

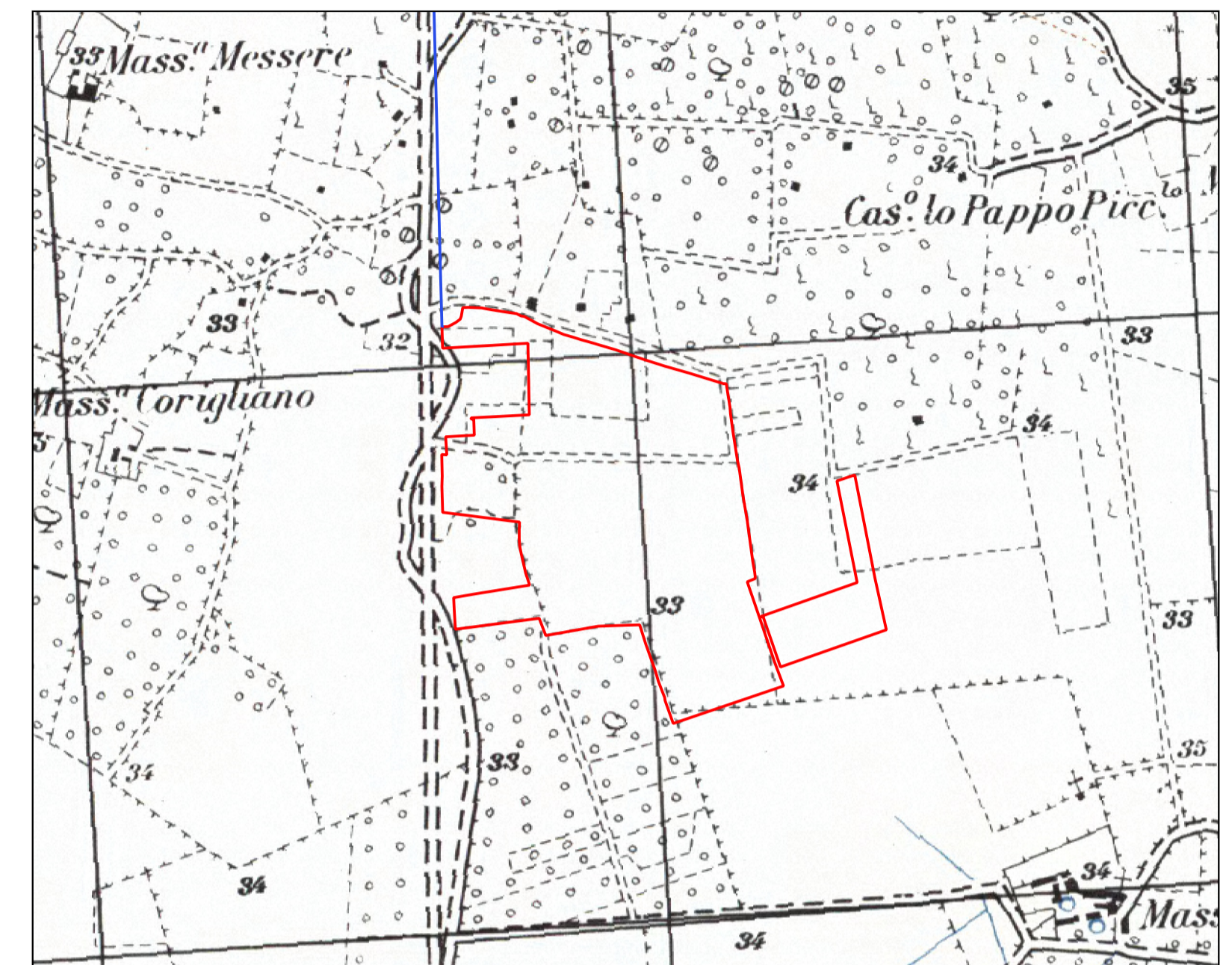
LEGENDA

Interventi

— Cavidotto

□ Perimetro PFV

■ Macro area SE RTN 380/150/36 kV



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA LECCE



COMUNE NARDO

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 Nardo (LE)

ELABORATO:

COROGRAFIA GENERALE - IGM



PROPONENTE:



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

PROGETTAZIONE:



Ing. Carmen Martone
Iscr. n. 1922
Ordine Ingegneri Potenza
C.F. MRTCM73054703E

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.24	D				1: 25000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2022	Emissione			

Scala 1:25000