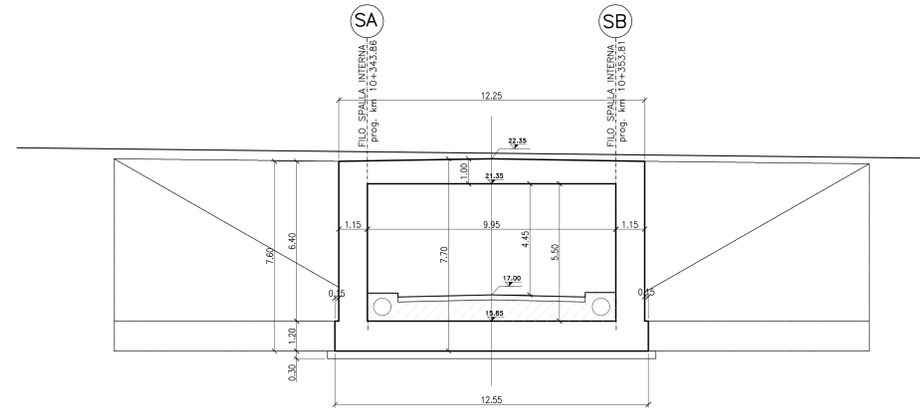
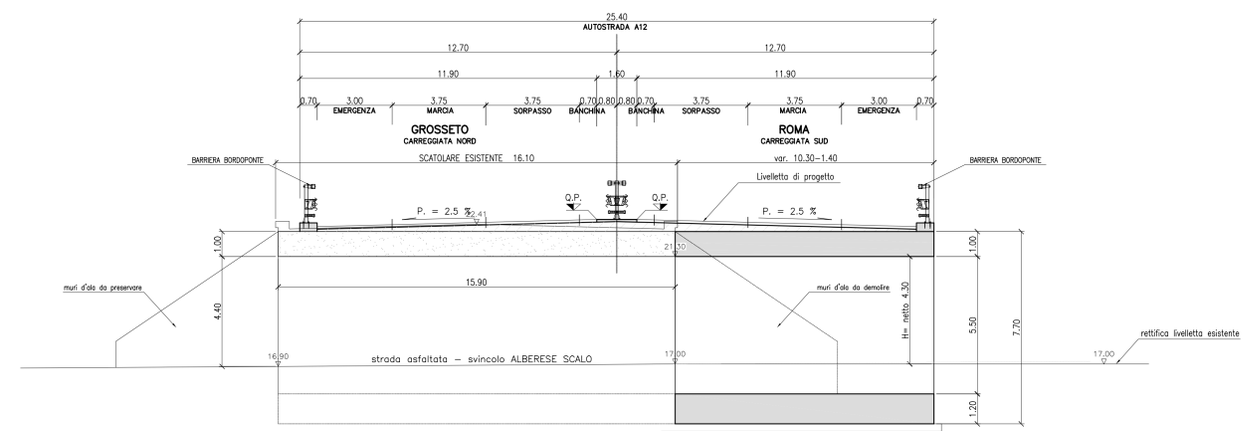


PLANIMETRIA - 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE - 1:100



SEZIONE TRASVERSALE SOTTOVIA IN ASSE ALL'OPERA - 1:100

TABELLA MATERIALI:

PER QUANTO NON SPECIFICATO NEL SEGUITO, IN PARTICOLARE RELATIVAMENTE ALLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, ALLE SPECIFICHE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI ED AI CONTROLLI DA ESEGUIRE, SI DOVRA' FARE RIFERIMENTO ALLE NORME TECNICHE D'APPALTO.

CALCESTRUZZO:
MAGRO DI FONDAZIONE (non strutturale):
- Classe di resistenza C12/15
FONDAZIONI ED ELEVAZIONI:
- Classe di resistenza C32/40
- Classe di esposizione XC4
CORDOLI (Solo per STRUTTURE ESISTENTI):
- Calcestruzzo espansivo all'aria con ritiro <100micron/m a 28gg
- Classe di resistenza C32/40
- Classe di esposizione XC4
ACCIAIO PER ARMATURE ORDinarie:
- Acciaio in barre nervate tipo B450C
fyk ≥ 450 MPa
ftk ≥ 540 MPa

COPRIFERRO per fondazioni ed elevazioni: 40.0mm

N.B. MATERIALI CONFORMI ALLE NORME:
UNI EN 206-1: 2006
UNI EN 11104: 2004
UNI EN ISO 15630: 2004

SAT Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.p.A.

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO - CIVITAVECCHIA
LOTTO 4
TRATTO: GROSSETO SUD - FONTEBLANDA
PROGETTO DEFINITIVO
INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

AU-CORPO AUTOSTRADALE
OPERE D'ARTE MAGGIORI
SOTTOVIA (L>10 m)
PROLUNGAMENTO SOTTOVIA SCATOLARE L=10,00
al km 10+348.85
PLANIMETRIA GENERALE, SEZIONE LONGITUDINALE E TRASVERSALE

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Guido Furlanetto Dir. Proq. Milano N. 10984 RESPONSABILE UFFICIO STR.		IL RESPONSABILE INTERGRAZIONE PRESSIONI SPECIALISTICHE Ing. Massimo Torreggi Dir. Proq. Milano N. 20013 COORDINATORE GENERALE APS		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torreggi Dir. Proq. Milano N. 16492 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	
REFERENZIALE ELABORAZIONE WBS ST04	DIRIGENTE 12/12/14/01	FILE STRO 41	DATA FEBBRAIO 2011	REVISIONE n. 1 DATA	SCALA 1:100
COORDINATORE A CURA DI Ing. Gambiella Brancaccio Dir. Proq. Roma N. 13110		IL RESPONSABILE UFFICIO/DIRITTO Ing. Guido Furlanetto O.L. Milano N.10984		VEDO DEL CONCESSIONARIO SAT	
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO		VEDO DEL CONCESSIONARIO		VEDO DEL CONCESSIONARIO	