



Corsi di aggiornamento per Coordinatori alla Sicurezza nei Cantieri

02.05.2018 (14/18:00)	Lavori di installazione, gestione e manutenzione degli impianti fotovoltaici <i>Rischi specifici, misure preventive nei POS e di coordinamento nel PSC</i>
12.05.2018 (09/13:00)	Gestione dell'amianto in cantiere <i>Rischi specifici, operazioni prevedibili e ruolo del Responsabile amianto</i>
28.05.2018 (09/13:00)	Gli obblighi di sicurezza correlati alla corretta gestione degli impianti elettrici. <i>Addetti ai lavori (PEI, PES, PAV), Responsabile (RI) e Preposto (PL) all'Impianto Elettrico (URI e URL)</i>

ATTENZIONE: i tre Corsi possono essere frequentati singolarmente o insieme, in relazione alle esigenze del professionista.

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUITI AD OGNUNO DEI SINGOLI CORSI

4 ore corso di aggiornamento **CSP/CSE** (titolo IV. 1, art. 98)

4 ore corso di aggiornamento **RSPP/ASPP**

Massimo 35 partecipanti.

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI:

4 CFP ARCHITETTI (autocertificabile dall'iscritto attraverso IMateria)

4+3 CFP PERITI INDUSTRIALI (aut. Convenzione Collegio di Ferrara)

4+3 CFP GEOMETRI (aut. Convenzione Collegio di Ferrara).

→ **Pagina di iscrizione:** <http://cias-ferrara.it/events/formazioneTH/>

CANONE DI ISCRIZIONE: **1 o 2 corsi** (4 ore cad) € 75,00 iva inclusa | **3 corsi** (12 ore) € 200 iva inclusa

In virtù del **Protocollo di Intesa per la promozione della sicurezza**, siglato fra il TekneHub e la Provincia, il Comune, il Dipartimento di Sanità Pubblica, l'INAIL, la DTL e l'Università di Ferrara (e dal 2015, anche i tecnici di tutti i Comuni della provincia di Ferrara) il personale che afferisce a queste strutture e che dichiara di non svolgere anche attività libero professionale, avrà diritto a un **canone ridotto** (iva esente in quanto a carico dell'Ente), cioè 55,33 € per corsi singoli (1 o 2) oppure 147,54 € per i tre corsi.

Corsi svolti d'Intesa con:



Fondazione dell'Ordine degli
Architetti PPC di Ferrara



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
PREMIO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

Consiglio Nazionale dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della provincia di Ferrara



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Ferrara

Collegio Provinciale dei Geometri
e Geometri Laureati di Ferrara

Lavori di installazione, gestione e manutenzione degli impianti fotovoltaici

Rischi specifici, misure preventive nei POS e di coordinamento nel PSC

mercoledì 02 maggio 2018 | ore 14:00-18:00 | via Saragat 13 - Ferrara

14:00 Modulo 1: Il rischio di folgorazione e di incendio e le cause di degrado negli impianti fotovoltaici

[ing. Vincenzo Puccia, Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Padova]

- elementi di fallanza dell'impianto e punti critici in fase di installazione
- gestione dell'impianto nel tempo e rischio incendio

16:00 Modulo 2: Controllare le imprese e gestire PSC e Fascicolo

[ing. Federico Vecchi, LIBRA]

- coordinamento delle operazioni in cantiere, contenuti specifici nel PSC
- previsione della gestione dell'impianto in sicurezza: predisposizioni, cartellonistica, documentazione e contenuti minimi da inserire nel Fascicolo

18:00 Domande e conclusioni. Test di apprendimento obbligatorio.

Gestione dell'amianto in cantiere

Rischi specifici, operazioni prevedibili e ruolo del Responsabile amianto

Sabato 12 maggio 2018 | ore 09:00-13:00 | via Saragat 13 - Ferrara

09:00 Modulo 1: Obblighi normativi e procedure specifiche

[TDP Massimo Marcialis, AUSL Ferrara PSAL]

- obblighi correlati al rinvenimento dell'amianto
- procedure specifiche nel caso di incapsulamento, bonifica o smaltimento
- ruolo del Responsabile amianto

11:00 Modulo 2: Controllare le imprese e gestire PSC e Fascicolo

[ing. Moreno Tirtei, LIBRA]

- obblighi specifici nel caso di cantieri con presenza di amianto
- rischi specifici da valutare in sede di PSC e di gestione delle imprese
- gestione del materiale di risulta

13:00 Domande e conclusioni. Test di apprendimento obbligatorio.

Gli obblighi di sicurezza correlati alla corretta gestione degli impianti elettrici

Addetti ai lavori (PEI, PES, PAV), Responsabile (RI) e Preposto (PL) all'Impianto Elettrico (URI e URL)

lunedì 28 maggio 2018 | ore 09:00-13:00 | via Saragat 13 - Ferrara

09:00 Modulo 1: Obblighi normativi e procedure specifiche

[TDP Amelio Faccini, AUSL di Ferrara, UOIA]

- Norma Cei 11-27 IV Edizione (sintesi dei contenuti e delle innovazioni rispetto alla versione precedente)
- Integrazione fra la legislazione in materia di sicurezza e la normativa vigente in tema di lavori elettrici
- DPI e attrezzature per lavori elettrici, con particolare riferimento ai lavori sotto tensione in BT;
- Lavori elettrici secondo la Norma CEI EN 50110 e la Norma CEI 11-27;
- Ruoli e Responsabilità degli addetti ai lavori elettrici (URI, RI, URL, PL, Persona Esperta, Persona Avvertita);

11:00 Modulo 2: Controllare le imprese in cantiere

[TDP Amelio Faccini, AUSL di Ferrara, UOIA]

- Lavori elettrici e lavori non elettrici (lavori in vicinanza);
- Misure di sicurezza nei lavori fuori tensione, in prossimità di parti attive e sotto tensione;
- Misure elettriche: gestione dell'attività da parte degli operatori;
- Procedure di sicurezza nei lavori elettrici con analisi degli allegati della Norma Cei 11-27 IV Edizione

13:00 Domande e conclusioni. Test di apprendimento obbligatorio.