



Legenda

- 1.1.1. Zone residenziali a tessuto continuo
- 1.1.2. Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
- 1.2.1. Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati
- 1.2.2. Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
- 1.2.4. Aeroporti
- 1.3.1. Aree estrattive
- 1.3.2. Discariche
- 1.3.3. Cantieri
- 1.4.1. Aree verdi urbane
- 1.4.2. Aree ricreative e sportive
- 2.1.1. Seminativi in aree non irrigue
- 2.1.2. Seminativi in aree irrigue
- 2.2.1. Vigneti
- 2.2.2. Frutteti e frutti minori
- 2.2.3. Oliveti
- 2.3.1. Prati stabili
- 2.4.1. Colture temporanee associate a colture permanenti
- 2.4.2. Sistemi colturali e partecellari complessi
- 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie
- 3.1. Zone bosciate
- 3.1.1. Boschi di latifoglie
- 3.1.2. Boschi di conifere
- 3.1.3. Boschi misti di conifere e latifoglie
- 3.2.1. Aree a pascolo naturale e praterie
- 3.2.2. Aree a vegetazione sclerofilla
- 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
- 3.3.1. Spiagge, dune e sabbie
- 3.3.2. Rocce nude, falesie, rupi, affioramenti
- 3.3.3. Aree con vegetazione rada
- 4.1.1. Paludi interne
- 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e idrovie
- 5.1.2. Bacini d'acqua

Elementi lineari di progetto

- Cavidotto interrato MT 36 kV interno
- Cavidotto interrato MT 36 kV esterno
- Raccordi AT 380 kV
- Nuova viabilità di accesso SE

Elementi poligonali di progetto

- Area impianto
- Stazione Elettrica di Trasformazione della RTN 380/150/36 kV

Scala 1:10.000

0 100 200 400 600 800 1.000 1.200 1.400 1.600 Meters

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI MATERA
 COMUNE DI GROTTOLE

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.Lgs 387/2003

INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "GROTTOLE 3" DI POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20.000,00 kW E POTENZA DI PICCO PARI A 19.996,99 kW

Codice pratica: 202100420



Codice elaborato		Titolo elaborato	
Commissa	Livello prog. Tip. Progressivo	A.13.a.9-Carta Uso del Suolo	
SE220	PD D 061_rev		
DATA	SCALA		
Novembre 2021	1:10.000		

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Aprile 2023	Integrazione volontaria			

Progettazione:

STUDIO ENERGY SRL
 Via delle Comunicazioni 75100 Matera
 C.F. P.IVA 01175590775

Tecnici:

Coordinatore:
 Geol. Roberto Tommaselli

Collaboratrice:
 Geol. Giusy Dimola

Il Proponente:

REN 184 SRL

REN 184 S.R.L.
 Salita di Santa Caterina, 2/1SC.B - 16123 Genova (GE)
 C.F. P.IVA 0268629990

LEGALE RAPPRESENTANTE