

Rif. Andrea Cereghetti  
Tel.: +41 91 647 20 73  
e-mail: andrea.cereghetti@stabio.ch

Aziende Municipalizzate Stabio  
sez. elettricità  
Via Rognago 6  
6855 Stabio

## Notifica impianto di produzione di energia (IPE) terminato

Da ritornare dall'installatore con: Avviso d'installazione terminata, RaSi (AC), protocollo di prova e di misura (DC), fotografie dell'impianto, schema elettrico, piano copertura del tetto e schede tecniche.

### Dati del proprietario

Nome e Cognome

Luogo dell'impianto

Via, No civico

CAP, Località

Mappale (RFD)

Indirizzo di corrispondenza ( se diverso dal luogo dell'impianto)

Via, No civico

CAP, Località

Tel.:  Email:

### Dati dell'installatore

Nome e Cognome  
o Ragione Sociale

Via, No civico

CAP, Località

Tel.:  Email:

## Dati riguardanti l'RCP

### Gestore dell'RCP

Nome e Cognome

Via, No civico

CAP, Località

Tel.:

Email:

### Partecipante 1

Nome e Cognome

Via, No civico

CAP, Località

Tel.:

Email:

### Partecipante 2

Nome e Cognome

Via, No civico

CAP, Località

Tel.:

Email:

### Partecipante 3

Nome e Cognome

Via, No civico

CAP, Località

Tel.:

Email:

## Dati riguardanti l'impianto

Impianto nuovo       Ampliamento IPE   
Autoconsumo       Immissione totale in rete   
Raggruppamento ai fini del consumo proprio

Potenza totale [kWp]       Produzione annua attesa [kWh]   
Marca e modello modulo       Potenza singolo modulo [kWp]   
Superficie impianto [m<sup>2</sup>]       Inclinazione (gradi)       Orientamento

Categoria d'impianto:      Annesso       Integrato

Marca e modello Inverter 1	<input type="text"/>	No serie:	<input type="text"/>
Marca e modello Inverter 2	<input type="text"/>	No serie:	<input type="text"/>
Marca e modello Inverter 3	<input type="text"/>	No serie:	<input type="text"/>
Marca e modello Inverter 4	<input type="text"/>	No serie:	<input type="text"/>
Potenza Inverter 1 [kVA]	<input type="text"/>	Potenza Inverter 2 [kVA]	<input type="text"/>
Potenza Inverter 3 [kVA]	<input type="text"/>	Potenza Inverter 4 [kVA]	<input type="text"/>
Potenza Tot. (AC) [kVA]	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Interfaccia di protezione esterna per IPE > 30kVA secondo NA/EEA-NE7 – CH 2020

presente

## Modo di funzionamento:

Raccordato alla rete       In isola   
Gruppo di soccorso con interruzione   
Gruppo di soccorso con raccordo temporaneo alla rete

## Accumulatori di energia

Marca e Modello  No di serie Quantità di apparecchi  Potenza totale [kW] Tipologia dei accumulatore  Capacità di stoccaggio [kWh] Collegamento: AC  DC Nessuna carica dalla rete  Nessuna scarica in rete 

## Osservazioni

  
  
  

Luogo e data

Firma dell'installatore

---