

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



EPSILON SOLAR S.R.L.



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 TORMAGGIORE (FG)

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: EPSILON SOLAR s.r.l.

PROGETTISTA:



Stamp and signature of the technical director: Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO: COROGRAFIE - INQUADRAMENTI INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO LOTTO 2 SU ORTOFOTO

ELABORATO n°: B1035F-D-TM02-GEN-PL-02
NOME FILE: B1035F-D-TM02-GEN-PL-02-00.DWG
SCALA: 1:1000
DATA: Marzo 2024

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

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



LOTTO 2

N 4613800
E 518920

E 519170

E 519420

N 4613800

N 4613550

N 4613550

N 4613300

E 518920

E 519170

E 519420

N 4613300