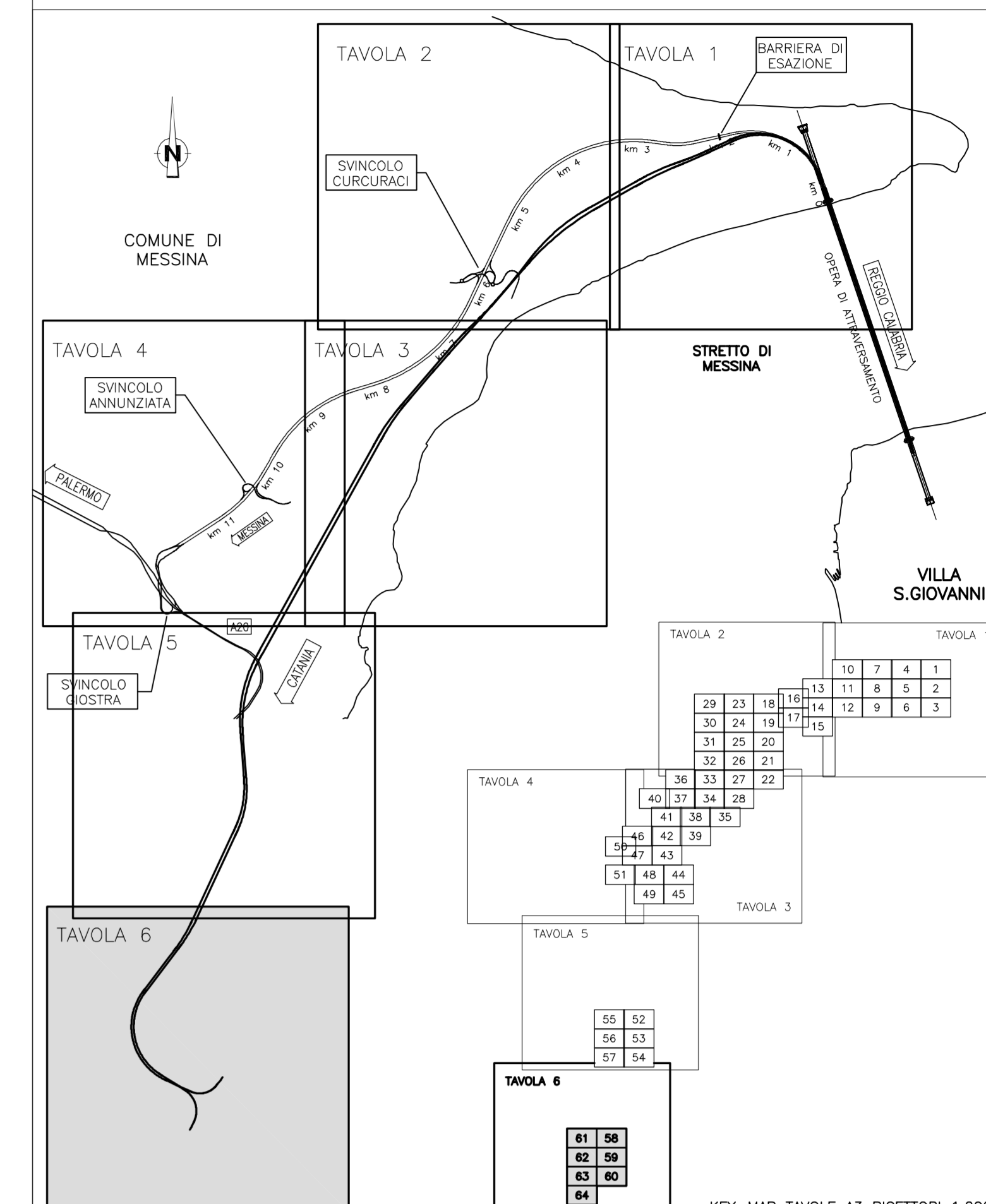


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

- Ricettori censiti oggetto di verifica vibrazionale
- Classificazione ricettori UNI 9614**
- Aree critiche (Ospedali, Laboratori, ...)
- Abitazioni e assimilabili (Scuole, Luoghi di Culto, ...)
- Uffici (Terziario, Commerciale e assimilabili)
- Fabbriche (Industriale, Artigianale)
- Altro
- Punti monitoraggio vibrazioni SIA 2002
- Punti monitoraggio vibrazioni SIA 2010
- Fascia di studio (100 m)
- Classificazione trasmissività geolitologica**
- Alta
- Media
- Basso



Concessione per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra le S56 e il Cardinale
 Direzione di Stato: Palermo
 (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

(Revisione: CTVB del 22/12/2011; Prof. CTVB/2011/4531 e del 16/03/2012; Prof. CTVB/2012/1012)

EUROLINK S.p.A.

IMPREGIO 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.
 SACHR S.A.U.
 ISHKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD.
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. D. Spagnoli
 Ordine Ingegneri Siciliani
 n° A 20953

IL CONTRADENTE GENERALE
 (Ing. P.P. Marcheselli)

STRETTO DI MESSINA
 DIREZIONE GENERALE
 (Ing. G. Fiammengh)

STRETTO DI MESSINA
 AMMINISTRATORE DELEGATO
 (Dott. P. Gucci)

Dott. Ing. E. Fogari
 Ordine Ingegneri Siciliani
 n° 15408

Firma approvata in senso dell'art. 21 del D.Lgs. 42/2005

GENERALE AMV0494_F0

STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - VIBRAZIONI

SICILIA - LOC. E TIPIZZAZ. RICETTORI IN AREE DI INTERF. CORRIDOI INFRASTR. E CANTIERI - TAV. 6/6

CODICE	SCALA			
C G 0 7 0 0 P P 5 V G A M I A Q 3 0 0 0 0 0 0 E B F 0	1:5000			
REV. DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
FD 31/05/2012	EMISSIONE FINALE	A. CALEFARI	M. SALOMONE	D. SPAGNOLI

NOME DEL FILE: AMV0494_F0.dwg