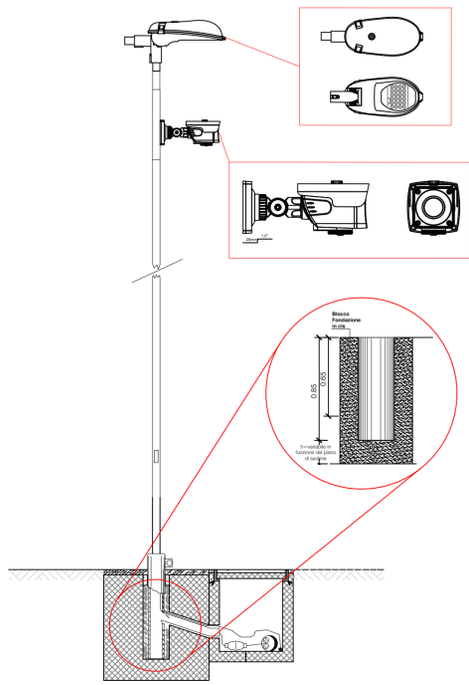
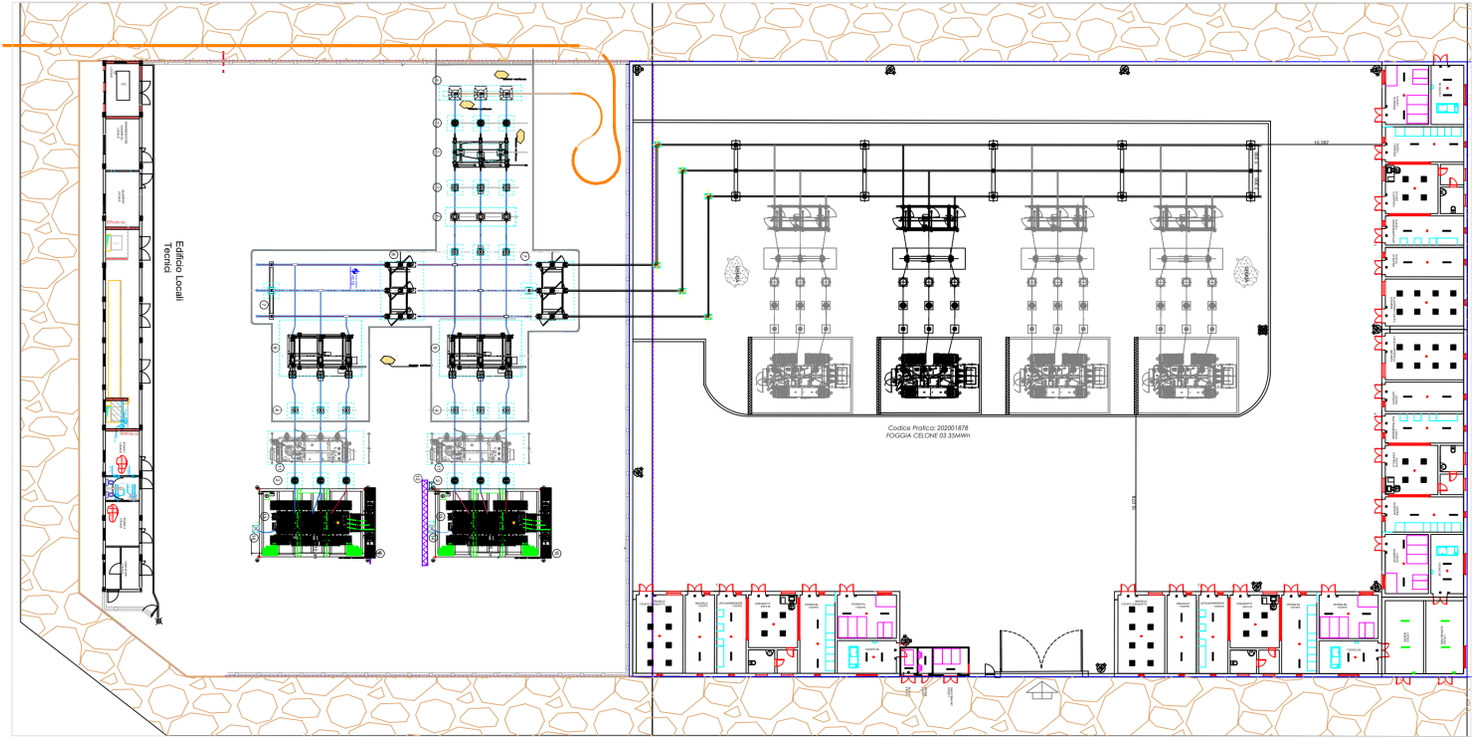


PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA

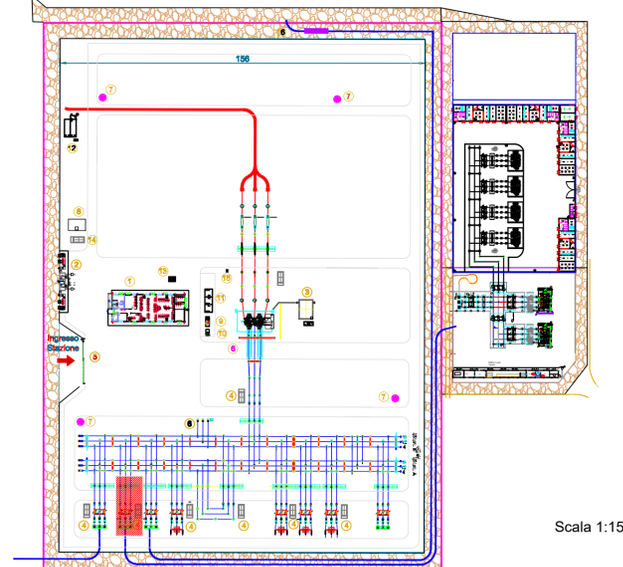
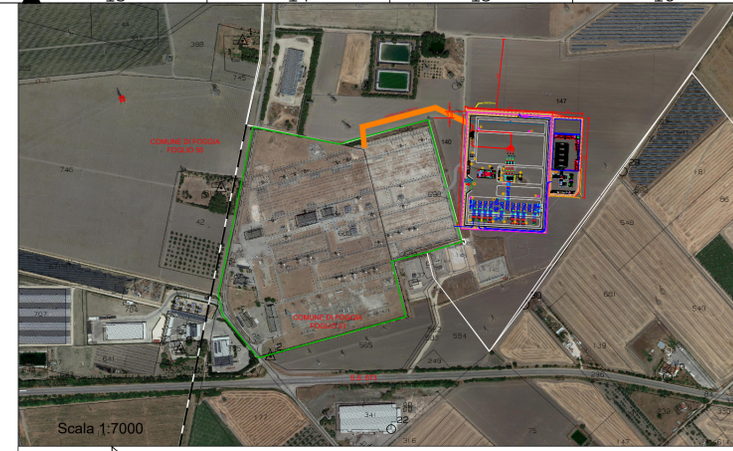


Scala 1:300

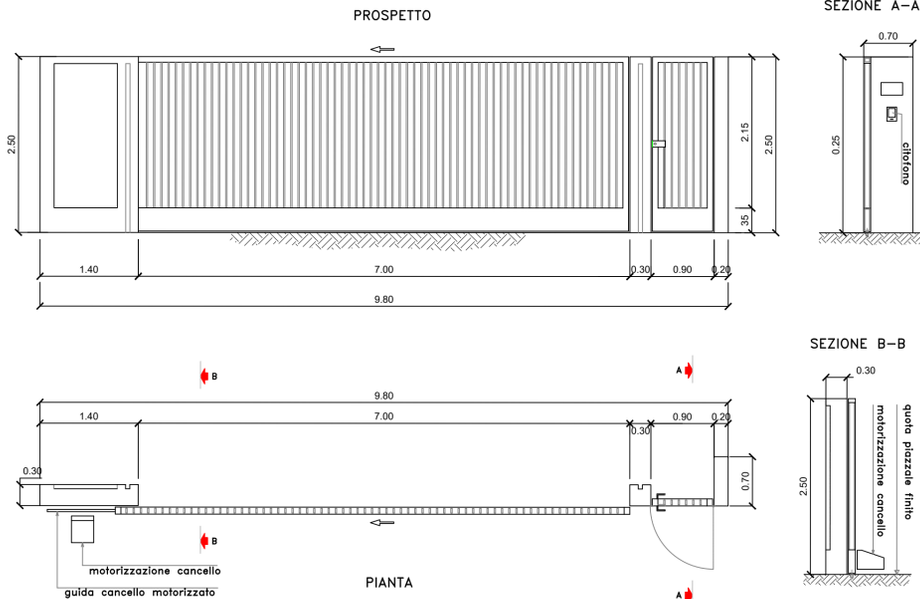


LEGENDA ELEMENTI E LINEE

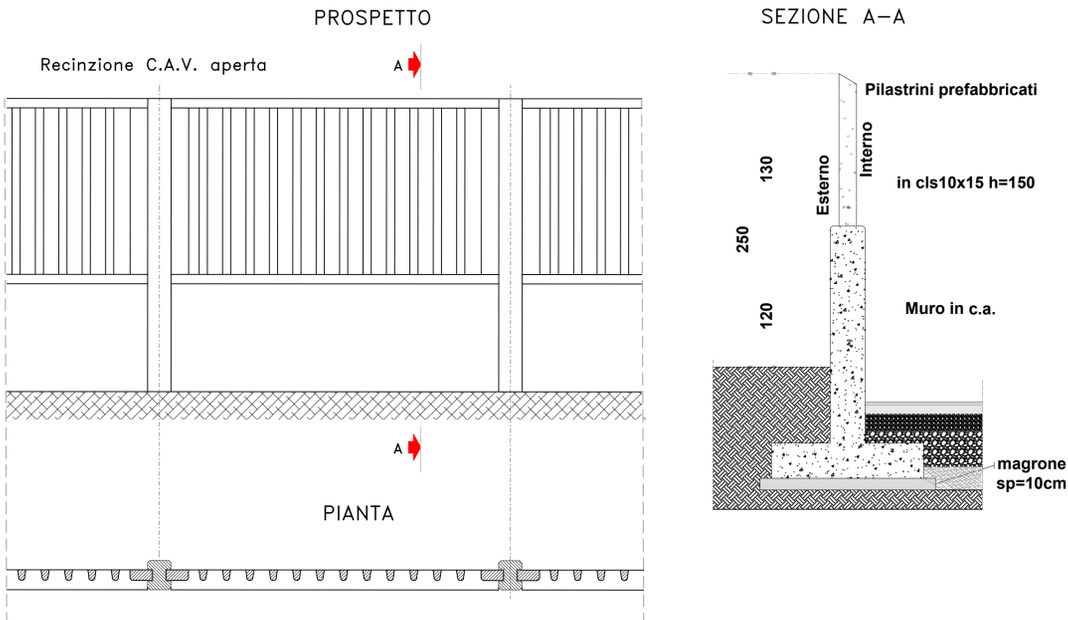
	PALO DI ILLUMINAZIONE E/O VIDEOSORVEGLIANZA
	RECINZIONE
	VIABILITA' ESTERNA



PARTICOLARE CANCELLO



PARTICOLARE RECINZIONE



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 13 S.r.l.
 Corso G. Garibaldi
 Milano (MI)



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

Commissa/Work order
SV.450
 Data/Date
15/03/2021

Revisione/Revision
R00
 Oggetto/Subject
Dettaglio accessi SSEU - Recinzione, Illuminazione, Videosorveglianza

Note
Celone 3
LY.13

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. 17173 c.c.)