

## \*FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI

Prezzo: <sup>Regular Price</sup> **24,00 €** <sup>Special Price</sup>  
**22,80 €**

Codice	9788820356873
Tipologia	Libri
Data pubblicazione	15 feb 2014
Reparto	LIBRI
Editore	Hoepli

## Descrizione

---

Fonti energetiche rinnovabili presenta in volume autonomo una raccolta di contenuti sul tema presenti nell'85a edizione del Nuovo Colombo, Manuale dell'ingegnere. Il testo propone una esauriente rassegna delle principali fonti di energia alternative alle tradizionali fonti fossili e non esauribili in una scala dei tempi umana. Esse sono alla base della cosiddetta green economy. Nell'opera è dato spazio sia alla presentazione delle efficaci tecnologie di settore sia ai criteri della buona pratica progettuale. L'impostazione manualistica dei contenuti, sinteticamente esposti, fornisce una valida base di riferimento tecnico degli aspetti fondamentali dei vari argomenti trattati. Numerose figure e tabelle di dati a corredo supportano la chiara esposizione degli argomenti.

Energie rinnovabili - Energia solare - Energia eolica - Geotermia a bassa entalpia - Turbine idrauliche - Impianti idroelettrici - Impianti mareomotori.

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento allo 0461.232337 o 0461.980546 oppure via mail a : [servizioclienti@libriprofessionali.it](mailto:servizioclienti@libriprofessionali.it)

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

