

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:

HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA

IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE

IMPIANTI LFM IN GALLERIA, IMBOCCHI E FINESTRE

IMPIANTI LFM GALLERIA HIRPINIA

Tabella Cavi

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvecchio 08/06/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Ing. V. Moro

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

IF3A	02	E	ZZ	TT	LFG100	001	B	-
------	----	---	----	----	--------	-----	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 08.00 - Emissione 180gg	N. Di Stefano	08/02/2022	C. Piccardo	08/02/2022	V. Moro	08/02/2022	Ing. S. Eandi
B	C 08.01 - A valle del contraddittorio	N. Di Stefano	08/06/2022	C. Piccardo	08/06/2022	V. Moro	08/06/2022	
								08/06/2022

File: IF3A02EZZTTLFG100001B.dwg

n.Elabor.:

QUADRO	SIGLA CIRCUITO	DESCRIZIONE UTENZA	TIPO DI CAVO	FORMAZIONE	LUNGHEZZA [m]	CONFIG. LINEA	MODALITA' DI POSA
QMT	-	QMT/FA03 (Hirpinia)-->QMT/BPT11	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	3495	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT11-->QMT/BPT10	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	3400	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT10-->QMT/BPT9	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	2475	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT9-->QMT/BPT8	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	2690	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT8-->QMT/BPT7	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	275	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT7-->QMT/FA01	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	1395	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/FA01-->QMT/BPT6	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	1785	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT6-->QMT/BPT5	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	2130	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT5-->QMT/BPT4	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	3080	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT4-->QMT/BPT3	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	2450	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT3-->QMT/BPT2	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	3530	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT2-->QMT/BPT1	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	2270	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT1-->QMT/FA02 (Orsara)	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x120	2440	Radiale	Cavidotto interrato
QMT	-	QMT/BPT11-->TR1	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT11-->TR2	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT11-->TR3	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT11-->TR4	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT11-->TR5	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT11-->TR6	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT10-->TR1	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT10-->TR2	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT10-->TR3	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT10-->TR4	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT10-->TR5	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT10-->TR6	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT9-->TR1	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT9-->TR2	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT9-->TR3	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT9-->TR4	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT9-->TR5	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT9-->TR6	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT8-->TR1	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT8-->TR2	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT8-->TR3	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT8-->TR4	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT8-->TR5	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT8-->TR6	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT7-->TR1	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT7-->TR2	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT6-->TR1	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT6-->TR2	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT5-->TR1	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT5-->TR2	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT5-->TR3	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT5-->TR4	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT5-->TR5	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT5-->TR6	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT4-->TR1	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT4-->TR2	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT4-->TR3	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT4-->TR4	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT4-->TR5	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo
QMT	-	QMT/BPT4-->TR6	B2ca-s1a,d1,a1	3x1x95	15	Radiale	Cunicolo

QUADRO	SIGLA CIRCUITO	DESCRIZIONE UTENZA	TIPO DI CAVO	FORMAZIONE	LUNGHEZZA [m]	CONFIG. LINEA	MODALITA' DI POSA
QdP	-	TR/QdP/BPT4-->Galleria Hirpinia (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT4-->Galleria Hirpinia (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
-	-	DORSALE 7 (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	2595	Dorsale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT3-->Galleria Hirpinia (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT4-->Galleria Hirpinia (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
-	-	DORSALE 7 (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	2565	Dorsale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT3-->Galleria Hirpinia (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT3-->Galleria Hirpinia (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
-	-	DORSALE 8 (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	3745	Dorsale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT2-->Galleria Hirpinia (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT3-->Galleria Hirpinia (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
-	-	DORSALE 8 (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	3710	Dorsale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT2-->Galleria Hirpinia (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT2-->Galleria Hirpinia (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
-	-	DORSALE 9(DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	2340	Dorsale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT1-->Galleria Hirpinia (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT2-->Galleria Hirpinia (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
-	-	DORSALE 9 (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	2390	Dorsale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT1-->Galleria Hirpinia (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT1-->Galleria Hirpinia (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
-	-	DORSALE 10 (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	2490	Dorsale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/FA01-->Galleria Hirpinia (DISPARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	100	Radiale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/BPT1-->Galleria Hirpinia (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	50	Radiale	Cavidotto interrato
-	-	DORSALE 10 (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	2510	Dorsale	Cavidotto interrato
QdP	-	TR/QdP/FA01-->Galleria Hirpinia (PARI)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x1x120)	100	Radiale	Cavidotto interrato
QdT/B (lato dispari)	-	LUCI GALLERIA	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x2.5	27100	Dorsale	Passerella
QdT/B (lato pari)	-	LUCI GALLERIA	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x2.5	27100	Dorsale	Passerella
n° nicchie	225					totale nicchie	
QdT/B-xx (dispari)	-	ALIM. PRESA FM (lung. 5m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	1125	Radiale	Passerella
QdT/B-xx (dispari)	-	LUCE RIF. NICCHIA ONDE CONVOGLIATE (lung. 5m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x2.5	1125	Radiale	Passerella
n° nicchie	225					totale nicchie	
QdT/B-xx (pari)	-	ALIM. PRESA FM (lung. 5m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	1125	Radiale	Passerella
QdT/B-xx (pari)	-	LUCE RIF. NICCHIA ONDE CONVOGLIATE (lung. 5m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x2.5	1125	Radiale	Passerella
n° nicchie alim. BP	53					totale nicchie	
QdB (tipologico)	-	LUCI EMERGENZA BYPASS (lung. 70m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x2.5	3710	Radiale	Passerella
QTRb (tipologico)	-	DAL QdB (lung. 5m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x1x35+1G35	265	Radiale	Cavidotto interrato
QTRb (tipologico)	-	A QUADRO QdC (lung. 50m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x1x35+1G35	2650	Radiale	Cavidotto interrato
n° nicchie alim. BP	53					totale nicchie	
QdB (tipologico)	-	LUCI EMERGENZA BYPASS (lung. 70m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x2.5	3710	Radiale	Passerella
QTRb (tipologico)	-	DAL QdB (lung. 5m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x1x35+1G35	265	Radiale	Cavidotto interrato
QTRb (tipologico)	-	A QUADRO QdC (lung. 50m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x1x35+1G35	2650	Radiale	Cavidotto interrato
n° Bypass Emergenza	53					totale Bypass	
QdC (tipologico)	-	ALIM. QIM BYPASS (lung. 5m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x1x35+1G35	265	Radiale	Passerella
QdC (tipologico)	Q12	ALIMENTAZIONE PLC (IN QIM) (lung. 5m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	265	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q1	VENTILATORE (lung. 10m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x1x25+1G16	530	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q2	SERRANDA INTERC. PARI (lung. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G2.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q3	SERRANDA INTERC. DISPARI (lung. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G2.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q4/1	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 1 PARI (lung. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q4/2	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 2 PARI (lung. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q4/3	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 3 PARI (lung. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q4/4	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 4 PARI (lung. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q4/5	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 5 PARI (lung. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q4/6	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 6 PARI (lung. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella

QUADRO	SIGLA CIRCUITO	DESCRIZIONE UTENZA	TIPO DI CAVO	FORMAZIONE	LUNGHEZZA [m]	CONFIG. LINEA	MODALITA' DI POSA
QIM (tipologico)	Q4/7	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 7 PARI (lungh. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q5/1	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 1 DISPARI (lungh. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q5/2	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 2 DISPARI (lungh. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q5/3	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 3 DISPARI (lungh. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q5/4	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 4 DISPARI (lungh. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q5/5	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 5 DISPARI (lungh. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q5/6	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 6 DISPARI (lungh. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q5/7	SERRANDA T.FUMO/FUOCO 7 DISPARI (lungh. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	1060	Radiale	Passerella
QIM (tipologico)	Q9	CENTRALINA RIV. INCENDI (lungh. 5m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	265	Dorsale	Passerella
QIM (tipologico)	Q10	CENTRALINA CONTR. ACCESSI (lungh. 5m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	265	Dorsale	Passerella
QdB-15	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G6	35	Radiale	Cunicolo
QdB-16	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G6	45	Radiale	Cunicolo
QdT-17	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	240	Radiale	Cunicolo
QdT-18	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	235	Radiale	Cunicolo
QdT-49	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	230	Radiale	Cunicolo
QdT-50	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	185	Radiale	Cunicolo
QdB-51	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G6	40	Radiale	Cunicolo
QdB-52	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	85	Radiale	Cunicolo
QdT-85	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G16	155	Radiale	Cunicolo
QdT-86	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	110	Radiale	Cunicolo
QdB-87	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G16	115	Radiale	Cunicolo
QdB-88	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G16	155	Radiale	Cunicolo
QdT-101	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-DMBC dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G6	60	Radiale	Cunicolo
QdT-102	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-DMBC pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G6	10	Radiale	Cunicolo
QdT-103	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-DMBC dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	235	Radiale	Cunicolo
QdT-103	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-DMBC pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	210	Radiale	Cunicolo
QdT-104	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-DMBC pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G35	285	Radiale	Cunicolo
QdT-104	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-DMBC pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	215	Radiale	Cunicolo
QdB-105	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-DMBC dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	75	Radiale	Cunicolo
QdB-106	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-DMBC pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	65	Radiale	Cunicolo
QdT-123	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	170	Radiale	Cunicolo
QdT-124	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G16	160	Radiale	Cunicolo
QdB-125	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	105	Radiale	Cunicolo
QdB-126	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	110	Radiale	Cunicolo
QdB-157	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	180	Radiale	Cunicolo
QdB-158	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	180	Radiale	Cunicolo
QdT-159	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	100	Radiale	Cunicolo
QdT-160	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	95	Radiale	Cunicolo
QdT-191	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	190	Radiale	Cunicolo
QdT-192	-	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G25	245	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)/BPT2	QG-C14	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS dispari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G6	20	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)/BPT2	QG-C15	ALIMENTAZIONE STES (UCS-IMS pari)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G6	55	Radiale	Cunicolo
n° Bypass Tecnologici	9				totale Bypass		
QGBT(N)/BPTx	QG-00AA	LINEA DA TR-1 (lungh. 20m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x95)	180	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)/BPTx	QG-00BB	LINEA DA TR-2 (lungh. 20m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x95)	180	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)/BPTx	QG-01	RIFASAMENTO AUTOMATICO (lungh. 20m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(1x25)+1G16	180	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)/BPTx	QG-02	ALIM. UPS 1 (lungh. 20m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	180	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)/BPTx	QG-03	ALIM. UPS 2 (lungh. 20m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	180	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)/BPTx	QG-04	ALIM. BY-PASS ESTERNO (lungh. 20m)	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	180	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)/BPTx	QG-06A	ILLUMINAZIONE LOCALE BT (lungh. 15m)	FG18OM18 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	135	Radiale	Tube a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-06B	ILLUMINAZIONE LOCALE MT (lungh. 35m)	FG18OM18 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	315	Radiale	Tube a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-06C	ILLUMINAZIONE LOCALE IS+TLC (lungh. 20m)	FG18OM18 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	180	Radiale	Tube a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-07A	PRESA LOCALE MT (lungh. 35m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	315	Radiale	Tube a vista

QUADRO	SIGLA CIRCUITO	DESCRIZIONE UTENZA	TIPO DI CAVO	FORMAZIONE	LUNGHEZZA [m]	CONFIG. LINEA	MODALITA' DI POSA
QGBT(N)/BPTx	QG-07B	PRESA LOCALE BT (lung. 25m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	225	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-07C	PRESA LOCALE IS+TLC (lung. 20m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	180	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-08	ILLUMINAZIONE ZONA FILTRO (lung. 70m)	FG180M18 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2,5	630	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-10	ALIM. VENTILAZIONE 1 LOCALE MT (lung. 40m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G4	360	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-11	ALIM. VENTILAZIONE 2 LOCALE MT (lung. 40m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G4	360	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-12	ALIM. CDZ 1 LOCALE BT (lung. 15m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	135	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-13	ALIM. CDZ 2 LOCALE BT (lung. 15m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	135	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-14	ALIM.VENTILAZIONE LOCALE BT (lung. 40m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G2,5	360	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-15	ALIM. CDZ 1 LOCALE IS+TLC (lung. 20m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G4	180	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-16	ALIM. CDZ 2 LOCALE IS+TLC (lung. 20m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G4	180	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-17	ALIM.VENTILAZIONE LOCALE IS+TLC (lung. 40m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G2,5	360	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-19	ALIM.VENTILAZIONE 1 COMM. TRA ZONA DI CALMA (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G4	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-18/1	SERRANDA 1 (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G1,5	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-18/2	SERRANDA 2 (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G1,5	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-18/3	SERRANDA 3 (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G1,5	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-18/4	SERRANDA 4 (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G1,5	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-18/5	SERRANDA 5 (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G1,5	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-18/6	SERRANDA 6 (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G1,5	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-20	ALIM.VENTILAZIONE 2 COMM. TRA ZONA DI CALMA (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G4	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-21	ALIM.VENTILAZIONE ZONA DI CALMA 1 (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G4	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	QG-22	ALIM.VENTILAZIONE ZONA DI CALMA 2 (lung. 50m)	FG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G4	450	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)/BPTx	OUT-UPS	ARRIVO DA UPS (lung. 20m)	FTG18M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	180	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)/BPTx	QG-C01	AUSILIARI QMT (lung. 35m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	315	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)/BPTx	QG-C03	AUSILIARI QDP-P (lung. 15m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	135	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)/BPTx	QG-C04	AUSILIARI QDP-D (lung. 15m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	135	Radiale	Tubo a vista
QGBT(NB)/BPTx	QG-C06	ILLUMINAZIONE LOCALE MT (lung. 35m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2,5	315	Radiale	Tubo a vista
QGBT(NB)/BPTx	QG-C07	ILLUMINAZIONE LOCALE BT (lung. 15m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2,5	135	Radiale	Tubo a vista
QGBT(NB)/BPTx	QG-C08	ILLUMINAZIONE LOCALE IS+TLC (lung. 20m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2,5	180	Radiale	Tubo a vista
QGBT(NB)/BPTx	QG-C09	ILLUMINAZIONE ZONA FILTRO (lung. 70m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2,5	630	Radiale	Tubo a vista
QGBT(NB)/BPTx	QG-C11	ALIM. PLC-QMT-1 (lung. 35m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	315	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)/BPTx	QG-C12	ALIM. PLC-QMT-2 (lung. 35m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	315	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)/BPTx	QG-C13	ALIM. PLC-BT (lung. 15m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	135	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)/BPTx	QG-C16	AUSILIARI QdP (lung. 20m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	180	Radiale	Passerella
QGBT(NB)/BPTx	QG-C17	AUSILIARI QdP (lung. 20m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	180	Radiale	Passerella
QGBT(NB)/BPTx	QG-C18	ALIM. 1 QFRONTEND (EVENTUALE) (lung. 20m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	180	Radiale	Passerella
QGBT(NB)/BPTx	QG-C19	ALIM. 2 QFRONTEND (EVENTUALE) (lung. 20m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	180	Radiale	Passerella
QGBT(NB)/BPTx	QG-C20	ALIM. 3 QFRONTEND (EVENTUALE) (lung. 20m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	180	Radiale	Passerella
QGBT(NB)/BPTx	QG-C21	CENTR. CONTR. ACCESSI (lung. 20m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	180	Radiale	Passerella
QGBT(NB)/BPTx	QG-C22	CENTR. RIV. INC./SPEGNIMENTO (lung. 20m)	FTG180M16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	180	Radiale	Passerella

QUADRO	SIGLA CIRCUITO	DESCRIZIONE UTENZA	TIPO DI CAVO	FORMAZIONE	LUNGHEZZA [m]	CONFIG. LINEA	MODALITA' DI POSA
n° Bypass Tecnologici FFP	2				totale Bypass		
QTR	QT-00AA	LINEA DA TR-1 (lung. 15m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x240)+1x240	30	Radiale	Cunicolo
QTR	QT-00BB	LINEA DA TR-2 (lung. 15m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x240)+1x240	30	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)	QG-00AA	LINEA DA TR-1 (lung. 40m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x240)+1x240	80	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)	QG-00BB	LINEA DA TR-2 (lung. 40m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(2x240)+1x240	80	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)	QG-01	RIFASAMENTO AUTOMATICO (lung. 20m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(1x25)+1G16	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)	QG-04	ALIM. UPS 1 (lung. 20m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)	QG-05	ALIM. UPS 2 (lung. 20m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)	QG-06	ALIM. BY-PASS ESTERNO (lung. 20m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)	QG-07	QUADRO VENTILAZIONE 1 (lung. 90m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(1x35)+1x16+1G16	180	Radiale	Passerella
QGBT(N)	QG-08	QUADRO VENTILAZIONE 2 (lung. 90m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(1x35)+1x16+1G16	180	Radiale	Passerella
QGBT(N)	QG-09	QUADRO VENTILAZIONE 3 (lung. 175m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(1x50)+1x25+1G25	350	Radiale	Passerella
QGBT(N)	QG-10	QUADRO VENTILAZIONE 4 (lung. 175m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(1x50)+1x25+1G25	350	Radiale	Passerella
QGBT(N)	QG-11	QUADRO VENTILAZIONE 5 (lung. 260m)	FG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3x(1x95)+1x50+1G50	520	Radiale	Passerella
QGBT(N)	QG-12	ALIM. QUADRO AUX CAB MT (lung. 40m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	5G10	80	Radiale	Passerella
QGBT(N)	QG-13	ALIM. ILLUMINAZIONE CABINA BT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)	QG-14	ALIM. PRESE CAB BT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	5G4	50	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)	QG-15	ALIM. ALIM. QS UCS (EVENTUALE) (lung. 20m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G6	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(N)	QG-16A	VENTILATORE LOCALE BT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4G2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)	QG-16B	CDZ 1 LOCALE BT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4G2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)	QG-16C	CDZ 2 LOCALE BT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4G2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)	QG-16D	VENTILATORE 1 LOCALE MT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4G2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)	QG-16E	VENTILATORE 2 LOCALE MT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4G2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QGBT(N)	OUT-UPS	ARRIVO DA UPS (lung. 20m)	FTG18M16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C02	ALIM. QAUX-NB CABINA MT (lung. 30m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	5G10	60	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C03	QUADRO VENT. 1- NB (lung. 90m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G6	180	Radiale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C04	QUADRO VENT. 1- NB (lung. 90m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G6	180	Radiale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C05	QUADRO VENT. 3- NB (lung. 175m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G6	350	Radiale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C06	QUADRO VENT. 4- NB (lung. 175m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G6	350	Radiale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C07	QUADRO VENT. 5- NB (lung. 260m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G10	520	Radiale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C09	ILLUMINAZIONE EMER. CAB BT (lung. 25m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QGBT(NB)	QG-C14	ILLUM. BY PASS ESODO E CAMERONE L1-DX (lung. 260m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	520	Radiale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C16	ILLUM. BY PASS ESODO E CAMERONE L1-SX (lung. 260m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	520	Radiale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C18	ILL. CAMMINAMENTO LINEA 1-DX (lung. 220m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	440	Radiale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C20	ILL. CAMMINAMENTO LINEA 1-SX (lung. 220m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	440	Radiale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C22	PLC BT (lung. 15m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	30	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C23	ALIM. BTS (lung. 20m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C24	ALIM. ADM (lung. 20m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C25	ALIM. SWITCH (lung. 20m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C26	ALIM. ZATA (lung. 20m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C27	ALIM. RO LINEA 4 (lung. 20m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C28	ALIM. ALIM. QS UCS (EVENTUALE) (lung. 20m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G6	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C29	ARMADIO TVCC (EVENTUALE) (lung. 20m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C30	CENTR. CONTR. ACCESSI (EVENTUALE) (lung. 20m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C31	CENTR. RIV. INC. (EVENTUALE) (lung. 20m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	40	Radiale	Cunicolo
QGBT(NB)	QG-C32/1	TVCC FINESTRA (EVENTUALE) (lung. 260m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G4	520	Dorsale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C32/1	TVCC CUNIC. (EVENTUALE) (lung. 420m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G6	840	Dorsale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C33	CONTR. ACC. CUNIC. (EVENTUALE) (lung. 420m)	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	3G10	840	Dorsale	Passerella
QGBT(NB)	QG-C34B	COMANDO ELETTROVALVOLA	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	120	Radiale	Tubo a vista
QGBT(NB)	QG-C34C	COMANDO ELETTROVALVOLA	FTG18OM16 0,6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	120	Radiale	Tubo a vista
QAUX	QA-01	ILL. CABINA MT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QAUX	QA-02	PRESE CABINA MT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	5G4	50	Radiale	Tubo a vista
QAUX	QA-03	ALIM. VENTILAZIONE 1 LOCALE MT (lung. 40m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4G4	80	Radiale	Tubo a vista
QAUX	QA-04	ALIM. VENTILAZIONE 2 LOCALE MT (lung. 40m)	FG18OM16 0.6/1 kv B2ca-s1a,d1,a1	4G4	80	Radiale	Tubo a vista

QUADRO	SIGLA CIRCUITO	DESCRIZIONE UTENZA	TIPO DI CAVO	FORMAZIONE	LUNGHEZZA [m]	CONFIG. LINEA	MODALITA' DI POSA
QAUX	QA-NB02	ILL. CABINA MT (lung. 25m)	FTG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QAUX	QA-NB03	PLC MT (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	50	Radiale	Tubo a vista
QAUX	QA-NB04	ARMADIO TLC (lung. 25m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2.5	50	Radiale	Tubo a vista
n° Filtri	10				totale Bypass		
QIP	IP-01	VENTILATORE 1 (lung. 10m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G10	100	Radiale	Passerella
QIP	IP-02	VENTILATORE 2 (lung. 10m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4G10	100	Radiale	Passerella
QIP	IP-03	SERRANDA INTERCETTAZIONE (lung. 30m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G2,5	300	Radiale	Passerella
QIP	IP-04A	SERRANDA 1 (lung. 10m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	100	Radiale	Passerella
QIP	IP-04B	SERRANDA 2 (lung. 10m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	100	Radiale	Passerella
QIP	IP-05A	SERRANDA 1 (lung. 30m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	300	Radiale	Passerella
QIP	IP-05B	SERRANDA 2 (lung. 30m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	300	Radiale	Passerella
QIP	IP-05C	SERRANDA 1 (lung. 15m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	150	Radiale	Passerella
QIP	IP-05D	SERRANDA 2 (lung. 15m)	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x1.5	150	Radiale	Passerella