

	<b>SICUREZZA ELETTRICA E PROTEZIONE DALLE SCARICHE ATMOSFERICHE NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI</b>
<b>TITOLO</b>	
<b>RIFERIMENTI NORMATIVI</b>	Il D. Lgs. 81/08 art.32, comma 6, prescrive agli RSPP e ASPP, per mantenere le rispettive qualifiche, di seguire corsi di formazione e aggiornamento continuo, secondo quanto previsto dall'Accordo Stato Regioni del 07/07/2016. L'obbligo dell'aggiornamento per RSPP/ASPP si inquadra a pieno titolo nella dimensione della life long learning cioè della formazione continua nell'arco della vita lavorativa. In relazione ai compiti di RSPP/ASPP, l'aggiornamento non deve essere di carattere generale o mera riproduzione di contenuti già trattati, ma deve trattare evoluzioni, innovazioni, applicazioni pratiche e approfondimenti collegate al conteso produttivo e ai rischi specifici del settore.
<b>CONTENUTI</b>	Il corso analizza gli aspetti normativi che regolamentano il settore, fornendo gli strumenti per valutare la pericolosità degli impianti elettrici temporanei nei cantieri. Il percorso formativo sviluppa i seguenti temi: a) aspetti normativi e gli effetti della corrente elettrica sul corpo umano, b) realizzazione degli impianti elettrici in cantiere, scelta della tipologia delle apparecchiature e del tipo di posa, caratteristiche dell'impianto di terra, uso di motogeneratori, lavoro nei luoghi conduttori ristretti e la valutazione dei potenziali rischi dalle scariche atmosferiche. <b>ARGOMENTI TRATTATI:</b> - Aspetti critici dei cantieri temporanei o mobili - Effetti della corrente sul corpo umano - Curve caratteristiche delle protezioni magnetotermiche - Gradi di protezione IP delle apparecchiature di cantiere - Normative tecniche di riferimento - Normative inerenti ai luoghi conduttori ristretti - Gruppi elettrogeni - Calcolo delle portate - Impianti di terra di cantiere - Esempi di impianti elettrici di cantiere: schemi, disegni, immagini - Attrezzature elettriche per cantiere - Le scariche atmosferiche e analisi dei rischi sull'area esposta del cantiere - Normative di riferimento - Esempi di strutture "LPS" per la protezione del cantiere dalle scariche atmosferiche - Valutazione delle "masse estranee" presenti nell'area di cantiere - Verifica finale
<b>SANZIONI</b>	Ferme restando le sanzioni previste per i soggetti obbligati, l'assenza della regolare frequenza ai corsi di aggiornamento, non fa venir meno il credito formativo maturato dalla regolare frequenza ai corsi abilitanti. Il completamento e dell'aggiornamento, pur se effettuato in ritardo, consente di ritornare ad eseguire la funzione esercitata. La funzione di RSPP/ASPP non è esercitabile se non viene completato l'aggiornamento riferito al periodo indicato dalle specifiche norme. Sanzioni in capo al Datore di Lavoro (arresto da 3 a 6 mesi e ammenda da 2.792,06 Euro a 7.147,67 Euro).
<b>DURATA</b>	8 ore.
<b>DATE</b>	<b>10 Dicembre 2019 dalle 9 alle 18</b>
<b>SEDE</b>	Presso Pass S.r.l. Via Cairoli n. 22 – 44121 Ferrara
<b>DOCENTI</b>	Docenti abilitati secondo i requisiti previsti dall'Accordo Stato Regioni del 21/12/11 e dal Decreto Interministeriale 6 marzo 2013 (con abilitazione in tutte le aree tematiche previste)
<b>ATTESTATI</b>	Attestato di partecipazione ai sensi della normativa vigente
<b>COSTI</b>	Quota di partecipazione <b>€ 300,00+ IVA</b> di legge per i Moduli da 8 ore La Quota d'iscrizione comprende: - coffee break - materiale didattico in formato elettronico (.pdf) per ciascun partecipante
<b>ISCRIZIONE</b>	Per aderire ai corsi inviare la <b>Scheda d'iscrizione</b> compilata in ogni sua parte via mail o via fax a: Pass S.r.l. - Tel. 0532-247713 – fax 0532-215574 - e-mail: <a href="mailto:formazione@passferrara.it">formazione@passferrara.it</a>