



Legenda

- Orli e scarpate principali
- Are potenzialmente esondabili
- Are ove è possibile l'instaurarsi di lievi fenomeni di dissesto e/o di erosione

Piano Stralcio A.D.B. Basilicata

Are a rischio frana

- R4 - molto elevato
- R3 - elevato
- R2 - medio
- R1 - moderato

Elementi lineari di progetto

- Cavidotto interrato MT 30 kV interno
- Cavidotto interrato MT 30 kV esterno
- Raccordi AT 380 kV

Elementi poligonal di progetto

- Area impianto
- Ubicazione Stazione Elettrica di Trasformazione della RTN 380/150 kV e Stazione Ulente condivisa

Scala 1:5.000

0 50 100 200 300 400 500 600 700 800 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

<small>Codice elaborato</small> SE220 PD D 015	<small>Titolo elaborato</small> A.12.a.9.1-Carta geomorfologica
<small>Consens. In via di rog. (Finislagia)Progressiva</small>	
<small>DATA</small> Novembre 2021	<small>SCALA</small> 1:5.000

REVISIONI					
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Progettazione:

STUDIO ENERGY SRL
Via delle Comunizioni snc
 17500 Melara
 C.F. 016790117500775

Tecnici:

Coordinatore: Geol. Roberto Tommaselli

Collaboratrice: Geol. Giusy Dimotri

Il Proponente:

REN 184 S.R.L.
Salita di Santa Cristina, 2 I.C.B. - 14121 Genova (GE)
 C.F./P.IVA 03083090990

LEGALE RAPPRESENTANTE