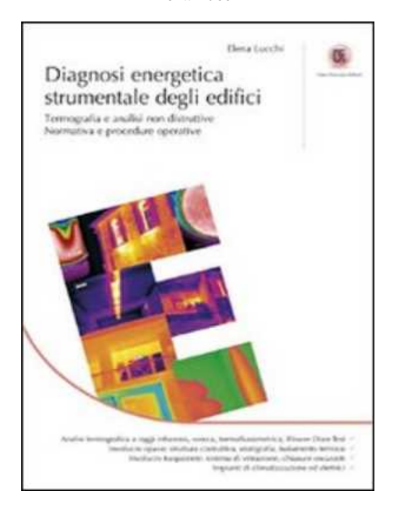
Tags: Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive. Normativa e procedure operative libro pdf download, Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive. Normativa e procedure operative scaricare gratis, Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive. Normativa e procedure operative epub italiano, Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive. Normativa e procedure operative torrent, Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive operative epub italiano, Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive operative epub italiano, Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive operative epub italiano, Diagnosi energetica strumentale degli edifici.

Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive. Normativa e procedure operative PDF





Questo è solo un estratto dal libro di Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive. Normativa e procedure operative. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Elena Lucchi ISBN-10: 9788857901220 Lingua: Italiano Dimensione del file: 3282 KB

DESCRIZIONE

Il libro analizza nel dettaglio i principi fisici, gli strumenti, le procedure operative, gli errori più frequenti e le normative per realizzare una valutazione dell'immobile attraverso l'esame visivo, la termografia a raggi infrarossi, il "Blower Door Test", l'analisi sonica, la termoflussimetria, l'endoscopia, il carotaggio e il monitoraggio ambientale. Per aiutare il progettista nell'interpretazione dei risultati, sono illustrati attraverso un ricco corredo iconografico molteplici esempi concreti di diagnosi dell'involucro opaco e trasparente, degli impianti meccanici ed elettrici e delle fonti energetiche rinnovabili. La diagnosi energetica indica un insieme sistematico di attività di rilievo, raccolta e analisi delle prestazioni del sistema edificio-impianto, allo scopo di individuare l'efficienza, le carenze e le cause di eventuali vulnerabilità dell'immobile. Le informazioni necessarie per realizzare questo tipo di analisi riguardano le caratteristiche termofisiche dell'involucro e degli impianti e le modalità di uso e di gestione dell'edificio. Nel patrimonio esistente è particolarmente difficile reperire questi dati poiché, nella maggior parte dei casi, manca il progetto originario oppure sono state effettuate delle modifiche sostanziali rispetto all'assetto iniziale. Nel processo conoscitivo, il progettista può essere aiutato dalle tecniche diagnostiche non invasive che, opportunamente integrate, restituiscono un'immagine attendibile delle caratteristiche strutturali.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Diagnosi energetica strumentale degli edifici. E ... Termografia e analisi non distruttive ... i principi fisici, gli strumenti, le procedure operative, ...

... una completa Diagnosi Energetica degli Edifici, ... Diagnosi energetica strumentale degli edifici. Termografia e analisi non distruttive - Normativa e procedure ...

DIAGNOSI ENERGETICA STRUMENTALE DEGLI EDIFICI. TERMOGRAFIA E ANALISI NON DISTRUTTIVE. NORMATIVA E PROCEDURE OPERATIVE

Leggi di più ...