

N.B: Il presente modulo dev’essere inviato almeno 1 mese prima dell’effettiva messa in esercizio. La documentazione audit/certificazione dev’essere inoltrata entro il mese seguente l’effettiva messa in esercizio.

Numero di progetto R-ECO

1. Dati del beneficiario

Ragione Sociale

Nome

Cognome

Indirizzo – via e n.

CAP / Localit 

N. di telefono

Indirizzo e-mail

2. Dati dell’impianto installato

Data della prevista entrata in esercizio (gg / mm / aaaa)

Potenza totale realizzata (per il fotovoltaico: potenza DC del pannello solare) kWp

Data prevista dell’audit / certificazione dell’impianto (gg / mm / aaaa)

3. Indicazione di eventuali modifiche rispetto alla notifica di annuncio del progetto

Designazione

Dati dell’annuncio

Nuovi dati / indicazioni

4. Impianto con misurazione di curva di carico

Gli impianti con una potenza allacciata >30 kVA (potenza AC dell’inverter) devono essere dotati di un misuratore della curva di carico (trasmissione automatica dei dati). In caso di domande relative al misuratore della curva di carico, rivolgersi ad Age Sa.

L’impianto   dotato di un misuratore della curva di carico? SI NO

5. Documenti da allegare entro 1 mese dalla messa in esercizio

Impianti ≤ 30 kVA: certificazione dell’impianto da parte di Age Sa

Impianti ≥ 30 kVA: certificazione dell’impianto da parte di auditor accreditato.

Una lista degli auditors accreditati   presente al link

[://www.swissgrid.ch/dam/swissgrid/experts/goo/first_steps/asset_data/accredited_auditors_it](http://www.swissgrid.ch/dam/swissgrid/experts/goo/first_steps/asset_data/accredited_auditors_it).

Copia della notifica di messa in esercizio inviata a Swissgrid

Data e luogo

Firma del richiedente, che certifica la correttezza e la completezza dei dati

N.B: La notifica di messa in esercizio dell’impianto pu  essere presa in considerazione solo se completa. Le notifiche incomplete vengono rispedito al mittente ai fini delle debite aggiunte.