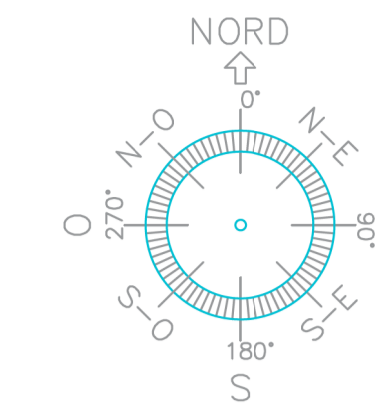
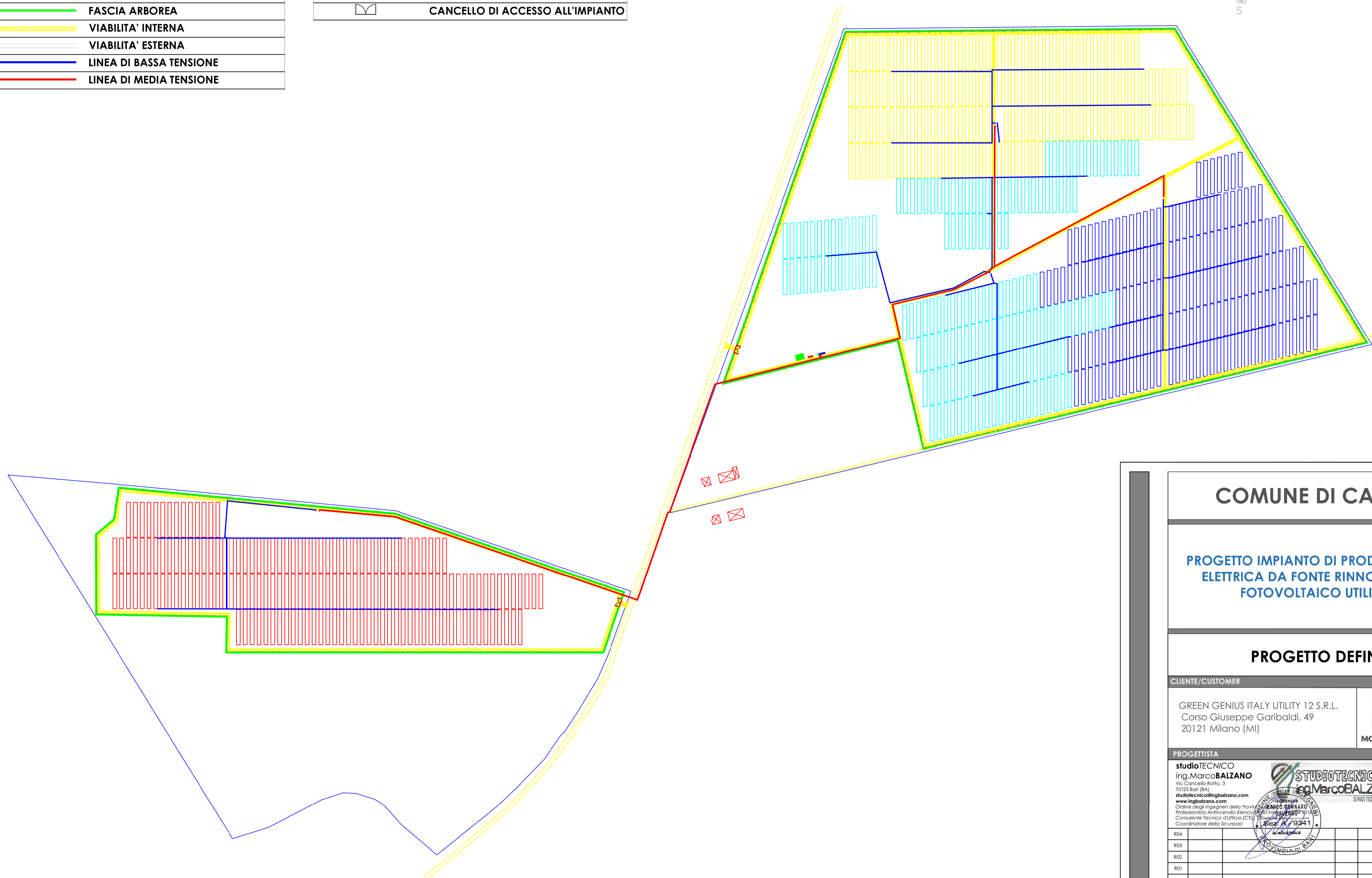


LEGENDA LINEE E FASCE	
	CORSO D'ACQUA
	CONFINO CATASTALE
	RECINZIONE
	FASCIA ARBOREA
	VIABILITA' INTERNA
	VIABILITA' ESTERNA
	LINEA DI BASSA TENSIONE
	LINEA DI MEDIA TENSIONE

LEGENDA ELEMENTI	
	FABBRICATO
	CABINA TRASFORMAZIONE
	TRACKER
	CANCELLO DI ACCESSO ALL'IMPIANTO



41.386748° N
15.765938° E
UTM-WGS 1984 datum,
Zone 33 North, Meter



COMUNE DI CARAPELLE

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

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER

GREEN GENIUS ITALY UTILITY 12 S.R.L.
Corso Giuseppe Garibaldi, 49
20121 Milano (MI)



PROGETTISTA

studioTECNICO
ing. Marco BALZANO
Via Cancellotto Ratto, 3
70125 Bari (BA)
studiotecnico@ingbalzano.com
www.ingbalzano.com
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Professionista Antincendio Elenco A
Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU)
Coordinatore della Sicurezza



Commessa/Work order

SV.317

Data/Date

30/11/2020

Scala/Scale

1:2000

Revisione/Revision

RO

REV DATA OGGETTO

30/11/2020 Prima Emissione

DRAF. CHECK. ENDORS.

SDS MBG MBG

Oggetto/Subject

Tavola/Table

Layout: Linee BT e MT di Impianto

LY.10

Note

CAR01 - 24 MWn

Gli elaborati e tutte le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva del progettista e non possono essere riprodotti, divulgati o comunque utilizzati 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. 1773 c.c.)