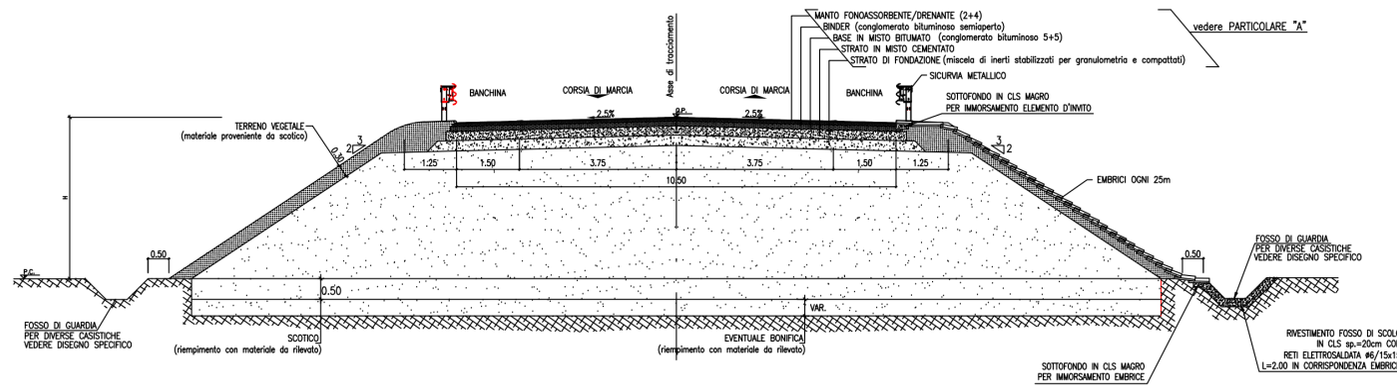
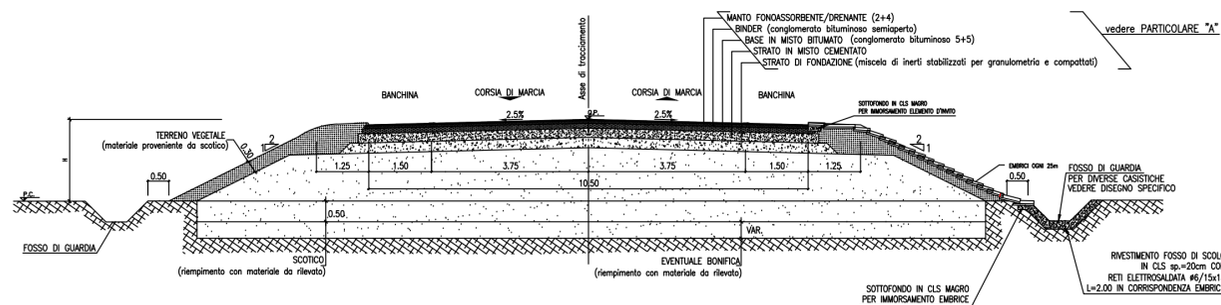


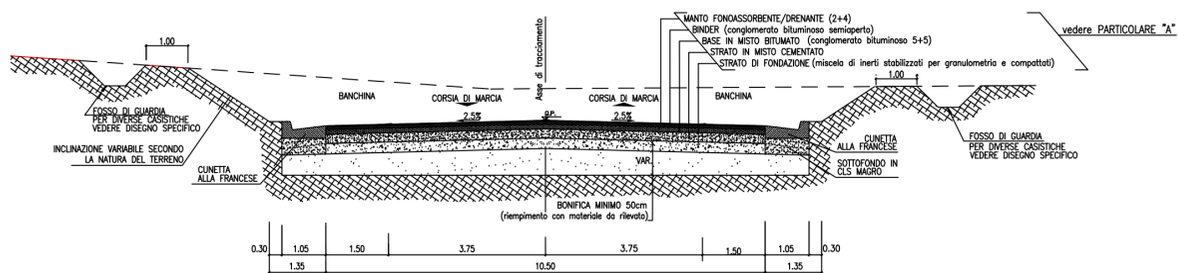
STRADA DI TIPO C1  
SEZIONE TIPO IN RILEVATO (1.50m ≤ H < 7.00 m) 1:100



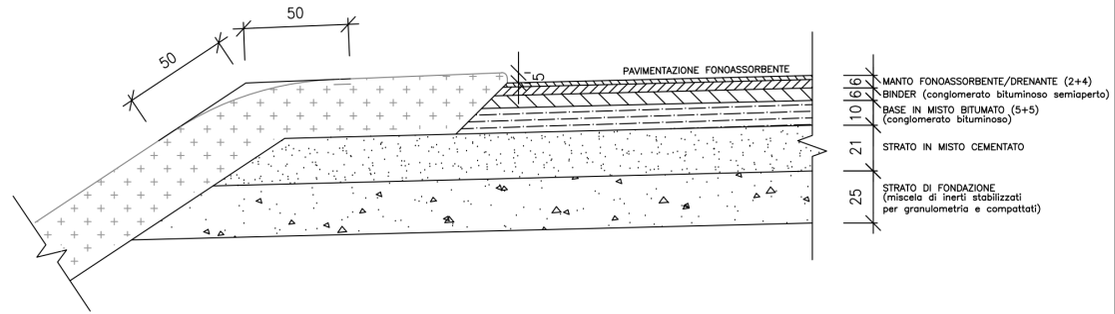
STRADA DI TIPO C1  
SEZIONE TIPO IN RILEVATO (H < 1.50 m) 1:100



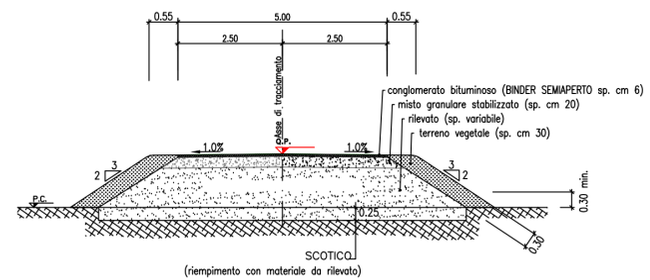
STRADA DI TIPO C1  
SEZIONE TIPO IN TRINCEA 1:100



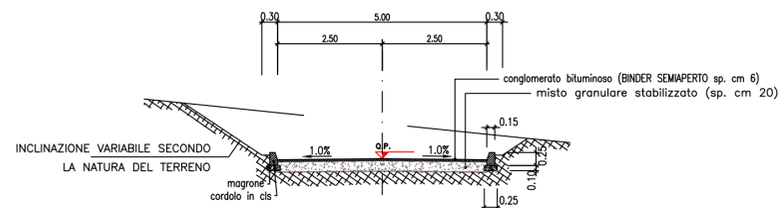
PARTICOLARE "A": PAVIMENTAZIONE 1:20  
(le dimensioni sono espresse in cm)



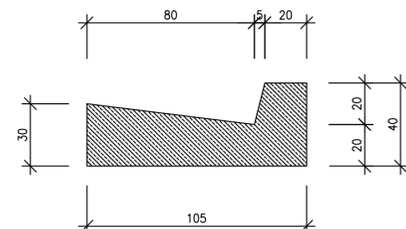
STRADA PODERALE  
SEZIONE TIPO IN RILEVATO  
(PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO)  
Scala 1:100



STRADA PODERALE  
SEZIONE TIPO IN TRINCEA  
Scala 1:100



CUNETTA ALLA FRANCESE 1:20  
(le dimensioni sono espresse in cm)



COMMITTENTE:



ALTA Sorveglianza:



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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

RIQUALIFICAZIONE STRADA GHEDI - BORGOSATOLINO  
(TRATTO DI NUOVA VIABILITA')

Sezioni tipo e particolari delle opere All.5



IL PROGETTISTA INTEGRATORE  
saipem spa  
Torino  
Dottore in Ingegneria Civile iscritto all'albo  
degli Ingegneri della Provincia di Milano  
n. 4224/87 Sez. A. Genere:  
M) civile e ambientale  
Tel. 011.51000191 Fax 011.51000197  
E-mail: 0082579015

ALTA Sorveglianza



Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IN05	00	D	E2	W9	SA000P	007	0	VARIE

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	
0	31/03/14	REVISIONE PER CDS	Bazzani	31/03/14	PALOMANI	31/03/14	Bazzani	31/03/14	
1									
2									
3									

Saipem S.p.a. COMM. 032121

Data: 31/03/14

Doc. N.: 06269\_02



Progetto cofinanziato  
dalla Unione Europea

CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1: