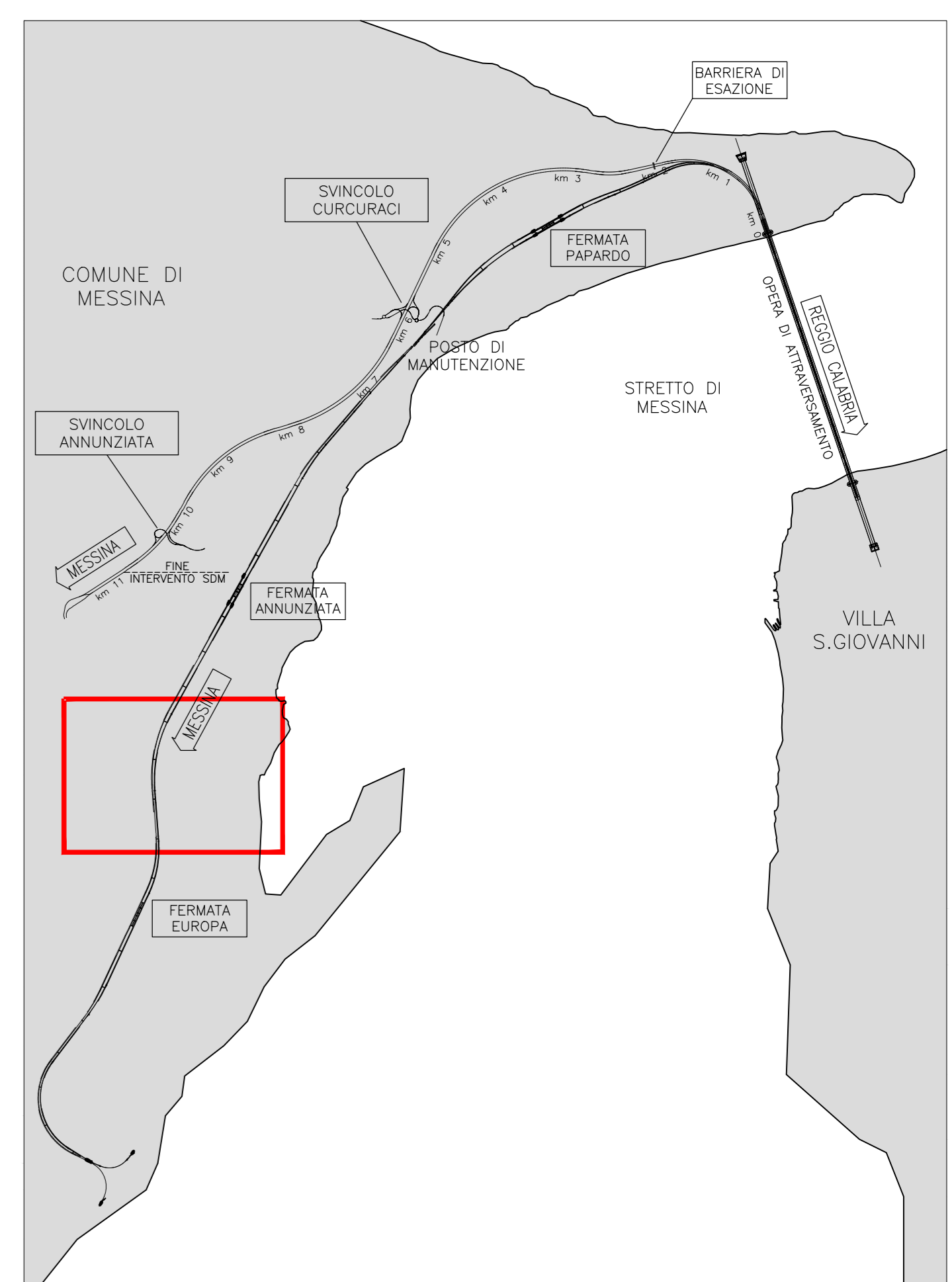


NOTE GENERALI



LEGENDA

- RETE ELETTRICA MEDIA TENSIONE AEREA
- RETE ELETTRICA MEDIA TENSIONE INTERRATA
- RETE ELETTRICA BASSA TENSIONE AEREA
- RETE ELETTRICA BASSA TENSIONE INTERRATA
- - - LIMITE AREE DI CANTIERE
- SPOSTAMENTO DEFINITIVO
- SPOSTAMENTO TEMPORANEO

TABELLA INTERFERENZE

ENEL DISTRIBUZIONE SICILIA - Unità Progettazione Lavori - Palermo			ENEL DISTRIBUZIONE SICILIA - Unità Progettazione Lavori - Palermo		
N. progressivo interferenza reale	Identificativo	Progressivo tecnico Ferrovie/strada	N. progressivo interferenza reale	Identificativo	Progressivo tecnico Ferrovie/strada
NON INTERFERENTE	S EBT F 1042	12-000	NON INTERFERENTE	S EBT F A 040	12-100
NON INTERFERENTE	S EBT F 1043	12-350	NON INTERFERENTE	S EBT F A 050	12-300
NON INTERFERENTE	S EBT F 1044	12-350	NON INTERFERENTE	S EBT F A 060	12-300
NON INTERFERENTE	S EBT F 1045	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 070	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1046	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 080	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1047	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 090	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1048	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 100	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1049	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 110	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1050	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 120	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1051	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 130	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1052	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 140	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1053	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 150	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1054	12-700	NON INTERFERENTE	S EBT F A 160	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1055	12-700	NON INTERFERENTE	S EBT F A 170	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1056	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 180	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1057	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 190	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1058	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 200	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1059	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 210	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1060	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 220	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1061	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 230	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1062	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 240	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1063	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 250	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1064	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 260	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1065	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 270	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1066	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 280	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1067	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 290	12-400
NON INTERFERENTE	S EBT F 1068	12-400	NON INTERFERENTE	S EBT F A 300	12-400

Stretto di Messina
Consorzio per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra le Sicilie e il Continente
 Direzione e Ufficio tecnico
 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.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatario)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Rovereto Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACYS S.A.U. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIYAMA - MARUBA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. d'Ambrosio Ordine Ingegneri Como n° 2159	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Operatore Generale e RUP Validazione (Ing. C. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	--	---	---

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA S10085_F0
 INTERFERENZE - RISOLUZIONE
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 ELETTRODOTTI E IMPIANTI ELETTRICI
 Planimetria interferenze linee elettriche in medio e bassa tensione TAV.10/13

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/05/2011	EMISSIOE FINALE	D'AMBROSIO	D'AMBROSIO	D'AMBROSIO

SCALA: 1:2000
 CODICE: C G 3 9 0 0 P P 6 D S I R O E I C 0 0 0 0 1 0 F 0
 NOME DEL FILE: S10085_F0.dwg