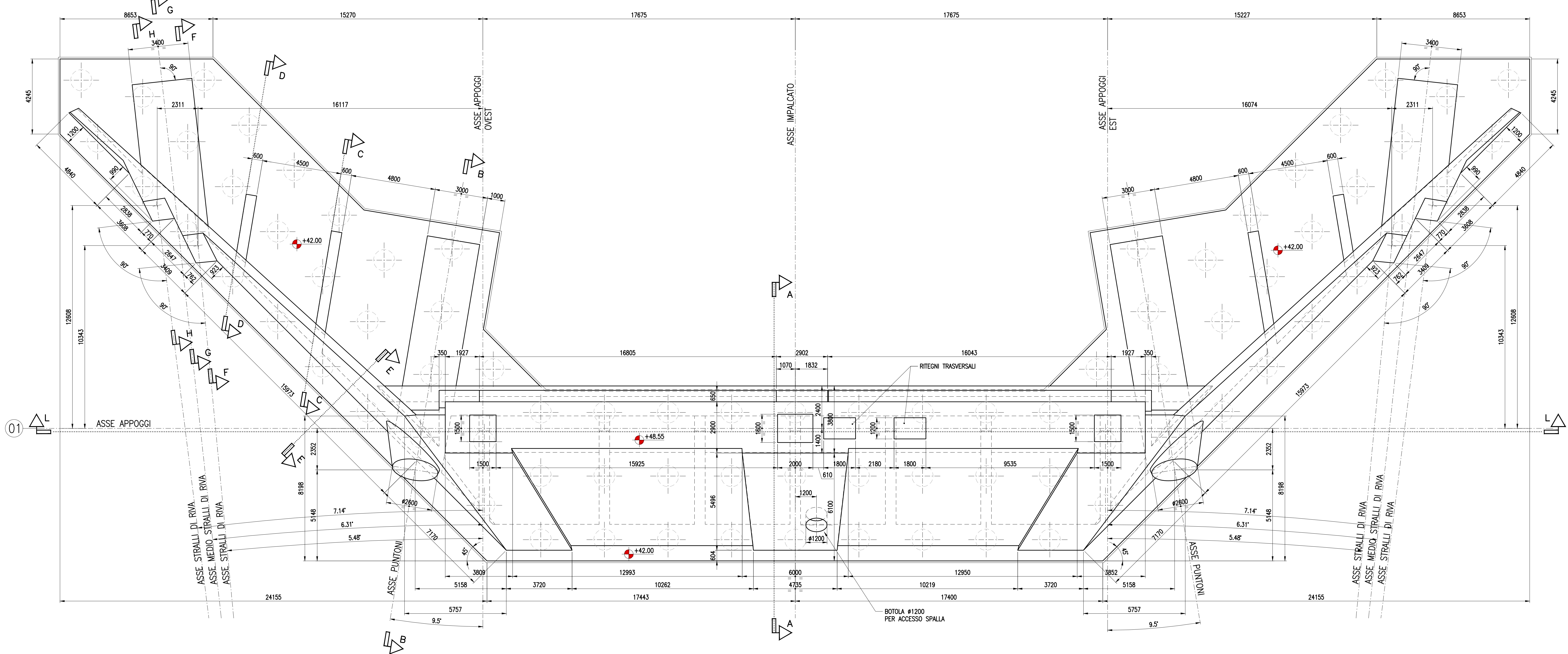
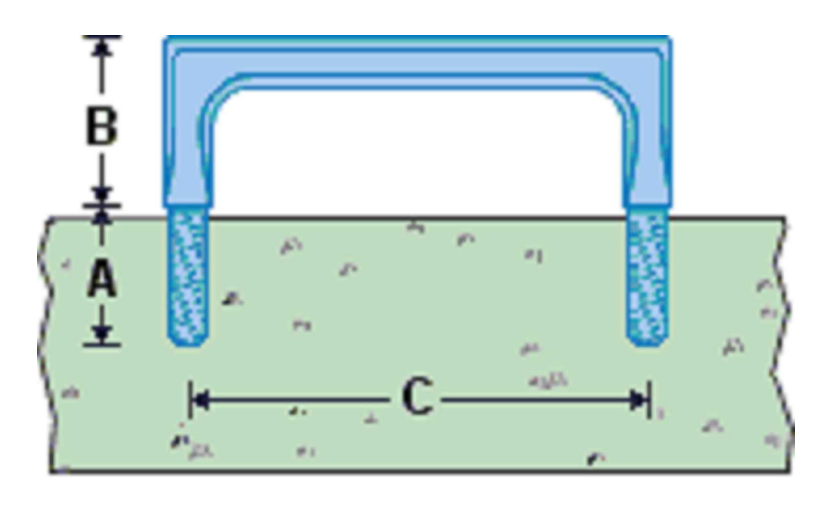
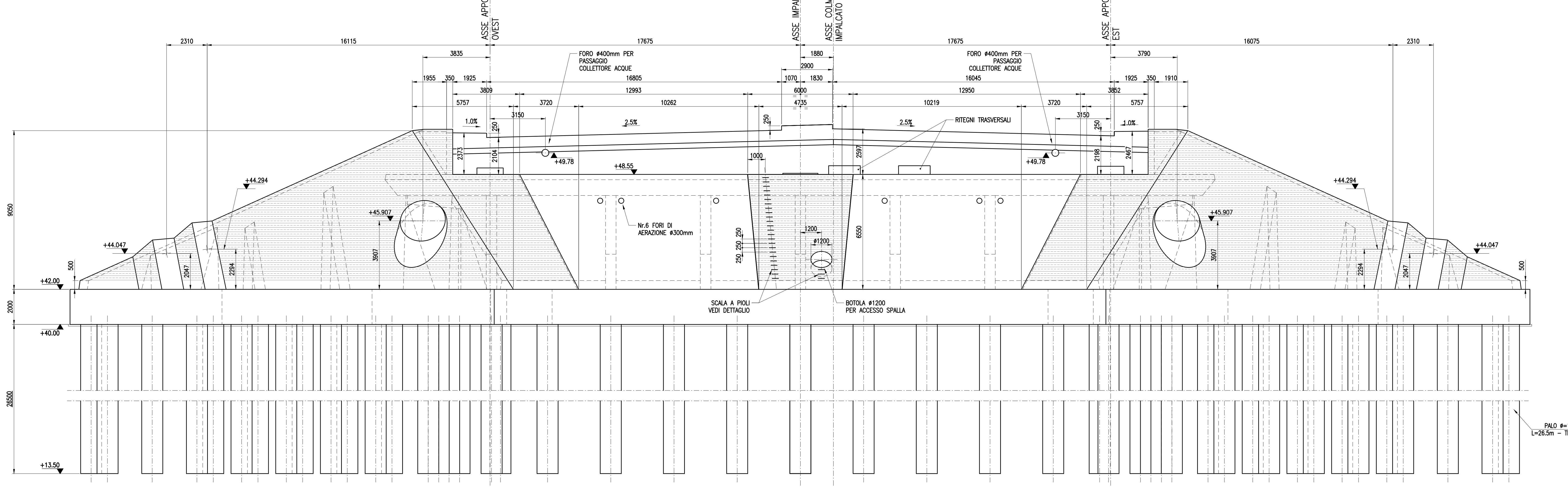


SPALLA E1 - PIANTA SUPERIORE
SCALA 1:100



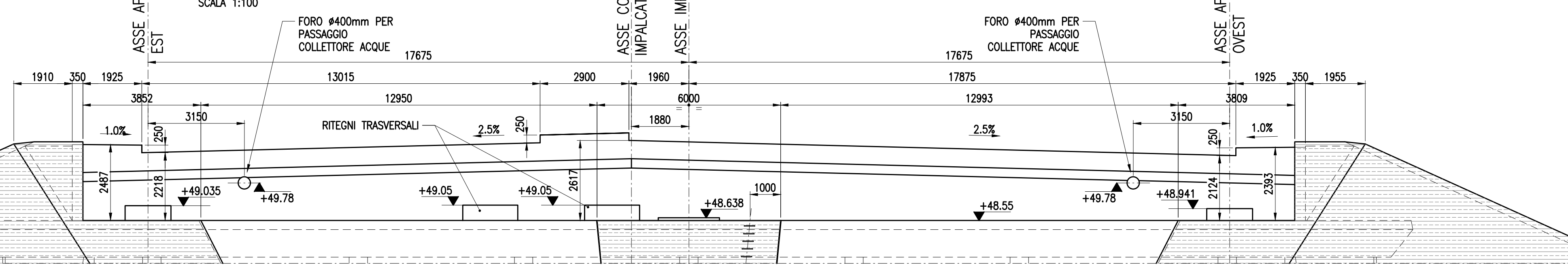
SPALLA E1 - PROSPETTO FRONTALE
SCALA 1:100



DETTAGLIO GRADINI A PIOLI
 Gradino per scala a pioli conforme alla normativa UNI EN 13101.
 Anima in acciaio al carbonio diam. 14 mm, rivestimento protettivo antiossidante in Polipropilene di colore giallo, con rilievo antiscivolo e profilo laterale di contenimento antiscivolo.
 Installazione mediante due fori nella parete del manufatto di interasse 330 mm, diam. 25 mm, profondità 80 mm.
 Inghisito mediante resina epossidica.
 A=80mm
 B=140mm
 C=330mm

TRATTAMENTO SUPERFICIALE CON MATRICE PER CALCESTRUZZO PER DETTAGLI VEDERE TAVOLA 19-01-07-07

SPALLA E2
PROSPETTO FRONTALE PARAGHIAIA
SCALA 1:100



NOTE GENERALI

La realizzazione e il montaggio di tutte le opere dovrà essere eseguita in accordo con le indicazioni riportate negli elaborati relativi alle fasi realizzative ed agli schemi di varo (19-01-09).

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

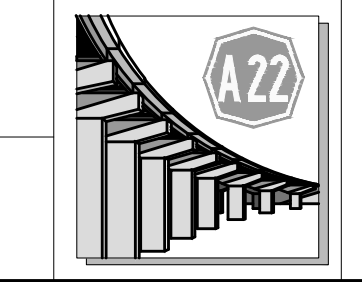
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
 dott.ing. ROBERTO BOSETTI
 INSCRIZIONE ALBO N° 1027

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)

C	LOTTO 1 - da Campogalliano (km 312+200) al km 313+710
7.1.7.2	OPERE D'ARTE PRINCIPALI SOVRAPPASSO ASTA A22 - B01 SPALLE Pianta superiore e prospetto frontale

0	MAR. 2021	EMISIONE	G. OMETTO	L. LEARDONI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009				
NUMERO PROGETTO:					



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLOGNA
 dott.ing. CARLO COSTA
 N. 891
 INGEGNERKAMMER DER PROVINZ BOZEN