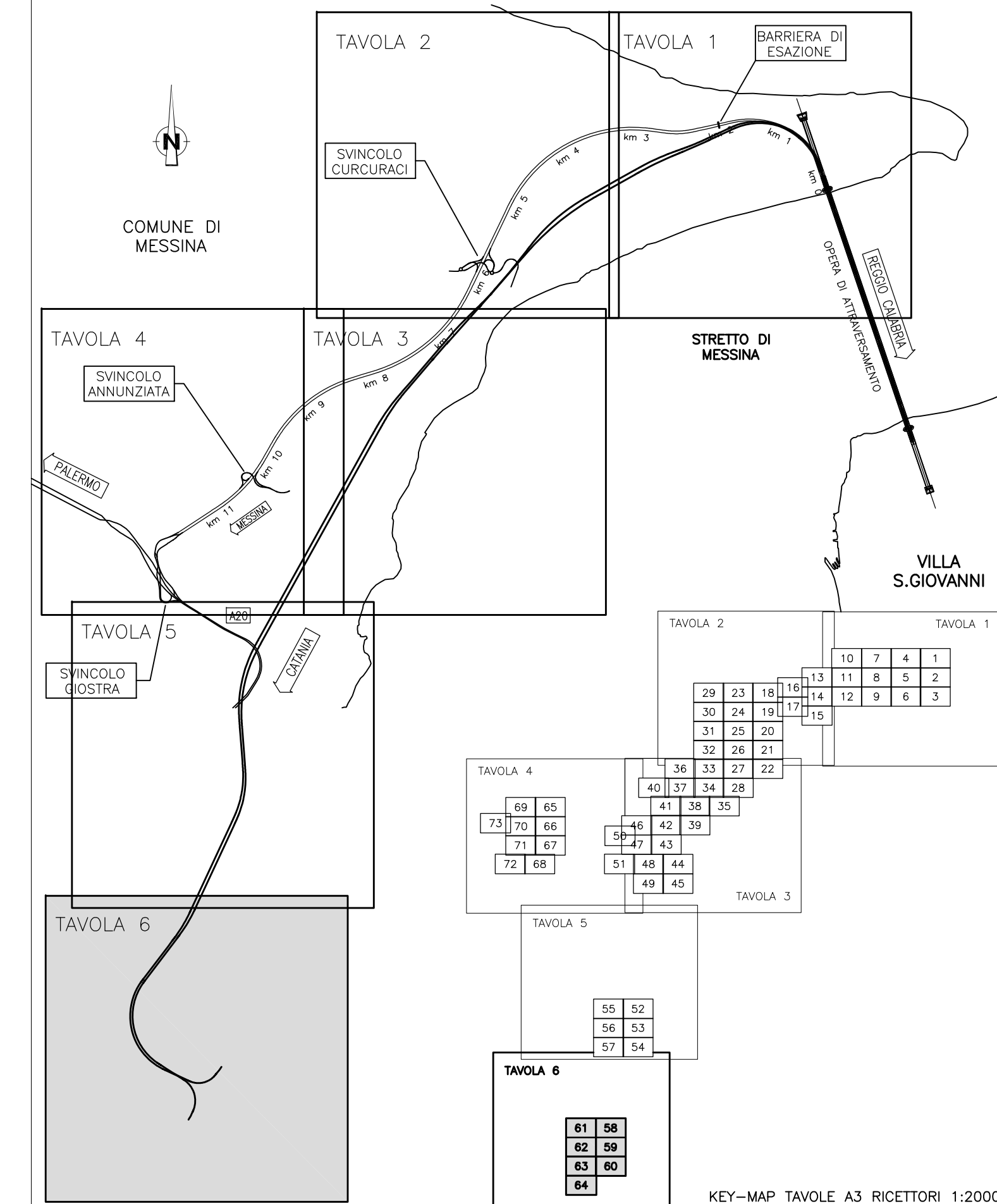


QUADRO DI UNIONE:



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(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
Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente (Decreto di Stato n. 1158 del 17 dicembre 1971, modificato dal D.Lgs. n. 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE DI ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACYR S.A.U. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spogliari Ordine Ingegneri Milano n° 22053 Dott. Ing. E. Poggini Ordine Ingegneri Milano n° 15408 | IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli) | STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Flamminghi) | STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci) |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|

GENERALE AM0474_F0
 AMBIENTE
 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE
 CANTIERI - SICILIA - MAPPATURA IMPATTO ACUSTICO MITIGATO PERIODO NOTTURNO - TAV. 6/6

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------|
| CODICE C G 0 7 0 0 P P 5 D G A M I A Q 3 0 0 0 0 D 5 F 0 | DESCRIZIONE EMISSIONE FINALE | REDATTO A. CALEARI | VERIFICATO M. SALOMONE | APPROVATO DOTT. P. CIUCCI | SCALA 1:5000 |
| REV. DATA FO 20/06/2011 | DESCRIZIONE EMISSIONE FINALE | REDATTO A. CALEARI | VERIFICATO M. SALOMONE | APPROVATO DOTT. P. CIUCCI | SCALA 1:5000 |

