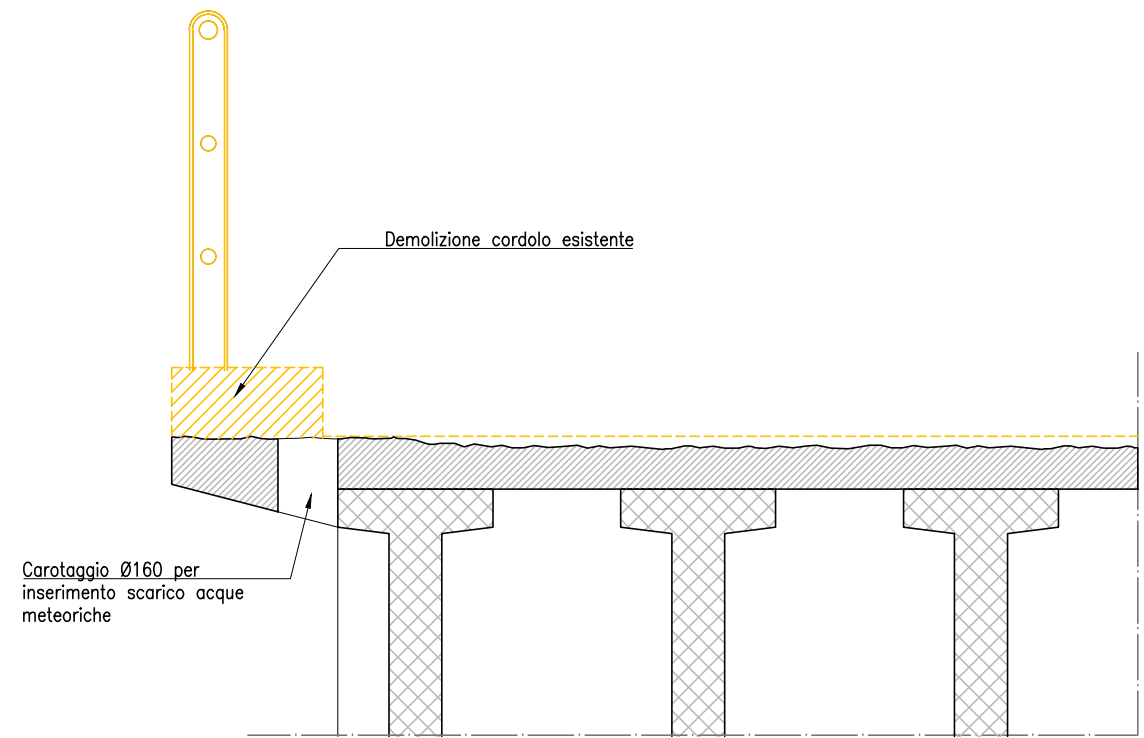


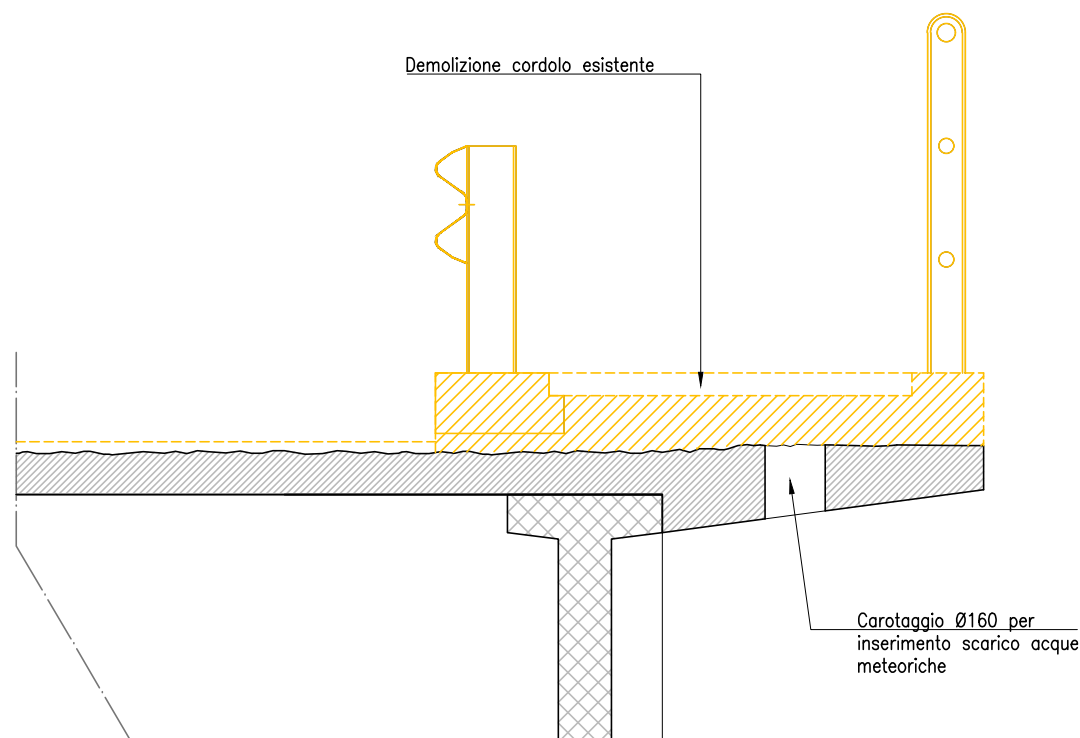
SEZIONE TIPO DEMOLIZIONI CORDOLI  
Scala 1:20

SEZIONE TIPO DI PROGETTO  
Scala 1:20

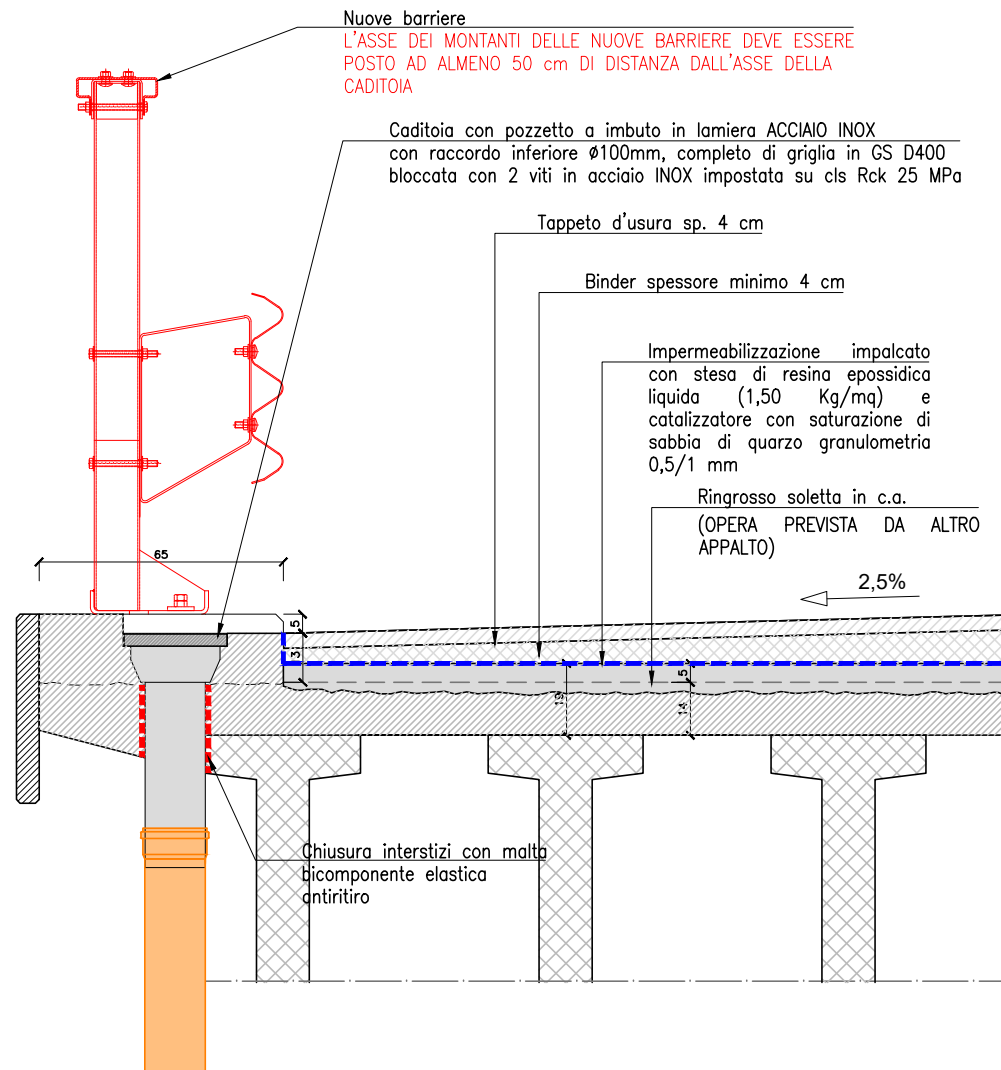
Cordolo impalcato tipo B lato Marghera



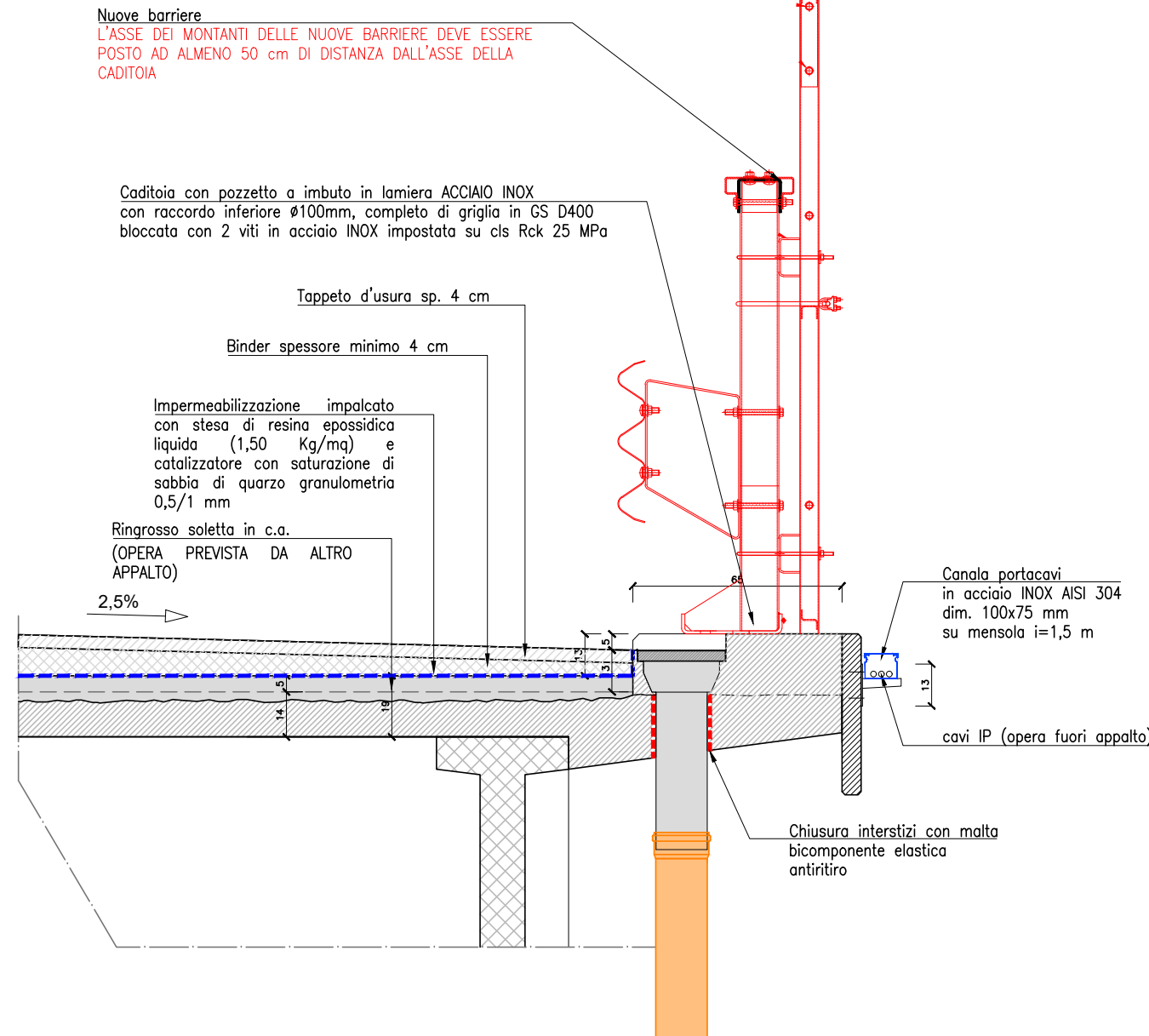
Cordolo impalcato tipo A-F lato RFI



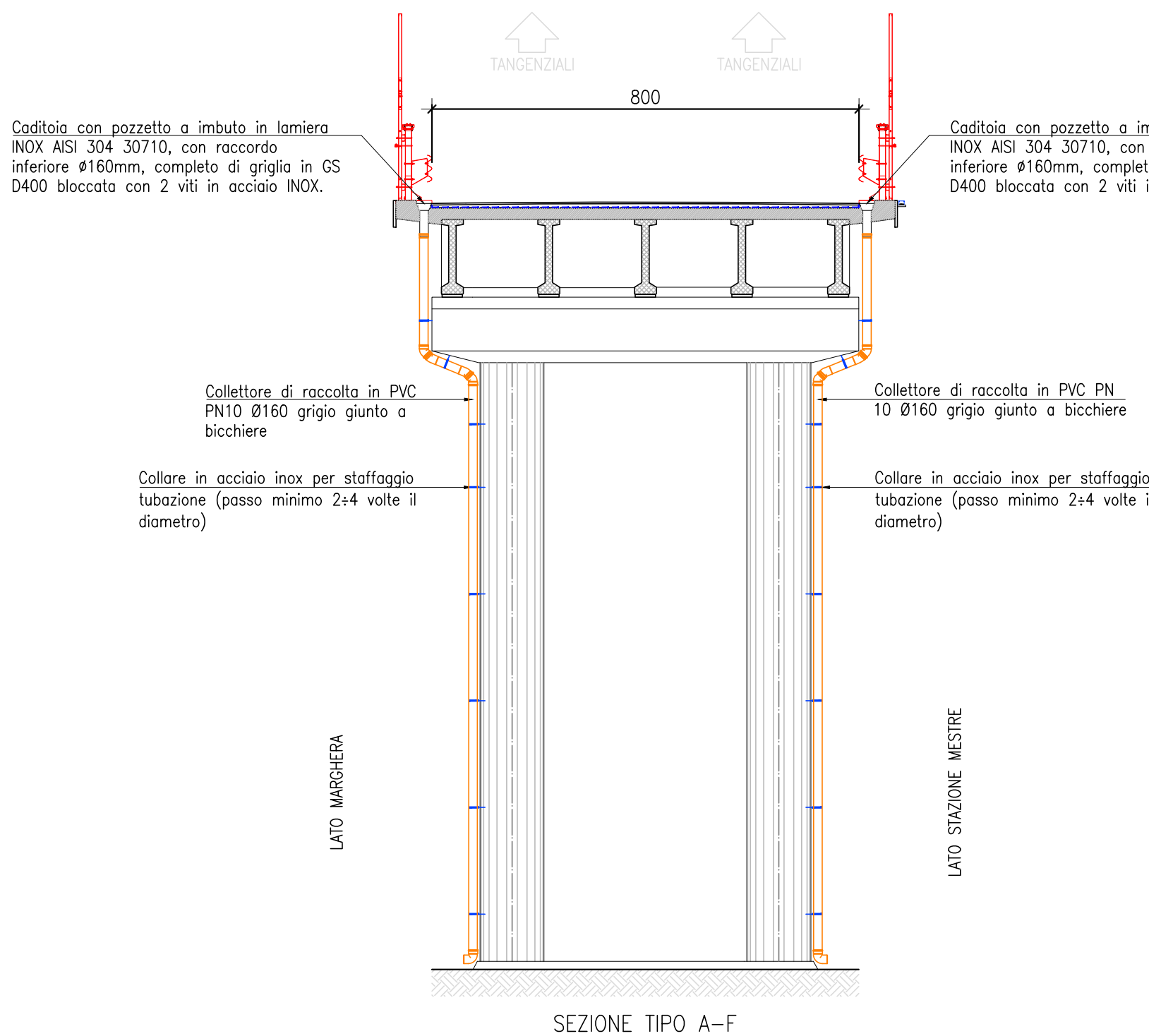
Cordolo impalcato tipo B lato Marghera



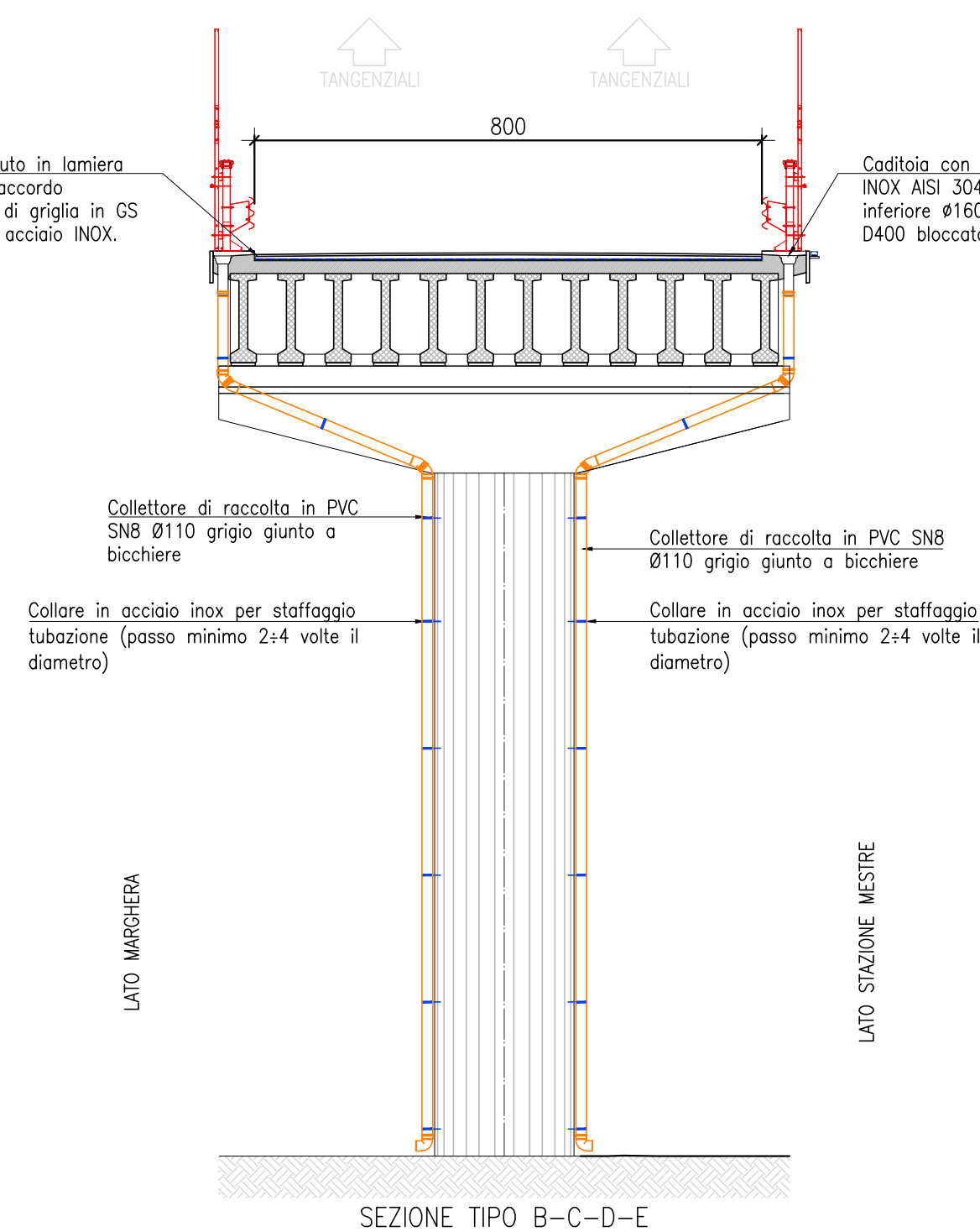
Cordolo impalcato tipo A-F lato RFI



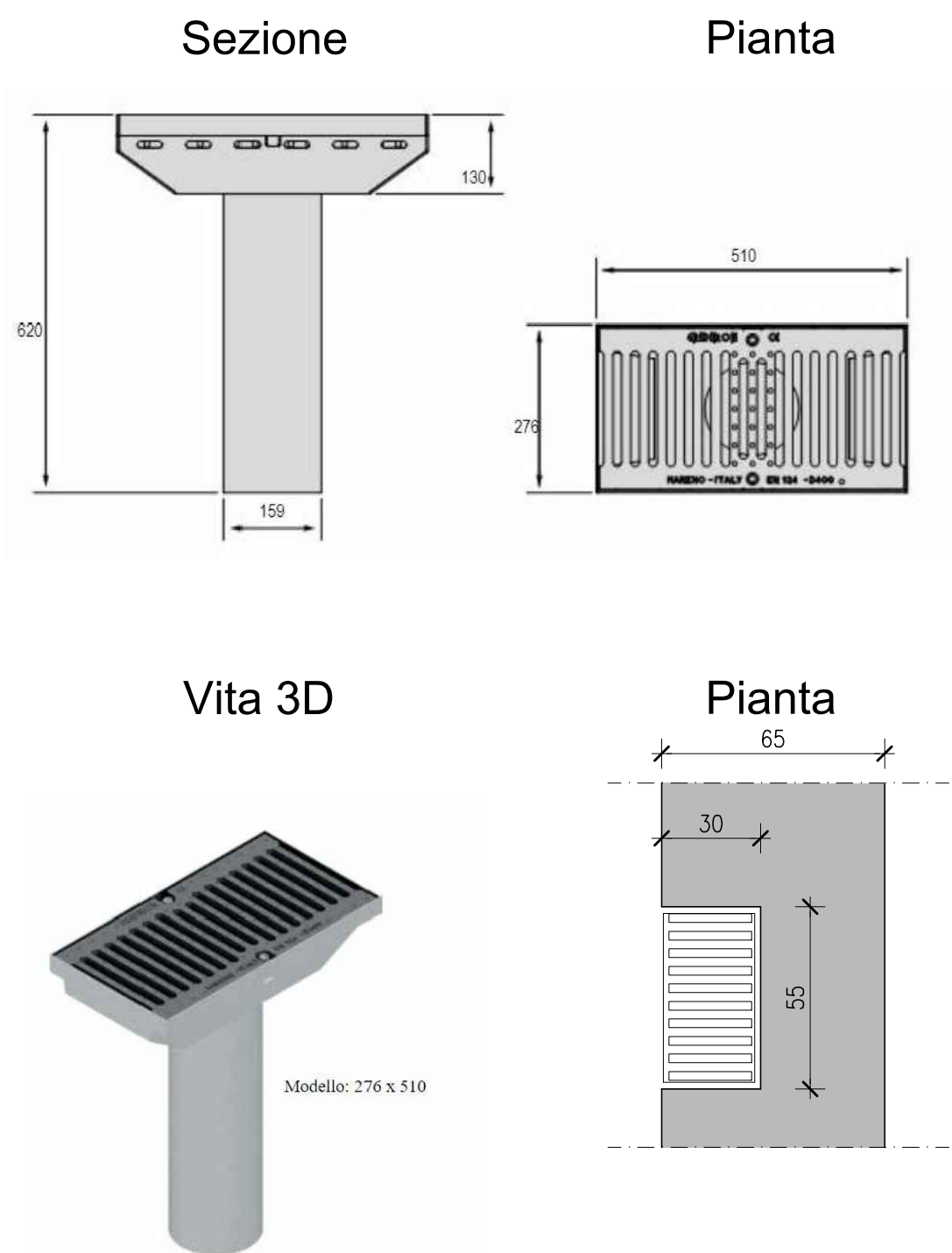
SISTEMA DI COLLETTAMENTO E ALLONTAMENTO ACQUE METEORICHE  
scala 1:100



PER LO SVILUPPO DEGLI  
SCARICHI SI RIMANDA AL  
PROFILO LONGITUDINALE



CADITOIA TIPO



Area Lavori Pubblici Mobilità e Trasporti  
Settore Progetti Strategici ed attuazione PNRR  
Servizio Ponti e Viadotti

IL DIRETTORE

ing. Simone Agrondi

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

ing. Guido Andriolo Stagno

PROGETTO

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 2 COMPONENTE 4  
INVESTIMENTO 2.2 INTERVENTI PER LA RESILIENZA, LA VALORIZZAZIONE DEL  
TERRITORIO E L'EFFICIENZA ENERGETICA DEI COMUNI (M2C4I2.2).  
C.I. 14167-ADEGUAMENTO NORMATIVO E CONSOLIDAMENTO NUOVO CAVALCAVIA  
SUPERIORE DI MARGHERA -1° STRALCIO - CUP F77H18000180004

FASE

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

CAPOGRUPPO R.T.P.  
ITS srl  
Corte delle Caneve, 11  
31053 Pieve di Soligo (TV)  
tel. 0438 82082 email: info@its-engineering.com  
MANDANTI  
Ing. D'Agostini Sandro  
STUDIO DI INGEGNERIA  
P.le T. Parmeggiani n. 13/532032 Feltre (BL)



TITOLO  
PROGETTO STRADALE  
CADITOIE ED IMPIANTO I.P.  
Sezioni tipo e particolari costruttivi

ELABORATO  
13\_E 1 SC 13

REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
						1:100
REV_00	04.11.2022	prima emissione	FL	ADP	MT	NOME FILE: 13_E 1 SC 13_cad1 e imp I.P. part costr.pdf