



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:
 CORDOLI, BAGGIOLI E RITEGNI SISMICI:
 Calcestruzzo espansivo all'aria con ritiro ≤ 100 micron/m a 28 gg.
 - Classe di resistenza C32/40
 - Classe di esposizione XC4

ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARIE:
 fyk ≥ 450 MPa
 ftk ≥ 540 MPa

COPRIFERRO 35.0 mm

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

NOTA:
 LE QUOTE DELL' ESISTENTE SARANNO SOGGETTE A RISCONTRO

SAT Società Autostrada Tirrenica p.A.
 GRUPPO AUTOSTRADIE PER ITALIA S.p.A.

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA
 LOTTO 3

TRATTO: SCARLINO – GROSSETO SUD
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
VIADOTTI
RIQUALIFICA VIADOTTO BRUNA al km 4+946.19
PLANIMETRIA GENERALE E SEZIONI TRASVERSALI TIPO

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Guido Furtenetto Dir. Progg. Milano N. 10984 RESPONSABILE UFFICIO STR		IL RESPONSABILE INTERGRAZIONE PRESSIONI SPECIALISTICHE Ing. Assessorio APF Dir. Progg. Milano N. 10915 COORDINATORE GENERALE APS		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Tomasi Dir. Progg. Milano N. 10492 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	
REDAZIONE E ELABORAZIONE	DIRETTORE	PROGETTAZIONE	DATA	REVISIONE	
WBS	12121202	STR030	FEBBRAIO 2011	VARIE	
spca ingegneria europea		CONFERMAZIONE A CURA DI: Ing. Michele Pombato Dir. Progg. Anversa N. 933 COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO			
RESPONSABILE DI COMANDA		VISTO DEL COMMITTENTE		VISTO DEL CONCESSIONARIO	
SAT		SAT		SAT	