



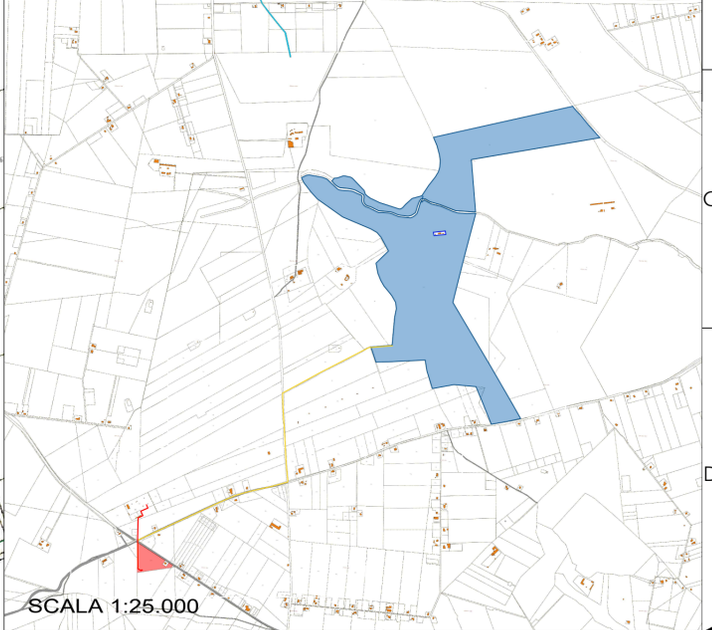
NORD

41.161910° N
15.714738° E

UTM-WGS 1984 datum,
 Zone 33 North, Meter

AREE A DISPONIBILITA' DEL PROPONENTE
AREE SERVITU' ELETTRODOTTO A.T. INTERRATO
AREE SERVITU' ELETTRODOTTO M.T. INTERRATO
LIMITI FOGLI CATASTALI

QUADRO DI INSIEME TRACCIATO ELETTRODOTTO



COMUNE DI CERIGNOLA

**PROGETTO AGRIVOLTAICO:
 IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA
 DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO
 INTEGRATO DA PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE
 AGRICOLA**

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER
GREEN GENIUS ITALY UTILITY 5 S.R.L.

Corso G. Garibaldi, 49
 20121 Milano (MI)

PROGETTISTA
studioTECNICO
 ing. Marco BALZANO
 Via Cancellotti, 03
 00124 Roma (RM)
 studiotecnicoingbalzano.com
 www.ingbalzano.com
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
 Professionista Antincendio Elettrico
 Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU)
 Coordinatore della Sicurezza

Commissa/Work order
SV.250

Data/Date
23/09/2022

Scala/Scale
1:3000

Revisione/Revision
R00

Tavola/Table
I.14

REV DATA OGGETTO DRAF. CHECK. ENDORS.

Objetto/Subjet
 Inquadramento servitù d'esproprio

Note
 AgroPV - Capacciotti

Gli elaborati e tutte le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva del progettista e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. The documents and all technical information contained in this document is the exclusive property of Ing. Marco G. Balzano and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2573 c.c.)

SCALA 1:3000