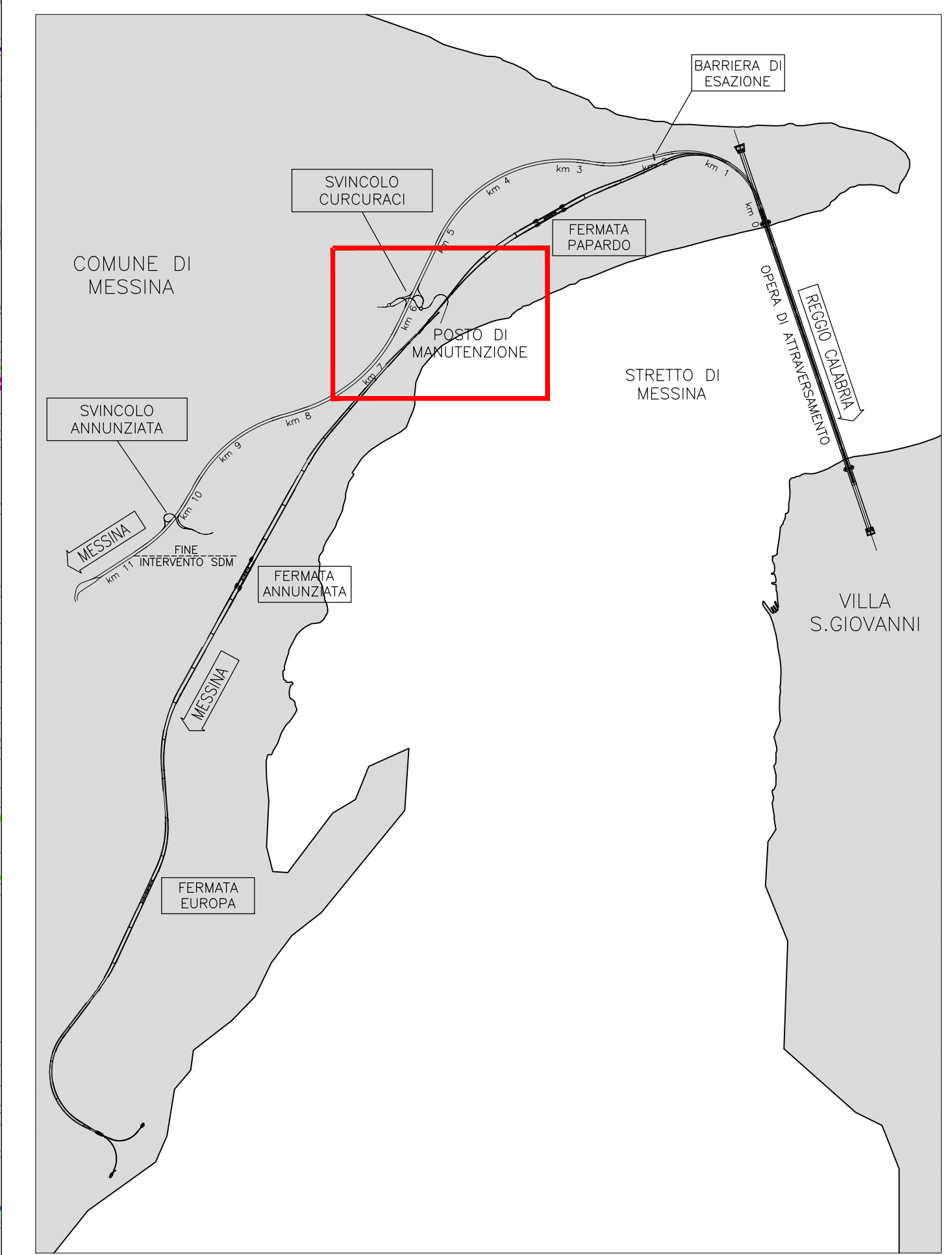


STATO A.M.E. ELETTRICITÀ IMPIANTI ELETTRICI IN ALTA TENSIONE AEREE	STATO A.M.E. ELETTRICITÀ IMPIANTI ELETTRICI IN ALTA TENSIONE INTERRATE	STATO A.M.E. ELETTRICITÀ IMPIANTI ELETTRICI IN ALTA TENSIONE AEREE	STATO A.M.E. ELETTRICITÀ IMPIANTI ELETTRICI IN ALTA TENSIONE INTERRATE
S.EBT.A.A.001   5+400	S.EBT.F.001   4+300	S.EBT.A.A.002   5+100	S.EBT.F.002   4+200
S.EBT.A.A.003   5+400	S.EBT.F.003   4+300	S.EBT.A.A.004   5+200	S.EBT.F.004   4+200
S.EBT.A.A.005   5+400	S.EBT.F.005   4+400	S.EBT.A.A.006   5+400	S.EBT.F.006   4+400
S.EBT.A.A.007   5+400	S.EBT.F.007   4+400	S.EBT.A.A.008   5+400	S.EBT.F.008   4+400
S.EBT.A.A.009   5+400	S.EBT.F.009   4+400	S.EBT.A.A.010   5+400	S.EBT.F.010   4+400
S.EBT.A.A.011   5+400	S.EBT.F.011   4+400	S.EBT.A.A.012   5+400	S.EBT.F.012   4+400
S.EBT.A.A.013   5+400	S.EBT.F.013   4+400	S.EBT.A.A.014   5+400	S.EBT.F.014   4+400
S.EBT.A.A.015   5+400	S.EBT.F.015   4+400	S.EBT.A.A.016   5+400	S.EBT.F.016   4+400
S.EBT.A.A.017   5+400	S.EBT.F.017   4+400	S.EBT.A.A.018   5+400	S.EBT.F.018   4+400
S.EBT.A.A.019   5+400	S.EBT.F.019   4+400	S.EBT.A.A.020   5+400	S.EBT.F.020   4+400
S.EBT.A.A.021   5+400	S.EBT.F.021   4+400	S.EBT.A.A.022   5+400	S.EBT.F.022   4+400
S.EBT.A.A.023   5+400	S.EBT.F.023   4+400	S.EBT.A.A.024   5+400	S.EBT.F.024   4+400
S.EBT.A.A.025   5+400	S.EBT.F.025   4+400	S.EBT.A.A.026   5+400	S.EBT.F.026   4+400
S.EBT.A.A.027   5+400	S.EBT.F.027   4+400	S.EBT.A.A.028   5+400	S.EBT.F.028   4+400
S.EBT.A.A.029   5+400	S.EBT.F.029   4+400	S.EBT.A.A.030   5+400	S.EBT.F.030   4+400
S.EBT.A.A.031   5+400	S.EBT.F.031   4+400	S.EBT.A.A.032   5+400	S.EBT.F.032   4+400
S.EBT.A.A.033   5+400	S.EBT.F.033   4+400	S.EBT.A.A.034   5+400	S.EBT.F.034   4+400
S.EBT.A.A.035   5+400	S.EBT.F.035   4+400	S.EBT.A.A.036   5+400	S.EBT.F.036   4+400
S.EBT.A.A.037   5+400	S.EBT.F.037   4+400	S.EBT.A.A.038   5+400	S.EBT.F.038   4+400
S.EBT.A.A.039   5+400	S.EBT.F.039   4+400	S.EBT.A.A.040   5+400	S.EBT.F.040   4+400
S.EBT.A.A.041   5+400	S.EBT.F.041   4+400	S.EBT.A.A.042   5+400	S.EBT.F.042   4+400
S.EBT.A.A.043   5+400	S.EBT.F.043   4+400	S.EBT.A.A.044   5+400	S.EBT.F.044   4+400
S.EBT.A.A.045   5+400	S.EBT.F.045   4+400	S.EBT.A.A.046   5+400	S.EBT.F.046   4+400
S.EBT.A.A.047   5+400	S.EBT.F.047   4+400	S.EBT.A.A.048   5+400	S.EBT.F.048   4+400
S.EBT.A.A.049   5+400	S.EBT.F.049   4+400	S.EBT.A.A.050   5+400	S.EBT.F.050   4+400
S.EBT.A.A.051   5+400	S.EBT.F.051   4+400	S.EBT.A.A.052   5+400	S.EBT.F.052   4+400
S.EBT.A.A.053   5+400	S.EBT.F.053   4+400	S.EBT.A.A.054   5+400	S.EBT.F.054   4+400
S.EBT.A.A.055   5+400	S.EBT.F.055   4+400	S.EBT.A.A.056   5+400	S.EBT.F.056   4+400
S.EBT.A.A.057   5+400	S.EBT.F.057   4+400	S.EBT.A.A.058   5+400	S.EBT.F.058   4+400
S.EBT.A.A.059   5+400	S.EBT.F.059   4+400	S.EBT.A.A.060   5+400	S.EBT.F.060   4+400
S.EBT.A.A.061   5+400	S.EBT.F.061   4+400	S.EBT.A.A.062   5+400	S.EBT.F.062   4+400
S.EBT.A.A.063   5+400	S.EBT.F.063   4+400	S.EBT.A.A.064   5+400	S.EBT.F.064   4+400
S.EBT.A.A.065   5+400	S.EBT.F.065   4+400	S.EBT.A.A.066   5+400	S.EBT.F.066   4+400
S.EBT.A.A.067   5+400	S.EBT.F.067   4+400	S.EBT.A.A.068   5+400	S.EBT.F.068   4+400
S.EBT.A.A.069   5+400	S.EBT.F.069   4+400	S.EBT.A.A.070   5+400	S.EBT.F.070   4+400
S.EBT.A.A.071   5+400	S.EBT.F.071   4+400	S.EBT.A.A.072   5+400	S.EBT.F.072   4+400
S.EBT.A.A.073   5+400	S.EBT.F.073   4+400	S.EBT.A.A.074   5+400	S.EBT.F.074   4+400
S.EBT.A.A.075   5+400	S.EBT.F.075   4+400	S.EBT.A.A.076   5+400	S.EBT.F.076   4+400
S.EBT.A.A.077   5+400	S.EBT.F.077   4+400	S.EBT.A.A.078   5+400	S.EBT.F.078   4+400
S.EBT.A.A.079   5+400	S.EBT.F.079   4+400	S.EBT.A.A.080   5+400	S.EBT.F.080   4+400
S.EBT.A.A.081   5+400	S.EBT.F.081   4+400	S.EBT.A.A.082   5+400	S.EBT.F.082   4+400
S.EBT.A.A.083   5+400	S.EBT.F.083   4+400	S.EBT.A.A.084   5+400	S.EBT.F.084   4+400
S.EBT.A.A.085   5+400	S.EBT.F.085   4+400	S.EBT.A.A.086   5+400	S.EBT.F.086   4+400
S.EBT.A.A.087   5+400	S.EBT.F.087   4+400	S.EBT.A.A.088   5+400	S.EBT.F.088   4+400
S.EBT.A.A.089   5+400	S.EBT.F.089   4+400	S.EBT.A.A.090   5+400	S.EBT.F.090   4+400
S.EBT.A.A.091   5+400	S.EBT.F.091   4+400	S.EBT.A.A.092   5+400	S.EBT.F.092   4+400
S.EBT.A.A.093   5+400	S.EBT.F.093   4+400	S.EBT.A.A.094   5+400	S.EBT.F.094   4+400
S.EBT.A.A.095   5+400	S.EBT.F.095   4+400	S.EBT.A.A.096   5+400	S.EBT.F.096   4+400
S.EBT.A.A.097   5+400	S.EBT.F.097   4+400	S.EBT.A.A.098   5+400	S.EBT.F.098   4+400
S.EBT.A.A.099   5+400	S.EBT.F.099   4+400	S.EBT.A.A.100   5+400	S.EBT.F.100   4+400

**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**  
Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente  
 Operatore di Rete pubblica  
 (Legge n° 110 del 17 dicembre 1987, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2002)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**EUROLINK S.C.p.A.**  
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatante)  
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatante)  
 COOPERATIVA MISURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatante)  
 SACVYR S.A.U. (Mandatante)  
 ISHIKAWAHAMA - HANUMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)  
 A.C.I. S.p.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

IL PROGETTISTA  Dott. Ing. E. Pagani Ordine Ingegneri Milano n° 15408	IL CONTRINTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e (Ing. G. Flammingh)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Cusci)
---	---	---	---

**COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA S10006\_F0**  
 INTERFERENZE CENSIMENTO  
 AEREE - ELETTRODOTTI E IMPIANTI ELETTRICI  
 PLANIMETRIA INTERFERENZE LINEE ELETTRICHE IN ALTA, MEDIA  
 E BASSA TENSIONE - TAV. 4/13

REV. DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
01	20/05/2011	EMESIONE FINALE	U.T. ELK	Tramontone
CODICE: C G 0 0 0 0 P P 6 B S I C R 8 E L 0 0 0 0 0 0 0 4 F 0 SCALE: 1:2000 NOME DEL FILE: S10006_F0.dwg				