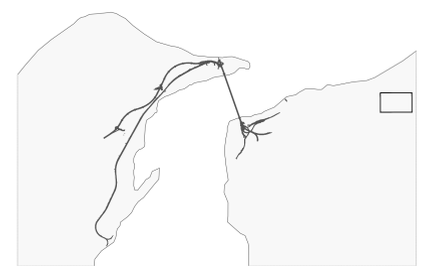


NOTE GENERALI



DEPOSITO "CRA 1"	
LOCALITA'	"VALLE DI GULLO"
COMUNE	MELICUCCA' (RC)
QUOTA MEDIA	480,00 m s.l.m.
AREA mq	101.497,00
CAPACITA' TOTALE mc	1.700.000,00
UTILIZZO ATTUALE	Area Boschiva e incolta

CANALI LATERALI IN GABBIONI METALLICI "TIPO 1"

Canale laterale sinistro "Tipo 1"	lunghezza 1306 m
Canale laterale destro "Tipo 1"	lunghezza 945 m
Canale di raccordo "Tipo 1"	lunghezza 161 m

LUNGHEZZE FOSSI CENTRALI "TIPO 2"

Fosso di guardia 1:	lunghezza 465 m
Fosso di guardia 2:	lunghezza 470 m
Fosso di guardia 3:	lunghezza 333 m
Fosso di guardia 4:	lunghezza 309 m
Fosso di guardia 5:	lunghezza 293 m
Fosso di guardia 6:	lunghezza 154 m
Fosso di guardia 7:	lunghezza 87 m
Fosso di guardia 8:	lunghezza 166 m
Fosso di guardia 9:	lunghezza 88 m
Fosso di guardia 10:	lunghezza 42 m
TOTALE	lunghezza 2407 m

Per le specifiche tecniche dei fossi di guardia TIPO 1" e TIPO 2", delle vasche di confluenza e condotte di allontamento si rimanda all'elaborato: PARTICOLARI TIPOLOGICI OPERE IDRAULICHE



Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
 Organismo di diritto pubblico
 (Legge n. 1158 del 11 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n. 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

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

IL PROGETTISTA	IL CONTRAENTE GENERALE	STRETTO DI MESSINA	STRETTO DI MESSINA
Dott. Ing. B. Polinori Ordine Ingegneri Reggio Calabria n° 18145	Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	Direzione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenghi)	Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
Dott. Ing. E. Pagani Ordine Ingegneri Milano n° 15408			

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA C20155_F01
 CANTIERI
 SITI DI STOCCAGGIO - CAVE
 SITI DI RECUPERO AMBIENTALE - SD.19
 CRA1 - PLAN. DI PROGETTO, SISTEMAZIONE IDRAULICA, VIABILITA' ED UBIC. IMPIANTI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	SCAR	C. POLIFONIBI	POLIFONIBI