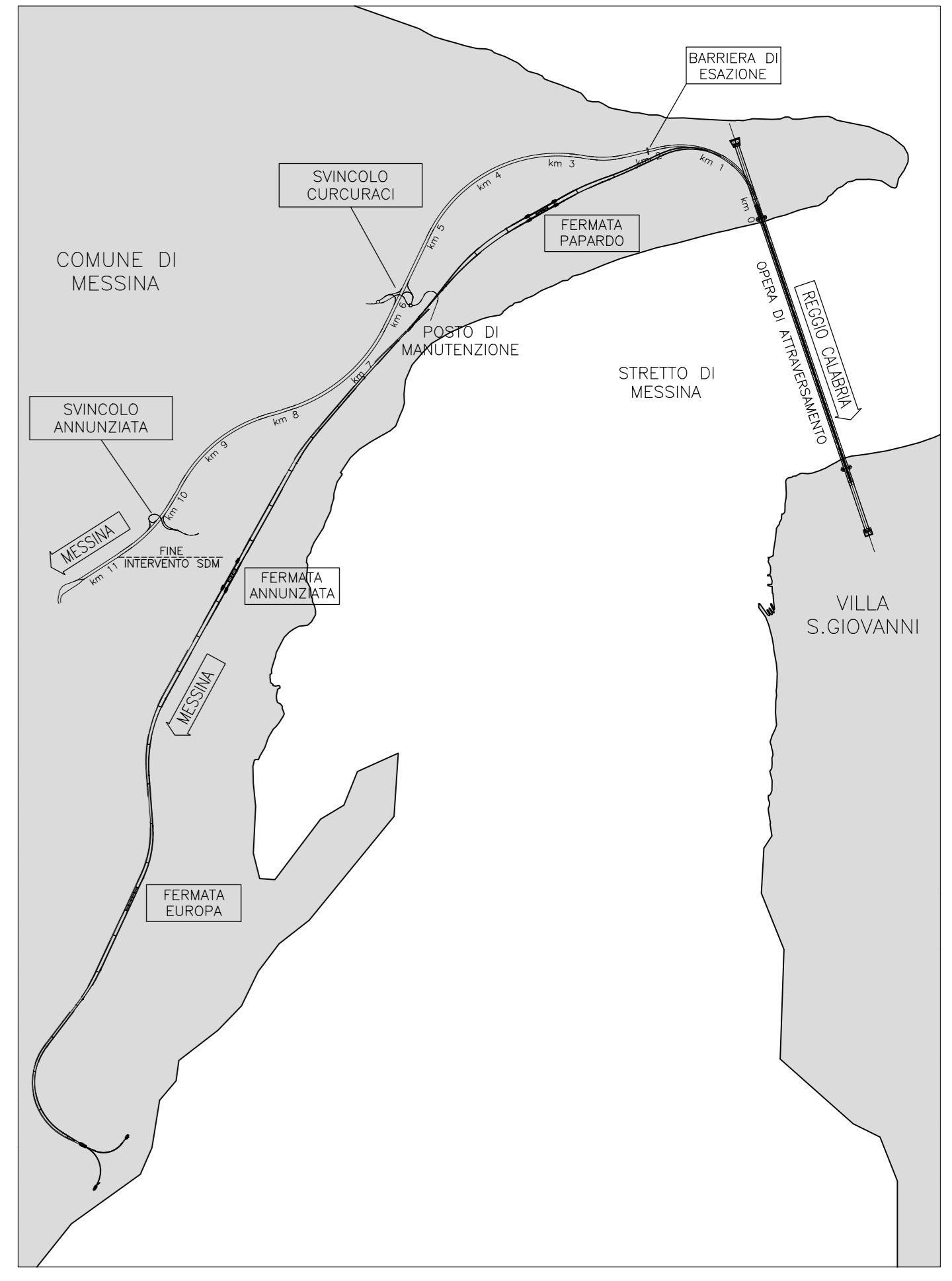


NOTE GENERALI



LEGENDA

- LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (AEREE)
- LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (INTERRATE)
- LINEE ELETTRICHE IN MEDIA TENSIONE (AEREE)
- LINEE ELETTRICHE IN MEDIA TENSIONE (INTERRATE)
- LINEE ELETTRICHE IN BASSA TENSIONE (AEREE)
- LINEE ELETTRICHE IN BASSA TENSIONE (INTERRATE)
- CABINA ELETTRICA MT/BT
- LIMITE AREE DI CANTIERE

Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, redazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 Organismo di diritto pubblico
 Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificato dal D.lgs. n° 111 del 24 aprile 2001

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
IMPREGILO S.p.A. (Mandatante)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA 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 <small>Dott. Ing. E. Fogari Ordine Ingegneri Milano n° 15408</small>	IL CONTRAENTE GENERALE <small>Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)</small>	STRETTO DI MESSINA <small>Direttore Generale • (Ing. G. Flammanghi)</small>	STRETTO DI MESSINA <small>Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)</small>
---	---	---	---

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA S10002_F0
 INTERFERENZE CENSIMENTO
 AEREE – ELETTRODOTTI E IMPIANTI ELETTRICI
 PLANIMETRIA INTERFERENZE LINEE ELETTRICHE IN ALTA, MEDIA
 E BASSA TENSIONE – QUADRO D'UNIONE

CODICE: CIG0000PPIZDISICR8EL00000001FO SCALA: 1:20000				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	U.T. ELK	Finimose
				Approvato
				Pagati

NOME DEL FILE: S10002_F0.dwg