

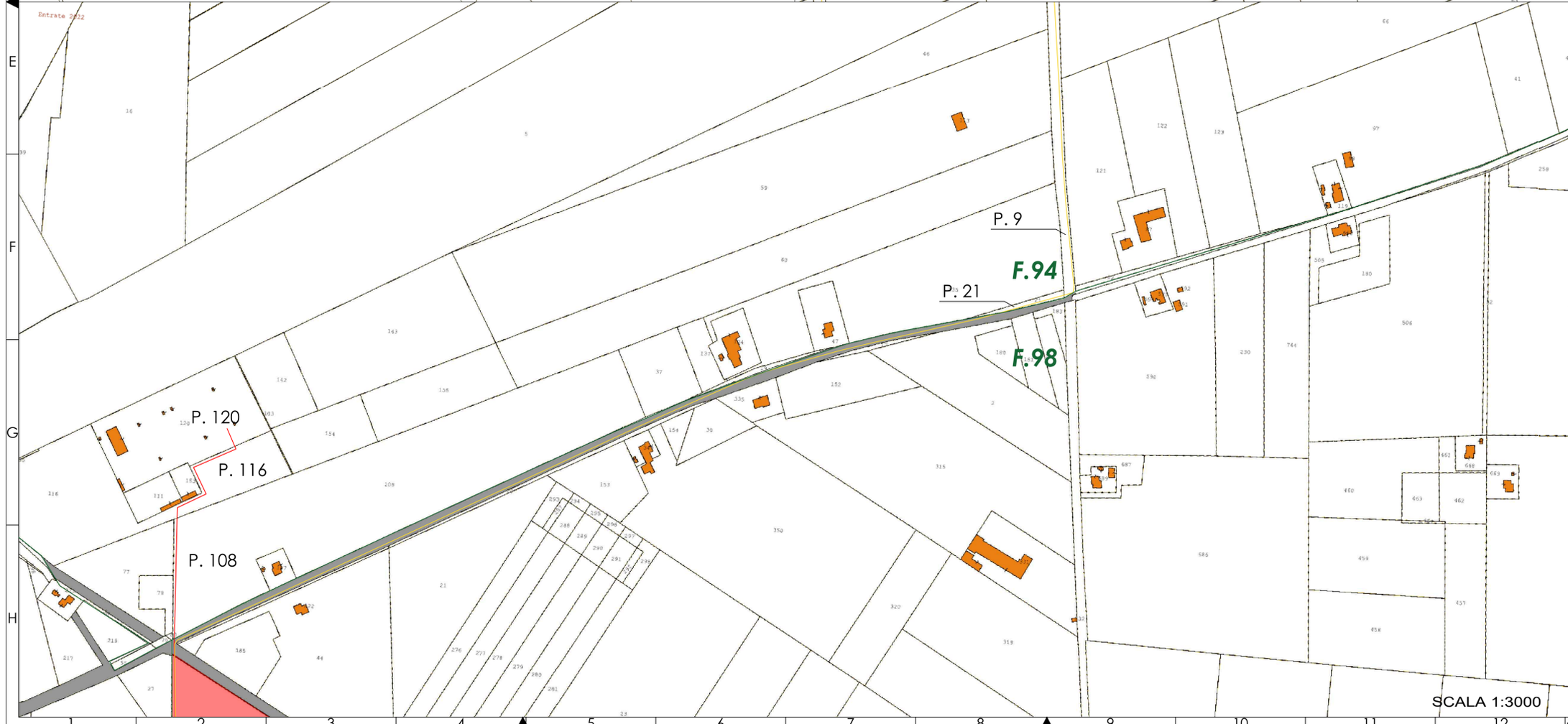
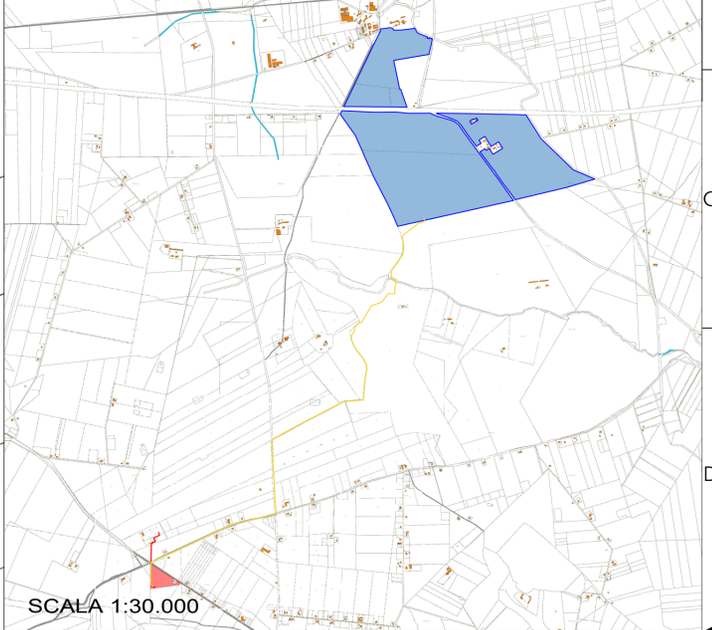
NORD

41.166664° N
15.717381° 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
GREEN GENIUS ITALY UTILITY 5 S.R.L. Corso G. Garibaldi, 49 20121 Milano (MI)		
PROGETTISTA		Commissa/Work order
studioTECNICO ing. Marco BALZANO Via Cancellotti, 03 00124 Roma (RM) studiotecnicoingbalzano.com www.ingbalzano.com <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma Professionista Antincendio Elettrico Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) Coordinatore della Sicurezza</small>		SV.240
		Data/Date
		13/09/2022
		Scala/Scale

		Revisione/Revision
		R00
		Tavola/Table
		I.14
Inquadramento servitù d'esproprio		
Note AgroPV - Mezzana		
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. 2373 c.c.)		