

TRAINING ON LINE

● LIVE

zehnder
always the
best climate

LA VENTILAZIONE CLIMATICA E LA CLIMATIZZAZIONE RADIANTE

Abstract

L'intervento intitolato **LA VENTILAZIONE CLIMATICA E LA CLIMATIZZAZIONE RADIANTE**, proposto, ha l'obiettivo di fornire una panoramica approfondita delle variabili di applicazione e dei plus dei sistemi di Ventilazione Meccanica Controllata con riferimenti all'attuale normativa e particolare attenzione ai processi che garantiscono il benessere indoor e l'importanza della salubrità dell'aria in ambienti chiusi.

Saranno, inoltre, dedicati degli spazi importanti all'analisi delle prestazioni e delle caratteristiche degli elementi che costituiscono un impianto sia di Ventilazione Meccanica Controllata tradizionale che di Ventilazione Climatica, analizzandone pregi e benefici. Sarà possibile vedere, in maniera generale, come si progetta un impianto, quali sono le accortezze necessarie per il dimensionamento, per la scelta e la distribuzione delle componenti di un sistema.

Saranno fornite indicazioni base in merito ai sistemi di climatizzazione radiante a soffitto, a parete e a pavimento, nonché informazioni relative agli impianti di deumidificazione abbinati a sistemi complessi di ventilazione climatica e radiante e relativa regolazione.

Il tutto si completerà con brevi ma funzionali e indispensabili informazioni relative alla manutenzione degli impianti *post operam*.

A corredo esempi di installazione desunti da Case History attuali e performanti che potranno essere valido esempio nell'applicazione concreta delle regole progettuali.