



LEGENDA CANTIERI

CANTIERI OPERATIVI	CANTIERI LOGISTICI
S11 SICILIA	SB1 GANZIRRI
S12 FARO SUPERIORE LOC. SERRI	SB2 MAGNOLIA
S13 CURCURACI	SB3 CONTESSA
S14 PACE	SB4 ANNUNZIATA
S15 ANNUNZIATA	
S16 CONTESSA	
S17 MAGNOLIA	
AREE STAZIONI METROPOLITANE	AREE A DISPOSIZIONE
SS1 PAPPARDO	SAD2 CURCURACI
SS2 ANNUNZIATA	
SS3 EUROPA	
SITI DI DEPOSITO E REC. AMBIENTALE	
SRA1 FARO SUPERIORE NORD	
SRA2 BIANCHI	
SRA3 ANNUNZIATA	
SRA4 VENETICO	
SRA5 TORRE GROTTA	
SRA6 VALDINA 1	
SRA7 VALDINA 2	
SRA8 PACE	



Uso S12

USO ATTUALE
Area incolta

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a cantiere operativo

USO FUTURO

Uso SRA1

USO ATTUALE
Area coltivata a silveto

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a deposito di materiale inerte di cantieri.

USO FUTURO
Azione di recupero ambientale e successiva destinazione agricola.

Uso SS1

USO ATTUALE
Area incolta

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata alla realizzazione della stazione metropolitana

USO FUTURO
Ubicazione della stazione metropolitana

Dettaglio Fotografico

Criticità Area

Superfici Censite per Tipologia

	S12	SS1	SRA1			
	AREA (mq)	Vol (mc)	AREA (mq)	Vol (mc)	AREA (mq)	Vol (mc)
CANTIERE S12	38815.9		24796.0			
Strutture in c.a. (Edifici, Magazzini, etc)	1665.3	2100	41.4	62.1		
Area a bassa permeabilità (Pavimentate, Strade Bianche)	698.5	482.0	105.7	74.0		
Strade	2512.4	1758.0	27817.0	8951.1		
Abbandoni Incontrollati di Rifiuti	324.8	37.4	762.9	328.9		
Abbandoni Incontrollati di Rifiuti	29918.7	8975.6	1797.0	539.1		
Terreno incolto e non			5643.6	1693.1		
Stima Area Vegetativa						
Oliveti e altri	74.8					
Piante	83.7					
Arbusteto	62.8					

LEGENDA TIPOLOGIE RIFIUTI CENSITE

Cantieri
Abband. Incontrollati di Rifiuti
Strutture in c.a.(Edifici-Magazzini, Vasche etc.)
Area a bassa permeab. (Pavimentazione, Strade Bianche)
Strade
Terreno incolto e non
Cumul

Stretto di Messina

Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 Oggetto di Diritto Pubblico
 Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003

EuroLink

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. (Mandante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandante)
 SACYR S.A.U. (Mandante)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandante)

IL PROGETTISTA Dott. Geol. J. Triv Ordine Geologi Toscana n° 632	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Flammingh)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciccò)
--	---	---	--

GENERALE TECNICO

CANTIERIZZAZIONE

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

SICILIA - PIANO DELLE DIMISSIONI PROPEDEUTICO ALLA CANTIERIZZAZIONE - TAVOLA 2-9

SCALA 1:2000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	AMORISIO	BOCINI	TINTI