

CAPIRE GLI IMPIANTI: POMPE DI CALORE E SOLARE TERMICO

04 GIUGNO 2019 / 09:00 18:00

ORGANIZZATO DA



Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Bergamo

IN COLLABORAZIONE CON



IN CONVENZIONE CON



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
della Provincia di Bergamo



OBBIETTIVO DEL CORSO

La recente evoluzione legislativa e normativa obbliga ormai il progettista e il certificatore a conoscere molti aspetti legati alle nuove tecnologie impiantistiche. In particolare, nell'ambito della nuova progettazione e della riqualificazione impiantistica, una delle soluzioni più diffuse prevede il ricorso alla pompa di calore a all'integrazione da solare termico.

Il relatore guiderà i partecipanti alla comprensione degli argomenti attraverso un ripasso dei limiti di legge, un'analisi delle procedure di calcolo e un'esemplificazione di alcuni casi di studio.

CALENDARIO DELLE LEZIONI / CONTENUTI

04 GIUGNO 2019
DALLE 09:00 ALLE 18:00

aspetti legislativi: requisiti minimi di legge e valutazione del fabbisogno di energia primaria e copertura da fonti rinnovabili

aspetti normativi: eseguire i calcoli secondo la UNI/TS 11300-4 e scelta dei dati di input e analisi dei dati di output

aspetti incentivanti: quantificazione dei principali provvedimenti incentivanti

esempi di calcolo

discussione in aula e test finale

RELATORE

Ing. Matteo Serraino

Ingegnere Edile, Dottore di Ricerca in Energetica, esperto in Gestione dell'Energia (EGE) certificato ai sensi della norma UNI 11339, consulente energetico presso aziende del settore impiantistico.

RESPONSABILE DEL CORSO

antonio.chiesa@scuolaedilebg.it

IL PREZZO DEL CORSO È

Senza sconto

€ 145,00

Scontato

€ 115,00

prezzi sono IVA esclusa. Il prezzo scontato è applicato agli iscritti: Cassa Edile di Bergamo, Ordini e Collegi che rilasciano i CFP, ANIT

DIDATTICA

Ai partecipanti verrà distribuito:

Presentazioni dei relatori in formato .pdf

Software di calcolo (versione a tempo) per il calcolo del fabbisogno energetico degli edifici e l'analisi degli impianti in accordo con le norme UNI/TS 11300

SEDE DEL CORSO

Scuola Edile di Bergamo
via A. Locatelli n.15, Seriate (BG)

INDICAZIONI STRADALI

CREDITI FORMATIVI

I Crediti Formativi saranno riconosciuti solo a seguito di verifica della presenza pari al 100% della durata complessiva del corso ed il superamento del test finale (solo INGG).

INGEGNERI	ARCHITETTI	PERITI	GEOMETRI
8	8	8	NP

"R" crediti richiesti all'Ordine o Collegio / "NP" crediti non previsti

ISCRIZIONI

Le iscrizioni si raccolgono compilando la scheda presente sul sito

ISCRIVITI ORA

TIENITI INFORMATO

Ogni settimana ricevi via email tutte le novità

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER