

Il ruolo delle comunità energetiche e dell'agrivoltaico nel processo di transizione energetica

SEMINARIO 14/11/2022

Evento in presenza

Casa Bonus Pastor

Via Aurelia, 208 – Roma

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma propone un seminario tecnico. Il Seminario è gratuito per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri n. 4 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia). La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento. L'accesso in aula sarà consentito solo previo adempimento degli obblighi relativi alle norme vigenti alla data dell'evento in materia di emergenza COVID-19. I posti a disposizione sono 100.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina:

<https://foir.it/formazione/>

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento.

L'attestato di partecipazione all'evento, che sarà conseguito previo controllo dell'accesso ed uscita nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma www.mying.it nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Il materiale didattico - informativo inerente al seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

La Commissione Tematica FOTOVOLTAICO istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, con il contributo incondizionato di Viessmann S.r.l e Huawei S.p.A, il **14/11/2022** propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito. Con poco più di 1 milione di impianti fotovoltaici in esercizio a fine 2021, per una potenza pari a circa 22,5 GW e data la crisi energetica in atto, il settore del fotovoltaico è in procinto di vedere una notevole crescita anche in ragione degli ambiziosi obiettivi governativi che nel PNIEC fissano a 73 TWh la produzione da fonte fotovoltaica nel mix di generazione elettrica al 2030; obiettivi oggi in fase di revisione al rialzo a seguito dell'innalzamento dei target europei di decarbonizzazione. L'evento formativo vuole prendere in esame gli strumenti messi a disposizione dal PNRR per gli impianti fotovoltaici e in particolare fornire elementi per la definizione e l'inquadramento normativo dei sistemi agrivoltaici e delle comunità energetiche e avere una panoramica tecnica su quali tecnologie possano rispondere al meglio a queste richieste.

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

VIESSMANN

&

 **HUAWEI**

Programma

Ore 14:00 – 14:15

Registrazione partecipanti

Ore 14:15 – 14:30

Saluti istituzionali

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma

Ore 14:30 – 15:00

Introduzione ai lavori

Ing. Mauro Villarini

Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14:45 – 15:45

Linee Guida in materia di Impianti Agrivoltaici

Ing. Angelo Pignatelli

Presidente Commissione Fotovoltaico

Ore 15:45 – 16:30

Esempi di applicazioni Viessmann e Huawei di impianti FV su edifici agricoli

Ing. Francesco Zaramella

Funzionario Viessmann

Ore 16:30 – 17:00

Inquadramento delle Comunità energetiche rinnovabili e loro normativa di riferimento

Ing. Marco Rossi

Funzionario Etanomics

Ore 17:00 – 17:15

Coffee break

Ore 17:15 – 18:00

Impianti fotovoltaici con accumulo per comunità energetiche nella visione Huawei

Ing. Valerio Ciccariello

Funzionario Huawei

Ore 18:00 – 18:30

Dibattito e chiusura dei lavori.