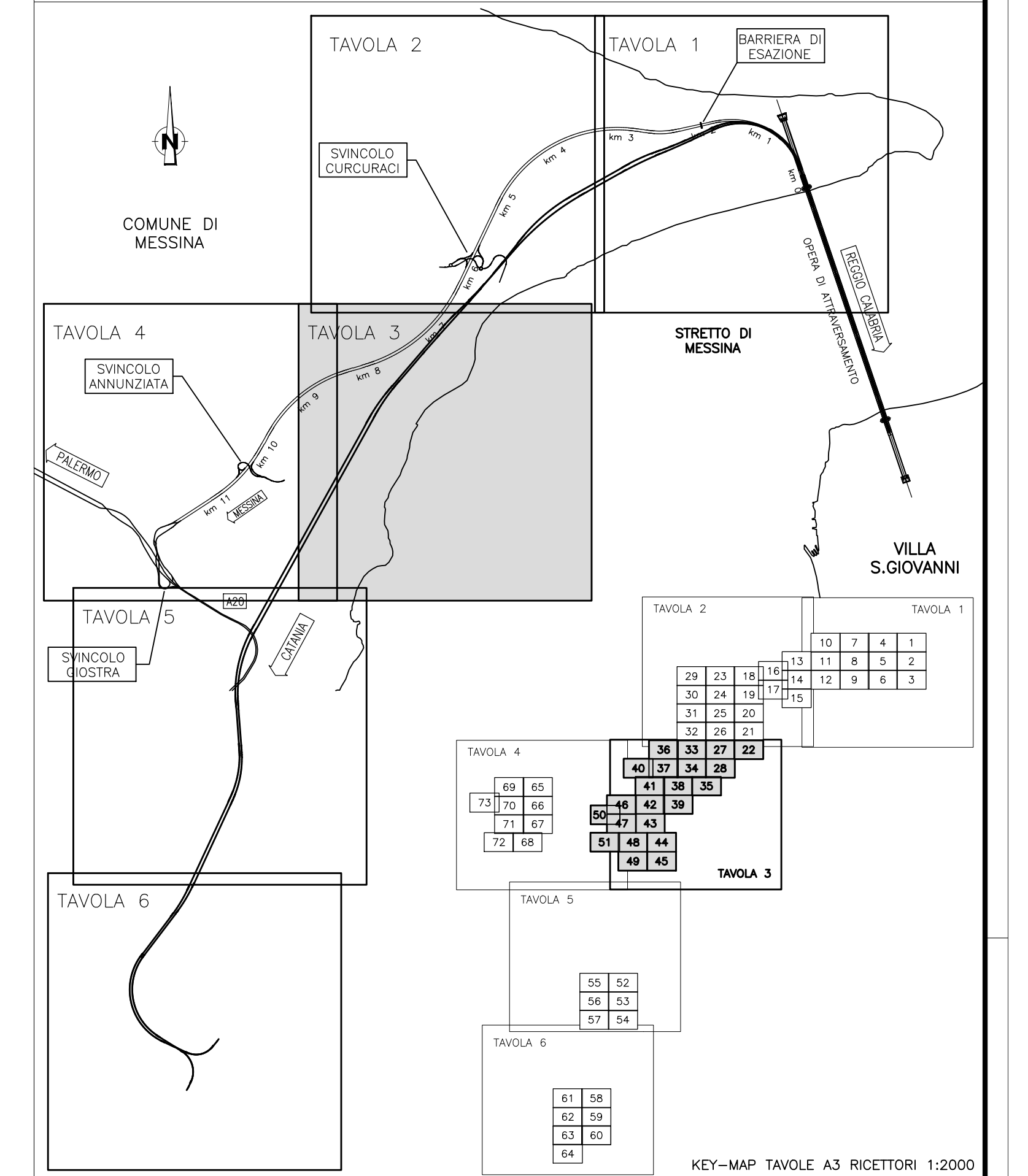


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

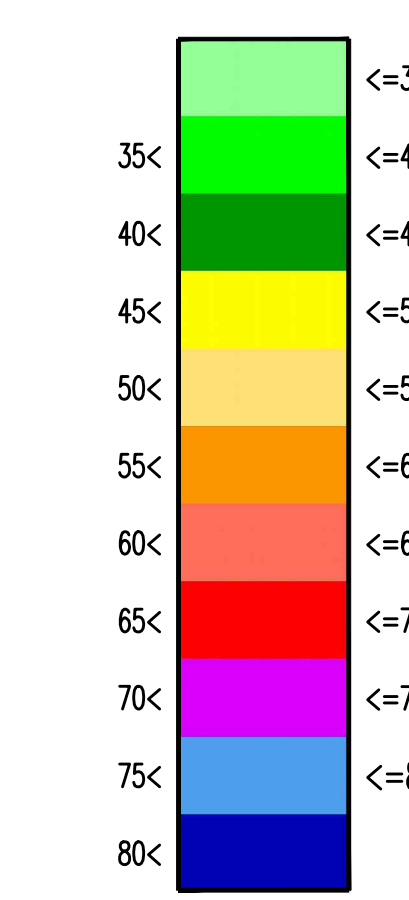
PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE SIA 2002

- Misure con tecnica mobile
- Misure 24 ore

PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE 2010

- Misure 2010

Livelli di Rumore Leq(22-6) in dBA



Ambito di studio (1000 m)

Stretto di Messina
 Concessionario per la progettazione, redazione 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.
 IMPREGIOLO 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)
 SACYR 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. Marchesetti)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmgelhi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

GENERALE AM0345_F0
AMBIENTE
 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE
 TRACC. STRADALE E FERROVIARIO - SICILIA - MAPP. CLIMA ACUSTICO ANTE OPERA NOTTURNO LEQ (22-6) - TAV 3/6

CODICE		SCALA:	
C	G	0	7
0	7	0	0
P	5	D	G
A	M	A	Q
3	0	0	0
0	0	0	2
4	F	0	1
5	0	0	0
REV.		DESCRIZIONE	REDAITTO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	A. CALEGARI
			M. SALOMONE
			D. SPOGLIANTI