

Linea 25kVca senza Feeder (5 conduttori)

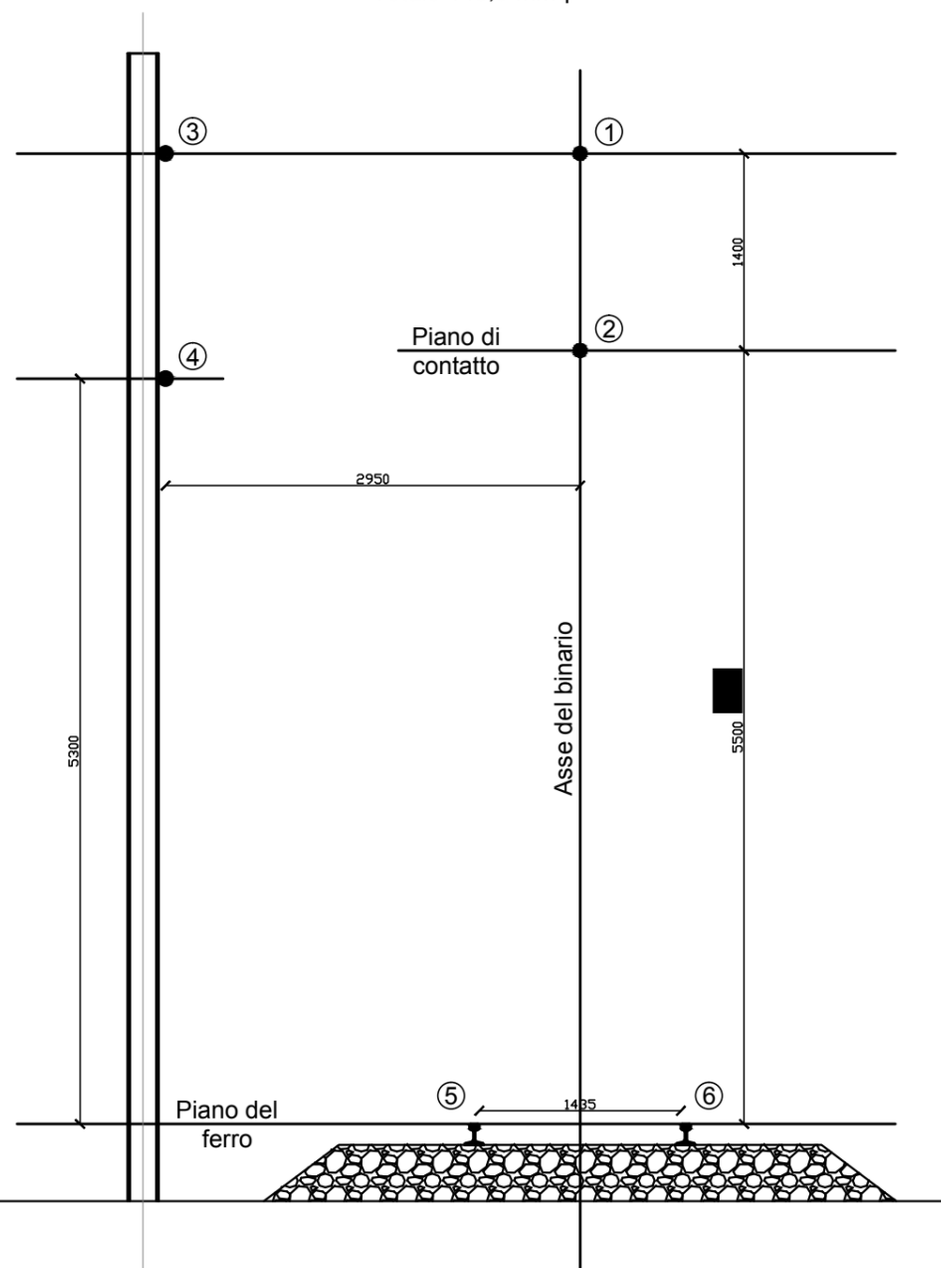
LINEA DI CONTATTO

Rif. 1 - Fune portante, Corda BzII sez. 50mmq.
Rif. 2 - Filo di contatto, Corda CuAg0,1 sez. 80mmq.

CIRCUITO DI RITORNO

Rif. 3 - Corda alluminio-acciaio sez. 148,5mmq (Cat. 785/142)
Rif. 4 - Corda alluminio-acciaio sez. 148,5mmq (Cat. 785/142).
Rif. 5 -Rotaia, Armamento UIC-50.
Rif. 6 -Rotaia, Armamento UIC-50.

Cat. 785/142
- Alluminio 127,5 mmq
- Acciaio 20,9 mmq
- Totale 148,5 mmq



Autonome Provinz Bozen-Südtirol

Provincia Autonoma di Bolzano-Alto Adige

Ressort für Mobilität

Dipartimento alla Mobilità

STA

Südtiroler Transportstrukturen A.G.
Strutture Trasporto Alto Adige S.p.A.

LINEE GUIDA

EISENBAHNLINE LINEA
MERAN - MALS MERANO - MALLEES

LAVORO
ELETTRIFICAZIONE 25 kV C.A. - 50 Hz

PROGETTAZIONE:



arch. Paolo Righetto

EviTec S.r.l.

36054 - Montebello Vic.no (VI) - Italia

Piazza Italia 17

Tel 0444/648930 - Fax 0444/448371

e-mail p.righetto@evitec.it

TAVOLA

MM-016

SCALA

1: ---

TIPICO SEZIONI LINEA DI CONTATTO

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approv.	Data	Autoriz.	Data
A	Prima Emissione	G. Ramarro	06.2014	P. Righetto	06.2014				
B	Modifica condutture	G. Ramarro	07.2014	P. Righetto	07.2014				
C	Modifica condutture	G. Ramarro	07.2014	P. Righetto	07.2014				

ENTE EMITTENTE EviTec S.r.l.
COMMESSA -----
CODICE DI ORIGINE -----

File:

MM_016_C_SA.dwg