

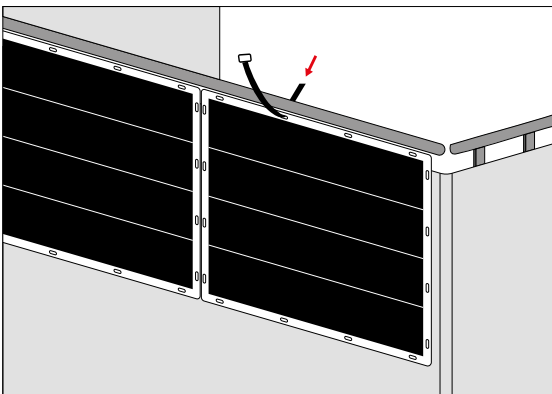
# Kit balcone FV



## 1- INSTALLAZIONE MECCANICA E CABLAGGI

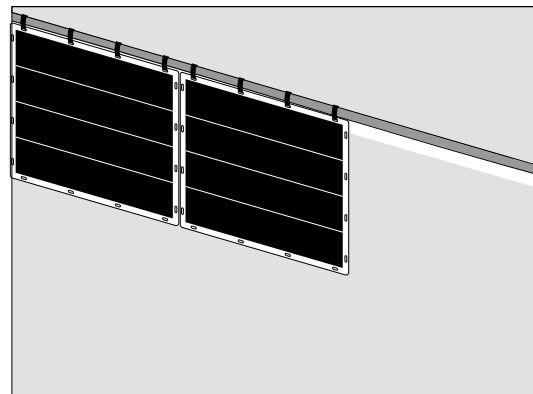
### Istruzioni di installazione

#### STEP 1



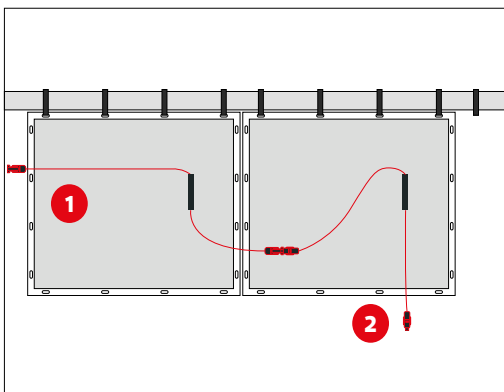
Fissare il pannello solare al balcone con le strips

#### STEP 2



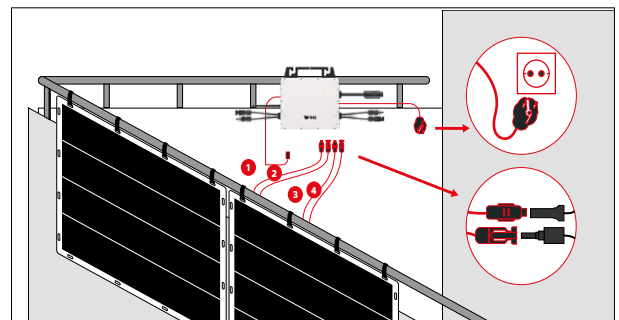
Fissa tutti i pannelli solari così come indicato nello step 1

#### STEP 3



Collegare il/i microinverter

#### STEP 4



Collegare i cavi DC al microinverter e la prolunga AC alla presa di corrente

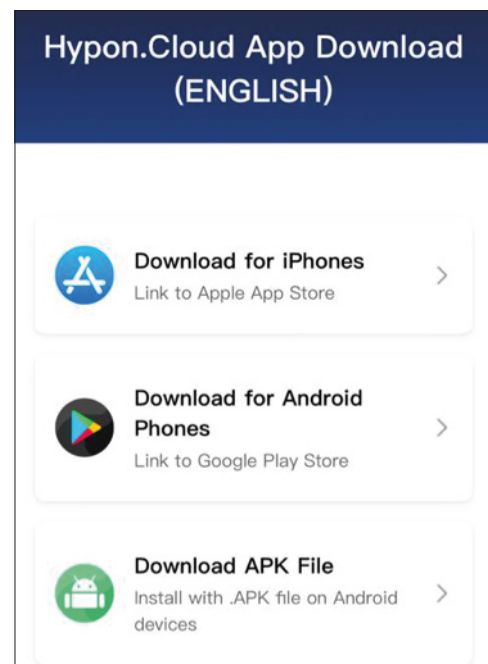
## 2- REGISTRAZIONE E MONITORAGGIO AL PORTALE HYPONCLOUD

### 2.1 Download App HyponCloud

1- Sul fronte dell'inverter scansionare il QRCode dell'app HyponCloud (Riquadro rosso in figura). Oppure cercare l'app in App Store e Play Store (in tal caso si può passare direttamente alla sezione 2.2)



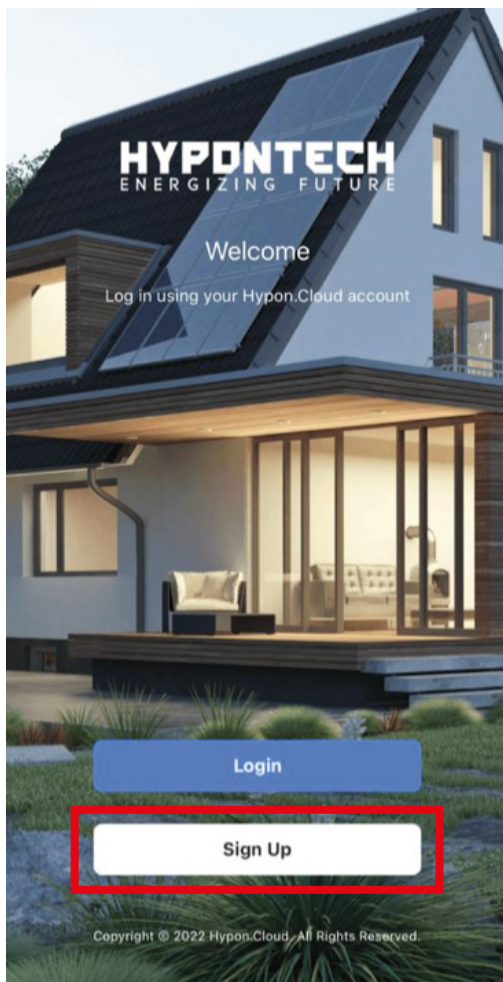
2- Scegliere la lingua inglese "English"



3- Scegliere da dove scaricare l'app (App Store per iPhone, Play Store per Android, oppure file APK per Android)



## 2.2 Registrazione su HyponCloud App

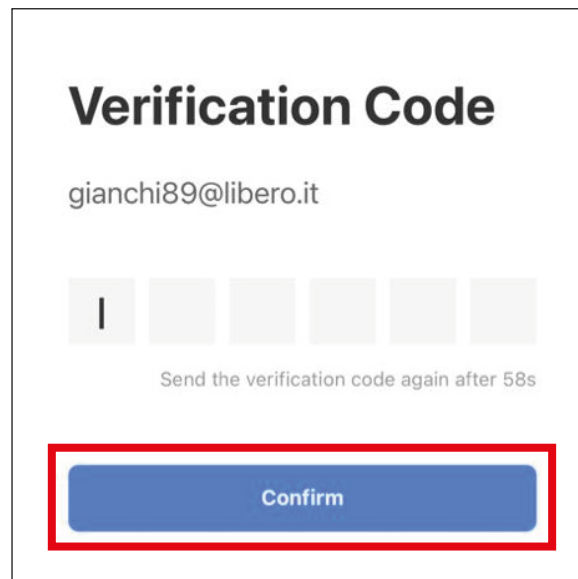


1- Una volta scaricata l'app, all'apertura bisognerà registrarsi. Cliccando su "Sign Up".

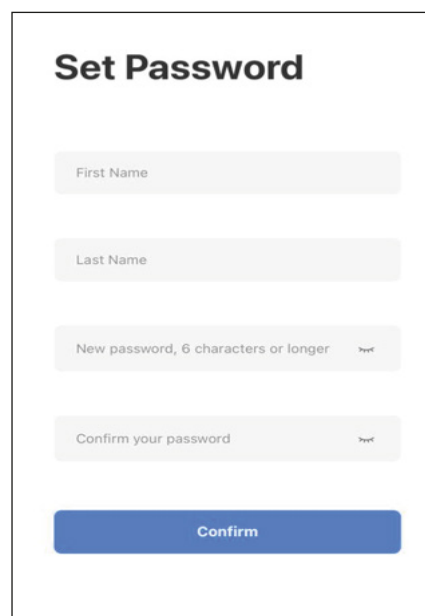
2- Su "Country/Region" selezionare "Italy" e su "Account" inserire il proprio indirizzo mail.

Spuntare il box di accettazione delle dichiarazioni sui termini d'uso e sulla privacy e cliccare "Send Code".

Verrà inviato un codice di 6 cifre a quella casella mail.



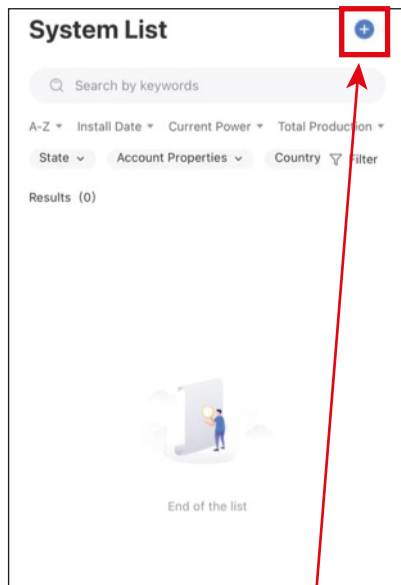
3- Inserire il codice ricevuto e cliccare su "Confirm".



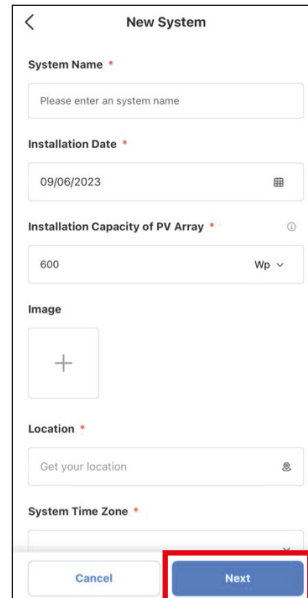
4- Inserire il proprio nome e cognome e creare una password di accesso inserendola negli ultimi 2 campi.

5- Accedere all'app con la propria mail e la password appena creata.

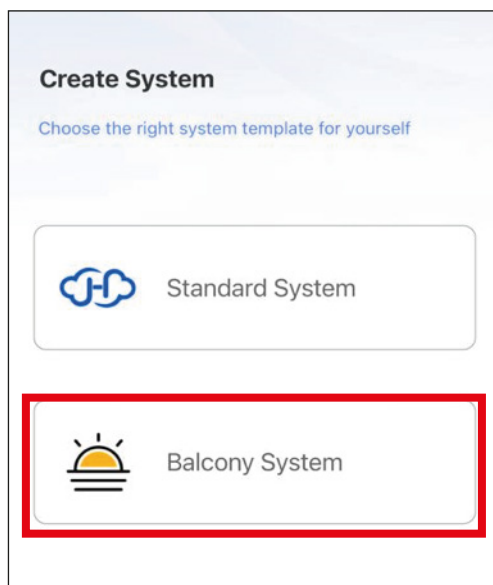
## 2.3 Aggiunta del Kit Balcone all'App



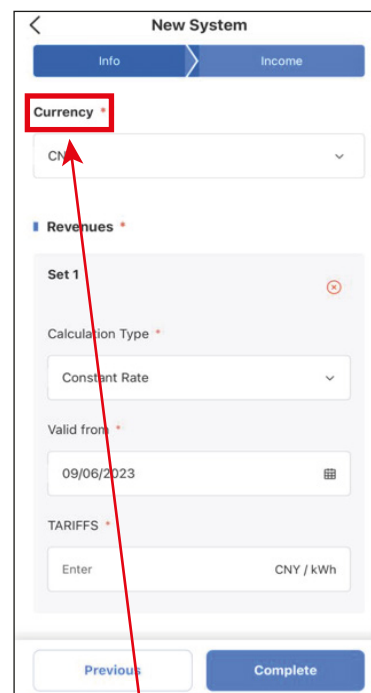
1- Cliccare il pulsante "+" in alto a destra.



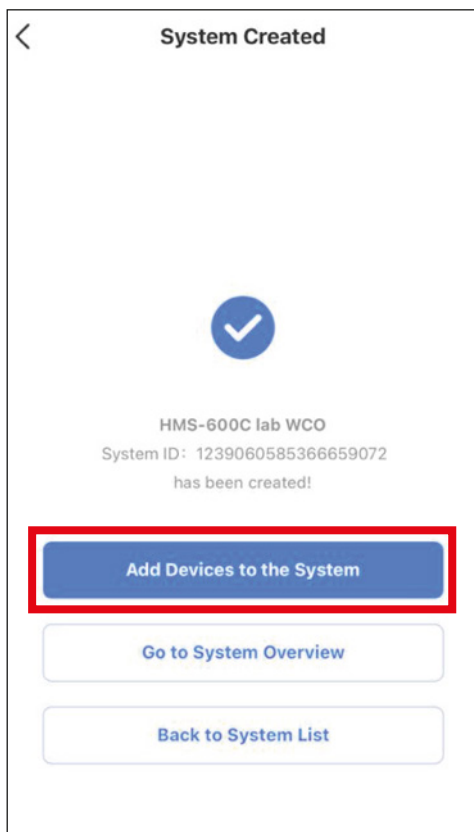
3- Inserire i dati richiesti e cliccare su "Next".



2- Selezionare "Balcony System"



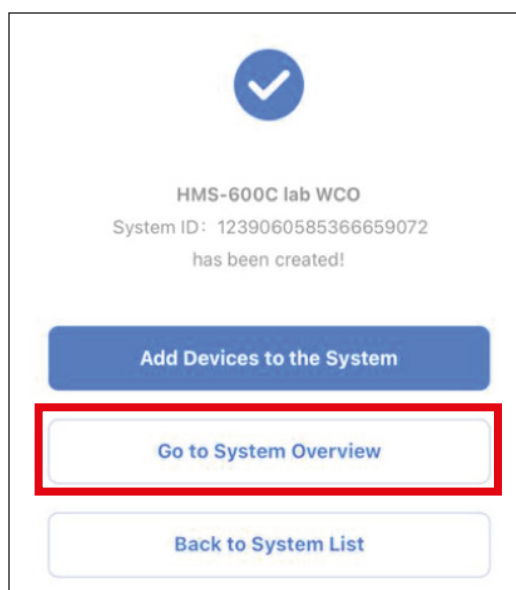
4- Su "Currency" selezionare EUR e su TARIFFS inserire il costo dell'energia per kWh.



5- Cliccare su "Add Devices to the System" e, se viene richiesto, dare consenso all'accesso della fotocamera.



6- Scansionare il QRCode presente nel fronte del microinverter (riquadro rosso).



7- Cliccare su "Go to System Overview" e si potranno vedere i dati realtime e statistici.

