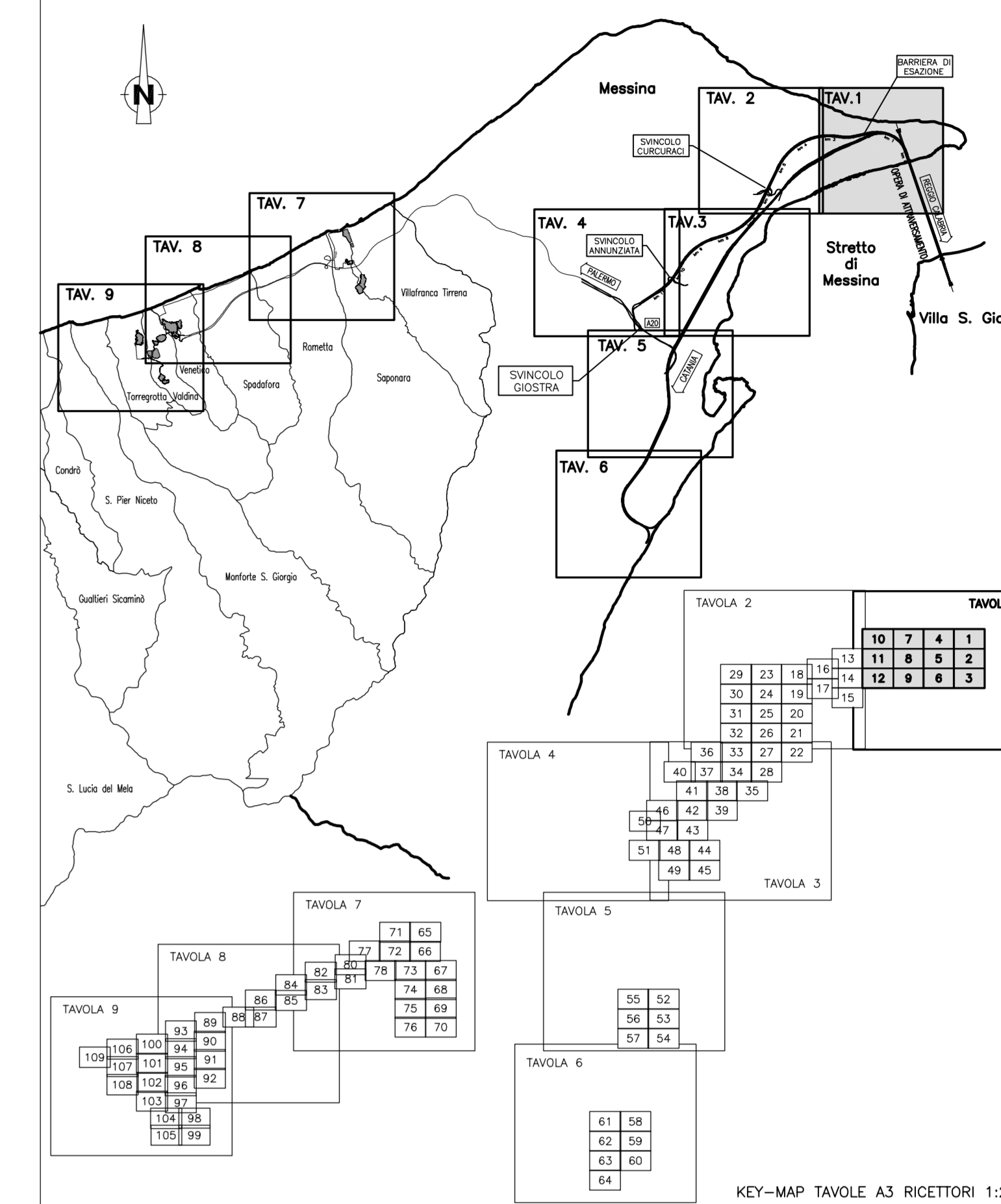


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

- 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(6-22) 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**  
 Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Scalo e il Continente  
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)  
 EuroLink

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
 PROGETTO DEFINITIVO  
 ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO  
 (Richiesta OTVA del 22/12/2011, D.Lgs. 174/2011/14534 e del 18/03/2012, Prot. CD3/2012/1012)

**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.D.  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO.LTD.  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spagnoli Ordine degli Ingegneri n° A 20953	IL CONTRAENTE GENERALE (Ing. P.P. Marchesini)	STRETTO DI MESSINA DIRETTORE GENERALE (Ing. G. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA AMMINISTRATORE DELEGATO (Dott. P. Ciucci)
--	--	--	--

GENERALI AMBIENTE AMV0460\_F0  
 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE  
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE  
 CANTIERI - SICILIA - MAPPATURA IMPATTO ACUSTICO MITIGATO PERIODO DIURNO - TAV. 1/9

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
01	13/05/2012	EMISSIONE FINALE	A. CALEGARI	M. SALOMONELO	S. SPOGLIARI