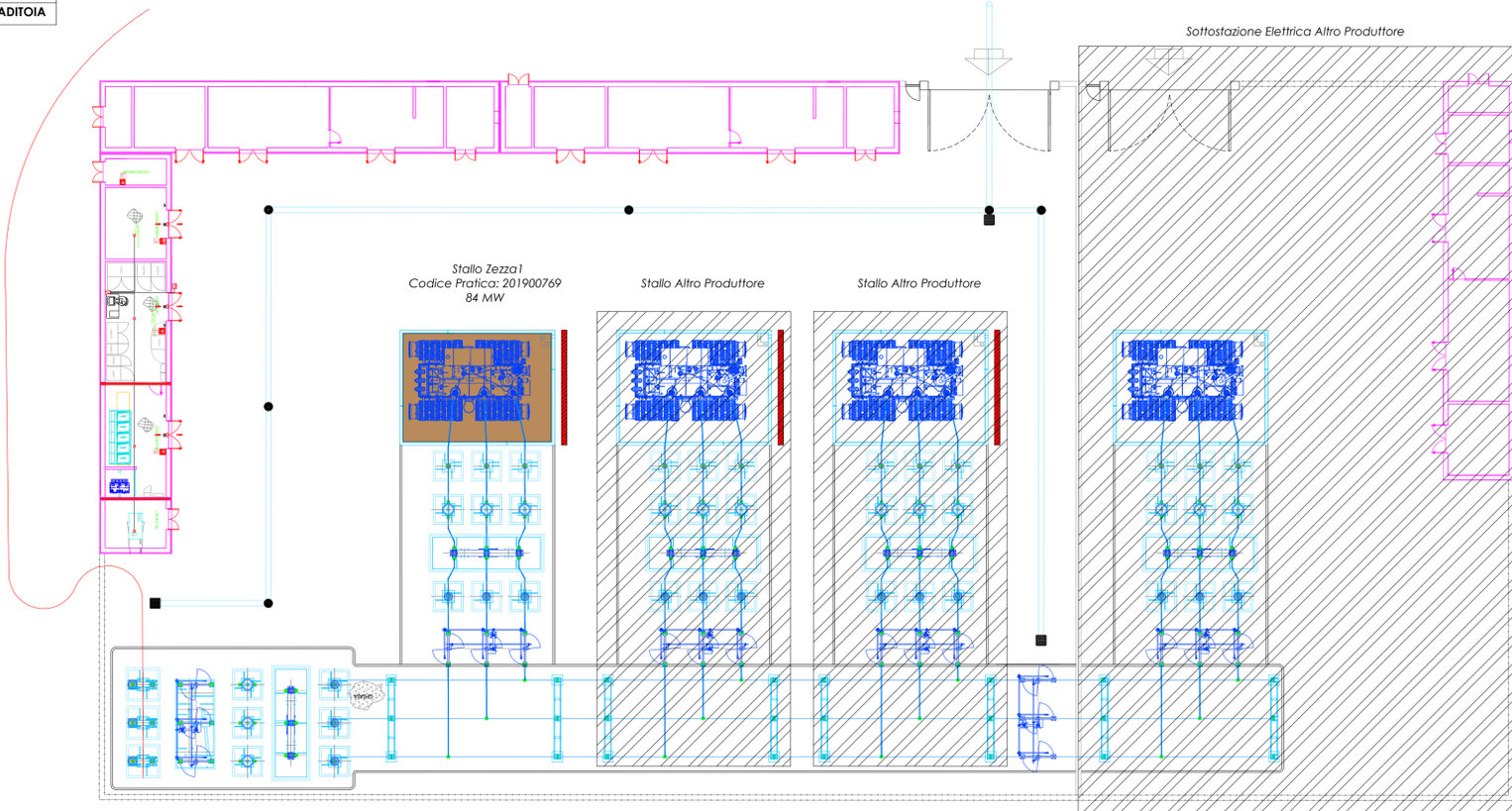


LEGENDA ELEMENTI E LINEE	
	RECINZIONE
	MURO PARAFIAMMA REI 120
	VASCA RACCOLTA OLII
	FOGNA BIANCA (Ø _{min} = 300 mm)
	POZZETTO DI ISPEZIONE E CADITOIA

LAYOUT SSEU

IMMISSIONE NELLA RETE DI DRENAGGIO STRADALE



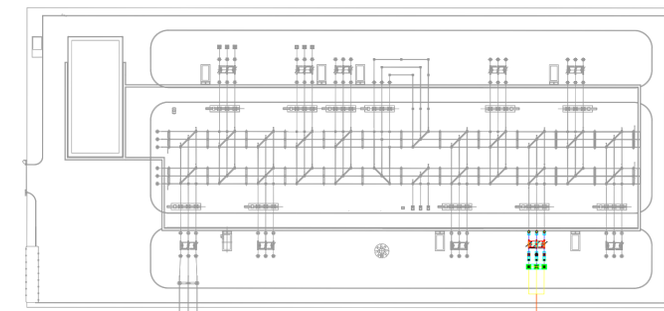
Scala 1:500

INQUADRAMENTO ORTO-CATASTALE



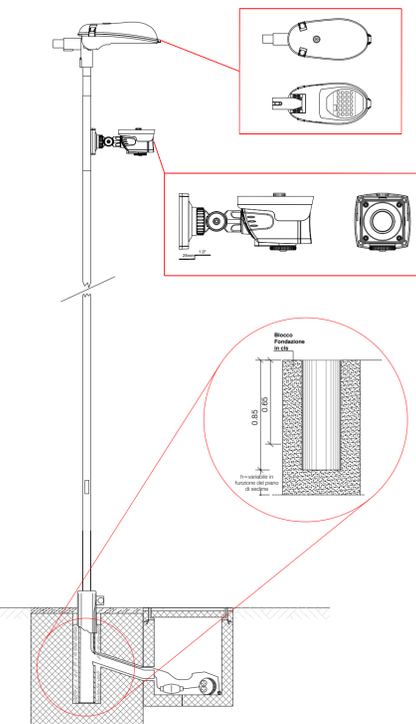
Scala 1:5.000

LAYOUT SE "VALLE"



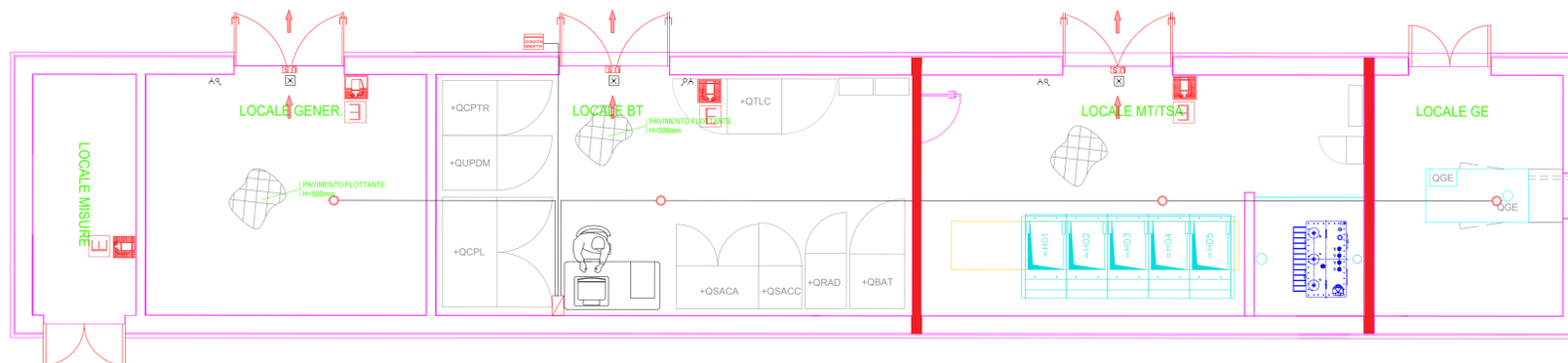
Scala 1:1.000

PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA



Scala 1:25

LAYOUT LOCALE SSEU



Scala 1:50

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

**PROGETTO AGRIVOLTAICO
IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA
FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO
INTEGRATO DA PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE
AGRICOLA**

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER

GREEN GENIUS ITALY UTILITY 5 S.R.L.

Corso G. Garibaldi, 49
20121 Milano (MI)



PROGETTISTA

studioTECNICO
ing. Marco BALZANO
Via Cancellato Rotto, 3
70125 Bari (BA)
studiotecnico@ingbalzano.com
www.ingbalzano.com



Commessa/Work order

SV.240

Data/Date

13/09/2022

Scala/Scale

-

Revisione/Revision

R00

Oggetto/Subject

SSEU - Particolare Impianti Ausiliari

Tavola/Table

LS.07

Note

AgroPV - Mezzana

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.)