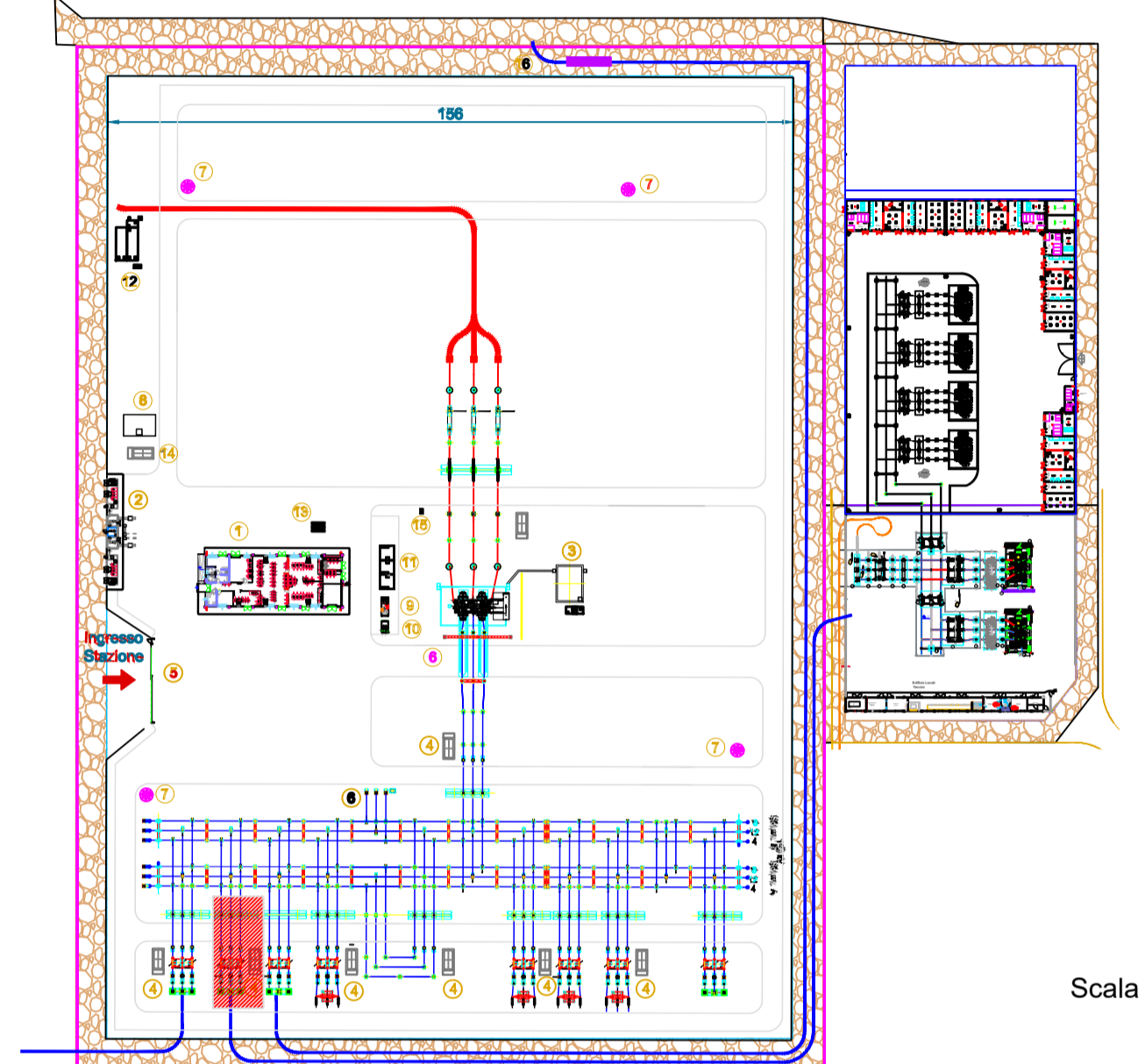
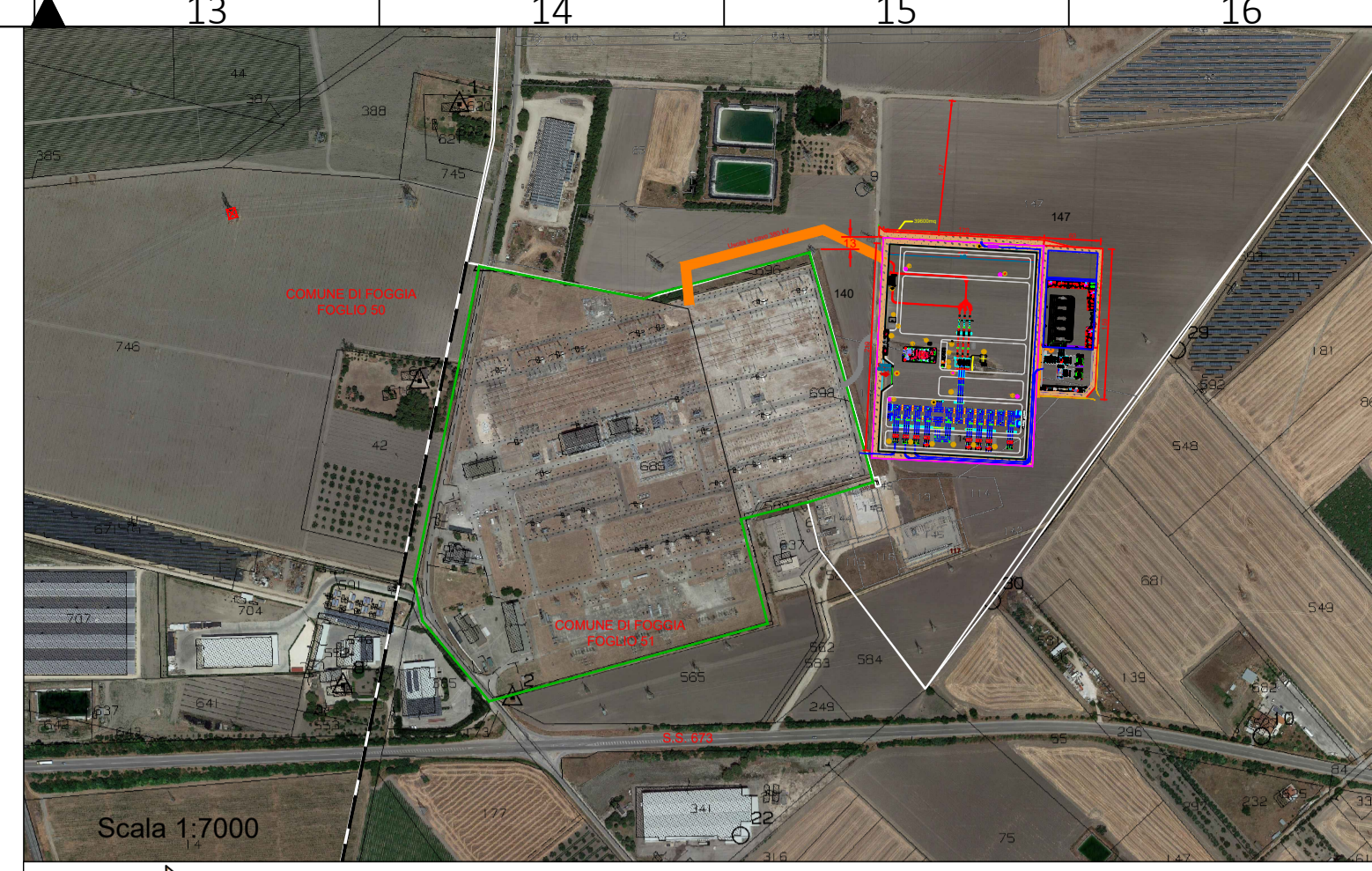


LEGENDA ELEMENTI E LINEE

	PALO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA
	RECINZIONE
	VIABILITA' ESTERNA

LEGENDA SIMBOLI

	Corda di rame nudo 50 mm, $\Phi 9,0$, Formazione 7x3.00 mm COME DA TABELLA UNEL
	Corda di rame nudo 50 mm, $\Phi 9,0$, Formazione 7x3.00 mm COME DA TABELLA UNEL
	Morsetto a compressione a croce Per corde da 50 mm e 50/70 mmq
	Morsetto a compressione a "T" Per corde da 50,70 mm e 50/70 mmq
	Punto di connessione Rame / Acciaio ai ferri di armature delle fondazioni
	Punto di connessione Rame / Acciaio a rete elettrosaldata
	Collettore di Terra
	Rete elettrosaldata del solaio
	Messa a terra del pavimento flottante

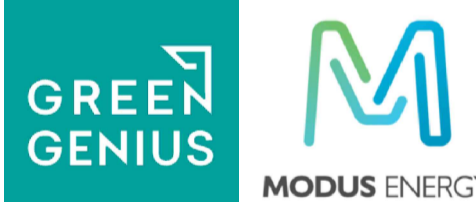


COMUNE DI FOGGIA

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
 Milano (MI)



PROGETTISTA
studioTECNICO
 ing. Marco BALZANO
 Via Manie Grappa, 67a
 70125 Bari (BA)
 studiotecnico@ingbalzano.com
 www.ingbalzano.com



Commissa/Work order
SV.221
 Data/Date
01/03/2021

RO4							
RO3							
RO2							
RO1							
RO0	01/03/2021	Prima Emissione	VN	MBG	MBG		
REV	DATA	OGGETTO	DRAF.	CHECK	ENDORS.		
Oggetto/Subject							R00
Dettaglio SSEU - Impianto Rete di Terra							LY.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. 1773 c.c.)

Scala 1:150