

EASY - TOUCH



Caratteristiche

- Connessione WIFI alla rete domestica
- Portale remoto di telegestione www.s5a.eu + app inclusi
- Comunicazione Modbus-TH nativa con la pompa di calore Thermics
- Sensore Temperatura e Umidità inclusi
- Programma orario
- Setpoint climatico
- Cambio stagione per la pompa di calore o per il sistema ibrido
- Porta mini USB tipo B 2.0 per collegarsi tramite PC

Vantaggi

- Estetica gradevole
- Navigazione touch
- Connessione alla PDC semplicissima (Modbus)
- Aggancio WIFI domestico semplice ed intuitivo
- Unico terminale per gestione ambiente e diagnostica sulla PDC o Sistema ibrido

1. INTRODUZIONE

Il display touch screen è un'interfaccia user friendly che consente di controllare il regolatore dell'impianto in cui è installato, il display ha a bordo un modem Wi-Fi che consente di connettersi al portale di telegestione e un sensore di temperatura e umidità per gestione di una zona dell'impianto in cui è installato.

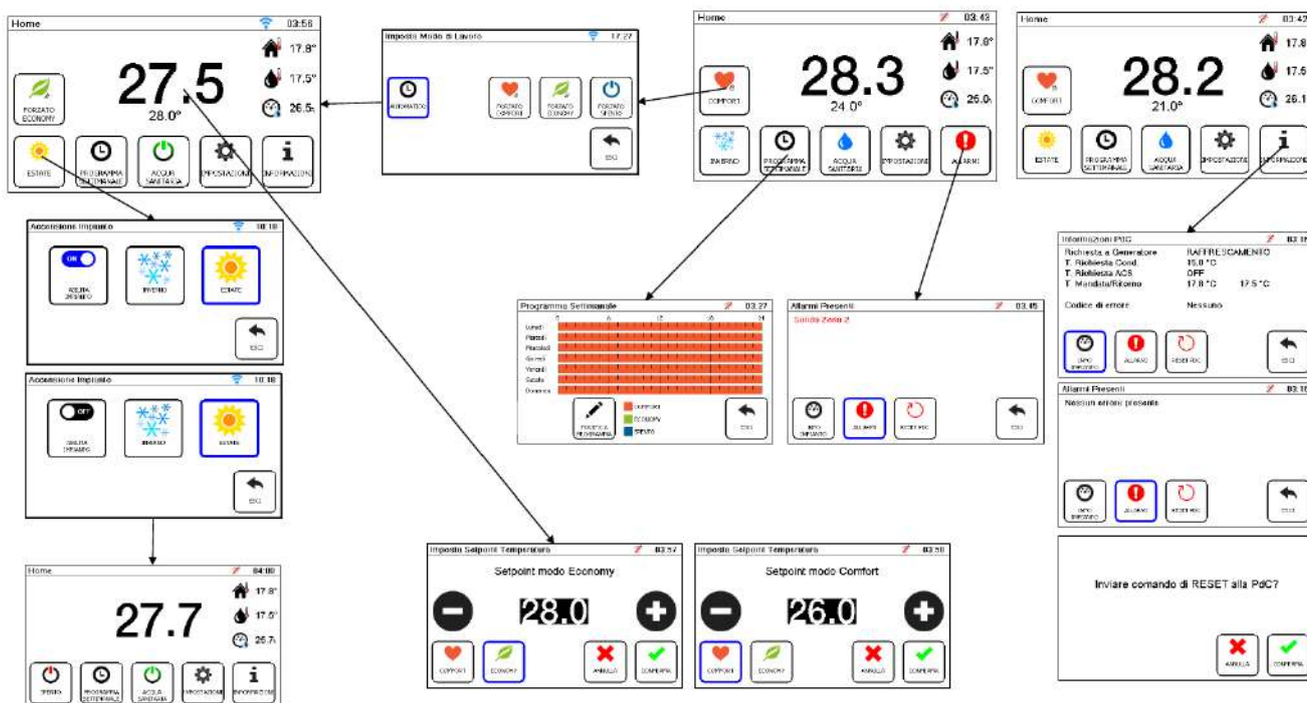
Il display non ha bisogno di programmazione specifica in quanto acquisisce automaticamente la configurazione del regolatore a cui è stato collegato.

Una volta installato e alimentato il display mostra la schermata Home; se la schermata principale Home rimane inattiva (non si preme nessun pulsante per entrare in un menu) per più di 30 secondi allora il display si pone in modalità stand by (schermo nero): per riattivarlo basta premere un punto qualsiasi del display.

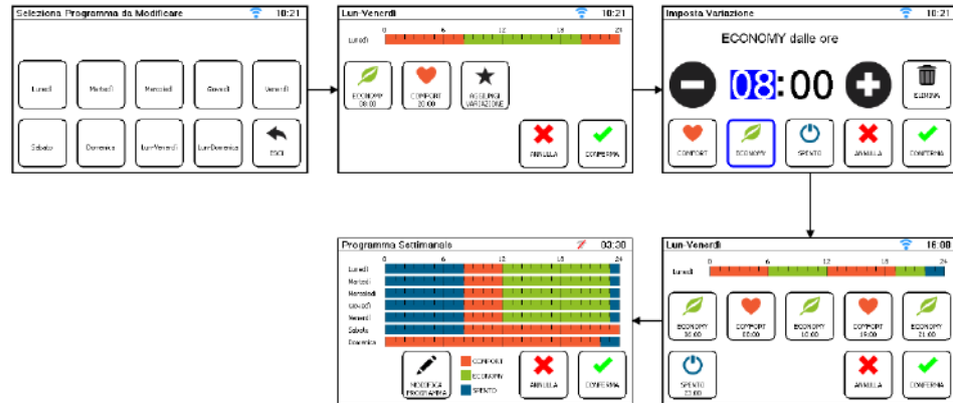
Se, invece, si entra in uno dei menu della schermata Home (e poi nei successivi sottomenu), ma per più di 30 secondi non si preme nessun pulsante, il display torna alla schermata precedente; passati altri 30 secondi torna alla schermata precedente e così via fino alla schermata Home che dopo ulteriori 30 secondi di inattività torna in stand by.

La pagina iniziale Home del display riporta vari pulsanti (identificati da un riquadro nero) e icone. Le icone sono solo di visualizzazione e non permettono modifiche, mentre i pulsanti consentono all'utente di modificare le impostazioni al loro interno.

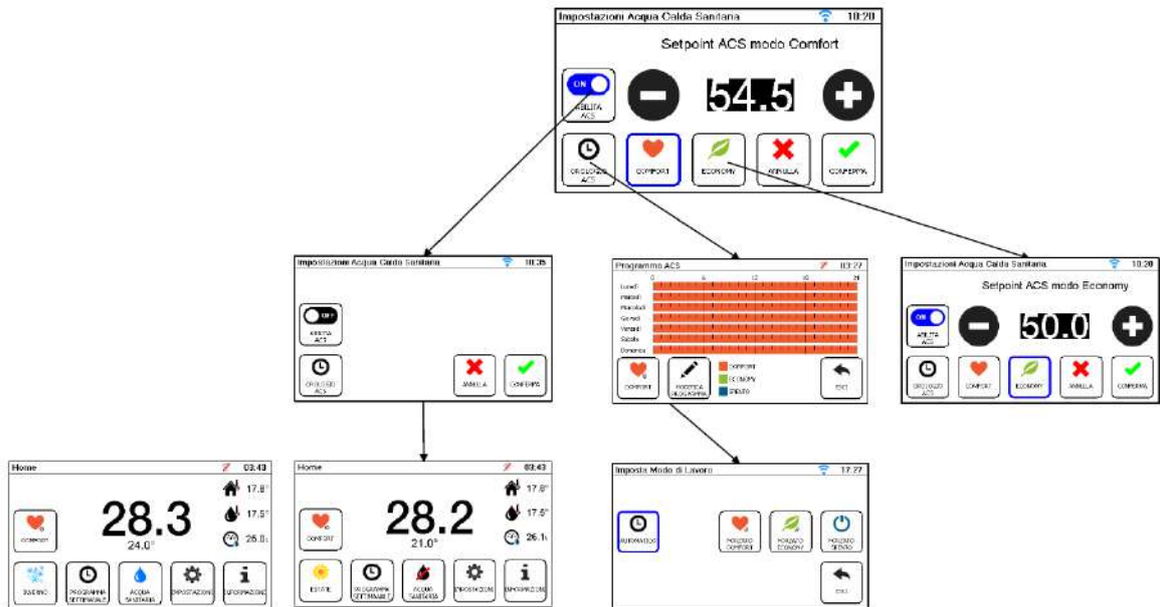
2. MENÙ SEMPLICE ED INTUITIVO



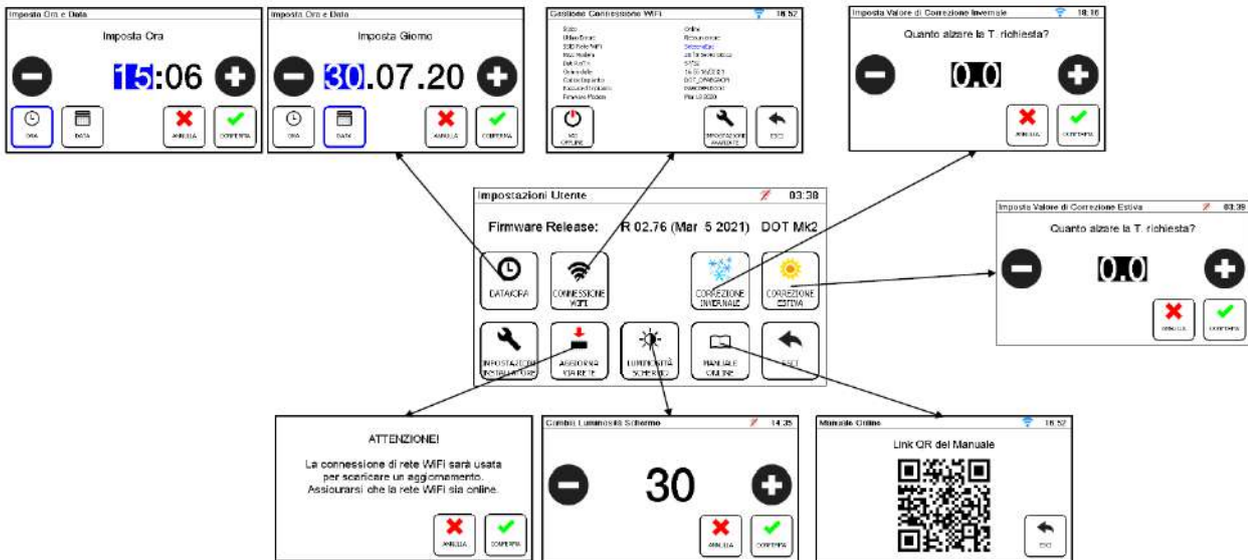
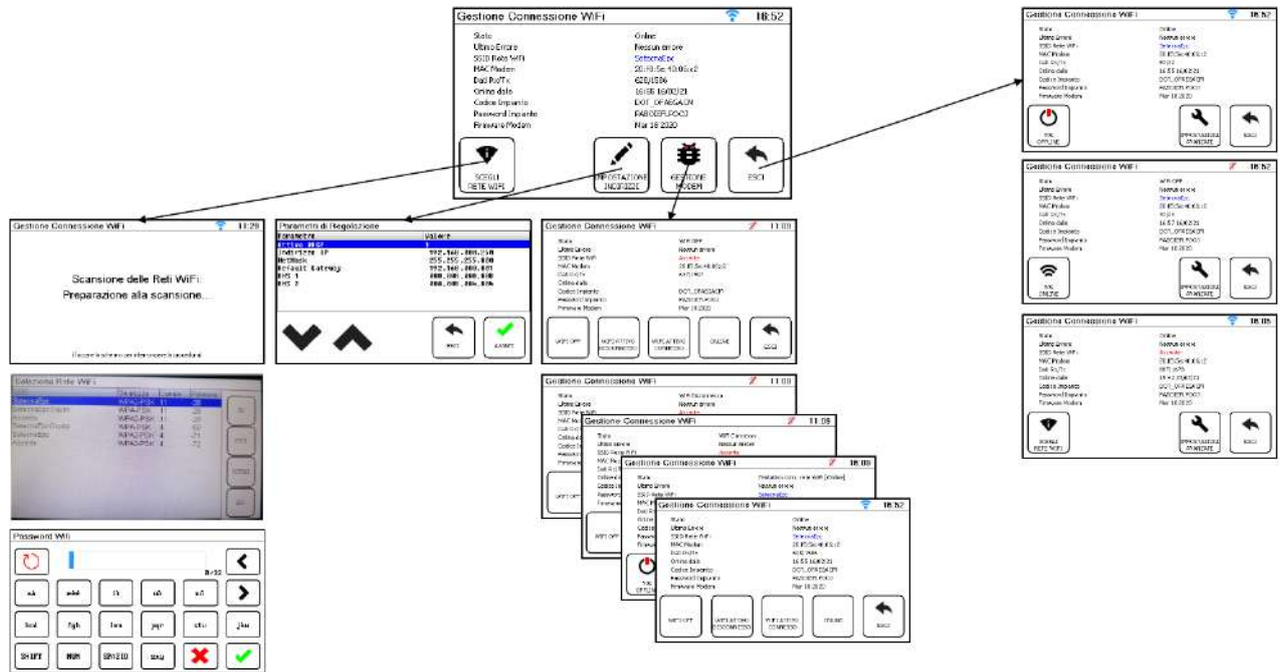
3. PROGRAMMA ORARIO SEMPLICE ED INTUITIVO



4. GESTIONE DINAMICA DELL'ACQUA CALDA SANITARIA

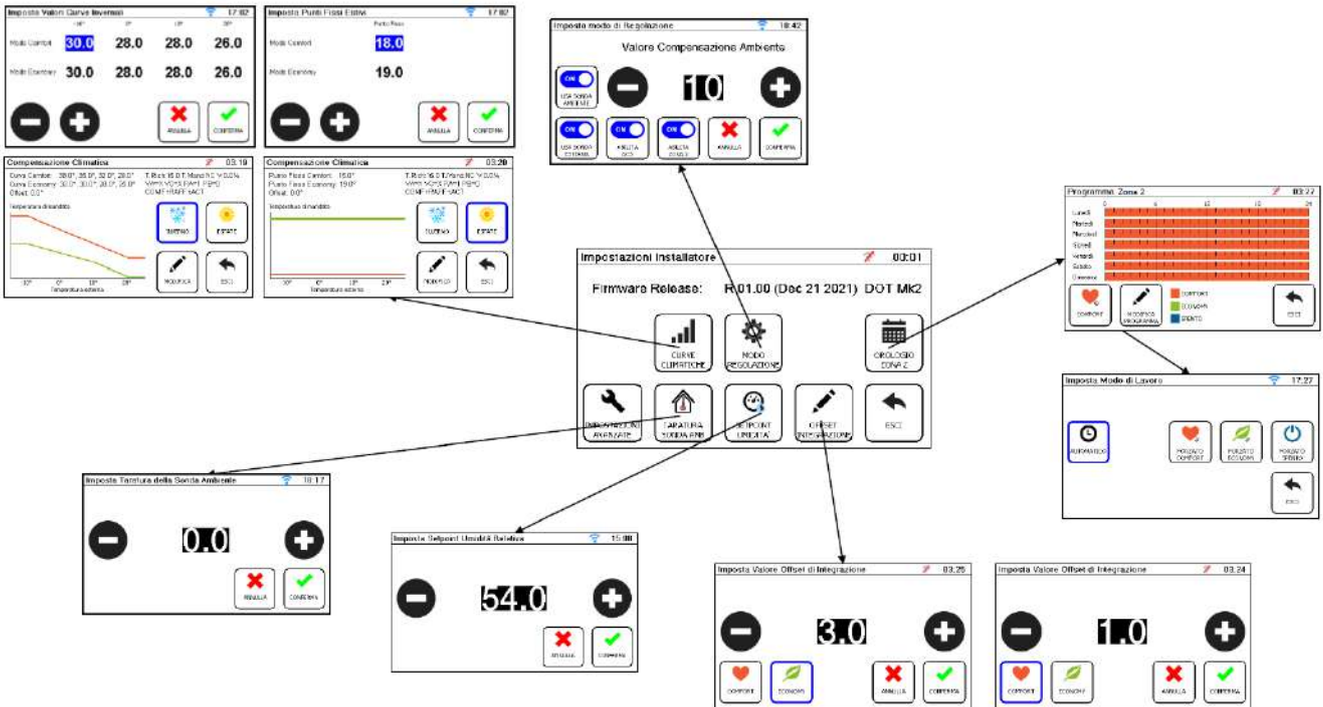
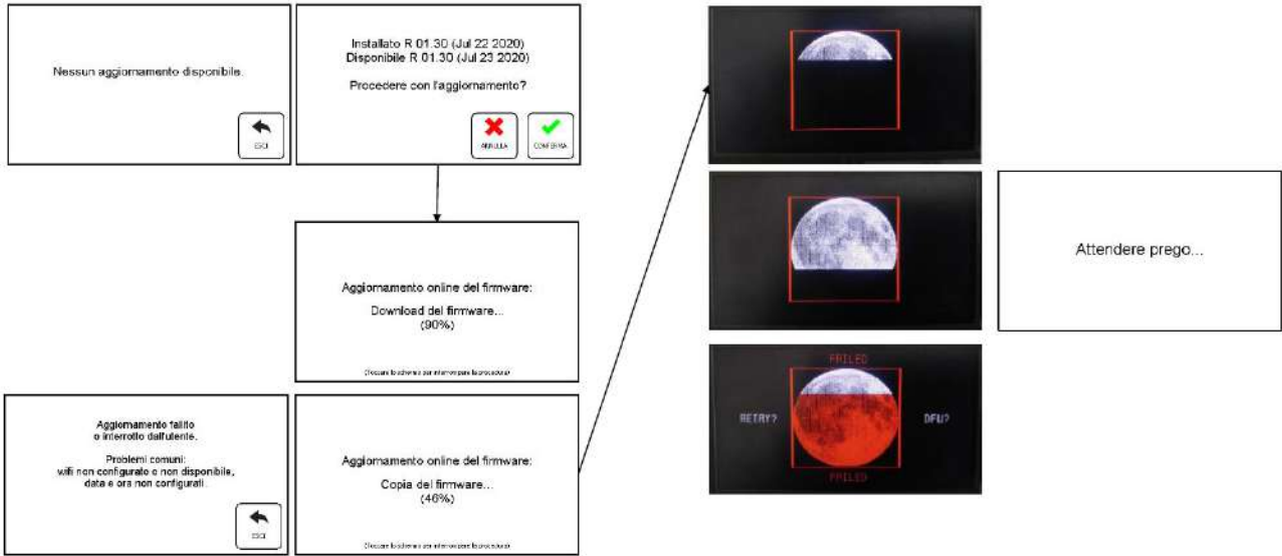


5. AMPIO RANGE DI IMPOSTAZIONI INTUITIVE

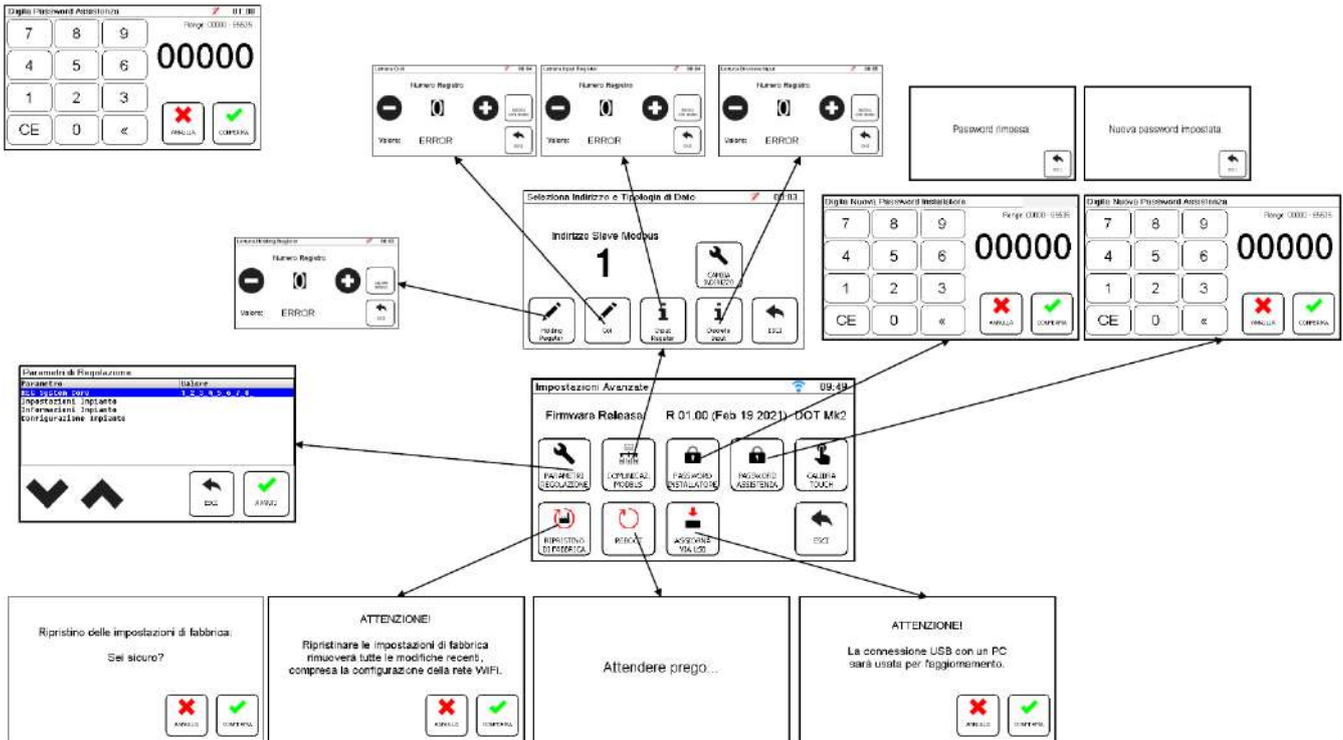


Il manuale è sempre consultabile attraverso il QR Code dentro al menù
 Gli aggiornamenti possono essere scaricati in ogni momento quando disponibili

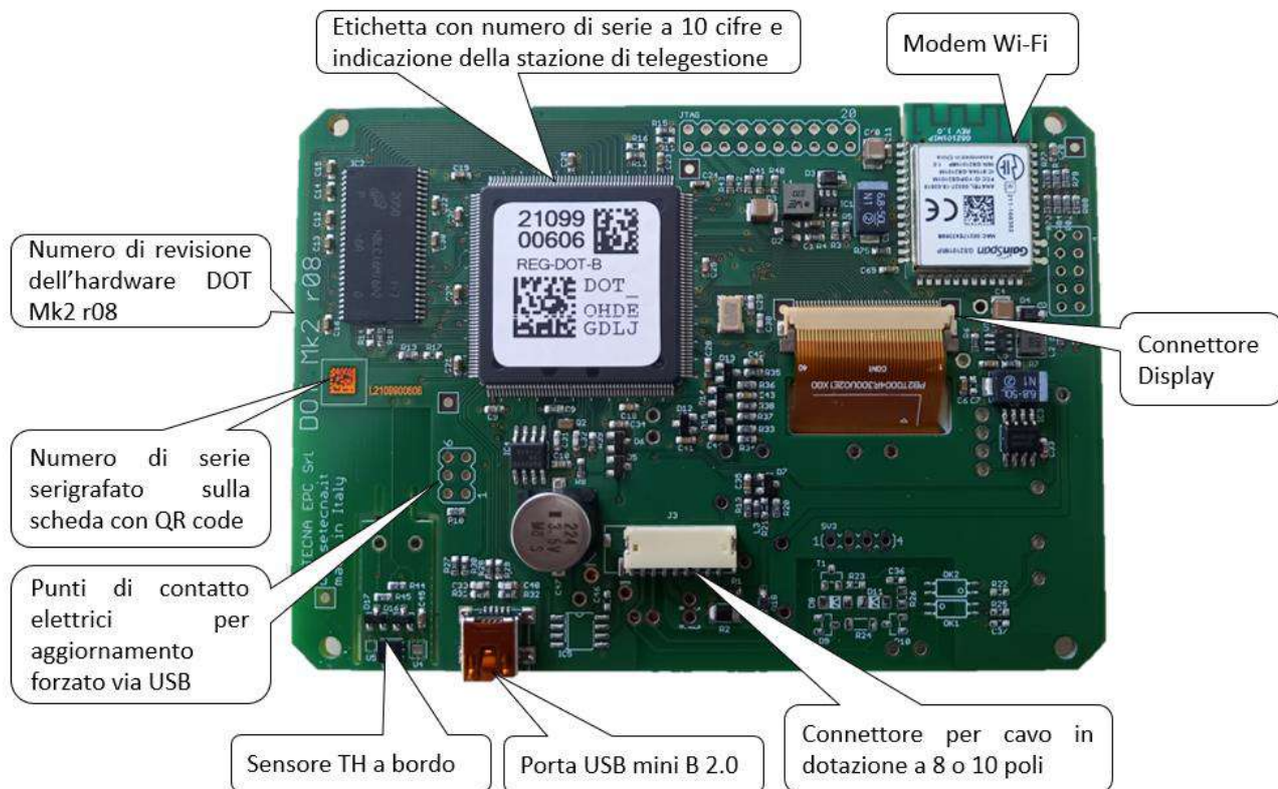
Scheda Tecnica



Scheda Tecnica



6. HARDWARE COMPATTO E COMPLETO





Thermics Energie s.r.l.

Sede Operativa: Via C. Pascoletti 2 – 33040 Povoletto (UD)
Tel. (+39) 0432 823600 – Fax. (+39) 0432 825847
www.thermics-energie.it | info@thermics-energie.it

Tutti i diritti sono riservati. La Thermics-Energie si riserva il diritto di modificare ed aggiornare il presente documento