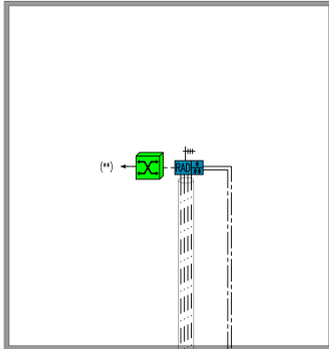
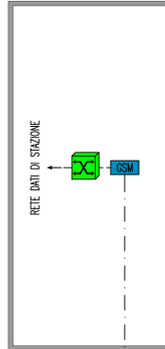


PIAZZALE DI EMERGENZA VERSO OPERA DI ATTRAVERSAMENTO



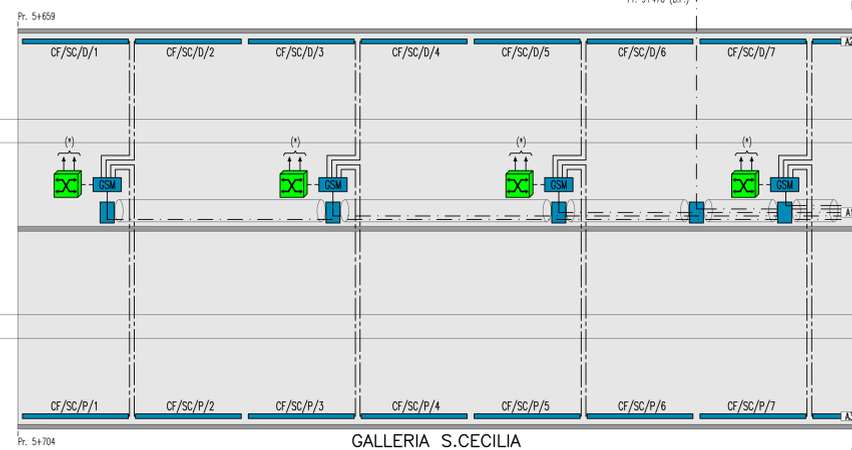
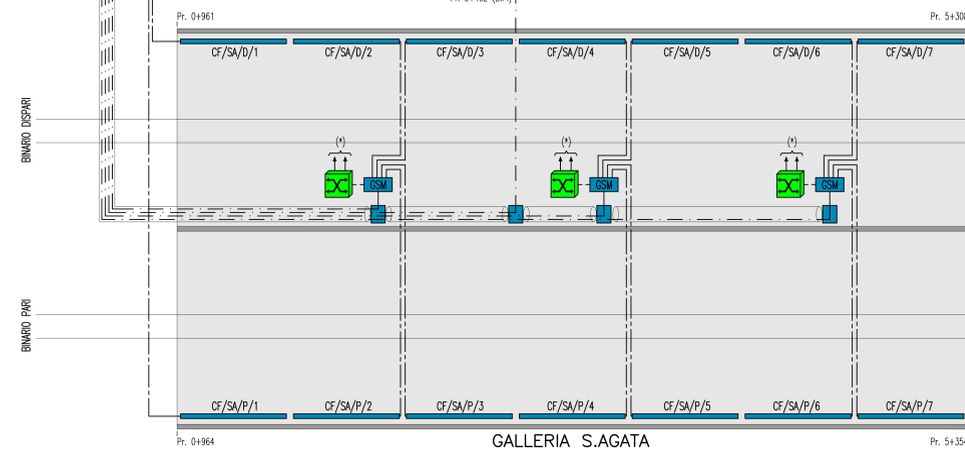
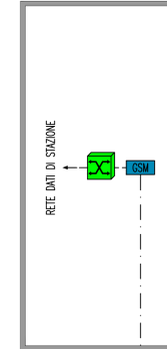
STAZIONE PAPPARDO



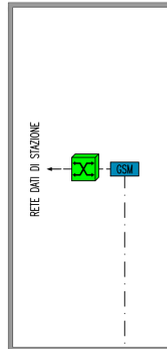
POSTO DI MANUTENZIONE



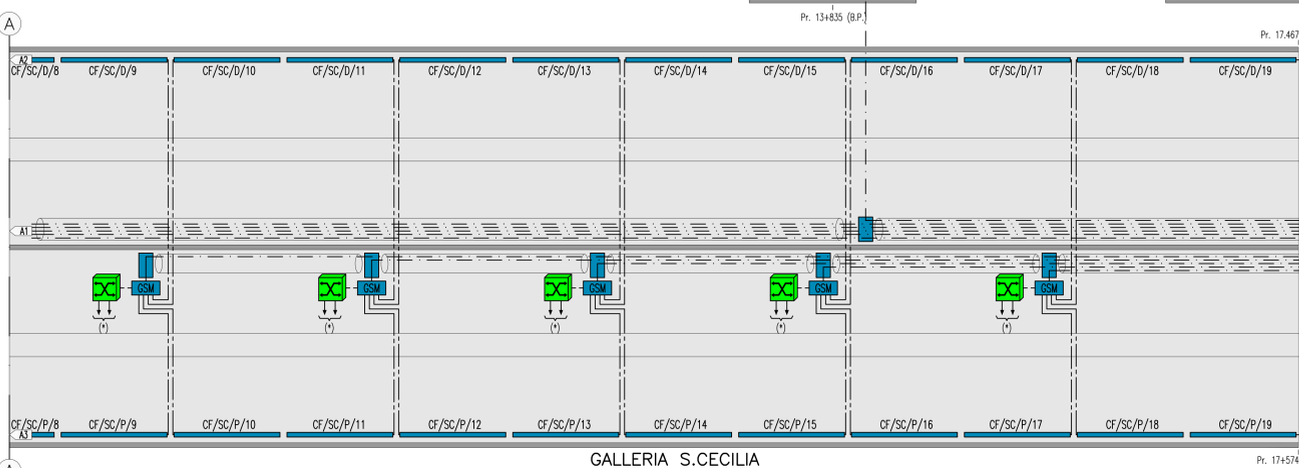
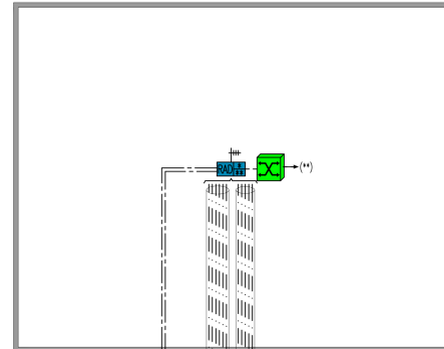
STAZIONE ANNUNZIATA



STAZIONE EUROPA



PIAZZALE DI EMERGENZA STAZIONE DI MESSINA



LEGENDA COLORI

Red	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE/FORZA MOTRICE (LFM)
Blue	IMPIANTO DI SUPERVISIONE (LFM)
Green	IMPIANTO TELEFONIA DI EMERGENZA E DIFFUSIONE SONORA (TEM_DS)
Orange	IMPIANTI TVcc, ANTINTRUSIONE, CONTROLLO ACCESSI
Purple	IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI
Yellow	IMPIANTO RADIO GSM/UMTS
Light Blue	IMPIANTO ANTINCENDIO
Light Green	IMPIANTO DI VENTILAZIONE
Dark Green	RETE DATI DI EMERGENZA

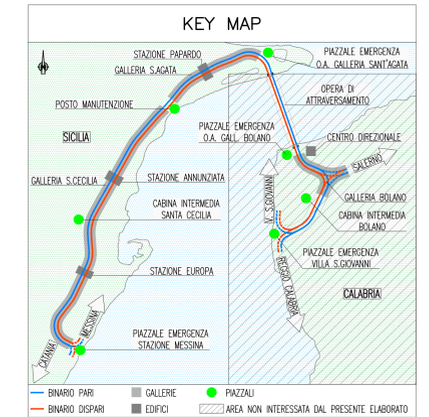
LEGENDA POSIZIONE APPARATI

---/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(PAPPARDO) - X=2(ANNUNZIATA) - X=3(EUROPA)
---/SA	GALLERIA SANT'AGATA
---/SC	GALLERIA SANTA CECILIA
---/SX	STAZIONE X=1(PAPPARDO) - X=2(ANNUNZIATA) - X=3(EUROPA)
---/D	BINARIO DISPARI
---/P	BINARIO PARI
...../1	NUMERAZIONE PROGRESSIVA

LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO RADIO

---	RETE DI COMUNICAZIONE DEDICATA SU FIBRA OTTICA
---	RETE DI COMUNICAZIONE CON CAVO COASSIALE
---	RETE ETHERNET SU CAVO UTP CAT6
---	CAVO RADIANTE FESSURATO 1"5/8 (CF)
+	ANTENNE UMTS/GSM
+	STAZIONE PERIFERICA
+	STAZIONE DI TESTA
+	CASSETTA DERIVAZIONE FIBRE OTTICHE
+	APPARATO ATTIVO
+	SWITCH DI NODO (NESSUNA INDICAZIONE)
+	SWITCH GENERALE
+	SWITCH DI BMO

NOTE GENERALI



NOTE:
 - (*) CONNESSO A RETE DATI DI EMERGENZA IN GALLERIA
 - (**) CONNESSO A RETE DATI DI EMERGENZA IN PIAZZALE/STAZIONE/POZZI

Stretto di Messina
 Concessione per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 Organismo di Diritto Pubblico
 (Legge n° 1158 del 12 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandataria)
 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)
 SACVYR 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.O. n° 122	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesetti)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmgenti)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	--	--	---

COLLEGAMENTI SICILIA SF0352_F0
 PARTE GENERALE FERROVIARIA - IMPIANTI TECNOLOGICI
 SCHEMI IMPIANTI TELEFONI E TELECOMUNICAZIONE
 GENERALE
 SCHEMA ARCHITETTURA GENERALE IMPIANTI TT: RADIOPROPAGAZIONE GSM

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	D. RE	L. BARILLI	E. PAGANI