



QUESTIONARIO 2

1 - Oltre ai Comuni si intendono per enti locali anche le Province?

- Si.**
- No, solo i Comuni.
- No, solo i Comuni e le Regioni.

2 - L'art. 36 del D.lgs 267/2000 (Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali) elenca gli organi di governo del Comune; il questore è uno di questi?

- No.**
- Si.
- Si, ma solo nei Comuni capoluogo di regione.

3 - È corretto affermare che lo Statuto di una amministrazione comunale è adottato dal Prefetto?

- No è errato, lo Statuto è adottato dalla stessa amministrazione comunale.**
- Si, è corretto.
- No è errato, lo Statuto è adottato dal Ministro dell'Interno.

4 - Lo statuto comunale deve essere affisso (co. 5, art. 6, Tuel):

- All'albo pretorio del comune.**
- All'albo pretorio del comune e della Regione.
- All'albo pretorio della Regione.

5 - È corretto affermare che all'elezione del Sindaco partecipano i cittadini residenti nel Comune stesso?

- Si.**
- Sì, nonché quelli residenti nella Regione.
- Sì, nonché quelli residenti nei Comuni ad esso confinanti.

6 - Secondo l'art. 50 del D.lgs 267/2000 (Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali) chi sovrintende al funzionamento dei servizi e degli uffici nel Comune?

- Il Sindaco.**
- L'assessore al personale.
- Il Prefetto.

7 - Quale Ministero svolge, in particolare, le funzioni di spettanza statale nell'area funzionale dei servizi dell'amministrazione penitenziaria?

- Ministero della giustizia.**
- Ministero delle imprese e del made in Italy.
- Ministero delle infrastrutture e dei trasporti.

8 - Si indichi quale tra i seguenti è un elemento costitutivo del provvedimento.

- Oggetto.**
- Riserva.
- Condizione.

9 - L'amministrazione provvede a dare notizia dell'avvio del procedimento, di norma, mediante comunicazione personale. Nella comunicazione deve essere indicata anche la data di presentazione della istanza?

- Si.**
- No.
- La legge sul procedimento amministrativo (legge 241/1990) nulla prevede in merito al contenuto della comunicazione di avvio.

10 - La distinzione tra attività di amministrazione attiva consultiva e di controllo è sorta per distinguere le singole attribuzioni e ripartirle tra gli uffici. Comprende le attività dirette a fornire pareri orientamenti e chiarimenti alle autorità che devono provvedere su un determinato oggetto:

- L'attività di amministrazione consultiva.**
 - L'attività di amministrazione di controllo.
 - L'attività di amministrazione attiva.
-

11 - Ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. n. 62/2013, il dipendente con le altre pubbliche amministrazioni assicura lo scambio e la trasmissione delle informazioni?

- Sì, dimostrando la massima disponibilità e collaborazione.**
- No, in quanto ogni informazione pubblica è coperta da segreto d'ufficio.
- No, per ragione di privacy.

12 - Nei rapporti con i destinatari dell'azione amministrativa, il dipendente (secondo il Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, art. 3, D.P.R. n. 62/2013):

- Deve evitare discriminazioni basate, tra l'altro, sulla religione.**
- Deve evitare discriminazioni basate esclusivamente sulla nazionalità.
- Deve evitare discriminazioni basate esclusivamente sulle convinzioni personali.

13 - Ai sensi dell'art. 7, comma 1, del D.P.R. n. 62/2013, il dipendente deve astenersi dal partecipare all'adozione di decisioni o ad attività che possano coinvolgere interessi propri, o di enti di cui sia amministratore?

- Sì.**
- No.
- Il Dpr nulla dispone in merito.

14 - Un permesso orario retribuito per particolari motivi personali o familiari concesso al dipendente comunale è valutato agli effetti dell'anzianità di servizio?

- Sì.**
- No, mai.
- Sì, ma soltanto se fruito nella stessa giornata congiuntamente ad altre tipologie di permessi fruibili ad ore.

15 - Ai sensi dell'art. 54, comma 6, del d.lgs. 30 marzo 2001, n. 165, chi vigila, tra gli altri, sull'applicazione dei codici di comportamento adottati dalle singole amministrazioni?

- Gli Uffici di disciplina.**
- Solo il FormezPA.
- Solo l'Inapp.

16 - Ai sensi dell'art. 55-bis, comma 5, del d.lgs. 30 marzo 2001, n. 165, la comunicazione di contestazione dell'addebito al dipendente, nell'ambito del procedimento disciplinare, è effettuata:

- Tra l'altro tramite consegna a mano.**
- Solo tramite posta ordinaria cartacea.
- Solo tramite Spid.

17 - L'accesso civico generalizzato, previsto dal D.Lgs. n. 33/2013, è anche conosciuto come:

- FOIA.**
- CIE.
- SPID.

18 - Le amministrazioni comunali devono pubblicare, nella sezione "amministrazione trasparente" la carta dei servizi pubblici?

- Sì, lo prevede espressamente il d.lgs. n. 33/2013.**
- No, devono essere pubblicati solo le eventuali interpretazioni autentiche.
- No; il d.lgs. n. 33/2013 nulla stabilisce in merito.

19 - L'"Interruzione di un servizio pubblico o di pubblica necessità" è un reato:

- Contro la pubblica amministrazione.**
- Contro l'ambiente.
- Contro la fede pubblica.

20 - Fuori dei casi previsti dall'art. 314, l'incaricato di un pubblico servizio, che, avendo per ragione del suo servizio il possesso di denaro, lo destina ad un uso diverso da quello previsto da specifiche disposizioni di legge o da atti aventi forza di legge dai quali non residuano margini di discrezionalità e intenzionalmente procura a sé o ad altri un ingiusto vantaggio patrimoniale o ad altri un danno ingiusto, commette il reato di _____ . (Si completi correttamente):

- Indebita destinazione di denaro o cose mobili.**
- Concussione.
- Interruzione di un servizio pubblico o di pubblica necessità.

21 - Il reato di "Rifiuto di atti d'ufficio. Omissione" da chi può essere commesso?

- Pubblico ufficiale o incaricato di pubblico servizio.**
- Da chiunque.
- Solo dal dipendente della pubblica amministrazione.

22 - L'"Oltraggio a pubblico ufficiale" è un reato:

- Contro la pubblica amministrazione.**
- Contro la moralità pubblica e il buon costume.
- Contro la persona.

23 - Chiunque usurpa una funzione pubblica o le attribuzioni inerenti a un pubblico impiego è punito con la reclusione fino a due anni. Quale reato è decritto?

- Usurpazione di funzioni pubbliche.**
- Violenza o minaccia a un pubblico ufficiale.
- Resistenza a un pubblico ufficiale.

24 - Ai sensi dell'art. 5 del GDPR (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati), qual è uno dei principi fondamentali che deve rispettare il trattamento dei dati personali?

- Integrità.**
- Segretezza.
- Indifferenza.

25 - Se un interessato ritira il consenso al trattamento dei dati, come si chiama questo diritto, secondo il GDPR?

- Diritto di revoca del consenso.**
- Diritto di rettifica del consenso.
- Diritto all'oblio.

26 - Traduci: "cane".

- Dog.**
- Daug.
- Cane.

27 - Choose the correct possessive adjective: "This is ___ bicycle."

- Her.**
- Hers.
- She.

28 - Choose the correct subject pronoun: "___ am very tired."

- I.**
- Me.
- Mine.

29 - In Microsoft Excel quale funzione restituisce la somma dei valori in un intervallo di celle che soddisfa una specifica condizione?

- SOMMA.SE.**
- CONTA.SE.
- SE.

30 - Quale è l'estensione di un file di tipo applicazione nell'ambito del sistema operativo Android?

- APK.**
- JAVA.
- C++.

31 - Negli impianti idraulici, come si chiama il giunto per tubi metallici, che può essere a vite, costituito da un tronco di tubo di diametro leggermente superiore a quello dei due che collega tra loro (dei quali ricopre le estremità) e che può essere fissato con un mastice, con malta cementizia o con altri materiali, o avvitato sulle estremità filettate esternamente dei tubi da collegare?

- Manicotto.**
- Guaina.
- Ventosa.

32 - Come si chiamano i pratici connettori realizzati per unire, sostenere o tenere insieme due o più pezzi, conferendo alla struttura la robustezza di cui ha bisogno, di solito realizzati mediante stampaggio di lamiera e disponibili in diverse forme come L, Z e T, ciascuno con il suo lavoro particolare?

- Staffe.**
- Sifoni.
- Ventose.

33 - Negli impianti idraulici, come si chiama il congegno a vite o a molla, utile anche per raccordi idraulici a compressione, applicato ai più vari dispositivi per fissarli da qualche parte o, inversamente, per fissare a essi altre cose come parti metalliche o conduttori?

- Morsetto.**
- Sifone.
- Vaso.

34 - Nella realizzazione di un impianto idraulico, qualora in un rubinetto tradizionale (non monocomando) si verifichi un gocciolio provocato dall'acqua ricca di calcare ("dura") che non smette anche sostituendo la guarnizione in quanto la sede contro cui appoggia la guarnizione è diventata irregolare a causa del deposito di calcare, con quale attrezzo si può procedere per risolvere il problema?

- Fresa per rubinetti.**
- Chiave per miscelatore.
- Aeratore.

35 - A cosa serve una ventosa?

- A disostruire un condotto.**
- A saldare due tubi.
- A sostituire una guarnizione.

36 - Come si chiama il rubinetto che può essere azionato a pulsante, manopola singola o con sensore e può erogare solo acqua calda, fredda o premiscelata, molto indicato per lavelli di servizio o nei locali pubblici?

- Monoacqua.**
- Bicomando.
- Monocomando.

37 - Come si chiama il miscelatore che permette di impostare la temperatura dell'acqua ideale e di mantenerla costante anche quando ci sono sbalzi di pressione, evitando così di dovere correggere continuamente la regolazione della temperatura?

- Termostatico.**
- Clinico.
- Premiscelato.

38 - Quale, tra le seguenti, è una fonte di alimentazione di acqua potabile?

- Un sistema di captazione dal quale l'acqua è riconosciuta idonea per il consumo.**
- Mare, senza depuratori.
- Fiume, senza depuratori.

39 - In quali impianti può essere canalizzata l'acqua non potabile, tenendo anche conto della norma UNI 9182:2014?

- Lavanderie industriali.**
- Consumo umano.
- Imbottigliamento commerciale quale acqua minerale.

40 - Nella progettazione di un impianto idrosanitario, per poter dimensionare le reti di distribuzione dell'acqua fredda e calda, occorre tenere presente, tra l'altro:

- Le portate che devono essere assicurate ad ogni tronco di rete e le pressioni necessarie per poter assicurare tali portate.**
- Le velocità minime con cui l'acqua può fluire nei tubi senza causare rumori e vibrazioni.
- L'assenza di criteri per determinare il diametro dei tubi.

41 - In un impianto idraulico, se è troppo bassa la pressione necessaria per vincere le resistenze che si oppongono al passaggio dell'acqua e il dislivello fra l'origine della rete e l'apparecchio più sfavorito:

- Non viene consentita l'erogazione delle portate richieste.**
- Vengono causati rumori.
- Si provocano danni ai rubinetti.

42 - Il valore del carico lineare unitario (J) può darci utili informazioni in merito:

- Alla pressione disponibile.**
- Al peso complessivo dell'impianto.
- Alla temperatura dell'acqua nel condotto.

43 - Nella realizzazione di un impianto idraulico, occorre evitare che compaiano rumori e vibrazioni determinati dallo scorrere dell'acqua nei tubi, che quindi non può procedere a velocità troppo elevate. Quale, tra i seguenti fattori, incide sulla velocità del liquido nel tubo?

- Materiale del tubo.**
- Colore del tubo.
- Orientamento geografico dell'edificio.

44 - Per dimensionare i tubi nel progetto di un impianto idraulico, realizzato con metodo generale, occorre determinare il diametro dei tubi in funzione prevalentemente di uno dei seguenti parametri. Quale?

- Il carico lineare unitario disponibile (J).**
- La pressione atmosferica esterna al tubo.
- L'orientamento geografico dell'edificio.

45 - Le cosiddette "reti di ricircolo" servono a tenere in circolazione l'acqua calda e quindi ad impedire che la stessa, ristagnando, possa raffreddarsi. Le portate da far "ricircolare" dipendono da quale dei seguenti fattori?

- L'estensione della rete.**
- Il colore delle tubazioni.
- La pressione atmosferica esterna.

46 - Ai sensi dell'art. 5, comma 5, del decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37, se un impianto a base di progetto è variato in corso d'opera, il progetto presentato:

- È integrato con la necessaria documentazione tecnica attestante le varianti.**
- È sospeso.
- Può procedere senza alcuna integrazione documentale.

47 - Ai sensi dell'art. 5-bis, comma 2, e art. 7, comma 1, del decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37, al termine dei lavori per l'impianto, su istanza del soggetto che ha richiesto il rilascio del permesso di costruire o di altro soggetto interessato, il responsabile tecnico dell'impresa:

- Rilascia una dichiarazione di conformità dell'impianto.**
- Sottoscrive unicamente una dichiarazione di fine lavori.
- Deve unicamente fotografare gli ambienti contenenti l'impianto ed inviare la documentazione fotografica allo sportello unico dell'edilizia.

48 - Ai sensi della UNI 9182, a proposito del collaudo di un impianto idraulico, le prove in corso d'opera vengono effettuate su quei materiali e/o su quelle parti dell'impianto alle quali si può accedere a lavori ultimati:

- Solo distruggendo parte dell'impianto stesso.**
- Evitando di distruggere qualsiasi parte dell'impianto stesso.
- Solo distruggendo tutto l'impianto, poi da ricostruire in base all'esperienza effettuata.

49 - Ai sensi della UNI 9182, a proposito del collaudo di un impianto idraulico, le prove di erogazioni di acqua calda si effettuano aprendo progressivamente le bocche e dopo quanti litri erogati per ogni bocca, si passa alla misurazione della temperatura?

- Tre.**
- Venti.
- Cinquanta.

50 - I regolatori di flusso permettono di fare cosa?

- Ridurre notevolmente la rumorosità del flusso.**
- Incrementare la pressione dell'impianto idrico.
- Filtrare le impurità presenti nell'acqua.

51 - Perché nel collegare un rubinetto all'aperto, la tubazione sotterranea di collegamento va stesa in genere dopo uno scavo profondo almeno 40-50 centimetri?

- Per evitare il pericolo del gelo.**
- Per contrastare le deiezioni degli animali selvatici.
- Per permettere alle radici delle piante di effettuare un "effetto teflon" sul tubo.

52 - Qual è l'esatta definizione di "collettore"?

- Ogni tubazione che distribuisce o raccoglie fluidi di diversa specie e di diversa provenienza.**
- Verifica sperimentale di un prodotto, impianto, materiale o opera per accertarne l'idoneità all'uso previsto e la conformità alle specifiche tecniche e contrattuali.
- Tubazione unicamente verticale destinata a convogliare ai vari piani di un edificio un fluido (acqua potabile, acqua per termosifoni, ecc.).

53 - Ai sensi dell'allegato VIII del d.lgs. 9 aprile 2008, n. 81, una cintura di sicurezza in genere serve a proteggere quale parte del corpo di un lavoratore?

- Tutte le parti del corpo.**
- Il capo.
- Le gambe.

54 - Come indicato dall'allegato VIII del d.lgs. 9 aprile 2008, n. 81, quale, tra i seguenti, è un dispositivo di protezione del piede?

- Suola antiperforazione.**
 - Scafandro.
 - Manicotto.
-

55 - Ai sensi dell'art. 113, comma 2, del d.lgs. 9 aprile 2008, n. 81, le scale a pioli di altezza superiore a 5 metri, fissate su pareti o incastellature verticali o aventi una inclinazione superiore a 75 gradi, devono essere provviste, a partire da 2,50 metri dal pavimento o dai ripiani, di una solida gabbia metallica di protezione. Per quale scopo?

- Impedire la caduta accidentale della persona verso l'esterno.**
- Facilitare la discesa rapida in caso di emergenza.
- Evitare che il lancio di oggetti possa raggiungere la scala.

56 - Ai sensi dell'art. 124, comma 1, del d.lgs. 9 aprile 2008, n. 81, sopra i ponti di servizio e sulle impalcature in genere è vietato qualsiasi deposito?

- Sì, eccettuato quello temporaneo dei materiali ed attrezzi necessari ai lavori.**
- Sì, qualsiasi deposito, anche quello temporaneo dei materiali ed attrezzi necessari ai lavori.
- No, è possibile qualsiasi deposito, anche non temporaneo, ad esclusione di materiali ed attrezzi particolarmente pesanti.

57 - Ai sensi dell'art. 125, comma 1, del d.lgs. 9 aprile 2008, n. 81, i montanti devono essere:

- Verticali o leggermente inclinati verso la costruzione.**
- Orizzontali o leggermente inclinati verso la costruzione.
- Orizzontali o totalmente inclinati verso la costruzione.

58 - Ai sensi dell'art. 128, commi 1 e 2, del d.lgs. 9 aprile 2008, n. 81, gli impalcati e ponti di servizio devono avere un sottoponte di sicurezza, costruito come il ponte. La costruzione del sottoponte può essere omessa quando vengano eseguiti lavori di manutenzione e di riparazione di durata non superiore:

- A cinque giorni.**
- A due giorni.
- A trenta giorni.

59 - Ai sensi dell'art. 140, comma 5, del d.lgs. 9 aprile 2008, n. 81, la verticalità dei ponti su ruote deve essere controllata:

- Con livello o con pendolino.**
- Con metro a nastro o a stecche.
- Con amperometro o voltmetro.

60 - Ai sensi dell'art. 145, comma 3, del d.lgs. 9 aprile 2008, n. 81, nel disarmo delle armature delle opere in calcestruzzo devono essere adottate le misure precauzionali previste dalle norme per la esecuzione delle opere:

- In conglomerato cementizio.**
 - In legno.
 - In pvc.
-