



Legend

- SSE utente
- Futura stazione Elettrica
- cavidotto
- Area Parco Fotovoltaico

Carta Natura ISPRA

- Aree argilose ad erosione accelerata
- Boschi submediterranei orientali di quercia bianca dell'Italia meridionale
- Città, centri abitati
- Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
- Comunità riparie a carne
- Corsi fluviali (acque correnti dei fiumi maggiori)
- Foreste mediterranee ripariali a pino
- Macchia bassa a olivastro e lentisco
- Oliveti
- Prati aridi mediterranei
- Prati concimati e pascolati: anche abbandonati e vegetazione postculturale
- Prati mediterranei subirridati (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postculturale)
- Salti colturali planiziali e mediterranei montani
- Seminaie intensivi e continui
- Steppi di alte erbe mediterranee
- Vegetazione dei canneti e di specie simili
- Vegetazione iberica-submediterranea a Rhus ulmifolia
- Vigneti

Comune di Grottole (MT)

Regione Basilicata

Comittente:

Renantis

RENANTIS s.r.l.
Corso Italia, 3, Milano (MI)
P. IVA 10500140966

Titolo del Progetto:

Progetto di un impianto fotovoltaico con sistema di accumulo integrato con impianto olivicolo - denominato "SAN DONATO"

Documento: PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato: Carta della Natura ISPRA

Documento: A7A300CNI_Rev1

SCALA: 1:25000

FOGLIO: -

FORMATO: A2

Progettazione:

Consorzio stabile Prometeo Srl
via Napoli
71122 Foggia (FG)

GF TECNO Srl
via dott. O. Giampaolo n. 13
70020 Toritto (BA)

Nome file: A7A300CNI_Rev1
Il tecnico:

G. Scione A
Ordine Ingegneri Provincia Taranto
n° 2163

G. Scione A
Ordine Ingegneri Provincia Taranto
n° 2163

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	14/07/2023	Seconda Emissione			
00	30/07/2021	Prima Emissione			

