



Stallo Assegnato dal gestore di rete Terna Spa

- Legenda**
- Linee aeree 150 kV esistenti
  - Linee aeree 380 kV esistenti
  - Viabilità di accesso e fascia di rispetto
  - Percorso del cavidotto AT 150 kV Interrato
  - Sottostazione 380/150 kV esistente denominata "Benevento 2"
  - Sottostazione 30/150 kV da realizzare - Apollosa Solar Park Srl
  - Area di condivisione
  - Area di trasformazione 30/150kV "World Wind Energy House Srl"
  - Area di trasformazione 30/150kV "Apollosa Solar Park Srl" - 35 MW
  - Stallo Assegnato SE Rtn 380/150 "Benevento 2" assegnato a:  
*Simg Produttore*  
 202100416 - Apollosa Solar Park S.r.l.  
 06021661 - World Wind Energy House S.r.l.

**PARTICELLE INTERESSATE DAL PROGETTO**

PROGETTO	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA
STAZIONE ESISTENTE 150/380 KV	BENEVENTO	43	403
STAZIONE UTENTE CONDIVISA DA REALIZZARE 30/150 KV	BENEVENTO	43	360
CAVIDOTTO INTERRATO DI COLLEGAMENTO STAZIONI ELETTRICHE	BENEVENTO	43	306 - 403

**REGIONE CAMPANIA** **PROVINCIA DI BENEVENTO**

**COMUNI DI APOLLOSA, CASTELPOTO, BENEVENTO**

**Proponente**  
**Apollosa Solar Park S.R.L.**  
 VIALE FRANCESCO RASTELLI, 3/7  
 20124 MILANO  
 P.IVA 06055390659

*Progetto per la realizzazione di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile*

**Opera**  
 REALIZZAZIONE DI UNA STAZIONE UTENZA DI TRASFORMAZIONE 30\150 KV PER LA CONNESSIONE MEDIANTE COSTRUZIONE DI UN CAVIDOTTO INTERRATO AT PER COLLEGAMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE PARI A 35.000 KW ALLO STALLO ASSEGNATO ALL'INTERNO DELLA STAZIONE ELETTRICA ESISTENTE 150/380 KV DENOMINATA "BENEVENTO 2"

**Progettazione**  
  
 M.E. Free Srl  
 Via Albena, 29  
 Cap. 84047 Capaccio Paestum  
 P. IVA 04586700659  
 Ing. Giovanni Marsicano

**Elaborato**  
 Nome Elaborato: **SCHEMA DI COLLEGAMENTO**  
 Contorno Elaborato:

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
02	30/09/2022	PRIMA EMISSIONE	G. Marsicano	G. Marsicano	G. Marsicano

Scala: 1:500  
 Formato: 1120X822  
 Codice Pratica: **202100416**  
 Codice Elaborato: **IT-APB-R6**

