



LEGENDA

- Area Parco
- Layout definitivo**
- HV cables
- Inverters
- PV Modules (full frames)
- Transformers
- Complesso Idrogeologico**
- Argille ed argille sabbiose giallastre.
- Sabbie ed arenarie con livelli di puddinghe poligeniche e di argille sabbiose



OGGETTO:
 “Progetto di un impianto agrivoltaico denominato “CSPV LACEDONIA”, di potenza pari a 34,406 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Lacedonia (AV) e Bisaccia (AV)”

ELABORATO:
Carta idrogeologica



PROPRONTE:
ABEI ENERGY GREEN ITALY IV SRL
 16335511008

PROGETTAZIONE:
 Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. NRTCMN73056H703E

EGM PROJECT S.R.L.
 Geol. Raffaele Marone
 Iscr. n. 243
 Ordine Geologi Basilicata
 C.F. NRDRFL71804A909M

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.52	D			A.52_Carta idrogeologica	1:2000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	Emissione			

0 100 200 m 1:1,999,999414