

In collaborazione con



**MERCOLEDÌ 24
GIUGNO 2026**

Ore 16:00 - 18:00
Sala convegni Sun Space
Via Sapri 68
La Spezia

RELATORE

Massimiliano Sedrani
responsabile
formazione INNOVA

CREDITI FORMATIVI

Ai sensi dell'art. 7, comma
3 del DPR 137/2012 e
del Regolamento per la
Formazione Continua
degli Architetti, la
partecipazione all'evento
consentirà l'acquisizione
di n. 2 CFP

CORSO GRATUITO

60 posti disponibili

PARTECIPAZIONE

Iscrizione sul portale
dell'Ordine

RIQUALIFICARE EDIFICI VINCOLATI, RESIDENZIALI E RICETTIVI CON IL NUOVO SISTEMA WATER LOOP HEAT PUMP

NUOVE SOLUZIONI A TUTTA ARIA
PER RESIDENZIALE E TERZIARIO



OBIETTIVI FORMATIVI

Il seminario, come primo obiettivo, vuole illustrare il nuovo sistema WATER LOOP HEAT PUMP inedito in ambito residenziale, per la ristrutturazione di un impianto esistente, senza modificare le reti di distribuzione, le strutture e i rivestimenti.

Con il sistema Water Loop è possibile, quindi, ottenere il raffrescamento con funzionalità 4 tubi in edifici vincolati e migliorare il sistema di riscaldamento mantenendo le attuali colonne montanti.

Nell'illustrare il sistema verrà spiegato come sia di fatto possibile passare da un impianto centralizzato tradizionale ad un impianto dotato di tutti i comfort, volgendo anche lo sguardo al tema delle detrazioni fiscali.

Il secondo obiettivo è quello di illustrare una nuova proposta di climatizzazione a tutta aria, silenziosa ed efficiente, per edifici nuovi e per riqualificazioni, prendendo spunto dal crescente successo riscontrato nel mercato Nordamericano.

PROGRAMMA

16:00 Sistema Water Loop Heat Pumps: introduzione al sistema ad anello d'acqua, descrizione e integrazione con edifici esistenti.
Opportunità di ristrutturazione e campi di applicazione.
Le funzionalità dell'impianto a 4 tubi ottenuta mediante l'impianto esistente.
Requisiti di prestazione e progettazione degli edifici.
Confronto tra sistema WLHP e impianto centralizzato moderno.
Soluzioni a tutta aria per involucri moderni con HRA+ e Vertical Stack

18:00 Conclusioni e dibattito.

19:00 Aperitivo presso Wonderful Lounge Bar