

## CONTROLLO A BORDO MACCHINA E REGOLATORE DI CASCATA



### CONTROLLO A BORDO MACCHINA

- ▶ Tasti funzionali
- ▶ Display grafico e icone

consentono una rapida e facile consultazione e intervento sull'unità per mezzo di un menu multi-livello.

### Controllo

- ▶ Impostazione del set point acqua con valore Fisso oppure dinamico con Curva Climatica.
- ▶ Protezione antigelo a seconda della temperatura acqua e temperatura aria esterna.
- ▶ Produzione acqua calda sanitaria.
- ▶ Gestione fonti ausiliarie esterne.
- ▶ Due zone con distribuzione della temperature acqua differente
- ▶ Ingresso digitale per funzione notturna (Night mode).
- ▶ Connettività remota a sistemi BMS tramite scheda seriale (accessorio).

### ▼ Gestione sistemi in cascata

Nel caso in cui i fabbisogni termici siano elevati è possibile collegare fino a 4 unità (della stessa potenza) in cascata.

- Gestite in modalità master slave, con l'unità master che si incarica di trattare le informazioni e poi trasmetterle alle unità slave.
- Elevato grado di parzializzazione della potenza fornita, senza diminuire le prestazioni, e un puntuale dimensionamento del sistema.
- Possibilità di dedicare una sola oppure tutte le unità per la produzione dell'acqua calda sanitaria.