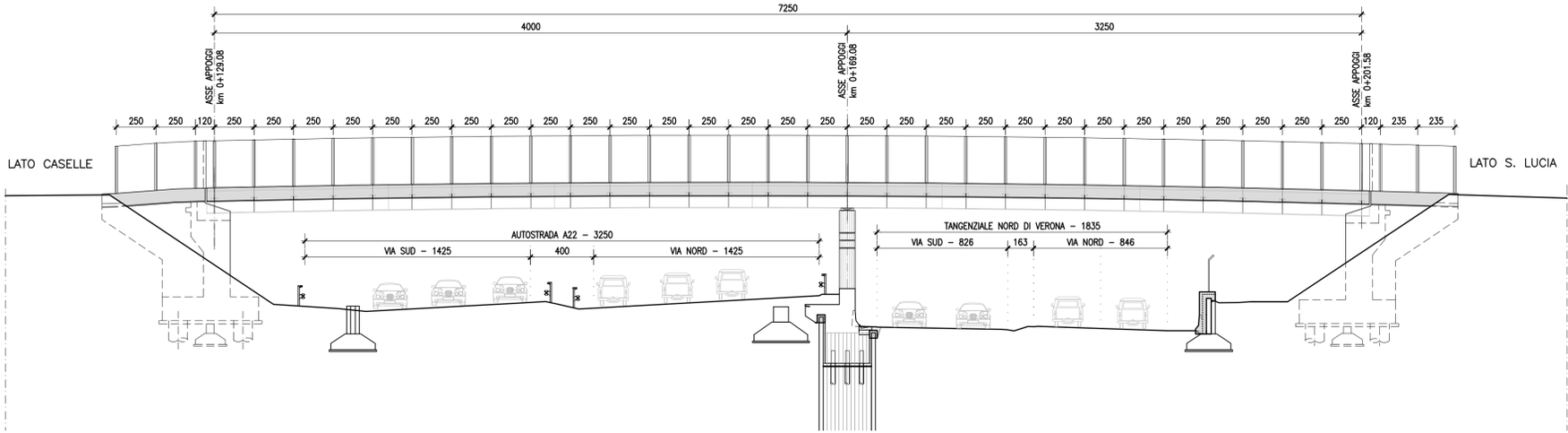


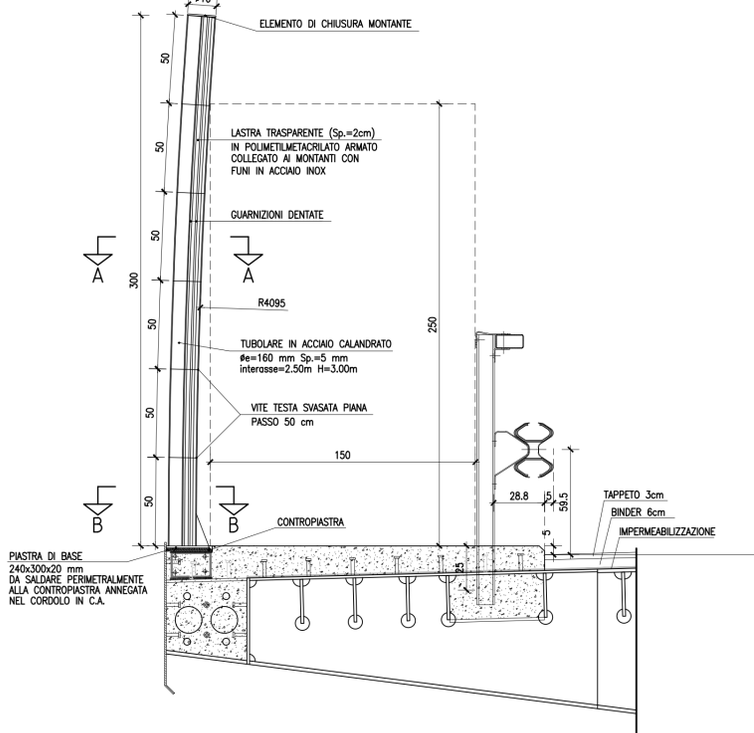
PROSPETTO PONTE
CON INTERASSE MONTANTI

scala 1:20



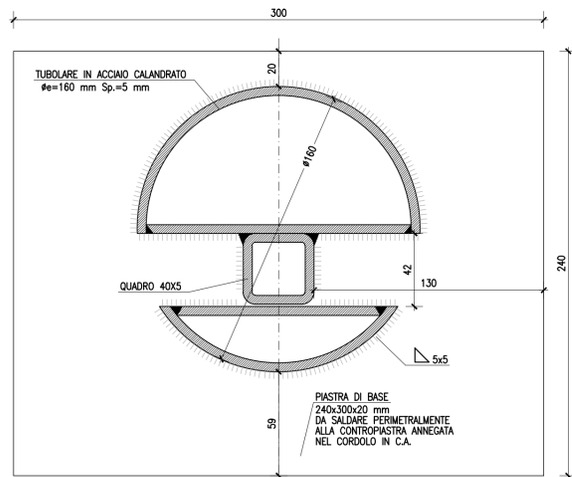
SEZIONE TRASVERSALE
CORDOLO CON PARAPETTO

scala 1:20



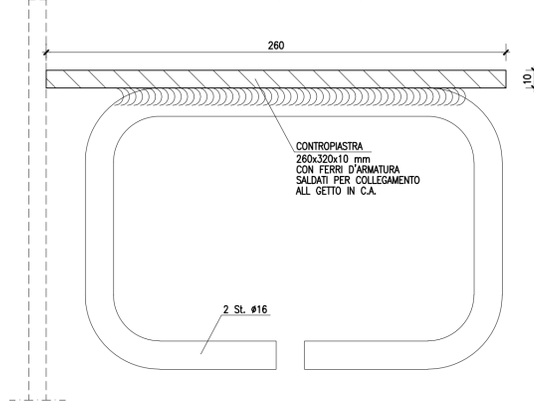
PIANTA B-B

SCALA 1:2 (MISURE IN mm)



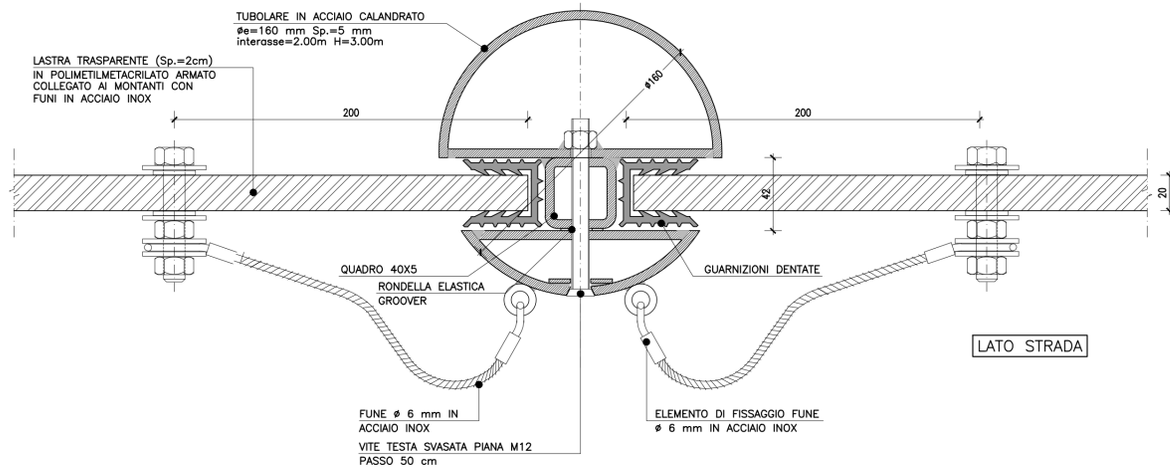
SEZIONE CONTROPIASTRA ANNEGATA
NEL CORDOLO IN C.A.

SCALA 1:2 (MISURE IN mm)



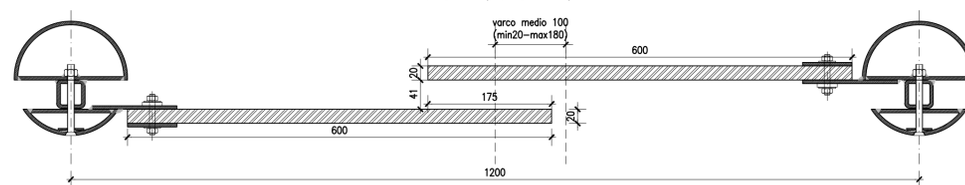
PIANTA A-A

SCALA 1:2 (MISURE IN mm)



PIANTA TIPIACA SUL VARCO

SCALA 1:5 (MISURE IN mm)



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTO
dott.ing. ROBERTO BOSETTI
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. 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
4.8.3.21	INTERVENTI SULLE OPERE D'ARTE Sovrappasso S.P.VR-Sommacampagna n° 82 (pr km 227+033) e sovrappasso SS11-SS12 n° 83 (pr km 227+043) Disegni - Nuovo sovrappasso: barriera di protezione in polimetilmetacrilato

0	MAR. 2021	EMISSIONE	E2B	M. ZINI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009			DIREZIONE TECNICA GENERALE	
NUMERO PROGETTO:	31/09			ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO Dott. Ing. CARLO COSTA Nr. 891 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN	