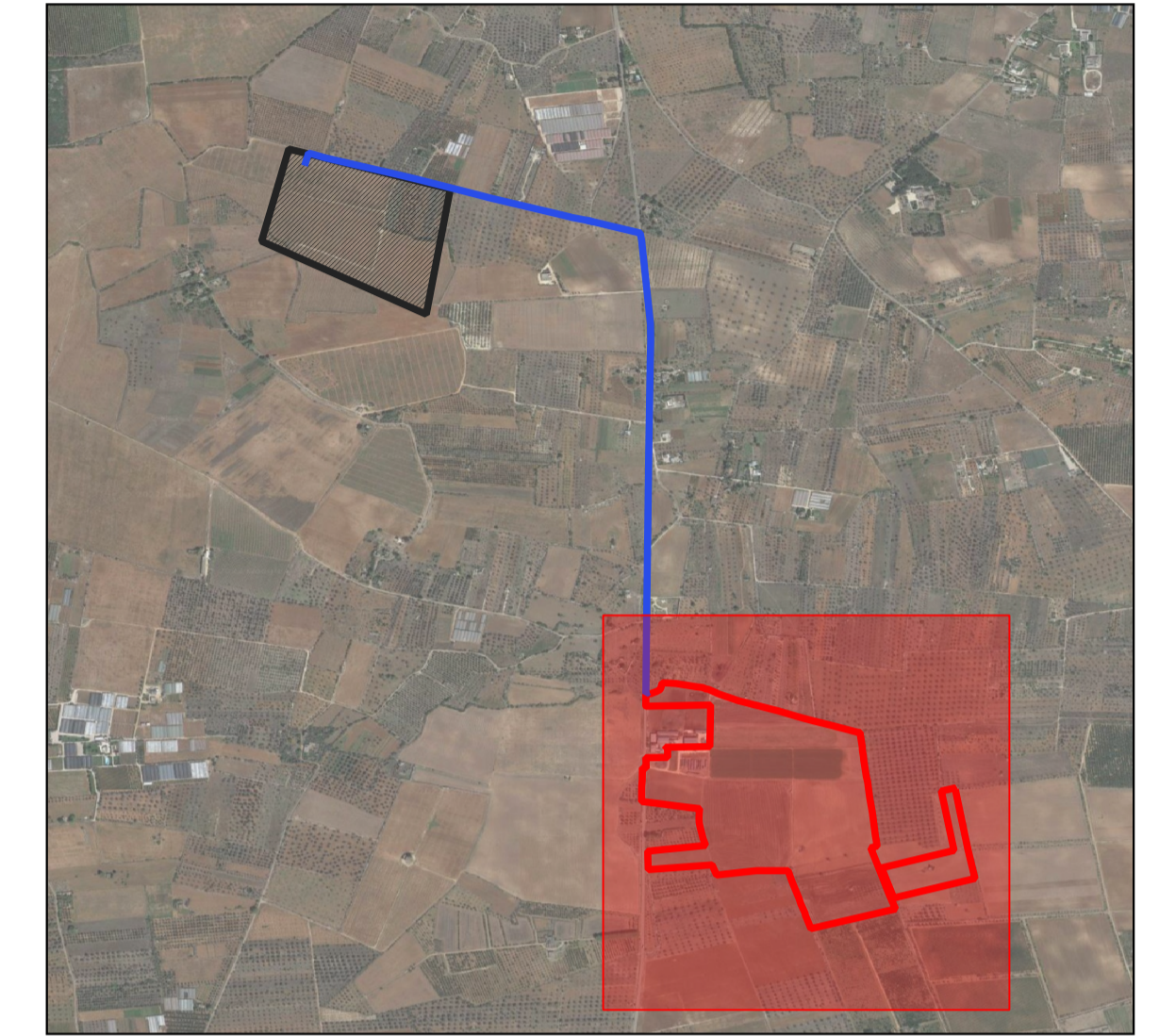


Scala 1:1200

LEGENDA

- Cavidotto
- Perimetro PFV
- Sottostazione





REGIONE
PUGLIA



PROVINCIA
LECCE



COMUNE NARDÒ

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:

**PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO
GRAFICO**



PROPONENTE:



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. Carmen Martone
Iscr. n. 1872
Ordine Ingegneri Potenza
C.F. MRTCMN73D064703E

Geol. Raffaele Nardone
Iscr. n. 243
Ordine Geologi Basilicata
C.F. NRDNRP71H44509H



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.46	D				1:1200

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2022	Emissione	Francesco Santarone	EGM PROJECT	EGM PROJECT