

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
IE08 - STAZIONE DI ORSARA

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	LF0800	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: IF3A02EZZTTLF0800001B.dwg

n.Elab.:

QUADRO	SIGLA CIRCUITO	DESCRIZIONE UTENZA	TIPO DI CAVO	FORMAZIONE	LUNGHEZZA [m]	CONFIG. LINEA	MODALITA' DI POSA
QBT-CO	QC-00	ALIMENTAZIONE QGBT	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3x(1x120)+1x70+1G70	40	Radiale	Cavidotto interrato
QGBT-N	QG-02	ALIM. UPS 1	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	15	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-03	ALIM. UPS 2	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	15	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-04	ALIM. RAMO DI BYPASS UPS	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	15	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-05	ASCENSORE 1	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x25)+1G16	35	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-06	ASCENSORE 2	FG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x25)+1G16	35	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-18	QUADRO IAP	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G16	20	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-19	ALIMENTAZIONE QdS	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G4	20	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-09A	TORNELLO 1	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	35	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-09B	TORNELLO 2	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	35	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-09C	TORNELLO 3	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	35	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-09D	TORNELLO 4	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	35	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-09E	TORNELLO 5	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	35	Radiale	Passerella
QGBT-N	QG-10A	ILL. LOCALE QGBT	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	20	Radiale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-10B	ILL. LOCALE TECNICO	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	30	Radiale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-10C	ILL. LOCALE BAGNO	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	45	Radiale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-11A	PRESE TRIF LOCALE QGBT	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G4	20	Radiale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-11B	PRESE TRIF LOCALE TECNICO	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G4	30	Radiale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-11C	PRESE MON LOCALE QGBT	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	20	Radiale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-11D	PRESE MON LOCALE TECNICO	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	30	Radiale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-11E	PRESE MON WC	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	45	Radiale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-11F	ESTRATTORE WC	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	45	Radiale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-12B	ILLUMINAZIONE SOTTOPASSO	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	40	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-12C	ILLUMINAZIONE ATRIO 1	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	40	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-12D	ILLUMINAZIONE ATRIO 2	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	50	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-12E	ILLUMINAZIONE ESTERNO	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-14B	ILLUMINAZIONE PENSILINA 1D	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-14C	ILLUMINAZIONE PENSILINA 2D	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-14D	ILLUMINAZIONE PENSILINA 3P	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-14E	ILLUMINAZIONE PENSILINA 4P	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-N	QG-17B	ILLUMINAZIONE PIAZZALE ESTERNO 1	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	160	Dorsale	Cavidotto interrato
QGBT-N	QG-17C	ILLUMINAZIONE PIAZZALE ESTERNO 2	FG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	160	Dorsale	Cavidotto interrato
QGBT-N	OUT-UPS	ARRIVO DA UPS	FTG18M16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x(1x35)+1G25	20	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C01A	ILL. LOCALE QGBT	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	20	Radiale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C01B	LUCE EMERGENZA LOCALE TECNICO	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	30	Radiale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C01C	LUCE EMERGENZA LOCALE BAGNO	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2.5	45	Radiale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C02B	LUCE EMERGENZA SOTTOPASSO	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	40	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C02C	LUCE EMERGENZA ATRIO 1	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	40	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C02D	LUCE EMERGENZA ATRIO 2	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	50	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C02E	LUCE EMERGENZA ATRIO ESTERNO	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C06B	LUCE EMERGENZA PENSILINA 1D	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C06C	LUCE EMERGENZA PENSILINA 2D	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C06D	LUCE EMERGENZA PENSILINA 3 LATO SINISTRA	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C06E	LUCE EMERGENZA PENSILINA 4 LATO SINI.	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	60	Dorsale	Tubo a vista
QGBT-NB	QG-C07B	AUX 1	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	20	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C07C	AUX 2	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	20	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C07D	AUX 3	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x4	40	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C08A	TVCC (RACK)	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G4	20	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C08B	TVCC DORSALE DISPARI	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	220	Dorsale	Passerella
QGBT-NB	QG-C08C	TVCC DORSALE PARI	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	230	Dorsale	Passerella
QGBT-NB	QG-C08D	CENTRALINA ANTINTRUSIONE	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2,5	20	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C08E	RILEV. INCENDIO	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x2,5	20	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C08F	ALIM. TLC	FTG18OM16 0.6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	20	Radiale	Passerella

QUADRO	SIGLA CIRCUITO	DESCRIZIONE UTENZA	TIPO DI CAVO	FORMAZIONE	LUNGHEZZA [m]	CONFIG. LINEA	MODALITA' DI POSA
QGBT-NB	QG-C08G	DIFFUSIONE SONORA	FTG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G10	20	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C09	CDZ 1 LOCALE BT	FTG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G4	30	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C10	CDZ 2 LOCALE BT	FTG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	5G4	30	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C11	VENTILATORE LOCALE BT	FTG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	20	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C12	VENTILATORE 1 LOCALE TECNICO	FTG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	30	Radiale	Passerella
QGBT-NB	QG-C13	VENTILATORE 2 LOCALE TECNICO	FTG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G2,5	30	Radiale	Passerella
QIAP	QI-01A	RACK IAP	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G6	20	Radiale	Passerella
QIAP	QI-01B	RACK DS1	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	3G6	20	Radiale	Passerella
QIAP	QI-02A	MONITOR RIEP. TFT 42"(SALA ATTESA)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	40	Radiale	Passerella
QIAP	QI-02B	MONITOR RIEP. TFT 42"(SALA ATTESA)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	40	Radiale	Passerella
QIAP	QI-02C	INDIC. BIN. DA SOTTOPASSO TFT 43"	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	30	Radiale	Passerella
QIAP	QI-02D	INDIC. BIN. DA SOTTOPASSO TFT 43"	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	30	Radiale	Passerella
QIAP	QI-03A	INDIC. BIN. BIF. DA MARCA (PENSIL. 1)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	95	Radiale	Passerella
QIAP	QI-03B	INDIC. BIN. BIF. DA MARCA (PENSIL. 1)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	55	Radiale	Passerella
QIAP	QI-03C	MONITOR RIEP. TFT 42" (PENSIL. 1)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	35	Radiale	Passerella
QIAP	QI-03D	MONITOR RIEP. TFT 42" (PENSIL. 1)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	35	Radiale	Passerella
QIAP	QI-03E	INDIC. BIN. BIF DA MARCA LED (PENSIL. 2)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	105	Radiale	Passerella
QIAP	QI-03F	INDIC. BIN. BIF. DA MARCA (PENSIL. 2)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	65	Radiale	Passerella
QIAP	QI-03G	MONITOR RIEP. TFT 42" (PENSIL. 2)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	45	Radiale	Passerella
QIAP	QI-03H	MONITOR RIEP. TFT 42" (PENSIL. 2)	FG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	2x6	45	Radiale	Passerella
QPARK	QP-02A	ILLUMINAZIONE C1	FG16R16 0,6/1 kV Cca-s3,d1,a3	4x(1x6)	430	Dorsale	Cavidotto interrato
QPARK	QP-02B	ILLUMINAZIONE C2	FG16R16 0,6/1 kV Cca-s3,d1,a3	4x(1x6)	430	Dorsale	Cavidotto interrato
QPARK	QP-02C	ILLUMINAZIONE C3	FG16R16 0,6/1 kV Cca-s3,d1,a3	4x(1x6)	430	Dorsale	Cavidotto interrato
QGBT(NB) (PGEP ORSARA)	-	ALIMENTAZIONE PARI FFP	FTG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x10	600	Radiale	Cavidotto interrato
QGBT(NB) (PGEP ORSARA)	-	ALIMENTAZIONE DISPARI FFP	FTG18OM16 0,6/1 kV B2ca-s1a,d1,a1	4x10	600	Radiale	Cavidotto interrato