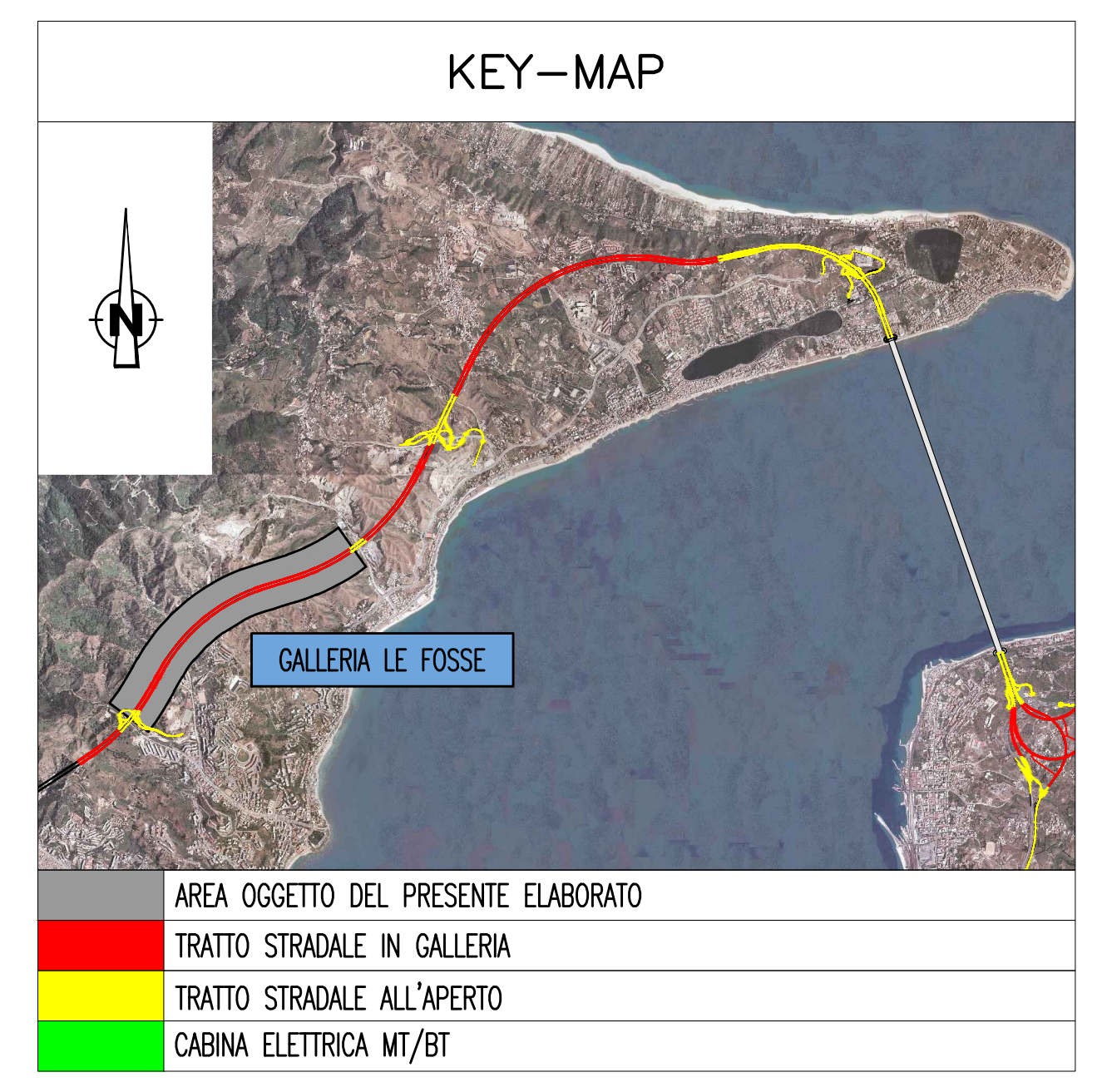
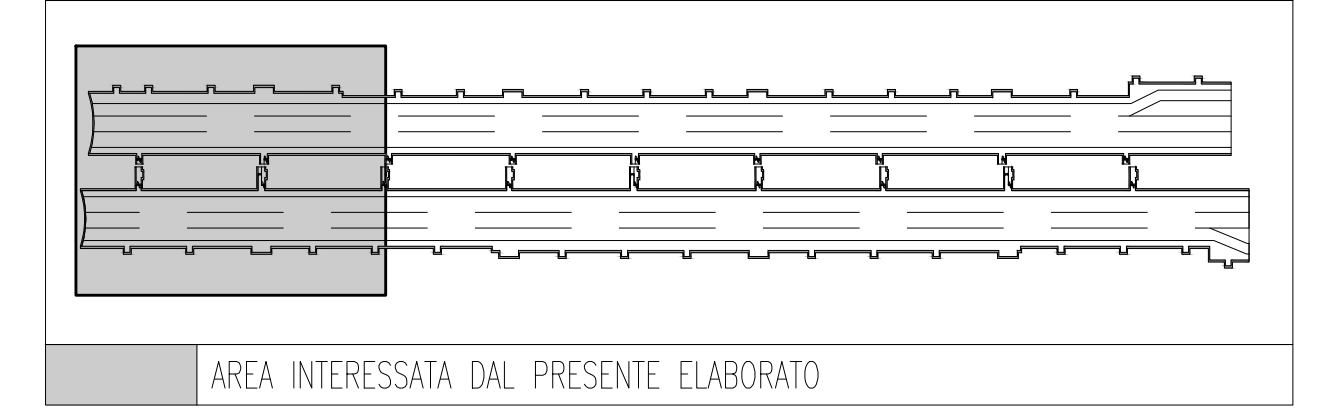


NOTE GENERALI



QUADRO D'UNIONE

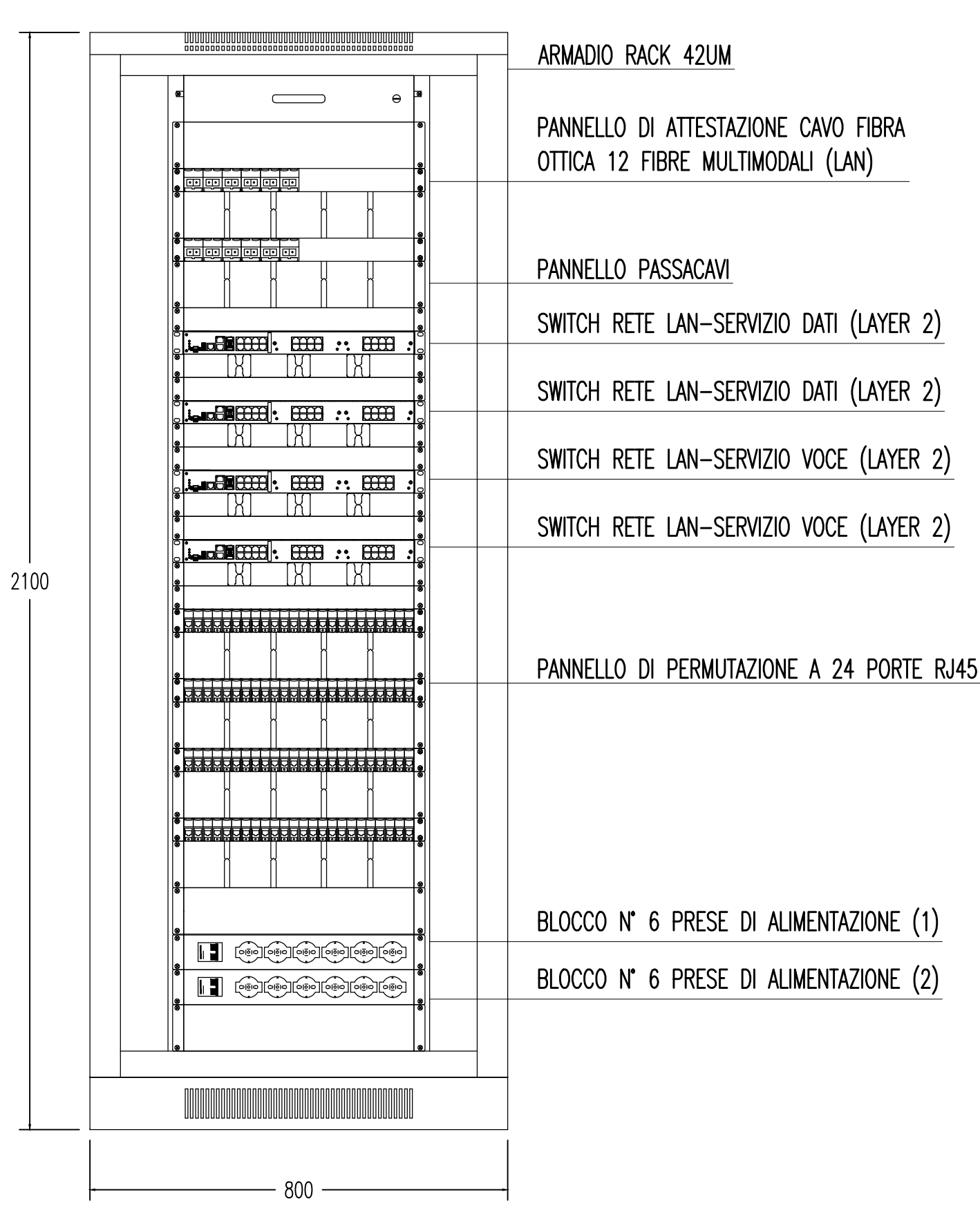


ELABORATI DI RIFERIMENTO

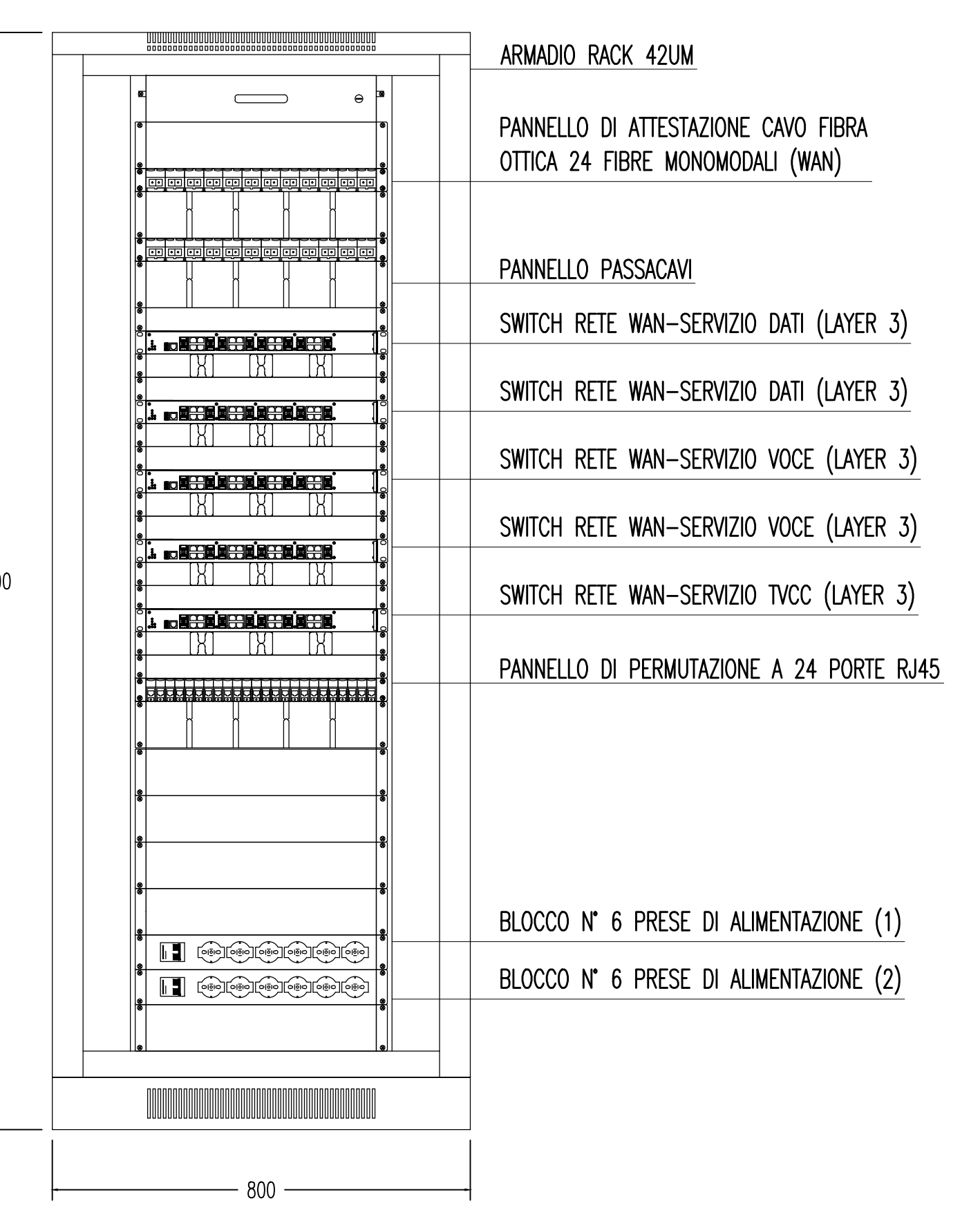
CG0700P1POSSIO00GNF4000010	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE - PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 1 DI 4
CG0700P1POSSIO00GNF4000090	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE - PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 2 DI 4
CG0700P1POSSIO00GNF4000100	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE - PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 3 DI 4
CG0700P1POSSIO00GNF4000110	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE - PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 4 DI 4
CG0700P1ADSSIO00GNF4000060	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE - SCHEMA ARCHITETTURA LOCALE DELL'IMPIANTO DI SUPERVISIONE, AUTOMAZIONE E CONTROLLO - TAVOLA 1 DI 2
CG0700P1ADSSIO00GNF4000070	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE - SCHEMA ARCHITETTURA LOCALE DELL'IMPIANTO DI SUPERVISIONE, AUTOMAZIONE E CONTROLLO - TAVOLA 2 DI 2

NOTE:  
 - ZONA EVIDENZIATA NEL FOGLIO SUCCESSIVO/PRECEDENTE  
 - IL PRESENTE ELABORATO E' VALIDO ESCLUSIVAMENTE PER GLI ASPETTI IMPIANTISTICI  
 - PER I DETTAGLI DEL COLLEGAMENTO CABINA-IMBOCCO VEDI PLANIMETRIA CAVIDOTTI

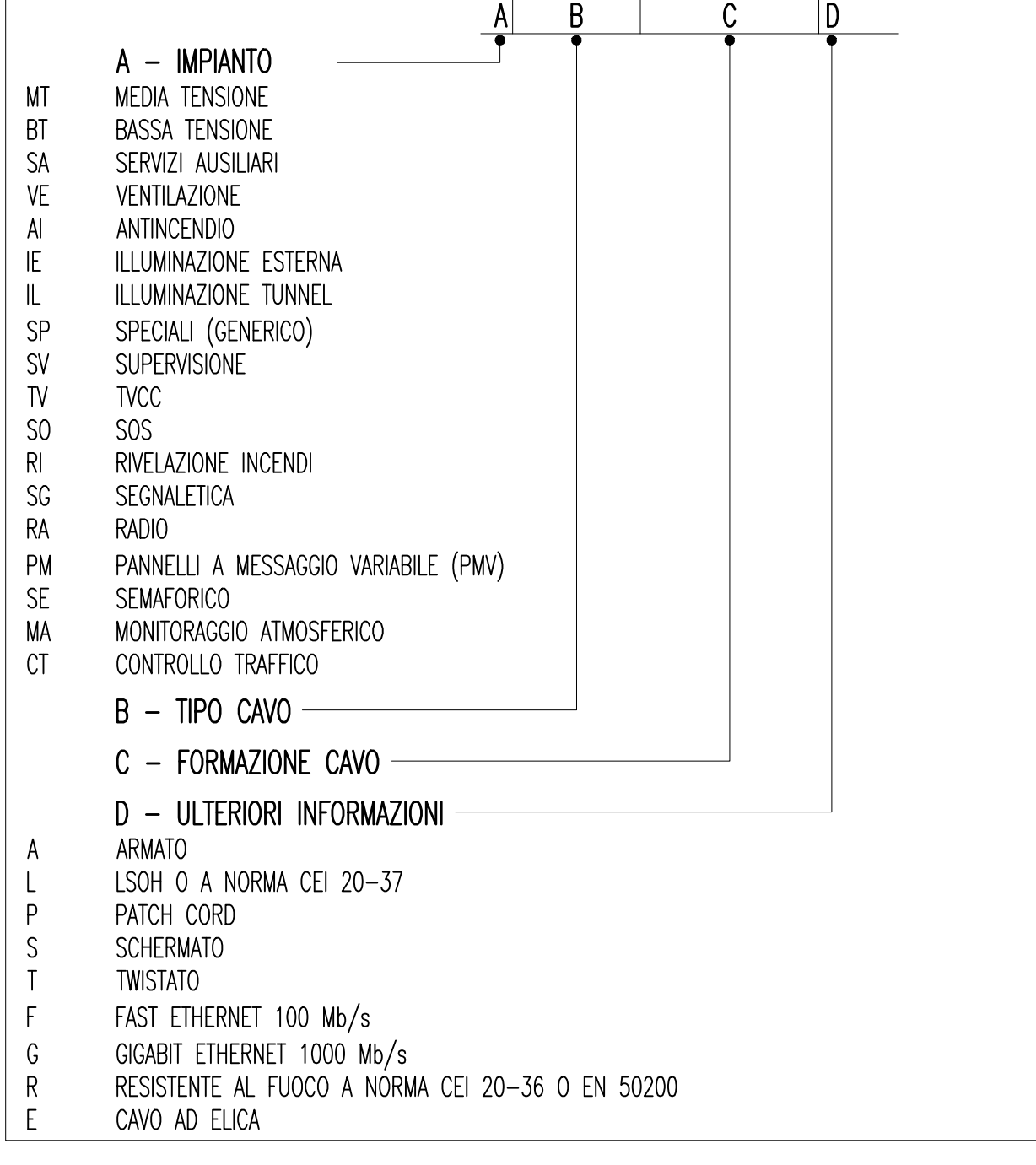
PARTICOLARE NODO LAN DI CABINA



PARTICOLARE NODO WAN DI CABINA



INDICATORE CAVI ELETTRICI



LEGENDA COLORI

Red	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
Blue	IMPIANTO DI SUPERVISIONE
Green	IMPIANTO SOS
Yellow	IMPIANTO TVcc
Purple	IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI
Light Blue	IMPIANTO PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE
Dark Blue	IMPIANTO RADIO
Orange	IMPIANTO ANTINCENDIO
Light Green	IMPIANTO DI VENTILAZIONE, CONTROLLO TRAFFICO E QUALITA' DELL'ARIA

LEGENDA SIMBOLI

Black square	QUADRO ELETTRICO
White square with border	POZZETTO GETTIATO IN OPERA/PREFABBRICATO CON CHIUSINO IN GHISA
White square with diagonal lines	VANO DI ISPEZIONE CAVI NEL PROFILO RIDIRETTIVO
Blue square	NODO DI RETE LAN
Green square	NODO/ARMADIO DI RETE WAN (SERVIZI DATI, VOCE E VIDEO)
Light blue square	BASE REMOTA SEGNALI INPUT/OUTPUT INSTALLATA IN ARMADIO SOS
Light green square	CONTROLLATORE A LOGICA PROGRAMMABILE (PLC)
Black dot	PUNTO RISALITA CAVI
Black line	COLLEGAMENTO TERMINALE IN UTENZA IN CAMPO

DENOMINAZIONE OPERE INFRASTRUTTURALI

N	NICCHIA	XXXX/WW/ZZ	A,B,C	TIPO NICCHIA
BP	BY-PASS			
PS	PIAZZOLA DI SOSTA			
NUMERAZIONE PROGRESSIVA			ME	DIREZIONE MESSINA
			RC	DIREZIONE REGGIO CALABRIA
			SA	DIREZIONE SALERNO
				(EVENTUALE)

LEGENDA CAVIDOTTI

Black line	CAVIDOTTO RETE MEDIA TENSIONE (20KV)
Blue line	CAVIDOTTO RETE BASSA TENSIONE (GENERICA) (400V/230V)
Green line	CAVIDOTTO RETI SPECIALI (GENERICO)
Red line	CAVIDOTTO DI ALIMENTAZIONE TERMINALE
Black dot	PUNTO RISALITA CAVI

**Stretto di Messina**  
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Scilo e il Corleone  
 Organismo di Diritto pubblico  
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
 PROGETTO DEFINITIVO

**EUROLINK S.p.A.**  
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatario)  
 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.p.A. (Mandatario)  
 ISHAKAWAJIMA - 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 Direzione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelt)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	--	---	---

**COLLEGAMENTI SICILIA** SS1097\_F0  
 INFRASTRUTTURE STRADALI - IMPIANTI TECNOLOGICI  
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE  
 GALLERIA NATURALE - LE FOSSE  
 PLANIMETRIA IMPIANTO DI SUPERVISIONE, AUTOMAZIONE E CONTROLLO  
 TAVOLA 1 DI 4

CODICE	FO	07	07	01	P	D	S	I	0	G	N	F	4	0	0	0	0	5	FO	SCALA: 1:1000
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO															
	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	D. RE	G. LUPI	L. BARILLI															