

USER DISPLAY / TH UC 360 V1

Terminale utente per gestione unità trattamento aria



MANUALE UTENTE



AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

Leggere con attenzione questo libretto prima dell'installazione e/o dell'uso dell'apparecchiatura e conservarlo in un luogo accessibile.

L'ufficio tecnico del Costruttore si rende disponibile ai numeri indicati sul retro del presente libretto per consulenze o richieste tecniche particolari.



ATTENZIONE

L'installazione e la manutenzione vanno eseguiti solo da personale qualificato pena il decadimento della Garanzia.

• Esigere solo ricambi originali: la mancata osservazione di questa norma fa decadere la garanzia.



SMALTIMENTO



In base a quanto previsto dalle seguenti direttive europee 2011/65/UE, 2012/19/UE 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 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 che, a fronte di acquisto di apparecchio equivalente, è tenuto al ritiro gratuito del prodotto da smaltire.

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 riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni previste dalla vigente normativa in materia.

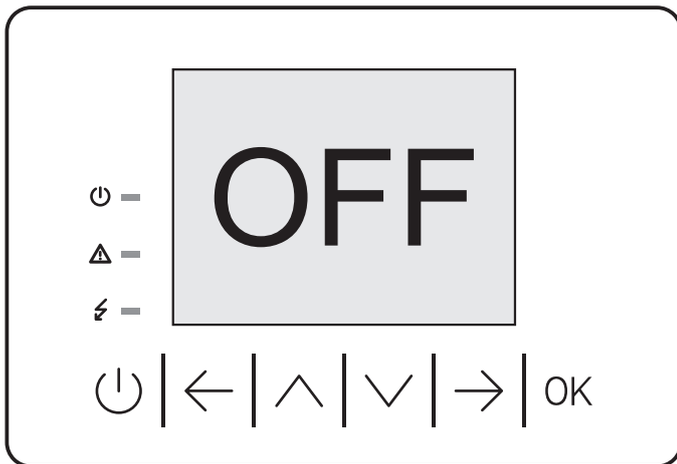


INDICE

| Descrizione | Pag |
|---|----------|
| AVVERTENZE PER LA SICUREZZA | 3 |
| SMALTIMENTO | 3 |
| ISTRUZIONI PER L'USO | 4 |
| 1 - Utilizzo dei Tasti | 4 |
| 2 - Descrizione Display | 4 |
| 3 - Accensione / Spegnimento | 5 |
| 4 - Modalità di Funzionamento | 5 |
| 4.1 - Programmazione Rinnovo | 8 |
| 4.2 - Programmazione Temperatura | 9 |
| 4.3 - Programmazione Umidità | 9 |
| 5 - Modifica Stagione | 12 |
| 6 - Set Data/Ora | 13 |
| 7 - Imposta Lingua dispositivo | 14 |
| 8 - Visualizza versione software installata | 15 |
| 9 - Allarmi | 16 |



ISTRUZIONI PER L'USO



LED

ON / Stand-by

Presenza Allarmi

Dispositivo Alimentato

1 UTILIZZO TASTI

| | | |
|--|--|--------------------|
| | Pressione Prolungata: Accende/Spegne Display | = STAND-BY = ON |
| | Pressione breve: Fa ritornare al menu precedente, premuto ripetutamente si torna alla maschera HOME | |
| | Permette di spostarsi tra le pagine del menu | |
| | Permette di spostarsi in su nei menu o incrementare i valori di SET | |
| | Permette di spostarsi in giù nei menu o decrementare i valori di SET | |
| | Permette di spostarsi tra le pagine del menu | |
| | Permette di accedere ai sottomenu, salva i valori di set modificati | |

2 DESCRIZIONE DISPLAY

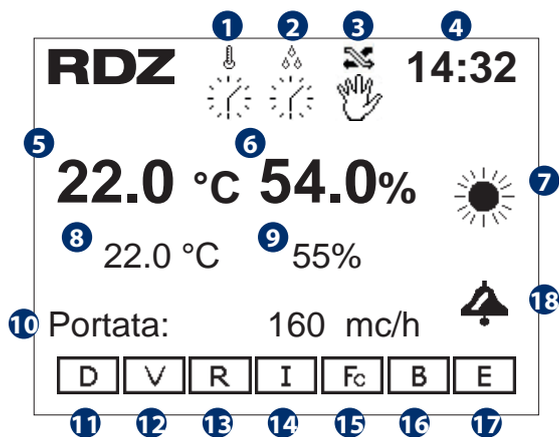


Tabella Dei movimenti

| Tasto | Menu |
|-------|---------------------------|
| | 4 MODALITA' FUNZIONAMENTO |

| Num | Descrizione |
|-----|---|
| 5 | Temperatura rilevata dal display in ambiente (*) |
| 6 | Umidità rilevata dal display in ambiente (*) |
| 7 | Stagione corrente impostata di funzionamento |
| 8 | Set di temperatura impostato per l'attivazione dell'integrazione |
| 9 | Set di umidità impostato per l'attivazione della deumidificazione |
| 10 | Portata Aria corrente (m ³ /h) |
| 11 | D Deumidificazione attiva |
| 12 | V Ricircolo attivo |
| 13 | R Rinnovo attivo |
| 14 | I Integrazione attiva |
| 15 | Fc Serranda by-pass attiva |
| 16 | B Boost attivo |
| 17 | E Economy attivo |
| 18 | Presenza di allarmi |

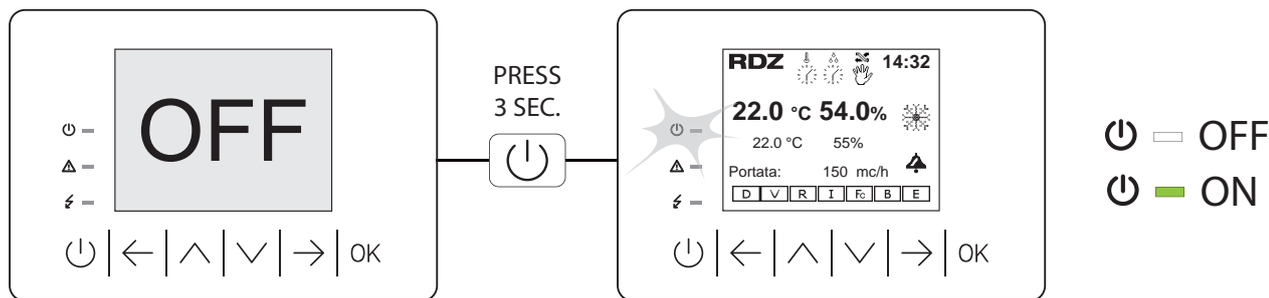
(*) solo modello USER DISPLAY TH

Tabella delle icone

| Num | Descrizione |
|-----|--|
| 1 | La gestione della Temperatura è impostata in modalità Manuale |
| | La gestione della Temperatura è impostata in modalità Programmazione |
| 2 | La gestione dell'Umidità è impostata in modalità Manuale |
| (*) | La gestione dell'Umidità è impostata in modalità Programmazione |
| | La gestione dell'Umidità è impostata in modalità Programmazione |
| 3 | La gestione del Rinnovo Aria è impostata in modalità Manuale |
| | La gestione del Rinnovo Aria è impostata in modalità Programmazione |
| 4 | Ora corrente |

3 ACCENSIONE - SPEGNIMENTO

Eseguire una pressione prolungata (3 secondi) del tasto  per accendere/spengere l'unità.
Con display in stand-by (monitor spento dopo 60 secondi di non utilizzo) è possibile visualizzare lo stato ON-OFF tramite l'accensione del corrispondente LED a lato.



ATTENZIONE: l'unità deve essere impostata in OFF ogni volta che l'impianto radiante viene spento e riattivata solo in concomitanza della riaccensione dell'impianto.

4 MODALITA' FUNZIONAMENTO

| Descrizione | | | |
|------------------|---|---|-------------------------------|
| FUNZIONE | Icona | Modalità di funzionamento | |
| RINNOVO |  |  | Modalità Manuale (MAN) |
| TEMPERATURA |  | | |
| DEUMIDIFICAZIONE |  |  | Modalità Programmazione (PRG) |
| BOOST |  | | |
| | |  | BOOST spento |
| | |  | BOOST attivo |

Il Menu funzionamento consente di impostare e gestire la modalità funzionamento per Rinnovo, Temperatura, Deumidificazione fra Manuale **MAN** (con i relativi Set) e programmazione **PRG** (funzionamento a programmi con eventuali fasce orarie).
E' possibile inoltre attivare/disattivare la funzione Boost.

| MODALITA' DI FUNZIONAM. | | | |
|--|--------------------|--------|---|
|  | 1 Rinnovo | PRG | 2 |
|  | 3 Temperatura | MAN | 4 |
| | 5 Set | 22.0°C | |
| | 6 Deumidificazione | MAN | 7 |
| | 8 Set | 55% | |
| | 9 Boost | OFF | |

| Tabella Dei movimenti | |
|---|------|
| Tasto | Menu |
|  | MENU |

| Descrizione | OK +  + OK | | | |
|--|---|------|------|------|
| | Stag. | Min | Max | Def. |
| 1 Imposta tipo di funzionamento Rinnovo | - | PRG | MAN | PRG |
| 3 Imposta tipo di funzionamento Temperatura | - | PRG | MAN | MAN |
| 5 Modifica il Set di Temperatura per la stagione corrente (°C) | EST. | 10.0 | 35.0 | 27.0 |
| | INV. | 10.0 | 35.0 | 19.0 |
| 6 Imposta tipo di funzionamento Deumidificaz. | EST. | PRG | MAN | MAN |
| 8 Modifica il Set di Umidità per la stagione estiva (°C) | EST. | 10.0 | 90.0 | 55.0 |
| 9 Attivazione funzionamento BOOST | - | OFF | ON | OFF |

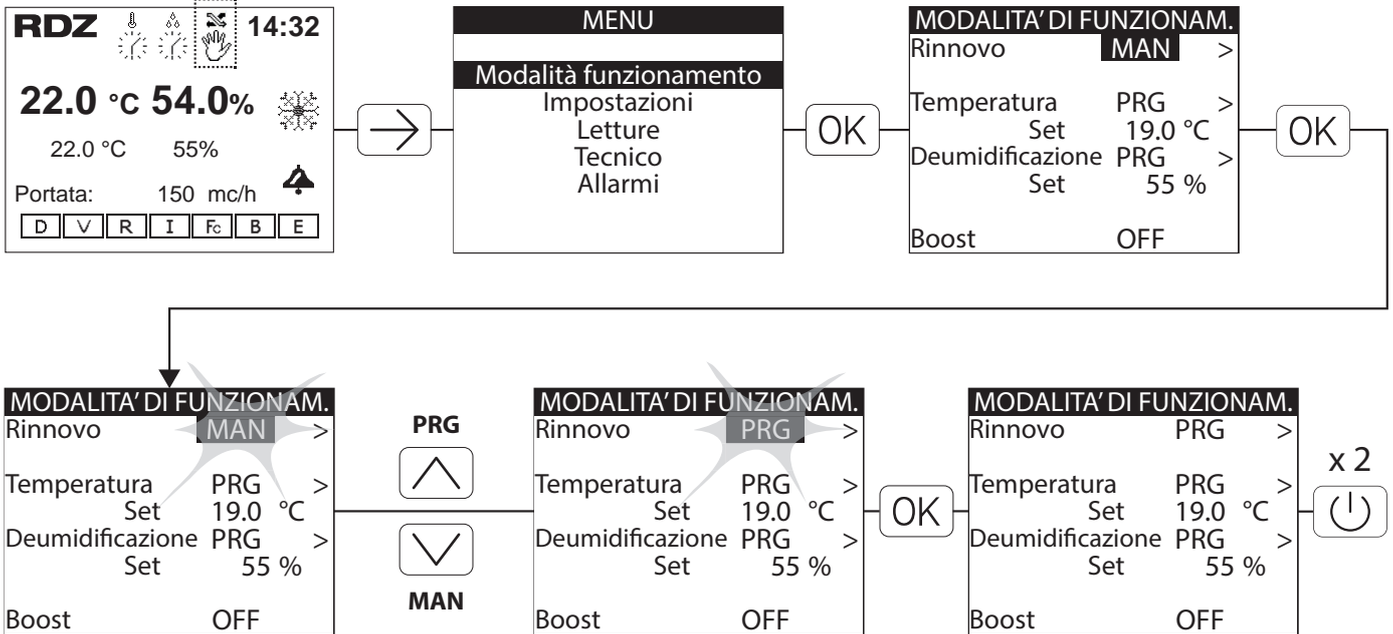
| Display | | |
|---------|--------------------------------------|---|
| Menu | Descrizione | Tasto |
| 2 4.1 | > Accesso Programmazione Rinnovo | |
| 4 4.2 | > Accesso Programmazione Temperatura |  |
| 7 4.3 | > Accesso Programmazione Deumidific. | |



PROCEDURA DI ESEMPIO PER LA MODIFICA FUNZIONAMENTO DA MANUALE A PROGRAMMAZIONE E VICEVERSA

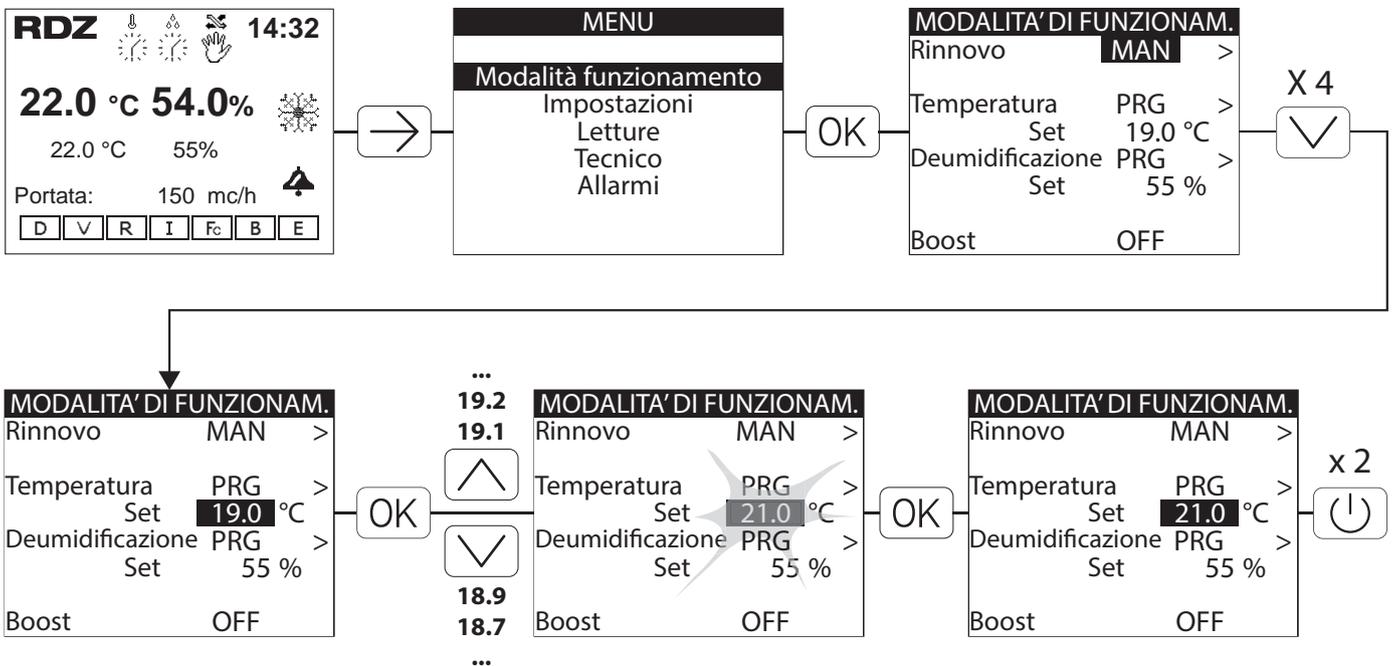
Il Menu funzionamento consente di impostare e gestire la modalità funzionamento per Rinnovo, Temperatura, Deumidificazione fra Manuale **MAN** (con i relativi Set) e programmazione **PRG** (funzionamento a programmi con eventuali fasce orarie). E' possibile inoltre attivare/disattivare la funzione Boost.

MASCHERA PRINCIPALE



PROCEDURA DI ESEMPIO PER LA MODIFICA DEL SET MANUALE DI TEMPERATURA

MASCHERA PRINCIPALE

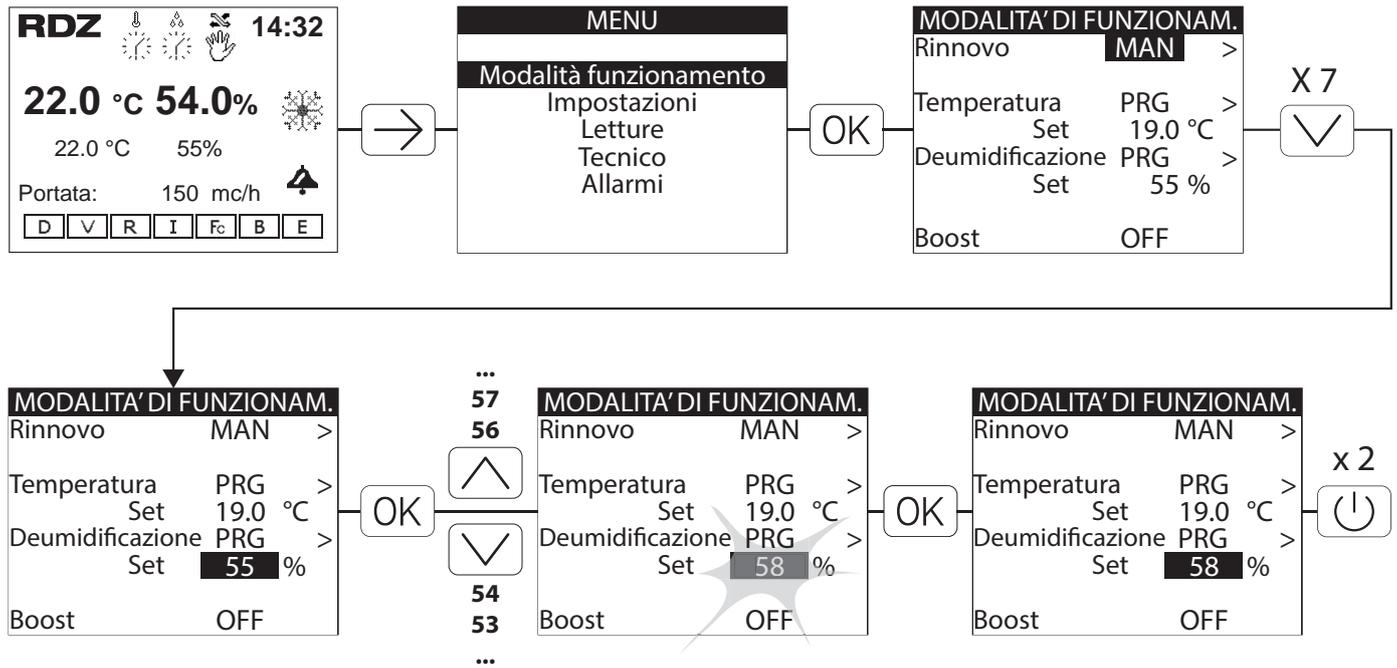


ATTENZIONE: il set di temperatura è inteso come temperatura per l'attivazione del funzionamento di integrazione, cioè dovrebbe attivarsi solo nel caso in cui l'impianto radiante sia stato avviato o riacceso dopo molto tempo di inattività. Si consiglia quindi di impostare una temperatura di 27 °C per la temperatura estiva e 19 °C per la temperatura invernale, onde evitare consumi inutili da parte dell'unità



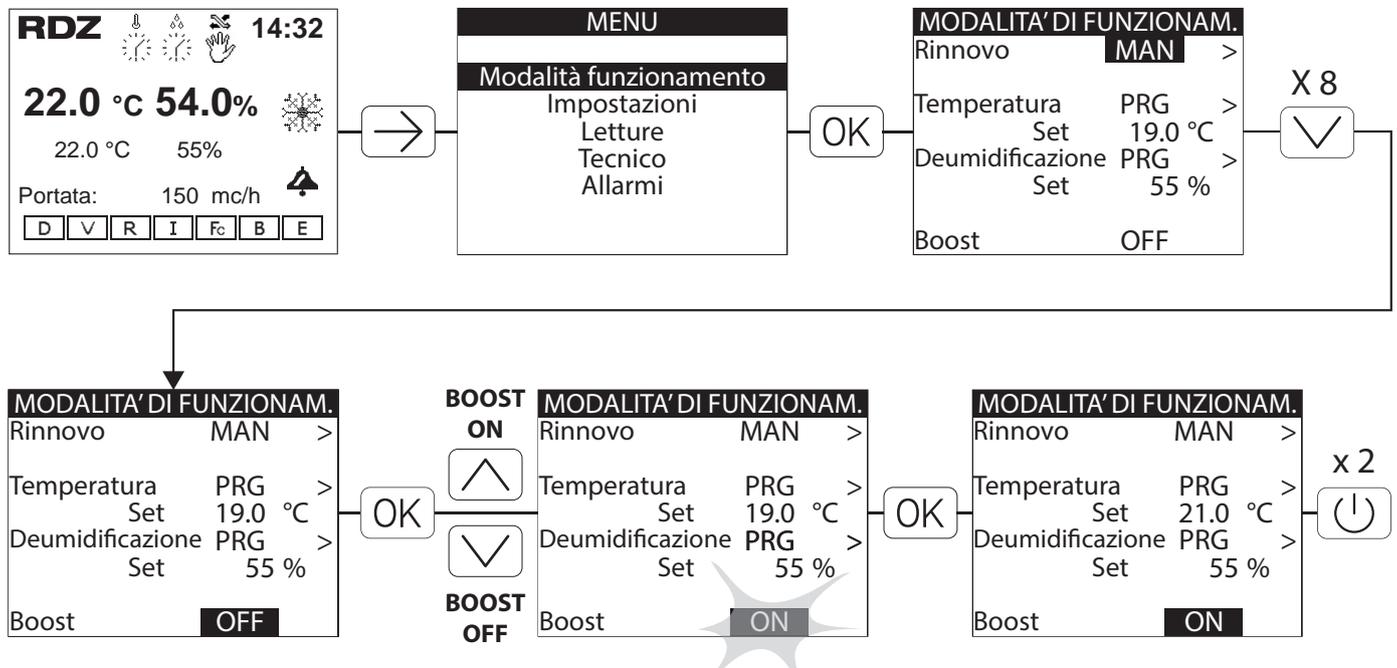
PROCEDURA DI ESEMPIO PER LA MODIFICA DEL SET MANUALE DI UMIDITA'

MASCHERA PRINCIPALE



PROCEDURA PER ATTIVAZIONE/DISATTIVAZIONE DEL COMANDO BOOST

MASCHERA PRINCIPALE



MENU PROGRAMMAZIONE

Il Menu Programmazione è composto da **6 TIPOLOGIE DI PROGRAMMI GIORNALIERI** (4 Programmi a fasce orarie con eventuale gestione Economy, 1 programma 24h, 1 programma OFF) per ogni funzionalità scelta:

• Rinnovo Aria, Temperatura, Umidità

LA PROGRAMMAZIONE E I RELATIVI VALORI DI DEFAULT SONO DIVERSI IN BASE ALLA STAGIONE IMPOSTATA SUL DISPOSITIVO.

PROGRAMMI DISPONIBILI

P1: Impostazione del programma giornaliero 1 con 3 fasce orarie disponibili

P2: Impostazione del programma giornaliero 2 con 3 fasce orarie disponibili

P3: Impostazione del programma giornaliero 3 con 3 fasce orarie disponibili

P4: Impostazione del programma giornaliero 4 con 3 fasce orarie disponibili

24h:

RINNOVO: Abilitazione h. 24 per la funzionalità di Rinnovo Aria

TEMPERATURA / UMIDITA': Esclusione giornaliera delle fasce orarie con funzionamento secondo i Set Manuali

OFF:

RINNOVO: Disattivazione completa della funzionalità di Rinnovo Aria per il giorno selezionato

TEMPERATURA / UMIDITA': Esclusione giornaliera del controllo Temperatura/Umidità

ECONOMY

Eco: gestione della modalità Economy (funzionamento fuori fascia oraria) per i Programmi P1-P2-P3-P4

4.1 PROGRAMMAZIONE RINNOVO

| Programmazione RINNOVO INV | | | |
|----------------------------|-------|-------|-----------|
| 1 | DOM | P1 | 2 |
| | Da | A | Abil. Eco |
| 3 | 00:00 | 00:00 | No |
| 4 | 00:00 | 00:00 | Rid. Eco |
| 5 | 00:00 | 00:00 | - 20 % |
| 8 | LUN | MAR | MER |
| 9 | P1 | P3 | P1 |
| | GIO | VEN | SAB |
| | P4 | P2 | 24h |
| | | | OFF |

| Tabella Dei movimenti | | |
|-----------------------|------|-------------------------|
| Tasto | Menu | Descrizione |
| | 4 | MODALITA' FUNZIONAMENTO |

LA PROGRAMMAZIONE PER LA GESTIONE DEL RINNOVO E' VALIDA SOLO PER LA STAGIONE CORRENTE IN USO.

| Tabella delle icone | | OK + + OK | | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|
| Descrizione | Min | Max | Def. | |
| 1 | Seleziona il giorno desiderato | | | |
| | LUN-MAR-MER-GIO- VEN-SAB-DOM | | | |
| 2 | Imposta il tipo di programma per il giorno selezionato | | | P1 |
| | P1-P2-P3-P4- 24h-OFF | | | |
| 3 | Imposta orario inizio e fine fascia 1 | | | 00:00 |
| | 00:00 | 23:59 | 00:00 | |
| 4 | Imposta orario inizio e fine fascia 2 | | | 00:00 |
| | 00:00 | 23:59 | 00:00 | |
| 5 | Imposta orario inizio e fine fascia 3 | | | 00:00 |
| | 00:00 | 23:59 | 00:00 | |
| 6 | Abilita modalità Economy (Funzionamento fuori fascia) | | | SI/NO |
| | | | | NO |
| 7 | Valore (%) di attenuazione Rinnovo in modalita Economy | | | 0 |
| | | - 50 | - 20 | |

| Display | |
|-------------|--|
| Descrizione | |
| 8 | Visualizza i giorni della settimana |
| 9 | Visualizza il tipo di programma scelto per il giorno |

4.2 PROGRAMMAZIONE TEMPERATURA

| Programmazione TEMPERATURA INV | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|---------|-----------|-----|-----|-----|
| 1 | DOM | | P1 | | 2 | | |
| | Da | A | Set | Abil. Eco | | | |
| 3 | 00:00 | 00:00 | 25.0 °C | No | | | |
| 4 | 00:00 | 00:00 | 25.0 °C | Rid. Eco | | | |
| 5 | 00:00 | 00:00 | 25.0 °C | 20.0 °C | | | |
| 8 | LUN | MAR | MER | GIO | VEN | SAB | DOM |
| 9 | P1 | P3 | P1 | P4 | P2 | 24h | OFF |

| Tabella Dei movimenti | | |
|-----------------------|------|-------------------------|
| Tasto | Menu | Descrizione |
| | 4 | MODALITA' FUNZIONAMENTO |

LA PROGRAMMAZIONE PER LA GESTIONE DELLA TEMPERATURA E' VALIDA SOLO PER LA STAGIONE CORRENTE IN USO.

| Display | |
|-------------|--|
| Descrizione | |
| 8 | Visualizza i giorni della settimana |
| 9 | Visualizza il tipo di programma scelto per il giorno |

| Tabella delle icone | | OK + + OK | | | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|-------|
| Descrizione | Stag. | Min | Max | Def. | |
| 1 | Seleziona il giorno desiderato | | | | |
| | LUN-MAR-MER-GIO-VEN-SAB-DOM | | | | |
| 2 | Imposta il tipo di programma per il giorno selezionato | | | | P1 |
| | P1-P2-P3-P4-24h-OFF | | | | |
| | Impostazione orario fascia 1 | - | 00:00 | 23:59 | 00:00 |
| 3 | Imposta Set Temperatura (°C) | EST. | 10.0 | 35.0 | 25.0 |
| | | INV. | 10.0 | 35.0 | 22.0 |
| | Impostazione orario fascia 2 | - | 00:00 | 23:59 | 00:00 |
| 4 | Imposta Set Temperatura (°C) | EST. | 10.0 | 35.0 | 25.0 |
| | | INV. | 10.0 | 35.0 | 22.0 |
| | Impostazione orario fascia 3 | - | 00:00 | 23:59 | 00:00 |
| 5 | Imposta Set Temperatura (°C) | EST. | 10.0 | 35.0 | 25.0 |
| | | INV. | 10.0 | 35.0 | 22.0 |
| 6 | Abilita modalità Economy (Funzionamento fuori fascia) | - | SI/NO | | NO |
| 7 | Set Temperatura (°C) in modalita Economy | EST. | 12 | 35 | 27 |
| | | INV. | 12 | 35 | 20 |

4.3 PROGRAMMAZIONE UMIDITA'

| Programmazione UMIDITA' EST | | | | | | | |
|-----------------------------|-------|-------|------|-----------|-----|-----|-----|
| 1 | DOM | | P1 | | 2 | | |
| | Da | A | Set | Abil. Eco | | | |
| 3 | 00:00 | 00:00 | 55 % | No | | | |
| 4 | 00:00 | 00:00 | 55 % | Rid. Eco | | | |
| 5 | 00:00 | 00:00 | 55 % | 75 % | | | |
| 8 | LUN | MAR | MER | GIO | VEN | SAB | DOM |
| 9 | P1 | P3 | P1 | P4 | P2 | 24h | OFF |

| Tabella Dei movimenti | | |
|-----------------------|------|-------------------------|
| Tasto | Menu | Descrizione |
| | 4 | MODALITA' FUNZIONAMENTO |

LA PROGRAMMAZIONE PER LA GESTIONE DELL'UMIDITA' E' VALIDA SOLO PER LA STAGIONE ESTIVA

| Display | |
|-------------|--|
| Descrizione | |
| 8 | Visualizza i giorni della settimana |
| 9 | Visualizza il tipo di programma scelto per il giorno |

| Tabella delle icone | | OK + + OK | | | |
|---------------------|--|---|-------|-------|-------|
| Descrizione | Stag. | Min | Max | Def. | |
| 1 | Seleziona il giorno desiderato | | | | |
| | LUN-MAR-MER-GIO-VEN-SAB-DOM | | | | |
| 2 | Imposta il tipo di programma per il giorno selezionato | | | | P1 |
| | P1-P2-P3-P4-24h-OFF | | | | |
| | Impostazione orario fascia 1 | | 00:00 | 23:59 | 00:00 |
| 3 | Imposta Set Umidità (%) | | 10.0 | 35.0 | 25.0 |
| | | Impostazione orario fascia 2 | | 00:00 | 23:59 |
| 4 | Imposta Set Umidità (%) | | 10.0 | 35.0 | 25.0 |
| | | Impostazione orario fascia 3 | | 00:00 | 23:59 |
| 5 | Imposta Set Umidità (%) | EST. | 10.0 | 35.0 | 25.0 |
| | | Abilita modalità Economy (Funzionamento fuori fascia) | | SI/NO | |
| 6 | Set Umidità (%) in modalita Economy | | 20 | 90 | 75 |
| 7 | | | | | |



ESEMPIO DI UN PROGRAMMA GIORNALIERO E APPLICAZIONE SETTIMANALE

P1: Programma Giornaliero 1 RINNOVO ARIA Invernale

Programmazione
RINNOVO INV
LUN P 1

| Da | A | Abil.Eco |
|-------|-------|----------|
| 06:00 | 09:00 | Si |
| 12:00 | 14:00 | Rid.Eco |
| 18:00 | 21:00 | 20 % |

| LUN | MAR | MER | GIOVEN | SAB | DOM |
|-----|-----|-----|--------|-----|---------|
| OFF | P1 | P1 | P1 | P1 | 24h 24h |

R Portata Immissione Rinnovo = 150 m³/h
(portata di default, vedi menu tecnico)

Eco

Portata Immissione Rinnovo - % SET-ECO
150 m³/h - 20% = 120 m³/h

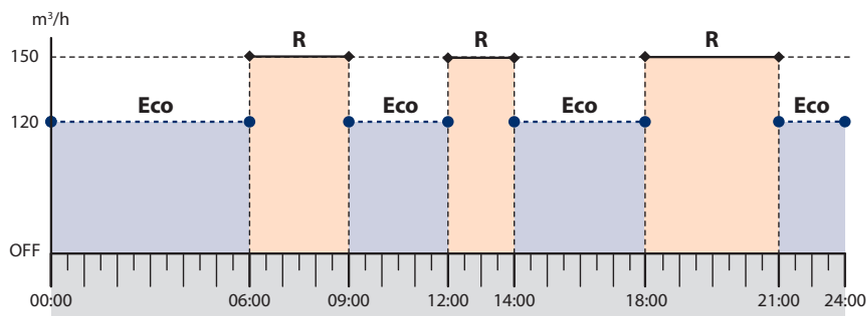
R Funzionamento con il SET di Rinnovo

R



Eco Funzionamento Rinnovo in Attenuazione ECONOMY

R E



Programma Settimanale RINNOVO ARIA Invernale

Programmazione
RINNOVO INV
LUN P 1

| Da | A | Abil.Eco |
|-------|-------|----------|
| 06:00 | 09:00 | Si |
| 12:00 | 14:00 | Rid.Eco |
| 18:00 | 21:00 | 20 % |

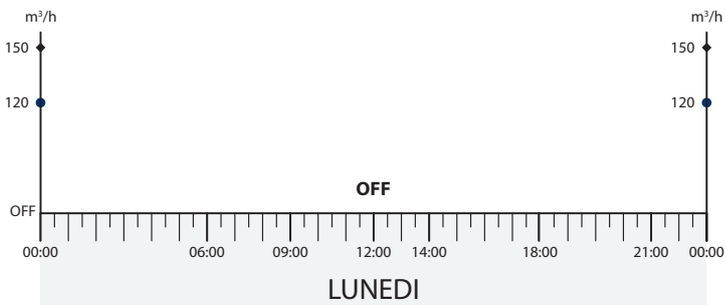
| LUN | MAR | MER | GIOVEN | SAB | DOM |
|-----|-----|-----|--------|-----|---------|
| OFF | P1 | P1 | P1 | P1 | 24h 24h |

R Funzionamento con il SET di Rinnovo

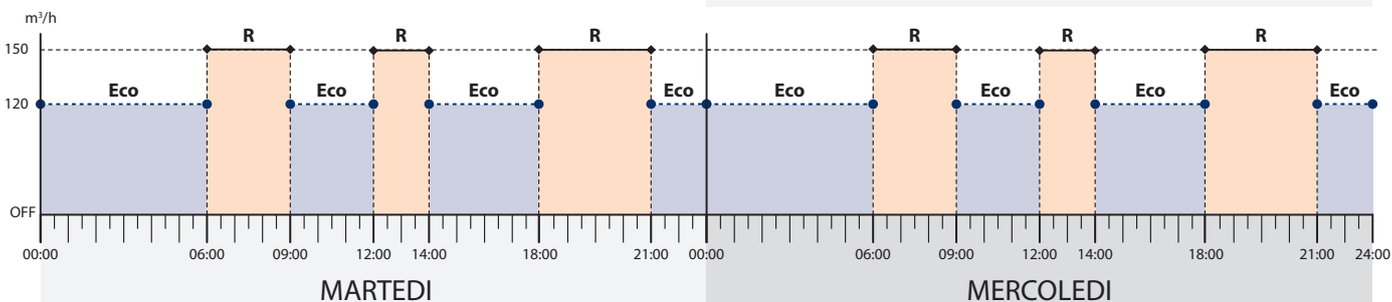
R

Eco Funzionamento Rinnovo in Attenuazione ECONOMY

R E

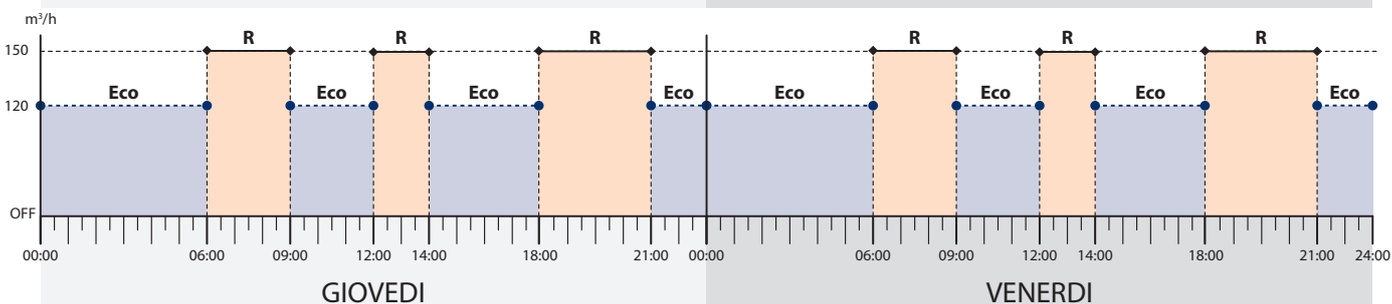


LUNEDI



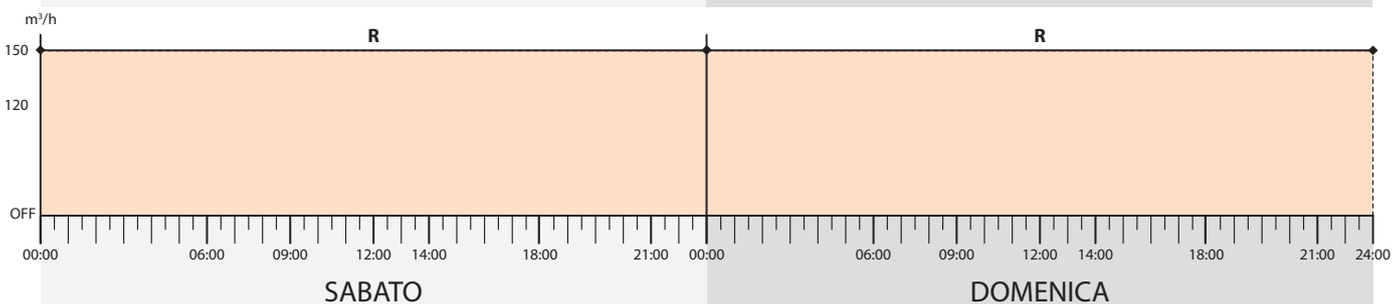
MARTEDI

MERCOLEDI



GIOVEDI

VENERDI



SABATO

DOMENICA



Procedura di esempio generale per la programmazione con scelta giorno, assegnazione del programma desiderato e impostazione di inizio/fine fascia oraria.

MASCHERA PRINCIPALE

| | | |
|--|--|--|
| RDZ 14:32 22.0 °C 54.0% 22.0 °C 55% Portata: 150 mc/h [D] [V] [R] [I] [Fc] [B] [E] | MODALITA' DI FUNZIONAM. Rinnovo PRG > Temperatura PRG > Set 22.0 °C > Deumidificazione PRG > Set 55 % > Boost OFF | MODALITA' DI FUNZIONAM. Rinnovo PRG > Temperatura PRG > Set 22.0 °C > Deumidificazione PRG > Set 55 % > Boost OFF |
|--|--|--|

SCelta GIORNO

| | | |
|---|--|--|
| Programmazione RINNOVO INV MAR LUN DOM P1 Da A Abil.Eco 00:00 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 | Programmazione RINNOVO INV LUN P1 Da A Abil.Eco 00:00 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 | Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 00:00 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 |
|---|--|--|

ASSEGNAZIONE PROGRAMMA

| | | |
|--|--|--|
| Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 00:00 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 | Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 00:00 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 | Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 00:00 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 |
|--|--|--|

INIZIO FASCIA 1 IMPOSTA ORA

INIZIO FASCIA 1 IMPOSTA MINUTI

| | | |
|--|--|--|
| Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 00:00 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 | Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 06:00 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 | Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 06:30 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 |
|--|--|--|

TERMINE FASCIA 1 IMPOSTA ORA

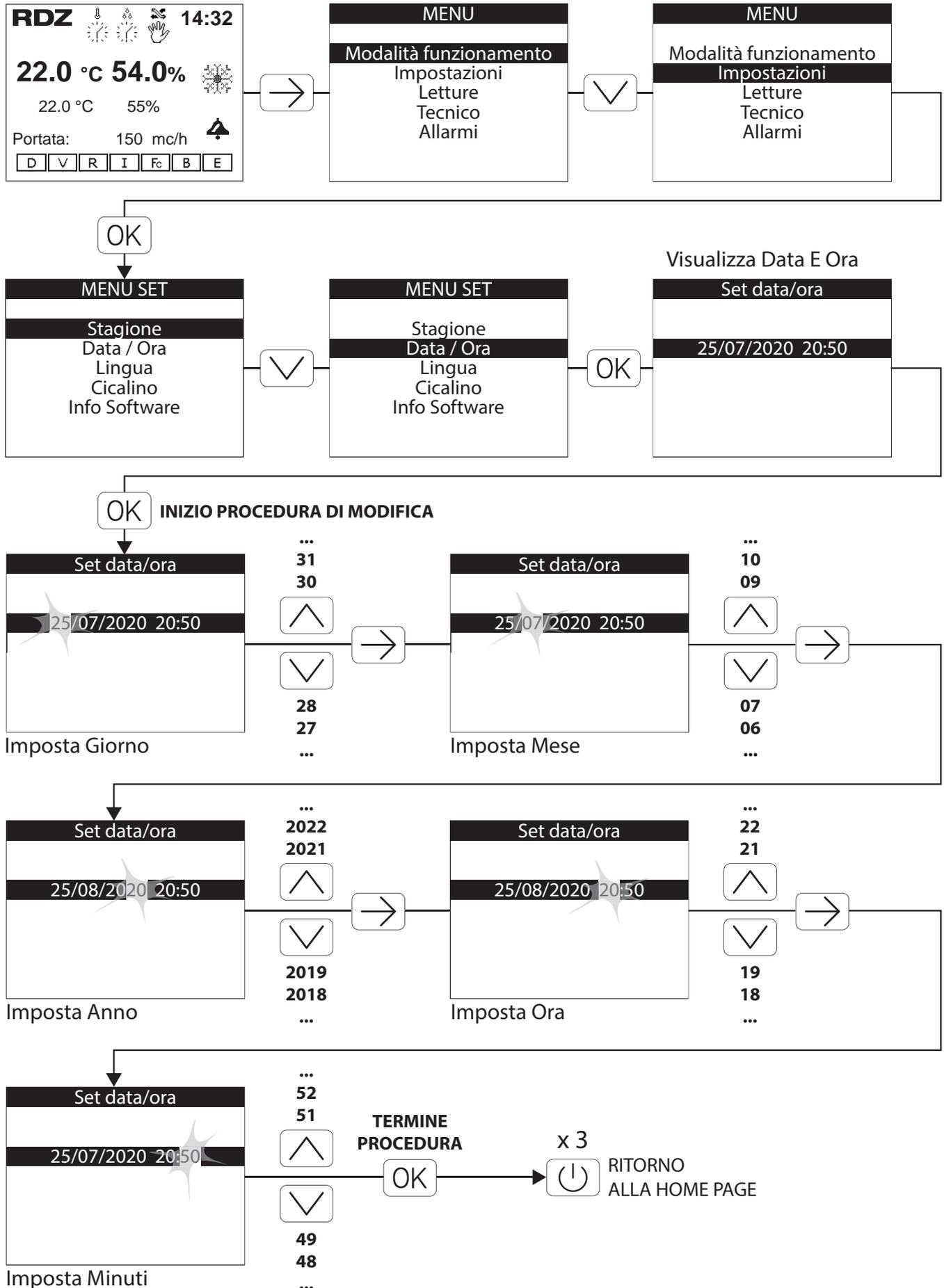
TERMINE FASCIA 1 MINUTI

| | | |
|--|--|--|
| Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 06:30 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 | Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 06:30 00:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 | Programmazione RINNOVO INV MAR P1 Da A Abil.Eco 06:30 09:00 No 00:00 00:00 Rid.Eco 00:00 00:00 20 % LUN MAR MER GIO VEN SAB DOM P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 |
|--|--|--|

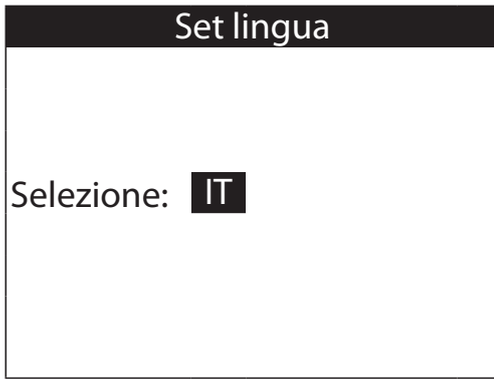
OK

PROCEDURA PER VISUALIZZARE E MODIFICARE DATA E ORA DEL DISPOSITIVO

MASCHERA PRINCIPALE



7 IMPOSTA LINGUA DISPOSITIVO



1

| Tabella delle icone | |
|---------------------|---|
| Tasti Modifica | Descrizione |
| OK + + + OK | Set di lingua in uso nel display, modificabile tra: - Italiano (IT) - Inglese (EN) - Spagnolo (ES) |

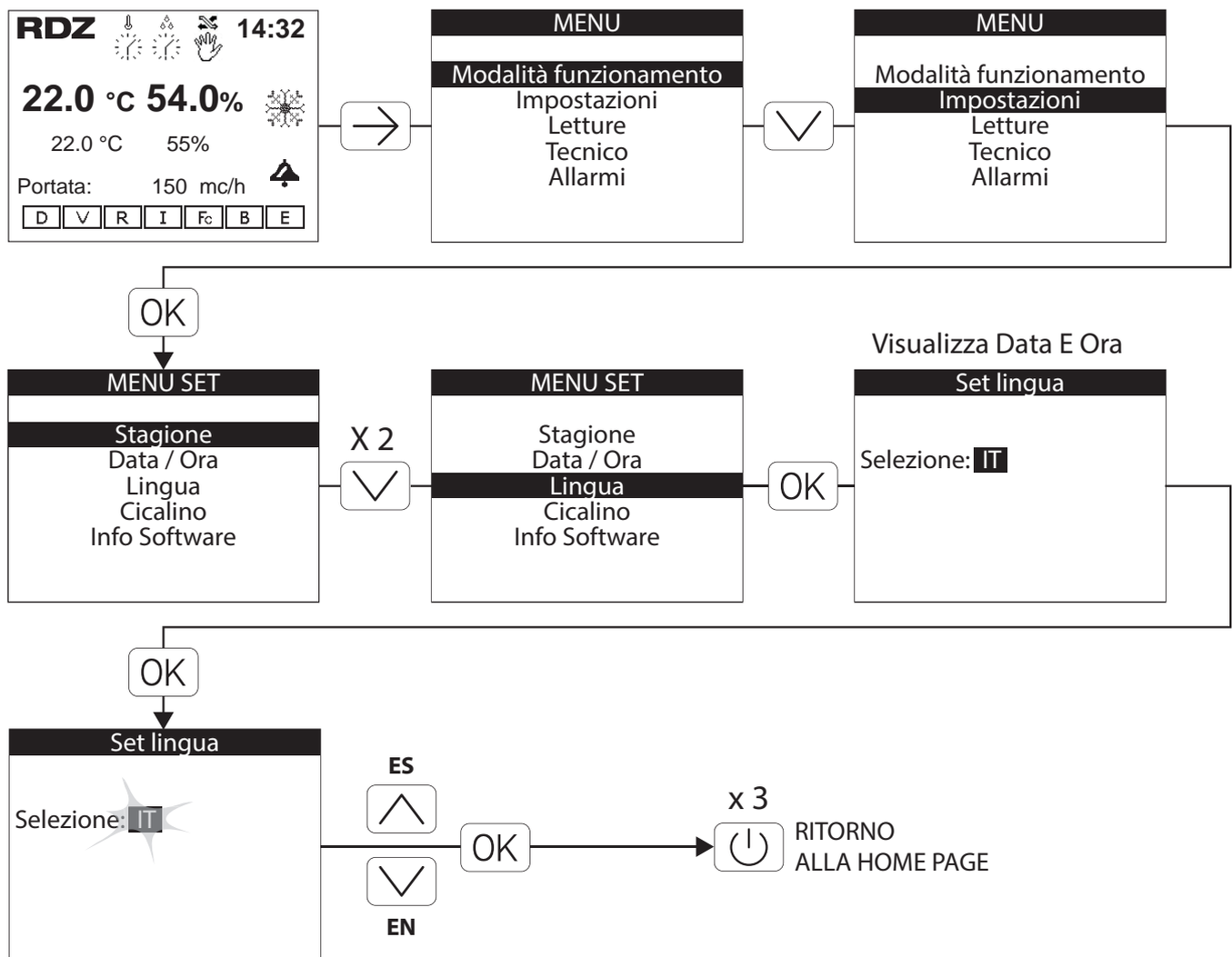
1

Tabella Dei movimenti

| Tasto | Menu |
|-------|--------------|
| | IMPOSTAZIONI |

PROCEDURA PER VISUALIZZARE E MODIFICARE LA LINGUA DEL DISPOSITIVO

MASCHERA PRINCIPALE



Info Software

Modello:UC360V1
 Ver.: 1
 Rev.: 0

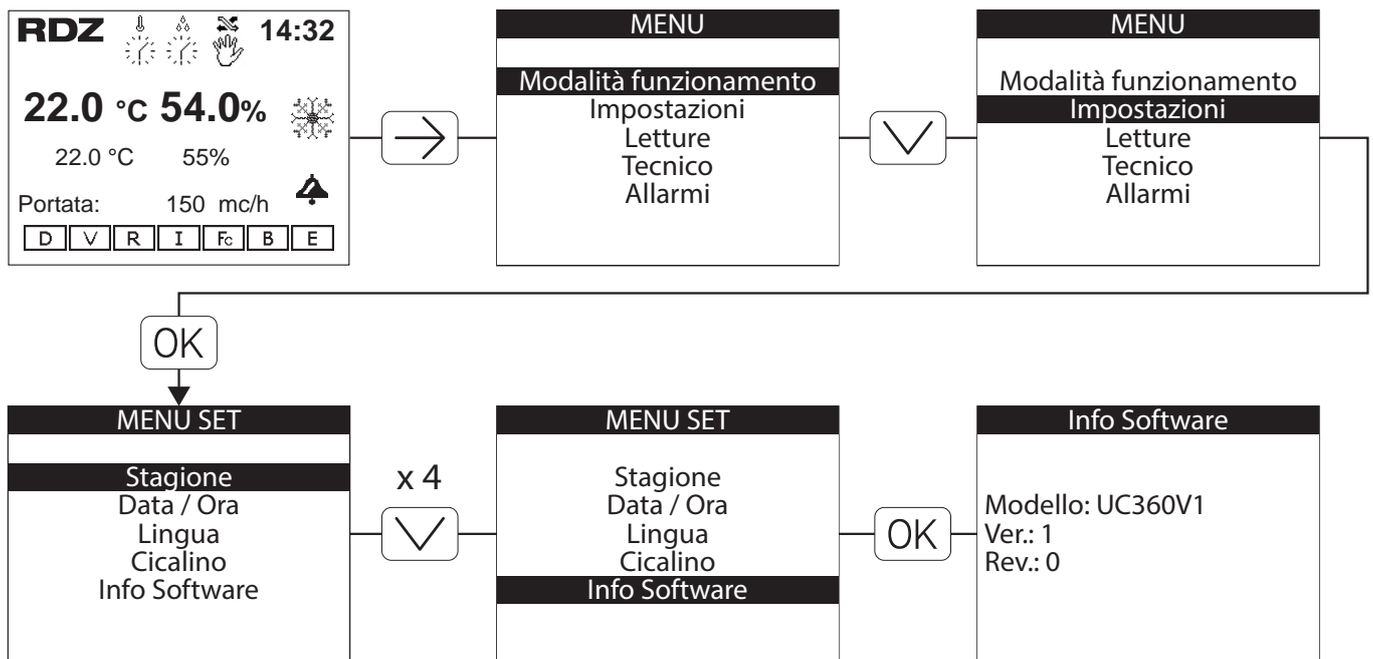
1

| Tabella delle icone | |
|---------------------|--|
| Descrizione | |
| 1 | Visualizza Modello macchina al quale è abbinato il software del display e relativa Versione e Revisione installata |

| Tabella Dei movimenti | |
|-----------------------|--------------|
| Tasto | Menu |
| | IMPOSTAZIONI |

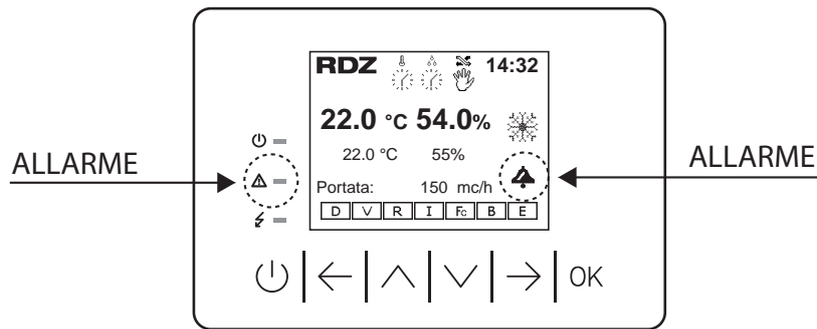
PROCEDURA PER VISUALIZZARE LA VERSIONE DEL SOFTWARE

MASCHERA PRINCIPALE



9 MENU ALLARMI

La presenza di Allarmi viene segnalata nel display con l'accensione del led rosso e sulla la maschera principale con la relativa icona. Eseguire la procedura illustrata per visualizzare il tipo di Allarme ed eseguire l'eventuale Reset.



9.1 VISUALIZZAZIONE ALLARMI SONDE IN TEMPO REALE

ALLARMI SONDE 1/4

- 1 Ingresso Acqua: ---
- 2 Evaporatore: ---
- 3 Condensatore: ---
- 4 Mandata: ---
- 5 Ripresa: ---
- 6 Esterna: ---
- 7 Trasd. Pressione: ---

Tabella Dei movimenti

| Tasto | Menu | Descrizione |
|-------|------|---------------------|
| | 9 | MENU ALLARMI |
| | 9.2 | ALLARMI SONDE 2/4 |
| | 9.4 | ALLARMI SISTEMA 4/4 |

Tabella delle icone

Descrizione

- 1 Sonda Temperatura Ingresso Acqua guasta
- 2 Sonda Temperatura Evaporazione guasta
- 3 Sonda Temperatura Condensazione guasta
- 4 Sonda Temperatura Immissione aria guasta
- 5 Sonda Temperatura Ripresa aria guasta
- 6 Sonda Temperatura Aspirazione aria Esterna guasta
- 7 Pressostato Guasto

9.2 VISUALIZZAZIONE ALLARMI SONDE IN TEMPO REALE E COMANDO RESET

ALLARMI SONDE 2/4

- 8 Espulsione: ---
- 9 Dissipatore: ---
- 10 Temperatura IU: ---
- 11 Umidità IU: ---
- 12 Reset Allarmi: **No**

Tabella Dei movimenti

| Tasto | Menu | Descrizione |
|-------|------|---------------------|
| | 9 | MENU ALLARMI |
| | 9.3 | ALLARMI SISTEMA 3/4 |
| | 9.4 | ALLARMI SONDE 1/4 |

Tabella delle icone

Descrizione

- 8 Sonda Temperatura Espulsione aria guasta
- 9 Sonda Temperatura Dissipatore guasta
- 10 Sonda Temperatura ambiente User Display guasta (*)
- 11 Sonda Umidità ambiente User Display guasta (*)

(*) solo modello USER DISPLAY TH

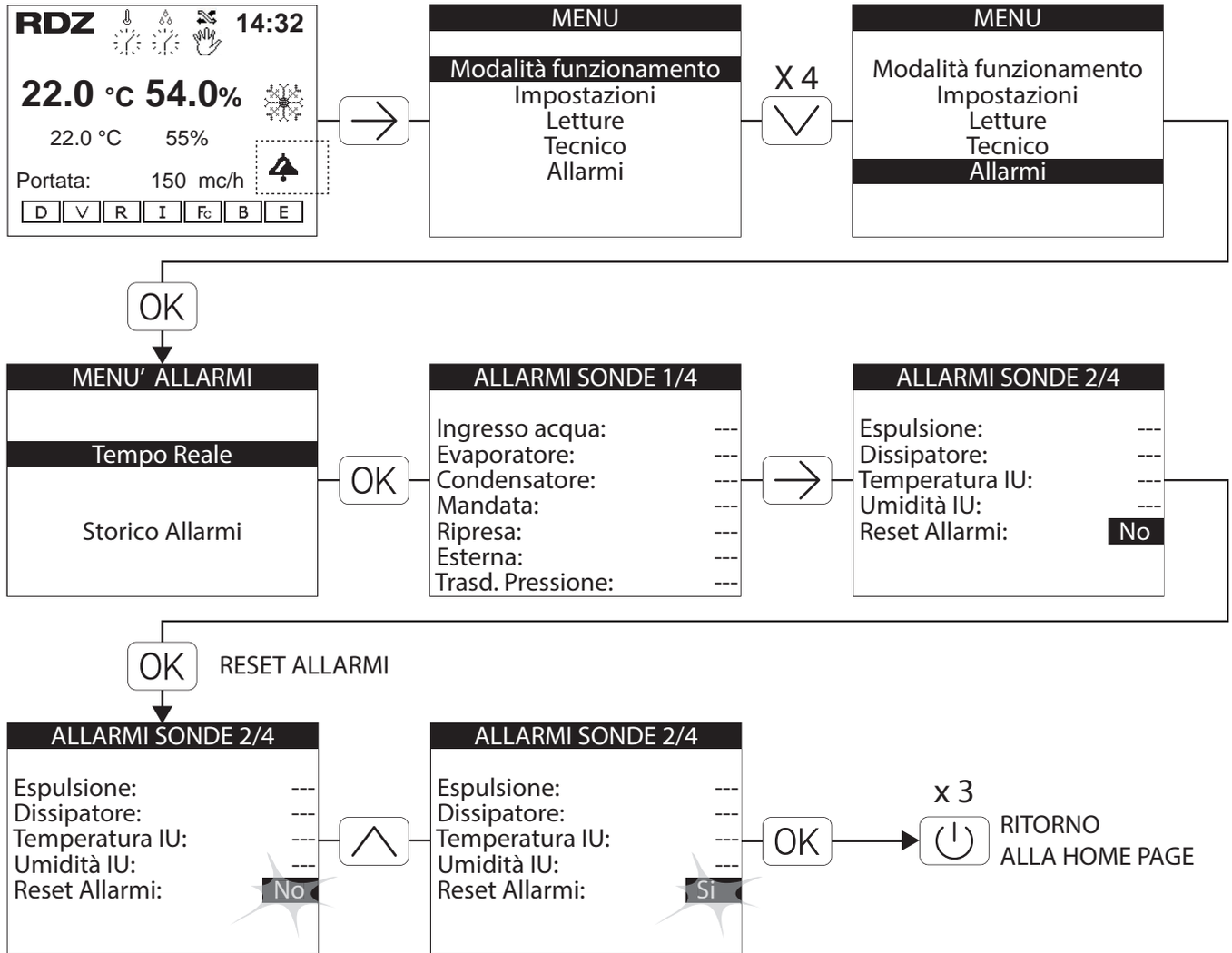
Tabella delle icone

| Descrizione | Tasto |
|----------------------------------|-------|
| 12 Reset Allarmi Sistema (Si/No) | + + |



PROCEDURA PER VISUALIZZARE E RESETTARE GLI ALLARMI SONDE

MASCHERA PRINCIPALE





9.3 VISUALIZZAZIONE ALLARMI SISTEMA IN TEMPO REALE

ALLARMI SISTEMA 3/4

- 1 Alta temp. condens.: ---
- 2 Mancanza freon: ---
- 3 Alta temp. Acqua: ---
- 4 Vent. Immissione: ---
- 5 Vent. Espulsione: ---
- 6 Filtro immissione: ---
- 7 Filtro Espulsione: ---
- 8 Blocco Macchina: ---

Tabella Dei movimenti

| Tasto | Menu | Descrizione |
|-------|------|---------------------|
| | 6 | MENU ALLARMI |
| | 9.4 | ALLARMI SISTEMA 4/4 |
| | 9.2 | ALLARMI SONDE 2/4 |

Tabella delle icone

Descrizione

- 1 Visualizza Allarme Alta Temperatura Condensazione
- 2 Visualizza Allarme Mancanza Gas refrigerante **(Contattare immediatamente l'assistenza tecnica)**
- 3 Visualizza Allarme Alta Temperatura Acqua
- 4 Visualizza Allarme Ventilatore di Immissione
- 5 Visualizza Allarme Ventilatore di Espulsione
- 6 Visualizza Allarme Filtro Immissione sporco
- 7 Visualizza Allarme Filtro Espulsione sporco
- 8 Visualizza il Blocco della macchina dopo la segnalazione allarme filtri sporchi

9.4 VISUALIZZAZIONE ALLARMI SISTEMA IN TEMPO REALE E COMANDO RESET

ALLARMI SISTEMA 4/4

- 8 Antigelo ---
- 9 Reset Allarmi: **No**
- 10 Reset Allarmi Filtri: **No**

Tabella Dei movimenti

| Tasto | Menu | Descrizione |
|-------|------|---------------------|
| | 6 | MENU ALLARMI |
| | 9.1 | ALLARMI SONDE 1/4 |
| | 9.3 | ALLARMI SISTEMA 3/4 |

Tabella delle icone

Descrizione

- 8 Visualizza Allarme Antigelo

Tabella delle icone

Descrizione

- 9 Reset Allarmi Sistema (Si/No)
- 10 Reset Allarmi Filtri (Si/No)

Tasto

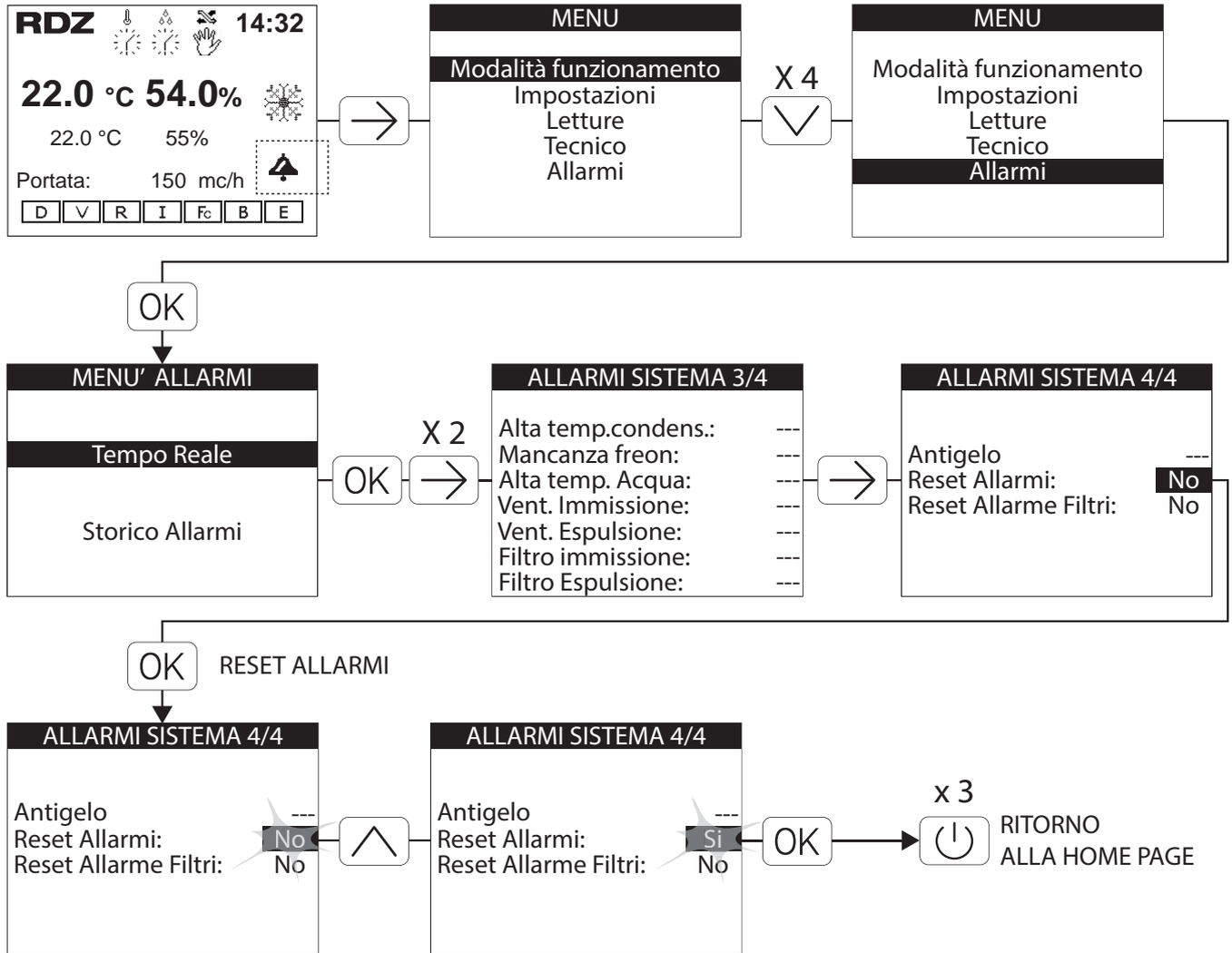
OK + + OK

OK + + OK



PROCEDURA PER VISUALIZZARE E RESETTARE GLI ALLARMI DI SISTEMA

MASCHERA PRINCIPALE



rdz.it/qr?r=00000



FAE0CD006AZ.01
12/2020



RDZ S.p.A.
🏠 V.le Trento, 101 - 33077 SACILE (PN) - Italy
☎ Tel. +39 0434.787511 📠 Fax +39 0434.787522
✉ info@rdz.it 🌐 www.rdz.it

**COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =**