



LEGENDA

Area del parco fotovoltaico

- Area Parco
- ▨ Pannelli fotovoltaici
- Strade
- Stazione Terna
- COMPLESSO IDROGEOLOGICO ARENACEO CONGLOMERATICO
include i depositi arenacei e conglomeratici appartenenti alla formazione del Flysch di Gorgoglione, si tratta terreni caratterizzati da permeabilità media ad alta vista la composizione granulometrica dei depositi affioranti


 REGIONE
BASILICATA


 PROVINCIA DI
MATERA


 COMUNE DI
STIGLIANO

OGGETTO:
 PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRI-VOLTAICO A TERRA "STIGLIANO" DELLA POTENZA NOMINALE DI 20 MW LOCALITA' "STANZALAURO" NEL COMUNE DI STIGLIANO (MT)

ELABORATO:
CARTA IDROGEOLOGICA



PROPONENTE:
 COMPAGNIA DEL SOLE DUE S.R.L.
 P. IVA IT04320530985
 VIA ALDO MORO, 28
 25043 - BRENO (BS)

PROGETTAZIONE:
 Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. NRTCAN73D56H703E

EGM PROJECT

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100 - POTENZA (PZ)
 P. IVA 02094310766
 REA PZ 206983

Livello prog.	Cat. opera	N° . prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I,IF	A.12.a.10	D				

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	GENNAIO 2023	Emissione			
01	OTTOBRE 2023	Revisione			