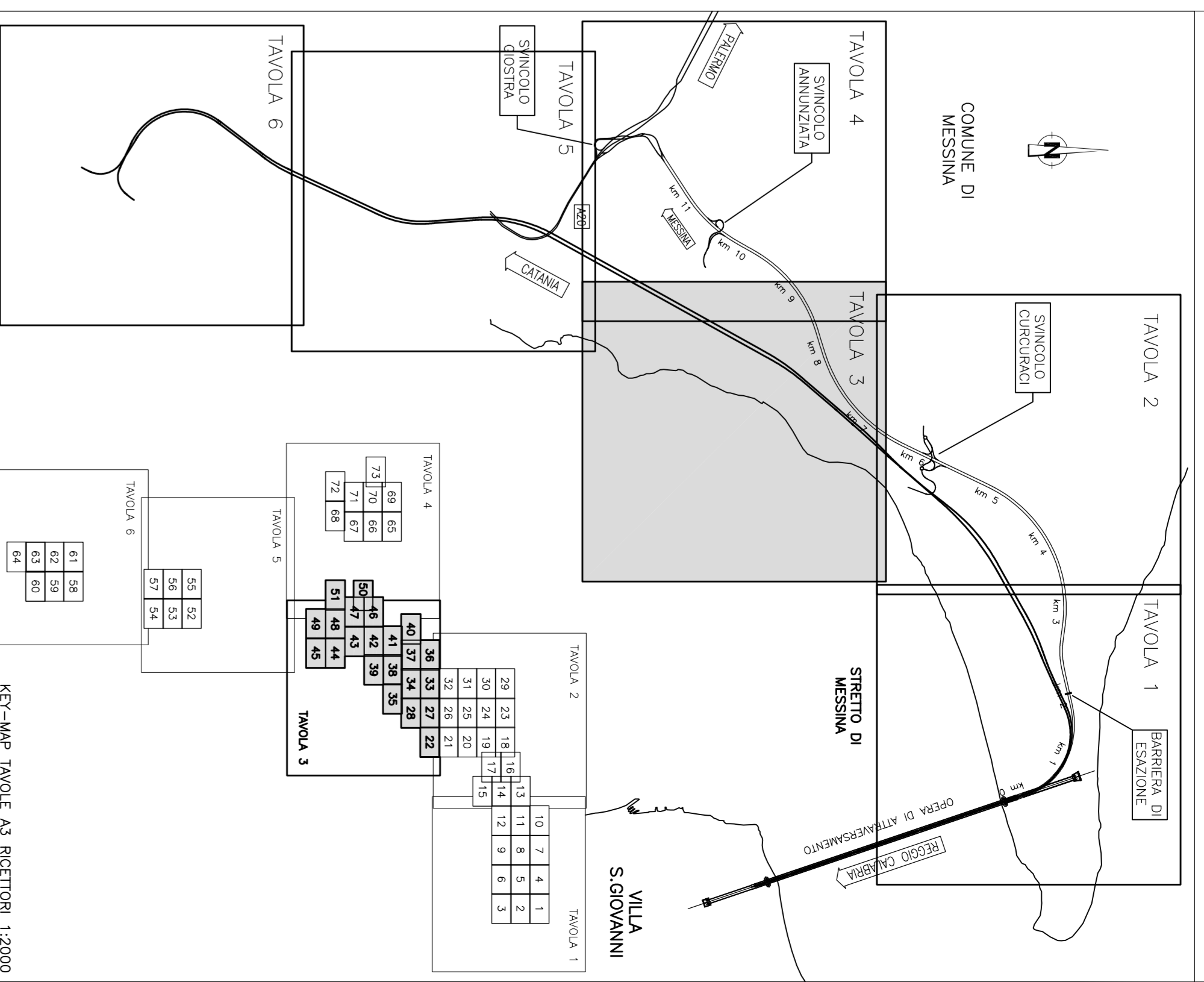
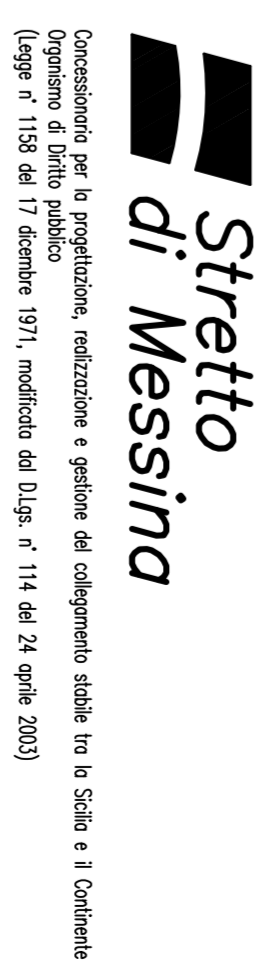
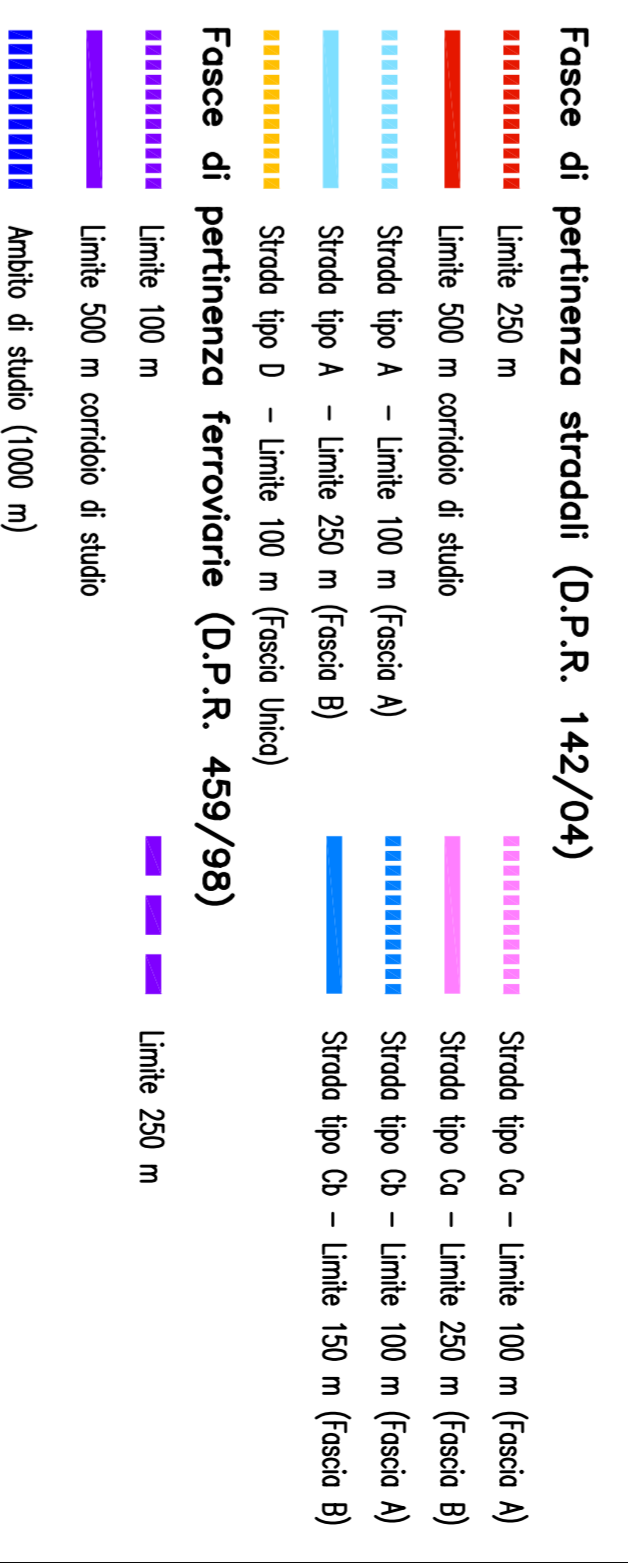
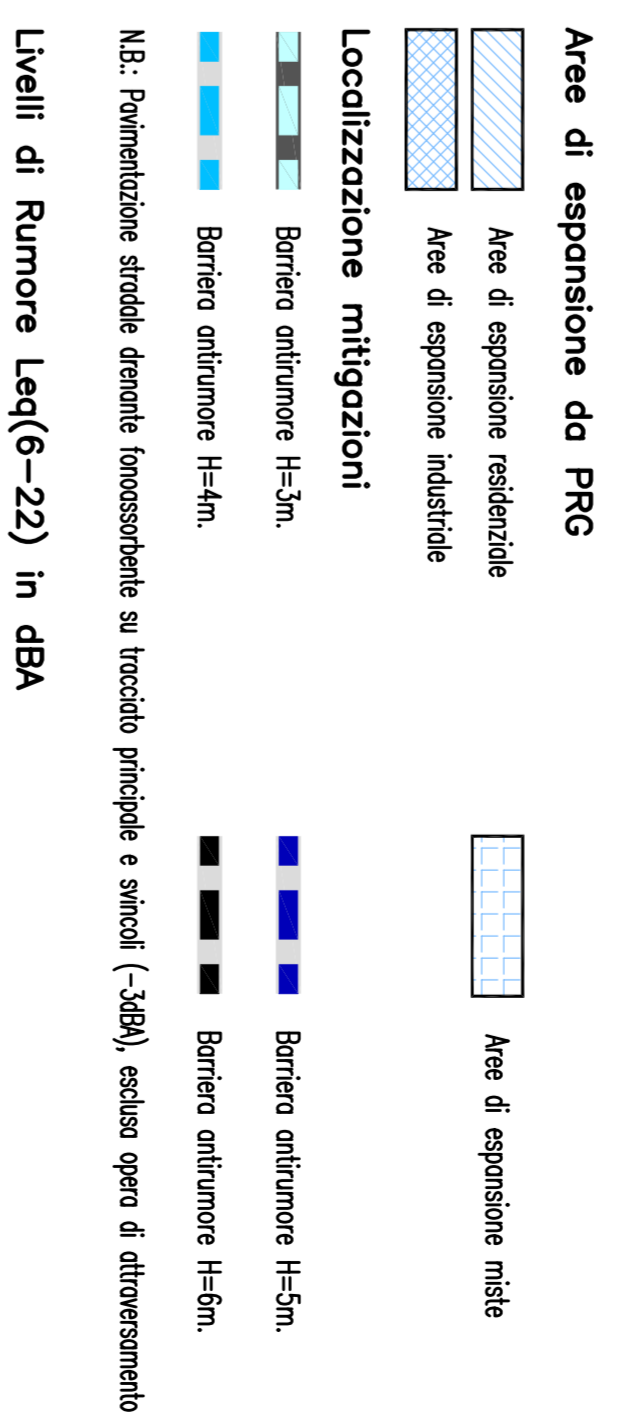


QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.P.A. INGEGNERIA S.P.A. (Mandatata) SOCIETÀ ITALIANA PER L'ENERGIA ELETTRICA COOPERATIVA EDILIZIA E CEMENTISTI - C.I.A.C. di Riforma (Sec. Consorzio aut. Mandatari) ISMATEL S.p.A. - S.I.C.I. (Mandatari) A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STRADE MANDATARI		IL COMPONENTE GENERALE STRETTO DI MESSINA Rapp. Modifica (Ing. G. Tommaso) (Dot. F. Calvo)
IL PROGETTISTA Dott. Ing. E. Ripone SINA Ing. P. Miceli Ing. G. Tommaso Cattedra Ingegneria Mecc. n° 13248	IL COMPONENTE GENERALE STRETTO DI MESSINA Rapp. Modifica (Ing. G. Tommaso)	IL COMPONENTE GENERALE STRETTO DI MESSINA Rapp. Modifica (Ing. G. Tommaso) (Dot. F. Calvo)

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA AS0160_F0

RILEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

STUDIO SUL RUMORE

MAPPA DEI POSTI OPERA MITIGATO - PERICOLO DURNO (STRADALE E FERROVIARIO) - INV. 3/6

CODICE C G 0 7 0 0 A E 5 D S 1 7 0 0 R I M 0 0 0 0 0 0 2 1 P 0 1 3 0 0	DATA 20/09/2011	DESCRIZIONE STUDIO SUL RUMORE A CARICHI IN SOSPENSIONE	SCALA 1:5000
DATA 20/09/2011	DESCRIZIONE STUDIO SUL RUMORE A CARICHI IN SOSPENSIONE	SCALA 1:5000	RAPPRESENTAZIONE A CARICHI IN SOSPENSIONE

