

BLOCCO FS.B.60

CONTROROTAIA FS.46s  
logorio massimo mm 10

RIPARELLA A PIASTRINA P.77

CAVIGLIA MARCA 15

PIASTRONE

STRATO D'USURA

BINDER

SOLETTA IN C.A.

ROTAIA TIPO UNI50

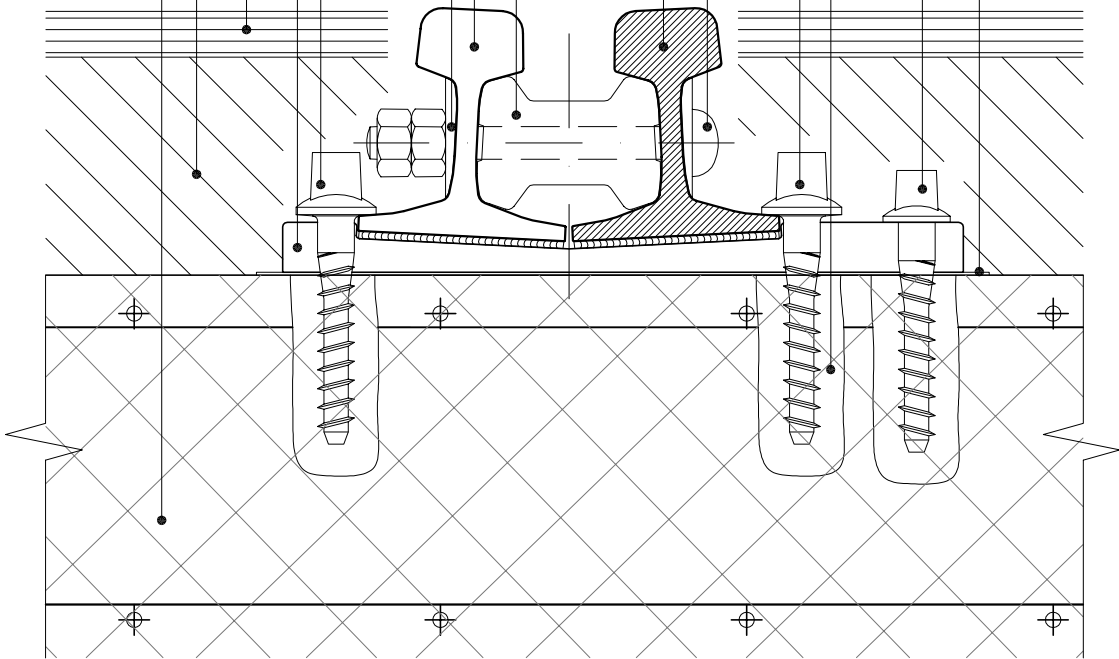
CHIAVARDA C.417

CAVIGLIA MARCA 15

TASSELLO IN POLIETILENE

CAVIGLIA MARCA 14

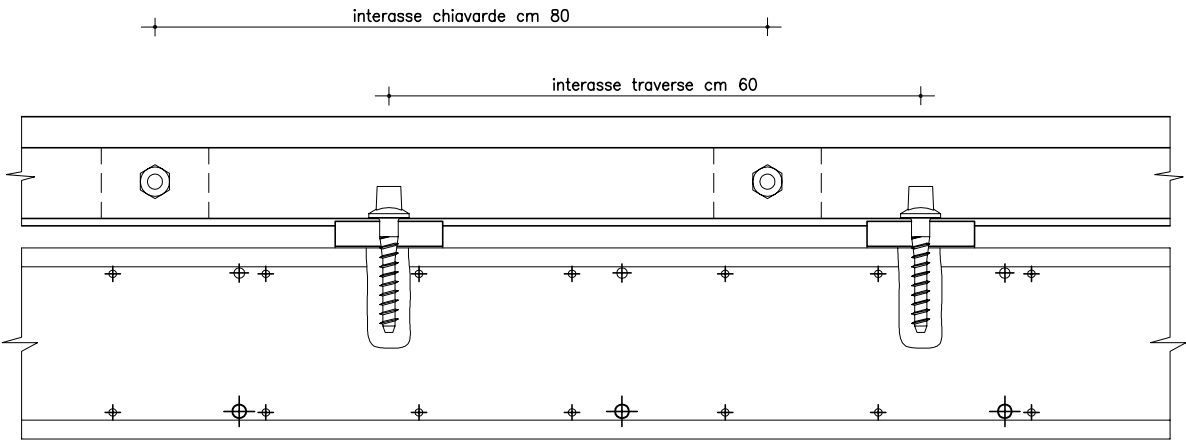
SOTTOPIASTRA DI GOMMA  
(o altro materiale)



PARTICOLARE DEL BINARIO  
SU SOLETTA IN C.A.

SCALA 1:5

N.B. NEI PUNTI DI GIUNZIONE VANNO MESSE  
GANASCE 49G.3 E CHIVARDA C.809



PARTICOLARE LONGITUDINALE  
DEL BINARIO

SCALA 1:10

PIASTRA DI LEGNO

CHIAVARDA C.810

PIASTRINA MARCA 49P.

PIASTRONE

BALLAST

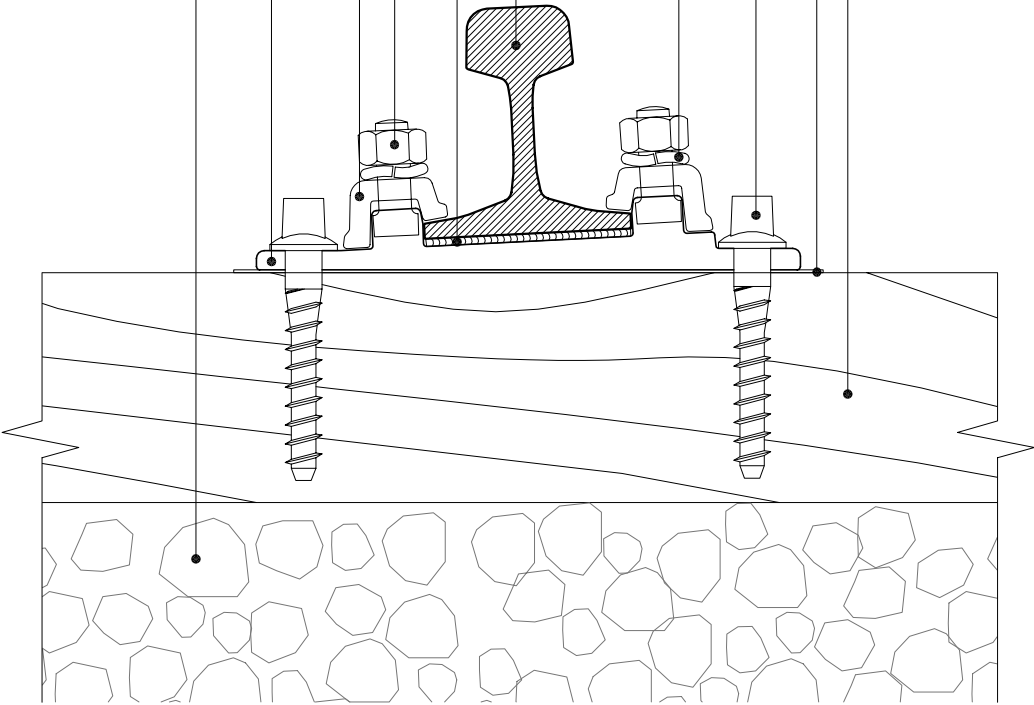
ROTAIA TIPO UNI50

RIPARELLA ELASTICA  
SEMPLICE ONDULATA

CAVIGLIA MARCA 14

SOTTOPIASTRA DI GOMMA  
(o altro materiale)

TRAVERSA IN LEGNO



PARTICOLARE DEL BINARIO  
SU TRAVERSA IN LEGNO

SCALA 1:5

N.B. NEI PUNTI DI GIUNZIONE VANNO MESSE  
GANASCE 49G.3 E CHIVARDA C.809





Ministero dei Lavori Pubblici  
MAGISTRATO ALLE ACQUE

NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA  
LEGGE 29/11/1984 N. 798  
ATTO ATTUATIVO N.7395 DEL 23/11/1993 ALLA CONV.REP.7191 DEL 04/10/1991  
INTERVENTI PER L'ARRESTO E L'INVERSIONE  
DEI PROCESSI DI DEGRADO DELLA LAGUNA

Concessionario: CONSORZIO VENEZIA NUOVA

INTERVENTI PER LA SISTEMAZIONE DEL CANALE INDUSTRIALE SUD A PORTO MARGHERA  
4° STRALCIO - SPONDA SUD E DARSENA TERMINALE

PROGETTO: Vasche di caratterizzazione e smistamento  
Particolari dell'armamento dei binari

TAVOLA 19.09	
COORDINAMENTO	PROGETTAZIONE
 CONSORZIO VENEZIA NUOVA	 STUDIO ALTIERI
VER.: CONTR.:	VER.: CONTR.:
149/002/TV/1909/AM/030730/1	M 0016 PD DS A 4909

**P R O T E C T I O**

Protecno s.r.l. - Padova

Direttori tecnici: Prof. Ing. A. Adami  
Dott. Ing. G. Comola  
Collaboratori: Dott. Ing. A. Venuti

Responsabile della  
progettazione :

Dott. Ing. V. Altieri

Direttore tecnico :

Dott. Ing. E. Altieri