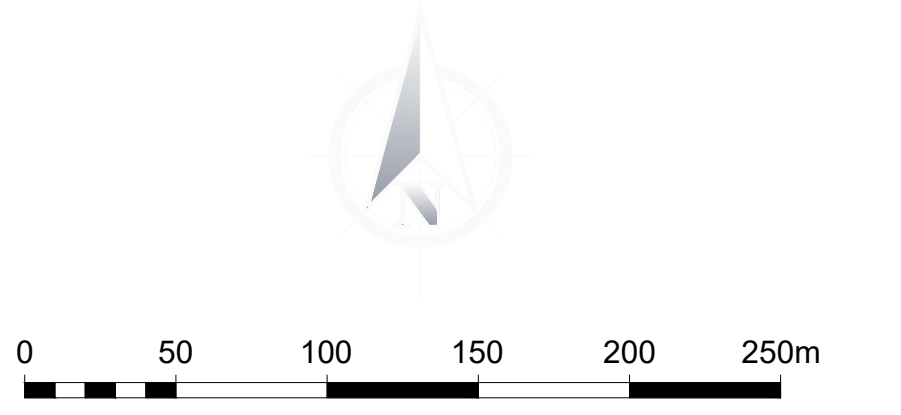
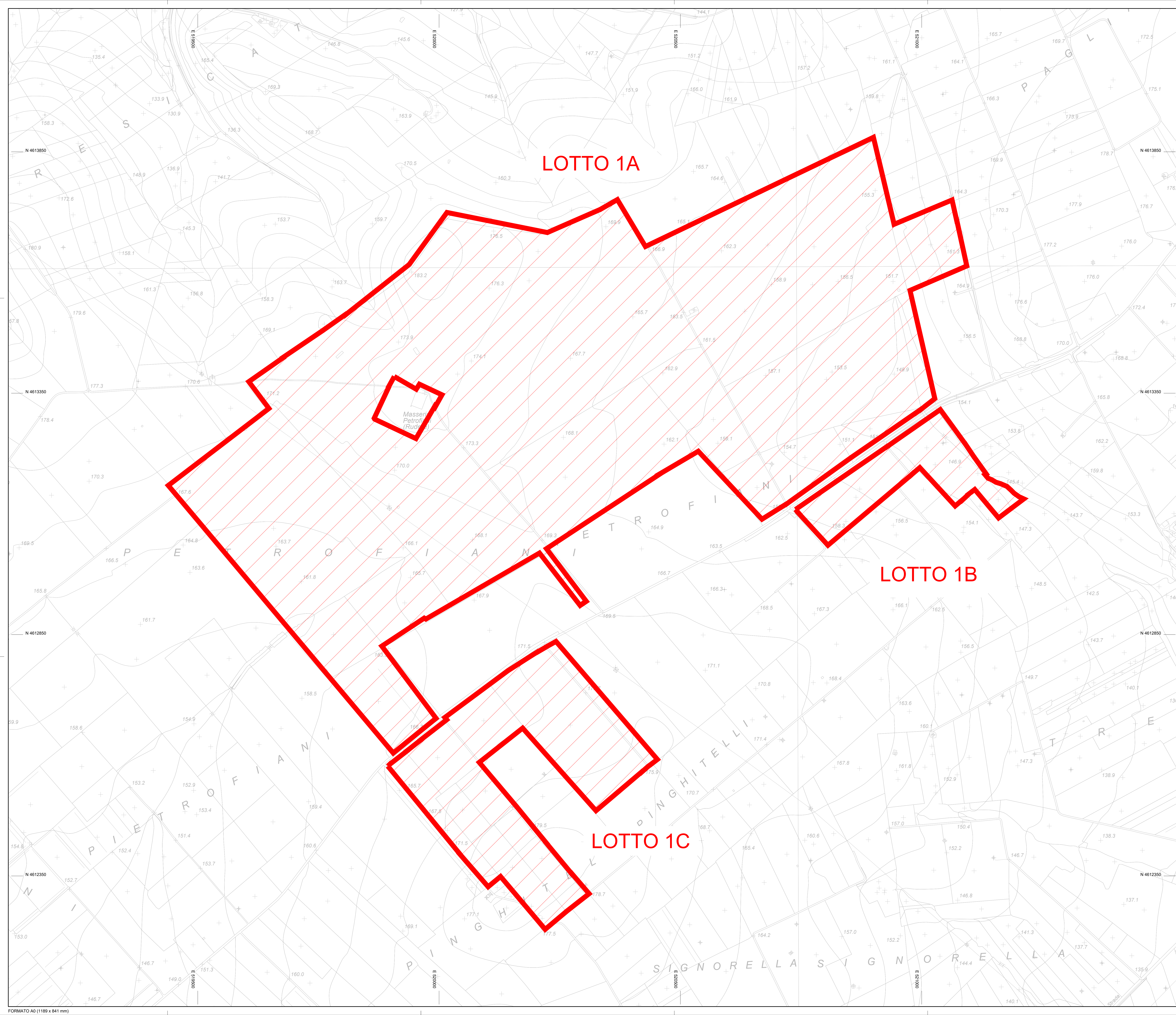


NOTE



1. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
2. TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN m l.m.m.
3. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA UTM-WGS84 ZONA 33N



PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 104.4 MWp, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE, DOTATO DI SISTEMA DI ACCUMULO CON POTENZA DI 17.6 MW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI TORREMAGGIORE (FG)

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: EPSILON SOLAR s.r.l.

PROGETTISTA:  

TITOLO ELABORATO: **COROGRAFIE - INQUADRAMENTI INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO LOTTO 1 SU CTR**

ELABORATO n°: B035F-0-TM01-GEN-PL-01
 NOME FILE: B035F-0-TM01-GEN-PL-01-00.DWG
 SCALA: 1:2500
 DATA: Marzo 2024

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	Marzo 2024	Emissione	R. Minola	N. Ostolich	S. Venturini
01					
02					
03					
04					