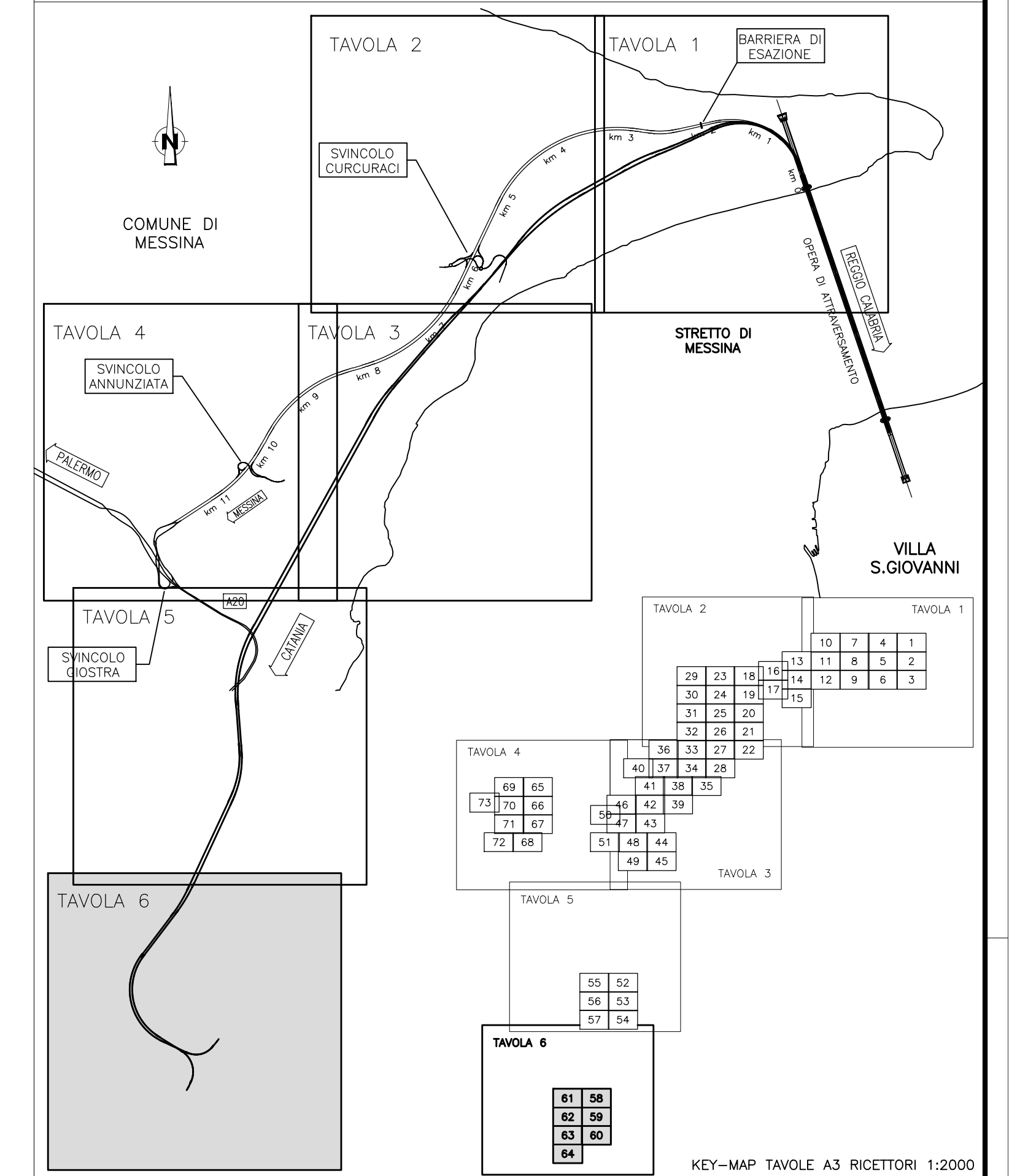


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

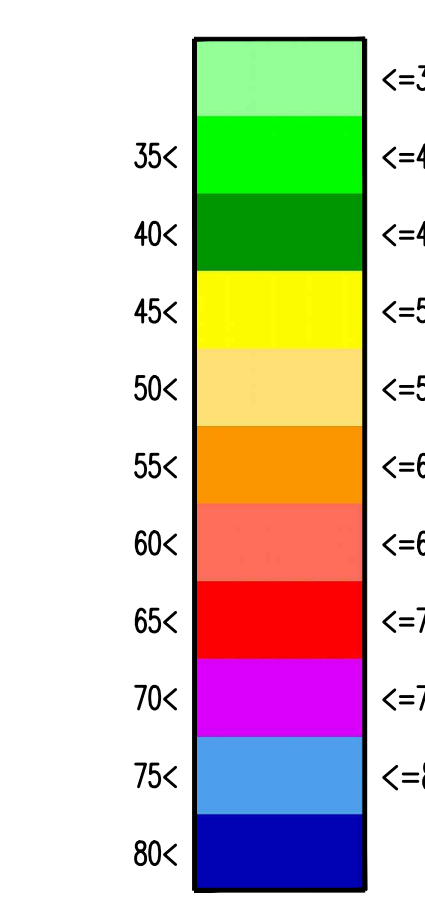
PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE SIA 2002

- Misure con tecnica mobile
- Misure 24 ore

PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE 2010

-

Livelli di Rumore Leq(6-22) in dBA



Ambito di studio (1000 m)

Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Corrente
 Organismo di Diritto pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

Eurolink

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. (Mandataria)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandataria)
 SACYR S.A.U. (Mandataria)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandataria)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandataria)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spoglianti Ordine Ingegneri Milano n° 20953	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesetti)	STRETTO DI MESSINA Direzione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelt)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Giucci)
---	--	---	--

GENERALE AM0339_F0

AMBIENTE

STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE

TRACC. STRADALE E FERROVIARIO - SICILIA - MAPP. CLIMA ACUSTICO ANTE OPERA DIURNO LEQ (6-22) - TAV. 6/6

CODICE CIG0700P5DGA1A0300000018FO		SCALA: 1:5000	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITO VERIFICATO APPROVATO
	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	A. CALEGARI M. SALOMONE D. SPOGLIANTI