

BUSTA B

1. Secondo la normativa in materia di sicurezza, cosa sono i DPI:

- A) Dispositivi di protezione individuale
- B) Dispositivi di protezione industriale
- C) Dispositivi di prevenzione individuale

2. Secondo il Decreto legislativo 81/08, per lavoro in quota si intende:

- A) Un'attività lavorativa che espone il lavoratore al rischio di caduta da una quota posta ad un'altezza superiore ad un metro rispetto ad un piano stabile
- B) Un'attività lavorativa che espone il lavoratore al rischio di caduta da una quota posta ad un'altezza superiore a due metri rispetto ad un piano stabile
- C) Un'attività lavorativa che espone il lavoratore al rischio di seppellimento sotto una parete di altezza superiore a due metri

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

- A) L'estintore ad anidride carbonica
- B) L'idrante a muro UNI 45
- C) L'estintore a schiuma

4. L'unità di misura elettrica "V" rappresenta:

- A) Intensità di corrente
- B) Resistenza
- C) Tensione

5. Un quadro elettrico contenente parti attive accessibili può essere apribile con chiave o attrezzo?

- A) Sì, da chiunque ma con cautela per non toccare le parti attive in tensione
- B) Sì, solo da personale addestrato
- C) No

6. Ai sensi del Decreto legislativo 81/08, da chi viene di norma eletto il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza:

- A) Dal datore di lavoro
- B) Dai lavoratori
- C) Dal medico competente

7. 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: Prodotta 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

8. 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) 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.
- C) E' un componente elettrico che serve esclusivamente per far funzionare un impianto di sicurezza tipo centrale antincendio, o allarmi gas medicali

9. Se devi entrare in una cucina a fare un intervento urgente su un forno industriale come ti comporti?

- A) Entro in orario fuori dal confezionamento pasti stacco la corrente e procedo alla riparazione
- B) Chiedo il permesso al referente della cucina, indosso il camice e la cuffia, stacco corrente e poi verifico il guasto.
- C) Vado, stacco corrente e procedo con la riparazione

10. Ai sensi del D.lgs. 81/2008 i lavoratori incaricati della gestione dell'emergenza:

- A) Sono volontari formati in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro
- B) Sono nominati a seguito di gara d'appalto
- C) Sono designati dal Datore di Lavoro

11. La Giunta Comunale:

- A) è composta dal Sindaco e dai responsabili dei più importanti settori dell'Ente
- B) è composta dal Sindaco e da assessori nominati dal Sindaco
- C) è composta dal Sindaco e dai consiglieri che hanno avuto maggior numero di preferenze

12. Il candidato descriva sinteticamente perché l'interruttore differenziale (salvavita) interviene con corrente differenziale pari a 0,03 Ampere.