

*IAGNOSI ENERGETICA NELL'EDILIZIA

Prezzo: **28,00 €** Regular Price **26,60 €** Special Price

Codice	9788882074951
Tipologia	Libri
Data pubblicazione	30 lug 2013
Reparto	LIBRI
Autore	Biondo Gaspare, Gesani Paolo, Lattuca Maria Girolamo
Editore	Editrice la grafica

Descrizione

Test iniziale (verifica della formazione di base), Test finale (verifica dei concetti analizzati) La corsa al risparmio energetico è una delle poche strade certe e percorribili, insieme alle fonti di energia rinnovabili, in grado di garantire un futuro sostenibile da un punto di vista di costo e qualità della vita.

Il testo introduce le complesse operazioni necessarie ad effettuare una diagnosi energetica nel settore edile.

Dopo un'introduzione degli aspetti normativi si entra nel dettaglio delle procedure di rilievo, con schede esplicative ed approfondimento degli aspetti legati alla scelta delle strumentazioni da impiegare per le rilevazioni. Sono fornite conoscenze tecniche e pratiche: nozioni base di fisica tecnica, caratteristiche dell'involucro edilizio e degli impianti di climatizzazione, normativa vigente, utilizzo di strumenti diagnostici quali termocamera, termoflussimetro, blower-door, ecc.. Tutti aspetti che, trattati in maniera molto semplice ed intuitiva grazie agli esempi pratici, intendono fornire un sapere ed un saper fare, nei limiti di una trattazione tecnica.

L'utente è messo in condizioni di analizzare l'immobile e valutare condizioni estremamente variabili legate alle modalità di utilizzo, in modo tale da poter creare un profilo energetico che sintetizza i parametri necessari a determinare i costi di gestione e l'energia primaria necessaria a far funzionare quella complessa macchina che è il sistema edificio-impianto. Conoscendo tale profilo è possibile valutare la qualità dell'edificio ed intervenire al fine di ottimizzarlo, migliorando la qualità della vita, i costi di gestione e garantendo al contempo la riduzione delle emissioni di CO₂ nell'atmosfera.

Il tema dell'efficienza energetica, quindi delle diagnosi, è, e diventerà sempre più, sia un tema di rilievo sociale che di grande interesse professionale per i tecnici italiani.

L'acquisto del manuale consente, attraverso il servizio G-cloud di Grafill, il download di un software per la gestione delle seguenti utilità:

- Normativa (principali provvedimenti legislativi di riferimento);
- Glossario (principali termini tecnico-normativi utilizzati);
- F.A.Q. (domande e risposte sugli argomenti principali);
- Test iniziale (verifica della formazione di base);
- Test finale (verifica dei principali concetti analizzati).

Requisiti minimi hardware e software

Processore da 1.00 GHz; MS Windows XP/Vista/7 (per utenti MS Windows Vista e MS Windows 7 sono necessari i privilegi di "amministratore"); 250 MB liberi sull'HDD; MS Office 2003; Adobe Reader 9; 256 MB di RAM per MS Windows XP; 512 MB di RAM per MS Windows Vista/7; accesso a Internet e browser Web per il download del software (supportati Firefox 4, Opera 10, Safari 5, Chrome 12, Internet Explorer 7).

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento allo 0461.232337 o 0461.980546

oppure via mail a : servizioclienti@libriprofessionali.it

www.LibriProfessionali.it è un sito di Scala snc Via Solteri, 74 38121 Trento (Tn) P.Iva 01534230220

