

con la sponsorizzazione di



Seminario

## CONTO TERMICO 2.0 E SOLARE TERMICO

presso la sezione di Trieste

della lega Navale Italiana

Molo Fratelli Bandiera, 9 - Trieste

Martedì 12 giugno 2018 dalle 14:00 alle 18:00

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI:

4 CFP per ingegneri

4 CFP per periti industriali

### OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso di pone l'obiettivo di accompagnare i partecipanti ad approfondire le conoscenze tecniche necessarie per una corretta progettazione di impianti solari anche di grandi dimensioni.

### PROGRAMMA

- Indicazioni su Conto Termico 2.0 per energie rinnovabili
- Rendimento impianti solari
- I pannelli solari: breve panoramica sullo stato dell'arte
- Presentazione Sistema Solare Aqua
- Esempio di progettazione-dimensionamento di un impianto solare
- Referenze di impianti solari Paradigma
- Trattamento acqua brevetto perma-trade

### RELATORI

ing. Teresa Ceccato

Consulente tecnico commerciale Paradigma Italia Srl

Andrea Marini

Responsabile della Formazione Energetica SpA

### ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line all'indirizzo

<http://ordineingegneri.ts.it/paradigma/>

Numero massimo iscritti: 100 persone

Quota di iscrizione: gratuito