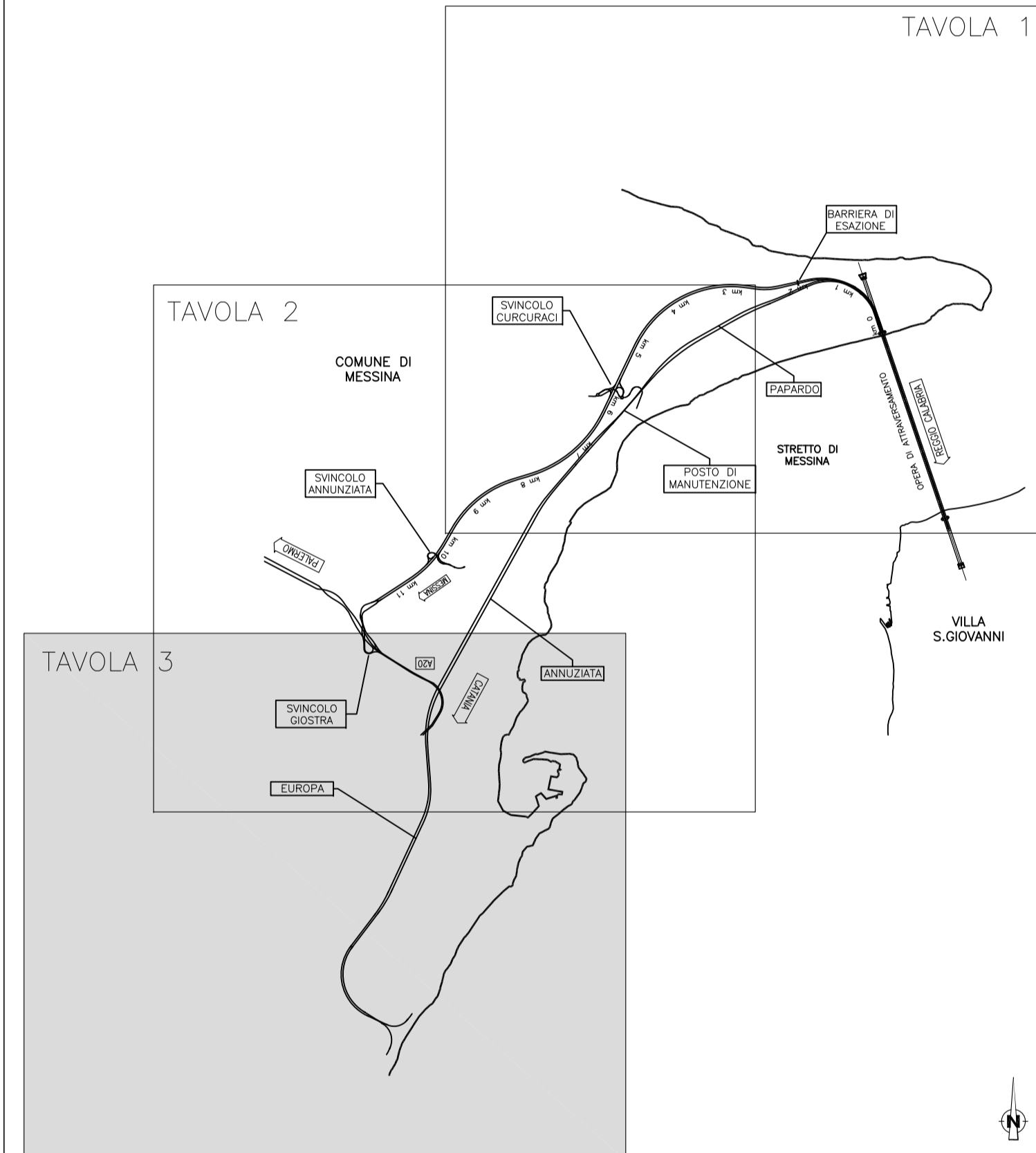


NOTE GENERALI

- 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:**
- PONTILI SICILIA: SP1 - SP2 - SP3 CALABRIA: CP1
 - CANTIERI OPERATIVI SICILIA: S11, S12, S13, S14, S15, S16, S17, S18 CALABRIA: CI1
 - CANTIERI LOGISTICI SICILIA: SB1, SB2, SB3, SB4, SB5 CALABRIA: CB1
 - SITI DI PRODUZIONE INERTI SICILIA: SC1, SC2, SC3 CALABRIA: CC1
 - VIABILITA'
 - PISTE DI CANTIERE
 - SITI DI RECUPERO AMBIENTALE SICILIA: SRA4, SRA5, SRA6, SRA7, SRA8, SRA9/S10, SRA9, SRA10 CALABRIA: CRA3, CRA4, CRA5
 - DISCARICHE RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI SICILIA: SRAS, SRAS1, SRAS2 CALABRIA: CRAS
 - STAZIONI METROPOLITANE SICILIA: SS1, SS2, SS3
 - IMPIANTI DI BETONAGGIO ESISTENTI
 - IMPIANTI DI BETONAGGIO NUOVI
 - IMPIANTI DI FRANTUMAZIONE
 - IMPIANTI DI SEPARAZIONE VTR, SPRITZ
 - IMPIANTI DI LAVORAZIONE TERRE PER RISPACIMENTI

QUADRO DI UNIONE



LEGENDA DELLA SENSIBILITA' DEL SUOLO

- BASSA:**
 - aree pianeggianti, aree di versante a debole pendenza e di circole o sommita appiattite da leggere a media acclivita con assenza o debole attivita morfodinamica con suoli da poco a moderatamente evoluti.
- MEDIA:**
 - versanti da moderatamente a fortemente acclivi caratterizzati da una modesta attivita morfodinamica su substrato sedimentario e suoli poco evoluti;
 - creste strette e allungate a moderata pendenza su substrato sedimentario, caratterizzate da una modesta attivita morfodinamica con suoli poco evoluti;
 - versanti da debole a moderata pendenza con substrato cristallino con assenza o debole attivita morfodinamica con suoli moderatamente evoluti;
- ALTA:**
 - versante da moderatamente a fortemente acclivi caratterizzati da una modesta attivita morfodinamica su substrato cristallino con suoli da poco a moderatamente evoluti;
 - creste strette ed allungate a moderata pendenza su roccia cristallina, caratterizzate da una modesta attivita morfodinamica con suoli da poco a moderatamente evoluti;
 - versanti ad moderata acclivita, con substrato sedimentario interessati da una modesta dinamica di versante con suoli poco evoluti;
- MOLTO ALTA:**
 - versanti ad elevata acclivita, con substrato massoso argilloso, interessati da una forte dinamica di versante con suoli poco evoluti;
 - datumi di folla e di frana;
 - alvei fluviali caratterizzati da un'elevata attivita idrodinamica;

LEGENDA DELLA SENSIBILITA' DEL SUOLO - SUBSIDENZA

- SUB-F** Progetto ferroviario SENSIBILITA' MOLTO ALTA

Stretto di Messina
 Consorzio 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)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO
 ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO
 (Richieste: CTVA del 22/12/2011, Prot. CTVA/2011/4534 e del 16/03/2012, Prot. CTVA/2012/1012)

EUROLINK S.p.A.
 IMPREGILO S.p.A.
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A.
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l.
 SACYR S.A.U.
 ISHIKAWAHAMA - HARBINA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD.
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

IL PROGETTISTA Dott. Ing. E. Pagani Dott. Ingegneri M. A. 20553	IL CONTRAENTE GENERALE (Ing. P.P. Marchesini)	STRETTO DI MESSINA DIRETTORE GENERALE (Ing. C. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA AMMINISTRATORE DELEGATO (Dott. P. Ciucci)
---	---	---	---

GENERALE AMV0237_F0
 AMBIENTE
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - SUOLO E SOTTOSUOLO
 SICILIA - CARTA DI SINTESI DELLE SENSIBILITA' - FG. 2/4

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	31/05/2012	EMISSIONE FINALE	P.FERRARIS	M.SALOMONE (D.SPICOLANTI)	