



## Save Energy Ripartitore GISUTO 100-N\NE

### VISUALIZZAZIONI SU DISPLAY

PREMI IL PULSANTE	MESSAGGIO	SIGNIFICATO	NOTE
 [ ]	Niente	SPENTO	Indica che il display è spento, è attiva la modalità di basso consumo
 "88:88:88"	"88:88:88"	TEST DISPLAY	Serve a verificare visivamente che tutti i segmenti del display funzionino
 "E XXXX"	"E XXXX"	CONSUMO ESERCIZIO IN CORSO	Consumo dell'esercizio in corso
 "d GG.MM"	"d GG.MM"	DATA CORRENTE	Data corrente.
 "A AAAA"	"A AAAA"	ANNO CORRENTE	Anno corrente.
 "L XXX"	"L XXX"	CODICE CONTROLLO LETTURA	Codice di controllo lettura
 "F XXXX"	"F XXXX"	CONSUMI ESERCIZIO PASSATO	Consumo totale dell'esercizio passato
 "FLXXXX" o "FRXXXX"	"FLXXXX" o "FRXXXX"	ULTIMA SEGNALAZIONE	Riporta il codice di segnalazione
 "SEnS-x "	"SEnS-X"	METODO DI MISURA	Principio di funzionamento X = 2 conteggio a due sensori X = 1 Conteggio a un sensore, per temperatura ambiente non veritiera
 "b GG.MM"	"b GG.MM"	DATA AZZERAMENTO CONTATORE	Visualizza il giorno e il mese in cui si azzerava il conteggio
 "UX.XX.XX"	"UX.XX.XX"	VERSIONE FW	Visualizza la versione del firmware installato
 "OPErAt"	"OPErAt"	STATO	Indica che lo stato di funzionamento attuale è "operativo" (esempio)
 "-100n "	"-100n"	MODELLO DISPOSITIVO	Indica il modello del dispositivo

**ALTRE VISUALIZZAZIONI DIVERSE DA QUELLE SOPRA  
RIPORTATE SONO STRETTAMENTE DEDICATE A PERSONALE  
TECNICO QUALIFICATO**