



Dettaglio Fotografico



SRA4



SRA5



SRA6



SRA7

Uso Siti

USO ATTUALE
L'area è l'insieme di una zona di estrazione per la realizzazione di mattoni.

USO PRESBITO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a deposito di materiali bruciati di cantiere.

USO FUTURO
Azione di recupero ambientale e successiva destinazione agricola a boschiva.

USO ATTUALE
L'area è l'insieme di una zona di estrazione per la realizzazione di mattoni.

USO PRESBITO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a deposito di materiali bruciati di cantiere.

USO FUTURO
Azione di recupero ambientale e successiva destinazione agricola a boschiva.

Potenziali Criticità Area

SRA6
In sede di sopralluogo, effettuato in concomitanza con l'esecuzione delle attività di indagine ambientale, è stata riscontrata la presenza di una forte alterazione di natura antropica della superficie morfologica del sito maggiormente. Tale alterazione è risultata particolarmente accentuata in corrispondenza della porzione di area posta a confine con una fornace attualmente in attività.

SRA4-SRA5
Aree di movimentazione terre e passaggi mezzi

SRA7
Aree di movimentazione terre e passaggi mezzi

Superfici Censite per Tipologia

	SRA4	
	AREA (mq)	Vol (mc)
CANTIERE SRA4	85658.0	-
Terreno incolto e non	13290.0	3987.0
Aree soggette a movimentazione terre/passaggi mezzi	35552.5	10665.8
Area cava	36815.5	-
Stima Area Vegetativa	Oliveti e altri	-
	Piante	66.45
	Arbusteto	-

	SRA5	
	AREA (mq)	Vol (mc)
CANTIERE SRA5	64435.0	-
Aree soggette a movimentazione terre/passaggi mezzi	27937.3	8381.2
Terreno incolto e non	36497.7	10949.3
Stima Area Vegetativa	Oliveti e altri	-
	Piante	-
	Arbusteto	89.4

	SRA6	
	AREA (mq)	Vol (mc)
CANTIERE SRA6	61531.0	-
Aree soggette a movimentazione terre/passaggi mezzi	54437.0	16331.1
Area degradata	6002.0	-

	SRA7	
	AREA (mq)	Vol (mc)
CANTIERE SRA7	27235.0	-
Aree soggette a movimentazione terre/passaggi mezzi	17418.0	5225.4
Area cava	9817.0	2945.1

NOTE GENERALI

Legend

- Altri_Cantieri
- SRA4
- SRA5
- SRA6
- SRA7
- ferroviaria
- portile
- autostradale

1:200

LEGENDA CANTIERI

CANTIERI OPERATIVI

S11 SICILIA
S12 FARO SUPERIORE LOC. SERRI
S13 CURCURACI
S14 PACE
S15 ANNUNZIATA
S16 CONTESSE
S1PM MAGNOLIA

AREE STAZIONI METROPOLITANE

SS1 PAPARDO
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

CANTIERI LOGISTICI

SB1 GANZIRRI
SB2 MAGNOLIA
SB3 CONTESSE
SB4 ANNUNZIATA

AREE A DISPOSIZIONE

SAD2 CURCURACI

LEGENDA TIPOLOGIE RIFIUTI CENSITE

- Morfologia di cava
- Cantieri
- Aree Degradate
- Terreno incolto e non
- Aree soggette a movimentazione terre/passaggi mezzi

Stretto di Messina
 Concessionaria 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 2003)

EuroLink

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.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 Rovereto Soc. Coop. s.r.l. (Mandatario)
 SACYR S.A.U. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA Dot. Geol. J. Tris Ordine Geologi Toscana n° 632	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Valutazione (Ing. G. Flammenghi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Clucchi)
--	--	---	---

GENERALE TECNICO
 CANTIERIZZAZIONE
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 SICILIA - PIANO DELLE DIMISSIONI PROPEDEUTICO ALLA CANTIERIZZAZIONE - TAVOLA 9-9

SC20205_F01

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	25/06/2011	EMISSIONE FINALE	AMORUSO	BOCINI	TINTI

SCALA: 1:2000