

SOTTOVIA SCATOLARI (dimensioni in m.)

WBS	SC	Fig.	LS x HS	S	LT
R535	SC09	9+365.00	3,00x3,50	0,50	18,00
R535	SC10	9+189.00	4,00x3,50	0,50	28,70

(*) - NB: il posizionamento della paratia provvisoriale sarà attuato in funzione delle fasi di costruzione e della gestione del traffico

TABELLA MATERIALI

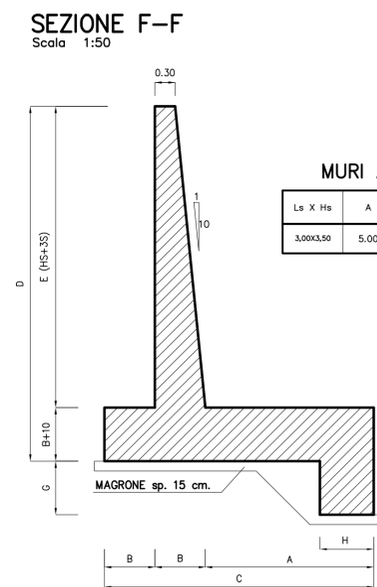
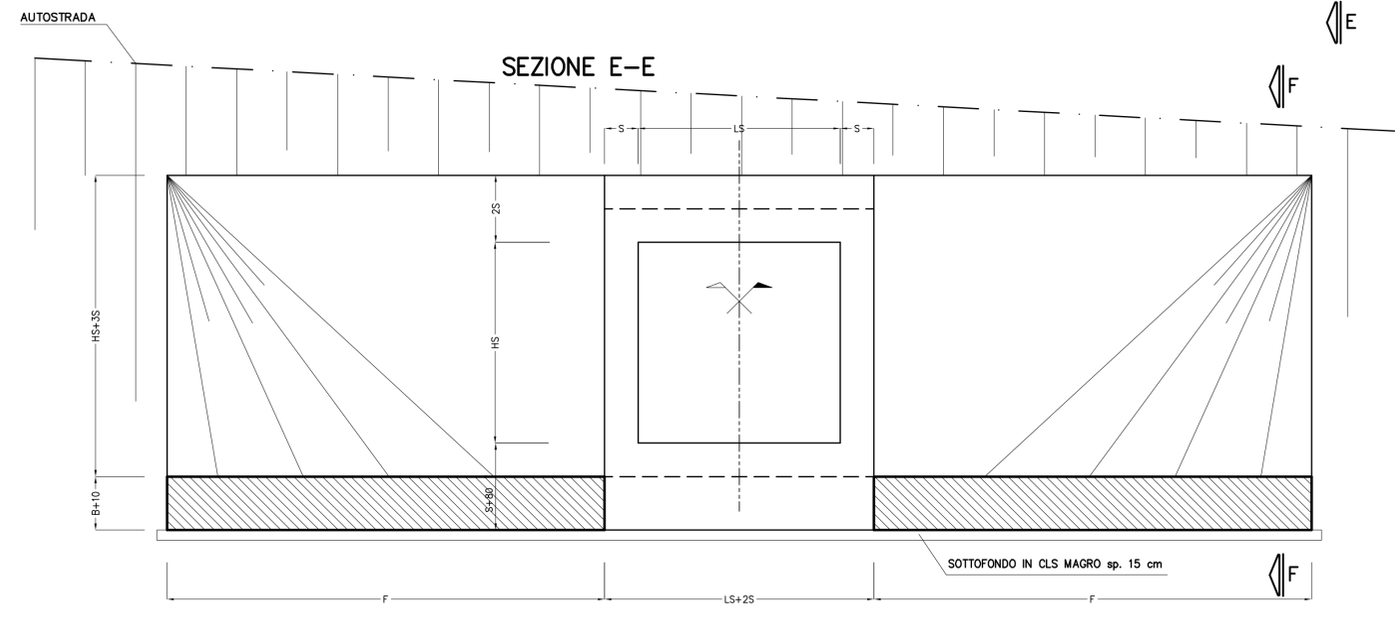
CALCESTRUZZO :
 MAGRO DI FONDAZIONE (non strutturale) :
 - Classe di resistenza C12/15

FONDAZIONI :
 - Classe di resistenza C28/35
 - Classe di esposizione XC2

ELEVAZIONI :
 - Classe di resistenza C28/35
 - 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 : 40,0 mm.
 N.B. MATERIALI CONFORMI ALLE NORME:
 UNI EN 206-1: 2006
 UNI EN 11104: 2004
 UNI EN ISO 15630: 2004



MURI ANDATORI (dimensioni in m.)

LS X HS	A	B	C	D	E	F	G	H
3,00x3,50	5,00	0,80	6,60	5,90	5,00	9,75	-	-



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

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO - CIVITAVECCHIA
LOTTO 6B
TRATTO: PESCIA ROMANA - TARQUINIA
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 MINORI
SOTTOVIA (L<10 M)
NUOVI SOTTOVIA
CARPENTERIA GENERALE

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Guido Furlanetto Ord. Ingeg. Milano N.10984 RESPONSABILE UFFICIO STR	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Alessandro ARTI Ord. Ingeg. Milano N. 20015 COORDINATORE GENERALE APS	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torretti Ord. Ingeg. Milano N. 18492 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE
---	--	--

RIFERIMENTO ELABORATO DIRETTORE: codice commessa N.Prog. unita' n. progressivo 12 12 160 2 STR 303	DATA: FEBBRAIO 2011 REVISIONE: n. data SCALA: VARIE	
---	---	--

spea Ingegneria europea autost strade	ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI: ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI: IL RESPONSABILE UFFICIO/UNITA': Ing. Guido Furlanetto O.I. Milano N.10984	
---	---	--

RESPONSABILE DI COMMESSA Arch. Mario Canato Ord. Arch. Venezia N. 1294	VISTO DEL COMMITTENTE 	VISTO DEL CONCEDENTE 
---	---	--

IL RESPONSABILE OPERATIVO DI PROGETTO
 Arch. Mario Canato
 Ord. Arch. Venezia N. 1294

IL PRESENTE DOCUMENTO NON FORMA PARTE DEL CONTRATTO E' A TUTT'ALMENO UN RIFERIMENTO ALLO STATO IN DATA DI FIRMA. IL CONCESSIONARIO SARA' RESPONSABILE PER TUTTA LA DURATA DEL CONTRATTO PER TUTTI GLI EFFETTI DELLA LEGGE. IL DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE. SEDE: S.P.A. CON SEDE IN TARANTO (TA) VIA S. GIUSEPPE 100.