



COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI

Selezione pubblica per la copertura a tempo indeterminato
di n. 6 posti di Esperto amministrativo contabile
– Area degli Istruttori –

PROVA 03

NON È STATA

- 1 Ai sensi del d.lgs. 267/2000, le fasi di gestione dell'entrata sono: C00001
1 l'accertamento, la riscossione e il versamento
2 l'impegno, la liquidazione, l'ordinazione e il pagamento
3 la riscossione, il versamento e il pagamento
- 2 Ai sensi dell'art. 170 del d.lgs. 267/2000, una tra le seguenti affermazioni è corretta. Quale? C00002
1 Il Documento unico di programmazione ha carattere generale e costituisce la guida strategica e operativa dell'Ente
2 Il Documento unico di programmazione individua gli obiettivi della gestione e affida gli stessi ai responsabili dei servizi
3 Il Documento unico di programmazione ha carattere autorizzatorio ed è composto da due parti: la parte entrata e la parte spesa
- 3 Ai sensi del d.lgs. 267/2000, l'ordinamento della finanza locale è riservato: C00003
1 alla legge
2 esclusivamente alla legge regionale
3 ai regolamenti del Ministero dell'Interno
- 4 In base al d.lgs. 118/2011 e s.m.i., nella predisposizione dei bilanci pubblici da parte degli Enti locali, l'adozione del criterio della prevalenza: C00004
1 è vietato, salvi i casi in cui sia espressamente previsto
2 è sempre vietato
3 è sempre consentito
- 5 Ai sensi dell'art. 8 della legge 241/1990, nella comunicazione personale di avvio del procedimento la P.A. deve indicare: C00005
1 tra l'altro, l'ufficio in cui si può prendere visione degli atti non disponibili o accessibili con le altre modalità previste dallo stesso articolo
2 esclusivamente l'ufficio in cui si possono depositare gli atti
3 l'ufficio responsabile del procedimento ma non quello in cui si può prendere visione degli atti, che viene comunicato in seguito
- 6 Ai sensi del d.P.R. 445/2000, i certificati rilasciati dalle Pubbliche Amministrazioni attestanti stati, qualità personali e fatti non soggetti a modificazioni hanno validità: C00006
1 illimitata
2 un anno
3 di sei mesi
- 7 Ai sensi dell'art. 5, comma 3, del d.lgs. 33/2013, in materia di trasparenza l'esercizio del diritto all'accesso civico: C00007
1 non necessita di una motivazione
2 necessita di una motivazione
3 è riservato a chi agisce per la tutela di un interesse giuridicamente rilevante

C00008

8 Ai sensi del Regolamento UE 2016/679, il diritto di opposizione permette:

- 1 di opporsi al trattamento dei dati in certe circostanze
- 2 di cancellare automaticamente i dati
- 3 di evitare i ricorsi al Garante

C00009

9 La violazione del Codice di comportamento dei dipendenti pubblici può configurare:

- 1 responsabilità disciplinare, penale, civile, amministrativa e contabile
- 2 solo responsabilità amministrativa e penale
- 3 esclusivamente danno patrimoniale

C00010

10 Ai sensi dell'art. 45 del d.lgs. 165/2001, il trattamento economico accessorio:

- 1 è definito dai contratti collettivi
- 2 è definito solo dai contratti integrativi aziendali
- 3 è definito esclusivamente da normativa nazionale

C00011

11 Un gioco ha le seguenti regole: se un numero è divisibile per 5 vale 4 punti; se è divisibile per 8 vale 3 punti. In base a tali regole, quale dei seguenti numeri vale di più?

- 1 40
- 2 24
- 3 48

C00012

12 Se la lettera N identifica una qualunque cifra numerica (singola), la lettera P identifica una qualunque cifra (singola) pari e la lettera D identifica una qualunque cifra (singola) dispari, allora DNNNP è un numero:

- 1 pari di cinque cifre
- 2 dispari di cinque cifre
- 3 pari di una cifra

C00013

13 Se trono vale rn e mandie vale ade, allora riavvallandovi vale:

- 1 ivalnoi
- 2 iavlnoi
- 3 ivalaoi

C00014

14 In un ipotetico linguaggio in codice, alla parola CASE corrisponde il codice CATASETE e alla parola MANO corrisponde il codice MATANOTO. Come si scriverà, nel medesimo codice, la parola RIMA?

- 1 RITIMATA
- 2 RITAMATA
- 3 RITOMATA

SCHEMA ZZ 04

μ	f	f	³	»	μ	»	»	»	f
R	R	Q	B	%	³	B	%	μ	%
»	%	%	μ	%	%	»	f	B	³
μ	³	B	R	B	f	f	%	f	B
%	B	³	³	%	Q	R	³	%	»
f	B	μ	R	f	%	»	%	μ	%
%	»	%	%	%	B	μ	B	³	R
%	R	³	B	μ	B	»	%	B	Q
R	μ	»	%	R	Q	B	f	%	»
μ	μ	μ	B	³	%	f	R	%	μ

- 15 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento allo SCHEMA ZZ 04
Il numero di % meno il numero di f è uguale a:

C00015

- 1 8
2 9
3 5

BRANO MC 32

Leggere il testo del seguente problema.

Una piccola agenzia turistica offre guide per turisti che desiderano visitare la città di Milano. Oggi sono previsti quattro tour, ognuno con un diverso orario (9, 10, 11 e 12) con un diverso punto di partenza tra: il Duomo, il Castello Sforzesco, la Darsena e l'Accademia di Brera (non necessariamente in quest'ordine). Le guide sono: Corrado, Martina, Pietro e Teresa (non necessariamente in quest'ordine). Si sa che:

1. i quattro tour sono: quello che parte dal Castello Sforzesco, quello di Teresa, quello delle 10 e quello di Martina;
2. il tour di Martina è o il primo del mattino o quello che parte dal Castello Sforzesco;
3. considerando il tour di Teresa e quello delle 11, è noto che uno parte dal Castello Sforzesco e l'altro dall'Accademia di Brera;
4. il tour di Pietro comincia un'ora dopo quello che parte dalla Darsena;
5. il tour di Martina parte dal Duomo.

- 16 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO MC 32
Quale delle guide condurrà un tour con partenza dalla Darsena?

C00016

- 1 Corrado
2 Teresa
3 Pietro

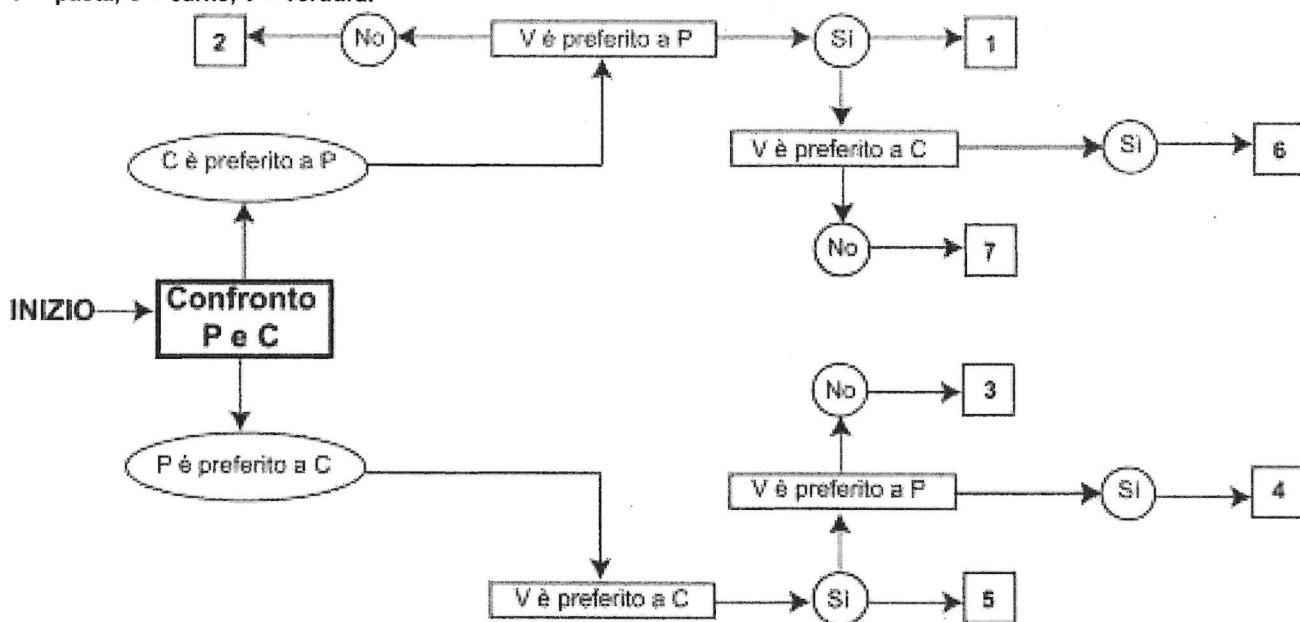
- 17 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO MC 32
Il tour in partenza dall'Accademia di Brera:
1 è l'ultimo della giornata
2 è il primo della giornata
3 non è guidato né da Teresa né da Pietro

C00017

DIAGRAMMA SZ 09

Un'indagine di mercato indaga sulle preferenze alimentari degli italiani. Il confronto avviene valutando a due a due tre alimenti, giudicandone sempre uno come preferito all'altro e mai due come ugualmente preferiti. L'obiettivo quindi è stabilire un ordine di preferenza.

P = pasta, C = carne, V = verdura.

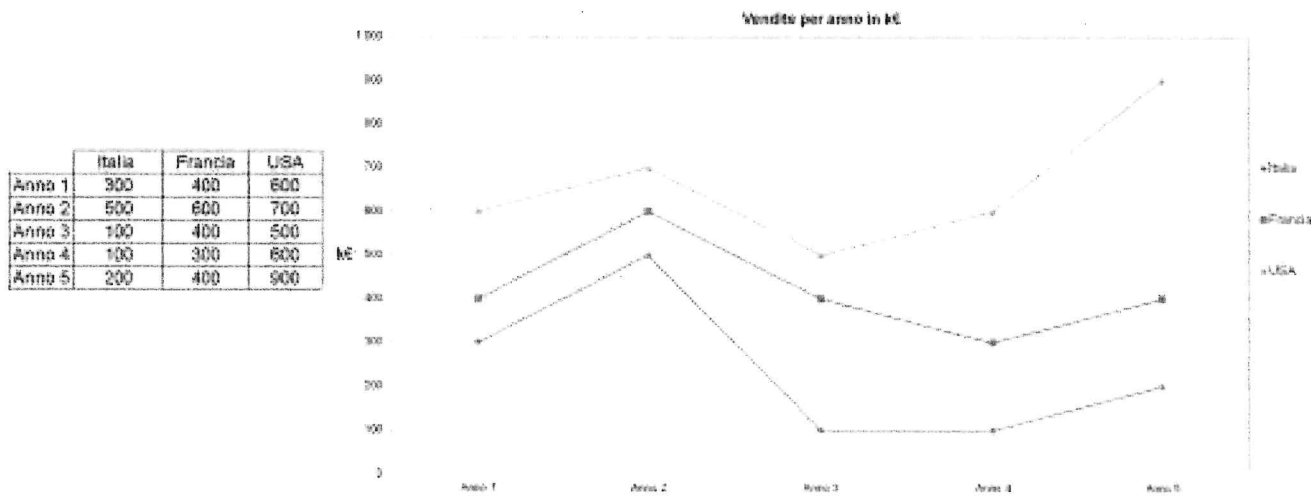


- 18 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al DIAGRAMMA SZ 09
Indicare l'ordine di preferenza risultante alla casella "7" del diagramma.

C00018

- 1 CVP
- 2 CPV
- 3 VPC

GRAFICO SS 13



- 19 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al GRAFICO SS 13
L'incremento delle vendite, in Francia, tra il primo e il secondo anno ammonta:
- 1 al 50%
 - 2 al 100%
 - 3 a 250 €

C00019

- 20** Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al GRAFICO SS 13 C00020
Durante il quarto anno le vendite totali dei tre Paesi considerati ammontano a:
1 1.000.000 €
2 1.000 €
3 900 k€
-
- 21** Una libreria ha 6 ripiani; disponendo 21 libri per ripiano, si occupano interamente solo i primi 4 ripiani. Se si volessero riorganizzare gli stessi libri occupando tutta la libreria, invece, quanti libri bisognerebbe disporre su ogni ripiano facendo in modo che il numero di libri per ripiano sia lo stesso? C00021
1 14
2 16
3 15
-
- 22** Una società che inizialmente fatturava 600 milioni di euro ha visto calare del 20% il fatturato nel primo anno, del 10% nel secondo e del 50% nel terzo. Qual è il suo fatturato alla fine del terzo anno? C00022
1 216 milioni di euro
2 120 milioni di euro
3 180 milioni di euro
-
- 23** Il consorzio Belcedro è composto da 2.000 frutticoltori che producono 600.000 litri di succo di cedro in 5 anni. Supponendo che la produttività dei frutticoltori resti costante, quale sarebbe la produzione annua se questi fossero 1.600? C00023
1 96.000
2 120.000
3 68.000
-
- 24** La transiberiana effettua un tragitto che conta, complessivamente, 9 fermate compresi i due capolinea. Sapendo che, al momento della partenza, sul treno erano presenti 16 persone e che a ogni fermata (esclusi i capolinea) sono saliti 15 nuovi passeggeri e ne sono scesi 11, quanti passeggeri sono arrivati al secondo e ultimo capolinea? C00024
1 44
2 42
3 18
-
- 25** L'asta del bilanciere utilizzata da un bodybuilder ha entrambi i bracci lunghi 1 m. A 20 cm dal fulcro, sul braccio destro, si trova un disco da 30 kg. A quale distanza dal fulcro si deve posizionare, sul braccio sinistro, un disco da 10 kg per equilibrare il bilanciere? C00025
1 60 cm
2 50 cm
3 30 cm

C00026

- 26 In un cinema lavorano Tiziano, Carlo e Sandro come cassiere, barista e maschera (non necessariamente in quest'ordine). Inoltre si sa che: la maschera è il più magro ed è scapolo; Tiziano è il suocero di Sandro ed è più grasso del barista. Quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?

- 1 Carlo fa la maschera
- 2 Il cassiere è più magro del barista
- 3 Carlo ha sposato la figlia di Sandro

C00027

- 27 "Non si può non negare l'inesistenza di un simile pensiero". Questa frase equivale a dire che:

- 1 si deve affermare l'esistenza di un simile pensiero
- 2 non si può affermare l'esistenza di un simile pensiero
- 3 un simile pensiero non può esistere

C00028

- 28 "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?

- 1 Questo ristorante ha il giardino interno
- 2 Questo ristorante può non avere il giardino interno
- 3 Tutti i ristoranti con il giardino interno si trovano a Napoli

C00029

- 29 Se l'affermazione "Tutti gli alpinisti odiano il mare" è FALSA, quale delle seguenti proposizioni è necessariamente vera?

- 1 Esiste almeno un alpinista che non odia il mare
- 2 Tutti gli alpinisti amano il mare
- 3 Almeno un alpinista odia il mare

C00030

- 30 "Se non è italiano, non è toscano". Se l'argomentazione precedente è vera, quale delle seguenti frasi è certamente vera?

- 1 Se è toscano, è certamente italiano
- 2 Se non è toscano, non è italiano
- 3 Se è italiano, è toscano