



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO: Rck $\geq 30\text{N/mm}^2$
Classe di esposizione (UNI 11104): XC2
Classe di consistenza: S4
Diametro massimo aggregati: 25mm.
Copriferro $\geq 4\text{ cm}$.

ACCIAIO D'ARMATURA: tipo FeB 450C controllato in stabilimento

	<h2 style="margin: 0;">ING. ENRICO ULISSE AVANZI</h2> <p style="margin: 5px 0;">Galleria Bernardino da Feltrè 8 - R O V I G O</p> <p style="margin: 5px 0;">Tel. (0425) 422.499 - Telefax (0425) 699.098</p> <p style="margin: 5px 0; color: #0070C0;">ingegneri.avanzi@libero.it stavanzi@tin.it</p>		
REGIONE CAMPANIA	PROVINCIA BENEVENTO		
<p>IMPIANTO DI DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI ex Legge n. 87 del 05.07.2007 in località "LA NOCECCHIA" in Comune di SANT'ARCANGELO TRIMONTE (BN)</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-top: 20px;">  <div> <p style="font-size: 1.5em; color: #008000; margin: 0;">Daneco Impianti</p> <p style="font-size: 0.8em; color: #008000; margin: 0;">DANECO IMPIANTI SRL Socio Unico Sede legale e amministrativa via G. Bersi 12/5 - 20152 Milano</p> </div> </div>			
OPERE DI MESSA IN SICUREZZA DEL SITO DELLA DISCARICA			
PROGETTO ESECUTIVO			
TRAVI DI TESTA - SEZIONE 5-5			
Progettista: Ing. Enrico Ulisse Avanzi _____			
	6		
	5		
	4		
	3		
22 Novembre 2010	2	AGGIORNAMENTO 01	Renesto
Luglio 2010	1	EMISSIONE	Renesto
DATA	REV.	STATO	REDATTO
Protocollo : 523-11/10	TAVOLA N. :		Redatto :
Data : NOVEMBRE 2010	IP 14.b		Verificato :
			Approvato:
Nome File : 523-1110-IP14.b.01.vwx		COLLABORATORE :	Renesto