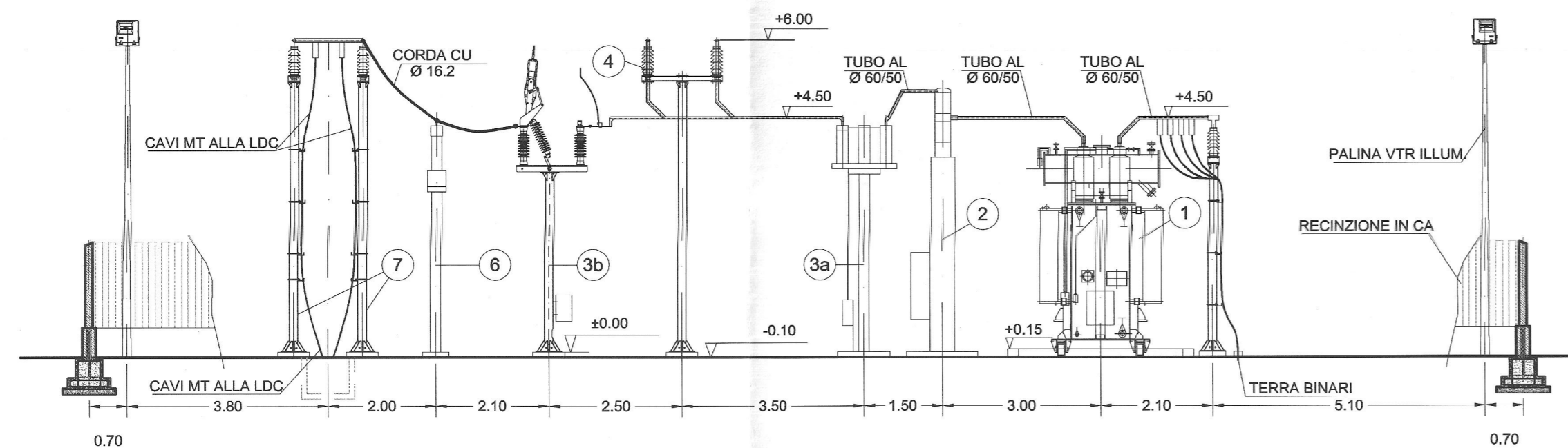
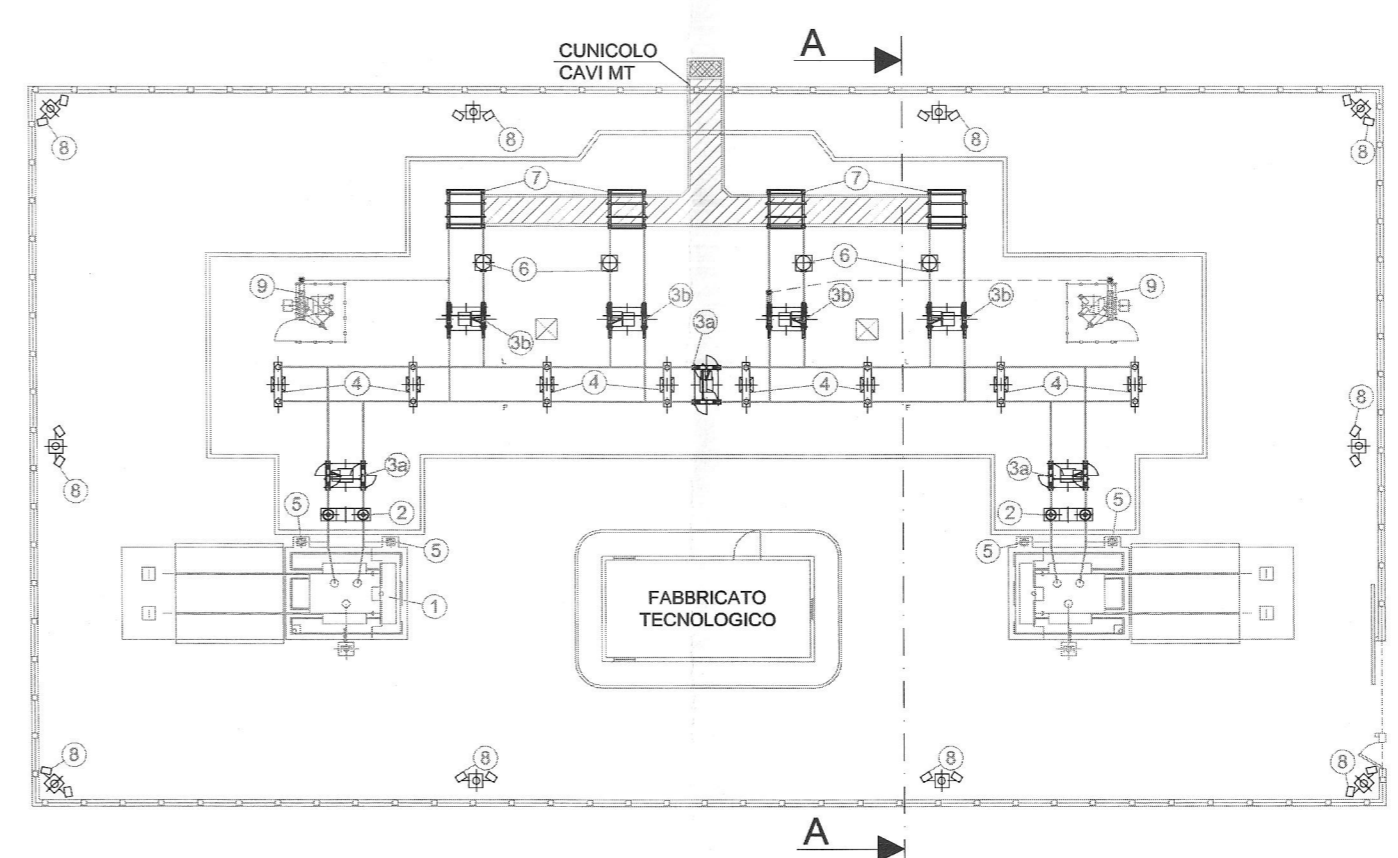


SEZIONE A-A



POS.	LEGENDA	Q.TA'
①	AUTOTRASFORMATORE MT/MT 55/27,5kV - 15MVA	2
②	INTERRUTTORE MT 2x25kV	2
③a	SEZIONATORE MT ROTATIVO 2x25kV MOTORIZZATO	3
③b	SEZIONATORE SOTTOCARICO 2x25kV MOTORIZZATO	4
④	SUPPORTO REGGISBARRA 2x25kV	8
⑤	SCARICATORE DI SOVRATENSIONI UNIPOLARE 25kV	4
⑥	TRASFORMATORE DI TENSIONE MT 27,5/0,1kV	4
⑦	CASTELLETTO SOSTEGNO CAVI	4
⑧	PALO ILLUMINAZIONE H=6,00m CON N°2 ARMATURE SAP 150W	10
⑨	TRASFORMATORE MT/bt 25/0,24kV 50kVA PER SERVIZI AUSILIARI	2
⑩	TESTA CAVO	2

PIANTA CHIAVE  
(fuori scala)



COMMITTENTE:  
  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i**

 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea  
 CUP: J94F0400020001

**U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA**  
**ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
**QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA**

**LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA**  
 PPD DI ALBES  
 Piazzale  
 Sezioni di piazzale

SCALA :  
**1:100**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	18	WA	SE0300	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione definitiva per CdS	P. A. Di Franco	03/2013	P. Ruggeri	03/2013	C. Mazzocchi	03/2013	

File: IBL110D18WASE0300001A.DWG  
 n. Elab.:

ITALFERR S.p.A.  
 Ing. Guido ZUCCHI BUFFARINI  
 Ufficio Tecnico Progettazione di Rete  
 n° 17812