

	Domanda		Risposta
1	Che cos'è l'intensità di corrente?	A	E' la quantità di carica che nell'unità di tempo attraversa la sezione di un conduttore
		B	E' la quantità di elettroni che attraversano un materiale conduttore
		C	E' il prodotto della tensione misurata e la resistenza opposta dal conduttore
2	Nel bagno di una scuola si è intasato lo scarico del lavabo, che cosa fai?	A	Entro nel bagno e mi assicuro di aver chiuso la porta di accesso, smonto il sifone elimino tutti i residui esistenti poi lo rimonto e faccio la prova di funzionamento e tenuta.
		B	Smonto il sifone lo pulisco e lo rimonto
		C	Uso la ventosa e poi metto del disgorgante
3	Che cos'è il vaso di espansione?	A	Un componente idraulico per contenere le variazioni di pressione
		B	Un serbatoio per accumulo acqua della caldaia
		C	Un componente di sicurezza per la pressione dell'alimentazione al bruciatore
4	Qual è attualmente la normativa principale in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro?	A	Il D.Lgs. 81/2008
		B	Il D.Lgs. 626/94
		C	Il D.Lgs. 151/01
5	Quale di questi laterizi viene usato in una muratura di tramezzo?	A	Mattone forato
		B	Tavella
		C	Pignatta

	Domanda		Risposta
6	Chi può impartire disposizioni a un operaio comunale	A	Il Sindaco e l'Assessore competente
		B	Il Responsabile del Servizio cui è assegnato l'operaio
		C	Solamente il Sindaco
7	Quali sono le responsabilità in cui può incorrere un pubblico dipendente nell'esercizio delle sue funzioni?	A	Penale, amministrativo-contabile e disciplinare
		B	Civile, penale, amministrativo-contabile, disciplinare e dirigenziale (per il solo personale dirigenziale)
		C	Civile, penale e disciplinare
8	Quanto dura in carica il Sindaco	A	5 anni
		B	4 anni
		C	7 anni
9	In un impianto idraulico i rubinetti d'arresto:	A	Di norma sono posti a monte del contatore
		B	Sono rubinetti principali degli impianti idraulici che intercettano l'acqua dalle condutture di grande diametro dell'acquedotto
		C	Sono i comuni rubinetti spesso realizzati in bronzo che vengono azionati tramite un comando a vite che fa chiudere la condotta da una guarnizione di tenuta
10	I calcinacci derivanti da un lavoro di demolizione:	A	Possono essere smaltiti assieme all'indifferenziato
		B	Possono essere conferiti direttamente in discarica
		C	Devono essere conferiti ad apposito centro di recupero

	Domanda		Risposta
11	Ai sensi della normativa di settore l'obbligo di uso dei DPI sussiste:	A	Quando i rischi non possono essere evitati o sufficientemente ridotti da misure tecniche di prevenzione, da mezzi di protezione collettiva, da misure, metodi o procedimenti di riorganizzazione del lavoro
		B	Ogni qualvolta si presentino dei rischi
		C	Nessuna delle risposte è corretta
12	Si può modificare la struttura del dispositivo di protezione individuale?	A	Si, su autorizzazione del preposto
		B	No, per l'uso bisogna attenersi rigorosamente a quanto indicato dal costruttore nel manuale d'uso
		C	Si, esclusivamente su autorizzazione del datore di lavoro o del responsabile per la sicurezza
13	I segnali di pericolo o di indicazione da utilizzare per il segnalamento temporaneo hanno colore di fondo:	A	Bianco e rosso
		B	Giallo
		C	Verde o blu
14	Per banchina si intende:	A	Parte della strada destinata allo scorrimento dei veicoli
		B	Parte longitudinale della strada di larghezza idonea a permettere il transito di una sola fila di veicoli
		C	Parte della strada compresa tra il margine della carreggiata ed il più vicino tra i seguenti elementi longitudinali: marciapiede, spartitraffico, arginello, ciglio interno della cunetta, ciglio superiore della scarpata nei rilevati
15	Il controtelaio:	A	E' l'insieme di profilati che collegano il serramento al vano murario
		B	Elemento posto sul telaio fisso che riceve le mandate della serratura
		C	Il profilato che copre l'unione del telaio fisso con il muro o di 2 telai fissi

	Domanda		Risposta
16	Il montaggio di un tubo di sezione troppo piccolo in un impianto idraulico può comportare:	A	Poca pressione a causa delle perdite di carico
		B	Il fatto che l'acqua non fuoriesca dai rubinetti
		C	L'esplosione del tubo a causa di un eccessivo aumento della pressione
17	Il Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza:	A	E' un collaboratore del Responsabile del servizio di prevenzione e protezione
		B	E' individuato dal datore di lavoro
		C	E' eletto o designato dai lavoratori
18	Quale segnaletica si deve utilizzare per un cantiere mobile che occupa parte della carreggiata stradale? (scegli l'ordine corretto)	A	Strada deformata, lavori in corso, restringimento di carreggiata, senso unico alternato
		B	Lavori in corso, limite di velocità, restringimento carreggiata, senso unico alternato
		C	Lavori in corso, strada deformata, limite di velocità, senso unico alternato
19	Il transito alternato regolato da movieri è un sistema di regolazione del traffico che richiede:	A	Due operatori muniti ciascuno di paletta bianco/rossa
		B	Due operatori muniti ciascuno di paletta rosso/verde
		C	Due semafori ai lati opposti della zona di restringimento
20	In cantiere occorre mettere in opera due murature perfettamente perpendicolari tra loro. Con che misura deve essere completato il terzo lato, avendo i primi due una lunghezza di 4 metri e 3 metri?	A	2
		B	3.5
		C	5

	Domanda		Risposta
21	Per fognatura bianca si intende:	A	Fognatura che trasporta acque di origine meteorica pubbliche e private derivanti dalle superfici pavimentate (caditoie stradali e griglie) e dalle coperture (pluviali)
		B	Fognatura che trasporta acque di origine meteorica pubbliche e private derivanti dalle superfici pavimentate (caditoie stradali e griglie) e dalle coperture (pluviali) e acque di origine domestica esclusivamente di lavelli/lavatoi/lavabi
		C	Fognatura che trasporta acque di origine meteorica pubbliche e private derivanti dalle superfici pavimentate (caditoie stradali e griglie) e dalle coperture (pluviali) e acque di origine domestica anche fecale
22	Quando e dove viene normalmente impiegato l'asfalto a freddo?	A	Tutto l'anno per completare pavimentazioni
		B	Nella stagione invernale per piccoli ripristini della pavimentazione stradale
		C	Nella stagione estiva per pavimentare tratti di forte pendenza
23	Che cosa significa la sigla REI?	A	R: stabilità a conservare la resistenza al fuoco, E: tenuta al passaggio di fumi, vapori, o gas prodotti dal fuoco, I: prodotto in Italia
		B	R: stabilità a conservare la resistenza al fuoco, E: tenuta al passaggio di fumi, vapori, o gas prodotti dal fuoco, I: isolamento termico alla trasmissione del calore
		C	R: stabilità a conservare la resistenza al fuoco, E: elemento tenuta al fuoco, I: isolamento termico alla trasmissione del calore
24	Una porta REI 120 chiude troppo violentemente, cosa si deve fare?	A	Si deve regolare la pressione del chiudiporta se esistente o allentare la molla di chiusura nei cardini
		B	Si mette una guarnizione tipo gomma per attutire la pressione di chiusura
		C	Si blocca la porta in apertura con un cuneo o con un gancio
25	Gli estintori ad anidride carbonica (CO ₂) sono indicati per spegnere incendi di?	A	Attrezzature elettriche sotto tensione
		B	Materiali di arredo
		C	Gas infiammabili

	Domanda		Risposta
26	Occorre tinteggiare un locale destinato a sala pranzo che tipo di prodotto deve essere usato?	A	Idropittura e prodotto antimuffa sulle pareti verticali
		B	Idropittura per esterni e aggrappante su pareti verticali e normale su soffitto
		C	Idropittura normale e lavabile sulle pareti fino a circa 200 cm
27	Occorre installare una serratura in un bagno per disabili, cosa si deve mettere?	A	Interno ed esterno con pomello
		B	Serratura normale con chiave interno esterno
		C	Serratura con chiusura interna tramite pomello ed esterna apertura senza chiave
28	Per una saldatura, quali D.P.I. occorre indossare?	A	Maschera, guanti in cuoio, grembiule, ghette e scarpe antinfortunistiche, casco
		B	Maschera, guanti in cuoio, grembiule, ghette e scarpe antinfortunistiche, tuta intera da lavoro
		C	Maschera, guanti in cuoio, grembiule, ghette e scarpe antinfortunistiche
29	La tosatura dell'erba del prato va fatta in modo uguale in primavera, estate, autunno?	A	No, più alta in primavera e autunno e più bassa in estate
		B	No, più bassa in primavera e autunno, più alta in estate
		C	Differenziata per stagione ma sempre con terreno bagnato
30	Quanto dura in carica il Consiglio comunale	A	4 anni
		B	5 anni
		C	7 anni

	Domanda		Risposta
31	Ai sensi del Testo Unico del pubblico impiego, il personale della pubblica amministrazione può essere licenziato per motivi disciplinari. Quale tra i seguenti casi NON costituisce motivo di licenziamento?	A	La falsa attestazione della presenza in servizio
		B	L'eccedenza di personale in relazione alle esigenze funzionali dell'Ente
		C	La reiterazione di gravi condotte lesive delle dignità altrui
32	Il Comune e il dipendente costituiscono il rapporto di lavoro attraverso:	A	La stipula di un contratto di lavoro individuale
		B	L'emissione di un atto di nomina da parte del Sindaco
		C	L'emissione di un atto di nomina da parte del Segretario Comunale
33	Da chi viene erogata la sanzione del rimprovero verbale?	A	Dal Sindaco
		B	Dal responsabile dell'ufficio personale
		C	Dal responsabile della struttura presso cui presta servizio il dipendente

Risposta esatta