

Menu parametri ESR 31 Vers. 3.4

Visualizzazione dopo l'attivazione



Visualizzazioni opzionali o T3 o sensori esterni

CE TOFF
Disattivazione per eccesso di temperatura collettore attivo

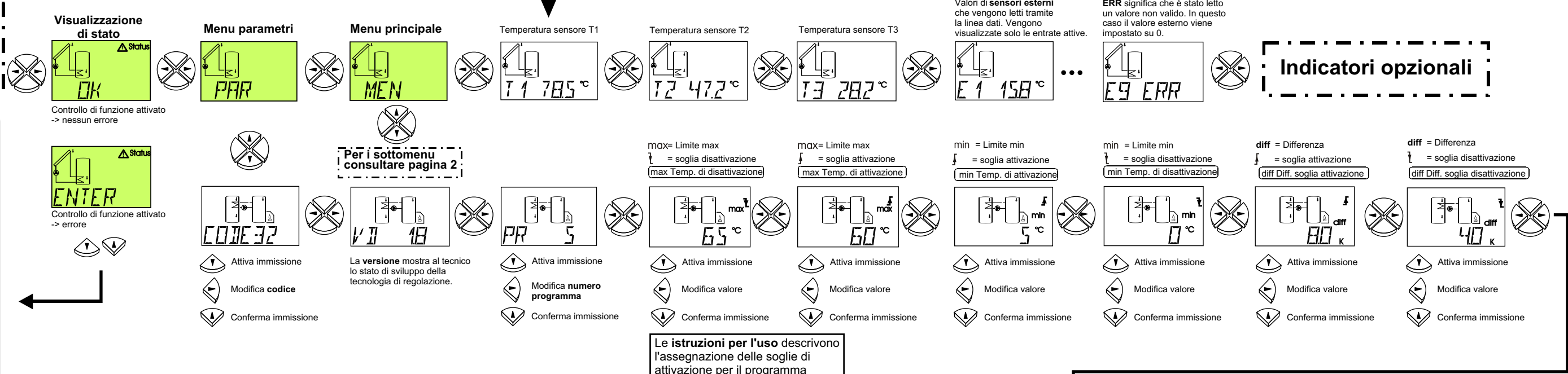
CIR CER
Errore di circolazione evidenziato solo se attivo

NO ERR
Nessun errore!

S1 IR
Errore sensore 1 (interruzione)

S2 SC
Errore sensore 2 (cortocircuito)

CLEAR
Cancellazione errori



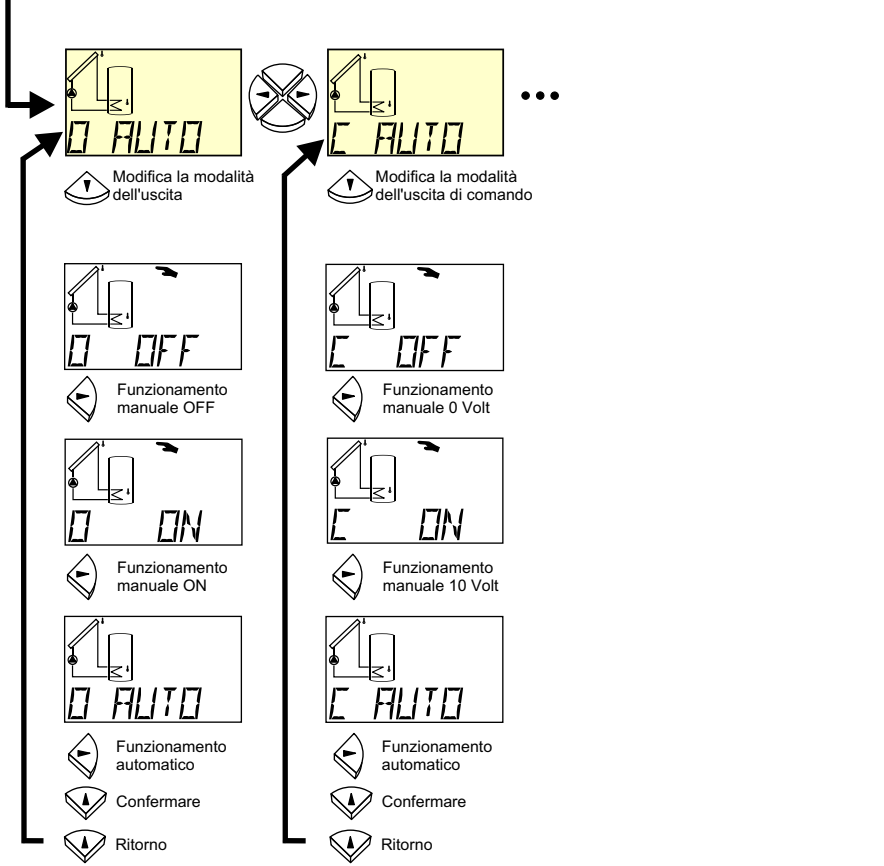
Le istruzioni per l'uso descrivono l'assegnazione delle soglie di attivazione per il programma selezionato nelle "impostazioni necessarie"

- 1 accedere
- 2 modificare (scritta lampeggiante = pronto all'immissione)
- 3 confermare

Dopo la messa in funzione viene inoltre visualizzato sul display un modello e successivamente la versione. Questa fornisce informazioni sull'intelligenza dell'apparecchio (importante in caso di richieste di assistenza).

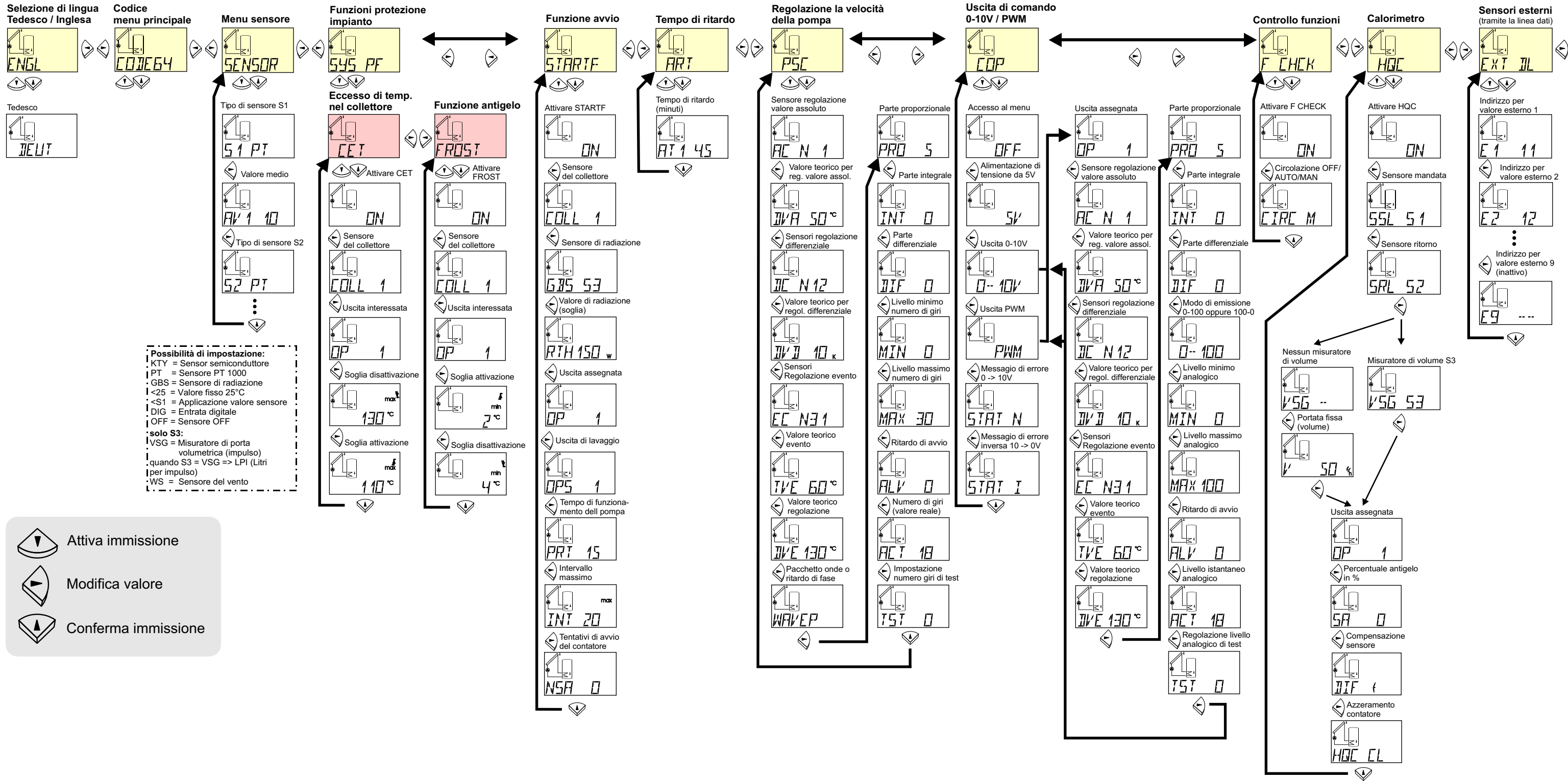
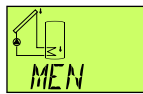
L'impostazione di fabbrica viene caricata premendo il tasto durante l'inserimento. Sul display appare: (Caricamento della impostazione di fabbrica)

Tutti i segmenti del display sono visualizzati brevemente alla messa in funzione dell'apparecchio.



Indicatori opzionali (a T3 o sensori esterni)

- Livello velocità attuale**
SPS 14
Questa visualizzazione appare solo con il regolatore del numero di giri PSC attivato. Viene visualizzato il livello del numero di giri attualmente emesso (esempio 14).
- Livello analogico attuale**
ANL 43
Questa visualizzazione appare solo con l'uscita di comando attivata. Viene visualizzato il valore analogico attualmente emesso (Esempio: 43 = 4,3V o 43% PWM)
- Potenza attuale**
10.2 kW
La potenza attualmente rilevata è di 10,2 kW. Questo valore viene calcolato dalla temperatura di mandata, la temperatura di ritorno e la portata volumetrica nel contatore della quantità di calore.
- Quantità di calore in MWh**
39 MWh
Quantità di calore complessiva in MWh
- Quantità di calore in kWh**
26.1 kWh
Quantità di calore complessiva in kWh



Menu principale ESR 31

