

PROVA ESTRATTA con evidenza risposte esatte a domande multiple

PROVA B)

01		Gli operatori che intervengono su strada comunale interessata dai lavori devono obbligatoriamente indossare
	A	capi di abbigliamento di colore rosso
	B	capi di abbigliamento di qualsiasi colore con strisce rifrangenti
X	C	capi di abbigliamento ad alta visibilità di classe 2 o 3

02		Per zavorrare un segnale verticale mobile cosa si può fare?
X	A	solo sistemi mobili quali sacchetti di sabbia e zavorre in gomma
	B	solo sistemi rigidi
	C	qualsiasi cosa purché garantisca la stabilità del segnale

03		Nell'utilizzo di un muletto con le forche, fino a quanti metri è consentito sollevare una persona?
	A	massimo 2 metri
	B	massima altezza del muletto purché la persona sia assicurata al mezzo con imbracatura antcaduta
X	C	non è consentito sollevare alcuna persona

04		Cosa si intende per conglomerato cementizio?
X	A	miscela di cemento, acqua e inerti
	B	miscela di acqua, cemento e sabbia
	C	miscela di cemento, acqua, ghiaia, sabbia e tondini di ferro a aderenza migliorata

05		Quali delle seguenti caratteristiche sono tipiche di un ambiente confinato?
	A	altitudine
X	B	spazio circoscritto, limitate aperture di accesso, ventilazione naturale sfavorevole
	C	spazio con buona ventilazione naturale, ma di ridotte dimensioni

06		Gli estintori portatili ad anidride carbonica (CO ²), sono indicati per spegnere
	A	ogni tipo di incendio
X	B	attrezature elettriche sotto tensione
	C	gas infiammabili

07		Per lavoro in quota si intende un'attività lavorativa
	A	che prevede l'uso di Dispositivi di Protezione Individuale contro la caduta dall'alto
X	B	che espone il lavoratore ad un rischio di caduta da una quota di almeno 2 metri rispetto ad un piano calpestabile
	C	che espone il lavoratore ad un rischio di caduta da una quota di almeno 3 metri rispetto ad un piano calpestabile

08		Se i D.P.I. (dispositivi di protezione individuale) che uso sono rotti, che cosa devo fare?
	A	lì riparo con del nastro adesivo
	B	propongo uno sciopero aziendale fintanto che il datore di lavoro non me ne fornisce di nuovi
X	C	richiedo l'immediata sostituzione da parte del mio superiore, consegnando i DPI rotti

09		La pressione di un acquedotto è data
	A	solamente dal diametro della tubazione
X	B	dal dislivello fra il serbatoio di accumulo e il punto di prelievo (rubinetto...)
	C	dalla velocità con cui l'acqua scorre all'interno del tubo

10		Una tubazione dell'acquedotto (in ghisa o acciaio o polietilene)
	A	posso posarla in qualsiasi tipo di materiali senza accorgimenti particolari
X	B	è buona norma posarla in un letto di sabbia e rivestirla sui lati e superiormente con sabbia in modo da assicurarne una maggiore durata nel tempo
	C	va posata esclusivamente in un getto di calcestruzzo

11		Nel caso in cui un utente privato volesse fare un nuovo allaccio in fognatura nera
X	A	la corretta esecuzione prevede che l'allaccio avvenga all'interno di cameretta di ispezione esistente o di nuova realizzazione con obbligo di un sifone tipo "firenze", previa autorizzazione rilasciata dal competente Servizio comunale
	B	si può eseguire senza particolari accorgimenti nel punto che risulta economicamente più conveniente
	C	la corretta esecuzione prevede che l'allaccio avvenga all'interno di cameretta di ispezione esistente o di nuova realizzazione senza obbligo di un sifone tipo "firenze"

12		Il funzionamento dell'acquedotto per la fornitura idrica alle abitazioni avviene in generale
X	A	a gravità
	B	tramite pompa e/o autoclave
	C	ad aspirazione

13		Cosa significa il cartello stradale sotto riportato?
	A	Il segnale raffigurato obbliga a dare la precedenza agli addetti ai lavori
X	B	Il segnale raffigurato preavvisa la eventuale presenza di uomini che lavorano presso o sulla carreggiata
	C	Il segnale raffigurato impone di dare la precedenza ai veicoli che escono dal cantiere



14		Durante l'installazione di segnaletica verticale a bordo strada, da porre a cura del Cantiere comunale, è necessario
	A	chiudere la sede stradale
X	B	posizionare idonea segnaletica stradale
	C	recintare l'area di cantiere

15		Per effettuare un intervento di manutenzione all'interno di un edificio scolastico si può intervenire
	A	solo quando la scuola è chiusa
X	B	solo se si può precludere l'accesso all'area di intervento da parte degli estranei
	C	sempre purché si usi particolare cautela e prudenza

16		Aumentando l'area della sezione normale ad una corrente liquida, mantenendo costante la velocità del liquido che attraversa la sezione:
	A	Si ha una diminuzione della portata
	B	La portata non varia
X	C	Si ha un aumento della portata

17		Per fognatura bianca si intende
X	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), dalle coperture (pluviali) e acque di origine domestica esclusivamente di lavelli/lavatoi/lavabi/lavarine.
	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 fiscale.

18		Il dipendente può essere chiamato in servizio dopo che lo stesso ha lasciato il posto di lavoro?
	A	No, in nessun caso
X	B	Limitatamente ai casi in cui si verifichino circostanze imprevedibili
	C	Sì, solo se non ha già superato le 8 ore di lavoro giornaliero.

19		Cosa si intende con la definizione di "Quadro elettrico"?
	A	una parte di un impianto elettrico a monte del contatore, con la funzione di alimentare, o scollegare una o più utenze in caso di guasto o manutenzione
	B	è un componente elettrico che serve esclusivamente per far funzionare un impianto di sicurezza tipo centrale antincendio, o allarmi gas medicali
X	C	una parte di un impianto elettrico a valle del contatore, con la funzione di alimentare, o scollegare una o più utenze in caso di guasto o manutenzione

20		Quale è il periodo più giusto per piantare una pianta?
X	A	quando la pianta è dormiente e non in fioritura
	B	in ogni periodo dell'anno a seconda della fase lunare
	C	fine estate inizio autunno

21		Una porta REI 120 chiude troppo violentemente cosa fai?
X	A	faccio regolare la pressione del chiudi porta se esistente e allentare la molla di chiusura nei cardini
	B	metto una guarnizione tipo gomma per attutire la pressione di chiusura
	C	blocco la porta in apertura con un cuneo o con un gancio

22		Che cos'è un rinzaffo
<input checked="" type="checkbox"/>	A	è il primo strato di intonaco costituito da malta piuttosto liquida con sabbia molto grossa
	B	è la finitura dell'intonaco
	C	è la copertura plastica di un solaio

23		I simboli del rischio chimico che si trovano sulle etichette sono stampati
	A	in nero su fondo arancio
	B	in nero su fondo blu
<input checked="" type="checkbox"/>	C	in nero su sfondo bianco e bordatura rossa

24		Il Consiglio comunale è:
<input checked="" type="checkbox"/>	A	un organo di indirizzo e controllo politico-amministrativo
		un organo esecutivo
	C	un organo consultivo

25		Da chi sono impartite le direttive operative nell'ambito del cantiere comunale
	A	dall'assessore competente
<input checked="" type="checkbox"/>	B	dal responsabile del servizio di merito
	C	dal segretario comunale

26		È consentito al dipendente comunale:
	A	svolgere liberamente altre attività retribuite
	B	far parte del consiglio comunale del comune da cui dipende
<input checked="" type="checkbox"/>	C	far parte di una associazione senza fini di lucro

27) Dovendo eseguire la riparazione di un cavotto interrato sulla sede stradale, con conseguente ristrettoamento di carreggiata, il candidato illustri il corretto posizionamento della cartellonistica stradale temporanea da adottare.

28) I segnali stradali vengono divisi in segnali di PERICOLO, DIVIETO e OBBLIGO. Il candidato elenchi degli esempi pratici di utilizzo di questo tipo di segnaletica sulla viabilità in ambito comunale e il suo utilizzo.

PROVA A)

01	Il preposto deve segnalare tempestivamente al Datore di Lavoro o al Dirigente
A	sia le deficienze dei mezzi e delle attrezzature di lavoro e dei D.P.I., sia ogni altra situazione di pericolo che si verifichi durante il lavoro, delle quali venga a conoscenza sulla base della formazione ricevuta
B	sia le deficienze dei mezzi e delle attrezzature di lavoro sia ogni altra condizione di pericolo che si verifichi durante il lavoro, delle quali venga a conoscenza sulla base della formazione ricevuta
C	sia le deficienze dei mezzi e delle attrezzature di lavoro e dei D.P.I.

02	Le principali procedure di sicurezza per operare negli spazi confinati sono
A	valutazione del rischio, monitoraggio ambientale, bonifica e ventilazione, informazione e formazione, permesso di accesso
B	sopralluogo, utilizzo D.P.I. per le vie respiratorie e, nel caso fosse necessario, gestione delle emergenze
C	isolamento dello spazio confinato, monitoraggio dell'aria, utilizzo D.P.I. per le vie respiratorie

03	Cos'è la scheda di sicurezza di un prodotto?
A	è la scheda informativa che indica i dosaggi d'impiego di un prodotto, le modalità di utilizzo e la compatibilità con altre sostanze
B	è la scheda che identifica il prodotto, il produttore, la composizione, i pericoli, le azioni da adottare in caso di contatto accidentale con il prodotto
C	è la scheda identificativa del prodotto che ne consente la commercializzazione sul territorio dell'Unione Europea

04	Cos'è un sifone "firenze"?
A	un pozzetto di decantazione della rete acque nere installato prima della loro immissione nella rete fognaria comunale
B	sistema idraulico di tubazione a collo d'oca dotato di tappi d'ispezione posto sulla rete acque nere prima della loro immissione nella rete fognaria comunale
C	sistema idraulico di tubazione installato sulla rete acque bianche privata prima della loro immissione nella rete fognaria comunale

05	Secondo il D.Lgs. 81/2008 un lavoratore incaricato di usare un'attrezzatura di lavoro può apportarvi modifiche di propria iniziativa?
A	si, nei casi in cui è necessario aumentare la maneggevolezza
B	no, mai
C	si, ma solo quando la persona è in possesso delle specifiche conoscenze tecniche

06	L'accesso ad un luogo di lavoro in quota deve avvenire preferibilmente
A	attraverso la struttura del fabbricato e/o le opere provvisionali (ponteggi, passerelle, andatoie, etc.)
B	tramite la scala a pioli messa a disposizione del datore di lavoro
C	dall'autocestello, utilizzando imbragature e ganci di sicurezza

07	Il D.Lgs. 81/08 prevede delle sanzioni in caso di non osservanza dei relativi obblighi
A	per il datore di lavoro, per i preposti e per i lavoratori
B	solo per il datore di lavoro e per i preposti
C	solo per il datore di lavoro

08	Se si parla di conglomerato cementizio dosato a 200 kg per mc si intende che
A	nell'impasto ad ogni 200 kg di sabbia aggiungo 1 kg di cemento
B	che per ottenere un buon impasto miscelerò gli inerti in ragione di 200 kg di sabbia e 200 kg di pietrisco, a cui aggiungerò 200 kg di cemento
C	che il materiale inerte va miscelato con cemento in ragione di 200 kg per ogni metro cubo di impasto

09	Com'è possibile procedere a riparare una tubazione dell'acquedotto senza la necessità di sostituire il tratto o eseguire saldature nel caso si riscontri una piccola perdita localizzata?
A	non esiste altra possibilità se non tagliare e sostituire il tratto di tubazione
B	se il tubo è in acciaio non è possibile fare altro che sostituire il tratto danneggiato
C	è possibile utilizzare appositi collari di riparazione diversificati per diametri e pressione d'esercizio della tubazione

10	Cos'è una flangia cieca?
A	è un pezzo speciale in metallo, ma non ha applicazione in campo acquedottistico
B	è una piastra per lo più in metallo con cui si può chiudere definitivamente o momentaneamente la testa di un tubo per l'effettuazione di manutenzioni
C	in campo acquedottistico è un dispositivo che aumenta la pressione interna al tubo

11	Nelle operazioni di sfalcio erba in prossimità di un parcheggio
A	è preferibile esporre almeno 48 ore prima ordinanza sindacale per inibire la sosta per lo stretto periodo di tempo necessario a compiere tali operazioni, in modo da evitare danni ai mezzi in sosta a causa del lancio accidentale di sassi o quant'altro
B	non serve adottare alcuna precauzione
C	è preferibile effettuare le operazioni in ore notturne

12	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

13	Cos'è un pallone otturatore?
A	è un'attrezzatura che permette di otturare il tubo e eventualmente deviare la portata, consentendo in tal modo di eseguire riparazioni nel tratto a valle della tubazione
B	è un'attrezzatura che permette di otturare il tubo e eventualmente deviare la portata, consentendo in tal modo di eseguire riparazioni nel tratto a monte della tubazione
C	è un'attrezzatura non utilizzabile per riparare tubazioni della fognatura

14		Per la posa ex novo di una recinzione in legno costituita da pali verticali e da due o più elementi orizzontali (recinzione costituita da pali a sezione circolare torniti ed elementi in semi palo tornito)
	A	provvedo alla posa degli elementi verticali secondo distanze regolari, curandomi della lunghezza di quelli orizzontali in modo tale da consentire il corretto fissaggio di quest'ultimi
	B	non ho delle dimensioni da rispettare
	C	se la recinzione ha funzione di parapetto, l'altezza deve essere non inferiore a cm. 80

15		Qual è il principale vantaggio di una caditoia stradale con pozzetto sifonato rispetto a quella con pozzetto non sifonato?
	A	la camera principale del pozzetto limita i picchi di portata dei temporali mantenendo costante la quantità di acqua che defluisce
	B	nessuno, le due caditoie sono praticamente identiche
	C	la camera principale del pozzetto funge da deposito dei sedimenti per gravità evitando il loro massiccio trasporto in fognatura

16		Che cosa sono i dispositivi di protezione individuale di III categoria?
	A	dei dispositivi di progettazione complessa destinati a salvaguardare dai rischi di morte o di lesioni gravi e di carattere permanente
	B	dei dispositivi di progettazione semplice destinati a salvaguardare la persona dai rischi di danni fisici di lieve entità
	C	dei dispositivi di scarso valore economico

17		Il cartello centro abitato a sfondo bianco prescrive sempre
	A	limite di velocità a 50 km/h e divieto di segnalazioni acustiche
	B	limite di velocità 80 km/h e divieto di sorpasso
	C	limite di velocità 50 km/h e divieto di sorpasso

18		Il dipendente deve eseguire gli ordini inerenti l'espletamento delle proprie funzioni anche se è palesemente illegittimo?
	A	Sì, sempre e comunque
	B	Sì, se l'ordine è impartito per iscritto e non viola la legge penale
	C	No, in nessun caso

19		Quali DPI utilizzare con il decespugliatore?
	A	visiera protettiva, gambali protettivi, tappi o cuffie per orecchie
	B	visiera, guanti e tappi
	C	visiera, gambali ed elmetto protettivo

20		Che cosa identifica la sigla IP seguita da due cifre?
	A	identifica il grado di isolamento di un trasformatore
	B	identifica il grado di protezione di un involucro o barriera
	C	identifica il grado di protezione dai contatti indiretti

21		Che cosa può provocare l'esposizione al rumore maggiore di 85 dB(A)?
	A	alta probabilità di danni all'udito
	B	mal di denti
	C	nessuna di queste affermazioni

22		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 di carreggiata, senso unico alternato
	C	Lavori in corso, strada deformata, limite di velocità, senso unico alternato

23		Qual è la finalità delle barriere di sicurezza stradale?
	A	contenere i veicoli che dovessero tendere alla fuoruscita dalla carreggiata stradale
	B	impedire l'attraversamento da parte dei pedoni della carreggiata stradale
	C	proteggere la vegetazione ai lati della carreggiata

24		Il Comune è:
	A	un'associazione
	B	l'ente locale che rappresenta la propria comunità
	C	un'organizzazione sindacale

25		In un Comune il capo del personale è:
	A	l'assessore comunale designato al personale
	B	il sindaco
	C	il segretario comunale

26		Il contratto di lavoro dei dipendenti pubblici prevede che:
	A	il dipendente può ottenere regali o altre utilità
	B	il dipendente è obbligato ad usare e custodire con cura i beni di cui dispone
	C	il dipendente può assentarsi dal servizio di propria iniziativa

27) Il candidato descriva sinteticamente le principali procedure da mettere in atto nel caso di intervento urgente di riparazione dell'acquedotto comunale, situato su sede stradale all'interno di centro abitato.

28) Si deve procedere alla ricostruzione di un tratto di muro di sostegno della strada comunale. Il candidato esponga le proprie conoscenze sui metodi di costruzione di un muro in conglomerato cementizio armato, indicando le principali lavorazioni da eseguirsi.

PROVA C)

01	I cartelli di segnalazione delle attrezzature antincendio sono
A	forma triangolare con banda rossa e pittogramma nero su sfondo bianco
B	forma quadrata o rettangolare con pittogramma bianco su sfondo verde
C	forma quadrata o rettangolare con pittogramma bianco su sfondo rosso

02	Quanto vale il peso specifico dell'acqua?
A	1.360 Kg/m ³
B	7,36 Kg/m ³
C	1.000 Kg/m ³

03	Il simbolo 
A	è il marchio della Comunità Europea
B	indica i prodotti realizzati in Europa, il suo significato è "Made in Europa"
C	sta a indicare che un prodotto è conforme a quanto stabilito da tutte le direttive comunitarie applicabili a quel prodotto

04	Con la sigla REI sui serramenti, seguita da un numero 30, 60, 120, ... si indica
A	la capacità estinguente di una sostanza
B	la resistenza al fuoco di un elemento costruttivo
C	la reazione al fuoco di un elemento costruttivo

05	La segnaletica orizzontale di colore giallo deve essere applicata
A	in cantieri su strade extraurbane di qualsiasi durata
B	in cantieri di durata superiore a 7 giorni
C	in cantieri di durata inferiore a 2 giorni

06	Scarichi acque bianche e acque nere cosa sono?
A	le colorazioni identificative del tipo di scarico utilizzato
B	le acque nere sono i reflui domestici (wc, lavello etc.), le bianche sono scarichi dei pluviali
C	sono due termini differenti ma similari per indicare gli scarichi

07	Cosa significa il simbolo di pericolo (pittogramma) sotto riportato?
A	rischio di radiazioni UV
B	comburente
C	infiammabile

The symbol is a diamond shape with a red border. Inside the diamond is a black flame icon above a black circle, representing a flammable substance.

08		La modifica di segnaletica stradale (non temporanea per lavori) all'interno del centro abitato
	A	deve essere effettuata sulla base di ordinanza sindacale che definisce la regolamentazione che si intende applicare
	B	può essere effettuata senza particolari accorgimenti
	C	è di competenza del Servizio Gestione Strade della P.A.T.

09		Nel caso in cui un utente privato volesse fare un nuovo allaccio all'acquedotto
	A	installa il contatore solo in caso di utenza residenziale
	B	ha sempre l'obbligo di installare in luogo facilmente accessibile il contatore fornito dall'ente erogatore, rispettando le prescrizioni eventualmente indicate
	C	non ha l'obbligo di installazione del contatore qualora utilizzi l'acqua per solo scopo irriguo

10		L'utilizzo dell'asfalto a freddo è indicato
	A	per l'asfaltatura nel periodo invernale
	B	per diminuire la temperatura dei manti nel periodo estivo
	C	per piccoli rappezzi e copertura di buche

11		Che obblighi ha il lavoratore dipendente per quanto attiene alla sicurezza?
	A	acquistare i D.P.I. (dispositivi di protezione individuale) per sé stesso
	B	utilizzare in modo appropriato i dispositivi di protezione messi a sua disposizione
	C	eleggere il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza

12		I dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto (es: imbracatura e relativo sistema anticaduta), a che categoria di DPI appartengono?
	A	sono DPI di I categoria
	B	sono DPI di II categoria
	C	sono DPI di III categoria

13		Quando il lavoratore deve indossare i DPI di protezione dell'udito (es: tappi, cuffie, ecc.)?
	A	quando il livello di esposizione al rumore supera gli 80 dB(A)
	B	quando il livello di esposizione al rumore supera gli 85 dB(A)
	C	quando il livello di esposizione al rumore infastidisce il lavoratore

14		Se si parla di conglomerato cementizio armato
	A	si definisce una struttura che, in ragione delle sue dimensioni, richiede un cassero debitamente dimensionato a sorreggere il peso del getto da realizzarsi
	B	si intende che all'interno del getto di calcestruzzo viene inserita un'armatura in acciaio al fine di aumentarne la resistenza, il tutto dimensionato sulla base di specifico calcolo strutturale redatto da tecnico abilitato
	C	che nell'impasto aggiungo spezzoni di ferro nella parte compressa della struttura al fine di aumentarne la resistenza

15	La fognatura delle acque bianche
A	riceve principalmente le acque piovane e di drenaggio da edifici, strade ecc.
B	riceve solamente gli scarichi residenziali
C	riceve solo le acque piovane di strade e parcheggi

16	Per quale profondità di scavo è necessario installare sul ciglio i parapetti di protezione?
A	quando lo scavo ha profondità maggiore di 1,5 metri
B	per qualsiasi profondità
C	quando la pendenza dello scavo è maggiore di 45°

17	In cantiere devi mettere in opera due murature perfettamente perpendicolari tra loro e costruirti con assi di legno una squadra, con che misura completa la terna pitagorica: 4 – 3 - ...
A	2
B	3,5
C	5

18	La sigla PN seguita da numero arabo di una tubazione o di un pezzo speciale acquedotto (flange, valvole, ...) indica:
A	Portata Nominale massima effluente espressa in l/s
B	La Pressione Nominale ammissibile interna espressa in bar
C	Il Peso Nominale dell'elemento o del pezzo speciale espresso in g

19	Dove deve essere posato solitamente il pozetto contenente il sifone ispezionabile tipo Firenze?
A	Su suolo privato prima dell'innesto del tubo in pubblica fognatura
B	Su suolo pubblico appena prima dell'innesto del tubo in pubblica fognatura
C	A discrezione del privato

20	Il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS) è una persona:
A	Designata tra i lavoratori dal datore di lavoro, secondo le capacità e requisiti professionali posseduti
B	Eletta o designata dai lavoratori per rappresentarli per quanto concerne gli aspetti della salute e della sicurezza sul lavoro
C	Consulente dei lavoratori obbligatoriamente in servizio prezzo l'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari

21	Ogni quanti anni deve essere rinnovato il certificato di abilitazione all'acquisto e all'utilizzo dei prodotti fitosanitari?
A	10 anni
B	5 anni
C	3 anni

22	Di cosa deve essere provvista una scala semplice portatile (a mano)?
A	di catena di adeguata resistenza o di altro dispositivo che impedisca l'apertura della scala oltre il limite prestabilito di sicurezza
B	di dispositivi antisdrucciolevoli alle estremità inferiori dei due montanti, solo se si usa su pavimento scivoloso
C	di dispositivi antisdrucciolevoli alle estremità inferiori dei due montanti, a meno che non sia provvista alle estremità superiori di dispositivi di trattenuta, anche scorrevoli su guide

23	Quali sono le vibrazioni che influenzano il sistema corpo intero?
A	quelle trasmesse dall'utilizzo di macchine o attrezzi del tipo uomo a bordo, ad esempio: macchine operatrici, autocarri, carrelli elevatori, ecc.
B	quelle trasmesse dall'utilizzo di attrezzi tenuti in mano, ad esempio: decespugliatori, soffiatori con motore a scoppio, ecc.
C	solo quelle trasmesse da attrezzatura con principio di funzionamento di tipo rotativo

24	La Giunta comunale è composta da:
A	sindaco, assessori e segretario comunale
B	sindaco e assessori
C	assessori e segretario comunale

25	Il personale operaio comunale per qualsiasi problema inerente al cantiere a quale figura deve fare riferimento?
A	al sindaco
B	al preposto
C	al segretario comunale

26	Rientra tra i doveri del dipendente comunale:
A	eseguire gli ordini degli assessori
B	salutare i superiori
C	rispettare l'orario di lavoro

27) Si deve eseguire uno scavo con mezzo meccanico all'interno del piazzale della scuola primaria per sostituire un tratto di tubazione dell'allaccio idrico. Elenicare i D.P.I. e le misure di sicurezza da adottare.

28) Dovendo eseguire la riparazione di una buca a lato della strada comunale, con conseguente ristretto di carreggiata. Il candidato illustri in che ordine è corretto posizionare la cartellonistica stradale temporanea e le principali fasi di lavorazione.