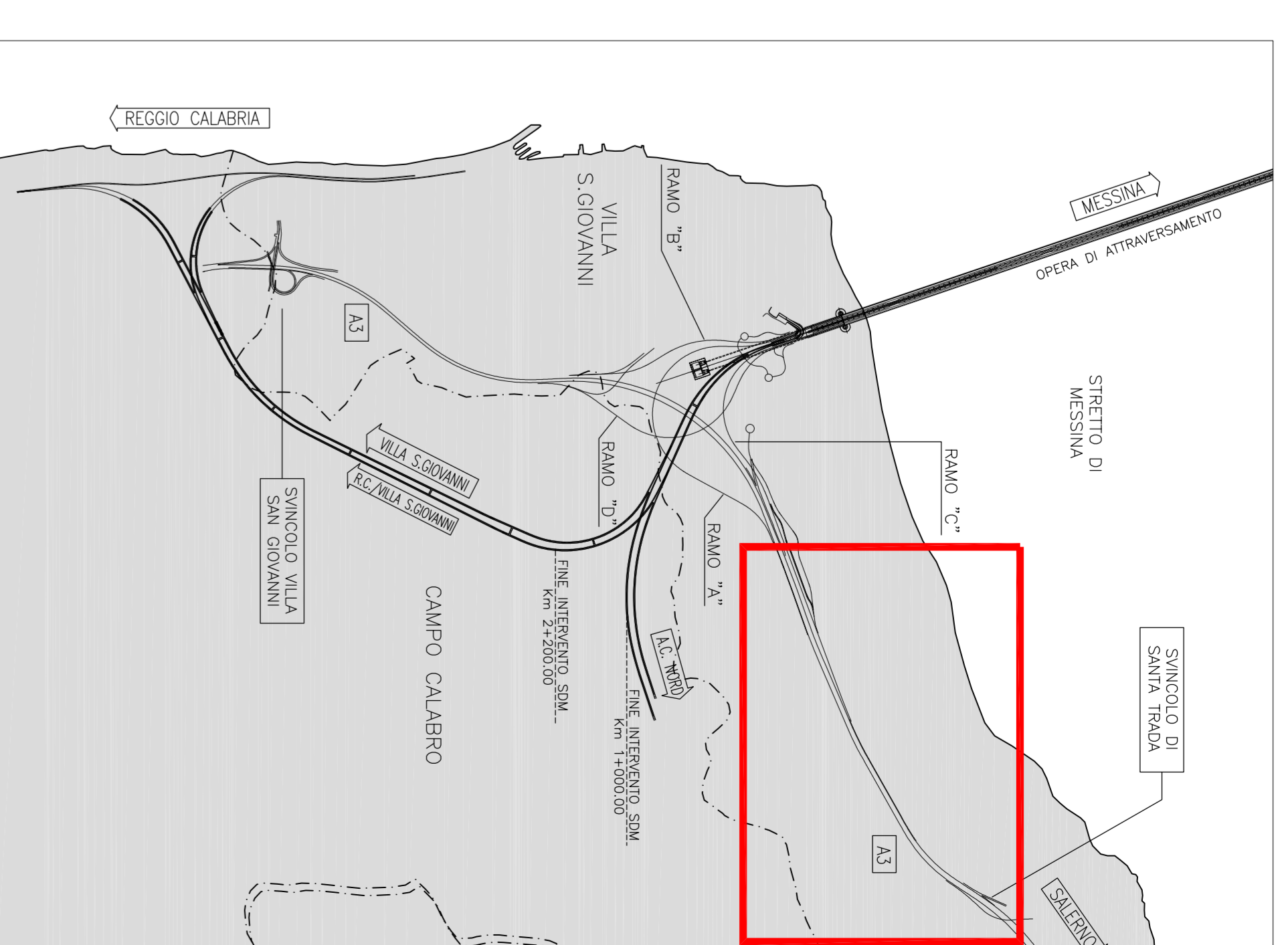


NOTE GENERALI



LEGENDA

- LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (AEREE)
- LINEE ELETTRICHE IN ALTA TENSIONE (INTERRAE)
- LINEE ELETTRICHE IN MEDIA TENSIONE (AEREE)
- LINEE ELETTRICHE IN MEDIA TENSIONE (INTERRAE)
- LINEE ELETTRICHE IN BASSA TENSIONE (AEREE)
- LINEE ELETTRICHE IN BASSA TENSIONE (INTERRAE)
- CAGNA ELETTRICA MT/BT
- LINEE AEREE DI CANTIERE

C 1	C 2	C 3	C 4	C 5	C 6	C 7	C 8	C 9	C 10	C 11	C 12	C 13	C 14	C 15	C 16	C 17	C 18	C 19	C 20	C 21	C 22	C 23	C 24	C 25	C 26	C 27	C 28	C 29	C 30	C 31	C 32	C 33	C 34	C 35	C 36	C 37	C 38	C 39	C 40	C 41	C 42	C 43	C 44	C 45	C 46	C 47	C 48	C 49	C 50	C 51	C 52	C 53	C 54	C 55	C 56	C 57	C 58	C 59	C 60	C 61	C 62	C 63	C 64	C 65	C 66	C 67	C 68	C 69	C 70	C 71	C 72	C 73	C 74	C 75	C 76	C 77	C 78	C 79	C 80	C 81	C 82	C 83	C 84	C 85	C 86	C 87	C 88	C 89	C 90	C 91	C 92	C 93	C 94	C 95	C 96	C 97	C 98	C 99	C 100
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

Stretto di Messina

Progetto definitivo

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EuroLink S.p.A.

INGEGNERIA S.p.A. (MILANO)

CONSORZIO NAZIONALE CENTRI DI STUDI E RICERCA SULLA STRUTTURA (MILANO)

SICRE S.p.A. (MILANO)

SIERRA S.p.A. (MILANO)

A.C.S. S.p.A. (MILANO)

C 1	C 2	C 3	C 4	C 5	C 6	C 7	C 8	C 9	C 10	C 11	C 12	C 13	C 14	C 15	C 16	C 17	C 18	C 19	C 20	C 21	C 22	C 23	C 24	C 25	C 26	C 27	C 28	C 29	C 30	C 31	C 32	C 33	C 34	C 35	C 36	C 37	C 38	C 39	C 40	C 41	C 42	C 43	C 44	C 45	C 46	C 47	C 48	C 49	C 50	C 51	C 52	C 53	C 54	C 55	C 56	C 57	C 58	C 59	C 60	C 61	C 62	C 63	C 64	C 65	C 66	C 67	C 68	C 69	C 70	C 71	C 72	C 73	C 74	C 75	C 76	C 77	C 78	C 79	C 80	C 81	C 82	C 83	C 84	C 85	C 86	C 87	C 88	C 89	C 90	C 91	C 92	C 93	C 94	C 95	C 96	C 97	C 98	C 99	C 100
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRO 0003.FG

INTERFERENZE CENSIMENTO AEREE - ELETTRODOTTI E IMPIANTI ELETTRICI

PLANIMETRIA INTERFERENZE LINEE ELETTRICHE IN ALTA, MEDIA E BASSA TENSIONE - TAV. 1/5

REVISIONI	DATA	REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
1	20/09/2011	1	ELK	ELK	ELK

