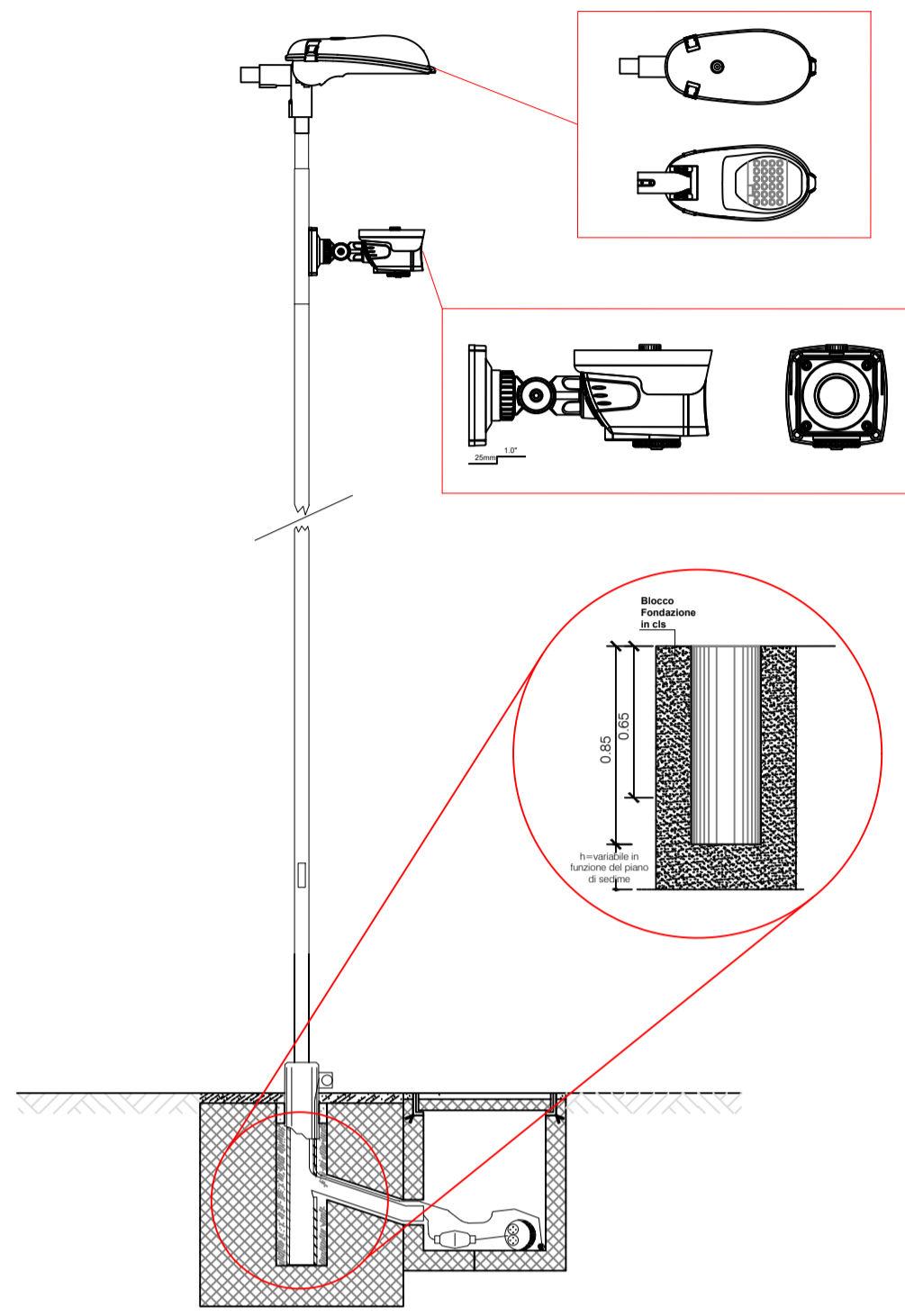
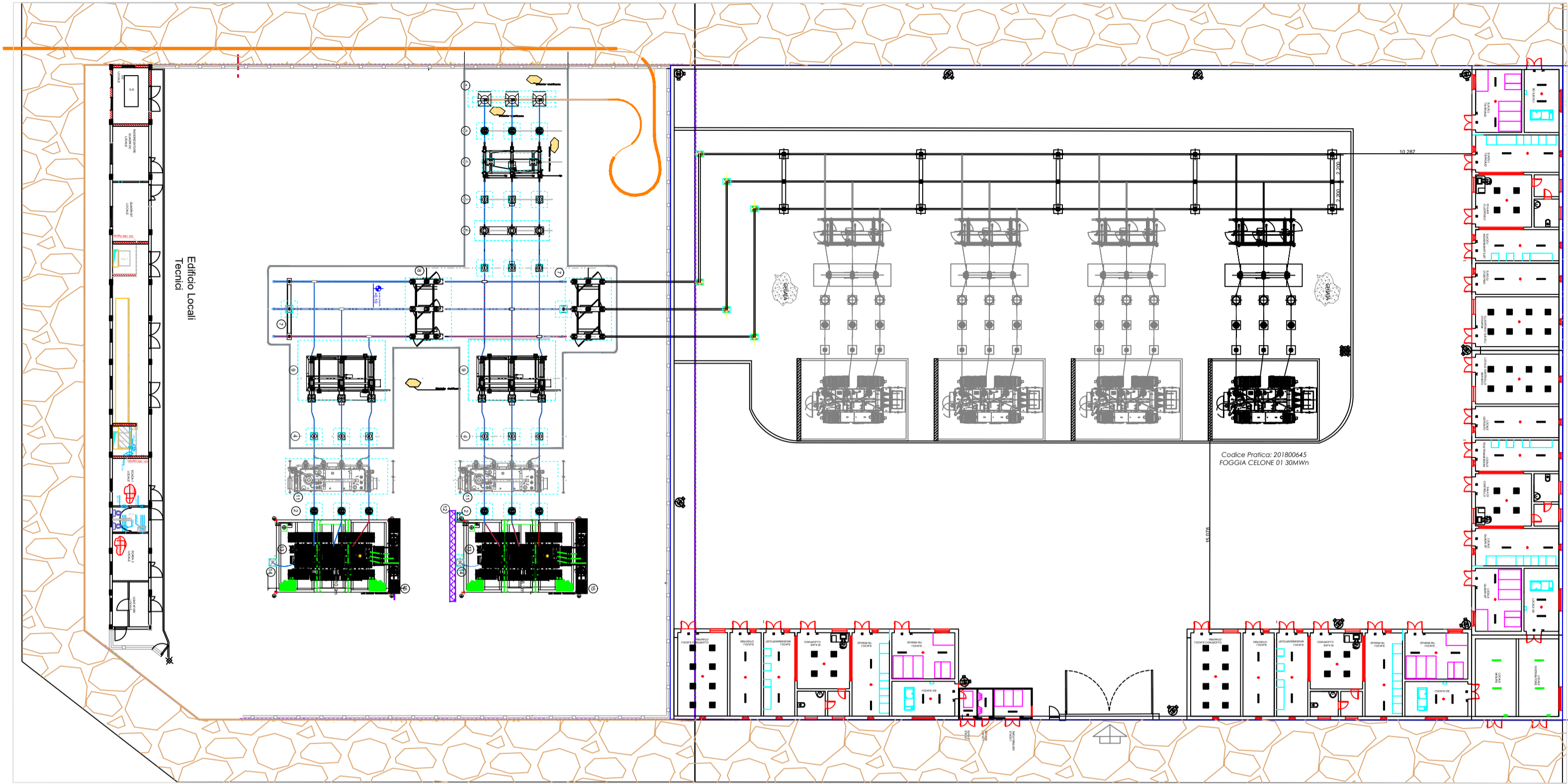


**PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA**

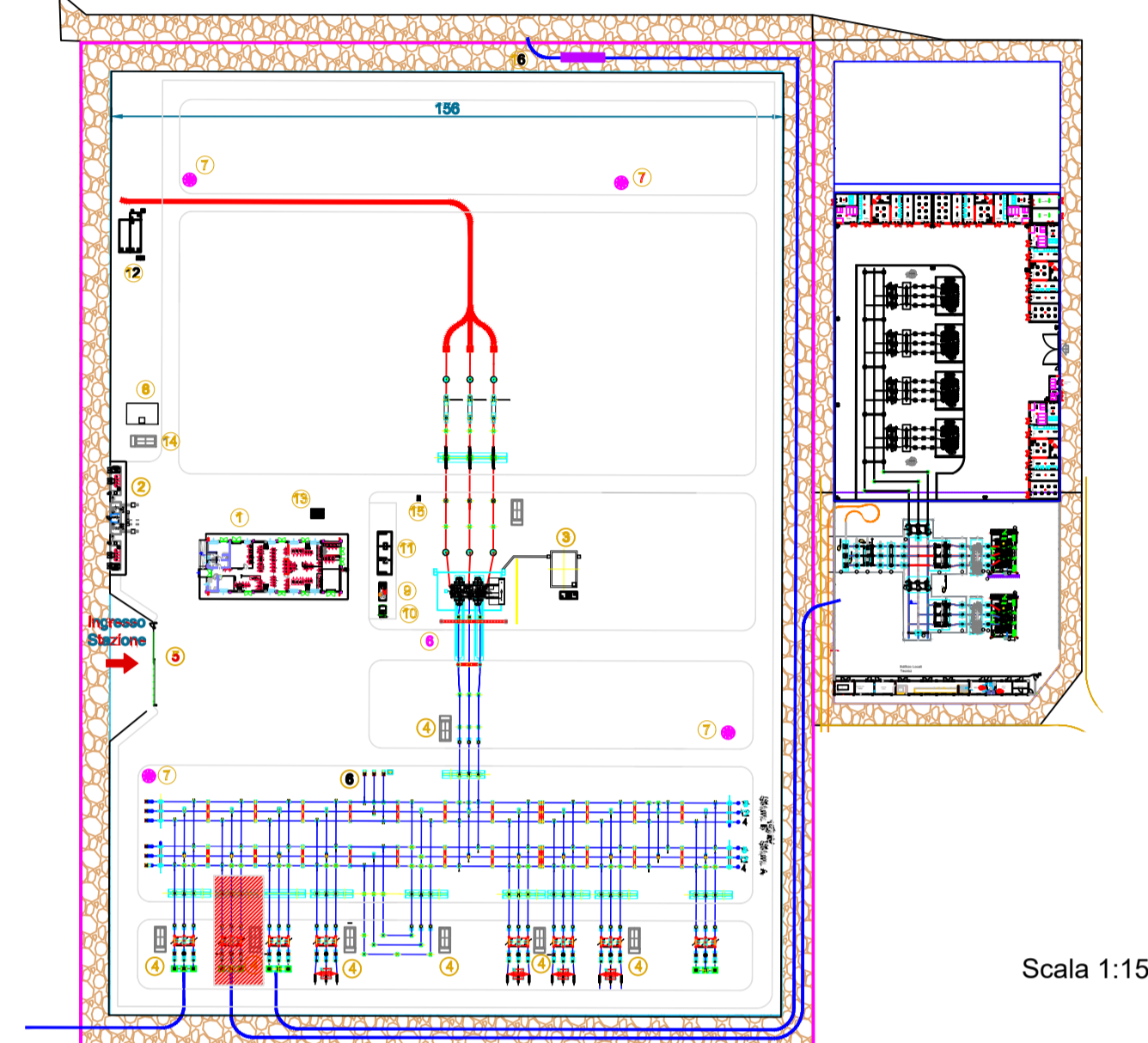
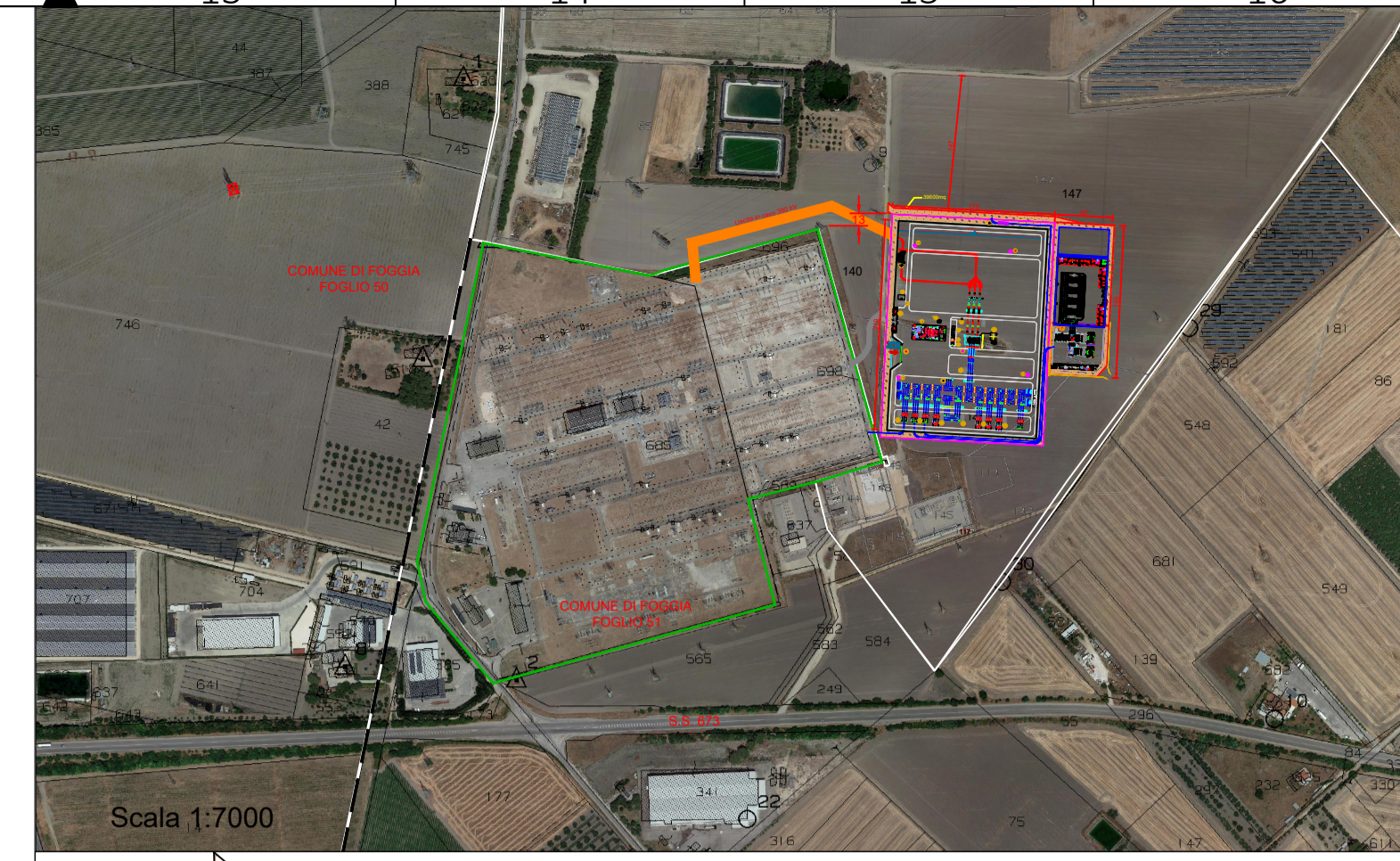


Scala 1:300

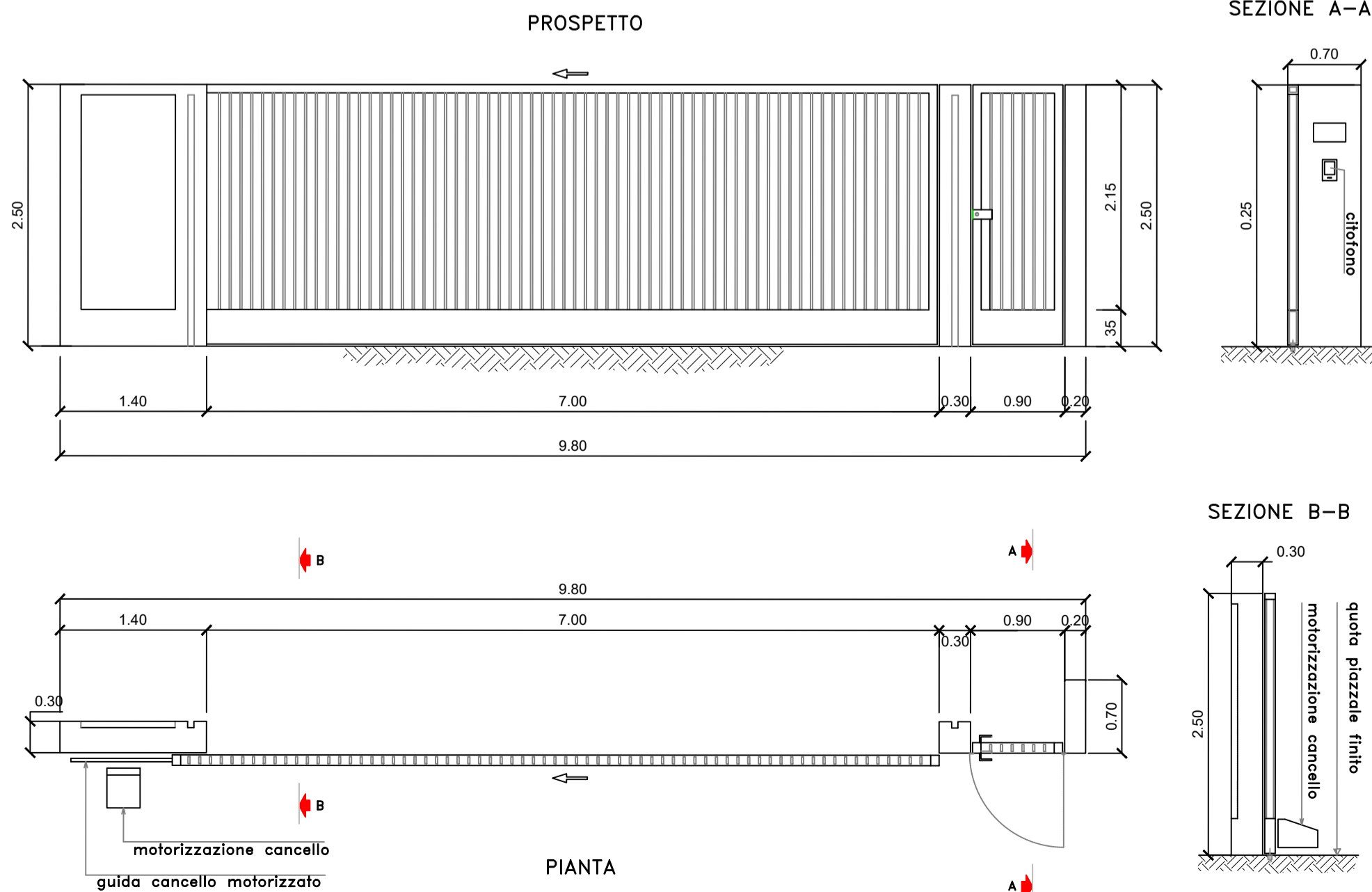


**LEGENDA ELEMENTI E LINEE**

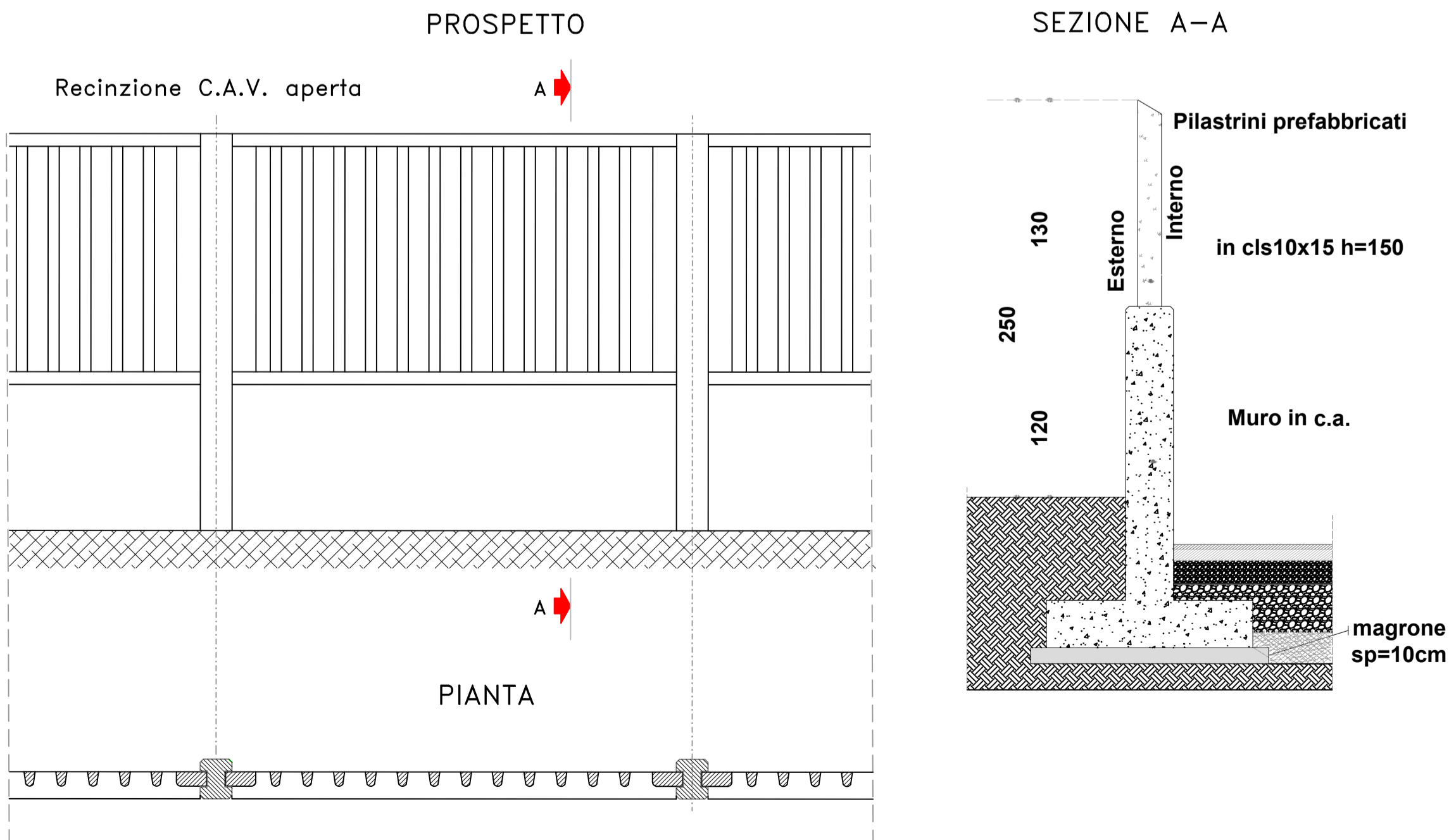
	PALO DI ILLUMINAZIONE E/O VIDEOSORVEGLIANZA
	RECINZIONE
	VIABILITA' ESTERNA



**PARTICOLARE CANCELLO**



**PARTICOLARE RECINZIONE**



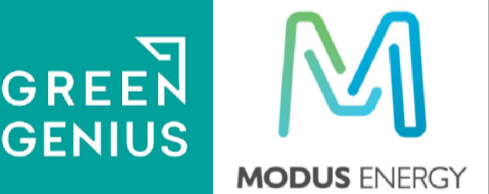
**COMUNE DI FOGGIA**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

CLIENTE/CUSTOMER

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



PROGETTISTA

studioTECNICO  
ing. Marco BALZANO  
Via Mantle Grappa, 67a  
70125 Bari (BA)  
studiotecnico@ingbalzano.com  
www.ingbalzano.com  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari  
Professionista Antincendio Elenco M  
Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU)  
Coordinatore della Sicurezza



Commessa/Work order

SV.221

Data/Date

01/03/2021

Scala/Scale

-

Revisione/Revision

R00

Tavola/Table

LY.13

Oggetto/Subject

Dettaglio accessi SSEU - Recinzione, Illuminazione, Videosorveglianza

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. 17173 c.c.)