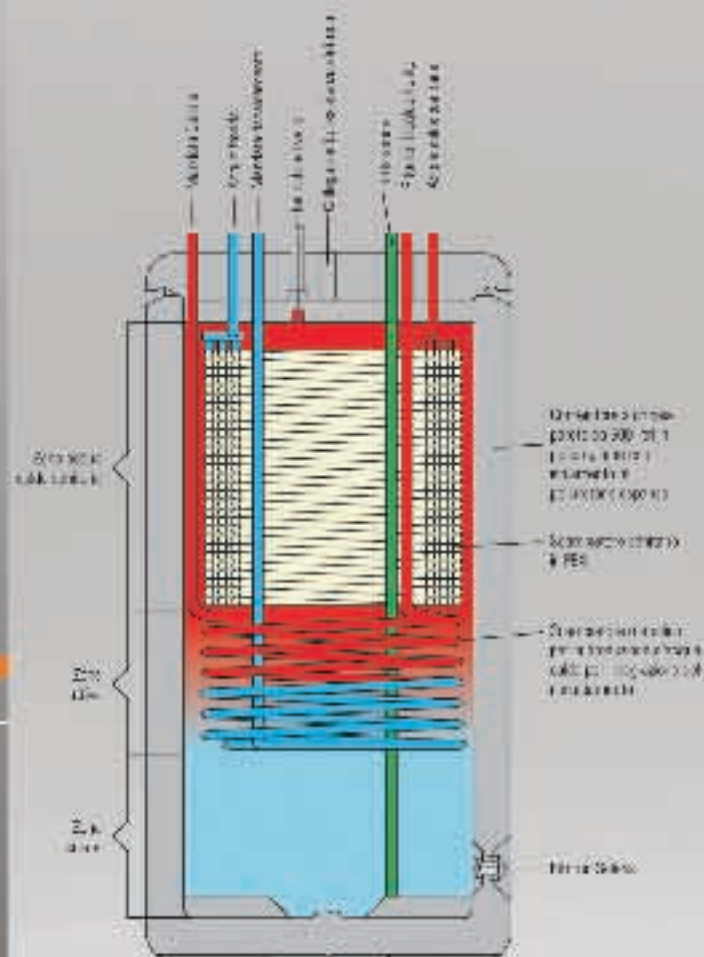


# ROTEX HeatLine® :



## basso consumo



stoccata in saricube e può essere utilizzata anche in tempi diversi per riscaldare ambienti o produrre acqua calda sanitaria in modo semplice e sicuro.

### Solaris, risparmio energetico a basso impatto estetico

Nel concepire Solaris è stata nostra cura anche il fattore estetico, così sia che i pannelli siano a filo tetto oppure integrati nello stesso, l'impatto è minimo e sicuramente inferiore a quello delle antenne televisive che godono di una legislazione molto favorevole. Nel caso in cui il tetto non abbia la giusta inclinazione è preferibile, alle antenne, che impaccature, aggiungere qualche modulo incassato. Le prestazioni sono uguali, ma l'impatto estetico è sicuramente minore.

- che il massimo dislivello dal punto più alto dei collettori al punto più basso del termoaccumulatore non superi i 12 metri.
- che le distanze e i dislivelli siano rispettati.



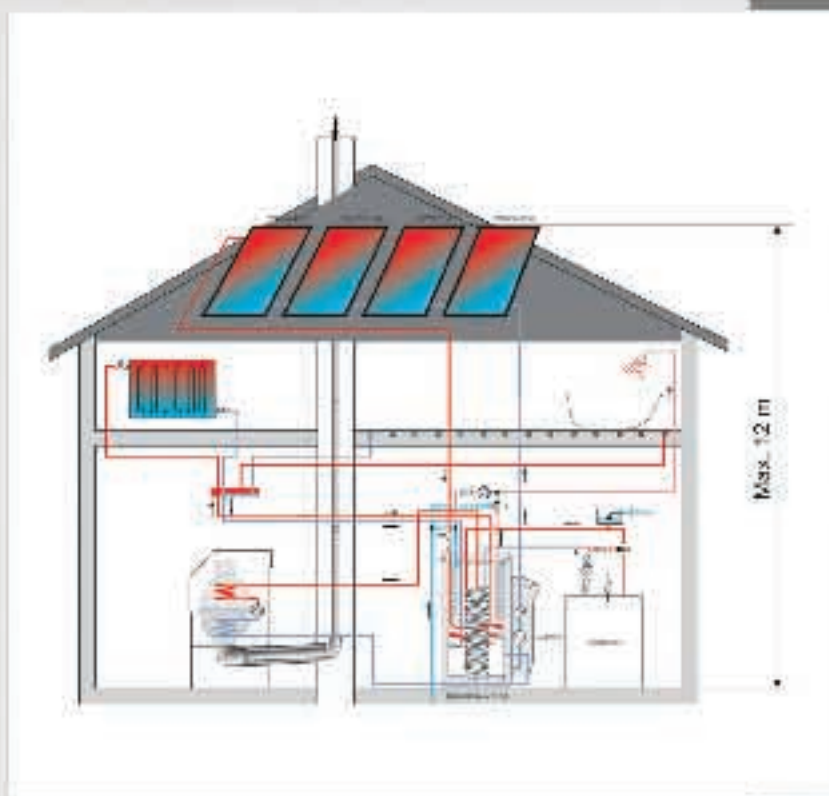
### Il sistema multienergia

Con Rotex Solaris l'utilizzo di diverse energie quali gas, gasolio, legna, solare, elettricità è semplice ed efficace, tutta l'energia disponibile è

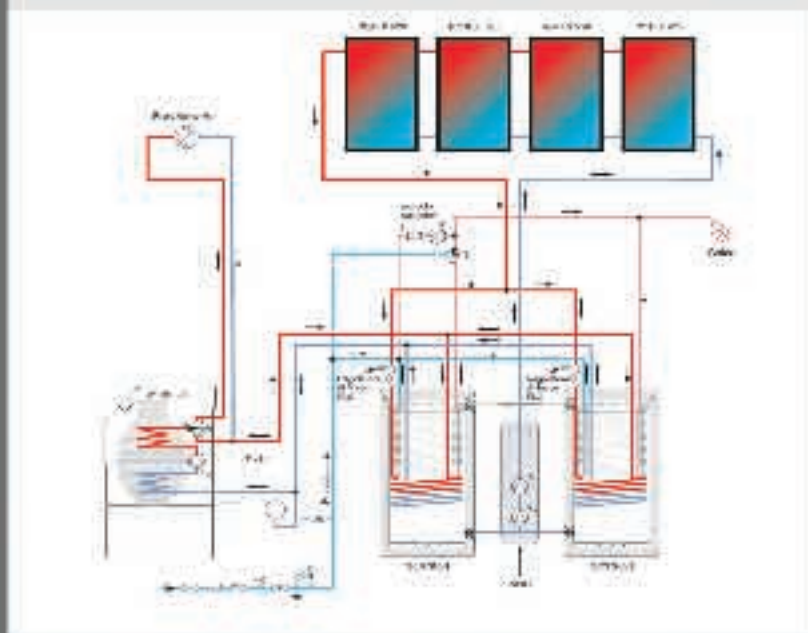
### I vincoli di Solaris.

Per un perfetto funzionamento di Solaris è indispensabile:

- che i collettori siano sempre più in alto del termoaccumulatore;
- che le tubazioni di collegamento non presentino sifoni in tutto il percorso;



**Qualora i parametri d'installazione differiscano dallo standard, consultate il nostro ufficio tecnico, per verificare la fattibilità e gli accessori necessari alla realizzazione di un impianto estremamente efficiente.**



.....il riscaldamento del futuro



Torre S.Giorgio - CN  
S.S. Torino - Saluzzo Km 32  
Tel. 0172.912392 • Fax 0172.96122  
E-mail info@aae-italia.it

www.aaenergy.org