
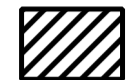


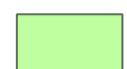


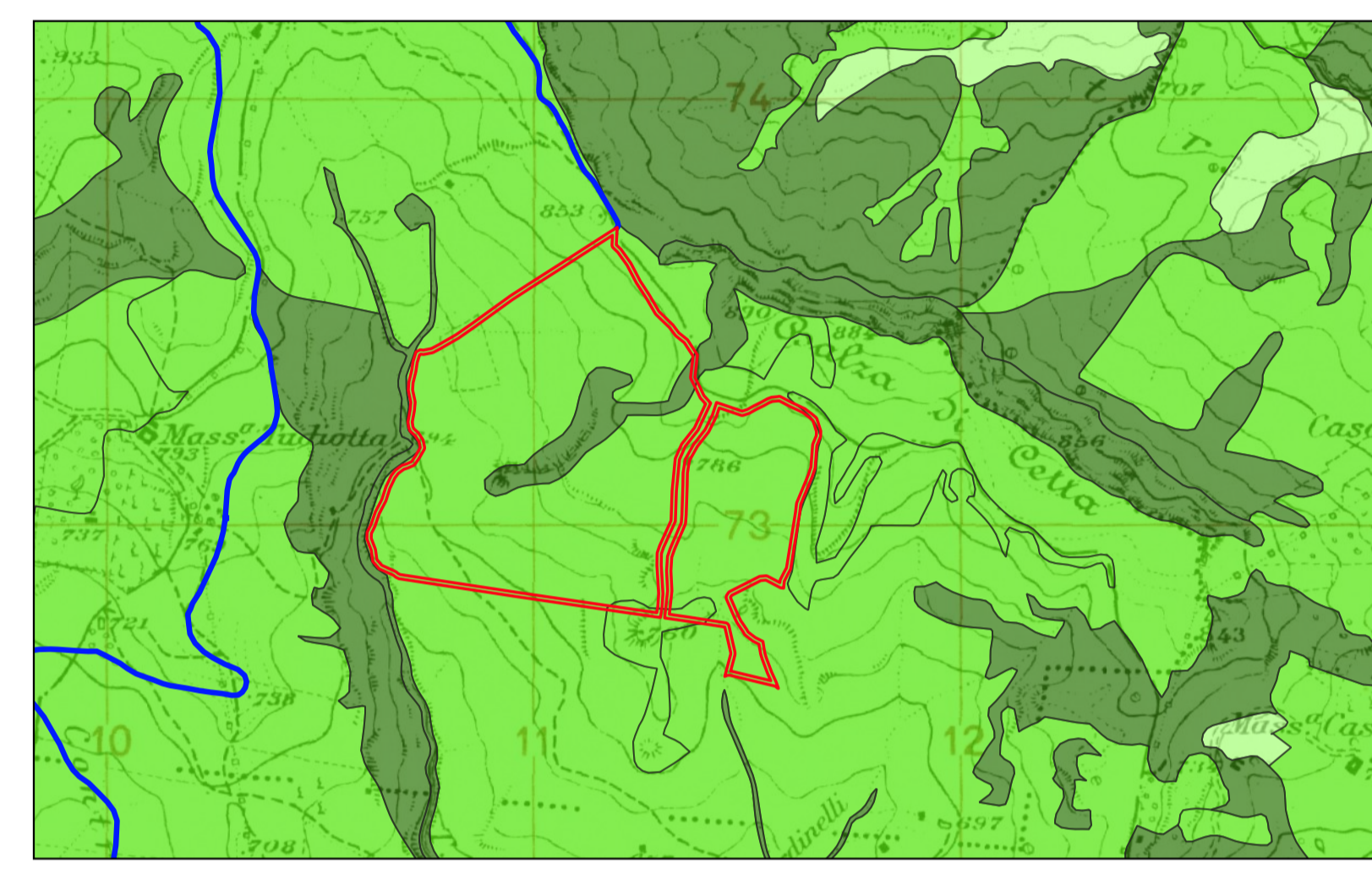


LEGENDA

-  Area parco FTV
-  Sottostazione
-  Cavidotto

Carta Valore Ecologico

-  Bassa
-  Media
-  Alta
-  Molto alta




 REGIONE
SICILIA


 PROVINCIA
PALERMO


 COMUNE DI
CASTELLANASICULA

OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRI-VOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 31.047,8 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN IN LOC. TUDIA, COMUNE DI CASTELLANASICULA (PA)

ELABORATO:
CARTA DEL VALORE ECOLOGICO



PROPRONTE:
SOLAR PACK
 SPK Sole S.r.l.
 VIALE ABRUZZI 94
 20131 - MILANO (MI)
 P.IVA - 12327840968
 REA - MI - 2654565

PROGETTAZIONE:
 Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. ART. CANT. 735561703E
 Geol. Raffaele Nardone
 Iscr. n. 2497
 Ordine Geologi Basilicata
 C.F. NRDREL71H04A509H


EGM PROJECT
 EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERESTRO 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	76	D			RS06AEG0116A0	1: 20000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	NOVEMBRE 2022	Emissione		Ing. Carmen Martone EGM Project	Ing. Carmen Martone EGM Project

Scala 1:20000