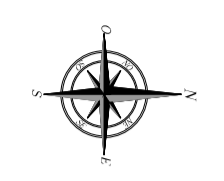
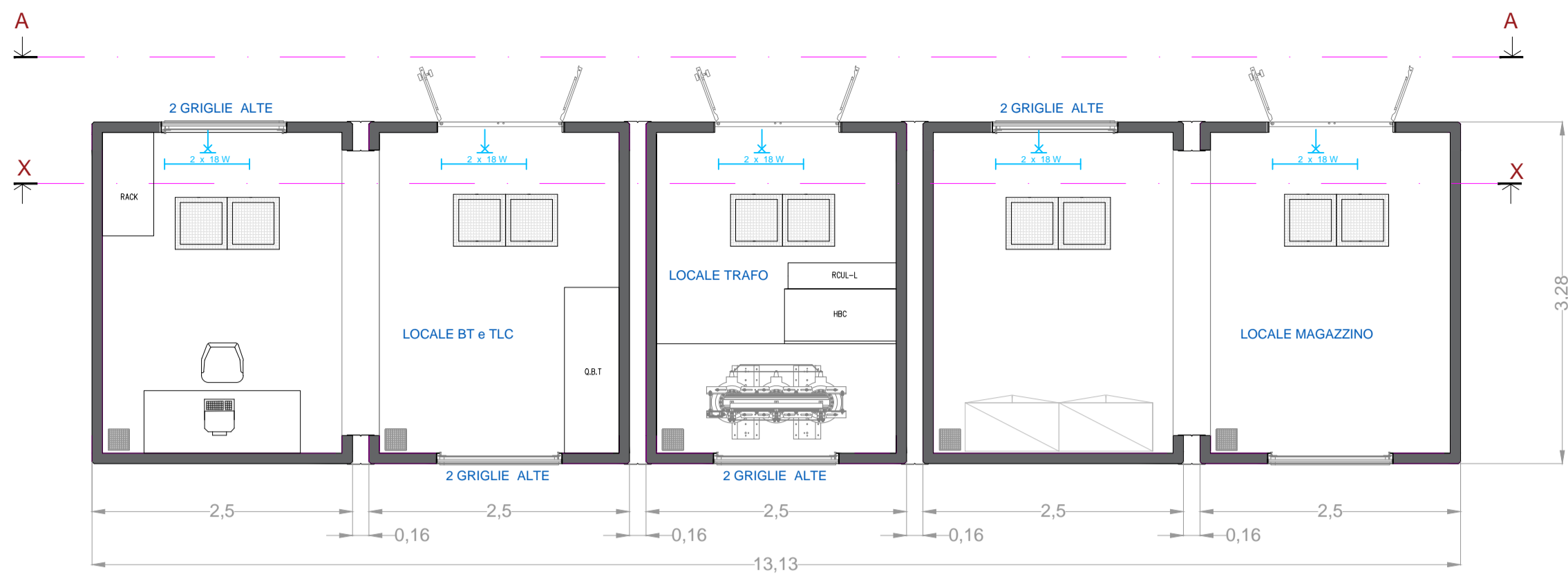
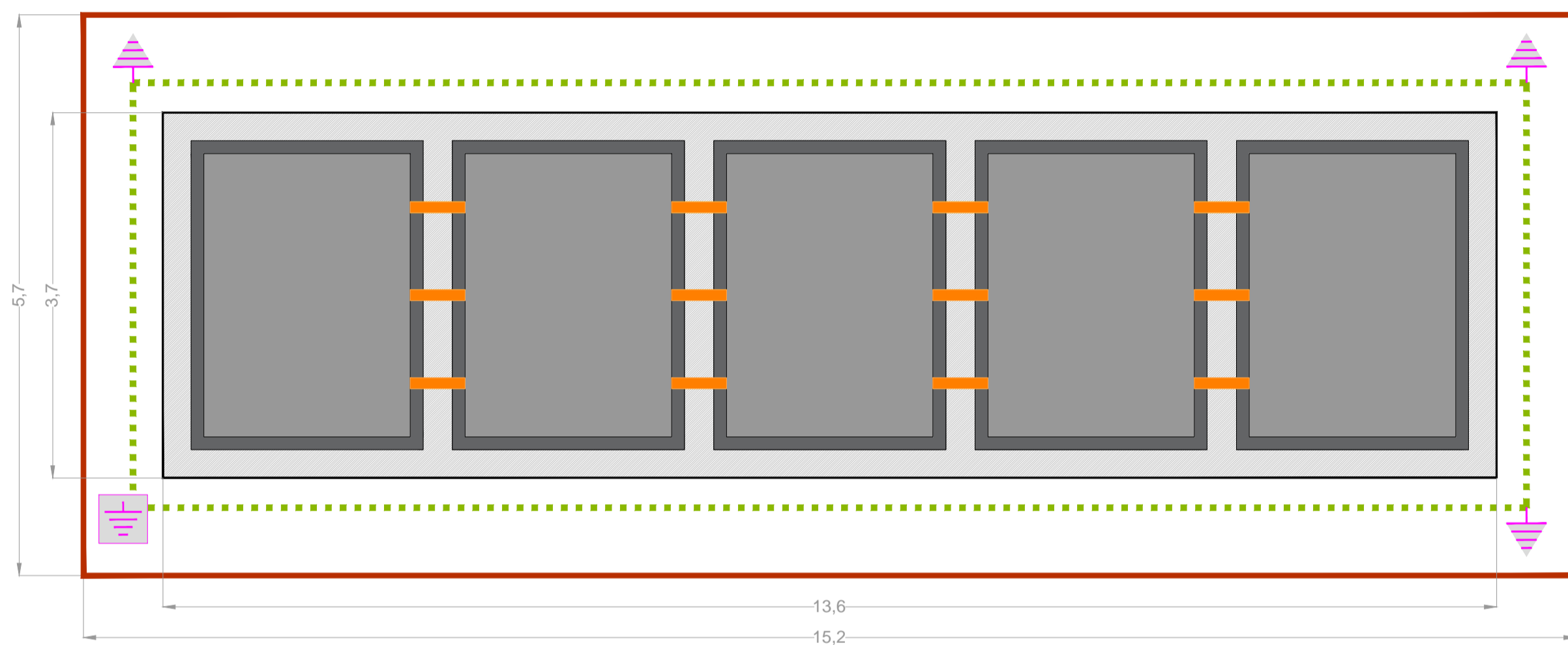


PIANTA



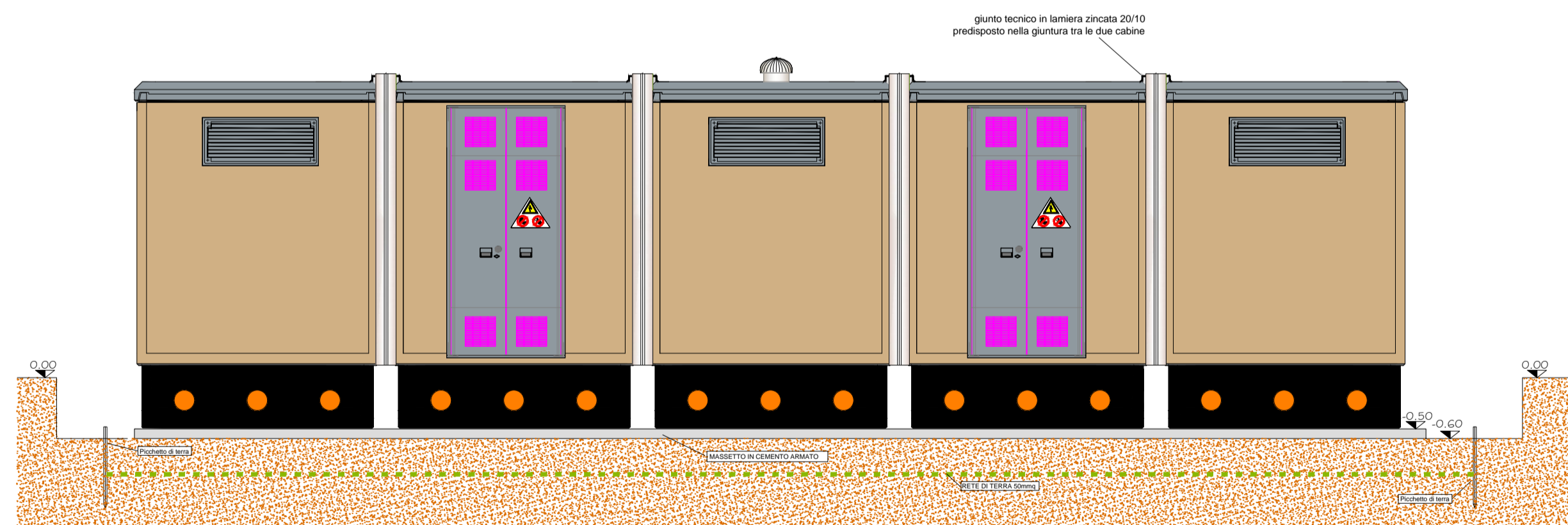
LAYOUT SCAVO E MASSETTO



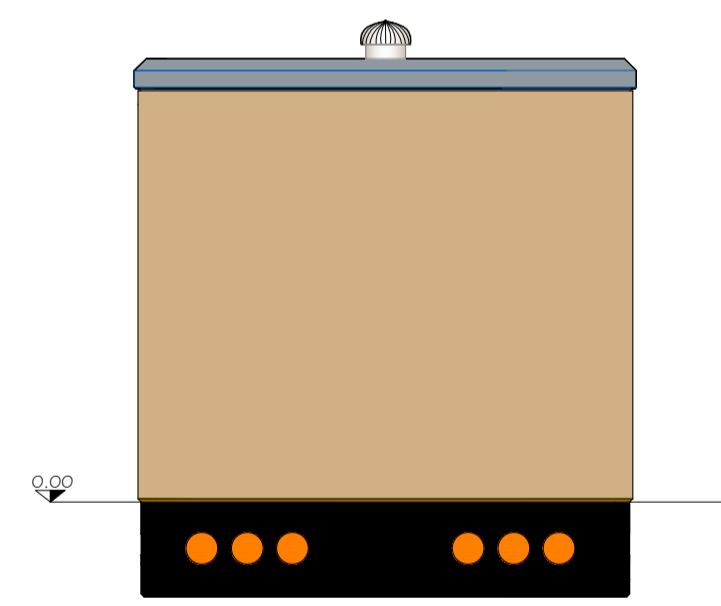
LEGENDA

	Massetto in cemento armato per posa cabine
	Perimetro dello scavo
	Corda di rame nuda S=50mmq
	Pozzetto ispezionabile con dispersore di terra L=1,5m
	Dispersore di terra L=1,5m

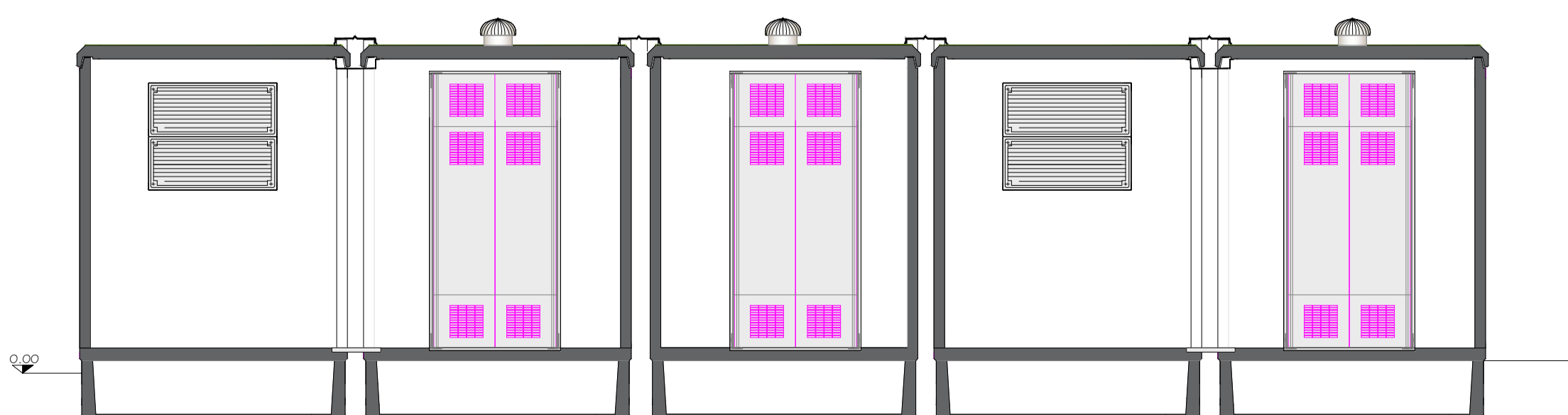
SEZIONE "A-A"



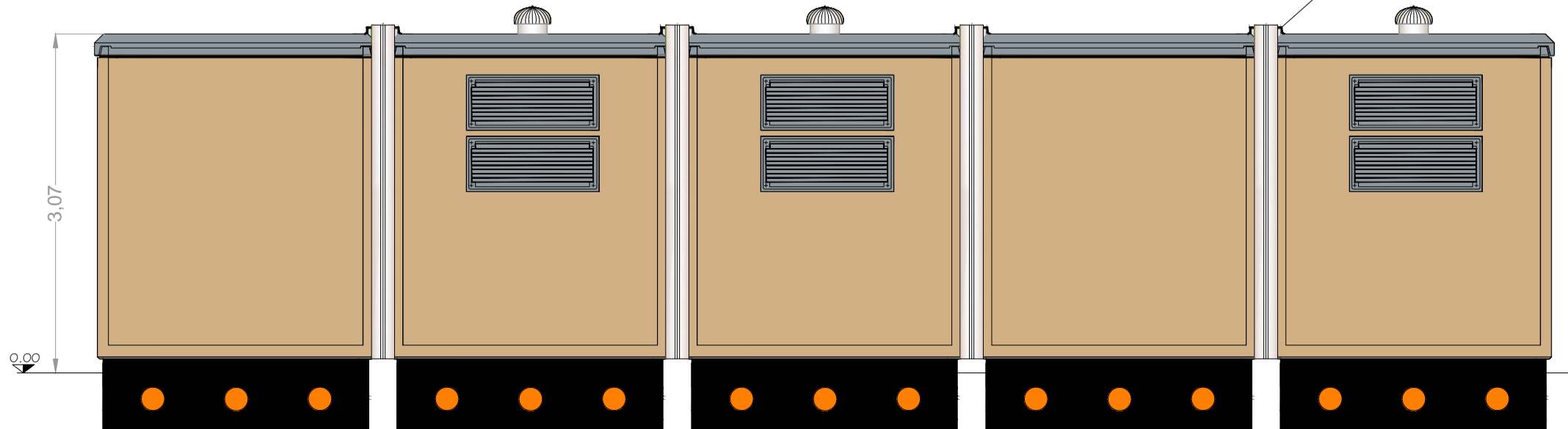
PROSPETTI "NORD" - "SUD"



SEZIONE "X-X"



PROSPETTO EST



REGIONE PUGLIA

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=54MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

**Nome impianto ASC03
Comune di Ascoli Satriano, Prov. di Foggia, Reg. Puglia**

PROGETTO DEFINITIVO	Codice pratica: ATFWKI7
	N° Elaborato: FV10

<p>ELABORATO: LAYOUT CABINA SERVIZI AUSILIARI</p>	<p>COMMITTENTE: LT 01 s.r.l. via Leonardo da Vinci n°12 39100 Bolzano (BZ) tel: 083346537 p.iva: 08363700728</p>
<p>PROGETTISTI: Ing. Alessandro la Grasta Ing. Luigi Tattoli</p>	<p>PROGETTAZIONE: </p>

File: ATFWKI7_DocumentazioneSpecialistica_10.pdf Folder: ATFWKI7_DocumentazioneSpecialistica.zip

00	16/02/2021	1:50	A1		PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE