



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA



Ordine dei Periti Industriali e
dei Periti Industriali laureati
della Provincia di Latina



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Latina

ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA
DI LATINA

Radon, qualità dell'aria e VMC

Riqualificare gli edifici esistenti coniugando salubrità ed efficienza energetica



Venerdì 14 marzo



09:30 – 12:30



Sala congressi - Ordine degli Ingegneri della Provincia
di Latina - Piazza A. Celli, 3 - 04100 Latina

Programma

09:30 | Saluti delle Istituzioni

09:45 | prof. Massimo Moroni (HARMAT – Laboratorio accreditato misurazioni gas radon)

- Gas radon: origini, dimensioni e diffusione del problema
- Come misurare il gas radon negli edifici
- Prove propedeutiche alla progettazione di edifici radon free per nuove costruzioni
- Strategie e opere di risanamento in edifici esistenti

10:25 | ing. Davide Flamini (Progettista e direttore lavori)

- Case study: progetto di risanamento presso SIAE Ciampino

10:45 | Coffee break

11:00 | Ing. Nicola Pavan (HELTY – Product manager)

- Riferimenti normativi sulla qualità dell'ambiente interno e per la progettazione della VMC in seguito alla cancellazione della UNI 10339;
- Sistemi VMC Helyt: tipologie, installazione, gestione, manutenzione
- Soluzioni VMC decentralizzate per la mitigazione del rischio radon

12:00 | Geom. Valentino Marrocco (VSA SOLUTIONS – Esperto patologie edili e interventi di risanamento gas radon)

- Esempi di installazione per il miglioramento della qualità dell'aria indoor

12:15 | Spazio domande e chiusura lavori

Sponsor

HELTY
Pure air for your home

Evento con patrocinio



Provincia di
LATINA

