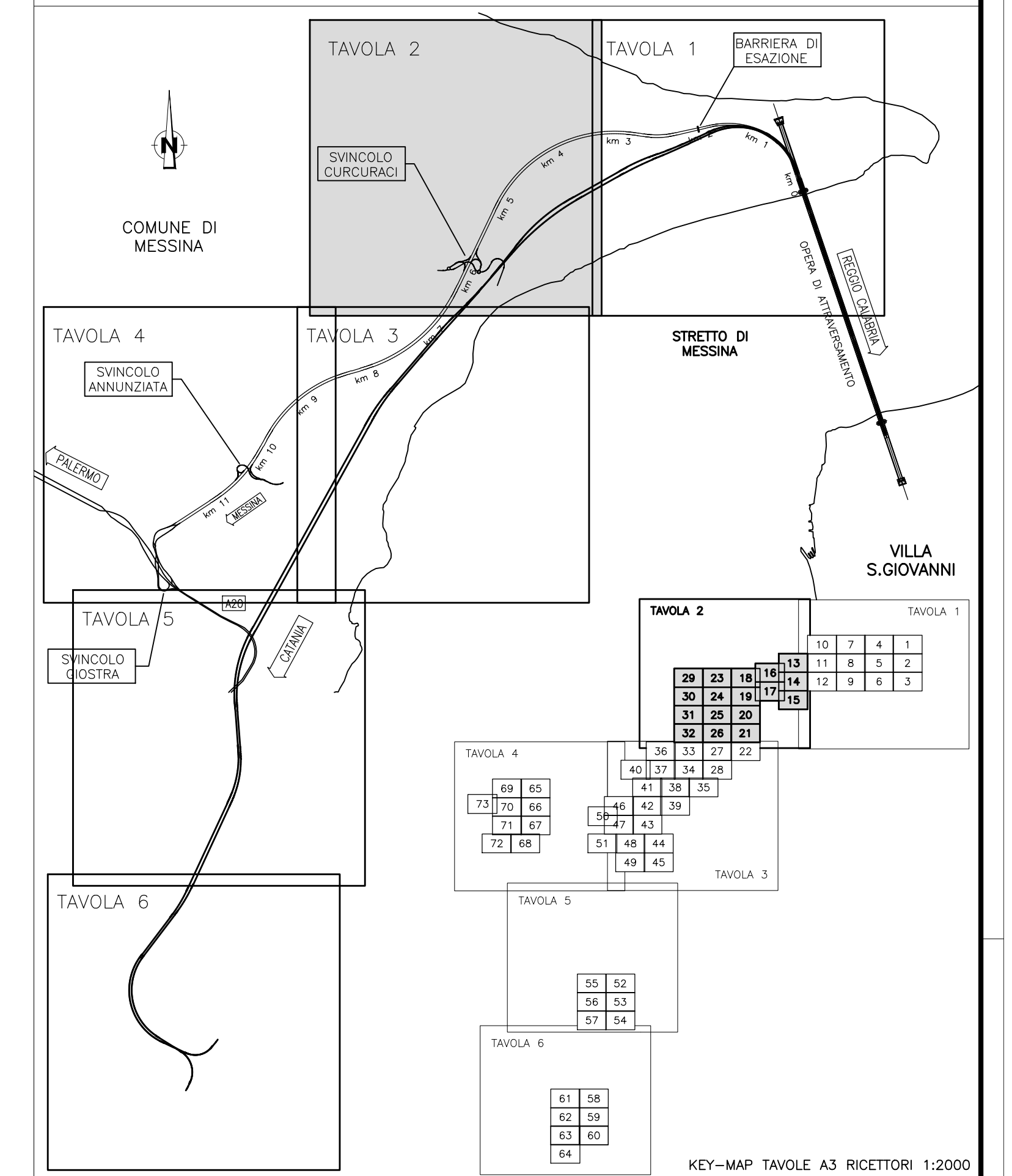


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGGENDA:

- Edifici
- Localizzazione mitigazioni
  - Barriera antirumore H=3m.
  - Barriera antirumore H=4m.
  - Barriera antirumore H=5m.
  - Barriera antirumore H=6m.
  - Duna antirumore
- IB Insonorizzazione betonaggio
- ID Insonorizzazione dissabbiatore
- IN Insonorizzazione nastri e motore
- Livelli di Rumore Leq(22-6) in dBA
  - <35
  - 35k
  - 40k
  - 45k
  - 50k
  - 55k
  - 60k
  - 65k
  - 70k
  - 75k
  - 80k
- Buffer 250 m
- Buffer 500 m
- Ambito di studio (1000 m)

**Stretto di Messina**  
 Concessionaria per la progettazione, redazione 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 2000)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
 PROGETTO DEFINITIVO

**EUROLINK S.C.p.A.**  
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)  
 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)  
 SACVY S.A.U. (Mandante)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandante)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandante)

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

**COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA** C20235\_F0  
 CANTIERI  
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE  
 INTERVENTI DI MITIGAZIONE  
 IMPATTO RUMORE - MAPPATURA IMPATTO ACUSTICO MITIGATO PERIODO NOTTURNO - TAV. 2/6

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	A. CALEGARI	M. SALOMONE	D. SPOGLIANTI