

LIVELLO DELL'IMPATTO AMBIENTALE

C	livello	E
trascurabile		
minore		
media		
importante		
elevato		

TIPOLOGIA DELL'IMPATTO AMBIENTALE

Fase di COSTRUZIONE

VEC 01 - Coinvolgimento diretto di vegetazione d'interesse naturalistico e/o conservazionistico in aree protette

VEC 02 - Ripercussioni negative sulla vegetazione d'interesse naturalistico e/o conservazionistico

VEC 04 - Eliminazione di superfici di vegetazione arborea, arbustiva ed erbacea

VEC 05 - Riduzione del potenziale vegetale da consumo di suolo

VEC 06 - Coinvolgimento indiretto della vegetazione ripariale ed acquatica da alterazione sezione dei corpi idrici

VEC 07 - Ripercussioni indirette sulla vegetazione idrofittica da possibili forme di inquinamento idrico

VEC 08 - Possibili alterazioni delle capacità metaboliche delle piante da sollevamento polveri prodotte dalle lavorazioni

VEC 09 - Possibili introduzione e/o diffusione di specie infestanti

Fase di ESERCIZIO

VEE 01 - Aumento rischio diffusione vegetazione aloctona ruderale per trasporto passivo e dispersione di materiali contenenti semi da parte dei veicoli in transito

VEE 02 - Possibili ripercussioni sulla vegetazione idrofittica da sversamenti accidentali

VEE 03 - Alterazione delle successioni vegetazionali da modificazioni dei substrati

DEFINIZIONE DELL'AMBITO DI IMPATTO AMBIENTALE

F4 - Stazione Europa - Cantiere operativo Europa SS3 e viabilità di servizio V-SE8

F5 - Galleria artificiale S. Cecilia - Imbocco lato ME G. S.Cecilia - Cantiere operativo S16 Contesse

6a - Cantiere logistico SB3 Contesse - Cantiere operativo S16 Contesse

6b - Viabilità di servizio V-SN3

Ambito di impatto F4 Stazione Europa - Cantiere operativo Europa SS3 e viabilità di servizio V-SE8				Ambito di impatto F5 Galleria artificiale S. Cecilia - Imbocco lato ME G. S.Cecilia - Cantiere operativo S16 Contesse			
Sensibilità: BASSA		Sensibilità: BASSA		Sensibilità: BASSA		Sensibilità: BASSA	
Fase	Tipologia	Livello	Fase	Tipologia	Livello	Fase	Tipologia
C	VEC 01		VEE 01			VEC 01	
	VEC 02		VEE 02			VEC 02	
	VEC 03		VEE 03			VEC 03	
	VEC 04					VEC 04	
	VEC 05					VEC 05	
	VEC 06					VEC 06	
	VEC 07					VEC 07	
	VEC 08					VEC 08	
	VEC 09					VEC 09	

Ambito di impatto 6a Cantiere logistico SB3 Contesse - Cantiere operativo S16 Contesse				Ambito di impatto 6b Viabilità di servizio V-SN3			
Sensibilità: BASSA		Sensibilità: BASSA		Sensibilità: ALTA		Sensibilità:	
Fase	Tipologia	Livello	Fase	Tipologia	Livello	Fase	Tipologia
C	VEC 01		VEE 01			VEC 01	
	VEC 02		VEE 02			VEC 02	
	VEC 03		VEE 03			VEC 03	
	VEC 04					VEC 04	
	VEC 05					VEC 05	
	VEC 06					VEC 06	
	VEC 07					VEC 07	
	VEC 08					VEC 08	
	VEC 09					VEC 09	



NOTE GENERALI

PROGETTO STRADALE E FERROVIARIO:

- Trincea
- Trincea profonda
- Rilevato
- Viadotto
- Imbocco galleria
- Galleria artificiale
- Galleria naturale
- Stazioni metropolitana
- Posto di manutenzione
- Area di esazione

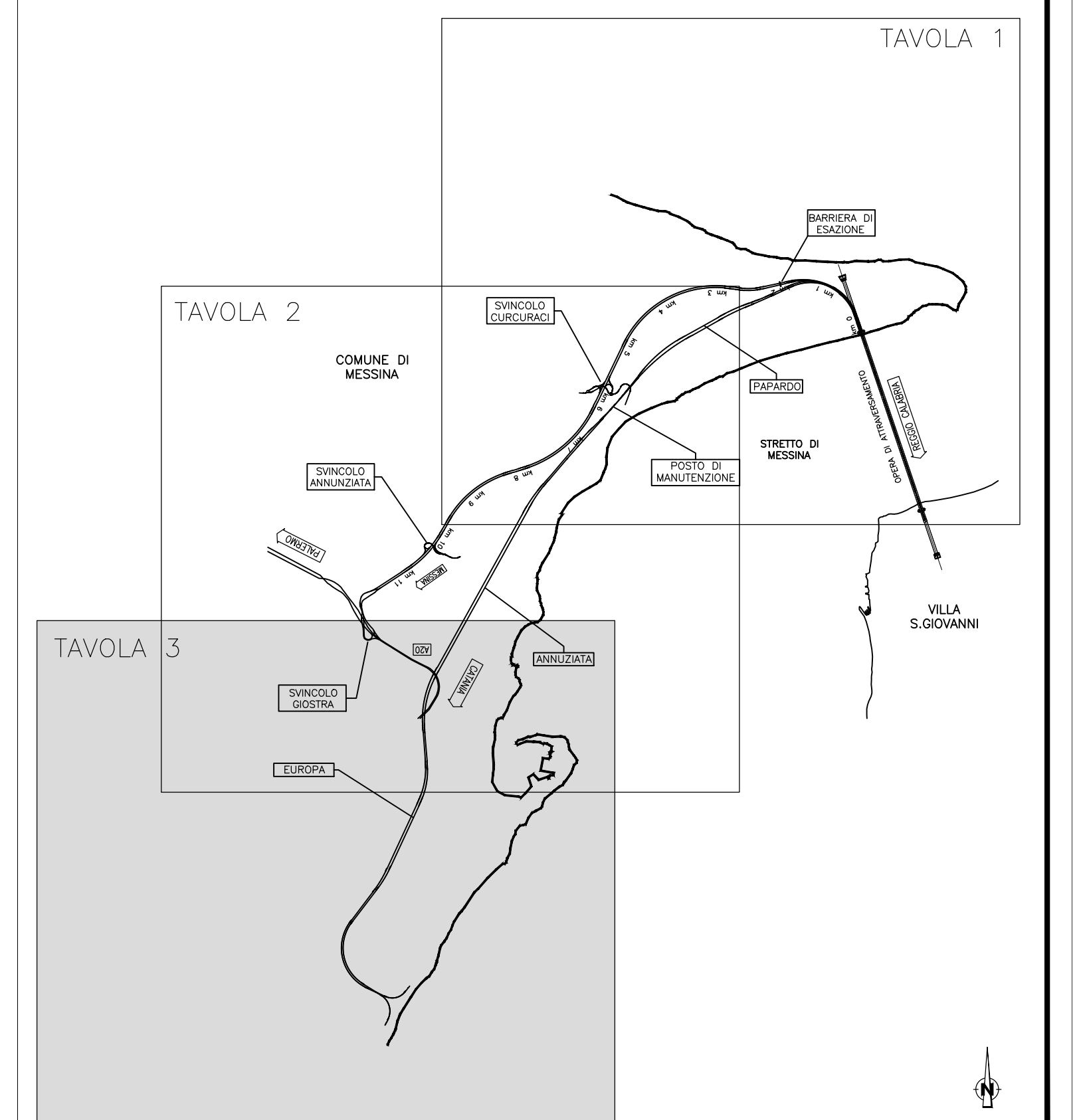
CANTIERIZZAZIONE:

- PONTILI
SICILIA: SP1
CALABRIA: CP1
- CANTIERI OPERATIVI
SICILIA: S11, S12, S13, S14, S15, S16
CALABRIA: C11
- CANTIERI LOGISTICI
SICILIA: SB1, SB2, SB3, SB4
CALABRIA: CB1
- AREE A DISPOSIZIONE
SICILIA: SA02
CALABRIA: CA01
- IMPIANTI PRODUZIONE INERTI
SICILIA: SI1, SI2, SI3
CALABRIA: CI1, CI2
- SITI DI DEPOSITO E RECUPERO AMBIENTALE
SICILIA: SRA1, SRA2, SRA3, SRA4, SRA5, SRA6, SRA7, SRA8
CALABRIA: CRA1, CRA2
- STAZIONI METROPOLITANE
SICILIA: SS1, SS2, SS3
- VIABILITA'
- PISTE DI CANTIERE

CLASSI DI SENSIBILITA'

- SENSIBILITA' BASSA: ambienti artificiali con scarsa idoneità per le specie d'interesse conservazionistico
- SENSIBILITA' MEDIA: vegetazione seminaturale con specie d'interesse conservazionistico
- SENSIBILITA' ALTA: vegetazione seminaturale con specie/habitat d'interesse conservazionistico
- SENSIBILITA' MOLTO ALTA: vegetazione naturale con specie/habitat d'interesse conservazionistico

QUADRO DI UNIONE



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 07 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatario)
 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)
 SACRY S.A.U. (Mandatario)
 ISHAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spoglianti Ordine Ingegneri Milano n° 20953	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmgrenghi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	---	---	--

GENERALE AMBIENTE AM0257_F0
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - VEGETAZIONE E FLORA
 SICILIA - CARTA DI SINTESI DEGLI IMPATTI - fg. 3/3

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	P. MICHELI	M. SALOMONE	D. SPOGLIANTI