

INFORMATIVA LUGLIO 2021

1) DESTINATARIO DEL CORSO PES PAV

Chi sono esattamente i destinatari del corso PES PAV PEI? La Norma CEI 11-27 (European Standard EN 50110) si applica a chiunque sia soggetto ad elettrocuzione o rischi di fare cortocircuiti mentre accede volontariamente a parti elettriche pericolose. Non riguarda quindi solo gli elettricisti veri e



propri, che ovviamente entrano a pieno titolo nella necessità di essere certificati PES PAV PEI. Per esempio svolgono questo tipo di attività anche gli idraulici che devono smontare elettropompe, ma ne fanno parte senza dubbio persino i meccanici che effettuano manutenzioni sulle macchine e che nel loro lavoro si trovano a dover smontare in autonomia un motore elettrico.

Se svolgi questo tipo di mansioni non ti resta quindi che prendere atto che puoi farlo solo dopo che hai ricevuto una adeguata formazione sui rischi elettrici presenti in questo tipo di attività, anche se tutto sommato non sei un vero e proprio elettricista. Resta inteso che dovrai garantire la tua sicurezza ma, se sei un PES o un PAV, dovrai certamente tutelare anche quella delle persone comuni (PEC) che dovessero invadere la zona di vicinanza o di prossimità, in fase di esecuzione del tuo lavoro.

Puoi valutare di frequentare il corso CEI 11-27 PES PAV PEI con noi in aula oppure puoi pensare di organizzarlo direttamente presso la tua azienda.

Chiamaci senza problemi per maggiori informazioni.

2) COLPA DEL LAVORATORE O DEL DATORE DI LAVORO?

Sentenza della Corte di Cassazione Panale Sez. IV 19 febbraio 2021 n° 6505. Per una preannunciata visita di ispezione, il datore di lavoro chiedeva al lavoratore di controllare che tutto fosse a posto. La ditta incaricata di effettuare la manutenzione dell'impianto contenente gas alogenati si era rifiutata di procedere per la presenza di gravi non



conformità. Il lavoratore per attenuare le responsabilità dei suoi dirigenti, aveva pensato di scollegare la bombola del gas e nel tentativo, si è infortunato gravemente al viso. Il datore di lavoro si è difeso dicendo che l'infortunio è stato causato da una sua "scellerata e autonoma scelta" di porre in essere una manovra assolutamente impropria e pericolosa, "del tutto esorbitante dalle sue mansioni e dai rischi connessi".

In effetti il dipendente aveva posto in essere una manovra rischiosa e impropria, ma non

abnorme, in quanto non imprevedibile né evitabile.

Compito del datore di lavoro è evitare che si verificano eventi lesivi, anche per negligenze, imprudenze e disattenzioni dei lavoratori subordinati, la cui incolumità deve essere protetta con appropriate cautele.

Secondo la Corte di Cassazione è abnorme soltanto il comportamento del lavoratore che, per la sua stranezza e imprevedibilità, si ponga al di fuori di ogni possibilità di controllo da parte dei soggetti preposti all'applicazione delle misure di prevenzione contro gli infortuni sul lavoro.

Quindi il datore di lavoro è stato condannato.

3) LAVORATRICI MADRI E SOLEVAMENTO PESI AL LAVORO

Il D. Lgs. 151/01 tutela la salute della lavoratrice madre e della prole attraverso l'adozione di misure di protezione in relazione alle condizioni di lavoro e alla mansioni svolte o attraverso l'astensione dal lavoro. L'Ispettorato Nazionale del Lavoro stabilisce che l'applicazione della tutela della



lavoratrice è dovuta indipendentemente dal DVR (quindi anche se il rischio attinente al sollevamento dei pesi non sia stato espressamente valutato). Ne consegue che l'adibizione a tali mansioni costituisce comunque condizione sufficiente per il riconoscimento della tutela con la relativa emanazione del provvedimento di interdizione da parte dell'amministrazione competente, ferma restando una valutazione circa l'impossibilità di adibizione ad altre mansioni.

4) CARTELLI PER ATTIVITA' LAVORATIVE, SEI IN REGOLA?

cartello	Informazioni	cartello	Informazioni
	I reparti dotati di EFC devono avere questo cartello ad ogni accesso, si consiglia anche di evidenziare gli EFC per distinguerli da semplici lucernari		Le cassette contenenti le manichette degli idranti sottosuolo e/o soprasuolo, devono essere segnalate e distinte da quelle contenenti le manichette degli idranti a parete
	Negli edifici dotati di impianto fotovoltaico, l'interruttore di emergenza deve essere adeguatamente segnalato e la sua posizione, nonché il suo funzionamento devono essere illustrati ai lavoratori		Le porte tagliafuoco che si chiudono automaticamente in caso di incendio, devono essere adeguatamente segnalate da entrambi i lati, possibilmente sulle pareti

 <p>AREA CON PRESENZA DI RIVELATORI DI FUMO</p>	<p>I reparti dotati di IRAI, devono avere questo cartello ad ogni accesso. I lavoratori addetti alla prevenzione incendi dovranno conoscere approfonditamente tale impianto</p>		<p>La cisterna dell'impianto idrico di protezione incendi, deve essere adeguatamente segnalata, nonché facilmente e sicuramente accessibile</p>
	<p>Solo durante interventi di manutenzione, riparazione e registrazione, in alcune attrezzature possono essere rimossi alcuni dispositivi di sicurezza, ma devono essere adottate alternative e compensative misure di sicurezza</p>		<p>Le attrezzature a funzionamento laser devono essere adeguatamente segnalate in modo che i lavoratori possano adottare le necessarie misure di prevenzione e protezione</p>
 <p>È OBBLIGATORIO INDOSSARE LA CINTURA DI SICUREZZA ALLA GUIDA DEL MULETTO</p>	<p>I lavoratori addetta alla guida del carrello elevatore sanno bene che la cintura di sicurezza deve essere sempre allacciata, ma il cartello deve comunque essere presente sia sul carrello che nel reparto</p>		<p>Tutti i lavoratori di ditte esterne sono obbligati ad indossare il proprio tesserino di riconoscimento prima di accedere al cliente</p>
 <p>NON RIMUOVERE LE PROTEZIONI DELLA MACCHINA</p>	<p>Nessuna parte pericolosa deve essere accessibile e nessuno può rimuovere protezioni fisse, protezioni mobili e ripari mobili interbloccati, ecc.</p>	 <p>VIETATO OPERARE SU ORGANI IN MOTO</p>	<p>Prima di intervenire su parti in movimento di una attrezzatura, è necessario spegnerla e disconnetterla dalla corrente elettrica, possibilmente con un dispositivo tagout lockout</p>
 <p>VIETATO L'USO DELL'ARIA COMPRESSA PER LA PULIZIA DELLA PERSONA, DELLE APPARECCHIATURE E DEI PAVIMENTI</p>	<p>Gli impianti di distribuzione dell'aria compressa sono molto comuni, ma non sempre indispensabili. Non devono comunque essere utilizzati quando è in pericolo l'incolumità e la salute dei lavoratori (es. proiezione di particelle in un occhi, inalazione di sostanze pericolose, ecc.)</p>	 <p>CONTROLLARE CHE RIPARI E PROTEZIONI SIANO EFFICIENTI</p>	<p>Deve essere buona abitudine quella di verificare prima di iniziare ogni lavoro, se l'attrezzatura che andiamo ad utilizzare, sia sicura; in caso non si abbiano le adeguate conoscenze, si chiede di essere informati e formati in materia.</p>

5) COSA SONO I D.P.I. PER IL CORPO?

Si tratta principalmente di abbigliamento da lavoro che salvaguarda la persona che lo indossa, da rischi per la salute e/o per la sicurezza. Si tratta di DPI antimpigliamento, DPI antistatico, DPI antiacido, DPI per saldatura e procedimenti connessi, DPI per rischio elettrico, DPI ad alta visibilità. I DPI antimpigliamento sono previsti quando il lavoratore opera su macchine o in prossimità di apparecchiature in movimento, ed hanno maniche e pantaloni abbastanza aderenti, nonché parti che non possono trascinate (bottoni, lacci, passanti, lembi, risvolti, pattine, ecc.)



L'abbigliamento antistatico è previsto per lavorazioni con rischi di cariche elettrostatiche dove possono essere presenti strumenti elettronici, ambienti ATEX, ecc. Il materiale utilizzato deve mantenere le proprie proprietà anche dopo numerosi lavaggi.

I DPI antiacido sono studiati per l'impiego in ambienti e situazioni dove l'operatore è esposto a rischi chimici derivanti da piccoli spruzzi di liquidi, spray e aerosol.

L'arco elettrico è un corto circuito accidentale e inaspettato in impianti elettrici ad alto potenziale, è un evento breve (< 1 s) e si sviluppa con produzione di calore intenso, di gas tossici e raggi ultravioletti; l'energia termica sviluppata può essere fino a 4 volte superiore a quella di una forte fiammata (fino a 13.000°C). In presenza di questo rischio occorre utilizzare indumenti che proteggono dal calore e gli effetti termici dell'arco elettrico.

Grande importanza rivestono anche le caratteristiche che deve possedere l'abbigliamento per saldatori e per lavoratori che devono essere visibili anche in condizioni particolari.

Esistono poi DPI antipioggia, antifreddo, antitaglio, ecc.

6) ACQUISIZIONE DA FALLIMENTI, NOLEGGIO E DISMISSIONE MACCHINE/ATTREZZATURE

Il proprietario dell'attrezzatura, incluso il curatore fallimentare, si assume tutti gli obblighi previsti dal D. Lgs. 81/08 (Testo unico sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro) e deve fornirle conformi ai requisiti di sicurezza, comprensive di documentazione, attestazione di buono stato di conservazione, manutenzione ed efficienza.



Il datore di lavoro che si avvale del noleggio/comodato d'uso di macchine "a freddo" (noleggio di un macchinario senza che il noleggiatore fornisca anche l'operatore), dovrà predisporre una dichiarazione che riporti l'indicazione dei lavoratori incaricati all'utilizzo delle stesse, con relativa formazione o, se prevista, specifica abilitazione.

Macchine non marcate CE possono essere vendute solo se sono conformi ai requisiti di sicurezza previsti dal D. Lgs. 81/08 Allegato V, altrimenti possono essere vendute solo ad aziende specializzate nel loro ricondizionamento.

Per effettuare la dismissione di una macchina è opportuno rendere l'attrezzatura inutilizzabile da terzi e richiedere un documento che ne attesti la effettiva demolizione.



CORSI DI FORMAZIONE

Descrizione	Destinatari	Periodo
Corso intero e di aggiornamento per addetti alla prevenzione incendi in aziende a BASSO E MEDIO rischio di incendio	Datore di lavoro o dipendente appositamente incaricato alla gestione dell'emergenza incendio	Inizio 01/07/21
Corso per lavoratori, parte specifica , ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 21/12/11	Neoassunti	Inizio 08/07/21
Corso intero e di aggiornamento per la predisposizione di segnaletica in presenza o in prossimità di traffico veicolare	Addetti e preposti adibiti a tali lavorazioni	Inizio 13/07/21
Corso intero e di aggiornamento per preposti aziendali	Caporeparto o lavoratore con compiti di controllo e coordinamento	20/07/21
Corso di aggiornamento in materia di primo soccorso aziendale per imprese di ogni tipologia, ai sensi del DM 388/03	Datore di lavoro o dipendente appositamente incaricato alla gestione dell'emergenza sanitaria	27/07/21 in presenza
Corso su lavori elettrici per attribuzione qualifica PES PAV PEI da parte del Datore di lavoro presso il cliente	Responsabili e lavoratori addetti alla installazione e manutenzione degli impianti elettrici descritti nella norma CEI 11-27.	Inizio 02/09/21
Corso di aggiornamento per lavoratori , per aziende a basso, medio e alto rischio , ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 21/12/11	Dipendenti già in possesso di precedente attestato per il comparto specifico	Inizio 08/09/21 (FAD)
Corso di aggiornamento per RSPP datori di lavoro	Imprenditori in aziende a basso, medio e alto rischio	Inizio 15/09/21
Corsi di formazione su commissione di qualsiasi tipo	Aziende che intendono organizzare corsi presso la propria sede	In qualunque periodo

Anche per i corsi erogati presso i clienti dovranno essere garantiti tutti i requisiti di sicurezza anticontagio.

Visitate il nostro sito!

Potete prendere visione delle precedenti informative mensili, scaricare i moduli spesso necessari, analizzare i nostri principali servizi e contattarci per consulenze e preventivi.