

# Seminari Tecnici

MARTEDÌ 10 OTTOBRE 2023 dalle 15:00 alle 18:00

Modalità: evento in presenza

SALA FORMAZIONE ORDINE INGEGNERI CAGLIARI Via Tasso, 33 - Cagliari

OIC SF

ORDINE INGEGNERI CAGLIARI  
SCUOLA DI FORMAZIONE



Ordine dei  
Periti Industriali  
di Cagliari

Socio Aderente a SF\_OIC

## IL MONDO RADIANTE. Un viaggio tra sostenibilità, aggiornamenti normativi e soluzioni progettuali smart

**14:45 - 15:00**

**Registrazione partecipanti**

**15:00 - 15:15**

**Saluti e introduzione seminario**

**15:15 - 16:15**

**Aggiornamento norme: UNI EN 1264:2021 e UNI EN 11855:2021 •**

**Ing. Ph.D Marta Avantaggiato** Responsabile Tecnico Eurotherm

**16:15 - 16:30**

**Pausa**

**16:30 - 17:15**

**Radiante Smart: soluzioni progettuali e gestione intelligente •**

**Ing. Ph.D Marta Avantaggiato** Responsabile Tecnico Eurotherm

**17:15 - 18:00**

**Casi studio e realizzazioni •**

**Ing. Enrico Piano** Consigliere Ordine Ingegneri Cagliari

### **OBIETTIVI:**

L'obiettivo del corso è quello di fornire ai partecipanti informazioni utili circa gli aggiornamenti normativi relativi alla progettazione radiante e di offrire gli strumenti di analisi tecnica e scelta dei vari sistemi radianti per le riqualificazioni attraverso la presentazione di casi studio reali.

### **CREDITI FORMATIVI:**

Il seminario riconosce **3 CFP**.

### **COSTI:**

La quota di partecipazione al seminario è gratuita.

### **MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

### **DIRITTO DI RECESSO**

Le rinunce non segnalate saranno sanzionate con il rifiuto dell'iscrizione a due successivi eventi gratuiti organizzati

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.

**CON IL CONTRIBUTO  
INCONDIZIONATO DI:**

**eurotherm®**  
radiant comfort systems