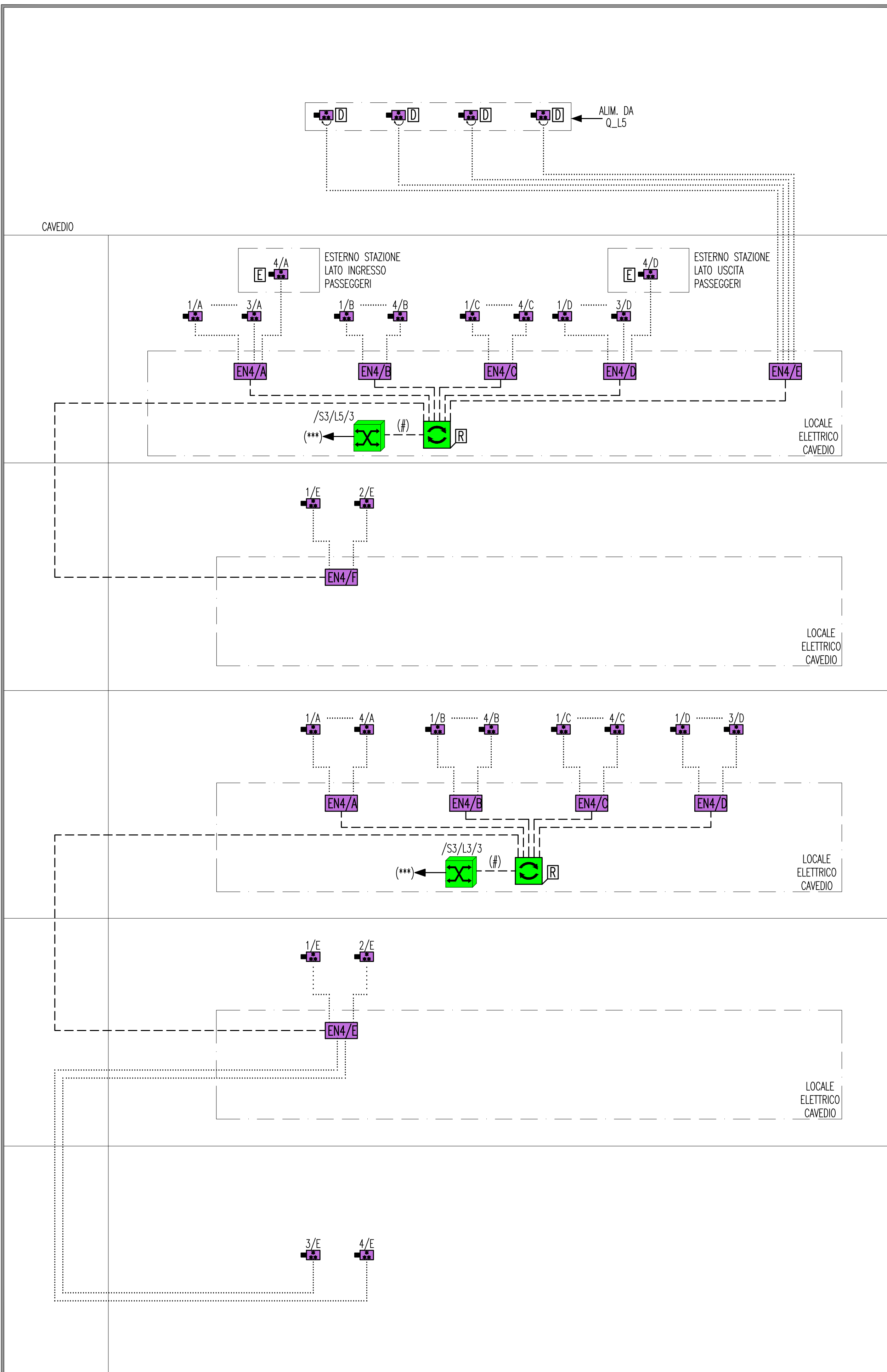


POZZO 1

POZZO 2



### LEGENDA COLORI

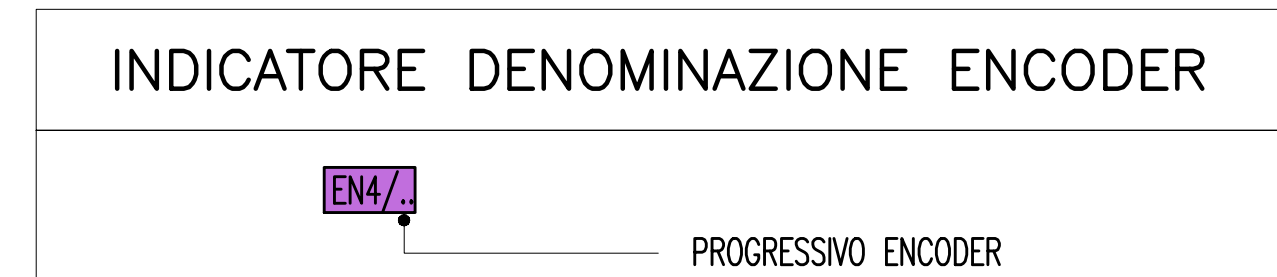
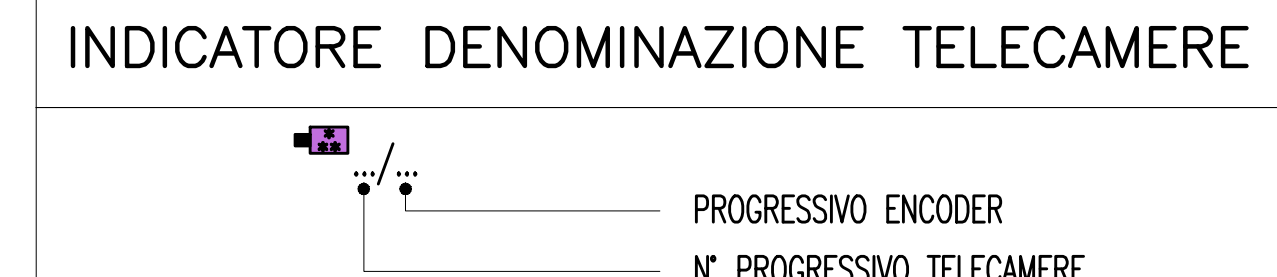
[Red]	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE/FORZA MOTTRICE (LFM)
[Blue]	IMPIANTO DI SUPERVISIONE (LFM)
[Orange]	IMPIANTO TELEFONIA DI EMERGENZA, SOS, DIFFUSIONE SONORA - EWAC
[Green]	IMPIANTI TVCC, ANTINTRUSIONE, CONTROLLO ACCESSI, CHIAMATA
[Yellow]	IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI
[Purple]	IMPIANTO RADIO GSM/UMTS, OROLOGI, SEGNALETICA A MESSAGGIO VARIABILE
[Light Blue]	IMPIANTO ANTINCENDIO
[Light Green]	IMPIANTO DI VENTILAZIONE
[Light Purple]	RETE DATI

### LEGENDA POSIZIONE APPARATI

.../BOX	GALLERIA BOLANO X=1(RAMI 1 E 2) - X=2(RAMI 3 E 4) - X=3(RAMI 5 E 6)
.../CB	CABINA INTERMEDIA GALLERIA BOLANO
.../CC	CABINA INTERMEDIA GALLERIA S.CECILIA
.../ME	PIAZZALE DI EMERGENZA STAZIONE DI MESSINA
.../OP	OPERA DI ATTRAVERSAMENTO
.../PB	PIAZZALE DI EMERGENZA GALL. BOLANO (VERSO OPERA DI ATTRAVERSAMENTO)
.../PE	PIAZZALE DI EMERGENZA GALL. SAGATA (VERSO OPERA DI ATTRAVERSAMENTO)
.../PM	POSTO DI MANUTENZIONE
.../PV	PIAZZALE DI EMERGENZA VILLA S.GIOVANNI
.../PX	POZZI X=1(PAPARDO) - X=2(ANNUNZIATA) - X=3(EUROPA)
.../SA	GALLERIA SANT'AGATA
.../SC	GALLERIA SANTA CECILIA
.../SX	STAZIONE X=1(PAPARDO) - X=2(ANNUNZIATA) - X=3(EUROPA)
.../D	BINARIO DISPARI
.../P	BINARIO PARI
.../1	NUMERAZIONE PROGRESSIVA

### LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO TVCC

[Solid Line]	CAVO CON FIBRE OTTICHE MULTIMODALI
[Dashed Line]	CAVO UTP CAT6
[Dotted Line]	CAVO RCP9
[Green Box]	APPARATO ATTIVO
[Square]	SWITCH DI NODO (NESSUNA INDICAZIONE)
[Circle]	SWITCH GENERALE
[Triangle]	SWITCH DI BIVIO
[Camera Icon]	TELECAMERA FISSA A COLORI, OTTICA VERIFOCAL 3.5-8 mm
[Camera Icon]	TELECAMERA FISSA A COLORI, OTTICA VERIFOCAL 3.5-8 mm DA ESTERNO
[Camera Icon]	TELECAMERA FISSA A COLORI, OTTICA VERIFOCAL 10-40 mm
[Camera Icon]	TELECAMERA BRANDEGGIABILE A COLORI [D] DOME - [P] PTZ
[EN4]	ENCODER PER N°4 INGRESSI VIDEO + N°1 INGRESSO SERIALE CON USCITA ETHERNET
[T]	TRASMETTITORE 1 VIDEO + DATI BIDIREZIONALE SU 2 FIBRE MULTIMODALI
[R]	RICEVITORE DI 1 VIDEO + DATI BIDIREZIONALE IN VERSIONE RACK SU 2 FIBRE MULTIMODALI

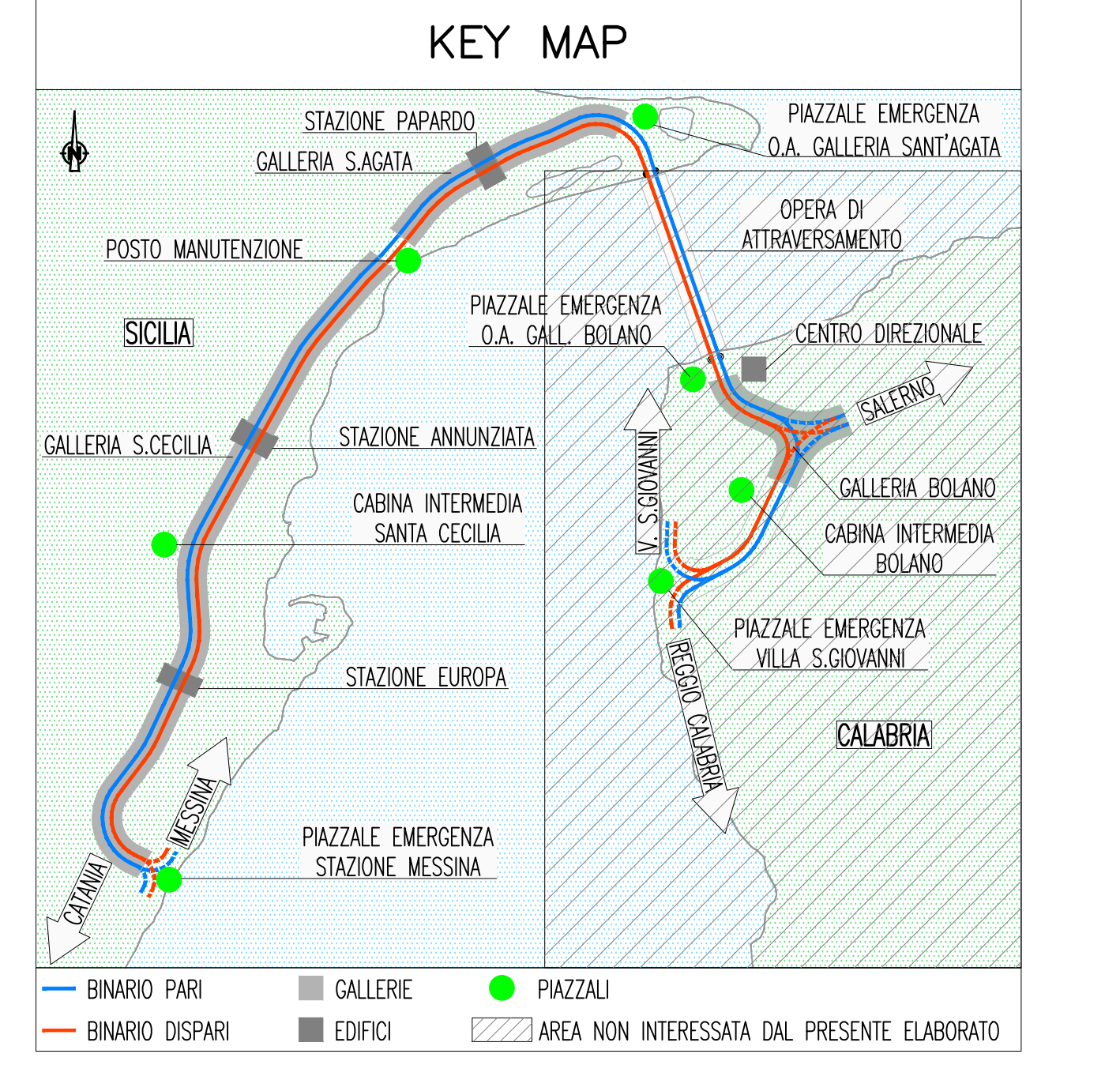


### INDICATORE CAVI ELETTRICI

A	IMPIANTO
MT	MEZZA TENSIONE
BT1	BASSA TENSIONE 1000 V
BT2	BASSA TENSIONE 690 V
BT3	BASSA TENSIONE 400/230 V
PE	CONDUTTORE DI PROTEZIONE
IE	ILLUMINAZIONE ESTERNA
IL	ILLUMINAZIONE IN GALLERIA
RD	RETE DATI
RD	TELEFONIA DI EMERGENZA E DIFFUSIONE SONORA
CA	ANTINTRUSIONE/CONTROLLO ACCESSI
RI	RIVELAZIONE INCENDI
RA	RADIO
TV	TVCC

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

## NOTE GENERALI



NOTE:  
 - (\*) RETE DATI DI STAZIONE  
 - (\*\*) RETE DATI DI POZZO  
 - (\*\*\*) RETE DATI TVCC  
 - (#) GRUPPO CAVI UTP  
 - LE TELECAMERE SARANNO ALIMENTATE DAI RELATIVI QUADRI DI LIVELLO SALVO PARTICOLARE INDICAZIONE

**Stretto di Messina**  
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)  
 Società Italiana per Condotte d'Acqua S.p.A. (Mandatario)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)  
 SACVYR S.A.U. (Mandatario)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

### PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.  
 Impiegato S.p.A. (Mandatataria)  
 Società Italiana per Condotte d'Acqua S.p.A. (Mandatario)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)  
 SACVYR S.A.U. (Mandatario)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA	IL CONTRAENTE GENERALE	STRETTO DI MESSINA	STRETTO DI MESSINA
Dott. Ing. I. Barilli Ordine Ingegneri V.C.O. n° 122	Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	Divisione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fiammengh)	Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
Dott. Ing. E. Pagnoni Ordine Ingegneri Milano n° 15408			

### COLLEGAMENTI SICILIA

STAZIONI - IMPIANTI  
 STAZIONE EUROPA  
 GENERALE - IMPIANTI ELETTRICI  
 SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTO TVCC

ST0245\_F0

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	D. RE	M. TACCA	I. BARILLI

CODICE: C G O 7 0 0 P 1 A D S I S 3 S G O 0 0 0 0 0 0 4 F O -  
 SCALE: -  
 NOME DEL FILE: ST0245\_F0.dwg

