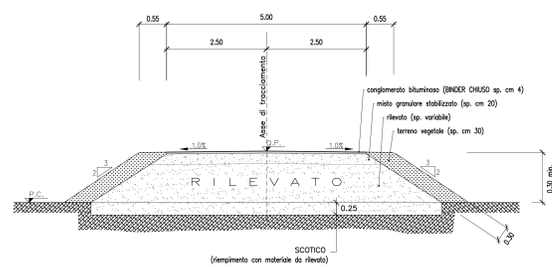


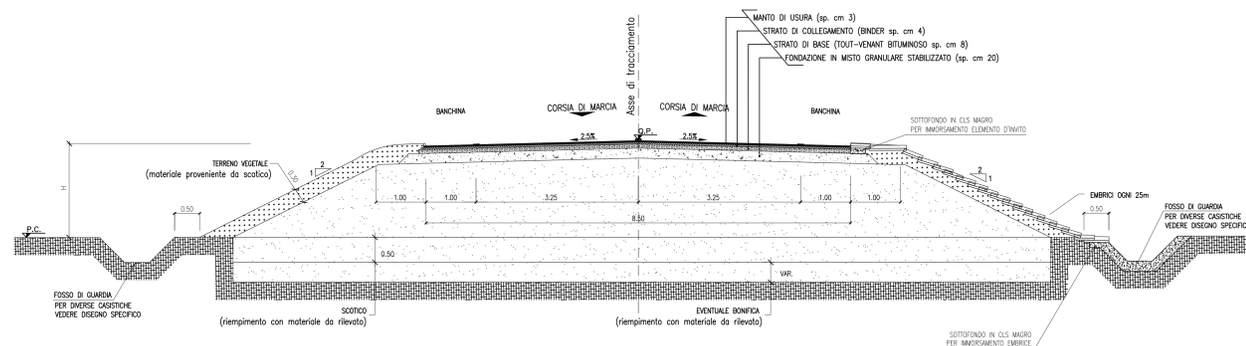
SEZIONE TIPO VIABILITA' DI CUCITURA

SEZIONE TIPO VIABILITA' PROVVISORIA

SEZIONE TIPO IN RILEVATO (PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO)  
Scala 1:50



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



DESCRIZIONE

DESCRIZIONE	CODICE
Relazione generale di progetto_Sona 137+986.962	A20200DE2RGT9400001
Planimetria progetto 137+986.962	A20200DE2P7SL9400001
Profilo longitudinale 137+986.962	A20200DE2F7SL9400001
Sezioni trasversali - Tav. 1 137+986.962	A20200DE2W9I9400001
Sezioni trasversali - Tav. 2 137+986.962	A20200DE2W9I9400002
Sezioni tipo 137+986.962	A20200DE2WIT9400001
Manufatto scotolare sotto AC - pianta prospetto e sezioni 137+986.962	A20200DE2BZSL9400001
Manufatto scotolare a spinto - pianta prospetto e sezioni 137+986.962	A20200DE2BZSL9400002
Muri ondatori - profilo 137+986.962	A20200DE2FAT9400001
Muri ondatori - sezioni tipo carpenteria 137+986.962	A20200DE2BZIT9400001
Planimetria manufatti in c.a. 137+986.962	A20200DE2BZSL9400001
Relazione di calcolo strutture in c.a. 137+986.962	A20200DE2CLSL9400001
Fasi esecutive 137+986.962	A20200DE2AZSL9400001
Vasca di sollevamento e raccolta acque 137+986.962	A20200DE2BZSL9400003
Opere provvisorie 137+986.962	A20200DE2PAT9400001
Viabilità di cucitura planimetrica e sez tipo 137+986.962	A20200DE2PZIT9400001
Drenaggi acque di piattaforma 137+986.962	A20200DE2PZIT9400002
Impianti d'illuminazione, sollevamento e affini 137+986.962	A20200DE2PZSL9400001
Manufatto scotolare sotto SS11 - pianta prospetto e sezioni 137+986.962	A20200DE2BZSL9400004
Sezioni trasversali - Tav. 3 137+986.962	A20200DE2W9I9400003
Planimetria stato di fatto 137+986.962	A20200DE2P7SL9400002
<b>ELABORATI DI LINEA</b>	
Planimetria linea AC da Km 137+824.970 a Km 138+624.970	A20200DE2P7F0001139
Plan. sist. idr. - Km 137+824.970 - Km 138+624.970	A20200DE2P7I0002139
Profilo longitudinale linea AC dal Km 137+500.00 al Km 138+400.00	A20200DE2F7I0001124
Sezioni trasversali linea AC da Km 137+850.000 a Km 138+000.000	A20200DE2W9I0001189
IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"	

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- VIABILITA' PROVVISORIA
- ELABORATO VALIDO SOLO AI FINI DEL PROGETTO STRADALE

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE:

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

SOTTOVIA ALLA PROG. 137+986 LINEA A.C.  
VIABILITA' DI CUCITURA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO

ALTA SOVRIGLIANZA

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	01	D	E2	PZ	SL94/01	003	1	VARIE

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR										Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio		
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	DI NARDO	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	Cepav due	Project Director	
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	...	01/07/14	...	01/07/14	...	01/07/14	Cepav due	Project Director	
2											
3											