

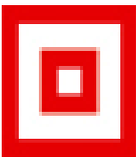
Seleziona la risposta corretta.

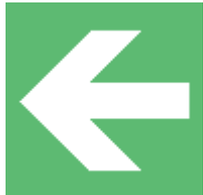
Durante la correzione in plenaria metti una crocetta sulla P(Positivo) se hai risposto correttamente alla domanda o sulla N(Negativo) se hai scelto l'alternativa sbagliata.

Nominativo Corsista: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

Tot. risposte corrette: ____/14 (Sufficienza = risposte corrette n. 9) Test superato <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO  Firma Docente _____ Firma Coordinatore _____
---

N° Dom.	Domanda	Risposta	Esito Positivo = P Negativo = N
1	 Cosa significa?	a) Attenzione al transito mezzi di cantiere; b) Divieto di accesso alle persone non autorizzate; c) Accesso permesso se possediamo il cartellino di riconoscimento; d) Alt, farsi riconoscere; e) Dare precedenza ai mezzi di cantiere;	◇ P  ◇ N
2	 Il significato dei colori?	a) Non esiste differenza fra i colori; b) Blu tensione 380 V e Rosso tensione 220 V; c) Blu è per uso domestico e rosso per il cantiere; d) Rosso tensione 380 V e Blu tensione 220 V; e) Rosso tensione 380 V e Blu tensione 24 V; f) Dipende solo se le uso in cantiere;	◇ P  ◇ N
3	 Cosa significa?	a) Obbligo di indossare le cuffie in cantiere; b) Obbligo di indossare i tappi antirumore; c) Si consiglia di proteggere udito; d) Pericolo rumore superiore agli 80 Decibel; e) Indica protezione obbligatoria dell'udito;	◇ P  ◇ N

N° Dom.	Domanda	Risposta	Esito Positivo = P Negativo = N
4	 A quale distanza?	a) La distanza minima di lavoro dalla tensione elettrica è sempre di 5 m; b) La distanza minima di lavoro è di 5 metri se la gru usa le forche; c) La distanza minima di lavoro è da valutare nel caso specifico (tipo di tensione, condizione atmosferiche, tipo di gru); d) La distanza non è importante dato che i cavi elettrici sono sempre isolati;	◇ P  ◇ N
5	 Cosa significa?	a) Attenzione! Lavoratori appesi alle cinture; b) Pericolo caduta dall'alto; c) Indossare Protezione individuale obbligatoria contro le cadute; d) Indica punto di aggancio; e) Divieto di utilizzo cinture anticaduta e utilizzare il ponteggio;	◇ P  ◇ N
6	 Cosa significa?	a) Significa punto di raccolta Lavoratori in caso di emergenza; b) Indica zona di rischio incendio; c) Indica che l'attrezzatura elettrica non deve essere usata in cantiere; d) Indica doppio isolamento di classe II, per gli apparecchi elettrici;	◇ P  ◇ N
7	 Cosa significa?	a) Attenzione scariche elettriche della gru; b) Caduta fulmini, zona pericolosa per il transito dei Lavoratori; c) Tensione elettrica pericolosa; d) Impianto di terra del cantiere, collegare betoniere e gru; e) Impianto elettrico, inserire prese in modo corretto;	◇ P  ◇ N
8	 Cosa significa?	a) Pericolo prodotto chimico vietato alle Lavoratrici in gravidanza; b) Significa prodotto chimico nocivo c) Significa prodotto chimico irritante ma non è presente come pericolo in cantiere; d) Significa prodotto chimico irritante come ad esempio un cemento;	◇ P  ◇ N

N° Dom.	Domanda	Risposta	Esito Positivo = P Negativo = N
9	 Cosa significa?	a) Manichetta antincendio; b) Estintore a polvere portatile o carrellato; c) Estintore portatile; d) Estintore carrellato; e) Estintore carrellato a CO <sub>2</sub>	◇ P ◇ N
10	 Cosa significa?	a) Indica il percorso da seguire in caso di incendio in cantiere; b) Indica un pericolo generico che posso trovare in quella direzione; c) Indica il percorso da seguire in caso di emergenza; d) Indica un pericolo di affollamento;	◇ P ◇ N
11	 Dove trovo questo segnale?	a) Vicino ad un estintore; b) Serve se in cantiere ho prese elettriche; c) Si posiziona su una betoniera; d) In un quadro elettrico;	◇ P ◇ N
12	 Cosa significa?	a) Pericolo caduta massi dalla gru; b) Caduta fulmini, zona pericolosa per il transito dei Lavoratori; c) Attenzione carichi sospesi; d) Zona vietata al passaggio di pedoni per rischio caduta oggetti;	◇ P ◇ N
13	Avere il Medico Competente in Cantiere Cosa significa?	a) Significa che se ho bisogno di un farmaco me lo fornisce; b) Significa che in caso di infortunio mi deve portare al pronto soccorso; c) Significa che in cantiere c'è la sorveglianza sanitaria e vengo periodicamente visitato; d) Nessuna risposta è corretta.	◇ P ◇ N
14	Perché non posso “bere sostanze alcoliche mentre lavoro”?	a) Perché divento troppo allegro; b) Perché mi addormento; c) Perché divento nervoso; d) Perché l'alcool riduce le capacità di attenzione e ciò può essere causa di infortuni.	◇ P ◇ N

**Quali Non Technical Skills (NTS) sono importanti per lavorare in sicurezza?**

*Le competenze non tecniche riguardano capacità cognitive, sociali e personali che, assieme a quelle tecniche, aiutano a svolgere il proprio lavoro in modo sicuro*

**Quali competenze non tecniche per la sicurezza usi nel tuo lavoro? Puoi presentarle raccontando delle situazioni in cui le hai utilizzate.**



The  
University  
Of  
Sheffield.



VNIVERSITAT  
DE VALÈNCIA

**valora**  
prevención

