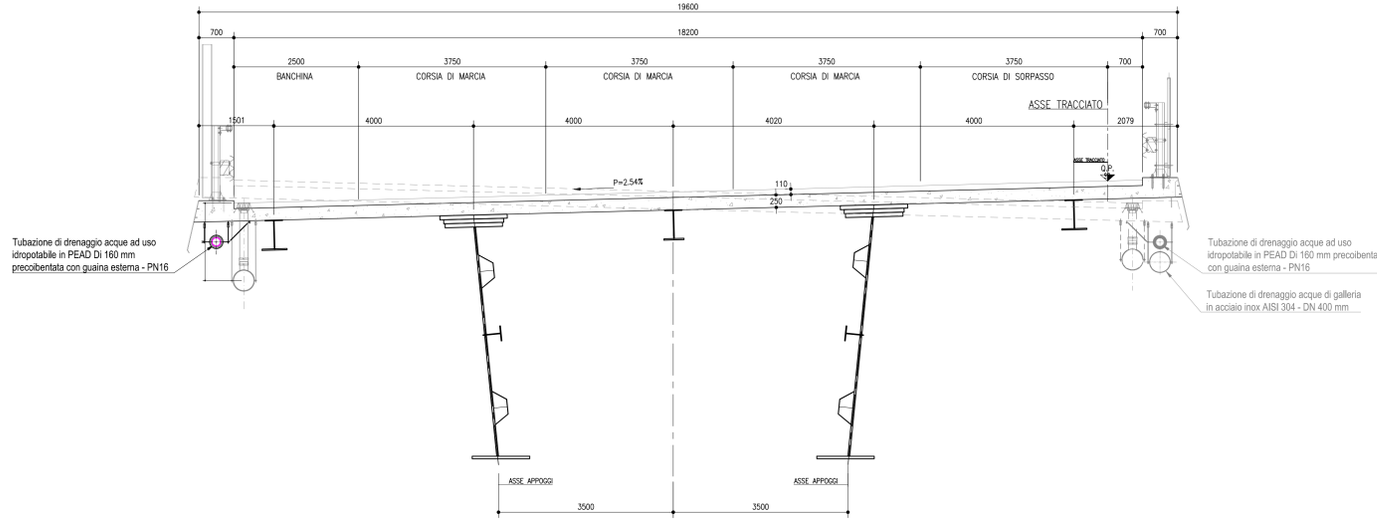
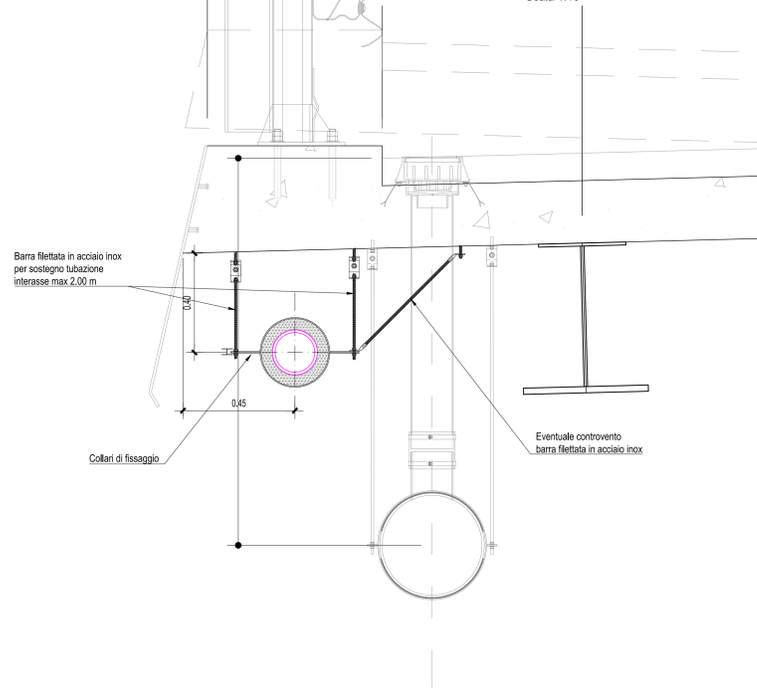


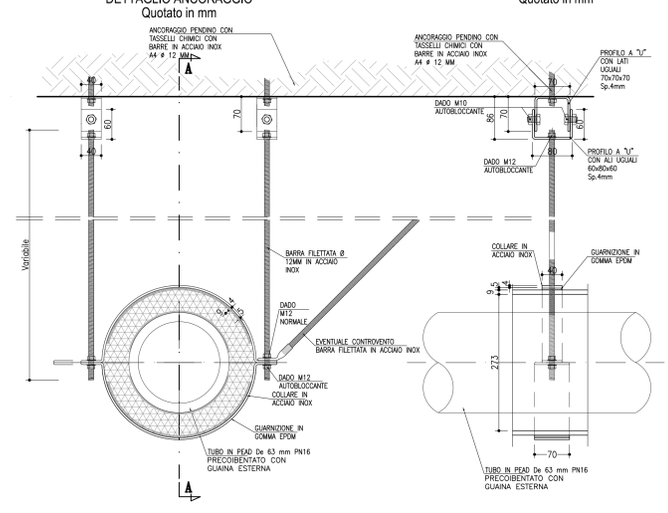
SEZIONE TRASVERSALE TIPICA IMPALCATO VIADOTTO "LEIRO" CARREGGIATA OVEST  
Scala 1:50



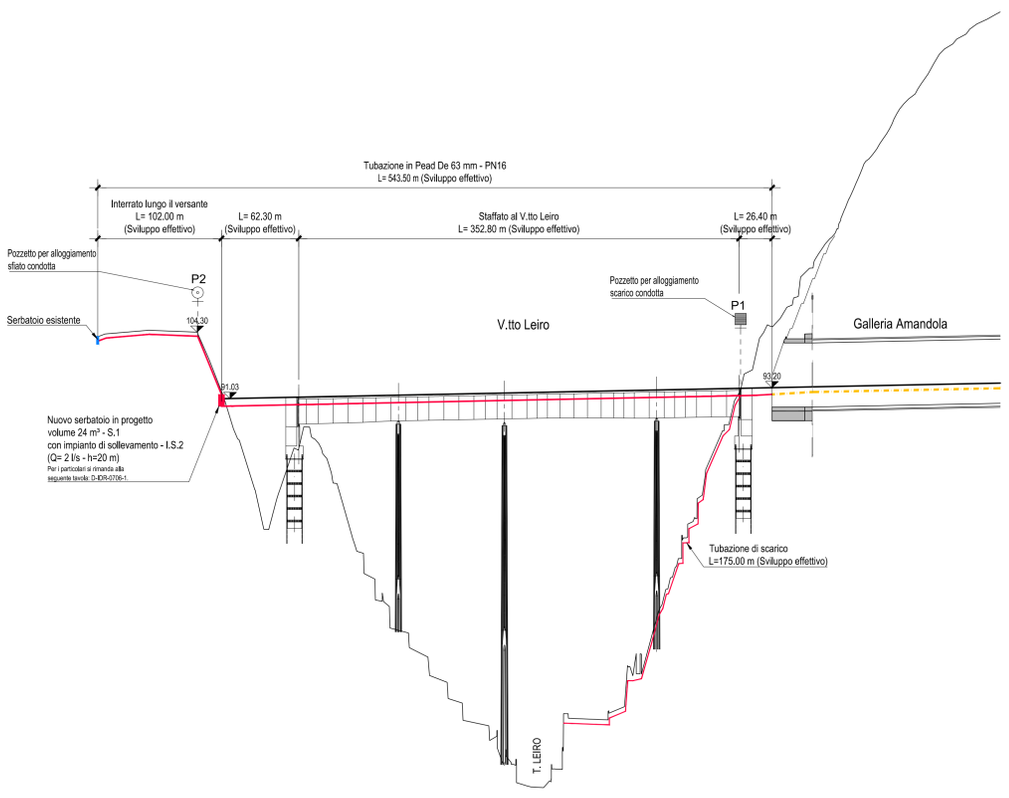
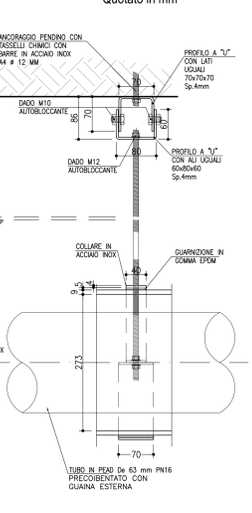
PARTICOLARE "A"  
STAFFAGGIO ALL'IMPALCATO DEL VIADOTTO "LEIRO OVEST"  
Scala 1:10



STRUTTURA DI SUPPORTO  
Scala 1:5



SEZIONE A-A  
Scala 1:5

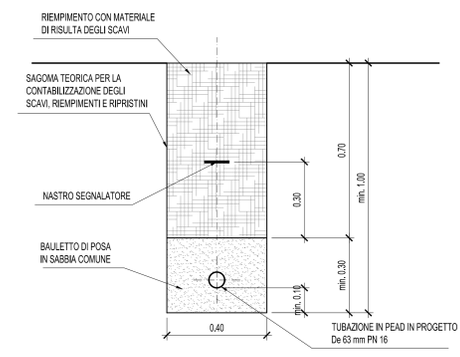


PROFILO 1  
Scala 1: 200

NOTA BENE  
Per i particolari dei pozzetti di scarico, di sfiato e di raccordo si rimanda alla seguente tavola: D-IDR-0705-1.

LEGENDA  
 Pozzetto per alloggiamento scarico condotta  
 Pozzetto per alloggiamento sfiato

SEZIONE TIPO DI SCAVO  
SU TERRENO NATURALE  
Scala 1:10



NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema  
A7 - A10 - A12

PROGETTO ESECUTIVO

SOMME A DISPOSIZIONE

GALLERIA AMANDOLA

IPOTESI DI RIPRISTINO DELLE SORGENTI A RISCHIO IMPATTO

AREA N°2 VOLTRI  
PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI TIPO DI SCAVO

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pavia N. 1739 RESPONSABILE TECNOLOGIA E SEGNALICA		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Sara Frisani Ord. Ingg. Genova N. 9810A		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Motta Ord. Ingg. Pavia N. 1806 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI	
CODICE IDENTIFICATIVO 110717 LL00 PE SD G06 GN06U PL000 DI DR 2001 1		OPERATORE SCALA Varie		REVISIONE N. data 1 LUGLIO 2018 2 DICEMBRE 2018 3 4	
PROGETTO Ing. Sara Frisani Ord. Ingg. Genova N. 9810A		VERIFICATO		AUTOSTRADE PER L'ITALIA	

VISTO DEL COMMITTENTE  
autostrade per l'italia  
IL RESPONSABILE LAVORO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Adriano Sabatini

VISTO DEL CONCESSIONE  
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti