

alternative

ADVANCED ENERGY

RECUPERO BIOLOGICO E SOLARE

- Energia solare
- Biomasse
- Cogenerazione
- Energia eolica

Gruppo energetico plurifunzionale a stratificazione



Integra il calore prodotto da:

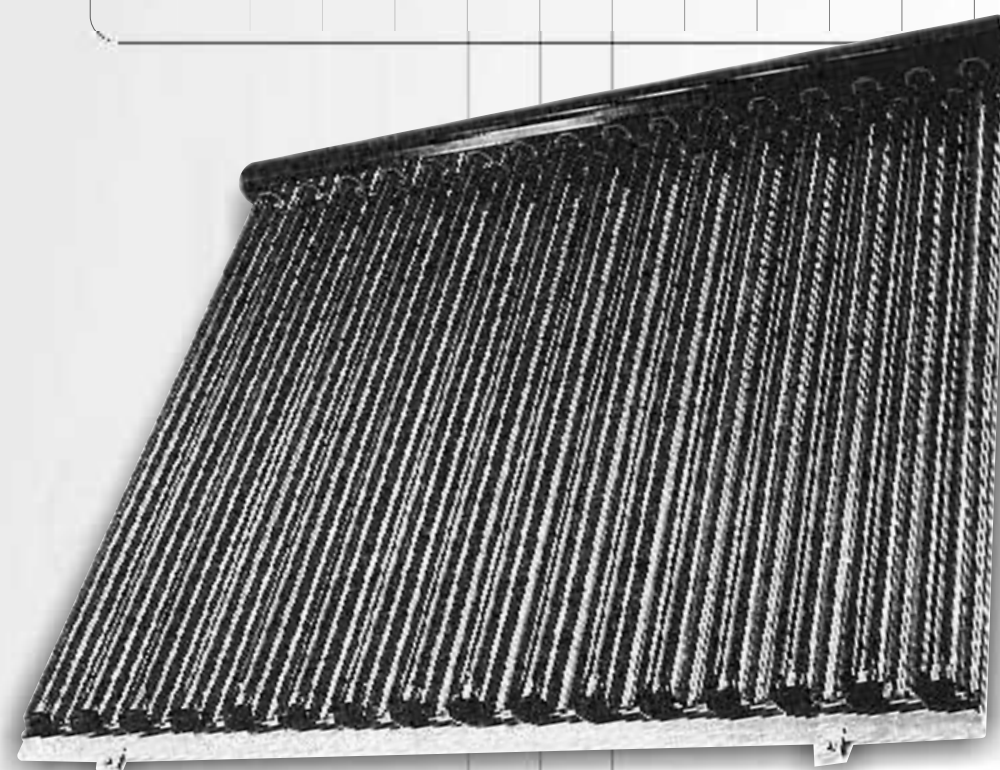
- sistemi solari
- caldaie a legna
- gas
- gasolio

Programma completo per il riscaldamento a basso consumo

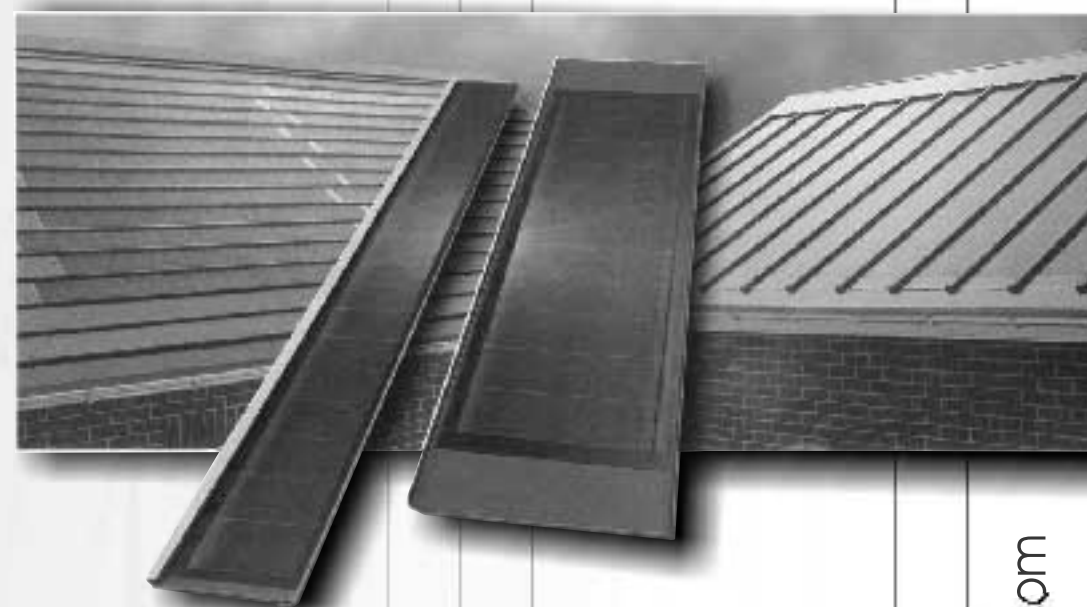


Oggi ci si riscalda così in soli 0.64 mq: una caldaia a condensazione un produttore di acqua calda ed un termoaccumulatore per un semplice ed economico utilizzo dell'Energia Solare

Collettori solari sottovuoto



Pannello fotovoltaico e copertura in una unica soluzione



• E-mail: aaenergy@idrocentro.com

IDROCENTRO

Tel. 0172 - 912392 - Fax 0172 - 96122 - Torre S.Giorgio - CN



www.idrocentro.com

Borgo S.Dalmazzo • Cuneo • Fossano • Alba • Mondovì • Ceva • Torino • Settimo Torinese • Beinasco
 Moncalieri • Rivoli • Chieri • Carmagnola • Pinerolo • Asti • Casale Monferrato • Alessandria • Ovada • Tortona
 Gravellona Toce • Novara • Vercelli • Biella • Ivrea • Milano • Treviso • Rubiera • Lucca • Barga
 Castelnuovo G. • Olbia • Grenoble (Francia) • Timisoara (Romania).