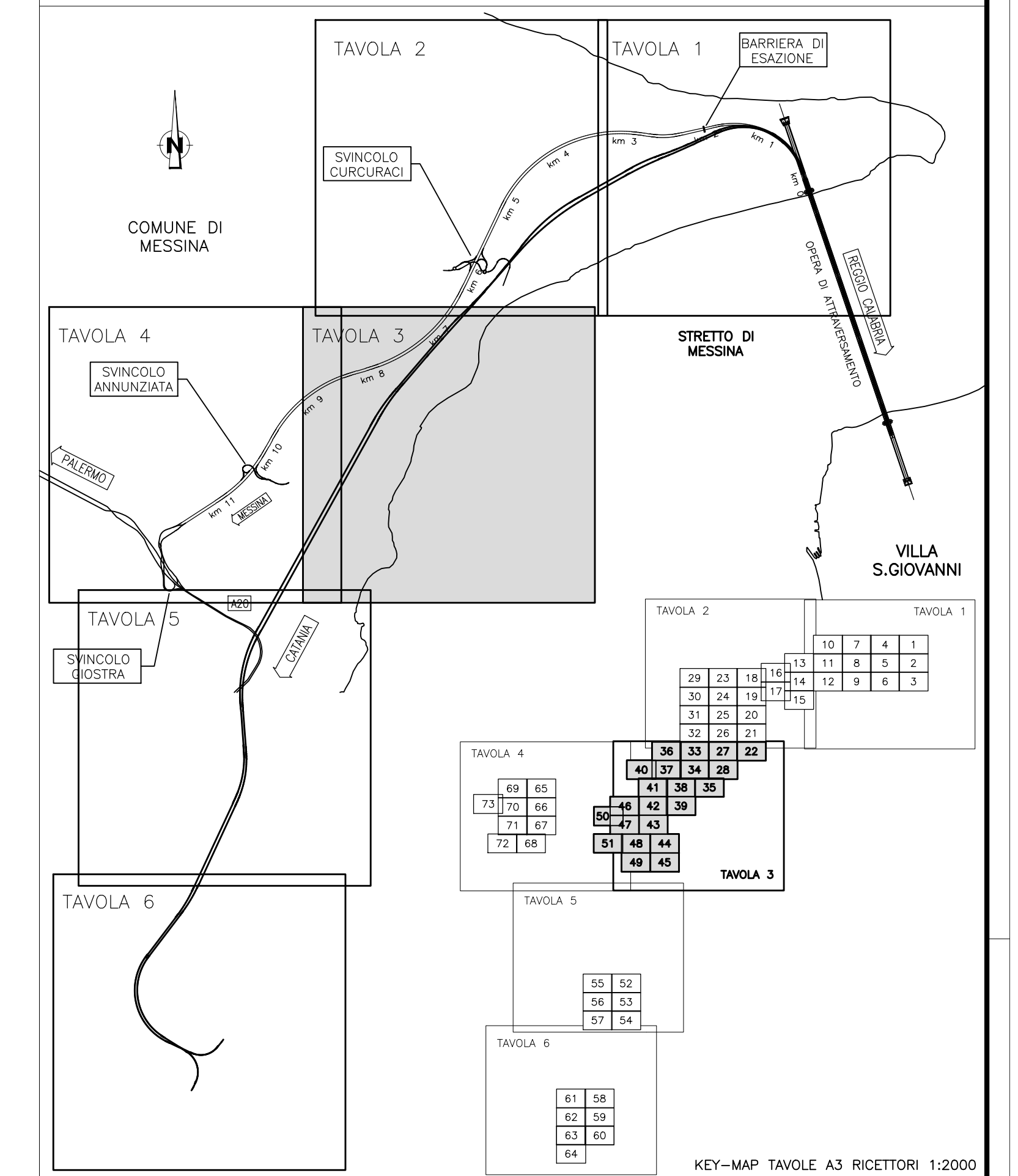


NOTE GENERALI

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
  - Insonorizzazione betonaggio
  - Insonorizzazione dissabbiatore
  - Insonorizzazione nastri e motore
- Livelli di Rumore Leq(22-6) in dBA
- |     |
|-----|
| <35 |
| 35  |
| 40  |
| 45  |
| 50  |
| 55  |
| 60  |
| 65  |
| 70  |
| 75  |
| 80  |
- Buffer 250 m
  - Buffer 500 m
  - Ambito di studio (1000 m)

**Stretto di Messina**  
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Scilo e il Cardinale  
 Organismo di diritto pubblico  
 (Legge n. 1158 del 01 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)  
 SACVYR 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. Spoglianti Ordine Ingegneri Milano n° 20953	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesati)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmgelhi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
---	---	--	---

**COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA** CZ0236\_F0  
 CANTIERI  
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE  
 INTERVENTI DI MITIGAZIONE  
 IMPATTO RUMORE - MAPPATURA IMPATTO ACUSTICO MITIGATO PERIODO NOTTURNO - TAV. 3/6

CODICE	C	G	0	7	0	0	P	5	D	G	T	C	T	M	I	0	0	0	0	3	3	FO	1:5000
REV.	FO	20-06-2011	DESCRIZIONE	EMISSIONE FINALE																	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
																					A. CALEGARI	M. SALOMONE D. SPOGLIANTI	