

Evento realizzato in collaborazione con

INFOWEB

e



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLE PROVINCE DI NOVARA
E DEL VERBANO - CUSIO - OSSOLA

Evento realizzato con il contributo
incondizionato di



CFP 2 CFP

Riconosciuti 2 CFP per **ARCHITETTI**



DATA E ORARIO

Giovedì 20 Aprile 2023
dalle 09.30 alle 11.30



MODALITÀ

Evento live web

ISCRIZIONI ON LINE

Evento gratuito

[Clicca QUI per iscriverti](#)



CONTATTI

Prospecta Formazione

Tel. 3490568141

info@prospectaformazione.it

W e b l i v e

IMPIANTI FOTOVOLTAICI E ATTIVITÀ SOGGETTE, CASO DI STUDIO PER EDIFICIO A DESTINAZIONE INDUSTRIALE. SISTEMI DI RICARICA ELETTRICA PER AUTOVEICOLI

→ OBIETTIVI

L'installazione di pannelli fotovoltaici e di colonnine di ricarica elettrica non è un'attività soggetta ai controlli di prevenzione incendi ma, nel momento in cui queste vengono effettuate su immobili in cui si svolgono attività soggette, vanno ad incidere sulla valutazione dei rischi. In quel momento si dovrà rivedere la sicurezza nel suo ambito general. Affronteremo casi pratici a supporto delle circolari dispersive emesse dal ministero dell'interno.

→ PROGRAMMA

09:30

Apertura dei lavori

09:40

- La normativa di prevenzione incendi per gli impianti fotovoltaici installati su attività soggette ai controlli di prevenzione incendi
- La normativa e le circolari ministeriali di prevenzione incendi per le colonnine di ricarica elettrica in attività soggette ai controlli di prevenzione incendi
- Casi di studio

Relatore:

Ing. Roberto Masciopinto

11:30

Conclusione dei lavori

→ ATTRIBUZIONE DEI CREDITI FORMATIVI

Per il riconoscimento dei CFP è necessario seguire l'evento per l'intera durata. Coloro che non seguiranno l'evento per tutte le ore di diretta non si vedranno attribuiti i CFP.

I crediti formativi maturati verranno comunicati all'Ordine che provvederà all'assegnazione **entro 60 giorni dalla data dell'evento**