



- LEGENDA**
- Depositi Alluvionali recenti ciottolosi e sabbiosi
  - Flysch di Gorgoglione: Arenarie litiche in strati gradati da sottili a molto spessi, alternate ad argille marnose con megaconglomerati di arenarie grossolane e di conglomerati poligenici in marce sabbiosa. Langhiano inf. - Serravalliano sup.
  - Conglomerati sabbie e calcareniti: Conglomerati e sabbie grigio-rossastre, sabbie argillose con rari livelli ghiaiosi, arenarie grossolane e calcareniti giallastre taora a stratificazione incrociata in strati da 15-20 cm. Pliocene inf.
  - Traccia di sezione geologica

**Area del parco fotovoltaico**

- Area Parco
- Pannelli fotovoltaici
- Strade
- Stazione Terna



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 GEOLOGICA



**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. 0473473054703E

**EGM PROJECT**

EGM PROJECT S.R.L.  
 VIA VERRASTRO 15/A  
 85100- POTENZA (PZ)  
 P.IVA 02094310766  
 REA PZ-204983

Livello prog.	Cat. opera	N° prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IF	A.12.a.8	D				

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