

ENTE AUTONOMO VOLTURNO S.R.L.
UNICO SOCIO REGIONE CAMPANIA

**FORNITURA DI TRAVERSE
IN C.A.V E C.A.V.P. PER LA
RETE FERROVIARIA EAV S.R.L.**

ALLEGATI GRAFICI

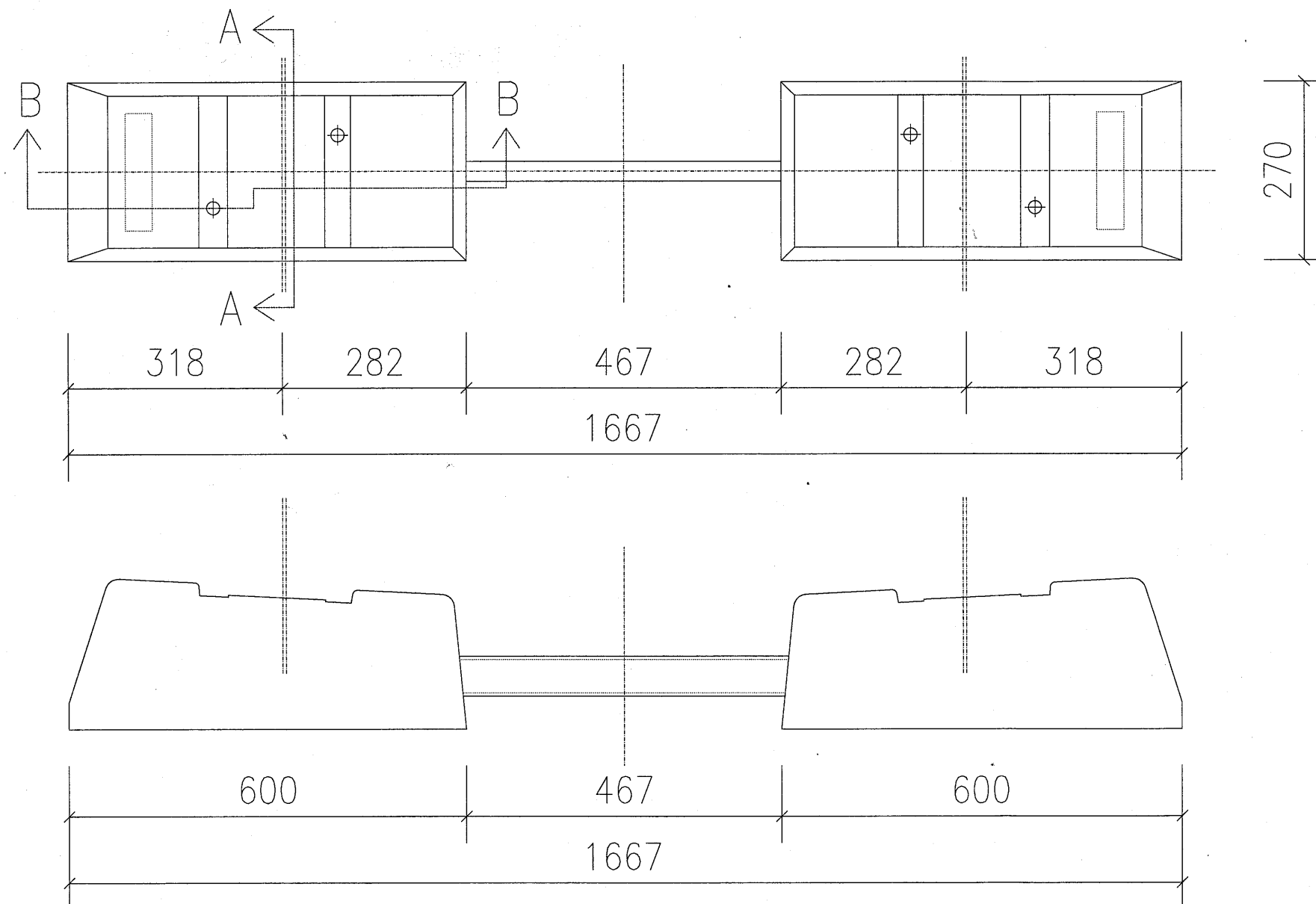


Rev	Descrizione	Data	Redatto: Gruppo di Lavoro	M.A.N.I. C.M.A.	Tavola
00	1ª emissione	11/10/2013	Geom. Edoardo CORTESE	<i>[Signature]</i>	• VAX 95 150 NABLA
			Geom. Gerardo D'ONOFRIO	<i>[Signature]</i>	• VAX U10 NABLA
			Geom. Antonio RANIERI	<i>[Signature]</i>	• VAX U30 NABLA
			Ing. Maria Giovanna RUOTOLO	<i>[Signature]</i>	
			Coordinatore del Gruppo di Lavoro	<i>[Signature]</i>	• RFI 230 V
			Dott. Ing. Matteo PARLATO	<i>[Signature]</i>	
			VISTO	APPROVATO	
			Dott. Ing. Giancarlo GATTUSO	<i>[Signature]</i>	Dott. Ing. Arturo BORRELLI

Progetto	Livello prog.	Documento	Progressivo	Area	Impianto	Revisione	Formato	N° pagine	Scala
A R M	0 1	A G	0 0 0 3	0 0	0 0	0 0	A 3	0 0 4	/

n° ordine: **A - 03**

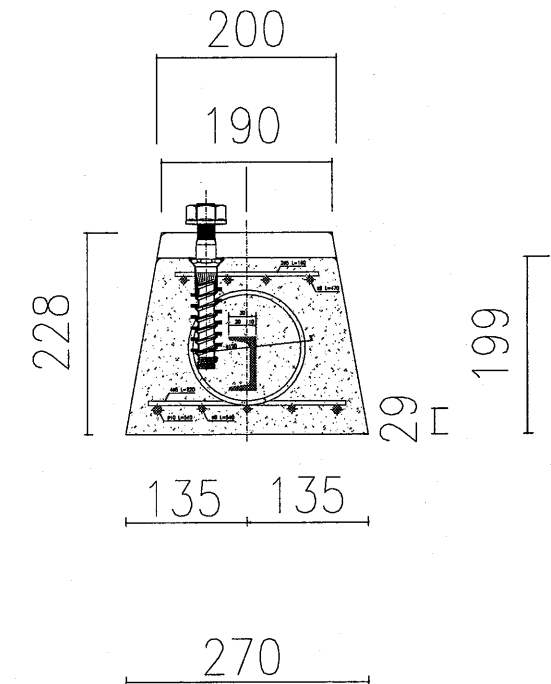
VISTA D'INSIEME



UNITÀ ORGANIZZATIVA MANUTENZIONE INFRASTRUTTURE
E SUPERVISIONE ESERCIZIO
GESTIONE CONTRATTI MANUTENZIONE ORDINARIA E
STRADAORDINARIA ARMAMENTO
IL RESPONSABILE
(Dott. Ing. *Mario* PARLATO)

TRAVERSA VAX 95 I 50 NABLA
SCARTAMENTO 950 — 980

SEZIONE TRASVERSALE A-A



MATERIALE OCCORRENTE PER UNA TRAVERSA

RIF. TO	N. PEZZI	DESCRIZIONE	PESO UNITAR (KG)	DISEGNO DI RIFERIMENTO
1	1	Distanziatore metallico U	7,63	3078 AR 0021
2	4	Spirale metallica thiollier Ø18 int.	0,08	3012 AT 0243
3	2	Suola sottorotaia scanalata tipo Pgs3	0,15	0118 AT 0015
4	4	Bullone tirafondo vagneux Ø23	0,60	3009 AT 0241
5	4	Dado flangiato M22	0,04	3010 AT 0242
6	4	Lama Nabla in Acciaio RNTC01	0,48	1474 AT 0112
7	4	Piastrino di scartamento isolante allegg.	0,16	3033 AT 0250
8	1	Rete di armatura superiore		3452 AR 0121
9	1	Rete di armatura inferiore con spirale		3449 AR 0119

TABELLA DI COMBINAZIONE DEI PIASTRINI DI SCARTAMENTO

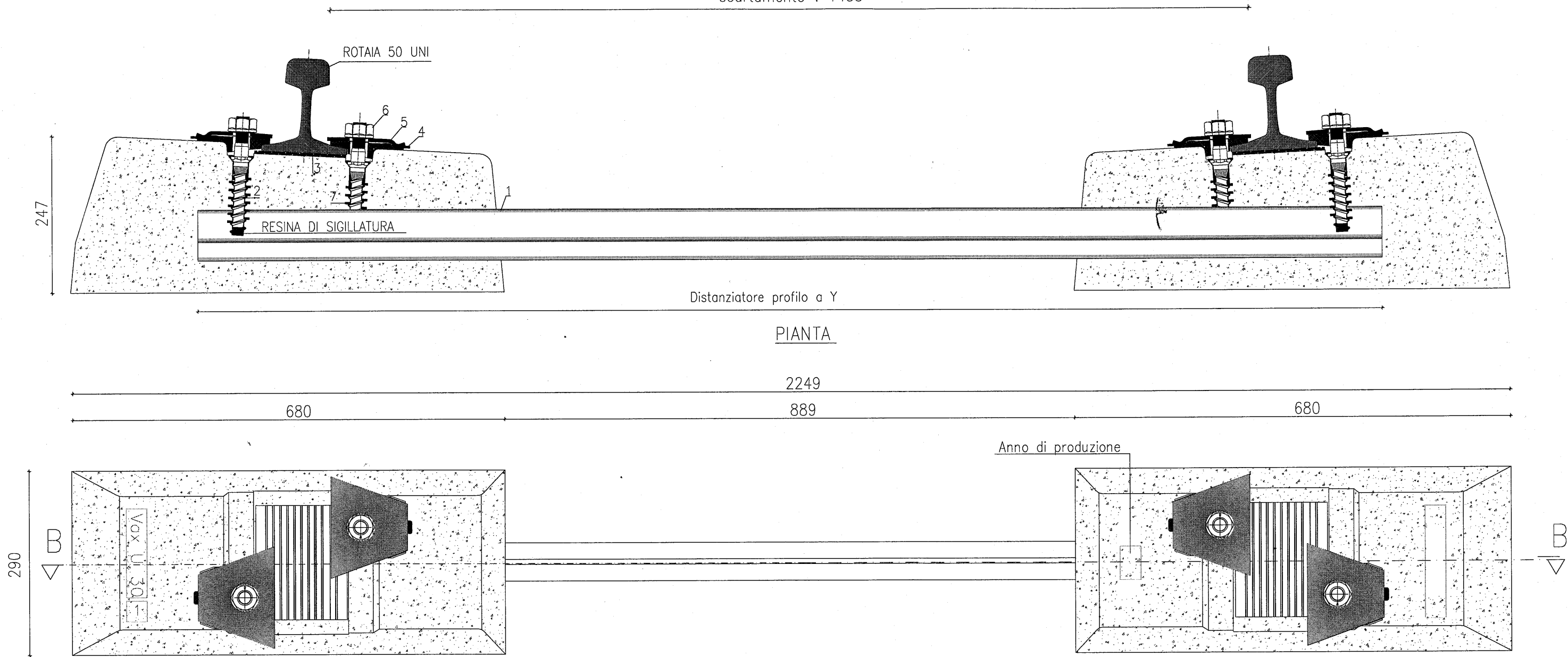
ESTERNO	INTERNO	SCARTAMENTO	INTERNO	ESTERNO
10	4	950	4	10
10	4	952,5	5	9
9	5	955	5	9
9	5	957,5	6	8
8	6	960	6	8
8	6	962,5	7	7
7	7	965	7	7
7	7	967,5	8	6
6	8	970	8	6
6	8	972,5	9	5
5	9	975	9	5
5	9	977,5	10	4
4	10	980	10	4

VAX U 30 I 50 NABLA

Scartamento 1435-1465

SEZIONE LONGITUDINALE B-B

scartamento : 1435

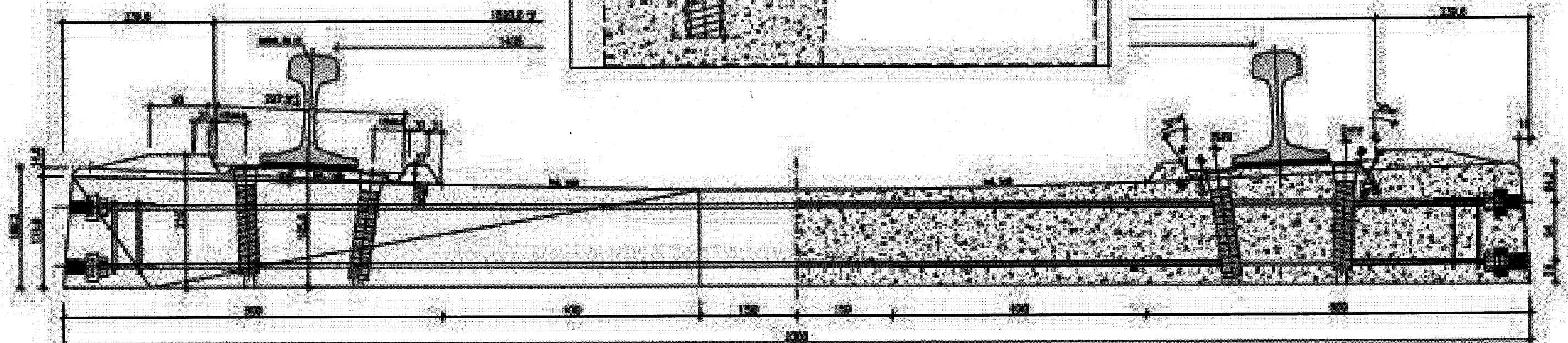
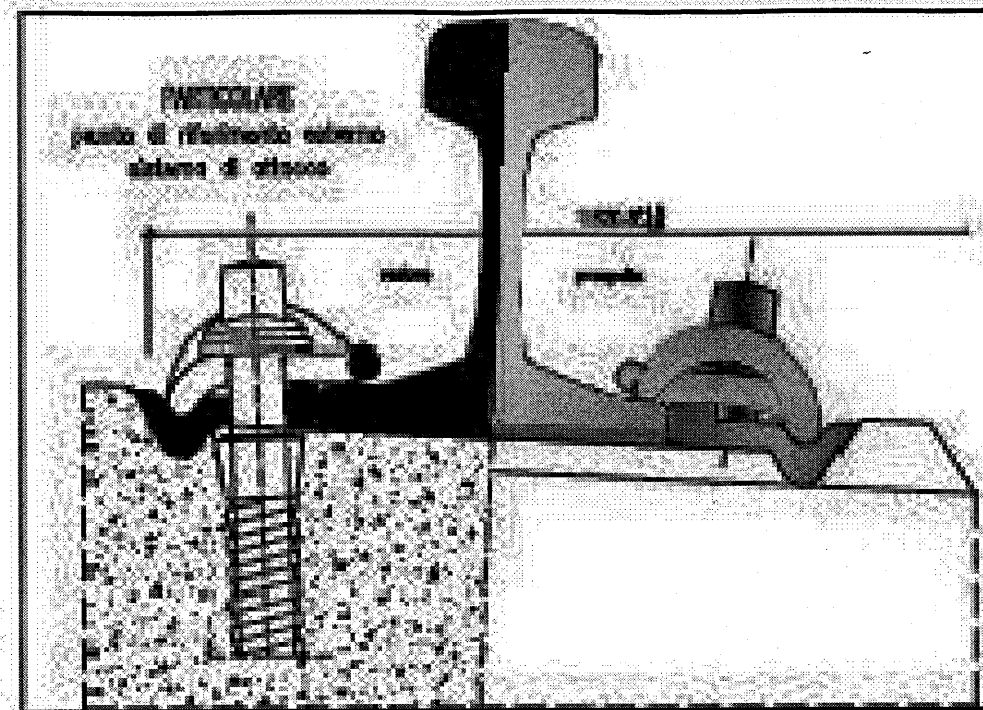


MATERIALE OCCORRENTE PER UNA TRAVERSA		
rif.to	n° pezzi	Descrizione
1	1	Distanziatore metallico "Y"
2	4	Bullone tirafondo $\phi 23$ CH
3	2	Sottorotaia scandata Pgs3 144x180x4.5
4	4	Piastrino di scartamento Nabla RNTC 12-Obal
5	4	Lama Nabla C1
6	4	Dado flangiato M22-10%
7	4	Spirale metallica per bullone tirafondo $\phi 23$

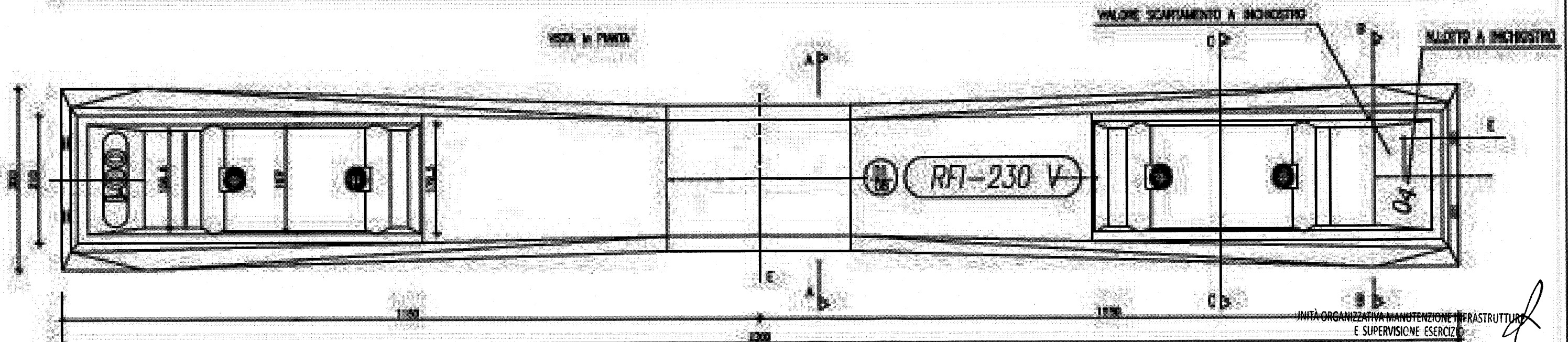
UNITÀ ORGANIZZATIVA MANUTENZIONE INFRASTRUTTURE
E SUPERVISIONE ESERCIZIO
GESTIONE CONTRATTI MANUTENZIONE ORDINARIA E
STRAORDINARIA ARMAMENTO
IL RESPONSABILE
(Dott. Ing. Matteo PARLATO)

TRAVERSA RFI 230V SCARTAMENTO 1435 -1465

VEDUTA A SEZIONE LONGITUDINALE 15-16



VEDUTA IN PIANTA



UNITÀ ORGANIZZATIVA MANUTENZIONE INFRASTRUTTURE
E SUPERVISIONE ESERCIZIO
GESTIONE CONTRATTI MANUTENZIONE ORDINARIA E
STRADORDINARIA ARMAMENTO
IL RESPONSABILE
(Dott. Ing. Matteo PARLATO)