



LEGENDA CANTIERI

CANTIERI OPERATIVI	CANTIERI LOGISTICI
<ul style="list-style-type: none"> SI1 SICILIA SI2 FARO SUPERIORE LOC. SERRI SI3 CURCURACI SI4 FACE SI5 ANNUNZIATA SI6 CONTESSE SIPM MAGNOLIA 	<ul style="list-style-type: none"> SB1 GANZIRRI SB2 MAGNOLIA SB3 CONTESSE SB4 ANNUNZIATA
AREE STAZIONI METROPOLITANE	AREE A DISPOSIZIONE
<ul style="list-style-type: none"> SS1 PAPPARDO SS2 ANNUNZIATA SS3 EUROPA 	<ul style="list-style-type: none"> SAD2 CURCURACI

Dettaglio Fotografico

SI1-MONTE

Foto 1, Foto 2, Foto 3, Foto 4, Foto 5, Foto 6

USO ATTUALE
L'area è caratterizzata da un sistema urbano a prevalente destinazione residenziale. La zona più prossima alla costa, quella lungo la via Consolare Pompea e quella a monte circostante il cimitero sono densamente costruite. Le aree immediatamente adiacenti all'impronta di tali elementi strutturali costituiranno una fascia di rispetto.

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a cantiere operativo. Saranno ubicati i corpi del pilone e del blocco di ancoraggio del ponte.

USO FUTURO
Dopo la realizzazione dell'opera l'area rimarrà occupata dagli elementi strutturali del pilone e dell'ancoraggio. Le aree immediatamente adiacenti all'impronta di tali elementi strutturali costituiranno una fascia di rispetto.

USO ATTUALE
Area privata parzialmente destinata a cultura. Sono presenti sporadiche costruzioni ad uso residenziale di vecchia realizzazione.

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a cantiere logistico.

USO FUTURO
Bonifica dell'area dopo la dismissione del cantiere e successiva riconversione a cultura.

SI1-VALLE

Foto 1, Foto 2, Foto 3, Foto 4, Foto 5, Foto 6

USO SI1

USO ATTUALE
L'area è caratterizzata da un sistema urbano a prevalente destinazione residenziale. La zona più prossima alla costa, quella lungo la via Consolare Pompea e quella a monte circostante il cimitero sono densamente costruite. Le aree immediatamente adiacenti all'impronta di tali elementi strutturali costituiranno una fascia di rispetto.

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a cantiere operativo. Saranno ubicati i corpi del pilone e del blocco di ancoraggio del ponte.

USO FUTURO
Dopo la realizzazione dell'opera l'area rimarrà occupata dagli elementi strutturali del pilone e dell'ancoraggio. Le aree immediatamente adiacenti all'impronta di tali elementi strutturali costituiranno una fascia di rispetto.

USO ATTUALE
Area privata parzialmente destinata a cultura. Sono presenti sporadiche costruzioni ad uso residenziale di vecchia realizzazione.

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a cantiere logistico.

USO FUTURO
Bonifica dell'area dopo la dismissione del cantiere e successiva riconversione a cultura.

FOTO SB1

Foto 1, Foto 2, Foto 3

LEGENDA TIPOLOGIE RIFIUTI CENSITE

cantieri	Terreno / Aree Verdi
Abbandoni incontrollati Rifiuti	PVC
Poss. Coperture Eternit	Spaggia
Strutture (Edifici, vasche etc)	Mare/Canali d'acqua
Aree a bassa perm. (Pavimentazione, Strade Bianche)	Aree degradate
Strade	(E)attività produttiva/Deposito Rifiuti

Criticità Area

SI1 MONTE
Nell'area non si riscontrano potenziali criticità ambientali. Si verificano modesti abbandoni incontrollati di rifiuti.

Nella parte esterna al perimetro di cantiere è presente il cimitero dei Granatari

SI1 VALLE
Nell'area si riscontrano alcune potenziali criticità ambientali:
n. 1 Punto Vendita Carburante (pvc) limitato ad un canale di acqua collegato al Grande Pantano
n. 2 aree visivamente degradate
n. 1 area di stoccaggio rifiuti di natura varia.

Nella parte esterna al perimetro di cantiere si riscontra un altro PVC limitrofo al Grande Pantano

	SI1		PESI IN % sulle SUPERFICI	
	AREA (mq)	Vol (mc)	SI1 MONTE	SI1 VALLE
CANTIERE SI1	25907.0	37990	39.4%	60.6%
Strutture in c.a. (Edifici, Magazzini, vasche etc.)	24227.7	37990	21.8%	79.2%
Area a bassa permeabilità (Pavimentate, Compattate)	37793.0	26455.2	42.4%	57.6%
Strade	29635.0	20744.5	23.7%	76.3%
Abbandoni incontrollati di Rifiuti	805.1	241.5	57.1%	42.9%
Poss. Coperture Eternit (Strutture)	1326.4	-	22.5%	77.5%
Iv. altro Eternit da Edifici (sanalette di raccolta etc.)	-	38.0	22.0%	78.0%
(E)attività produttiva Deposito Rifiuti	398.3	-	0.0%	100%
di cui Rifiuti	-	278.8	-	-
Terreno incolto e Non	-	119.5	-	-
SI1			SI1 MONTE	SI1 VALLE
AREA (mq)	Vol (mc)	AREA (%)	AREA (%)	
3182.0	-	0.0%	100%	
Area degradate				
Terreno incolto e Non	954.6	-	-	
Piante	17.8	-	-	
Arbusteto	8.9	-	-	
Punto Vendita Carburante	1500.0	-	0.0%	
di cui Strutture	78.0	-	-	
di cui Aree a Bassa permeab.	1148.0	-	-	
Terreno incolto e Non	124745.4	37423.6	58.0%	42.0%
Stima Area Vegetativa				
Oliveti e altri	218.3	-	-	
Piante	305.6	-	-	
Arbusteto	152.8	-	-	
Spaggia	4905.9	-	-	
Mare/canali d'acqua	30936.6	-	-	

Superfici Censite per Tipologia

	AREA (mq)	Vol (mc)
CANTIERE SB1	22975.0	-
Strutture in c.a. (Edifici, Magazzini, vasche etc.)	2143.2	1200.0
Area a bassa permeabilità (Pavimentate, Compattate)	7808.4	1965.9
Strade	1201.2	840.8
Abbandoni incontrollati di Rifiuti	374.8	112.4
Terreno incolto e Non	16616.8	4985.0
Poss. Coperture in Eternit	-	323.3
Stima Area Vegetativa		
Oliveti e altri	24.9	-
Piante	34.8	-
Arbusteto	17.4	-

SB1
Nell'area non si riscontrano potenziali criticità ambientali

USO ATTUALE
L'area è caratterizzata da un sistema urbano a prevalente destinazione residenziale. La zona più prossima alla costa, quella lungo la via Consolare Pompea e quella a monte circostante il cimitero sono densamente costruite. Le aree immediatamente adiacenti all'impronta di tali elementi strutturali costituiranno una fascia di rispetto.

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a cantiere operativo. Saranno ubicati i corpi del pilone e del blocco di ancoraggio del ponte.

USO FUTURO
Dopo la realizzazione dell'opera l'area rimarrà occupata dagli elementi strutturali del pilone e dell'ancoraggio. Le aree immediatamente adiacenti all'impronta di tali elementi strutturali costituiranno una fascia di rispetto.

USO ATTUALE
Area privata parzialmente destinata a cultura. Sono presenti sporadiche costruzioni ad uso residenziale di vecchia realizzazione.

USO PREVISTO DURANTE LA REALIZZAZIONE
Area destinata a cantiere logistico.

USO FUTURO
Bonifica dell'area dopo la dismissione del cantiere e successiva riconversione a cultura.

	AREA (mq)	Vol (mc)
CANTIERE SB1	22975.0	-
Strutture in c.a. (Edifici, Magazzini, vasche etc.)	2143.2	1200.0
Area a bassa permeabilità (Pavimentate, Compattate)	7808.4	1965.9
Strade	1201.2	840.8
Abbandoni incontrollati di Rifiuti	374.8	112.4
Terreno incolto e Non	16616.8	4985.0
Poss. Coperture in Eternit	-	323.3
Stima Area Vegetativa		
Oliveti e altri	24.9	-
Piante	34.8	-
Arbusteto	17.4	-

N.B. Sono esclusi edifici al di fuori delle aree perimetrate

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.p.A.
IMPREGLIO 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. Trill Ordine Geologi Toscana n° 632	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Flamminghi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
---	---	--	---

GENERALE TECNICO

CANTIERIZZAZIONE

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

SICILIA - PIANO DELLE DIMISSIONI PROPEDEUTICO ALLA CANTIERIZZAZIONE - TAVOLA 1-9

SCALA: CZ0197_01

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMMISSIONE FINALE	AMOROSO	BOCINI	TINTI

SCALA: 1:2000