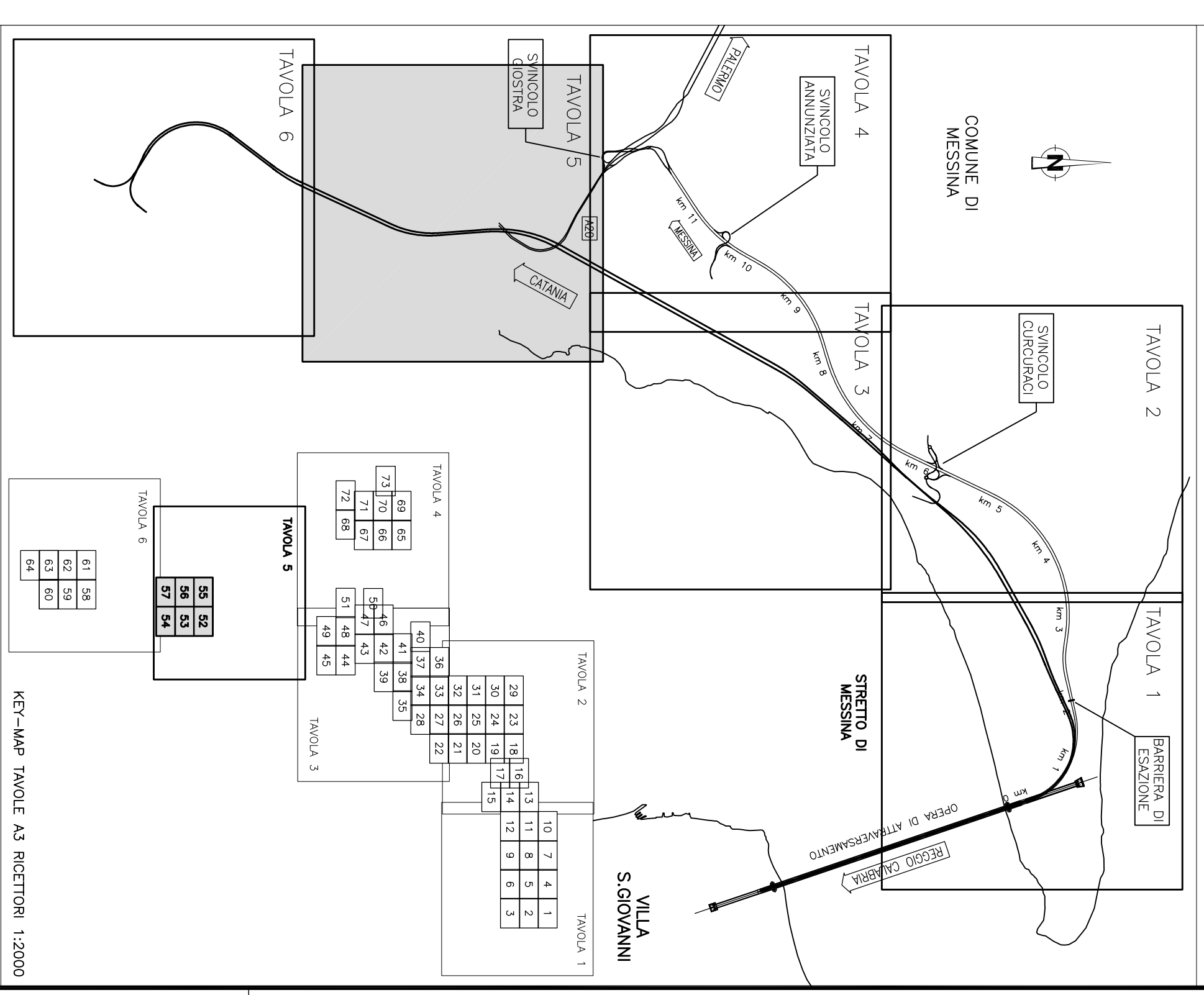
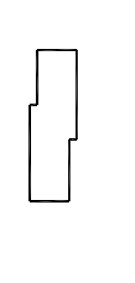


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:



Livelli di Rumore  $L_{eq}(6-22)$  in dBA



Amble di studio (1000 m)

**Stretto di Messina**  
 Società per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra Sicilia e Calabria  
 (Legge n° 108 del 17 gennaio 1971, modificata dalla Legge n° 111 del 24 aprile 2003)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
 PROGETTO DEFINITIVO

**EUROLINK S.C.A.R.L.**  
 IMPRESA S.P.A. ITALIANA  
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE ENAVIOLA S.P.A. (Materassi)  
 COOPERATIVA MANICORRI E SISTEMI S.A.U. (Materassi)  
 SHIKAWAYAMA - HERMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Materassi)  
 A.C.I. S.P.A. - CONSORCIO STABILE (Materassi)

**SIMA**  
 Ditta Ing. E. Esposito  
 Ottobre 2003  
 Odine Impianti Mecc.

**IL PROGETTISTA**  
 Ditta Ing. G. Spagnoli  
 Progetto  
 Ottobre 2003

**IL COORDINATORE GENERALE**  
 Project Manager  
 Ing. P. Marzulli

**STRETTO DI MESSINA**  
 Direzione Generale  
 Ing. G. Tommasini

**STRETTO DI MESSINA**  
 Amministratore Delegato  
 Dott. F. Cacciò

**COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA AS0156\_F01**  
 RILEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO - INDICINI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)  
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE  
 STUDIO SUL RUMORE  
 MAPPA/PIRE CLIMA ACUSTICO ANTE OPERA - PERIODO NOTTURNO - Tav. 5/6

DATA: 10/05/2011

REDAZIONE: A. CACCIÒ, M. SPAGNOLI, P. MARZULLI  
 VERIFICA: A. CACCIÒ, M. SPAGNOLI, P. MARZULLI

PROGETTO: A. CACCIÒ, M. SPAGNOLI, P. MARZULLI

SCALE: 1:1000

NOTE: DET. FILE: AS0156\_F01.DWG