

Dati tecnici

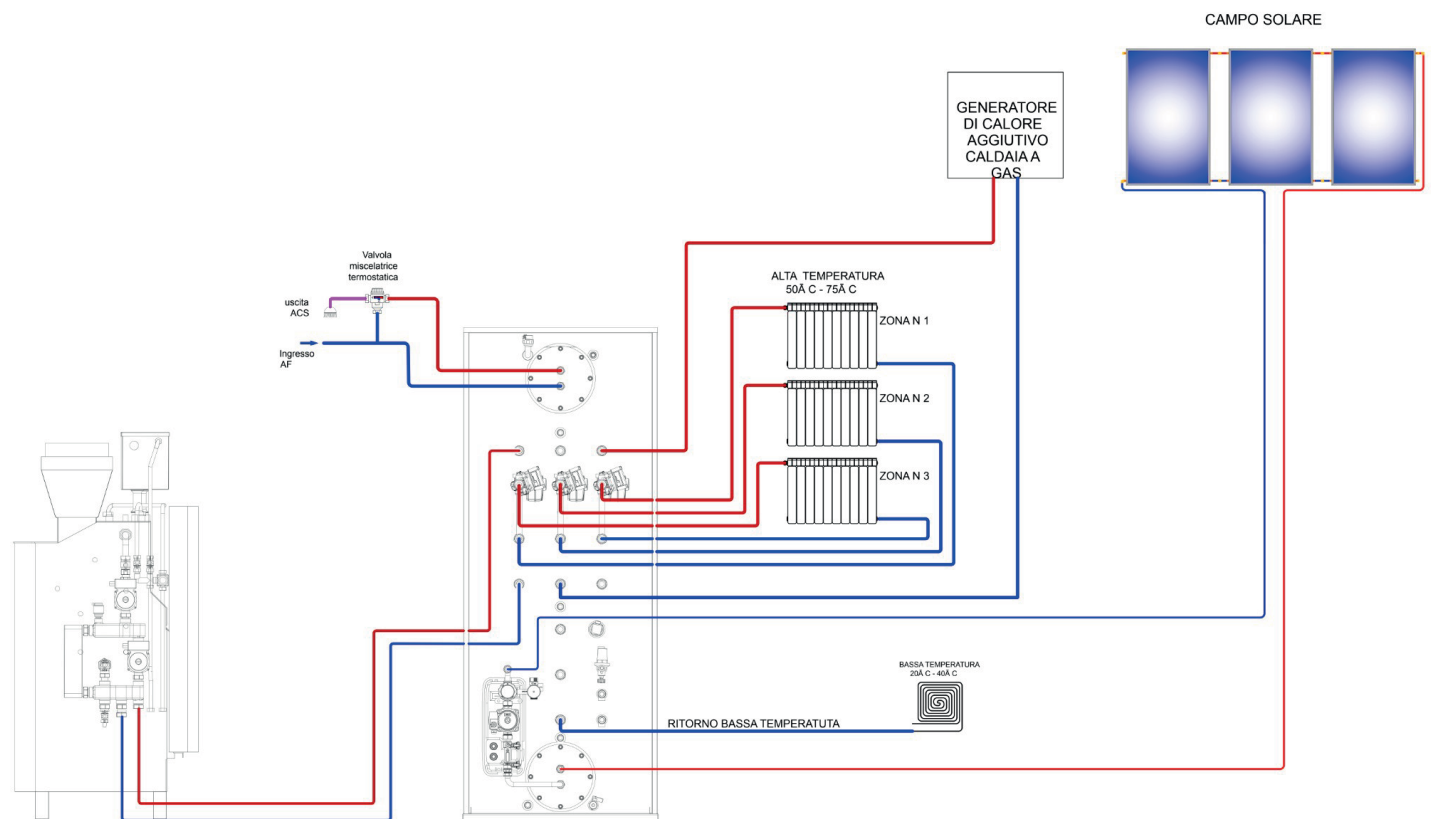
Accumulatore ENERGY BOX PLUS

| | | 400 | 600 |
|--|------------------------|--------|---------|
| Scambiatori | | Rame | Rame |
| Volume utile | LT | 405 | 605 |
| Classe energetica dispersione Poliflex | 50 mm | C 87 W | C 125 W |
| Altezza totale con isolamento | B1 mm | 1853 | 1953 |
| Altezza massima in raddrizzamento | mm | 2000 | 2100 |
| Bollitore senza isolamento | Ø mm | 550 | 650 |
| Bollitore isolamento morbido 100 mm | Ø mm | 750 | 850 |
| Scambiatore superiore | m ² | 2,6 | 2,6 |
| Scambiatore inferiore | m ² | 2,6 | 2,6 |
| Cont. acqua serpentino superiore | LT | 2,0 | 2,0 |
| Cont. acqua serpentino inferiore | LT | 2,0 | 2,0 |
| Potenza assorbita | Sup. kW | 62 | 62 |
| | Inf. kW | 62 | 62 |
| Portata necessaria al serpentino | Sup. m ³ /h | 2,3 | 2,3 |
| | Inf. m ³ /h | 2,3 | 2,3 |
| Perdite di carico | Sup. mbar | 748 | 748 |
| | Inf. mbar | 748 | 748 |
| Scambiatore sanitario | m ² | 2,60 | 2,60 |
| Contenuto acqua serpentino sanitario | LT | 2,00 | 2,00 |
| Potenza assorbita serpentino sanitario | kW | 53 | 53 |
| Produzione sanitaria con accumulo 80/60°C (DIN 4708) | m ³ /h | 2,3 | 2,3 |
| Perdite di carico serpentino sanitario | mbar | 748 | 748 |
| Coefficiente (DIN 4708) | NL | 13,0 | 13,0 |
| Flangia | Ø mm | 240,0 | 240,0 |
| | 0S kg | 160 | 200 |
| Peso a vuoto | 1S kg | 170 | 210 |
| | 2S kg | 180 | 220 |
| Pressione max. di esercizio del riscaldamento | bar | 3 | 3 |
| Pressione max. di esercizio dello scambiatore | bar | 6 | 6 |
| Temperatura max. di esercizio del boiler | °C | 90 | 90 |

Dati rilevati in fase di certificazione. La Carinci Group S.p.A. si riserva la facoltà di variare dati tecnici e le misure d'ingombro riportati in qualsiasi momento e senza preavviso.

Schema d'installazione tipo

TERMOCAMINO SYSTEM, ACCUMULATORE ENERGY BOX PLUS E SISTEMA SOLARE - 3 ZONE AT + ACS



NOTA: Gli schemi sopra riportati sono puramente indicativi e non sostituiscono in alcun modo la progettazione.