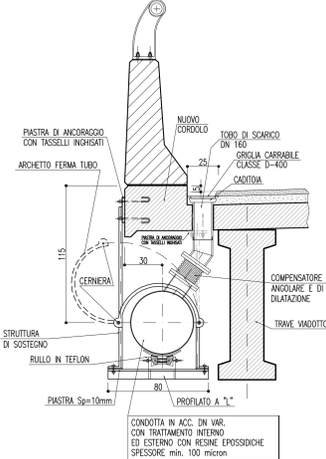
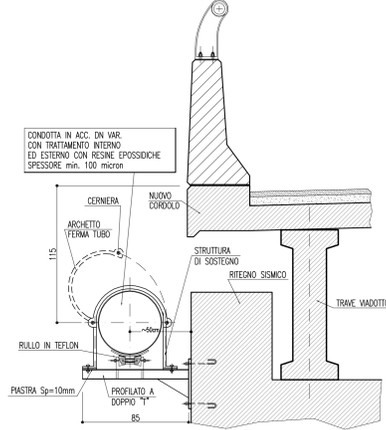


**DRENAGGIO VIADOTTO
CON CADITOIE INOX**
- SCALA 1:20 -

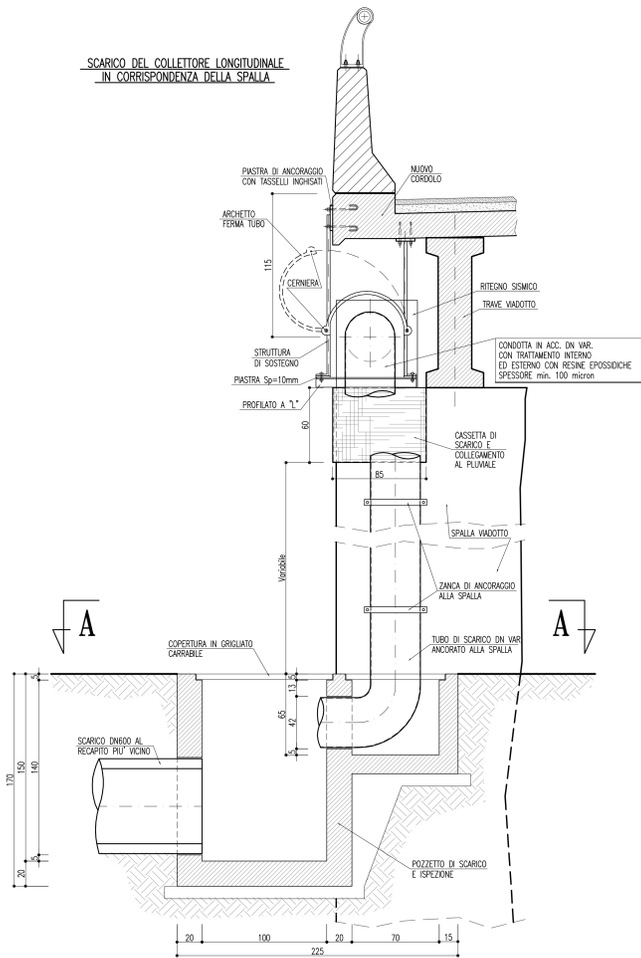
SCARICO NEL COLLETTORE LONGITUDINALE



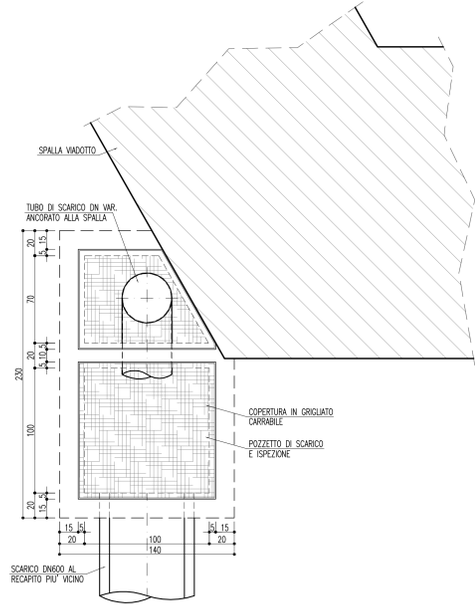
DEVAZIONE PLANIMETRICA COLLETTORE IN CORRISPONDENZA DELLA PILA CON RITEGNO SISMICO LATERALE



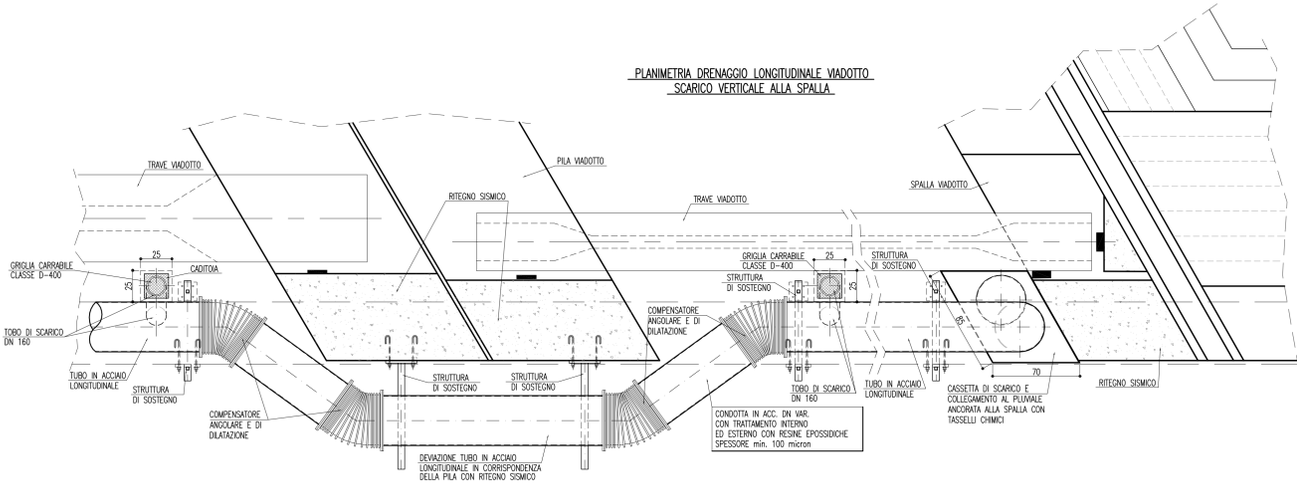
SCARICO DEL COLLETTORE LONGITUDINALE IN CORRISPONDENZA DELLA SPALLA



SEZIONE A-A
PIANTA POZZETTO DEVIATORE PER SCARICO AL RECAPITO PIU' VICINO

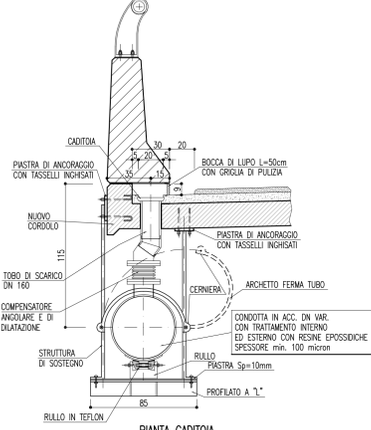


PLANIMETRIA DRENAGGIO LONGITUDINALE VIADOTTO SCARICO VERTICALE ALLA SPALLA



**DRENAGGIO VIADOTTO
CON BOCCA DI LUPO**
- SCALA 1:20 -

COLLETTORE LONGITUDINALE SENZA DEVAZIONI PLANIMETRICHE

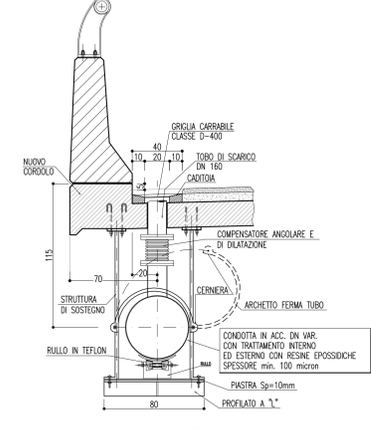


PIANTA CADITOIA

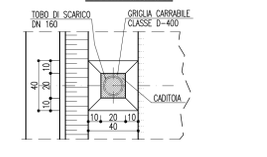


**DRENAGGIO VIADOTTO
CON CADITOIE INOX**
- SCALA 1:20 -

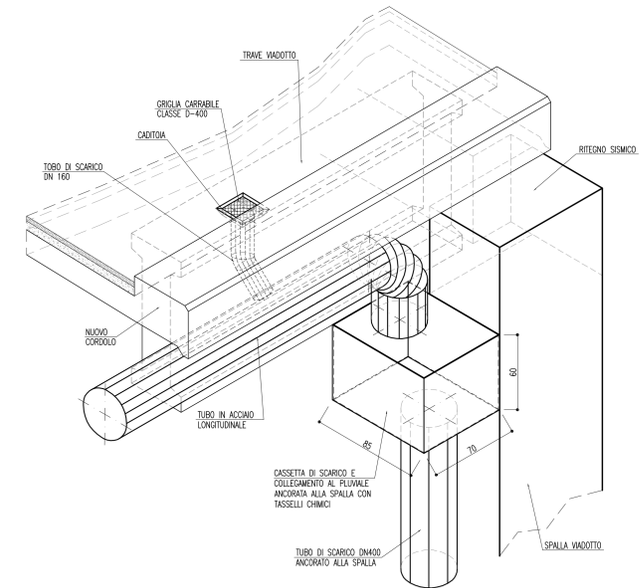
COLLETTORE LONGITUDINALE SENZA DEVAZIONI PLANIMETRICHE



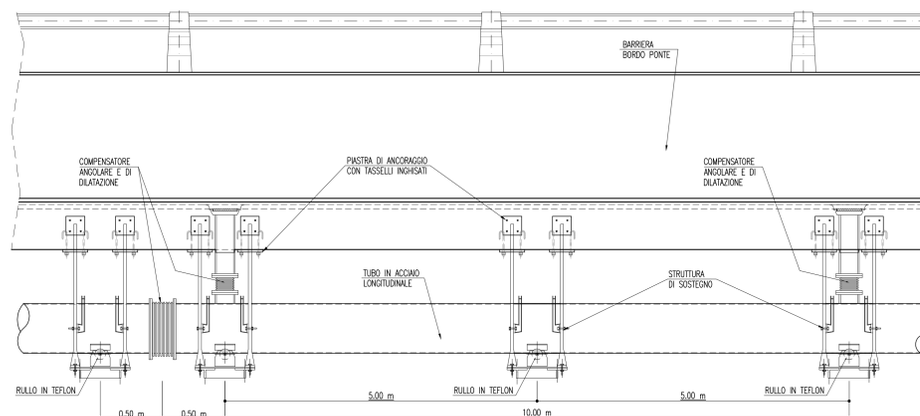
PIANTA CADITOIA



SCHEMA ASSONOMETRICO SCARICO COLLETTORE AL PIEDE DELLA SPALLA
- SCALA 1:20 -



SCHEMA LONGITUDINALE SCARICO E APOGGI COLLETTORE
- SCALA 1:20 -



NOTA
TUTTE LE TUBAZIONI E I POZZETTI SARANNO TRATTATI INTERNAMENTE CON RESINE EPOSSIDICHE SPESSORE min. 100 micron

SAT Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.p.A.
AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO - CIVITAVECCHIA LOTTO 3
TRATTO: SCARLINO - GROSSETO SUD
PROGETTO DEFINITIVO
INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

AU-CORPO AUTOSTRADALE
IDROLOGIA E IDRAULICA
SISTEMA DI DRENAGGIO CORPO AUTOSTRADALE
PARTICOLARI COSTRUTTIVI
SISTEMA DI DRENAGGIO VIADOTTI PARTE A

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Alessandro ART Dir. Ingg. Milano N. 20015		IL RESPONSABILE INTERAZIONE PRESSIONI SPECIALISTICA Ing. Maurizio TORRESI Dir. Ingg. Milano N. 16492		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio TORRESI Dir. Ingg. Milano N. 16492	
COORDINATORE GENERALE APS		COORDINATORE GENERALE APS		RESPONSABILE SEZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	
REVISIONE ELABORATO		REVISIONE		REVISIONE	
DIRETTORE Ing. Maurizio TORRESI		IN CARICHI Ing. Maurizio TORRESI		DATA FEBBRAIO 2011	
CODICE COMMIS. 12121202		FILE DR124		SCALA VARIE	
spea ingegneria europea		CLASSE DI PRESSIONI A CLASSE 1		CLASSE DI PRESSIONI A CLASSE 1	
COORDINATORE A CURA DI Ing. Maurizio TORRESI		IL RESPONSABILE INTERAZIONE PRESSIONI Ing. Maurizio TORRESI		IL RESPONSABILE INTERAZIONE PRESSIONI Ing. Maurizio TORRESI	
RESPONSABILE DI COMANDA Ing. Michele FERRARI		VISTO DEL COMMITTENTE SAT		VISTO DEL CONCESSIONARIO	
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO Dir. Ingg. Ancona N. 933		VISTO DEL CONCESSIONARIO		VISTO DEL CONCESSIONARIO	