PROVA B

1. Quale tra questi documenti è quello che stabilisce le norme fondamentali del Comune? Il regolamento.

Lo Statuto.

L'atto di indirizzo.

2. Quale tra questi atti è quello che disciplina il rapporto di lavoro tra il dipendente e il Comune?

Il contratto di lavoro.

La delibera di assunzione.

Lo statuto.

3. Il rapporto di lavoro alle dipendenze del comune si costituisce:

all'atto della nomina del vincitore del concorso

a seguito del superamento del periodo di prova

all'atto della sottoscrizione del contratto individuale di lavoro contestualmente all'ammissione in servizio

4. Il dipendente comunale:

è responsabile per i danni cagionati nell'esercizio delle mansioni se il Comune non è assicurato

è responsabile per i danni cagionati al Comune dal quale è dipendente non è mai responsabile perché il Comune è coperto da assicurazione

5. Al dipendente comunale può essere applicata la sanzione disciplinare:

della multa pari a tre ore di retribuzione

della sospensione dal servizio e dalla retribuzione per quattro mesi della sospensione della retribuzione fino a due giorni con obbligo di prestare servizio

6. Come viene eletto il Sindaco nei Comuni della Regione Trentino Alto Adige? Viene eletto all'interno del Consiglio Comunale

Viene nominato dalla Giunta Comunale

Viene eletto dai cittadini a suffragio universale diretto

7. Il dipendente può essere chiamato in servizio dopo che lo stesso ha lasciato il posto di lavoro?

No in nessun caso

Limitatamente ai casi in cui si verifichino circostanze imprevedibili

Sì, solo se non ha già superato le 8 ore di lavoro giornaliere

8. Il personale che opera su una strada aperta al traffico deve, secondo il codice della strada:

portare indumento fluorescente o arancione o giallo o rosso

portare indumenti bianchi

non serve alcun indumento speciale; basta che ci sia la segnaletica sulla strada

9. Il carico sopra i veicoli può:

superare del 10% la massa del veicolo stesso;

non deve superare la portata indicata nella carta di circolazione

essere in ogni caso inferiore del 0,1% della portata del veicolo

10. In un cantiere mobile lungo una strada comunale, qual è il primo cartello da collocare e che incontrano i conducenti dei veicoli che si avvicinano?:

lavori in corso

segnale di pericolo limite massimo di velocità

11. Durante una fitta nevicata il mezzo spargisale ha diritto di precedenza sugli altri veicoli?:

sì, sempre

sì, solo se ha il lampeggiante in funzione

no

12. Una macchina operatrice attrezzata e impegnata nello sgombero neve sulle strade

è tenuta a rispettare sempre e comunque la segnaletica stradale

è libera di circolare anche in contrasto con la segnaletica se la strada è libera

è soggetta a deroghe che le consentono un particolare comportamento su strada.

13. Il limite di velocità, in caso di lavori, va posto:

prima del segnale lavori;

dopo il segnale lavori o sullo stesso supporto

dove si ritiene più opportuno, basta che ci sia

14. Il cartello di inizio centro abitato a sfondo bianco prescrive sempre:

limite di velocità a 50 km/h e divieto di segnalazioni acustiche

limite di velocità a 80 km/h e divieto di sorpasso

limite di velocità a 50 km/h e divieto di sorpasso

15. Una botola aperta in centro strada per breve tempo come deve essere protetta?

la botola non deve restare aperta

in prossimità della botola deve essere installata segnaletica verticale di pericolo e deve costantemente essere presidiata dall'operaio comunale

deve essere completamente recintata con barriere di recinzione

16. Quando si inizia un cantiere stradale, quale fra quelle indicate è l'azione che si deve fare prima?

scaricare i mezzi d'opera dal camion o dal mezzo in dotazione al cantiere comunale tracciare gli scavi con particolare attenzione al transito dei veicoli

posare la segnaletica stradale e la recinzione di cantiere

17. Gli estintori vanno verificati:

ogni 2 anni

ogni 12 mesi

ogni 6 mesi

18. Nell'utilizzo del muletto con le forche, a quanti metri è consentito sollevare una persona?:

al massimo 2 metri

alla massima altezza del muletto purché la persona sia assicurata al mezzo con imbracatura anticaduta

non è consentito sollevare alcuna persona

19. I simboli di rischio chimico che si trovano sulle etichette sono stampati:

in nero su fondo blu

in bianco su fondo verde

in nero su fondo arancione

20. In caso di principio di incendio su un quadro elettrico in tensione quale tipologia di mezzo di estinzione è corretto utilizzare?:

l'idrante a muro UNI 45

l'estintore a schiuma
l'estintore ad anidride carbonica

21. L'interruttore magnetotermico detto anche interruttore automatico:

non entra mai in azione in caso di sovracorrenti

è un dispositivo elettrotecnico in grado di interrompere un circuito in caso di sovracorrente è un dispositivo elettrotecnico che serve per deviare la corrente da un utilizzatore ad un altro

22. Le Norme CEI sono norme:

della comunità europea

del comitato elettrotecnico italiano

per la realizzazione di impianti elettrici

23. Quale di questi requisiti è presente in tutti i tipi di calzature di sicurezza ? Suola antistatica

Protezione della punta con resistenza pari a 200J Sfilamento rapido.

24. Quale fra questi è un D.P.I. di terza categoria, che necessita di addestramento all'uso?

L'imbragatura anticaduta.

I guanti antitaglio.

Le calzature di sicurezza.

- 25. Il limite di 30 kg per la valutazione del rischio nell'attività di movimentazione manuale dei carichi:
- Non è più vigente, dra si fa riferimento a parametri diversi e a specifiche norme tecniche. E' stato abrogato perché le malattie professionali aumentavano nonostante questo limite. Si applica solo in caso di movimentazione occasionale.
- 26. Le attività che comportano la movimentazione manuale dei carichi e/o movimenti ripetitivi: Possono determinare solo malattie professionali perché la loro insorgenza richiede esposizioni prolungate.
 - Possono determinare sia infortuni che malattie professionali.

Possono determinare solo infortuni perché si tratta sempre di eventi traumatici.

- 27. Una tubazione dell'acquedotto (in ghisa o acciaio o polietilene) posso installarla in qualsiasi terreno con granulometria inferiore a 3 cm per agevolare la verifica di eventuali perdite
- è buona norma posarla in un letto di sabbia e rivestirla sui lati e superiormente di sabbia in modo da assicurarne una maggiore tenuta nel tempo

È buona norma installarla in un getto di calcestruzzo al fine di assicurare la tenuta nel tempo e preservarla da possibili urti

28. Quale tra le seguenti rappresenta la composizione tipica di 1 metro cubo di calcestruzzo (m3)?

0,30 m3 di sabbia, 0,60 m3 di ghiaia, 300 Kg di cemento e 150/170 I di acqua

- 0,40 m3 di sabbia, 0,80 m3 di ghiaia, 300 Kg di cemento e 120/150 I di acqua 0,40 m3 di sabbia, 0,50 m3 di ghiaia, 350 Kg di cemento e 120/150 I di acqua
- 29. La pressione di un acquedotto è data: solamente dal diametro della tubazione
- dal dislivello fra il serbatoio di accumulo e il punto di prelievo (rubinetto...) dalla velocità con cui l'acqua scorre all'interno del tubo

30. Che cos'è un rinzaffo

E' il primo strato di intonaco costituito da malta piuttosto liquida con sabbia molto grossa È la finitura dell'intonaco

È la copertura plastica di un solaio