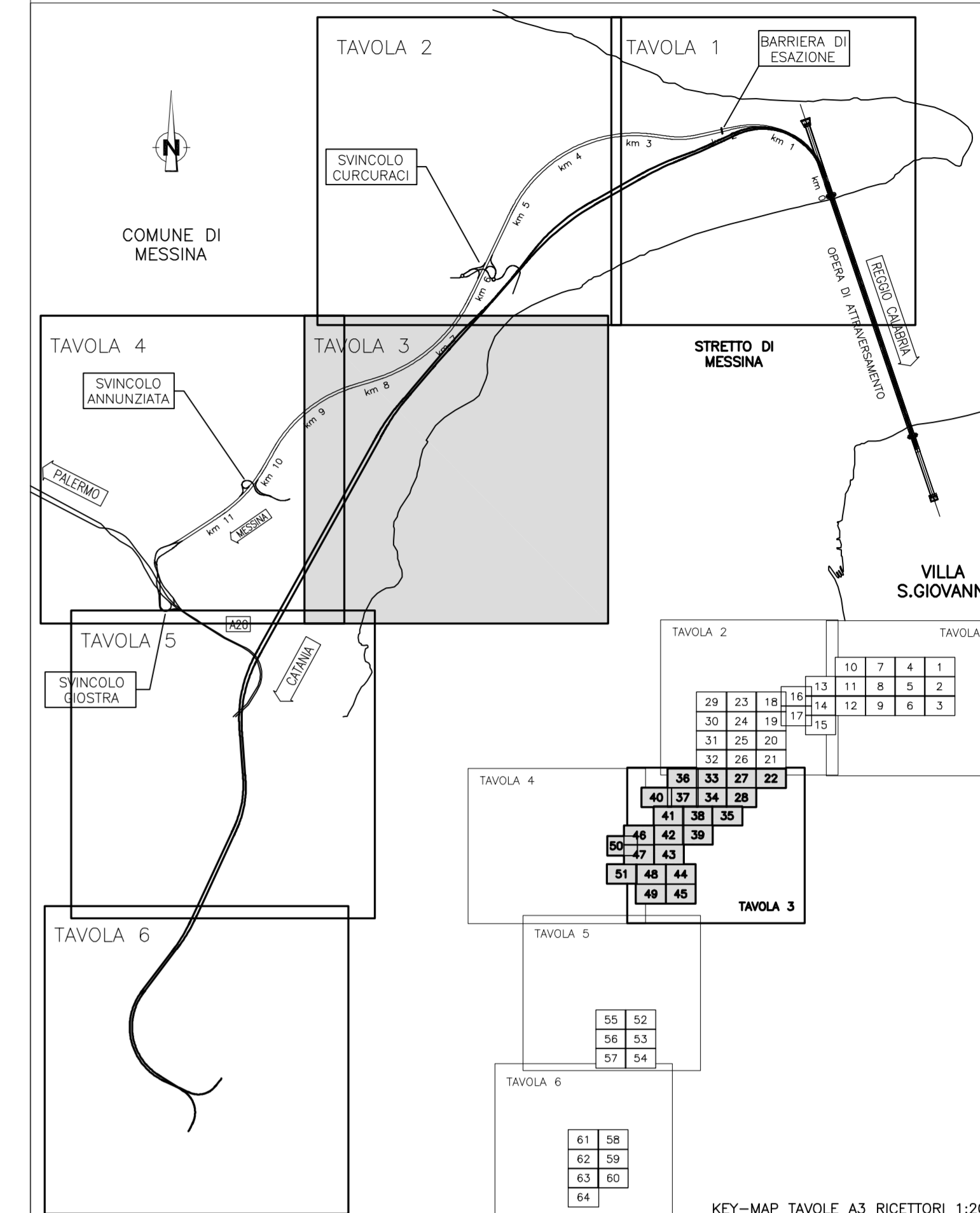


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

Ricettori censiti oggetto di verifica vibrazionale

Classificazione ricettori UNI 9614

- Aree critiche (Ospedali, Laboratori, ...)
- Abitazioni e assimilabili (Scuole, Luoghi di Culto, ...)
- Uffici (Terziario, Commerciale e assimilabili)
- Fabbriche (Industriale, Artigianale)
- Altro

- Punti monitoraggio vibrazioni SIA 2002
- Punti monitoraggio vibrazioni SIA 2010

Fascia di studio (100 m)

Classificazione trasmissività geolitologica

- Alta
- Media
- Bassa

**Stretto di Messina**  
 Consorzio per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra le Saline e il Contorno  
 Organismo di diritto pubblico  
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2002)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA



PROGETTO DEFINITIVO  
 ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

(Riduzione C.T.A. del 22/12/2011 Prot. C.T.A./2011/4534 e del 16/03/2012 Prot. C.T.A./2012/1012)

**EUROLINK S.C.p.A.**  
 IMPREGILO S.p.A.  
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A.  
 COOPERATIVA MIRATORIE E CEMENTIERI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l.  
 SACYR S.A.U.  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD.  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spoglianti Ordine Ingegneri Sicilia n° A/20953 	IL CONTRATTORE GENERALE (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA DIRETTORE GENERALE (Ing. G. Farnemigli)	STRETTO DI MESSINA AMMINISTRATORE DELEGATO (Dott. P. Ciucci)
--	--	--	--

GENERALI AMV0491\_FO  
 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE  
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - VIBRAZIONI  
 SICILIA - LOC. E TIPIZZAZ. RICETTORI IN AREE DI INTERF. CORRIDOI INFRASTR. E CANTIERI - TAV. 3/6

CODICE	CIG 070700P P5VIGAMIA Q3 00 00 00 00 E S F O			SCALA	1:5000
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
TO	31/05/2012	EMISSIONE FINALE	A. CALEGARI	M. SALOMONE	D. SPOGLIANTI