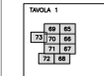
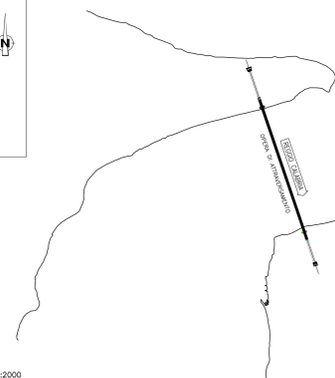
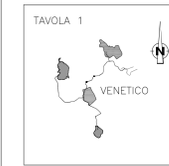
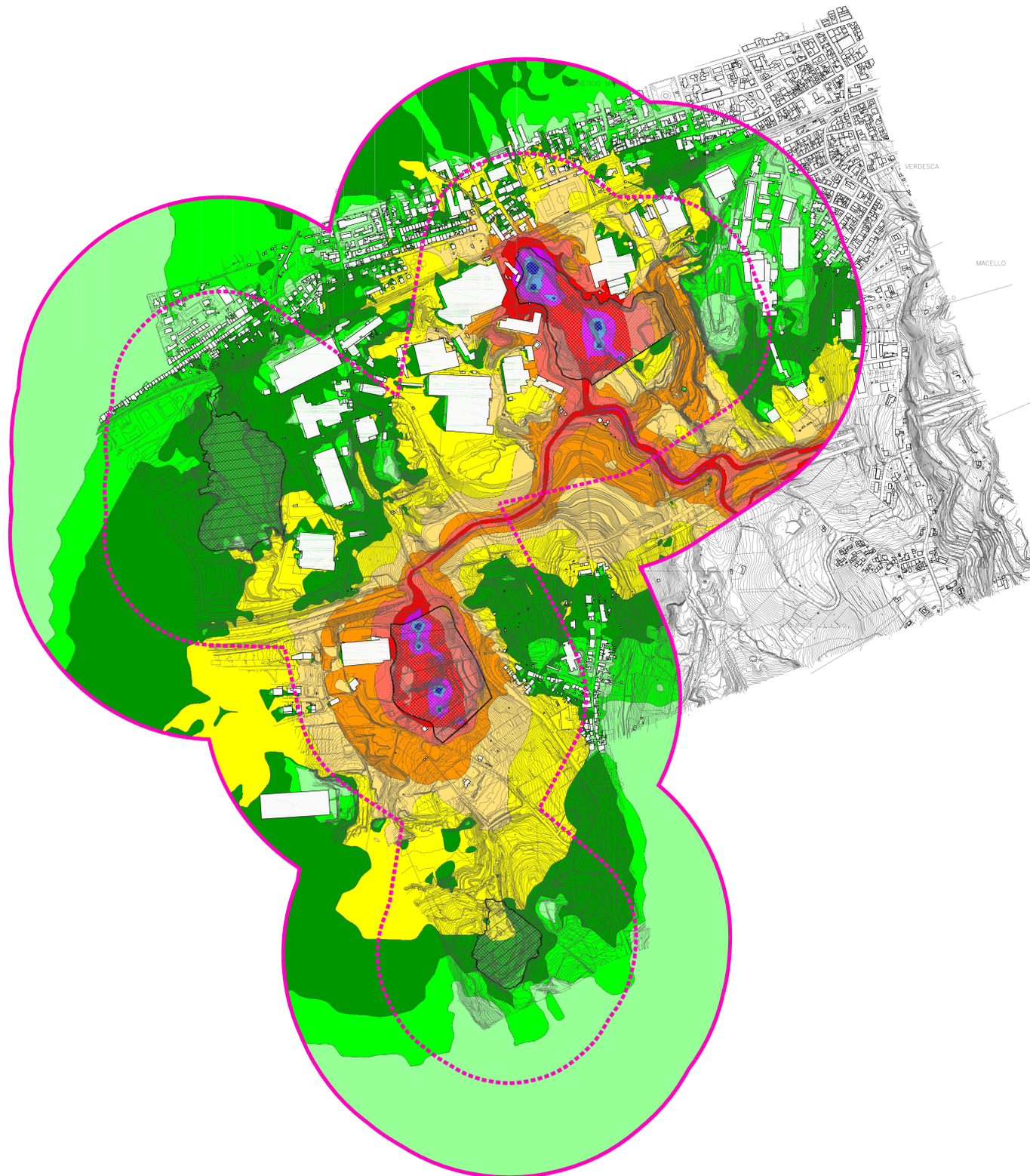


QUADRO DI UNIONE:



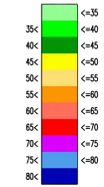
KEY-MAP TAVOLE A3 RICETTORI 1:20000



LEGENDA:

Edifici

Livelli di Rumore Leq(6-22) in dBA



--- Buffer 250 m
--- Buffer 500 m

Stretto di Messina

Concessionari per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
Regione di Sicilia - Direzione Regionale dell'Urbanistica
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata 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. (Mandatataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE DIACQUA S.p.A. (Mandatante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatante)
 SACYR S.A.U. (Mandatante)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spagnolini Ordine Ingegneri Milano n° 22953 SINA	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
---	--	---	--

GENERALE AM0476_F0
 AMBIENTE
 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE
 CANTIERI - SICILIA - VENETICO - SCENARIO 2 - MAPPATURA IMPATTO ACUSTICO PERIODO DIURNO

CODICE C G 0 7 0 0 P P 5 D G A M I A Q 3 0 0 0 0 0 D 8 F 0	DATA 20/06/2011	DESCRIZIONE EMISSIONE FINALE	REDATTO A. CALICÒ	VERIFICATO M. SALOMINEO	APPROVATO D. SPOGLIINI	SCALA 1:5000
---	--------------------	---------------------------------	----------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------