

LEGENDA COLORI

| | |
|---------------|--|
| [Red] | IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE/FORZA MOTRICE (LFM) |
| [Orange] | IMPIANTO DI SUPERVISIONE (LFM) |
| [Yellow] | IMPIANTO TELEFONIA DI EMERGENZA E DIFFUSIONE SONORA (TEM_DS) |
| [Green] | IMPIANTI TVCC, ANTINTRUSIONE, CONTROLLO ACCESSI |
| [Blue] | IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI |
| [Purple] | IMPIANTO RADIO GSM/UMTS |
| [Pink] | IMPIANTO ANTINCENDIO |
| [Light Blue] | IMPIANTO DI VENTILAZIONE |
| [Light Green] | RETE DATI DI EMERGENZA |

LEGENDA RETI

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| [Solid Line] | RETE MEDIA TENSIONE (MT) GENERALE |
| [Dashed Line] | RETE BASSA TENSIONE (BT) 1000 V |
| [Dotted Line] | RETE BASSA TENSIONE (BT1) 400/230 V |
| [Dash-Dot Line] | RETE BASSA TENSIONE (BT2) 690 V |
| [Long Dash-Dot Line] | RETE CONDUTTORE DI PROTEZIONE |

LEGENDA SIMBOLI

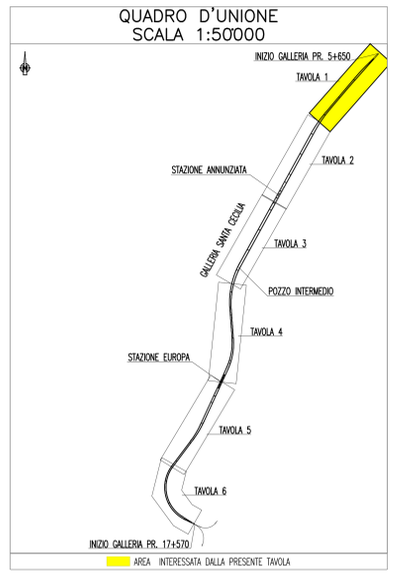
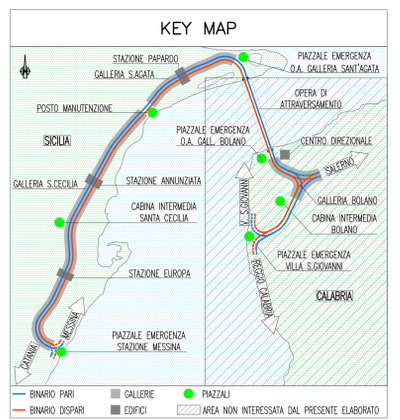
| | |
|---------------------|-------------------------------|
| [Square] | QUADRO ELETTRICO |
| [Circle] | QUADRO ELETTRICO DI PIAZZALE |
| [Triangle] | QUADRO ELETTRICO DI TRATTA |
| [Diamond] | QUADRO ELETTRICO DI BY-PASS |
| [Circle with cross] | MUFFOLA PER GIUNZIONE CAVI MT |

INDICATORE CAVI ELETTRICI

A - IMPIANTO
 MT - MEDIA TENSIONE
 BT(x) - BASSA TENSIONE (1) = 1000 V, (2) = 690 V, (3) 400/230 V;
 PE - CONDUTTORE DI PROTEZIONE;
 IE - ILLUMINAZIONE ESTERNA;
 RO - RETE DATI;
 CA - ANTINTRUSIONE/CONTROLLO ACCESSI; RI - RILEVAZIONE INCENDI; TV - TVCC;
 RA - RADIO GSM.

B - TIPO CAVO
 C - FORMAZIONE CAVO
 D - ULTERIORI INFORMAZIONI

NOTE GENERALI



NOTE:
 - ZONA EVIDENZIATA NELLA SEZIONE/TAVOLA SUCCESSIVA/PRECEDENTE

Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, redazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 Regione di Sicilia - Azienda
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

EuroLink

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACYR S.A.U. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

| | | | |
|--|--|--|---|
| IL PROGETTISTA Dott. Ing. L. Barilli Ordine Ingegneri V.C.D. n° 122 | IL CONTRATTORE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesini) | STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RIP. Validazione (Ing. S. Fiorentini) | STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci) |
|--|--|--|---|

COLLEGAMENTI SICILIA

IMPIANTI TECNOLOGICI ELETTROFERROVIARI DI LINEA
 IMPIANTI LUCE E FORZA MOTRICE
 GALLERIA NATURALE - SANTA CECILIA
 PIANO POSA CAVI IMPIANTI LFM - TAVOLA 1 DI 6

SF0645_F0

| | | | | | |
|------|------------|------------------|---------|------------|------------|
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDAITO | VERIFICATO | APPROVATO |
| F0 | 20/06/2011 | EMISSIONE FINALE | D. RE | M. TACCA | L. BARILLI |

CODICE: CIG0700P3PDISIFMIGN9C00002FO | SCALA: 1:1000
 NOME_DCL_FILE: SF0645_F0.dwg