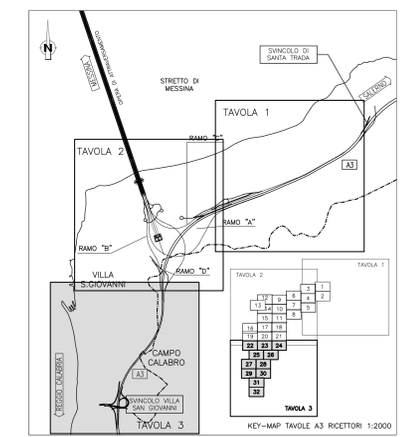


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

- Edifici
- Localizzazione mitigazioni**
- Barriera antirumore H=3m.
- Barriera antirumore H=4m.
- Barriera antirumore H=5m.
- Barriera antirumore H=6m.
- Duna antirumore
- Insonorizzazione betonaggio
- Insonorizzazione dissabbiatore
- Insonorizzazione nastri e motore
- Livelli di Rumore Leq(6-22) in dBA**
- <35
- 35< <=40
- 40< <=45
- 45< <=50
- 50< <=55
- 55< <=60
- 60< <=65
- 65< <=70
- 70< <=75
- 75< <=80
- 80<
- Buffer 250 m
- Buffer 500 m
- Ambito di studio (1000 m)

Concessione per la progettazione, redazione e gestione di collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
Operazione di diritto pubblico
(Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO
ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

(Bilancio CIVA del 22/12/2011 Prot. CIVA/2011/4534 e del 16/03/2012 Prot. CIVA/2012/1012)

EUROLINK S.C.p.A.
IMPRESEGO S.p.A.
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A.
COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l.
SACVR S.A.U.
ISHKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD.
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

<p>IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spoglianti Ordine Ingegneri Albo n° A 20953</p>	<p>IL CONTRAENTE GENERALE (Ing. P.P. Marcheselli)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA DIRETTORE GENERALE (Ing. G. Fiamminghi)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA AMMINISTRATORE DELEGATO (Dott. P. Cucco)</p>
--	--	--	---

Forma definitiva di voto del del. 21 del 01/01/02/2005

GENERALE AMBIENTE **AMV0459_F0**

STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE
CANTIERI - CALABRIA - MAPPATURA IMPATTO ACUSTICO MITIGATO PERIODO DIURNO - TAV. 3/3

<p>CODICE: C G 0 7 0 0 P P 5 V G A M I A Q 3 0 0 0 0 0 C 0 F 0</p>	<p>SCALA: 1:5000</p>
<p>REV. DATA DESCRIZIONE</p>	<p>REDAITTO VERIFICATO APPROVATO</p>
<p>FD 31/05/2012 EMISSIONE FINALE</p>	<p>A. CALEARI M. SALOMONE D. SPUGLIANTI</p>

NOME DEL FILE: AMV0459_F0.dwg