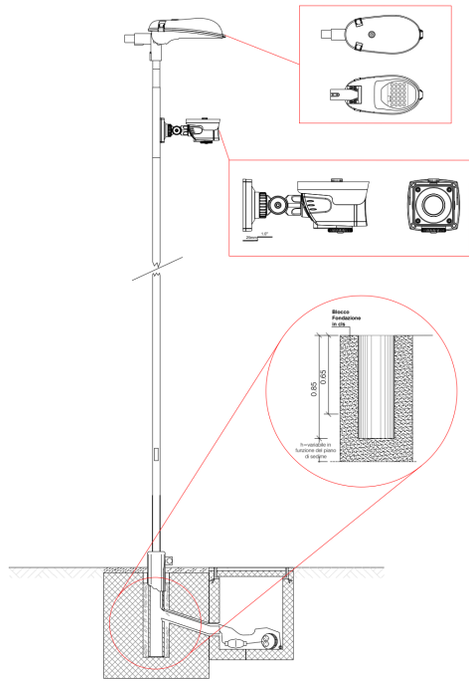
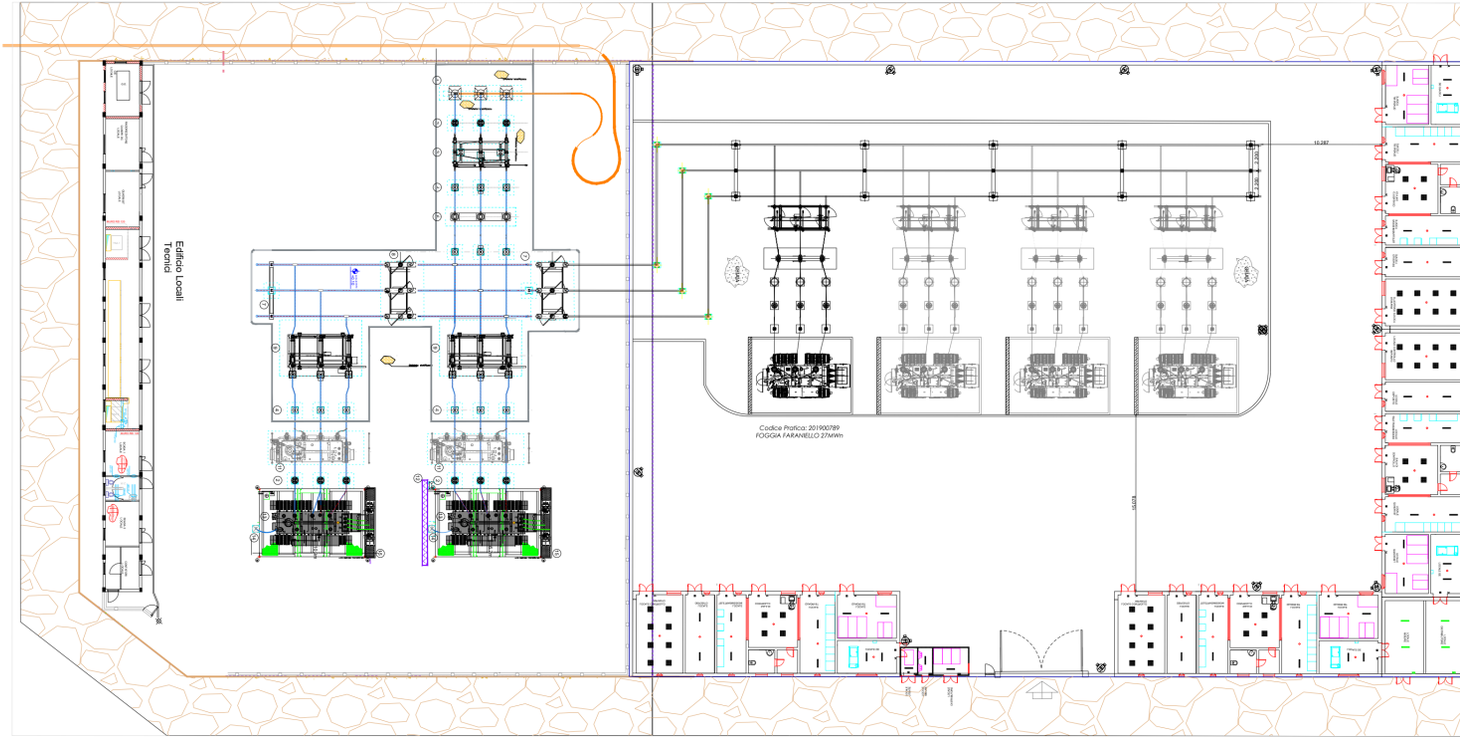


PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA

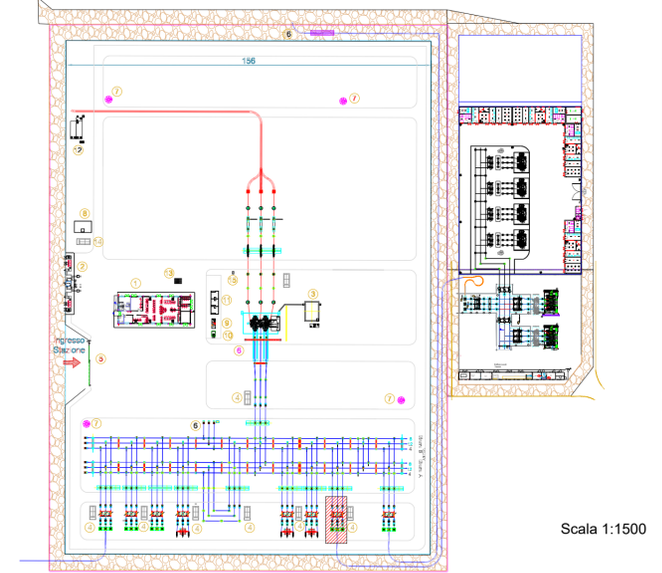
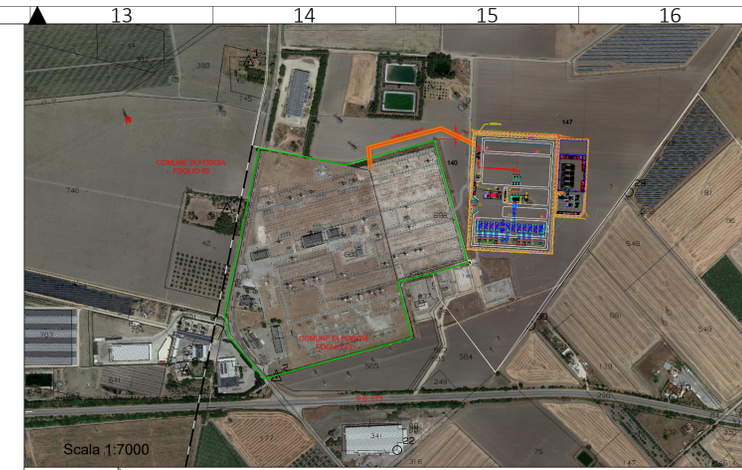


Scala 1:300

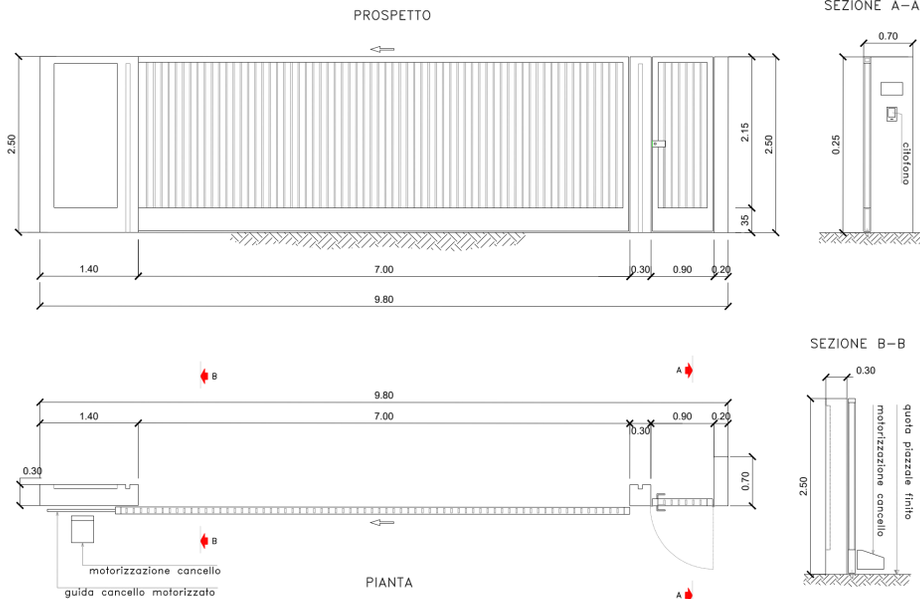


LEGENDA ELEMENTI E LINEE

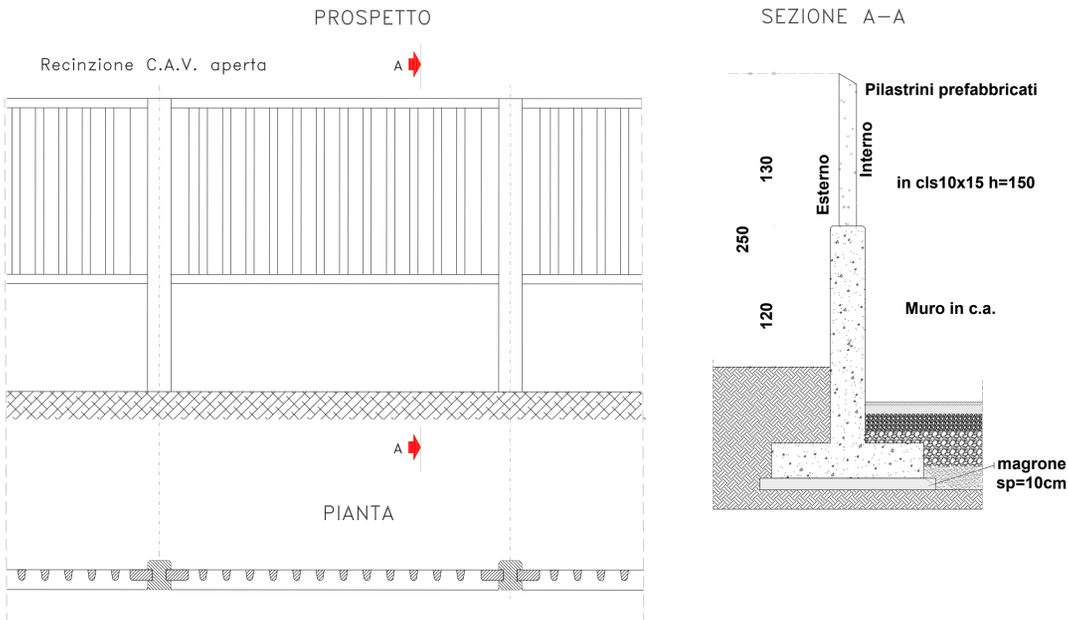
| | |
|--|---|
| | PALO DI ILLUMINAZIONE E/O VIDEOSORVEGLIANZA |
| | RECINZIONE |
| | VIABILITA' ESTERNA |



PARTICOLARE CANCELLO



PARTICOLARE RECINZIONE



COMUNE DI FOGGIA

**PROGETTO AGRI-FOTOVOLTAICO:
IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA
FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO
INTEGRATO CON RIQUALIFICAZIONE AGRONOMICA**

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER
Green Genius Italy Utility 11 S.r.l.
Corso G. Garibaldi, 49
Milano (MI)



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



Commissa/Work order
SV.304
Data/Date
12/07/2021

Revisione/Revision
R00
Tavola/Table
LY.13

Oggetto/Subjet
Dettaglio accessi SSEU - Recinzione, Illuminazione, Videosorveglianza

Note
FOG06 - Faraneco

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.)