

IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DENOMINATO
"CAPPELLETTA" CON POTENZA IN IMMISIONE PARI A
10.350,00 kW E RELATIVE OPERE CONNESSE
SITUATO NEL COMUNE DI MAPPANO (TO)

PROGETTO DEFINITIVO

CABINE ELETTRICHE DI TRASFORMAZIONE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice	Tipo doc.	N° elaborato	Nome file	TIPO ELAB.	SCALA
		PDF	T10.3			1:50

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	10/2025	Prima emissione - Screening di VIA	GEOM. MARCO MARCHISIO	ARCH. IVANO GARELLI	GEOM. ALBERTO BALSAMO

PROGETTAZIONE



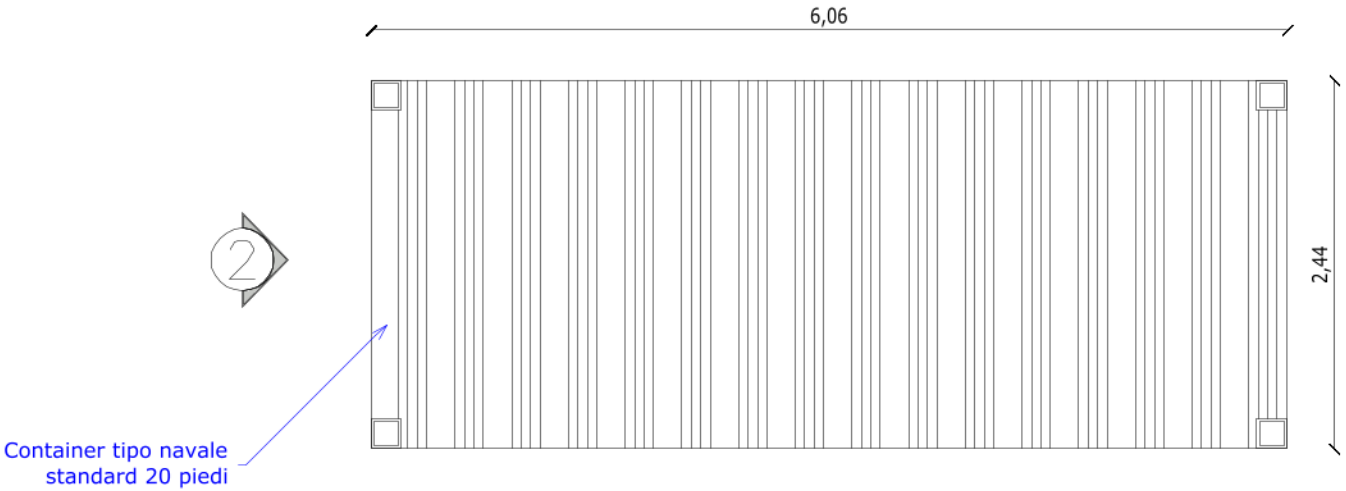
RICHIEDENTE

ReRe 49 S.r.l.
Sede Legale:
Piazza Borromeo, 14 - 20123 Milano (MI)
CF e Partita IVA 14265370966
MI-2771328
rere49srl@legalmail.it

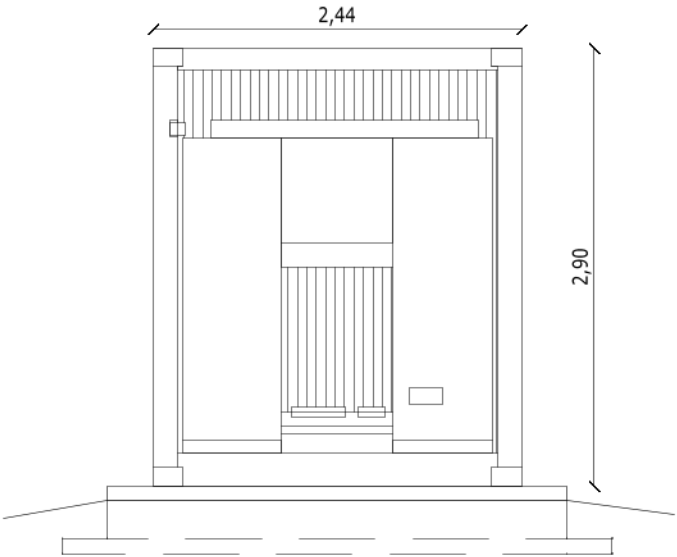


Soggetta all'attività di direzione e al coordinamento da parte di Energie Zukunft Schweiz AG (CH)

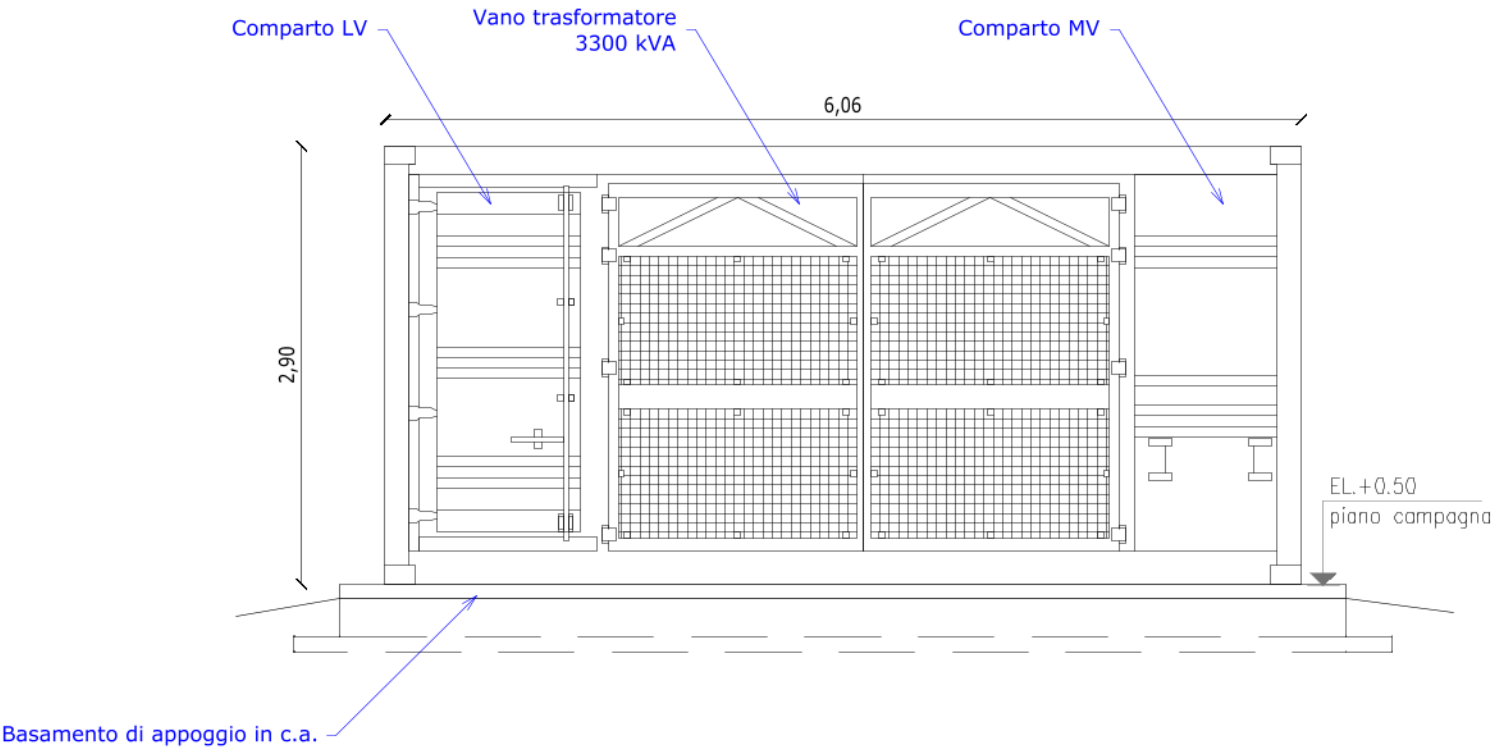
PIANTA DELLE CABINE DI TRASFORMAZIONE



PROSPETTO N. 02



PROSPETTO N. 01



N.B.
Per la cabina elettrica di trasformazione **Lotto 2 - S4** si prevede l'elevazione del piano di ingresso ad un altezza non inferiore a +0.50 m rispetto alla *S.P.267 c.01 Via Cà Nuova* come previsto dal PRGC, in quanto ricadente in classe I Ib di pericolosità geologica