

PUNTO A - SS16

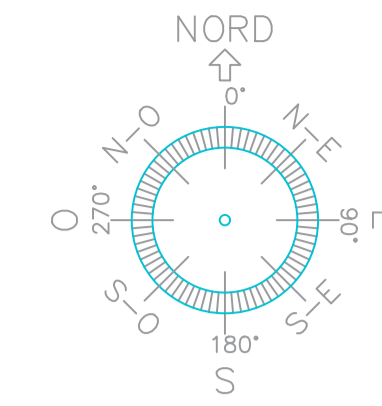


ANTE-OPERAM

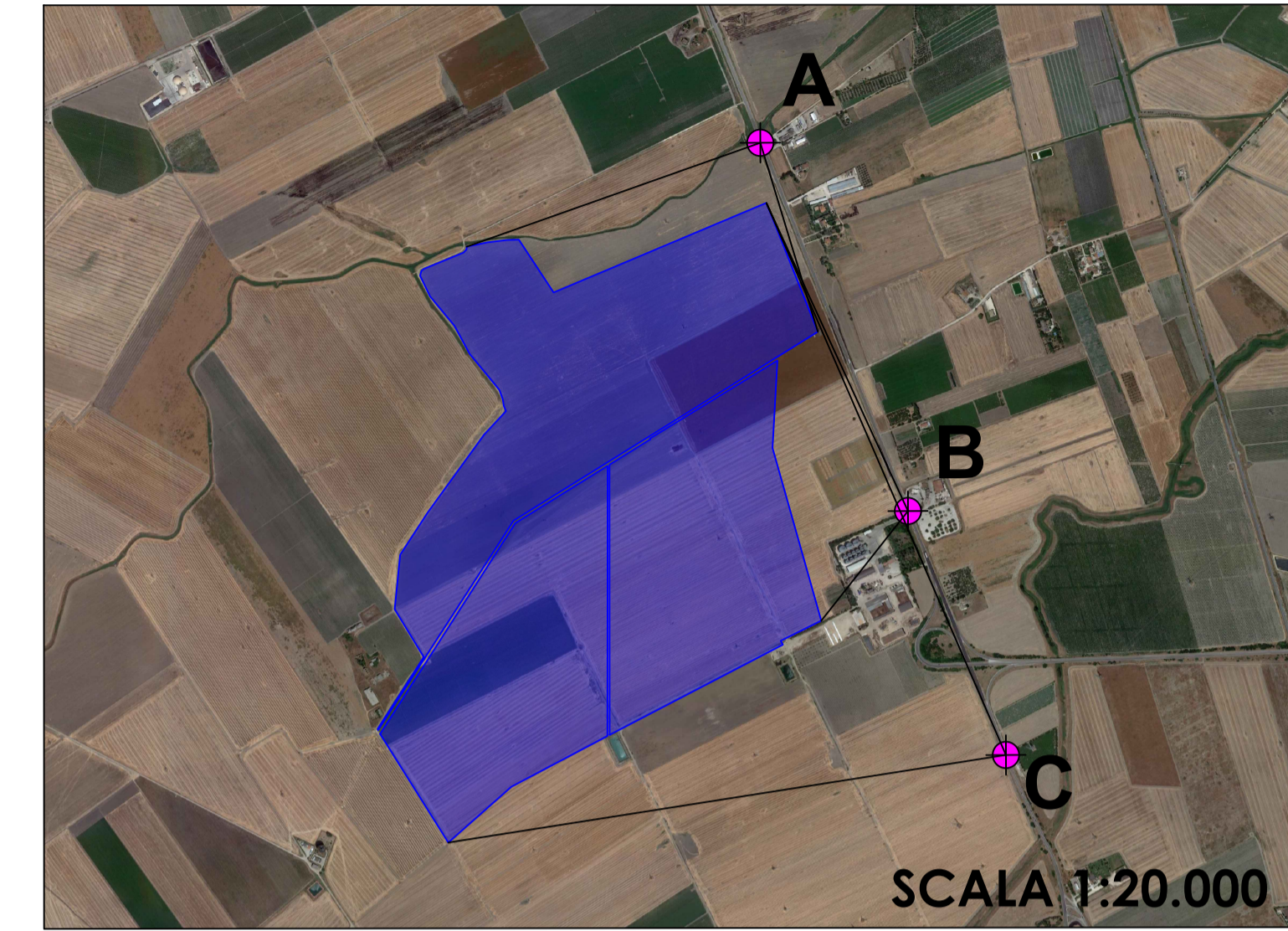


POST-OPERAM

Ubicazione dei punti di osservazione

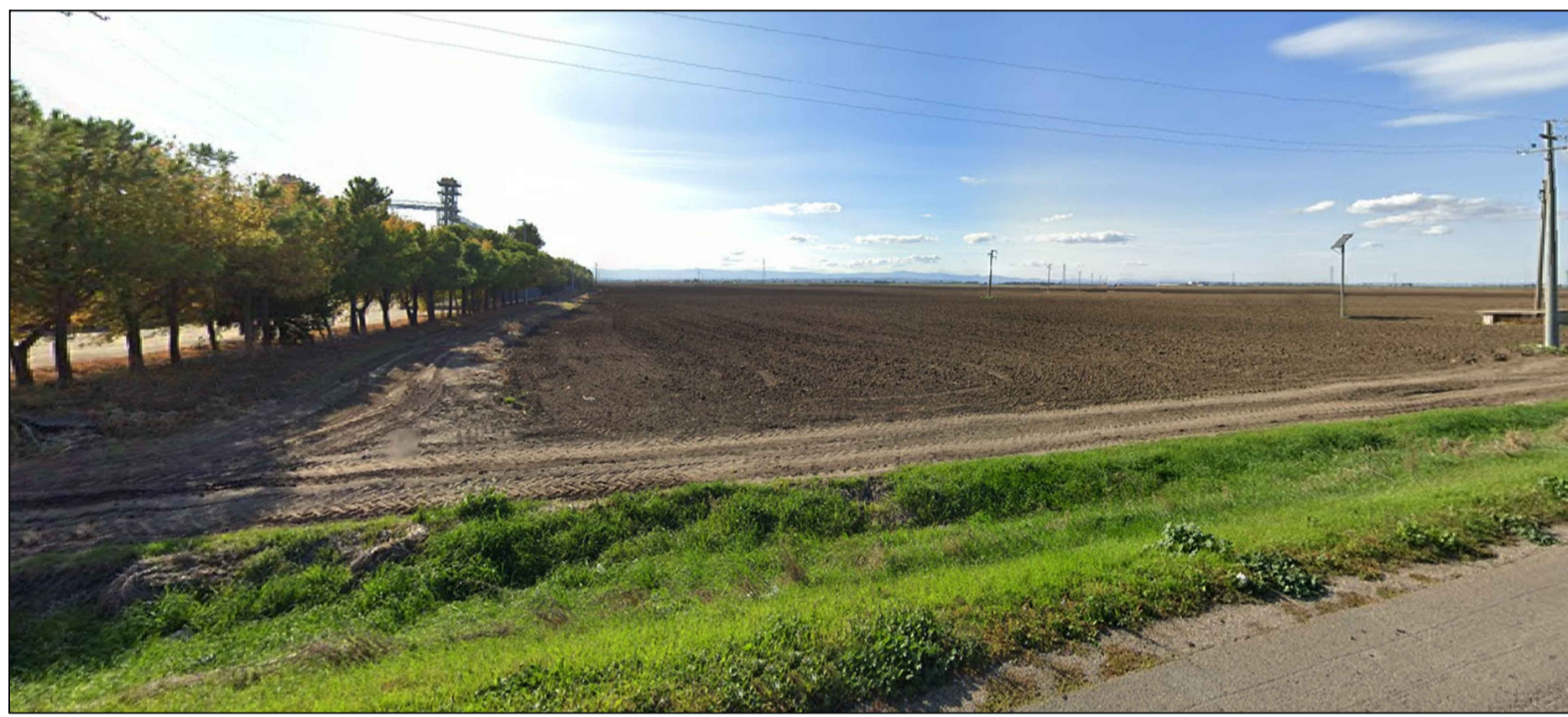


41.506455° N
15.504400° E
UTM-WGS 1984 datum,
Zone 33 North, Meter



SCALA 1:20.000

PUNTO B - SS16



ANTE-OPERAM



POST-OPERAM

PUNTO C - SS16



ANTE-OPERAM



POST-OPERAM

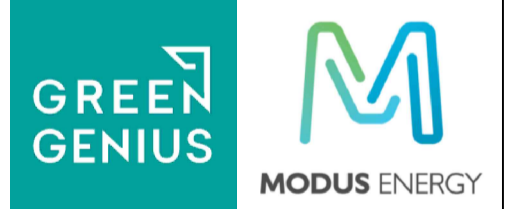
COMUNE DI FOGGIA

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

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER

Green Genius Italy Utility 9 S.r.l.
Corso G. Garibaldi, 49
Milano (MI)



PROGETTISTA

studioTECNICO
ing. Marco BALZANO
Via Cancelli Roffo, 03
70126 Bari (BA)
studiotecnico@ingbalzano.com
www.ingbalzano.com
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Professionista Antincendio Elettrico M
Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) S
Coordinatore della Sicurezza



Commessa/Work order

SV.221

Data/Date

01/03/2021

Scala/Scale

-

Revisione/Revision

R00

REV	DATA	OGGETTO	DRAF.	CHECK.	ENDORS.
R00	01/03/2021	Prima Emissione	LB	MBG	MBG

Oggetto/Subjet

Documentazione fotografica e fotoinserimenti

1.15

Note

Celone 1

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. 2375 c.c.)