

**CORSO DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PER ADDETTI ESPOSTI
A RISCHIO ELETTRICO: PES-PAV**

L'art. 80 del D.Lgs. 81/08 afferma che Il datore di lavoro prende le misure necessarie affinché i lavoratori siano salvaguardati dai tutti i rischi di natura elettrica connessi all'impiego dei materiali, delle apparecchiature e degli impianti elettrici messi a loro disposizione, esegue una valutazione dei rischi, adotta le misure tecniche ed organizzative necessarie ad eliminare o ridurre al minimo i rischi presenti, adotta le misure necessarie affinché le procedure di uso e manutenzione siano predisposte ed attuate tenendo conto delle disposizioni legislative vigenti, delle indicazioni contenute nei manuali d'uso e manutenzione delle apparecchiature ricadenti.

Nella fattispecie i lavoratori soggetti a rischio elettrico perché operanti su impianti elettrici in tensione o fuori tensioni sono soggetti alla norma CEI 11-27 *Lavori su impianti elettrici* che stabilisce i criteri minimi di formazione per le persone che devono operare su impianti elettrici.

La norma prevede che è pertinenza del datore di lavoro attribuire la qualifica PES-PAV in base all'esperienza, alla formazione/informazione (corso) ed alle capacità gestionali.

I corsi sono fatti per lavoratori esposti a tensioni nominali fino a 1000 V in corrente alternata e 1500 V in corrente continua.

La durata del corso, definita ordinariamente in 16 ore, può subire variazioni a seconda delle caratteristiche degli impianti elettrici su cui possono operare i lavoratori (cabine elettriche, batterie veicoli, quadri elettrici, etc.) e a seconda della preparazione scolastica e dell'esperienza pregressa. Come indicato nella CEI 11-27 la durata minima raccomandata per la preparazione teorica (livello 1A) è non inferiore alle 10 ore, mentre la durata dei moduli successivi 2A, 1B e 2B, definita ordinariamente in 6 ore complessive, non risulta normata.

Per l'esecuzione di lavori sotto tensione in BT è richiesta una formazione specifica trattata nella parte dedicata a tali lavori.

Dato inoltre che il Datore di lavoro deve accertare sempre la capacità del lavoratore può essere utile un corso di aggiornamento periodico ogni 5 anni in analogia con altre tipologie di corsi di formazione già definiti dalla norma.

*Allo scopo di consentire il puntuale rispetto di tali obblighi,
Monitor Engineering S.r.l. organizza presso la propria sede i seguenti corsi:*

<input type="checkbox"/>	Corso di <u>FORMAZIONE</u> di 16 ore	Mercoledì	23/06/2021	09.00/13.00 - 14.00/18.00
		Mercoledì	30/06/2021	09.00/13.00 - 14.00/18.00

<input type="checkbox"/>	Corso di <u>AGGIORNAMENTO</u> di 4 ore	Mercoledì	30/06/2021	09.00/13.00
--------------------------	---	------------------	-------------------	--------------------

I corsi verranno attuati al raggiungimento di max. 18 persone causa nuove disposizioni delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19.

Ogni partecipante dovrà recarsi alla sede di svolgimento del corso **già munito di mascherina** e verrà rilevata la temperatura corporea all'ingresso.

Si fa presente che il comma 4 dell'art. 36 del D. Lgs. n° 81/2008 prescrive che "Il contenuto della informazione deve essere facilmente comprensibile per i lavoratori e deve consentire loro di acquisire le relative conoscenze. Ove la informazione riguardi lavoratori immigrati, essa avviene previa verifica della comprensione della lingua utilizzata nel percorso informativo".

Per tale motivo il Datore di Lavoro all'atto dell'iscrizione deve assicurarsi che il lavoratore immigrato sia in grado di apprendere gli insegnamenti al fine di minimizzare il più possibile il rischio incidenti e soprattutto infortuni.

In ogni caso la scrivente si riserva la facoltà di sottoporre il lavoratore ad un breve test conoscitivo al suo ingresso.

Al termine dei corsi verrà rilasciato un **attestato di frequenza** da conservare quale credito formativo da parte del lavoratore e da archiviare in copia in azienda insieme alla documentazione relativa alla sicurezza.

Il rilascio dell'attestato di frequenza è subordinato all'effettiva partecipazione al corso.

Per l'iscrizione al corso occorre compilare ed inviare a mezzo fax al n° 0547/631953 o e-mail il modulo sottostante **entro il 16 Giugno 2021.**

Per informazioni Dott.ssa Francesca Bazzocchi: 0547/631253 e-mail: f.bazzocchi@monitoreengineering.com

CORSO PER ADDETTI ESPOSTI A RISCHIO ELETTRICI DI GIUGNO 2021

(Compilare TUTTI i campi del modulo in STAMPATELLO)

	COGNOME*	NOME*	LUOGO DI NASCITA*	DATA DI NASCITA*
1				
2				
3				

*dati obbligatori

ESTREMI RELATIVI ALL'EMISSIONE DELLA FATTURA

RAGIONE SOCIALE AZIENDA _____

VIA _____ LOCALITÀ _____ PROV. _____

CAP _____ TEL: _____ FAX: _____

P. IVA/C.F. _____

QUOTE D'ISCRIZIONE: a partecipante.

16 ore: **€ 350,00 + IVA 22% (€ 427,00)**

4 ore: **€ 100,00 + IVA 22% (€ 122,00)**

Modalità di pagamento: indicare con una X la forma di pagamento scelta

- PER I CLIENTI DI MONITOR ENGINEERING: come in uso con la vostra azienda.
- PER I CLIENTI NUOVI: B.B. CREDIT AGRICOLE CARIPARMA IBAN: IT34K0623023913000043353239 da inviare contestualmente al modulo di iscrizione per conferma.
- Ente Pubblico (esente iva) con pagamento a 30 gg dal ricevimento fattura. Codice Univoco _____
CIG (se presente): _____

Qualora il corso venisse disdetto a 3 giorni dall'inizio del corso, verrà addebitata all'azienda l'intera quota.

INFORMATIVA E CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO UE 2016/679

La scrivente **Monitor Engineering S.r.l.** comunica che, per instaurare e gestire il rapporto contrattuale in corso (iscrizione a corso di formazione), è Titolare del trattamento dei dati personali, Suoi e dei Suoi lavoratori, da Lei forniti all'atto dell'iscrizione a specifico corso.

Con la firma della presente Lei dichiara di conoscere che la scrivente procederà a raccogliere ed utilizzare i suddetti dati per l'esecuzione del contratto di partecipazione al corso, nei limiti stabiliti dalla legge e dei regolamenti, al fine di assicurare il regolare svolgimento delle attività formative e di quanto ad esse correlato (registrazione, accoglienza ed assistenza ai partecipanti, orientamento didattico, rilascio dell'attestato, inserimento nella propria banca dati per registrazione e verifica scadenze) nonché per assolvere ad obblighi di natura contabile, civilistica e fiscale ovvero ai fini dell'evasione di specifiche richieste dell'interessato. Si precisa che il trattamento potrà avvenire mediante elaborazioni manuali o strumenti elettronici e che sarà effettuato nel rispetto dei principi generali di trasparenza, correttezza e non eccedenza di cui all'art. 5 del Regolamento (UE) 2016/679 per il tempo necessario a conseguire le sopracitate finalità e/o per evadere le richieste dell'interessato.

Il conferimento dei dati personali è facoltativo, ma strettamente necessario per le attività sopra indicate. In caso di rifiuto di fornire i dati personali richiesti ove richiesto, non potranno svolgersi le attività sopra elencate né fornire i servizi formativi richiesti. I dati personali potranno essere comunicati per le medesime finalità di cui sopra a soggetti terzi che opereranno come responsabili e/o autonomi titolari del trattamento. L'informativa estesa resa ai sensi degli articoli 13-14 del GDPR 2016/679 è consultabile al seguente sito: www.monitoreengineering.com

La rilevazione in tempo reale della temperatura corporea costituisce un trattamento di dati personali e, pertanto, verrà realizzata ai sensi della disciplina privacy vigente.

Finalità del trattamento: prevenzione dal contagio da COVID-19 diffusi o comunicati a terzi al di fuori delle specifiche previsioni normative (es. in caso di richiesta da parte dell'Autorità sanitaria per la ricostruzione della filiera degli eventuali "contatti stretti di un lavoratore risultato positivo al COVID-19)

Base giuridica: l'implementazione dei protocolli di sicurezza anti-contagio ai sensi dell'art. 1, n. 7, lett. d), del DPCM 11 marzo 2020 durata dell'eventuale conservazione dei dati si può far riferimento al termine dello stato d'emergenza.

A tal fine non verrà registrato il dato acquisito. È possibile identificare l'interessato e registrare il superamento della soglia di temperatura solo qualora sia necessario a documentare le ragioni che hanno impedito l'accesso in ufficio.

Data _____ Firma _____