

COMUNE DI CONCESIO

CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI ISTRUTTORE INFORMATICO - AREA ISTRUTTORI - A TEMPO PIENO E INDETERMINATO CCNL 16/11/2022 (EX CAT. C POS.EC. C1).

PROVA B

Il candidato segni la risposta considerata esatta.

Per ognuna delle 30 domande, al candidato verrà attribuito:

punti 1 per la risposta esatta,

punti 0 per la risposta errata o non data

1) Gli organi del Comune sono:

A. Il Consiglio Comunale, Il Sindaco e la Giunta Comunale	
B. Il Sindaco, Il Vice Sindaco ed il Segretario Generale	
C. I Sindaco e la Giunta Comunale	

2) Quale attribuzione del Consiglio comunale è fondamentale tra quelle indicate di seguito?

A. Approvazione delle aliquote dei tributi	
B. Approvazione Statuto dell'ente	
C. Deliberazione di regolamento dettagliato dell'ordinamento degli uffici e dei servizi	

3) Da chi viene nominato il Vice Sindaco:

A. Dal Sindaco fra i componenti della Giunta	
B. Dal Sindaco fra i componenti del Consiglio	
C. Dal Consiglio fra i suoi componenti	

4) Secondo quale principio i Comuni e le Province sono titolari di funzioni proprie e di quelle conferite loro con legge dello Stato e della Regione?:

A. Principio di sussidiarietà	
B. Principio di contiguità	
C. Principio di adeguatezza	

5) Ai sensi del D.Lgs. 267/2000 e s.m.i., quando devono essere richiesti i pareri dei responsabili dei servizi?

A. Su ogni proposta di deliberazione sottoposta alla Giunta e al Consiglio, che non sia mero atto di indirizzo	
B. Nel caso in cui l'ente non abbia il Segretario comunale	
C. Solamente nei casi in cui comporti riflessi diretti sulla situazione economica dell'ente	

6) Ai sensi del D.Lgs. 267/2000 e s.m.i., quale fra le seguenti alternative di risposta NON è un compito del dirigente?

A. La presidenza delle commissioni di gara e di concorso	
B. Gli atti di gestione finanziaria, ivi compresa l'assunzione di impegni di spesa	
C. L'adozione del Regolamento sull'ordinamento degli uffici e servizi	

7) L'art. 2 della L. n. 241/1990 e ss.mm.ii. fissa il principio di certezza della conclusione del procedimento stabilendo che nei casi in cui disposizioni di legge ovvero provvedimenti non prevedano un termine diverso, i procedimenti amministrativi di competenza delle amministrazioni statali e degli enti pubblici nazionali devono concludersi entro:

A. il termine stabilito dal responsabile del procedimento in piena autonomia.	
B. il termine di 60 giorni.	
C. il termine di 30 giorni.	

8) Il procedimento amministrativo si articola in quattro fasi principali; quale fase viene subito dopo a quella decisoria

A. Integrativa dell'efficacia	
B. Iniziativa	
C. Istruttoria	

9) A chi si rivolge la richiesta di accesso ai documenti amministrativi?

A. Deve essere rivolta all'amministrazione che ha formato il documento o che lo detiene stabilmente	
B. Deve essere rivolta esclusivamente all'amministrazione che ha formato il documento	
C. Deve essere avanzata esclusivamente al responsabile del procedimento	

10) In base alla legge 241/1990, il diritto di accesso ai documenti amministrativi è riconosciuto:

A. A chiunque abbia un interesse corrispondente a una situazione giuridicamente tutelata e collegata al documento a cui si chiede l'accesso	
B. Solo ai portatori di interessi diffusi	
C. A chiunque ne faccia richiesta scritta	

11) In base al D.Lgs. n. 82/2005 ("Codice dell'amministrazione digitale") l'AGID è:

A. Agenzia Italiana della Digitalizzazione, che promuove attività di studio e ricerca finalizzate all'applicazione dell'innovazione digitale nel Paese ed all'utilizzo da parte delle aziende delle tecnologie digitali	
B. Agenzia per l'Innovazione Digitalizzata, che promuove attività di studio e ricerca finalizzate all'applicazione dell'innovazione digitale nel Paese ed all'utilizzo delle tecnologie digitali da parte dei privati	
C. l'Agenzia per l'Italia Digitale, che promuove l'innovazione digitale nel Paese e l'utilizzo delle tecnologie digitali nell'organizzazione della pubblica amministrazione e nel rapporto tra questa, i cittadini e le imprese	

12) In base al Codice dell'Amministrazione Digitale la Pubblica Amministrazione titolare del procedimento raccoglie in un fascicolo informatico gli atti, i documenti e i dati del procedimento medesimo:

A. da chiunque formati	
B. solo se da essa formati	
C. solo se formati dalle PA	

13) Ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (GDPR), la "profilazione" consiste

A. nel contrassegno dei dati personali conservati con l'obiettivo di limitarne il trattamento in futuro	
B. in qualsiasi forma di trattamento automatizzato di dati personali consistente nell'utilizzo di tali dati personali per valutare determinati aspetti personali relativi a una persona fisica	
C. nel trattamento di dati personali che ha luogo nell'ambito delle attività di stabilimenti in più di uno Stato membro di un titolare del trattamento	

14) A norma del GDPR cosa si intende per "dato personale"?

A. Qualsiasi dato, sia di persone fisiche che giuridiche	
B. Dato che identifica una persona (nome, cognome, ecc)	
C. qualsiasi informazione riguardante una persona fisica identificata o identificabile («interessato»);	

15) Quale diritto è riconosciuto all'interessato, espressamente all'art. 17 del GDPR, qualora i dati personali non siano più necessari rispetto alle finalità per le quali sono stati raccolti o altrimenti trattati?

A. Diritto di cancellazione	
B. Diritto all'oblio	
C. Diritto di accesso	

16) La tipologia a bus e' tipica delle:

A. Reti telefoniche	
B. Reti geografiche	
C. Reti locali	

17) Nell'indirizzo di posta elettronica "xxx@yyy.com" qual é l'identificativo dell'utente e quale quello del dominio?

A. La parte che precede il carattere at (chiocciola) è l'identificativo dell'utente, quella che la segue è l'identificativo del dominio	
B. Le affermazioni precedenti sono errate: l'indirizzo di posta va interpretato unitariamente	
C. La parte che precede il carattere at (chiocciola) identifica il dominio, quella che la segue indica l'utente	

18) Il modello client/server di una rete informatica:

A. Non ha una gerarchia ben definita	
B. Si basa su due livelli gerarchici: il server che fornisce una serie di servizi e i client	
C. E' detta peer to peer	

19) Quale tra le seguenti e' la migliore operazione da fare per minimizzare l'attività di swapping sul disco fisso?

A. Aumentare la quantità di RAM	
B. Spegner e riaccendere il computer	
C. Acquistare una CPU più potente	

20) Una scheda di rete e'

A. Un' interfaccia monodirezionale per collegarsi ad altri calcolatori	
B. Un' interfaccia bidirezionale per collegarsi ad altri calcolatori	
C. Un' interfaccia per collegarsi alla rete elettrica	

21) cosa significa la sigla "FTP"?

A. File Transfer Profile	
B. File Transfer Protocol	
C. Fix Transfer Protocol	

22) Cos'è il protocollo di comunicazione?

A. Un metodo di comunicazione di tipo asincrono	
B. Un metodo di comunicazione di tipo sincrono	
C. L'insieme di regole perché i computer possano comunicare fra di loro	

23) Che cos'è un database relazionale?

A. Un insieme di archivi aventi ciascuno contenuti omogenei con relazioni fra di loro	
B. Un insieme di maschere e programmi che consentono di evidenziare facilmente il contenuto	
C. La struttura di un qualsiasi archivio con relativa definizione delle caratteristiche dei campi che lo compongono	

24) Quale dispositivo permette di instradare i messaggi per condividere l'accesso ad Internet tra più computer collegati in rete?

A. Router	
B. Firewall	
C. Hub	

25) Cosa si intende per avviare un personal computer in modalità provvisoria?

A. Una modalità di avvio di Windows grazie alla quale si allocano un numero minore di risorse in modo tale da avere il sistema più libero per esecuzione di programmi di grosse dimensioni	
B. Un'opzione di risoluzione dei problemi di Windows che consente di avviare il computer con funzionalità limitate	
C. Una modalità di avvio di Windows limitata nel tempo; dopo 3 minuti il personal computer si spegne automaticamente	

26) Quale tra le seguenti affermazioni è corretta? L'UMTS:

A. E' una periferica del computer	
B. E' un modo diverso di mandare gli sms	
C. E' una tecnologia digitale di telefonia mobile	

27) Quale, tra i seguenti componenti, può utilizzare una black-list per impedire ai dipendenti l'accesso ai siti Web inclusi nella lista stessa?

A. un modem	
-------------	--

B. un repeater	
C. un firewall	

28) Il modello TCP/IP è::

A. il primo sistema di regole sviluppato per trasferire dati crittografati in una rete, sostituito negli ultimi decenni dal modello ISO-OSI	
B. un insieme di regole per costruire pagine Web, basato sui protocolli di condivisione del World Wide Web	
C. un insieme di protocolli di comunicazione tra computer connessi in rete, basato su 4 livelli, che semplifica il modello ISO-OSI	

29) Quanti sono i bit degli indirizzi IPv6?

A. 64.	
B. 96.	
C. 128.	

30) IPv6 (Internet Protocol version 6) sta progressivamente sostituendo Ipv4; la dimensione dei due rispettivi campi di indirizzamento è ...

A. IPv6 ha 256-bit di indirizzo, IPv4 ha 128 bit di indirizzo.	
B. IPv6 ha 64-bit di indirizzo, IPv4 ha 32 bit di indirizzo.	
C. IPv6 ha 128-bit di indirizzo, IPv4 ha 32 bit di indirizzo.	