



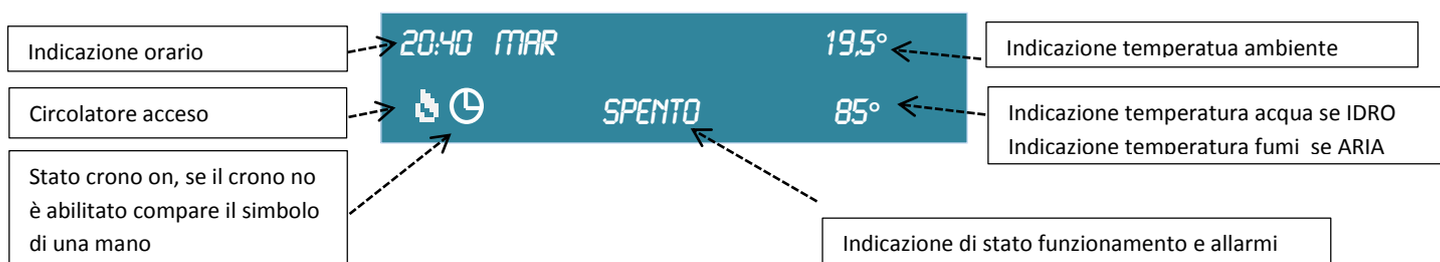
**PANORAMICA**

Il pannello remoto è adatto per estendere alcune funzionalità presenti sulle centraline 450 -550 top e PM System, e di disporre di queste con la massima comodità di utilizzo.

**CARATTERISTICHE**

MP Remote Panel permette la visualizzazione della temperatura ambiente, della temperatura caldaia, dello stato di lavoro della centralina madre ( 450 o mp) e integra un sensore di temperatura ambiente che consente di utilizzare il dispositivo come termostato ambiente o cronotermostato.

**SCHERMATA PRINCIPALE**



**MENU** L'accesso ai menu ed ai vari comandi avviene per mezzo di tastiera composta da 5 tasti:

TASTO	DESCRIZIONE
	Tasto di navigazione menu, ritorna alla voce menu precedente.
	Tasto di accesso e navigazione menu, prosegue la visualizzazione della voce menu successiva
	Tasto di modifica. Nei menù permette l'accesso ai sottomenù oppure incrementa il valore selezionato
	Tasto di attivazione funzionamento termostato ambiente / cronotermostato.
	Tasto di accensione o spegnimento del sistema, e ha funzione di ritorno dai livelli menu.

**ALLARMI**

Il sistema di gestione degli allarmi prevede la segnalazione di allarmi generatisi. Al verificarsi di un allarme il dispositivo emette di tre veloci beep. In tale situazione occorre recarsi presso la caldaia per ripristinare il funzionamento.

**PROGRAMMATORE ORARIO (CRONO)**

La centraline dispone di una interfaccia CRONO per consentire l'impostazione di accensioni settimanali programmate.

TASTO	CRONO A CAVALIERI(GRAPHIC)
	
	Sposta il cursore al cavaliere precedente
	Sposta il cursore al cavaliere precedente successivo
	Imposta l'ora puntata ad <b>on</b> (cavaliere alto) e passa al successivo
	Imposta l'ora puntata ad <b>off</b> (cavaliere basso) e passa al successivo
	Passaggio al giorno successivo. Tenendo premuto il tasto per 5" si effettua la copia delle impostazioni del giorno corrente al successivo. Per uscire dal menu crono occorre percorrere tutti i 7 giorni.

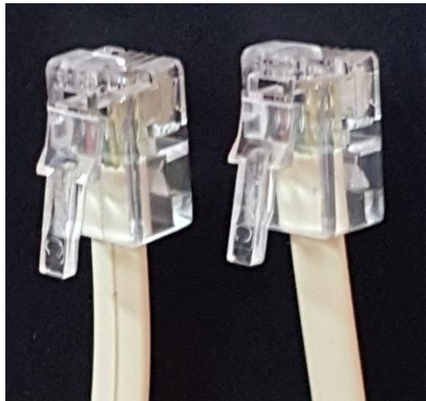
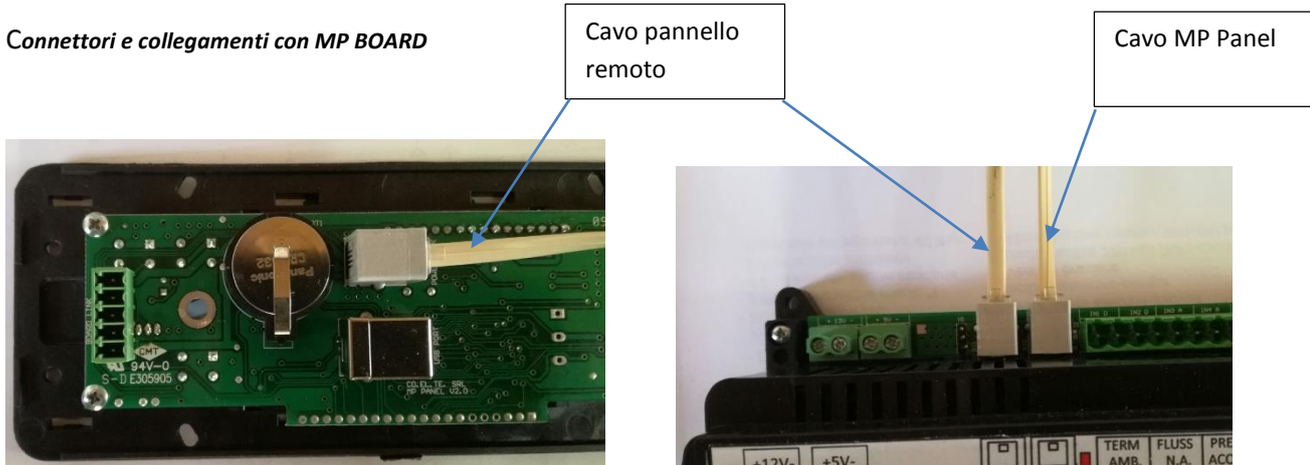
**DESCRIZIONE MENU**

Vengono visualizzate tutte le indicazioni abilitate nella configurazione impiegata e attinenti alla modalità in uso.

L'accesso all'area menù avviene mediante il tasto , premendo ulteriormente lo stesso tasto si accede alle seguenti voci:

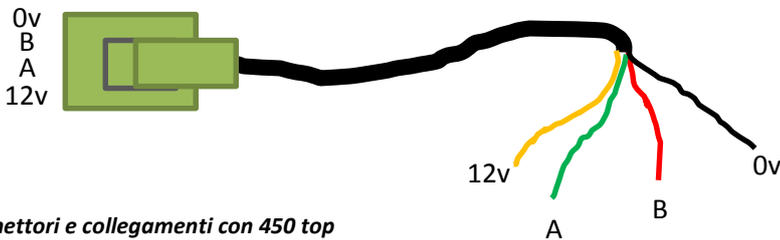
VOCE MENU	Unità	Descrizione
TEMPERATURA AMB.	°C	Impostazione del termostato ambiente.
SET. CRONO		Impostazione crono settimanale
SET. OROLOGIO		Impostazione del giorno e dell'ora esatta;
SET.LINGUA		Selezione del linguaggio: Italiano – Inglese – Spagnolo - Tedesco.
DISPLAY ECO	SI-NO	Abilitazione della funzione display eco consente di attenuare notevolmente la retroilluminazione del display quando non è usato. Alla pressione di un tasto il display si illumina nuovamente alla massima intensità, per 60 secondi.
INFO FIRMWARE		Informazione sulla versione firmware.

**Connettori e collegamenti con MP BOARD**

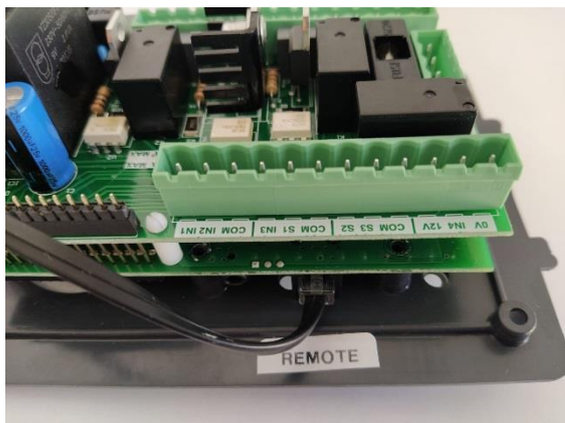


Il cavetto di comunicazione mostrato in foto è costituito da comune cavetto telefonico a 4 conduttori. I connettori sono del tipo RJ10 (4C4P) Per la preparazione del cavetto prestare attenzione alla polarità dei 4 fili.

**PINOUT CONNETTORE PLUG**



**Connettori e collegamenti con 450 top**



Il cavetto di comunicazione è un comune cavo telefonico a 4 fili terminato con connettori RJ11 4 contatti 4 vie. Non ci sono particolari limitazioni di distanza tra centralina 450top e pannello remoto purché oltre i 10 metri di utilizzano conduttori da 1mmq e si individui un percorso cavi non accoppiato a conduttori della rete elettrica.

Centralina sottoposta a verifica di funzionalità.

Si dichiara che la centralina è stata sottoposta a prova di funzionalità da parte di soggetto abilitato e dovrà essere installato da parte di operatori qualificati secondo le disposizioni dell'art. 15 comma 9 del d.lgs 209/3.

La COELTE srl declina ogni responsabilità per il montaggio e l'utilizzo della centralina secondo modalità non previste dalle normative vigenti.

INFORMAZIONI ALL'UTENTE SULLO SMALTIMENTO DELLE APPARECCHIATURE DA PARTE DEI PRIVATI NEL TERRITORIO DELL UNIONE EUROPEA Ai sensi dell'art.13 del decreto legislativo 25 luglio 2005, n.151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE,2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti". Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile, contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il re impiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente, di cui al dlgs n. 22/1997 (articolo 50 e seguenti del dlgs n.22/1997) Iscrizione Registro A.E.E. n° IT19070000011569

