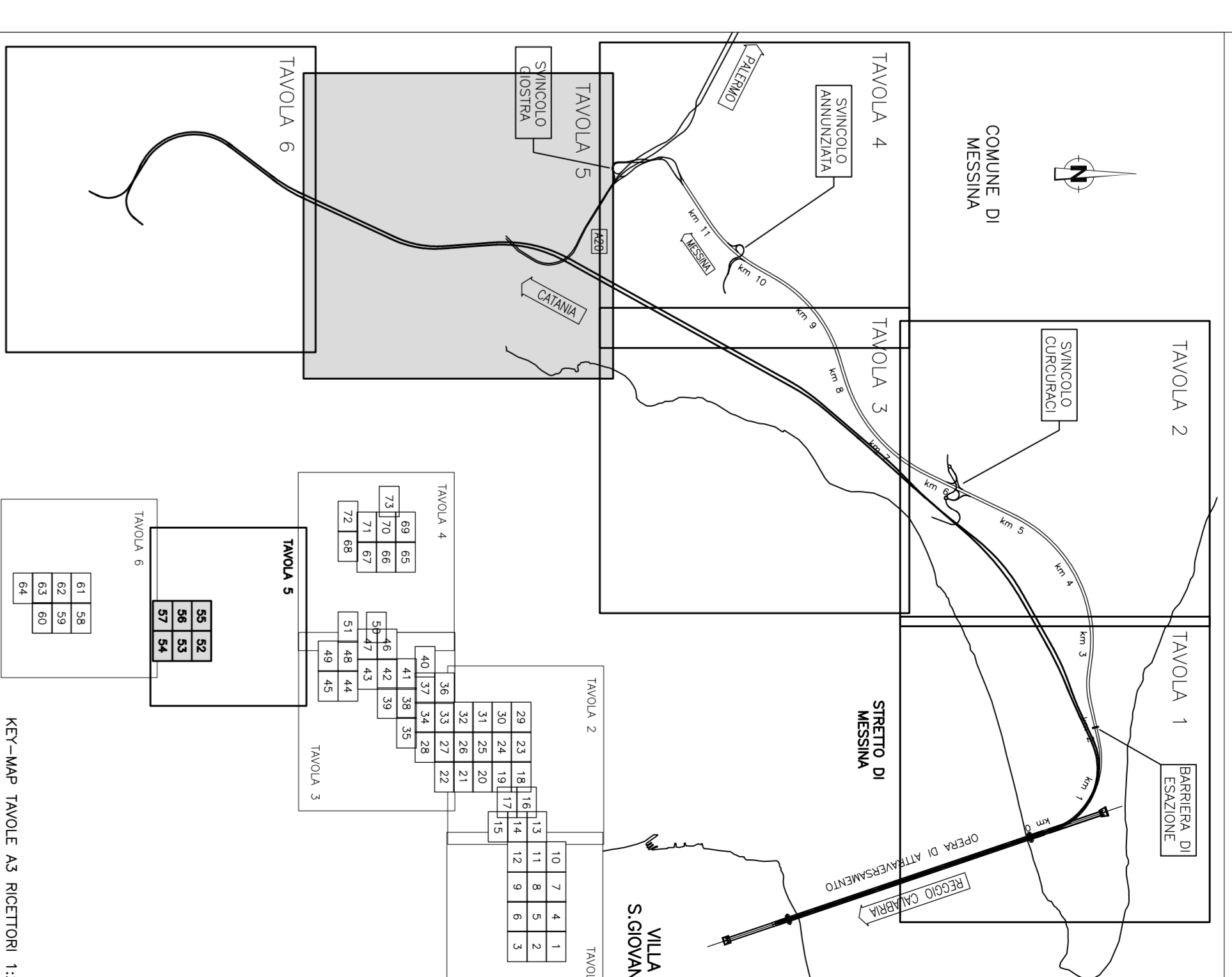
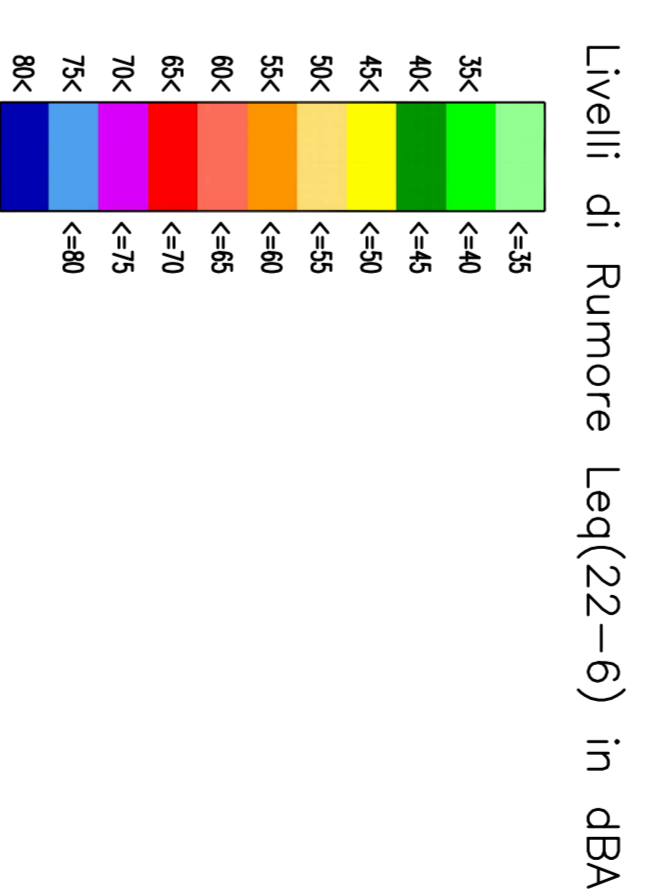


NOTE GENERALI

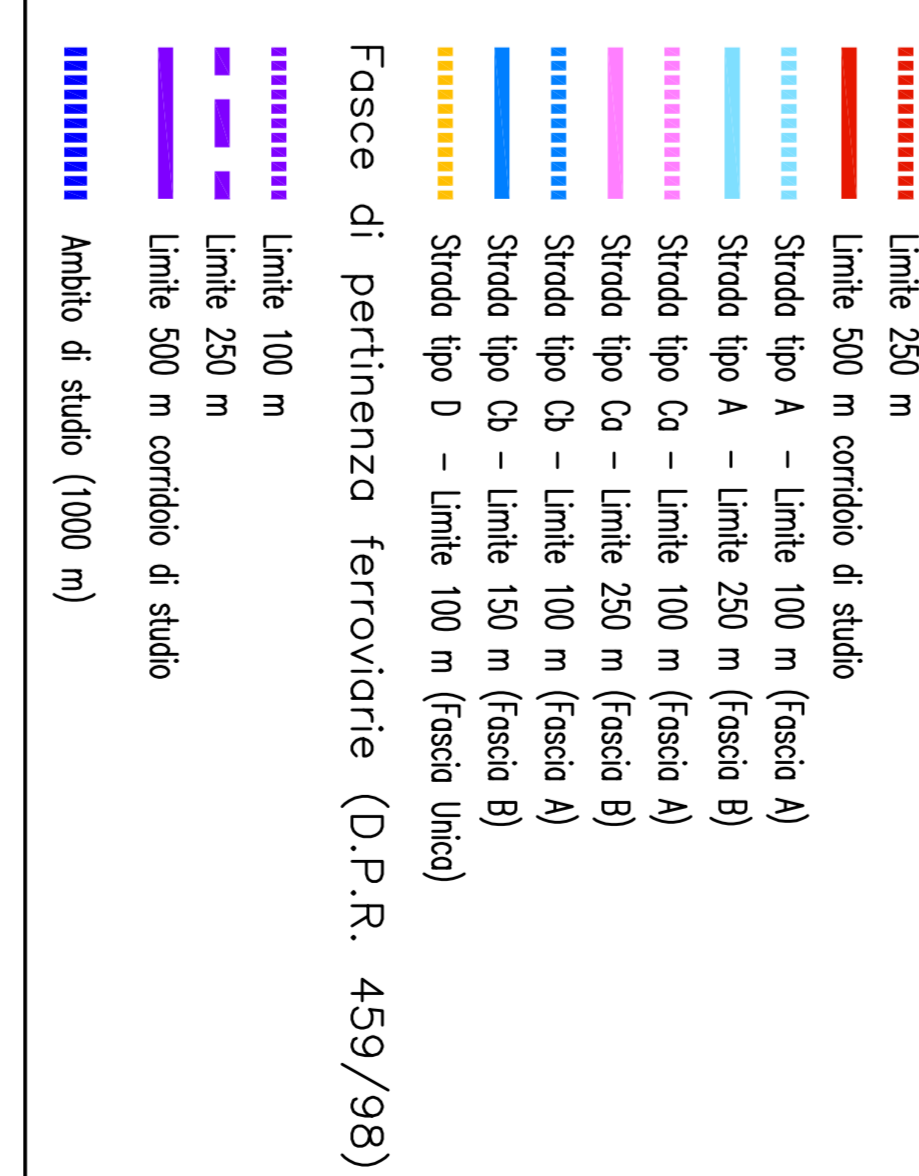
QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:



Fasce di pertinenza stradali (D.P.R. 142/04)



Stritto di Messina
 Collaborazione per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra Siracusa e Messina
 (Linea di 1350 m, 1° lotto, 1° tronco, 1° tratto, 1° segmento, 1° variante del S.S. n° 111 di 24 km, 2002)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.A.
 IMPRESA S.p.A. PUBBLICITÀ

SOCIETÀ TRAVATA PER CONDOTTE GIACQUA S.p.A. (Messina)
 COPRENTAVANORIONI E INDIRIZZI IN CAMPO - INDIRIZZI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)
 SHIRAKAWAYA - JIENNA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd (Messina)
 A.C.I. S.C.A. - CONSORZIO STABILE (Messina)

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. G. Spagnoli
 Direzione Generale
 091 230833
 4710408
 Office Ingegneri Milano

IL CONDIRETTORE GENERALE
 Progett. Manager
 Ing. P. Barattolo
 091 230833
 Office Ingegneri Milano

STRETTI DI MESSINA
 Capo Direzione
 Ing. S. Tommaso

STRETTI DI MESSINA
 Amministratore Delegato
 Dott. F. Cacciò

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA ASO206_FQ
 RILEVI ACCERTAMENTI E INDIRIZZI IN CAMPO - INDIRIZZI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 STUDIO SUL RUMORE

TRACCIATO FERRIVIARIO - MAPPA DEL RUMORE NOTTURNO - TMV 5/6

DATA	01/05/2010
REVISIONE	REVISIONE 1
PROGETTISTA	EUROLINK S.C.A.
PROGETTO	STUDIO SUL RUMORE
PRODOTTORE	EUROLINK S.C.A.
REDAZIONE	EUROLINK S.C.A.
STAMPATORE	EUROLINK S.C.A.

NUMERO DEL FILE: ASO206_FQ.DWG

