

TRACCIA N. 1 PROVA SCRITTA SELEZIONE 4_2022

Domanda	Risposta 1	Risposta 2	Risposta 3
1 I cani a due teste sono esseri viventi. Tutti gli esseri viventi si nutrono. Dando per vere queste due affermazioni, quale delle affermazioni seguenti è sicuramente ESATTA?	Il mio cane ha due teste perché si nutre	Tutti i cani a due teste, senza eccezione, si nutrono	Certi cani a due teste non si nutrono
2 Individua tra quelli sotto riportati il numero mancante nella serie: "51 - 49 - 45 - 37 - ..."	29	21	15
3 Trovare la parola da scartare nel seguente gruppo:	Cane	Pulcini	Coniglio
4 Quale tra le seguenti è la successione corretta:	20-25-31-35	21-24-27-30	23-26-29-33
5 A quale delle frazioni indicate si avvicina di più la percentuale 80%?	7/10	4/5	6/10
6 "Nessun ingenuo è cattivo- qualche cattivo è adulto- dunque ... non è ingenuo"	Qualche cattivo	Qualche adulto	Ogni adulto
7 Tra i criteri affermati dalla legge 241/1990 vi è quello dell'economicità. Esso consiste in:	Consentire al cittadino di partecipare al procedimento comunicandogli quanto ha speso	Ottimizzare i risultati in relazione ai mezzi a disposizione	Rendere nota e trasparente ai cittadini l'attività amministrativa
8 E' annullabile il provvedimento amministrativo:	Quando manca degli elementi essenziali	Adottato in violazione di legge o viziato da eccesso di potere o da incompetenza	Quando presenta vizi di merito
9 I presupposti che hanno determinato la scelta assunta da una Pubblica Amministrazione in un atto amministrativo sono riportati:	Negli accordi tra i Dirigenti	Nelle motivazioni dell'atto amministrativo	Agli atti degli Uffici competenti
10 Ai sensi della legge 241/1990 la pubblica amministrazione:	Può aggravare il procedimento solo con il consenso del destinatario del provvedimento finale	Non può aggravare il procedimento se non per straordinarie e motivate esigenze imposte dallo svolgimento dell'istruttoria	Può aggravare il procedimento solo con il consenso di tutti gli interessati
11 La Camera di Commercio ha competenza nel settore della sicurezza?	Nessuna	Vigila sulla sicurezza di alcuni prodotti	Gestisce l'Albo dei prodotti sicuri
12 Quale tra le seguenti attività non rientra nelle funzioni della Camera di Commercio?	Rilascio dei certificati di origine	Rilascio concessioni edilizie	Tutela del consumatore
13 La sanzione è obblata nel momento in cui:	A seguito del pagamento di una somma in misura ridotta entro un termine di trenta giorni dalla contestazione immediata o, se questa non vi è stata, dalla notificazione degli estremi della violazione	A seguito del pagamento di una somma in misura ridotta entro un termine di sessanta giorni dalla contestazione immediata o, se questa non vi è stata, dalla notificazione degli estremi della violazione	A seguito del pagamento di una somma in misura ridotta entro un termine di novanta giorni dalla contestazione immediata o, se questa non vi è stata, dalla notificazione degli estremi della violazione territoriale di competenza
14 Ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale, si definisce firma digitale:	La firma originale apposta dal titolare in calce a un documento in formato PDF	Un particolare tipo di firma qualificata basata su un sistema di chiavi crittografiche, una pubblica e una privata, correlate tra loro	Un particolare tipo di firma qualificata basata su un sistema di sole chiavi crittografiche pubbliche, correlate tra loro
15 Le Pubbliche Amministrazioni:	Sono obbligate a registrare tutti i propri domicili digitali sull'Indice delle Pubbliche Amministrazioni	Sono obbligate a registrare almeno un domicilio digitale sull'Indice delle Pubbliche Amministrazioni	Hanno facoltà di pubblicare il proprio Codice Amministrazione sull'INI-PEC
16 Con riferimento alla disciplina sulla trasparenza prevista dal d.lgs. 33/2013, le società in controllo pubblico:	Non sono tenute a rispettarla	Sono sottoposte solamente alla disciplina della L. 190/2012 per l'adozione dei Piani triennali di prevenzione della corruzione e della trasparenza	Sono esclusivamente sottoposte ad una specifica normativa sulla trasparenza dettata da Linee Guida Consob
17 Le fonti della disciplina sull'accesso civico generalizzato (cd. FOIA) sono contenute:	Nella legge 241/1990	Nel d.lgs. 33/2013 e in Linee Guida dell'ANAC adottate d'intesa con il Garante dei dati personali	In Italia ancora non è stato disciplinato l'istituto dell'accesso civico generalizzato
18 Se un'automobile procede alla velocità di 80 Km/h, a quanto corrisponde questa velocità in miglia terrestri all'ora se un miglio terrestre vale circa 1,6 Km.	100 miglia terrestri/h	50 miglia terrestri/h	60 miglia terrestri/h
19 Se la densità del rame in condizioni standard è 8920 kg/m ³ . Quale delle seguenti affermazioni è falsa?	8920 kg di rame hanno un volume di 1 m ³	La densità del rame è 8920 g/cm ³	La densità del rame è 8,92 g/cm ³
20 Un chilometro quadrato a quanti metri quadrati corrisponde?	10 ³ m ²	10 ⁶ m ²	10 ⁹ m ²
21 Qual è la definizione di sensibilità di uno strumento di misura?	È la stessa della precisione	Il più piccolo intervallo che lo strumento possa apprezzare e quindi misurare	La capacità di uno strumento di assorbire le sollecitazioni

TRACCIA N. 1 PROVA SCRITTA SELEZIONE 4_2022

22	Che cos'è l'errore relativo?	È l'errore relativo ad uno strumento	È il rapporto fra l'errore assoluto e il valore medio della grandezza misurata	È l'errore relativo di uno strumento
23	Quante unità elementari, secondo la conferenza CGPM del 2018 che ha riformato il sistema internazionale delle unità di misura, contiene una mole?	12 atomi di Carbonio	Un numero di Avogadro pari a $6,02214076 \times 10^{23}$	12 atomi di Idrogeno
24	Qual è il numero atomico dell'Iridio?	180	77	154
25	Quale fra queste non è un processo fisico bensì una reazione chimica?	Fusione	Combustione	Sublimazione
26	Nella tavola periodica gli elementi sono ordinati secondo il loro:	Peso specifico	Numero atomico	Peso molecolare
27	Un oggetto è in vendita inizialmente a 50 euro subisce poi uno sconto del 20 percento, ma in seguito ad una grande richiesta viene aumentato del 20 percento. Quanto costa adesso?	50 euro	48 euro	60 euro
28	Il risultato del calcolo $10^3 + 10^4$ è:	10^7	11×10^3	10^{12}
29	La funzione $y=5x-1$ viene rappresentata nel piano cartesiano come:	Una retta passante per l'origine	Una retta di coefficiente angolare 5 non passante per l'origine degli assi	Una retta parallela all'asse delle ascisse
30	L'angolo di due perpendicolari corrisponde a:	90 gradi	360 gradi	180 gradi