

**SELEZIONE PUBBLICA**  
**PER IL CONFERIMENTO DI N. 23 CONTRATTI DI FORMAZIONE LAVORO NEL**  
**PROFILO PROFESSIONALE E POSIZIONE DI LAVORO DI "ISTRUTTORE**  
**AMMINISTRATIVO" CAT. C, CON RISERVA DI N. 4 POSTI AGLI APPARTENENTI ALLE**  
**CATEGORIE DI CUI ALL'ART. 1, COMMA 1, LETTERE A), B) E D) DELLA LEGGE**  
**68/99 E N. 6 POSTI AI MILITARI DI CUI AGLI ARTT. 678, COMMA 9, E 1014, COMMA 1,**  
**DEL D.LGS 66/2010.**

**CRITERI DI VALUTAZIONE E PROVA SCRITTA**

**Estratto dal Verbale n. 1**

*“La prova si svolgerà in modalità telematica e consisterà in test per il profilo specifico volto a cogliere la capacità logico-deduttiva, di analisi, le abilità e le attitudini e/o sulla conoscenza delle materie previste per la prova orale.*

*L'Amministrazione si avvarrà della collaborazione di una ditta specializzata per la progettazione, somministrazione e correzione dei citati test.*

*Sulla base della votazione conseguita nella prova scritta, l'Amministrazione formulerà una graduatoria provvisoria in ordine decrescente di punteggio.*

*I primi 100 candidati, che dovranno comunque aver raggiunto il punteggio minimo di 21/30, saranno ammessi a sostenere la prova orale.”*

**Estratto dal Verbale n. 3**

*“La Commissione prende atto che, al fine di garantire parità di trattamento tra tutti i candidati vengono proposti n. 4 questionari (che di seguito si allegano) con lo stesso grado di difficoltà”*

**Questionario 1** (per comodità di lettura sono state inserite al punto A tutte le risposte giuste mentre ai candidati sono state sottoposte in ordine casuale)

**Leggere il brano e rispondere alle seguenti 6 domande. (001 - 006)**

*Ilaria non sa quale attività avviare tra: un negozio di fiori, una tabaccheria, una rivendita di giornali e una libreria. I costi degli arredi sono euro: 4.000, 5.000, 7.000 e 9.000, ed i costi per le attrezzature sono euro: 9.000, 10.000, 11.000 e 12.000, entrambi non necessariamente in questo ordine. Il personale occorrente per le attività è: 2, 3, 4 e 5 addetti, non necessariamente in questo ordine.*

*È inoltre noto che: l'attività per la quale occorrono 3 addetti ha costi di arredo di euro 4.000 e costi per le attrezzature inferiori a euro 10.000; 5 sono gli addetti necessari per la rivendita di giornali e i costi per le attrezzature sono superiori a euro 11.000; la libreria ha come costi di arredo euro 9.000 e per questa attività non occorrono 4 addetti; la tabaccheria ha come costi di arredi euro 5.000 mentre quelli per le attrezzature non sono euro 10.000.*

**001. Sulla base delle informazioni fornite, occorrono 2 addetti per l'avvio:**

- A) Della libreria.**
- B) Della tabaccheria.**
- C) Della rivendita di giornali.**

**002. Quale attività ha come costi degli arredi 7.000 euro?**

- A) La rivendita di giornali.**
- B) La libreria.**
- C) La tabaccheria.**

**003. Sulla base delle informazioni fornite è corretto affermare che:**

- A) Per l'attività i cui costi degli arredi sono di euro 9.000 occorrono 2 addetti.**
- B) Per l'attività i cui costi per le attrezzature sono di euro 11.000 occorrono 2 addetti.**
- C) Gli addetti necessari per la libreria sono 4.**

<p><b>004. Qual è l'attività che ha costi per le attrezzature maggiori?</b>  <b>A) Rivendita di giornali.</b>  B) Tabaccheria.  C) Negozio di fiori.</p>
<p><b>005. Quale attività richiede 3 addetti?</b>  <b>A) Negozio di fiori.</b>  B) Libreria.  C) Tabaccheria.</p>
<p><b>006. Quale attività ha avviato Ilaria sapendo che è stata scelta quella che, in base ai costi di arredi, è ultima in ordine decrescente?</b>  <b>A) Negozio di fiori.</b>  B) Libreria.  C) Tabaccheria.</p>
<p><b>007. Individuare tra i seguenti il sillogismo che conduce ad una falsa conclusione.</b>  <b>A) Se leggi Proust allora leggi anche Kafka. Io leggo Kafka, quindi leggo anche Proust.</b>  B) Se leggi Moccia allora non leggi Ammaniti. Io leggo Moccia, quindi non leggo Ammaniti.  C) Se leggi Terzani allora leggi anche la Fallaci. Io leggo Terzani, quindi leggo anche la Fallaci.</p>
<p><b>008. In quale coppia, tra quelle proposte, i due vocaboli sono collegati da un rapporto di inclusione?</b>  <b>A) Mango, frutta.</b>  B) Ananas, Cocco.  C) Lime, arachidi.</p>
<p><b>009. Si individui l'espressione in cui le parentesi sono inserite in modo da ottenere una eguaglianza vera:</b>  <b>A) <math>(6 + 6 / 2) + 2 \times 2 = 13</math>.</b>  B) <math>6 + (6 / 2) + 2 \times 2 = 14</math>.  C) <math>6 + [6 / (2 + 2)] \times 2 = 10</math>.</p>
<p><b>010. Cosa significa negare la frase "tutte le donne campane sono oneste"?</b>  <b>A) Esiste almeno una donna campana disonesta.</b>  B) Devono esistere almeno due donne campane disoneste.  C) Nessuna donna campana è disonesta.</p>
<p><b>011. Ad un tavolo tondo siedono: Ania, Bella, Ciro, Deva e Max. Se Ania non è accanto a Deva e Bella è tra Ciro e Ania, di conseguenza Max:</b>  <b>A) Siede vicino a Deva.</b>  B) Non siede accanto ad Ania.  C) Siede vicino a Ciro.</p>
<p><b>012. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. "tarlato" sta a "tarmato" come "saldare" sta a ..?..</b>  <b>A) Salpare.</b>  B) Saldato.  C) Saluto.</p>
<p><b>013. Quale dei seguenti termini può essere inserito tra le parentesi assumendo un significato associabile sia al termine che precede che a quello che segue?</b>  <b>Macchina (...?...) Valuta.</b>  <b>A) Cambio.</b>  B) Tasso.  C) Denaro.</p>
<p><b>014. Identificare la sequenza corretta:</b>  <b>1) mescolare gli ingredienti 2) individuare gli ingredienti per la preparazione del cibo 3) mettere sul fuoco il prodotto così ottenuto 4) ritirare il prodotto finito dal fuoco 5) recarsi in cucina 6) attendere il tempo necessario alla cottura.</b>  <b>A) 5, 2, 1, 3, 6, 4.</b>  B) 4, 2, 1, 3, 6, 5.  C) 2, 3, 1, 5, 6, 4.</p>
<p><b>015. Se «Laura e Sonia sono due sorelle e condividono la cameretta» e «ciascuna delle due ha un armadio personale», si può logicamente concludere che....</b>  <b>A) Non è possibile dire con certezza se a Laura e a Sonia piaccia o meno prestarsi gli abiti.</b>  B) A Laura e a Sonia non piace prestarsi gli abiti.  C) Laura e Sonia adorano scambiarsi gli abiti.</p>

<p><b>016. A è pugile, B tennista, C velista, D sciatore. Ognuno affronta un altro in uno sport in cui nessuno dei due eccelle. Se A affronta B nello sci, mentre C affronta D nel pugilato, in quale sport possono sfidarsi B e C?</b></p> <p>A) Sci o pugilato.  B) Tennis o sci.  C) Pugilato o vela.</p>
<p><b>017. Il mio appartamento misura 161 metri quadrati. Sapendo che la zona notte misura i sei diciassettesimi della zona giorno calcolare quanto misurano rispettivamente la zona giorno e la zona notte.</b></p> <p>A) Rispettivamente 119 mq e 42 mq.  B) Rispettivamente 120 mq e 41 mq.  C) Rispettivamente 118 mq e 43 mq.</p>
<p><b>018. Ai sensi dell'art. 3 della L.241/1990 ogni provvedimento amministrativo deve essere motivato, salvo che nelle ipotesi previste dal comma 2 del medesimo articolo. La motivazione, non è richiesta:</b></p> <p>A) Per gli atti normativi e per quelli a contenuto generale.  B) Per gli atti concernenti l'organizzazione amministrativa.  C) Per gli atti concernenti lo svolgimento dei pubblici concorsi ed il personale.</p>
<p><b>019. Il quadruplo di quale numero, aumentato di 20 è uguale a 156?</b></p> <p>A) 34.  B) 35.  C) 33.</p>
<p><b>020. Quali numeri completano la serie? 229 - 240 - 234 - 245 - 239 - 250 - ... - ... - 249 - 260.</b></p> <p>A) 244 e 255.  B) 245 e 255.  C) 244 e 256.</p>
<p><b>021. Con quali di questi numeri deve continuare la serie? 53 - 61 - 70 - 48 - 87 - 35 - 104 - 22 - ... - ....</b></p> <p>A) 121 e 9.  B) 122 e 9.  C) 121 e 8.</p>
<p><b>022. Quale termine è il più adatto per indicare una "persona che non prende posizione decisa, che non esprime un parere netto"?</b></p> <p>A) Anodino.  B) Apollineo.  C) Assiepatto.</p>
<p><b>023. Quale dei seguenti termini può sostituire la parola "callido" senza modificare il significato della frase ove essa è inserita?</b></p> <p>A) Astuto.  B) Candido.  C) Bello.</p>
<p><b>024. Indicare quale dei seguenti termini può essere considerato parte della serie RACCOGLIERE, AMMASSARE, ADUNARE, ....</b></p> <p>A) CONFERIRE.  B) TOGLIERE.  C) NEGARE.</p>
<p><b>025. Quale termine integra la serie che segue: DOLCETTO - VALPOLICELLA - ALEATICO - ..?..</b></p> <p>A) LAMBRUSCO.  B) GROVIERA.  C) GIBUS.</p>
<p><b>026. Da chi viene eletto il Sindaco?</b></p> <p>A) Dai cittadini a suffragio universale.  B) Dai componenti della Giunta.  C) Dal consiglio comunale.</p>
<p><b>027. "Carota" sta a "Arancione" come "..?.." sta a "..?..".</b></p> <p>A) Castagna - Marrone.  B) Marrone - Noce.  C) Giallo - Limone.</p>

<p><b>028. Ai sensi del disposto di cui al comma 3 art. 107 Tuel, la responsabilità delle procedura di appalto e di concorso è attribuita:</b></p> <p>A) Ai dirigenti.  B) Alla Giunta comunale.  C) Al Sindaco.</p>
<p><b>029. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente? P_N_.</b></p> <p>A) O - U.  B) I - L.  C) E - E.</p>
<p><b>030. Data la parola "sicura", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile?</b></p> <p>A) Trapano.  B) Pistola.  C) Scelta.</p>

**Questionario 2** (per comodità di lettura sono state inserite al punto A tutte le risposte giuste mentre ai candidati sono state sottoposte in ordine casuale)

<p><b>Leggere il brano e rispondere alle seguenti 6 domande. (001 - 006)</b></p> <p><i>Fabiana ha deciso di acquistare una borsa fra quattro modelli possibili: 1) hobo, 2) secchiello, 3) messenger, 4) clutch. Le borse sono realizzate con pellami diversi: pitone, vacchetta, saffiano e cuoio non necessariamente in questo ordine; i prezzi delle borse sono euro: 580, 590, 620 e 680 non necessariamente in questo ordine. I colori delle borse sono: marrone, rosso, blu e nero, non necessariamente in questo ordine. È inoltre noto che: la borsa che costa 580 euro è realizzata in cuoio; il secchiello, rosso, è realizzato in pelle vacchetta; la borsa modello clutch, costa 620 euro e non è nera; la borsa modello messenger, marrone, costa 680 euro ed è realizzata in pelle tipo saffiano.</i></p>
<p><b>001. Quale borsa sceglierebbe Fabiana se decidesse per quella di colore nero?</b></p> <p>A) La borsa modello hobo.  B) La borsa modello clutch.  C) La borsa modello messenger.</p>
<p><b>002. Quale borsa è realizzata in cuoio?</b></p> <p>A) Quella modello hobo.  B) Quella modello messenger.  C) Quella che costa 620 euro.</p>
<p><b>003. La borsa di colore blu è:</b></p> <p>A) In pitone.  B) Realizzata in pelle vacchetta.  C) Realizzata in cuoio.</p>
<p><b>004. Quale borsa costa 590 euro?</b></p> <p>A) Quella realizzata in pelle vacchetta.  B) Quella nera.  C) Quella in pitone.</p>
<p><b>005. Quale borsa potrebbe acquistare Fabiana se avesse a disposizione non più di 600 euro?</b></p> <p>A) Quella rossa o nera.  B) Quella nera o blu.  C) Quella marrone.</p>
<p><b>006. Sulla base delle informazioni fornite, indicare l'affermazione corretta.</b></p> <p>A) La borsa modello hobo costa 580 euro.  B) Il secchiello costa 620 euro.  C) La borsa blu costa 590 euro.</p>
<p><b>007. Individuare tra i seguenti il sillogismo che conduce ad una falsa conclusione.</b></p> <p>A) Tutti i miei amici giocano a basket. Mario gioca a basket, quindi Mario è mio amico.  B) Tutte le mie sorelle ricamano. Tania è mia sorella, quindi Tania ricama.  C) Tutti i miei colleghi adorano il sushi. Carlo è un mio collega, quindi adora il sushi.</p>

<p><b>008. In quale coppia, tra quelle proposte, i due vocaboli sono collegati da un rapporto di inclusione?</b></p> <p>A) Tulipani, fiori.  B) Rose, gerbere.  C) Cactus, bouquet.</p>
<p><b>009. Si individui l'espressione in cui le parentesi sono inserite in modo da ottenere una eguaglianza vera:</b></p> <p>A) <math>(6 + 6) / 2 + 2 \times 2 = 10</math>.  B) <math>6 + (6 / 2) + 2 \times 2 = 12</math>.  C) <math>6 + [6 / (2 + 2)] \times 2 = 11</math>.</p>
<p><b>010. Cosa significa negare la frase "tutti gli studenti sono diligenti"?</b></p> <p>A) Esiste almeno uno studente negligente.  B) Devono esistere almeno due studenti negligenti.  C) Nessuno studente è negligente.</p>
<p><b>011. Ad un tavolo tondo siedono: Adam, Bice, Cora, Dante ed Ennio. Se Cora non è accanto a Dante e Adam è tra Dante e Bice, di conseguenza Ennio:</b></p> <p>A) Siede vicino a Cora.  B) Siede vicino ad Adam.  C) Siede tra Bice e Cora.</p>
<p><b>012. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. «tacendo» sta a «tarando» come «negrore» sta a ..?..</b></p> <p>A) Nestore.  B) Nettare.  C) Neppure.</p>
<p><b>013. Quale dei seguenti termini può essere inserito tra le parentesi assumendo un significato associabile sia al termine che precede che a quello che segue?</b></p> <p>Carro (...?) Ingranaggio.</p> <p>A) Ruota.  B) Calesse.  C) Corona.</p>
<p><b>014. Identificare la sequenza corretta:</b></p> <p>1) leggere la definizione del termine trovato 2) trovare il termine ricercato 3) aprire il dizionario 4) chiudere il dizionario 5) riporre il dizionario nella libreria 6) prendere il dizionario dalla libreria.</p> <p>A) 6, 3, 2, 1, 4, 5.  B) 5, 3, 2, 1, 4, 6.  C) 3, 6, 2, 4, 5, 1.</p>
<p><b>015. Se "tutti i laureati sono diplomati", si può logicamente concludere che....</b></p> <p>A) Non è detto che tutti i diplomati siano laureati.  B) Tutti i diplomati sono laureati.  C) Nessun diplomato è laureato.</p>
<p><b>016. A è velista, B sciatore, C pugile, D tennista. Ognuno affronta un altro in uno sport in cui nessuno dei due eccelle. Se B affronta D nella vela, mentre C affronta B nel tennis, in quale sport possono sfidarsi A e B?</b></p> <p>A) Pugilato o tennis.  B) Sci o vela.  C) Vela o pugilato.</p>
<p><b>017. Se l'altezza di un melo è sette terzi dell'altezza di un pero e il melo è alto 1,6 m più del pero, qual è la rispettiva altezza dei due alberi?</b></p> <p>A) Pero 1,2, melo 2,8.  B) Pero 1,1, melo 2,7.  C) Pero 1,3, melo 2,9.</p>
<p><b>018. Ai sensi dell'art. 3 della L.241/1990 ogni provvedimento amministrativo deve essere motivato, salvo che nelle ipotesi previste dal comma 2 del medesimo articolo. La motivazione, non è richiesta:</b></p> <p>A) Per gli atti normativi e per quelli a contenuto generale.  B) Per gli atti concernenti l'organizzazione amministrativa.  C) Per gli atti concernenti lo svolgimento dei pubblici concorsi ed il personale.</p>
<p><b>019. Il triplo di quale numero, aumentato di 24 è uguale a 153?</b></p> <p>A) 43.  B) 44.  C) 42.</p>

<p><b>020. Quali numeri completano la serie? 196 - 207 - 201 - 212 - 206 - 217 - ... - ... - 216 - 227.</b></p> <p>A) 211 e 222. B) 212 e 222. C) 211 e 223.</p>
<p><b>021. Con quali di questi numeri deve continuare la serie? 46 - 79 - 69 - 62 - 92 - 45 - 115 - 28 - ... - ....</b></p> <p>A) 138 e 11. B) 139 e 11. C) 138 e 10.</p>
<p><b>022. Quale dei seguenti termini può sostituire la parola "ambascia" senza modificare il significato della frase ove essa è inserita?</b></p> <p>A) Affanno. B) Diplomatico. C) Quietè.</p>
<p><b>023. Quale termine è il più adatto per indicare "ricercatezza artificiosa e studiata"?</b></p> <p>A) Affettazione. B) Mallevèria. C) Abluzione.</p>
<p><b>024. Indicare quale dei seguenti termini può essere considerato parte della serie AGGIUNGERE, DARE, DONARE, ALLEGARE, ....</b></p> <p>A) APPORTARE. B) RIFIUTARE. C) PRIVARE.</p>
<p><b>025. Quale termine integra la serie che segue: BARBERA - PROSECCO - MERLOT - ..?..</b></p> <p>A) NEBBIOLO. B) LUCERNA. C) RICOTTA.</p>
<p><b>026. Da chi viene eletto il Sindaco?</b></p> <p>A) Dai cittadini a suffragio universale . B) Dal consiglio comunale. C) Dai componenti della Giunta.</p>
<p><b>027. "Mandarino" sta a "...?.." come "...?.." sta a "Rosso".</b></p> <p>A) Arancione - Ciliegia. B) Frutto - Colore. C) Albicocca - Vermiglio.</p>
<p><b>028. Ai sensi del disposto di cui al comma 3 art. 107 Tuel, la responsabilità delle procedura di appalto e di concorso è attribuita:</b></p> <p>A) Ai dirigenti. B) Al Sindaco. C) Alla Giunta comunale.</p>
<p><b>029. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente? S _ L _.</b></p> <p>A) I - E. B) O - E. C) A - E.</p>
<p><b>030. Data la parola "cassetta", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile?</b></p> <p>A) Minestra. B) Lettere. C) Video.</p>

**Questionario 3** (per comodità di lettura sono state inserite al punto A tutte le risposte giuste mentre ai candidati sono state sottoposte in ordine casuale)

**Leggere il brano e rispondere alle seguenti 6 domande. (001 - 006)**

*Una signora ha deciso di acquistare una parure di biancheria di alta qualità per il suo letto tra quattro possibili: 1) Sogno, 2) Le midi, 3) Notte, 4) Rubino. Le parure sono realizzate in: lino, raso, cotone e seta, non necessariamente in questo ordine; i prezzi delle parure sono euro: 420, 510, 750 e 820 non necessariamente in questo ordine. I colori delle parure sono: grigio, bianco, azzurro e rosa antico, non necessariamente in questo ordine.*

*È inoltre noto che: - la parure che costa 420 euro è in seta; - la parure Le midi è di colore bianco ed è in raso; - il prezzo della parure Rubino è 750 euro e non è di colore rosa antico; - la parure Notte è in cotone, costa 820 euro ed è di colore grigio.*

**001. Qual è la parure di colore azzurro?**

- A) La parure Rubino.
- B) La parure in seta.
- C) La parure Le midi.

**002. Quale parure è in lino?**

- A) La parure Rubino.
- B) La parure Notte.
- C) La parure Sogno.

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

- A) La parure Sogno costa 420 euro.
- B) La parure Le midi costa 750 euro.
- C) La parure azzurra costa 510 euro.

**004. Quale parure costa 510 euro?**

- A) Quella in raso.
- B) Quella di colore rosa antico.
- C) Quella in lino.

**005. Quale parure sceglierebbe la signora se decidesse per quella di colore rosa antico?**

- A) La parure Sogno.
- B) La parure Rubino.
- C) La parure Notte.

**006. Quale parure sceglierebbe la signora se decidesse per quella che, in base al prezzo, è terza in ordine decrescente?**

- A) La parure in raso.
- B) La parure di colore rosa antico.
- C) La parure Sogno.

**007. Individuare tra i seguenti il sillogismo che conduce ad una falsa conclusione.**

- A) Tutte le strade portano a Roma. Io porto a Roma quindi sono una strada.
- B) Chi fa da sé fa per tre. Io ho fatto da me dunque ho fatto per tre.
- C) Chi dorme non piglia pesci. Io ho dormito dunque non ho pigliato pesci.

**008. In quale coppia, tra quelle proposte, i due vocaboli sono collegati da un rapporto di inclusione?**

- A) Natale, festività.
- B) Natale, Pasqua.
- C) Pasqua, messa.

**009. Usando solo la cifra "5" si sono costruite espressioni con risultati diversi. In quale delle seguenti il risultato è "4"?**

- A)  $? = 5 - 55/55$ .
- B)  $? = 5 - 5/5 - 5/5$ .
- C)  $? = 5 + 5/5 + 5/5$ .

**010. Cosa significa negare la frase "tutte le donne molisane sono giovani"?**

- A) Esiste almeno una donna molisana vecchia.
- B) Devono esistere almeno due donne molisane vecchie.
- C) Nessuna donna molisana è vecchia.

<p><b>011. Ad un tavolo tondo siedono: Aldo, Bruna, Carlo, Dina ed Enzo. Se Aldo non è accanto a Dina e Bruna è tra Carlo e Aldo, di conseguenza Enzo:</b></p> <p>A) Non è tra Bruna e Carlo.  B) È fra Aldo e Carlo.  C) È vicino a Bruna.</p>
<p><b>012. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. "gelando" sta a "gemendo" come "vacanza" sta a ..?..</b></p> <p>A) Valenza.  B) Varianza.  C) Valanga.</p>
<p><b>013. Quale dei seguenti termini può essere inserito tra le parentesi assumendo un significato associabile sia al termine che precede che a quello che segue?</b>  <b>Copri capo (...?...) Popolo.</b></p> <p>A) Basco.  B) Tocco.  C) Casco.</p>
<p><b>014. Identificare la sequenza corretta:</b>  <b>1) chiudere i rubinetti dell'acqua calda e fredda 2) aprire i rubinetti dell'acqua calda e fredda 3) lavarsi le mani 4) asciugarsi le mani 5) entrare in bagno 6) saggiare con la mano se la temperatura dell'acqua è soddisfacente.</b></p> <p>A) 5, 2, 6, 3, 1, 4.  B) 4, 2, 3, 6, 1, 5.  C) 2, 5, 4, 3, 6, 1.</p>
<p><b>015. Se "l'alpinismo è uno sport invernale" e "la quintana è uno sport antico", si può logicamente concludere che....</b></p> <p>A) Nessuna delle altre risposte contiene conclusioni che possono essere logicamente dedotte dalle due affermazioni proposte.  B) Gli alpinisti amano l'inverno.  C) Il gioco della quintana viene praticato solo in primavera.</p>
<p><b>016. Quattro studentesse, dopo aver partecipato ad un corso di balli latini, decidono che ognuna affronti l'altra ballando un genere diverso da quello imparato al corso: A ha imparato a ballare la salsa, B la bachata, C il merengue, D il tango argentino. Se B affronta D nella salsa, mentre C affronta B nel tango argentino, in quali balli possono affrontarsi A e B?</b></p> <p>A) Merengue o tango argentino.  B) Tango argentino o bachata.  C) Merengue o salsa.</p>
<p><b>017. Se l'età di Piero è otto terzi dell'età di Bruno e se Piero è di 10 anni più vecchio di Bruno, qual è la rispettiva età dei due ragazzi?</b></p> <p>A) 6 e 16.  B) 7 e 17.  C) 5 e 15.</p>
<p><b>018. L'obbligo di motivazione di cui all'art. 3 della legge n. 241/1990 è previsto anche per i provvedimenti amministrativi concernenti lo svolgimento dei pubblici concorsi ed il personale?</b></p> <p>A) Sì, tale obbligo è espressamente previsto dal suddetto articolo.  B) No, tale obbligo è espressamente escluso dal comma 2 del medesimo articolo 3 della Legge n. 241/1990.  C) Solo se espressamente richiesto dal Segretario Comunale.</p>
<p><b>019. Il quadruplo di quale numero, aumentato di 26 è uguale a 118?</b></p> <p>A) 23.  B) 24.  C) 22.</p>
<p><b>020. Quali numeri completano la serie? 224 - 235 - 229 - 240 - 234 - 245 - ... - ... - 244 - 255.</b></p> <p>A) 239 e 250.  B) 240 e 250.  C) 239 e 251.</p>



**021. Con quali di questi numeri deve continuare la serie? 147 - 151 - 142 - 160 - 137 - 169 - 132 - 178 - ... - ....**  
A) 127 e 187.  
B) 126 e 187.  
C) 127 e 188.

**022. Quale termine è il più adatto per indicare qualcosa di “risplendente, brillante, rilucente”?**  
A) Nitente.  
B) Lebete.  
C) Opalescente.

**023. Quale dei seguenti termini può sostituire la parola "ampolloso" senza modificare il significato della frase ove essa è inserita?**  
A) Enfatico.  
B) Retrogrado.  
C) Consunto.

**024. Completare la seguente serie: CONTROVERSIA, DISCUSSIONE, CONTRASTO, POLEMICA, ....**  
A) CONTESA.  
B) PACE.  
C) RICONCILIAZIONE.

**025. Quale termine integra la serie che segue: BAROLO - PROSECCO - CORTESE - ..?..**  
A) RIESLING.  
B) PAPALINA.  
C) GROVIERA.

**026. Quale tra le seguenti affermazioni non è corretta se riferita alla carica di Sindaco?**  
A) Nomina i consiglieri comunali.  
B) E' un organo monocratico.  
C) Può emanare ordinanze sia in via ordinaria che contingibili e urgenti.

**027. "Oliva" sta a "Verde" come "Mandarino" sta a "??..".**  
A) Arancione.  
B) Carota.  
C) Frutto.

**028. A norma del disposto di cui al co. 3, art. 107, Tuel la responsabilità delle procedure di appalto e di concorso, secondo le modalità stabilite dallo statuto o dai regolamenti dell'ente, è attribuita:**  
A) Ai dirigenti.  
B) Al rappresentante legale ( Sindaco).  
C) Alla Giunta Comunale.

**029. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente? C \_ N \_.**  
A) I - U.  
B) A - E.  
C) E - A.

**030. Data la parola "sala", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile?**  
A) Forno.  
B) Operatoria.  
C) Aspetto.

#### **Questionario 4 (per comodità di lettura sono state inserite al punto A tutte le risposte giuste )**

##### **Leggere il brano e rispondere alle seguenti 6 domande. (001 - 006)**

*Stefania non sa quale attività avviare tra: una lavanderia, un autolavaggio, un'officina meccanica, un call center. I costi annuali per il commercialista sono euro: 1.000, 1.500, 2.100 e 2.300, ed i costi annuali per il consulente del lavoro sono euro: 5.000, 9.000, 10.000 e 10.800, entrambi non necessariamente in questo ordine. Il personale occorrente per le attività è: 15, 17, 21 e 23 addetti, non necessariamente in questo ordine. È inoltre noto che: per l'attività per la quale occorrono 17 addetti il costo per il commercialista è di 1.000 euro ed il costo per il consulente del lavoro è inferiore a euro 9.000; 23 sono gli addetti necessari nell'officina meccanica e i costi per il consulente del lavoro sono superiori a euro 10.000; per il call center i costi per il commercialista sono euro 2.300 e per questa attività non occorrono 21 addetti; per l'autolavaggio il costo per il commercialista è di euro 1.500 mentre il costo per il consulente del lavoro è euro 10.000.*

<p><b>001. Sulla base delle informazioni fornite, occorrono 21 addetti per l'avvio:</b></p> <p>A) Dell'autolavaggio.  B) Del call center.  C) Dell'officina meccanica.</p>
<p><b>002. Quale attività ha come costo per il consulente del lavoro 10.000 euro?</b></p> <p>A) L'autolavaggio.  B) L'officina meccanica.  C) Il call center.</p>
<p><b>003. Per la lavanderia:</b></p> <p>A) Occorrono 17 addetti.  B) Il costo per il commercialista è 1.500 euro.  C) Il costo per il consulente del lavoro è 10.000 euro.</p>
<p><b>004. Sulla base delle informazioni fornite è corretto affermare che:</b></p> <p>A) 15 sono gli addetti necessari per il call center.  B) Per il call center i costi per il commercialista sono 2.100 euro.  C) Il costo per il consulente del lavoro del call center è 10.000 euro.</p>
<p><b>005. Quale attività ha avviato Stefania sapendo che è stata scelta quella che, in base al costo del consulente del lavoro, è terza in ordine crescente?</b></p> <p>A) L'autolavaggio.  B) Il call center.  C) La lavanderia.</p>
<p><b>006. Quale attività ha avviato Stefania sapendo che è stata scelta quella che richiede il minor numero di addetti?</b></p> <p>A) Il call center.  B) L'officina meccanica.  C) La lavanderia.</p>
<p><b>007. Individuare tra i seguenti il sillogismo che conduce ad una falsa conclusione.</b></p> <p>A) Tutti gli Italiani mangiano la pasta. Luca mangia la pasta quindi Luca è italiano.  B) Tutti gli Americani masticano chewing-gum. Antony è americano, quindi mastica chewing-gum.  C) Tutti i Tedeschi mettono i sandali con le calze. Frank è tedesco, quindi mette i sandali con le calze.</p>
<p><b>008. In quale coppia, tra quelle proposte, i due vocaboli sono collegati da un rapporto di inclusione?</b></p> <p>A) Forchetta, posate.  B) Forchetta, coltelli.  C) Coltello, affettare.</p>
<p><b>009. Si individui l'espressione in cui le parentesi sono inserite in modo da ottenere una eguaglianza vera:</b></p> <p>A) <math>(6 + 6 / 2 + 2) \times 2 = 22</math>.  B) <math>6 + [6 / (2 + 2)] \times 2 = 8</math>.  C) <math>(6 + 6 / 2) + 2 \times 2 = 14</math>.</p>
<p><b>010. Cosa significa negare la frase "tutte le donne liguri sono buone"?</b></p> <p>A) Esiste almeno una donna ligure cattiva.  B) Devono esistere almeno due donne liguri cattive.  C) Nessuna donna ligure è cattiva.</p>
<p><b>011. Ad un tavolo tondo siedono: Adele, Bea, Chiara, Delia e Dario. Se Chiara non è accanto a Delia e Adele è tra Delia e Bea, ne consegue che:</b></p> <p>A) Delia è vicina a Dario.  B) Bea e Dario sono vicini.  C) Dario è fra Bea e Delia.</p>
<p><b>012. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. "bardare" sta a "barrare" come "gerente" sta a ..?..</b></p> <p>A) Geronte.  B) Gerenza.  C) Gestante.</p>

<p><b>013. Quale dei seguenti termini può essere inserito tra le parentesi assumendo un significato associabile sia al termine che precede che a quello che segue?</b>  <b>Corrente (...?) Pesce.</b>  <b>A) Spina.</b>  <b>B) Elettrica.</b>  <b>C) Triglia.</b></p>
<p><b>014. Identificare la sequenza corretta:</b>  <b>1) riempire il carrello 2) uscire di casa 3) individuare tra gli scaffali i prodotti da acquistare 4) recarsi presso il supermercato 5) dirigersi verso la cassa 6) preparare la lista degli articoli da acquistare.</b>  <b>A) 6, 2, 4, 3, 1, 5.</b>  <b>B) 5, 2, 4, 3, 1, 6.</b>  <b>C) 2, 4, 6, 3, 1, 5.</b></p>
<p><b>015. Se «Lucio e Flavio sono fratelli gemelli» e «Andrea è più giovane di Lucio», si può logicamente concludere che....</b>  <b>A) Andrea è più giovane anche di Flavio.</b>  <b>B) Andrea è più vecchio di Flavio.</b>  <b>C) Non è possibile dire con certezza se Andrea sia più giovane o più vecchio di Flavio.</b></p>
<p><b>016. Quattro giovani amici che suonano a livello dilettantistico strumenti musicali diversi, decidono che ognuno affronti l'altro suonando uno strumento che non sia quello suonato abitualmente: A suona la chitarra, B la tastiera, C il trombone, D il violino. Se B affronta D nella chitarra, mentre C affronta B nel violino, in quali strumenti possono affrontarsi A e B?</b>  <b>A) Trombone o violino.</b>  <b>B) Violino o chitarra.</b>  <b>C) Trombone o tastiera.</b></p>
<p><b>017. Chiara, Mara e Sara devono esporre una relazione su un progetto che hanno sviluppato in gruppo. Chiara espone la prima parte della relazione che conta circa i tre ottavi delle pagine della stessa, Mara la seconda parte che ne rappresenta i tre sesti, mentre la parte conclusiva di 100 pagine è esposta da Sara. Di quante pagine consta l'intera relazione?</b>  <b>A) 800 pagine.</b>  <b>B) 680 pagine.</b>  <b>C) 920 pagine.</b></p>
<p><b>018. L'obbligo di motivazione di cui all'art. 3 della legge n. 241/1990 è previsto anche per i provvedimenti amministrativi concernenti lo svolgimento dei pubblici concorsi ed il personale?</b>  <b>A) Sì, tale obbligo è espressamente previsto dal suddetto articolo.</b>  <b>B) No, tale obbligo è espressamente escluso dal comma 2 del medesimo articolo 3 della Legge n. 241/1990.</b>  <b>C) Solo se espressamente richiesto dal Segretario Comunale.</b></p>
<p><b>019. Il triplo di quale numero, aumentato di 19 è uguale a 133?</b>  <b>A) 38.</b>  <b>B) 39.</b>  <b>C) 37.</b></p>
<p><b>020. Quali numeri completano la serie? 63 - 66 - 59 - 62 - 55 - 58 - ... - ... - 47 - 50.</b>  <b>A) 51 e 54.</b>  <b>B) 52 e 54.</b>  <b>C) 51 e 55.</b></p>
<p><b>021. Con quali di questi numeri deve continuare la serie? 192 - 197 - 181 - 203 - 170 - 209 - 159 - 215 - ... - ....</b>  <b>A) 148 e 221.</b>  <b>B) 147 e 221.</b>  <b>C) 148 e 222.</b></p>
<p><b>022. Quale termine è il più adatto per indicare una “persona assolutamente contraria ad ogni innovazione, cambiamento o novità”?</b>  <b>A) Misoneista.</b>  <b>B) Malazzato.</b>  <b>C) Nugale.</b></p>

<p><b>023. Quale dei seguenti termini può sostituire la parola "ambàge" senza modificare il significato della frase ove essa è inserita?</b></p> <p>A) Tortuosità. B) Chiarezza. C) Risentimento.</p>
<p><b>024. Completare la seguente serie: ACCORDARSI, INTENDERSI, FISSARE, STABILIRE, PATTUIRE, ....</b></p> <p>A) CONCORDARE. B) CONTESTARE. C) DISSOCIARSI.</p>
<p><b>025. Quale termine integra la serie che segue: CABERNET - NEBBIOLO - TREBBIANO - ..?..</b></p> <p>A) CORTESE. B) GALERO. C) TALEGGIO.</p>
<p><b>026. Quale tra le seguenti affermazioni non è corretta se riferita alla carica di Sindaco?</b></p> <p>A) Nomina i consiglieri comunali. B) Può emanare ordinanze sia in via ordinaria che contingibili e urgenti. C) E' un organo monocratico.</p>
<p><b>027. "Latte" sta a "Bianco" come "Tabacco" sta a "...?".</b></p> <p>A) Marrone. B) Colore. C) Pianta.</p>
<p><b>028. A norma del disposto di cui al co. 3, art. 107, Tuel la responsabilità delle procedure di appalto e di concorso, secondo le modalità stabilite dallo statuto o dai regolamenti dell'ente, è attribuita:</b></p> <p>A) Ai dirigenti. B) Al rappresentante legale ( Sindaco). C) Alla Giunta Comunale.</p>
<p><b>029. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente? S _ L _.</b></p> <p>A) U - I. B) A - E. C) O - O.</p>
<p><b>030. Data la parola "ruota", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile?</b></p> <p>A) Senza colpa. B) Scorta. C) Libera.</p>