

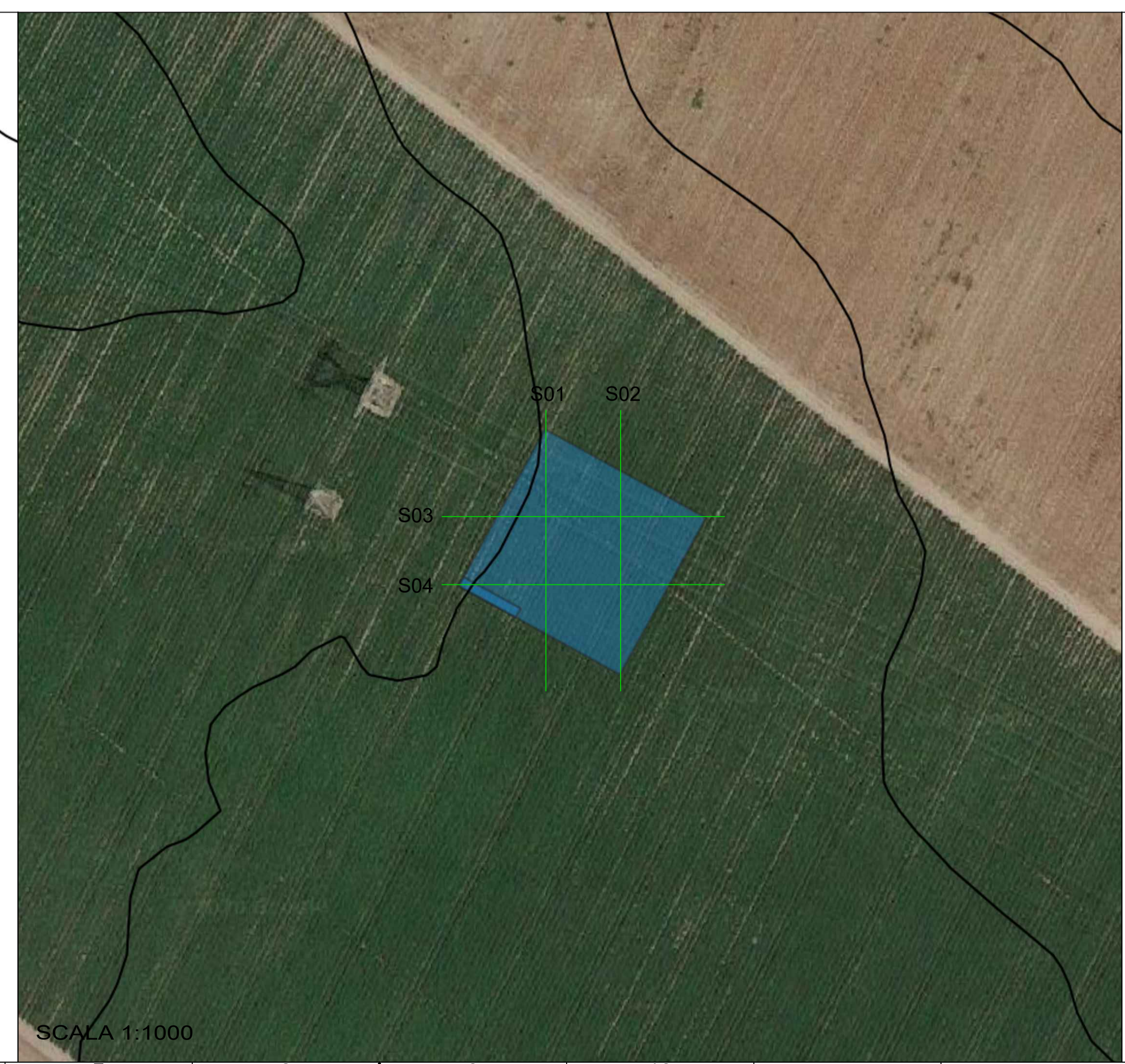
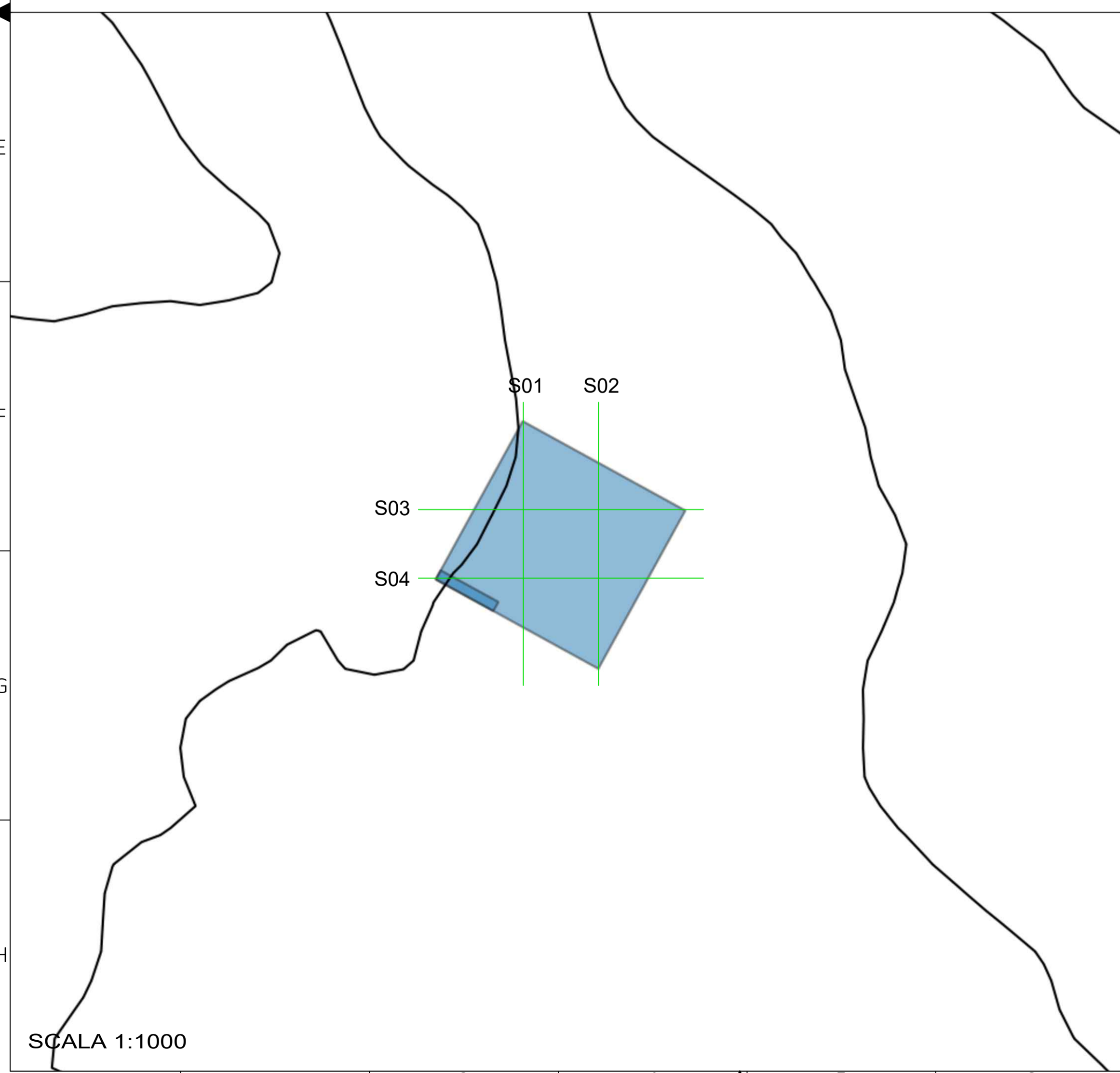
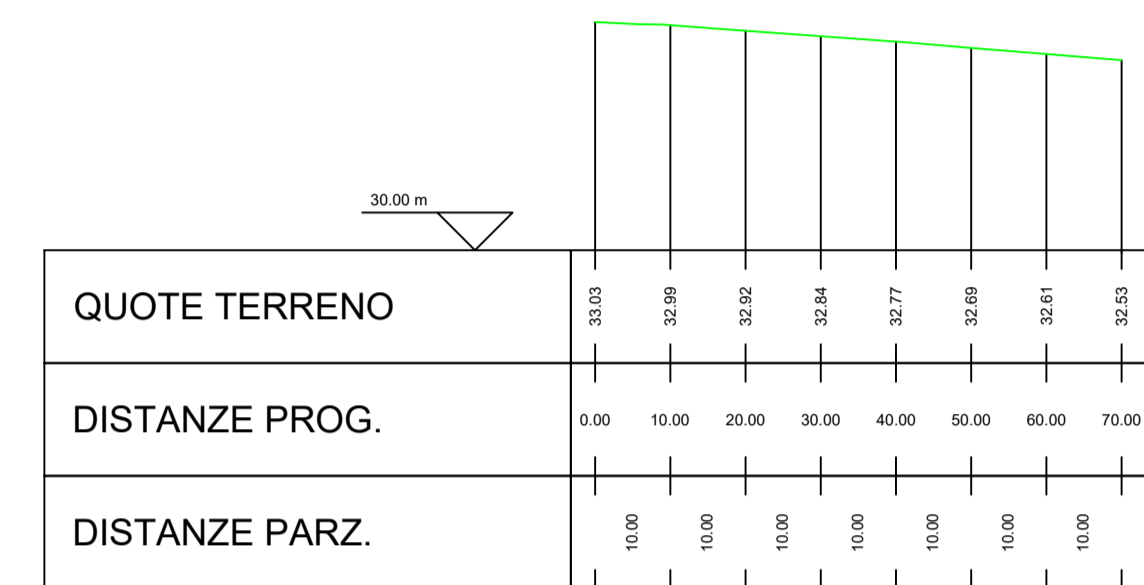
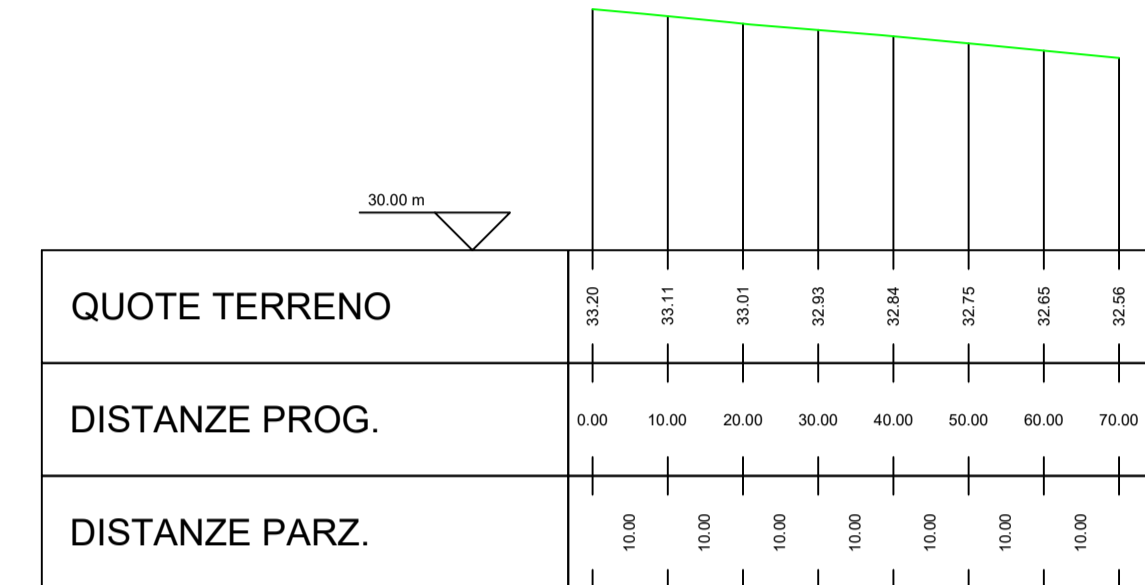
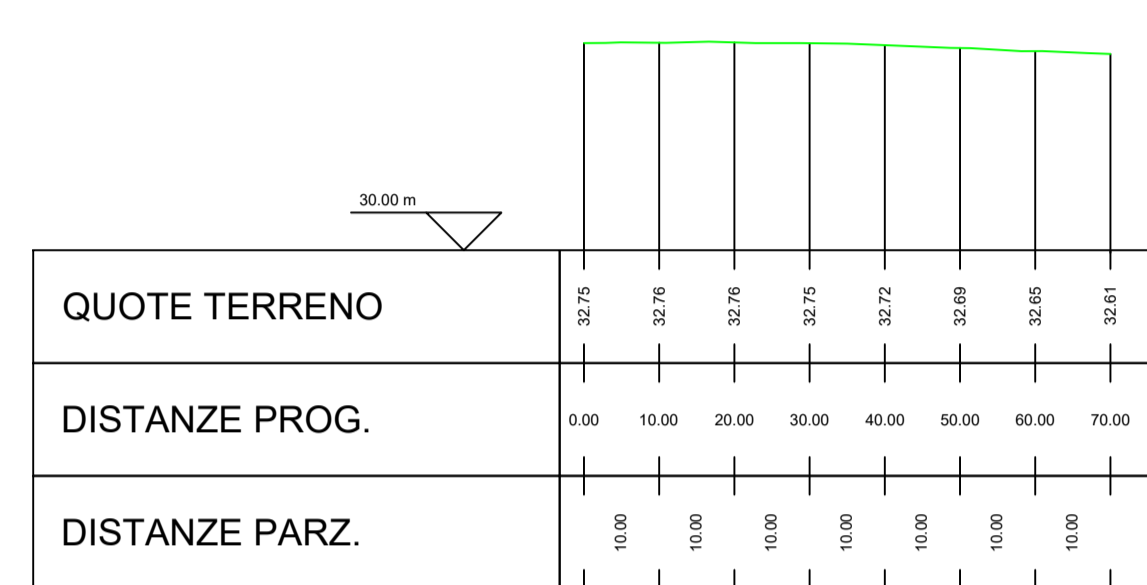
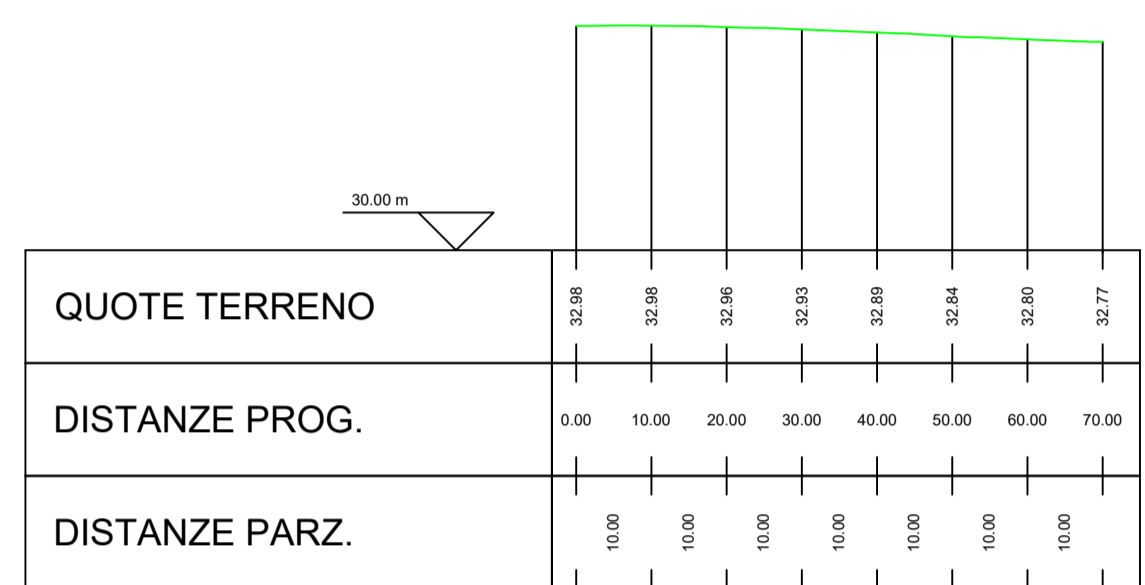
41.484699° N
15.338410° E
UTM-WGS 1984 datum,
Zone 33 North, Meter

S01
Altezze: 1:100
Lunghezze: 1:1000

S02
Altezze: 1:100
Lunghezze: 1:1000

S03
Altezze: 1:100
Lunghezze: 1:1000

S04
Altezze: 1:100
Lunghezze: 1:1000



COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO UTILITY SCALE

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER
GREEN GENIUS UTILITY 3 S.R.L.
Corso Giuseppe Garibaldi, 49
20121 Milano (MI)



PROGETTISTA
studioTECNICO
ing. Marco BALZANO
Via Cancellotti Rotta, 03
70125 Bari (BA)
studiotecnico@ingbalzano.com
www.ingbalzano.com
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Professionista Antincendio Elenco
Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU)
Coordinatore della Sicurezza



Commessa/Work order
SV.227
Data/Date
14/09/2020

RO4									
RO3									
RO2									
RO1									
RO0	14/09/2020	Prima Emissione		LB	MBG	MBG			
REV	DATA	OGGETTO		DRAF.	CHECK.	ENDORS.			

Oggetto/Subject
Layout Sottostazione Elettrica
Rilievo piano-altimetrico

Tavola/Table
1.14

Note
CER01 - Tressanti / Sette Poste

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. 1375 c.c.)