



- LEGENDA**
- Area impianto fotovoltaico.
 - CALCARENITI DI ANDRANO: Calcari compatti grigio o nocciola. Miocene sup. Langhiano.
 - DOLOMIE DI GALATINA: Dolomie grigio - nocciola, spesso vaculari, calcari dolomitici e calcari grigi. Cretacico-Cenomaniano.
 - sezioni





OGGETTO:
 Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "CSPV LEVERANO", di potenza pari a 19.578 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Nardò (LE)

ELABORATO:
CARTA GEOLOGICA



PROPRONTE:

ABEI ENERGY GREEN ITALY VI SRL
 16335531006

ABEI ENERGY GREEN ITALY VI S.R.L.
 VIA VINCENZO BELLINI, 22
 00198- ROMA (RM)
 P.IVA 16335531006

PROGETTAZIONE:

Ing. Carmelo Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. MRTCMM73D564703E

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.36	D				1: 2000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2022	Emissione	Dot. Maria A. Ruggiero	Dot. Carmelo Martone	Dot. Carmelo Martone