

**PROGETTO AGGIORNAMENTO COORDINATORI
PER LA SICUREZZA IN CANTIERE ED A/RSPP AZIENDALI**

MODULO 5/10

TITOLO

**CORSO: L'impianto elettrico di cantiere
I controlli e le verifiche delle attrezzature di lavoro
Il fenomeno infortunistico in edilizia. Regole e procedure in caso di incidente in cantiere**

PROGRAMMA -DOCENTI

	Argomenti	ore	Docente
5a	Il rischio elettrico e l'impianto elettrico di cantiere. I rischi e le misure di prevenzione e protezione durante l'utilizzo dei generatori. – L'impianto di cantiere alimentato dall'impianto elettrico di edificio esistente, Gli obblighi di controlli e manutenzione delle attrezzature e impianti di cantiere Le attrezzature soggette a verifica periodica	2	Stefano D'Amico (AUSL)
5b	Gli infortuni in cantiere e le indagini dell'AUSL. La gestione dell'infortunio in cantiere; come comportarsi. Analisi di casi di infortunio	2	Stefano D'Amico (AUSL)
	Test apprendimento finale		

DATA E SEDE CORSO

Giovedì 11 Aprile dalle 15,30 alle 19,30

Sala Master (edificio MO27 del Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari) Via Vivarelli 10, Modena

ATTESTATI E CREDITI FORMATIVI

Ai partecipanti che avranno seguito il corso per tutta la durata e superato con esito positivo il test finale verrà rilasciato:

Attestato partecipazione valido per aggiornamento 4 h CSP/CSE e A/RSPP + 4 CFP

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Iscrizioni attraverso il portale <https://modena.ing4.it/> entro e non oltre il 5 aprile 2024

Quota di iscrizione: € 36.60 (€ 30 + IVA 22%)

Quota di iscrizione ridotta (iscritti Ordine Ingegneri di Modena under 35 anni) € 30.50 (€ 25 + IVA 22%)

In caso di rinunce pervenute entro il 4 aprile si avrà diritto al rimborso totale della quota versata.

Per rinunce pervenute tra il 5 e l'8 aprile verrà rimborsato il 50% della quota versata

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla segreteria della Professione Ingegnere
Associazione tra Ingegneri Modena: Tel.059/2056370, E-mail associazione@ing.mo.it