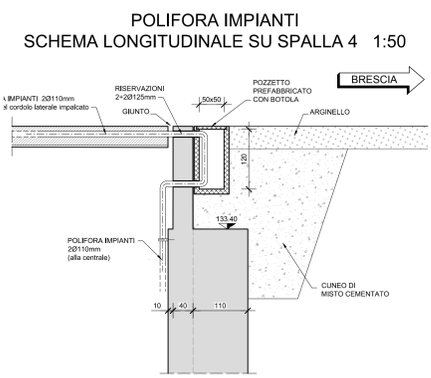
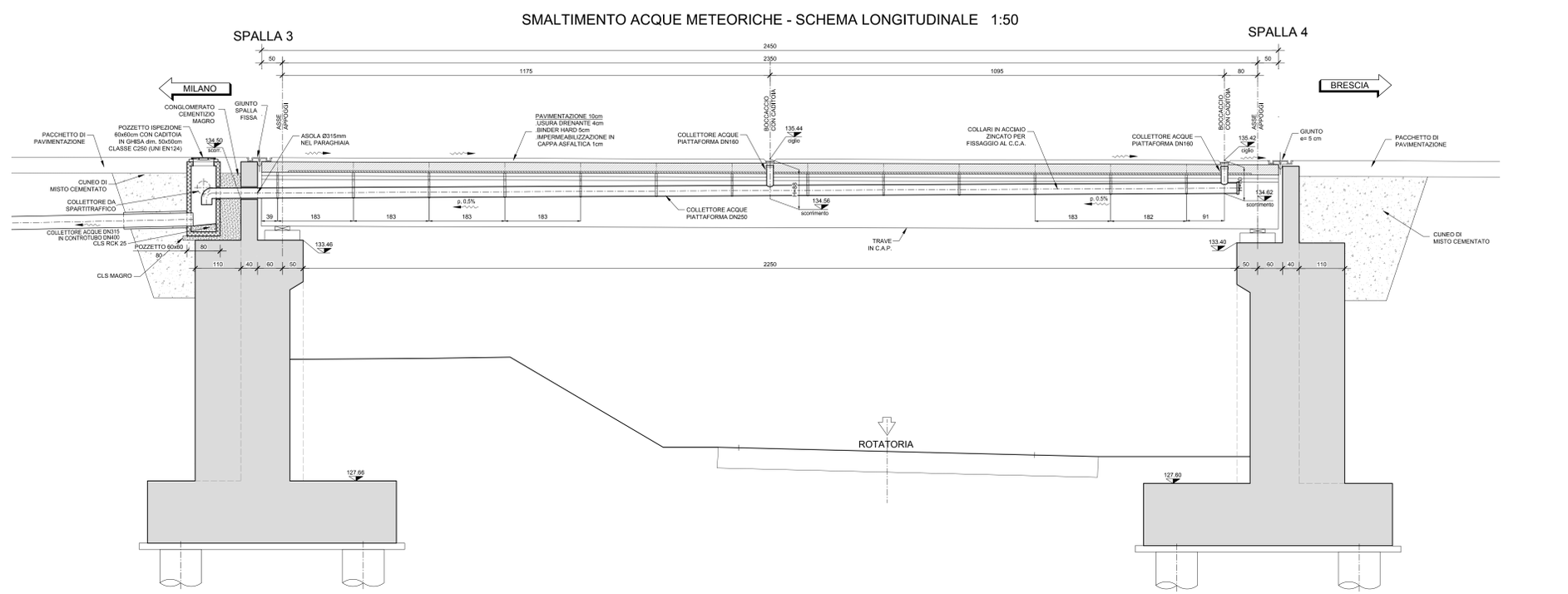


NOTE

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- PAVIMENTAZIONE SU IMPALCATI: PREVEDERE EVENTUALI RICARICHE DI BINDER PER COMPENSAZIONE DELLA LAMELLETTA



LEGENDA

PROTEZIONE SUPERFICIE IN C.C.A. ESPOSTE A CICLI DI GELO/DISGELO, CON PRESENZA DI SALI (OPERA ESISTENTE ED OPERA IN PROGETTO).

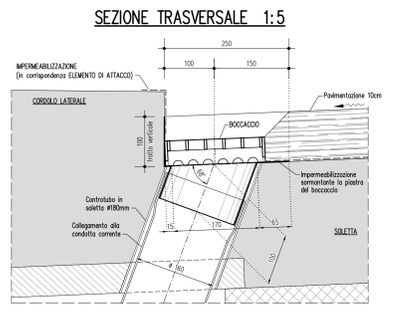
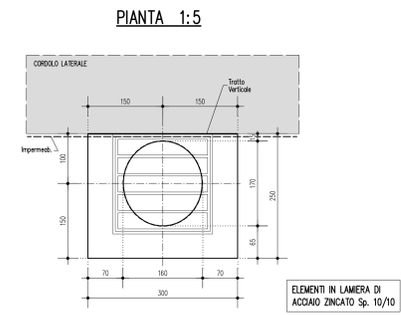
APPLICAZIONE DI MALTA IMPERMEABILIZZANTE BICOMPONENTE ELASTICA A BASE CEMENTIZIA MAPPELASTIC (80% TORINO) DELLA MARE S.p.A. CON AGGREGATI SELEZIONATI A GRANA FINI. FIBRE SINTETICHE E SPECIALI RESINE ACRILICHE IN DISPERSIONE ACQUOSA. SPESSORE FINALE DI 2mm.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

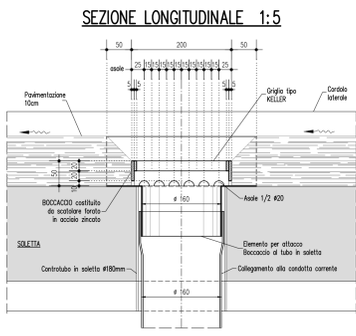
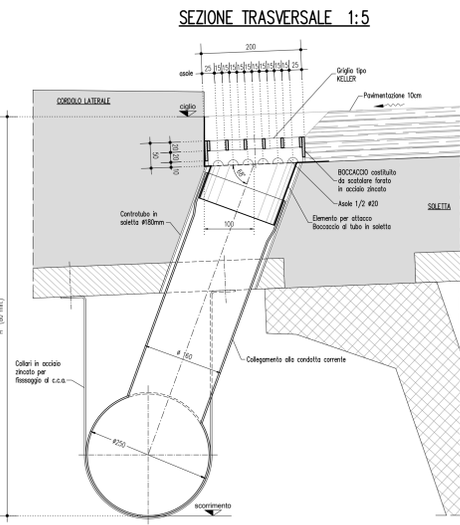
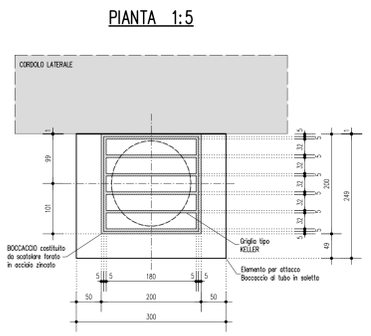
- PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO:
0 - PARTE GENERALE
00 - GENERALE
00001 - ELABORATI GENERALI
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
CODICE 65953 04 EL 1 11 00 001 00 006 00

MATERIALI PER ACCESSORI SISTEMA SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
- Collari, lamiere e vitrieri: Acciaio inox 18/10

ELEMENTI PER ATTACCO BOCCACCIO AL COLLETTORE IN SOLETTA
(quote in millimetri)



PARTICOLARI BOCCACCIO PER CADITOIE
(quote in millimetri)



CONCESSIONARIA
SOCIETA' DI PROGETTO
BREBEMI SPA

CONCESSIONARIO
Societa' di Progetto
interconnessione

CUP E31809000390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITA' DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 153/2006
DELIBERA G.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO

I-INTERCONNESSIONE
II-INTERCONNESSIONE A35-A4
SVAX2 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI TRAVAGLIATO EST SVAD3
ALLARGAMENTO CAVALCAVIA ESISTENTE CVAD4
CARPENTERIA - IMPALCATO - TAVOLA 2/2

PROGETTAZIONE: **interconnessione** VERIFICA:

IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTERAGIONE: **MIRCA PARENTI & C. S.p.A.** IN DIRETTORE TECNICO: **MIRCA PARENTI & C. S.p.A.**
C.A.R. - 38100 VERONA
C.A.P. 37100 Verona
Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821
C.A.P. 37100 Verona
Ordine degli Ingegneri di Padova N. 631

I.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA	
NUMERO	PRODOTTORE	PRODOTTORE	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	DATA	ESTRINSECATO	DATA	APPROVATO	DATA	LIBERATO	DATA	
65485	04	CP	E	I1	SV	AX2	00	00	015	00	A	00	

ELABORAZIONE PROGETTUALE		REVISIONE									
NO.	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	DATA	ESTRINSECATO	DATA	APPROVATO	DATA	APPROVATO	DATA
1	1	IL PROGETTISTA									
2	1	PARENTI INGEGERI s.r.l.									

IL CONCESSIONARIO

IL CONCESSIONARIO