

Villetta moderna: fusione tra estetica minimale ed efficienza termica invisibile



Luogo Oderzo (TV)



Anno 2022



Tipologia edificio Residenziale



Sistemi Nucleo Plus

- Impianto radiante a soffitto Modul Klimadecke - Harreither

Villetta moderna: fusione tra estetica minimale ed efficienza termica invisibile

Approfondimento

La villetta singola di Oderzo (TV) rappresenta un perfetto equilibrio tra stile moderno, richiami minimalisti e dettagli mediterranei. Le linee pulite, la facciata bianca e le aperture ad arco donano all'abitazione un'eleganza contemporanea, valorizzata da un sistema impiantistico che unisce tecnologia invisibile e massimo comfort.

Per questo progetto è stato installato l'impianto radiante a soffitto Modul Klimadecke® di Harreither, una soluzione che garantisce efficienza energetica e si integra in modo discreto con l'estetica raffinata degli ambienti.

Sistemi installati

Modul Klimadecke® è un sistema radiante a soffitto che offre riscaldamento e raffrescamento uniformi, mantenendo completamente invisibili gli elementi tecnici. La modularità del sistema assicura una grande flessibilità progettuale, consentendo l'integrazione di:

- illuminazione,
- sistemi di distribuzione dell'aria per deumidificazione,
- ventilazione meccanica controllata (VMC).

Grazie a queste caratteristiche, Modul Klimadecke® diventa parte integrante dell'architettura, valorizzando spazi dallo stile minimale e garantendo al tempo stesso efficienza energetica e comfort abitativo.

Testimonianza dell'architetto

Andrea Pulito, socio dello *studio associato MAMA (Treviso)*, sottolinea l'importanza della scelta dei materiali nei nuovi progetti:

“Nucleo Plus propone soluzioni dal design moderno e minimale, pensate per rispondere alle esigenze estetiche e funzionali attuali. Per questa casa abbiamo scelto Modul Klimadecke®, che permette un'installazione a scomparsa, integrandosi perfettamente con l'ambiente e consentendo al tempo stesso di gestire illuminazione, deumidificazione e ricambio d'aria. Oltre alla qualità dei prodotti, abbiamo apprezzato il supporto tecnico e la consulenza continua offerti da Nucleo Plus, dalla fase di progettazione fino all'installazione.”