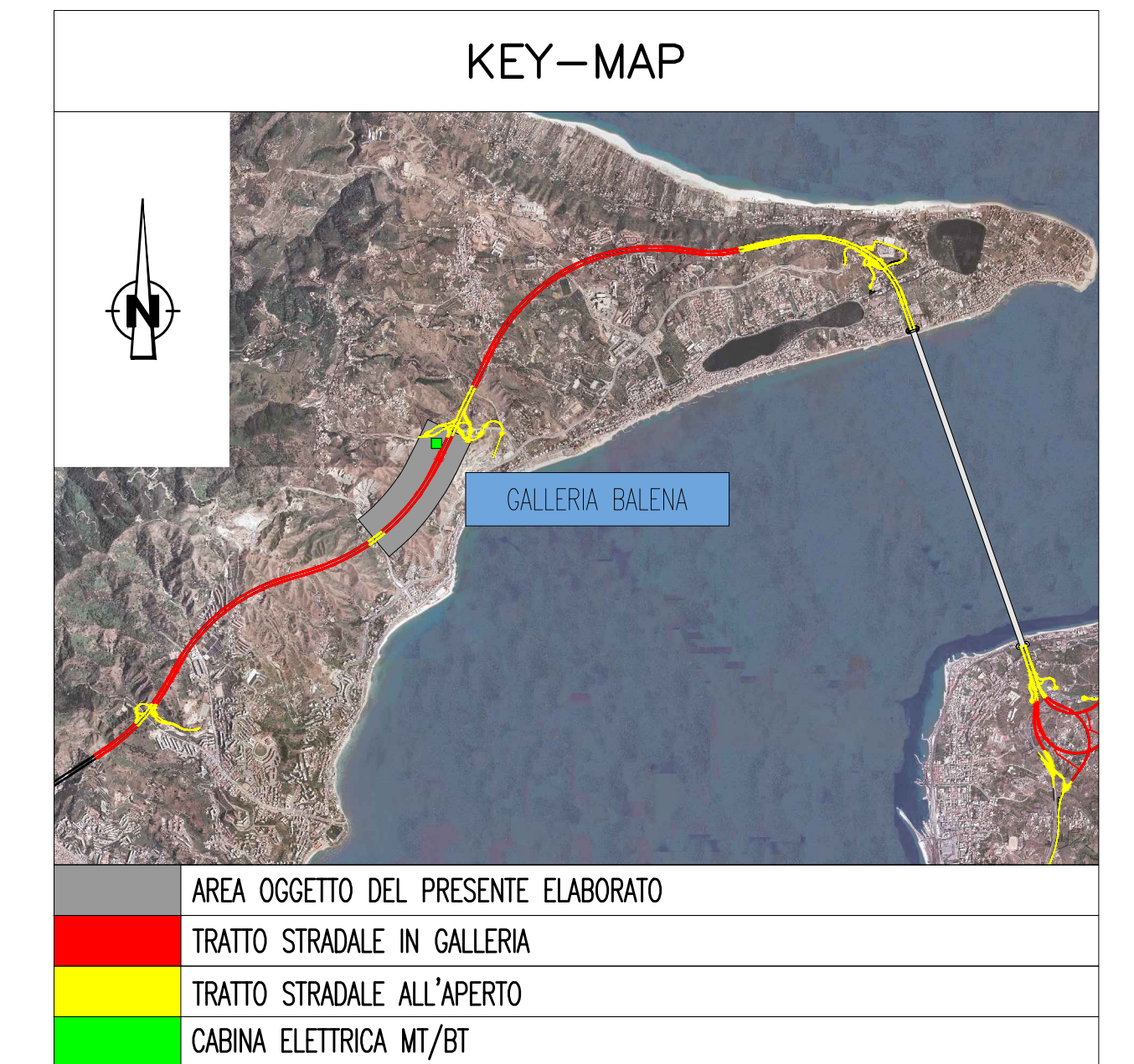
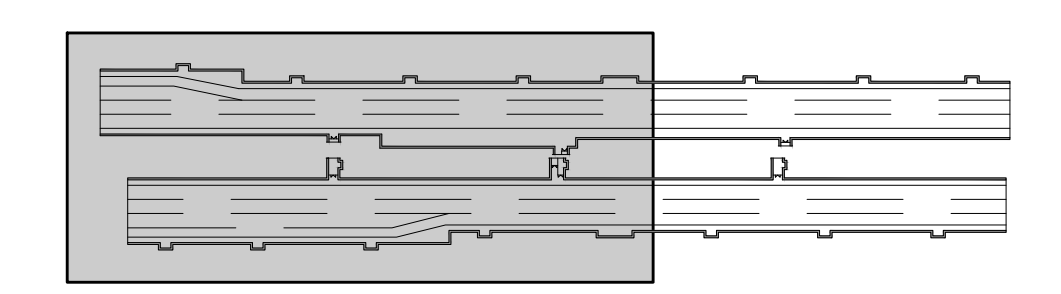


NOTE GENERALI



AREA OGGETTO DEL PRESENTE ELABORATO
 TRATTO STRADALE IN GALLERIA
 TRATTO STRADALE ALL'APERTO
 CABINA ELETTRICA MT/BT

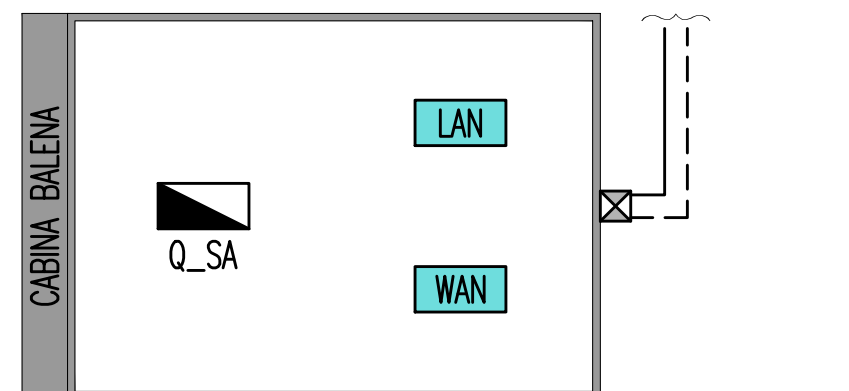
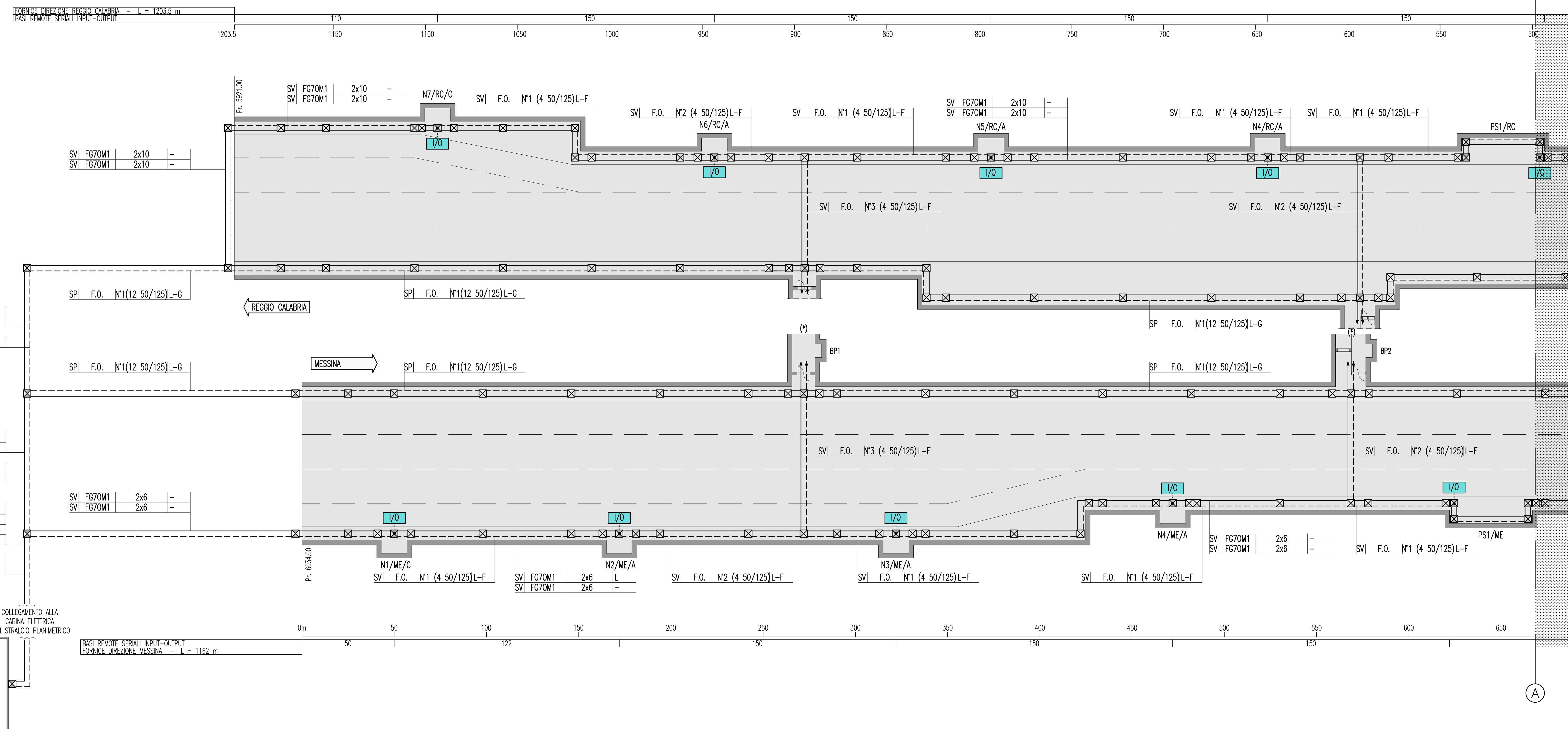
QUADRO D'UNIONE



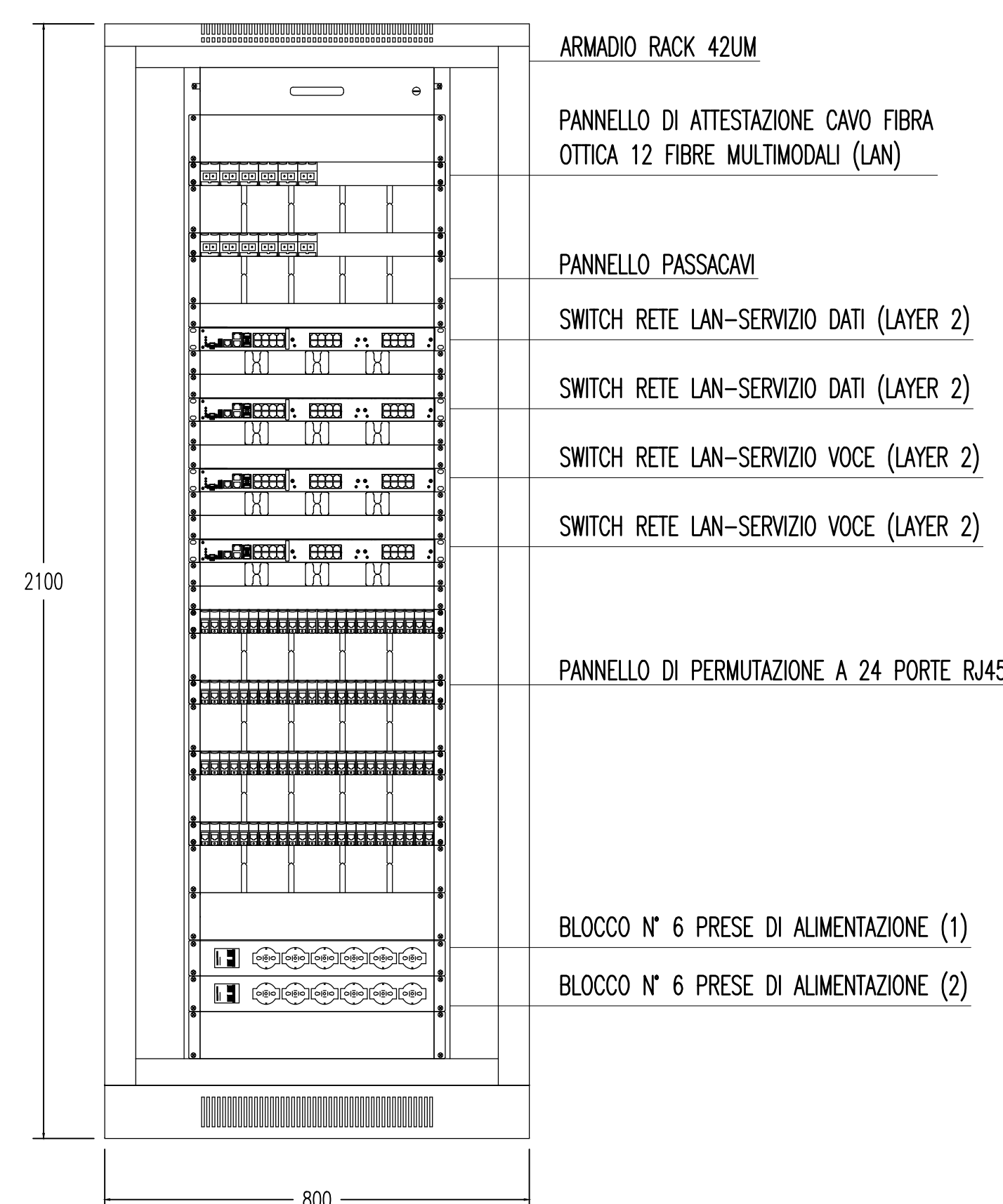
AREA INTERESSATA DAL PRESENTE ELABORATO

ELABORATI DI RIFERIMENTO

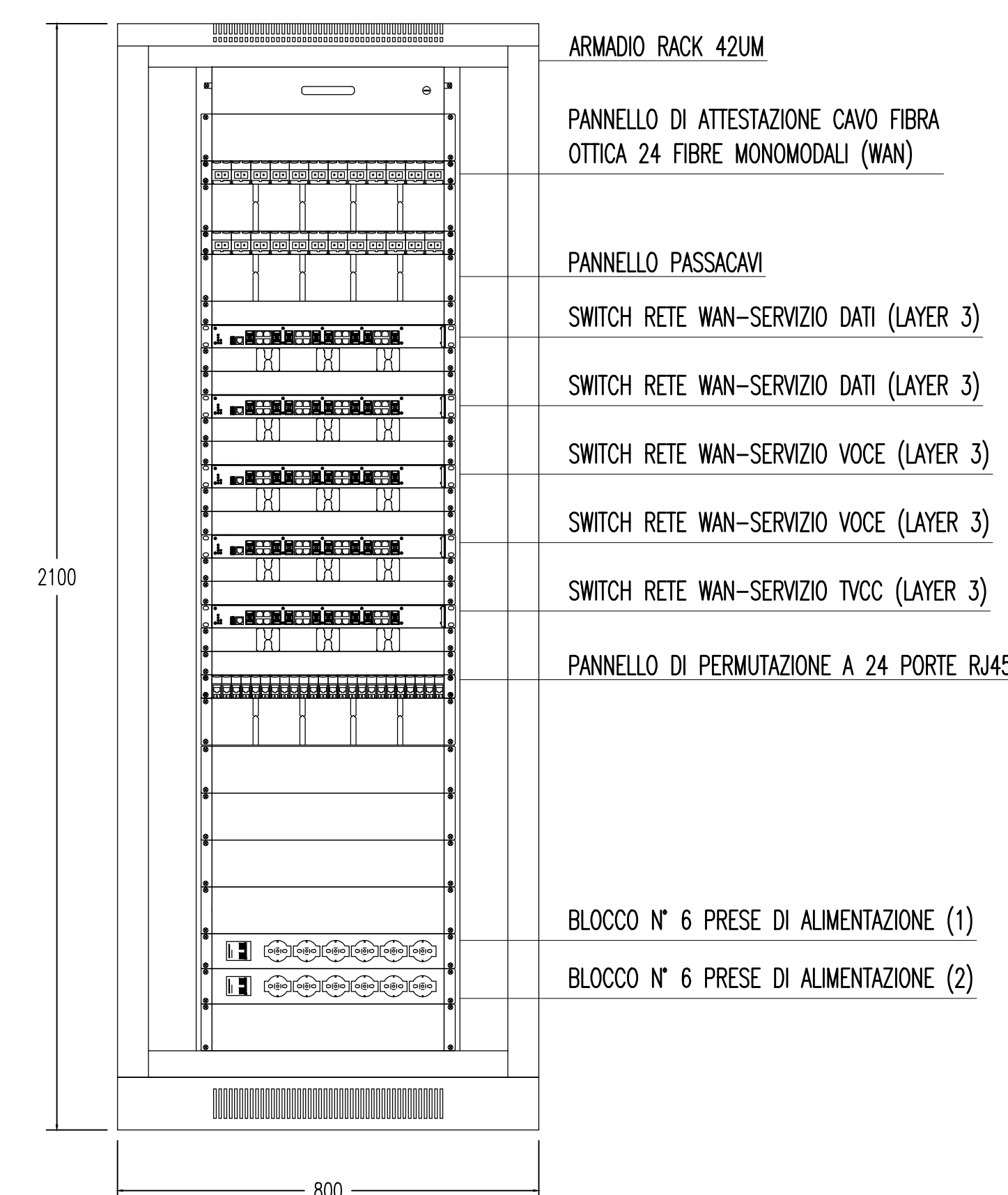
CG0700P2D0SSIOGNB00000020	GALLERIA NATURALE - BALENA PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 1 DI 2
CG0700P2D0SSIOGNB00000030	GALLERIA NATURALE - BALENA PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 2 DI 2
CG0700P1ADSSIOGNB00000050	GALLERIA NATURALE - BALENA SCHEMA ARCHITETTURA LOCALE DELL'IMPIANTO DI SUPERVISIONE, AUTOMAZIONE E CONTROLLO



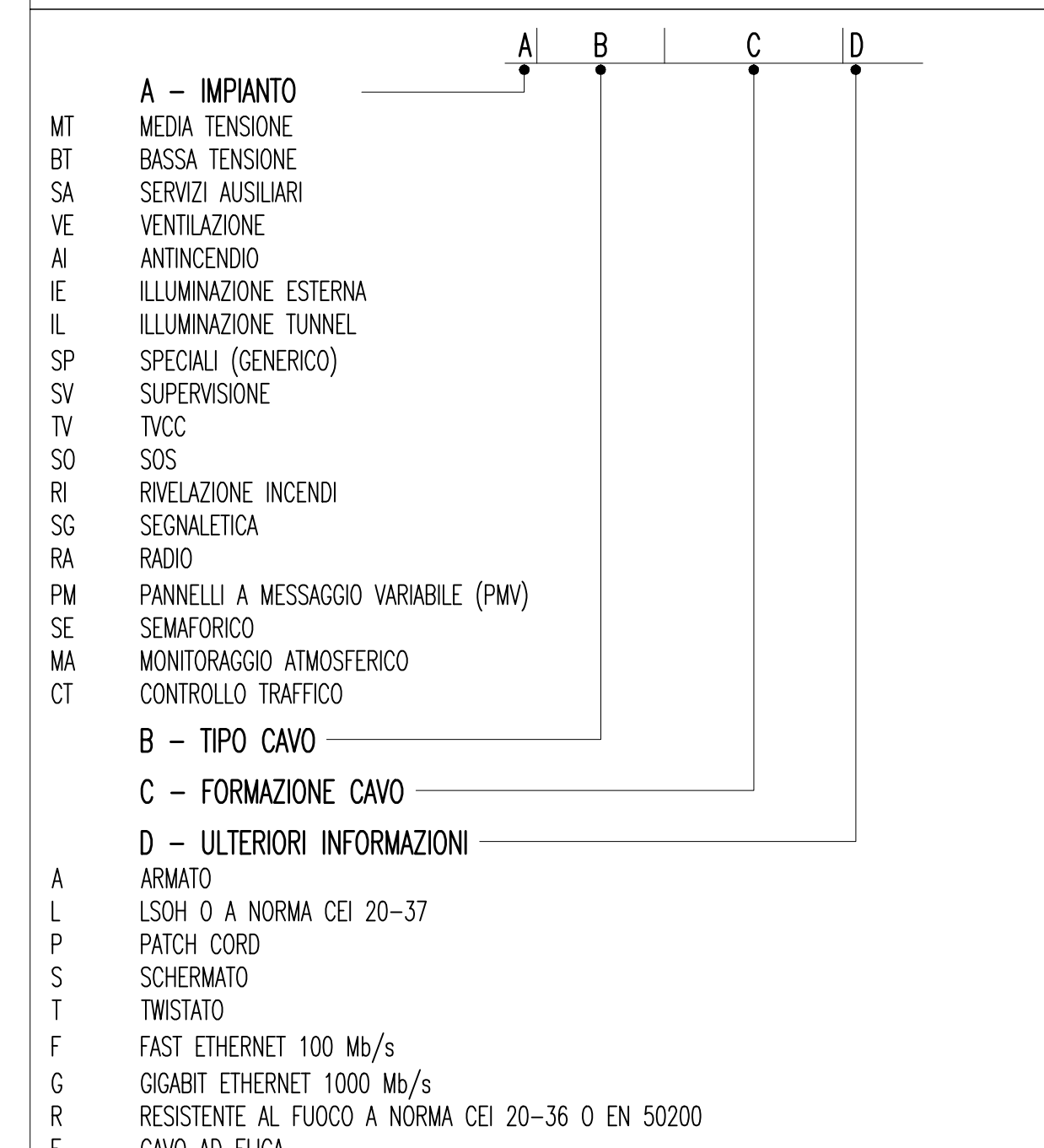
PARTICOLARE NODO LAN DI CABINA



PARTICOLARE NODO WAN DI CABINA



INDICATORE CAVI ELETTRICI



LEGENDA COLORI

Red	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
Blue	IMPIANTO DI SUPERVISIONE
Green	IMPIANTO SOS
Orange	IMPIANTO TVcc
Purple	IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI
Yellow	IMPIANTO PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE
Light Blue	IMPIANTO RADIO
Dark Blue	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	LAN NODO DI RETE LAN
Green square	WAN NODO/ARMADIO DI RETE WAN (SERVIZI DATI, VOCE E VIDEO)
Light blue square	I/O BASE REMOTA SEGNALI INPUT/OUTPUT INSTALLATA IN ARMADIO SOS
Light green square	PLC CONTROLLORE A LOGICA PROGRAMMABILE (PLC)
Black dot	PUNTO RISALITA CAVI
Black line	COLLEGAMENTO TERMINALE IN UTENZA IN CAMPO

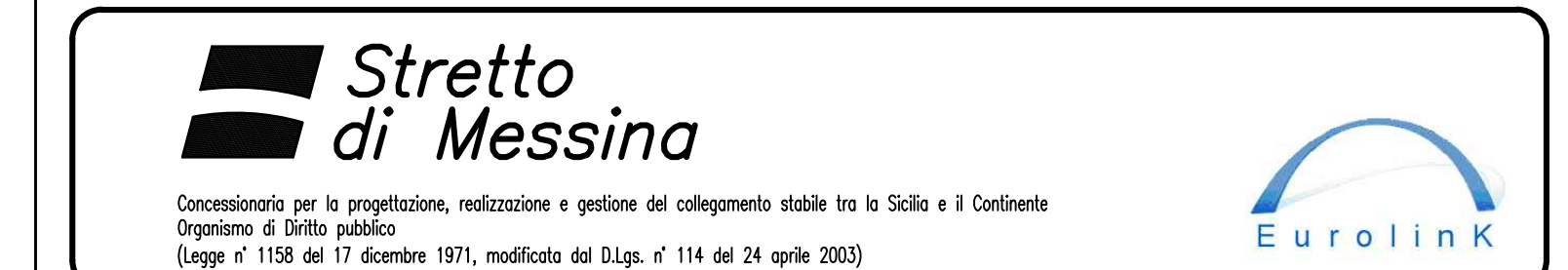
DENOMINAZIONE OPERE INFRASTRUTTURALI

N	NICCHIA	xxx/yy/zz	A,B,C	TIPO NICCHIA
BP	BY-PASS			
PS	PIAZZOLA DI SOSTA			
			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

NOTE:
 - ZONA EVIDENZIATA NEL FOGLIO SUCCESSIVO/PRECEDENTE
 - IL PRESENTE ELABORATO E' VALIDO ESCLUSIVAMENTE PER GLI ASPETTI IMPIANTISTICI
 - PER I DETTAGLI DEL COLLEGAMENTO CABINA-IMBOCO VEDI PLANIMETRIA CAVIDOTTI
 - (*) VEDI PARTICOLARE BY-PASS



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)
 SACVY S.p.A. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. I. 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 [SS1156_F0]
 INFRASTRUTTURE STADALI - IMPIANTI TECNOLOGICI
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 GALLERIA NATURALE - BALENA
 PLANIMETRIA IMPIANTO DI SUPERVISIONE, AUTOMAZIONE E CONTROLLO
 TAVOLA 1 DI 2

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

SCALA: 1:1000
 CODICE: CG0700P1ADSSIOGNB00000050