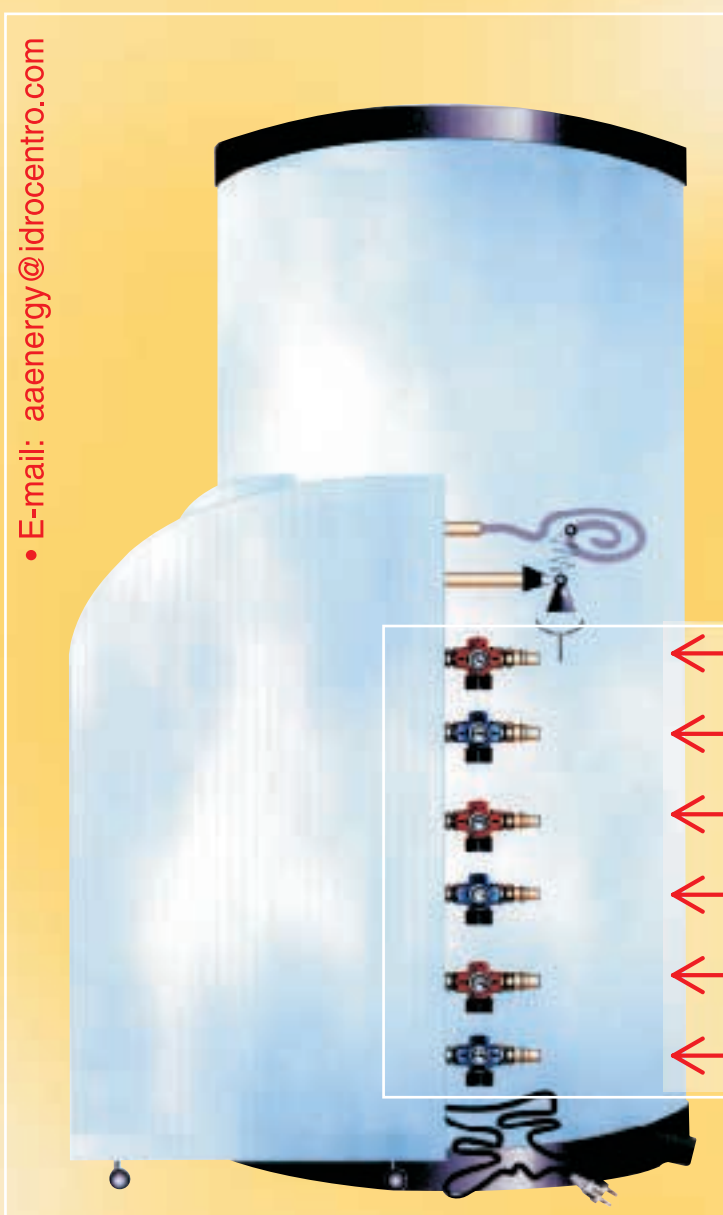
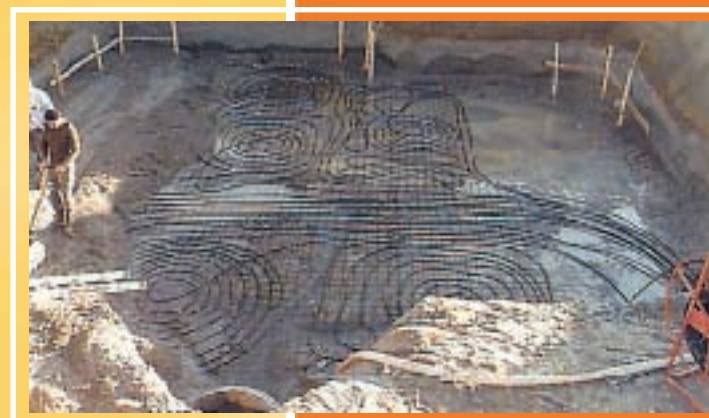


Il futuro è dove noi siamo

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

← Acqua calda sanitaria

← Riscaldamento

← Solare

www.idrocentro.com

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



Gruppo
IDROCENTRO

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).