

QUESTIONARIO 3

Nomina e revoca dei componenti della Giunta (art. 46, Tuel), individuare l'affermazione corretta.

- ☐ Il Sindaco può revocare un assessore dandone motivata comunicazione al Consiglio.
- ☐ Il Sindaco può revocare un assessore previa deliberazione della Giunta.
- ☐ Il Consiglio può revocare un assessore acquisito il preventivo parere del Sindaco.

L'art. 56, comma 2 del D.Lgs. 118/2011 la definisce la fase di gestione della spesa con la quale è riconosciuto il perfezionamento di un'obbligazione giuridica passiva, ed è determinata la ragione del debito, la somma da pagare, il soggetto creditore, la specificazione del vincolo costituito sullo stanziamento di bilancio e la data di scadenza. Di quale fase si tratta?

- ☐ A) Della fase dell'impegno.
- ☐ B) Della fase dell'accertamento.
- ☐ C) Della fase della liquidazione.

003. L'Allegato I.1, art. 3, D.Lgs. n. 36/2023 distingue tra procedure aperte, procedure ristrette, procedure negoziate, dialogo competitivo. Il dialogo competitivo:

- ☐ A) È una procedura di affidamento nella quale la stazione appaltante avvia un dialogo con i candidati ammessi a tali procedure, al fine di elaborare una o più soluzioni atte a soddisfare le sue necessità e sulla base della quale o delle quali i candidati selezionati sono invitati a presentare le offerte.
- ☐ B) È una procedura di affidamento in cui ogni operatore economico interessato può presentare liberamente un'offerta.
- ☐ C) È una procedura di affidamento nella quale ogni operatore economico può chiedere di partecipare e in cui possono presentare un'offerta soltanto gli operatori economici invitati dalle stazioni appaltanti e dagli enti concedenti, con le modalità stabilite dal codice.

004. La nullità del provvedimento amministrativo trova oggi la sua disciplina nell'art. 21-septies, l. n. 241 del 1990, introdotto dalla l. n. 15 del 2005, che al co 1, dispone che è nullo il provvedimento:

- ☐ A) Che manca degli elementi essenziali.
- ☐ B) Adottato in violazione di legge.
- ☐ C) Viziato da eccesso di potere.

005. In caso di giustificazione dell'assenza dal servizio mediante una certificazione medica falsa trova applicazione l'art. 55-quater del d.lgs. n. 165/2001 rubricato "licenziamento disciplinare"?

- ☐ A) Sì.
- ☐ B) No, si applica la multa di importo variabile fino ad un massimo di otto ore.
- ☐ C) No, si applica la sanzione della sospensione dal servizio e dalla retribuzione da undici giorni a sei mesi.

006. Quale valenza ha il Piano nazionale anticorruzione adottato dall'ANAC?

- ☐ A) Triennale ed è aggiornato annualmente.
- ☐ B) Annuale ed è aggiornato ogni sei mesi.
- ☐ C) Quinquennale ed è aggiornato annualmente.

007. Complete the following sentence with the correct preposition. I felt let ____ when I didn't receive a birthday card from my parents, so I called them to ask the reason why they didn't contact me.

- ☐ A) Down.
- ☐ B) About.
- ☐ C) Up.

008. My friend ____ her kitchen now.

- ☐ A) Is cleaning.
- ☐ B) Cleans.
- ☐ C) Clean.

009. Utilizzando MS Excel, quale formula deve essere introdotta nella cella A10 se vogliamo che essa mostri il risultato del prodotto delle cifre inserite nelle celle A2 e A3?

- ☐ A) =A2*A3.
- ☐ B) =A2:A3.
- ☐ C) =A2;"per";A3.

010. In MS Word, che cosa succede digitando CTRL+A?

- ☐ A) Viene selezionato tutto il contenuto del documento.
- ☐ B) Viene aperta la finestra che consente di aprire un documento.
- ☐ C) Viene aperto un nuovo documento.

011. Quale termine integra logicamente la serie: TUBA - COLBACCO - MITRA - ..?..

- ☐ A) COPPOLA.
- ☐ B) SATIN.
- ☐ C) POLIESTERE.

012. "Canna" sta a "Zucchero" come "Uva" sta a "..?..".

- ☐ A) Vino.
- ☐ B) Raspo.
- ☐ C) Acino.

QUESTIONARIO 3

1224; Common	<p>014. Cosa significa negare la frase "tutti i pulcini sono tristi"?</p> <p><input type="radio"/> A) Esiste almeno un pulcino felice.</p> <p><input type="radio"/> B) Devono esistere almeno due pulcini felici.</p> <p><input type="radio"/> C) Nessun pulcino è felice.</p>
1225; Common	<p>015. Se X si trova tra A e B; A si trova tra Y e X; B si trova tra X e K; Y si trova tra C e A; K si trova tra B e D è sicuramente vero che:</p> <p><input type="radio"/> A) Y è più vicino a X che a D.</p> <p><input type="radio"/> B) Non è possibile stabilire se A sia più vicino a Y che a C.</p> <p><input type="radio"/> C) K è più vicino a C che a B.</p>
1226; Common	<p>016. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente? C_R_.</p> <p><input type="radio"/> A) O - A.</p> <p><input type="radio"/> B) E - A.</p> <p><input type="radio"/> C) A - O.</p>
1227; Common	<p>017. Temperature registrate alle ore 10:00 del 31 gennaio 2023 nelle principali città italiane: Roma 10°, Asti -7°, Bari 16°, Pisa -10°. Supponendo che quanto riportato sia vero, allora è vero affermare che:</p> <p><input type="radio"/> A) Pisa registra 26° meno di Bari.</p> <p><input type="radio"/> B) Roma registra 4° più di Asti.</p> <p><input type="radio"/> C) A Bari ci sono 8° più di Roma.</p>
1228; Common	<p>018. Individuare tra i seguenti il sillogismo che conduce ad una falsa conclusione.</p> <p><input type="radio"/> A) Tutti i gatti persiani hanno il pelo morbido. Sasha ha il pelo morbido, quindi è un gatto persiano.</p> <p><input type="radio"/> B) Tutti i gatti randagi hanno gli occhi vispi. Greg è un gatto randagio, quindi ha gli occhi vispi.</p> <p><input type="radio"/> C) Tutti i gatti siamesi hanno la coda lunga. Sherlock è un gatto siamese, quindi ha la coda lunga.</p>
1229; Common	<p>019. Il quadruplo di quale numero, diminuito di 27 è uguale a 109?</p> <p><input type="radio"/> A) 34.</p> <p><input type="radio"/> B) 35.</p> <p><input type="radio"/> C) 33.</p>
1230; Common	<p>020. Con quali di questi numeri deve continuare la serie? 34 - 87 - 47 - 72 - 60 - 57 - 73 - 42 - ... -</p> <p><input type="radio"/> A) 86 e 27.</p> <p><input type="radio"/> B) 87 e 27.</p> <p><input type="radio"/> C) 86 e 26.</p>
1231; Common	<p>021. Quali numeri completano la serie? 92 - 95 - 88 - 91 - 84 - 87 - ... - ... - 76 - 79.</p> <p><input type="radio"/> A) 80 e 83.</p> <p><input type="radio"/> B) 81 e 83.</p> <p><input type="radio"/> C) 80 e 84.</p>
1232; Common	<p>022. ! uguale +; / uguale x; " uguale - e ? uguale : Svolgere la seguente espressione: (2 / 9) ! (9 / 2) " (3 / 1) ! (6 / 4) " (9 / 2) =.</p> <p><input type="radio"/> A) 39.</p> <p><input type="radio"/> B) 32.</p> <p><input type="radio"/> C) 24.</p>
1233; Common	<p>023. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. "salotto" sta a "salpato" come "vulture" sta a ..?..</p> <p><input type="radio"/> A) Volgere.</p> <p><input type="radio"/> B) Volpara.</p> <p><input type="radio"/> C) Vociare.</p>
1234; Common	<p>024. Il weekend in un albergo in bassa stagione mi costa i sette ottavi del weekend nello stesso albergo in alta stagione. Sapendo che se mi concedessi entrambi i weekend spenderei Euro 450, quanto costa il weekend in bassa stagione?</p> <p><input type="radio"/> A) Euro 210.</p> <p><input type="radio"/> B) Euro 220.</p> <p><input type="radio"/> C) Euro 190.</p>
1235; Common	<p>025. "Primo termine" sta a "secondo termine" come "terzo termine" sta a "quarto termine". Se il "primo termine" è baldanza e il secondo termine è ardimento, si scelgano opportunamente il "terzo termine" e il "quarto termine".</p> <p><input type="radio"/> A) Bernesco e scherzoso.</p> <p><input type="radio"/> B) Concitare e placare.</p> <p><input type="radio"/> C) Coatto e volontario.</p>
1236; Common	<p>026. 1. "Chi beve non si ama". 2. " Tutti coloro che bevono" . Completate la frase in modo che le proposizioni 1 e 2 siano logicamente equivalenti.</p> <p><input type="radio"/> A) Non si amano.</p> <p><input type="radio"/> B) Si amano.</p> <p><input type="radio"/> C) Potrebbero non amarsi.</p>

QUESTIONARIO 3

Leggere il brano e rispondere alle seguenti 5 domande. (026 - 030)

L'educatrice ha ricevuto quattro offerte di lavoro in strutture educative diverse: 1) Insieme, 2) Accoglienza, 3) Tutti insieme, 4) Speranza. Il numero di persone che ogni struttura può ospitare è diverso e in ordine sparso è: 18, 21, 23, 25 persone. Ogni struttura ha sede in una città diversa: Genova, Bologna, Treviso, Catania non necessariamente in questo ordine. Le quattro strutture hanno in ordine sparso: 11, 12, 14, 15 dipendenti.

Inoltre noto che: la struttura che ha sede a Genova può ospitare 18 persone; Accoglienza ha 12 dipendenti e non ha sede a Bologna; Speranza può ospitare 23 persone e ha un numero di dipendenti inferiore a 15; Tutti insieme ha sede a Treviso, può ospitare 25 persone e ha 11 dipendenti.

026. Qual è la struttura con 14 dipendenti?

- A) Speranza.
- B) Quella che ha sede a Catania.
- C) Quella che ha sede a Genova.

027. Qual è la struttura che può ospitare 21 persone?

- A) Quella che ha sede a Catania.
- B) Quella con 14 dipendenti.
- C) Quella con 15 dipendenti.

028. Quale struttura ha il maggiore numero di dipendenti?

- A) Insieme.
- B) Quella che ha sede a Bologna.
- C) Accoglienza.

029. Sulla base delle informazioni fornite, indicare l'affermazione corretta.

- A) Insieme può ospitare 18 persone.
- B) Accoglienza può ospitare 23 persone.
- C) Speranza ha sede a Catania.

030. Quale struttura sceglierebbe l'educatrice se decidesse per quella che, in base al numero di posti per gli ospiti, è terza in ordine decrescente?

- A) Quella che ha sede a Catania.
- B) Speranza.
- C) Quella con 15 dipendenti.