

C	1+ alto	E
	tracciabile	
	irregolare	
	medio	
	moderata	
	medio-alto	

TIPOLOGIA DELL'IMPATTO AMBIENTALE

Fase di COSTRUZIONE

- ASC 01 – Ingresso di acque di dilavamento meteorico di superfici contaminate
- ASC 02 – Ingresso di contaminanti dovuti a sversamenti accidentali
- ASC 03 – Interferenze con la circolazione idrica sotterranea che comportano abbassamento della falda acquifera
- ASC 04 – Interferenze con la circolazione idrica sotterranea che comportano disturbo e/o depauperamento di pozzi
- ASC 05 – Alterazione dell'infiltrazione tra acque dolci sotterranee e acque marine
- ASC 06 – Interferenze con la circolazione idrica sotterranea che comportano variazioni delle direzioni di deflusso

Fase di ESERCIZIO

- ASE 01 – Ingresso di inquinanti provenienti dal dilavamento meteorico della piattaforma autostradale
- ASE 02 – Ingresso di contaminanti dovuti a sversamenti accidentali
- ASE 03 – Modifica del processo di infiltrazione delle acque superficiali in falda che comporta saturazione di risorse
- ASE 04 – Interferenze con la circolazione idrica sotterranea che comportano variazioni delle direzioni di deflusso

DEFINIZIONE DELL'AMBITO DI IMPATTO AMBIENTALE

- F4q – Galleria Naturale S. Cecilia
- F4b – Galleria Naturale S. Cecilia
- F6 – Portale Imbocco Galleria Artificiale S. Cecilia
- S14 – Pozzi n°8

Ambito di Impatto F4a Galleria Naturale S. Cecilia		Ambito di Impatto F4b Galleria Naturale S. Cecilia		Ambito di Impatto F6 Portale Imbocco Galleria Artificiale S. Cecilia	
Scenario	MODIO ALTA	Scenario	MODIO ALTA	Scenario	MODIO ALTA
Fasi Impedibili Livello	Fasi Impedibili Livello	Fasi Impedibili Livello	Fasi Impedibili Livello	Fasi Impedibili Livello	Fasi Impedibili Livello
C	ASC 1	C	ASC 1	C	ASC 1
	ASC 2		ASC 2		ASC 2
	ASC 3		ASC 3		ASC 3
	ASC 4		ASC 4		ASC 4
	ASC 5		ASC 5		ASC 5
F	ASE 1	F	ASE 1	F	ASE 1
	ASE 2		ASE 2		ASE 2
	ASE 3		ASE 3		ASE 3
	ASE 4		ASE 4		ASE 4
	ASE 5		ASE 5		ASE 5



NOTE GENERALI

PROGETTO STRADALE E FERROVIARIO:

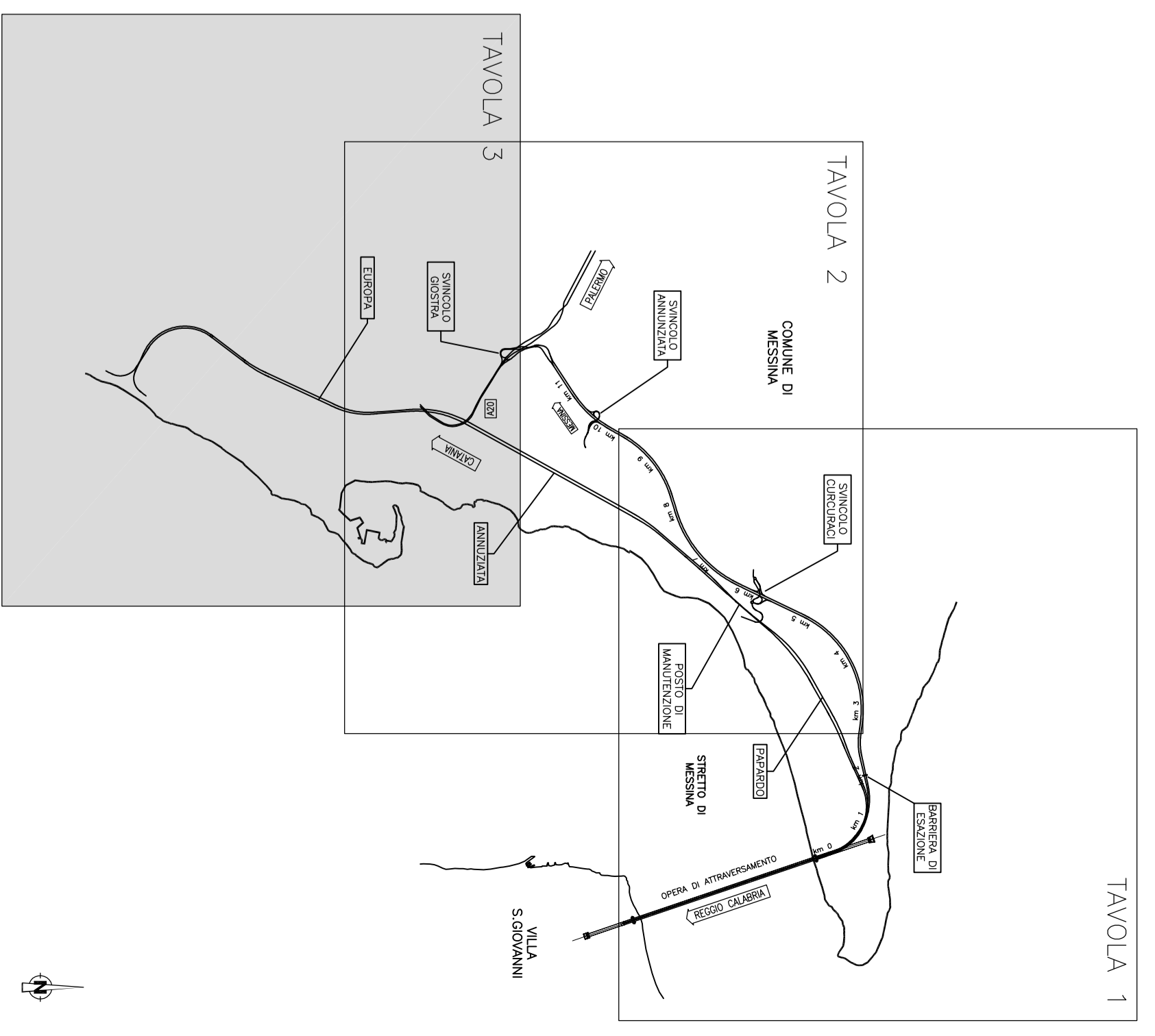
- Trincea
- Rilevato
- Viadotto
- Imbocco galleria
- Galleria artificiale
- Galleria naturale
- Area di sosta
- SA-RC
- SA-RC tratto in galleria
- Progetto ferroviario
- Fascio Balano

CANTIERIZZAZIONE:

- SONDINO
- SICLIA, SP1 - SP2 - SP3
- CAUBRAC, CH
- CANTIERI OPERATIVI
- SICLIA, SP1, SP2, SP3, SP4, SP5, SP6, CALABRAC, CH
- CANTIERI LOGISTICI
- SICLIA, SP1, SP2, SP3, SP4, SP5, CALABRAC, CH1
- SITI DI ACQUEDOTTI ESISTENTI
- SICLIA, SC1, SC2, SC3
- CAUBRAC, CCI
- IMPIANTI DI FARMACAZIONE NUOVI
- IMPIANTI DI SEPARAZIONE VFA, SPIRITZ
- IMPIANTI DI LAVORAZIONE TERRE FER PRASSEMANTI
- STAZIONI METEOROLOGICHE
- SICLIA, SP1, SP2, SP3, SP4, CALABRAC, CH1
- IMPIANTI DI BETONAZIONE ESISTENTI
- IMPIANTI DI FARMACAZIONE ESISTENTI
- IMPIANTI DI SEPARAZIONE VFA, SPIRITZ
- IMPIANTI DI LAVORAZIONE TERRE FER PRASSEMANTI

LEGENDA DELLA SENSIBILITA' IDROGEOLOGICA

- POZZI
- SORGENTE E RELATIVO NUMERO D'ORDINE
- Area di alta sensibilità idrogeologica
- Area di media sensibilità idrogeologica
- Area di bassa sensibilità idrogeologica
- Area di non sensibilità idrogeologica



Stretto di Messina

PROGETTO DEFINITIVO

ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

EUROLINK S.C.p.A.

SOCIETA' ITALIANA PER COSE COMUNI E SERVIZI S.p.A.

COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l.

IBH/M/MI/MA - HANSON/CE/S/AL INDUSTRIES CO. LTD.

A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

AMV0216_F0

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - AMB. IDROGEOLOGICO SOTT.

SOLIA - CARTA DI SINTESI DEGLI IMPATTI - FG. 3/4

EUROLINK S.C.p.A.

SOCIETA' ITALIANA PER COSE COMUNI E SERVIZI S.p.A.

COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l.

IBH/M/MI/MA - HANSON/CE/S/AL INDUSTRIES CO. LTD.

A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

AMV0216_F0

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - AMB. IDROGEOLOGICO SOTT.

SOLIA - CARTA DI SINTESI DEGLI IMPATTI - FG. 3/4

EUROLINK S.C.p.A.

SOCIETA' ITALIANA PER COSE COMUNI E SERVIZI S.p.A.

COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l.

IBH/M/MI/MA - HANSON/CE/S/AL INDUSTRIES CO. LTD.

A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE