



LEGGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Condite di smaltimento delle acque meteoriche
	Codifica e lunghezza tratto Sezione tipo del tratto d'intervento Pendenza del tratto
	Nota del calcolo di drenaggio Quota fondo canale [m s.l.m.]
	Tacche di sezione e relativa codifica
	Verso di deflusso acque
	Argilla
	Opere di scarico
	Terra stabilizzata (argilla-calce)
	Gabbioni metallici

TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO	
-	Classe di resistenza minima C25/30
-	Classe di esposizione X0-XC1-XC2
-	Diametro massimo inerti 25 mm
-	Classe di consistenza S4
CALCESTRUZZO MAGRO	
-	Rck= 10 N/mm²
TUBAZIONI IN PP	
Tubazioni Ø1400: Tubazioni di polipropilene, conformi ai requisiti della norma UNI 8318/81. Le tubazioni dovranno riportare la marcatura prevista dalle citate norme ed, in particolare, il marchio di qualità rilasciato secondo UNI-CEI-EN 45011 società di certificazione riconosciuta.	
TUBAZIONI IN CLS	
Tubazioni DN 500mm: Tubazioni in calcestruzzo pressovibrato a sezione circolare completo di guarnizione di tenuta con rivestimento in PE 3mm realizzato secondo le norme UNI EN 1916:2004, provvisto di marcatura CE. Con tenuta idraulica non inferiore a 0,5 bar.	
GABBIONI	
-	Gabbioni metallici a scatola aventi spessore di 100 cm confezionati con rete metallica a doppia torsione a forte zincatura (UNI 8018) con maglia 8x10 e filo non inferiore a 2,7 mm
-	Pietrame in scampoli aventi peso specifico non inferiore a 20 kN/m³

Stretto di Messina
 Consorzio per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 Organismo di diritto pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2005)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO
 ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO
 (Richieste C.T.A. del 22/12/2011 Prot. C.T.A./2011/4534 e del 16/03/2012 Prot. C.T.A./2012/1012)

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A.
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A.
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.A.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l.
 SACRY S.A.U.
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD.
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

IL PROGETTISTA Prof. Ing. G. Uboldi Ordine Ingegneri, Palermo n° 1729	IL CONTRAENTE GENERALE (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA DIRETTORE GENERALE (Ing. G. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA AMMINISTRATORE DELEGATO (Aut. F. Cucco)
--	---	--	--

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA
 CANTIERI
 SITI DI RECUPERO AMBIENTALE E PRODUZIONE INERTI
 SITI RECUPERO AMBIENTALE
 SRAB - SERBATOIO DI PIENA - PLANIMETRIA SEZIONI E PARTICOLARI

REV. DATA	DESCRIZIONE	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO 08/06/2012	EMISSIONE FINALE	MORRELLARI	P. COSENZA	G. UMITA'