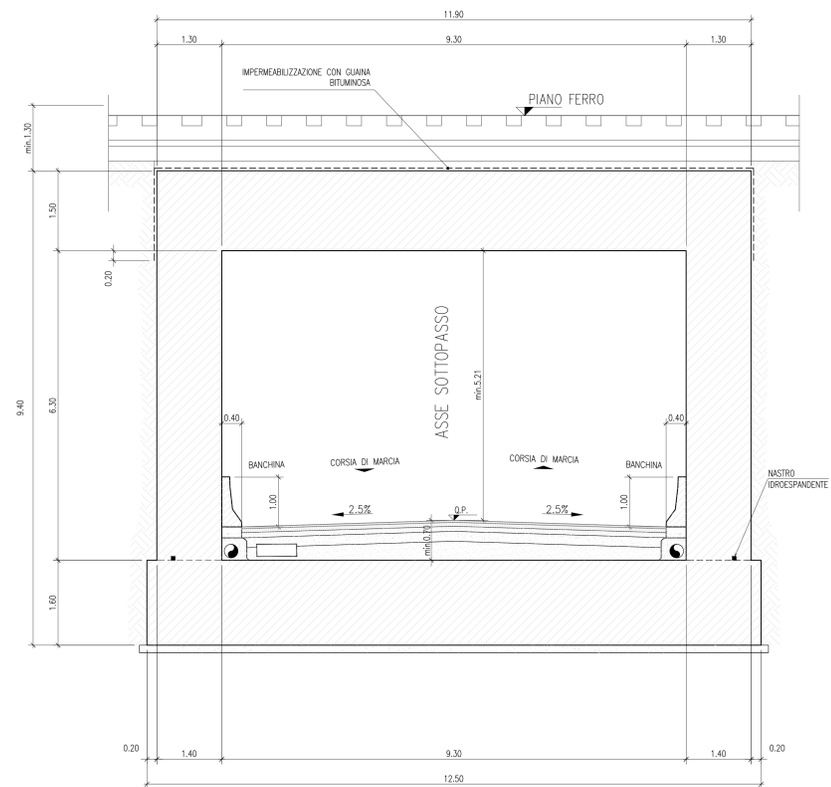
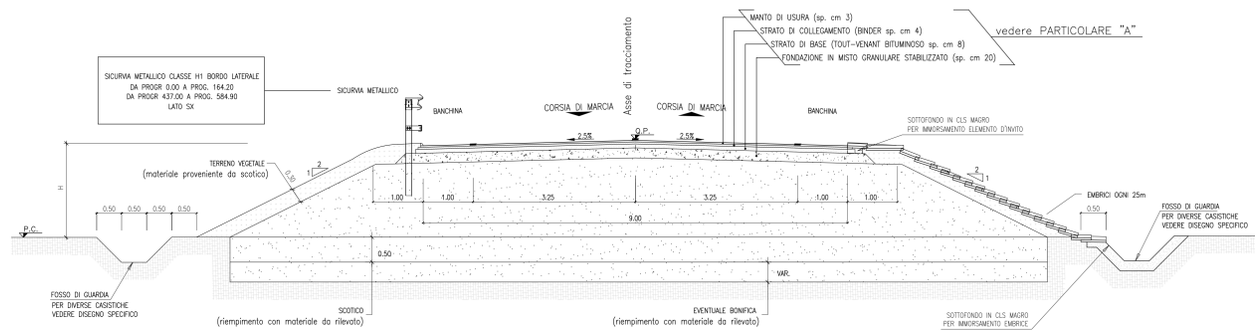
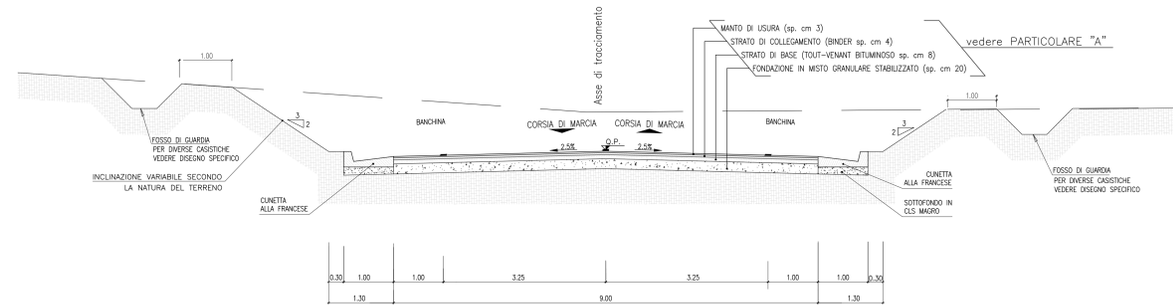


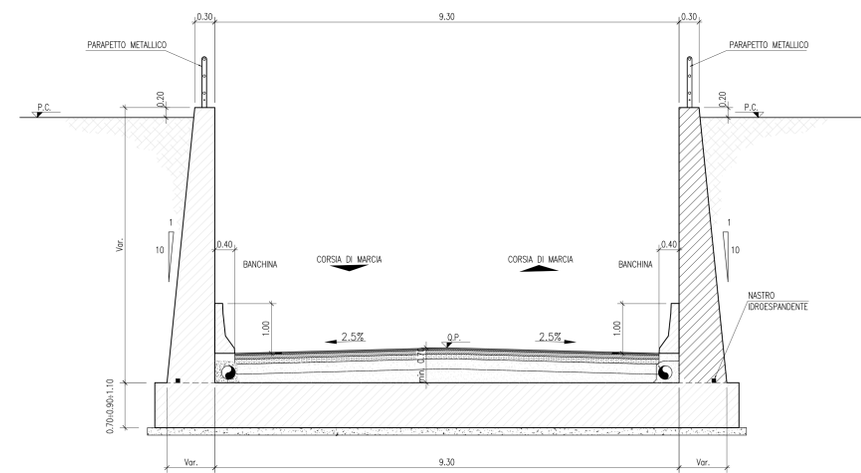
SEZIONE TIPO IN RILEVATO (H < 1.50 m) 1:50



SEZIONE TIPO IN TRINCEA 1:50

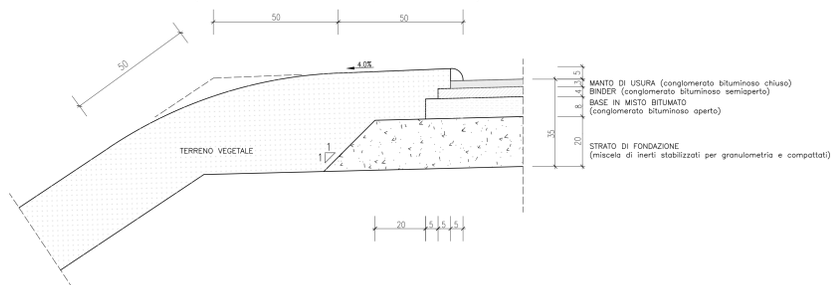


SEZIONE TIPO TRA MURI AD "U" 1:50



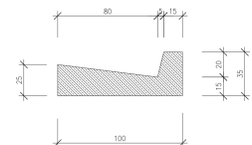
PARTICOLARE "A": PAVIMENTAZIONE 1:10

(le dimensioni sono espresse in cm)

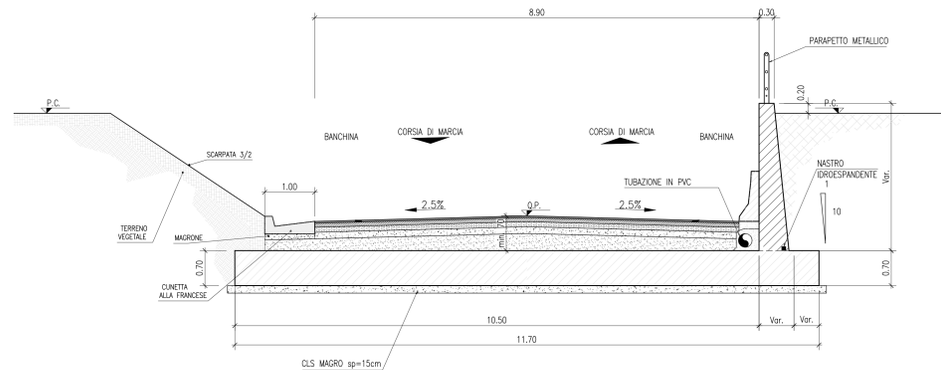


CUNETTA ALLA FRANCESE 1:20

(le dimensioni sono espresse in cm)



SEZIONE TIPO - MURI AD "L" 1:50



DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO	A202000E2P75L6000001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A202000E2P75L6000001
PROFLO LONGITUDINALE	A202000E2P75L6000001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1	A202000E2W916000001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2	A202000E2W916000002
SEZIONI TIPO	A202000E2W216000001
MANUFATTO SCATOLARE - PIANTA PROSPETTO E SEZIONI	A202000E2W216000001
MURI ANDATORI - PROFLO	A202000E2FAT6000001
MURI ANDATORI - SEZIONI TIPO CARPENTERIA	A202000E2B216000001
PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A.	A202000E2B216000002
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A.	A202000E2C216000001
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	A202000E2B216000003
OPERE PROVVISORIALI - PLANIMETRIA	A202000E2P416000001
OPERE PROVVISORIALI - SEZIONI	A202000E2W216000002
VIABILITA' DI CUCITURA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A202000E2P216000001
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	A202000E2P216000002
IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO ED AFFINI	A202000E2P216000001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A202000E2P75L6000002
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 69+824.970 A KM 70+624.970	A202000E2P7F0001054
PROFLO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 69+600.000 AL KM 70+500.000	A202000E2P7F0001047
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 69+900.000 A KM 70+450.000	A202000E2W9F0001086
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 70+500.000 A KM 71+050.000	A202000E2W9F0001087
PLAN. SIST. IDR. - KM 69+824.970 - KM 70+624.970	A202000E2P75L600002054

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

NOTE GENERALI

- Q.P. = QUOTA DI PROGETTO STRADALE
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- QUOTA DI FALDA = 113.90 m.s.l.m.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



ALTA SOVRIGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.C. MILANO-VERONA
 SOTTOVIA ALLA PROG.70+490,099 LINEA A.C.
 SEZIONI TIPO

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	01	D	E2	WZ	SL6000	001	1	VARIE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Contra
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	D. NARDO	31/03/14	L. ZAPPALÀ	31/03/14	Cepav due
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS		01/07/14		01/07/14		01/07/14	