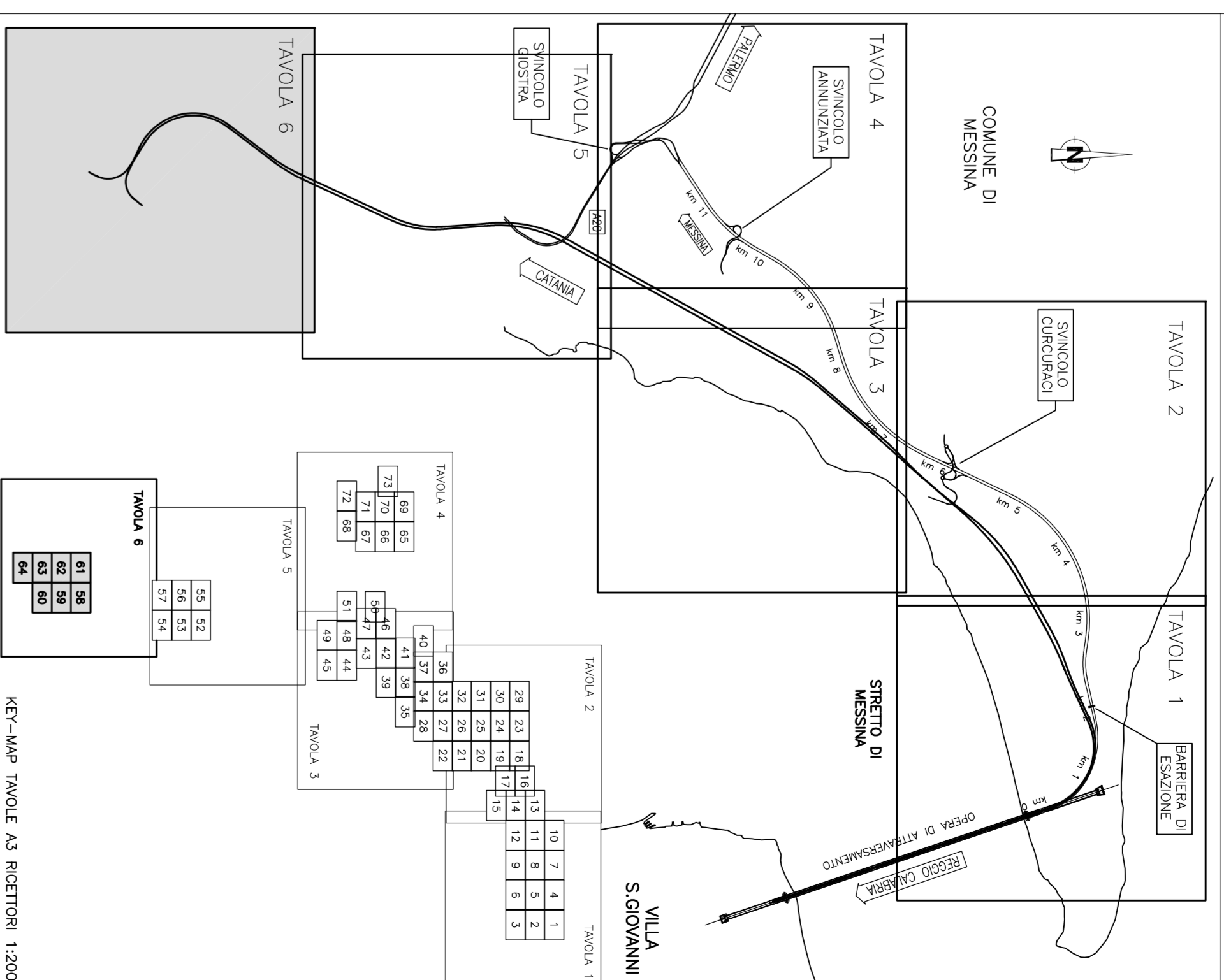


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

- Edifici
 - Area di esposizione da PRG
 - Area di esposizione industriale
 - Area di esposizione industriale
 - Localizzazione mitigazioni:
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
 - Barriere antirumore High
- Livelli di Rumore L_{eq}(22-5) in dBA**
- N.B. L'identificazione delle fasce di esposizione si basa sul calcolo dei livelli di rumore L_{eq}(22-5) in dBA, escluso il rumore di fondo.

Stretto di Messina
 Società di Ingegneria e Servizi per l'Ambiente e l'Urbanistica

EUROLINK S.C.A.R.L.
 IMPRESA DI S.p.A. Membro della
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE EUROCLIMA S.p.A. (Member of the
 COOPERATIVE ASSOCIATION EUROCLIMA S.p.A. (Member of the
 SHIKAWAKAYA - JAPAN HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Member of the
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORCIO STABILE (Member of the)

PROGETTO DEFINITIVO

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

AM0384-F01

GENERALE
 AMBIENTE
 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE

TRACCIO STRADALE - SCALA - MAPPA - A.P.F. - ACCANTO POS-INDICAZIONE NOTTURNO L50-22-6 - TW - 6/6

PROGETTISTA
 Ing. S. Spagnoli
 Ing. P. Marzulli

PROGETTO AMBIENTALE
 Ing. P. Marzulli

STRUTTORE
 Ing. S. Spagnoli

AMMINISTRATORE
 Dott. S. Cacciari

PROGETTO
 Ing. S. Spagnoli

VERIFICA
 Ing. S. Spagnoli

DATA
 02/06/2011

PROGETTO
 AM0384-F01

PROGETTO
 AM0384-F01

PROGETTO
 AM0384-F01

PROGETTO
 AM0384-F01

PROGETTO
 AM0384-F01

PROGETTO
 AM0384-F01

PROGETTO
 AM0384-F01

