

fig. 1

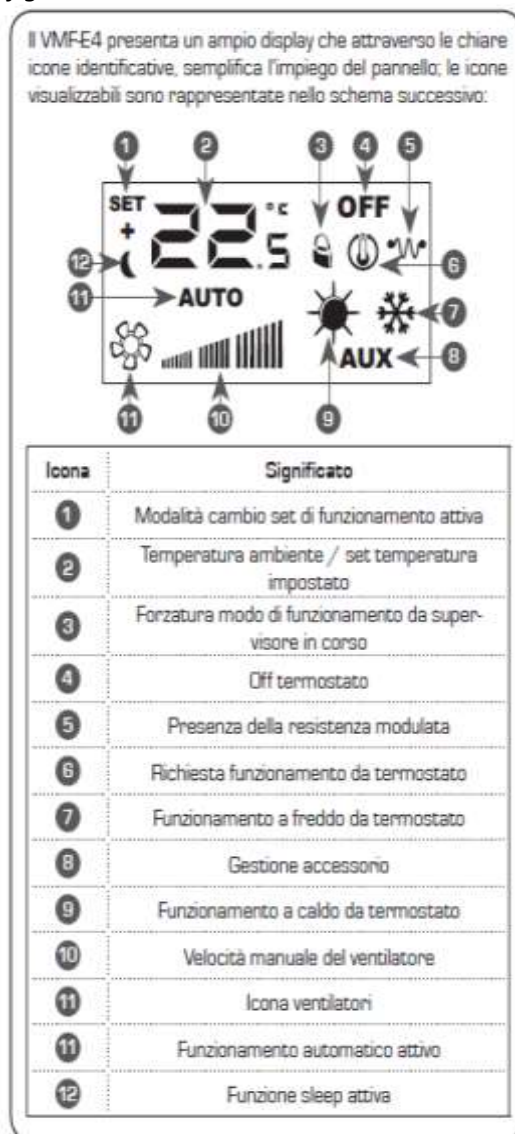


fig. 2

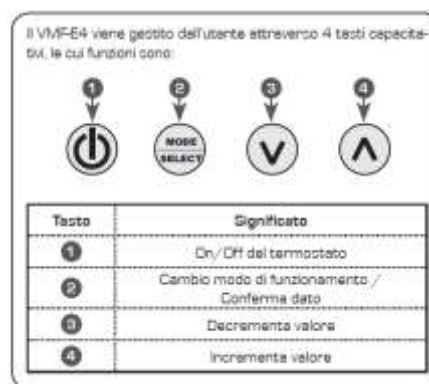
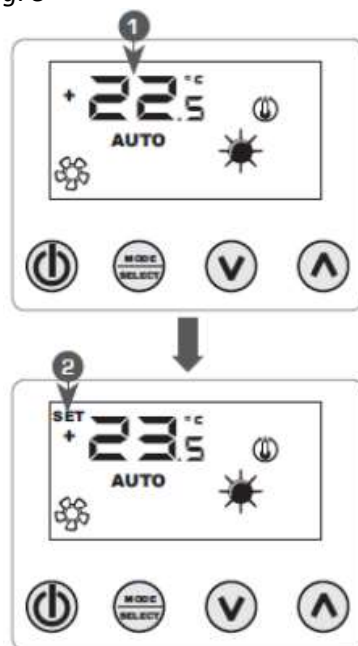


fig. 3



Sul display del **Pad VMF-E4**, icona **1** (fig. 3) viene visualizzata la temperatura ambiente della camera.

La pressione di uno dei tasti **V** o **^**, porta il pad nella modalità di SET cambio temperatura.

Tale modalità è indicata dall'icona **SET** sul display del pad **2**; quando questa icona è visualizzata, i numeri a destra non indicano più la temperatura ambiente, ma lo scostamento della temperatura richiesto rispetto al valore di temperatura impostato. La pressione di uno dei due tasti **V** o **^**, modifica il set di temperatura richiesto; mentre la pressione del tasto **1** conferma il dato inserito. Il SET visualizzato non è un valore assoluto ma uno scostamento relativo al dato impostato nel sistema; il range di tale scostamento è:

-6°C o +6°C

Il pad gestisce cinque diverse modalità di funzionamento:

- **AUTO**: la velocità dei ventilatori è gestita automaticamente in base al set impostato ed alla temperatura ambiente rilevata;
- **V1**: la velocità è impostata come "**bassa velocità**";
- **V2**: la velocità è impostata come "**media velocità**";
- **V3**: la velocità è impostata come "**alta velocità**";
- **AUX**: funzione ausiliaria non disponibile.

Per scorrere tra le varie modalità di funzionamento, premere il tasto **2**

L'impianto di condizionamento funziona con le finestre ed i balconi **chiusi**. In caso di necessità, io potrò gestire per voi, l'impianto da remoto, con il mio smartphone.

pic. 1

The VMF-E4 has a large display which, through the light identification icons, simplifies use of the panel; the icons that can be viewed are represented in the next layout:

Icon	Meaning
1	Functioning set change mode active
2	Room temperature/set temperature set
3	Functioning mode forcing from supervisor in progress
4	Thermostat off
5	Presence of the modulated resistance
6	Functioning request from thermostat
7	Cooling functioning from thermostat
8	Accessory management
9	Heating functioning from thermostat
10	Manual fan speed
11	Fans icon
11	Automatic functioning active
12	Sleep function active

pic. 2

The VMF-E4 is managed by the user via 4 capacitive keys, whose functions are:

Key	Meaning
1	Thermostat on/off
2	Functioning mode change/Confirm data
3	Value decrease
4	Value increase

pic. 3

The ambient temperature of the room is displayed on the display ❶ (pic. 3) of **VMF-E4 Pad**.

Pressing one of the keys ❷ or ❸, brings this pad into SET temperature change mode.

This mode is indicated by the **SET** icon on the pad display ❷; when this icon is displayed, the numbers on the right side no longer indicate the ambient temperature, but the deviation of the required temperature from the set temperature value.

Pressing one of the two keys ❸ or ❹, changes the required temperature set; while pressing the button ❺ confirms the data entered.

The displayed SET is not an absolute value but as deviation relative to the data set in the system; The range of this deviation is:

-6°C or +6°C

The pad manages five different functioning modes:

- **AUTO**: the fans speed is managed automatically on the basis of the set and the room temperature detected;
- **V1**: the fans speed is set as "**low speed**";
- **V2**: the fans speed is set as "**average speed**";
- **V3**: the fans speed is set as "**high-speed**";
- **AUX**: auxiliary function, not available.

To scroll through the various functioning modes, press ❺

The air conditioning system works with the windows and balconies **closed**. In case of need, I can manage the system, remotely for you, by my phone.