



**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA**

con il contributo incondizionato di:



Seminario formativo La Distribuzione Elettrica nell'era del 4.0

Venerdì 23 Luglio 2021 ore 14.30

Evento Webinar

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito in webinar (diretta streaming con interazione mediante piattaforma) riservato unicamente agli iscritti all'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina**.

L'iscrizione è obbligatoria. Per iscriversi è necessario compilare la scheda disponibile sul sito dell'Ordine. Prenotandosi al seminario si autorizza il trattamento dei dati personali (Nome, Cognome, Matricola, codice fiscale, email), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse all'organizzazione ed erogazione dell'evento in modalità webinar.

L'attestato di partecipazione al seminario, che sarà conseguito previo controllo dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento, potrà essere scaricato dalla piattaforma MyIng 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.

La partecipazione al seminario rilascia n. **4 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

I 4 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 14.30 alle ore 18.30).

La Commissione Impianti Elettrici istituita presso l'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina**, in collaborazione con Schneider Electric, il **23 luglio 2021** propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito dedicato al Piano Impresa 4.0.

Obiettivo dell'incontro sarà mettere in evidenza le possibilità offerte dal Piano Impresa 4.0 inserito nel PNRR ed il ruolo fondamentale di consulenza ed orientamento svolto dagli Studi di Progettazione.

Verranno portati ad esempio casi reali.

L'analisi e la corretta interpretazione dei dati energetici attraverso piattaforme software fornisce un contributo notevole nel raggiungimento dei presupposti per l'ottenimento degli incentivi.

Programma

Ore 14.30

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Giovanni Andrea Pol

*Presidente Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Latina*

Ing. Dario Villano

Responsabile End-User Schneider Electric S.p.A

Ore 15:00 – 16:30

Come lo studio tecnico può diventare strumento per la fruizione degli incentivi fiscali per il cliente finale Incentivi: Piano Transizione 4.0 e molto altro

Casi di successo 4.0: dallo studio di progettazione, all'impiantista, all'utente finale

Ing. Iolanda Solimene

Ecostructure Tecnology Advisor

Ore 16:30– 17:00

Pausa

Ore 17:00 – 18:00

Power Advisor. Analisi ed utilizzo come elemento facilitatore all'accesso agli incentivi del Piano Impresa 4.0

Ing. Silvano Compagnoni

Digital Power Sales Expert

Ore 18.00 -18.30

Q&A