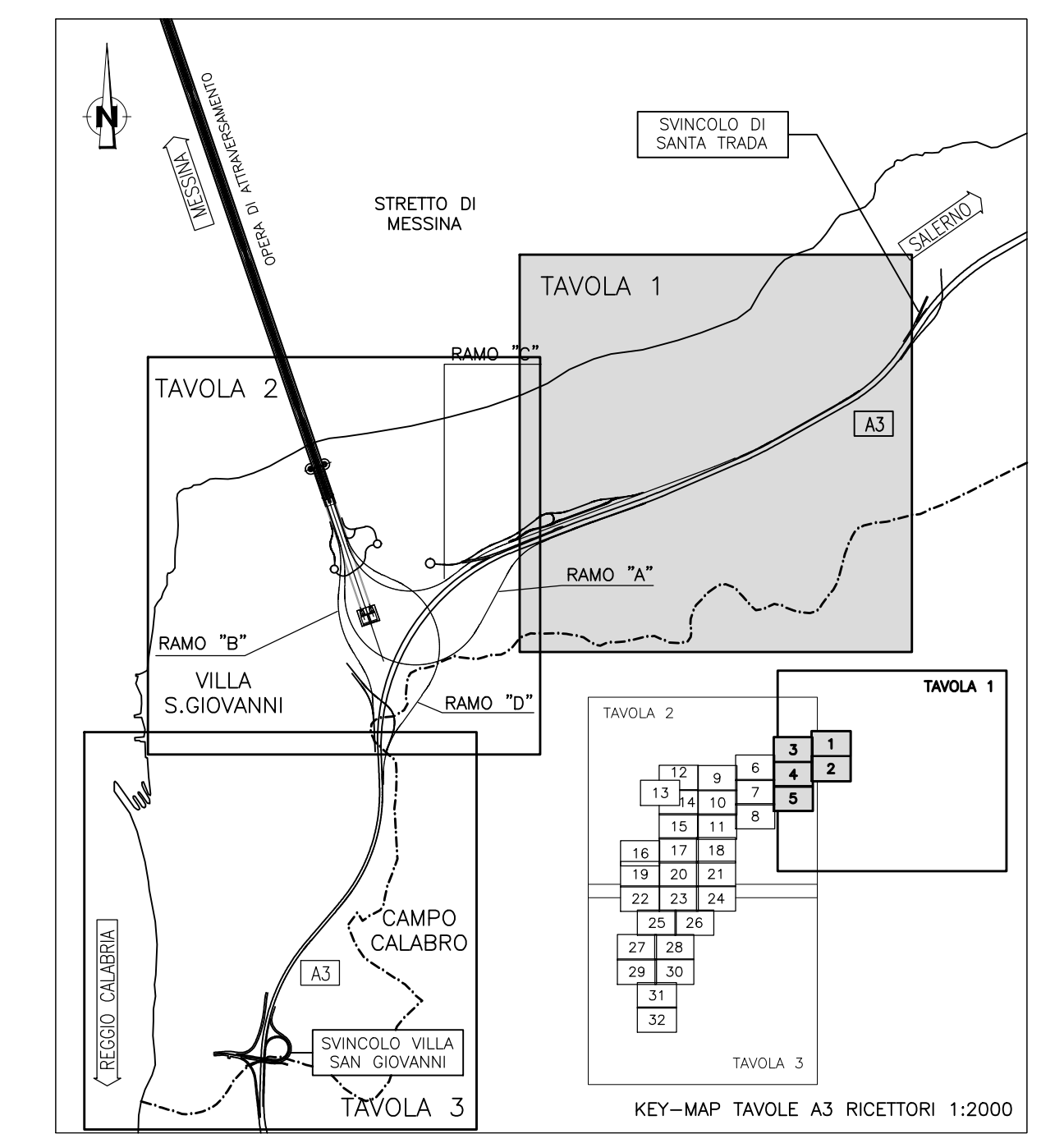


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

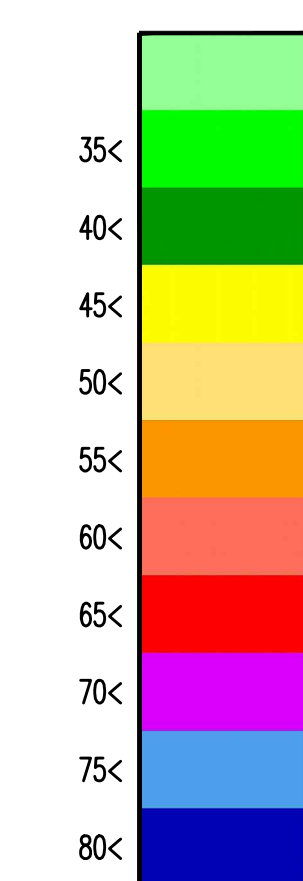
PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE SIA 2002

- Misure con tecnica mobile
- Misure 24 ore

PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE 2010

- Misure 2010

Livelli di Rumore Leq(6-22) in dBA



Ambito di studio (1000 m)

**Stretto di Messina**  
Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Sicile e il Continente  
 Organismo di Diritto pubblico  
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2001)

**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)  
 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. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direzione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmgenti)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Giusti)
---	--	--	--

**GENERALE** AM0331\_F0  
 AMBIENTE  
 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE  
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE  
 TRACC. STRADALE E FERROVIARIO - CALABRIA - MAPP. CLIMA ACUSTICO ANTE OPERA DIURNO LEG 6-22 - TAV. 1/3

CODICE		C I G O 7 0 0 P 5 D G A M I A Q 3 0 0 0 0 0 1 0 F 0		SCALA:	1:5000
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	A. CALEGARI	M. SALOMONE	D. SPOGLIANTI