

# Libro "Catturare Calore dal SOLE"

Prezzo: 12.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 12.00 €



Il consumo di energia per il riscaldamento delle case e per la produzione di acqua calda sanitaria è una voce importante del bilancio economico familiare. L'uso corretto dell'energia solare può permettere un risparmio notevole di questa voce di spesa. La diminuzione del consumo di energia proveniente da combustibili fossili è inoltre un importante contributo alla lotta contro l'inquinamento. Le tecniche per l'utilizzo del sole per riscaldare la casa e per la produzione di acqua calda sanitaria (Solare Termico) sono molto semplici. Scopo di questo volume è di illustrare l'uso corretto dei pannelli solari, il dimensionamento economico degli impianti e la loro costruzione. Descrive inoltre alcune soluzioni semplificate per coloro che desiderano operare personalmente (fai da te).  
Argomenti: il sole e l'energia solare - il pannello solare piano - pannello solare ad aria calda - pannelli solari sotto vuoto - la produzione di acqua calda sanitaria - il riscaldamento degli edifici - l'accumulo di calore - esempio di impianto solare automatico - impianti speciali - impianti di produzione di acqua calda fai da te - costruzione di pannelli solari fai da te.

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

- **Autore:** Francesco Calza
- **Pagine:** 96