

Codice Richiesta: RC\_2132930

Terna attesta l'adempimento degli obblighi informativi previsti dall'art. 5 della deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas ARG/elt 124/10.

Ai sensi dell'art. 36 comma 3 della deliberazione ARG/elt 125/10 il Gestore di Rete ricevente la presente attestazione deve verificare che i dati riportati siano coerenti con quelli comunicati dal richiedente in fase di richiesta della connessione, ivi inclusi i dati presenti sullo schema unifilare firmato dal tecnico abilitato, con particolare riferimento alla taglia dell'impianto e alle informazioni relative al punto di connessione.

Richiesta effettuata da:

Agripoint Terra &amp; Sole Srl

Codice CENSIMP:

IM\_2222340

Nome Impianto:

MASSERIA 8

Tipologia Impianto:

SOLARE-FOTOVOLTAICO

Codice di rintracciabilità: 394802579

Codice SAPR: 2222340

Ubicazione Impianto:

Masseria Santa Susanna, SNC 74023 GROTTAGLIE (TARANTO)

Gestore della rete elettrica a cui l'impianto è connesso:

E-DISTRIBUZIONE S.P.A.

Data di Convalida: 31/01/2024 00:00:00

Numero versione attestato: 1

L'impianto non dispone di un sistema di accumulo

## Produttore dell'Impianto

Rag. Sociale:

Agripoint Terra &amp; Sole Srl

P.IVA \ Cod. Fisc.:

05932670960

Indirizzo:

Via Corso Francia 1 74028 SAVA (TARANTO)

## Dettaglio Impianto

Sezione N°: 1 - SILICIO MONOCRISTALLINO - Identificativo Sezione CENSIMP: SZ\_2222340\_01 Codice POD: IT001E114846520

Gruppo N°: 1 - Identificativo Gruppo CENSIMP: GR\_2222340\_01\_01

Numero identificativo gruppo:	1
Predisposizione Teledistacco:	NO
Data presunto esercizio:	20/03/2024
Costruttore Gruppo:	
Anno di costruzione:	2023
Tipo di Generatore:	SINCRONO
Potenza Apparente Nominale (kVA):	19,78
Potenza Attiva Nominale del Generatore (kW):	17
Tensione generatore (V):	600
Tensione di collegamento alla rete(V):	da 0 a 1.000
Potenza Assorbibile MT (Al Minimo Tecnico) (kW):	
Potenza Assorbita EFF (Alla Potenza Effettiva) (kW):	
Potenza Efficiente Netta (kW):	17
Potenza Efficiente Lorda (kW):	17
Di regolazione primaria a salire:	
Di regolazione primaria a scendere:	
Di regolazione secondaria a salire:	
Di regolazione secondaria a scendere:	
Produzione immessa su rete elettrica:	Si tutta
Produzione Lorda Media Annuia (kWh):	28542
Altre informazioni ritenute rilevanti:	