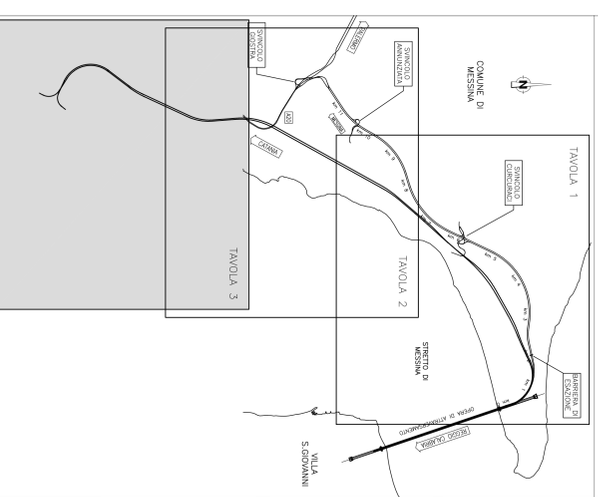


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

Sorgenti esistenti LF (Basso Frequenza)

- Extratorso ALTA TENSIONE
- Extratorso MEDIA TENSIONE aereo
- Extratorso MEDIA TENSIONE interrato
- Extratorso BASSA TENSIONE aereo
- Extratorso BASSA TENSIONE interrato
- Sottostazione
- Cabina Elettrica AT
- Cabina Elettrica MT

Sorgenti esistenti HF (Alta Frequenza)

- Antenna Telefono Mobile
- Antenna Radio - TV

Localizzazione punti di monitoraggio



Stretto di Messina
Consorzio per lo sviluppo, edificazione e gestione del collegamento stradale tra la Sicilia e l'Isola di Lipari (LIPARI) (art. 15 del D.P.R. n° 177 del 1985)
Trasporti (D.P.R. n° 177 del 1985, art. 11 del D.L. n° 24 del 2000)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.A.A.
IMPRESA S.A.S. MULTISERVIZIO
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATA S.P.A. (Meridionale)
CORPORATIVA INFORMATICA E SERVIZI S.A.S. (Meridionale) - SIME S.P.A. (Meridionale) - SIME S.P.A. (Meridionale)
SIME S.P.A. (Meridionale) - SIME S.P.A. (Meridionale) - SIME S.P.A. (Meridionale)
SIME S.P.A. (Meridionale) - SIME S.P.A. (Meridionale) - SIME S.P.A. (Meridionale)

AREA	AMBITO	PROGETTO	CONDIRETTORE
STRETTO DI MESSINA	Progettazione	Ing. P.P. Marone	
	Progettazione	Ing. P.P. Marone	
STRETTO DI MESSINA	Progettazione	Ing. S. Fenu	
	Progettazione	Ing. S. Fenu	

AMOSSO_F01

STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
AMBIENTE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - CAMPI ELETTROMAGNETICI

SCALA - MAPPA DI VALORI LIMITE APPLICABILI - Tav. 3/3

DATA: 20/06/2017
REDAZIONE: A. CALIARI, M. SCARDONE, S. SCARDONE