

Ministero della Giustizia

Dipartimento dell'Amministrazione Penitenziaria Direzione Generale del Personale

Divisione III – Concorsi, previdenza e sanità Polizia Penitenziaria

CONCORSO PUBBLICO PER ESAME E TITOLI PER 653 ALLIEVI AGENTI DEL CORPO DI POLIZIA PENITENZIARIA INDETTO CON P.D.G. 11 LUGLIO 2025

PUBBLICAZIONE DELLA BANCA DATI DEI QUESITI

ARTICOLO 7, COMMA 1, BANDO DI CONCORSO

• La risposta esatta è contrassegnata dalla lettera "A"

N.	DOMANDA	A	В	С	D			
	GEOGRAFIA							
1	Quale è il lago più esteso del Lazio?	Il lago di Bolsena	Il lago di Varano	Il lago di Vico	Il lago Trasimeno			
2	La città di Manila è la capitale:	Delle Filippine	Dell'India	Del Giappone	Del Brasile			
3	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America:	Nevada	Bolivia	Cile	Uruguay			
4	Quale di queste città non è in Australia:	Luzon	Sydney	Canberra	Melbourne			
5	Dove si trova il Gargano?	In Puglia	In Veneto	In Campania	Nel Lazio			
6	L'Albania si affaccia:	Sul Mar Adriatico	Sul Mar Ionio	Sul Mar Morto	Sul Mar Nero			
7	La città di Berna si trova in:	Svizzera	Germania	Francia	Belgio			
8	Quale fra le seguenti città è la capitale del Brasile?	Brasilia	Fortaleza	Recife	San Paolo			
9	Quale dei seguenti abbinamenti è corretto?	Umbria - Lago Trasimeno	Lazio - Lago di Garda	Toscana - Lago di Bolsena	Lombardia - Lago Omodeo			
10	La capitale della Danimarca è:	Copenaghen	Aarhus	Odense	Uppsala			
11	Il fiume Tevere attraversa le regioni:	Emilia Romagna, Toscana, Umbria, Lazio	Umbria, Lazio, Marche, Abruzzo	Lazio, Campania	Toscana, Umbria, Lazio, Marche			
12	Dove sfocia la Senna?	Nel canale della Manica	Nell'Oceano Indiano	Nel Mar Mediterraneo	Nell'Oceano Pacifico			
13	La fossa delle Marianne si trova:	Nell'oceano Pacifico	Nell'oceano Atlantico	Nell'oceano Indiano	Nel Mar Mediterraneo			
14	In quale città si possono ammirare i bronzi di Riace?	Reggio Calabria	Napoli	Cosenza	Taranto			

N.	DOMANDA	A	В	С	D
15	La Cina si affaccia:	Sull'Oceano Pacifico	Sull'Oceano Atlantico	Sul Mar Mediterraneo	Sull'Oceano Indiano
16	In quale regione si trova la città di Trieste?	Friuli Venezia Giulia	Valle D'Aosta	Trentino Alto Adige	Lombardia
17	Quali delle seguenti province non è in Emilia Romagna?	Firenze	Ravenna	Piacenza	Bologna
18	Qual è il paese rinomato per i suoi fiordi?	Norvegia	Islanda	Finlandia	Danimarca
19	Qual è la capitale del Marocco?	Rabat	Casablanca	Marrakesh	Addis Abeba
20	Quale Stato ha per capitale Gerusalemme?	Israele	Cipro	Gaza	Grecia
21	Quale delle seguenti nazioni ha la capitale omonima al nome dello stato?	Lussemburgo	Andorra	Belgio	Malta
22	La capitale dell'Irlanda è:	Dublino	Cardiff	Manchester	Birmingham
23	Il Po nasce:	Dal Monviso	Dall'Appennino Emiliano	Dal monte Falterona	Dal monte Fumaiolo
24	In quale mare si trova l'isola di Creta:	Nel Mar Mediterraneo	Nel Mar Tirreno	Nel Mar Egeo	Nel Mar Adriatico
25	In quale nazione europea si trova Tolosa?	Francia	Spagna	Portogallo	Germania
26	Il porto del Pireo si trova in:	Grecia	Croazia	Spagna	Albania
27	In quale nazione europea si trova la città di Durazzo?	Albania	Iugoslavia	Serbia	Croazia
28	Qual è la capitale dell'Olanda?	Amsterdam	L'Aia	Rotterdam	Delft
29	La Penisola Balcanica si trova:	In Europa	In Africa	In Asia	In Inghilterra

N.	DOMANDA	A	В	С	D
30	Il Po sfocia nel:	Mar Adriatico	Mar Ligure	Mar Ionio	Mar Mediterraneo
31	Qual è la capitale dello Stato dell'Uruguay?	Montevideo	Buenos Aires	Bridgetown	Castries
32	Quale fiume attraversa Parigi:	La Senna	La Loira	La Garonna	Il Tamigi
33	Qual è la capitale dello Stato del Perù?	Lima	Sucre	Buenos Aires	Caracas
34	Qual è la capitale del Cile?	Santiago del Cile	Caracas	Valparaiso	Vina del Mar
35	In quale regione d'Italia si trova il Monte Bianco?	Valle d' Aosta	Piemonte	Trentino Alto Adige	Veneto
36	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il Fiume Po?	Veneto	Trentino-Alto Dige	Friuli-Venezia Giulia	Marche
37	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Adige?	Veneto	Lombardia	Friuli-Venezia Giulia	Marche
38	La solfatara di Pozzuoli in quale regione si trova?	Campania	Lazio	Sicilia	Calabria
39	In quale delle seguenti nazioni d'Europa scorre il Fiume Volga?	Russia	Italia	Inghilterra	Francia
40	In quale delle seguenti nazioni d'Europa scorre il Fiume Elba?	Repubblica Ceca	Romania	Ucraina	Spagna
41	Montevideo è la capitale:	Dell'Uruguay	Del Paraguay	Dell'Ecuador	Del Suriname
42	In quale delle seguenti nazioni d'Europa scorre il Fiume Ural?	Russia	Germania	Francia	Austria
43	A quale catena montuosa appartiene il Monte Bianco?	Alpi Graie	Alpi Pennine	Pirenei	Dolomiti
44	In quale territorio si trova la foresta amazzonica:	In Brasile	Nel Congo	Nello Zaire	Nel Messico

N.	DOMANDA	A	В	С	D
45	Lipari è un comune italiano della provincia di:	Messina	Catania	Palermo	Caltanisetta
46	In quale di queste Nazioni si trova il Monviso?	Italia	Svizzera	Austria	Spagna
47	In quale di queste Nazioni si trova il Monte Bianco?	Italia/Francia	Italia/Svizzera	Italia/Slovenia	Italia/Germania
48	A quale catena montuosa appartiene la Marmolada?	Dolomiti	Alpi Pennine	Pirenei	Alpi Carniche
49	In quale di queste Nazioni si trova il Monte Rosa?	Italia/Svizzera	Italia/Francia	Italia/Slovenia	Italia/Austria
50	In quali di queste Nazioni si trova il Lago di Ginevra?	Francia/Svizzera	Francia/Italia	Germania/Svizzera	Spagna/Italia
51	In Brasile si parla:	Il portoghese	Lo spagnolo	L'inglese	L'olandese
52	I Pirenei si trovano al confine tra:	Spagna/Francia	Francia/Italia	Spagna/Italia	Francia/Svizzera
53	Le Alpi Graie interessano:	Francia/Italia/Svizzera	Italia/Spagna/Francia	Spagna/Francia/Portogallo	Spagna/Francia
54	Dove si trova il Lago di Zurigo?	Svizzera	Spagna	Francia	Germania
55	Le Alpi Cozie interessano:	Francia/Italia	Spagna/Francia	Italia/Spagna/Francia	Portogallo/Spagna
56	Dove si trova il Lago dei Quattro Cantoni?	Svizzera	Francia	Germania	Irlanda
57	Le città di Viareggio, Empoli e Montecatini si trovano in quale delle seguenti regioni italiane?	Toscana	Piemonte	Abruzzo	Liguria
58	Tra i gruppi montuosi seguenti quale si trova in Sicilia?	Monti Peloritani	Monti Sibillini	Dolomiti	Monti Marsicani
59	La città di Porto Recanati in quale Regione italiana si trova?	Marche	Abruzzo	Molise	Lazio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
60	Quale tra queste città non è una provincia della Lombardia?	Torino	Como	Milano	Brescia
61	Quale città è diventata una celebre meta turistica per i suoi "sassi"?	Matera	Otranto	Cosenza	Perugia
62	Il continente oceanico comprende:	L'Australia	L'India	Il Madagascar	L'Indonesia
63	In quale paese dell'America Latina si parla il portoghese?	Brasile	Argentina	Cile	Uruguay
64	La "Sirenetta" è uno dei simboli della capitale:	Danese	Svedese	Inglese	Finlandese
65	In Trentino Alto Adige, oltre all'italiano è anche diffuso:	Il tedesco	Il francese	Il catalano	Lo spagnolo
66	Il clima italiano è:	Temperato	Tropicale	Atlantico	Continentale
67	Quale tra queste città è celebre per la produzione di confetti?	Sulmona	Ivrea	L'Aquila	Avellino
68	Qual è il porto più importante d'Italia?	Trieste	Venezia	Bari	Napoli
69	La Regione Umbria confina con:	La Toscana	La Sardegna	La Campania	Il Piemonte
70	La Regione Sardegna confina con:	Si tratta di un'isola, perciò non confina con alcuna regione	La Campania	La Liguria	La Toscana
71	La Regione Emilia Romagna confina con:	Il Veneto	L'Umbria	La Campania	La Calabria
72	Quale delle seguenti città della Lombardia si trova più a nord?	Sondrio	Brescia	Lodi	Milano
73	In quale provincia si trova Maranello?	Modena	Parma	Reggio Emilia	Bologna
74	Il lago di Bracciano è un lago:	Laziale	Veneto	Calabrese	Toscano

N.	DOMANDA	A	В	С	D
75	Quali sono gli animali più caratteristici dell'Antartide:	I pinguini	Le giraffe	Le scimmie	I leoni
76	La cascate del Niagara si trovano in:	America Settentrionale	America Meridionale	America Centrale	In Africa
77	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America:	Illinois	Argentina	Venezuela	Brasile
78	La città di Calcutta si trova:	In India	In Giappone	Nelle Filippine	In Indonesia
79	L'isola di Zante appartiene:	Alla Grecia	Al Portogallo	Alla Spagna	Alla Francia
80	La Finlandia:	Si trova in Europa settentrionale	Si trova Europa meridionale	Non si trova in Europa	Non è uno Stato
81	La religione più diffusa in Italia è:	Il cattolicesimo	Il protestantesimo	L'islamismo	Il buddismo
82	La città di Viareggio è celebre per:	Il carnevale	La festa della Quintana	La giostra del Saracino	Il palio dell'Assunta
83	Qual è il tipico prodotto di Colonnata in provincia di Massa e Carrara?	Lardo	Olio	Vino	Pane
84	Quale tra queste città è famosa per il marmo?	Massa Carrara	Foggia	Latina	Benevento
85	La Regione Trentino Alto Adige confina con:	Lombardia	Calabria	Lazio	Toscana
86	La Regione Lombardia confina con:	Piemonte	Lazio	Liguria	Sardegna
87	La Regione Calabria confina con:	Basilicata	Sardegna	Puglia	Umbria
88	La Regione Sicilia confina con:	Si tratta di un'isola, perciò non confina con alcuna regione	Basilicata	Lazio	Piemonte
89	In quale Regione si trova la città di Piombino?	Toscana	Liguria	Marche	Lombardia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
90	In quale Regione si trova la città di Empoli?	Toscana	Emilia Romagna	Lazio	Umbria
91	In quale regione si trova la Valtellina?	Lombardia	Piemonte	Sardegna	Basilicata
92	La Croazia si affaccia:	Sul Mar Adriatico	Sul Mar Caspio	Sul Mar Nero	Sul Mar Baltico
93	In quale regione d'Italia si trova l'Etna?	Sicilia	Molise	Calabria	Veneto
94	In quale regione d'Italia si trova il Vesuvio?	Campania	Calabria	Molise	Basilicata
95	Di quale regione d'Italia fa parte l'isola d'Elba?	Toscana	Campania	Lazio	Liguria
96	Di quale regione d'Italia fanno parte le isole Eolie?	Sicilia	Toscana	Puglia	Lazio
97	Di quale regione d'Italia fanno parte le isole Egadi?	Sicilia	Sardegna	Puglia	Toscana
98	Quale di queste isole non fa parte delle Eolie?	Ischia	Salina	Vulcano	Lipari
99	Quale delle seguenti province non è in Calabria?	Potenza	Cosenza	Catanzaro	Crotone
100	Quale delle seguenti province non è in Puglia?	Potenza	Bari	Brindisi	Foggia
101	Quale delle seguenti province non è in Puglia?	Cosenza	Lecce	Taranto	Bari
102	Quale delle seguenti province non è in Campania?	Potenza	Napoli	Caserta	Salerno
103	Quale delle seguenti province non è nel Lazio?	Perugia	Viterbo	Frosinone	Latina
104	Quale delle seguenti province non è in Liguria?	Torino	Savona	Imperia	Genova

N.	DOMANDA	A	В	С	D
105	Quale delle seguenti province non è in Veneto?	Bolzano	Vicenza	Verona	Padova
106	Quale delle seguenti province non è in Piemonte?	Milano	Biella	Novara	Torino
107	In quale regione d'Italia si trova il Tavoliere?	Puglia	Lazio	Calabria	Veneto
108	Quale delle seguenti isole italiane è la più grande?	Sicilia	Sardegna	Elba	Giglio
109	In quale regione d'Italia si trova Tropea?	Calabria	Puglia	Lazio	Sicilia
110	In quale regione d'Italia si trovano le cascate delle Marmore?	Umbria	Abruzzo	Lazio	Puglia
111	In quale regione d'Italia si trova Scilla?	Calabria	Sicilia	Puglia	Campania
112	Quale delle seguenti isole non appartiene al territorio italiano?	Corsica	Sardegna	Pantelleria	Capri
113	Quale delle seguenti isole non appartiene al territorio italiano?	Lanzarote	Ponza	Lipari	Ischia
114	Quale è il fiume più lungo d'Italia?	Ро	Tevere	Arno	Ticino
115	Come si chiama il canale che separa il Mediterraneo dal Mar Rosso?	Canale di Suez	Canale di Panama	Stretto di Messina	Canal Grande
116	Qual è l'isola più grande della terra?	Groenlandia	Inghilterra	Islanda	Sicilia
117	Qual è il capoluogo di regione del Molise?	Campobasso	Pescara	Isernia	Terni
118	Qual è il capoluogo di regione dell'Umbria?	Perugia	Terni	Isernia	Pescara
119	Qual è il capoluogo di regione dell'Abruzzo?	L'Aquila	Pescara	Campobasso	Teramo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
120	Qual è il capoluogo di regione delle Marche?	Ancona	Ascoli Piceno	Macerata	San Benedetto del Tronto
121	Qual è il capoluogo di regione della Toscana?	Firenze	Arezzo	Lucca	Livorno
122	Qual è il capoluogo di regione del Veneto?	Venezia	Verona	Padova	Podenone
123	Qual è il capoluogo di regione della Puglia?	Bari	Foggia	Lecce	Barletta Andria Trani
124	Qual è il capoluogo di regione dell'Emilia Romagna ?	Bologna	Reggio Emilia	Parma	Piacenza
125	Qual è il capoluogo di regione della Liguria?	Genova	La Spezia	Savona	Imperia
126	Qual è il capoluogo di regione del Friuli Venezia Giulia?	Trieste	Pordenone	Gorizia	Udine
127	Qual è il capoluogo di regione della Sicilia?	Palermo	Catania	Messina	Agrigento
128	Qual è il capoluogo di regione della Campania?	Napoli	Avellino	Salerno	Benevento
129	Quale delle seguenti isole non fa parte della Toscana?	Lipari	Isola d'Elba	Isola del Giglio	Isola di Montecristo
130	Qual è il capoluogo di regione del Trentino Alto Adige?	Trento	Trieste	Bolzano	Rovereto
131	Qual è il continente più esteso?	Asia	Europa	Oceania	Africa
132	Qual è la capitale della Bulgaria?	Sofia	Bucarest	Budapest	Chisinau
133	Qual è il lago più grande d'Italia?	Lago di Garda	Lago Maggiore	Lago di Misurina	Lago di Bolsena
134	In quale arcipelago si trova l'isola di Alicudi?	Eolie	Canarie	Tremiti	Egadi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
135	Quale fiume bagna Vienna, Budapest e Belgrado?	Danubio	Po	Senna	Reno
136	Il Mar Morto è:	Un lago salato situato nel Vicino Oriente	Il mare che bagna Gerusalemme	Il mare che bagna l'Africa	Un mare che non esiste più
137	Quale delle seguenti città si trova in Francia?	Strasburgo	Siviglia	Liegi	Ginevra
138	Quale delle seguenti città si trova in Spagna?	Siviglia	Lisbona	Marsiglia	Bastia
139	Quale delle seguenti città si trova in Piemonte?	Novara	Imperia	Savona	Brescia
140	Quale di queste isole si trova nel Mar Ionio?	Zacinto	Ibiza	Sardegna	Creta
141	Qual è la capitale della Corea del sud?	Seul	Pyongyang	Giacarta	Andong
142	La capitale dell'Egitto è:	Il Cairo	Assuan	Luxor	Nairobi
143	La capitale degli Stati Uniti è:	Washington	New York	Los Angeles	San Francisco
144	Recanati è una cittadina:	Delle Marche	Del Molise	Della Sardegna	Dell'Abruzzo
145	Perugia si trova in:	Umbria	Molise	Toscana	Abruzzo
146	In quale Regione si trova la città di Orvieto?	Umbria	Lazio	Marche	Toscana
147	Lacustre significa:	Proprio di un lago o dei laghi	Proprio di un fiume	Proprio di una laguna	Proprio di un luogo
148	Dove si trova Chianciano Terme?	In Toscana	In Basilicata	In Umbria	In Abruzzo
149	Dove è situato il territorio della Repubblica di San Marino?	Al confine tra le regioni Emilia Romagna e Marche	- C	Al confine tra le regioni Bretagna e Bassa Normandia	Al confine tra le regioni Ipiros e Thessalia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
150	Dove si trova Santa Teresa di Gallura?	In Sardegna	In Campania	In Veneto	Nel Lazio
151	Quale fra questi prodotti è maggiormente coltivato in Trentino-Alto Adige?	Le mele	Il grano	I carciofi	Le barbabietole da zucchero
152	Il cratere è:	L'estremità superiore di un condotto vulcanico	La base di un vulcano	Il centro di un vulcano	La parte più incandescente della lava
153	In quale regione italiana si trova la città di Savona?	Liguria	Piemonte	Toscana	Lombardia
154	Dove si trovano le Terme di Abano?	In Veneto	In Basilicata	In Campania	In Toscana
155	In quale regione sono stati rinvenuti i bronzi di Riace?	Calabria	Puglia	Campania	Sicilia
156	Bassano del Grappa si trova in:	Veneto	Molise	Campania	Piemonte
157	Come si chiamano le grotte che si trovano vicino ad Alghero?	Grotte di Nettuno	Grotte di Castellana	Grotte di Pastena	Grotte di Sulmona
158	Qual è l'area maggiormente industrializzata del Molise?	Campobasso	Termoli	Isernia	Larino
159	Le patate tipiche della piana del Fucino sono:	Abruzzesi	Campane	Molisane	Piemontesi
160	Quale, tra le seguenti, è la pianura italiana più estesa?	Pianura Padana	Piana di Catania	Campidano	Pianura Pisana
161	Dove si trova la città di Treviso?	In Veneto	Nel Lazio	In Toscana	In Valle d'Aosta
162	Quale fra queste città è sede di un famoso acquario?	Genova	Perugia	Gorizia	Pisa
163	Dove si trova Grosseto?	In Toscana	Nelle Marche	In Umbria	In Abruzzo
164	Murano e Burano sono:	Due isole vicino Venezia	Due statue di Firenze	Due torri di Bologna	Due ponti di Roma

N.	DOMANDA	A	В	С	D
165	Istituita riserva naturale, è l'isola più esterna dell'arcipelago toscano. Si tratta:	Dell'isola del Giglio	Dell'isola di Montecristo	Dell'isola di Gorgona	Dell'isola di Capraia
166	Quale dei seguenti mari bagna la Provincia di Imperia?	Ligure	Nessuno	Tirreno	Adriatico
167	La spiaggia di Rimini è di fronte al Mare:	Adriatico	Tirreno	Egeo	Ionio
168	Dove si trova la città di Acerra?	Campania	Puglia	Sardegna	Calabria
169	Sanremo si trova in provincia di:	Imperia	Genova	La Spezia	Savona
170	Dove si trovano le isole Ciclopi?	Sicilia	Toscana	Puglia	Sardegna
171	Quale dei seguenti mari bagna la Provincia di Catania?	Ionio	Tirreno	Mare di Sicilia	Nessuno
172	Quale di queste città è nota per la produzione di un famoso aceto balsamico?	Modena	Terni	Palermo	Andria
173	Dove si trova il pozzo di San Patrizio?	Ad Orvieto	A Lucca	A Bologna	A Firenze
174	Che cos'è Procida?	Un'isola	Un archipelago	Una catena montuosa	Una collina
175	Che cosa è un'insenatura?	La rientranza di un tratto di mare, di lago, di fiume	La parte iniziale di un fiume	La parte finale di un fiume	La zona meno profonda di un golfo
176	Dove ha sede la stazione termale di Salsomaggiore?	In Emilia-Romagna	Nelle Marche	In Toscana	In Liguria
177	In quale delle seguenti province si trova il centro archeologico di Paestum?	Salerno	Benevento	Caserta	Napoli
178	In quale Regione italiana si trovano le grotte di Frasassi?	Nelle Marche	In Lombardia	In Calabria	Nel Lazio
179	La cittadina di Sorrento è in:	Campania	Sardegna	Puglia	Calabria

N.	DOMANDA	A	В	С	D
180	Dove si trova la città di Assisi?	In Umbria	In Molise	Nelle Marche	In Abruzzo
181	Su quale golfo si affaccia Stintino, rinomata località turistica sarda dal mare cristallino?	Sul golfo dell'Asinara	Sul golfo di Oristano	Sul golfo di Cagliari	Sul golfo di Olbia
182	Quale dei seguenti mari bagna la Provincia di Lucca?	Ligure	Nessuno	Adriatico	Ionio
183	Imperia si trova in:	Liguria	Toscana	Veneto	Campania
184	Dove si trova la città di Macerata?	Marche	Basilicata	Umbria	Abruzzo
185	Le terme di Caracalla si trovano a:	Roma	Spoleto	Trento	Sassari
186	Dove si trova il lago di Albano?	Lazio	Campania	Calabria	Umbria
187	Le Bocche di Bonifacio separano la Sardegna da quale altra regione?	Corsica	Campania	Sicilia	Liguria
188	Qual è il principale vulcano italiano?	Etna	Stromboli	Vulcano	Vesuvio
189	La provincia di Rimini è storicamente considerata:	Romagna	Carnia	Logudoro	Salento
190	Qual è la regione italiana più vicina all'Albania?	La Puglia	Il Friuli-Venezia Giulia	La Calabria	Il Veneto
191	Cosenza si trova:	In Calabria	In Puglia	In Sardegna	In Sicilia
192	Quale, tra i seguenti, è un lago di origine vulcanica?	Il lago di Bolsena	Il lago di Como	Il lago di Garda	Il lago d'Iseo
193	Lerici si trova in:	Liguria	Sicilia	Lombardia	Umbria
194	La zona del Chianti ha un suo mercato affermato per:	Il vino	Il marmo	La lavorazione della paglia	L'acciaio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
195	In quale regione italiana protende principalmente la Maremma?	Toscana	Puglia	Liguria	Veneto
196	Il capoluogo di Regione della Calabria è:	Catanzaro	Crotone	Cosenza	Reggio Calabria
197	Quale città ha, fra queste, il primato nella finanza e nell'informazione?	Milano	Torino	Trieste	Roma
198	Dove è situato il Parco Nazionale del Circeo?	Nel Lazio	In Toscana	In Emilia-Romagna	In Puglia
199	Che cosa è il versante della montagna?	La parte inclinata della valle		La parte superiore della montagna	La roccia madre
200	Quanti sono i vulcani della Campania?	3	6	1	Nessuno
201	San Benedetto del Tronto si trova:	Nelle Marche	In Sardegna	In Sicilia	In Puglia
202	PO è la sigla della provincia di:	Potenza	Pordenone	Prato	Pesaro
203	Dove si trova la città di Pietrasanta?	Toscana	Sardegna	Emilia Romagna	Liguria
204	Quale dei seguenti mari bagna la Provincia di Enna?	Nessuno	Ligure	Tirreno	Ionio
205	Nella provincia di Campobasso esiste la minoranza linguistica, unica in Italia, di lingua:	Croata	Catalana	Tedesca	Francese
206	In quale di queste regioni si trova Isernia?	Molise	Marche	Abruzzo	Sicilia
207	Dove si trova Villa d'Este?	Tivoli	Urbino	Roma	Pesaro
208	Qual è la cosiddetta «capitale dell'automobile»?	Torino	Roma	Milano	Genova
209	Dove si trova il Monte Bianco?	Alpi Graie	Alpi Giulie	Alpi Apuane	Alpi Carniche

N.	DOMANDA	A	В	С	D
210	Dove si trova la basilica di San Nicola?	A Bari	A Salerno	A Napoli	A Catania
211	Da quale mare sono bagnate le Isole Tremiti?	Dal Mar Adriatico	Dal Mar di Sardegna	Dal Mar Ionio	Dal Mar Ligure
212	In quale di queste regioni si trova Canicattì?	Sicilia	Puglia	Liguria	Toscana
213	Dove si trova la città di Lucca?	In Toscana	In Liguria	In Lombardia	In Puglia
214	Quale sistema montuoso si trova al centro della Sardegna?	Il Gennargentu	Le Murge	La Maiella	Il Gargano
215	In quale Regione si trova la città di Empoli?	Toscana	Liguria	Umbria	Lazio
216	Dove si trova il paese di Galatina?	Puglia	Piemonte	Umbria	Calabria
217	Dove si trova la città di Lecce?	In Puglia	In Calabria	In Sicilia	Nelle Marche
218	Uno «stretto» è:	Un breve tratto di mare che separa due terre	Un lago lungo e poco profondo	Un fiume d'acqua dolce	Un vicolo del centro storico
219	Dove si trova la località di Montecatini Terme?	In Toscana	Nel Lazio	In Piemonte	In Liguria
220	Paestum è un'area archeologica:	Della Campania	Della Basilicata	Della Puglia	Della Calabria
221	L'arcipelago campano è composto da cinque isole tra cui Ischia, Capri e:	Procida	Ventotene	Ustica	Zannone
222	In quale regione si trova Courmayeur?	In Valle d'Aosta	In Lombardia	In Sicilia	In Veneto
223	Dove si trova la città di Lamezia Terme?	Calabria	Sicilia	Campania	Puglia
224	Alghero è una località turistica in provincia di:	Sassari	Napoli	Palermo	Catania

N.	DOMANDA	A	В	С	D
225	Norcia, città conosciuta per le tecniche di produzione dei suini, si trova in:	Umbria	Toscana	Marche	Abruzzo
226	Avezzano è una città:	Dell'Abruzzo	Della Sicilia	Della Lombardia	Del Trenino-Alto Adige
227	Dove nasce il fiume Adda?	Val Alpisella	Valle di Livigno	Valle di Frael	Val Pusteria
228	Quale, fra queste, è la regione più piccola?	La Liguria	La Basilicata	Il Friuli-Venezia Giulia	La Sardegna
229	Dove si trova il Monte Etna?	In Sicilia	In Lazio	In Sardegna	In Calabria
230	Quirinale, Viminale ed Esquilino sono:	Colli di Roma	Canali di Venezia	Torri di Bologna	Navigli di Milano
231	Dove si trova Padova?	In Veneto	In Molise	In Toscana	In Friuli-Venezia Giulia
232	Torre del Greco, Castellammare di Stabia e Portici fanno parte della provincia di:	Napoli	Salerno	Palermo	Sassari
233	Dove si trova Foligno?	In Umbria	In Molise	Nelle Marche	In Toscana
234	Che cosa è il Pincio?	Un colle romano	Un monte abruzzese	Un lago sardo	Un fiume toscano
235	Il Foro di Traiano si trova:	A Roma	A Milano	A Venezia	A Ravenna
236	Dove si trova la famosa industria cartaria di Fabriano?	Nelle Marche	In Lombardia	In Abruzzo	Nel Lazio
237	Di quale regione è un animale caratteristico il muflone?	Della Sardegna	Della Toscana	Della Sicilia	Delle Marche
238	In quale regione si trova la città di Cortona?	Toscana	Umbria	Emilia Romagna	Marche
239	Come si chiama il gruppo di isole di fronte alla costa siciliana, fra Trapani e Marsala?	Egadi	Eolie	Pelagie	Maltesi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
240	Quale dei seguenti mari bagna la Provincia di Rieti?	Nessuno	Tirreno	Ligure	Ionio
241	Il Piave è un:	Fiume	Lago	Ghiacciaio	Colle
242	Che cos'è un fiume?	Un corso d'acqua perenne	Il percorso di un torrente	L'inizio di una valle	La parte finale di un lago
243	Dove sono situate le città di Pesaro e Senigallia?	Nelle Marche	In Sicilia	In Toscana	In Lombardia
244	Dov'è situato il quartiere Parioli?	A Roma	A Venezia	A Palermo	A Firenze
245	Quale, tra i seguenti, è un noto ponte di Roma?	Ponte Milvio	Ponte Vecchio	Ponte alle Grazie	Ponte di Rialto
246	La conca di Sulmona si trova in:	Abruzzo	Sardegna	Umbria	Lombardia
247	La via Flaminia attraversa, fra l'altro	Le Marche	La Toscana	La Campania	La Liguria
248	Su quale famoso monte si affaccia l'elegante cittadina di Courmayeur?	Sul Monte Bianco	Sulla Marmolada	Sul Monte Rosa	Sul Monte Cristallo
249	In Italia, l'area pontina si trova:	Nel Lazio	In Trentino-Alto Adige	In Campania	In Basilicata
250	La famosa località turistica di Cefalù:	E' situata nella costa settentrionale della Sicilia	Si affaccia sul golfo di Catania	E' bagnata dal Mar Tirreno	E' situata nella costa occidentale e si affaccia sul canale di Sicilia
251	I Reggiani sono gli abitanti di:	Reggio Emilia	Reggio Calabria	Reggiolo	Nessuna delle alternative proposte è corretta
252	Sestri Levante si trova in:	Liguria	Sicilia	Umbria	Toscana
253	L'ago della bussola indica:	Il polo nord magnetico	Nessuna delle altre risposte	Il polo nord geografico	Il polo sud

N.	DOMANDA	A	В	С	D
254	Dove si trova il Monte Sella?	Dolomiti	Alpi Carniche	Alpi Graie	Alpi Apuane
255	Monza si trova in:	Lombardia	Piemonte	Lazio	Calabria
256	Gioia Tauro è un centro agricolo, commerciale ed industriale della:	Calabria	Liguria	Sardegna	Campania
257	La zona archeologica di Ercolano è situata ai piedi del:	Vesuvio	Monte Libara	Monte Amiata	Colle di Cadibona
258	Per quale motivo è celebre Tarquinia?	Per la necropoli etrusca	Per il porto	Per la zona industriale	Per il clima
259	Qual è la pianura più vasta dell'Italia centro-meridionale?	Il Tavoliere	La Piana del Sele	La Pianura Padana	La Piana di Sibari
260	Dove si trovano le città di Belluno e Rovigo?	In Veneto	In Toscana	In Sardegna	In Sicilia
261	Quale fra questi è un noto ponte di Venezia?	Ponte dei Sospiri	Ponte Vecchio	Ponte Milvio	Ponte alle Grazie
262	Di quale città è patrono Sant'Ambrogio?	Milano	Napoli	Torino	Roma
263	In quale Regione si trova la città di Domodossola?	Piemonte	Friuli-Venezia Giulia	Lombardia	Veneto
264	Dove si affaccia la punta della Puglia?	Sul canale d'Otranto	Sul Mar Tirreno	Sul golfo di Taranto	Sul golfo di Napoli
265	Dove si trova Nola?	In Campania	In Toscana	In Sicilia	In Friuli-Venezia Giulia
266	Quale regione italiana forma il «tacco dello stivale»?	La Puglia	La Campania	La Sicilia	La Calabria
267	Dove si trova la città di Caltagirone?	Sicilia	Puglia	Calabria	Sardegna
268	Quale è la prima metropoli del Mezzogiorno?	Napoli	Bari	Cagliari	Foggia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
269	In quale regione si trova la città di Crema?	Lombardia	Piemonte	Veneto	Trentino Alto Adige
270	In quale città italiana si trova Campo de' Fiori?	A Roma	A Milano	A Sanremo	A Siena
271	Dove si trova l'isola di Ponza?	A sud della costa laziale	Nel golfo di Taranto	Ad ovest della Sardegna	Di fronte alla penisola sorrentina
272	Il Ponte di Rialto si trova:	A Venezia	A Trieste	A Firenze	A Milano
273	Dove sfocia il fiume Reno?	Mar Adriatico	Mar Ligure	Mar Tirreno	Mar Ionio
274	Che cosa è un «lido»?	Una striscia di sabbia che emerge dal mare	Un vento di ponente	Una duna costiera	Un corso d'acqua dolce
275	Quale delle seguenti Regioni confina con le Marche?	Abruzzo	Veneto	Campania	Molise
276	Quale di queste città ha un suo aeroporto?	Brindisi	Gallipoli	Lecce	Altamura
277	Empoli è una città della:	Toscana	Basilicata	Sardegna	Puglia
278	I monti della Sila si trovano:	In Calabria	In Trentino-Alto Adige	In Sicilia	In Veneto
279	Cosa è il «monsone»?	Un vento	Un popolo polinesiano	Un deserto	Una tempesta equatoriale
280	Quale delle seguenti Regioni confina con la Puglia?	Molise	Calabria	Lazio	Abruzzo
281	Quale delle seguenti Regioni confina con la Toscana?	Marche	Lombardia	Abruzzo	Veneto
282	In quale Regione si trova la città di Barletta?	Puglia	Basilicata	Calabria	Molise
283	La Città del Vaticano è nei pressi di:	Roma	Rieti	Latina	Pomezia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
284	Dove si trova Belluno?	In Veneto	In Trentino - Alto Adige	Nel Lazio	In Emilia-Romagna
285	La Calabria confina con:	La Basilicata	La Basilicata, la Puglia e la Campania	La Basilicata e la Campania	La Basilicata e la Puglia
286	La regione Lazio da quale mare è bagnata?	Mare Tirreno	Mare Adriatico	Mare Ionio	Mare Mediterraneo
287	Quale località delle seguenti è situata nei pressi del golfo di Amalfi?	Salerno	Cagliari	Follonica	Policastro
288	Quale termine viene utilizzato in geografia per individuare il letto di un fiume?	Alveo	Foce	Caldera	Affluente
289	In quale città si trova il Canal Grande?	A Venezia	A Modena	A Firenze	A Foggia
290	In quale regione si trova Crotone?	Calabria	Umbria	Campania	Veneto
291	La via Tiburtina si trova a:	Roma	Perugia	Catanzaro	Cagliari
292	In quale Regione si trova la città di Fidenza?	Emilia-Romagna	Toscana	Marche	Umbria
293	A quale Regione italiana appartiene l'Agro Pontino?	Lazio	Basilicata	Sardegna	Lombardia
294	Dove si trova la città di Sabaudia?	Lazio	Sicilia	Marche	Piemonte
295	Quale di queste città è situata nella parte centrale della Sicilia?	Caltanissetta	Modica	Marsala	Milazzo
296	L'Umbria confina ad Est con:	Le Marche	Il Mar Adriatico	La Toscana	L'Abruzzo
297	In quale Regione si trova Città di Castello?	Umbria	Marche	Lazio	Toscana
298	Dove si trova Rovereto?	In Trentino-Alto Adige	In Friuli-Venezia Giulia	Nelle Marche	In Emilia-Romagna

N.	DOMANDA	A	В	С	D
299	In quale regione si trova la città di Urbino?	Marche	Abruzzo	Umbria	Lazio
300	Di quale regione fa parte Jesolo?	Del Veneto	Della Toscana	Della Campania	Della Sicilia
301	In quale regione si trova il Monte Gennargentu?	Sardegna	Trentino Alto Adige	Sicilia	Calabria
302	I Santi Pietro e Paolo sono i patroni di quale città italiana?	Roma	Milano	Firenze	Napoli
303	Dove si trova Volterra?	In Toscana	In Campania	In Liguria	In Puglia
304	Su quale mare si affaccia Venezia?	Sul Mar Adriatico	Sul Mar Tirreno	Sul Mar Ligure	Sul Mar Ionio
305	I Campi Flegrei sono una vasta area vulcanica in provincia di:	Napoli	Benevento	Lecce	Isernia
306	Piglio, località vitivinicola del Lazio, è in provincia di:	Frosinone	Latina	Viterbo	Rieti
307	Dove si trova la città di Gallipoli?	Nel Salento	In Gallura	In Versilia	In Ciociaria
308	In quale Regione si trova la città di Melfi?	Basilicata	Molise	Calabria	Puglia
309	A che regione appartengono le Isole Tremiti?	Alla Puglia	Alla Calabria	Alla Basilicata	Al Molise
310	Capua si trova in:	Campania	Sicilia	Lazio	Toscana
311	Il monte Vesuvio fa parte:	Dell'omonimo parco nazionale italiano	Del Parco Nazionale del Gran Paradiso	Del Gargano	Del Parco Nazionale dell'Aspromonte
312	Frosinone si trova:	Nel Lazio	In Abruzzo	In Umbria	Nelle Marche
313	Dove si trova il lago di Garda?	Fra Trentino-Alto Adige e Lombardia	In Piemonte	In Umbria	In Veneto

N.	DOMANDA	A	В	С	D
314	Dove si trova la città di Eboli?	Campania	Lazio	Abruzzo	Marche
315	Cuneo si trova in:	Piemonte	Veneto	Lombardia	Valle d'aosta
316	In quale regione si trova la città di Ostuni?	Puglia	Campania	Sicilia	Calabria
317	In che regione si trova la città di Siena?	Toscana	Liguria	Lazio	Umbria
318	La città di Otranto si trova:	In Puglia	In Campania	In Basilicata	In Sardegna
319	In quale di queste regioni si trova Latina?	Nel Lazio	In Campania	In Piemonte	In Abruzzo
320	Dove si trova Siracusa?	In Sicilia	In Veneto	In Sardegna	In Valle d'Aosta
321	Dove si trova la famosa località turistica di Cortina d'Ampezzo?	Nelle Dolomiti	Nelle Alpi Cozie	Nelle Alpi Atesine	Nelle Alpi Graie
322	Il Parco Regionale della Vena del Gesso si trova in:	Emilia Romagna	Sardegna	Friuli Venezia Giulia	Lazio
323	Su quale pianura sorge la città di Vercelli?	Sulla Pianura Padana	Sulla pianura del Campidano	Sul Tavoliere	Sulla Pianura Veneta
324	Quale delle seguenti Regioni confina con il Veneto?	Emilia-Romagna	Piemonte	Toscana	Marche
325	Dove si trova la città di Altamura?	Puglia	Calabria	Campania	Basilicata
326	Dove si trova il Parco nazionale della Majella?	Abruzzo	Puglia	Marche	Calabria
327	In quale regione si trova il capoluogo di provincia di Pordenone?	Friuli-Venezia Giulia	Veneto	Toscana	Sicilia
328	In quale regione italiana si trova l'imponente cascata delle Marmore?	In Umbria	In Toscana	Nelle Marche	Nel Lazio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
329	Dove si trova la città di Maratea?	Basilicata	Campania	Puglia	Molise
330	In quale Regione si trova la città di Monfalcone?	Friuli Venezia Giulia	Marche	Umbria	Veneto
331	Di quale dei seguenti arcipelaghi fa parte l'isola di Favignana?	Delle isole Egadi	Delle isole Pelagie	Delle isole Eolie	Delle isole Ponziane
332	Civitavecchia si trova:	Nel Lazio	In Sardegna	In Campania	In Abruzzo
333	La penisola salentina è conosciuta come:	Il tacco d'Italia	L'ago d'Italia	La punta d'Italia	Lo stivale d'Italia
334	Sulmona è in:	Abruzzo	Lazio	Molise	Campania
335	In quale città si trova l'Università Bocconi?	Milano	Roma	Pisa	Torino
336	In che provincia si trova il comune di San Giovanni Rotondo?	Nella provincia di Foggia	Nella provincia di Ancona	Nella provincia di Catania	Nella provincia di Frosinone
337	In quale Regione si trova la città di Piombino?	Toscana	Lombardia	Liguria	Umbria
338	Dove si trova Bolzano?	In Trentino-Alto Adige	In Umbria	Nel Lazio	In Emilia-Romagna
339	Dove si trova il Palazzo dei Normanni?	Palermo	Bari	Lecce	Agrigento
340	Dove si trova l'Isola di Gorgona?	Toscana	Sicilia	Campania	Sardegna
341	In quale regione si trova la città di Brunico?	Trentino Alto Adige	Veneto	Friuli Venezia Giulia	Valle d'Aosta
342	Quale dei seguenti mari bagna la Provincia di Terni?	Nessuno	Tirreno	Ionio	Ligure
343	Quali sono i mari mediterranei che circondano l'Italia?	Mar Ligure, Mar Tirreno, Mar Adriatico e Mar Ionio.		Mar Ligure, Mar Tirreno, Mar Adriatico e Mar Nero.	Mar Ligure, Mar Tirreno e Mar Egeo.

N.	DOMANDA	A	В	С	D
344	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina il Lazio ad Est?	Abruzzo	Umbria	Toscana	Marche
345	Con quali dei seguenti Stati europei confina la Francia a Nord?	Belgio	Svizzera	Italia	Austria
346	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina l'Emilia Romagna a Sud?	Toscana	Liguria	Umbria	Lazio
347	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina la Calabria a Nord?	Basilicata	Puglia	Campania	Molise
348	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina il Veneto a Sud?	Emilia Romagna	Toscana	Umbria	Marche
349	Dal punto di vista amministrativo da quale delle seguenti province dipendono le isole dell'arcipelago delle Pontine?	Latina	Roma	Caserta	Napoli
350	Quali dei seguenti fiumi italiani è il più lungo?	Il Po	L'Adige	Il Tanaro	Il Ticino
351	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina il Piemonte a Nord-Ovest?	Valle d'Aosta	Liguria	Emilia Romagna	Lombardia
352	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina il Friuli Venezia Giulia ad Ovest?	Veneto	Trentino Alto Adige	Lombardia	Piemonte
353	Il Lago di Bracciano è un lago dell'Italia centrale; in quale Regione è situato?	Lazio	Marche	Umbria	Toscana
354	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina il Veneto a Nord?	Trentino Alto Adige	Emilia Romagna	Lombardia	Piemonte
355	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina la Puglia ad Ovest?	Campania	Molise	Calabria	Lazio
356	Con riferimento alle isole dell'arcipelago toscano, quale delle seguenti appartiene amministrativamente al Comune di Grosseto?	Giglio	Montecristo	Capraia	Elba
357	In quale Regione italiana si trova il Lago di Bolsena?	Lazio	Umbria	Marche	Emilia Romagna
358	In quale delle seguenti province italiane si trova il Lago Trasimeno?	Perugia	Viterbo	Ascoli Piceno	Lucca

N.	DOMANDA	A	В	С	D
359	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina la Lombardia a Nord-Est?	Trentino Alto Adige	Liguria	Emilia Romagna	Friuli Venezia Giulia
360	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina il Lazio a Sud?	Campania	Umbria	Abruzzo	Marche
361	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina il Trentino Alto Adige a Sud-Est?	Veneto	Lombardia	Emilia Romagna	Friuli Venezia Giulia
362	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina la Campania a Sud?	Basilicata	Puglia	Calabria	Lazio
363	In quale delle seguenti province dell'Italia centrale si trova il Lago di Albano?	Roma	Ancona	Pescara	Lucca
364	Con quali delle seguenti Regioni italiane confina la Puglia a Nord?	Molise	Basilicata	Calabria	Abruzzo
365	Dove sono collocate geograficamente le isole dell'arcipelago delle Pontine?	Nel Mar Tirreno centrale	Nel Mar Ionio	Nel Mar Ligure	Nel Mar Adriatico
366	La Calabria, a nord, confina soltanto con la Basilicata?	Sì, soltanto con la Basilicata		No, con la Basilicata e con la Puglia	No, con la Basilicata e il Molise
367	Chieti si trova:	In Abruzzo	Nel Lazio	Nel Molise	In Campania
368	Il canale di Suez si trova in:	Egitto	Portogallo	Tunisia	Marocco
369	La capitale della Svizzera è:	Berna	Plovdiv	Bucarest	Seghedino
370	Le Canarie sono isole:	Spagnole	Jonie	Egee	Britanniche
371	La capitale della Romania è:	Bucarest	Timisoara	Costanza	Budapest
372	La Sicilia non è bagnata dal mare:	Adriatico	Ionio	Tirreno	Mar di Sicilia
373	Favignana si trova nelle isole:	Egadi	Lipari	Pelagie	Eolie

N.	DOMANDA	A	В	С	D
374	L'Asinara è un'isola:	Della Sardegna	Della Sicilia	Della Toscana	Della Campania
375	I templi di Paestum sono in provincia di:	Salerno	Benevento	Sorrento	Napoli
376	Pianosa è una delle isole:	Toscane	Tremiti	Eolie	Ponziane
377	Vulcano si trova nelle isole:	Eolie	Egee	Pelagie	Egadi
378	Il Volturno, il Sele e il Garigliano, che segna il confine con il Lazio, sono fiumi:	Della Campania	Dell'Abruzzo	Dell'Umbria	Del Molise
379	Pantelleria è una delle isole italiane con estensione superficiale maggiore e fa parte della regione	Sicilia	Sardegna	Calabria	Toscana
380	Il Lago Maggiore si estende:	Tra Piemonte e Lombardia e la sua estremità settentrionale entra in territorio svizzero	Tra Veneto e Lombardia e la sua estremità settentrionale entra in territorio svizzero	Interamente tra Lombardia e Trentino Alto-Adige	Interamente tra Veneto e Lombardia
381	Da quali mari è bagnata la Sardegna?	Mar di Sardegna, Mar Tirreno e Mar Mediterraneo	Mar Tirreno, Mar Ionio, Mar di Sardegna e Mar Mediterraneo	Mar di Sardegna, Mar Adriatico e Mar Mediterraneo	Mar Ionio, Mar di Sardegna e Mar Mediterraneo
382	Dal punto di vista fisico la Puglia:	È la regione più pianeggiante dell'intero Sud Italia.	Presenta un territorio quasi totalmente montuoso (circa 70%).	Presenta un territorio quasi totalmente collinare (circa 90%).	È la regione più montuosa dell'intero Sud Italia.
383	Il Mar Ionio e il Mar Adriatico si incontrano in corrispondenza:	Del Canale d'Otranto	Dello Stretto di Messina	Del Golfo di Gioia	Del Golfo di Policastro
384	Le località di Positano, Praiano, Amalfi e Maiori sono località turistiche che si affacciano sul:	Golfo di Salerno	Golfo di Sant'Eufemia	Golfo di Squillace	Golfo di Policastro
385	La Sardegna è separata dalla Corsica da:	Dalle Bocche di Bonifacio	Dal Canale di Otranto	Dal Golfo di Gela	Dal Golfo di Cagliari
386	L'Umbria è situata:	Al centro della penisola, tra Toscana, Lazio e Marche	A Sud della penisola, tra Abruzzo e Molise	Al centro della penisola, tra Toscana, Lazio e Abruzzo	Al centro della penisola, tra Lazio, Marche e mar Adriatico

N.	DOMANDA	A	В	С	D
387	Qual è il capoluogo di regione dell'Abruzzo? Quali sono le sue province?	L'Aquila, Pescara, Chieti e Teramo	Chieti, Pescara, l'Aquila e Isernia	Teramo, Pescara, Chieti e l'Aquila	Pescara, L'Aquila, Chieti e Teramo
388	Da quali mari è bagnata la Puglia?	Mar Adriatico e Mar Ionio	Mar Adriatico e Mar Tirreno	Mar Adriatico e Mar Egeo	Mar Adriatico, Mar Ionio e Mar Tirreno
389	La Calabria è una regione lunga e stretta:	Che occupa la parte terminale dell'Italia continentale	Campania	Che occupa l'estremità sud- orientale della penisola italiana	Che si affaccia sul mar Adriatico
390	Il tratto peninsulare dell'Italia è circondato dai mari mediterranei ed esattamente:	Ligure, Tirreno, Ionio e Adriatico	Ligure, Adriatico, Mar di Sicilia e Ionio	Tirreno, Adriatico, Ionio e Mar di Sardegna	Mar di Sardegna, Mar di Sicilia, Ionio e Tirreno
391	Il monte più alto della Sicilia è:	L'Etna, il maggior vulcano attivo d'Europa	*	Lo Stromboli, il vulcano spento più alto d'Italia	Vulcano, il vulcano attivo più alto dell'Italia meridionale
392	La città di Ercolano, famosa per il suo inestimabile patrimonio storico e archeologico, si trova nella regione:	Campania	Abruzzo	Calabria	Marche

N.	DOMANDA	A	В	С	D			
	ITALIANO							
393	Da chi è stato scritto il romanzo "Il nome della rosa"?	Umberto Eco	Carlo Goldoni	Torquato Tasso	Giovanni Verga			
394	Si legga la seguente proposizione: partimmo «alla volta del mare». In essa è presente, tra virgolette, un complemento di:	Moto a luogo	Moto da luogo	Moto per luogo	Stato in luogo			
395	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di luogo?	Ho lasciato le chiavi sul tavolo	Il restauratore ha accomodato la mia sedia	Gli scalatori hanno raggiunto la cima della montagna	L'ufficio chiude a mezzogiorno in punto			
396	"Orlando innamorato" è un poema quattrocentesco scritto da:	Matteo Maria Boiardo	Ludovico Ariosto	Giovanni Boccaccio	Torquato Tasso			
397	Quale delle seguenti frasi è nominale?	Oggi sposi	Arrivo!	È vietato fumare	Chi parla?			
398	Quale delle seguenti liriche è stata composta da Giacomo Leopardi?	La ginestra	A Firenze	San Martino	La cavalla storna			
399	Quale delle seguenti frasi contiene un verbo di forma passiva?	Nel pomeriggio un'aquila è stata avvistata sull'albero	Noi tutti siamo responsabili	Gli amici sono rimasti da me per un caffè	Il tuo errore è stato imperdonabile			
400	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione causale?	Siccome è tardi, chiamerò un taxi	Non capisco le ragioni del tuo comportamento	Farò di tutto perché tu sia soddisfatto	La macchia sul muro è dovuta all'umidità			
401	Quale dei seguenti termini è un nome composto?	Sottobanco	Premiazione	Carosello	Maresciallo			
402	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione oggettiva?	Mio fratello spera di superare l'esame	Mauro lesse la lettera che aveva ricevuto	Bisogna partire subito	Ti telefonerò appena torno a casa			
403	Quale delle seguenti forme verbali è un participio passato?	Salpato	Frittata	Transito	Cognato			
404	Quale delle seguenti frasi contiene un verbo di forma passiva?	La lettera sarà spedita nel pomeriggio	Ieri sono stato da Mario a cena	In cassa non ci sono più soldi	Il preside è stato in aula tutto il giorno			
405	Quale delle seguenti frasi contiene un verbo di forma passiva?	Giulio sarà accolto come un figlio dai miei amici	Le pere sono cadute dall'albero	Niente è emerso dalle indagini	Mi sono svegliato da pochi minuti			
406	Quale delle seguenti frasi contiene un avverbio di tempo?	Sei sempre in ufficio	Mancano pochi minuti all'inizio dello spettacolo	Verrò a cercarti ovunque	Il tempo scorre inesorabilmente			

N.	DOMANDA	A	В	С	D
407	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di specificazione?	Il cugino di Mario ha trent'anni	Ti presento mia sorella Gloria	Visiterò molti paesi stranieri	Il professore parlerà della situazione politica attuale
408	Quale delle seguenti frasi contiene un aggettivo indefinito?	Nell'aula magna c'erano molti studenti	Mio padre a tavola beve poco	Presto dovremo potare questa siepe	L'esito della battaglia era incerto
409	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di specificazione?	Il riflesso della luna splende sul mare	La città di giorno è molto affollata	Paolo è arrivato di corsa	Questa porcellana è di rara bellezza
410	Quale delle seguenti forme verbali è un passato remoto indicativo?	Vedesti	Ero andato	Parlassi	Cogliessimo
411	Quale delle seguenti frasi contiene un predicato nominale?	La poltrona in soggiorno è comoda	I concorrenti sono partiti	Lucia è nel suo negozio	Luca è stato eletto rappresentante di classe
412	"Mastro don Gesualdo" è un romanzo capolavoro scritto da:	Giovanni Verga	Silvio Pellico	Matilde Serao	Grazia Deledda
413	Nella frase: "Folletti ed elfi si aggiravano nei boschi", nei boschi è:	Complemento di stato in luogo	Complemento di moto a luogo	Complemento di moto da luogo	Complemento di di moto per luogo
414	Completare la frase con le corrette voci verbali. " che mi ".	Credo, avverta.	Credo, avvertisca.	Credevo, avverta.	Credevo, avvertisca.
415	Sono avverbi semplici:	Forse, già, più, dove.	Forse, almeno, più, dove.	Forse, già, più, dappertutto.	Forse, già, indietro, dove.
416	La fiducia> le fiduce; la coscia> le coscie; la buccia> le bucce; la loggia> le loggie. Quale fra i precedenti abbinamenti risulta corretto?	La buccia> le bucce	La loggia> le loggie	La fiducia> le fiduce	La coscia> le coscie
417	Indicare quale fra gli avverbi proposti presenta errori ortografici. Parecchio. Perfino. Altresi:	Altresi	Parecchio	Perfino	Gli avverbi proposti sono tutti ortograficamente corretti
418	Nella frase: "È molto alto di statura" è presente:	Un complemento di limitazione	Un complemento di specificazione	Un complemento di privazione	Un complemento di argomento
419	La socia> le socie; grassoccia> grassoccie; la traccia> le tracce; la puleggia> le pulegge. Quale fra i precedent abbinamenti risulta non corretto?	Grassoccia> grassoccie	La socia> le socie	La traccia> le tracce	La puleggia> le pulegge
420	I pronomi relativi sono:	Che, cui, il quale	Che, che cosa, il quale	Chi, cui, il quale	Chi, quando, che cosa

N.	DOMANDA	A	В	С	D
421	L'articolo indeterminativo:	Non ha plurale, al suo posto si usa l'articolo partitivo.	Indicano un oggetto noto sia a chi parla sia a chi ascolta.	Indicano qualcosa di cui si è già parlato in precedenza.	Indicano un'intera classe o categoria di oggetti.
422	"Sterrare" è il contrario di:	Interrare	Scavare	Sbancare	Spianare
423	Il punto si usa:	In tutti i casi indicati nelle altre opzioni di risposta	Quando segnala la fine di una frase o di un periodo	Nelle abbreviazioni	Nelle sigle
424	Indicare quale fra i verbi proposti presenta errori ortografici. Inqutere. Espellere. Percuotere:	Inqutere	Percuotere	Espellere	I verbi proposti sono tutti ortograficamente corretti
425	La ciliegia> le ciliegie; la fettuccia> le fettuccie; l'orgia> le orge; la torcia> le torcie. Quale fra i precedenti abbinamenti risulta non corretto?	L'orgia> le orge	La ciliegia> le ciliegie	La fettuccia> le fettuccie	La torcia> le torcie
426	Nella frase: "Thomas ama me" è presente un complemento:	Oggetto	Termine	Predicativo dell'oggetto	Predicativo del soggetto
427	Nella frase: "Il perché mi sfugge", il soggetto è:	Una congiunzione	Un avverbio	Un pronome	Una locuzione
428	Indicare quale fra gli avverbi proposti presenta errori ortografici. Quaggiu. Accanto. Altrove:	Quaggiu	Accanto	Altrove	Gli avverbi proposti sono tutti ortograficamente corretti
429	Nella frase "Vado al mare" è presente:	Un complemento di moto a luogo	Un complemento di stato in luogo	Un complemento di moto da luogo	Un complemento di moto per luogo
430	Indicare quale fra i verbi proposti presenta errori ortografici. Coglere. Scorgere. Tendere:	Coglere	Tendere	Scorgere	I verbi proposti sono tutti ortograficamente corretti
431	Saldare è:	Il contrario di scindere	Il contrario di chiudere	Il contrario di connettere	Il contrario di pagare
432	Indicare l'indicativo imperfetto del verbo correre:	Correvo	Correre	Corro	Correndo
433	La congiunzione "che" può introdurre:	Tutte le subordinate presenti nelle altre alternative di risposta	Una subordinata soggettiva	Una subordinata finale	Una subordinata consecutiva
434	"Infantile" è sinonimo di:	Puerile	Maturo	Adulto	Responsabile

N.	DOMANDA	A	В	С	D
435	Nella frase "Abito in città" è presente:	Un complemento di stato in luogo	Un complemento di moto a luogo	Un complemento di moto da luogo	Un complemento di moto per luogo
436	La forma verbale "avendo dissuaso" è:	Gerundio passato	Gerundio presente	Participio passato	Participio presente
437	"Onorabile" è il contrario di:	Indegno	Encomiabile	Lodabile	Pregevole
438	Diminuzione della capacità visiva dell'occhio dovuta alla presenza di luce troppo intensa:	Abbagliamento	Abasia	Afasia	Miosite
439	Nella frase: "Alberto è il cervello dell'impresa" è presente:	Una metafora	Un ossimoro	Una similitudine	Un chiasmo
440	Persona defunta degna di memoria affettuosa e rispettosa:	Buonanima	Buonagrazia	Buonavoglia	Buonuomo
441	Quale dei seguenti termini è ortograficamente corretto?	Generazione	Quantizare	Lazaretto	Sodalizzio
442	Quale fra i seguenti è un esempio di metafora?	Ho toccato il cielo con un dito	Scomparso oggi Fabrizio Rossi, maestro italiano della letteratura	Gianluca non è certo un adone	Cecilia è una Santa!
443	Con riferimento ai modi verbali, è il modo degli ordini, degli inviti:	Imperativo	Condizionale	Congiuntivo	Indicativo
444	Si dice di una persona senza carattere:	Smidollato	Risoluto	Arrogante	Sopraffattore
445	La camicia> le camicie; la faccia> le facce; la frangia> le frange; la lancia> le lancie. Quale fra i precedent abbinamenti risulta non corretto?	La lancia> le lancie	La camicia> le camicie	La faccia> le facce	La frangia> le frange
446	In quali dei seguenti casi l'elisione è obbligatoria?	Tutto altro	Di interesse	Ci occorre	Da affittare
447	"Immergere" è:	Il sinonimo di infilare	Il sinonimo di sfilare	Il sinonimo di estrarre	Il sinonimo di cavare
448	"Sanzionare" è:	Il contrario di assolvere	Il contrario di ratificare	Il contrario di approvare	Il contrario di multare
449	"Abbiente" è sinonimo di:	Facoltoso	Indigente	Nullatenente	Misero

N.	DOMANDA	A	В	С	D
450	È presente un complemento di tempo continuato nella frase:	Non disturbate durante la lezione	Arriverò alle sette	Vieni a trovarmi presto	Ci vedremo durante l'intervallo
451	Definisce l'azione di screditare intenzionalmente una persona parlandone in modo da ridurne il prestigio, l'onore o il valore:	Denigrare	Decantare	Demoralizzare	Demotivare
452	Indicare quale fra i verbi proposti presenta errori ortografici. Accellerare. Imparare. Nuocere:	Accellerare	Nuocere	Imparare	I verbi proposti sono tutti ortograficamente corretti
453	"Perciò, oppure" sono congiunzioni:	Composte	Semplici	Coordinanti correlative	Coordinanti conclusive
454	"Riciclare" è sinonimo di:	Recuperare	Distruggere	Eliminare	Buttare
455	"Pudore" è il contrario di:	Impudicizia	Verecondia	Innocenza	Candore
456	"Magone" è il sinonimo di:	Afflizione	Contentezza	Allegria	Gioia
457	"Pio" è sinonimo di:	Osservante	Empio	Blasfemo	Malvagio
458	Individuare la corretta divisione in sillabe della parola: "subaffittare".	Su-baf-fit-ta-re	Sub-af-fit-t-re	Su-baf-fitt-are	Subaf-fit-ta-re
459	In quale frase, fra le seguenti, è presente una metafora?	Pietro è una vecchia volpe	È una perfida lingua	Piangono lacrime amare	Sopra la panca la capra campa
460	La congiunzione "che" può introdurre:	Tutte le subordinate presenti nelle altre alternative di risposta	Una subordinata eccettuativa	Una subordinata limitativa	Una subordinata comparativa
461	Nella frase "Passeggio per la foresta" è presente:	Un complemento di moto per luogo		Un complemento di moto a luogo	Un complemento di moto da luogo
462	Individuare la corretta divisione in sillabe della parola "autunno"?	Au-tun-no		Autun-no	Aut-un-no
463	Nella frase: "Silvana morì sola" è presente:	Un complemento predicativo del soggetto	Un complemento predicativo dell'oggetto	Un complemento predicativo oggetto	Un complemento predicativo di modo
464	Il soggetto è un verbo nella frase:	Viaggiare mi piace molto	Il fai da te è un'utile occupazione del tempo libero	È emozionante che tu debba lasciarci	L'hai detto proprio tu

N.	DOMANDA	A	В	С	D
465	Parolaccia> parolacce; la salsiccia> le salsiccie; selvaggia> selvagge; la scheggia -> le schegge. Quale fra i precedent abbinamenti risulta non corretto?	La salsiccia> le salsiccie	Parolaccia> parolacce	Selvaggia> selvagge	La scheggia> le schegge
466	Quale dei seguenti aggettivi non è ortograficamente corretto?	Alucinato	Luculliano	Irrefrenabile	Sapiente
467	"Ipocrisia" è il contrario di:	Schiettezza	Infingimento	Simulazione	Doppiezza
468	"Saccente" è il contrario di:	Schivo	Saputo	Presuntuoso	Saputello
469	"A fatica" "Con semplicità", "Di nascosto", "In fretta" sono locuzioni avverbiali di:	Modo	Tempo	Luogo	Quantità
470	Quale parola, fra quelle proposte, non è derivata?	Fiore	Guardarobiere	Tagliacarte	Sicurezza
471	Il punto e virgola:	Indica uno stacco intermedio tra due proposizioni di un periodo: più forte della semplice virgola e meno forte del punto	Indica uno stacco intermedio tra due proposizioni di un periodo: più forte del punto e meno forte della virgola	Separa l'uno dall'altro i periodi	Indica una pausa lunga e segnala il passaggio a un altro argomento
472	Indicare quale verbo, fra quelli proposti, è intransitivo.	Venire	Mangiare	Studiare	Bere
473	La rinuncia> le rinunce; la quercia> le querce; la pronuncia> le pronuncie; la pancia> le pance. Quale fra i precedenti abbinamenti risulta non corretto?	La pronuncia> le pronuncie	La rinuncia> le rinunce	La quercia> le querce	La pancia> le pance
474	Il termine latino "Excursus" è sostituibile con la parola italiana:	Divagazione	Sottolineatura	Rivalsa	Spossatezza
475	Il termine francese "bouquet" entrato nel nostro vocabolario indica:	Mazzolino di fiori	Pianta ornamentale	Bonsai	Custodia in cuoio
476	Inserire il segno corretto. Gli dissiSto benone	:«»	, « ».	:«?	; «!
477	Indicare, fra quelli proposti, l'avverbio composto:	Dappertutto	Benone	A lungo	Sotto
478	Chi tra le seguenti figure usa il "grimaldello" per lavorare?	Fabbro	Sommozzatore	Pilota	Commesso

N.	DOMANDA	A	В	С	D
479	Con riferimento ai segni di punteggiatura, indicare quale segno unisce frasi coordinate e separa la subordinata dalla reggente?	La virgola	I due punti	Punto e virgola	Punto
480	1. Asparaghi. 2. Capifamiglia. 3. Ciglio. 4. Sfrangiatura. Quale dei sostantivi proposti è ortograficamente scorretto?	Asparaghi	Sfrangiatura	Capifamiglia	Ciglio
481	Con riferimento ai sinonimi, indicare il corretto abbinamento:	Garzone> commesso	Garzone> sposato	Garzone> ostacolo	Garzone> vecchio
482	Qual è il significato della parola "Sinottico"?	Schematico	Scarso	Insufficiente	Provvisorio
483	Con riferimento ai contrari, indicare il corretto abbinamento:	Rammarico> tripudio	Rammarico> accoramento	Rammarico> cruccio	Rammarico> afflizione
484	1. Modem; 2. Salvare; 3. RAM. Quali fra i precedenti termini sono perfettamente ascrivibili al "computer"?	Tutti i termini proposti	I termini di cui al punto 1 e 3	I termini di cui al punto 2 e 3	Nessuno dei termini proposti
485	Quale delle seguenti frasi NON presenta la punteggiatura corretta?	La sigla D-O-P significa Denominazione d'Origine Protetta	La lettera arrivata ieri mattina è sul tavolo	Mi domando se abbia compreso le mie parole	Non so quanto costa questo vestito
486	Quale segno di punteggiatura isola un vocativo? Individuare il corretto esempio fra quelli proposti.	Milano, la capitale della moda!	Milano la capitale della, moda!	Milano: la capitale della moda!	Milano la capitale, della moda!
487	Indicare il corretto abbinamento tra nome derivato e il suo primitivo:	Sdentato - Dente	Magone - Mago	Mattone - Matto	Lampone - Lampo
488	1. Aereoporto. 2. Cannocchiale. 3. Querce. 4. Burrone. Quale dei sostantivi proposti è ortograficamente scorretto?	Aereoporto	Querce	Burrone	Cannocchiale
489	1. Rinbanbito. 2. Ammaliante. 3. Zoologico. 4. Rampante. Quale degli aggettivi proposti è ortograficamente scorretto?	Rinbanbito	Zoologico	Rampante	Ammaliante
490	Si dice di chi è in una condizione che lo preserva dal subire danni, offese o anche malattie:	Immune	Contuso	Contagiabile	Esposto
491	Estremamente scurrile:	Triviale	Compito	Pudico	Raffinato
492	Con riferimento ai contrari, indicare il corretto abbinamento:	Rabbonire> irritare	Rabbonire> ammansire	Rabbonire> acquietare	Rabbonire> abbonire
493	Nella frase: "Lo stupratore è stato condannato a dieci anni", "a dieci anni" è un complemento:	Di pena	Di causa	Di scopo	Di tempo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
494	Completare: "Tifoso bianconero / tifosi":	Bianconeri	Bianconero	Bianchineri	Bianchinero
495	Nella frase: "L'amica cui confido i miei segreti più intimi è Virginia", "cui" è:	Complemento di termine	Complemento oggetto	Complemento di specificazione	Complemento di argomento
496	Nella frase: "L'ispettore sostiene che l'uomo è innocente visto che tutte le prove dimostrano quello che sospettava", il predicato verbale della proposizione principale è:	Sostiene	È innocente	Dimostrano	Sospettava
497	La locuzione latina "Ad hoc (per questo)":	Si dice di persona, oggetto, incarico, soluzione, strumento perfettamente adatto o specificamente dedicato al compito da svolgere o al problema da risolvere	Si dice di considerazioni o giudizi espressi a prescindere dai fatti, o in conseguenza dei fatti	Si dice di qualcosa consegnata di persona, senza intermediari	Si usa per indicare la conoscenza diretta e personale di un evento
498	Quale segno di punteggiatura isola un vocativo, un'interiezione, un richiamo? Individuare il corretto esempio fra quelli proposti:	Forza, ragazzi, ancora una spinta!	Forza ragazzi ancora una spinta!	Forza, ragazzi! ancora una spinta!	Forza: ragazzi; ancora una spinta!
499	Si dice di persona, che ha commesso o è capace di commettere azioni atroci e criminose:	Scellerato	Virtuoso	Probo	Retto
500	1. Coscenzioso. 2. Baldanzoso. 3. Omertoso. 4. Rammollito. Quale degli aggettivi proposti è ortograficamente scorretto?	Coscenzioso	Rammollito	Omertoso	Baldanzoso
501	1. Negligienza. 2. Perplessità. 3. Uccelli. 4. Miglia. Quale dei sostantivi proposti è ortograficamente scorretto?	Negligienza	Miglia	Uccelli	Perplessità
502	Si dice di persona che manca di pratica o di abilità, quindi inesperto:	Imperito	Ferrato	Provetto	Impetratore
503	1. Aquazzone. 2. Capolavoro. 3. Accettazione. 4. Suolo. Quale dei sostantivi proposti è ortograficamente scorretto?	Aquazzone	Suolo	Capolavoro	Accettazione
504	Con riferimento ai sinonimi, indicare il corretto abbinamento:	Deprecabile> scongiurabile	Deprecabile> encomiabile	Deprecabile> auspicabile	Deprecabile> lodevole
505	1. Incoscenza. 2. Sfarinamento. 3. Tettuccio. 4. Metalmeccanico. Quale dei sostantivi proposti è ortograficamente scorretto?	Incoscienza	Tettuccio	Metalmeccanico	Sfarinamento
506	Individuare il termine ortograficamente corretto:	Usciere	Sottopposto	Sovracarico	Accettazzione

N.	DOMANDA	A	В	С	D
507	Nella frase: "Carlo è rimasto in silenzio tutta la sera", "in silenzio" è:	Complemento di modo	Complemento predicativo del soggeto	Complemento predicativo dell'oggetto	Complemento oggetto
508	Qual è il sinonimo dell'aggettivo "frollo"?	Molle	Rigido	Solido	Duro
509	Indicare quale coppia nome aggettivo non è proposta al plurale correttamente:	Sostanze antigelo/sostanze antigeli	Studente studioso/studenti studiosi	Persona malefica/persone malefiche	Vestito stropicciato/vestiti stropicciati
510	Con riferimento ai contrari, indicare il corretto abbinamento:	Nebulizzare> condensare	Nebulizzare> atomizzare	Nebulizzare> polverizzare	Nebulizzare> vaporizzare
511	Il plurale dei nomi si ottiene "cambiando la desinenza". Indicare, a riguardo, l'abbinamento non corretto:	L'ala> le ale	L'autista> gli autisti	Il bue> i buoi	La mano> le mani
512	Nella frase: "Nutrivamo la duplice speranza di essere capiti e perdonati", "duplice" è:	Aggettivo moltiplicativo, femminile, plurale	Aggettivo qualificativo, femminile, singolare	Aggettivo moltiplicativo, maschile, singolare	Aggettivo numerale ordinale, maschile, singolare
513	1. Fognatura; 2. Acquedotto; 3. Illuminazione. Quali fra i precedenti termini sono perfettamente ascrivibili all'"urbanizzazione"?	Tutti i termini proposti	I termini di cui al punto 1 e 3	I termini di cui al punto 1 e 2	Nessuno dei termini proposti
514	Indicare il corretto comparativo di maggioranza riferito all'avverbio proposto:	Molto>più	Poco>pochissimo	Male>pessimamente	Presto>prestissimo
515	Indicare fra le seguenti parole, il nome concreto:	Libro	Ira	Cattiveria	Fedeltà
516	Cos'è l'ortografia?	La corretta scrittura delle parole	La corretta pronuncia delle parole	La formazione delle parole	La modifica delle parole
517	Quale delle seguenti frasi è ortograficamente corretta?	Non c'è nessun bisogno di parlare	Abitava la in fondo alla strada	Non posso dirti si, ma nemmeno no	Un bel di vedremo coronati i nostri sogni
518	Quale dei seguenti complementi è contenuto nella frase: con i miei genitori leggevo sempre la favola di cenerentola prima di addormentarmi?	Di compagnia	Di termine	Di qualità	Di tempo
519	Quale è il significato di: leggere tra le righe?	Intuire ciò che non è detto o scritto espressamente	Parlare chiaramente, senza giri di parole	Agire apertamente senza nascondere le proprie intenzioni	Nessuna delle precedenti
520	Indicare l'errore di ortografia:	Beneficienza	Spegnere	Camminare	Specie

N.	DOMANDA	A	В	С	D
521	Quale di questi non è un nome?	Frequentemente	Rosa	Fiore	Tazza
522	Indicare la corretta ortografia:	Qual è	Qual' è	Qual'e	Qualè
523	Indicare l'errore di ortografia:	Ogniuno	Ciascuno	Certuno	Taluno
524	Indicare l'errore di ortografia:	Aereoporto	Chirurghi	Strascichi	Staio
525	Indicare l'errore di ortografia:	Cresciere	Pantaloni	Cappello	Camicia
526	Indicare la corretta ortografia:	Soqquadro	Soccuadro	Socquadro	Soquadro
527	Qual è il participio passato di ungere :	Unto	Ungendo	Ungere	Ho unto
528	Indicare la corretta ortografia:	Sogno	Gnente	Bisognio	Nesuno
529	Qual è il participio presente del verbo fuorviare:	Fuorviante	Fuorviato	Fuorviò	Fuorvierebbe
530	Quale di questi è un aggettivo:	Bello	Fortemente	Adesso	Credere
531	Quale delle seguenti frasi non contiene un errore ortografico?	Era nato cieco	Non è sufficente chiedere scusa	È il consiglere del Presidente	Questa sedia è bagniata
532	Quale delle seguenti frasi non contiene un errore ortografico?	In questo acquitrino ci sono moltissime libellule		La pittrice Artemisia Gentileschi naque a Roma	Puoi conporre una canzone per me?
533	Quale delle seguenti frasi contiene un errore ortografico?	La sveglia non funsiona	Non aggiungere altro	Non trovo il libro di cui ti ho parlato	Sei uno sciocco
534	Nella frase: "Oggi ho letto il giornale", cosa sono rispettivamente "ho letto" e "il giornale"?	Predicato verbale e complemento oggetto	Soggetto e predicato verbale	Complemento di mezzo e predicato verbale	Predicato verbale e complemento di causa
535	Quale delle seguenti frasi contiene un errore ortografico?	Non incianpare!	Sei un credulone	L'imputato si dichiarò innocente	Sul documento manca il timbro

N.	DOMANDA	A	В	С	D
536	Quale delle seguenti frasi contiene un errore ortografico?	Per favore puoi sciegliere in fretta?	Non calpestare le foglie secche!	Sei sul ciglio della strada	Cosa diremo alla famiglia?
537	Quale delle seguenti frasi contiene un errore ortografico?	Hai vinto un migliardo!	Ho l'impressione che ci sia un imbroglio	Ho visto una scena raccapricciante	Questa medicina è innocua
538	Quale delle seguenti frasi contiene un errore ortografico?	La nobbiltà d'animo è un dono del cielo	Suppongo che tu sia felice	Nessuno è perfetto	Il cuoco è andato in ferie
539	Individuare l'errore:	Un'airone	Un'amica	Un'amaca	Un usignolo
540	Individuare il verbo intransitivo:	Arrivare	Raggiungere	Vedere	Regalare
541	In quale frase la particella "ci " assume la funzione di avverbio di luogo:	Ci sei gia stato?	Chi ci ha chiamato?	Non ci credo	Ci amiamo molto
542	Indicare il plurale di "acqua":	Acque	Accue	Aque	Aqque
543	Indicare il plurale di "battibecco":	Battibecchi	Battebecco	Battibecca	Battebecchi
544	Indicare il plurale di "manoscritto":	Manoscritti	Maniscritto	Maniscritti	Manoscritte
545	Indicare il plurale di "acquedotto":	Acquedotti	Acquedotte	Acquidotti	Acquadotti
546	Indicare il plurale di "grattacapo":	Grattacapi	Gratticapi	Gratticape	Grattecapi
547	Indicare il plurale di "parafango":	Parafanghi	Parifanghi	Parifango	Parefanghi
548	Indica quale di queste forme verbali è il participio presente di "brillare" :	Brillante	Fulgente	Abbagliante	Luminescente
549	Indicare il plurale di "capogruppo":	Capigruppo	Capogruppo	Capigruppi	Capogruppi
550	Quale tra le seguenti forme verbali è un futuro anteriore?	Avremo studiato	Studieremo	Avremmo studiato	Studieremmo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
551	La forma verbale "ebbe lodato" è:	Trapassato remoto	Passato prossimo	Congiuntivo passato	Trapassato prossimo
552	Indica in quale frase è presente un verbo all'imperativo:	C'è corrente per favore, chiudi la porta!	C'è corrente per favore, avete chiuso la porta?	C'è corrente, chiuderemo la porta	C'è corrente perché ci siamo dimenticati di chiudere la porta
553	La II persona plurale del condizionale presente del verbo lavare è:	Lavereste	Lavavate	Lavaste	Laviate
554	Quale dei seguenti aggettivi è un superlativo assoluto?	Celeberrimo	Celebre	Molto celebre	Poco celebre
555	Quale tra i seguenti aggettivi non è qualificativo?	Mio	Salubre	Integro	Tenace
556	Il trapassato prossimo del verbo avere è:	Avevo avuto	Avrò avuto	Abbia avuto	Avessi avuto
557	Il trapassato remoto del verbo temere è:	Io ebbi temuto	Io temevo	Io avevo temuto	Io avrò temuto
558	La I persona singolare del passato remoto del verbo credere è:	Credetti	Crederei	Credessi	Avessi creduto
559	Qual è il comparativo di maggioranza dell'aggettivo buono?	Migliore	Il più buono	Ottimo	Buonino
560	Quale tra i seguenti aggettivi non è qualificativo?	Tuo	Brutto	Bello	Buono
561	Quale delle seguenti parole richiede l'articolo "lo"?	Zinco	Ferro	Rame	Cromo
562	Quale delle seguenti parole richiede l'articolo "lo"?	Zaino	Pesce	Lago	Fiume
563	Quale parola tra le seguenti richiede l'articolo "gli"?	Pneumatici	Freni	Sedili	Dischi
564	L'articolo "gli" si deve usare per:	Uomini	Giaguari	Guai	Sentimenti
565	L'articolo indeterminativo che si usa davanti alla parola scheletro è:	Uno	Un	Lo	11

N.	DOMANDA	A	В	С	D
566	L'articolo indeterminativo che si usa davanti alla parola antropologo è:	Un	п	Lo	Uno
567	Nelle seguenti parole compaiono i gruppi "cie e gie". Indica la parola scritta in modo corretto:	Magie	Ciena	Gielsomino	Buccie
568	Quale di queste forme verbali è il participio passato del verbo "concedere":	Concesso	Concedente	Concedendo	Concedi
569	Completa la frase: "Mi una mano, per favore?"	Daresti	Dessi	Avresti dato	Davi
570	Completare con il pronome personale adatto la frase "Quante fette di carne hai mangiato?ho mangiate due" :	Ne	Gliele	Le	Ve
571	Non so cosa tu	Voglia	Volevamo	Aveste voluto	Volessero
572	Individuare l'errore:	Quel'ombra	Quell'ora	Quell'amica	Quell' arma
573	Indica quale coppia di parole contiene un errore:	Compania/Giardiniere	Ognuno/Agnello	Cigno/Miniera	Calcagna/Patrimonio
574	Indicare la parola errata:	Climatizatore	Realizzazione	Comunicazione	Citazione
575	Continuamente è:	Avverbio	Pronome	Complemento	Aggettivo
576	Quale delle seguenti parole contiene un errore ortografico?	Coscenza	Cieco	Conoscenza	Acquario
577	Completa la frase "Conosci il motivo ho cambiato idea?"	Per cui	Di cui	A cui	Da cui
578	Completare la frase "Oggi sono state consegnate due letterepostinoportiere"	Dal, al	Al, con	Al, dalla	Dal, dal
579	Qual è il passato remoto del verbo "scoprire"?	Io scoprii	Io avevo scoperto	Io scoprivo	Io scoprirei
580	Qual è il comparativo dell'avverbio "lontano ":	Più lontano	Lontanissimo	Estremamente lontano	Molto lontano

N.	DOMANDA	A	В	С	D
581	Indicare il femminile di "giornalista":	Giornalista	Giornalaia	Giornala	Giornalessa
582	Indicare il contrario di "costoso":	Economico	Pregiato	Dispendioso	Caro
583	Quale altra congiunzione può sostituire "pertanto" :	Quindi	Cioè	Inoltre	Tuttavia
584	La III persona plurale dell'indicativo passato remoto del verbo mangiare è:	Mangiarono	Mangeranno	Mangerete	Mangiaste
585	La I persona singolare dell'indicativo trapassato remoto del verbo portare è:	Ebbi portato	Portavo	Avevo portato	Ho portato
586	La II persona singolare del condizionale presente del verbo sollevare è:	Solleveresti	Sollevasti	Sollevavi	Sollevi
587	Completare la frase "Mentre Marco giocava a pallonearrivò un calcio negli stinchi".	Gli	Le	Loro	Gliene
588	Completare la frase "Se Giovanna deve sostenere l'esame, raccomandadi studiare molto".	Le	Gli	Loro	Gliela
589	Completare la frase "Ho incontrato Sergio: avevi riferito il mio messaggio?"	Gli	Le	Glielo	Gliela
590	"Francesco ascolta Isabella":	Francesco la ascolta	Francesco la ascolta Isabella	Francesco li ascolta	Francesco lo ascolta
591	La parola "amante" è di genere:	Maschile e femminile	Neutro	Solo femminile	Solo maschile
592	La parola "poeta" è di genere:	Maschile	Maschile e femminile	Neutro	Femminile
593	La parola "sosia" è di genere:	Maschile e femminile	Solo maschile	Neutro	Solo femminile
594	In quale delle seguenti espressioni si mette l'apostrofo:	Un ora	Un esperimento	Un attore	Un esercizio
595	Individua quale di questi verbi appartiene alla seconda coniugazione:	Vedere	Finire	Parlare	Colpire

N.	DOMANDA	A	В	С	D
596	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	Gente	Carta	Banco	Cattedra
597	Quale dei seguenti verbi è al modo congiuntivo:	Foste ascoltati	Sarete ascoltati	Fummo ascoltati	Ascoltato
598	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	Coro	Caverna	Cimice	Animali
599	Quale di queste frasi contiene un avverbio di modo:	L'anziano camminava lentamente	Adesso è mezzogiorno	Poi Luca è andato fuori	Forse mio padre lavora troppo
600	Quale di queste frasi contiene un avverbio di tempo:	Recentemente ho migliorato i miei voti	Enrico veste elegantemente	Ci vedremo sicuramente	Forse Laura è stanca
601	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	Sciame	Foglia	Figura	Mucca
602	Indica la frase che contiene l'errore:	Voli come un'acquila		Nella pittura ad acquerello non si usa il bianco, ma si lascia trasparire il colore della carta nella zona che deve rimanere bianca	Che profumo l'arrosto di tua mamma! Ho l'acquolina in bocca
603	Indica la frase che contiene un errore nell'uso della "z" :	Indossare questo paio di scarpe strette è un supplizzio	Marta sta organizzando il suo itinerario di viaggio nel Salento	Uscire di casa con questo tempaccio sarebbe una pazzia	I ladri hanno fatto razzia di tutti gli oggetti di valore presenti in casa
604	Completare la frase "Roma è <u>*</u> Italia":	In	A	Fra	Per l'
605	Quale tra le seguenti è la forma corretta:	Un'asta	Un asta	Unasta	Lasta
606	Indicare il passato remoto del verbo "calcolare":	Io calcolai	Io calcolerei	Io calcolerò	Io ebbi calcolato
607	Scegli tra questi aggettivi quale presenta lo stesso grado di ottimo:	Massimo	Superiore	Grande	Maggiore
608	Completare la frase "Il film cominciatre e mezza":	Alle	A	Tra le	Con

N.	DOMANDA	A	В	С	D
609	Completare la frase "Vai a casa l'autobus opiedi? ":	Con, a	Da, sui	Con, al	Con, sul
610	Completare la frase "Michelangelo è morto novant'anni":	A	Dal	Per	Con
611	Indica il modo corrispondente alla voce verbale "aiutino":	Congiuntivo	Condizionale	Indicativo	Imperativo
612	Completare la frase "Non ho più notizie di lui:almeno un anno è sparito circolazione! "	Da, dalla	A, dalla	Da, con la	Dalla, da
613	Indicare la frase contenente un superlativo assoluto:	È stato bellissimo guardare il film insieme a te!	Sei stato perspicace ieri	La maestra di Carlo è la più paziente di tutte	Avere un cane richiede molta attenzione
614	Completare la frase "In quel negozio ho trovato il maglionemi avevi parlato" :	Di cui	Dei quali	Su cui	A cui
615	Indicare l'espressione corretta:	Se fossi venuto ci saremmo divertiti	Se eri venuto ci saremmo divertiti	Se saresti venuto ci saremmo divertiti	Se verrai ci saremmo divertiti
616	Qual è il sinonimo di "attonito"?	Stupefatto	Accentuato	Indifferente	Imperturbabile
617	Qual è il contrario del termine "scaltro"?	Ingenuo	Perspicace	Abile	Sveglio
618	Indica il gruppo di parole dove sono presenti gli avverbi di tempo:	Ieri, domani	Così, più	Abbastanza, più	Così, abbastanza
619	Indicare l'ortografia errata:	Inalazzione	Sorseggiare	Razzia	Iniezione
620	Indicare il femminile di "celibe":	Nubile	Celiba	Celeberrima	Nubila
621	Individuare l'aggettivo:	Scaltro	Adesso	Altri	Abbastanza
622	Indicare un contrario di "egoista":	Altruista	Superficiale	Asociale	Brutto
623	Indicare un contrario di "allegro":	Triste	Amichevole	Pigro	Gentile

N.	DOMANDA	A	В	С	D
624	Indicare la frase scritta correttamente:	Ma come, non sai che Antonio è partito per gli Stati Uniti?	Ma. come, non sai che. Antonio è partito per gli Stati Uniti?	Ma come; non. sai. che Antonio è partito per gli Stati Uniti?	Ma come, non sai che? Antonio è partito per gli Stati Uniti?
625	Scegli la frase in cui è presente il complemento di causa:	Sono in ritardo per un guasto al treno	Lo scantinato è stato invaso dal fango	La costa amalfitana è bagnata dal Mar Tirreno	Il vetro è stato rotto da una pallonata
626	La III persona plurale del passato remoto del verbo dovere è:	Dovettero	Dovevano	Dovette	Ebbero dovuto
627	Il participio presente del verbo credere è:	Credente	Creduto	Credendo	Avendo creduto
628	La III persona singolare dell'imperfetto congiuntivo del verbo vedere è:	Vedesse	Vedeste	Vedessi	Vedessero
629	Il participio passato di vivere è:	Vissuto	Vivente	Vivendo	Vivuto
630	Il participio presente del verbo obbedire è:	Obbediente	Avendo obbedito	Obbedito	Stava per obbedire
631	Completare la frase "Dubito che mia sorellaieri sera. Credo invece cheproprio oggi":	Sia partita, parta	Sia, parta	Parta, sia	Partirà, parta
632	Completare la frase "Ho paura che le ragazze nonvenire con noi e chedi tutto per rimanere a casa":	Vogliano, facciano	Siano volute, faccia	Vogliano, ha fatto	Voglia, facciano
633	Completare la frase "Speriamo davvero che tuttobene!":	Vada	Andò	Andava	Va
634	Completare la frase "È l'uomo più gentile che iomai":	Abbia conosciuto	Avrò conosciuto	Avrei conosciuto	Conoscerei
635	Completare la frase "Voglio che tuche io non ho fatto tutto da sola!":	Sappia	Saprai	Sapresti	Sapevi
636	Completare la frase "Ci dispiace molto che tuo figlio nonbene oggi":	Stia	Starà	Stava	Starebbe
637	Completare la frase "Se tutte le personegentili, il mondomigliore":	Fossero, sarebbe	Erano, sarebbe	Saranno, sarebbe	Furono, sarà
638	Completare la frase "Stefania dice che alla festa ieri sera, se noi":	Sarebbe venuta, l'avessimo invitata	Sarebbe venuta, la invitammo	Fosse venuta, l'avremo invitata	Verrà, l'avessimo invitata

N.	DOMANDA	A	В	С	D
639	"Per sbaglio ho messo le scarpe di mio fratello" In questa frase" le scarpe" è:	Complemento oggetto	Complemento di causa efficiente	Complemento d'agente	Complemento di causa
640	"Per sbaglio ho messo le scarpe di mio fratello." In questa frase" mio" è:	Aggettivo possessivo	Pronome possessivo	Aggettivo dimostrativo	Avverbio di modo
641	"Ritengo che abbiano preso un abbaglio". In questa frase "un abbaglio" è:	Complemento oggetto	Complemento di causa	Complemento di fine	Complemento di specificazione
642	Indicare il participio passato di distinguere:	Distinto	Disteso	Distinguendo	Distinguente
643	Indicare il participio passato di risolvere:	Risolto	Risoluto	Avendo risolto	Risolvendo
644	Indicare il gerundio presente del verbo friggere:	Friggendo	Avendo fritto	Friggere	Frigge
645	Indicare la III persona plurale del congiuntivo imperfetto del verbo volere:	Che essi volessero	Volevano	Che essi abbiano voluto	Che essi vogliano
646	Indicare il participio passato del verbo essere:	Stato	Starò	Stante	Fui stato
647	Indicare il participio presente del verbo valere:	Valente	Valendo	Valso	Valsente
648	Indicare il gerundio presente del verbo cadere:	Cadendo	Essendo caduto	Caduto	Cadente
649	Indicare il gerundio presente del verbo offrire:	Offrendo	Avendo offerto	Offerto	Offrente
650	Indicare la I persona singolare del passato remoto del verbo udire:	Udii	Udi	Uddii	Udei
651	Indicare la I persona singolare del passato remoto del verbo esprimere:	Espressi	Avevo espresso	Ho espresso	Esprimevo
652	Individuare l'errore:	Un'albero	Una casa	Un amico	Un'anima
653	Individuare l'errore:	Quell amica	Un'anatra	Un gioco	Un uomo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
654	Individuare l'errore:	Un idea	Un arco	Uno gnomo	Un'anima
655	Individuare l'errore:	I Inglesi	I Francesi	Gli Spagnoli	Gli Italiani
656	Individuare l'errore:	Un'usignolo	Qual è	Un'arca	Un unguento
657	Individuare l'errore:	Un alunna	L'alluce	Un albero	I dinosauri
658	Individuare l'errore:	Ciascun'anno	Ciascuno di voi	Ciascun'opera	Qual è
659	Individuare l'errore:	Dei orsi	Degli alberi	Delle fabbriche	Delle carte
660	Indicare il plurale di "sordomuto":	Sordomuti	Sordimuti	Sordimuto	Sordimute
661	La II persona singolare dell'imperfetto congiuntivo del verbo mangiare è:	Mangiassi	Mangeresti	Mangerà	Mangi
662	La II persona singolare dell'imperfetto congiuntivo del verbo dormire è:	Dormissi	Dormirai	Dormirei	Dormiresti
663	Quale tra i seguenti non è un avverbio di tempo?	Su	Ormai	Talvolta	Finora
664	Quale tra i seguenti è un avverbio di modo?	Brevemente	Ora	Dopo	Lontano
665	Quale tra i seguenti è un avverbio di tempo?	Ieri	Тгорро	Srettamente	Assai
666	Quale tra i seguenti è un avverbio di modo?	Volentieri	Mai	Troppo	Qui
667	Indicare l'avverbio di quantità:	Assai	Discretamente	Domani	Subito
668	Quale tra i seguenti non è un avverbio di quantità?	Benino	Molto	Troppo	Assai

N.	DOMANDA	A	В	С	D
669	Quale tra i seguenti non è un avverbio di quantità?	Presto	Тгорро	Assai	Quasi
670	Indicare l'avverbio di luogo:	Lontano	Ancora	Niente	Poco
671	Quale tra i seguenti non è un avverbio di luogo?	Quasi	Dove	Qui	Donde
672	Completare la frase" Ho bisogno della tua bicicletta:presti?":	Me la	Me lo	Te la	Te lo
673	Completare la frase" Mi ha chiesto cento euro, ioho dati solo venti."	Gliene	Glieli	Glielo	Gliela
674	Completare la frase "Quante fette di torta hai preso?ho prese due."	Ne	Glieli	Ve	Le
675	Completare la frase" Ci potete aiutare? No, nonpossiamo aiutare.":	Vi	Gli	Loro	Ti
676	Sostituire in maniera adeguata la frase "Dì la verità (a me)!":	Dimmela!	Ditemela!	Digliela!	Ditela!
677	Completare la frase "Sara pensa di sempre ragione".	Avere	Avete	Abbia	Essere
678	Quale, tra i seguenti nomi, non è un derivato di vento?	Vendita	Ventaglio	Ventata	Ventilatore
679	Indicare l'imperfetto indicativo del verbo "comunicare":	Io comunicavo	Io comunicai	Io avevo comunicato	Io comunicherei
680	Nella frase "Andiamo insieme in gita a Bucarest" il soggetto è:	Noi	Gita	Bucarest	Andiamo
681	Indicare la seconda persona plurale dell'indicativo presente del verbo "cucire":	Voi cucite	Voi cucete	Voi cuciate	Voi cuceste
682	"Superbo" è:	Aggettivo	Avverbio	Sostantivo	Verbo
683	Completare la frase " rompe paga":	Chi	Con cui	Che	Di cui

N.	DOMANDA	A	В	С	D
684	Completare la frase "Sii grato vuole il tuo bene":	A chi	Chi	A cui	Per chi
685	Completare la frase "La casaabito è in collina":	Dove	Per dove	Di dove	Da dove
686	Completare la frase "Non ho nessunodonare i miei vecchi libri":	A cui	Con cui	Di cui	Per cui
687	Completare la frase "è un fannullone" con il pronome dimostrativo adatto:	Costui	Costei	Suo	Che
688	Completare la frase "Nonresistere alla tentazione":	Ho saputo	Credo	Sarò	Avrò
689	Completare la frase: " aspettare che lei arrivasse":	Ho dovuto	Ho creduto	Avevo	Ebbi
690	Indicare un sinonimo di scontroso:	Litigioso	Estroso	Allegro	Triste
691	Un sinonimo di celebre è:	Illustre	Allegro	Sconosciuto	Scontroso
692	Completare la frase "Tiuna barca come questa?"	Piacerebbe	Piacesti	Piacqui	Piacesse
693	Completare la frase "Vorrestiin una grande città?"	Vivere	Vivresti	Vive	Vivi
694	Completare la frase "avere un bicchier d'acqua? "	Potrei	Potere	Potesse	Potrà
695	Completare la frase "Iovolentieri un giro in barca."	Farei	Faresti	Faremmo	Farai
696	Completare la frase "Noivolentieri a cena da voi. "	Verremmo	Verrebbe	Verreste	Verrà
697	Completare la frase "Cos'dovuto fare?"	Avrei	Avesse	Ebbi	Avrai
698	Completare la frase "Avresti idea in quel caso? "	Cambiato	Cambiata	Cambiare	Cambiassi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
699	Completare la frase "Non sapevo che anche tudei fratelli. "	Avessi	Avrai	Ebbi	Avresti
700	Completare la frase "Iodirtelo, ma purtroppo non posso. "	Vorrei	Avrei	Volessi	Avessi
701	Completare la frase "Paolo pensa di sempre ragione."	Avere	Avete	Abbia	Essere
702	Completare la frase "Secondo lui è giusto che da solo."	Prosegua	Prosegue	Proseguirà	Proseguirebbe
703	Laura non sa chiquel ragazzo.	Sia	È	Ebbe	Avesse
704	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "I fratelliabbracciarono. "	Si	Mi	Vi	Ti
705	Completare con la forma riflessiva corretta la frase" Maria siede. "	Si	Mi	Ci	Vi
706	Individuare quale tra i seguenti sostantivi NON è scritto correttamente.	Disciernimento	Scoglio	Usciere	Condensa
707	Individuare il termine che NON è scritto correttamente:	Acredito	Arrosto	Scoraggiato	Sorseggiare
708	Individuare quale tra i seguenti termini è il contrario di "gracile":	Robusto	Riconoscente	Abbondante	Ristretto
709	In quale delle seguenti parole è corretto usare l'articolo "il":	Generale	Scolaro	Iodio	Sponsor
710	Individuare il termine scritto in modo errato:	Inegualiabile	Coniare	Arcidiacono	Anfibio
711	Individuare il termine scritto in modo errato:	Rabioso	Gioiello	Indicazione	Sabbia
712	Individuare il termine scritto in modo errato:	Sagezza	Fiera	Orgoglio	Scalpello
713	Individuare il termine scritto in modo errato:	Sgabbello	Telefono	Anzianità	Girotondo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
714	Individuare il termine scritto in modo errato:	Aqquedotto	Fiaccola	Fosso	Accomodante
715	Individuare il termine scritto in modo errato:	Situazzione	Tastiera	Giustizia	Comunicazione
716	Individuare il termine scritto in modo errato:	Indicizare	Utopia	Figlio	Situare
717	Individuare il termine scritto in modo errato:	Migliardi	Camice	Merce	Frange
718	Individuare tra i seguenti termini il superlativo assoluto di magro:	Magrissimo	Più magro	Magrerrimo	Magrone
719	Individuare tra i seguenti il pronome personale:	Loro	Suo	Mio	Costui
720	Davanti alla parola "attaccapanni" quale articolo è corretto usare?	L'	I	11	Le
721	Individuare la voce verbale espressa al modo indicativo, tempo passato remoto, prima persona singolare:	Io amai	Io amavo	Io ebbi amato	Io avevo amato
722	Indicare l'errore di ortografia:	Inbrunire	Comparire	Sciogliere	Incidere
723	Indicare l'errore di ortografia:	Daccordo	Ilare	Comunicare	Idillio
724	Indicare l'errore di ortografia:	Scorrazare	Arte	Giostra	Artefice
725	Indicare la corretta ortografia:	Colluttazione	Collutazione	Colluttazzione	Coluttazione
726	Completare la frase "Il gatto ha pelo lungo".	11	Un	Lo	La
727	La I persona singolare del passato remoto del verbo tingere è:	Tinsi	Ebbi tinto	Tingeste	Avrei tinto
728	Indicare l'avverbio di quantità:	Assai	Mai	Sempre	Domani

N.	DOMANDA	A	В	С	D
729	Completare la frase "La personati avevo mandato è un medico":	Che	Di chi	Di cui	Per cui
730	Individuare l'errore:	Quel zotico	Quell'uomo	Suor Anna	Sant'Antonio
731	Individuare l'errore:	Quel imbroglione	Quel cane	Un orco	Quell'ombrello
732	Quale tra le seguenti parole è il sinonimo di avariata?	Marcia	Camminata	Salita	Rotta
733	Indicare un sinonimo di senilità:	Vecchiaia	Serenità	Scortesia	Gentilezza
734	Indicare un sinonimo di gioviale:	Cordiale	Stupido	Svelto	Torbido
735	Indicare la parola scritta correttamente:	Quarantacinque	Cuarentacinque	Quarentacinque	Cuarantacinque
736	Individuare l'errore:	Quell'signori	Quell'albero	Quel ramo	Quell'inetto
737	Individuare l'errore:	Un anatra	Un cane	Un'automobile	Un criceto
738	Individuare l'errore:	L'iena	L'ape	Il coro	L'usignolo
739	Individuare l'errore:	Un'amichevole compagno	Una cascata	Uno zaino	Un bel bimbo
740	Individuare l'errore:	Un'animato dibattito	Un'amica fidata	Un bel sogno	Un'immensa gioia
741	Quale tra queste è la forma corretta?	Un utensile	Un'utensile	Il utensile	Uno utensile
742	Indicare quale, tra i seguenti nomi, è errato al plurale:	Pianiforti	Girotondi	Portacenere	Scrivanie
743	Individuare l'errore:	Cindicò	Si lavò	Si convinse	C'è

N.	DOMANDA	A	В	С	D
744	Il contrario di "compreso" è?	Escluso	Inserito	Distante	Situato
745	Individuare, tra i termini seguenti, quale non è una congiunzione:	Soltanto	Е	Oppure	Perché
746	Quale delle seguenti parole resta invariata al plurale:	Pietà	Televisione	Tenda	Tagliere
747	Qual è il futuro anteriore del verbo "correre"?	Avrò corso	Correrò	Avevo corso	Correvo
748	Qual è il futuro anteriore del verbo "cantare"?	Avrò cantato	Canterei	Cantai	Canterò
749	Qual è il futuro anteriore del verbo "infliggere"?	Avrò inflitto	Infliggerò	Inflissi	Infliggendo
750	Qual è il futuro anteriore del verbo "stupire"?	Avrò stupito	Stupirò	Stupendo	Stupirei
751	Qual è il futuro anteriore del verbo "fruire"?	Avrò fruito	Fruiresti	Fruirei	Fruito
752	Indicare il superlativo assoluto di "giusto":	Giustissimo	Giusterrimo	Giustamente	Più giusto
753	Indicare il superlativo assoluto di "alto":	Altissimo	Altamente	Altopiano	Il più alto
754	Indicare il superlativo assoluto di "grande":	Grandissimo	Il più grande	Grandioso	Grandezza
755	Nella frase "L'insegnante ha spiegato un argomento piuttosto noioso", sostituire "piuttosto noioso" con il superlativo assoluto corrispondente:	Noiosissimo	Più noioso	Molto assai noioso	Moltissimo noioso
756	Quale delle seguenti parole resta invariata al plurale?	Discontinuità	Superficie	Bellezza	Virgola
757	Completa la frase "Mi in aeroporto, per favore?"	Accompagneresti	Accompagnavi	Accompagnassi	Avresti accompagnato
758	"La foglia", al plurale, diventa:	Le foglie	I fogli	Gli fogli	Le fogle

N.	DOMANDA	A	В	С	D
759	A quale tempo del verbo "coinvolgere" appartiene "lei fu coinvolta"?	Passato remoto	Trapassato remoto	Trapassato prossimo	Imperfetto
760	Individuare tra i seguenti termini il superlativo assoluto di magro	Magrissimo	Magrerrimo	Magrezza	Il più magro
761	Quale dei seguenti verbi all'infinito appartiene alla terza coniugazione?	Fuggire	Bisbigliare	Mordere	Scacciare
762	Quale dei seguenti verbi all'infinito appartiene alla seconda coniugazione?	Infliggere	Gioire	Morire	Pagare
763	Quale dei seguenti verbi all'infinito appartiene alla seconda coniugazione?	Ottenere	Fare	Perlustrare	Portare
764	Quale dei seguenti verbi all'infinito appartiene alla prima coniugazione?	Guardare	Guarire	Piangere	Uscire
765	Quale dei seguenti verbi all'infinito appartiene alla prima coniugazione?	Stare	Gioire	Sedere	Correre
766	Indicare la frase con un errore:	Qual' è la risposta esatta?	Quale periodo storico preferisci?	Qual è tuo fratello?	Quanti giorni resterai a casa?
767	Indicare la frase errata:	Ognuno di noi bada alla loro vita	Non posso dirti ciò che mi piace	Ciascun uomo è responsabile delle proprie azioni	Siete una bella coppia!
768	Indicare l'avverbio:	Altamente	Alto	Fuggito	Chiaro
769	Indicare l'avverbio:	Irrevocabilmente	Istruito	Stolto	Superbo
770	Indicare l'avverbio:	Piacevolmente	Piacevole	Correttezza	Corretto
771	Completa la frase "Non ricordo il motivo non ti ho chiamato":	Per cui	A cui	Con cui	Che
772	Nella frase "Misi a punto una nuova tecnica", indicare l'infinito di "misi":	Mettere	Mittere	Mesere	Misere

N.	DOMANDA	A	В	С	D
773	Quale delle seguenti frasi contiene un errore ortografico?	Ho visto un'orso nel bosco	Dammi una mano a spostare quel comodino, per favore!	La tua bellezza mi imbarazza	Il mio cantante preferito è Vasco Rossi
774	Individuare l'errore:	Giocare ha mosca cieca è noioso!	Allo stadio c'è il concerto del mio cantante preferito	Delle quattro stagioni preferisco la primavera	Carlo ascolta qualsiasi genere musicale
775	Completa la frase "Ieri Matteo è stato in ospedale;hanno fatto una radiografia":	Gli	L'	Le	Li
776	Indicare quale dei seguenti nomi è errato al plurale:	Portichi	Capogiri	Psicologi	Scuole
777	Indicare quale dei seguenti nomi è corretto al plurale:	Valigie	Scenze	Coscenze	Beneficienze
778	Indicare quale dei seguenti nomi è errato al plurale:	Pauri	Chirurgi	Dita	Orologi
779	Indicare quale dei seguenti nomi è errato al plurale:	Forbiche	Formiche	Anelli	Pesche
780	Indicare il plurale di "maniaco":	Maniaci	Maniace	Maniachi	Maniechi
781	Indicare quale dei seguenti nomi è errato al plurale:	Valige	Cantautori	Compagnie	Librerie
782	Completare la frase "Chiama vuoi!":	Quando	Che	Cosa	Quanto
783	Completa "Avresti dei voti molto alti se solo tidi più":	Impegnassi	Impegneresti	Saresti impegnato	Impegni
784	Indicare l'infinito di "io dissi":	Dire	Dicere	Diciri	Diri
785	Indicare il plurale di "paura":	Paure	Pauri	Paura	Paurre
786	Completa "Non so chi la sorella di Giuseppe!".	Sia	Ebbe	На	Aveva
787	Indicare l'avverbio di modo dell'aggettivo "normale":	Normalmente	Normalemente	Di norma	Normalità

N.	DOMANDA	A	В	С	D
788	Indicare l'avverbio di modo dell'aggettivo "piacevole":	Piacevolmente	Piacevolissimo	Più piacevole	Piacevolezza
789	Indicare l'avverbio di modo dell'aggettivo "corretto":	Correttamente	Correttissimo	Correttezza	Più corretto
790	Indicare l'avverbio di modo dell'aggettivo "giusto":	Giustamente	Giustissimo	Giustizia	Meno giusto
791	Quale dei seguenti non è un aggettivo dimostrativo?	Quando	Codesto	Quel	Quella
792	Completa la frase: "Stamattina Catia in ritardo a lavoro.":	È arrivata	Arrivava	Arrivò	Fu arrivata
793	Quale delle seguenti parole è un avverbio?	Leggermente	Tuo	Per	Mano
794	Indicare il participio passato del verbo "apprendere"	Appreso	Appeso	Apprendendo	Apprendente
795	Indicare il sinonimo di "piacevole"	Gradevole	Affine	Alto	Veloce
796	Dividere in sillabe "accuratamente":	Ac-cu-ra-ta-men-te	Ac-cur-a-ta-men-te	A-ccu-ra-ta-men-te	Accu-ra-ta-men-te
797	Indicare quale parola non richiede la lettera maiuscola:	Vino	Roma	Impero	Giovanna
798	Indicare il femminile di "leone":	Leonessa	Leoncino	Leona	Leoni
799	Indicare il femminile di "cacciatore":	Cacciatrice	Cacciatoria	Cacciatora	Cacciatessa
800	Indicare il femminile di "pianista":	Pianista	Pianistessa	Pianistra	Pianessa
801	Indicare il femminile di "geologo":	Geologa	Geologhessa	Geologessa	Geologia
802	Quale tra le seguenti non è una preposizione semplice?	Cui	Di	A	Tra

N.	DOMANDA	A	В	С	D
803	Indicare il plurale di "stoviglia":	Stoviglie	Stovigli	Stovigle	Stoviglii
804	Indicare l'articolo davanti a "citazioni":	Le	Li	I	Gli
805	Indicare l'articolo davanti a "eclissi":	Le	Gli	I	La
806	Indicare l'articolo davanti a "abitanti":	Gli	I	Li	11
807	Indicare l'articolo davanti a "gnocchi":	Gli	I	Li	Le
808	Indicare l'articolo davanti a "trichechi":	I	Li	Le	Gli
809	Indicare l'articolo davanti a "zoccolo":	Lo	11	La	Un
810	Indicare l'articolo davanti a "edere":	Le	I	L'	Gli
811	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "i":	Padri	Madri	Sorelle	Spigoli
812	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "le":	Scatole	Artisti	Pizzi	Testi
813	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "i":	Cantanti	Zoccoli	Zaini	Zerbini
814	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "il":	Becco	Stregone	Zar	Eroe
815	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "lo".	Scrittore	Fante	Scopa	Re
816	Qual è il passato remoto del verbo "lavare"?	Io lavai	Io lavassi	Io ebbi lavato	Io laverò
817	Qual è il passato remoto del verbo "rimettere"?	Io rimisi	Io rimasi	Io rimetterò	Io rimettessi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
818	Qual è il presente indicativo del verbo "possedere"?	Io possiedo	Io possiederò	Io possedo	Io possedevo
819	Qual è il passato remoto del verbo "correre"?	Io corsi	Io correrei	Io corressi	Io correvo
820	Indicare il passato prossimo del verbo "trattenere":	Io ho trattenuto	Io tratterrei	Io trattenevo	Io avevo trattenuto
821	Indicare il passato prossimo del verbo "sconfiggere":	Io ho sconfitto	Io avevo sconfitto	Sconfitto	Sconfiggendo
822	Indicare il passato prossimo del verbo "essere":	Io sono stato	Io ero stato	Io fui	Io ero
823	Indicare il passato prossimo del verbo "subire":	Io ho subito	Io avevo subito	Subito	Io subii
824	Completare la frase "Sedi avere torto, non sarei più io!"	Ammettessi	Avrei ammesso	Ammetterei	Ammisi
825	Completare la frase "Se quel giocatorepotremmo vincere il mondiale."	Segnasse	Segnò	Segni	Segnerebbe
826	Indicare l'errore:	Ho trovato per terra una banconota da 5 euri	La mamma prepara la torta	Affittasi appartamenti	Seguirò con te il corso di informatica
827	Completare la frase "Se avessi voluto dirmi di nofarlo senza problemi."	Avresti potuto	Potresti	Avevi potuto	Puoi
828	Indicare il verbo riflessivo:	Lavarsi	Lodare	Giacere	Seguire
829	Indicare il plurale di "superficie":	Superfici	Superfice	Superfica	Superfichi
830	Indicare il plurale di "greco":	Greci	Grachi	Grace	Grecii
831	Indicare il plurale di "acacia":	Acacie	Acaci	Acace	Acachi
832	Completare la frase "Seaiutarti lo farebbero."	Potessero	Potranno	Potrebbero	Avrebbero potuto

N.	DOMANDA	A	В	С	D
833	Completare la frase "Se in te lo farei.":	Fossi	Ero	Sarei	Ero stato
834	Completare la frase "Se fossero più attente, non si sarebbero perse":	State	Stati	Stato	Essere
835	Indicare la forma riflessiva corretta:	Non mi fido di te	Non ti fido di te	Non vi fido di te	Non ci fido di te
836	Indicare il plurale di "massaia":	Massaie	Massai	Masse	Massi
837	Indicare il plurale di "bugia":	Bugie	Buge	Bughie	Bugi
838	Indicare il plurale di "panca":	Panche	Panchi	Panchina	Pance
839	Indicare il plurale di "cortesia":	Cortesie	Cortese	Cortesi	Cortesemente
840	Indicare il plurale di "sorte":	Sorti	Sortite	Sorteggi	Sortirono
841	Indicare il nome difettivo:	Miele	Metallo	Cavallo	Gioco
842	Quale delle seguenti parole richiede l'articolo "gli"?	Orsi	Tiri	Giochi	Castelli
843	Quale delle seguenti parole richiede l'articolo "gli"?	Zoccoli	Catene	Comignoli	Eroine
844	Quale delle seguenti parole richiede l'articolo "gli"?	Zaini	Fazzoletti	Coltelli	Gru
845	Quale delle seguenti parole richiede l'articolo "gli"?	Sci	Colline	Buoi	Genti
846	Quale delle seguenti parole richiede l'articolo "gli"?	Euro	Padri	Manici	Tavoli
847	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "vesto di rosso ":	Mi	Ci	Si	Vi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
848	Indicare la forma dispregiativa:	Ragazzaccio	Ragazzino	Ragazzo	Ragazzetto
849	Completare la frase "Marco pensa disempre ragione":	Avere	Abbia	Essere	Ebbe
850	Completare la frase "Quella notte la pioggiaincessante":	È stata	Sarà stata	Sarà	Essendo stata
851	Completare la frase "bimba è molto vivace."	Quella	Quello	Codesto	Che
852	Completare la frase "Non sapevo che anche tudelle sorelle."	Avessi	Abbia	Avresti	Avrai
853	Completare la frase "Miuna mano?"	Daresti	Do	Dare	Dessi
854	La I persona plurale dell'indicativo passato remoto del verbo scalare è:	Scalammo	Scaliamo	Abbiamo scalato	Scaleremo
855	La II persona plurale dell'indicativo passato remoto del verbo ferire è:	Feriste	Feriate	Ferirete	Ferisse
856	La I persona singolare dell'indicativo passato remoto del verbo dirigere è:	Diressi	Dirigerò	Avrò diretto	Dirigei
857	La I persona plurale dell'indicativo passato remoto del verbo andare è:	Andammo	Andremo	Andiamo	Saremo andati
858	La III persona singolare dell'indicativo passato remoto del verbo dire è:	Disse	Dice	Dirà	Avrà detto
859	Completare la frase "Io non ne così sicura":	Sarei	Fossi	Sarò	Sia
860	Completare la frase "Scusi, scattarci una foto, per piacere? "	Potrebbe	Potrai	Potrebbero	Potrà
861	Completare la frase "Io bisogno di un altro po' di tempo. "	Avrei	Sono	Avessi	Abbia
862	Completare la frase "Vorrestiin campagna?":	Vivere	Vivrai	Vivi	Vivresti

N.	DOMANDA	A	В	С	D
863	Indicare il plurale di "pescespada":	Pescispada	Pescespada	Pescespadi	Pescespade
864	Indicare il plurale di "biancospino":	Biancospini	Bianchispini	Biancospine	Bianchispino
865	Indicare il plurale di "gentiluomo":	Gentiluomini	Gentiliuomini	Gentiluomi	Gentiluome
866	Tra i seguenti, quale non è un aggettivo possessivo:	Essi	Mio	Nostro	Suoi
867	Tra i seguenti, quale non è un aggettivo possessivo:	Tu	Vostro	Loro	Mio
868	Qual è il contrario di "superbo"?	Umile	Contento	Triste	Povero
869	Un sinonimo di fulmineo è:	Improvviso	Scostante	Felice	Difficile
870	Quale tra le seguenti parole ha lo stesso significato di "esemplare"?	Modello	Principale	Essenziale	Prioritario
871	Quale tra le seguenti parole ha lo stesso significato di "scommessa" ed "episodio"?	Puntata	Sfida	Capitolo	Paragrafo
872	Completare la frase "Nonresistere alla tentazione":	Saprò	Avrò	Ero	Avrei
873	Completare la frase "Oggicaldo":	Fa	Fece	Fu	Sia
874	Completare la frase "è un fannullone" con il pronome dimostrativo adatto:	Costui	Chi	Che	Lui
875	Completare la frase: "casa che vedi dalla finestra è mia" con l'aggettivo dimostrativo adatto:	Quella	Codesta	Quello	Questa
876	L'indicativo presente del verbo "seguire" è:	Seguo	Seguì	Seguivo	Ho seguito
877	L'indicativo imperfetto del verbo "gioire" è:	Gioivo	Gioirò	Avevo gioito	Avrò gioito

N.	DOMANDA	A	В	С	D
878	L'indicativo imperfetto del verbo "finire" è:	Finivo	Finì	Avevo finito	Avrò finito
879	L'indicativo presente del verbo "crescere" è:	Cresco	Ho cresciuto	Crescerò	Crescevo
880	L'indicativo passato prossimo del verbo "dormire" è:	Ho dormito	Avevo dormito	Dormivo	Dormirò
881	L'indicativo presente del verbo "iniziare" è:	Inizio	Iniziassi	Inizierò	Iniziai
882	Quale dei seguenti verbi appartiene alla II coniugazione?	Fingere	Finire	Istigare	Mangiare
883	Completare la frase " apre, chiuda":	Chi	Per chi	Che	Di cui
884	Indicare l'errore di ortografia:	Ucciello	Cielo	Sufficiente	Sogno
885	Indicare l'errore di ortografia:	Grazzioso	Grazia	Solfeggio	Filosofia
886	Completare la frase "Dove vai? con un amico" con il verbo corretto:	Esco	Escono	Ero uscito	Esce
887	Completare "Domenica scorsa al cinema":	Sono andato	Ero andato	Andrò	Andavo
888	Completare "L'anno scorso in palestra tre volte a settimana":	Andavo	Fui andato	Sarò andato	Ero andato
889	Indicare la I persona singolare passato remoto del verbo "chiudere":	Io chiusi	Io chiudevo	Io avevo chiuso	Io chiuderò
890	Indicare la I persona singolare passato remoto del verbo "conoscere":	Io conobbi	Io conoscei	Io conoscessi	Io ebbi conosciuto
891	Indicare la I persona singolare passato remoto del verbo "volere":	Io volli	Io volsi	Io volevo	Io ho voluto
892	Indicare la I persona singolare passato remoto del verbo "vivere":	Io vissi	Io vivrei	Io avrò vissuto	Io avevo vissuto

N.	DOMANDA	A	В	С	D
893	Indicare la I persona singolare passato remoto del verbo "volare":	Io volai	Io volevo	Io volassi	Io avrei volato
894	Indicare la II persona singolare del passato remoto del verbo "spendere":	Tu spendesti	Tu avrai speso	Tu spenderai	Tu spendessi
895	Indicare la II persona singolare del passato remoto del verbo "camminare":	Tu camminasti	Tu camminassi	Tu cammineresti	Tu avesti camminato
896	Indicare la II persona singolare del passato remoto del verbo "venire":	Tu venisti	Tu vieni	Tu venivi	Tu verrai
897	Indicare la II persona singolare del passato remoto del verbo "decidere":	Tu decidesti	Tu decidi	Tu deciderai	Tu avevi deciso
898	Indicare la III persona plurale dell'imperfetto indicativo del verbo "scrivere":	Essi scrivevano	Essi avevano scritto	Essi scriveranno	Essi scrissero
899	Indicare la III persona plurale dell'imperfetto indicativo del verbo "dipingere":	Essi dipingevano	Essi dipingeranno	Essi avevano dipinto	Essi ebbero dipinto
900	Indicare la III persona plurale dell'imperfetto indicativo del verbo "cucinare":	Essi cucinavano	Essi avrebbero cucinato	Essi cucinassero	Essi cucineranno
901	Indicare la III persona plurale dell'imperfetto indicativo del verbo "cucire":	Essi cucivano	Essi cuciono	Essi avranno cucito	Cucendo
902	Indicare quale, tra le seguenti parole, è un aggettivo:	Piccolo	Scia	Vasca	Scarpa
903	Indicare quale, tra le seguenti parole, è un aggettivo:	Quello	Uscio	Stella	Nuvola
904	Indicare quale, tra le seguenti parole, è un aggettivo:	Alto	Giocoliere	Schermo	Coltello
905	Indicare quale, tra le seguenti parole, è un aggettivo:	Basso	Altezza	Bottiglia	Foglia
906	Indicare quale, dei seguenti aggettivi, è qualificativo:	Antico	Codesto	Undici	Questo
907	Indicare quale, dei seguenti aggettivi, è dimostrativo:	Codesto	Grosso	Dodicesimo	Quindici

N.	DOMANDA	A	В	С	D
908	Indicare il plurale di "scarafaggio":	Scarafaggi	Scarafagghi	Scarafagi	Scarafaghi
909	Indicare il plurale di "mago":	Maghi	Maggi	Magi	Magghi
910	Indicare il plurale di "silenzio":	Silenzi	Silenzie	Silenzia	Silenziosità
911	Completare la frase: "è tuo figlio?con la maglia verde":	Chi, quello	Che, questo	Chi, quel	Cosa, quello
912	Indicare l'errore:	Qual'è il tuo numero di telefono?	A che ora apre il supermercato?	Mi piace uscire con le mie amiche	Quest'estate andrò in vacanza a Madrid
913	Indicare l'errore:	La mia città preferita e Milano	Sono sicuro di ciò che sto dicendo	Avevano mentito e lo capimmo subito	Nel mio balcone ci sono tante piante
914	Indicare l'errore:	-	Carlo e Laura si divertono a giocare nel parco	Dammi ancora cinque minuti e sarò pronta	Quando parlo al telefono con te perdo la cognizione del tempo
915	Indicare il congiuntivo presente del verbo "dire":	Dica	Dissi	Dicevo	Dirò
916	Indicare il congiuntivo presente del verbo "potere":	Possa	Posso	Potevo	Potrei
917	Indicare il congiuntivo presente del verbo "rimanere":	Rimanga	Rimarrò	Rimango	Rimanessi
918	Indicare il congiuntivo presente del verbo "togliere":	Tolga	Toglierò	Tolsi	Avevo tolto
919	Indicare il congiuntivo presente del verbo "salire":	Salga	Salissi	Salirei	Salirò
920	Indicare il condizionale presente del verbo "avere":	Io avrei	Io avessi	Io ebbi avuto	Io avrò avuto
921	Indicare il condizionale presente del verbo "essere":	Io sarei	Io sarò stato	Io fossi	Io sono stato

N.	DOMANDA	A	В	С	D
922	Indicare il condizionale presente del verbo "dovere":	Io dovrei	Io dovessi	Io dovrò	Io dovevo
923	Indicare il condizionale presente del verbo "venire":	Io verrei	Io sarei venuta	Io ero venuta	Io venni
924	Indicare il condizionale presente del verbo "friggere":	Io friggerei	Io friggevo	Io avevo fritto	Io frissi
925	Indicare quale dei seguenti è un avverbio:	Silenziosamente	Curioso	Rumore	Piccione
926	Quale dei seguenti non è un avverbio di tempo?	Forse	Tardi	Stasera	Ora
927	Quale dei seguenti non è un avverbio di quantità?	Presto	Abbastanza	Tanto	Troppo
928	Quale dei seguenti non è un avverbio di luogo?	Molto	Su	Dentro	Dovunque
929	Indicare quale dei seguenti è un avverbio:	Velocemente	Tendaggio	Genio	Botte
930	Indicare l'errore di ortografia:	Bersaglere	Bagaglio	Consiglio	Valigia
931	Indicare l'errore di ortografia:	Risquotere	Insignificante	Cuoio	Percuotere
932	Indicare l'errore di ortografia:	Canpagna	Compagnia	Villetta	Borsellino
933	Indicare l'errore di ortografia:	Quantita	Corso	Girovagare	Pinza
934	Quale parola è scritta correttamente?	Tracotante	Primittivo	Borza	Correzzione
935	Quale parola è scritta correttamente?	Indicibile	Senzazionale	Cortello	Purile
936	Quale parola è scritta correttamente?	Quaglia	Bottigla	Cuadretto	Pennarelo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
937	Quale parola è scritta correttamente?	Asce	Frangie	Strategi	Roccie
938	Quale parola è scritta correttamente?	Pattumiera	Morbideza	Caffe	Scannerizare
939	Quale parola è scritta correttamente?	Obbligo	Alpegio	Publico	Reggistro
940	Quale delle seguenti frasi non contiene un errore ortografico?	La famiglia è al centro dei nostri pensieri	Mi passi il bichiere?	Non bisogna arrabiarsi troppo per l'accaduto	Giorgio ha raggione!
941	Completare con il pronome personale adatto la frase" Questi libri sono per gli studenti? Sì, sono per"	Loro	Essi	Sé	Egli
942	Completare la frase "Conosceva postiraccontava meraviglie":	Di cui	Chi	Che	Per cui
943	Completare la frase "non si impegna sarà bocciato":	Chi	Che	Con cui	Di cui
944	Indicare il participio passato del verbo "stare":	Stato	Sto	Stavo	Stetti
945	Indicare il participio presente del verbo "stare":	Stante	Starei	Sto	Stando
946	Un sinonimo di "pelle" è:	Cute	Carnagione	Colorito	Incarnato
947	Un sinonimo di "urlo" è:	Grido	Fischio	Cigolio	Rumore
948	Un sinonimo di "verdetto" è:	Sentenza	Pena	Reato	Colpa
949	Un sinonimo di "gara" è:	Competizione	Lotta	Colpo	Girotondo
950	Un sinonimo di "sollevare" è:	Alzare	Prendere	Mirare	Combattere
951	Un sinonimo di "confusione" è:	Caos	Tranquillità	Ordine	Lucidità

N.	DOMANDA	A	В	С	D
952	Un sinonimo di "ostile" è:	Avverso	Affettuoso	Adorante	Amichevole
953	In quale frase l'articolo è usato in maniera errata?	Stasera ho un appuntamento con la Marta	La foto che hai scattato è davvero bella	Gli esami ci saranno il mese prossimo	Preferisco la pizza alla pasta
954	In quale frase l'articolo è usato in maniera errata?	In genere vado più d'accordo con la mia madre che con il mio padre	Stamattina, venendo a lavoro, ho bucato una gomma della macchina	Parlare di cibo stuzzica la fame	Maria è nata il mese scorso
955	In quale frase l'articolo è usato in maniera errata?	In centro, ho incontrato la professoressa con la sua sorella	L'impiegato dell'ufficio è momentaneamente assente	In aereo ho incontrato la sorella di Matteo	L'insegnante di matematica, a volte, è davvero severo
956	Il termine "gentile" è:	Aggettivo	Pronome	Avverbio	Verbo
957	Indicare il plurale di "lustrascarpe":	Lustrascarpe	Lustriscarpa	Lustriscarpe	Lustrascarpi
958	Indicare il plurale di "spazzacamino":	Spazzacamini	Spazzacamine	Spazzicamini	Spazzecamini
959	Tra le seguenti parole, indicare l'intruso:	Delegare	Legale	Legge	Legalità
960	Tra le seguenti parole, indicare l'intruso:	Gelosia	Gelo	Neve	Ghiaccio
961	Tra le seguenti parole, indicare l'intruso:	Donnola	Donnetta	Donna	Donnina
962	Tra le seguenti parole, indicare l'intruso:	Perlustrare	Perla	Perlina	Perlifero
963	Tra le seguenti parole, indicare l'intruso:	Influenza	Fiume	Ruscello	Fluire
964	Quale dei seguenti è un nome composto?	Altopiano	Giocoliere	Altitudine	Miracolo
965	Quale dei seguenti è un nome composto?	Controsenso	Contrario	Moltitudine	Viaggiatore

N.	DOMANDA	A	В	С	D
966	Quale dei seguenti è un nome composto?	Capostazione	Bracciale	Biscottino	Meraviglia
967	Individuare l'errore:	Hai messo la stanza a soquadro	Hai avuto una bell'idea!	L'abolizione della schiavitù fu una grande conquista dell'umanità	Roma è la capitale d'Italia
968	Individuare l'errore:	Taqquino	Quindici	Specie	Cielo
969	Individuare l'errore ortografico:	Bilangia	Postazione	Cecità	Acquitrino
970	Individuare l'errore ortografico:	Abeverarsi	Agile	Zucchero	Obiettivo
971	Inserire l'articolo corretto nella frase "Tuttestoviglie sono nel mobile":	Le	Gli	I	La
972	Completare la frase "Molti amano stornelli romani"	Gli	Le	I	Lo
973	L'articolo "i" va davanti a:	Sentieri	Gnocchi	Zoo	Specchi
974	Indicare il passato prossimo del verbo "dire":	Ho detto	Ebbi detto	Avevo detto	Dissi
975	Indicare il passato prossimo del verbo "mangiare":	Ho mangiato	Mangiai	Mangerà	Mangio
976	Indicare il passato prossimo del verbo "bussare":	Ho bussato	Bussavo	Avevo bussato	Bussai
977	Indicare il passato prossimo del verbo "vedere":	Ho visto	Vedrei	Vidi	Vedendo
978	Indicare la II persona singolare del futuro anteriore del verbo "amare":	Tu avrai amato	Tu amasti	Voi amerete	Che tu ami
979	Indicare il tempo verbale di "Fermati!":	Imperativo	Futuro semplice	Presente indicativo	Imperfetto
980	Il participio passato del verbo "aprire" è:	Aperto	Aprendo	Aprivo	Aprirò

N.	DOMANDA	A	В	С	D
981	Il passato remoto del verbo "porre" è:	Posi	Posto	Ponendo	Ponga
982	Quale delle seguenti parole richiede l'articolo "un" senza apostrofo?	Albero	Onda	Occasione	Amica
983	Quale delle seguenti parole richiede l'articolo "un" con l'apostrofo?	Articolazione	Augurio	Impiegato	Esercito
984	Il congiuntivo presente del verbo avere, terza persona plurale, è:	Abbiano	Ebbino	Abbino	Abbiono
985	"Che egli ami" è:	Congiuntivo presente	Congiuntivo trapassato	Condizionale passato	Imperativo presente
986	"Tu fai" è:	Presente	Imperfetto	Passato prossimo	Condizionale presente
987	Indicare il pronome possessivo:	Nostro	Tu	Voi	Costui
988	"Essi erano" è:	Imperfetto	Passato remoto	Presente	Passato prossimo
989	"Sentito" è:	Participio passato	Infinito passato	Gerundio presente	Participio presente
990	"Essi sentirono" è:	Passato remoto	Passato prossimo	Infinito presente	Presente
991	Indicare il pronome possessivo:	Suo	Colui	Lui	Lei
992	"Aver fatto" è:	Infinito passato	Participio passato	Infinito	Gerundio presente
993	Indicare fra le seguenti parole, il nome individuale:	Cane	Donne	Strada	Uomini
994	"Egli avrà fatto" è:	Futuro anteriore	Futuro semplice	Congiuntivo imperfetto	Congiuntivo trapassato
995	"Avendo" è:	Gerundio presente	Infinito passato	Infinito presente	Gerundio passato

N.	DOMANDA	A	В	С	D
996	"Temendo" è:	Gerundio presente	Participio presente	Infinito passato	Gerundio passato
997	"Essi ebbero" è:	Passato remoto	Passato prossimo	Imperfetto	Trapassato prossimo
998	Indicare fra le seguenti parole, il nome proprio:	Joseph	Maniglia	Evidenziatore	Bebè
999	Indicare fra le seguenti parole, il nome proprio:	Sonia	Caramella	Ciliegia	Luce
1000	"Che io avessi avuto" è:	Congiuntivo trapassato	Condizionale passato	Congiuntivo imperfetto	Congiuntivo passato
1001	Indicare fra le seguenti parole, il nome astratto:	Idea	Capelli	Gambe	Uomo
1002	"Voi avevate visto" è:	Trapassato prossimo	Passato remoto	Trapassato remoto	Passato prossimo
1003	Indicare il pronome possessivo:	Tuo	Ме	Ti	Ci
1004	"Voi sentivate" è:	Imperfetto	Passato remoto	Passato prossimo	Condizionale presente
1005	Indicare fra le seguenti parole, il nome astratto:	Amore	Armadio	Sedia	Bambina
1006	Indicare il pronome possessivo:	Altrui	Me	Ella	Essi
1007	Indicare fra le seguenti parole, il nome concreto:	Scatola	Generosità	Furbizia	Malizia
1008	Indicare fra le seguenti parole, il nome collettivo:	Regine	Duca	Conte	Marchese
1009	"Tu temesti" è:	Passato remoto	Trapassato prossimo	Trapassato remoto	Congiuntivo presente
1010	"Trovare" è:	Infinito presente	Gerundio presente	Presente	Participio presente

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1011	Indicare il pronome personale soggetto plurale:	Essi	Tu	Ella	Esso
1012	"Noi capiamo" è:	Presente	Passato prossimo	Infinito presente	Imperfetto
1013	Indicare il pronome possessivo:	Vostro	Vi	Noi	Voi
1014	Indicare fra le seguenti parole, il nome concreto:	Gabbia	Femminilità	Tristezza	Dolcezza
1015	Indicare fra le seguenti parole, il nome astratto:	Arte	Cono	Quaderno	Vassoio
1016	"Che io avessi amato" è:	Congiuntivo trapassato	Congiuntivo presente	Trapassato prossimo	Trapassato remoto
1017	Cos'è l'alfabeto?	L'insieme dei suoni della lingua	L'insieme delle vocali	L'insieme degli accenti	L'insieme delle consonanti
1018	Indicare fra le seguenti parole, il nome collettivo:	Ragazze	Pavimento	Porta	Accendino
1019	"Noi fummo stati" è:	Trapassato remoto	Passato remoto	Trapassato prossimo	Congiuntivo passato
1020	Indicare il pronome personale soggetto singolare:	Egli	Noi	Esse	Essi
1021	Indicare fra le seguenti parole, il nome proprio:	Giancarlo	Pastiglia	Giocattolo	Eroe
1022	Indicare il pronome personale soggetto plurale:	Esse	Tu	Іо	Egli
1023	Indicare il pronome indefinito:	Tutto	Oltre	Nonostante	Durante
1024	Indicare fra le seguenti parole, il nome concreto:	Tavolo	Bellezza	Bontà	Odio
1025	Quali sono i verbi che appartengono alla seconda coniugazione?	Quelli che all'infinito presente terminano in -ere	lSolo i verbi regolari	Quelli che all'infinito presente terminano in -are	Quelli che all'infinito presente terminano in -ire

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1026	"Tu avesti" è:	Passato remoto	Futuro semplice	Futuro anteriore	Condizionale passato
1027	Indicare fra le seguenti parole, il nome astratto:	Fragilità	Vino	Piante	Lettera
1028	Quali sono i verbi che appartengono alla 1ª coniugazione?	Quelli che all'infinito presente terminano in -are	Quelli che all'infinito presente terminano in - ere	Quelli che all'infinito presente terminano in - ire	Solo i verbi irregolari
1029	Indica il pronome possessivo:	La loro	Lei	Іо	Egli
1030	Indica fra le seguenti parole, il nome concreto:	Vaso	Ottimismo	Sentimento	Rabbia
1031	Gli aggettivi che indicano un'idea di quantità vaga e indeterminata si dicono:	Aggettivi indefiniti	Aggettivi interrogativi	Aggettivi esclamativi	Aggettivi possessivi
1032	Indica fra le seguenti parole, il nome collettivo:	Forchette	Persona	Sedia	Pino
1033	Indica fra le seguenti parole, il nome collettivo:	Tacchini	Botte	Foca	Pancia
1034	Cos'è la sillaba?	Una lettera o un insieme di lettere che si pronunciano con una sola emissione di fiato	L'insieme delle vocali	Due o più consonanti consecutive	L'insieme delle consonanti
1035	"Avendo avuto" è:	Gerundio passato	Gerundio presente	Participio passato	Participio presente
1036	Cos'è il pronome?	È una parola che nel discorso sostituisce il nome	È un sinonimo	È un contrario	È un omonimo
1037	Indica il pronome indefinito:	Тгорро	Lungo	Dentro	Mediante
1038	Quali sono i verbi che appartengono alla 3ª coniugazione?	Quelli che all'infinito presente terminano in -ire	Quelli che all'infinito presente terminano in - are	Quelli che all'infinito presente terminano in - ere	Solo i verbi servili
1039	Indica il pronome personale soggetto singolare:	Esso	Voi	Essi	Noi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1040	Indica il pronome indefinito:	Alquanto	Presso	Davanti	Vicino
1041	A cosa serve il modo indicativo?	A indicare un'azione o un fatto certo e sicuro	A indicare un'azione o fatto incerto e insicuro	Ad esprimere un ordine	Ad esprimere un dubbio
1042	Quante sono le vocali dell'alfabeto italiano?	5	6	8	7
1043	Indica fra le seguenti parole, il nome astratto:	Speranza	Camicia	Radio	Scarpa
1044	Come si chiamano i segni della punteggiatura?	Segni di interpunzione	Segni concreti	Segni astratti	Non hanno un nome specifico
1045	Indica il pronome indefinito:	Alcunchè	Ottimo	Per	Dunque
1046	Indica il pronome indefinito:	Certuno	Buono	Con	Gli
1047	"Avente" è:	Participio presente	Participio passato	Infinito presente	Infinito passato
1048	I verbi che si coniugano secondo il paradigma della coniugazione cui appartengono, si dicono:	Verbi regolari	Verbi servili	Verbi transitivi	Verbi irregolari
1049	In quale delle seguenti frasi è contenuto un complemento di compagnia?	Di sera attraverso il parco col mio cane	Ieri sera ho visto un film d'avventura	Ho comprato delle caramelle per Gianluca	Nessuna delle precedenti
1050	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento di tempo?	Sono ammalato da tre giorni	È andato in giro per la città da solo	Sono uscito di casa velocemente per andare al lavoro	Nessuna delle precedenti
1051	Quale delle seguenti frasi contiene un aggettivo indefinito?	Ho avuto dei biglietti gratis per il concerto di stasera	Non ti ho mai chiesto se sei sposato	Quest'albero di pesco lo piantò il nonno molti anni fa	Nessuna delle precedenti
1052	In quale delle seguenti frasi c'è un complemento oggetto?	Domani al più tardi raggiungerò la campagna	Sei troppo preso dai tuoi pensieri per ascoltarmi	Le penne che scrivono meglio sono le più costose	Nessuna delle precedenti
1053	Si legga la seguente proposizione: mi è uscita proprio «dal cuore» quell'espressione di affetto. In essa è presente, tra virgolette, un complemento di:	Moto da luogo	Moto a luogo	Moto per luogo	Stato in luogo
1054	Si legga la seguente proposizione: ci muovemmo «in direzione della piazza». In essa è presente, tra virgolette, un complemento di:	Moto a luogo	Moto da luogo	Moto per luogo	Stato in luogo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1055	Si legga la seguente proposizione: transitarono «per il passaggio a livello». In essa è presente, tra virgolette, un complemento di:	Moto per luogo	Moto da luogo	Moto a luogo	Stato in luogo
1056	In quale delle seguenti frasi è contenuto un complemento di specificazione?	Valentina indossa una gonna bianca di lino	La nave è partita da Genova	La porta è chiusa a chiave	Nessuna delle precedenti
1057	In quale delle seguenti frasi è contenuto un complemento di unione?	Con quella musica dolce il bimbo si addormentò con il suo bambolotto fra le braccia	Verrà comunicato successivamente l'importo del sussidio agli studenti fuori sede	Una parte del prestito mi verrà restituita alla fine del mese	Nessuna delle precedenti
1058	Si legga la seguente proposizione: ti passano troppe idee «per la testa». In essa è presente, tra virgolette, un complemento di:	Moto per luogo	Moto a luogo	Moto da luogo	Stato in luogo
1059	Si legga la seguente proposizione: il pastore scese «dal monte» con il suo gregge. In essa è presente, tra virgolette, un complemento di:	Moto da luogo	Moto per luogo	Moto a luogo	Stato in luogo
1060	In quale delle seguenti frasi è contenuto un complemento di mezzo?	Con la macchina arriverò prima all'appuntamento	L'acqua del mare oggi è più fredda di ieri	La grandine ha distrutto le coltivazioni	Nessuna delle precedenti
1061	Si legga la seguente proposizione: ti è caduta «di mano» una pallina. In essa è presente, tra virgolette, un complemento di:	Moto da luogo	Moto a luogo	Moto per luogo	Stato in luogo
1062	In quale delle seguenti frasi è contenuto un complemento di denominazione?	In un museo ho ammirato Cleopatra, regina di grande bellezza	Entro le tredici raggiungeremo sicuramente un ristorante dove poterci rifocillare	In montagna, nel mese di gennaio, è tutto ricoperto dalla neve	Nessuna delle precedenti
1063	In quale delle seguenti frasi è contenuto un complemento di paragone?	Devi provare a sollevare lo zaino verde perché, essendo pieno, è pesante come un masso	Per ammirare le stelle è necessario il buio notturno perché di giorno la luce solare non permette di vederle	Devi spiegarmi con calma perché sei tornato dalle vacanze così presto	Nessuna delle precedenti
1064	Quali delle seguenti non è una parte della grammatica?	Frenologia	Morfologia	Sintassi	Nessuna delle precedenti
1065	Nella seguente frase: "Un nuovo aeroporto sarà costruito a Roma". "A Roma" è un complemento di:	Stato in luogo	Moto per luogo	Moto a luogo	Moto in luogo
1066	Quale delle seguenti frasi contiene un aggettivo possessivo?	Matteo ha fatto tutto con le sue mani	Luca crede di saper suonare benissimo la chitarra, ma non è vero	A metà mattina prendo l'unico caffè dell'intera giornata	Nessuna delle precedenti

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1067	Si legga la seguente proposizione: domani andrà «a Milano». In essa è presente, tra virgolette, un complemento di:	Moto a luogo	Moto da luogo	Moto per luogo	Moto in luogo
1068	In quale delle seguenti frasi è contenuto un complemento di compagnia?	Le due sorelle fecero una passeggiata nel parco con la nonna	Le due sorelle acquistarono con i loro risparmi un libro	Le due sorelle terminarono presto i loro compiti	Nessuna delle precedenti
1069	Si legga la seguente proposizione: ha raggiunto la sua posizione «attraverso mille rinunzie». In essa è presente, tra virgolette, un complemento di:	Moto per luogo	Moto a luogo	Moto da luogo	Moto in luogo
1070	Quale delle seguenti frasi contiene un aggettivo numerale ordinale?	Sei la prima persona che mi telefona, oggi	Non tornavo al mio paese da almeno cinque anni	Devi riparare da solo ai tuoi errori	Nessuna delle precedenti
1071	Chi scrisse "Le mie prigioni"?	Silvio Pellico	Vincenzo Gioberti	Giuseppe Mazzini	Giuseppe Garibaldi
1072	Il discorso indiretto libero è:	Un discorso indiretto senza il verbo reggente	Un discorso indiretto usato nei monologhi	Un discorso indiretto dialogato	Un discorso pronunciato dal protagonista
1073	In quale tecnica narrativa il personaggio parla da solo:	Soliloquio	Monologo interiore	Flusso di coscienza	Dialogo
1074	Cos'è il racconto fantasy?	Testo narrativo	Testo poetico	Mito	Testo descrittivo
1075	Qual è una delle caratteristiche del racconto fantasy?	Mondi fantastici	Animali che incarnano i difetti e le virtù degli uomini	Gli affetti familiari, l'infanzia, la natura, la storia, la morte	L'amore
1076	Chi è l'antagonista de "Il Signore degli Anelli"?	Sauron	Smaug	Lord Voldemort	Gandalf
1077	In una storia si parla di finale aperto quando:	La storia si interrompe	La narrazione prevale sulla riflessione	La riflessione prevale sulla narrazione	La narrazione e riflessione coincidono
1078	Chi è Gollum de Il Signore degli Anelli?	Un hobbit	Un elfo	Un nano	Un orco
1079	Chi ha scritto "Il Signore degli Anelli"?	Tolkien	Margaret Weis	Howard Phillips	Stephen King
1080	Che cosa significa la seguente espressione "ancestrale ":	Antico, primordiale	Giovane di età	Nuovo, novello	Consumato, logorato dal tempo o dal troppo uso

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1081	Chi scrisse "Alice nel Paese delle Meraviglie"?	Lewis Carroll	Rowling	Howard Phillips	Margaret Weis
1082	Che cosa significa la seguente espressione "strepito ":	Rumore forte e indistinto	Pianto dimesso e silenzioso	Coro di voci	Urlo emesso con tono di voce molto acuto
1083	Quale serie è stata scritta da Stephen King?	La torre nera	Il Silmarillion	Racconti perduti	Le cronache perdute
1084	Chi ha scritto "I viaggi di Gulliver"?	Jonathan Swift	Jules Verne	Herman Melville	Daniel Defoe
1085	Come si chiama la regione dove è ambientato "Il Signore degli Anelli"?	La Terra di Mezzo	La terra del Ghiaccio	La Terra del Fuoco	La Terra del Vento
1086	Favola deriva dal latino "Fabula" che in origine indicava:	Conversazione, narrazione	Scontro con un antagonista	Un sogno irrealizzabile	Il racconto di episodi del tutto reali
1087	Il sonetto è composto da:	Due quartine e due terzine	Due terzine e una quartina	Una quartina e due terzine	Tre quartine e una terzina
1088	I versi si possono raggruppare tra loro a formare:	Strofe	Frasi	Rime	Brani
1089	Quali dei seguenti generi non fa parte del testo narrativo letterario?	Poesia	Fiaba	Romanzo	Favola
1090	Cosa si intende per "tema" di un testo narrativo?	Il messaggio del testo e lo scopo per cui l'autore l'ha scritto	Il racconto	Lo svolgimento del testo	La rima
1091	Chi scrisse "l'Orlando Furioso"?	Ludovico Ariosto	Dante Alighieri	Francesco Petrarca	Alessandro Manzoni
1092	Cosa si intende per proemio?	È la parte iniziale del poema	È la dedica del poema agli dei	È la parte che precede l'invocazione alla Musa	È una riflessione personale dell'aedo
1093	Nella narrazione comica si punta esclusivamente a:	Far divertire	Far osservare la realtà	Far riflettere	Far navigare la fantasia
1094	La percezione della comicità è:	Soggettiva	Oggettiva	Neutra	Universale
1095	La morale è:	L'insegnamento di vita che la favola ci offre	Il dialogo tra i personaggi	L'inizio del racconto	La descrizione dei personaggi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1096	Le "Operette morali" di Leopardi sono:	Una raccolta di prose	Una raccolta poetica	Un'opera tearale	Una raccolta di aforismi
1097	La differenza tra poesia e filastrocca consiste nel fatto che:	Le filastrocche sono scritte per i più piccoli, le poesie per tutti	La filastrocca è moderna, la poesia è antica	Le filastrocche servono solo per il gioco, le poesie non trasmettono un messaggio	Le poesie sono sempre in rima, le filastrocche possono non esserlo
1098	Di cosa trattano i miti cosmogonici?	Dell'origine dell'universo	Della formazione dei pianeti	Delle origini dell'uomo	Delle creature che abitano la Terra
1099	Cos'è "L'Orlando furioso"?	Un poema cavalleresco	Una commedia	Una poesia	Un romanzo
1100	Chi fu l'autore della "Gerusalemme Liberata"?	Torquato Tasso	Luigi Pulci	Ludovico Ariosto	Niccolò Machiavelli
1101	Che tipo di letteratura fu quella prodotta in lingua d'oc:	Poesia d'amore	Poesia religiosa	Romanzi cortesi	Trattati filosofici
1102	Chi è la dea dell'Amore, nell'Olimpo degli dei?	Venere	Minerva	Giunone	Elettra
1103	Il dio della poesia, nell'Olimpo degli dei, è:	Apollo	Zeus	Marte	Vulcano
1104	Il termine "epica":	Deriva dal greco èpos che significa parola, racconto	Deriva dal latino èpos, che significa parola, racconto	Deriva dal latino èpos e significa epoca	Deriva dal greco èpos e significa epoca
1105	Nell'Iliade si narra della guerra tra:	Greci e troiani	Romani e troiani	Greci e romani	Guelfi e ghibellini
1106	Il genere epico tramonta intorno al 1800, con l'affermarsi di un nuovo genere letterario. Quale?	Il romanzo	L'opera lirica	Il melodramma	La poesia
1107	L'unico punto vulnerabile di Achille era:	Il tallone	La caviglia	Il polpaccio	Il piede destro
1108	Cosa narra l'Odissea?	Racconta le vicende di Ulisse dopo la fine della guerra di Troia	Racconta la conquista di Troia da parte dei romani	Racconta la conquista di Troia da parte dei greci	Racconta le vicende di Enea dopo la fine della guerra di Troia
1109	Chi era Telemaco?	Il figlio di Ulisse	Il figlio di Achille	Il figlio di Paride	Il figlio di Menelao

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1110	Cosa faceva Penelope durante l'assenza di Ulisse?	Cucire la tela di giorno e disfarla di notte	Cucire la tela di giorno e venderla di nascosto la notte	Cucire la tela giorno e notte	Cucire la tela di giorno e bruciarla di notte
1111	Polifemo, il ciclope che incontrò Ulisse nel suo lungo viaggio verso Itaca:	Aveva un solo occhio	Aveva tre teste	Aveva serpenti al posto dei capelli	Era un nano
1112	Il protagonista dell'Odissea è:	Ulisse	Achille	Penelope	Telemaco
1113	Quale poema epico è ambientato durante la guerra di Troia?	Iliade	Odissea	Beowulf	Le mille e una notte
1114	L'Odissea parla delle vicende accadute ad Ulisse durante il ritorno a:	Itaca	Roma	Atene	Troia
1115	La maga Circe trasforma i marinai di Ulisse in quali animali?	Maiali	Vitelli	Cani	Polli
1116	Al ritorno di Ulisse, Argo muore per la felicità di rivederlo. Chi è Argo?	Il cane di Ulisse	Il padre di Ulisse	Il figlio di Ulisse	Il tutore di Ulisse
1117	Ulisse si fa legare all'albero della nave per:	Ascoltare il canto delle sirene	Resistere alla tempesta	Punizione	Rimanere di guardia
1118	Nell'Iliade la guerra di Troia scoppia a causa:	Del rapimento di Elena da parte di Paride	Del furto del cavallo di Troia	Della morte di Ettore	Del tradimento di Agamennone
1119	Chi teorizzò il cocetto di "superuomo":	Nietzsche	Wilde	Freud	Bergson
1120	Chi è il maggior esponente della spiritualità religiosa del XIII sec?	San Francesco	Sant'Agostino	Dante Alighieri	Machiavelli
1121	Quale fra questi non è esponente del Dolce stil novo?	Ugo Foscolo	Dante Alighieri	Guido Guinizzelli	Guido Cavalcanti
1122	Per "volgare" si intende:	La lingua parlata dal popolo nel Medioevo	La lingua parlata dagli uomini di Chiesa nel Medioevo	Una lingua rozza e scortese	La lingua parlata dalla nobiltà nel Medioevo
1123	Per il "Dolce stilnovo" la Donna è:	Un angelo che eleva l'uomo verso Dio	Una creatura egoista e peccatrice	Uguale all'uomo	Una creatura che induce l'uomo al peccato

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1124	Da quante cantiche è composta la Divina Commedia?	3	99	15	25
1125	Chi è la musa ispiratrice di Francesco Petrarca?	Laura	Beatrice	Francesca	Silvia
1126	Cerbero nella Divina Commedia è un guardiano infernale che ha le sembianze di:	Un cane a tre teste	Un gatto a nove code	Un serpente a due lingue	Un uomo a sei braccia
1127	L'Inferno della Divina Commedia è diviso in:	Cerchi	Piani	Scale	Stanze
1128	Quale peccato rappresenta la lonza nella Divina Commedia?	La lussuria	L'avidità	La superbia	L'invidia
1129	Virgilio che cosa rappresenta nella Divina Commedia?	La ragione	Il valore dell'istruzione classica	L'amicizia	La fede
1130	Dove si trova la "selva oscura" porta d'ingresso verso l'inferno?	Gerusalemme		In un punto imprecisato della Sicilia	A Firenze
1131	Il titolo del Decameron significa:	Dieci giorni	Cento novelle	Dieci anni	Dieci novelle
1132	Da chi fu scritto "Alla sera"?	Ugo Foscolo	Luigi Pirandello	Giacomo Leopardi	Alessandro Manzoni
1133	Di chi è la poetica del fanciullino?	Pascoli	Dante	D'Annunzio	Leopardi
1134	Di quale movimento artistico fu simbolo Gabriele D'Annunzio?	Decadentismo	Illuminismo	Verismo	Romanticismo
1135	Il Boccaccio a chi dedica il Decamerone?	Alle donne	Agli uomini	Ai bambini	Agli aristocratici
1136	Luigi Pirandello nacque a:	Agrigento	Palermo	Roma	Genova
1137	Chi ha scritto il testo teatrale "Natale in casa Cupiello"?	Eduardo De Filippo	Luigi Pirandello	Federico De Roberto	Roberto De Simone
1138	Dove nacque Giuseppe Ungaretti?	Alessandria d'Egitto	Napoli	Palermo	Genova

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1139	Quali tra le seguenti non è una cantica della Divina Commedia?	Limbo	Paradiso	Purgatorio	Inferno
1140	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di luogo?	Ho lasciato le chiavi sul tavolo	Il restauratore ha accomodato la mia sedia	Gli scalatori hanno raggiunto la cima della montagna	L'ufficio chiude a mezzogiorno in punto
1141	"Orlando innamorato" è un poema quattrocentesco scritto da:	Matteo Maria Boiardo	Ludovico Ariosto	Giovanni Boccaccio	Torquato Tasso
1142	Quale delle seguenti forme verbali è un passato remoto indicativo?	Credesti	Ero andato	Parlassi	Cogliessimo
1143	Come si definisce la figura retorica per la quale il significato letterale di un'espressione rimanda a un contenuto più ampio e nascosto?	Allegoria	Metonimia	Anafora	Ossimoro
1144	Quale dei seguenti scrittori italiani è l'autore del romanzo "Il fu Mattia Pascal"?	Luigi Pirandello	Giovanni Verga	Oriana Fallaci	Italo Calvino
1145	Il romanzo "Va' dove ti porta il cuore" è stato scritto da:	Susanna Tamaro	Federico Moccia	Daniel Pennac	Oriana Fallaci
1146	Chi ha scritto i poemi dell'Iliade e dell'Odissea?	Omero	Plauto	Virgilio	Cicerone
1147	Quale di questi è il protagonista dei romanzi dell'autore Andrea Camilleri?	Il Commissario Montalbano	Il Commissario Maigret	Il Maresciallo Rocca	Il Commissario Berti
1148	Tra le opere più significative del Manzoni ricordiamo "I Promessi Sposi". Quale, tra i personaggi illustri dell'opera, è il difensore inerme, il profeta instancabile della giustizia?	Fra Cristoforo	Egidio	Lucia	L'Innominato
1149	Il romanzo "Uno, nessuno e centomila".	È un romanzo di Pirandello	Fu scritto attorno al 1870	Ha per protagonista Adriano Meis	È narrato da un personaggio secondario testimone della vicenda
1150	Quale poeta è l'autore del sonetto "A Zacinto", in cui, descrivendo la propria condizione di lontananza dalla terra natale, dispera di potervi un giorno ritornare?	Ugo Foscolo	Pietro Giordani	Giovanni Pascoli	Giacomo Leopardi
1151	A quale importantissimo personaggio storico è dedicata l'ode "Il cinque maggio" di Manzoni?	Napoleone	Stalin	Carlo Magno	Mussolini
1152	Dove racconta di essersi perso Dante all'inizio della "Divina Commedia"?	In una selva oscura	In un quartiere di Firenze	In un villaggio deserto	In una metropoli novecentesca

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1153	Chi è la donna amata e cantata da Dante Alighieri?	Beatrice	Annetta	Rosina	Maria
1154	Di quale corrente letteraria Giacomo Leopardi è uno dei più importanti esponenti?	Del Romanticismo	Del Gotico	Dell'Arcadia	Del Medioevo
1155	Nell'opera dantesca la "Divina Commedia" dove si trovano il Minotauro, i Centauri e le Arpie?	Nell'Inferno	Nel Paradiso	Nel Purgatorio	Nel Vestibolo
1156	Chi scrisse "Le mie prigioni"?	Silvio Pellico	Vincenzo Gioberti	Giuseppe Mazzini	Giuseppe Garibaldi
1157	Il discorso indiretto libero è:		Un discorso indiretto usato nei monologhi	Un discorso indiretto dialogato	Un discorso pronunciato dal protagonista
1158	Quale poeta è l'autore del romanzo "Le ultime lettere di Jacopo Ortis"?	Ugo Foscolo	Pietro Giordani	Giovanni Pascoli	Giacomo Leopardi
1159	La celeberrima opera illuministica "Dei delitti e delle pene" fu scritta da:	Cesare Beccaria	Alessandro Verri	Pietro Verri	Alessandro Manzoni
1160	Participio passato di indebitare:	Indebitato	Indebito	Addebito	Debito
1161	Participio passato di costringere:	Costretto	Convincente	Contrario	Costrizione
1162	Indicare fra le seguenti parole, il nome astratto:	Malinconia	Foglia	Penna	Scheda
1163	Qual è il sinonimo della parola "cauto"?	Accorto	Onesto	Timido	Introverso
1164	I sinonimi sono:	Parole che hanno quasi lo stesso significato	Aggettivi	Insieme di più parole	Parole uguali
1165	Come si chiamano le parole che hanno quasi lo stesso significato?	Sinonimi	Omonimi	Contrari	Somiglianti
1166	I contrari sono:	Parole che hanno significato opposto	Parole derivate	Più parole diverse	Parole che presentano più significati
1167	Come si chiamano le parole che hanno la stessa forma ma diverso significato?	Omonimi	Ambigue	Sinonimi	Identiche

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1168	Quale delle seguenti voci verbali è espressa al modo indicativo, tempo imperfetto, seconda persona singolare?	Tu allevavi	Tu allevasti	Tu hai allevato	Nessuna delle precedenti
1169	Che tipo di frase è la seguente: il destino ha deciso così!	Enunciativa	Esclamativa	Imperativa	Interrogativa
1170	Quale dei seguenti complementi è contenuto nella frase: sto aspettando mio padre da un'ora per acquistare un'auto?	Di tempo	Di specificazione	Di qualità	Di luogo
1171	Quale delle seguenti voci verbali è espressa al modo indicativo, tempo passato remoto, prima persona singolare?	Io amai	Io ho amato	Io amavo	Nessuna delle precedenti
1172	Quale dei seguenti complementi è contenuto nella frase: al podere fu assunto un guardiano per la custodia della mandria?	Di specificazione	Di termine	Di qualità	Di tempo
1173	Quale dei seguenti complementi è contenuto nella frase: arriverò alle quattro con il vaporetto?	Di tempo	Di qualità	Di termine	Di luogo
1174	Quale dei seguenti complementi è contenuto nella frase: con l'auto ho raggiunto gli amici al ristorante prima del previsto?	Di mezzo	Di compagnia	Di specificazione	Di tempo
1175	Quale delle seguenti voci verbali è espressa al modo indicativo, tempo passato remoto, prima persona plurale?	Noi andammo	Noi fossimo andati	Noi andassimo	Nessuna delle precedenti
1176	Quale dei seguenti complementi è contenuto nella frase: adoro i vasi dai colori vivaci che ho visto a casa tua?	Di qualità	Di termine	Di specificazione	Di tempo
1177	Quale tra le seguenti frasi contiene una proposizione avversativa?	La piena è arrivata stanotte, mentre l'aspettavamo per domani	Se vuoi prendere bei voti devi studiare	Ci domandavamo tutti quale fosse il suo segreto	Nessuna delle precedenti
1178	Quanti aggettivi contiene la frase stasera è troppo tardi per andare a prendere il gelato?	Uno	Due	Tre	Quattro
1179	Che tipo di frase è la seguente: "cammina in silenzio!"	Imperativa	Esclamativa	Enunciativa	Affermativa
1180	La seguente forma verbale «io procedetti» è espressa al:	Modo indicativo, tempo passato remoto, prima persona singolare	futuro, prima persona	Modo indicativo, tempo trapassato remoto, prima persona singolare	Modo congiuntivo
1181	La seguente forma verbale «noi partissimo» è espressa al:	Modo congiuntivo, tempo imperfetto, prima persona plurale	trapassato, prima persona	Modo congiuntivo, tempo passato, prima persona plurale	Modo indicativo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1182	Che tipo di frase è la seguente: "come sei ostile nei miei riguardi!"	Esclamativa	Imperativa	Enunciativa	Interrogativa
1183	La seguente forma verbale «voi sarete partiti» è espressa al:	Modo indicativo, tempo futuro anteriore, seconda persona plurale	Modo indicativo, tempo imperfetto, seconda persona plurale	Modo indicativo, tempo presente, seconda persona plurale	Modo congiuntivo, tempo futuro anteriore, seconda persona plurale
1184	Quale dei seguenti complementi è contenuto nella frase: apparecchierò la tavola con la tovaglia a fiori che mi ha regalato Giuliana?	Di qualità	Di termine	Di tempo	Nessuna delle precedenti
1185	Completare correttamente la frase: dimmivieni:	Da dove	Di cui	Da cui	In dove
1186	Quale delle seguenti voci verbali è espressa al modo indicativo, tempo futuro semplice, seconda persona singolare?	Tu leggerai	Tu avrai letto	Tu avesti letto	Nessuna delle precedenti
1187	Quale delle seguenti voci verbali è espressa al modo congiuntivo, tempo trapassato, prima persona singolare?	Che io avessi affidato	Che io affidassi	Che io abbia affidato	Nessuna delle precedenti
1188	Quale tra le seguenti frasi contiene una proposizione subordinata condizionale?	Se vuoi prendere bei voti devi studiare	Sono contento perché sono arrivato finalmente a casa	Al suo arrivo tutti si alzarono in piedi	Nessuna delle precedenti
1189	"Il giorno della civetta":	È un romanzo di Leonardo Sciascia	È una lirica di Corrado Govoni	È un racconto di Corrado Alvaro	È uno dei mottetti di Eugenio Montale
1190	Quale dei seguenti personaggi simboleggia, nella "Divina Commedia", "la ragione umana"?	Virgilio	Gano Scornigiani	Caronte	Ugo Capeto
1191	A quale, tra i seguenti autori, è legato il concetto di "pessimismo cosmico"?	Giacomo Leopardi	Dante	Carlo Goldoni	Alessandro Manzoni
1192	Qual è il grande ideale che presiede alla composizione de "I Promessi Sposi"?	La Provvidenza divina	Il Destino	L'assenza di qualsiasi vita ultraterrena	L'ateismo e la negazione dell'esistenza divina
1193	"Se questo è un uomo" è l'opera più conosciuta di:	Primo Levi	Niccolò Machiavelli	Giovanni Pascoli	Guido Gozzano
1194	Dove è ambientata la maggioranza delle opere di Verga?	In Sicilia	A Genova	A Londra	In Cina

N.	DOMANDA	A	В	С	D				
	STORIA								
1195	Quale di queste città fu distrutta da un'eruzione del Vesuvio?	Pompei	Catania	Ischia	Gaeta				
1196	Quale, tra i letterati che seguono, fu un acceso interventista in occasione dello scoppio della Prima Guerra Mondiale e partecipò successivamente all'impresa di Fiume?	Gabriele D'Annunzio	Giovanni Verga	Luigi Pirandello	Italo Svevo				
1197	È corretto affermare che dal suffragio universale introdotto sotto il governo Giolitti rimasero escluse le donne?	Sì, di qualsiasi età e condizione	No, rimanevano esclusi solo i cittadini che non avevano prestato il servizio militare	No, rimanevano esclusi soltanto coloro che non avevano compiuto i 30 anni	No, rimanevano esclusi i soli cittadini che non sapevano leggere e scrivere				
1198	Gli ostrogoti erano:	Ariani	Greci	Vichinghi	Siriani				
1199	Quale posizione assunse il Giappone durante la seconda guerra mondiale?	Entrò in guerra a fianco dei Tedeschi	Si schierò con la Francia	Si alleò con la Spagna	Si schierò con gli Alleati				
1200	Quali furono le tappe principali della spedizione dei Mille?	Quarto, Marsala, Calabria, Napoli, Volturno, Teano	Quarto, Napoli, Roma	Firenze, Roma, Palermo	Napoli, Roma, Milano				
1201	Indicare la città che fu capitale del Regno d'Italia dal 1865 al 1871:	Firenze	Milano	Roma	Torino				
1202	Quale imperatore, nel 313 d.C, emanò l'editto di Milano?	Costantino	Aureliano	Massimino Trace	Giulio Cesare				
1203	Quale città divenne la nuova capitale dell'Impero romano, nel 330?	Bisanzio	Milano	Avignone	Aquisgrana				
1204	Quale condottiero barbarico saccheggiò Roma nel 410?	Alarico	Brenno	Clodoveo	Genserico				
1205	Dove morì Augusto, dopo oltre quarant'anni di regno?	Nola	Roma	Capri	Cartagine				
1206	Chi fu l'ultimo imperatore romano?	Romolo Augustolo	Massimino Trace	Antonino Pio	Ostiliano				
1207	Al nome di quale imperatore romano è legata la costruzione, tra il 212 e il 217 d.C., degli stabilimenti termali di cui ancora oggi si possono osservare le rovine a Roma?	Caracalla	Nerone	Caligola	Ottaviano				

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1208	Da quale imperatore fu fondato il Sacro Romano Impero?	Carlo Magno	Pipino il Breve	Odoacre	Teodorico
1209	Il 14 Luglio 1789 ebbe inizio:	La Rivoluzione Francese	La II guerra d'Indipendenza	La guerra dei 30 anni	La Rivoluzione Russa
1210	Quale delle seguenti affermazioni, riguardanti Carlo Magno, è vera?	Fondò il Sacro Romano Impero	Fondò l'Impero Romano d'Oriente	Era figlio di Attila	Morì a Londra
1211	In quale anno morì Napoleone?	1821	1815	1800	1828
1212	L'islamismo è una religione:	Monoteista	Politeista	Deista	Dualista
1213	Quale potenza, con la presa di Costantinopoli, pose fine all'Impero Romano d'Oriente?	La Turchia	La Russia	La Francia	La Sassonia
1214	Quando Alarico, nel 410, saccheggiò Roma era re dei:	Visigoti	Unni	Franchi	Vandali
1215	A che periodo storico risalgono le crociate?	Medioevo	Illuminismo	Roma imperiale	Ellenismo
1216	Nella società feudale, una parte della corte era gestita direttamente dal feudatario attraverso:	I servi	I mezzadri	I butteri	I braccianti
1217	Come fu definita la guerra che nel XI secolo vide fronteggiarsi la Chiesa e i musulmani?	Guerra santa	Guerra del Golfo	Guerra preventiva	Guerra multietnica
1218	Quando si parla di Impero bizantino ci si riferisce:	All'Impero Romano d'Oriente	Al Sacro Romano Impero	All'Impero Carolingio	All'Impero dei Goti
1219	I Longobardi combatterono e sconfissero:	I bizantini	I britannici	Gli svevi	I galli
1220	Qual era la capitale della Longobardia?	Pavia	Monza	Milano	Ravenna
1221	Teodorico fondò il regno:	Degli Ostrogoti	Dei Carolingi	Dei Celestini	Dei Vandali
1222	Cosa furono le Crociate?	Spedizioni militari per liberare il Santo Sepolcro		Le prime donne arruolate nell'esercito del papa	Movimenti religiosi del X secolo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1223	Con quale altro nome venivano chiamati gli imperatori dell'antica Roma?	Cesari	Aristocratici	Signori	Ottimati
1224	Quale fu la capitale del regno di Teodorico?	Ravenna	Piacenza	Pavia	Venezia
1225	Attila fu sovrano:	Degli Unni	Dei Visigoti	Dei Vandali	Dei Mongoli
1226	Chi fu incoronato imperatore del Sacro Romano Impero all'inizio del IX secolo?	Carlo Magno	Clodoevo	Alarico	Costantino
1227	Qual era la capitale dell'Impero Romano d'Oriente?	Costantinopoli	Alessandria d' Egitto	Larnaka	Gerusalemme
1228	Qual era la città santa da riconquistare con le crociate?	Gerusalemme	Assisi	Costantinopoli	La Mecca
1229	I Saraceni, nell'anno 827, conquistarono:	La Sicilia	La Campania	La Spagna	La Francia
1230	Nel 827 la Sicilia fu conquistata:	Dai Saraceni	Dai Visigoti	Dagli Svevi	Dagli Unni
1231	Chi giunse a Gerusalemme nel 1099 partendo dall'Europa nel 1096?	I crociati	I saraceni	I romani	I merovingi
1232	Da quale pontefice fu incoronato imperatore Carlo Magno?	Leone III	Celestino I	Clemente VII	Giovanni II
1233	Qual era il soprannome di Pipino III?	Il Breve	Il Grosso	Il Giovane	Il Saggio
1234	Gregorio Magno fu:	Un Papa	Il fondatore del Sacro romano impero	Un componente del II triumvirato	Un imperatore
1235	Chi cacciarono i Turchi per sempre dalla Terra Santa?	I crociati	I teutoni	I longobardi	I galli
1236	Sotto il regno di chi fu fondata l'università di Napoli?	Federico II	Borboni	Enrico VI	Carlo I d' Angiò
1237	Chi emanò la Costituzione di Melfi?	Federico II	Giovanni Senzaterra	Clemente V	Federico Barbarossa

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1238	La guerra del vespro fu combattuta tra:	Aragonesi e Angioini	Patrizi e plebei	Guelfi e ghibellini	Franchi e Longobardi
1239	Dante Alighieri era:	Guelfo	Ghibellino	Ateo	Protestante
1240	Con l'aiuto di quale papa Dante Alighieri fu esiliato?	Bonifacio VIII	Pio X	Niccolò II	Pio XII
1241	Quale città fu divisa inizialmente tra Guelfi e Ghibellini e successivamente tra Bianchi e Neri?	Firenze	Bologna	Roma	Venezia
1242	Lorenzo de' Medici era soprannominato:	Il magnifico	Il dittatore	Il bugiardo	Il bello
1243	Quale fu il primo libro stampato nel mondo?	Una Bibbia	L'Eneide	Un testo di medicina	L'Odissea
1244	Da che Paese partì Cristoforo Colombo alla volta delle Americhe?	Spagna	Portogallo	Francia	Italia
1245	Amerigo Vespucci fu:	Un navigatore	Un politico	Un brigante	Un medico
1246	Il giorno in cui, per convenzione, finisce la II guerra mondiale?	8 Maggio 1945	10 Giugno 1945	12 settembre 1945	12 ottobre 1945
1247	Chi fece il primo giro del mondo?	Ferdinando Magellano	Cristoforo Colombo	Marco Polo	Amerigo Vespucci
1248	Hitler, nel 1939, aveva firmato un patto con Mussolini legando Germania e Italia sia militarmente che politicamente. Questo accordo è noto con il nome di:	Patto d'Acciaio	Patto di Berlino	Lega di Ferro	Patto Gentiloni
1249	Chi erano i Lanzichenecchi?	Guerrieri tedeschi	Guerrieri vichinghi	Guerrieri francesi	Guerrieri galli
1250	Elisabetta I era la regina:	Dell'Inghilterra	Dell'Olanda	Della Francia	Della Spagna
1251	Chi inventò il telescopio?	Galileo Galilei	Copernico	Michelangelo Buonarroti	Tolomeo
1252	Cartesio fu:	Un filosofo	Un re	Un protestante	Un prete

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1253	Pietro il Grande fu lo zar della:	Russia	Germania	Francia	Olanda
1254	Il parafulmine fu inventato da:	Benjamin Franklin	Cesare Beccaria	Cartesio	Alessandro Volta
1255	Quale grave conseguenza provocò la nascita della rivoluzione industriale?	Il contrasto tra proletari e capitalisti	La disoccupazione	Una sovraproduzione di beni di consumo	Un sensibile calo demografico
1256	Mozart fu:	Un celebre musicista	Uno scrittore	Un ballerino	Un poeta
1257	La Bastiglia era:	Una fortezza di Parigi	Un castello sforzesco	Un muro di confine	Una flotta navale
1258	La Scuola Palatina fu fondata:	Da Carlo Magno	Da Caracalla	Da Costantino	Da Clodoevo
1259	Chi fu il primo imperatore romano di origine non italica?	Traiano, nato in Hispania	Caracalla, nato in Gallia	Aureliano, nato in Illiria	Diocleziano, nato in Dalmazia
1260	L'Impero Romano raggiunse la sua massima espansione:	All'inizio del II secolo d.C. con Traiano	Nel 70 d.C. con la distruzione di Gerusalemme	Sul finire del III secolo d.C.	V secolo
1261	Nell'anno 14 d.C. grazie ad Ottaviano Augusto, quali furono i primi popoli a ribellarsi a Roma?	Ebrei e Germani	Galli	Illirici	Mesopotamici
1262	Quali fra queste città non è mai stata una Repubblica Marinara?	Palermo	Pisa	Genova	Amalfi
1263	Chi trasferì la capitale dell'Impero romano da Roma a Bisanzio ribattezzandola Nuova Roma?	Costantino I	Caligola	Diocleziano	Massimiano
1264	L'espressione "flagello di Dio" si riferiva:	Ad Attila, re degli Unni	Alla punizione divina che colpiva i barbari	All'imperatore romano Onorio	Alle piaghe d'Egitto
1265	Il feudo era:	Una proprietà concessa dal signore in cambio della fedeltà	L'insieme delle terre ricevute in eredità dal primogenito	Un fondo agricolo	Una corporazione di artigiani
1266	I crociati erano:	Armati provenienti dalle classi sociali più disparate	Esclusivamente nobili e cavalieri	L'esercito militare del papa	Pellegrini non armati

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1267	Le Tavole Amalfitane:	Sono il più antico codice marittimo italiano	Erano imbarcazioni a vela monoposto usate, nel Medioevo, dai pescatori	Erano un particolare tipo di ponteggio, ideato da un gruppo di carpentieri amalfitani, usato per restaurare gli edifici molto alti	Sono dipinti a olio su legno raffiguranti scene di pesca medievali
1268	Il sesterzio era:	La moneta bronzea romana utilizzata come base per gli scambi e le valutazioni	Uno strumento musicale	La moneta dell'antica Grecia	L'arma usata dai gladiatori
1269	La società feudale si basava interamente:	Sul lavoro contadino	Sulla tratta degli schiavi	Sui commerci con l'Estremo Oriente	Sull'industria tessile
1270	Il cristianesimo è una religione nata in seno:	All'ebraismo	All'induismo	All'arianesimo	Al buddismo
1271	Nel Medioevo Roma tornò ad essere una città importante perché:	Divenne la sede del papato	Divenne la capitale dell'impero di Carlo Magno	Fu il centro principale degli scambi commerciali con l'Estremo Oriente	Vi si svolsero i giochi olimpici
1272	Cosa s'intende per "ortodossia"?	L' insieme dei principi che costituiscono il fondamento ufficiale di una religione	Il professare, in materia religiosa, dottrine o opinioni diverse da quelle definite come vere dall'autorità religiosa	Un atteggiamento concettuale con cui si sospende il giudizio rispetto a un problema religioso	Una dottrina filosofica che ingloba sia l'ateismo che l'agnosticismo
1273	Robespierre fu un protagonista della:	Rivoluzione francese	II guerra di indipendenza	Guerra dei trent'anni	Rivoluzione d'ottobre
1274	In quale isola fu relegato Napoleone Bonaparte?	Sant'Elena	Corsica	Procida	Sardegna
1275	In quale periodo storico si colloca la Rivoluzione Francese?	1789-1799	1609-1619	1689-1699	1889-1899
1276	Dove avvenne il decisivo e celebre sbarco delle forze statunitensi il 22 gennaio 1944?	Anzio	Marina di San Nicola, Ladispoli	Gaeta	Santa Marinella
1277	La bonifica di quale territorio venne utilizzata ampiamente dalla propaganda fascista insieme alla "battaglia del grano"?	Agro pontino	Sannio beneventano	Calanchi abruzzesi	Carnia
1278	Quale poliedrico intellettuale e poeta abruzzese (1863-1938), deciso nazionalista, fu tra i principali interventisti alla vigilia della prima guerra mondiale?	Gabriele D'Annunzio	Giovanni Papini	Giuseppe Ungaretti	Eugenio Montale

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1279	Quale data, associata al referendum del 1946, ricorda la nascita della Repubblica italiana?	2 giugno	12 settembre	2 novembre	1 luglio
1280	L'occupazione di quale nazione ha dato avvio alla seconda guerra mondiale?	Polonia	Cecoslovacchia	Austria	Belgio
1281	Quale impresa, condotta da Gabriele D'Annunzio tra il 1919 e il 1920, alimentò quel nazionalismo e quell'arditismo che saranno poi importanti per l'affermazione del fascismo?	Fiume	Trieste	Gardone	Pescara
1282	Con l'espressione "guerra fredda" si indica il confronto mondiale iniziato nel secondo dopoguerra tra due nazioni. Quali?	Stati Uniti ed Unione Sovietica	Stati Uniti e Cina	Stati Uniti e India	Cina ed Unione Sovietica
1283	Quale iniziativa, che ha avuto inizio nel 1961, accentuò la "guerra fredda" tra Stati Uniti e Unione Sovietica?	Il Muro di Berlino	La decolonizzazione	Gli accordi di Helsinki	Il riconoscimento dello Stato di Israele da parte dei Paesi sovietici
1284	Dove si è formata la Repubblica sociale italiana nel 1943?	Salò	Brescello	Fiorenzuola d'Adda	Cesena
1285	Dove avvenne la più drammatica disfatta italiana, nell'ottobre 1917, nel corso della prima guerra mondiale?	Caporetto	Custoza	Montanara	Montebello
1286	La scoperta dell'America avvenne nel:	1492	1493	1494	1495
1287	Chi ha guidato la "Spedizione dei mille"?	Garibaldi	Cavour	Vittorio Emanuele	Badoglio
1288	In che anno avvennero gli attentati mafiosi in cui trovarono la morte i giudici Giovanni Falcone e Paolo Borsellino?	Nel 1992	Nel 1999	Nel 1978	Nel 1985
1289	Nel giugno del 1914 si registrò un episodio che aprì la crisi che portò alla Prima Guerra Mondiale. Si tratta:	Dell'attentato all'arciduca d'Austria Francesco Ferdinando e alla moglie, che ebbe luogo a Sarajevo ad opera del patriota serbo Gavrilo Princip	Del sequestro del pontefice Leone X da parte dell'esercito tedesco	Del lancio della bomba atomica sul Giappone	Dell'assassinio del Primo Ministro spagnolo ad opera di un nazionalista francese
1290	Alessandro Magno:	È stato educato da Aristotele	Conquista la Penisola Araldica	Non riesce a conquistare la Persia	Era un meticcio
1291	Pericle fu la guida dell'antica città di:	Atene	Sparta	Micene	Troia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1292	Era detta "l'ombelico del mondo":	Delfi	Atene	Sparta	Megara
1293	Con Pericle:	Chi partecipa alle cariche pubbliche viene pagato	L'ekklesìa perde di importanza e il potere si concentra nelle mani di pochi	Viene deciso che tutti quelli che abitano ad Atene sono cittadini ateniesi	Atene diviene tanto popolosa quanto Sparta
1294	La Guerra del Peloponneso scoppiò a causa della rivalità tra:	Atene e Sparta	Atene e Roma	Roma e Cartagine	Cartagine e Sparta
1295	Cambise, Dario, Serse sono nomi di famosi re:	Persiani	Siriani	Babilonesi	Minoici
1296	Nella democrazia ateniese dell'età di Pericle tutti i cittadini avevano uguali:	Diritti	Nomi	Sostanze	Averi
1297	La parola "polis" significa:	Città-stato	Città-campagna	Stato dipendente	Monarchia
1298	Chi era re dei persiani all'epoca della spedizione persiana nella prima guerra persiana?	Dario	Serse	Cambise	Antonio
1299	Alessandro Magno unificò le culture:	Greca, persiana, macedone	Persiana e romana	Romana, cartaginese, persiana	Macedone, romana e greca
1300	L'Acropoli si trova nella parte delle città:	Soprelevata	Bagnata dal mare	Sotterranea	Secca
1301	Chi era re dei persiani all'epoca della spedizione persiana nella seconda guerra persiana?	Serse	Dario	Cambise	Antonio
1302	L'organizzazione della polis si rifletteva a livello militare:	Nella falange oplitica	Nella falange politica	Nell'oplita atreide	Nella falange romana
1303	A Sparta il potere gestito dai due re si definisce:	Diarchia	Monarchia	Poliarchia	Agrarchia
1304	La piazza greca si chiama:	Agorà	Ancora	Allotta	Arpallo
1305	Nel III secolo d.C.:	Cominciarono le persecuzioni dei cristiani in maniera sistematica	Finirono le persecuzioni dei cristiani	Cominciarono le persecuzioni degli ebrei	Finirono le persecuzioni degli ebrei

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1306	Uno dei capisaldi del messaggio originario di Cristo è:	Dio è amore nelle persone del Padre, Figlio e Spirito Santo	È fondamentale la presenza dei fedeli alla messa	Tutti gli ebrei diventano cristiani	Bisogna lavarsi le mani prima di entrare in chiesa
1307	Compì il sacco di Roma:	Alarico	Todosio	Annibale	Vercingetorige
1308	In origine i concili della Chiesa cristiana venivano presieduti da:	Imperatore	Papa	Religiosi	Religiose
1309	Quale dei seguenti non fu uno dei sette re di Roma?	Dario	Servio Tullio	Romolo	Tullo Ostilio
1310	I re di Roma furono:	7	8	9	11
1311	Cosa regolava l'accesso alle magistrature in epoca repubblicana?	Il cursus honorum	Il principio dell'ereditarietà	La disponibilità economica	Il valore militare
1312	Chi fu il successore dell'imperatore Caligola?	Claudio	Tiberio	Vespasiano	Nerone
1313	Cesare apparteneva alla gens:	Iulia	Tullia	Claudia	Quintia
1314	Dove avvenne lo scontro finale della seconda guerra punica, tra gli eserciti di Scipione e Annibale?	Zama	Sagunto	Capua	Roma
1315	Quale riforma realizzò Tiberio Gracco?	Agraria	Religiosa	Sociale	Economica
1316	Quale imperatore fu accusato di aver dato alle fiamme Roma?	Nerone	Pisone	Augusto	Metello
1317	Come si chiamava Augusto?	Ottaviano	Ottavio	Ottone	Otto
1318	La città medievale:	Si distingue dalla polis	Assume la stessa importanza della polis	Assume grande rilievo dal punto di vista turistico	Assume grande rilievo esclusivamente dal punto di vista politico
1319	Fondò la "schola palatina":	Carlo Magno	Carlo V	Carlo Martello	Carlo d'Angiò

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1320	Il sistema vassallatico risale a:	Carlo Magno	Carlo V	Carlo IV	Carlo VI
1321	Ludovico il Pio era figlio di:	Carlo Magno	Carlo Martello	Pipino il Breve	Lotario
1322	A seguito della caduta dell'impero romano d'Occidente, si formarono:	I regni romano-barbarici	Le Repubbliche baltiche	Gli Stati nazionali	I principati ereditari
1323	Il restauratore del Sacro Romano Impero fu:	Ottone I di Sassonia	Ottone III di Sassonia	Lorenzo De' Medici	Papa Pio IX
1324	Per Alto Medioevo si intende convenzionalmente il periodo:	Dalla caduta dell'impero romano d'Occidente all'anno 1000	Dalla caduta dell'impero romano d'Occidente al 1492	Dall'anno 1000 al 1523	Dall'anno 1000 al 1492
1325	A deporre l'ultimo imperatore romano d'Occidente fu:	Odoacre	Costantino	Enrico	Federico
1326	Clodoveo era re dei:	Franchi	Goti	Svevi	Longobardi
1327	Il motto della regola di san Benedetto è:	Ora et labora	Studia et lavora	Manduca et ama	Manduca, ora et ama
1328	Nell'Alto Medioevo la cultura sopravvisse grazie a:	Chiesa	Notabili	Imperatori	Artisti
1329	Il corpus iuris civilis fu creato da:	Giustiniano	Giuliano	Bonifacio	Luigi XIII
1330	Il potere temporale corrisponde al potere:	Politico	Spirituale	Sociale	Giuridico
1331	Ravenna è stata un'importante città:	Bizantina	Spagnola	Germanica	Franca
1332	Fu detto "ago della bilancia della politica italiana" del secondo '400:	Lorenzo De' Medici	Giulio De' Medici	Giuliano De' Medici	Leone X
1333	Quale sovrano inglese concesse la Magna Charta Libertatum?	Giovanni Senza Terra	Enrico VIII	Riccardo Cuor di Leone	Elisabetta I

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1334	Tra le virtù cavalleresche troviamo:	Tutte e tre le alternative presentate	La generosità verso i vinti	Il culto della donna	La cortesia e la galanteria
1335	Nell'età moderna la mentalità borghese:	Ha influenzato l'espressione artistica del tempo	Non ha influenzato l'espressione artistica del tempo	Non ha operato trasformazioni	E' rimasta legata al trobar clus
1336	Quale navigatore giunse per primo in America?	Colombo	Vespucci	Vasco De Gama	Magellano
1337	Durante il Medioevo la storia era considerata:	Come vicenda sacra	Come tragedia	Come nulla di importante di cui tenere conto	Come commedia
1338	Quale papa emanò la bolla Unam Sanctam?	Bonifacio VIII	Celestino V	Clemente VII	Callisto I
1339	Il basso Medioevo rappresenta:	Il periodo del Medioevo più vicino a noi	Il periodo del Medioevo più lontano da noi	Nessuna delle altre opzioni di risposta	Un'invenzione degli storiografi russi
1340	Il primo Giubileo della storia della Chiesa cattolica fu indetto da:	Bonifacio VIII	Pio X	Francesco	Giovanni XXIII
1341	Tra quali Repubbliche marinare fu combattuta la battaglia della Meloria?	Pisa e Genova	Pisa e Venezia	Venezia e Genova	Amalfi e Venezia
1342	In quali aree sorgevano le città promotrici della Lega anseatica?	Germania settentrionale e Paesi baltici	Germania meridionale e Francia occidentale	Italia e Spagna	Portogallo e Austria
1343	La battaglia di Legnano fu combattuta tra:	Comuni italiani e Federico Barbarossa	Comuni italiani e Comuni tedeschi	Impero spagnolo e Francia	Grecia e Turchia
1344	Il trattato di Campoformio fu voluto da:	Napoleone	Garibaldi	Cavour	Vittorio Emanuele III
1345	Con il trattato di Campoformio:	Venezia fu ceduta all'Austria	La Francia fu ceduta a Venezia	Venezia fu ceduta alla Germania	L'Austria fu ceduta a Venezia
1346	Girolamo Savonarola governò a:	Firenze	Milano	Parigi	Amsterdam
1347	Girolamo Savonarola instaurò una:	Teocrazia	Oligarchia	Diarchia	Anarchia
1348	Con quale atto si chiusero le guerre di religione del Seicento?	Pace di Westfalia	Pace di Augusta	Pace di Berlino	Pace di Parigi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1349	Per effetto della pace di Cateau-Cambresis, l'Italia fu quasi totalmente dominata da:	Spagna	Germania	Francia	Svizzera
1350	Giovanni Calvino nacque in:	Francia	Italia	Svizzera	Spagna
1351	Martin Lutero scrisse contro la Chiesa Romana:	95 tesi	85 pensieri	45 idee	98 articoli
1352	Martin Lutero era un:	Monaco	Diacono	Ateo	Agnostico
1353	Lo scisma della Chiesa anglicana fu portato avanti da:	Enrico VIII	Enrico VII	Enrico V	Enrico I
1354	Chi subì la sconfitta nella battaglia di Lepanto?	I Turchi	Venezia	Napoli	Roma
1355	Garibaldi decise di donare le terre liberate al re presso:	Teano	Taranto	Teramo	Marsala
1356	La formazione di Mazzini era:	Repubblicana	Anarchica	Socialista	Monarchica
1357	Il programma politico di Gioberti era definito:	Neoguelfismo	Umanesimo cattolico	Liberalismo religioso	Teocrazia democratica
1358	Il partito d'azione fu fondato da:	Mazzini	Cattaneo	Cavour	Vittorio Emanuele III
1359	Il partito d'azione fu fondato:	Per promuovere le idee repubblicane e unitariste	Per promuovere il programma di un'Italia federata	Per promuovere la via sabauda all'unificazione	Per arginare il potere massonico
1360	Garibaldi decise di donare le terre liberate a:	Re Vittorio Emanuele II		Re Carlo Alberto	Il Presidente della Repubblica
1361	Quale Stato italiano conservò la Costituzione concessa da Carlo Alberto?	Regno di Sardegna	Regno di Milano	Ducato di Modena	Ducato di Parma
1362	Che nome adottò come papa il cardinale Mastai Ferretti?	Pio IX	Pio VII	Leone XII	Carlo VIII
1363	Dove vennero sconfitte le truppe di Carlo Alberto da Radetzky?	Custoza	Peschiera	Vicenza	Padova

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1364	Nei confronti dell'impresa di Garibaldi, Cavour mantenne un atteggiamento:	Di accettazione entusiastica	Di contrarietà	Di necessità	Di indifferenza
1365	Gli accordi tra Cavour e Napoleone III vennero siglati a:	Plombieres	Milano	Torino	Napoli
1366	Il "connubio" indica l'avvicinamento tra:	Cavour e Rattazzi	Cavour e Armellini	Sella e Garibaldi	Cavour e Mazzini
1367	L'Armistizio di Villafranca:	Pose fine alla seconda guerra d'indipendenza	Pose fine alla prima guerra d'indipendenza	Pose fine alla guerra dei 30 anni	Fece iniziare la prima guerra di Crimea
1368	Garibaldi era conosciuto come:	Eroe dei due mondi	Eroe dei quattro mondi	Eroe di Svizzera	Eroe di Norvegia
1369	Luigi Bonaparte fu incoronato re dei francesi come:	Napoleone III	Luigi XV	Luigi Filippo	Antoine
1370	Napoleone fu esiliato definitivamente presso:	L'isola di sant'Elena	La Corsica	L'isola di Saint-Germain	La Sardegna
1371	La prima guerra balcanica ebbe come risultato:	L'estromissione della Turchia dall'Europa	La nascita del Regno di Sardegna	La nascita del Regno di Libia	La nascita del Regno di Serbia
1372	La Triplice Intesa comprendeva:	Inghilterra, Francia, Russia	Russia, Germania, Inghilterra	Russia, Italia, Germania	Germania, Inghilterra, Francia
1373	"Belle epoque" è la definizione de:	I quasi 50 anni precedenti la Prima Guerra Mondiale	I quasi 20 anni successivi alla Prima Guerra Mondiale	I quasi 100 anni precedenti la Prima Guerra Mondiale	La Prima Guerra Mondiale
1374	La Triplice Alleanza comprendeva:	Germania, Italia, Austria- Ungheria	Germania, Italia, Francia	Francia, Russia, Austria- Ungheria	Germania, Inghilterra, Francia
1375	La Carboneria era un'associazione:	Segreta	Economica	Sportiva	Salutista
1376	Il movimento che si proponeva di dare una patria agli ebrei si chiamava:	Sionismo	Braismo	Antisemitismo	Giudaismo
1377	L'organizzazione supernazionale che sorse dopo la prima guerra mondiale si chiamava:	Società delle Nazioni	ONU	NATO	OMS

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1378	L'intervento italiano nella prima guerra mondiale fu deciso per iniziativa:	Della monarchia e del governo	Del Parlamento	Del Partito liberale	Della monarchia e del Partito Popolare Italiano
1379	Mussolini giunse al potere dopo:	La marcia su Roma	La secessione dell'Aventino	La nascita del tribunale speciale contro i nemici dello stato	Il delitto Matteotti
1380	Subito dopo la Grande Guerra in Germania si formò:	La repubblica di Weimar	Il Terzo Reich	L'impero di Guglielmo II	La DDR
1381	Nel primo dopoguerra i nazionalisti italiani rimproveravano al governo di essere stato debole:	Con le potenze alleate da cui non aveva ottenuto i territori promessi	Con le potenze nemiche durante le operazioni di guerra	Con i ribelli di Gabriele D'Annunzio che avevano occupato Fiume	Con le potenze anglo- francesi insediatesi nel nord Italia
1382	Il politico trasformista per antonomasia fu:	Giolitti	Cavour	Mazzini	Garibaldi
1383	Per il Fascismo l'organo decisionale più importante fu:	Il Gran Consiglio del fascismo	Il Parlamento	La Milizia per la sicurezza nazionale	Confindustria
1384	L'Italia fascista conquistò in Africa:	L'Etiopia	La Libia	L'Algeria	L'Egitto
1385	Il primo conflitto mondiale è cominciato il 28 luglio 1914 con la dichiarazione di guerra:	Dell'Austria alla Serbia	Della Germania alla Serbia	Dell'Italia alla Serbia	Della Francia alla Serbia
1386	Che ne fu delle monarchie in Austria e Germania, dopo la I Guerra Mondiale?	In entrambi i casi i sovrani abdicarono e fu proclamato un governo repubblicano	Vennero mantenute	Furono trasformate in monarchie costituzionali	Si trasformarono in dispotismi illuminati
1387	Cosa fu la "Strafexpedition"?	La spedizione punitiva contro l'Italia, organizzata dall'Austria	La spedizione tedesca alla conquista della Polonia nel 1939	La spedizione punitiva contro l'Italia, voluta dalla Germania	La spedizione punitiva della Germania contro la Russia
1388	La prima guerra mondiale finì nel:	1918	1914	1915	1939
1389	Giolitti fu un politico:	Italiano	Francese	Tedesco	Inglese
1390	Gandhi fondò la sua azione sulla:	Non violenza	Non belligeranza esterna	Autarchia	Autonomia personale

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1391	Cosa nacque dalla disgregazione dell'URSS?	La Comunità di Stati Indipendenti	L'Unione degli Stati Indipendenti	L'Unione delle Repubbliche Baltiche	L'Unione degli Stati Baltici
1392	In che anno fu abbattuto il Muro di Berlino?	1989	1956	1974	1999
1393	Quale fu la causa della crisi tra USA e URSS nel 1962?	L'installazione di missili russi a Cuba	L'elezione del presidente Kennedy	Lo sbarco di esuli cubani nella Baia dei Proci	L'installazione di missili coreani in Turchia
1394	Il primo uomo nello spazio fu:	Jurij Gagarin	Lance Amstrong	Yoshua Isdril	Buzz Aldrin
1395	Moro fu assassinato da:	Brigate Rosse	Brigate Nere	Brigate Verdi	Brigate Blu
1396	Il X secolo d.C. va dall'anno all'anno:	901-1000	900-999	900-1000	901-999
1397	Appartiene al I secolo d.C.:	100 d.C.	101 d.C.	0	1 a.C.
1398	E' una misura di 100 anni:	Secolo	Millennio	Lustro	Decennio
1399	A quale millennio appartiene l'anno 1000 a.C.?	I a.C.	II a.C.	I d.C.	1000 a.C.
1400	Vale 10 in numeri romani:	X	С	L	V
1401	E' una misura di 1000 anni:	Millennio	Centenario	Chilogrammo	Lustro
1402	Il X secolo a.C. va dall'anno:	1000-901	999-9000	1000-9000	999-901
1403	a.C. significa:	Avanti Cristo	Ante Cordem	Alto Cuore	Anti Credem
1404	Paleolitico significa:	Età della pietra antica	Amante della pietra antica	Pietra antica di Roma	Età della pietra nuova
1405	Indica l'evento che riguarda la Roma repubblicana:	Seconda guerra punica	Eruzione del Vesuvio che ricoprì Pompei	Pace di Worms	Morte di Lorenzo il Magnifico

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1406		Dichiarazione universale dei diritti dell'uomo e del	lPace di Westfalia	Morte di Lorenzo il Magnifico	Congresso di Philadelphia
		cittadino		Magnineo	

N.	DOMANDA	A	В	С	D				
	MATEMATICA								
1407	Cento conigli mangiano, in cento giorni, un quintale di carote. Quanti kg dello stesso alimento mangeranno dieci conigli in dieci giorni?	Uno	Dieci	Otto	Sei				
1408	Scrivere il multiplo secondo 3 dei numeri 6,8, 16:	18, 24, 48	16, 24, 36	18, 24, 46	18, 26, 32				
1409	Scrivere il multiplo secondo 7 dei numeri 5,11, 28:	35, 77, 196	35, 77, 186	35, 77, 206	35, 77, 198				
1410	Scrivere il multiplo secondo 6 dei numeri 6,10, 25:	36, 60, 150	36, 60, 160	38, 60, 150	36, 60, 130				
1411	Scrivere il multiplo secondo 13 dei numeri 3,8, 13:	39, 104, 169	39, 106, 169	39, 104, 199	39, 106, 199				
1412	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 1; 8; 7; 9; 12; 51:	7	1; 7	7; 51	1; 7; 51				
1413	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 11, 5, 3, 21, 23:	11, 5, 3 e 23	Sono tutti numeri primi	11, 5 e 3	11 e 23				
1414	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 18, 17, 25, 59, 44:	17 e 59	18, 17 e 44	17, 59 e 25	25 e 59				
1415	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 6, 16, 97, 99, 101:	97 e 101	97 e 99	99 e 101	97, 99 e 101				
1416	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 1; 88; 71; 46; 59; 69:	71; 59	71; 69; 1	1; 59; 69	1; 59				
1417	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 24, 29, 31, 41, 66:	29, 31 e 41	24, 29 e 31	31 e 41	29, 31 e 66				
1418	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 12, 16, 24, 79, 83:	79 e 83	16 e 83	16, 79 e 83	12 e 79				
1419	In una scuola di 300 alunni, il 22% frequenta la prima classe, il 28% frequenta la seconda. Quanti sono gli alunni iscritti alle altre classi?	150	160	296	224				
1420	Il prezzo di listino di un articolo è 654,00 €; quanto si dovrà pagare dopo aver aggiunto l'IVA al 20%?	784,80 €	529,00 €	571,80 €	560,00 €				

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1421	La superficie del Lazio è circa 17.200 km², sapendo che il 54% di questo territorio è collinare, calcola quanti km² occupano le colline:	9.288 km2	3.744 km2	7.468 km2	5.421 km2
1422	Sull'acquisto di una lavatrice che costa $600,00 \in$, si ottiene uno sconto del 25%. Quale somma di denaro si paga effettivamente?	450 €	500 €	387,50 €	400,00 €
1423	Un'agenzia immobiliare fa pagare per i propri servizi il 5% sul valore dell'immobile. Quanto guadagna nella vendita di un immobile del valore di 160.000,00 €?	8.000,00 €	7.500,00 €	11.000,00 €	8.700,00 €
1424	Un ragazzo compra dei libri per un valore complessivo di 75,00 €, pagando però 69,00 €. Quale sconto gli ha applicato il libraio?	8%	7%	10%	9%
1425	Un terreno la cui superficie misura 17.500 mq è edificabile per il 35%, coltivato per il 30% e tenuto a prato per la restante parte. Qual è l'estensione in mq di ciascuna delle tre zone?	6.125 mq, 5.250 mq e 6.125 mq	6.185 mq, 5.650 mq e 7.185 mq	5.825 mq, 5.950 mq e 7.125 mq	2.895 mq, 7.250 mq e 8.175 mq
1426	Nel numero 17 la cifra 7 indica:	Le unità	Le decine	Le migliaia	Le centinaia
1427	Nel numero 155 la cifra 1 indica:	Le centinaia	I milioni	Le migliaia	Le decine di migliaia
1428	Nel numero 4.685 la cifra 4 indica:	Le migliaia	Le unità	Le centinaia	Le decine
1429	Nel numero 91.234 la cifra 9 indica:	Le decine di migliaia	I milioni	Le migliaia	Le centinaia
1430	Nel numero 701 la cifra 7 indica:	Le centinaia	Le unità	Le migliaia	Le decine
1431	Da un mazzo di 40 carte napoletane si estrae una carta. Calcola la probabilità che sia una carta di coppe:	1/4	1/40	1/20	3/20
1432	Scrivere il multiplo secondo 4 dei numeri 3,9, 26:	12, 36, 104	15, 50, 130	25, 45, 130	15, 45, 125
1433	Scrivere il multiplo secondo 4 dei numeri 3, 7, 11:	12, 28, 44	12, 36, 44	14, 28, 44	12, 24, 44
1434	Scrivere il multiplo secondo 8 dei numeri 4, 8, 13:	32, 64, 104	32, 68, 104	32, 68, 124	36, 72, 104

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1435	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 16, 27, 103, 109, 43	103, 109, 43	27, 103 e 109	16, 109 e 43	27 e 109
1436	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 10, 61, 67, 24, 46	61 e 67	61, 67 e 46	67 e 46	61 e 24
1437	Individuare tutti i numeri primi fra i seguenti numeri: 233, 11, 181, 67, 157	Sono tutti numeri primi	233, 11 e 181	11, 87 e 157	11, 181, 67
1438	Un negoziante ha in magazzino tre pezze di stoffa lunghe rispettivamente 16m, 24m e 20m. Le vuole tagliare in modo da formare alcune pezze uguali e della lunghezza massima possibile. Qual è la massima lunghezza che potrà avere ogni pezza e quante pezze potrà formare?	4 metri e 15 pezze	7 metri e 9 pezze	5 metri e 12 pezze	6 metri e 15 pezze
1439	Durante l'ora di educazione fisica l'insegnante vuole disporre 63 alunni in file, composte dallo stesso numero massimo di allievi della stessa classe. Quante file formerà e quanti allievi potrà disporre per ogni fila?	9 file e 7 alunni	9 file e 6 alunni	7 file e 9 alunni	8 file e 8 alunni
1440	Una rivista oggi costa € 3,80, ma da domani costerà il 5% in più. Quale sarà il nuovo prezzo?	€ 3,99	€ 2,84	€ 3,00	€ 2,90
1441	Dei 24 alunni della 2^ A, 5/8 sono maschi. Quanti maschi ci sono nella classe?	15	16	18	12
1442	I 5/7 delle 280 figurine di Luigi sono di calciatori. Quante figurine di calciatori possiede Luigi?	200	180	195	185
1443	In una gara di Formula 1, lunga 320 km, un pilota effettua il primo rifornimento dopo aver fatto 3/8 del percorso totale. Quanti km ha già percorso?	120 km	124 km	110 km	118 km
1444	Se di un viaggio lungo 500 km sono già stati percorsi 3/5, quanti km restano da percorrere?	200 km	168 km	128 km	180 km
1445	All'acquisto di un'automobile che costa 12.500,00 €, vengono versati 3/5 della somma e si concorda di versare il resto in 10 rate mensili di uguale importo. A quanto ammonta ogni rata?	500,00 €	700,00 €	680,00 €	625,00 €
1446	Un ragazzo esce di casa con 24,40 €; se spende 5/8 per comperare un libro, può anche acquistare una rivista che costa 5,00 €?	Si	No perché resta con 4,00 €	No perché resta con 4,80 €	No perché resta con 3,70 €
1447	Il signor Luigi ha acquistato un televisore il cui costo è di 720,00 €; ha versato 1/3 alla consegna, pagherà 2/5 del costo dopo un mese e salderà il debito dopo due mesi. Quale somma dovrà versare a saldo?	192,00 €	188,00 €	178,00 €	182,00 €

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1448	Esco di casa con 30,00 €, ne spendo 1/5 al bar e 3/4 per un regalo. Quale somma mi rimane?	1,50 €	2,00 €	6,00 €	0,5 €
1449	Se da una forma di formaggio di 32 kg si tagliano prima i 3/8 e poi 1/4 della rimanenza, quanti kg rimangono?	15 kg	16 kg	18 kg	12 kg
1450	Ho letto 280 pagine di un libro, cioè i suoi 4/5. Quante pagine ha il libro?	350	390	415	405
1451	In una scuola 350 alunni possiedono un PC e rappresentano i 5/8 del totale. Quanti alunni ci sono nella scuola?	560	620	608	588
1452	Al supermercato ho speso 2/3 di quanto possedevo cioè 72,00 €. Quale somma avevo inizialmente?	108,00 €	106,00 €	118,00 €	112,00 €
1453	I primi 120 km della terza tappa del Giro d'Italia, corrispondenti a 3/5 del totale, sono completamente pianeggianti. Quanto è lunga la tappa?	200 km	220 km	208 km	180 km
1454	Di un libro ho già letto 150 pagine, cioè i suoi 3/5. Quante pagine devo ancora leggere?	100	75	35	65
1455	Per l'acquisto di un televisore si è versato un anticipo di 240,00 € corrispondente ai 5/14 del suo costo. Quale somma si deve ancora versare?	432,00 €	406,00 €	486,00 €	196,00 €
1456	In una confezione di caramelle 3/4 sono alla frutta. Sapendo che le caramelle alla frutta sono 72, quante caramelle ci sono in tutto nella confezione?	96	86	118	106
1457	In una classe 9 alunni hanno detto di praticare calcio, 10 la pallavolo e 6 nessuno sport. Qual è la percentuale degli alunni che praticano calcio?	36%	42%	48%	38%
	Nell'elezione a sindaco in un seggio elettorale il candidato A ha ottenuto 350 preferenze, il candidato B 280 e ci sono state 170 schede nulle. Quale percentuale di voti hanno ottenuto i due candidati sul totale delle schede?	43,75% e 35%	44% e 30%	43,75% e 28%	51% e 28%
1459	Il prezzo di copertina di un libro è di 18,00 €. Se il libraio mi fa pagare 16,56 €, quale sconto percentuale mi ha concesso?	8%	7%	9%	6%
	In due negozi del centro la stessa maglia costa 80,00 €. In seguito ai saldi il primo negozio ribassa il prezzo a 68,00 €, mentre l'altro la propone con uno sconto del 20%. Quale sconto percentuale ha praticato il primo negozio?	15%	18%	17%	12%
1461	Il canone mensile per l'affitto di un alloggio era di 240,00 €. A partire dal nuovo anno è stato elevato a 277,20 €. Quale aumento di percentuale c'è stato?	15,5%	15%	16,3%	17%

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1462	In un decennio la popolazione di un comune è passata da 23.400 a 21.528 abitanti. Esprimi in percentuale il calo della popolazione:	8%	6%	5%	7%
1463	Una pezza di stoffa sottoposta ad un lavaggio in acqua calda si ritira del 2%. Se era lunga 75 m, quanto misura dopo essere stata bagnata?	73,5 m	72 m	74 m	71 m
1464	Una forma di formaggio del peso di 20 kg, viene acquistata da un negoziante a 9,00 € al kg. Messa a stagionare la forma perde il 10% del suo peso. In seguito il negoziante vende il formaggio a 1,30 € all'etto. Calcolare il suo guadagno vendendo tutta la forma:	54,00 €	58,00 €	118,00 €	63,00 €
1465	Ad un operaio di una piccola azienda viene ridotto lo stipendio del 25%. A seguito delle sue proteste, l'azienda gli concede un aumento del 30%. Se lo stipendio iniziale era di 1.400,00 €, a quanto ammonta dopo queste due operazioni?	1.365,00 €	1.425,00 €	1.325,00 €	1.388,00 €
1466	In una scuola media vi sono 459 alunni maschi che corrispondono al 45% del numero totale degli iscritti. Quanti sono gli alunni in tutto?	1.020	1.030	1.108	1.010
1467	Versando 98,00 € un tale paga il 35% di un debito. A quanto ammontava il debito?	280,00 €	300,00 €	260,00 €	320,00 €
1468	Un rappresentante, dopo un anno, è ritornato in un certo albergo e ha notato che le spese di pernottamento sono aumentate del 7%, pari a 5,88 €. Quanto costa ora il pernottamento e quanto costava un anno fa?	89,88 € ora e 84,00 € un anno fa	91,00 € ora e 85,12 € un anno fa	90,00 € ora e 84,12 € un anno fa	87,00 € ora e 81,12 € un anno fa
1469	Un negoziante ha acquistato della merce usufruendo di uno sconto del 4% e spendendo in tal modo 81,60 €. Stabilisci quanto avrebbe speso se non avesse ottenuto la riduzione:	85,00 €	87,00 €	84,00 €	89,00 €
1470	Una bolletta della luce è stata pagata 86,10 € a causa di un ritardo nel pagamento. Sapendo che la multa è pari al 5%, calcola l'importo originario della bolletta:	82,00 €	83,00 €	80,00 €	84,00 €
1471	Dopo che si è praticato uno sconto del 12% il prezzo di un libro è 18,70 €. Quale era il prezzo originale?	21,25 €	21,00 €	28,00 €	23,00 €
1472	Su un fustino di detersivo che contiene 3,45 kg c'è scritto "15% di contenuto in più". Quanto detersivo conteneva prima?	3 kg	3,20 kg	2,85 kg	3,1 kg
1473	La libreria di Giulia ha 5 ripiani e su ogni ripiano sono disposti 12 libri. Giulia decide di utilizzare solo i primi 3 ripiani. Quanti libri dovrà riporre su ognuno di essi?	20	15	25	18
1474	Se con una certa quantità di cioccolatini si possono confezionare 30 scatole da 300 g ciascuna, quante scatole da 200 g ciascuna si riusciranno a confezionare con gli stessi cioccolatini?	45	52	58	48

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1475	Per tappezzare una stanza si usano 15 rotoli larghi 60 cm. Se la carta fosse larga 90, quanti rotoli occorrerebbero?	10	14	8	12
1476	Una scala ha 20 gradini ognuno alto 18 cm. Quanti gradini ci sarebbero se fossero alti 15 cm?	24	26	22	28
1477	Quattro ragazzi spendono ognuno 6,30 € per comperare un regalo per un amico. Quanto avrebbero speso se fossero stati in 3?	8,40 €	8,00 €	8,20 €	7,90 €
1478	Una confezione di merendina costa 0,75 € ed ha il peso di 30 g. Calcola il suo costo al kg:	25,00 €	27,00 €	22,00 €	20,00 €
1479	Un negoziante propone l'acquisto di un computer in 4 rate da 300,00 € ciascuna; per favorire il cliente, accetta di dilazionare il pagamento in 6 rate. Quale sarà l'ammontare di ogni rata?	200,00 €	180,00 €	120,00 €	140,00 €
1480	Un ciclista ha percorso 16,1 km in 35 minuti; mantenendo la stessa velocità, quanti km percorrerà in un'ora?	27,6 km	26 km	27,8 km	27 km
1481	Ad una festa, a cui sono invitate 30 persone, si possono servire 8 salatini ciascuno. All'ultimo momento si presentano 10 persone in più. Quanti salatini si potranno servire ad ognuno?	6	4	8	10
1482	Ad una gita scolastica sono iscritti 14 alunni. La spesa per l'autobus è 30,00 € a testa. Quale diventa la spesa individuale se si aggiungono altri 10 allievi?	17,5 €	26,00 €	10,5 €	28,00 €
1483	In un negozio un prodotto ha inizialmente il prezzo di 120 euro. Viene venduto con uno sconto del 40 % più un ulteriore sconto del 10% . Qual è il prezzo finale di vendita?	64,8 euro	60 euro	48 euro	72 euro
1484	Il rapporto tra le età di due fratelli è 3/4; quanti anni ha il minore se la somma delle loro età è 21 anni?	9	8	7	10
1485	Un edificio ha 10 piani. Quale frazione dell'intero edificio rappresenta i primi due piani?	1/5	1/10	1/2	3/10
1486	Una cuoca possiede 4 sacchetti di farina del peso di 1 kg ciascuno. Deve fare 7 dolci: nei primi 3 occorrono 350 g di farina per ciascuno e negli altri 600 g di farina per ciascuno. Alla fine quanta farina rimane alla cuoca?	550 g	500 g	600 g	350 g
1487	Una nonna ha 5 nipotini e 25 torroncini. Decide di dare 3 torroncini al primo nipotino e uno in più a ciascuno degli altri nipotini. Quanti torroncini le rimangono?	6	8	7	0
1488	Gianni e Claudia possiedono insieme 366 francobolli, ma Claudia ne ha il quintuplo di Gianni. Quanti francobolli ha ognuno dei due?	61 e 305	48 e 318	66 e 300	56 e 310

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1489	Padre e figlio hanno complessivamente 80 anni. Sapendo che l'età del padre è il triplo di quella del figlio, calcola l'età di ognuno di loro.	20 e 60	10 e 50	18 e 42	20 e 40
1490	La somma di tre numeri è 126, sapendo che il secondo numero è il doppio del primo e che il terzo è il triplo del primo, calcola i tre numeri.	21; 42; 63	28; 42; 63	21; 45; 68	21; 44 ;61
1491	Un fruttivendolo vende 15 kg di mele a 2,20 \in al kg e 25 kg di pere a 2,40 al kg. Se le ha pagate complessivamente 36,50 \in , quanto ha guadagnato?	56,50 €	40,20 €	60,50 €	58,00 €
1492	Giacomo al supermercato ha comprato 2 vasetti di marmellata al prezzo di \in 2,19 ciascuno, 1 pacchetto di core-flakes a \in 1,89 e 3 succhi di frutta a \in 1,60 ciascuno. Se ha pagato con una banconota da 50,00 euro, quanto ha ricevuto di resto?	38,93	39,83	37,93	41,00
	Per una gita scolastica si spendono 410,00 euro per il trasporto, 85,00 euro per una guida e 112,50 euro per l'ingresso ad un museo. Se i partecipanti sono stati 45, quanto ha dovuto pagare ciascuno di essi?	€ 13,50	€ 14,00	€ 13,00	€ 12,00
1494	Con i soldi ricevuti per il suo compleanno, Marco compra un paio di auricolari bluetooth da 29,90 euro e 2 micro SD da 26,80 euro ciascuna. Se gli restano 56,50 euro, quale somma aveva avuto in regalo?	140,00 euro	108,20 euro	100,50 euro	150,00 euro
1495	Luigi compra sempre una rivista bimestrale di scienze che costa 8,25 €. Quanto risparmierebbe facendo l'abbonamento annuale al costo di 30,50 €?	19,00€	18,00 €	19,50 €	17,00€
1496	Un allevatore che possiede 50 mucche, vende ogni giorno 800 litri di latte a 0,90 euro al litro. Quanto gli rende in media una mucca in un mese di 30 gg?	432,00 €	680,00 €	520,00 €	600,00 €
1497	Sull'etichetta di una confezione di cioccolata da 800 g c'è scritto: cacao 66%, latte in polvere 24%. Qual è la percentuale degli ingredienti diversi dal cacao e dal latte?	10%	95%	15%	25%
1498	Sull'etichetta di una confezione di cioccolata da 600 g c'è scritto: cacao 70%, latte in polvere 25%. Quanti grammi di cacao contiene la cioccolata?	420 g	180 g	150 g	450 g
1499	Un negoziante, rivendendo un cappotto che aveva acquistato per € 125,00, ha guadagnato € 26,che percentuale di guadagno ha realizzato?	20,8%	17,22%	26%	23,5%
1500	Dopo aver letto il 35% delle pagine di un libro, me ne rimangono da leggere 130. Quante sono complessivamente le pagine del libro?	200	455	108	300
1501	Quale matematico ha dimostrato il teorema che dice: "il quadrato costruito sull'ipotenusa di un triangolo equivale alla somma dei quadrati costruiti sui cateti"?	Pitagora	Archimede	Cartesio	Erone
1502	In un rettangolo le diagonali sono:	Uguali	Perpendicolari	Parallele	Disuguali

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1503	Quanti angoli ha un rettangolo?	Quattro	Otto	Cinque	Sei
1504	Quanto misura ciascun angolo di un rettangolo?	90°	180°	75°	60°
1505	In un quadrato come sono tra loro gli angoli?	Tutti uguali	Disuguali	Uguali a due a due	Tutti piatti
1506	Qual è l'elemento neutro della moltiplicazione?	Il numero 1	Il segno =	Il segno ×	Il numero 0
1507	Come si legge la scrittura a <b?< th=""><th>A è minore di b</th><th>A è diverso da b</th><th>A è maggiore di b</th><th>A è uguale a b</th></b?<>	A è minore di b	A è diverso da b	A è maggiore di b	A è uguale a b
1508	Data l'operazione: 14 - 8 = 6, come si chiama il numero 14?	Minuendo	Sottraendo	Addendo	Fattore
1509	Data l'operazione 14 : 2 = 7, come si chiama il numero 14?	Dividendo	Quoto	Divisore	Minuendo
1510	Come si legge la scrittura a > b?	A è maggiore di b	A è uguale a b	A è minore di b	A è diverso da b
1511	Due grandezze si dicono direttamente proporzionali quando:	Il loro rapporto ha un valore costante	Aumentano contemporaneamente	Diminuiscono contemporaneamente	Il loro prodotto ha un valore costante
1512	Calcolare il Massimo Comun Divisore tra i seguenti valori: 10, 20, 30, 40 , 50:	10	5	20	50
1513	Calcolare il Massimo Comun Divisore tra i seguenti valori: 7, 15, 23, 51:	1	0	7	51
1514	Calcolare il Massimo Comun Divisore tra i seguenti valori: 12, 24, 45, 105:	3	6	9	61
1515	Un numero naturale diverso da 0 e da 1 si dice numero primo se:	Ammette come divisori solamente 1 e se stesso	Ammette come divisore solamente 1	Ammette come divisore solamente se stesso	Non ammette divisori
1516	Quale tra i seguenti numeri non è un numero primo:	4	3	2	1
1517	Quale tra i seguenti numeri non è un numero primo:	8	7	13	5

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1518	Il numero 1400 non è divisibile per:	3	2	7	5
1519	Quanti litri di vino sono contenuti in 164 bottiglie da mezzo litro?	82 litri	80 litri	164 litri	5 litri
1520	Quanti litri di vino sono contenuti in 54 bottiglioni da un litro e mezzo?	81 litri	54 litri	75 litri	100 litri
1521	Approssimare 77,6215 ai decimi:	77,6	77,62	78	70
1522	Approssimare 895,6354 ai centesimi:	895,64	895,63	895,65	890
1523	Approssimare 2,691 ai centesimi:	2,69	3	2	2,70
1524	Approssimare 36,75428 ai millesimi:	36,754	36,75	30	36,755
1525	Approssimare il numero decimale 65,37 per difetto all'unità:	65	60	6	5
1526	Approssimare il numero decimale 367,58 per eccesso alle unità:	368	367	370	300
1527	Approssimare il numero decimale 766,35 per eccesso alle decine:	770	800	700	760
1528	Approssimare il numero decimale 437,32 per difetto alle centinaia:	400	4	460	467
1529	Risolvere la seguente proporzione: $150: x = 10: 2$	x = 30	x = 20	x = 10	x = 0
1530	Risolvere la seguente proporzione: 7 : 21 = x : 6	x = 2	x = 10	x = 0	x = 3
1531	Risolvere la seguente proporzione $x: 60 = 3: 12$	x = 15	x = 120	x = 20	x = 1
1532	Risolvere la seguente proporzione: 16 : x = 100 : 25	x = 4	x = 10	x = 1	x = 0

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1533	Una moto percorre mediamente 11 km con un litro di benzina, quanti litri ci vogliono per percorrere 220 km?	20	10	5	100
1534	Un maglione è a saldo ed il prezzo iniziale di 110 euro è scontato del 20%, quanto costa?	88 euro	50 euro	90 euro	10 euro
1535	In un gruppo di amici il 5% gioca a tennis, sapendo che il gruppo è formato da 20 persone in quanti praticano il tennis?	Solo una persona	Due persone	Sono 5	Nessuno
1536	Un esame sostenuto da 120 persone è stato superato dal 15% dei partecipanti, in quanti hanno superato la prova?	18 persone	15 persone	50 persone	Nessuno
1537	Quanto alcool è contenuto in 50 litri di vino se la gradazione alcolica è del 13%?	6,5 litri	65 litri	37 litri	10 litri
1538	Per determinare il 10% di un numero basta dividere questo numero per 10:	VERO	FALSO	Vero solo se il numero è maggiore di 100	Vero solo se il numero è inferiore a 100
1539	Quanto è il 10% di 751?	75,1	7510	741	71,5
1540	Quanto è il 5% di 150 euro?	7,5 euro	75 euro	5 euro	100 euro
1541	Due numeri che hanno lo stesso segno si dicono:	Concordi	Discordi	Uguali	Simili
1542	Due numeri che hanno segno diverso si dicono:	Discordi	Nulli	Concordi	Unitari
1543	Quale tra le seguenti unità misura una lunghezza?	Metro	Chilogrammo	Candela	Litro
1544	Quanti secondi ci sono in un giorno?	86.400	1.440	3.600	216.000
1545	Quanti minuti ci sono in 1 ora e un quarto?	75	15	80	60
1546	Quanti grammi contiene un chilogrammo?	1.000	10	100	10.000
1547	322,5 m equivalgono a:	3,225 hm	3225 hm	32,25 hm	0,3225 hm

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1548	3.256 cm equivalgono a:	Più di 30 metri	Meno di un decametro	Poco meno di 4 metri	Più di un chilometro
1549	A quante ore corrispondono 165 minuti?	A due ore e tre quarti	A meno di due ore	A più di tre ore	A tre ore e un quarto
1550	Andrea ha preso il treno per Roma alle 17:42 ed è arrivato alle 19:56. Quanto è durato il suo viaggio?	Due ore e 14 minuti	Due ore e 98 minuti	Più di 2 ore e mezza	Più di tre ore
1551	Quanti secondi ci sono in un'ora?	3.600	360	36.000	1.440
1552	Quanti secondi ci sono in 4 minuti?	240	160	360	5
1553	326 hg equivalgono a:	32600 g	3260 g	3,26 kg	32600 dag
1554	61 (litri) equivalgono a:	6000 ml	6000 cl	0,6 hl	6 m2
1555	Anna segue un corso on line composto da 6 lezioni di 45 minuti ciascuna. Quanto dura il corso completo?	4 ore e mezza	6 ore	4 ore	5 ore e un quarto
1556	Un corso di 6 ore deve essere distribuito in 8 lezioni della stessa durata. Quanto durano le singole lezioni?	45 minuti	2500 secondi	Mezz'ora	40 minuti
1557	Per un punto qualsiasi P del piano quante rette passano?	Infinite	Nessuna	2	Una sola
1558	Quando due angoli si dicono supplementari?	Quando la loro somma è un angolo piatto	Quando la loro somma è minore di un angolo piatto	Quando la loro somma è maggiore di un angolo piatto	Quando la loro somma è un angolo retto
1559	Quando due angoli si dicono complementari?	Quando la loro somma è un angolo retto	Quando la loro somma è minore di un angolo retto	Quando la loro somma è maggiore di un angolo retto	Quando la loro somma è un angolo giro
1560	Qual è il perimetro di un triangolo isoscele la cui base misura 10 cm e i cui lati congruenti superano la lunghezza della base di 3 cm?	36 cm	16 cm	26 cm	40 cm
1561	Qual è il perimetro di un triangolo isoscele la cui base misura 20 cm e i cui lati congruenti superano la lunghezza della base di 5 cm?	70 cm	30 cm	50 cm	20 cm

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1562	Il triangolo ABC è tale che: AB=32 cm, BC è la metà di AB, AC è 5 cm più grande di AB. Determinarne il perimetro:	85 cm	53 cm	48 cm	50 cm
1563	Qual è il perimetro di un triangolo isoscele i cui lati congruenti misurano 24 cm e sono lunghi il doppio della base?	60 cm	48 cm	36 cm	50 cm
1564	Il triangolo ABC è tale che: AB=13 cm, BC è il doppio di AB, AC è 7 cm più lungo di AB. Determinarne il perimetro:	59 cm	60 cm	39 cm	33 cm
1565	Qual è il perimetro di un triangolo isoscele i cui lati congruenti misurano 18 cm e sono lunghi il doppio della base?	45 cm	36 cm	27 cm	40 cm
1566	Qual è il perimetro di un triangolo isoscele la cui base misura 24 cm e i cui lati congruenti superano la lunghezza della base di 4 cm?	80 cm	48 cm	52 cm	70 cm
1567	Come si definisce un triangolo?	Un triangolo è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 3 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un triangolo è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 4 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un triangolo è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 5 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un triangolo è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 6 segmenti consecutivi e non adiacenti
1568	Come si definisce un pentagono?	Un pentagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 5 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un pentagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 4 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un pentagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 3 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un pentagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 6 segmenti consecutivi e non adiacenti
1569	Come si definisce un esagono?	Un esagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 6 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un esagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 4 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un esagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 5 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un esagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 7 segmenti consecutivi e non adiacenti
1570	Come si definisce un ottagono?	Un ottagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 8 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un ottagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 9 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un ottagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 5 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un ottagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 6 segmenti consecutivi e non adiacenti

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1571	Come si definisce un ennagono?	Un ennagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 9 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un ennagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 10 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un ennagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 5 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un ennagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 6 segmenti consecutivi e non adiacenti
1572	Come si definisce un ettagono?	Un ettagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 7 segmenti consecutivi e non adiacenti	piano delimitata da una	Un ettagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 5 segmenti consecutivi e non adiacenti	Un ettagono è la parte di piano delimitata da una spezzata chiusa formata da 6 segmenti consecutivi e non adiacenti
1573	Quanto misura in m² l'area del quadrato di lato 8m?	64	8	24	100
1574	Quanto misura in m² l'area del rettangolo di dimensioni 15 m e 12 m?	180	27	90	54
1575	Nel piano cartesiano l'asse delle ascisse è:	L'asse delle X	L'asse delle Y	Una retta parallela all'asse delle X	Una retta parallela all'asse delle Y
1576	Nel piano cartesiano l'asse delle ordinate è:	L'asse delle Y	Una retta parallela all'asse delle X	L'asse delle X	Una retta parallela all'asse delle Y
1577	I quadranti nel piano cartesiano sono:	I quattro angoli retti in cui il piano cartesiano è diviso dagli assi.	Gli otto angoli di 45° in cui il piano cartesiano è diviso dagli assi e dalle loro bisettrici.	I quattro angoli retti in cui il piano cartesiano è diviso da due rette tra loro perpendicolari.	I quattro quadrati in cui il piano cartesiano è diviso dagli assi.

N.	DOMANDA	A	В	С	D				
	SCIENZE								
1578	Con la scala Richter si misura:	La magnitudo di un terremoto	L'epicentro di un terremoto	Le vittime causate da un terremoto	L'ipocentro di un terremoto				
1579	Per compiere un giro su se stessa, la Terra impiega:	Un giorno	Un anno solare	Un mese	365 giorni				
1580	Come si definisce il punto centrale di un sisma?	Epicentro	Ipocentro	Baricentro	Nadir				
1581	Le maree dipendono dall'attrazione gravitazionale:	Della luna	Del sole	Dei pianeti	Della luna e del sole				
1582	A cosa servono le carte nautiche?	Alla navigazione marittima	Alla previsione meteorologica	Alla previsione delle maree	Alla localizzazione di ghiacciai nel mare				
1583	Le latifoglie sono:	Alberi a foglia larga	Alberi da frutto	Alberi a foglia lunga	Alberi sempreverdi				
1584	Cosa è il «monsone»?	Un vento	Un popolo polinesiano	Un deserto	Una tempesta equatoriale				
1585	Sull'evoluzione degli esseri viventi, Charles Darwin parla per la prima volta di:	Selezione naturale	Leggi fisiche della sopravvivenza	Armonia degli esseri viventi	Leggi della genetica				
1586	Da quale dei seguenti scienziati prende il nome una scala di misurazione dell'intensità di un terremoto?	Mercalli	Da Vinci	Marconi	Fermi				
1587	Che cosa è la grandine?	Una precipitazione di chicchi di ghiaccio	Un banco di nebbia	Una forte nevicata	Una pioggia di media intensità				
1588	L'anno luce è l'unità di misura di:	Una distanza	Una frequenza	Una accelerazione	Una velocità				
1589	Quali, tra questi, sono dei bisogni "primari" dell'uomo?	Il cibo o la casa	Il divertimento	Viaggiare	Imparare				
1590	Alla temperatura di 0° C l'acqua pura:	Si solidifica	Aumenta la sua densità	Forma il vapore superficiale	Cambia la sua struttura molecolare				
1591	Quale gas è presente in maggiore quantità nell'aria?	Azoto	Elio	Ossigeno	Idrogeno				

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1592	Che tipo di stella è il Sole?	Una stella nana gialla	Una stella gigante rossa	Una stella nana bianca	Una stella gigante gialla
1593	Da cosa sono provocate le maree?	Dall'azione del Sole, della Luna e dei Pianeti su grandi masse di acqua	lorandi masse di acqua	Dall'azione del Sole, della Luna e dei Pianeti sugli Oceani	Dall'azione della Luna sugli Oceani
1594	Il pianeta del sistema solare più vicino al Sole è:	Mercurio	Giove	Marte	Terra
1595	Quale fra questi animali è invertebrato?	Seppia	Serpente	Delfino	Rana
1596	Quale delle seguenti piante non era coltivata dagli antichi egizi?	Mais	Lino	Papiro	Olivo
1597	Cosa misura il ph?	L'acidità nei gas e nei liquidi		L'acidità nei gas, nei liquidi e nei solidi	L'acidità nei liquidi e nei solidi
1598	A cosa serve la sintesi clorofilliana nelle piante?	A produrre carboidrati e ossigeno a partire dall'anitride carbonica	A produrre ossigeno durante le ore notturne	A produrre acqua e ossigeno a partire dall'anitride carbonica	Ad assicurare il tipico colore verde ad una pianta, in presenza di luce solare o artificiale
1599	Chi è il padre del mulo?	Un asino	Un bue	Il bardotto	Una cavallo sterile
1600	L'apparato cardiocircolatorio nell'uomo:	E' formato dal cuore e da una serie di vasi a circuito chiuso	E' formato da vene e arterie che si incontrano nei polmoni	E' formato dal cuore e dalle vene	E' formato dal cuore, dalle arterie, dalle vene e dai vasi linfatici che funzionano a circuito aperto
1601	Quale di questi animali allatta i piccoli?	Orca	Pinguino	Coccodrillo	Squalo
1602	Che cosa accade al mercurio nella colonnina del termometro quando lo immergi nell'acqua calda?	Si alza	Oscilla	Si abbassa	Rimane fermo
1603	Che cosa succede in un'eclissi di Sole?	Il Sole viene nascosto alla vista dalla Luna		Il Sole viene nascosto alla vista dalla nebbia	Il Sole viene nascosto alla vista da una nuvola
1604	Dove si trovano le saline?	Lungo le rive del mare	Ai piedi delle montagne	Alla sorgente dei fiumi	Presso le sponde di un lago

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1605	Come si chiama il passaggio dallo stato liquido a quello gassoso?	Evaporazione	Solidificazione	Condensazione	Fusione
1606	Come si chiama il passaggio dallo stato solido a quello liquido?	Fusione	Evaporazione	Solidificazione	Condensazione
1607	Come si chiama il passaggio dallo stato gassoso a quello liquido?	Condensazione	Solidificazione	Evaporazione	Fusione
1608	Come si chiama il passaggio dallo stato liquido a quello solido?	Solidificazione	Condensazione	Evaporazione	Fusione
1609	Perché alcuni animali vanno in letargo?	Per difendersi dal freddo e dalla mancanza di cibo, rallentando le proprie funzioni vitali	Per evitare più efficacemente durante l'inverno gli animali predatori	Per mantenere la temperatura del corpo costante durante l'inverno, senza rallentare le proprie funzioni vitali	Per utilizzare le provviste di cibo accumulate e accudire i piccoli
1610	La teoria di Darwin sull'evoluzione della specie risale:	Alla seconda metà del 1800	Alla seconda metà del 1900	Alla seconda metà del 1600	Alla seconda metà del 1700
1611	Quale alimento tra i seguenti non è stato trasformato dall'uomo?	Miele	Burro	Yogurt	Vino
1612	Il moto del Sole rispetto alla Terra è:	Un moto apparente	Un moto retrogrado	Un moto rettilineo uniforme	Un moto parabolico
1613	In che direzione sorge il Sole?	Est	Ovest	Nord	Sud
1614	Quando si può osservare l'arcobaleno in cielo?	Dopo una pioggia intensa, quando ritorna il Sole	Con tempo incerto, quando il Sole tramonta tra le nuvole	In una giornata calda e umida, con il cielo nuvoloso	In una giornata asciutta, quando il Sole è alto nel cielo
1615	Quale, tra le seguenti piante, appartiene alle aghifoglie?	Rosmarino	Cactus	Tiglio	Nespolo
1616	Da cosa deriva il vapore acqueo presente nell'atmosfera?	Dall'evaporazione delle acque di mari, laghi e fiumi	Dalle piante attraverso la fotosintesi clorofilliana	Dalla respirazione umana	Nessuna delle altre risposte è corretta
1617	Che cosa si intende per crosta terrestre?	Lo strato più esterno del pianeta Terra	L'insieme delle montagne e delle pianure	Lo strato più esterno delle terre emerse	L'insiema dei deserti, qualunque sia la loro origine geologica

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1618	Che cosa si intende per atmosfera terrestre?	L'involucro di gas che circonda la Terra		Lo spazio intorno alla Terra dove si possono trovare molecole di ozono	La parte intorno alla Terra che riflette le onde radio
1619	Che cosa si intende per buco dell'ozono?	La riduzione dello spessore dello strato di ozono nell'atmosfera terrestre	lalcuno narti dell'atmostera	La possibilità per i raggi gamma di raggiungere la superficie terrestre	La possibilità per gli asteroidi di raggiungere più facilmente la superficie terrestre
1620	Di che colore è l'aria?	Incolore	Azzurro	Giallo	Bianco
1621	A cosa servono le branchie dei pesci:	Ad assumere l'ossigeno nell'acqua	A non respirare durante le immersioni	A individuare possibili predatori	A risparmiare energia durante le immersioni
1622	Perché le foglie di molti alberi in autunno cambiano colore?	Perché le foglie smettono di produrre clorofilla	Perché la clorofilla cambia colore in autunno	Perché il sole dell'estate le ha bruciate	Perché il freddo dell'inverno le secca
1623	La superficie della Terra viene modellata da agenti esterni che sono:	Venti, acqua, temperatura	Attività vulcanica e geyser	Terremoti ondulatori e sussultori	Maremoti e tsunami
1624	Cosa sono le patate?	Tuberi	Rizomi	Bulbi	Frutti
1625	La Terra effettua il movimento di rivoluzione attorno al:	Sole	Al suo centro	Al suo asse	Alle stelle fisse
1626	Il suono non si propaga:	Nel vuoto	Nei solidi	Nei liquidi	Nei gas
1627	I pipistrelli per volare al buio sfruttano:	L'ecolocalizzazione	Le vibrisse	La luce della luna e delle stelle	L'olfatto
1628	La magnitudo di un terremoto si misura attraverso la scala:	Richter	Mohs	Celsius	Knoop
1629	Le onde sismiche di un terremoto si misurano con il:	Sismografo	Termometro	Etilometro	Calibro
1630	Cos'è la fotosintesi?	Una reazione chimica che avviene nelle piante	Una reazione chimica che avviene nel terreno	Una trasformazione elettromagnetica dovuta alla luce solare	Una trasformazione delle piante ad alto fusto che permette il passaggio della luce

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1631	Quanto dura il movimento di rotazione della Terra?	24 ore	23 ore	12 ore	Un'ora
1632	Quanto dura il movimento di rivoluzione della Terra?	Un anno	Un giorno	Un mese	Un anno luce
1633	Che cosa sono le maree?	Variazioni del livello del mare dovute all'attrazione gravitazionale della Luna e del Sole	Oscillazioni delle acque dovute all'azione del vento sulla superficie del mare	Variazioni casuali del livello del mare	Variazioni dell'altezza del mare dovute alla rotazione terrestre
1634	Quale fenomeno forma le nubi?	Evaporazione dell'acqua	La pioggia	Le correnti fredde	La neve
1635	Il tessuto epiteliale è quello che costituisce:	La pelle	Le ossa	I muscoli	Le vene
1636	L'acqua a livello del mare solidifica a:	0° C	90° C	100° C	105° C
1637	La temperatura di ebollizione:	Diminuisce con l'aumentare dell'altitudine	Aumenta con l'aumentare dell'altitudine	Rimane invariato al diminuire dell'altitudine	Rimane costante con l'aumentare dell'altitudine
1638	Cosa usano le piante per assorbire il nutrimento?	Le radici	I rami	Le foglie	I petali
1639	Cos'è un terremoto?	Un movimento non prevedibile della parte superficiale della crosta terrestre	Un movimento prevedibile della parte superficiale della crosta terrestre	Un movimento non prevedibile della parte più bassa dell'atmosfera	Un movimento non prevedibile della parte più alta dell'atmosfera
1640	Cos'è l'ipocentro di un sisma?	Il punto interno alla crosta da cui si dipartono le onde sismiche	Il punto dove si registra la minore intensità delle onde sismiche	Il punto della superficie crostale da cui si dipartono le onde sismiche	Il punto dove si registra la minore durata del sisma
1641	Il corpo abbassa la temperatura corporea tramite:	L'evaporazione del sudore	Traspirazione	Fitologia	Fotoreazione
1642	Cosa sono i meridiani?	360 spicchi immaginari verticali, da nord a sud, passanti attraverso l'asse di rotazione terrestre	180 circonferenze immaginarie orizzontali e parallele all'equatore che vanno da est a ovest	360 spicchi immaginari verticali, da est a ovest, passanti attraverso l'asse di rotazione terrestre	180 circonferenze immaginarie orizzontali e parallele all'equatore che vanno da nord a sud

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1643	Cos'è la longitudine?	Terra e il meridiano fondamentale passante da	La distanza angolare tra un punto sulla superficie della Terra e il parallelo passante per l'equatore	La distanza angolare tra un punto sulla superficie della Terra e il parallelo più vicino	La distanza angolare tra un punto sulla superficie della Terra e il meridiano più vicino
1644	Quali delle seguenti particelle sono presenti nel nucleo di un atomo?	Neutroni e protoni	Elettroni e protoni	Elettroni e neutroni	Elettroni, protoni e neutroni
1645	Quando si origina un maremoto?	Quando l'epicentro di un terremoto si trova in un fondale marino	Quando le onde sismiche longitudinali si propagano in un fondale marino	Quando le onde sismiche superficiali si propagano in un fondale marino	Quando l'ipocentro di un terremoto si trova in un fondale marino
1646	Qual è il tipo di acqua più abbondante sulla superficie della Terra?	Salata	Acida	Dolce	Dura
1647	Cos'è l'humus?	La componente dei suoli in residui organici decomposti	La componente dei suoli in ciottoli e ghiaia	La componente dei suoli in sabbia e lino	La componente dei suoli in argilla
1648	Come si forma l'humus?	mezzo di organismi come	Attraverso la decomposizione di materiale organico per mezzo dell'acqua	Attraverso la decomposizione di materiale organico per mezzo del vento	Attraverso la decomposizione di materiale organico per mezzo degli agenti chimici atmosferici
1649	Cos'è una faglia?	Una frattura in una formazione rocciosa che determina lo spostamento relativo delle due parti	Una frattura interna a una formazione rocciosa	La superficie di separazione fra strati di roccia	La superficie di separazione tra due corpi rocciosi
1650	Il processo di alterazione delle rocce per l'azione degli agenti atmosferici, dell'acqua e del ghiaccio viene detto:	Erosione	Demolizione	Abbattimento	Destrutturazione
1651	Per biosfera s'intende:	L'insieme degli ambienti e delle forme di vita in essi presenti del pianeta Terra	L'insieme degli ambienti presenti sul pianeta Terra	Nessuna delle altre risposte è corretta	L'insieme delle acque, siano esse liquide o solide, dolci o salate, presenti sul pianeta Terra

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1652	Cos'è la litosfera?	L'insieme della parte superficiale solida del pianeta Terra, facente parte delle terre emerse o dei fondali	L'insieme delle piante contenute sulla Terra, facente parte delle terre emerse	L'insieme della parte superficiale solida dei fondali del pianeta Terra	L'insieme delle acque, siano esse liquide o solide, dolci o salate, presenti sul pianeta Terra
1653	Cos'è l'idrosfera?	L'insieme delle acque, siano esse liquide o solide, dolci o salate, presenti sul pianeta Terra	L'insieme delle acque salate del pianeta Terra	L'insieme delle acque ghiacciate del pianeta Terra	L'insieme delle acque dolci del pianeta Terra
1654	Da cosa sono composti l'aria, l'acqua e il suolo presenti sul nostro pianeta?	Materia	Onde elettromagnetiche	Onde meccaniche	Energia
1655	Come si chiama il pianeta più grande del sistema solare?	Giove	Marte	Saturno	Terra
1656	Come si chiama la stella più vicina alla Terra?	Sole	Proxima centauri	Rigel	Sirio
1657	Come è detta la temperatura alla quale l'acqua in forma liquida congela?	Temperatura di solidificazione	Temperatura di scissione	Temperatura di gestione	Temperatura di elettrolisi
1658	Quale passaggio di stato avviene facendo riscaldare una quantità d'acqua in una pentola?	Ebollizione	Condensazione	Fusione	Solidificazione
1659	Perché il ghiaccio galleggia sull'acqua?	Perché il ghiaccio ha una densità minore dell'acqua	Perché il ghiaccio e l'acqua hanno la stessa densità	Perché il ghiaccio ha una densità maggiore dell'acqua	Perché l'acqua ha una densità minore del ghiaccio
1660	Il principale sale contenuto nell'acqua marina è:	Cloruro di sodio	Cloruro di potassio	Ossigeno	Sabbia
1661	Qual è il più esteso ambiente naturale e il più importante regolatore del clima del nostro pianeta?	Il mare	Le terre emerse	L'insieme dei fiumi	L'insieme dei laghi
1662	Cos'è un ecosistema?	Il luogo o ambiente fisico nel quale l'essere vivente può svolgere le sue funzioni vitali assieme agli altri esseri viventi nell'ambiente biologico	Un sistema ambientale nel quale sono presenti solo i minerali	Un sistema ambientale nel quale sono presenti solo gli animali	Un sistema ambientale nel quale sono presenti solo i vegetali

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1663	Com'è composto un ecosistema?	Da una componente vivente e una non vivente	Da vegetali e minerali	Da animali e vegetali	Da animali e minerali
1664	L'inversione termica si ha quando:	L'aria ad alta quota è più calda dell'aria a bassa quota	L'aria ad alta quota è più fredda di quella a bassa quota	L'aria ad alta quota e quella a bassa quota hanno la stessa temperatura	L'aria ad alta quota e quella a bassa quota hanno la temperatura al di sotto di 0°
1665	Circa il 70% del corpo umano è composto da:	Acqua	Proteine	Carboidrati	Grasso
1666	Cos'è il DNA?	Acido desossiribonucleico, molecola complessa che contiene il codice genetico	Acido ribonucleico, molecola complessa che trasporta le informazioni genetiche dal nucleo al citoplasma	Acido desossigalattonucleico, molecola complessa che contiene il codice genetico	Acido galattonucleico, molecola complessa che trasporta le informazioni genetiche dal nucleo al citoplasma
1667	Quando si versa un liquido in una bottiglia a collo stretto si usa di solito un imbuto. Perché si deve sollevare leggermente l'imbuto per fare scendere il liquido rapidamente?	Mentre il liquido entra nella bottiglia, da essa fuoriesce l'aria	Il liquido rallenta la sua corsa perché sírega sulle pareti dell'imbuto	L'aria contenuta nella bottiglia si riscalda e sale verso l'alto	Il liquido e l'aria contenuta nella bottiglia si mescolano
1668	Quale caratteristica hanno in comune la rana, il canguro e la cavalletta che li rende abili saltatori?	Le zampe posteriori ben sviluppate	Le zampe anteriori molto sottili	Le zampe anteriori molto lunghe	Le zampe anteriori palmate
1669	Quale componente del sangue ha la funzione di trasportare l'ossigeno in tutte le parti del corpo?	I globuli rossi	Il plasma	I globuli bianchi	Le piastrine
1670	In una giornata calda e umida si osserva che sulla superficie esterna di un bicchiere contenente acqua e ghiaccio si formano tante goccioline di acqua. Da dove provengono?	Dall'umidità presente nell'aria	Dall'acqua contenuta nel bicchiere	Dai pori nella parete del bicchiere	Dal ghiaccio contenuto nel bicchiere
1671	Perché due astronauti che si muovono sulla superficie lunare per parlarsi devono usare radio ricetrasmittenti?	Il suono in assenza di aria non si trasmette	Il suono in assenza di aria si trasmette troppo velocemente	Il suono in assenza di aria viene alterato	Il suono in assenza di aria danneggia il timpano
1672	Perché si galleggia più facilmente nel mare che in piscina?	L' acqua del mare contiene sali e quindi è più densa	L'acqua del mare è continuamente rimescolata dalle correnti	Nuotando nel mare si è sostenuti dalle onde	L'acqua del mare è di più dell'acqua contenuta in una piscina
1673	Se le terre emerse assorbono più calore degli oceani, di conseguenza può accadere che durante il giorno la temperatura sia maggiore sopra:	I continenti	Gli oceani	Il polo Sud	Il polo Nord
1674	Il principale responsabile dell'effetto serra è	L'anidride carbonica	Il diossido di zolfo	Il clorofluorocarburo	L'ossigeno

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1675	Dal petrolio si ricavano molti prodotti che usiamo nella vita quotidiana. Quale tra i seguenti oggetti è ricavato dal petrolio?	Un piatto di plastica	Un cucchiaio di legno	Una maglietta di cotone	Una scatola di cartone
1676	Dove ha inizio la digestione nell'uomo?	Nella bocca	Nel fegato	Nello stomaco	Nell'intestino
1677	Dove si completa la digestione nell'uomo?	Nell'intestino	Nella bocca	Nel fegato	Nello stomaco
1678	Durante l'anno, a seconda della stagione, il numero di ore di luce durante una giornata varia. Ci sono, però, due giorni dell'anno in cui il numero di ore di luce è uguale al numero di ore di buio.Quali sono questi due giorni?	I giorni degli equinozi	I primi giorni della primavera	Gli ultimi giorni dell'inverno	I giorni dei solstizi
1679	In caso di terremoto quale comportamento è opportuno tenere a scuola?	Ripararsi sotto un banco	Scappare	Ripararsi sotto le mensole	Dare la mano agli amici
1680	Quando si accende una lampadina si ha una trasformazione:	Di energia elettrica in energia luminosa e in calore	Di energia elettrica in calore	Di calore in energia elettrica	Di energia elettrica in energia luminosa
1681	Per vivere, i vegetali hanno bisogno dell'energia che proviene dal sole, ma nell'ambiente marino la radiazione solare non arriva dappertutto. In quale zona del mare non sono presenti vegetali?	Nella zona più profonda	Nella zona in cui si rompono le onde	Nella zona più superficiale	Nella zona in cui sfociano i fiumi
1682	Giove non emette luce come il Sole e le stelle, tuttavia di notte può apparire luminoso. Come si può spiegare questo fenomeno?	La superficie di Giove riflette la luce del Sole	Giove è circondato da un'atmosfera trasparente	Giove ruota molto rapidamente su se stesso	Sulla superficie di Giove ci sono molti crateri
1683	Perché si attua la raccolta differenziata dei rifiuti?	Per riciclare materiali come la plastica o il vetro limitando le discariche	lpulizia nelle strade e nei	Per riciclare tutti i rifiuti con vantaggi economici	Per imparare a riconoscere i materiali in cui sono confezionati gli alimenti
1684	Quale funzione ha la respirazione nel corpo umano?	L'aria entra nei polmoni e da lì l'ossigeno passa a tutto il corpo	L'aria che entra nel corpo rinfresca la gola e i polmoni	L'aria entra nei polmoni e l'ossigeno ne stimola la muscolatura	Con l'aria si introducono nel corpo alimenti necessari alla vita
1685	Qual è il percorso del cibo all'interno del tubo digerente?	Bocca – faringe – esofago – stomaco – intestino	_	Bocca – esofago – stomaco – faringe – intestino	Bocca – faringe – stomaco – esofago – intestino
1686	Quali tra i seguenti ortaggi sono radici?	Rape, carote	Patate, pomodoro	Aglio, cipolla	Asparagi, capperi
1687	Quale forma di energia alimenta un frigorifero?	Elettrica	Termica	Chimica	Meccanica

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1688	Durante una notte invernale la temperatura è scesa di molto sotto lo zero e, al mattino, non esce acqua dal rubinetto del giardino. Quale tra le seguenti ipotesi è la più probabile per spiegare il fenomeno?	È ghiacciata l'acqua nelle condutture	E' stato dimenticato un rubinetto aperto	È evaporata la riserva d'acqua nella cisterna	È stata consumata troppa acqua per innaffiare
1689	Durante un temporale, Mario si accorge che tra l'istante in cui il cielo è illuminato da un lampo e l'istante in cui si ode il rombo del tuono trascorre un breve intervallo di tempo. Perché?	La luce del lampo si propaga con velocità maggiore di quella del suono associato al tuono	Il lampo e il tuono avvengono nello stesso luogo, ma non nel medesimo istante	Il lampo avviene in un luogo più vicino rispetto al luogo in cui avviene il tuono	La luce del lampo viene rilevata prima perché l'occhio è più sensibile dell'orecchio
1690	All'interno del corpo gli alimenti con cui ci nutriamo vengono trasformati in sostanze utilizzabili dall'organismo. In quale organo si completano questi processi di trasformazione?	Nell'intestino	Nel fegato	Nello stomaco	Nel pancreas
1691	Da quali materie si ottengono i vari tipi di plastica?	Dal petrolio e dal metano	Dalla cellulosa	Da composti organici	Dagli scarti delle lavorazioni delle fibre vegetali
1692	Sul pianeta Terra si sono verificati nel tempo eventi che rendono possibile la vita nelle forme oggi esistenti. In quale ordine si sono succeduti tali eventi?	Raffreddamento della crosta terrestre, formazione degli oceani, comparsa delle prime cellule, evoluzione degli esseri viventi	Comparsa delle prime cellule, evoluzione degli esseri viventi, formazione degli oceani, raffreddamento della crosta terrestre	Raffreddamento della crosta terrestre, comparsa delle prime cellule, formazione degli oceani, evoluzione degli esseri viventi	Formazione degli oceani, raffreddamento della crosta terrestre, comparsa delle prime cellule, evoluzione degli esseri viventi
1693	Quali fibre si ottengono da prodotti di origine animale?	Seta e lana	Seta e lino	Lana e cotone	Goretex e nylon
1694	Di quali colori è costituita la luce del Sole?	Da tutti i colori dell'arcobaleno	Dai colori verde, azzurro e nero	Dai colori rosso e giallo	Dai colori arancio e blu
1695	In quali condizioni si verifica l'eclisse di Sole?	Quando Terra, Luna e Sole sono allineati e la Luna si trova tra la Terra e il Sole	Quando Terra, Luna e Sole sono allineati e la Terra si trova tra la Luna e il Sole	Quando Terra, Luna e Sole sono allineati e la Terra proietta la sua ombra sulla Luna	Nessuna delle altre risposte è corretta
1696	In quali condizioni si verifica l'eclisse di Luna?	Quando Terra, Luna e Sole sono allineati e la Terra si trova tra la Luna e il Sole	Quando Terra, Luna e Sole sono allineati e la Luna si trova tra la Terra e il Sole	Nessuna delle altre risposte è corretta	Quando Terra, Luna e Sole sono allineati e la Terra proietta la sua ombra sul Sole
1697	Quale tra i seguenti organi partecipa alla digestione del cibo?	Fegato	Laringe	Cuore	Reni

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1698	In quali contenitori si buttano i medicinali scaduti?	Nei contenitori dei rifiuti tossici e nocivi	Nei bidoni che contengono dei rifiuti organici	Nei contenitori per il riciclo delle materie plastiche	Nei bidoni del vetro e dei contenitori metallici
1699	Durante l'espirazione, l'aria ritorna nell'ambiente modificata. Di quale gas si è arricchita l'aria che dal corpo ritorna nell'ambiente con l'espirazione?	Anidride carbonica	Azoto	Ossigeno	Ossido di carbonio
1700	Tre miliardi di anni fa, sulla Terra, erano presenti solo esseri viventi costituiti da una sola cellula. Col passare del tempo sono comparsi esseri viventi via via più complessi. Quale nome è stato dato a questo processo?	Evoluzione	Classificazione	Datazione	Riproduzione
1701	Quale tra i seguenti alimenti di origine vegetale contiene buone quantità di proteine?	Fagioli	Pomodori	Patate	Banane
1702	Quale tra i seguenti animali è dotato di denti ferini?	Lupo	Giraffa	Cervo	Elefante
1703	Cosa sono le comete?	Sono corpi celesti minori del sistema solare	Sono corpi celesti provenienti da galassie esterne alla nostra	1	Piccolissime stelle dotate di anelli luminosi
1704	Le costellazioni sono:	Raggruppamento convenzionale di stelle fisse che occupano la stessa zona del cielo	Insieme di stelle che non appartengono a una stessa galassia	Insieme di pianeti vicini tra loro	Insieme di stelle della stessa grandezza
1705	Le piante che sono impollinate dagli insetti potrebbero continuare a vivere se si estinguessero improvvisamente gli insetti impollinatori?	No, perché le piante non potrebbero più riprodursi	Sì, perché potrebbero farsi impollinare dal vento	Sì, perché le piante sono in grado di prodursi da sé il proprio nutrimento e perciò possono vivere anche in assenza di animali	No, perché gli insetti sono indispensabili per la disseminazione
1706	Il calore è:	Una forma di energia	Un sinonimo di temperatura	La quantità di energia dispersa nei passaggi di stato	La sostanza che passa dai corpi freddi a quelli caldi
1707	Come si trasmette il calore tra corpi solidi?	Per conduzione	Per convezione	Per irraggiamento	Per fluidificazione
1708	Quali sono le modalità di trasmissione del calore?	Conduzione termica, convezione, irraggiamento	Adduzione interna e esterna	Irraggiamento, reazioni chimiche e batteriologiche	Contatto, conduzione, scambio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1709	Come si trasmette il calore nel vuoto?	Per irraggiamento	Per convezione	Per conduzione	Per fluidificazione
1710	Quale delle seguenti affermazioni è vera?	La temperatura di un corpo aumenta se esso riceve calore.	La temperatura più bassa raggiungibile nella scala centigrada è 0°C	Più bassa è la temperatura e la pressione di un corpo, più veloce è il movimento delle sue particelle	La temperatura di un corpo diminuisce se esso riceve calore.
1711	L'anidride carbonica è in aumento dall'avvento della rivoluzione industriale, qual è il suo effetto?	Il riscaldamento globale	L'aumento della fotosintesi	La propagazione dei raggi ultravioletti	La dispersione di calore
1712	Per misurare la pressione atmosferica bisogna necessariamente trovarsi:	In qualunque posto, si può sempre misurare	In una zona a temperatura mite	In una zona con un clima secco	Al livello del mare
1713	Quale fra questi cibi è più ricco di zuccheri?	Dolci	Carne	Verdure	Pesce
1714	Di che cosa si occupano i paleontologi?	Dello studio dei fossili	Dello studio delle rocce	Dello studio dei vulcani e dei terremoti	Del modellamento della superficie terrestre ad opera degli agenti atmosferici
1715	Il vulcano attivo più alto di Italia si trova in:	Sicilia	Lazio	Sardegna	Umbria
1716	Lo strato sotto la crosta terrestre è chiamato:	Il mantello terrestre	Il nucleo esterno	Il nucleo interno	Terrapiatta
1717	Cos'è una molecola?	La più piccola parte in cui può essere divisa una sostanza senza che perda le sue caratteristiche	Una particella piccolissima indivisibile	Un atomo	Un composto di più atomi diversi
1718	Quali dei seguenti elementi è un metallo?	Alluminio	Argon	Idrogeno	Carbonio
1719	Quali dei seguenti elementi è un "non metallo"?	Idrogeno	Mercurio	Ferro	Argento
1720	Quale dei seguenti è un gas nobile?	Neon	Ossigeno	Idrogeno	Azoto

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1721	I carboidrati sono composti di:	Carbonio, Idrogeno e Ossigeno	Idrogeno e Carbonio	Carbonio e Sodio	Carbonio, Idrogeno e Sodio
1722	Gli idrocarburi sono composti di:	Idrogeno e Carbonio	Carbonio, Idrogeno e Ossigeno	Carbonio, Idrogeno e altri elementi presenti in tracce	Carbonio e Acqua
1723	Le ossidazioni degli idrocarburi sono reazioni esotermiche. Che cosa significa la parola esotermico?	Che libera calore	Che assorbe calore	Che ha bisogno di energia per iniziare	Nessuna delle altre risposte è esatta
1724	Che cosa sono le leggi di Keplero?	Le leggi che descrivono il movimento dei pianeti intorno al Sole su orbite elittiche	Lo studio del movimento apparente dei pianeti intorno al Sole, con un modello geocentrico	Le leggi che descrivono il movimento dei pianeti intorno al Sole su orbite circolari o paraboliche	Lo studio del moto del Sistema Solare rispetto alle stelle fisse
1725	L'unità di misura della temperatura nel sistema internazionale è:	Il kelvin	Il grado Celsius	Il litro	Il kilogrammo peso
1726	Qual è la massa di un metro cubo d'acqua distallata?	1.000 kg	Dipende dal recipiente	1 quintale	10.000 kg
1727	Che cosa sono le forze di coesione in un liquido?	Le forze esercitate tra le molecole, di tipo attrattivo, che le tengono unite	Le forze esercitate tra le molecole che tendono separare le particelle	Le forze che tendono a far aderire le particelle di un liquido alle pareti del suo contenitore	Le forze esercitate tra le molecole che rendono il liquido incomprimibile
1728	A causa delle forze di adesione:	Le molecole di acqua rimangono "attaccate" alla superficie verticale di un contenitore	Le molecole di un liquido diventano viscose	Le particelle di uno stesso liquido si allontano tra loro	Un liquido può mantenere la sua forma originaria
1729	La densità:	Si misura in kg/m^3	Si misura in N/m^3	Si misura in kg*m^3	Si misura in metri
1730	La penicillina è stata estratta da:	Una muffa	Una colonia di batteri	Un tipo di lichene	Un'alga unicellulare
1731	Pasteur è noto per aver contribuito in tutti i seguenti studi scientifici, tranne in uno, indica quale?	La scoperta della penicillina	L'invenzione del metodo della pastorizzazione	Gli studi sull'antrace	Confutazione della teoria della generazione spontanea
1732	Le sostanze formate da uno stesso tipo di atomi sono dette:	Sostanze semplici o elementi	Atomi	Sostanze composte o composti	Sostanze normali
1733	Le sostanze formate da molecole costituite da due o più atomi diversi sono dette:	Sostanze composte o composti	Atomi	Sostanze semplici o elementi	Sostanze normali

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1734	In chimica due molecole che hanno la stessa formula molecolare ma proprietà diverse si chiamano:	Isomeri	Gemelle	Biatomiche	Non esistono
1735	Che cosa tiene unite fra loro le molecole?	Forze di natura elettrica	Forza di natura coercitiva	La forza peso	Le forze di adesione
1736	Il pinguino è:	Un uccello	Un pesce	Un mammifero	Un rettile
1737	Le tartarughe sono:	Rettili	Pesci	Mammiferi	Uccelli
1738	Quale di questi animali ha tre cuori?	Il calamaro	Il delfino	La giraffa	La triglia
1739	Per via degli oceani il nostro pianeta viene spesso chiamato:	Pianeta blu	Pianeta verde	Pianeta d'acqua	Pianeta bianco
1740	Quale fra i seguenti materiali è considerato un buon conduttore elettrico?	Argento	Ceramica	Plastica	Legno
1741	La forza di attrito generata da un corpo che striscia su una superficie dipende:	Dalla forza premente e dal materiale	Dal colore del corpo	Dalle dimensioni del corpo	Attrito volvente
1742	Quale, tra le seguenti ere, è la più antica?	Paleozoica	Mesozoica	Cenozoica	Neozoica
1743	Qual è lo strumento di misura della temperatura?	Termometro	Tachimetro	Barometro	Cronometro
1744	Quale scienziato italiano ha costruito nel 1609 il suo primo cannocchiale con il quale ha studiato la superficie della luna, le fasi di Venere, le macchie solari, ecc.?	Galileo Galilei	Enrico Fermi	Stanislao Cannizzaro	Alessandro Volta
1745	Quali dei seguenti animali è caratteristico per gli aculei?	Riccio	Chiocciola	Seppia	Vongola
1746	Qual è la scala comunemente usata nel nostro Paese per la misura della temperatura?	Celsius	Galvani	Mercati	Torricelli
1747	Quale, tra i seguenti, è l'animale più longevo, potendo arrivare ad oltre 170 anni?	Tartaruga gigante delle Galapagos	Serpente natrice dal collare	Vipera	Aquila

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1748	Come si chiama la parte più esterna della Terra?	Crosta	Mantello	Nucleo	Discontinuità di Lehmann
1749	Il processo che trasforma la larva in insetto adulto prende il nome di:	Metamorfosi	Gemmazione	Traspirazione	Fotosintesi
1750	I residui organici in decomposizione formano:	L'humus	Il limo	L'argilla	La biosfera
1751	Qual è l'unità di misura della massa?	Chilogrammo	Metro	Ampere	Kelvin
1752	Quale grandezza fisica indica la distanza tra due punti?	Lunghezza	Tempo	Stato termico	Durata
1753	La varietà di specie viventi e di ambienti naturali presenti sul nostro pianeta si chiama:	Biodiversità	Evoluzione	Selezione naturale	Nomenclatura binaria
1754	Quale, tra i seguenti, è un pesce d'acqua dolce?	Anguilla	Orata	Spigola	Sogliola
1755	Le cimici sono:	Insetti	Crostacei	Aracnidi	Molluschi
1756	Come si chiamano le appendici dei pesci che servono per nuotare?	Pinne	Ciclostomi	Lamprede	Encefali
1757	Come si chiama la spaccatura della crosta terreste da cui fuoriesce il magma?	Cratere	Bacino	Serbatoio	Cono
1758	Quale, tra i seguenti animali, è un anfibio?	Salamandra	Tartaruga	Coccodrillo	Serpente
1759	Il passaggio dallo stato gassoso a quello liquido è:	La condensazione	La sublimazione	La solidificazione	La fusione
1760	L'unità di misura del calore è:	Il joule	Il kelvin	Il newton	Il radiante
1761	L'energia cinetica è l'energia:	Del movimento	Contenuta negli alimenti	Contenuta negli intestini	Del calore
1762	Che cosa sono i feromoni?	Sostanze odorose	Segnali sonori	Segnali tattili	Livree

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1763	Il peso di un corpo è la conseguenza di un fenomeno chiamato:	Attrazione gravitazionale	Bilancia a bracci uguali	Massa informe	Equilibrio
1764	Come si chiama la scienza che studia i fossili?	Paleontologia	Botanica	Antropologia	Ecologia
1765	Il passaggio dallo stato liquido allo stato aeriforme si chiama:	Evaporazione	Solidificazione	Fusione	Condensazione
1766	La grandezza che esprime la forza di un terremoto è detta:	Magnitudo	Intensità	Efficacia	Strumento
1767	Quale disciplina scientifica studia i fenomeni connessi con il movimento dei corpi?	Fisica	Chimica	Biologia	Ecologia
1768	Quale tra le seguenti evoluzioni umane è la meno antica?	Homo sapiens	Homo erectus	Homo habilis	Australopithecus
1769	Giallo, rosso e blu sono detti colori:	Fondamentali	Terziari	Secondari	Complementari
1770	L'equatore divide la superficie terrestre in due emisferi, quello nord è l'emisfero:	Boreale	Polare	Australe	Glaciale
1771	Come vengono definiti i lenti movimenti periodici della crosta terrestre che determinano un abbassamento o un innalzamento del suolo rispetto al livello marino?	Bradisismi	Eruzioni sottomarine	Movimenti tellurici	Movimenti di faglia
1772	Cos'è la tettonica a placche o tettonica a zolle?	È la teoria che spiega in quale modo si muovono i continenti e come questi spostamenti provocano fenomeni vulcanici e terremoti	È la branca della geologia che spiega la relazione tra i vulcani e i mari	È la teoria della deriva dei continenti. I continenti si muovono molto lentamente, allontanandosi e avvicinandosi fra di loro	È la branca della geologia che spiega l'origine degli oceani e delle terre emerse grazie allo studio degli strati di sedimenti
1773	Una stazione sismologica registra:	Le vibrazioni del suolo provocate dal terremoto	La velocità delle onde	La pioggia o qualsiasi altro fenomeno che si verifica dopo il sisma	La durata delle onde
1774	Cosa sono le bombe vulcaniche?	Frammenti di lava di grandi dimensioni consolidatisi in superficie	Cenere vulcanica	Pioggia di lapilli	Magma ad elevata fluidità

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1775	Non fa parte della famiglia dei canidi:	Iena	Lupo	Volpe	Sciacallo
1776	I nembi sono un tipo di:	Nuvole	Fiumi	Montagne	Laghi
1777	Come si chiama lo strato di atmosfera più vicino alla superficie della Terra?	Troposfera	Ionosfera	Magnetosfera	Mesosfera
1778	A cosa è collegata la magnitudo di un terremoto?	All'energia rilasciata	Ai danni prodotti	Al crollo di manufatti umani	Al tipo di onde sismiche prodotte
1779	Quale fenomeno meteorologico presenta i colori dell'iride e deriva dalla rifrazione e riflessione totale dei raggi del sole?	L'arcobaleno	La foschia	Il tramonto	La nebbia
1780	Che cos'è l'effetto serra?	E' il meccanismo attraverso il quale l'atmosfera trattiene, rimanda e distribuisce sulla superficie il calore ricevuto dal Sole	E' l'impenetrabile involucro gassoso che circonda la Terra	E' lo strato di ossigeno e anidride carbonica che avvolge la superficie terrestre	E' il complesso meccanismo attraverso il quale l'atmosfera protegge la Terra da corpi opachi e meteoriti provenienti dallo spazio
1781	L'attrazione gravitazionale di gocce d'acqua o ghiaccio verso la superficie terrestre sotto forma di pioggia o neve fa parte:	Del ciclo idrologico	Del ciclo orbitale	Del ciclo stellare	Del ciclo igneo
1782	Di cosa sono fatte le nubi?	Sono formate da piccolissime gocce d'acqua e da aghetti di ghiaccio, condensati attorno al pulviscolo atmosferico	Sono fatte di un miscuglio gassoso di ossigeno e azoto	Sono fatte di un miscuglio gassoso di ossigeno e idrogeno	Sono costituite da idrogeno liquido, cioè aria in sospensione che ha forma di vapore ma è sul punto di diventare acqua
1783	Come sono definite le montagne di ghiaccio che raggiungono superfici di oltre 30.000 chilometri quadrati e che emergono per circa il 15% del loro volume?	Iceberg	Titanic	Frioteore	Glaciaoidi
1784	L'area che possiamo abbracciare con lo sguardo è sempre limitata da una linea circolare chiamata:	Orizzonte sensibile	Orizzonte terrestre	Orizzonte planetario	Orizzonte sferico
1785	In quale organo sono situate le corde vocali?	Laringe	Bronchi	Trachea	Volta del palato
1786	Come viene chiamata la misurazione dell'umidità dell'aria?	Igrometria	Orometria	Idrometria	Pluviometria

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1787	I prodotti di varie dimensioni lanciati da un vulcano nell'atmosfera si chiamano:	Piroclasti	Prodotti di caduta	Rocce detritiche	Prodotti lavici
1788	A chi si deve l'invenzione dell'automobile?	A Karl Benz	A George Stephenson	A Rudolf Diesel	A Robert Fulton
1789	In vulcanologia, cosa sono i piroclasti?	I materiali di varie dimensioni emessi da esplosioni vulcaniche	Le rocce laviche raffreddate al suolo	Le colate laviche	I bordi del cratere
1790	Qual è la formula dell'anidride carbonica?	CO2	С2Н5ОН	C6H12O6	H2O
1791	Le dorsali oceaniche sono:	Grandi rilievi montuosi sottomarini dove si origina nuova crosta terrestre	Delle fratture dove si genera crosta continentale	Enormi fratture formate da due continenti che si urtano	Delle fosse oceaniche
1792	Lo studio del tempo atmosferico è detto:	Meteorologia	Meteropatia	Climatologia	Sismologia
1793	Cosa studia la sinologia?	La lingua e le civiltà cinesi	La morfologia della luna	La chirurgia plastica del seno	I segni zodiacali
1794	Il butanolo è:	Un alcol	Un etere	Un'ammina	Un fenolo
1795	Secondo le classificazioni meterologiche come si presentano le nuvole a strato?	A strati compatti	A basi nerastre	A strati disomogenei	Filamentose
1796	La misura dell'intensità dell'energia meccanica prodotta da una scossa sismica è detta:	Magnitudo	Onda	Epicentro	Ipocentro
1797	Il simbolo chimico del sale da cucina è:	NaCl	NaNO3	MgO	HCl
1798	In quale zona passa l'equatore?	Zona intertropicale	Zona temperata australe	Zona temperata boreale	Calotta polare artica
1799	Un importante funzione del fegato è:	Detossificazione del sangue	Eliminazione della bile	Coagulazione del sangue	Produzione urina
1800	Le falde idriche affiorano attraverso:	Le sorgenti	Gli estuari	Gli emissari	I delta

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1801	Nei fiumi l'acqua scorre:	Durante tutto l'anno	Almeno per cinque mesi l'anno	Almeno per nove mesi l'anno	Almeno per sei mesi l'anno
1802	Cosa sono i satelliti artificiali?	Sono veicoli spaziali che compiono un'orbita intorno ad un pianeta	Sono i corpi celesti che orbitano attorno ai pianeti, come la Luna	Sono comete che seguono un'orbita ellittica, senza precipitare sulla superficie del globo	Sono i meteoriti che si muovono attorno ad un pianeta seguendo un'orbita ellittica
1803	Cos'è la troposfera?	E' lo strato di atmosfera più vicino alla superficie della Terra	E' il nome scientifico dell'atmosfera	E' l'involucro magnetico che protegge la Terra dalle radiazioni solari pericolose	E' il globo su cui viene rappresentata graficamente la superficie terrestre nei suoi due emisferi
1804	La divergenza tra due placche di crosta oceanica genera:	Una dorsale oceanica	Una riduzione della temperatura della Terra	Una faglia	Una depressione carsica
1805	Quando durante un'eruzione vulcanica il magma fuoriesce in superficie e perde i gas, diventa:	Lava	Carbone	Zolfo	Silicio
1806	Quale dei seguenti scienziati italiani è stato insignito del premio Nobel?	Carlo Rubbia	Ettore Majorana	Antonino Zichichi	Margherita Hack
1807	Quale dei seguenti oceani presenta la maggiore estensione?	Pacifico	Indiano	Atlantico	Antartico
1808	Quale condizione è necessaria perché possa nevicare?	1 0	E' necessario che la temperatura degli strati d'aria vicini alla superficie sia talmente bassa da trasformare le gocce di pioggia in neve	E' necessario che la temperatura degli strati d'aria vicini alla superficie sia talmente bassa da trasformare i cristalli di ghiaccio in neve	E' necessario che la temperatura degli strati d'aria più vicini alla nube sia abbastanza alta da trasformare i cristalli di ghiaccio in fiocchi di neve
1809	Quale delle seguenti affermazioni sui vulcani è falsa?	secondo	I vulcani non sono uniformemente distribuiti sulla Terra ma si concentrano in aree particolari che si rivelano anche sedi di frequenti terremoti	Il camino vulcanico può sfociare in superficie anche con più di una bocca vulcanica	Un vulcano può rimanere in una fase di quiescenza anche per vari secoli senza diventare inattivo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1810	La sublimazione è il passaggio diretto:	Dallo stato solido a quello aeriforme	Dallo stato aeriforme a quello solido	Dallo stato liquido a quello solido	Dallo stato solido a quello liquido
1811	La forza elastica di una molla:	E' nulla quando il suo estremo libero si trova nella posizione di riposo	Non dipende dalle caratteristiche della molla	Non compie lavoro	E' diretta nello stesso verso dello spostamento dalla posizione di riposo
1812	Viene definito fuoco di un sisma:	Il punto all'interno della Terra in cui si libera l'energia	IL enicentro del sisma	Il punto da cui si propagano le onde sonore	Un'area sismicamente non attiva
1813	Come viene definita la distanza angolare tra un punto e l'equatore?	Latitudine	Afelio	Longitudine	Perielio
1814	Dopo qualche millennio di inattività un vulcano si considera:	Estinto	Attivo	Dormiente	Quiescente
1815	Che cosa è l'inerzia di un corpo?	La resistenza alle variazioni dello stato di moto	La sua forza motrice	La metà della sua massa	La resistenza che un corpo oppone alle variazioni termiche
1816	Quale di questi vasi sanguigni non è collegato direttamente al cuore?	Vena giugulare	Aorta	Vena polmonare	Arteria polmonare
1817	Il punto della superficie terrestre in cui il terremoto presenta la massima intensità è:	L'epicentro	Il punto in cui si verifica lo spostamento iniziale della faglia	Situato a metà strada fra ipocentro e epicentro	L'ipocentro
1818	Chi è considerato l'iniziatore del metodo scientifico?	Galileo Galilei	Cartesio	Francesco Bacone	Isaac Newton
1819	I vegetali strettamente acquatici si chiamano:	Alghe	Batteri	Funghi	Piante grasse
1820	Dopo la sua eruzione in superficie, il materiale fuso si chiama:	Lava	Magma	Basalto	Scoria gassosa
1821	Quale scienziato isolò per primo la penicillina dal fungo Penicillium, ricevendo il premio Nobel nel 1945?	Alexander Fleming	Louis Pasteur	François Jacob	James Dewey Watson
1822	Cos'è l'ozono?	E' un gas capace di assorbire i raggi ultravioletti	e e	È un gas molto tossico che inquina l'atmosfera	E' un gas nebulizzato da spray e bombolette di usocomune

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1823	Nel lancio del martello, da che cosa è rappresentata la forza centripeta?	Dalla tensione del filo al quale è legata la sfera	Dal peso del martello	Dall'energia muscolare dell'atleta	Dalla direzione della rotazione imposta dall'atleta
1824	In vulcanologia con il termine «base-surge» si indica:	Una densa nube anulare formata di vapore e materiali solidi	Lo smottamento del terreno a seguio di un'eruzione	La lava	La pioggia di lapilli
1825	Nell'evoluzione delle aree continentali, il processo di costituzione delle catene montuose viene definito:	Orogenesi	Sublimazione	Inarcamento	Fagliazione
1826	Una molecola è composta da:	Un aggregato di atomi	Nucleo, citoplasma e membrana	Un aggregato di cellule	Elettroni, protoni e neutroni
1827	Il glucosio è un:	Monosaccaride	Polisaccaride	Disaccaride	Glicolipide
1828	Quali animali hanno viaggiato nello spazio?	Un cane e uno scimpanzè	Una gatta e un topolino	Una mucca e un asino	Un koala e un panda
1829	Nelle scienze della Terra che cos'è il magma?	E' la roccia fusa che si trova all'interno della Terra	E' la roccia fusa che viene prodotta ed eruttata dai vulcani	E' un miscuglio di sostanze incandescenti che si forma in superficie a seguito dei terremoti	Magma è il nome scientifico della lava
1830	Con quale altro termine si indica l'ipocentro di un terremoto?	Fuoco	Faglia	Magnitudo	Onda longitudinale
1831	Come si definisce la deviazione di un fiume a causa dell'erosione di un secondo corso d'acqua?	Cattura fluviale	Orogenesi	Risacca	Esarazione
1832	Gli enzimi:	Accelerano le reazioni biochimiche	Sono carboidrati	Rallentano le reazioni biochimiche	Non sono influenzati da temperatura e ph
1833	Arancio, verde e violetto sono detti colori:	Secondari	Parziali	Integrali	Primari
1834	In un vulcano, se la sommità del condotto è ostruita, può verificarsi un'esplosione laterale che viene definita:	Nube ardente discendente	Nube ardente meridionale	Nube ardente traboccante	Nube ardente ricadente
1835	La formula dell'ozono è:	O3	H2O	O4	O2

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1836	Che cos'è la trasduzione?	Tecnica di ingegneria genetica per trasferire materiale genetico tra cellule	Procedura di classificazione di materiale genetico	Distruzione di informazioni genetiche	Interpretazione di una catena alifatica
1837	I fattori non viventi di un ecosistema (aria, acqua, luce, temperatura) sono detti:	Abiotici	Biotici	Asettici	Artefatti
1838	Come può essere definita una sfera rappresentante la Terra?	Globo terrestre	Globo celeste	Astrolabio	Meridianum
1839	Quale tra i seguenti materiali è il migliore conduttore termico?	Ghisa	Cemento	Legno	Carta
1840	Le cellule procariote a differenza di quella eucariote non possiede:	Nucleo	DNA	Citoplasma	Membrana plasmatica
1841	In corrispondenza dell'Equatore, la latitudine è:	0 gradi	360 gradi	180 gradi	90 gradi
1842	L'energia rilasciata da un terremoto è espressa:	Dalla magnitudo	Dal tremore	Dalla faglia	Dal boato
1843	Come sono chiamati in vulcanologia i brandelli di lava di grandi dimensioni consolidatisi in superficie?	Bombe vulcaniche	Greti lavici	Fulcri nucleici	Cilindri magmatici
1844	Un terremoto del primo grado della scala Mercalli:	Può essere avvertito solo dai sismografi	E' avvertito dalla popolazione, ma non procura danni	Procura danni anche alle strutture antisismiche	Procura danni alle costruzioni, ma non a quelle antisismiche
1845	In quale momento dell'anno al circolo polare artico il Sole non tramonta mai?	Durante il solstizio d'estate	Durante l'equinozio d'inverno	Durante l'equinozio d'autunno	Durate il solstizio di primavera
1846	Quali sono i confini che delimitano le zone climatiche?	Sono delimitate da quattro paralleli: i due circoli polari, il tropico del Cancro e quello del Capricorno	Sono delimitate dall'altitudine: al livello del mare si trovano le regioni calde, in montagna quelle fredde. Fanno eccezione le aree desertiche e i circoli polari	Sono delimitate dall'equatore	Sono delimitate dai tropici del Cancro e del Capricorno in zone fredde e calde, rispettivamente uno freddo e l'altro caldo
1847	Da che tipi di rocce è prevalentemente costituita la crosta continentale superiore?	In gran parte da sedimenti di tipo continentale	Da granodioriti coperti da muschi	Da eclogiti di epoca mesozoica	Da rocce ignee a carattere basaltico

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1848	Cos'è l'epicentro di un terremoto?	E' il punto sulla superficie terrestre sovrapposto alla regione sotterranea ove si libera l'energia che scatena il terremoto	E' la regione sotterranea ove	E' il punto della superficie terrestre che si trova agli antipodi della regione ove si libera l'energia che scatena il terremoto	E' la regione sotterranea ove si concentra l'energia che scatena il terremoto
1849	Le molecole coinvolte nel metabolismo si chiamano:	Metaboliti	Cellule	Atomi	Pezzi del metabolismo
1850	Perché il cielo ci appare di colore azzurro?	composizione fa sì che	Perché l'atmosfera terrestre è composta per la maggior parte da ossigeno, un elemento che allo stato gassoso è appunto di colore azzurro	Perché gli strati più alti dell'atmosfera terrestre sono composti per la maggior parte da azoto, un elemento che allo stato gassoso è appunto di colore azzurro	A causa della rifrazione della luce proveniente dalla Terra ad opera di microscopici cristalli di ghiaccio presenti nell'alta atmosfera
1851	In ingegneria genetica cosa si intende per un Ogm?	Un organismo geneticamente modificato	Un organismo globalmente maturo	Un'operazione grafica mediatica	Un organismo gamma molecolare
1852	La densità del ghiaccio rispetto a quella dell'acqua allo stato liquido:	E' sempre minore	E' sempre maggiore	E' maggiore ai Poli, uguale nelle altre zone	E' sempre uguale
1853	Le proprietà del silicio di generare energia elettrica vengono utilizzate:	Per costruire le cellule fotovoltaiche	Nella produzione di propellente per le missioni spaziali	In ingegneria civile	Per sostituire gli idrocarburi
1854	Quali sono le cellule non specializzate dalle quali è possibile ottenere cellule differenziate?	Le cellule staminali	Le cellule muscolari	Le cellule adipose	Le cellule neuronali
1855	Dal metamorfismo di rocce calcaree derivano:	I marmi	Le prasiniti	Le quarziti	Gli gneiss
1856	Perché le onde sismiche sono fondamentali per lo studio dell'interno della Terra?	Perché la loro propagazione è influenzata dal tipo di rocce che attraversano	suono che favorisce la lettura	Perché la loro velocità aumenta all'aumentare del tragitto che percorrono all'interno della Terra	Perché la loro manifestazione contribuisce alla stesura di una completa mappa dell'attività vulcanica endogena
1857	I gameti sono:	Cellule sessuali mature	Ormoni	Cellule cardiache	Cromosomi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1858	Che cosa si indica con il termine «monsone»?	Un vento periodico	Una temperatura tropicale	Un tipo di pioggia scrosciante	Un ciclone burrascoso
1859	Come viene chiamato il plancton formato esclusivamente da organismi vegetali?	Fitoplancton	Micromucillagine	Zooplancton	Muschio
1860	Le frequenze sonore superiori a ventimila Hz sono dette:	Ultrasuoni	Suoni atoni	Rumori	Infrasuoni
1861	Con quale altro termine si indica una camera magmatica?	Bacino magmatico	Mantello plastico	Spazio magmatico	Camino magmatico
1862	I cumuli e gli strati sono delle forme in cui sono classificate:	Le nuvole	Le costellazioni	Le colline	Le galassie
1863	La struttura necessaria per la riproduzione delle piante superiori è:	Il fiore	Il floema	Lo xilema	La foglia
1864	Come viene definita la Terra solida (la parte più rigida del pianeta formata essenzialmente da rocce e minerali)?	Litosfera	Biosfera	Idrosfera	Atmosfera
1865	Cos'è l'ipocentro di un terremoto?	Il luogo preciso nel sottosuolo dove si verifica un terremoto	Il luogo in superficie da cui si dipartono le onde sismiche	Una profonda frattura dove ha origine un terremoto	La zona colpita da un sisma
1866	Come si chiama la fase iniziale della trasformazione di un seme in una pianta?	Germinazione	Amilasi	Scissione	Gemmazione
1867	Il cloruro di sodio è la sostanza che causa la salinità:	Del mare	Dell'atmosfera	Delle conifere	Dell'ozono
1868	Il moto di rivoluzione della Luna, che avviene in 27 giorni, 7 ore, 43 minuti e 12 secondi viene detto:	Mese sidereo	Linea dei nodi	Mese sinodico	Mese solare
1869	Cosa esprime il concetto di «Entropia»?	Il grado di disordine di un sistema	Il grado di energia pulita di un sistema	Il grado di ordine di un sistema	Il grado di energia potenziale di un sistema
1870	Il componente più denso della Terra è:	Il nucleo	Le placche tettoniche	La crosta	Il mantello
1871	Che cosa sono i meridiani?	Archi immaginari che congiungono il Polo Nord terrestre con il Polo Sud	Sono circoli massimi passanti per entrambi i poli	Sono circonferenze parallele al meridiano di Greenwich	Sono semicirconferenze massime, non passanti per l'equatore

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1872	Che differenza c'è tra le stalattiti e le stalagmiti?	Le stalattiti sono le concrezioni che pendono dalla volta delle grotte. Le stalagmiti invece si alzano dal basso verso l'alto	Le stalattiti sono le concrezioni che nelle grotte pendono dall'alto o si alzano dal basso. Le stalagmiti sono colonne formate dalla congiunzione di due stalattiti	Nessuna, i due termini sono sinonimi	Le stalagmiti sono le concrezioni che pendono dalla volta delle grotte. Le stalattiti invece si alzano dal basso verso l'alto
1873	Quale tra i seguenti scienziati ha compiuto degli studi fondamentali per l'invenzione del cannocchiale?	Giovanni Keplero	Isaac Newton	Niccolò Copernico	Tolomeo
1874	In oceanografia cosa sono i guyot?	Coni vulcanici sottomarini	Particolari anfibi thailandesi	Movimenti bradisismici	Reperti fossili di epoca creozotica
1875	Cosa si intende per calore specifico di una sostanza?	La quantità di calore necessaria per aumentare di un grado centigrado la temperatura di un grammo della sostanza stessa	Il calore accumulato dopo l'esposizione ai raggi solari per un giorno	La temperatura necessaria per fondere la sostanza	La quantità di calore emessa da una sostanza riscaldata per un'ora dai raggi solari
1876	Cosa si intende per «grandi provincie magmatiche»?	Grandi plateau basaltici estesi per migliaia di chilometri quadrati	L'area comprendente i grandi vulcani terrestri	Le provincie terrestri con alto flusso geotermico	Le zone caratterizzate da punti caldi
1877	Il prodotto della masticazione e salivazione del cibo nella cavità boccale è detto:	Bolo	Muco	Obolo	Bile
1878	Le coordinate geografiche sono:	La latitudine e la longitudine	I punti cardinali	Il Tropico del Cancro e il Polo Nord	I paralleli
1879	Quale è il calendario attualmente in uso nella maggior parte delle nazioni?	Il calendario gregoriano	Il calendario galileiano	Il calendario zodiacale	Il calendario lunare
1880	Cos'è il vento?	E' uno spostamento di masse d'aria dovuto alle differenze di pressione atmosferica, cioè del peso dell'aria	E' il risultato della rotazione della Terra	E' uno spostamento di masse d'aria dovuto alle correnti sottomarine	E' un movimento di particelle provenienti dallo spazio che entrano nell'atmosfera seguendo la rotazione terrestre

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1881	La scienza della meteorologia studia:	Le condizioni del tempo	Isistema solare da parte dei	La formazione e l'evoluzione dei pianeti	La velocità di spostamento dei climi
1882	L'acciaio è formato principalmente da ferro e:	Carbonio	Piombo	Alluminio	Cromo
1883	Che cos'è il tempo meteorologico?	L'insieme di condizioni atmosferiche che si verificano in un determinato tempo e luogo	Un'unità di misurazione dell'inclinazione dei raggi solari	Lo stato dell'atmosfera in un periodo di tempo di 100 anni	La temperatura prevista per il giorno successivo espressa in gradi centigradi
1884	Quali sono i colori dell'arcobaleno?	Rosso, arancione, giallo, verde, blu, indaco e violetto		Bianco, arancione, verde, nero, grigio e blu	Bianco, giallo, rosso, verde, blu, azzurro e nero
1885	Cosa non riesce a distinguere un soggetto affetto da daltonismo?	I colori	Gli odori	I numeri	La destra e la sinistra
1886	La più piccola entità capace di attività biologica indipendente è:	La cellula	Il protone	Il virus	L'atomo
1887	In quali zone della crosta terrestre si hanno sismi superficiali, intermedi e profondi?	In corrispondenza delle fosse oceaniche e dei sistemi di archi insulari	C .	Nelle grandi catene montuose himalayane	Presso le grandi fratture della crosta terrestre
1888	L'anidride carbonica è il principale responsabile del riscaldamento globale poiché:	Assorbe più radiazione ultravioletta di quanta ne emetta	guantità enormi	Rilascia energia come risultato di un decadimento molecolare	Produce il proprio calore attraverso una reazione poco conosciuta
1889	Cosa si indica con il termine tsunami?	E' il termine giapponese, ormai diffuso in tutto il mondo, per indicare le grandi onde dei maremoti	ormai diffuso in tutto il	Con questo termine si indica il parametro statistico più utilizzato come modello di riferimento per le onde sismiche	E' la città del Giappone che detiene il tragico primato di centro abitato più colpito da terremoti in questo secolo
1890	Come si chiamano le cellule nervose?	Neuroni	Positroni	Piastrine	Eritrociti
1891	Le cellule prive di membrana nucleare e quindi con il materiale nucleare sparso nel citoplasma, vengono dette:	Procariote	Eucariote	Isomorfe	Eterogenee

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1892	In che modo si formano le grotte?	Generalmente traggono la propria origine da infiltrazioni d'acqua nel sottosuolo	Attraverso lo sprofondamento di superfici iarufloniche negli abissi caveali	Esclusivamente in seguito ad eventi sismici	Esclusivamente attraverso gas e vapori sviluppati dalla crosta terrestre
1893	Come viene definita la pressione esercitata dal peso delle rocce in geologia?	Pressione litostatica	Pressione magmatica	Pressione della crosta	Pressione terrestre
1894	Il lavoro di una forza applicata ad un corpo:	E' pari alla variazione di energia cinetica del corpo	E' un vettore	Si misura in Newton/metro	E' inversamente proporzionale allo spostamento
1895	Nei rettili la circolazione sanguigna è:	Doppia e incompleta	Semplice e completa	Aperta	Doppia e completa
1896	Come si chiama l'insieme dei luoghi nei quali sono possibili delle forme di vita?	Biosfera	Atmosfera	Microsfera	Mesosfera
1897	Il Tropico del Cancro e il Tropico del Capricorno sono:	Due paralleli terrestri equidistanti dall'Equatore	Due paralleli terrestri equidistanti dal Polo Nord	Due meridiani	Due meridiani equidistanti dai Poli
1898	Cosa significa dire che una sostanza ha pH 7?	Che è una sostanza neutra	Nessuna delle altre risposte	Che è una sostanza alcalina	Che è una sostanza molto acida
1899	Qual è la differenza tra uragano e tornado?	Gli uragani coprono un'area di poche centinaia di chilometri di diametro, mentre i tornado hanno un diametro di poche centinaia di metri	L'uragano colpisce durante i mesi estivi, mentre il tornado d'inverno	Gli uragani sono tempeste tropicali che investono il continente americano, mentre i tornado colpiscono il continente asiatico	Nessuna
1900	La malattia del diabete è legata alla disfunzione di quale ghiandola?	Pancreas	Ipofisi	Tiroide	Surrene
1901	Qual è l'andamento della densità all'interno della Terra?	Cresce dalla base della crosta verso il nucleo, ma in modo irregolare	Cresce gradualmente dalla base della crosta fino al mantello per poi diminuire dal mantello al nucleo	Diminuisce gradualmente dalla crosta al nucleo	Dalla base della crosta in poi il suo valore è sostanzialmente lo stesso
1902	Le nuvole sono classificate in base:	Alla forma e all'altezza in cui si formano	Al colore che assumono	Alla carica elettromagnetica che trasportano	Al vento che le trasportano

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1903	L'esarazione in geologia è:	L'azione di erosione prodotta dai ghiacciai sui versanti vallivi	L'erosione prodotta dalle acque marine	La rimozione di particelle da parte del vento	La dissoluzione di minerali delle rocce
1904	Cos'è la pressione atmosferica?	E' il carico esercitato dall'atmosfera stessa sulla superficie terrestre	E' la quantità di pioggia caduta in superficie nel corso di un anno	E' l'insieme delle perturbazioni atmosferiche verificatesi nel Corso di un anno	E' la quantità di vapore acqueo presente nell'atmosfera stessa
1905	Lo strato più esterno della Terra è la crosta, come si chiama lo strato immediatamente sottostante?	Mantello	Nucleo	Stratosfera	Nucleo esterno
1906	Il clima mondiale è sempre stato stabile?	No, subisce continue variazioni	Sì, ma solo dopo l'era	Sì, ma la stabilità è cessata con l'inizio della rivoluzione industriale	Le variazioni sono cessate con l'ultima glaciazione
1907	L'indice di rifrazione in gemmologia serve per valutare:	La brillantezza di una gemma	La durezza di una gemma	Il peso specifico di una gemma	La densità di una gemma
1908	Il terremoto o sisma è:	Una vibrazione più o meno forte della terra, prodotta da una rapida liberazione di energia	Una vibrazione molto forte della terra, prodotta da una lenta liberazione di energia	Un fenomeno molto raro dovuto al movimento della luna	Un lento sollevarsi e abbassarsi della crosta terrestre con eventuale emissione di vapori dal sottosuolo
1909	Quale delle seguenti, costituisce una tecnica per la distruzione dei microrganismi termolabili contenuti negli alimenti liquidi per prolungarne il tempo di conservazione?	Pastorizzazione	Liofilizzazione	Congelamento	Refrigerazione
1910	Quale gas, in grado di assorbire i raggi ultravioletti, forma uno strato protettivo che avvolge il pianeta Terra?	Ozono	Ossigeno	Idrogeno	Metano
1911	Le lenti più spesse al centro e più sottili ai bordi, aventi capacità di ingrandimento, sono dette:	Lenti convergenti	Lenti divergenti	Lenti traslucide	Lenti riflettenti
1912	In un moto circolare uniforme, la forza centripeta non dipende:	Dal tempo	Dalla massa	Dal raggio	Dal modulo della velocità

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1913	Come funziona un sismografo?	Un pennino scrivente è sospeso in modo tale da non percepire le scosse e registra le vibrazioni su un rotolo di carta solidale col terreno che quindi vibra con esso	Un pennino scrivente fissato ad un supporto registra le vibrazioni su un rotolo di carta fissato ad un altro supporto, in modo da rilevare i movimenti del terreno	Ad un supporto solidale col terreno è attaccato un pennino scrivente, che registra le vibrazioni su un rotolo di carta sospeso che quindi non percepisce le scosse	Un pennino scrivente è appeso ad un supporto e registra le vibrazioni del terreno su un rotolo di carta anch'esso sospeso, in modo tale da aumentare l'ampiezza delle oscillazioni
1914	Isaac Newton ha formulato la teoria:	Della gravitazione universale	Delle masse geolitiche	Dei vasi comunicanti	Della relatività
1915	Quale dei seguenti elementi riveste un ruolo fondamentale nella coagulazione del sangue?	Piastrine	Globuli bianchi	Globuli rossi	Plasma
1916	Oltre ai 4 punti cardinali, sulla bussola può trovarsi indicata anche la posizione:	Della rosa dei venti	Delle coordinate polari	Dei mari	Delle costellazioni dello zodiaco
1917	Il tratto di DNA contenente le istruzioni utili per la sintesi di una determinate proteina è:	Il gene	Il gamete	Il clone	Il nucleolo
1918	Quali sono le principali cause antropiche delle variazioni climatiche?	Deforestazione, inquinamento e urbanizzazione	Le variazioni climatiche hanno cause esclusivamente naturali	La cementificazione degli alvei dei fiumi	Le sperimentazioni scientifiche nell'emisfero australe
1919	Quale dei seguenti processi è un cambiamento di stato di aggregazione della materia?	Evaporazione	Salificazione	Combustione	Elettrolisi
1920	I terremoti si verificano:	In prossimità di faglie e comunque di scorrimenti di placche tettoniche	In qualsiasi tipo di terreno indipendentemente dalla natura delle placche	In zone geologicamente stabili	Solo nelle zone vulcaniche
1921	Cosa s'intende con il termine di cattura fluviale?	La deviazione di un fiume a causa dell'erosione di un secondo corso d'acqua	L'erosione delle pareti di una cascata	La creazione di un lago artificiale tramite una diga	L'assorbimento di un fiume a causa dell'erosione di un secondo corso d'acqua
1922	I moti millenari della Terra alterano nel tempo:	La distribuzione dell'energia solare	La posizione astrale di Marte	Il numero degli asteroidi	Il passaggio delle comete

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1923	Quando il magma diventa lava?	Quando il materiale fuoriesce in superficie e perde i gas	Per una diminuzione di temperatura	Quando il materiale fuoriesce in superficie e assume una diversa colorazione	Per un aumento di temperatura
1924	Il nome scientifico dell'uomo è Homo sapiens, cosa indica il termine "sapiens"?	La specie	L'ordine	Il genere	La classe
1925	La temperatura di ebollizione dell'acqua diminuisce:	All'aumentare dell'altitudine	Al diminuire dell'altitudine	All'aumentare della latitudine	Al diminuire della latitudine
1926	Per quale motivo molti telescopi ottici sono collocati in località a quote elevate (montagne o altopiani)?	Per diminuire gli effetti dell'assorbimento atmosferico	Per diminuire la distanza tra il punto d'osservazione e la volta celeste	Per sfruttare il buco nell'ozono dell'atmosfera terrestre che rappresenta un ottima finestra di osservazione	Perché le basse temperature delle alte quote evitano il surriscaldamento degli specchi e delle apparecchiature elettroniche
1927	Simbolo chimico del potassio:	K	Ps	Po	Pt
1928	Quali sono i principali componenti dell'atmosfera?	Azoto, ossigeno e anidride carbonica	Idrogeno, elio e fluoro	Ferro, oro e argento	Manganese stagno e rame
1929	Come si chiama l'insieme degli organismi (vegetali ed animali) che vivono negli strati superficiali del mare e che si spostano trasportati dal moto delle acque?	Plancton	Ecosistema	Composto	Mucillagine
1930	Simbolo chimico del magnesio:	Mg	Mn	Ma	Me
1931	Quale dei seguenti fenomeni non influenza i mutamenti delle condizioni climatiche della Terra?	L'invio di un satellite artificiale nello spazio	Il cambiamento dell'orbita terrestre attorno al Sole	La periodica oscillazione dell'asse di rotazione terrestre	Il cambiamento nell'angolo di inclinazione dell'asse di rotazione terrestre
1932	Quali sono le più antiche forme di vita finora scoperte?	I batteri filiformi e le stromatoliti algali	Gli anellidi	I mammuth	Le meduse
1933	Una delle ipotesi della nascita della vita sulla Terra riguarda il possibile impatto con:	Una cometa	Il Sole	La Luna	Un meteorite

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1934	Il calendario gregoriano:	E' il calendario attualmente in uso nella maggior parte delle nazioni	E' il calendario che segna i moti di rivoluzione della Luna e del Sole	E' il calendario che si basa sui moti di rivoluzione della Luna	E' il calendario attualmente in uso in Cina
1935	Come mai il profilo dell'America meridionale combacia con quello dell'Africa?	Perché un tempo i due continenti erano uniti e solo successivamente si sono allontanati	Perché gli oceani erodono in maniera simmetrica le coste dei continenti che li racchiudono	Tale corrispondenza è solo apparente	Tale corrispondenza è del tutto casuale
1936	Perchè la bussola è in grado di dirci dove si trovano i punti cardinali?	Perché la terra si comporta come un gigantesco magnete che orienta l'ago magnetico in direzione nord-sud	Perché la stella polare si comporta come un gigantesco magnete che orienta l'ago magnetico in direzione nord-sud	Perché questo strumento risente dell'influenza di particelle elettromagnetiche emesse dal Sole	Perché il sole si comporta come un gigantesco magnete che orienta l'ago magnetico in direzione nord-sud
1937	Una scossa sismica è più forte se:	L'ipocentro è vicino alla superficie terrestre	Si è lontani dall'epicentro del sisma	L'ipocentro è profondo	Ci si trova in una zona non abitata
1938	Come viene definito il processo biologico che consente ad un organismo unicellulare di nutrirsi inglobandone un altro?	Fagocitosi	Endocitosi	Esocitosi	Simbiosi
1939	Attraverso quali parametri è possibile fissare la posizione relativa dei punti visibili sul piano dell'orizzonte, rispetto al punto in cui si trova l'osservatore?	Orientamento e coordinate polari	Latitudine e pressione atmosferica	Massa e correnti ascenzionali	Longitudine e magnetismo
1940	Alessandro Volta ha scoperto la:	Pila	Televisione	Bussola	Radio
1941	Quale delle seguenti affermazioni sull'azimut è errata?	Può essere positivo o negativo	Va misurato in senso orario	È una coordinata relativa	È un angolo
1942	La fotosintesi:	E' in grado di trasformare le sostanze inorganiche in organiche	Viene fatta solo da cellule animali	Non viene fatta dalle cellule vegetali	Avviene sul reticolo endoplasmatico
1943	Cos'è l'aria?	E' la mescola di tutti i gas che si trovano nell'atmosfera terrestre	E' un sistema convenzionale per indicare l'assenza di materia	E' il nome comune di un composto chimico gassoso simile all'elio che ricopre la superficie terrestre	L'aria è semplicemente acqua allo stato gassoso
1944	Quale tra i seguenti non è uno degli ossicini acustici dell'orecchio?	Etmoide	Incudine	Staffa	Martello
1945	Quale tra questi fattori non influenza la velocità di reazione di una reazione chimica?	La massa del sistema	Un eventuale catalizzatore	La temperatura	La natura dei reagenti

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1946	I laghi non sono mai in comunicazione diretta con:	Il mare	Una montagna	Del ghiaccio	Un fiume
1947	In un essere vivente l'insieme delle reazioni tra le molecole si chiama:	Metabolismo	Ordine chimico	Vitalità	Selettività
1948	Quale tra i seguenti elementi è un gas nobile?	L'elio	Il metano	Il cloruro di sodio	Il freon
1949	Come viene chiamato lo sprofondamento della parte sommitale dell'edificio vulcanico dopo un'intensa fase di emissione di prodotti?	Caldera	Emissione piroclastica	Depressione magmatica	Depressione carsica
1950	Quali tipi di nuvole sono associate ai temporali?	Cumulonembi	Scudi	Litosfere	Tabulati
1951	Quale zona è delimitata dal Tropico del Cancro che da quello del Capricorno?	Zona intertropicale	Zona temperata australe	Calotta polare antartica	Zona temperata boreale
1952	Di quale dei seguenti ambienti fa parte l'uomo?	Biosfera	Atmosfera	Litosfera	Idrosfera
1953	Le onde in mare aperto trasportano:	Energia	Residui lacustri	Onde fotoniche	Terra
1954	Quali dei seguenti elementi hanno la funzione di trasportare l'ossigeno nel sangue?	Globuli rossi	Globuli bianchi	Piastrine	Linfociti
1955	Il Vesuvio è un vulcano:	Quiescente	Estinto	Spento	Ormai inattivo
1956	In quali condizioni le maree sono più ampie?	Quando la luna è nuova o piena	Quando l'umidità dell'atmosfera terrestre è elevata	In ogni località l'ampiezza delle maree è sempre costante	Quando Luna, Terra e Sole sono in quadratura
1957	L'Etna è un vulcano:	Attivo	Spento	Estinto	Quiescente
1958	Come viene chiamato quel veicolo spaziale con equipaggio, munito di ali, che viene lanciato come un razzo quando è in partenza, ma al rientro atterra su una pista come un aeroplano?	Space Shuttle	Skylab	Razzo di Halley	Sonda spaziale
1959	Quale delle seguenti ossa non fa parte della scatola cranica?	Atlante	Parietale	Frontale	Occipitale

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1960	I lieviti sono:	Funghi microscopici	Piante che fermentano	Alghe unicellulari	Organismi batterici
1961	Che cos'è l'asse terrestre?	Una linea immaginaria che congiunge i due poli terrestri, passando per il centro della Terra	indeformabile conservata nel Bureau Internazionale dei	La retta immaginaria che interseca la superficie terrestre in corrispondenza dei tropici passando per il centro della Terra	La grande asta elevata a Greenwich, in Gran Bretagna, in corrispondenza del meridiano fondamentale per la misurazione della longitudine
1962	L'acqua è:	Un composto chimico	Una sostanza elementare	Una soluzione	Una miscela omogenea
1963	Perché spazio e tempo sono relativi?	Secondo la teoria della relatività il tempo e le dimensioni di un corpo in movimento dipendono dalla sua velocità	Lo spazio e il tempo sono due concetti infiniti che, perciò, non si possono misurare	Spazio e tempo non sono relativi	Lo spazio e il tempo non sono delle entità che esistono in natura ma sono un nostro modo di vedere le cose, perciò sono relativi
1964	Che cosa è il cacatua?	Un pappagallo	Un rettile	Un piatto tipico indiano	Una danza popolare cinese
1965	Il materiale presente all'interno della Terra si chiama:	Magma	Lapilli	Cenere	Lava
1966	A chi si deve l'invenzione del telegrafo senza fili?	A Guglielmo Marconi	Ad Antonio Meucci	Ad Alexander Graham Bell	A Thomas Edison
1967	Qual è il fenomeno per cui molti animali assumono forme e colorazioni tali da farli confondere con gli altri elementi dell'ambiente?	Mimetismo	Trasformismo	Mutazione	Aposematismo
1968	Qual è il nome dell'esplosione che ha generato l'Universo?	Big bang	Big Pop	Big Ben	Big Slash
1969	Come viene definito l'attrito dovuto allo strisciamento (ad es. quello tra due superfici piane che rimangono in contatto mentre scorrono l'una rispetto all'altra)?	Radente	Gassoso	Volvente	Viscoso
1970	La più piccola unità di un elemento chimico che può conservare le proprietà chimiche di quell'elemento è:	L'atomo	Il protone	Il virus	La cellula
1971	Come si chiama il contenuto della parte centrale del dente, percorso da capillari sanguigni e da terminazioni nervose?	Polpa dentaria	Magma ematico	Smalto	Dentina

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1972	Quale dei seguenti vulcani non è considerato attivo?	Bolsena	Etna	Vesuvio	Campi Flegrei
1973	Navigando di notte nel Mar Mediterraneo in direzione della stellapolare si sta procedendo verso:	Nord	Sud	Est	Ovest
1974	Un evento nel ciclo idrologico consiste:	Nella condensazione del vapore acqueo ingocce, solide o liquide	Nell'eruzione di un vulcano	Nella formazione di detriti sabbiosi	Nella formazione di rocce ignee
1975	La maggior parte dell'acqua sulla Terra è raccolta allo stato:	Liquido	Solido	Gassoso	Aeriforme
1976	Una zona asismica è un'area:	Sismicamente non attiva	Al cui interno si generano terremoti di breve entità tanto che non vengono registrati	In cui non si risente degli effetti del sisma	Della superficie terrestre in cui si generano terremoti
1977	Quando si considera estinto un vulcano?	Dopo qualche millennio di inattività	Dopo trecento anni di inattività	Dopo qualche centinaia d'anni di inattività	Dopo qualche decina d'anni di inattività
1978	Quale tra i seguenti non rientra nella classificazione dei gruppi sanguigni?	Gruppo C	Gruppo zero	Gruppo A B	Gruppo A
1979	Chi era a capo del gruppo di giovani fisici italiani, noto come "ragazzi di via Panisperna"?	Enrico Fermi	Renato Dulbecco	Enrico Mattei	Adriano Olivetti
1980	L'affermazione: «Se una persona cade liberamente non avverte il proprio peso» fa riferimento:	Al principio di equivalenza	Alla teoria eliocentrica di Copernico	Al principio di Archimede	Alla teoria della relatività generale
1981	I ghiacciai si possono formare solo:	Al di sopra del limite delle nevi persistenti	Nelle vicinanze di crateri	Al di sotto del limite delle nevi persistenti	Nell'emisfero boreale
1982	L'azoto è importante per lo sviluppo della vita sulla Terra?	Si, è indispensabile per la vita sia dei vegetali che degli animali	Per la salute di piante e animali è dannoso, visto che è prodotto dall'inquinamento	No, non ha avuto alcuna responsabilità nello sviluppo della vita sulla Terra	Si, ma non indispensabile, infatti rappresenta solo lo 0,02% dell'atmosfera
1983	I muscoli flessori ed estensori del braccio che agiscono con azione combinata ed opposta vengono detti:	Muscoli antagonisti	Muscoli resistenti	Muscoli inerti	Muscoli coordinati
1984	Il potere di accomodamento dell'occhio diminuisce con l'età dando luogo alla:	Presbiopia	Emeralopia	Afasia	Atassia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1985	La nuvola da cui ricadono grandi quantità di frammenti di lava vetrificata è caratteristica dell'eruzione di tipo:	Pliniano	Australiano	Islandese	Canadese
1986	Come si chiamano gli organuli responsabili della trasmissione ereditaria?	Cromosomi	Linfociti	Globuli rossi	Neuroni
1987	Quale fra i seguenti è un vulcano quiescente?	Vesuvio	Etna	Merapi	Stromboli
1988	Qual è la scienza che studia le funzioni degli esseri viventi?	Fisiologia	Etnologia	Fisica	Antropologia
1989	Come viene definita in geologia la degradazione delle rocce dovuta all'azione abrasiva di particelle trasportate dal vento?	Corrasione	Dilavamento	Esarazione	Crioclastismo
1990	Quali valori assume la forza di gravità al centro della Terra?	Al centro della Terra la forza di gravità è nulla	Al centro della Terra la forza di gravità è dimezzata rispetto a quella della crosta terrestre	Al centro della Terra la forza di gravità è infinita	Al centro della Terra la forza di gravità è raddoppiata rispetto a quella della crosta terrestre
1991	Le frequenze sonore inferiori a sedici Hz sono dette:	Infrasuoni	Suoni minori	Ultrasuoni	Suoni misti
1992	Cosa s'intende col termine bradisismo?	Movimenti di sprofondamento e sollevamento della costa	Una sottospecie di molluschi marini	Inversioni improvvise delle correnti oceaniche	Una forma di simbiosi tra alghe e invertebrati (coralli, spugne, molluschi)
1993	Attraverso quale organo il bolo (boccone masticato e insalivato) entra nello stomaco per la successiva trasformazione in chimo?	Esofago	Colon trasverso	Duodeno	Colon ascendente
1994	Quale dei seguenti fisici è legato alla costruzione della prima bomba atomica?	Julius Robert Oppenheimer	Max Born	Paul Diriac	Wernher von Braun
1995	Oltre il 97% dell'acqua presente sulla Terra è raccolto:	Negli oceani e nei mari	Nei ghiacciai	Nei laghi	Nei fiumi
1996	La scala Richter misura:	L'energia sprigionata da un terremoto	La velocità delle onde sismiche	La temperatura della crosta terrestre	I danni provocati dal terremoto
1997	In sismologia, la nozione di ciclo sismico è determinante per:	La previsione dei terremoti	Lo studio dei vulcani quiescenti	La previsione delle condizioni climatiche del pianeta	La prevenzione delle colate laviche

N.	DOMANDA	A	В	С	D
1998	In sismologia che cosa s'intende per rimbalzo elastico?	La liberazione di energia elastica dopo il brusco ritorno delle masse rocciose all'equilibrio	Il comportamento delle masse rocciose durante un sisma	Il movimento di due blocchi contigui di crosta terrestre che, inizialmente a riposo e poi sottoposti a sforzo, iniziano a muoversi in direzioni opposte	La sollecitazione a cui sono sottoposte le masse rocciose ai due lati di una faglia
1999	Cosa si forma dalla sedimentazione di organismi morti e ricoperti da polvere, sabbia o fango?	I fossili	Il magma	I silici	La lava
2000	Una qualsiasi testimonianza di vita geologicamente passata, come i resti di organismi o tracce della loro esistenza, viene detta:	Fossile	Runa	Geroglifico	Magma
2001	Cosa sono le dorsali oceaniche?	Sono catene montuose di vulcani sottomarini che si snodano per migliaia di chilometri	Sono gruppi di atolli e di piccole isole vulcaniche che attraversano il Pacifico e l'Atlantico meridionale	Sono le linee convenzionali tracciate dall'uomo che attraversano gli oceani congiungendo i punti di maggiori profondità	Sono catene montuose sottomarine che attraversano il Pacifico e l'Oceano Indiano
2002	Quale tra le seguenti non è una valvola cardiaca?	Piloro	Polmonare	Tricuspide	Aortica
2003	Qual è l'origine del calore all'interno della Terra?	Il decadimento di materiali radioattivi	La pressione degli strati sovrastanti	L'attrito proveniente dal moto di rotazione	Il calore primordiale derivato dall'energia cinetica presente al momento della formazione della Terra
2004	La rifrazione, la turbolenza e l'inquinamento atmosferico che si ripercuotono nelle osservazioni astronomiche sono gli effetti:	Dell'atmosfera	Delle radiazioni di Saturno	Del magnetismo terrestre	Del moto lunare
2005	Quale tra le seguenti non è una fase del ciclo cardiaco?	Fistole	Diastole	Sistole ventricolare	Presistole
2006	Il grado di durezza di una pietra preziosa può essere determinato con la prova:	Dell'incisione	Elettromagnetica	Della disposizione basaltica	Del peso specifico
2007	Un cambiamento permanente della sequenza di DNA è detto:	Mutazione	Selezione	Variazione	Varianza
2008	Quale tra le seguenti rappresenta una forma di riproduzione asessuata?	Gemmazione	Fecondazione interna	Gametogenesi	Fecondazione esterna

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2009	Quale zona del globo terrestre viene definita anche «zona torrida»?	Zona intertropicale	Nessuna	Zona temperata boreale	Zona temperata australe
2010	Le grandi fosse tettoniche sono elementi caratteristici:	Della crosta terrestre	Del nucleo della Terra	Del mantello della Terra	Della mesosfera
2011	Da quale elemento è formata la grafite?	Carbonio	Boro	Silicio	Piombo
2012	Il pricipale costituente dei gas vulcanici è:	Il vapore acqueo	L'anidride carbonica	L'anidride solforosa	L'azoto
2013	Cosa si intende con il termine «processo di orogenesi»?	La formazione delle catene montuose	La deriva dei continenti	La formazione dei laghi	Gli ammassi di rocce
2014	La terra si muove anche sotto gli oceani?	Sì, anche sotto il mare si formano catene montuose, spaccature e fenomeni tettonici	No, solo nei mari a causa della minore massa d'acqua	No, in quanto l'acqua impedisce lo sviluppo di rilevanti processi tettonici e sismici	No, gli oceani sono infatti così profondi che non è possibile avere dati empirici diretti sui movimenti delle loro rocce
2015	Cosa sono in vulcanologia i filoni?	Un tipo di piccole risalite magmatiche	Un tipo di lapilli	Lava fluida	Dei gas eruttivi
2016	Quale ghiandola secerne l'ormone «adrenalina»?	Surrene	Ipofisi	Pancreas	Milza
2017	In quali località è possibile vedere il Sole a mezzanotte il giorno 21 giugno?	In tutte le località che si trovano all'interno del Circolo Polare Artico	In corrispondenza del Tropico del Cancro	Solo in un punto del globo: il Polo Nord	In tutte le località dell'equatore
2018	Quale dei seguenti fenomeni influenza, in modo diretto, i mutamenti delle condizioni climatiche della Terra?	L'eventuale cambiamento nell'angolo di inclinazione dell'asse di rotazione terrestre	L'avvicinamento di Plutone all'orbita di Urano	L'allontanamento di Giove dalla Terra	L'arrivo di un satellite su Marte
2019	Gli orogeni e i margini continentali sono elementi caratteristici:	Della crosta terrestre	Della mesosfera	Dell'atmosfera	Del nucleo terrestre
2020	In geologia che cosa si intende per faglia?	Una frattura nelle rocce lungo la quale si verifica un movimento relativo delle due parti	Un vasto lembo di crosta terrestre alloctono, che sovrascorre su un substrato autoctono	Una curvatura che interessa i piani di stratificazione	Il luogo fisico, costituito da sedimenti porosi, dove si raccolgono le acque sotterranee

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2021	L'insieme dell'ambiente fisico, degli organismi che in esso vivono, delle relazioni di questi con l'ambiente e tra loro stessi, è detto:	Ecosistema	Geosfera	Mesosistema	Biosfera
2022	Come è definito il prodotto dell'erosione di qualsiasi tipo di rocce?	Sedimento	Quarzite	Necks	Fossilicato
2023	Il passaggio di stato dalla fase gassosa alla fase solida prende il nome di:	Brinamento	Sublimazione	Condensazione	Solidificazione
2024	L'evaporazione è maggiore:	All'equatore	Nelle regioni polari	Alle medie latitudini	Alle alte latitudini
2025	In quale zona della Terra si alternano un gran giorno che dura sei mesi e una grande notte che dura altrettanto?	Calotta polare artica e antartica	Zona intertropicale	Zona temperata boreale	Zona temperata australe
2026	L'insieme dei mari e delle calotte polari che si trovano nella regione al Polo Nord è chiamato:	Artide	Alaska	Antartide	Groenlandia
2027	Per quali zone del pianeta l'inquinamento rappresenta una seria minaccia?	Per tutte le regioni della Terra, perché le sostanze inquinanti innescano processi a catena che coinvolgono l'intero pianeta	Per i soli paesi industriali, dato che le altre zone sono sostanzialmente incontaminate	Per il solo emisfero meridionale, dato che le correnti tendono a trascinare l'aria e l'acqua inquinata verso sud	Per il solo emisfero settentrionale, dato che le correnti tendono a trascinare l'aria e l'acqua inquinata verso nord
2028	In un vulcano il cratere è lo sbocco in superficie:	Del camino	Del comignolo	Della camera a gas	Del bacino magmatico
2029	Quale tra questi materiali non è usato per produrre la carta?	Sabbia	Cotone	Canapa	Legno
2030	Il petrolio si è formato a seguito della trasformazione di residui di:	Piante e animali	Solo Piante	Solo Animali	Roccia lavica
2031	Quale tra queste fibre tessili ha origine animale?	Seta	Cotone	Lino	Canapa
2032	L'Ampere è l'unità di misura:	Dell'intensità di corrente elettrica	Della tensione	Della potenza elettrica	Della frequenza elettromagnetica
2033	Quale tra queste fibre tessili ha origine animale?	Fibra di alpaca	Fibra di iuta	Fibra di cotone	Fibra di nylon

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2034	Un bullone viene sottoposto a operazione di serraggio. Gli sforzi subiti sono di:	Torsione	Compressione	Taglio	Flessione
2035	Come viene definita la forza che si genera tra le superfici di due corpi e che si oppone al moto dell'uno rispetto all'altro?	Forza d'attrito	Forza centrifuga	Forza di gravità	Forza di Lorent
2036	Quale prodotto naturale viene utilizzato come isolante termo-acustico?	Sughero	Vetro	Polistirolo	Cartone
2037	La frequenza si misura in:	Hertz	Secondi	Ampere	Byte
2038	Il sistema Copernicus è:	Il programma di osservazione della Terra	Un filosofo del passato	Un software di cucina	Un gioco di ruolo
2039	Dove avviene la fase di compressione nel motore a scoppio ?	Nella camera di combustione	Nel carburatore	Nella testata	Nel tubo di scarico
2040	Al giorno d'oggi, qual è la materia prima da cui si estrae la cellulosa?	Legno	Carbone	Petrolio	Ferro
2041	La cellulosa è utilizzata per produrre:	Carta	Stoffa	Alimenti	Plastica
2042	Quale tra queste è una fonte di energia rinnovabile?	Il vento	Il petrolio	Il carbone	Il gas metano
2043	Il Newton è l'unità di misura:	Della forza	Della potenza	Della resistenza	Della frequenza
2044	Quale tra questi materiali non è usato per produrre fibre tessili?	Legno	Cotone	Canapa	Bamboo
2045	Che cosa indica il pH di una sostanza?	Il grado di acidità o basicità	La densità	La temperatura	La pressione
2046	Quale strumento si usa per misurare la corrente elettrica?	Amperometro	Voltmetro	Wattmetro	Oscilloscopio
2047	Cos'è l'Ozono?	Un gas presente naturalmente nella stratosfera	Un gas prodotto dalla fotosintesi	Un gas per uso domestico	Un gas usato nelle bombolette spray
2048	Il teflon è utilizzato anche per fabbricare:	Rivestimenti interni di pentole	Rivestimenti di poltrone	Pannelli solari	Sacchetti biodegradabili

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2049	Il polistirolo espanso è utilizzato anche per:	Imballaggi	Finte pelli	Coperture trasparenti	Spazzolini da denti
2050	Di che materiale è composta la fibra ottica?	Vetro	Rame	Silicio	Acciaio
2051	Il petrolio si è formato in età:	Preistorica	Moderna	Antica	Pre moderna
2052	L'aratura è una lavorazione che:	Prepara il letto di semina	Sparge i semi sul terreno	Interra i semi	Raccoglie il grano
2053	Il tipico sistema di irrigazione delle risaie è:	Per sommersione	Per scorrimento	Per infiltrazione	A pioggia
2054	Quali tra questi e' un pesce di mare?	Sarago	Trota	Carpa	Salmone
2055	Quale tra questi non è un pesce di mare?	Luccio	Orata	Branzino	Ricciola
2056	Quale tra questi non è un mollusco?	Scampo	Ostrica	Vongola	Polpo
2057	Quale tra questi minerali è essenziale per la composizione dei globuli rossi?	Ferro	Calcio	Sodio	Iodio
2058	Quale tra queste è una risorsa naturale del territorio?	Acqua	Strada	Porto	Ponte
2059	Il compostaggio è:	Un processo biologico con il quale viene decomposta la sostanza organica e prodotta una sostanza simile all'humus	La raccolta differenziata dei rifiuti umidi	Una tecnica di riciclaggio del vetro	Una tecnica di riciclaggio della plastica
2060	Quale tra questi fenomeni è causato dalla rotazione della Terra?	L'alternanza del giorno e della notte	Le stagioni	Le maree	I terremoti
2061	Che cosa si intende per laterizi?	I mattoni e le tegole	Piatti	Pentole	Servizi da tavola

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2062	Che cos'è lo stucco?	Gesso mescolato a colle	Malta	Cemento	Colla
2063	Quale tra queste è un'unità di misura di lunghezza?	Metro	Oncia	Pinta	Tazza
2064	Il piano cartesiano è costituito da:	Due rette perpendicolari su cui vengono riportati dati	Due rette parallele su cui vengono riportati dati	Due linee curve, dette anche parabole	Due segmenti coincidenti usati per misurare angoli
2065	Nelle coordinate cartesiane, la retta orizzontale si chiama:	Asse delle ascisse	Asse delle ordinate	Asse parallelo	Asse perpendicolare
2066	La retta verticale appartenente alle coordinate cartesiane si chiama:	Asse delle ordinate	Asse delle ascisse	Asse perpendicolare	Asse parallelo
2067	Quale tra questi è un colore caldo?	Giallo	Viola	Blu	Indaco
2068	Volendo segnare su una mappa la propria posizione, occorre disporre di:	Un localizzatore GPS	Un apparato GSM	Una bussola	Un goniometro
2069	Quale tra queste non è un'unità di misura della massa?	Celsius	Oncia	Libbra	Chilogrammo
2070	Le piastrelle fanno parte dei materiali da costruzione:	Ceramici	Metallici	Plastici	Leganti
2071	Quale tra questi non è un elemento della struttura portante di un edificio?	Tramezzi	Pilastri	Travi	Fondazioni
2072	Il GPL è una miscela di:	Butano, propano	Metano e gas nobili	Benzina, metano e cherosene	Petrolio e bitumi
2073	Quale tra questi non è un conduttore?	Sughero	Soluzione salina	Rame	Ferro
2074	L'alternatore e la dinamo sono:	Generatori di corrente elettrica	Trasformatori di corrente	Utilizzatori di corrente	Macchine elettriche statiche
2075	Perché non si utilizza più l'amianto?	Perché si è scoperto essere nocivo per la salute	Perché è molto costoso	Perché è difficile da trovare	Non è vero che non si utilizza più

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2076	Quali tra queste piante si riproduce per tubero?	Zenzero	Cipolla	Asparago	Aglio
2077	Un latte fermentato con dei microrganismi acidificanti è:	Lo yogurt	Il burro	La mozzarella	Il caglio
2078	L'acqua per poter essere bevuta deve essere necessariamente:	Potabile	A temperatura ambiente	Priva di residuo fisso	Aromatizzata
2079	Il marchio DOCG su una bottiglia di vino sta ad indicare:	Denominazione di origine controllata e garantita	Denominazione di origine collettiva e garantita	Denominazione di origine controllata gastronomica	Denominazione di origine campana gastronomica
2080	Il luppolo, oltrechè per l'aromatizzazione della birra, può essere utilizzato anche:	Per la preparazione di tisane alle erbe	Per la preparazione del caffè	Per favorire la fermentazione dei mosti	Oltre che per la birra non è utilizzabile per la formulazione di alcun preparato
2081	Il caffè che beviamo si ottiene da quale parte della pianta?	I semi	I fusti	Le radici	Le foglie
2082	Il tè che beviamo si ottiene da quale parte della pianta?	Le foglie	I frutti	I semi	I fiori
2083	Quale dei seguenti frutti è un agrume?	Bergamotto	Fragola	Mela	Ciliegia
2084	Per misurare l'ampiezza degli angoli si usa:	Il goniometro	Il compasso	Il righello	La squadretta
2085	Per tracciare lettere e numeri in maniera ordinata si utilizza:	Il normografo	Il computer e la stampante	Il circoligrafo	La riga
2086	Quale tra i seguenti alimenti è alla base della dieta mediterranea?	Frutta	Vino	Pizza	Cioccolata
2087	Quale tra i seguenti alimenti va assunto in quantità limitate secondo la piramide alimentare della corretta alimentazione?	Burro	Pasta	Verdura	Frutta
2088	Quale tra questi elettrodomestici non basa il suo funzionamento su una resistenza elettrica?	Frigorifero	Scaldabagno elettrico	Phon	Tostapane

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2089	Le pile sono:	Dispositivi che convertono energia chimica in energia elettrica	Riciclabili con l'alluminio	Dispositivi di dimensioni diverse ma stessa capacità	Obsolete
2090	La tensione di fornitura della corrente elettrica per le utenze domestiche è:	220 V	3 KW	6 KW	5 V
2091	Qual è il materiale usato principalmente per i cavi elettrici?	Rame	Ottone	Ferro	Stagno
2092	Lo scanner serve per:	Acquisire copia digitale di documenti analogici	Acquisire copia analogica di documenti digitali	Stampare copia digitale di documenti	Inviare messaggi vocali
2093	Cos'è la maiolica?	Un tipo di ceramica	Un tipo di vetro	Un tipo di plastica	Un tipo di lega metallica
2094	Cos'è il pirex?	Un tipo di vetro resistente al calore	Un tipo di plastica resistente al calore	Un rivestimento antiaderente	Un metallo molto morbido
2095	Cos'è il porfido?	Una roccia vulcanica	Un materiale artificiale	Un tipo di ceramica	Un tipo di legno
2096	Il denim è un:	Tessuto di cotone	Una marca di profumo	Tessuto di amianto	Un tessuto di poliestere
2097	La rimozione di residui di vernice si ottiene attraverso l'uso di un:	Solvente specifico	Alcol etilico	Aceto	Acqua ossigenata
2098	Quale tra questi alimenti è più ricco di proteine?	Uova	Pasta	Biscotti	Cioccolato
2099	Quale tra questi alimenti è più ricco di carboidrati?	Riso	Melanzana	Mortadella	Latte
2100	Quale tra questi alimenti è più ricco di lipidi?	Olio	Kiwi	Brioches	Aranciata
2101	Quale tra questi alimenti è più ricco di acqua?	Zucchine	Fette biscottate	Prosciutto	Noci
2102	Quali dei seguenti frutti non sono agrumi?	Ciliegie	Cedri	Mandarini	Bergamotti

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2103	Quale scienza studia gli insetti?	L'entomologia	La tossicologia	La micologia	Nessuna delle precedenti
2104	Quale disciplina scientifica si occupa dello studio dell'atmosfera terrestre e delle sue proprietà?	La meteorologia	L'idrologia	L'idrogeologia	Nessuna delle precedenti
2105	Quando il magma fuoriesce dal vulcano prende il nome di:	Lava	Zolla	Plangea	Granito
2106	L'emisfero australe si trova:	A sud	A nord	A est	A ovest
2107	Il tempo che la Terra impiega a ruotare intorno al Sole è detto:	Anno solare	Anno boreale	Anno australe	Anno circolare
2108	Lo strumento mediante il quale si misura la temperatura è:	Il termometro	Il barometro	Il carboacimetro di luolpert	Il globotermometro
2109	Le stalattiti sono:	Depositi calcarei appesi a soffitti di grotte	Formazioni calcaree detritiche	Depositi calcarei appesi ai pavimenti delle grotte	Depositi morenici disordinati
2110	Cosa sono i circoli polari:	Due circonferenze equidistanti dai tropici nei due diversi emisferi	Due circonferenze perpendicolari all'equatore passanti per i poli	Due fusi orari passanti per i poli	Due circonferenze coincidenti con i tropici
2111	Per "sviluppo sostenibile" si intende:	Il grado di sviluppo economico che ogni paese può raggiungere con le sue risorse	realizzare senza danneggiare	Lo sviluppo produttivo realizzato dai paesi industrializzati	Lo sviluppo produttivo dei paesi in via di sviluppo

N.	DOMANDA	A	В	С	D				
	CULTURA GENERALE								
2112	Il settore terziario non comprende:	Le attività agricole	L'industria	I trasporti	La cultura e lo spettacolo				
2113	La Sardegna è una Regione autonoma a Statuto speciale come:	La Sicilia, la Valle d'Aosta, il Friuli Venezia Giulia e il Trentino Alto Adige	La Sicilia, la Valle d'Aosta, il Trentino Alto Adige e le Marche	La Lombardia, la Valle d'Aosta, il Friuli Venezia Giulia e la Calabria	La Liguria, la Valle d'Aosta, il Friuli Venezia Giulia e il Lazio				
2114	Chi ha affrescato il Giudizio Universale nella Cappella Sistina?	Michelangelo	Raffaello	Leonardo	Tiziano				
2115	L'Unione europea è nata:	Nel 1993	Nel 1951	Nel 1957	Nel 1990				
2116	Qual è la moneta ufficiale in Francia?	Euro	Dollaro	Franco	Lira				
2117	Le monete italiane da un centesimo di € (euro) hanno raffigurato un monumento pugliese, quale?	Castel del Monte	Uomo Vitruviano	Mole Antonelliana	Marco Aurelio				
2118	Perché, talvolta, quando si apre in ufficio un documento Word creato sul PC di casa lo si vede con un font diverso da quello impostato originariamente?	Perché quel font non è installato sul PC in ufficio	Perché il PC in ufficio ha una diversa stampante	Perché il PC in ufficio ha un diverso monitor	Perché le versioni di Word non sono le stesse				
2119	Il campanile del Duomo di Firenze è opera di:	Giotto	Cimabue	Bernini	Pisano				
2120	Cosa significa l'acronimo PIL?	Prodotto interno lordo	Processo internazionale lordo	Prodotto interno libero	Processo interno libero				
2121	Quali colori compongono, in ordine, la bandiera dell'Italia?	Verde, bianco e rosso	Rosso, bianco e verde	Bianco, verde e rosso	Bianco, rosso e verde				
2122	Sinonimo di compendio	Sinossi	Salario	Retribuzione	Sinodo				
2123	Contrario di investigatore:	Pedinato	Carabiniere	Poliziotto	Telefilm				
2124	Orizzontale : Verticale = Latitudine : ?	Longitudine	Polo	Terra	Equatore				

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2125	Attinente alla parola sequela:	Postumo	Pianta	Cartello	Antefatto
2126	Rodi : Corfù = Tenerife : ?	Lanzarote	Nasso	Paro	Santorini
2127	Non attinente alla parola moneta:	Carrello	Nickel	Dollaro	Marco
2128	Sinonimo di abrogare:	Invalidare	Sostituire	Foraggiare	Rimpiazzare
2129	Quale risposta ha similitudine con la parola emancipato:	Evoluto	Florido	Patito	Emaciato
2130	Melagrana : Banana = Zucchina : ?	Melanzana	Uva	Melone	Cocomero
2131	Contrario di malato:	Sano	Bravo	Mero	Corvo
2132	Ha a che fare con la parola azzardo:	Rischio	Paura	Apprensione	Sospetto
2133	Dileggio sta a derisione come enigma sta a	Mistero	Ironia	Rispetto	Evidenza
2134	Attinente alla parola fruttato:	Vino	Pianeta	Astronave	Caso
2135	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? CLAVA sta a MAZZA come LANCIA sta a:	Picca	Randello	Automobile	Gladiatore
2136	Contrario di liberare:	Obbligare	Migliorare	Sanare	Inquinare
2137	Quale delle seguenti parole non ha lo stesso significato delle altre?	Inviolabile	Penetrabile	Espugnabile	Forzabile
2138	Contrario di addormentato:	Sveglio	Sinistro	Conservatore	Assopito
2139	Circoscritto : Allargato = Somatico : ?	Psichico	Scaltro	Fisico	Analisi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2140	Non ha nulla a che fare con la parola banalità:	Utilità	Futile	Ovvio	Poco
2141	Attinente alla parola campana:	Batacchio	Lancette	Dondolo	Pendolo
2142	Stessa famiglia di appartenenza di benaltrismo:	Sminuire	Esaltare	Precisare	Rafforzare
2143	Attinente alla parola pecora:	Muflone	Maiale	Aquila	Manzo
2144	Ha a che fare con la parola cinta:	Fibbia	Persiano	Portafogli	Caschetto
2145	Clessidra : Sabbia = Termometro : ?	Mercurio	Tempo	Temperatura	Carbone
2146	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Eterno : $X = malinconico$: allegro	X = fugace	X = celeste	X = flessibile	X = immortale
2147	Libro : Pagina = Cartella : ?	File	Scolaro	Zaino	Computer
2148	"Non si può escludere che, se Antonio non fosse stato negligente, la relazione sarebbe stata un successo". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che la relazione sarebbe stata un successo qualora Antonio non fosse stato negligente	La relazione sarebbe stata un successo se Antonio fosse stato diligente	È possibile che la relazione sarebbe stata un successo, qualora Antonio non fosse stato diligente	Se la relazione fosse stata un successo, è possibile che Antonio sarebbe stato diligente
2149	Completare la seguente analogia:sta a PESCE come TANA sta a	Acquario / volpe	Lisca / tagliola	Alga / piccione	Tonno / coniglio
2150	Sinonimo di perciò:	Sicché	Quando	Verso	Già
2151	Contrario di giudice:	Condannato	Arbitro	Pretore	Ufficiale
2152	Ha a che fare con la parola colonna:	Capitello	Sacerdote	Colomba	Cappello
2153	Ha a che fare con la parola iettatore	Sfortuna	Gioia	Piacere	Bellezza

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2154	In base all'informazione "tutti i viaggi organizzati sono molto confortevoli", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono viaggi organizzati non confortevoli	Non esistono viaggi più confortevoli di quelli organizzati	I viaggi organizzati sono più confortevoli di quelli "fai da te"	È impossibile negare che esista almeno un viaggio organizzato poco confortevole
2155	Progressista : Conservatore = Estremista : ?	Moderato	Benevolo	Sinistra	Accomodante
2156	Contrario di semplice	Complesso	Utilità	Semplicità	Virtù
2157	Anagramma della parola corista:	Storica	Tanica	Conti	Coro
2158	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Vigile : paletta = X : Y	X = barbiere; Y = rasoio	X = automobilista; Y = conducente	X = artista; Y = laboratorio	X = pentola; Y = batteria
2159	In base all'informazione "tutti i piatti della cucina indiana sono molto speziati", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono piatti della cucina indiana poco speziati	Non esistono piatti più speziati di quelli della cucina indiana	I piatti della cucina indiana sono più speziati di quelli della cucina egiziana	È impossibile negare che esista almeno un piatto della cucina indiana poco speziato
2160	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Saldo : X = stagnante : fluente	X = instabile	X = famoso	X = tenace	X = stabile
2161	Sinonimo di furfante:	Lestofante	Onesto	Coraggioso	Spericolato
2162	Stessa serie semantica della parola acqua:	Bagnato	Focaia	Piromane	Ligneo
2163	Attinente alla parola invidia:	Brama	Noia	Avarizia	Gioia
2164	Quale delle seguenti parole non ha attinenza con le altre?	Spartito	Pennello	Solvente	Colla
2165	Anagramma della parola sparo:	Aspro	Sparuto	Costo	Spero
2166	Attinente alla parola plettro:	Chitarra	Oboe	Flauto	Batteria

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2167	Contrario di corto:	Lungo	Colto	Basso	Orma
2168	"Tutti i musei di Firenze sono ricchi di opere d'arte. Questo museo si trova a Firenze". In base alle precedent informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Questo museo è ricco di opere d'arte	Nessuna delle altre alternative è corretta	Gli unici musei ricchi di opere d'arte si trovano a Firenze	Questo museo è preso di mira dai ladri di opere d'arte
2169	Stessa famiglia di appartenenza di fragore:	Rumore	Numero	Odore	Fragranza
2170	Ha a che fare con la parola frittura:	Cottura	Andamento	Velocità	Intoppo
2171	Se E <g, affermazioni="" d<e,="" delle="" e<f,="" falsa?<="" quale="" seguenti="" sicuramente="" th="" è=""><th>G<d< th=""><th>F>D</th><th>F<g< th=""><th>G>D</th></g<></th></d<></th></g,>	G <d< th=""><th>F>D</th><th>F<g< th=""><th>G>D</th></g<></th></d<>	F>D	F <g< th=""><th>G>D</th></g<>	G>D
2172	Completare la seguente analogia:sta a SEI come PRIMAVERA sta	Cinque/estate	Giugno/settimana	Numero/autunno	Cardinale/rondine
2173	Ha a che fare con la parola epilessia:	Epilettico	Lessicale	Epigrafia	Apoplettico
2174	Ha a che fare con la parola amorfo:	Informe	Movibile	Statico	Osceno
2175	Contrario di moltiplicare:	Diminuire	Ingigantire	Ampliare	Accrescere
2176	Non ha nulla a che fare con la parola alto:	Più ricco	Più alto	Superiore	Sommo
2177	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Achille : Iliade = X : Y	X = Virgilio; Y = Divina Commedia	X = Ettore; Y = Omero	X = Ulisse; Y = Il conte di Carmagnola	X = Dante; Y = Odissea
2178	"Tutte le automobili francesi hanno l'airbag. Questa automobile è francese". In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?"	Questa automobile ha l'airbag	Nessuna delle altre alternative è corretta	Le uniche automobili dotate di airbag sono quelle francesi	Questa automobile è sicura per il guidatore anche se viaggia a 250 km/h
2179	Attinente alla parola "uno":	Ordinale	Vescovo	Cardine	Poco
2180	Quale delle seguenti parole non ha lo stesso significato delle altre?	Avventato	Prudente	Oculato	Ponderato

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2181	Quale risposta ha similitudine con la parola enormità:	Immensità	Remato	Restate	Stimare
2182	Non ha nulla a che fare con la parola convinto:	Incolto	Persuaso	Sicuro	Certo
2183	Non attinente alla parola metano:	Benzene	Etano	Propano	Butano
2184	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Pittore : pennello = X : Y	X = scultore; Y = scalpello	X = orafo; Y = gioielleria	X = cucitrice; Y = leva punti	X = dentista; Y = camice
2185	Ha a che fare con la parola boccia:	Sfera	Linea	Circuito	Prisma
2186	Sinonimo di seguente:	Successivo	Precursore	Simultaneo	Segugio
2187	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Goffredo di Buglione : Gerusalemme liberata = X : Y	X = Mirandolina; Y = La Locandiera	X = Luca Goldoni; Y = La Locandiera	X = Torquato Tasso; Y = Orlando furioso	X = Bradamante; Y = I Rusteghi
2188	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Ciclista : bicicletta = X : Y	X = ginnasta; Y = parallele	X = autista; Y = passeggero	X = greppia; Y = stalla	X = viticultore; Y = fragola
2189	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Impudente : X = impraticabile : agibile	X = sfrontato	X = inalterabile	X = discreto	X = aspro
2190	Gulasch : ? = Paella : Spagna	Ungheria	Romania	Norvegia	Austria
2191	Attinente alla parola callistenico:	Forza e bellezza	Debolezza e bruttura	Debolezza e bellezza	Forza e bruttura
2192	Anagramma della parola vongola:	Valgono	Tellina	Goniometro	Valigia
2193	Completare la seguente analogia:sta a RIGOROSO come INTEGRATO sta a	Severo/inserito	Magnanimo/triste	Isolato/antipatico	Florido/intatto
2194	Sinonimo di arcano:	Segreto	Difficile	Antico	Palese
2195	Contrario di integro:	Rotto	Apprendista	Integrale	Grossolano

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2196	Sinonimo di brioso:	Vispo	Birillo	Selvaggio	Briciola
2197	Completare la seguente analogia:sta a GIRINO come FRUTTO sta a	Rana/fiore	Ciclista/pianta	Branchia/seme	Stagno/tronco
2198	Contrario di inclinare:	Raddrizzare	Sopportare	Declinare	Disfare
2199	Se S>P, Q>P, Q <r, affermazioni="" delle="" quale="" seguenti="" sicuramente="" th="" vera?<="" è=""><th>P<r< th=""><th>S<q< th=""><th>R>S</th><th>S<r< th=""></r<></th></q<></th></r<></th></r,>	P <r< th=""><th>S<q< th=""><th>R>S</th><th>S<r< th=""></r<></th></q<></th></r<>	S <q< th=""><th>R>S</th><th>S<r< th=""></r<></th></q<>	R>S	S <r< th=""></r<>
2200	Attinente alla parola glabro:	Calvizie	Allegria	Agricoltura	Enoteca
2201	Quale parola legata a sub ne forma un'altra?	Ordinato	Caso	Disordinato	Cotta
2202	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Scultore sta a statua come architetto sta a:	Edificio	Scultura	Marmo	Squadra
2203	Non attinente alla parola teste:	Conoscenza	Imputato	Testimone	Deposizione
2204	Contrario di agnostico:	Credente	Qualunquista	Indifferente	Agnello
2205	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Pipa : Tabacco = Cranio : ?	Cervello	Teschio	Malleolo	Scheletro
2206	Attinente alla parola deltoide:	Adduttore	Radio	Perone	Ulna
2207	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Tramontana : Nord = ? : Ovest	Ponente	Mezzogiorno	Grecale	Scirocco
2208	"Non si può escludere che, se Paolo non avesse lasciato a casa la macchina fotografica, la vacanza sarebbe stata indimenticabile". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che la vacanza sarebbe stata indimenticabile qualora Paolo non avesse lasciato a casa la macchina fotografica	La vacanza sarebbe stata indimenticabile se Paolo avesse avuto con sé la macchina fotografica	Se la vacanza fosse stata indimenticabile, è possibile che Paolo non avrebbe lasciato a casa la macchina fotografica	È possibile che la vacanza sarebbe stata indimenticabile, qualora Paolo avesse lasciato a casa la macchina fotografica

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2209	Attinente alla parola sordo:	Udito	Tatto	Occhio	Восса
2210	Quale parola è legata ad aulico?	Maestoso	Ignorante	Statico	Piatto
2211	Quale parola legata a gatta ne forma un'altra?	Buia	Buoi	Bumba	Albero
2212	Contrario di schiettezza:	Ipocrisia	Spontaneità	Cautela	Paura
2213	Quali tra i termini proposti completano correttamente la proporzione? Frazionare : X = emancipare : Y	X = suddividere; Y = affrancare	X = accentrare; Y = svincolare	X = concentrare; Y = liberare	X = dislocare; Y = asservire
2214	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Colibrì : uccello = Delfino : X	X = mammifero	X = mollusco	X = balena	X = passero
2215	Contrario di integrale:	Incompleto	Mondiale	Totale	Globale
2216	Contrario di giusto:	Sbagliato	Cuscino	Fendere	Fodere
2217	Sinonimo di identico:	Uguale	Svariato	Verosimile	Identificabile
2218	Attinente alla parola pazienza:	Certosino	Discoteca	Rumore	Frenetico
2219	Completare la seguente analogia: sta a MERIDIANO come ORIZZONTALE sta a	Parallelo/ verticale	Equatore/sud	Mezzogiorno/verticale	Caldo/mare
2220	"Se e solo se mangio le patatine fritte, ingrasso". Quale affermazione è certamente vera?	Se ingrasso significa che mangio le patatine fritte	Quando ingrasso non è detto che io abbia mangiato le patatine fritte	Ingrasso solo prima di mettermi a dieta	A volte, anche se mangio le patatine fritte, non ingrasso
2221	Attinente alla parola alano:	Setter	Inglese	Volano	Caimano
2222	Quadrato : Stagioni = Narici : ?	Mani	Dita	Capelli	Unghie
2223	Agamennone : Iliade = X : Y	X = Abele; Y = Genesi	X = Livio; Y = Bibbia	X = San Bernardo; Y = Il cantico delle creature	X = Alberto Moravia; Y = Divina Commedia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2224	Carrello : Spesa = Zaino : ?	Libro	Scuola	Cartella	Alunno
2225	Pasticciere : mattarello = X : Y	X = Pescatore; Y = rete	X = Cantante; Y = ammiratore	X = Anatomista; Y = olio	X = Vipera; Y = veleno
2226	Attinente alla parola morigerato:	Frugale	Eccessivo	Intemperante	Desiderato
2227	Attinente alla parola lunedì:	Gennaio	Aprile	Autunno	Estate
2228	Farinata degli Uberti : Divina Commedia = X : Y	X = Ettore; Y = Iliade	X = Ettore; Y = Otello	X = Dante; Y = Decameron	X = Pia dei Tolomei; Y = Iliade
2229	Vetro : Finestra = Alluminio :?	Barattolo	Martello	Stagno	Tavola
2230	Sinonimo di ottemperare:	Rispettare	Tollerare	Sopportare	Infrangere
2231	Fame : Cibo = Malattia : ?	Farmaco	Dolore	Virus	Febbre
2232	Sinonimo di corroso:	Consumato	Corposo	Corso	Corrodere
2233	Completare la seguente analogia: sta a FORMARE come INCOLLARE sta a	Modellare/attaccare	Progettare/spezzare	Realizzare/appendere	Insegnare/soddisfare
2234	Troncare : X = ventilare : Y	X = Recidere; Y = aerare	IX = Istigare: Y = proporre	X = Censurare; Y = schiacciare	X = Schiantare; Y = respirare
2235	"Se e solo se vado in palestra, dimagrisco". Quale affermazione è certamente vera?	Se dimagrisco significa che vado in palestra	A volte, anche se vado in	Quando dimagrisco non è detto che sia andata in palestra	Dimagrisco solo dopo una dieta ferrea
2236	"Tutte le vie di Roma sono alberate". "Questa via si trova a Roma". Quale affermazione è certamente vera?	Questa via è alberata	Questa via d'estate è piena di auto in sosta	Le uniche vie alberate si trovano a Roma	Nessuna delle altre alternative è corretta
2237	Attinente alla parola permanente:	Capelli	Permaloso	Temporaneo	Insolente
2238	Attinente alla parola retrospettiva:	Documentario	Specchio	Targa	Marcia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2239	Completare la seguente analogia: Arpa : strumento = oro : X	Metallo	Africa	Berillo	Cristallo
2240	Completare la seguente analogia: Tullio sta a tallio come luccio sta a	Laccio	Tratto	Cavallo	Trottola
2241	Attinente alla parola giostra:	Torneo	Scherzo	Flotta	Messa
2242	Non attinente alla parola grifone:	Gufo	Minotauro	Sirena	Drago
2243	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Carlo Altoviti : Le confessioni di un italiano = X : Y	X = Lucia Mondella; Y = I Promessi sposi	X = Alessandro Manzoni; Y = I Promessi Sposi	X = Ippolito Nievo; Y = Le confessioni di un italiano	X = Carlo Altoviti; Y = L'avaro
2244	Attinente alla parola maître:	Cucina	Edilizia	Idraulica	Aviazione
2245	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Virgilio : Eneide = X : Y	X = Italo Calvino; Y = Il barone rampante	X = De Carlo; Y = Il visconte dimezzato	X = Dante; Y = Il barone rampante	X = Don Camillo; Y = Marcovaldo
2246	Se l'affermazione "tutti i fiori bianchi sono profumati" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un fiore bianco non è profumato	Almeno un fiore bianco è profumato	Nessun fiore bianco è profumato	Alcuni fiori gialli sono profumati
2247	Completare la seguente analogia: Ora : Minuto = Grappolo : ?	Acino	Vino	Vite	Vendemmia
2248	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Folle : X = acuto : lieve	Assennato	Levigato	Irragionevole	Pungente
2249	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Biologo : microscopio = X : Y	X = marinaio; Y = bussola	X = meccanico; Y = dogana	X = televisore; Y = telecomando	X = motociclista; Y = viaggio
2250	Attinente alla parola altopiano:	Colle	Vendita	Orata	Cassaforte
2251	Completare la seguente analogia:sta a DIGIUNARE come LAVORO sta a	Mangiare / ozio	Digerire / impiego	Cibo / indipendenza	Astensione / sciopero
2252	Completare la seguente analogia: X sta a ESAGONO come AUTUNNO sta a Y	Pentagono/inverno	Piramide/stagione	Ottagono/estate	Geometria/foglie
2253	Ha a che fare con la parola basco:	Capo	Calura	Dura	Radere

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2254	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Legatrice sta a giardiniere come sgorbia sta a:	Falegname	Autista	Cineasta	Fotografo
2255	Attinente alla parola olive:	Deamarizzazione	Colazione	Potabilizzazione	Bronzo
2256	Sinonimo di calo:	Discesa	Ascesa	Vecchiaia	Tendenza
2257	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Porta sta a campanello come portone sta a:	Batacchio	Portiere	Scale	Condominio
2258	Contrario di apprendista:	Perito	Principiante	Virgulto	Neofita
2259	Ha a che fare con la parola campagna:	Rurale	Ludica	Asilo	Azzardo
2260	Attinente alla parola sarto:	Modelli	Immobile	Salto	Levata
2261	Completare la seguente analogia: Sigaretta : Accendino = Automobile :?	Chiavi	Ruota	Albero	Motore
2262	"Se e solo se Caterina prende l'automobile, vado al cinema con lei". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se vado al cinema con Caterina significa che lei prende l'automobile	Quando vado al cinema Caterina viene con me	Ogni tanto vado al cinema con Caterina per non rimanere da sola	A volte, anche se Caterina prende l'automobile, non vado al cinema con lei
2263	Completare la seguente analogia: Esecrabile : Deplorevole = Vetusto :?	Antico	Avanguardista	Costante	Articolato
2264	Completare la seguente analogia: Albicocca : Kiwi = Noce :?	Mandorla	Banana	Pesca	Susina
2265	Quale delle seguenti parole non ha attinenza con le altre?	Associazione	Disunione	Solitudine	Separazione
2266	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Accordo sta a contratto come smidollato sta a :	Pusillanime	Retto	Felino	Intrepido
2267	Non ha nulla a che fare con la parola indice:	Copertina	Dito	Libro	Unghia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2268	In base all'informazione "tutti i custodi di condominio sono molto gentili", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono custodi di condominio sgarbati	I custodi di condominio sono più gentili di quelli delle scuole	Non esistono custodi più gentili di quelli di condominio	È impossibile negare che esista almeno un custode di condominio poco gentile
2269	"Se e solo se nevica, costruisco un pupazzo di neve". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se costruisco un pupazzo di neve significa che nevica	Quando costruisco un pupazzo di neve non è detto che stia nevicando	Costruisco un pupazzo di neve solo prima del tramonto	A volte, anche se nevica, non costruisco pupazzi di neve
2270	Sinonimo di malvagio:	Perfido	Slegato	Benevolo	Generoso
2271	Completare la seguente analogia:sta a TROVARE come PERDERE sta a	Ricordare/dimenticare	Richiamare/perdonare	Tenere/acquistare	Scoprire/sconfiggere
2272	Completare la seguente analogia: sta a TRE come LUGLIO sta a	Due/agosto	Settimana/anno	Quattro/agosto	Cardinale/sei
2273	Non attinente alla parola circonferenza:	Treccia	Perimetro	Arco	Raggio
2274	Sinonimo di straniero:	Forestiero	Solo	Antico	Allegro
2275	Quale risposta ha similitudine con la parola lusinga:	Tentazione	Angolare	Sedizione	Rombo
2276	Contrario di unico:	Molteplice	Aggiunto	Moltiplicare	Esiguo
2277	Completare la seguente analogia: Dissipatore : Prodigo = Encomio :?	Lode	Amicizia	Biasimo	Scherno
2278	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Anguilla : pesce = coccinella : X	Insetto	Uccello	Tonno	Pinguino
2279	Non ha nulla a che fare con la parola arco:	Lama	Arciere	Freccia	Bersaglio
2280	Femminile di avido:	Avida	Nonna	Figlia	Desiderosa
2281	Completare la seguente analogia: Buca : Pala = Incisione :?	Coltello	Forchetta	Freccia	Balestra

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2282	Non attinente alla parola cannella:	Annaffiatoio	Pepe	Curcuma	Zenzero
2283	Contrario di atletico:	Inattivo	Dinamico	Allenato	Energico
2284	"Non si può escludere che, se l'ambulanza non fosse arrivata in ritardo, Francesco si sarebbe salvato". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che Francesco si sarebbe salvato qualora l'ambulanza non fosse arrivata in ritardo	Se Francesco si fosse salvato, è possibile che l'ambulanza sarebbe arrivata in tempo	Francesco si sarebbe salvato se l'ambulanza fosse arrivata in tempo	È possibile che Francesco si sarebbe salvato, qualora l'ambulanza non fosse arrivata in tempo
2285	Completare la seguente analogia: Navata : Transetto = Minareto :?	Pulpito	Abside	Deambulatorio	Coro
2286	Non attinente alla parola torrentizio:	Torre	Corrente	Fiume	Torrente
2287	Ha a che fare con la parola contributo:	Sgravio	Accentramento	Imposizione	Cooperazione
2288	Attinente alla parola emiciclo:	Spazio	Libertà	Quadrato	Periodo
2289	Completare la seguente analogia: indelebile sta ad incancellabile come palpabile sta a	Tangibile	Intoccabile	Etereo	Eterno
2290	Attinente alla parola freno:	Acceleratore	Specchietto	Portiera	Freccia
2291	In base all'informazione "tutti i cani da guardia sono molto aggressivi", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono cani da guardia non aggressivi	Non esistono cani più aggressivi di quelli da guardia	I cani da guardia sono più aggressivi di quelli da compagnia	È impossibile negare che esista almeno un cane da guardia poco aggressivo
2292	Quale termine è legato a spam?	Indesiderato	Inabile	Iroso	Involuto
2293	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Lavinia : Eneide = X : Y	X= Penelope; Y = Odissea	X= Penelope; Y = Ulisse	X= Beatrice; Y = Orlando furioso	X= Lola; Y = Giuseppe Verga
2294	Se l'affermazione "tutti i sarti di alta moda sono eleganti" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un sarto di alta moda non è elegante	Almeno un sarto di alta moda è elegante	Alcuni sarti di moda pronta sono eleganti	Nessun sarto di alta moda è elegante

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2295	Quale risposta ha similitudine con la parola innato:	Congenito	Galattico	Stellato	Minerario
2296	Anagramma della parola stame:	Mesta	Maestà	Caste	Testa
2297	Attinente alla parola sogno:	Onirico	Teso	Sport	Veglia
2298	Stessa serie semantica della parola lotto:	Numero	Stagno	Loffio	Fiore
2299	"Se e solo se ho schiacciato un pisolino, riprendo le forze". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se riprendo le forze significa che ho schiacciato un pisolino	A volte, anche se ho schiacciato un pisolino, non riprendo le forze	Riprendo le forze solo dopo una doccia	Quando riprendo le forze non è detto che io abbia schiacciato un pisolino
2300	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Carota : ortaggio = platano : X	Albero	Patata	Basilico	Fiore
2301	"Se e solo se c'è lo sciopero dei mezzi pubblici, prendo l'automobile". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se prendo l'automobile significa che c'è lo sciopero dei mezzi pubblici	A volte, anche se c'è sciopero dei mezzi pubblici, non prendo l'automobile	Quando prendo l'automobile non è detto che ci sia sciopero dei mezzi pubblici	Ogni tanto prendo l'automobile per non fare scaricare la batteria
2302	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Elettricista : amperometro = X : Y	X = Cardiologo; Y = cardiografo	X =Tessitore; Y = abito	X = Tecnico; Y = operatore	X = Cardiologo; Y = medico
2303	Completare la seguente analogia: sta a ALLEGRIA come CODARDIA sta a	Tristezza/coraggio	Collera/ira	Iena/leone	Gioia/vigliaccheria
2304	Quale risposta ha similitudine con la parola contrarre:	Stringere	Disperdere	Lasciare	Discordare
2305	Non attinente alla parola uno:	Martedì	Primo	Gennaio	Lunedì
2306	Anagramma della parola ragione:	Geranio	Talamo	Integre	Giornata
2307	Ha a che fare con la parola giugulo:	Giugulare	Giubilo	Giogo	Giuggiola
2308	Completare la seguente analogia: Canna : ? = Testa : Cappello	Fucile	Rete	Barca	Custodia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2309	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Sgarbato : X = scrupoloso : superficiale	Cortese	Serio	Insolente	Facile
2310	"Se e solo se piove, apro l'ombrello". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se apro l'ombrello significa che piove		A volte, anche se piove, non apro l'ombrello	Quando apro l'ombrello non sempre piove
2311	Quale parola è legata a strenna?	Dono	Storia	Salute	Albero
2312	Se di due proposizioni la prima è «falsa» e la seconda è «vera», qual è il risultato dell'operazione di «congiunzione» di esse?	Falsa	Vera	Vera e Falsa	Indeterminata
2313	Se l'affermazione "tutte le atlete statunitensi sono primatiste mondiali" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un'atleta statunitense non è primatista mondiale	Alcune atlete italiane sono primatiste mondiali	Nessuna atleta statunitense è primatista mondiale	Almeno un'atleta statunitense è primatista mondiale
2314	Completare la seguente analogia: Zanzara : Pipistrello = Scorpione : ?	Aquila	Gabbiano	Ape	Rana
2315	Non attinente alla parola medico:	Fisioterapista	Cardiologo	Psichiatra	Ortopedico
2316	Sinonimo di assurdo:	Illogico	Svogliato	Vigile	Demotivato
2317	Quale delle seguenti parole non ha lo stesso significato delle altre?	Debolezza	Arroganza	Tracotanza	Sopraffazione
2318	Ha a che fare con la parola immediatamente:	Rapidità	Domani	Costanza	Poi
2319	Sinonimo di tolta:	Levata	Reparto	Parente	Letta
2320	Il superlativo della parola "maggiore":	Massimo	Molto	Buono	Ulteriore
2321	Attinente alla parola fanatico:	Esagerato	Modesto	Malato	Paziente
2322	Contrario di filantropo:	Misantropo	Fedele	Agnostico	Credulo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2323	Contrario di dipendente:	Emancipato	Legato	Secondario	Subalterno
2324	Contrario di addendo:	Minuendo	Prodotto	Parte	Ogni
2325	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Propenso : X = devoto : infedele	Avverso	Benevolo	Puntuale	Positivo
2326	Completare la seguente analogia:sta a RIPUGNANTE come ACCURATO sta a	Stomachevole/diligente	Brutto/religioso	Preciso/composto	Piacevole/preciso
2327	Ha a che fare con la parola gala:	Serata	Ala	Leso	Arrosto
2328	Ha a che fare con la parola conseguire:	Conseguente	Retrocedere	Retrattile	Ritrarre
2329	Se l'affermazione "tutte le navi inglesi sono a remi" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno una nave inglese non è a remi	Almeno una nave inglese è a remi	Nessuna nave inglese è a remi	Alcune navi francesi sono a remi
2330	Sinonimo di favella:	Parola	Scintilla	Barzelletta	Leggenda
2331	Beatrice : Divina Commedia = X : Y	X = Sancio Panza; Y = Don Chisciotte	IX = Enea: Y = Adelchi	X = Dante; Y = Don Chisciotte	X = Sancio Panza; Y = Decameron
2332	Se l'affermazione "tutti i mari italiani sono inquinati" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un mare italiano non è inquinato	Nessun mare italiano è inquinato	Alcuni mari tedeschi sono inquinati	Almeno un mare italiano è inquinato
2333	Ha a che fare con la parola autotreno:	Rimorchio	Quaterna	Sterno	Utilitaria
2334	"Se e solo se il gatto mangia, vado a comprare nuove scatolette". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se vado a comprare nuove scatolette significa che il gatto mangia		A volte, anche se il gatto mangia, non vado a comprare nuove scatolette	Quando compro nuove scatolette non è detto che il gatto abbia mangiato
2335	Non attinente alla parola broccolo:	Patata	Carciofo	Spinacio	Finocchio
2336	Completare la seguente analogia: enigmatico sta ad oscuro come fiacco sta a	Debole	Chiaro	Vigoroso	Misterioso

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2337	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Impoverire : X = assolvere : Y	X = depauperare; Y = esentare	X = rimpinguare; Y = liberare	X = rovinare; Y = trascurare	X = sfruttare; Y = punire
2338	"Tutte le montagne del Trentino sono dolomitiche. Questa montagna si trova in Trentino". In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Questa montagna è dolomitica	Questa montagna è piena di escursionisti	Nessuna delle altre alternative è corretta	Le uniche montagne dolomitiche si trovano in Trentino
2339	Sinonimo di collerico:	Irascibile	Sereno	Rabbia	Stizza
2340	Attinente alla parola tremare:	Tremolio	Insaporire	Favore	Fermare
2341	Attinente alla parola narici:	Viso	Pancia	Schiena	Orecchie
2342	Irritabile : X = inopportuno : adeguato	X = paziente	X = iracondo	X = indiscutibile	X = certo
2343	Individuare il termine che completa logicamente la serie: ossigeno, idrogeno, azoto,	Neon	Potassio	Calcio	Mercurio
2344	Non attinente alla parola mandarino:	Pesca	Cedro	Arancio	Pompelmo
2345	Sinonimo di contravvenire:	Trasgredire	Scendere	Multare	Ubbidire
2346	Anagramma della parola dati:	Dita	Dadi	Data	Sintassi
2347	Completare la seguente analogia: sta a ANSA come STRADA sta a	Fiume/curva	Mobile/marciapiede	Bosco/ponte	Sentiero/automobile
2348	Sale sta a sodio come acqua sta a:	Ossigeno	Pasta	Acquarello	Bollore
2349	Attinente alla parola cimelio:	Prezioso	Caos	Vuoto	Disordine
2350	Individuare il termine che completa logicamente la serie: cane, gatto, cavallo,	Cammello	Uccello	Pinguino	Foca

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2351	In base all'informazione "tutti i fotografi di moda sono molto noti", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono fotografi di moda poco noti	Non esistono fotografi più famosi di quelli di moda	È impossibile negare che esista almeno un fotografo di moda poco noto	I fotografi di moda sono più noti di quelli di reportage
2352	Quale risposta ha similitudine con la parola intermedio:	Centrale	Trasversale	Totale	Intestino
2353	Quale risposta ha similitudine con la parola lanciatore:	Battitore	Palo	Arbitro	Porta
2354	Sinonimo di bile:	Fiele	Acetato	Calmo	Sereno
2355	Ha a che fare con la parola discoteca:	Musica	Enoteca	Arma	Studio
2356	Ha a che fare con la parola epigrafe:	Epitaffio	Lettera	Telegramma	Geroglifico
2357	Attinente alla parola supponente:	Arrogante	Sospettare	Opinabile	Constatare
2358	Se T>S, R <s, affermazioni="" delle="" falsa?<="" quale="" s<u,="" seguenti="" sicuramente="" th="" è=""><th>T<r< th=""><th>T>R</th><th>S>R</th><th>R<u< th=""></u<></th></r<></th></s,>	T <r< th=""><th>T>R</th><th>S>R</th><th>R<u< th=""></u<></th></r<>	T>R	S>R	R <u< th=""></u<>
2359	Anagramma della parola dattero:	Redatto	Assestato	Palma	Argentato
2360	Anagramma della parola formicai:	Ramifico	Ramificio	Cafoni	Cifra
2361	Rinaldo : Gerusalemme liberata = X : Y		X= Alessandro Manzoni; Y = I Malavoglia	X= Giovanni Pascoli; Y = Mastro don Gesualdo	X= Lucia Mondella; Y = La roba
2362	Se una proposizione è «vera», qual è il risultato dell'operazione di «doppia negazione»?	Vera	Indeterminata	Vera o Falsa	Falsa
2363	"Tutte le autostrade della Sicilia sono a pagamento". "Questa autostrada si trova in Sicilia". In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Questa autostrada è a pagamento	Questa autostrada è spesso deserta	Nessuna delle altre alternative è corretta	Le uniche autostrade a pagamento si trovano in Sicilia
2364	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Tentennare : X = prostrare : Y	X= Vacillare; Y = abbattere	X=Risolversi; Y = fiaccare	X=Dubitare; Y = corroborare	X=Indugiare; Y = rinvigorire

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2365	Coniglio : Carota = Koala : ?	Eucalipto	Patata	Cactus	Menta
2366	Quale delle seguenti alternative appartiene alla stessa serie semantica della parola magma:	Lavico	Acquaio	Piatti	Sapone
2367	Contrario di accidentale:	Intenzionale	Imprevedibile	Inopinato	Involontario
2368	Quale termine si lega a gioco formando una parola?	Forza	Giuè	Sforzo	Allegro
2369	Mietere : Grano = Radere : ?	Barba	Terreno	Suolo	Campo
2370	Benzina : Automobile = Elettricità : ?	Boiler	Barca a vela	Canoa	Fulmine
2371	Quale risposta ha similitudine con la parola indugio:	Ritardo	Sollecitudine	Chiaro	Decisione
2372	Non ha nulla a che fare con la parola chiave:	Palla	Торра	Entrare	Soglia
2373	"Non si può escludere che, se Matteo non avesse chiamato la polizia, il ladro l'avrebbe fatta franca". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che il ladro l'avrebbe fatta franca qualora Matteo non avesse chiamato la polizia	È possibile che il ladro l'avrebbe fatta franca, qualora Matteo avesse chiamato la polizia	Il ladro l'avrebbe fatta franca se Matteo non avesse chiamato la polizia	Se il ladro l'avesse fatta franca, è possibile che Matteo non avrebbe chiamato la polizia
2374	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Lara Antipov : Il Dottor Zivago = X : Y	X = Werther; Y = I dolori del giovane Werther	X = Giorgio Aurispa; Y = I dolori del giovane Werther	X = Fabrizio principe di Salina; Y = Il deserto dei Tartari	X = Giuseppe Tomasi di Lampedusa; Y = Il Gattopardo
2375	"Tutte le tratte autostradali italiane sono dotate di Telepass. Questa tratta autostradale si trova in Italia". In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Questa tratta autostradale è dotata di Telepass	Nessuna delle altre alternative è corretta	Le uniche tratte autostradali dotate di Telepass si trovano in Italia	Questa tratta autostradale è meno soggetta a rallentamenti
2376	Sinonimo di debito:	Doveroso	Buoi	Credito	Denaro
2377	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Africa : Continente = Camerun : X	Stato	Ciad	Area metropolitana	Città

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2378	Desiderio : Futuro = Rimorso : ?	Passato	Presente	Domani	Oggi
2379	Contrario di concentrazione:	Distrazione	Concertazione	Concentramento	Prolissità
2380	Attinente alla parola sostanza:	Essenza	Giudice	Apparenza	Prova
2381	In base all'informazione «tutti i saldi di fine stagione estiva sono molto convenienti», quali delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono saldi di fine stagione estiva non convenienti	Non esistono saldi più convenienti di quelli di fine estate	I saldi di fine stagione estiva sono più convenienti di quelli di fine stagione invernale	È impossibile negare che esista almeno un saldo di fine stagione estiva poco conveniente
2382	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Infermiere : siringhe = X : Y	X = giardiniere; Y = cesoie	X = cuoco; Y = cartella	X = bambino; Y = mamma	X = astronomo; Y = schiumarola
2383	Anagramma della parola dorso:	Sordo	Delfino	Ampollose	Schiena
2384	Ha a che fare con la parola bandiera:	Asta	Tramonto	Stolto	Gentile
2385	Non ha nulla a che fare con la parola lembo:	Manciata	Damascato	Terra	Cielo
2386	Attinente alla parola stella:	Firmamento	Valle	Catena	Gola
2387	Sinonimo di luculliano:	Sontuoso	Pericoloso	Frugale	Parco
2388	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Frate Cipolla : Decameron = X : Y	X = Angelica; Y = Orlando Furioso	X = Giovanni Boccaccio; Y = Decameron	X = Andrea Sperelli; Y = Il fu Mattia Pascal	X = Ludovico Ariosto; Y = Orlando Furioso
2389	Non attinente alla parola generale:	Minore	Capitano	Tenente	Maggiore
2390	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Convergere : X = discernere : Y	X = concorrere; Y = distinguere	X = discordare; Y = comprendere	X = concordare; Y = confondere	X = convenire; Y = derivare
2391	Ha a che fare con la parola congiuntivo:	Abbia	Avrei	Avendo	Avente

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2392	GPS : Automobile = Sonar : ?	Sottomarino	Elicottero	Carro armato	Aeroplano
2393	Non ha nulla a che fare con la parola luna:	Attori	Notte	Fasi	Falce
2394	Se F <g, affermazioni="" delle="" e<f,="" f<h,="" falsa?<="" quale="" seguenti="" sicuramente="" th="" è=""><th>E>H</th><th>H>G</th><th>G<h< th=""><th>E < G</th></h<></th></g,>	E>H	H>G	G <h< th=""><th>E < G</th></h<>	E < G
2395	Fallace : ? = Cinico : Freddo	Infondato	Punito	Caldo	Perfetto
2396	In base all'informazione "tutti gli alberi dei parchi statunitensi sono molto alti", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono alberi dei parchi statunitensi bassi	È impossibile negare che esista almeno un albero dei parchi statunitensi poco alto	Non esistono alberi più alti di quelli dei parchi statunitensi	Gli alberi dei parchi statunitensi sono più alti di quelli dei parchi canadesi
2397	Sinonimo di aborrire:	Detestare	Energia	Eliminare	Considerare
2398	"Tutti i ristoranti di Modena propongono piatti caserecci. Questo ristorante si trova a Modena". In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Questo ristorante propone piatti caserecci	Per questo ristorante è necessaria la prenotazione il sabato e la domenica	Nessuna delle altre alternative è corretta	Gli unici ristoranti che propongono piatti caserecci si trovano a Modena
2399	Attinente alla parola oboe:	Clarinetto	Tamburo	Pianoforte	Chitarra
2400	Attinente alla parola refuso:	Libro	Monarchia	Latticino	Forno
2401	Anagramma della parola spero:	Spore	Voglio	Speso	Colpo
2402	Ha a che fare con la parola "altro":	Diverso	Sogno	Pungente	Tarlo
2403	Sinonimo di solerte:	Fattivo	Cantina	Solitario	Officina
2404	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Telemaco : Odissea = X : Y	X = Caino; Y = Genesi	X = Caino; Y = I Promessi sposi	X = Mattia Pascal; Y = Decameron	X = Omero; Y = Bibbia

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2405	Contrario di incalzare:	Mollare	Allacciare	Stringere	Bere
2406	Contrario di innocente:	Colpevole	Delitto	Mortale	Puro
2407	Anagramma della parola rovesciata:	Escavatori	Scatolone	Parata	Sottecchi
2408	Contrario di crediti:	Debiti	Tranquillità	Calmiere	Fortuna
2409	Perugia : Umbria = Bari : ?	Puglia	Basilicata	Calabria	Sicilia
2410	"Non si può escludere che, se Fausto non avesse eseguito la revisione, il libro avrebbe riportato molti errori". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che il libro avrebbe riportato molti errori qualora Fausto non avesse eseguito la revisione	Il libro avrebbe riportato molti errori se Fausto non avesse eseguito la revisione	Se il libro avesse riportato molti errori, è possibile che Fausto non avrebbe eseguito la revisione	È possibile che il libro avrebbe riportato molti errori, qualora Fausto avesse eseguito la revisione
2411	Sinonimo di lapidario:	Conciso	Evidente	Costoso	Detratto
2412	Attinente alla parola aglio:	Olio	Тарро	Bottiglia	Albero
2413	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Giornale sta a articolo come canzone sta a:	Strofa	Orchestra	Cantante	Popolare
2414	Attinente alla parola speleologia:	Caverne	Geografia	Марре	Terra
2415	In base all'informazione "tutti gli animatori turistici delle località di mare sono molto divertenti", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono animatori turistici delle località di mare poco divertenti	È impossibile negare che esista almeno un animatore turistico delle località di mare poco divertente	Non esistono animatori turistici più divertenti di quelli delle località di mare	Gli animatori turistici delle località di mare sono più divertenti di quelli delle località montane
2416	Quale delle seguenti parole non ha attinenza con le altre?	Prosaico	Fantastico	Favoloso	Magico
2417	Non ha nulla a che fare con la parola depurazione:	Energico	Pulizia	Eliminazione	Filtraggio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2418	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Appartamento sta a abitare come negozio sta a:	Lavorare	Nuotare	Saltare	Correre
2419	Completare la seguente analogia:sta a ANNULLATO come DEDOTTO sta a	Abrogato/arguito	Soppresso/sorpreso	Sommato/ipotizzato	Rettificato/aggiunto
2420	Attinente alla parola sangue:	Saliva	Pelle	Meninge	Guaina
2421	Contrario di inferiore:	Sovrastante	Umile	Secondario	Dipendente
2422	Ha a che fare con la parola crema:	Gelato	Creta	Discente	Futili
2423	Celsius : ? = Mercalli : Richter	Fahrenheit	Svelt	Temperatura	Terremoto
2424	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Architetto : tecnigrafo = X: Y	X=Sarta; Y= Forbici	X=Avaro; Y=Generosità	X=Progetto;Y=Ingegno	X=Carpentiere;Y=Satellite
2425	Sinonimo di elenco:	Lista	Cuoco	Ingredienti	Dottore
2426	Borsa : Portafoglio = Autobus : ?	Passeggeri	Legno	Deposito	Metallo
2427	Cucina : Fornello = Letto : ?	Cuscino	Asciugamano	Dormire	Comodino
2428	Completare la seguente analogia:sta a LOQUACE come ATTUALE sta a	Comunicativo/odierno	Silenzioso/presente	Conciso/recente	Garrulo/superato
2429	Contrario di lasciare:	Restare	Arrovellare	Liberare	Partire
2430	"Tutti i teatri di Verona sono all'aperto". "Questo teatro si trova a Verona". In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Questo teatro è all'aperto	Nessuna delle altre alternative è corretta	Gli unici teatri all'aperto si trovano a Verona	Questo teatro d'estate è infestato da insetti
2431	Sinonimo di intonso:	Intatto	Impreciso	Consunto	Approssimato
2432	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Marte : pianeta = Sole :X	Stella	Luce	Luna	Mercurio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2433	Sinonimo di disorientare:	Confondere	Incoraggiare	Orientare	Decidere
2434	Non attinente alla parola iguana:	Anatra	Coccodrillo	Tartaruga	Lucertola
2435	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Rosmarino : pianta = quarzo : X	Minerale	Prezzemolo	Frutto	Metallo
2436	Attinente alla parola bonomia:	Mitezza	Crudeltà	Spigolosità	Cattiveria
2437	Attinente alla parola bannare:	Esclusione	Onda	Vicinanza	Legame
2438	Non attinente alla parola cinque:	Giorni	Dita	Quintetto	Pentagono
2439	Quale delle seguenti parole non ha attinenza con le altre?	Ampolloso	Conciso	Semplice	Naturale
2440	Quale termine si lega a sotto formando una parola?	Sopra	Giù	Là	Su
2441	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Arno : fiume = Everest : X	Monte	Po	Lago	Catena
2442	Non attinente alla parola contrabbasso:	Controfagotto	Violino	Cetra	Arpa
2443	Attinente alla parola polvere:	Acaro	Serpente	Васо	Zanzara
2444	Sinonimo di subito:	Ora	Mai	Dopo	Troppo
2445	Contrario di buio	Luce	Notte	Висо	Caldo
2446	In base all'informazione "tutti i veterinari di campagna sono molto competenti", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono veterinari di campagna incompetenti	I veterinari di campagna sono più competenti di quelli di città	È impossibile negare che esista almeno un veterinario di campagna poco competente	Non esistono veterinari più competenti di quelli di campagna

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2447	Statico : Inerte = Attivo : ?	Dinamico	Fermo	Veloce	Passivo
2448	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Renzo Tramaglino : I Promessi sposi = X : Y	X=Geppetto; Y=Le avventure di Pinocchio	X=Ser Ciappelletto; Y=Divina Commedia	X=Edmondo De Amicis; Y=Cuore	X=Collodi; Y=Le avventure di Pinocchio
2449	Attinente alla parola Minerva:	Artemide	Poseidone	Вассо	Dioniso
2450	Attinente alla parola loffio:	Debole	Forte	Energico	Acuto
2451	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Saturno : pianeta = fluorite : X	Minerale	Salgemma	Acido	Marte
2452	Sinonimo di centralizzare:	Accentrare	Assicurare	Concertare	Respingere
2453	Completare la seguente analogia: subdolo sta ad infido come sporadico sta a	Saltuario	Ciclico	Continuo	Leale
2454	Ha a che fare con la parola aracnide:	Ragnatela	Rettile	Mollusco	Vertebrato
2455	Attinente alla parola spasso:	Passeggio	Passato	Tedio	Passaggio
2456	In base all'informazione "tutti i conduttori di giochi televisivi sono molto simpatici", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono conduttori di giochi televisivi antipatici	televisivi sono più simpatici	È impossibile negare che esista almeno un conduttore di giochi televisivi poco simpatico	Non esistono conduttori più simpatici di quelli di giochi televisivi
2457	Non ha nulla a che fare con la parola alba:	Ponente	Aurora	Sorgente	Oriente
2458	Completare la seguente analogia:sta a CUCIRE come TENORE sta a	Sarto/cantare	Debutto/baritono	Ago/applauso	Macchina/opera
2459	Se l'affermazione "Tutti i romanzi rosa sono romantici" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un romanzo rosa non è romantico		Alcuni romanzi storici sono romantici	Nessun romanzo rosa è romantico
2460	Anagramma della parola sana:	Ansa	Tori	Satana	Rio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2461	Ha a che fare con la parola contrizione:	Contrito	Negoziazione	Distorsione	Amore
2462	Ha a che fare con la parola astuto:	Scaltrezza	Virtù	Pochezza	Vizio
2463	Se B <d, c="">B, A<b, affermazioni="" delle="" falsa?<="" quale="" seguenti="" sicuramente="" th="" è=""><th>D < A</th><th>C > A</th><th>A < C</th><th>D>C</th></b,></d,>	D < A	C > A	A < C	D>C
2464	"Se e solo se ho risparmiato, compro l'automobile". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se compro l'automobile significa che ho risparmiato	Compro l'automobile solo dopo aver rottamato quella vecchia	Quando compro l'automobile non è detto che io abbia risparmiato	A volte, anche se ho risparmiato, non compro l'automobile
2465	Non ha nulla a che fare con la parola benzina:	Zucchero	Scoppio	Motore	Auto
2466	Attinente alla parola canarino:	Cocorita	Alpaca	Furetto	Coniglio
2467	Completare la seguente analogia: Pesca : Fragola = Melanzana : ?	Peperone	Anguria	Mela	Ciliegia
2468	Se l'affermazione "Tutti i negozi di dischi si trovano in centro" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un negozio di dischi non si trova in centro	Almeno un negozio di dischi si trova in centro	Nessun negozio di dischi si trova in centro	Alcuni negozi di strumenti musicali si trovano in centro
2469	Attinente alla parola taggare:	Firma	Inadempienza	Anonimo	Verità
2470	Quale delle seguenti parole non ha attinenza con le altre?	Basso	Altissimo	Alto	Supremo
2471	Ha a che fare con la parola antenna:	Televisore	Setola	Gatto	Antenato
2472	Ha a che fare con la parola "io":	Me	Voi	Те	Lui
2473	Non attinente alla parola coltello:	Bicchiere	Sega	Forchetta	Forbici
2474	Quali tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Mortificare : X = scolorire : Y	X=Umiliare; Y= Sbiadire	X=Gratificare;Y=Sfumare	X=Ringraziare; Y=Scollare	X=Avvilire; Y=Ravvivare

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2475	Non attinente alla parola sellino:	Volante	Sedile	Sgabello	Poltrona
2476	Attinente alla parola rosa:	Colore	Pianeta	Stella	Sole
2477	"Se e solo se ho messo a letto i bambini, guardo la televisione". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se guardo la televisione significa che ho messo a letto i bambini	Guardo la televisione solo prima di andare a dormire	Quando guardo la televisione non è detto che abbia messo a letto i bambini	A volte, anche se ho messo a letto i bambini, non guardo la televisione
2478	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Calciatore : pallone = X : Y	X= Acrobata; Y= trapezio	X= Otorino; Y= pneumatico	X= Trattore; Y= escavatore	X= Erborista; Y= laboratorio
2479	Attinente alla parola "se":	Ipotesi	Ma	Tesi	Fatto
2480	Attinente alla parola impiccione:	Intrigante	Fissato	Riservato	Inetto
2481	Sinonimo di inalterabile:	Puro	Graduale	Scuro	Adamitico
2482	Ha a che fare con la parola infarto:	Ictus	Quadri	Organo	Ipsum
2483	Sinonimo di diniego:	Rifiuto	Derisione	Apprezzamento	Disponibilità
2484	Completare la seguente analogia: sta a FLOTTA come ALUNNO sta	Nave; classe	Marinaio; studiare	Onda; maestro	Militare; discente
2485	Se l'affermazione "tutte le spiagge italiane sono sabbiose" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno una spiaggia italiana non è sabbiosa	Alcune spiagge slovene sono sabbiose	Nessuna spiaggia italiana è sabbiosa	Almeno una spiaggia italiana è sabbiosa
2486	Contrario di comprendere:	Ignorare	Disfare	Correre	Marciare
2487	Anagramma della parola abbinamento:	Abbonamenti	Abbaino	Bonarda	Abbiategrasso
2488	Ha a che fare con la parola bottone:	Asola	Pozzo	Corda	Piede

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2489	Attinente alla parola smussare:	Spigolo	Flora	Arteria	Fauna
2490	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Caotico : X = subdolo : sincero	Ordinato	Reale	Ambiguo	Confuso
2491	"Non si può escludere che, se Marco non avesse mollato l'ormeggio, la sua barca sarebbe rimasta nel porto". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che la barca di Marco sarebbe rimasta nel porto qualora egli non avesse mollato l'ormeggio	rimasta nel porto se egli	È possibile che la barca di Marco sarebbe rimasta nel porto, qualora egli avesse mollato l'ormeggio	Se la barca di Marco fosse rimasta nel porto, è possibile che egli non avrebbe mollato l'ormeggio
2492	"Se e solo se ho finito di mangiare, lavo i piatti". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se lavo i piatti significa che ho finito di mangiare	A volte, anche se ho finito di mangiare, non lavo i piatti	Quando lavo i piatti non è detto che abbia finito di mangiare	Lavo i piatti solo prima di andare a dormire
2493	Anagramma della parola altare:	Talare	Cerco	Credo	Altura
2494	Sinonimo di sermone:	Discorso	Disposizione	Allogazione	Salmone
2495	Ha a che fare con la parola grafite:	Matita	Coke	Petrolio	Antracite
2496	Anagramma della parola turato:	Ottura	Curato	Murato	Cordame
2497	Attinente alla parola incantatore:	Mago	Rappreso	Concreto	Denso
2498	Condanna : ? = Evidente : Ermetico	Proscioglimento	Processo	Carcere	Indulto
2499	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Brillante : X = spregiativo : encomiastico	Noioso	Lodevole	Luminoso	Brioso
2500	Attinente alla parola testata:	Cilindri	Conclusione	Mittente	Lettera
2501	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Urgente : X = sbadato : accorto	Differibile	Frenetico	Insensibile	Avido

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2502	Ha a che fare con la parola bergamasco:	Lombardo	Trevigiano	Padovano	Veneziano
2503	"Se e solo se mi alzo presto al mattino, vado a correre". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se vado a correre significa che mi alzo presto al mattino	A volte, anche se mi alzo presto al mattino, non vado a correre	Quando vado a correre non è detto che io mi sia alzato presto al mattino	Vado a correre solo prima delle 8.00
2504	Ha a che fare con la parola rifinire:	Raffinare	Sporcare	Unire	Recidere
2505	Non attinente alla parola carta:	Ferro	Legna	Paglia	Carbone
2506	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Rilevare : X = impregnare : Y	Riscontrare; intridere	Minimizzare; inzuppare	Liberare; riempire	Enfatizzare; seccare
2507	Ha a che fare con la parola aereo:	Atterrare	Attraccare	Salpare	Molo
2508	Se l'affermazione "tutti i treni regionali sono lenti" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un treno regionale non è lento	Almeno un treno regionale è lento	Nessun treno regionale è lento	Alcuni treni interregionali sono lenti
2509	Contrario di correità:	Estraneità	Incitazione	Complicità	Associazione
2510	"Tutti i laghi della Lombardia sono navigabili". "Questo lago si trova in Lombardia". In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Questo lago è navigabile	Gli unici laghi navigabili si trovano in Lombardia	Nessuna delle altre alternative è corretta	Questo lago ha dei fiumi immissari e alcuni emissari
2511	Non attinente alla parola sapore:	Odore	Salsa	Pasta	Scipito
2512	Attinente alla parola romani:	Greci	Hadzabe	Maya	Inca
2513	Cotone : Nylon = Seta : ?	Viscosa	Lino	Canapa	Raso
2514	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Disturbare : X = galvanizzare : Y	X=Infastidire; Y=Entusiasmare	X=Distruggere; Y=Demolire	X=Tranquillizzare; Y=Saltare	X=Importunare; Y=Scoraggiare

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2515	In base all'informazione "tutti gli automobilisti della domenica sono molto pericolosi", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono automobilisti della domenica poco pericolosi	Non esistono automobilisti più pericolosi di quelli della domenica	È impossibile negare che esista almeno un automobilista della domenica poco pericoloso	Gli automobilisti della domenica sono più pericolosi di quelli che viaggiano il mercoledì
2516	Completare la seguente analogia: Uva : Vino = Oliva : ?	Olio	Nocciolo	Frantoio	Salamoia
2517	Contrario di maturo:	Acerbo	Perfezionato	Colmo	Pieno
2518	Individuare il termine che completa logicamente la serie: stilografica, biro, pennarello,	Matita	Lavagna	Banco	Astuccio
2519	Contrario di canizie:	Giovinezza	Canutezza	Maturità	Dimagrimento
2520	In base all'informazione "tutti i film orientali sono molto poetici", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono film orientali poco poetici		Non esistono film più poetici di quelli orientali	È impossibile negare che esista almeno un film orientale poco poetico
2521	"Non si può escludere che, se Luigi non si fosse ubriacato, la festa sarebbe riuscita". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che la festa sarebbe riuscita qualora Luigi non si fosse ubriacato	La festa sarebbe riuscita se Luigi fosse stato sobrio	Se la festa fosse riuscita, è possibile che Luigi non si sarebbe ubriacato	È possibile che la festa sarebbe riuscita, qualora Luigi si fosse ubriacato
2522	In base all'informazione "Tutti i ballerini russi sono molto espressivi", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono ballerini russi inespressivi	I ballerini russi sono più espressivi di quelli polacchi	È impossibile negare che esista almeno un ballerino russo poco espressivo	Non esistono ballerini più espressivi di quelli russi
2523	Non attinente alla parola argento:	Diamante	Oro	Ferro	Piombo
2524	Anagramma della parola corpo:	Copro	Capra	Carpa	Suona
2525	Ha a che fare con la parola grano:	Covone	Olio	Riso	Patata
2526	Quale risposta ha similitudine con la parola fertile:	Fecondo	Gelido	Caldo	Ardente
2527	Se l'affermazione "tutti i docenti universitari sono preparati" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un docente universitario non è preparato	Alcuni docenti di scuola superiore sono preparati	Nessun docente universitario è preparato	Almeno un docente universitario è preparato

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2528	"Non si può escludere che, se Davide non avesse perso gli occhiali, l'esecuzione del pezzo musicale sarebbe stata perfetta". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che l'esecuzione del pezzo musicale sarebbe stata perfetta qualora Davide non avesse perso gli occhiali	L'esecuzione del pezzo musicale sarebbe stata perfetta se Davide avesse avuto con sé gli occhiali	Se l'esecuzione del pezzo musicale fosse stata perfetta, è possibile che Davide avrebbe trovato gli occhiali	È possibile che l'esecuzione del pezzo musicale sarebbe stata perfetta, qualora Davide avesse perso gli occhiali
2529	Completare la seguente analogia: Bicicletta : Ruota = Armadio :?	Anta	Pantalone	Giacca	Tappeto
2530	Ha a che fare con la parola impostore:	Ciarlatano	Impastatrice	Imposta	Impasta
2531	Attinente alla parola tosse:	Raffreddore	Dormiente	Toste	Fermate
2532	Attinente alla parola verso:	Direzione	Atteggiamento	Cammino	Breccia
2533	Stessa famiglia di appartenenza di soprano:	Lirica	Fabbrica	Re	Esattoria
2534	Anagramma della parola errate:	Terrea	Celeste	Corrette	Rate
2535	Non ha nulla a che fare con la parola contrasto:	Concorde	Opposto	Contuso	Contesa
2536	Ha a che fare con la parola complice:	Contiguità	Trasparenza	Isolato	Remoto
2537	Non attinente alla parola salume:	Petto	Corallina	Mortadella	Salame
2538	Attinente alla parola vasca:	Acqua	Manetta	Metallo	Monito
2539	Contrario di apolide:	Cittadino	Credente	Filosofo	Zotico
2540	Attinente alla parola prologo:	Libro	Beneficio	Associazione	Distesa
2541	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Verosimile : X = dissoluto : morigerato	Incredibile	Propiziatorio	Plausibile	Scatenato

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2542	Non ha nulla a che fare con la parola esportazione:	Sosta	Prodotti	Traffico	Commercio
2543	"Non si può escludere che, se Bruno non avesse perso il biglietto, l'addetto alla sicurezza l'avrebbe fatto entrare nel cinema". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che l'addetto alla sicurezza avrebbe fatto entrare Bruno nel cinema qualora quest'ultimo non avesse perso il biglietto	L'addetto alla sicurezza avrebbe fatto entrare Bruno nel cinema se quest'ultimo avesse mostrato il biglietto	È possibile che l'addetto alla sicurezza avrebbe fatto entrare Bruno nel cinema, qualora quest'ultimo avesse perso il biglietto	Se l'addetto alla sicurezza avesse fatto entrare Bruno nel cinema, è possibile che quest'ultimo non avrebbe perso il biglietto
2544	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Scalpitare : X = persuadere : Y	X=Fremere;Y=Convincere	X=Dissuadere; Y=Vincere	X=Pazientare; Y=Indurre	X=Pestare; Y=distogliere
2545	Anagramma della parola linfatica:	Falcianti	Linea	Faticosa	Falconi
2546	Se A <b, b<c,="" d="">B, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?</b,>	D>A	C <a< th=""><th>A>D</th><th>D<c< th=""></c<></th></a<>	A>D	D <c< th=""></c<>
2547	Attinente alla parola tiara:	Basco	Polo	Mocassini	Ombrello
2548	Se A <b, d="">A, C>B, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?</b,>	D>B	D <c< th=""><th>B>D</th><th>A>C</th></c<>	B>D	A>C
2549	Attinente alla parola diacono:	Presbitero	Caporale	Laico	Battesimo
2550	Individuare il termine che completa logicamente la serie: meridiana, clessidra, pendolo,	Cronometro	Campanello	Casa	Bilancia
2551	Ha a che fare con la parola allieve:	Scuola	Alleviare	Forte	Lieve
2552	Quale delle seguenti parole non ha lo stesso significato delle altre?	Persistere	Desistere	Ripiegare	Demordere
2553	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Contratto : X = controverso : indiscusso	Rilassato	Difficile	Polemico	Teso
2554	Individuare il termine che completa logicamente la serie: frullatore, lavatrice, asciugacapelli,	Lavastoviglie	Pentola	Piatto	Bicchiere

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2555	Ha a che fare con la parola connivenza:	Complicità	Convivenza	Ostilità	Odio
2556	Sinonimo di terrea:	Terrena	Estera	Eterea	Turata
2557	Contrario di intrecciato:	Sbrogliato	Interiore	Intrigo	Intricato
2558	Non ha nulla a che fare con la parola collana:	Cappello	Collare	Ghirlanda	Libro
2559	Completare la seguente analogia: Argentina : Tango = Austria : ?	Valzer	Samba	Mazurca	Polka
2560	Attinente alla parola zefiro:	Libeccio	Vanto	Blu	Gemma
2561	Non ha nulla a che fare con la parola carta:	Muro	Libro	Pagina	Periodico
2562	Non ha nulla a che fare con la parola ecologia:	Psiche	Monti	Ninfee	Alberi
2563	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Geologo : sismografo = X : Y	X=Geometra; Y=Squadra	X=Minatore;Y=Cava	X=Geografo; Y=Radiogramma	X=Calcio; Y=Sport
2564	Completare la seguente analogia: Alunno : Insegnante = Dipendente : ?	Imprenditore	Collega	Socio	Cliente
2565	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Imbianchino : pennellessa = X : Y	X=Tipografo; Y=Stampatrice	X=Pittore; Y=Paesaggio	X=Erborista; X=Cliente	X=Stampante; Y=Elaboratore
2566	Se l'affermazione "tutti i cantanti di lirica sono intonati" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un cantante di lirica non è intonato	Almeno un cantante di lirica è intonato	Alcuni cantanti di musica leggera sono intonati	Nessun cantante di lirica è intonato
2567	Quale parola legata a "mettere" ne forma un'altra?	Mano	Sole	Piede	Ali
2568	Anagramma della parola abitante:	Tibetana	Bitter	Abitaste	Tabacco
2569	Completare la seguente analogia: Calza : ? = Castagna : Marrone	Gambaletto	Spugna	Bianco	Scarpa

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2570	Ha a che fare con la parola faina:	Lince	Farina	Fatina	Faida
2571	Quale delle seguenti parole non ha attinenza con le altre?	Pallone	Rampone	Casco	Moschettone
2572	Riservato : X = timoroso : deciso	Indiscreto	Falso	Intimo	Appartato
2573	Attinente alla parola dipresso:	Pressappoco	Depresso	Esaurito	Nervoso
2574	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Medico : stetoscopio = X : Y	X=Panettiere; Y=Forno	X=Domatore; Y=Circo	X=Piastrellista; Y=Carta	X=Corda; Y=Fune
2575	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Tamburo sta a membrana come pianoforte sta a:	Corda	Musica	Pelle	Ottone
2576	Ha a che fare con la parola fotofobia:	Paura	Altitudine	Folla	Chiuso
2577	Attinente alla parola pantagruelico:	Enorme	Amaro	Dolce	Piccolo
2578	Se l'affermazione "Tutti i dischi pop hanno ritmo" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un disco pop non ha ritmo	Alcuni dischi rock hanno ritmo	Nessun disco pop ha ritmo	Almeno un disco pop ha ritmo
2579	Se l'affermazione "tutti i libri gialli sono avvincenti" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un libro giallo non è avvincente	Alcuni libri di avventura sono avvincenti	Nessun libro giallo è avvincente	Almeno un libro giallo è avvincente
2580	"Se e solo se avanza del pane, preparo una zuppa". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se preparo una zuppa significa che avanza del pane	Quando faccio la zuppa non è detto che sia avanzato del pane	Preparo la zuppa solo dopo aver comprato le patate	A volte, anche se avanza del pane, non preparo la zuppa
2581	Attinente alla parola bicicletta:	Motorino	Autobus	Automobile	Tir
2582	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Molecola sta a atomo come orchestra sta a:	Violino	Auditorium	Opera	Chimica
2583	Sinonimo di icona:	Immagine	Descrizione	Computer	Avverbio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2584	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Levigare : X = guadagnare : Y	X=Lisciare;Y=Meritare	X=Vincere; Y=perdere	X=Sgrassare;Y=Conquistare	X=Piallare;Y=Spianare
2585	Attinente alla parola esiguo:	Minuto	Тгорро	Cospicuo	Caso
2586	Attinente alla parola orzo:	Mais	Ceci	Lenticchie	Fave
2587	"Se e solo se nevica, accendo il camino". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se accendo il camino significa che nevica	Accendo il camino solo dopo aver raccolto la legna	Quando accendo il camino non sempre sta nevicando	A volte, anche se nevica, non accendo il camino
2588	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Puro : $X = \text{qualificato}$: incompetente	Depravato	Abile	Leggero	Pudico
2589	In base all'informazione "tutti i segnali stradali sono molto chiari", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono segnali stradali non chiari	I segnali stradali sono più chiari di quelli marittimi	È impossibile negare che esista almeno un segnale stradale poco chiaro	Non esistono segnali più chiari di quelli stradali
2590	Attinente alla parola bufalo:	Alce	Elefante	Leone	Fenicottero
2591	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Mescolare : X = sfondare : Y	X=Amalgamare; Y=Sfasciare	X=Fondere; Y=Dibattere	X=Allungare; Y=Emergere	X=Mischiare; Y=Aggiustare
2592	Attinente alla parola corsa:	Campestre	Contadina	Aviaria	Agricola
2593	Attinente alla parola elio:	Butano	Piombo	Petrolio	Acqua
2594	Stessa famiglia di appartenenza di discettare:	Disputare	Rubare	Fuggire	Incarcerare
2595	Contrario di acume:	Ottusità	Respingere	Ammesso	Perspicacia
2596	Completare la seguente analogia: Cerbiatto : Capriolo = Camoscio : ?	Stambecco	Lepre	Istrice	Fagiano
2597	Ha a che fare con la parola ente:	Università	Professore	Esame	Studente

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2598	Contrario di ironico:	Austero	Giocoso	Divertente	Sarcofago
2599	Completare la seguente analogia: Capitolazione : Resa = Mendace : ?	Falso	Schivo	Autentico	Sofistico
2600	Attinente alla parola capra:	Pecora	Squalo	Maiale	Cane
2601	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Maga Circe : Odissea = X : Y	X = Andromaca; Y = Iliade	X = Eva; Y = Decameron	X = Paolo e Francesca; Y = I Malavoglia	X = Andromaca; Y = Bibbia
2602	Parola che ha a che fare con "ala":	Volo	Remo	Sala	Ruota
2603	In base all'informazione "tutte le modelle francesi sono molto magre", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono modelle francesi grasse	Le modelle francesi sono più magre di quelle spagnole	È impossibile negare che esista almeno una modella francese poco magra	Non esistono modelle più magre di quelle francesi
2604	Attinente alla parola tappa:	Percorso	Bottiglia	Seggio	Saggio
2605	Quale parola è legata a buzzurro?	Barbaro	Gladiatore	Castagna	Orco
2606	Contrario di disabituato:	Abituato	Musicale	Coerenza	Parodia
2607	Plurale di bonifico:	Bonifici	Bonificare	Benefici	Bonifichi
2608	"Se e solo se sono in vacanza, faccio un giro in barca". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se faccio un giro in barca significa che sono in vacanza	A volte, anche se sono in vacanza, non faccio un giro in barca	Faccio un giro in barca solo di giorno	Quando faccio un giro in barca non è detto che io sia in vacanza
2609	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Muratore : badile = X : Y	X = idraulico; Y = pinza	X = affittacamere; Y = portiere	X = righello; Y = goniometro	X = ristoratore; Y = pinzimonio
2610	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Approvazione sta a ratifica come esecrabile sta a:	Nefando	Ferito	Lodevole	Encomiabile
2611	Significato di adepto:	Aggregato	Ipnotizzato	Adibito	Introverso

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2612	Attinente alla parola ascia:	Sciabola	Bomba	Pistola	Mortaio
2613	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Branzino : pesce = camaleonte : X	Rettile	Воа	Mollusco	Uccello
2614	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Imprevisto : X = improduttivo : fecondo	Atteso	Imprudente	Inatteso	Fertile
2615	"Non si può escludere che, se Laura non avesse scritto la lettera di protesta, la trasmissione sarebbe andata in onda". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che la trasmissione sarebbe andata in onda qualora Laura non avesse scritto la lettera di protesta	Se la trasmissione fosse andata in onda, è possibile che Laura non avrebbe scritto la lettera di protesta	È possibile che la trasmissione sarebbe andata in onda, qualora Laura avesse scritto la lettera di protesta	La trasmissione sarebbe andata in onda se Laura non avesse scritto la lettera di protesta
2616	Quale delle seguenti parole non ha attinenza con le altre?	Errore	Esattezza	Precisione	Correzione
2617	Completare la seguente analogia: Eterogeneo : Uniforme = Inerzia : ?	Operosità	Eleganza	Passività	Tristezza
2618	Attinente alla parola lenza:	Amo	Astuzia	Sabbia	Guanti
2619	Ha a che fare con la parola crostaceo:	Granchio	Gatto	Cane	Roccia
2620	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Ribelle : $X = invitante$: spiacevole	Docile	Invidioso	Vile	Insuperabile
2621	"Non si può escludere che, se Marisa non avesse finito di cucire il vestito da sposa, la cliente l'avrebbe denunciata". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che la cliente avrebbe denunciato Marisa qualora quest'ultima non avesse finito di cucire il vestito da sposa	denunciato Marisa se quest'ultima non avesse	È possibile che la cliente avrebbe denunciato Marisa, qualora quest'ultima avesse finito di cucire il vestito da sposa	Se la cliente avesse denunciato Marisa, è possibile che quest'ultima non avrebbe finito di cucire il vestito da sposa
2622	Attinente alla parola venale:	Avidità	Arterioso	Ossigeno	Modesto
2623	Attinente alla parola calle:	Venezia	Roma	Firenze	Torino

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2624	Attinente alla parola rubare:	Gazza	Frenare	Volare	Scavare
2625	Contrario di virtù:	Corruzione	Morale	Buono	Integro
2626	Attinente alla parola questua:	Mendicante	Malevolo	Processo	Arresto
2627	L, I, H, G, ?	F	0	Н	Е
2628	Completare la seguente analogia: Afrodite : Venere = Dioniso : ?	Bacco	Eolo	Cupido	Giunone
2629	Attinente alla parola attico:	Ceramica	Risicultura	Erboristeria	Falegnameria
2630	Completare la seguente analogia: sta a CRISALIDE come CAVALLO sta a	Farfalla / puledro	Apicoltore / zoccolo	Fiore / equino	Larva / stalla
2631	Completare la seguente analogia: Caparbio : Remissivo = Espansivo : ?	Riservato	Estroverso	Anacronistico	Simpatico
2632	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Ammainare : X = attizzare : Y	X = abbassare; Y = ravvivare	X = ammaliare; Y = spegnere	X = ritirare; Y = sopire	X = issare; Y = eccitare
2633	Non attinente alla parola rosolare:	Servire	Friggere	Grigliare	Bollire
2634	Completare la seguente analogia: Rugby : Palla = Bridge : ?	Carte	Panno	Giocatori	Tavolo
2635	Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Esplicare : X = interrompere : Y	X = spiegare; Y = sospendere	X = recitare; Y = mascherare	X = commentare; Y = riprendere	X = travisare; Y = abbandonare
2636	Attinente alla parola sgobbare:	Fatica	Schedina	Dadi	Fortuna
2637	Attinente alla parola sete:	Dissetarsi	Pranzo	Assimilare	Mangiare
2638	Sinonimo di vispa:	Vivace	Vespa	Pelle	Strofinaccio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2639	Completare la seguente analogia: Spagna : Catalogna = Francia : ?	Bretagna	Istria	Baviera	Monaco
2640	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Trapano sta a dentista come cazzuola sta a:	Carpentiere	Fornaio	Barista	Cuoco
2641	"Tutti i ristoranti di Napoli hanno il giardino interno. Questo ristorante si trova a Napoli". In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Questo ristorante ha il giardino interno	Nessuna delle altre alternative è corretta	Questo ristorante nelle sere d'estate è molto affollato	Gli unici ristoranti con giardino interno si trovano a Napoli
2642	Quale termine si lega a torna formando una parola?	Conto	Casa	Caro	Sconto
2643	Contrario di leso:	Incolume	Lesivo	Importuno	Favorevole
2644	Contrario di acume:	Stoltezza	Verosimiglianza	Fatica	Ingegno
2645	Attinente alla parola rivalersi:	Rivalsa	Sposato	Rivale	Sposo
2646	Se l'affermazione "tutte le professoresse di matematica sono rigorose" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno una professoressa di matematica non è rigorosa	Nessuna professoressa di matematica è rigorosa	Alcune professoresse di inglese sono rigorose	Almeno una professoressa di matematica è rigorosa
2647	Attinente alla parola rotula:	Menisco	Metatarso	Crotalo	Ondulina
2648	Completare la seguente analogia: sta a SECONDO come MATTINO sta a	Primo/pomeriggio	Ordinale/alba	Carcere/rugiada	Tre/sera
2649	Attinente alla parola sdegno:	Disprezzo	Virtù	Vecchio	Costo
2650	Ha a che fare con la parola arduo:	Duro	Ridente	Ardente	Assennato
2651	Anagramma della parola accattone:	Accentato	Cantoni	Tenerone	Accendino
2652	Completare la seguente analogia: Sigaretta : Polmoni = Alcol : ?	Fegato	Восса	Cornea	Lingua

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2653	Quale parola legata a gatta ne forma un'altra?	Morta	Miagola	Viva	Mammona
2654	In base all'informazione "Tutti gli attori francesi recitano ruoli molto drammatici", quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?	Non esistono attori francesi che recitano ruoli non drammatici	È impossibile negare che esista almeno un attore francese che recita un ruolo poco drammatico	Non esistono ruoli più drammatici di quelli recitati dagli attori francesi	Gli attori francesi recitano ruoli più drammatici di quelli recitati dagli attori italiani
2655	Completare la seguente analogia: Cucire : Orlo = Affiggere : ?	Manifesto	Casa	Colla	Lavorare
2656	Attinente alla parola tre:	Due	Quarto	Primo	Unico
2657	Sinonimo di sorella:	Germano	Figlio	Chiesa	Frate
2658	Non ha nulla a che fare con la parola cielo:	Argine	Firmamento	Nuvole	Arcobaleno
2659	Se l'affermazione "tutti i cioccolatini svizzeri sono deliziosi" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno un cioccolatino svizzero non è delizioso	Almeno un cioccolatino svizzero è delizioso	Alcuni cioccolatini danesi sono deliziosi	Nessun cioccolatino svizzero è delizioso
2660	Non attinente alla parola cometa:	Marea	Stella	Coda	Magi
2661	Completare la seguente analogia: Triglia : Orata = Cozza : ?	Vongola	Spigola	Razza	Tonno
2662	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Egitto : Stato = Asia : X	X = continente	X = Cina	X = monarchia	X = Africa
2663	Attinente alla parola vitalizio:	Rendita	Vino	Radice	Contratto
2664	Ha a che fare con la parola iberico:	Spagnolo	Svizzero	Greco	Slavo
2665	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Struzzo : uccello = calamaro : X	X = mollusco	X = insetto	X = seppia	X = rettile
2666	Completare la seguente analogia: Scavare : Pala = Incidere : ?	Coltello	Badile	Cazzuola	Cucchiaio

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2667	Contrario di pediatra:	Geriatra	Immunologo	Odontoiatra	Virologo
2668	Attinente alla parola sella:	Staffa	Batteria	Lancetta	Quadrante
2669	"Tutti i parchi di Londra sono ordinati". "Questo parco si trova a Londra". In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Questo parco è ordinato	In questo parco non sono ammessi i cani	Gli unici parchi ordinati si trovano a Londra	Nessuna delle altre alternative è corretta
2670	Attinente alla parola tachimetro:	Velocità	Pioggia	Marea	Umidità
2671	"Non si può escludere che, se Rita non avesse avvertito del ritardo, i genitori si sarebbero preoccupati". In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che i genitori si sarebbero preoccupati qualora Rita non avesse avvertito del ritardo	È possibile che i genitori si sarebbero preoccupati, qualora Rita avesse avvertito del ritardo	I genitori si sarebbero preoccupati se Rita avesse dimenticato di avvertire del ritardo	Se i genitori si fossero preoccupati, è possibile che Rita non avrebbe avvertito del ritardo
2672	Attinente alla parola squalo:	Delfino	Camoscio	Elefante	Aquila
2673	Simile alla parola inquieto:	Nervoso	Retto	Placido	Curvo
2674	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Diamante : minerale = argento : X	X = metallo	X = oro	X = pirite	X = cristallo
2675	Attinente alla parola stringa:	Scarpa	Riassunto	Laconico	Luccio
2676	Attinente alla parola orpello:	Ornamento	Onestà	Plinto	Umiltà
2677	Contrario della parola grave:	Lieve	Gentile	Triste	Serio
2678	Completare la seguente analogia: Oro : Duttile = Diamante : ?	Duro	Morbido	Fine	Malleabile
2679	Completare la seguente analogia: sta a INGIUNGERE come DESUMERE sta	Intimare / arguire	Ragionare / assumere	Partire / dedurre	Rinsaldare / ammettere
2680	Completare la seguente analogia: Vino : Birra = Sasso : ?	Mattone	Acqua	Aria	Neon

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2681	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Betulla : albero = aneto : X	X = erba	X = fungo	X = animale	X = frutto
2682	Ha a che fare con la parola egli:	Lui	Noi	Donna	Voi
2683	"Se e solo se c'è il sole, apro la finestra". In base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Se apro la finestra significa che c'è il sole	Quando apro la finestra non è detto che ci sia il sole	A volte, anche se c'è il sole, non apro la finestra	Apro la finestra solo dopo aver chiuso la porta
2684	Completare la seguente analogia: Cervello : Cranio = Lingua : ?	Восса	Saliva	Denti	Viso
2685	Ha a che fare con la parola arcipelago:	Isole	Stelle	Stormo	Banco
2686	Completare la seguente analogia: sta a GENE come ATOMO sta a	Cromosoma/elettrone	Gnocchi/atomico	Cellula/microscopio	Medicina/genio
2687	Plurale di collega:	Colleghi	Collegi	Collegati	Collegiale
2688	Individuare il termine che completa logicamente la serie: grappa, whisky, acquavite,	Vino	Thè	Latte	Camomilla
2689	Attinente alla parola umiltà:	Modestia	Dilazione	Propensione	Anticipazione
2690	Sinonimo di istituto penitenziario:	Carcere	Profumo	Cortile	Edificio
2691	Attinente alla parola porporato:	Cardinale	Seta	Rosso	Vergogna
2692	Quali tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Assegnare : X = commuovere : Y	X = affidare; Y = impietosire	X = togliere; Y = intenerire	X = erogare; Y = accomodare	X = assemblare; Y = muovere
2693	Completare la seguente analogia: Nitrire : Cavallo = ? : Elefante	Barrire	Garrire	Grugnire	Bramire
2694	Attinente alla parola esimere:	Liberare	Chiudere	Volare	Costringere

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2695	Se l'affermazione "tutte le città italiane custodiscono tesori artistici" è falsa, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?	Almeno una città italiana non custodisce tesori artistici	Nessuna città italiana custodisce tesori artistici	Almeno una città italiana custodisce tesori artistici	Alcune città spagnole hanno tesori artistici
2696	Attinente alla parola inca:	Aztechi	Micenei	Babilonesi	Nabatei
2697	Stessa serie semantica della parola innalzare:	Lodare	Diffamare	Degradare	Denigrare
2698	Completare la seguente analogia: sta a GHIACCIO come PIOGGIA sta a	Acqua/neve	Valanga/bosco	Fiocco/inondazione	Pattinare/ombrello
2699	Anagramma della parola dalmatica:	Clamidata	Decilitro	Applaudo	Dalmata
2700	Quale risposta ha similitudine con la parola dazio:	Tassa	Ricorso	Regalo	Parcella
2701	Attinente alla parola trasgredire:	Infrangere	Includere	Scrutare	Rispettare
2702	Completare la seguente analogia: Simposio : Riunione = Inusitato : ?	Raro	Adamitico	Meschino	Dogmatico
2703	Non appartiene alla stessa serie semantica della parola liceo:	Laurea	Lavagna	Professore	Banco
2704	Attinente alla parola tetro:	Spettro	Teatro	Gnomo	Moto
2705	"Non si può escludere che, se Luisa non si fosse distratta, la sua auto sarebbe rimasta in carreggiata". Quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che l'auto di Luisa sarebbe rimasta in carreggiata qualora lei non si fosse distratta	Se l'auto fosse rimasta in carreggiata, è possibile che lei non si sarebbe distratta	L'auto sarebbe rimasta in carreggiata se lei fosse stata attenta	È possibile che l'auto sarebbe rimasta in carreggiata, qualora lei si fosse distratta
2706	Sinonimo di assiduo:	Costante	Pedestre	Incognito	Originale
2707	Ha a che fare con la parola certificare:	Garantire	Accusare	Difendere	Cooperare
2708	Anagramma della parola acanti:	Antica	Taniche	Conti	Cantina

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2709	Attinente alla parola leopardo:	Giaguaro	Tartaruga	Rinoceronte	Formica
2710	Ha a che fare con la parola baratro:	Fondo	Aratro	Barare	Scrigno
2711	Completare la seguente analogia: Nitrire : Cavallo = Frinire : ?	Cicala	Rana	Elefante	Торо
2712	Sinonimo di cocchio:	Carrozza	Gatto	Papero	Cavallo
2713	Completare la seguente analogia: Orecchio : Udito = Mano : ?	Tatto	Spingere	Toccare	Sfregare
2714	Attinente alla parola ricusare:	Processo	Sgarbo	Scienza	Cucito
2715	"Non si può escludere che, se Luca non avesse risposto male alle domande, l'esame sarebbe stato superato". Quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che l'esame sarebbe stato superato qualora Luca non avesse risposto male	1	Se l'esame fosse stato superato, è possibile che non avrebbe risposto male	È possibile che l'esame sarebbe stato superato, qualora avesse risposto male
2716	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Insidioso : X = assorto : spensierato	X = sicuro	X = sollecito	X = malizioso	X = dannoso
2717	Quale tra i termini proposti completa correttamente la seguente proporzione? Chiodino : fungo = mandorla : X	Frutto	Albero	Ameba	Noce
2718	Attinente alla parola facinoroso:	Ribelle	Maestro	Buono	Antipatico
2719	Sinonimo di successo:	Avvenuto	Teatro	Esposizione	Rappresentazione
2720	Ha a che fare con la parola essenza:	Essere	Stanza	Assenso	Costanza
2721	Ha a che fare con la parola cencio:	Brandello	Studio	Sapone	Puro
2722	Sinonimo di illazione:	Deduzione	Verità	Sentenza	Illusione

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2723	"Non si può escludere che, se Giovanni non avesse chiuso la porta, il gatto sarebbe scappato". Quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che il gatto sarebbe scappato qualora Giovanni non avesse chiuso la porta	Se il gatto fosse scappato, è possibile che Giovanni non avrebbe chiuso la porta	È possibile che il gatto sarebbe scappato, qualora Giovanni avesse chiuso la porta	Il gatto sarebbe scappato se Giovanni avesse aperto la porta
2724	Attinente alla parola essenziale:	Basilare	Sofisticato	Superfluo	Complesso
2725	Contrario di scheggia:	Intero	Frammento	Pezzo	Parte
2726	Completare la seguente analogia: Padre : Figlio = Zio : ?	Nipote	Cognato	Fratello	Nonno
2727	In base all'informazione "Tutte le sculture neoclassiche sono molto apprezzate", quale affermazione è necessariamente vera?	Non esistono sculture neoclassiche non apprezzate	Non esistono sculture più apprezzate di quelle neoclassiche	Le sculture neoclassiche sono più apprezzate di quelle futuriste	È impossibile negare che esista almeno una scultura neoclassica poco apprezzata
2728	"Non si può escludere che, se Sara non avesse espresso la sua idea, il progetto sarebbe stato abbandonato". Quale delle seguenti è certamente vera?	È possibile che il progetto sarebbe stato abbandonato qualora Sara non avesse espresso la sua idea	È possibile che il progetto sarebbe stato abbandonato, qualora Sara avesse espresso la sua idea	Se il progetto fosse stato abbandonato, è possibile che Sara non avrebbe espresso la sua idea	Il progetto sarebbe stato abbandonato se Sara non avesse espresso la sua idea
2729	Attinente alla parola vano:	Stanza	Oggetto	Vanesio	Reificare
2730	Quale risposta ha similitudine con la parola maestria:	Perizia	Lacuna	Latenza	Derisione
2731	Completare la seguente analogia: Milano : Sant'Ambrogio = Napoli : ?	San Gennaro	Posillipo	Vesuvio	Partenope
2732	Contrario di "apre":	Chiude	Spalanca	Finestre	Violini
2733	Attinente alla parola spirare:	Spiro	Spesa	Spore	Raspare
2734	Completare la seguente analogia: sta a DISSIMILE come VACANTE sta a	Analogo/occupato	Differente/assegnato	Diverso/pieno	Simile/feriale

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2735	Non attinente alla parola gregge:	Manovale	Folla	Stormo	Pubblico
2736	"Tutti i quadri impressionisti sono molto quotati". Quale affermazione è necessariamente vera?	Non esistono quadri impressionisti poco quotati	Non esistono quadri più quotati di quelli impressionisti	È impossibile negare che esista almeno un quadro impressionista poco quotato	I quadri impressionisti sono più quotati di quelli espressionisti
2737	Non ha nulla a che fare con la parola destinatario:	Correre	Pacco	Postino	Messaggio
2738	Contrario di vincolato:	Riscattato	Inaspettato	Calmato	Sottomesso
2739	Non attinente alla parola padella:	Mestolo	Tegame	Pentola	Teglia
2740	Completare la seguente analogia: sta a SELEZIONATO come PROIBITO sta a	Scelto/vietato	Voluto/ispirato	Detestato/illegale	Esaminato/giusto
2741	Anagramma della parola cartilaginea:	Cagliaritane	Calloso	Illogica	Cartiglio
2742	Parrucchiere: forbici = X: Y	X = agricoltore; Y = aratro	X = scienziato; Y = sintomo	X = psicanalista; Y = appuntamento	X = campo; Y = frumento
2743	Ha a che fare con la parola argonauta:	Esploratore	Cavaliere	Aviatore	Motociclista
2744	Attinente alla parola disciplina:	Severità	Lassezza	Sobrietà	Permissività
2745	La parola "genetliaco" significa:	Compleanno	Battesimo	Patrimonio genetico	Rendita generica
2746	Qual è il significato di fare fiasco?	Riportare un insuccesso	Chiarire una questione in sospeso	Darsi da fare per ottenere qualcosa	Bere smodatamente
2747	Qual è il significato di anomalia?	Deviazione da ciò che è considerato normale, regolare	Mancanza di razionalità	Proprietà di una cosa da parte di più soggetti	Assenza della legge o dell'ordine
2748	Qual è il significato di darsi la zappa sui piedi?	Dire o fare qualcosa che torna a proprio danno	Fingere di ignorare	Fare il contadino e vivere in campagna	Essere responsabile di gravi colpe

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2749	"Sperimentare" significa:	Formulare un'ipotesi e poi verificare sperimentalmente l'azione del fenomeno	ISportmontare tipa teoria	Riprodurre un fenomeno e poi formulare un'ipotesi	Dimostrare che la teoria è corretta
2750	Quale è il contrario di defezione?	Adesione	Incoerente	Biasimo	Rinuncia
2751	Quale è il contrario di boreale?	Meridionale	Orientale	Settentrionale	Equatoriale
2752	Quale è il sinonimo di inerme?	Indifeso	Panico	Lombrico	Protetto
2753	Quale è il contrario di contumacia?	Presenza	Disunito	Impenitente	Assenza
2754	Quale è il contrario di discolo?	Disciplinato	Biasimato	Organizzato	Disorganizzato
2755	Quale è il contrario di navigato?	Inesperto	Incontinente	Encomiabile	Esperto
2756	Quale è il contrario di esogeno?	Endogeno	Libero	Diretto	Nessuna delle precedenti
2757	Quale è il sinonimo di bega?	Controversia	Caldo	Bile	Concordia
2758	Quale è il sinonimo di parco?	Frugale	Abbondante	Regale	Prodigo
2759	Quale è il contrario di altero?	Umile	Omeopatico	Anoressico	Superbo
2760	Quale è il contrario di coercitivo?	Libero	Incoerente	Discordante	Nessuna delle precedenti
2761	Quale è il contrario di aborrire?	Apprezzare	Presentare	Agognare	Abominare
2762	Quale è il sinonimo di aforisma?	Massima	Esplicito	Moderato	Smoderato

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2763	Quale è il sinonimo di esimio?	Egregio	Ellisse	Eufemismo	Ignoto
2764	Quale è il sinonimo di canicola?	Calura	Complimento	Robusto	Nessuna delle precedenti
2765	Quale è il contrario di omologare?	Invalidare	Promulgare	Stampare	Nessuna delle precedenti
2766	Nel linguaggio informatico, il termine "cookie" si riferisce a:	Un insieme di informazioni che un server web memorizza nell'hard disk di un utente che si è collegato al suo sito Internet	Circuiti che vengono affiancati alla CPU per aumentarne le prestazioni	Programmi per l'individuazione e la correzione di errori nell'ortografia delle parole	File eseguiti automaticamente all'avvio di Windows
2767	Nel linguaggio informatico, cosa si intende per "URL"?	L'indirizzo di una pagina Web	Il messaggio di errore che si riceve quando non si hanno i diritti sufficienti per visualizzare la pagina WEB richiesta	Un particolare tipo di virus	Un linguaggio di programmazione
2768	Quale tra le seguenti è la definizione più precisa della parola "on-line"?	Usare un computer o un altro dispositivo, connesso tramite una rete dati o vocale, per accedere a informazioni o servizi offerti da un altro computer o dispositivo	Si definisce "on-line" qualsiasi computer connesso ad internet	Connettersi con il computer a un altro computer utilizzando un modem e una linea telefonica	Più computer uniti insieme da linee telefoniche
2769	Cosa indica il P.I.L.?	Il valore totale della produzione di beni e servizi che ogni Paese effettua in un dato periodo di tempo	una azienda in un dato	Il numero della popolazione in grado di votare alle elezioni politiche	La proporzione tra il numero di popolazione occupata e disoccupata
2770	Delle seguenti attività quale può essere ricompreso nel terziario?	Il commercio	L'agricoltura	Le attività estrattiva	La pesca
2771	La bandiera europea è costituita da un cerchio di:	12 stelle dorate su uno sfondo blu	14 stelle dorate su uno sfondo blu	25 stelle dorate su uno sfondo blu	13 stelle dorate su uno sfondo blu

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2772	Quali sono le quattro libertà di circolazione tra i Paesi dell'UE:	Persone, merci, servizi, capitali	Persone, voto, parola, arte	Vi è solo la libera circolazione delle persone e delle merci	Non vi sono libertà di circolazione tra i Paesi dell'Unione Europea
2773	Quando una Camera si riunisce in via straordinaria:	E' convocata di diritto anche l'altra	Non è necessario che sia convocata anche l'altra Camera	Il Consiglio dei Ministri siede in seduta permanente fino a quando non terminano i lavori della Camera in via straordinaria	Partecipa ai lavori anche il Presidente della Repubblica
2774	Le elezioni per il Parlamento Europeo si tengono ogni:	Cinque anni	Quattro anni	Sette anni	A discrezione del Presidente della Commissione UE
2775	Il Presidente della Repubblica, allo scadere del proprio mandato, può essere rieletto?	Si, anche più volte	No	Si, una sola volta	Solo se non ha superato gli 80 anni di età
2776	Il capo del governo in Italia è:	Il Presidente del Consiglio	Il Presidente della Camera	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente del Senato
2777	Il Patto Atlantico diede vita:	Alla Nato	All'Unesco	All'Unicef	All'Onu
2778	Che cosa significa la sigla CRI?	Croce Rossa Italiana	Censimento Recente Italiano	Comitato Riunito Italiano	Comitato per la Ricerca Industriale
2779	Quali articoli della Costituzione contengono i principi fondamentali?	Articoli 1-12	Articoli 13-28	Articoli 35-47	Articoli 48-54
2780	L'art. 3 della nostra Costituzione a quale principio fa riferimento?	Uguaglianza	Democrazia	Diritto al lavoro	Libertà
2781	La seconda parte della Costituzione riguarda:	L'ordinamento della Repubblica	I diritti e doveri dei cittadini	I principi fondamentali	Le disposizioni transitorie finali
2782	La sede ufficiale del Governo della Repubblica Italiana è:	Palazzo Chigi	Villa Madama	Palazzo della Farnesina	Villa Doria Pamphilj
2783	La durata di ciascuna Camera non può essere prorogata se non per:	Legge e soltanto in caso di guerra	Decreto del Presidente della Camera o del Senato	Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri	Ordinanza di urgenza della Corte Costituzionale
2784	La Repubblica italiana nasce il:	2 giugno 1946	25 aprile 1943	17 marzo 1861	5 maggio 1946

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2785	Il Parlamento in seduta comune fra i vari compiti:	Elegge un terzo dei componenti del Consiglio Superiore della Magistratura	Elegge il Presidente del Parlamento in seduta comune	Elegge il Presidente della Corte Costituzionale	Elegge il Presidente della Corte di Cassazione
2786	Il Presidente del Senato fra gli altri compiti:	Esercita le funzioni del Presidente della Repubblica in ogni caso che egli non possa adempierle	Presiede il Parlamento in seduta comune	Partecipa alle votazioni, quale membro di diritto, del Consiglio Superiore della Magistratura	Ha il vice comando delle Forze Armate
2787	L'incarico del Presidente della Repubblica dura:	7 anni	5 anni	9 anni	3 anni
2788	Il limite massimo di età per essere eletti Presidente della Repubblica è :	Non esiste alcun limite massimo di età	80 anni	75 anni	50 anni
2789	La residenza del Presidente della Repubblica è:	Il Quirinale	Palazzo Madama	Palazzo Chigi	Montecitorio
2790	La Convenzione sui Diritti del Fanciullo fu firmata:	A New York il 20 novembre 1989	A Berlino il 25 aprile 1989	A Praga il 10 gennaio 1991	A Strasburgo il 29 luglio 1988
2791	Uno dei seguenti diritti non è garantito dalla Convenzione sui Diritti del Fanciullo, quale?	Diritto di insultare gli altri	Diritto al tempo libero	Diritto al riposo	Diritto al gioco
2792	Chi coordina le attività di protezione civile ?	La Presidenza del Consiglio dei Ministri	La Presidenza della Repubblica	Il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco	Non vi è coordinamento della Protezione Civile a livello nazionale
2793	In che anno le donne hanno ottenuto il diritto di voto in Italia?	1946	1923	1971	1893
2794	La responsabilità penale secondo la Costituzione è:	Personale	Collettiva	Familiare	Sociale
2795	Gli organi del Comune sono tre, quale non ne fa parte?	Il Presidente	Il Consiglio comunale	La Giunta comunale	Il Sindaco
2796	Il potere legislativo in Italia è attribuito:	Al Parlamento	Alla Magistratura	Al Governo	Al Presidente del Consiglio
2797	In quale articolo della Costituzione si dice che «L'Italia è una Repubblica fondata sul lavoro»?	Art. 1	Art. 15	Art. 10	Art. 5

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2798	La Costituzione Italiana può essere modificata da una legge ordinaria?	No	Solo i principi fondamentali	Solo le Disposizioni transitorie e finali	La sola forma di governo
2799	Il potere esecutivo in Italia è attribuito:	Al Governo	Al Parlamento	Alla Magistratura	Al Presidente del Consiglio
2800	A chi appartiene in Italia la sovranità?	Al popolo	Alla Repubblica	Al Governo	Al Senato
2801	Da chi fu scritto "Fratelli d'Italia"?	Goffredo Mameli	Giuseppe Verdi	Dante Alighieri	Alessandro Manzoni
2802	Il voto è:	Personale ed eguale	Soggetto a limitazioni per motivi politici	Soggetto a limitazioni per motivi etnici	Obbligatorio, sotto pena di sanzioni amministrative
2803	Il Sindaco del comune:	E' eletto a suffragio universale e diretto	E' eletto dai e fra i membri del Consiglio Comunale	E' eletto dai e fra i membri della Giunta Comunale	E' nominato dal Prefetto della provincia
2804	Hanno diritto di voto:	Tutti i cittadini, uomini e donne, che hanno compiuto 18 anni	Tutti i cittadini, uomini e donne, che hanno compiuto 21 anni	Solo i cittadini, uomini e donne, che hanno un titolo di studio e un reddito	Solo i cittadini maschi che hanno compiuto 21 anni
2805	È ammessa in Italia la pena di morte?	No	Si	Solo per alcuni reati	Solo nelle regioni a statuto speciale
2806	A quale età si può votare in Italia?	A 18 anni	A 16 anni	A 21 anni	A 25 anni
2807	Il Parlamento italiano è costituito da?	Camera dei Deputati e Senato della Repubblica	Senato della Repubblica	Camera dei deputati	Camera dei deputati, Senato della Repubblica e Consiglio dei Ministri
2808	Qual è la durata in carica del Parlamento?	5 anni	3 anni	7 anni	8 anni
2809	Come si esprime la Costituzione in merito alla pena di morte?	Non è ammessa in nessun caso	Non è ammessa la pena di morte, se non nei casi previsti dalle leggi militari di guerra	È ammessa solo per reati gravissimi	È ammessa solo per i reati di alto grado
2810	Qual è, secondo la Costituzione, il significato delle pene che si infliggono a chi è stato giudicato colpevole?	Rieducare il condannato	Vendicare l'offesa fatta alla società	Isolare il condannato dalla società	Scoraggiare i criminali

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2811	Chi giudica la legittimità costituzionale delle leggi?	La Corte costituzionale	I giudici ordinari	II T.A.R	Il Parlamento in seduta comune
2812	In base alla Costituzione, il lavoratore ha diritto al riposo settimanale?	Sì e non può rinunziarvi	Sì, purché vi sia l'accordo del datore di lavoro	Sì, ma può rinunziarvi	No
2813	Quale delle seguenti città non è mai stata capitale dell'Italia ?	Napoli	Firenze	Torino	Roma
2814	Tutti i cittadini secondo l'art. 54 della Costituzione:	Hanno il dovere di essere fedeli alla Repubblica e di osservarne la Costituzione e le leggi	Hanno solo il dovere di essere fedeli alla Repubblica	Hanno solo il dovere di rispettare la Costituzione	Hanno solo il dovere di rispettare le leggi
2815	I Ministri devono prestare giuramento?	Sì, nelle mani del Presidente della Repubblica	Sì, davanti al Parlamento	No	Sì, nelle mani dei presidenti delle Camere
2816	Ai sensi dell'art. 98 della Costituzione i pubblici impiegati sono:	Al servizio esclusivo della Nazione	Al servizio delle singole amministrazione	Al servizio di nessuno	Individualisti
2817	Chi è definito dalla Costituzione Capo dello Stato?	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente del Senato	Il Presidente del Consiglio	L' Italia non ha Capo dello Stato, ha solo il Capo del Governo
2818	La Costituzione riconosce i diritti della famiglia come:	Società naturale fondata sul matrimonio	Società legale stabile nel tempo	Società civile fondata sul matrimonio	Associazione transeunte
2819	Nell'ordinamento italiano, il divieto della pena di morte:	Non ammette eccezione alcuna	Ammette eccezione solo nei casi previsti dal codice penale militare di guerra	È stabilito dalla legge ordinaria	Ammette eccezione solo nei casi tassativamente previsti dalla legge
2820	Che tipo di rapporto lega il Governo alle Camere?	Rapporto di fiducia	Rapporto di strumentalità	Rapporto gerarchico	Nessun rapporto
2821	Ciascun Ministro può essere coadiuvato:	Da più sottosegretari che da lui ricevono apposite deleghe per l'esercizio delle loro funzioni	Da uffici di direzione locale con deleghe speciali	Da reparti di ricerca eletti dal popolo	Da partizioni
2822	Il Presidente del Senato è:	La seconda carica dello Stato	La prima carica dello Stato	La terza carica dello Stato	Non è una carica dello Stato
2823	La bandiera della Repubblica è il tricolore italiano:	A tre bande verticali di eguali dimensioni	A tre bande di dimensioni proporzionalmente diverse	A tre bande orizzontali di eguali dimensioni	A tre bande verticali di dimensioni diverse

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2824	Secondo la Costituzione italiana, quello di voto è:	Un diritto ed un dovere civico	Un diritto ed una facoltà	Un diritto ed un potere	Un diritto ed una concessione
2825	La Costituzione definisce testualmente all'art. 1 l'Italia come:	Una Repubblica democratica, fondata sul lavoro	Una Repubblica fondata sul lavoro	Una Repubblica democratica, fondata sull'economia	Uno Stato
2826	Il referendum è un istituto:	Di democrazia diretta	Di democrazia rappresentativa	A carattere plebiscitario	Usato per superare l'ostruzionismo parlamentare
2827	Come definisce il voto la Costituzione italiana?	Un dovere civico	Una facoltà	Un diritto inalienabile	Unico
2828	La Costituzione afferma che l'imputato non è considerato colpevole fino:	Alla condanna definitiva	Ad una condanna di qualunque grado	Alla condanna di secondo grado	All'esame psico-somatico
2829	Il Parlamento è eletto per:	Cinque anni	Quattro anni	Sei anni	Dieci anni
2830	La Costituzione afferma che i pubblici impiegati sono al servizio:	Della Nazione	Del Ministero da cui dipende l'Ufficio	Del Governo	Dei vari Presidenti cui fanno riferimento
2831	Secondo la Costituzione la pena:	Deve tendere alla rieducazione del condannato	Deve essere esemplare	Deve essere morale	Deve essere giuridica
2832	In base alla Costituzione italiana, da chi è composto il Consiglio dei Ministri?	Dal Presidente del Consiglio e dai Ministri	Dal Presidente del Consiglio, dai Ministri e dai	Dal Presidente del Consiglio, dai Ministri con portafoglio e può parteciparvi il Presidente della Corte Costituzionale	Dal Presidente della Repubblica, dal Presidente del Consiglio e dai Ministri
2833	Da quale ministero dipende il Corpo di Polizia Penitenziaria?	Ministero della Giustizia	Ministero dell' Interno	Presidenza del Consiglio	Ministero della Difesa
2834	La Costituzione è la legge meno importante di uno Stato perché serve solo a delimitare le competenze dei vari organi che esercitano il potere. Questa affermazione è:	Falsa	Vera	Vera, ma non più valida a partire dal 1957	Ancora fonte di dibattiti sull'effettiva validità
2835	Dove si trova la frase: "L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sul lavoro"?	Nella Costituzione	Nello Statuto dei lavoratori	Nella Legge Fornero	Nella Convenzione per la salvaguardia dei diritti dell'uomo
2836	Per la Costituzione italiana, l'Italia è una Repubblica democratica:	Fondata sul lavoro	Fondata sull'uguaglianza	Fondata sulla libertà	Fondata sulla parità dei sessi

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2837	A quale età si può votare in Italia?	Al compimento della maggiore età	A 19 anni	A 16 anni	A 25 anni
2838	L'Italia è una Repubblica da quale anno?	1946	1948	1952	1947
2839	Prima di essere una Repubblica, la forma di stato dell'Italia era:	Una monarchia	Una dittatura	Un principato	Un Granducato
2840	In uno stato democratico a chi appartiene la sovranità?	Al popolo	Ai cittadini che hanno compiuto 30 anni	Agli organi di governo	Ai soli cittadini maschi e femmine che hanno svolto il servizio militare
2841	La capacità di agire si acquista al compimento dei:	18 anni	25 anni	21 anni	17 anni
2842	L' Amministrazione della Pubblica Sicurezza:	E' civile ed ha un ordinamento speciale	Prevede compiti diversi a seconda del sesso del personale appartenente	E' militarmente organizzata e dipende, per la gestione del personale, dal Ministero della Difesa	Dipende direttamente dalla Presidenza della Repubblica
2843	L'organizzazione e il funzionamento dei servizi relativi alla giustizia spettano:	Al Ministro della Giustizia	Al Ministro dell'interno	Al Presidente del Consiglio dei ministri	Alla Corte di cassazione
2844	Votare è anche un dovere del cittadino?	Si, è un dovere civico	E' un dovere sanzionato penalmente	No, è solo un diritto	La mancata partecipazione comporta il non poter votare per i tre anni successivi
2845	La Costituzione italiana dispone che la Repubblica:	Sia una e indivisibile	Non attui decentramento amministrativo	Accetti limitazioni di sovranità da parte di altre Nazioni	Trasferisca progressivamente sovranità alle autonomie locali
2846	La Costituzione italiana prevede espressamente che l'Italia sia una Repubblica:	Democratica	Confederale	Federale	Libera
2847	Secondo la Costituzione italiana, un imputato è da considerarsi colpevole:	Solo dopo la condanna definitiva	Dal momento dell'inizio del processo, salvo prova contraria	Dal momento dell'iscrizione nel registro degli indagati, salvo prova contraria	Dal momento dell'emanazione dell'informazione di garanzia, salvo prova contraria
2848	Secondo la Costituzione italiana, a cosa devono tendere le pene?	Alla rieducazione del condannato	Alla punizione esemplare del condannato	Alla mortificazione del condannato	Alla soddisfazione di chi ha subito il torto

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2849	In base alla Costituzione italiana, la libertà personale è:	Inviolabile	Inscindibile	Irrevocabile	Sacra
2850	In base all'art. 48 della Costituzione italiana, l'esercizio del voto è:	Dovere civico	Dovere perseguibile penalmente	Dovere perseguibile in via amministrativa	Mera facoltà del cittadino
2851	La difesa della Patria è:	Un dovere	Un diritto	Un obbligo solo per chi ha prestato servizio militare	Una scelta
2852	L'I.V.A. è:	L'imposta sul valore aggiunto	L'imposta sul valore aumentati	L'imposta sul valore acquistato	L'imposta sul valore accumulato
2853	Secondo la costituzione l'imputato non è considerato colpevole fino:	Alla condanna definitiva	Ad una condanna di qualunque grado	Alla condanna di secondo grado	Al giudizio di qualunque grado
2854	Nella Costituzione, come viene definito il voto?	Personale ed eguale, libero e segreto	Libero, pubblico e segreto	Illimitato, personale, libero e segreto	Personale e pubblico, libero e segreto
2855	La famiglia è presa in considerazione dalla Costituzione come:	Società naturale fondata sul matrimonio	Unione materiale e morale dei coniugi	Organismo sociale di mutua assistenza tra coniugi	Comunione spirituale dei coniugi
2856	L'atto individuale di clemenza del capo dello Stato, con il quale viene condonata la pena principale, si definisce:	Grazia	Indulto	Amnistia	Condono
2857	Quale tra questi diritti del cittadino non è inviolabile?	La libertà personale	L'assistenza privata	Il domicilio	La libertà di stampa
2858	Il Presidente del Consiglio ed i ministri formano:	Il Governo	Il Parlamento	Il Senato	Il Consiglio superiore della Magistratura
2859	In base all'art. 3 della Costituzione, chi deve obbedire alle leggi?	Tutti allo stesso modo	Tutti, tranne gli immigrati	Tutti, tranne il governo	Tutti, tranne le forze dell'ordine
2860	Secondo la Costituzione, i genitori:	Devono mantenere, istruire ed educare la prole	Possono esercitare in modo arbitrario la potestà sui figli	Non hanno la potestà sui figli	Possono, se necessario, abusare del loro potere sui figli
2861	Quale di questi poteri viene esercitato dal Governo?	Esecutivo	Legislativo	Giudiziario	Esecutivo e legislativo
2862	Chi dirige ed ha la responsabilità della politica generale del Governo?	Il Presidente del Consiglio	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente del Senato	I Ministri

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2863	Chi ha il potere di concedere la grazia o di mutare le pene ai condannati?	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente del Consiglio	Il Consiglio Superiore della Magistratura	Il Presidente della Repubblica congiuntamente al Consiglio Superiore della Magistratura
2864	Secondo la Costituzione Italiana, qual è la forma più semplice di comunità?	La famiglia	L'individuo	Il matrimonio religioso	La società
2865	Secondo la Costituzione, a chi sono soggetti i giudici?	Soltanto alla legge	A niente e a nessuno	Al Consiglio Superiore della Magistratura	Alle forze armate
2866	Chi ha, in Italia, il comando delle forze armate?	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente della Corte di Cassazione	Il Presidente della Corte Costituzionale	Il Presidente del Senato
2867	L'istruzione è un bene:	Fondamentale	Facoltativo	Dirigenziale	Direttivo
2868	Cos'è il "reddito"?	Il denaro di cui una persona entra in possesso con il lavoro o in qualunque altro modo	Solo il denaro acquisito da una persona in eredità	Solo lo stipendio annuo di una persona	Il denaro con cui una persona contribuisce alle spese della comunità
2869	Cosa si intende col termine legislatura?	Il periodo di durata in carica dell'organo parlamentare	L'insieme delle leggi che si dovranno votare	Il potere legislativo	La commissione per gli affari esteri
2870	Presso quale palazzo ha sede il Senato?	Madama	Viminale	Montecitorio	Quirinale
2871	Secondo l'articolo 111 della costituzione, tutti i provvedimenti giurisdizionali devono essere:	Per legge motivati	Pubblicati	Notificati	Revisionati
2872	Quanti e quali sono i poteri fondamentali dello Stato?	Tre: legislativo, esecutivo e giudiziario	Due: legislativo e giudiziario	Due: esecutivo e giudiziario	Tre: legislativo, esecutivo e finanziario
2873	Secondo la legge non possono contrarre matrimonio:	Le persone legate da vincoli di parentela	Coloro che abbiano contratto il divorzio	Tutte le persone con etnie differenti	Tutte le alternative proposte sono vere
2874	La Repubblica Italiana è uno stato:	Unitario	Federale	Totalitario	Autoritario
2875	Secondo l'art. 48 della Costituzione Italiana, a chi è garantito il diritto di voto?	A tutti i cittadini, uomini e donne, che hanno raggiunto la maggiore età	A tutti i cittadini dai 16 anni in poi	Solo ai parlamentari	Solo ai cittadini appartenenti alle categorie protette

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2876	Il Presidente della Repubblica in quale dei seguenti modi viene eletto	A scrutinio segreto	Per alzata di mano	Per acclamazione	A scrutinio palese
2877	Cos'è il potere giudiziario?	È la capacità di giudicare ed eventualmente punire chi ha violato le leggi	È la capacità di far rispettare le leggi giudiziarie allo Stato	È la capacità di giudicare l'operato del parlamento e suggerire eventuali modifiche alle sue decisioni	È la capacità di giudicare il governo da parte del parlamento
2878	Cosa significa avere il diritto elettorale attivo?	Il diritto di eleggere	Il diritto di essere eletto	Il diritto di promuovere referendum	Il diritto di promuovere petizioni
2879	In Italia il consiglio dei ministri è un organo:	Collegiale	Consultivo	Delegato	Elettivo
2880	Quale funzione svolge la Corte Costituzionale?	Verifica che le leggi già in vigore e quelle approvate dal Parlamento non siano in contrasto con la Costituzione	Lavora in sede deliberante	Lavora in sede referente	Vota la fiducia al Governo
2881	Quale, delle figure professionali che seguono, non può essere considerato un lavoratore "dipendente"?	Un artigiano	Un operaio delle fabbriche	Un impiegato del settore terziario	Un impiegato del comune
2882	Qual è la funzione principale svolta dal Parlamento?	Funzione legislativa	Funzione politica	Funzione giurisdizionale	Funzione amministrativa
2883	Come si chiama il periodo necessario per portare a conoscenza una legge e durante il quale essa non esplica effetti?	Vacatio legis	Progressivo	Dies a quo	Dies ad quem
2884	Dal momento dell'introduzione in Italia della legge sulla privacy nel 1997, il rispetto di tale legge è assicurato principalmente:	Dal Garante per la tutela della privacy, previsto dalla legge stessa	Da una apposita Commissione governativa, dipendente dai Servizi Segreti	Da un comitato di vigilanza istituito presso il T.A.R. del Lazio	Da una Commissione parlamentare, presieduta dal Ministro del Welfare
2885	Fra i poteri dello Stato non rientra il:	Potere contrattuale	Potere esecutivo	Potere legislativo	Potere giurisdizionale
2886	La Repubblica italiana è formata da:	20 regioni	22 regioni	21 regioni	18 regioni
2887	Quante sono le Regioni a Statuto speciale?	5	4	6	3

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2888	Che cos'è il metronomo?	Uno strumento per definire l'andamento ritmico di un brano	Un amplificatore	Uno strumento musicale	Uno strumento per classificare la voce
2889	Chi ha diretto il film Jurassic Park?	Steven Spielberg	Stanley Kubrick	Dario Argento	Francis Ford Coppola
2890	In quale anno sono stati assassinati i giudici Falcone e Borsellino?	1992	1991	1993	1994
2891	Il trattato di Maastricht è stato stipulato tra:	I Paesi membri della Comunità Europea	I Paesi della CE e gli Stati Uniti	I Paesi della CE e I Paesi dell'Est	Tra I Paesi Bassi e il Medio Oriente
2892	Cos'è la sceneggiatura di un film?	La stesura definitiva del testo del film	L'insieme degli ambienti in cui si svolge l'azione filmica	La scaletta degli argomenti da trattare nel film	L'insieme delle inquadrature riferibili all'inizio e alla fine del film
2893	Con quale termine si indica la percentuale di ascoltatori che hanno seguito un determinato programma televisivo?	Share	Set	Ampex	Target
2894	Cos'è un organigramma?	Uno schema grafico dove viene descritta la struttura organizzativa dell'azienda	È un particolare tipo di struttura funzionale	È un sistema di controllo delle attività aziendali	Nessuna delle precedenti
2895	Cosa si intende con il termine "antitrust"?	Il complesso di regole che garantiscono una normale dinamica concorrenziale in un mercato	La prima legge approvata dagli USA contro la concentrazione di potere economico	L'insieme di regole volte al consolidamento di quote di mercato da parte di imprese di grosse dimensioni	L'insieme di norme volte a evitare l'acquisizione delle attività strategiche dell'economia statunitense da parte di multinazionali straniere
2896	Quanti sono i famosi colli di Roma?	7	6	5	4
2897	Qual è il significato di "avere il coltello dalla parte del manico"?	Essere in posizione di vantaggio rispetto all'avversario	Compiere il proprio lavoro con molta energia ed entusiasmo	Fare qualcosa a regola d'arte, in modo perfetto	Infierire sull'avversario
2898	Qual è il primo giorno di Quaresima?	Il mercoledì delle ceneri	Il giovedì santo	Il martedì grasso	Il 20 marzo
2899	Il numero romano XLVIII corrisponde al numero arabo:	48	58	38	153

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2900	Una squadra di palla a volo è composta da:	6 giocatori	5 giocatori	7 giocatori	8 giocatori
2901	Nadal e Federer sono due importanti:	Tennisti	Giocatori di basket	Giocatori di palla a volo	Corridori di formula 1
2902	Valentino Rossi è un grandissimo campione di:	Motociclismo	Automobilismo	Atletica leggera	Ginnastica
2903	Chi incontrò il "Cappellaio matto"?	Alice	Gulliver	Pinocchio	Pollicino
2904	Nel linguaggio informatico, che cosa è la «Login»?	L'operazione durante la quale viene digitato il nome usato per ottenere accesso ad un sistema di computer	L'username che si usa durante la procedura di accesso ad un sistema di computer	L'username che si usa durante la procedura di accesso ad internet	L'indirizzo e-mail
2905	Il solstizio d'inverno è:	Il giorno più corto dell'anno	Il giorno più lungo dell'anno	Un giorno come un altro	Uguale all'equinozio
2906	Il solstizio d'inverno è:	Il 21 dicembre	Il 21 giugno	Il 21 settembre	Il 21 gennaio
2907	L'equinozio di primavera è:	Il 21 marzo	Il 21 aprile	Il 21 maggio	Il 21 giugno
2908	Il solstizio d'estate è:	Il giorno più lungo dell'anno	Il giorno più corto dell'anno	Un giorno come un altro	Uguale all'equinozio d'autunno
2909	Il maschio angioino è nella città di:	Napoli	Salerno	Caserta	Benevento
2910	Matera è celebre per:	I sassi	I cristalli	I peperoncini	Il giunco lavorato
2911	La "Gioconda" di Leonardo è nota anche con un altro nome. Quale?	Monna Lisa	S. Anna	La vergine delle Rocce	La vergine addolorata
2912	La cupola della basilica di S. Pietro fu realizzata da:	Michelangelo	Brunelleschi	Caravaggio	Piranesi
2913	Il teatro S. Carlo è nella città di:	Napoli	Caserta	Benevento	Avellino

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2914	Il trattato di Schengen riguarda:	La libera circolazione delle persone sul territorio dell'UE	Un allargamento dell'Alleanza atlantica	La libera circolazione delle merci sul territorio dell'UE	Un maggior controllo sugli ingressi degli extracomunitari
2915	Per New Age si intende:	Una corrente religiosa e culturale	L'ingresso nella vita adulta	Il nuovo corso economico–finanziario introdotto dall'affermarsi dell'Euro	Un sistema di protezione assicurativo
2916	Con il termine packaging intendiamo:	Il modo in cui qualcosa viene presentato o confezionato	Il sistema di assicurazione del mondo anglosassone	Il distacco di parti di ghiaccio dal Polo Nord	Il pacchetto europeo di norme giuridiche e assicurative per le persone anziane
2917	Cosa si intende per Welfare State?	L'insieme dei servizi e delle istituzioni che forniscono le garanzie di sicurezza sociale	Il sistema di assicurazione del mondo anglosassone	La particolare forma del benessere prodotta dalle società moderne	Una particolare modalità di funzionamento dei sistemi parlamentari
2918	Cosa si intende con il termine globalizzazione?	Un processo di unificazione dei mercati e dei processi sociali	Guardare ai fenomeni da un punto di vista collettivo	Unificare i conflitti sociali ai fini dell'affermazione di processi rivoluzionari	L'espandersi delle epidemie a livello terrestre
2919	Un hacker è:	Un pirata informatico	Un parassita della pelle	Un sistema di comunicazione	Una particolare procedura di acquisizione delle conoscenze
2920	Con l'espressione politically correct si intende:	L'utilizzo di linguaggi e di norme sociali che non producono discriminazioni	Offrire a tutti i cittadini gli stessi diritti	Una corretta interpretazione dei diritti politici	Le norme giuridiche che correggono le discriminazioni
2921	Il termine copywriter indica:	L'ideatore e redattore di testi nell'ambito del marketing e della pubblicità	Una macchina multimediale per la produzione di testi	Una proprietà esclusiva di un prodotto comunicativo	Il nome di un sistema di scrittura
2922	La protagonista della Locandiera di Carlo Goldoni si chiama:	Mirandolina	Colombina	Rosaura	Anzoleta
2923	Da chi è costituito il popolo?	Dai cittadini	Dai cittadini e dagli stranieri	Dai cittadini, dagli stranieri e dagli apolidi	Dai sudditi
2924	Com'è l'organizzazione sindacale in Italia?	Libera	Illegale	Legale	Vietata

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2925	Chi può concedere la grazia?	Presidente della Repubblica	Ministro della Giustizia	Presidente del C.S.M.	Presidente del Consiglio dei Ministri
2926	Da chi è composto il Governo?	Dal Presidente del Consiglio e dai Ministri	Dai Ministri	Dai Ministri e dai comitati	Dal Presidente della Repubblica e dei Ministri
2927	Che cosa sono i T.A.R.?	Organi giurisdizionali amministrativi	Organi giurisdizionali civili	Organi giurisdizionali penali	Nessuno dei tre
2928	Che cosa è l'INPS?	Istituto nazionale previdenza sociale	1	Istituto nazionale provenienza sociale	Istituto nazionale prevenzione sanitaria
2929	Il decibel è una unità utilizzata:	Nell'acustica	Nell'ottica	Nella termodinamica	Nell'idrostatica
2930	L'hard-disk è:	Un componente del computer	II in disco di miisica non	Un particolare nastro per registrazioni	Nessuna delle precedenti
2931	Beatles è il nome del celebre quartetto di Liverpool, divenuto famoso negli anni '60. Beatles significa:	Scarafaggi	Battaglie	Bottiglie	Biglie
2932	Il significato di faida è:	Diritto di vendetta privata	Lotta tra comuni medioevali	Dovere di risarcire i danni	Bricolage
2933	Gli artisti sottoelencati sono tutti poeti tranne uno, quale?	Guttuso	Petrarca	Pascoli	Carducci
2934	Che cos'è l'estetica?	La teoria del bello e dell'arte	L'aspetto esteriore	L'eleganza	L'apparire
2935	Il conclave è:	Una riunione di cardinali	Una macchina per sterilizzare	Un concilio ecumenico	Uno strumento musicale
2936	Il 2 giugno si celebra:	La festa della Repubblica	L'unità d'Italia	La festa delle Forze Armate	L'indipendenza dall'Austria
2937	Gli artisti sottoelencati sono tutti pittori tranne uno, quale?	Calvino	Van Gogh	Velasquez	Picasso
2938	Che cos'è una recensione?	Un articolo critico relativo una pubblicazione	Una ricapitolazione	Una raccolta di dati	Una particolare modalità di stampa
2939	Il logopedista si occupa di:	Educazione fonetica	Cura estetica degli arti inferiori	Chirurgia del piede	Chirurgia della mano

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2940	Che cos'è un delitto?	Una violazione di norma penale	Un omicidio	Una malvagità	Nessuna delle precedenti
2941	Il premio Strega è un premio di:	Letteratura	Scultura	Musica	Pittura
2942	Tema centrale dei Malavoglia di Verga è:	La difficile condizione di vita dei pescatori siciliani	Una delle prime storie di mafia	Il rischio di naufragi sulla costa siciliana	La pastorizia in Sicilia
2943	Tra le risposte indicate, scegliere quella adeguata alla seguente domanda: funziona questa medicina?	Sì, è una panacea	Ci metterei la firma	Sì, è un'aquila	Nessuna delle precedenti
2944	Quale è il significato di: restare lettera morta?	Restare ignorato, senza validità, effetto	Rendersi vulnerabili	Animare discussioni, riunioni e simili	Nessuna delle precedenti
2945	Quale è il significato di: rompere il ghiaccio?	Avviare una conversazione dopo un imbarazzo iniziale	Venire a un compromesso	Avere davanti un ostacolo che richiede il massimo impegno	Non arrivare ad un compromesso
2946	Quale è il significato di: passare il segno?	Oltrepassare i limiti, eccedere	Farsi sfuggire una buona occasione	Avere una battuta d'arresto	Nessuna delle precedenti
2947	Quale è il significato di: ripartire da zero?	Riprendere dall'inizio, dal nulla, soprattutto dopo momenti molto negativi	Cercare di capire la situazione	Rendersi vulnerabili	Nessuna delle precedenti
2948	Quale è il significato di: segnare il passo?	Avere una battuta d'arresto, non progredire	Tenere qualcuno in proprio potere	Cercare di capire la situazione o le intenzioni di qualcuno	Nessuna delle precedenti
2949	Quale è il significato di: essere una mosca bianca?	Essere una persona non comune	Tenere qualcuno in proprio potere	Prendere le difese di qualcuno	Nessuna delle precedenti
2950	Quale è il significato di: essere la chiave di volta?	Essere l'elemento determinante	Assumere consistenza	Affrontare qualcosa con grande energia	Nessuna delle precedenti
2951	Quale è il significato di: fare la gavetta?	Iniziare un'attività dal livello più basso	Essere una persona che ne sostituisce un'altra	Mettere qualcuno in difficoltà	Nessuna delle precedenti
2952	Quale è il significato di: trovare pane per i propri denti?	Avere davanti un ostacolo o un avversario che richiede il massimo impegno	Prendere le difese di qualcuno	Avere una battuta d'arresto	Nessuna delle precedenti

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2953	Quale delle seguenti Regioni è a Statuto speciale?	Sardegna	Piemonte	Lombardia	Molise
2954	A quale organo lo straniero deve richiedere il permesso di soggiorno?	Questore	Prefetto	Autorità locale di pubblica sicurezza	Autorità consolare
2955	L'autostrada A1 è:	La Milano-Napoli	La Genova-Firenze	La Genova-Civitavecchia	La Milano-Reggio Calabria
2956	Quali pregiati vini sono tipici del Piemonte?	Barbera e Barolo	Brunello e Lambrusco	Cirò e Aglianico	Montepulciano e Greco di Tufo
2957	Il World Trade Center, il Pentagono e il Campidoglio di Washington sono stati gli obiettivi:	Del tragico attentato dell'11 settembre 2001	Dell'attentato avvenuto a Los Angeles l'11 settembre 2002 e rivendicato da Al Fatah	Dell'attentato, fortunatamente sventato, organizzato per l'11 settembre 2000 da Al-Qaida	Dell'attentato organizzato nel 2003 contro il Presidente degli Stati Uniti Bush
2958	Amnesty International:	Lotta contro le violazioni fisiche e morali della dignità della persona umana	Promuove interventi a favore dell'infanzia, soprattutto nei Paesi meno sviluppati	Ha come fine l'incremento e il progresso dell'agricoltura e il generale miglioramento delle condizioni alimentari dell'umanità	Promuove la collaborazione internazionale nei campi dell'educazione scientifica e culturale
2959	Cosa sono il Dow Jones e il Nasdaq?	Strumenti finanziari che misurano un modo sintetico l'evoluzione dei corsi di un paniere di titoli azionari	Titoli azionari	Titoli obbligazionari indicizzati	Indici del costo della vita
2960	Il programma televisivo dove i protagonisti (per lo più persone comuni) vivono esattamente come fosse la loro vita reale, è detto:	Reality show	Situation comedy	Game show	Quiz
2961	L'UNESCO è:	L'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Educazione, la Scienza e la Cultura	L'Organizzazione Meteorologica Mondiale	L'Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica	Universale
2962	L'Intifada si caratterizza per essere:	Una spontanea guerriglia popolare araba palestinese	Un movimento giovanile di protesta sorto a Parigi	Una guerra civile tra fondamentalisti ed ebrei ortodossi	Un'organizzazione clandestina che rivendica la separazione dei paesi baschi dalla monarchia centrale

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2963	Cos'è l'OLP?	L'Organizzazione per la liberazione della Palestina	L'Organizzazione di liberazione polacca	Il Patto per la libertà del Medio-Oriente	Il Patto di liberazione Occidentale
2964	Qual è il principio base che ispira l'intera attività dell'ONU?	Il principio di autodeterminazione dei popoli	Il principio di autodefinizione dei popoli	Il principio di autogestione degli stati liberali	Il principio di autodefinizione degli stati liberali
2965	Joseph Ratzinger, diviene papa con il nome di:	Benedetto XVI	Benedetto XIV	Benedetto XV	Benedetto XIII
2966	Cos'è Al Jazeera?	L'emittente ufficiale del mondo arabo	Il Primo ministro donna attualmente in carica in Iran	Il nome dell'organizzazione terroristica che agisce in Turchia	La sezione del Corano dedicata alle norme di comportamento quotidiano e relazioni tra i sessi
2967	L'UNICEF è:	Il Fondo delle Nazioni Unite per l'Infanzia	Il Fondo Monetario Internazionale	L'Organizzazione Internazionale del Lavoro	L'Organizzazione per l'Alimentazione e l'Agricoltura
2968	Spesso negli ambienti politici americani ricorre il termine "impeachment". Che cos'è l'impeachment?	La messa in stato d'accusa di un'alta personalità dello Stato per alto tradimento	La decisione del Presidente americano di attuare una politica economica in dissenso con il Congresso	Il blocco degli scambi commerciali decisi da più Paesi verso un altro	La richiesta di espulsione dal Paese di un'alta personalità dello Stato
2969	Che cos'è l'embargo?	Una serie di sanzioni economiche nei confronti di un Paese, al fine di impedirne i rapporti commerciali e provocarne l'isolamento	L'imposizione di forti dazi su prodotti di un certo Paese	Misure restrittive verso cittadini di un Paese per violazioni dei diritti umani	L'aggressione militare ad un Paese straniero in risposta a violazioni dei confini
2970	Cos'è la "CONSOB"?	Un ente pubblico che ha il compito di controllare le borse valori e vigilare sulle informazioni diffuse a tutela dei risparmiatori	Un'organizzazione sindacale degli operatori di borsa fondata nel 1950	Un organo del Governo per fissare i prezzi massimi di beni e servizi	Un organo collegiale che delibera su indicazione del Ministro del Bilancio
2971	Quale dei seguenti animali NON è un rettile?	Salamandra	Coccodrillo	Tartaruga	Lucertola

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2972	I mammiferi sono caratterizzati:	Dall'allattamento	Dalla presenza della placenta	Dal fatto che non depongono le uova	Dalla presenza di piume
2973	Nei primati sono compresi:	L'uomo e le scimmie	Le scimmie antropomorfe, ma non l'uomo	L'homo sapiens e l'homo neanderthalensis	L'uomo
2974	Quale dei seguenti animali è un vertebrato?	Trota	Calamaro	Zanzara	Aragosta
2975	I cetacei sono:	Mammiferi	Pesci a respirazione polmonare	Pesci originati da mammiferi terrestri	Mammiferi originati da pesci a respirazione aerea
2976	Cosa si intende per "laptop"?	Un computer portatile	Una cartella contenente i file più estesi	Un programma musicale	Un sinonimo del desktop
2977	Cosa è una chiavetta USB?	Una memoria di massa portatile	Una chiave di sicurezza per l'accensione del computer	Una chiave algebrica utilizzata in Excel	Una chiave per mettere in sicurezza i dati del computer
2978	Cosa si intende per "notebook"?	Un computer portatile	Un programma per gestire appuntamenti	Una cartella dove il sistema scrive i dati prima di incollarli	Il gestore del calendario interno del computer
2979	Il "link" è:	Un collegamento ad una pagina internet	L'insieme delle azioni eseguite da un processore quando esegue un programma	Un protocollo Internet	Un browser per la navigazione in rete
2980	Che cosa si intende per strada?	Area ad uso pubblico, comprendente la carreggiata e le fasce di pertinenza, destinata alla circolazione dei pedoni, dei veicoli e degli animali	Superficie delimitata da appositi confini e destinata all'uso di chiunque	Area destinata a collegare due rami di un'intersezione	Superficie destinata all'uso e all'attraversamento di chiunque
2981	La segnaletica stradale può essere?	Luminosa, manuale, verticale e descrittiva	Manuale e di indicazione	Verticale, orizzontale e luminosa	Manuale, verticale e descrittiva
2982	Ai fini della circolazione stradale cosa si intende per curva?	Tratto di strada non rettilineo	Andamento non rettilineo con limitata visibilità	Raccordo curvilineo ove sono imposti degli obblighi e divieti	Tratto di strada semicircolare
2983	L'isola pedonale vieta la circolazione:	Ai mezzi pubblici e ai mezzi privati	Ai mezzi privati	Ai mezzi pubblici	Solo ed esclusivamente ai mezzi privati

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2984	I segnali verticali si dividono nelle seguenti categorie:	Segnali di pericolo, di prescrizione e di indicazione	Segnali di indicazione e di pericolo	Segnali di pericolo e di prescrizione	Segnali di prescrizione e stradali
2985	Gli attraversamenti pedonali sono:	Segnali orizzontali	Segnali verticali	Segnali complementari	Segnali luminosi
2986	Cosa sono le Zone a Traffico Limitato?	Sono zone situate in alcuni punti delle città, per limitare il traffico in alcuni orari ad eccezione dei mezzi pubblici/emergenza, dei residenti e a di chi ha delle autorizzazioni particolari in deroga	Sono zone che servono per consentire il passaggio pedonale	Sono zone che servono per consentire l'accesso ai ciclomotori	Sono zone che servono per consentire l'accesso alle biciclette
2987	Il segnale DIVIETO DI SOSTA:	Vieta la sosta ma non la fermata sul lato della strada dove è posto	Vieta sia la sosta che la fermata sul lato della strada dove è posto	Se posto sul lato sinistro di una strada a senso unico, vieta la sosta anche sul lato destro	Consente la sosta solo ai veicoli autorizzati
2988	Il segnale DIVIETO DI SOSTA ha validità:	Sulle strade urbane dalle ore 8 alle ore 20 salvo diversa indicazione e sulle strade extraurbane 24 ore su 24	Sulle strade urbane e sulle strade extraurbane 24 ore su 24	Ha validità permanente	Solo sulle strade provinciali
2989	Il segnale SENSO VIETATO:	Vieta di entrare in una strada accessibile invece dall'altra parte	Permette l'accesso ai ciclomotori	È posto su una strada a doppio senso di circolazione	È posto su una strada privata
2990	Cosa è lo Spamming?	L'invio di e-mail non desiderato dal ricevente per scopi commerciali o anche semplicemente al fine di causare disturbo	Il blocco del funzionamento di un ISP causato dall'invio indiscriminato di e-mail;	Una forma di sexual arrassment effettuata per via informatica	L'utilizzo della casella di posta elettronica aziendale a scopo privato
2991	Per inviare un documento a un dispositivo :	Basta spostare l'icona del documento sull'icona del dispositivo	Bisogna fare doppio clic sia sull'icona del documento sia su quella del dispositivo di destinazione	Bisogna avviare una sessione MS-DOS specifica per ogni operazione	È necessario avere installato Outlook

N.	DOMANDA	A	В	С	D
2992	L'utilizzo illecito di programmi è perseguibile in base alle leggi che proteggono:	I diritti d'autore	I marchi di fabbrica	I brevetti	La privacy
2993	Cosa indica il termine "wireless"?	Indica i sistemi di comunicazione tra dispositivi elettronici, che non fanno uso di cavi	Indica un tipo particolare di cavo per la comunicazione tra unità centrale e periferica	Indica un tipo particolare di driver per poter comunicare tra periferiche senza supporto dell'unità centrale	Indica un sistema di comunicazione con cavi a fibra ottica
2994	Il "touch screen" è:	Un dispositivo hardware che consente all'utente di interagire con un computer toccando lo schermo	Un dispositivo, ormai raramente utilizzato, per riparare lo schermo dai raggi diretti del sole	Un dispositivo del monitor che avvisa quando lo schermo è sporco	Un dispositivo che permette al monitor di attivare il "save screen"
2995	Uno schermo LCD è:	Uno schermo a cristalli liquidi	Uno schermo limitato dalla casa costruttrice a 256 colori	Uno schermo in bianco e nero	Un tipo di schermo utilizzabile solo da computer di ultima generazione
2996	Cosa si intende con e-Commerce?	Qualunque forma di transazione economica nella quale le parti interagiscono elettronicamente	L'acquisto di beni tramite carta di credito	L'acquisto di componentistica elettronica	L'accesso al proprio Conto Corrente tramite Internet
2997	Cosa è la fibra ottica?	Un filo di materiale dielettrico trasparente, usualmente plastica o vetro, utilizzato per trasmettere dati sotto forma di luce	Il cavo coassiale utilizzato per la trasmissione di segnali televisivi	Un materiale usato per l'isolamento dei cavi utilizzati per la trasmissione dei segnali digitali	Il materiale usato per la costruzione di foto-diodi e foto-transistors
2998	Nell'ambito dei personal computer, qual è la tipologia di tastiera più diffusa in Italia?	Qwerty	Cieca	Qzerty-kz	Sinclair
2999	Quale delle seguenti definizioni corrisponde al termine multitasking?	La possibilità di eseguire più processi in modo apparentemente contemporaneo	Lo spegnimento automatico del monitor dopo un certo periodo di inattività	La possibilità di usare filmati e suoni in un computer	La possibilità di accedere, da parte di più utenti, agli stessi dati

N.	DOMANDA	A	В	С	D
3000	Cosa è una webcam?	È una video-camera collegata ad internet che rende disponibili in rete le immagini riprese ad intervalli regolari	È un sistema di telecamere digitali utilizzato esclusivamente nelle riprese a circuito chiuso	È la speciale telecamera utilizzata nella ripresa dei programmi televisivi	È una macchina fotografica utilizzata in Internet per inviare fotografie
3001	Che cosa identifica il termine "Web"?		Il cavo di collegamento di un computer alla linea telefonica		Il software di collegamento di un computer alla linea telefonica
3002	È possibile verificare la data di creazione di un file?	Sì, richiamando le sue proprietà dal menu contestuale	Sì, scegliendo la voce data dal menu contestuale aperto sulla sua icona	Sì, cliccando due volte sulla sua icona	No, non è possibile sapere la data di creazione di un file ma soltanto la data dell'ultima modifica
3003	Quale tra i seguenti software di Windows è più adatto per la riproduzione di un testo?	Word	Excel	Access	Power Point
3004	Con la locuzione Home Banking si indica:	L'accesso via internet ai servizi della banca	L'accesso, da casa, dei dipendenti di una banca all'archivio della banca stessa	L'insieme dei programmi applicativi utilizzati da una banca	Il sito internet delle maggiori banche italiane
3005	Che cosa è un file?	È una collezione di dati che risiede su un dispositivo di memoria esterna ed è strutturato in accordo ai requisiti di un'applicazione	È lo spazio, su disco magnetico, dove risiedono i nomi delle cartelle	È l'area di memoria utilizzata per archiviare le variabili temporanee di un programma	È un tipo di floppy disk
3006	Si possono rinominare file e cartelle?	Sì	Solo le cartelle	Sì, ma solo nel caso in cui le cartelle siano vuote	Solo i file
3007	Qual è tra i seguenti programmi il più indicato per creare presentazioni multimediali?	PowerPoint	Outlook	Acrobat	PhotoEditor
3008	Le Icone:	Rappresentano applicazioni, documenti, cartelle o dispositivi	Rappresentano i programmi attualmente caricati in memoria	Rappresentano solo file eseguibili	Rappresentano solo i programmi che è possibile avviare, cioè caricare in memoria

N.	DOMANDA	A	В	С	D
3009	Cos'è uno scanner?	Un'unità hardware per l'acquisizione di immagini e/o documenti	Un'unità hardware di stampa vettoriale	Un'unità hardware per la modulazione e demodulazione di un segnale digitale su una portante analogica	Un dispositivo per memorizzare file temporanei
3010	Che cos'è un Sistema Operativo?	È un insieme di programmi di base per la gestione del computer	È un sistema di informazione	È un sistema per la gestione dei contenuti	Sono i programmi di videoscrittura, fogli di calcolo, ecc.
3011	Con il termine telelavoro si indica:	Il lavoro realizzato senza la necessità di recarsi in ufficio mediante l'utilizzo di sistemi informatici (computer e comunicazioni)	L'insieme dei posti di lavoro generati dai programmi TV offerti dalla televisione digitale	Il lavoro degli operatori televisivi (cameraman, elettricisti, ecc.)	Il lavoro di sorveglianza delle trasmissioni televisive da parte di enti come l'Authority
3012	Cosa è un Browser?		Un programma che consente l'invio di posta elettronica	Un programma che consente di costruire pagine web	Un programma che protegge il computer dai virus di internet
3013	Cosa è la Firma Digitale?	È una informazione che viene aggiunta ad un documento informatico al fine di garantirne integrità e provenienza		È la versione elettronica dell'impronta digitale	È il codice di attivazione di un programma per PC
3014	La pagina iniziale di un sito Internet si chiama:	Home page	House page	Init page	Name page
3015	Per inviare un messaggio di posta elettronica si deve conoscere:	Idestinatario	L'indirizzo mail e l'indirizzo del sito Internet del destinatario	L'indirizzo mail e il numero di telefono del destinatario	L'indirizzo mail e del Provider del destinatario
3016	Che cosa si intende per "corsivo" in un sistema di videoscrittura?	Un particolare tipo di visualizzazione e stampa del carattere	Un tasto della tastiera di un computer	Un particolare dispositivo di puntamento fatto a forma di penna	Un complesso formato di stampa del testo

N.	DOMANDA	A	В	С	D
3017	In una rete di computer, viene nominato server di rete:	Il computer che sovraintende le operazioni della rete e ospita i programmi di gestione e amministrazione	-	Il responsabile dell'ufficio EDP dell'azienda	Il computer che è dotato di un modem per la connessione ad Internet
3018	Internet è:	Un insieme di reti di computer su base mondiale che facilita la rapida disseminazione ed il trasferimento di dati	Un sistema di reti locali	Un protocollo di trasmissione dati per l'invio di e-mail	Un collegamento dati veloce
3019	Cosa sostiene la teoria della divisione dei poteri?	Che le tre funzioni dello Stato vengono attribuite a organi diversi	La non interferenza del Parlamento nell'attività del Governo	L'indipendenza della Magistratura	La divisione dei poteri tra Parlamento e Governo
3020	Che differenza c'è tra i termini "hardware" e "software"?	Hardware indica tutte le parti fisiche, elettroniche e meccaniche di un computer, software indica l'insieme dei programmi che permettono ad un computer di funzionare	Nessuna differenza, sono sinonimi	Software indica le parti fisiche, hardware i programmi	Hardware indica le periferiche, software i componenti interni
3021	Qual è il principale compito della Polizia Penitenziaria?	Garantire la sicurezza e l'ordine all'interno degli istituti penitenziari	Vigilare sulle strade statali	Gestire il traffico ferroviario	Sorvegliare i confini nazionali
3022	A quale Ministero appartiene il Corpo di Polizia Penitenziaria?	Ministero della Giustizia	Ministero dell'Interno	Ministero della Difesa	Ministero dell'Economia
3023	Quale legge ha istituito il Corpo di Polizia Penitenziaria?	Legge n. 395 del 1990	Legge n. 121 del 1981	Legge n. 241 del 1990	Legge n. 833 del 1978
3024	Qual è il compito principale del NIC (Nucleo Investigativo Centrale) della Polizia Penitenziaria?	Svolgere attività di intelligence e indagini su crimini organizzati e terrorismo all'interno degli istituti penitenziari	Controllare il traffico stradale vicino alle carceri	Fornire assistenza legale ai detenuti	Organizzare eventi sportivi per il personale

N.	DOMANDA	A	В	С	D
3025	A chi risponde gerarchicamente il NIC della Polizia Penitenziaria?	Al Capo del Dipartimento dell'Amministrazione Penitenziaria	Al Prefetto del capoluogo di provincia	Al Comandante del GOM	Al Ministro della Difesa
3026	Qual è una delle funzioni operative del GIO (Gruppo di Intervento Operativo della Polizia Penitenziaria)?	Intervenire in situazioni di emergenza e criticità all'interno degli istituti penitenziari, dove non sia possibile ristabilire l'ordine e la sicurezza con il personale a disposizione	Sorvegliare i detenuti in semilibertà	Gestire i colloqui con i familiari	Redigere i rapporti contabili interni
3027	Quale delle seguenti attività è compresa tra i compiti della Polizia Penitenziaria?	Scorta dei detenuti durante i trasferimenti	Controllo dei permessi di soggiorno	Rilascio di patenti di guida	Ispezione sanitaria degli alimenti
3028	Chi dirige il Dipartimento dell'Amministrazione Penitenziaria (DAP)?	Un Capo Dipartimento proposto dal Ministro della Giustizia	Il Presidente della Repubblica	Il Ministro dell'Interno	Il Ministro della Giustizia
3029	Qual è la qualifica iniziale del personale del Corpo di Polizia Penitenziaria?	Agente	Ispettore	Sovrintendente	Commissario
3030	Dove si svolge la formazione iniziale degli agenti di Polizia Penitenziaria?	Presso le Scuole di Formazione e gli Istituti di Istruzione	Nelle accademie militari	Nei comandi provinciali dei Carabinieri	Nei centri per l'impiego
3031	Quale tra questi non è un compito della Polizia Penitenziaria?	Gestione dei passaporti	Vigilanza all'interno degli istituti penitenziari	Prevenzione di evasioni	Scorta ai detenuti
3032	Qual è il motto della Polizia Penitenziaria?	"Despondere spem munus nostrum"	"Sub lege libertas"	"Fedele nei secoli"	"Una vita per la Patria"
3033	A chi, tra quelli indicati, compete l'attività investigativa all'interno delle carceri?	Al Nucleo Investigativo Centrale della Polizia Penitenziaria	Alla Polizia Municipale	Alla Guardia Costiera	All'Agenzia delle Entrate
3034	Qual è uno dei compiti della Polizia Penitenziaria?	Garantire la sicurezza negli istituti penitenziari	Applicare le leggi fiscali	Gestire la viabilità urbana	Fornire assistenza sanitaria esterna
3035	Chi approva i regolamenti interni degli Istituti penitenziari?	Il Ministero della Giustizia	Il Parlamento Europeo	Il Consiglio Comunale	Il Consiglio Regionale

N.	DOMANDA	A	В	С	D
3036	Quale di questi è un reparto speciale della Polizia Penitenziaria?	G.O.M. (Gruppo Operativo Mobile)	R.O.S.	N.I.S.	N.O.E.
3037	Con quale tipo di arma è solitamente equipaggiato un agente di Polizia Penitenziaria?	Pistola d'ordinanza	Fucile mitragliatore	Arco e frecce	Mitragliatrice pesante
3038	Quale figura collabora con la Polizia Penitenziaria all'interno degli istituti?	Funzionario giuridico pedagogico	Notaio	Vigile del fuoco	Tecnico ambientale
3039	La Polizia Penitenziaria fa parte di quale categoria di forze?	Forze di polizia ad ordinamento civile	Forze armate	Forze dell'ordine locali	Corpo diplomatico
3040	Quale tra queste è una funzione del G.O.M. (Gruppo Operativo Mobile)?	Gestione dei detenuti appartenenti alla criminalità organizzata (regime 41-bis)	Sorvegliare i porti	Gestire il traffico autostradale	Coordinare le operazioni aeree
3041	Qual è uno degli strumenti per la rieducazione dei detenuti?	Il lavoro all'interno dell'istituto	L'arresto domiciliare	La confisca dei beni	L'isolamento permanente
3042	Che tipo di carriera può intraprendere un agente della Polizia Penitenziaria?	Carriera esecutiva, direttiva e dirigenziale	Solo carriera politica	Carriera giudiziaria	Carriera diplomatica
3043	Che tipo di polizia è la Polizia Penitenziaria?	Polizia ad ordinamento civile, a statuto speciale	Polizia militare	Polizia locale	Polizia economica
3044	Come viene stabilito l'organico del Corpo di Polizia Penitenziaria?	Con legge	Con referendum	Su proposta dei sindacati	Con ordinanza municipale
3045	Qual è uno degli strumenti previsti per la prevenzione delle evasioni?	Controlli periodici e videosorveglianza	Chiusura dei varchi urbani	Barriere stradali	Impiego di droni militari
3046	A quale ente fa capo il trattamento sanitario dei detenuti?	Servizio Sanitario Nazionale (SSN)	Ministero della Difesa	Croce Rossa	Protezione Civile
3047	In quale caso un detenuto può essere trasferito in un altro istituto?	Per motivi di sicurezza o esigenze organizzative	Per sua richiesta senza motivazione	Solo dopo cinque anni di pena	Solo con sentenza del tribunale civile
3048	In quali casi la Polizia Penitenziaria può effettuare perquisizioni personali sui detenuti?	Quando vi siano fondati motivi di sicurezza o di ordine interno	Ogni giorno a orari fissi	Solo su richiesta del detenuto	In occasione delle visite dei parenti

N.	DOMANDA	A	В	С	D
3049	Quale tra questi è un dovere dell'agente di Polizia Penitenziaria?	Agire con correttezza, disciplina e imparzialità	Rifiutare incarichi sgraditi	Rilasciare documenti amministrativi	Occuparsi della gestione del casellario giudiziale
3050	Con quali di questi organi giudiziari collabora con la Polizia Penitenziaria?	Tribunale di Sorveglianza	Corte Costituzionale	Corte dei Conti	Tribunale Amministrativo Regionale
3051	Cosa prevede la legge per la tutela dei diritti dei detenuti?	Il rispetto della dignità e l'accesso ai servizi fondamentali	L'isolamento permanente	L'allontanamento dai familiari	L'uso costante della sorveglianza armata
3052	Che cosa indica il termine "permesso premio"?	Un periodo di uscita temporanea concesso al detenuto per buona condotta	Una riduzione della pena automatica	Un contributo economico per i detenuti lavoratori	L'esenzione da regole interne
3053	Quale tra questi reati comporta automaticamente la detenzione in regime di alta sicurezza?	Associazione di tipo mafioso	Furto aggravato	Guida in stato di ebbrezza	Truffa informatica
3054	Quale documento regolamenta l'ordinamento penitenziario italiano?	Legge n. 354 del 1975	Codice Penale	Costituzione della Repubblica Italiana	Codice Civile
3055	Qual è uno degli scopi fondamentali della detenzione?	Rieducazione e reinserimento sociale del detenuto	Punizione e isolamento definitivo	Allontanamento dai luoghi pubblici	Esecuzione automatica della condanna
3056	Quale sezione del carcere ospita detenuti con pene brevi?	Sezione a custodia attenuata	Reparto di Alta Sicurezza	Sezione Isolamento	Sezione disciplinare
3057	In quale caso il detenuto può svolgere attività lavorativa esterna?	Se autorizzato dal Magistrato di Sorveglianza	Su richiesta orale al direttore	Dopo i primi 10 giorni di pena	Solo se ha meno di 30 anni
3058	A cosa serve il regolamento di esecuzione dell'Ordinamento Penitenziario?	A specificare le modalità concrete di attuazione delle norme	A definire le leggi elettorali	A disciplinare i contratti pubblici	A regolamentare l'attività delle forze armate
3059	Qual è il principale dovere dell'agente durante il turno di vigilanza?	Garantire l'ordine e la sicurezza nella sezione assegnata	Assicurarsi della chiusura dei magazzini	Annotare la temperatura ambientale	Vigilare sugli accessi esterni del comune
3060	Cosa prevede l'art. 27 della Costituzione in relazione ai detenuti?	Le pene devono tendere alla rieducazione del condannato	La pena può includere torture	I diritti civili sono automaticamente sospesi	Il detenuto perde il diritto al lavoro
3061	Quale ente ha competenza sulle scuole di formazione del Corpo?	Dipartimento dell'Amministrazione Penitenziaria (DAP)	Ministero dell'Istruzione	Protezione Civile	Scuola Superiore della Magistratura

N.	DOMANDA	A	В	С	D
3062	La Reggia di Caserta fu opera dell'architetto:	Vanvitelli	Josef Zitek	Renzo Piano	Fontana
3063	Le porcellane di Capodimonte sono:	Napoletane	Triestine	Cagliaritane	Milanesi
3064	I bronzi di Riace si trovano:	I Magna Grecia a Reggio	Nei Musei Capitolini di Roma	Alla Galleria Borghese	Agli Uffizi di Firenze
3065	Che cosa è la marea?	Il movimento periodico dell'acqua del mare	Un'onda in assenza di vento	La battigia	Un flusso di acqua di ritorno
3066	Dove si trovano gli stabilimenti di Cinecittà?	A Roma	A La Spezia	A Torino	A Milano
3067	Palazzo Chigi, palazzo storico situato nel centro della città di Roma, è dal 1961 la sede:	Del Governo italiano	Del Ministero degli Affari Esteri	Del Ministero dell'Interno	Del Ministero della Difesa
3068	Che cosa si intende per malattia professionale?	Malattia contratta a causa del lavoro che si svolge	Malattia contratta al di fuori dell'orario lavorativo	Malattia che necessita di terapie mediche all'avanguardia	Malattia causata da incidenti automobilistici
3069	In quale, tra le seguenti regioni/zone, il tedesco è la lingua ufficiale accanto all'italiano?	Alto Adige	Emilia	Liguria	Lombardia