



# MANUALE D'USO E INSTALLAZIONE

Scheda multifunzione Prodigy

KMB-01



Grazie mille per aver acquistato il nostro condizionatore d'aria. Si prega di leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare il condizionatore d'aria. Conservare il presente manuale per riferimenti futuri.



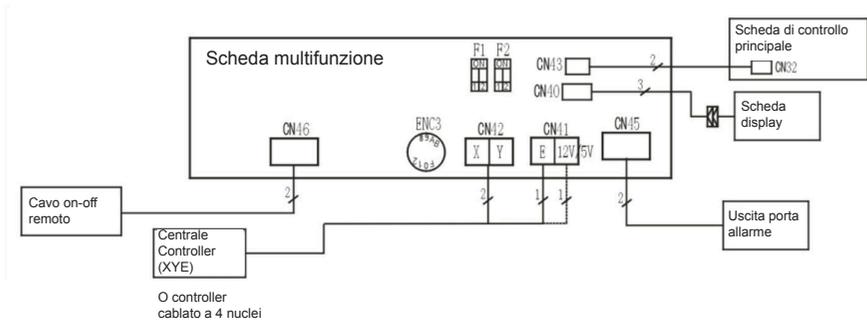
# Contenuti

---

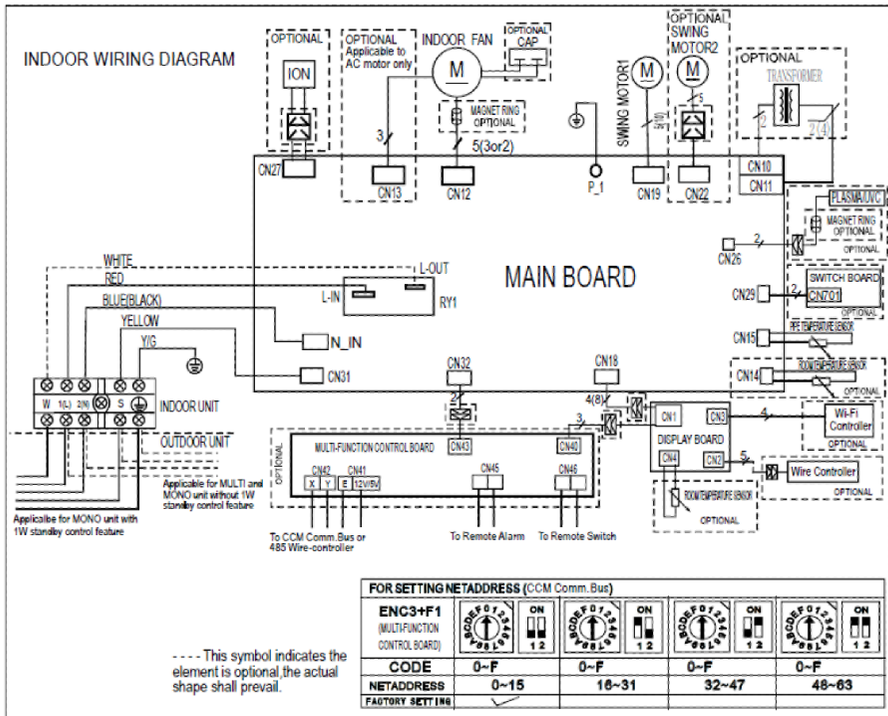
1. Diagrammi e porte disponibili della scheda multifunzione.....	2
2. Installazione.....	5
3. Note aggiuntive.....	12

# 1. Spiegazione delle porta sulla scheda multifunzione

## A) Schema della scheda multifunzione

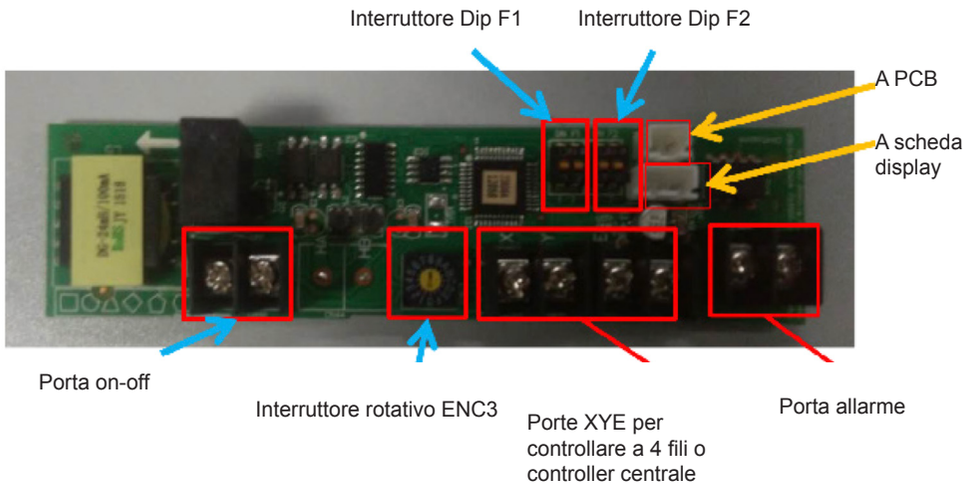


## B) Collegamento tra l'unità interna e lo schema della scheda multifunzione



---

### C) Porte e interruttori disponibili



1. Interruttore rotativo ENC3 e interruttore Dip F1 sono per l'impostazione dell'indirizzo rete
2. L'interruttore Dip F2 è per l'impostazione on-off

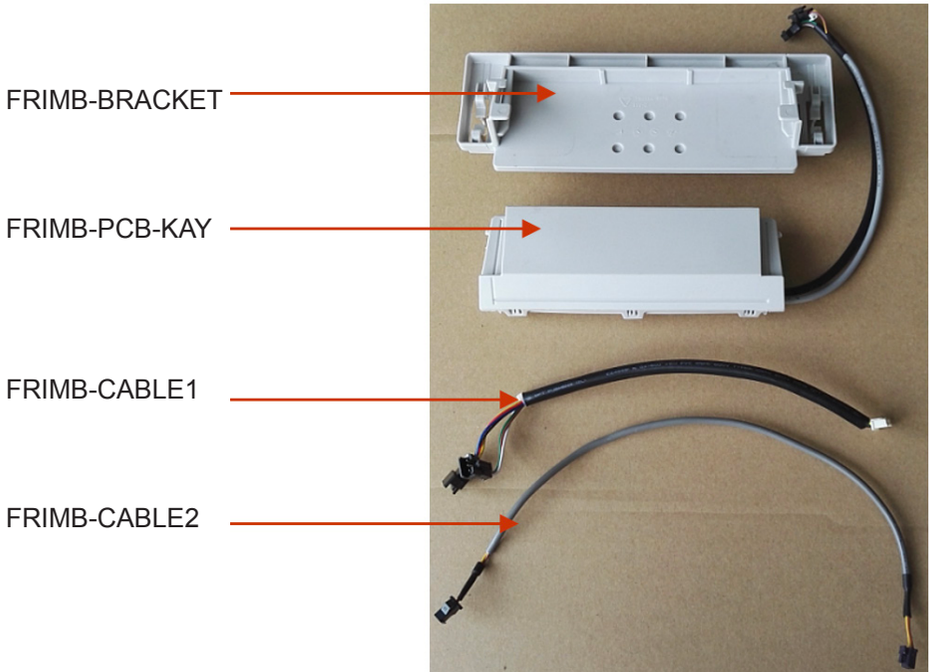
## D) Porta F2 sulla scheda multifunzione

Immagine	Interruttore Dip 1	Interruttore Dip 2	Porta ON-OFF	Funzionamento unità
	ON	ON	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La porta ON-OFF funziona come un pulsante ON/OFF.</li> <li>• Collegando la porta, viene inviato il segnale "OFF" per spegnere l'unità. È possibile accendere l'unità con il telecomando.</li> <li>• Scollegando la porta, viene inviato il segnale "ON" per accendere l'unità. È possibile spegnere l'unità con il telecomando.</li> </ul>	Riavvio in modalità automatica, 24 °C
	ON	OFF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La porta ON-OFF funziona come un pulsante ON/OFF.</li> <li>• Scollegando la porta, viene inviato il segnale "OFF" per spegnere l'unità. È possibile accendere l'unità con il telecomando.</li> <li>• Collegando la porta, viene inviato il segnale "ON" per accendere l'unità. È possibile spegnere l'unità con il telecomando.</li> </ul>	Riavvio in modalità automatica, 24 °C
	OFF	OFF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quando la porta ON-OFF è collegata, l'unità mostra CP e non può funzionare. E non è possibile controllare l'unità con il telecomando.</li> <li>• Quando la porta ON-OFF è scollegata, l'unità funziona normalmente. Ed è possibile controllare l'unità con il telecomando.</li> </ul>	Riavvio con impostazione precedente
	OFF	ON	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quando la porta ON-OFF è collegata, l'unità funziona normalmente. Ed è possibile controllare l'unità con il telecomando.</li> <li>• Quando la porta ON-OFF è scollegata, l'unità mostra CP e non può funzionare. E non è possibile controllare l'unità con il telecomando.</li> </ul>	Riavvio con impostazione precedente

## 2. Installazione

---

### A) Parti necessarie



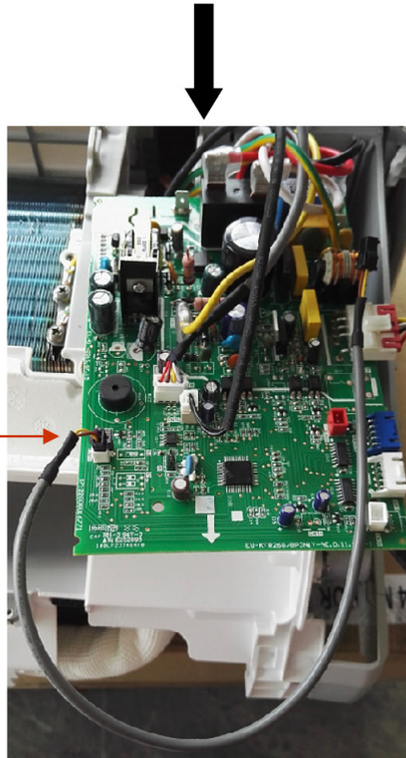
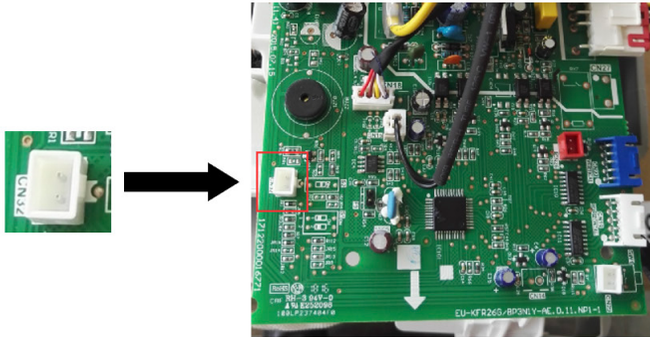
---

Passo 1: Aprire la scatola elettrica ed estrarre la PCB.



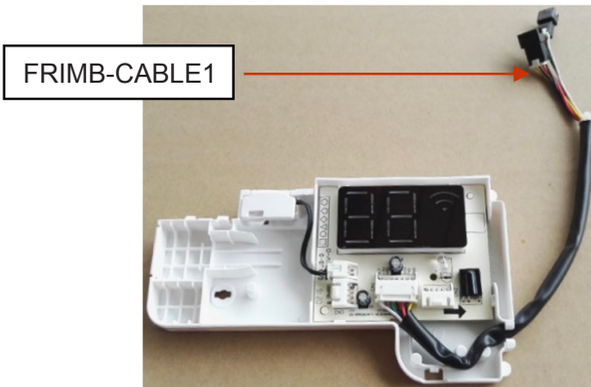
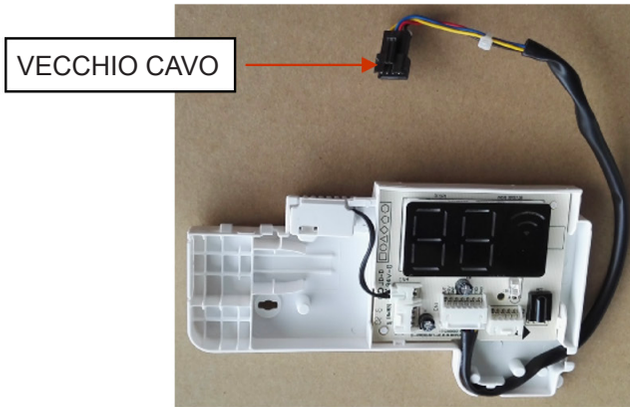
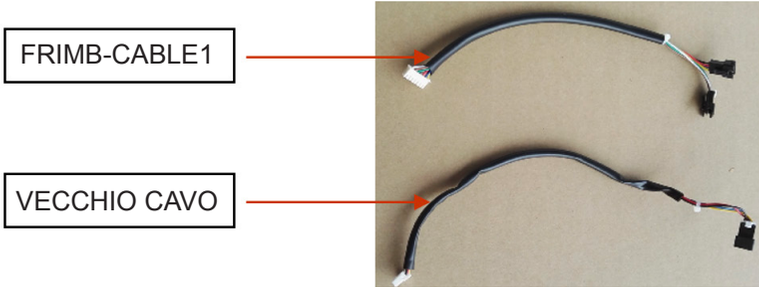
---

Passo 2: Inserire il terminale FRIMB-CABLE 2 nel CN32 sul PCB.



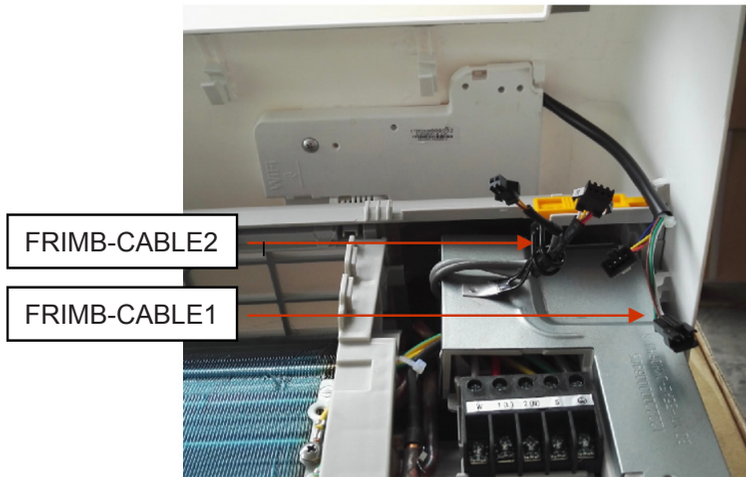
---

Passo 3: Aprire la scatola del display e sostituire il vecchio cavo con FRIMB-CABLE1.



---

Passo 4: Installare il gruppo scatola display e il gruppo scatola elettrica.



Passo 5: Installare la scatola di supporto e multifunzione.



---

Passo 6: Collegare tutti i cavi, come al punto 1.

FRIMB-CABLE2

FRIMB-CABLE1



---

Passo 7: Riordinare tutti i cavi per completare l'installazione.



## 2. Note aggiuntive

---

Note:

1 - La scheda multifunzione è compatibile con la funzione Wi-Fi e il controller a 4 fili di base allo stesso tempo, perché la porta Wi-Fi e le porte del controller cablato sono collegate a diverse prese sulla scheda display.

2 - Il controller a parete e il controller centralizzato non possono funzionare contemporaneamente.

3 - Controller a parete compatibile: KC – 03.2 SPS.



UFFICIO CENTRALE  
Blasco de Garay, 4-6  
08960 Sant Just Desvern  
(Barcelona)  
Tel. +34 93 480 33 22  
<http://www.frigicoll.es/>  
<http://www.kaysun.es/en/>

MADRID  
Senda Galiana, 1  
Polígono Industrial Coslada  
Coslada (Madrid)  
Tel. +34 91 669 97 01  
Fax. +34 91 674 21 00  
[madrid@frigicoll.es](mailto:madrid@frigicoll.es)