Tags: Muffe e condense negli edifici. Diagnosi e sistemi correttivi libro pdf download, Muffe e condense negli edifici. Diagnosi e sistemi correttivi epub italiano, Muffe e condense negli edifici. Diagnosi e sistemi correttivi epub italiano, Muffe e condense negli edifici. Diagnosi e sistemi correttivi torrent, Muffe e condense negli edifici. Diagnosi e sistemi correttivi leggere online gratis PDF

Muffe e condense negli edifici. Diagnosi e sistemi correttivi PDF Marco Argiolas



Questo è solo un estratto dal libro di Muffe e condense negli edifici. Diagnosi e sistemi correttivi. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Marco Argiolas
ISBN-10: 9788891619501
Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1817 KB

DESCRIZIONE

La formazione di muffe e condense negli edifici è causa di preoccupazione crescente, sia per la salute degli occupanti, che per i danni alle cose contenute nelle abitazioni. Nonostante il problema sia noto da tempo, i fenomeni che ne stanno alla base, sono spesso sconosciuti o mal interpretati. Non è raro che i correttivi messi in atto siano insufficienti o inutili, oppure addirittura dannosi. La crescente necessità di rendere gli edifici ermetici, dovuta alle norme sull'efficienza energetica, tende a esaltare il problema. Essendo difficile capire il fenomeno, diventa ancora più difficile correggerlo in maniera adeguata. E frequente che i fenomeni di muffa e condensa presenti alla base muraria, vengano confusi con gli effetti della risalita. Oppure che l'umidità di un solaio sia ricondotta erroneamente ad infiltrazione da acqua piovana, mentre in realtà ci si trova di fronte a problemi di condensazione. In questo libro spieghiamo con un linguaggio semplice, ma rigoroso, perché si formano le muffe e le condense, dove, come e quando lo fanno. Sarà illustrato inoltre come evitare tali fastidiose manifestazioni, che spesso diventano causa di danni agli edifici e alle cose, a svariati problemi di salute per gli occupanti, e non ultimo, a lunghissimi contenziosi legali, dall'esito incerto. Il manuale analizza in dettaglio con il supporto di alcuni casi studio: la qualità dell'aria esterna e interna degli edifici, le tipologie degli inquinanti, gli effetti e i metodi di prevenzione e riduzione, il comportamento termoigrometrico dell'edificio, le cause e gli effetti dell'umidità negli edifici, le muffe, come e dove di formano, i diversi tipi e gli effetti, le condense e le modalità correttive, la procedura e le modalità di bonifica, di prevenzione, gli aspetti sanitari, normativi e diagnostici.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

... diagnosi e sistemi correttivi, ... trattazione dettagliata e rigorosa dei sistemi di diagnosi e di correzione del ... Muffe e condense negli edifici

Umidità negli edifici: le principali cause ... evitando la formazione di condense e muffe. Alcuni sistemi di ventilazione forzata permettono di rinnovare ...

LE PROBLEMATICHE DELL'UMIDITA' NEGLI EDIFICI: Analisi delle cause e soluzioni infiltrazioni, risalite, muffa e condensa

MUFFE E CONDENSE NEGLI EDIFICI. DIAGNOSI E SISTEMI CORRETTIVI

Leggi di più ...