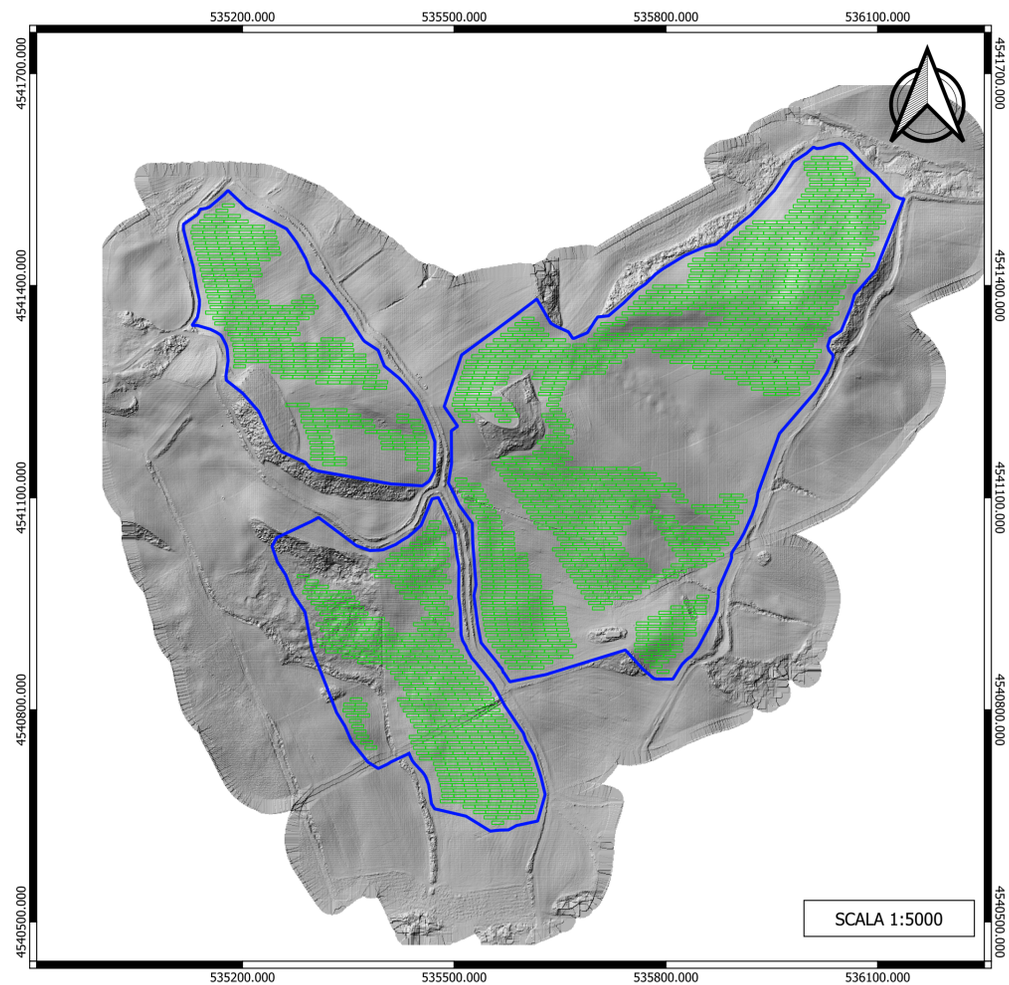


LEGENDA

- Fascia di mitigazione
- Cavi AC (Inverter - Transformer)
- Cavi DC (Combiner - Inverter)
- Perimetro parco
- Cavi HV
- Inverters
- Area pannellata
- Moduli fotovoltaici
- Stringhe
- Trasformatori
- Cavidotto 30kV CS ABEI 30kV – SET UTENTE ABEI 30-36kV
- Curve di livello








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:
 Rilievo Planoaltimetrico



PROPRONTE:
 ABEI ENERGY GREEN ITALY IV SRL
 16335511008

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

PROGETTAZIONE:
 Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. MRTCMN73D56H703E

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.47	D			A47_Rilievo Planoaltimetrico	1:5000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	Emissione			