

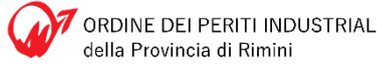
tecnologia nel calore dal 1959



Con il Patrocinio



In Collaborazione



ORGANIZZA IL SEMINARIO:

RIQUALIFICARE EDIFICI ESISTENTI

CON SISTEMI IBRIDI

VENERDI' 28 GIUGNO 2024 ore 14.00 – 18.00

Sala Capriate – Fondazione RPT- Corso d'Augusto 231 Rimini

PROGRAMMA

13.30: Registrazione partecipanti

13.45 Apertura dei lavori e saluti istituzionali

14:00 Relatore **Ing. Massimiliano Grohmann Ingegnere** *libero professionista termotecnico*

- Progettare la riqualificazione con impianto ibrido per climatizzazione invernale e produzione di ACS,
- adempimenti normativi, modellazione e diagnosi energetica, schemi di impianto e soluzioni a confronto:
- Adempimenti normativi necessari alla progettazione e realizzazione dell'intervento;
- Esempio di modellazione di impianto ibrido su software per redigere la diagnosi energetica e verificare i requisiti minimi DM 26/06/2015;
- Valutazioni economiche del rapporto costi/benefici;
- Schemi impiantistici e soluzioni tecniche a confronto;
- Criticità e problematiche;
- Esempi di impianti realizzati.

16.00-16.10 Pausa

Fadda Marco *Responsabile tecnico Radiant*

- Prodotti e soluzioni disponibili.

18.15 Conclusione del seminario

LINK ISCRIZIONI: [Fondazione Rete delle Professioni Tecniche di Rimini - Portale della formazione \(ing4.it\)](https://www.fondazione-rpt.it/)

CREDITI FORMATIVI:

Architetti: 4 CFP

Ingegneri: 4 CFP

Periti: 4 CFP

Geometri: 4 CFP