



LEGENDA

- Area Parco
- Layout_definitivo
- PVcase HV cables
- PVcase Inverters
- PVcase PV Modules (full frames)
- PVcase Transformers
- Pendenze
- Banda 1 (Gray)
- 0
- 5
- 10
- 15
- 20
- 25
- 31
- 41
- 51
- 62



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 delle pendenze



PROPONENTE: **ABEI ENERGY GREEN ITALY IV SRL**
 16335511008

PROGETTAZIONE: **EGM PROJECT**

ABEI ENERGY GREEN ITALY IV S.R.L.
 VIA VINCENZO BELLINI, 22
 00198- ROMA (RM)
 P.IVA 16335511008

Ing. Carmen Martone
 Iscritt. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. MKTCMN73D56H703E

Gen. Raffaele Nardone
 Iscritt. n. 243
 Ordine Geologi Bisaccia
 C.F. NRDRFL71M04A9094

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.53	D			A.53_Carta_delle_pendenze	1:2000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	Emissione			

