



PRODUTTORI PER IL RISCALDAMENTO PISCINE

SWIMMING POOL WATER HEATING PRODUCERS

PREPARATORI APW-P E APW-V

APW-P AND APW-V PRODUCERS



I Preparatori APW-P e APW-V sono la soluzione ad ogni problema di riscaldamento dell'acqua delle piscine.

Grazie alle più avanzate tecnologie ed alla loro compattezza costruttiva, i preparatori Termoleader si pongono come Leader nel mercato del settore.

Le modalità di applicazione sono molteplici, dall'utilizzo con caldaie, pompe di calore, impianti solari, impianti geotermici, teleriscaldamento per il riscaldamento dell'acqua delle piscine.

I Preparatori APW-P e APW-V sono dotati di piastre in acciaio inossidabile AISI316 per le piscine alimentate da acqua dolce clorata, mentre per le piscine alimentate ad acqua salata le piastre dello scambiatore sono in Titanio.

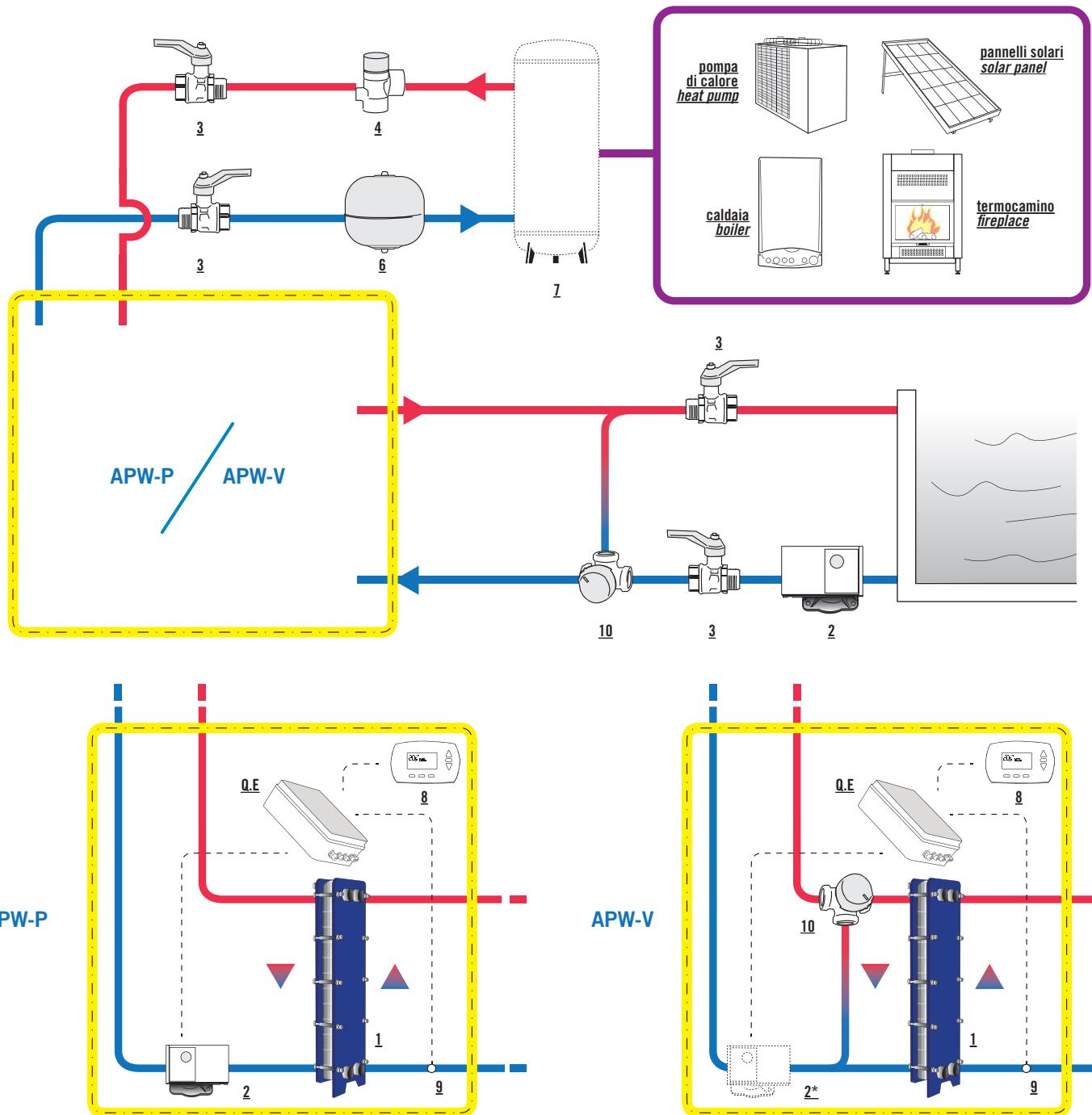
APW-P and APW-V Producers are the solution to every problem of swimming pool water heating.

Thanks to the most advanced technologies and their constructive compactness, Termoleader's producers place themselves as leaders in the sector market.

The application methods are varied, from the use with boilers, heat pumps, solar systems, geothermal plants, district heating for the heating of swimming pool water.

APW-P and APW-V Producers are equipped with AISI316 stainless steel plates for the pools fed by chlorinated fresh water, while for the pools fed with salt water the plates of the exchanger are in Titanium.

SCHEMA DI FUNZIONAMENTO
OPERATING DIAGRAM



- 1 scambiatore a piastre
plate heat exchanger
- 2 pompa
pump
- 3 valvola di intercettazione
shut-off valve
- 4 valvola di sicurezza
safety valve

- 5 valvola di ritegno
check valve
- 6 vaso di espansione
expansion vessel
- 7 accumulo innerziale
check valve
- 8 RegoLeader

- 9 sonda temperatura
temperature sensor
- 10 valvola a 3 vie
3 way valve
- Q.E. quadro elettrico
control cabinet
- * Opzionale
Optional

