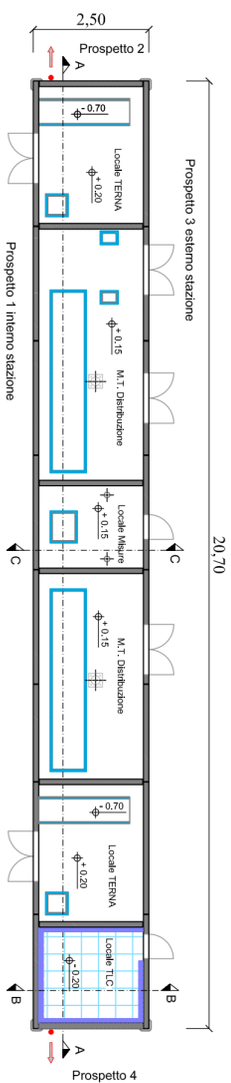
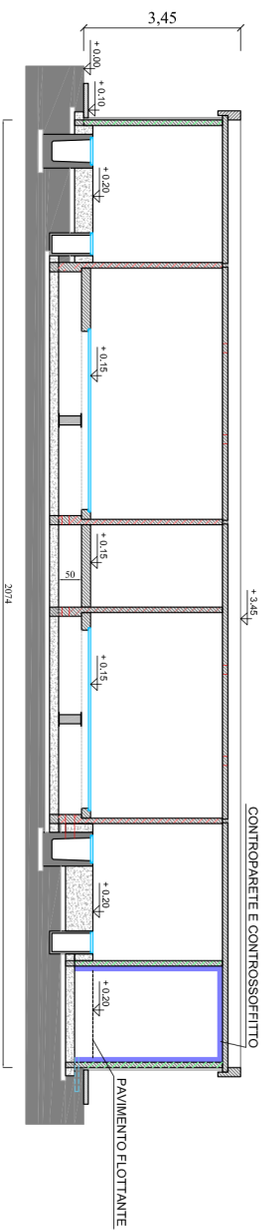


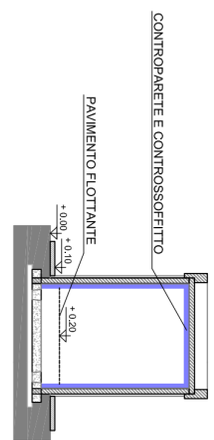
# PIANTA



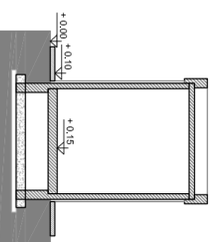
## SEZIONE A-A



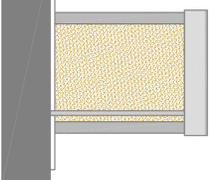
## SEZIONE B-B



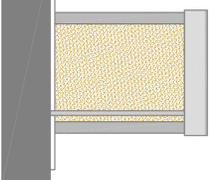
## SEZIONE C-C



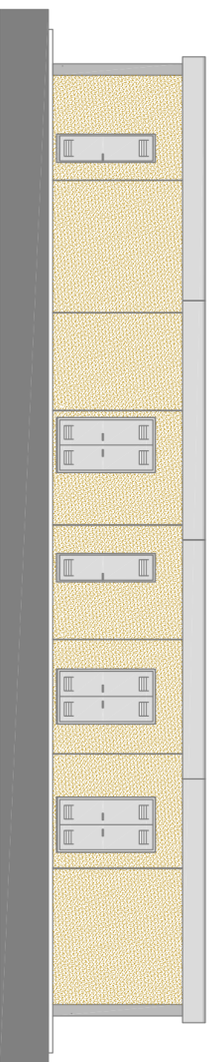
## PROSPETTO 4



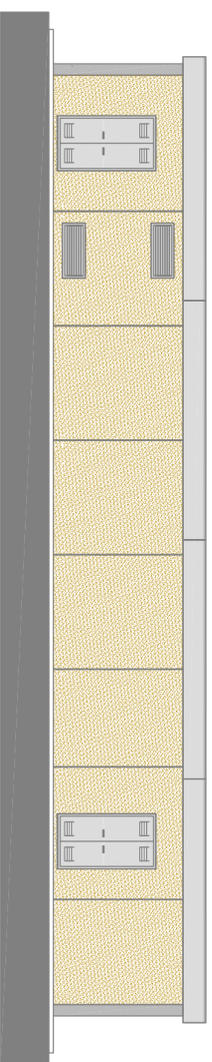
## PROSPETTO 2



## PROSPETTO 3



## PROSPETTO 1



### REVISIONI

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/09/2016	PRIMA EMISSIONE	A. Palma INGEGNERIA	A. Palma INGEGNERIA	M. Benvenuto INGEGNERIA

### TIPOLOGIA DELL'ELABORATO

AUTORIZZATIVO

DU35311ACCR10526



### PROGETTO

TE-CR-08-005

### TITOLO

Razionalizzazione rete AT Aree Venezia e Padova  
Stazione elettrica 220 kV di Malcontenta  
EDIFICIO CONSEGNA MT E TLC  
Pianta, prospetti e sezioni

### CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU35311ACCR10526_00	1 unità = 1 mm	A2	1: 100	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Tema S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente in relazione alle finalità per le quali è stato ideato. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza permesso scritto di Tema S.p.A.  
This document contains information proprietary to Tema S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Tema S.p.A. is possible.

