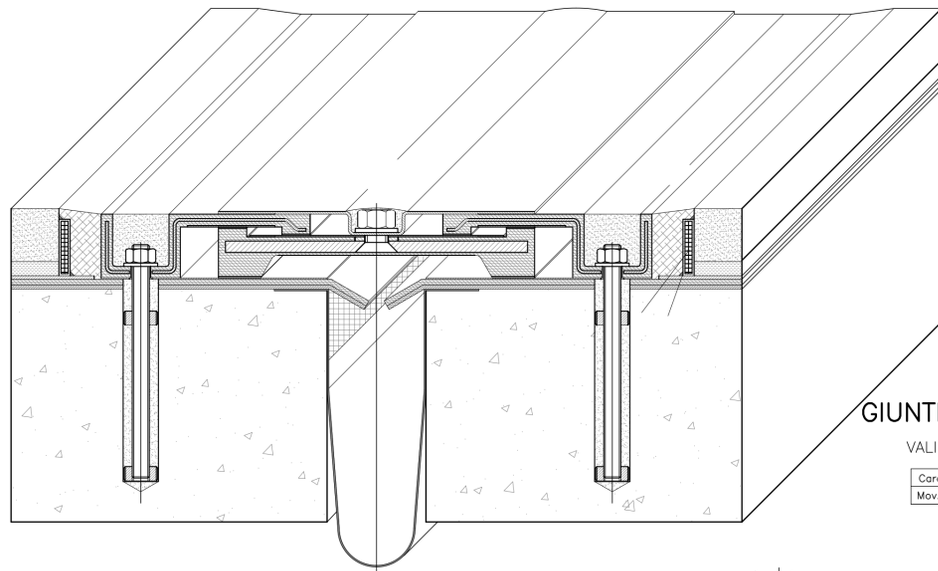


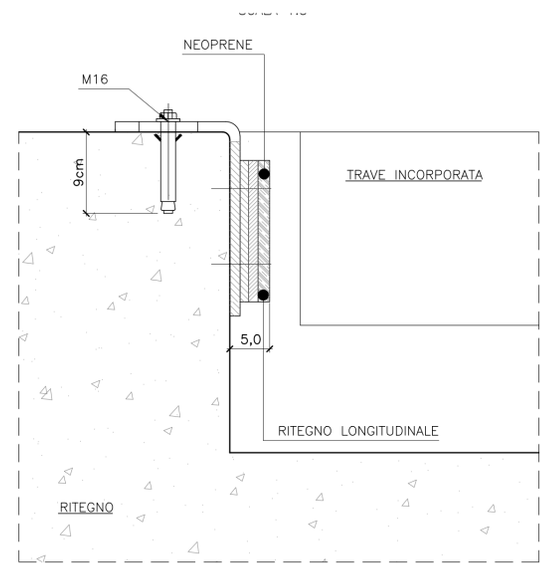
CAMPATA A TRAVI INCORPORATE 22m DA SPALLA A E B



GIUNTI DI ESCURSIONE

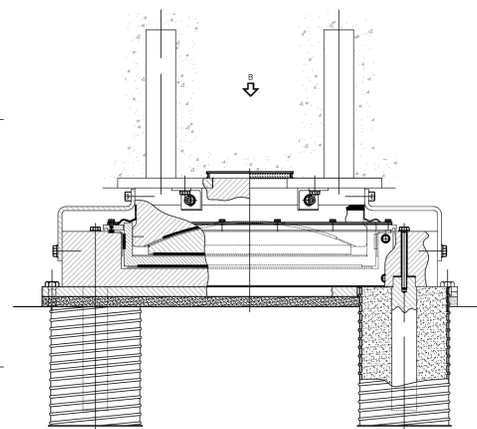
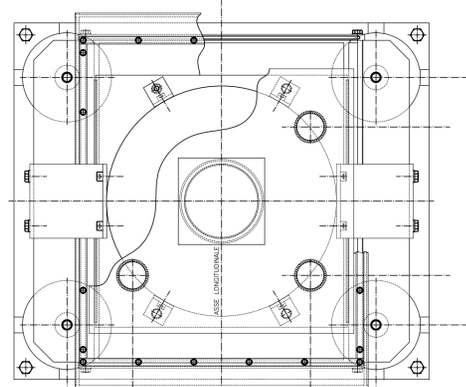
VALIDO PER LA SPALLA A/B

Caratteristiche del giunto (mm)	
Mov. long. max (d)	±85

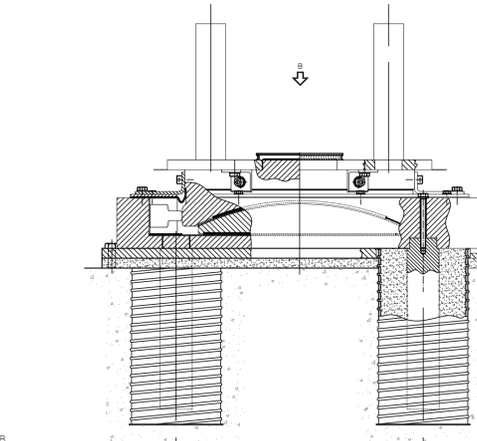
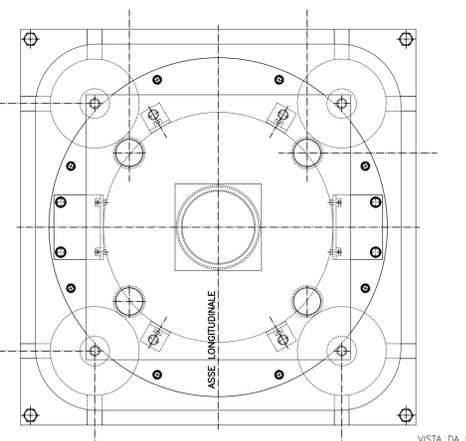


CARATTERISTICHE TECNICHE						
SIGLA	APPOGGIO TIPO	CARICHI SLU [kN]			ESCURS. [mm]	
		VERT.	LONG.	TRASV.	LONG.	TRASV.
M3	APPOGGIO A CALOTTA SFERICA TIPO MULTIDIREZIONALE	800	-	-	± 70	± 20
UX3	APPOGGIO A CALOTTA SFERICA TIPO UNIDIREZIONALE LONGITUDINALE	800	-	600	± 70	-
F3	APPOGGIO A CALOTTA SFERICA TIPO FISSO CEDEVOLE CON ELEMENTO ELASTICO METALLICO	800	950	600	-	-

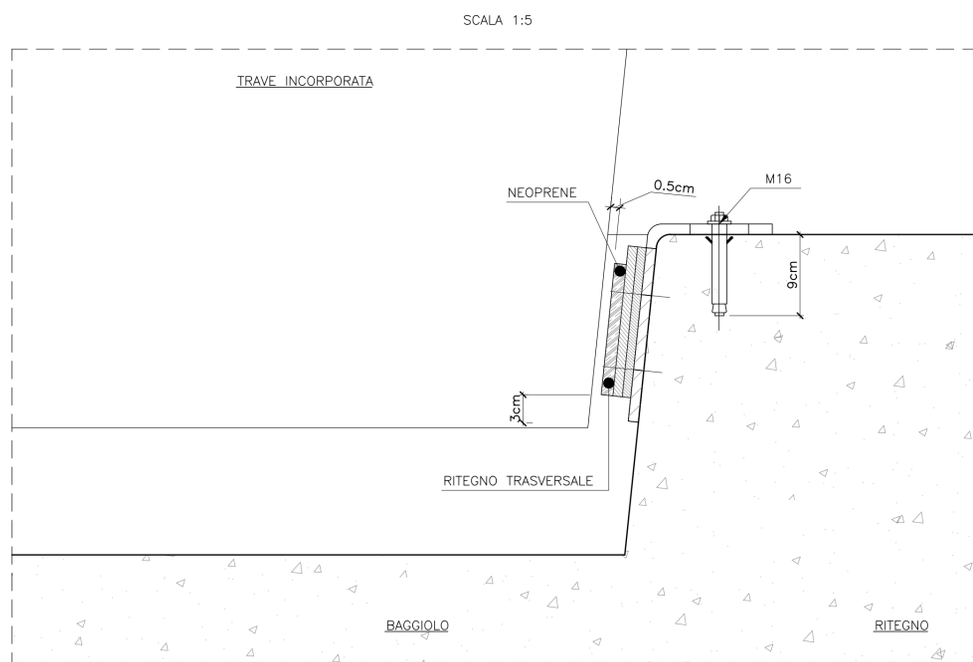
* CARICHI MASSIMI NON CONTEMPORANEI



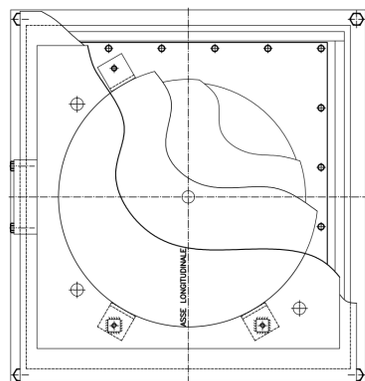
APPOGGIO A CALOTTA SFERICA TIPO UNIDIREZIONALE LONGITUDINALE



APPOGGIO A CALOTTA SFERICA TIPO FISSO CEDEVOLE CON ELEMENTO ELASTICO METALLICO



SCALA 1:5



APPOGGIO RUNDFLON TIPO MULTIDIREZIONALE

DESCRIZIONE		CODICE
PIANTA DELL'OPERA, PROSPETTO SEZIONI E FASI		IN0D00D12PZVI0400001
NOTE GENERALI		
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI		
- PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN0D00D12TMD0000001		

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO
OPERE D'ARTE: PONTI E VIADOTTI
PONTE SUL DEVIATORE DEL DUGALE : SCHEMA APPOGGI IMPALCATO

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : VARIE
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pario Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 884 - Sez. A settore Civile e Ambientale	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore	Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	DZ	V10400	001	B

ATI bonifica		Firma		Data				
Progettazione:		Ing. F. P. Bocchetto						
Rev.	Descrizione	Redatto Arch.F. Sperari	Data	Verificato Ing. G. Nizzi	Data	Approvato Ing. F. Momoni	Data	Autorizzato Dott. Ing. F. Momoni
A	EMISSIONE DEFINITIVA		05/2015		05/2015		05/2015	
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR		07/2015		07/2015		07/2015	

Data: LUGLIO 2015