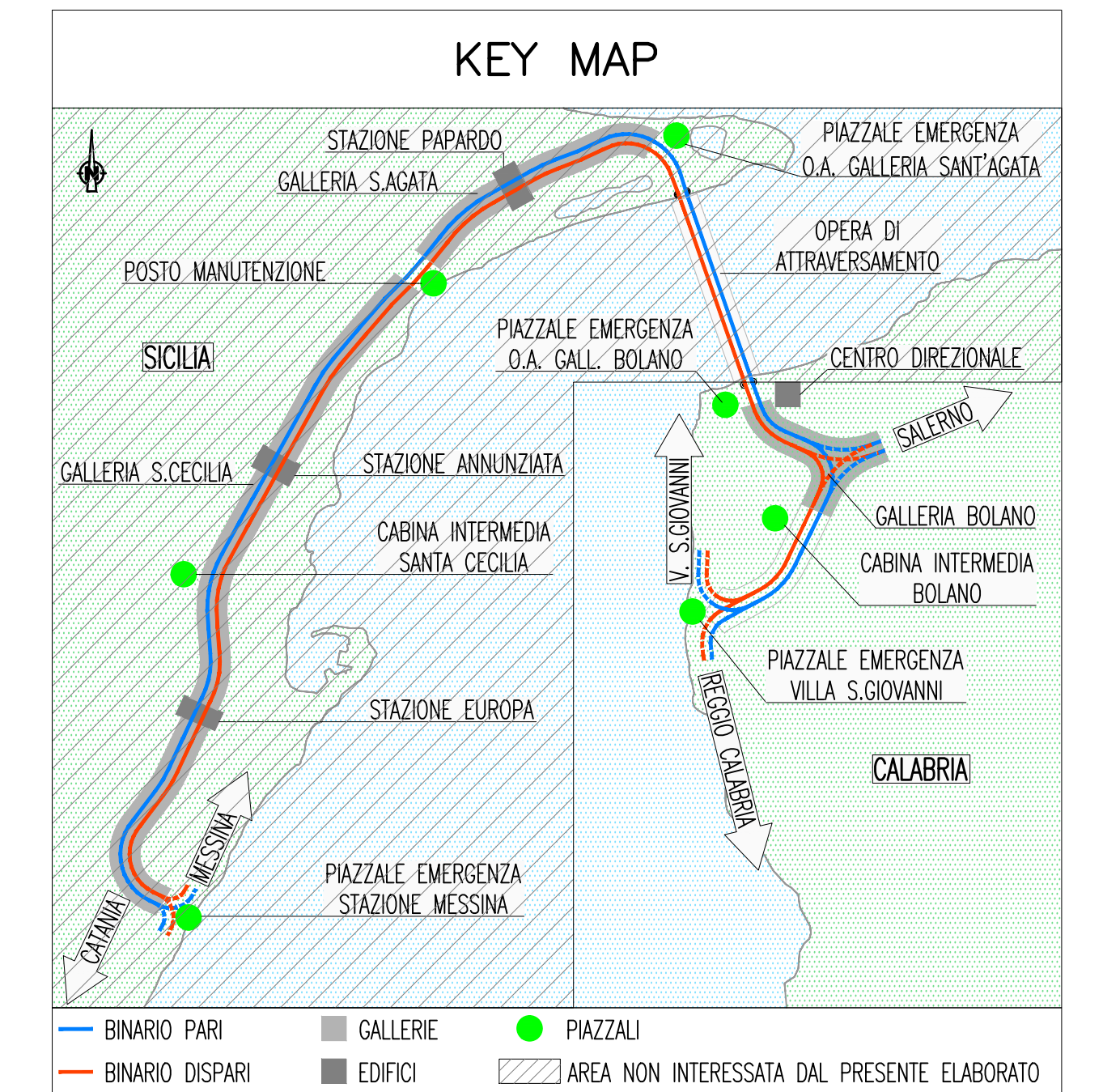


NOTE GENERALI



NOTE:  
 - (\*) SU TORRE PORTA FARI  
 - LE TELECAMERE SARANNO INSTALLATE AD UN'ALTEZZA DI CIRCA 5M  
 - I CAVIDOTTI ESTERNI SARANNO POSATI AD UNA PROFONDITA' MINIMA DI 500MM (CON RIFERIMENTO ALL'ESTRADOSSO DELLE TUBAZIONI)

**Stretto di Messina**  
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardine  
 Organismo di Diritto Pubblico  
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
  
**PROGETTO DEFINITIVO**

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

<b>IL PROGETTISTA</b> Dott. Ing. I. Barilli Ordine Ingegneri V.C.O. n° 122 	<b>IL CONTRAENTE GENERALE</b> Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelli)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
-----------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

**COLLEGAMENTI CALABRIA** [CF0169\_F0]  
 IMPIANTI TECNOLOGICI ELETTROFERROVIARI DI LINEA  
 IMPIANTI TELEFONI E TELECOMUNICAZIONI  
 GALLERIA BOLANO - PIAZZALE EMERGENZA VERSO OPERA ATTRAVERSAMENTO  
 PLANIMETRIA IMPIANTI TT E SECURITY

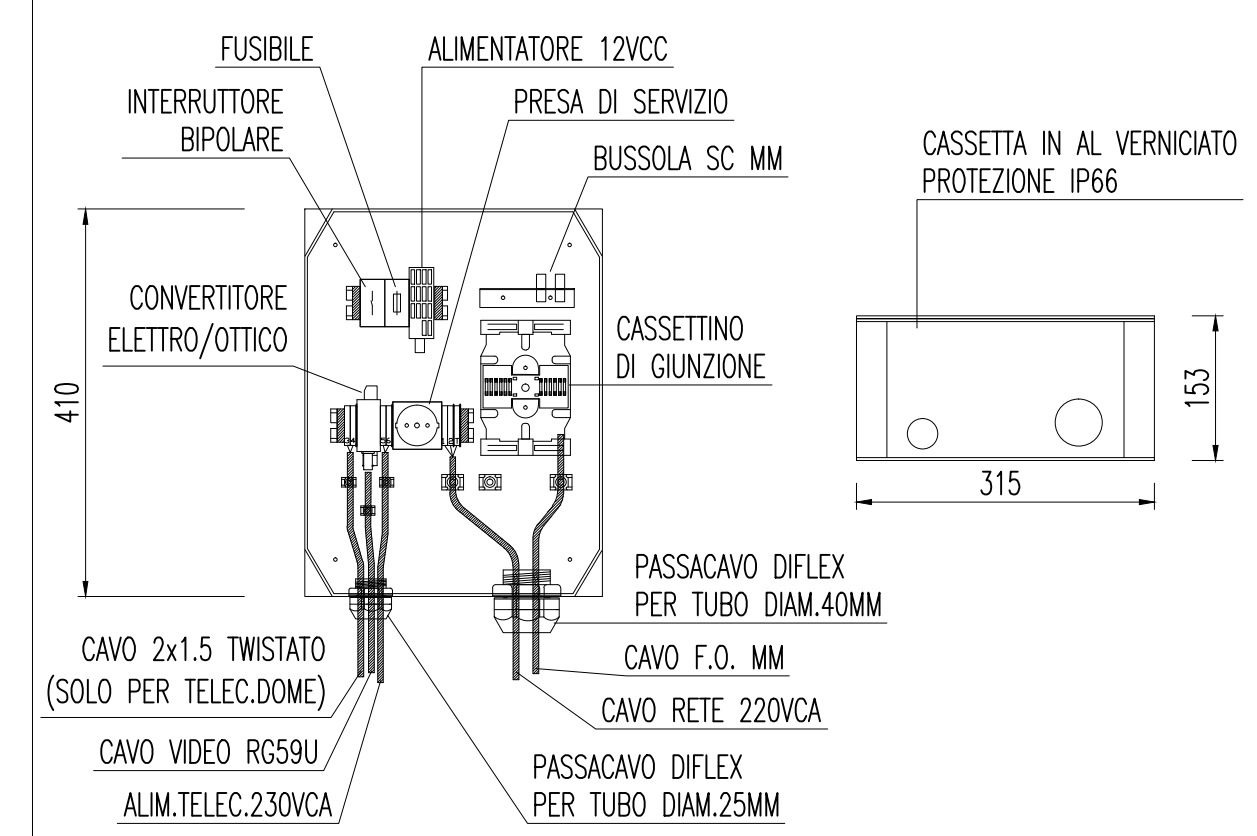
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	D. RE	M. TACCA	I. BARILLI

NO. DEL FILE: CF0169\_F0.dwg

LEGENDA COLORI

<span style="color: red;">■</span>	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE/FORZA MOTRICE (LFM)
<span style="color: orange;">■</span>	IMPIANTO DI SUPERVISIONE (LFM)
<span style="color: yellow;">■</span>	IMPIANTO TELEFONIA DI EMERGENZA E DIFFUSIONE SONORA (TEM_DS)
<span style="color: green;">■</span>	IMPIANTI TVcc, ANTINTRUSIONE, CONTROLLO ACCESSI
<span style="color: cyan;">■</span>	IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI
<span style="color: blue;">■</span>	IMPIANTO RADIO GSM/UMTS
<span style="color: magenta;">■</span>	IMPIANTO ANTINCENDIO
<span style="color: black;">■</span>	IMPIANTO DI VENTILAZIONE
<span style="color: grey;">■</span>	RETE DATI DI EMERGENZA

PARTICOLARE CASSETTA CONNESSIONE TELECAMERE



INDICATORE CAVIDOTTI

A	B-C
D	E

A - LEGENDA RETI  
 MT MEDIA TENSIONE  
 BT BASSA TENSIONE  
 IE ILLUMINAZIONE ESTERNA  
 IL ILLUMINAZIONE TUNNEL  
 TT IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONE  
 R RISERVA

B - LEGENDA TIPO  
 TFPE FLESSIBILE IN POLIETILENE  
 CANF CANALE FRENDO IN ACCIAIO INOX CON COPERCHIO  
 CAF CANALE FORATO IN ACCIAIO INOX  
 CAZSP CANALE FRENDO IN ACCIAIO ZINCATO SENDOZIMR CON COPERCHIO  
 CAZSF CANALE FORATO IN ACCIAIO ZINCATO SENDOZIMR  
 TN TUBO IN ACCIAIO INOX

C - LEGENDA POSA  
 INT INTERRUPTO/INCASSATO  
 SPS STAFFATO A VISTA  
 CUN ENTRO CUNCOLO O SOTTO PAVIMENTO TECNICO

D - NUMERO SETTI  
 E - N° E DIMENSIONI (in mm)

LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI DI PIAZZALE

	POZZETTO CON CHIUSINO IN CLS DIMENSIONI:	1) 400x400 MM
		2) 600x600 MM
		3) 1000x1000 MM
	CONDUTTURE TT	
	COLONNINO TELEFONICO TEM_DS	
	DIFFUSORE A TROMBA CON POTENZA P=30 W	
	TELECAMERA FISSA A COLORI	
	TELECAMERA BRANDEGGIABILE A COLORI	1) DOME - 2) PTZ
	PUNTO ATTIVAZIONE/DISATTIVAZIONE ALLARME CON BADGE	
	APPARECCHIO TELEFONICO STS	
	ANTENNE UMTS/GSM	
	TORRE PORTA ANTENNE H=20M F.T.	
	PALO IN VETRORESINA H=5M F.T. (SALVO DIVERSA INDOCAZIONE)	
	COLLEGAMENTO X A DIFFUSORI	