



Corso di Formazione

oic SF
ORDINE INGEGNERI CAGLIARI
SCUOLA DI FORMAZIONE

giovedì **8 OTTOBRE 2020** dalle **14:30** alle **18:30**

Sala formazione **ORDINE INGEGNERI CAGLIARI** Via Tasso 33

L'impiego della pompa di calore elettrica negli impianti termici

Docente: **Ing. Gian Paolo Soddu**

- Richiami sui principi teorici ed aspetti tecnologici
- Prestazione energetica delle pompe di calore e conformità legislativa
- Impiego negli edifici di nuova costruzione
- Criteri di progettazione e dimensionamento
- Interventi di riqualificazione sugli impianti termici centralizzati
- Cenni sull'analisi costi/benefici
- Test finale

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

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

DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso. La disdetta deve avvenire unicamente tramite mail (info@formazioneoic.it) entro le 48 ore antecedenti l'inizio dell'evento. In tal caso verrà restituita al partecipante la quota versata mediante bonifico bancario. Nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti, pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata, né all'utilizzo della stessa come fondo per successivi eventi a pagamento.

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.

DESTINATARI:

Progettisti e tecnici operanti nei sistemi edilizi in ottica di efficienza energetica.

OBIETTIVI:

Obiettivo del corso è approfondire l'impiego della pompa di calore negli impianti termici e acquisire criteri di valutazione energetica sulla base della normativa vigente.

CREDITI FORMATIVI:

Ai sensi del regolamento per la formazione continua, agli ingegneri che parteciperanno all'intero corso saranno riconosciuti **4 CPF**.

COSTI:

La quota di partecipazione al corso è **25€+IVA**.