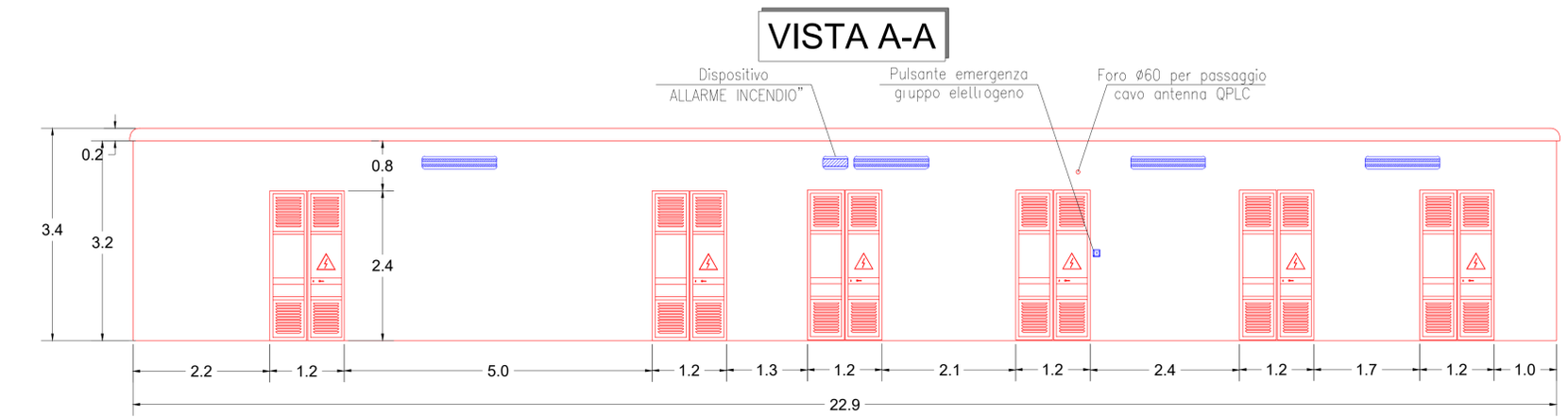
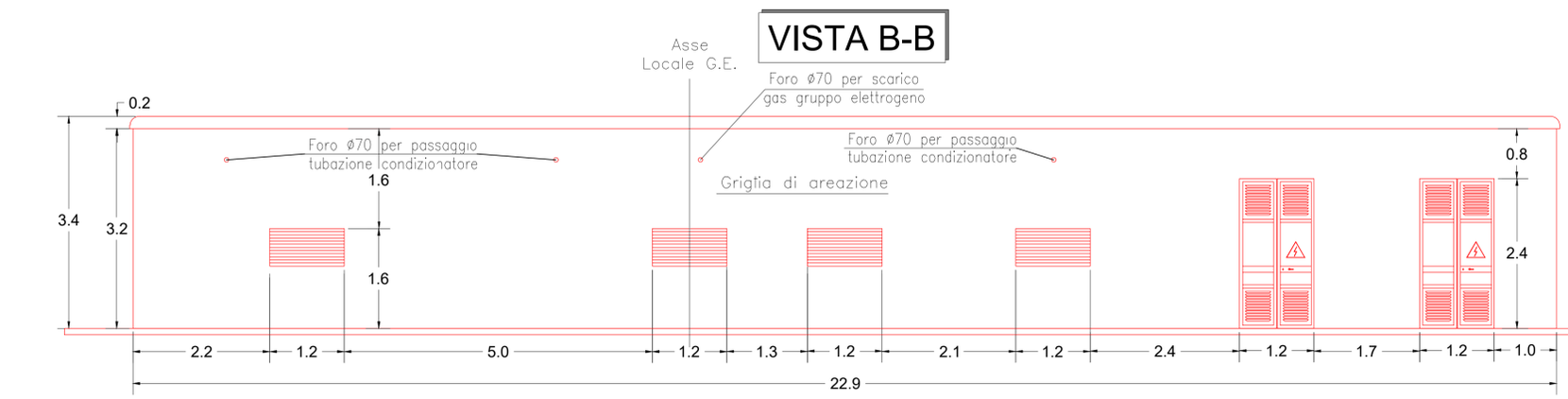


PIANTA

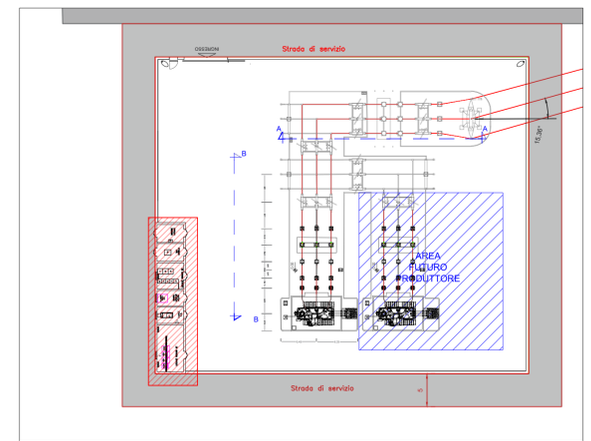
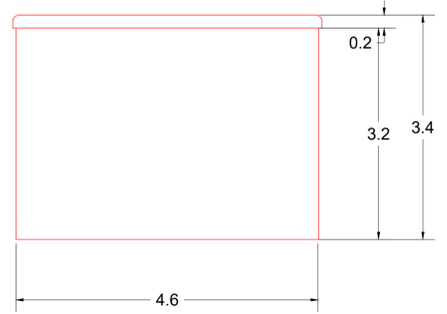


VISTA A-A



VISTA B-B

VISTA C-C



Pianta chiave - Scala 1:500

LEGENDA APPARECCHIATURE MT/BT		
RIF.	DESCRIZIONE	SIGLA
1	Quadro MT 30kV	QMT
2	Quadro servizi ausiliari corrente alternata	QSACA
3	Quadro servizi ausiliari corrente continua	QSACC
4	Quadro raddrizzatore	QRAD
5	Quadro batterie	QBAT
6	Quadro telecomunicazioni	QTLC
7	Unità periferica difesa e monitoraggio	UPDM
8	Quadro comandi e segnalazioni	QCS
9	Quadro protezioni	QP
10	Quadro sistema di supervisione	QPLC
11	Gruppo elettrogeno 15kVA	GE
12	Quadro comando gruppo elettrogeno	GGE
13	Quadro contatore misure fiscali	QME

**Connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN)
per un impianto di generazione da fonte fotovoltaica
da realizzare nel comune di Carso (PC)**

Codice Pratica: 202304810 - Ampliamento della SE 132 kV RTN "Fossadello"

PROGETTO DEFINITIVO

**DOCUMENTAZIONE GENERALE
STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA -
DISEGNI ARCHITETTONICI EDIFICIO QUADRI**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Livello prog.	Codice Rintracciabilità	N° elaborato	Tot. elaborati	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	202304810	07	08	202304810_..._Fiorenzuola_..._V08.docx	GENNAIO 2025	1:500 1:50

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/01/2025	PRIMA EMISSIONE	LANDLIVE	LANDLIVE	LANDLIVE

PROGETTO

LAND LIVE srl - Società per l'Ingegneria
13900 Biella - Via Repubblica 41
Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878

RESPONSABILE TECNICO
Land Live

GESTORE RETE ELETTRICA
Terna

RICHIEDENTE
FIORENZUOLA SOLAR 1 S.R.L.
Via Caravaggio, N° 125
65125 Pescara (PE)

Fiorenzuola 1

Pianta e prospetti dell'edificio quadri nella stazione elettrica di utenza (SSE) - Scala 1:50