



- 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



PROPRONTE:
 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. NETCAN73D54HT03E



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			