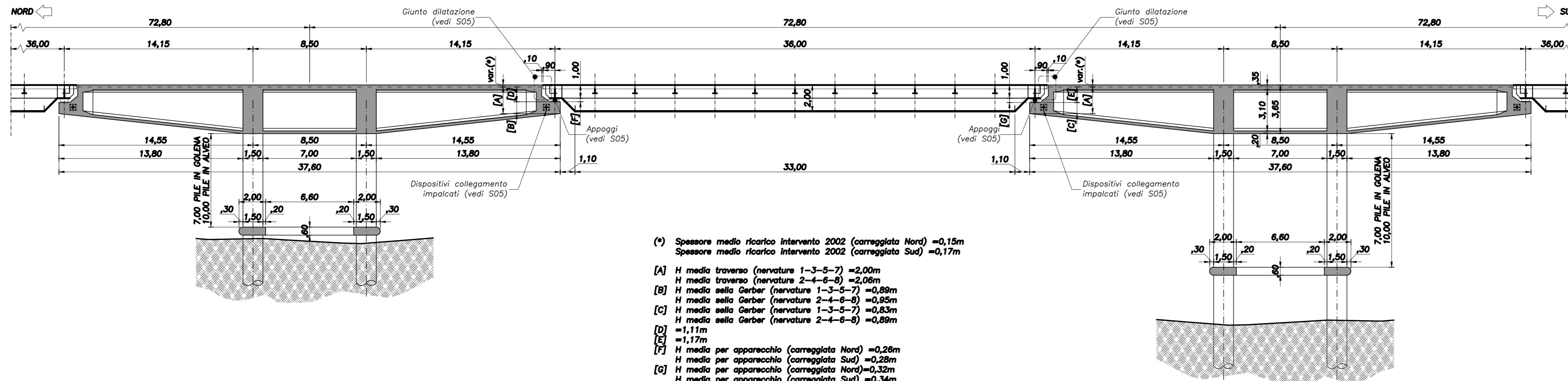
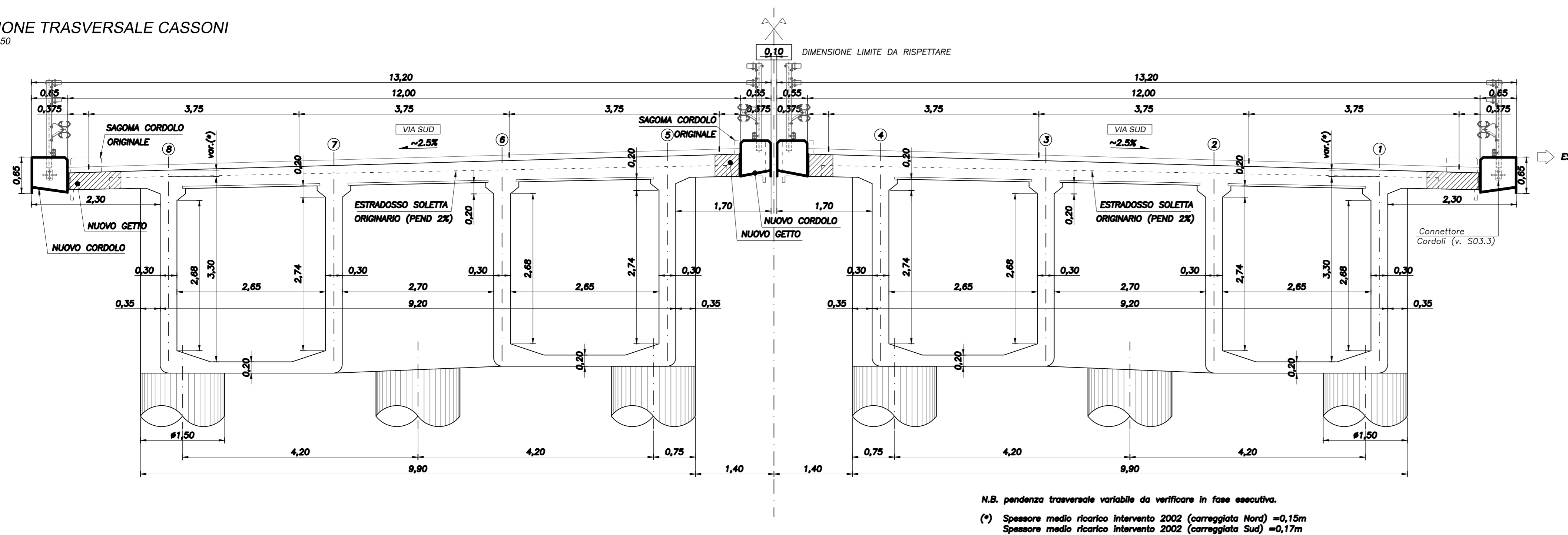


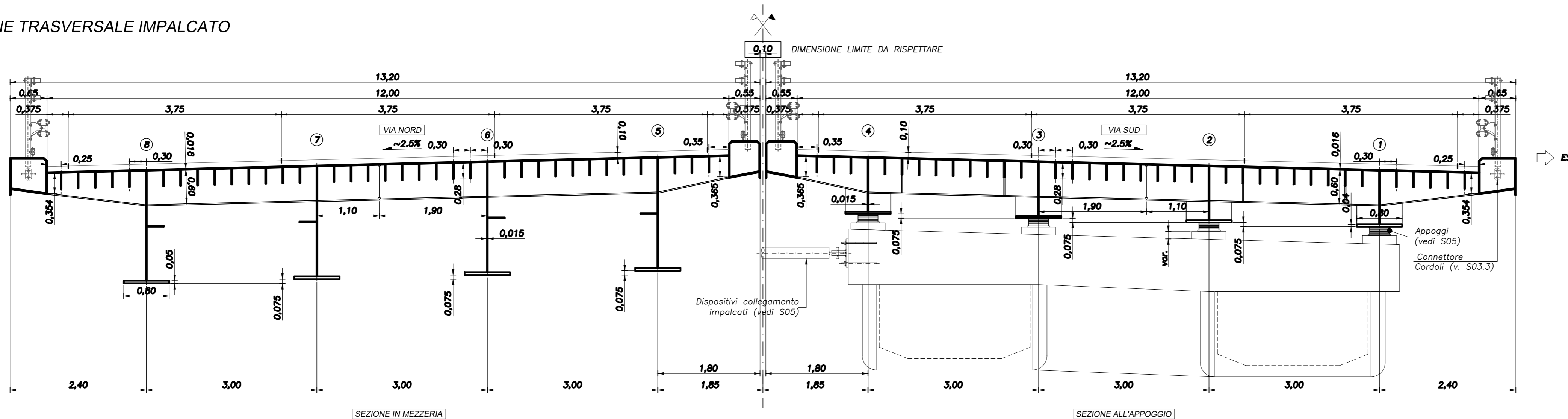
SEZIONE LONGITUDINALE TIPO
Scala 1:200



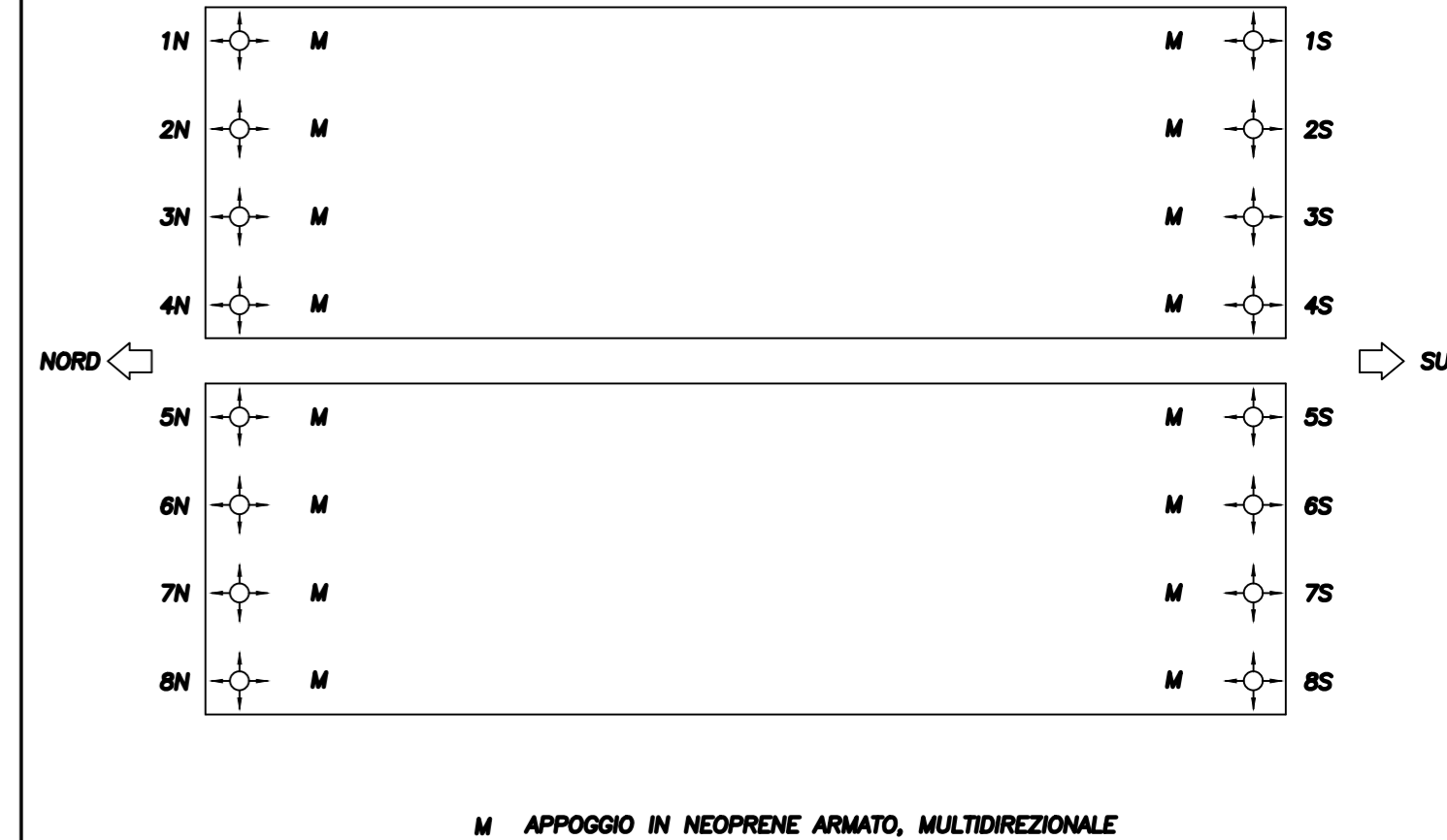
SEZIONE TRASVERSALE CASSONI
Scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO
Scala 1:50



TRAVATE SOSPese
SCHEMA FUNZIONALE E NUMERAZIONE APPARECCHI D'APPOGGIO



PILOT: 1:1 PENNE: MINCIO E FISSERO,cb

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)

B	LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)
4.4.3.1.	INTERVENTI SULLE OPERE D'ARTE Ponte sul fiume Po (pr km 269+115) Schemi generali di intervento Campata tipo, sezioni tipo e schema appoggi

O	MAR. 2021	EMISSIONE	CAPSONI / POZZOLI	M. ZINI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	DIREZIONE TECNICA GENERALE		IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:	
NUMERO PROGETTO:	31/09	INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN		dott. ing. CARLO COSTA Nr. 891	