



Organizza un SEMINARIO TECNICO :

Evento in collaborazione con Ordine dei Periti Industriali Laureati di Verona

SOLUZIONI IMPIANTISTICHE INTEGRATE PER EDIFICI A BASSO CONSUMO

04 CFP

20 Marzo 2025 dalle ore 14,00 alle ore 18,00

Presso Ordine dei Periti Industriali di Verona
Via Monte Comun, 27 - 37057 S. Giovanni Lupatoto (Vr)

- **Pompe di calore AEROTERMICHE**

Applicazioni virtuose che abbattano i consumi di energia primaria. Nuove abitazioni, ristrutturazioni, Alta temperatura

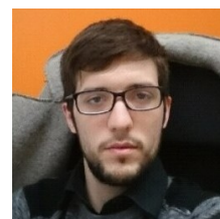
- **GEOTERMIA un'alternativa sostenibile**

Applicazioni per impianti di piccola e media potenza. Monitoraggio dei consumi estivi e invernali abbinato a soluzioni radianti.

- **QUALITA' RADIANTE a BASSA INERZIA:
Prestazioni e VANTAGGI**

Soluzioni RADIANTI A CONFRONTO efficienza e prestazioni ESTIVE
PROGETTARE il comfort radiante. Le soluzioni a PARETE e SOFFITTO per edifici con TAMPONATURA A SECCO o INTONACATI
Caso studio: analisi APPLICATA per la scelta delle soluzioni radianti; VANTAGGI, COSTI

RELATORE



Ing. Fantin Filippo

Ingegnere energetico
responsabile ufficio
tecnico Energetika e
progettista
termotecnico

Per iscrizioni inviare una mail a segreteria@peritiverona.it ENTRO E NON OLTRE IL 17.03.2025.