



TABELLA MATERIALI		
CALCESTRUZZO	FONDAZIONI E GETTI CONTROTERRA	
	CLASSE DI RESISTENZA C 25-30	
	MASSIMO RAPPORTO A/C ≤ 0,55	
	CLASSE DI CONSISTENZA S4	
	DIAMETRO MAZ AGGREGATI 20 mm	
ELEVAZIONE E SOLETTE	CLASSE DI RESISTENZA C 25-30	
	MASSIMO RAPPORTO A/C ≤ 0,60	
	CLASSE DI CONSISTENZA S4	
	DIAMETRO MAZ AGGREGATI 25 mm	
	CLASSE DI ESPOSIZIONE X C2	
ACCIAIO PER C.A.	FONDAZIONI E GETTI CONTROTERRA	
	ACCIAIO IN BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA B450C	
	COPRIFERRO PER ELEVAZIONE 30 mm	
	COPRIFERRO PER FONDAZIONE 50 mm	
	SOVRAPPOSIZIONE MINIMA PARI A 20 DIAMETRI	
INCIDENZA ARMATURA TRAVI FONDAZIONE	MINIMA PERCENTUALE ARMATURA RISPETTO AL CLS	1%
	MASSIMA PERCENTUALE ARMATURA RISPETTO AL CLS	4%

Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
Via Piano Gioia 71 - 37135 Verona
Tel. 04572222 Fax 0457200011 Casella Postale 66661 www.autostrad.it
AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA
Area Costruzioni Autostradali

PRESTATORE DI SERVIZI:
CONSORZIO RAETIA

ELABORATO: **EDIFICI E STRUTTURE A CORREDO
EDIFICIO SERVIZI INVERNALI PEDEMONTE
STRUTTURALE
STRUTTURA IN C.A. - CARPENTERIE E ARMATURE - IMPALCATO 0**

CAPO COMMESSA
PER LA PROGETTAZIONE
Dist. Ing. Gabriele Costantini

PROGETTAZIONE:
CARLES
INGEGNERI
POMI
ING. P. COCCATE
ING. F. COCCATE

RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

Responsabile Qualificazione
TRA LE SPECIALISTICHE
Technica S.p.A. - Via S. Andrea, 10 - 37030 Polesine (PD)

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA: 1:100
01	04/02/2009	PRIMA EMISSIONE	[]	[]	[]	
02	04/02/2009	REVISIONE PER VERIFICA	[]	[]	[]	
03	04/02/2009	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	[]	[]	[]	

Progettato: **09 04 02 002 02** Rev. **02**

L'ELABORAZIONE DEI CONTENUTI DEL PRESENTE DOCUMENTO È STATA SVOLTA IN TUTTA SCELTA E CONSAPEVOLEZZA DA PARTE DEL PROGETTISTA, IL QUALE HA PRESO IN CONSIDERAZIONE LE CONDIZIONI DI REALIZZAZIONE, LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, LE CONDIZIONI AMBIENTALI, LE CONDIZIONI DI ESPOSIZIONE, LE CONDIZIONI DI DURATA, LE CONDIZIONI DI MANUTENZIONE, LE CONDIZIONI DI SICUREZZA, LE CONDIZIONI DI SALUTE PUBBLICA, LE CONDIZIONI DI SALUTE AMBIENTALE, LE CONDIZIONI DI SALUTE SOCIALE, LE CONDIZIONI DI SALUTE ECONOMICA, LE CONDIZIONI DI SALUTE CULTURALE, LE CONDIZIONI DI SALUTE PAESAGGIstica, LE CONDIZIONI DI SALUTE ANTROPICA, LE CONDIZIONI DI SALUTE ANIMALE, LE CONDIZIONI DI SALUTE VEGETALE, LE CONDIZIONI DI SALUTE MINERALE, LE CONDIZIONI DI SALUTE AEREA, LE CONDIZIONI DI SALUTE ACQUOSA, LE CONDIZIONI DI SALUTE TERRESTRE, LE CONDIZIONI DI SALUTE SOTTERRANEA, LE CONDIZIONI DI SALUTE COSMICA, LE CONDIZIONI DI SALUTE GRAVITAZIONALE, LE CONDIZIONI DI SALUTE MAGNETICA, LE CONDIZIONI DI SALUTE ELETTRICA, LE CONDIZIONI DI SALUTE TERMICA, LE CONDIZIONI DI SALUTE SONORA, LE CONDIZIONI DI SALUTE LUMINOSA, LE CONDIZIONI DI SALUTE ODORE, LE CONDIZIONI DI SALUTE GUSTO, LE CONDIZIONI DI SALUTE TATTO, LE CONDIZIONI DI SALUTE VISIONE, LE CONDIZIONI DI SALUTE AUDIZIONE, LE CONDIZIONI DI SALUTE OLFATTO, LE CONDIZIONI DI SALUTE GUSTO, LE CONDIZIONI DI SALUTE TATTO, LE CONDIZIONI DI SALUTE VISIONE, LE CONDIZIONI DI SALUTE AUDIZIONE, LE CONDIZIONI DI SALUTE OLFATTO.