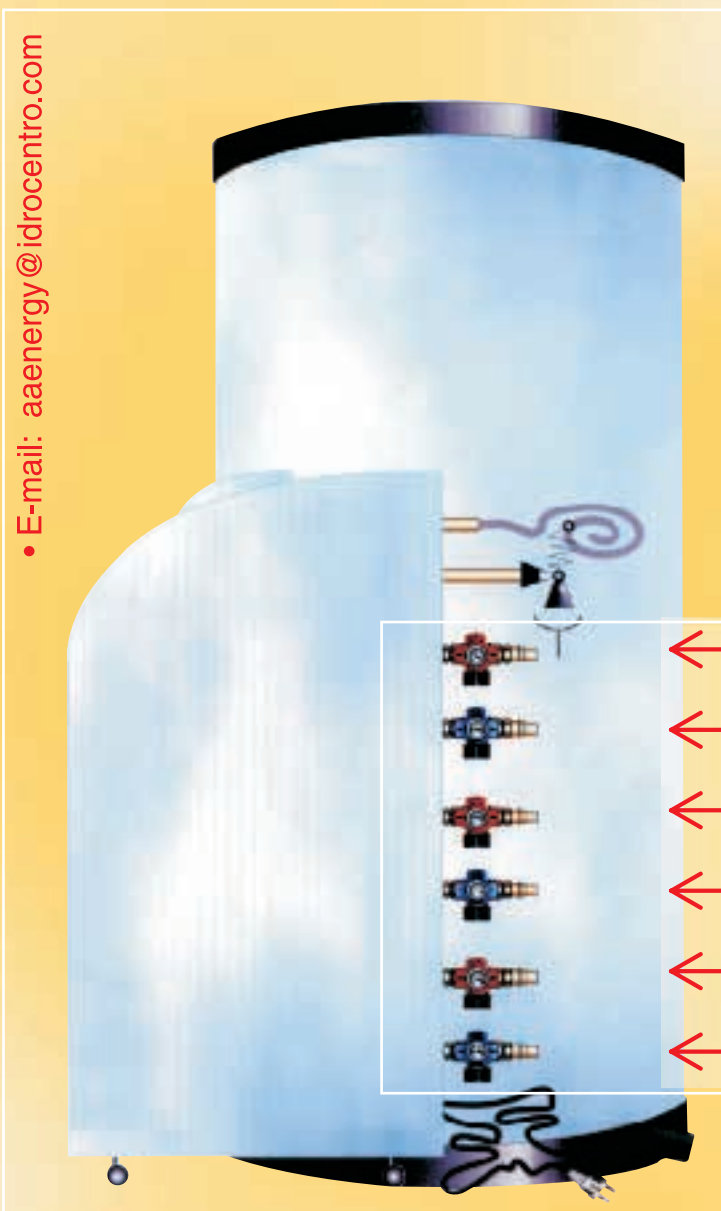
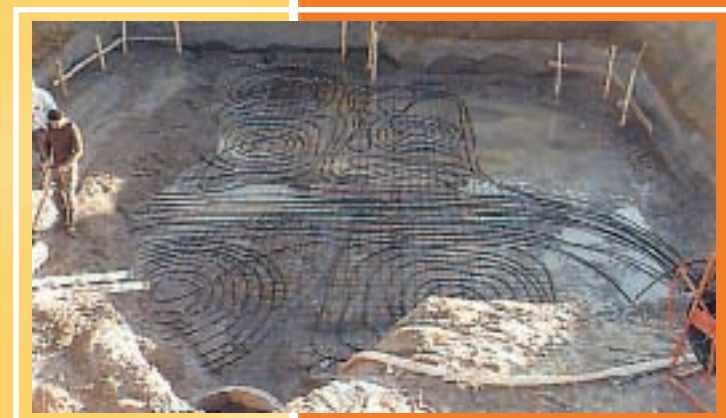


## Il futuro è dove noi siamo

Con 1 Kw di energia elettrica puoi ottenere fino a 7 Kw di energia termica

L'Energia Solare ecologica  
per il riscaldamento,  
l'acqua calda sanitaria,  
con accumulo nella struttura  
stessa del fabbricato



E-mail: [aaenergy@idrocentro.com](mailto:aaenergy@idrocentro.com)

Acqua calda sanitaria

Riscaldamento

Solare

[www.idrocentro.com](http://www.idrocentro.com)



Gruppo  
**IDROCENTRO**

Torre S.Giorgio - CN • Tel. 0172.912392 • Fax 0172.96122

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