



**ORDINE DEGLI
INGEGNERI**
DELLA PROVINCIA
DI CASERTA

Evento realizzato con il contributo incondizionato di Editoriale Delfino

Impianti tecnici e CAM (Criteri Ambientali Minimi) efficienza, sicurezza, ecosostenibilità, continuità di servizio

Relatore Ing Egidio Fortunato

Domotica, ecosostenibilità, comandi RF, IOT

Relatore Gian Maria Giammetta

Caserta (CE) giovedì 11 Maggio dalle ore 14:00 alle ore 18:30

Presso Grand Hotel Vanvitelli Viale Carlo III SNC 81100 Caserta

Il convegno si pone l'obiettivo di fornire ai partecipanti:

- l'approccio al metodo analitico di un progetto tecnico e la sua rispondenza ai CAM (Criteri Ambientali Minimi) efficienza, sicurezza, ecosostenibilità, continuità di servizio;
- domotica, ecosostenibilità, comandi RF, IOT.

14:00-14:05	Saluto del presidente dell'Ordine degli Architetti PPC	A cura degli Architetti
14:05-14:10	Saluto del presidente dell'Ordine dei Periti Industriali	A cura dei Periti
14:10-14:15	Saluto del presidente dell'Ordine degli Ingegneri	A cura degli Ingegneri
14:15-15:30	Progettazione degli impianti tecnici e CAM	Ing. Egidio Fortunato
15:30-16:15	Impianto aspirapolvere integrato: salute e sicurezza negli ambienti partono dalla progettazione	P.I. Claudio Suigo
16:15-16:30	Pausa	
16:30-17:15	Efficientamento Energetico dei trasformatori	P.I. Massimo Biasin
17:15-18:30	Domotica, ecosostenibilità, comandi RF, IOT	P.I. Gian Maria Giammetta

Responsabile Scientifico dell'evento: Ing. Vittorio Felicità - Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Caserta.

- Verranno rilasciati ai partecipanti 4 CFP da parte dall'Ordine degli Ingegneri

Per partecipare gratuitamente, è richiesta la registrazione al seguente indirizzo:
<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-delfino-academy-settimo-appuntamento-a-caserta-617815722457>



Editoriale Delfino
ACADEMY



ELETTTRIFICAZIONE

 **EUREKA**
INGEGNERIA-SICUREZZA DEL LAVORO-FORMAZIONE