

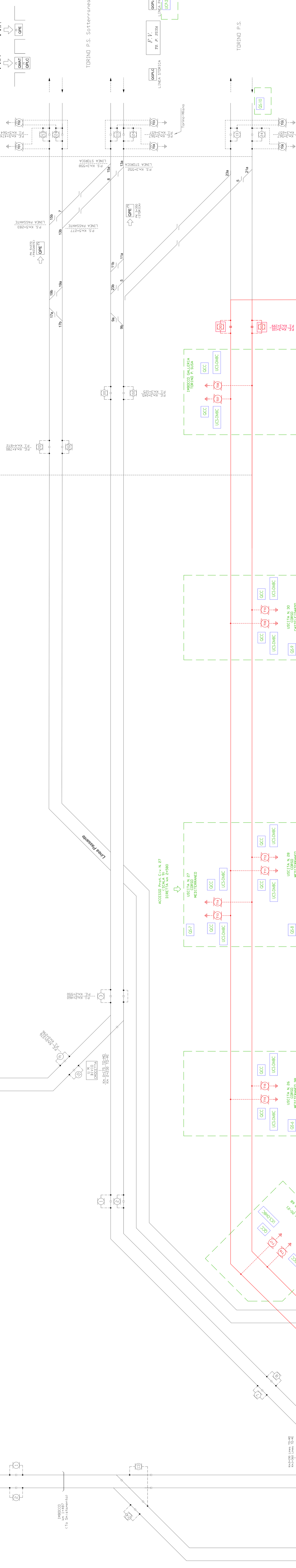
TRATTA GIÀ ATTREZZATA CON SISTEMA MATS. A CURA DI ALTRO APPALTO

TRATTA TAMPONE

CAVALCONE

A LL 5-691 V.V.F. DVA1  
B LL 5-690 V.V.F. DPE

NOTE  
(\*) Inibita cura di altro appalto  
(\*) Accessibile sulla sede ferroviaria



**PK 3+296**  
**Fine Intervento**  
**Linea Diretta**

SEZIONATORI DA APRIRE

SISTEMA GALLERIA LINEA DIRETTA.

MATS DA CHIUDERE

T7, T8, T9, T10, T11, T12, T13, T14, T15, T16, T17, T18, T19, T20, T21, T22, T23, T24, T25, T26

**LEGENDA:**

Sezionatore bipolare per la messa a terra della linea di contatto MATS, normalmente aperto	Sezionatore unipolare per la messa a terra della linea di contatto MATS, normalmente aperto	Sezionatore unipolare di linea	Sezionatore telecomandato amperometrico	Sezionatore a comando locale	Isolatore di sezione	Sezionamento a spazio d'aria	Sezionamento a spazio d'aria	Accesso V.V.F. / Protezione Civile	Unità di controllo principale Sistema STES	Quadro Servizi LFM	Unità di Controllo Secondaria per Dispositivo Motorizzato Bipolare c.Circuitto	Unità di Controllo Secondaria per Quadro Squadre di Emergenza	Quadro Controllo Continuità	Sezionatore di Messa a Terra di Sicurezza	Unità di Comando e Controllo Principale per Enti TE
--	---	--------------------------------	---	------------------------------	----------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------------	--	--------------------	--	---	-----------------------------	---	---

COMITENTE  
PROGETTAZIONE  
U.O. TECNOLOGIE NORD  
PROGETTO DEFINITIVO  
NODO DI TORINO  
COMPLETAMENTO LINEA DIRETTA TORINO PORTA SUSÀ - TORINO PORTA NUOVA  
SISTEMA STES

COMITENTE	LOTTO	FASE	ENTE	PROLOGO	OPERAZIONI	PROGR.	REV.
	NT 01	00	00	08	DX	SM 0000	002
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A							
B							
SCHEMA ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE TE/MATS							
CONSEGNA	LOTTO	FASE	ENTE	PROLOGO	OPERAZIONI	PROGR.	REV.
	NT 01	00	00	08	DX	SM 0000	002
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A							
B							