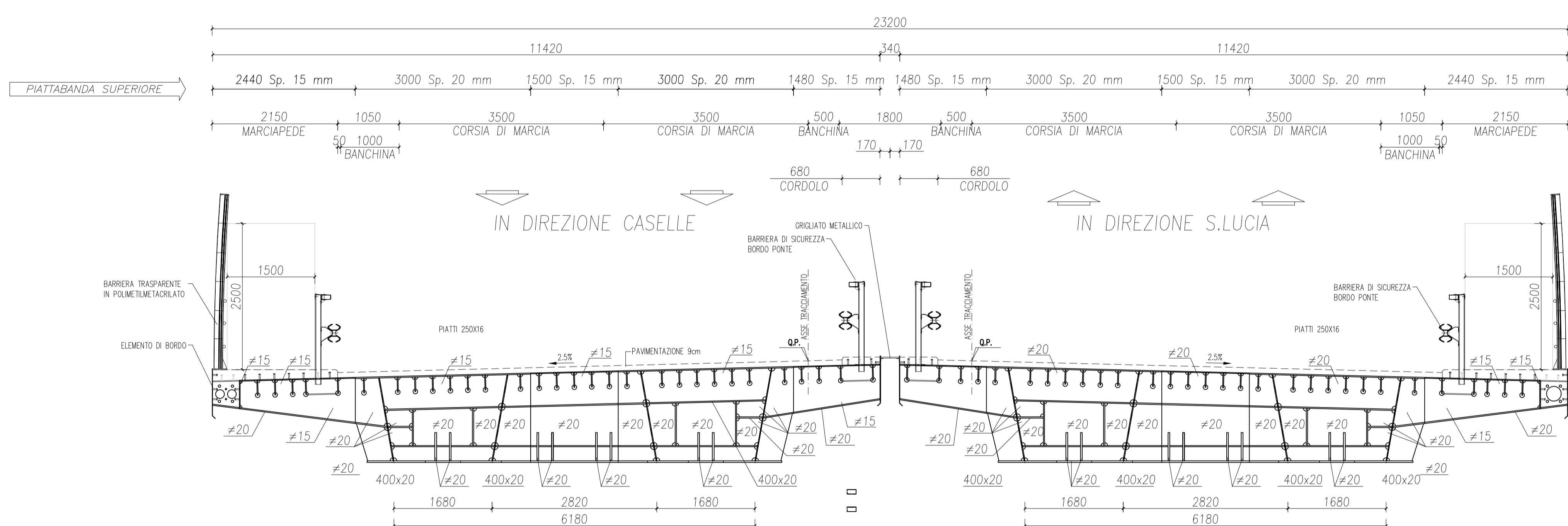
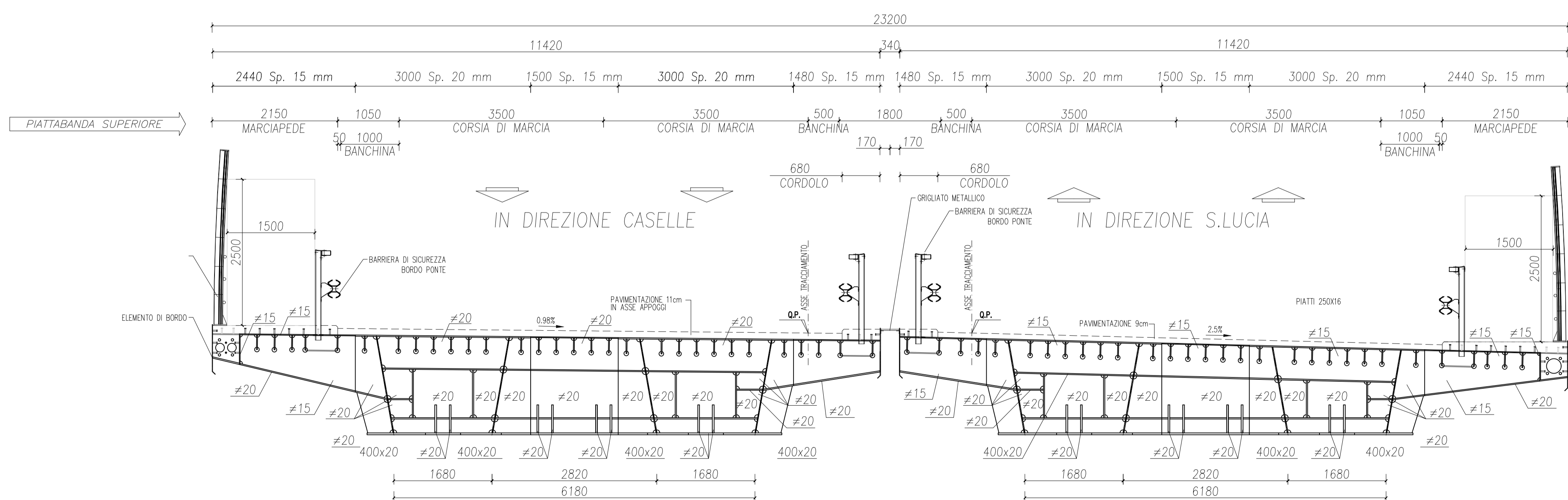


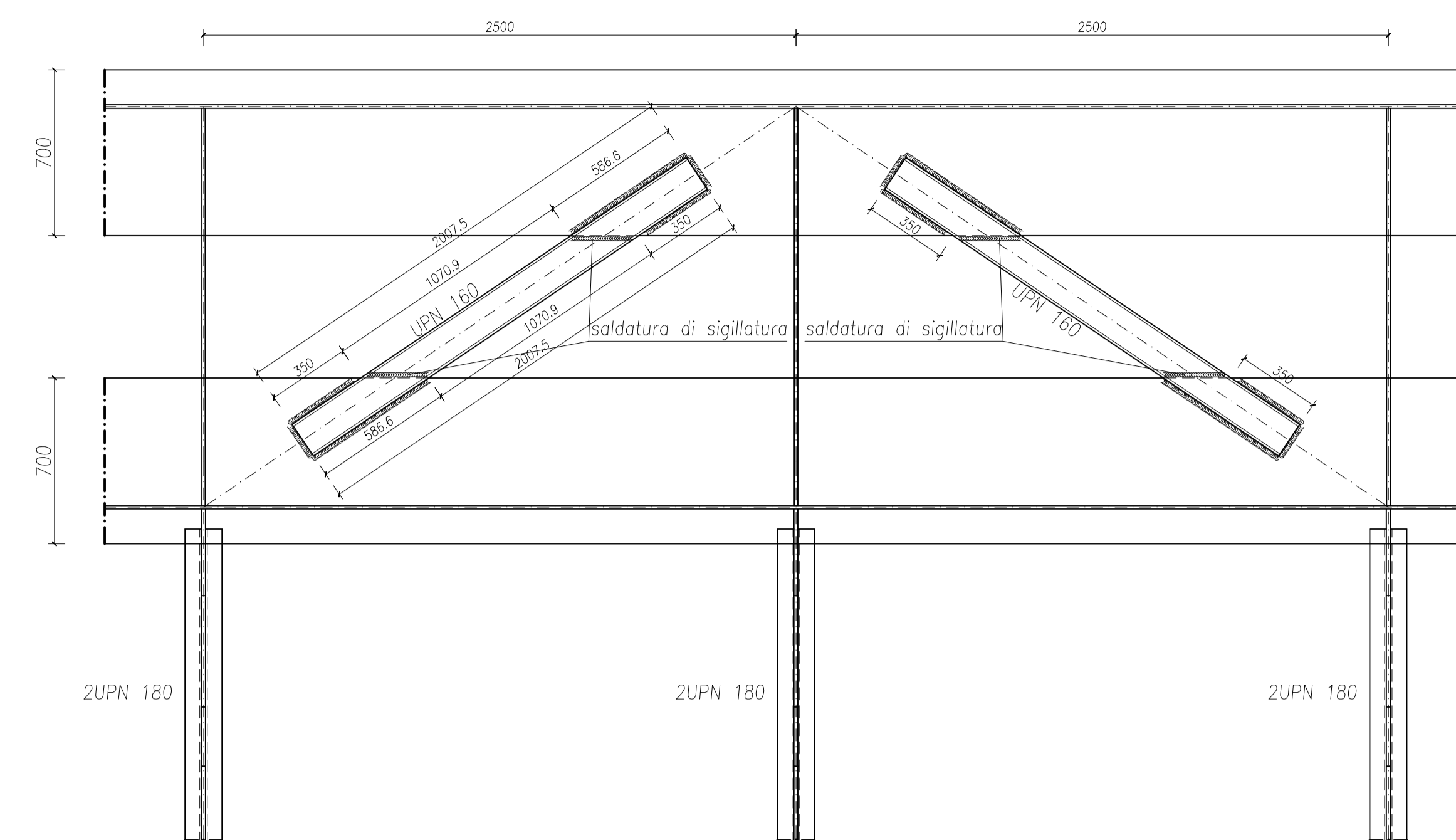
SEZIONE TRASVERSALE TIPO scala 1:50



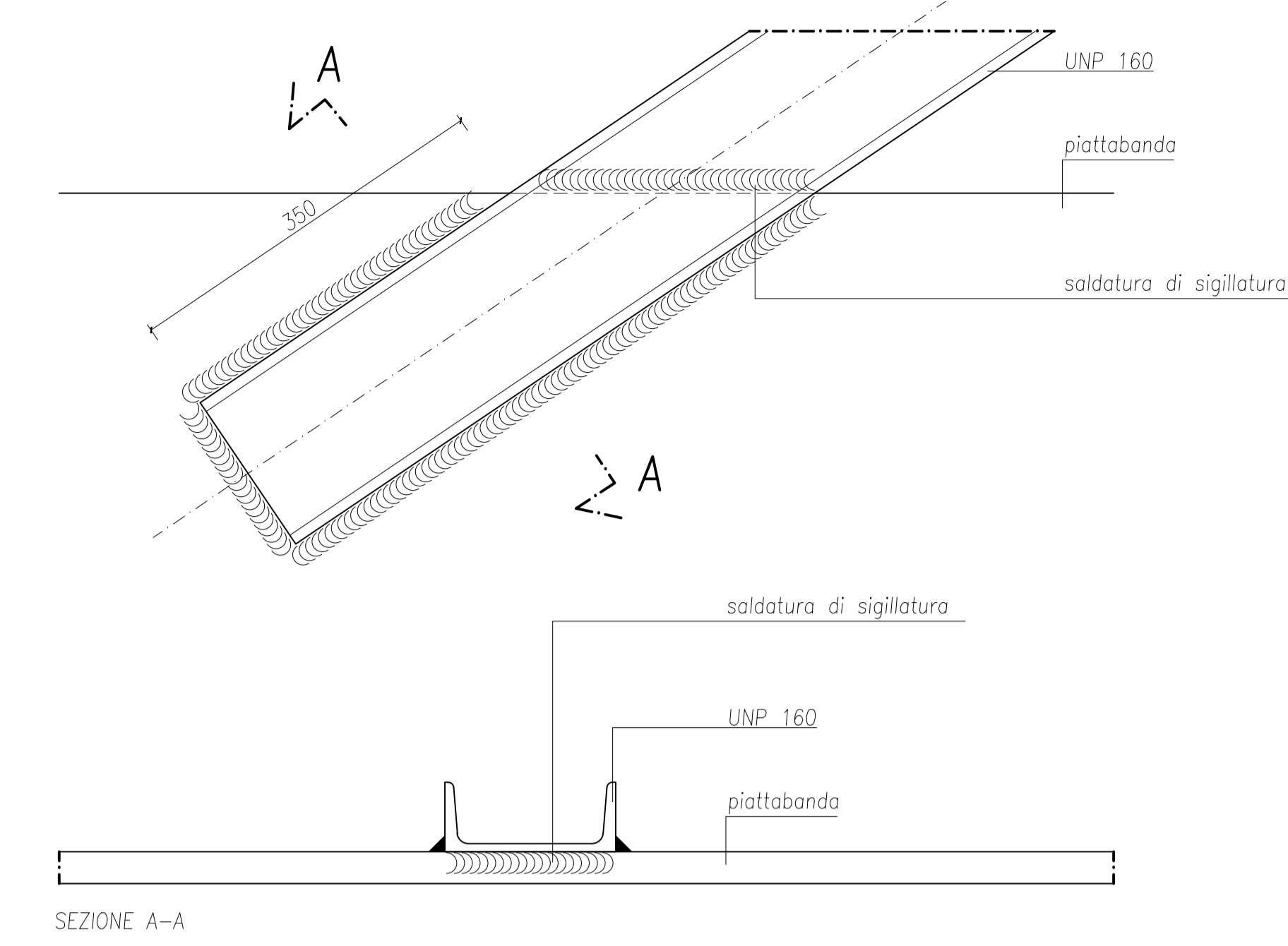
SEZIONE TRASVERSALE SPALLA S. LUCIA E PILA scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE SPALLA CASELLE - scala 1:50

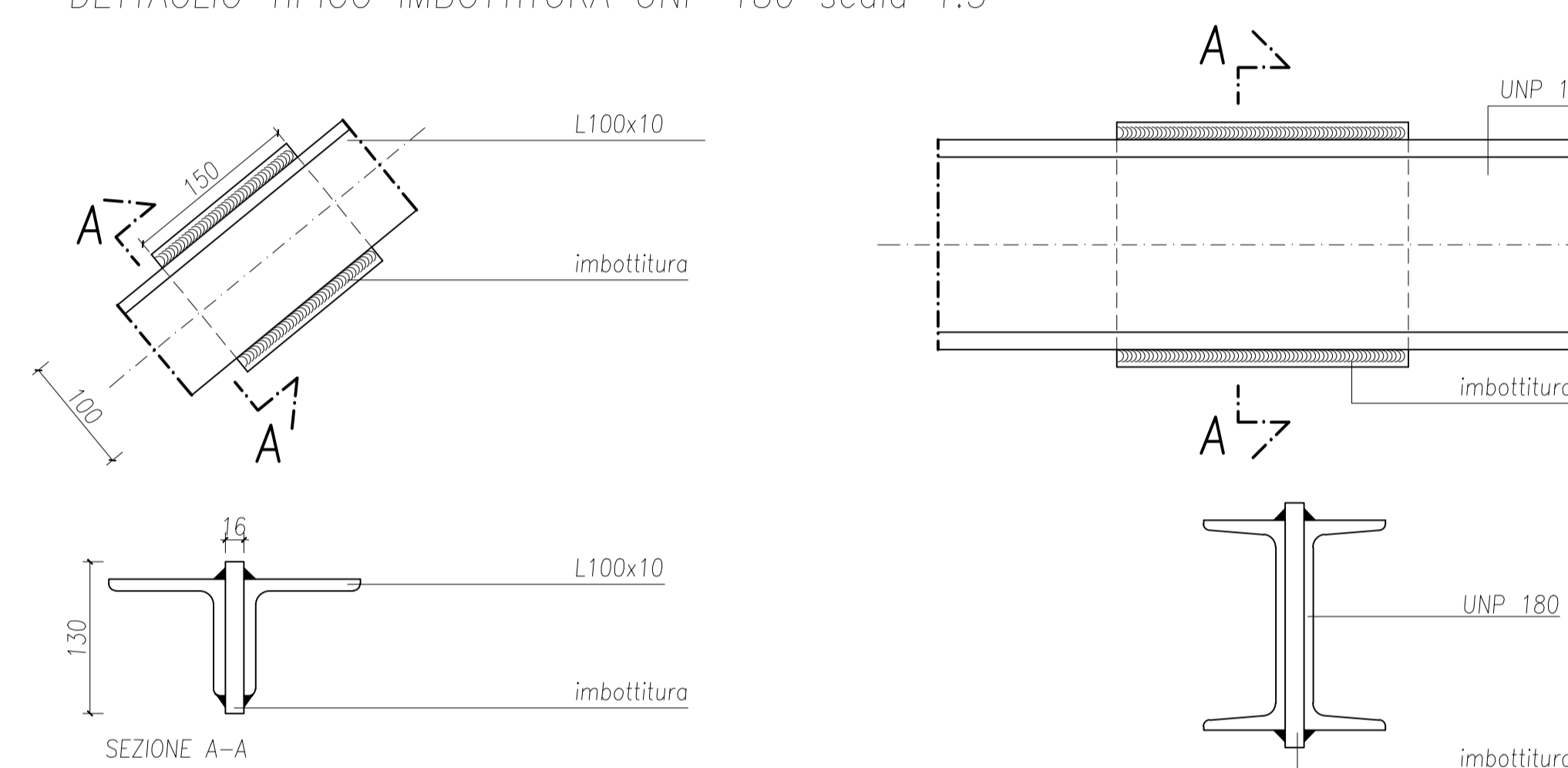


DETTAGLIO TIPICO CONTROVENTI ORIZZONTALI scala 1:20

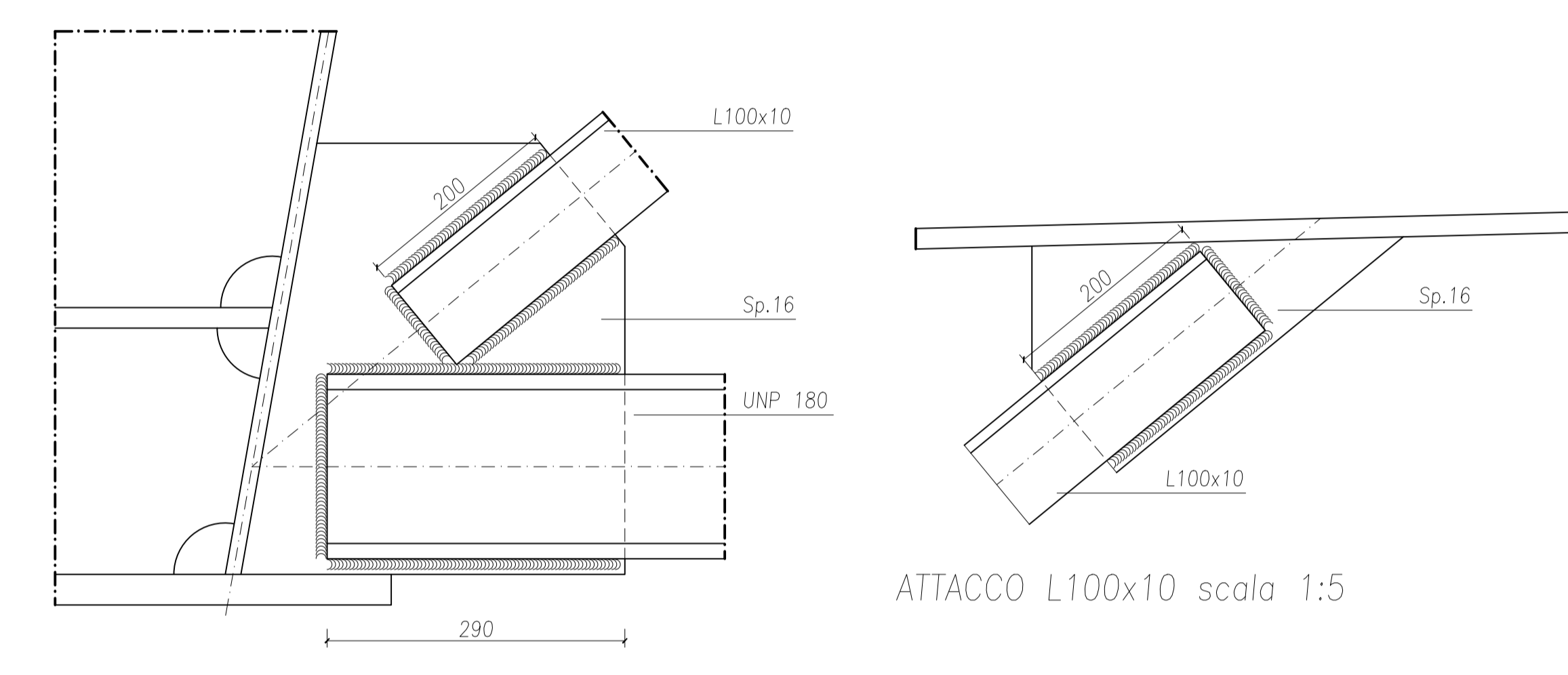


DETTAGLIO TIPICO ATTACCO CONTROVENTO PIANO scala 1:5

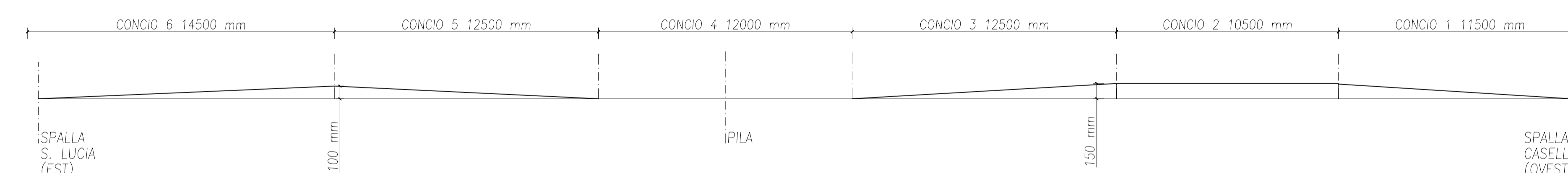
DETTAGLIO TIPICO IMBOTTITURA UNP 180 scala 1:5



DETTAGLIO TIPICO IMBOTTITURA L 100x10 scala 1:5



ATTACCO L100x10 scala 1:5



SCHEMA CONTROMONTA scala 1:150

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dot.Ling. ROBERTO BOSETTI
INSCRIZIONE ALBO n° 1027

INGEGNERI DI INGEGNERIA
dot. Ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

A1 LOTTO 2 - dal km 223+100 al km 230+717

INTERVENTI SULLE OPERE D'ARTE

4.8.3.19 Sovrappasso S.P.VR-Sommacampagna n° 82 (pr km 227+033) e sovrappasso S311-S312 n° 83 (pr km 227+043)
 Disegni - Nuovo sovrappasso: impalcato metallico - sezioni trasversali e dettagli reticolari

0	MAR. 2021	EMISIONE	E2B	M. ZINI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	L DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA			
NUMERO PROGETTO:	31/09	DIREZIONE TECNICA GENERALE		INGEGNERIA AMMER DER PROVINZ BOZEN	