BUSTA NON ESTRATTA CHATTONIAN Juan Fer Croneco o Roll

DOMANDE CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI PER LA COPERTURA DI N. 15 POSTI A TEMPO PIENO E INDETERMINATO NEL PROFILO PROFESSIONALE DI OPERATORE POLIVALENTE (CAT. GIURIDICA B3) - PROVA PRESELETTIVA - BUSTA 2

- 1) L'USO DEL SOFFIATORE PER LA RACCOLTA DELLE FOGLIE NELLE AREE PUBBLICHE E'
 - A MAI DA UTILIZZARE
 - **B** SEMPRE OPPORTUNO
 - C DA USARE SOLO SE NON ARRECA DISAGIO AI FRUITORI
- 2) QUALE OPERAZIONE SERVE AD ELIMINARE IL FELTRO NEI TAPPETI ERBOSI
 - A SEMINA
 - B CONCIMAZIONE
 - C ARIEGGIATURA
- 3) UN TERRENO ECCESSIVAMENTE SABBIOSO O ARGILLOSO PUO' ESSERE MIGLIORATO ATTRAVERSO
 - A COLTIVAZIONE DI SPECIE RESISTENTI
 - B AMMENDAMENTO
 - C LAVORAZIONE PROFONDA CON ARATRO
- 4) IL COLLETTO DI UN ALBERO DEVE ESSERE
 - A ALMENO 30 CM AL DI SOTTO DEL PIANO DI CAMPAGNA
 - B CIRCA A LIVELLO DEL TERRENO
 - C BEN PIU' ALTO DEL TERRENO CIRCOSTANTE
- 5) LA TECNICA COLTURALE DELLA SARCHIATURA VIENE ESEGUITA PER?
 - A ELIMINARE LE INFESTANTI
 - **B** COMPATTARE IL TERRENO
 - C OSTACOLARE L'AZIONE DISGREGATRICE DEGLI AGENTI ATMOSFERICI SULLE ZOLLE
- 6) NELLA POTATURA DI UNA SIEPE ALLEVATA IN FORMA OBBLIGATA E' BUONA PRASSI
 - A LASCIARE LA SOMMITA' PIU' LARGA DELLA BASE
 - B LASCIARE BASE E SOMMITA' DI UGUALE LARGHEZZA
 - C LASCIARE LA BASE LEGGERMENTE PIU' LARGA DELLA SOMMITA'
- 7) LA FORMELLA E'
 - A LA QUANTITA' DI TERRA NECESSARIA A COPRIRE IL COLLETTO DELL'ALBERO
 - B UN INVASO ATTORNO ALLA PIANTA PER CONTENERE L'ACQUA
 - C LA FORMA DI ACCRESCIMENTO DI UNA PIANTA
- 8) COME SI CHIAMA IL DISPOSITIVO ELETTRICO CHE COMANDA APERTURA E CHIUSURA DI UN'ELETTROVALVOLA?
 - A RACCORDO A COMPRESSIONE
 - B GIUNTO SNODATO
 - C SOLENOIDE
- 9) QUANDO E' PREFERIBILE ESEGUIRE LA RASATURA DI UN PRATO POLIFITA?

SUBITO DOPO L'ANNAFFIATURA INDIFFERENTEMENTE PRIMA DELL'INNAFFIATURA QUANDO E' OPPORTUNO ESEGUIRE L'IRRIGAZIONE MANUALE DI UN ALBERO APPENA PIANTATO? AL PRIMO MATTINO O NEL TARDO POMERIGGIO SOLO DI NOTTE DURANTE LE ORE CENTRALI DEL GIORNO Gli estintori ad anidride carbonica (CO2) sono indicati per spegnere incendi di: Attrezzature elettriche sotto tensione B Gas infiammabili C Arredi Che cos'è una pompa di calore? A un dispositivo o un impianto che serve a far circolare nell'impianto un fluido destinato agli scambiatori di calore Un dispositivo o un impianto che innalza la prevalenza di un fluido termico Un dispositivo o un impianto che sottrae calore dall'ambiente esterno o da una sorgente di calore a bassa temperatura e lo trasferisce all'ambiente a temperatura controllata Dovendo intervenire su un principio di incendio su un'apparecchiatura elettrica? A Si toglie corrente dal quadro elettrico che alimenta l'apparecchiatura poi si interviene con estintore a polvere Si toglie corrente dal quadro elettrico che alimenta l'apparecchiatura poi si interviene con lancia antincendio ad acqua pressurizzata Si toglie corrente dal quadro elettrico che alimenta l'apparecchiatura poi si interviene con estintore ad anidride carbonica In un impianto elettrico la guaina del cavo di messa a terra normalmente è: Bicolore giallo - verde Obbligatoriamente di colore giallo Di colore blu per distinguerlo dalla fase (di solito nero) e dal neutro (di solito verde) Quale di questi è un sistema di potabilizzazione dell'acqua? Ammoniaca Cloruro di sodio Ipoclorito di sodio La fognatura delle acque bianche: riceve principalmente le acque piovane e di drenaggio B riceve solamente gli scarichi residenziali C receve solamente gli scarichi industriali A che linea di fognatura deve essere allacciato un lavandino di una cucina? Linea acque nere Linea acque bianche

NOW FALL FAIR

18) Cosa si intende per interruttore differenziale?

E' indifferente

10)

11)

12)

13)

14)

15)

16)

17)

A E' un dispositivo di sicurezza in grado di interrompere il flusso di corrente in un circuito elettrico in caso di sovracorrente E' un dispositivo di sicurezza in grado di interrompere il flusso di corrente in un circuito elettrico in caso di guasto verso terra E' un dispositivo di sicurezza in grado di interrompere il flusso di corrente in un circuito elettrico in caso di sovratensione Quali fra le seguenti condizioni di sollevamento ritieni più favorevole per la colonna vertebrale? Sollevare un carico con: Schiena flessa, ginocchia dritte e carico accostato al corpo Schiena dritta, ginocchia flesse e carico accostato al corpo Schiena flessa, ginocchia dritte e carico lontano dal corpo Che cos'è un termostato? Un misuratore di pressione Uno strumento di controllo che permette di mantenere costante la temperatura di un sistema C Un misuratore di calore A cosa serve un giunto multidiametro? Per raccordare due saracinesche Per raccordare tre o più tubi di diverso diametro Per raccordare due tubi di diverso diametro Nei lavori edili quali fra queste attrezzature viene utilizzata per la verticale? Filo a piombo В Distanziometro laser Spago gessato Nei lavori edili quale tra queste attrezzature non si usa per misurare le distanze? Filo a piombo Distanziometro laser Rotella metrica Dovendo realizzare una recinzione in legno quale delle seguenti affermazioni relativa ai pali di sostegno non 24) è corretta? Devono essere fissati a terra solo con il calcestruzzo Possono essere fissati a terra con la mazza se hanno un'estremità appuntita Possono essere fissati a terra con il calcestruzzo Nell'utilizzo di un muletto con le forche, fino a quanti metri è consentito sollevare una persona? 25) Massima altezza del muletto purché la persona sia assicurata al mezzo con imbracatura anticaduta Non è consentito sollevare alcuna persona Massimo 2 metri Quali delle seguenti caratteristiche sono tipiche di un ambiente confinato? 26) Spazio con buona ventilazione naturale ma di ridotte dimensioni Altitudine Spazio circoscritto, limitata apertura di accesso, ventilazione naturale sfavorevole Si definisce estradosso di una trave orizzontale: 27) La sua parte superiore

19)

20)

21)

22)

23)

La sua parte mediana La sua parte inferiore

28)	La pressione di un acquedotto è data:
	A Solamente dal diametro della tubazione
	B Dalla velocità con cui l'acqua scorre all'interno del tubo
1	C Dal dislivello fra il serbatolo di accumulo e il punto di prelievo (esempio rubinetto)
29)	Quale è la differenza fra un metro flessibile e una rotella metrica?
	A Il metro flessibile si utilizza normalmente per misurare distanze maggiori (normalmente 20 mt), la rotella
	metrca per distanze minori (fino a 5 mt) B Sostanzialmente nessuna, hanno la stessa portata
	C Il metro flessibile si usa normalmente per misurare distanze minori (fino a 5 mt), la rotella metrica per
	distanze maggiori (normalmente 20 mt)
30)	Il distacco massimo di un ponteggio dal fabbricato è di cm.:
	A 30
	B 20 C 40
	C 40
31)	Cosa indica un cartello triangolare con un teschio nero su fondo giallo e bordo nero?
	A Sostanze radiattive
	B Sostanze velenose C Nessuna delle altre risposte
	C Nessuria delle altre risposte
32)	Secondo il D. Lgs. 81/2008 il DVR deve essere custodito:
	A Presso il ministero del lavoro
	B Presso l'azienda sanitaria locale
	C Presso l'azienda o l'unità produttiva
33)	La formazione deve essere ripetuta periodicamente?
	A No, si effettua solo all'atto dell'assunzione
	B No, è facoltativa C SI come prevede la norma
	O Si come prevede la norma
34)	In tema di primo soccorso è importante che il soccorritore capisca la dinamica dell'evento:
	A Per somministrare farmaci
	B Per fare diagnosi e somministrare farmaci C Per trasmettere informazioni utili al 118
	C Fer trasmettere informazioni utili ai 118
35)	Cosa si intende con la sigla MMC:
	A Manutenzione meccanica carichi
	B Movimentazione manuale dei carichi
	C Movimentazione meccanica carichi
36)	Secondo la normativa vigente in materia di sicurezza l'acronimo RLS è riferito a?
	A Referente dei lavoratori della sicurezza
	B Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza
	C Responsabile dei lavoratori per la sicurezza
37)	Il giudizio di idoneità alla mansione viene espresso da:
	A Medico competente aziendale
	B Medico del distretto socio sanitario C Medico curante del lavoratore
	O INIGUICO CUI ATILE DEI JAVOTATORE

38) Le uscite d'emergenza devono:

- A Essere blindate
- B Essere di tipologia REI
- C Essere evidenziate con segnaletica conforme alle disposizioni vigenti

39) E' obbligatorio per i lavoratori sottoporsi agli accertamenti sanitari previsti dalla legge nei loro confronti, a cura del Medico aziendale?

- A No si possono rifiutare
- B No, ma solo nelle aziende non soggette a particolari forme di rischio
- C Si sempre e in ogni caso

40) Che cosa significa l'acronimo Pi.M.U.S.:

- A Piano di Movimentazione Unitaria delle Strutture
- B Piano di Manutenzione Universale Sistemi di Carico
- C Piano di Montaggio, Uso e Smontaggio dei ponteggi

Coole Coul Juseple Forte.