

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1 / 1,2
Planimetria linee di alimentazione principali	3,1 / 4,1

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Trasformatore	Quadro Generale BT Cabina	1	N1VV-K	2x3x120+1x120+1x95	FG7(O)M1	2x3x120+1x120+1x120	10	CANALE
Quadro Generale BT Cabina	Quadro Generale BT Palco	2	N1VV-K	2x3x120+1x120+1x95	FG7(O)M1	2x3x120+1x120+1x120	20	CANALE
Quadro Generale BT Palco	Quadro Servizi Cabina MTBT	3	N1VV-K	5G10	FG7(O)M1	5G4	20	CANALE
Quadro Generale BT Palco	Quadro Sez. Luci Scena	5	N1VV-K	3x1x95+1x95	FG7(O)M1	3x1x50+1x25+1x25	25	CANALE
Quadro Generale BT Palco	Quadro Sez. Luci Scena	6	N1VV-K	3x1x70	FG7(O)M1	3x1x50+1x25+1x25	25	CANALE
Quadro Generale BT Palco	Quadro Luci Sala	7	N1VV-K	4x1x50	FG7(O)M1	3x1x50+1x25+1x25	15	CANALE
Quadro Generale BT Palco	Quadro Palco	8	N1VV-K	4x1x25	FG7(O)M1	5G25	15	CANALE
Quadro Generale BT Palco	Quadro Segreteria	9	N1VV-K	4x1x50	FG7(O)M1	3x1x50+1x25+1x25	80	CANALE
Quadro Generale BT Palco	Quadro Camerini	10	N1VV-K	4x16	FG7(O)M1	5G25	70	CANALE
Quadro Generale BT Palco	Quadro Centrale Termica	11	N1VV-K	4x16	FG7(O)M1	5G16	30	CANALE
Quadro Sez. Luci Scena	Quadro Luci Scena	15	N1VV-K	3x1x95+1x95	FG7(O)M1	3x1x95+1x50+1x50	5	CANALE
Quadro Sez. Luci Scena	Quadro Luci Scena	16	N1VV-K	3x1x95+1x95	FG7(O)M1	3x1x95+1x50+1x50	5	CANALE
Quadro Generale BT Palco	Quadro FM Compagnie	21	N1VV-K	3x1x120+1x120	FG7(O)M1	3x1x120+1x70+1x70	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,1	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,2	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,3	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,4	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,5	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,6	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,7	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,8	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,9	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,10	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,11	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,12	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,13	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,14	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,15	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,16	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,17	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,18	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,19	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,20	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,21	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,22	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,23	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	22,24	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,1	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,2	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1 / 1,2
Planimetria linee di alimentazione principali	3,1 / 4,1

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,3	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,4	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,5	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,6	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,7	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,8	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,9	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,10	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,11	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,12	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,13	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,14	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,15	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,16	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,17	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,18	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,19	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,20	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,21	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,22	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,23	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Luci Scena	Quadro FM Palco	23,24	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x4	10	CANALE
Quadro Generale BT Cabina	Quadro Illuminazione Emergenza	24	-	-	FTG10(O)M1	3x1x50+1x25+1x25	20	CANALE
Quadro Illuminazione Emergenza	UPS 1	25	-	-	FTG10(O)M1	3G16	20	CANALE
Quadro Illuminazione Emergenza	UPS 2	26	-	-	FTG10(O)M1	3G16	20	CANALE
UPS 1	Quadro Illuminazione Emergenza	27	-	-	FTG10(O)M1	3G16	20	CANALE
UPS 2	Quadro Illuminazione Emergenza	28	-	-	FTG10(O)M1	3G16	20	CANALE
Quadro Illuminazione Emergenza	Quadro Camerini Sezione 1	29	-	-	FTG10(O)M1	3G6	50	CANALE
Quadro Illuminazione Emergenza	Quadro Palco Sezione 1	30	-	-	FTG10(O)M1	3G6	30	CANALE
Quadro Illuminazione Emergenza	Quadro Camerini Sezione 2	32	-	-	FTG10(O)M1	3G6	50	CANALE
Quadro Illuminazione Emergenza	Quadro Palco Sezione 2	33	-	-	FTG10(O)M1	3G6	30	CANALE
Quadro Illuminazione Emergenza	Quadro EFC	35	-	-	FTG10(O)M1	3G6	150	CANALE
Pulsante di sgancio	Sgancio Media Tensione	S1	N1VV-K	2x1,5	FTG10(O)M1	2x1,5	100	TUBAZIONE
Pulsante di sgancio	Sgancio Bassa Tensione Norm.	S2	N1VV-K	2x1,5	FTG10(O)M1	2x1,5	100	TUBAZIONE
Pulsante di sgancio	Sgancio Bassa Tensione Priv.	S3	-	-	FTG10(O)M1	2x1,5	100	TUBAZIONE
Pulsante di sgancio	Sgancio Centrale Termica	S4	N1VV-K	2x1,5	FTG10(O)M1	2x1,5	40	TUBAZIONE

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1
Planimetria linee di alimentazione da Quadro Luci Sala	3,2 / 3,3

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Quadro Luci Sala	APLIQUE 2°ORDINE	QLS1	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	70	CANALE
Quadro Luci Sala	LAMPADARIO	QLS2	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	90	CANALE
Quadro Luci Sala	APLIQUE 1°ORDINE	QLS3	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	60	CANALE
Quadro Luci Sala	LOGGIONE	QLS4	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	100	CANALE
Quadro Luci Sala	APLIQUE PLATEA	QLS5	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	90	CANALE
Quadro Luci Sala	APLIQUE 3°ORDINE	QLS6	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	80	CANALE
Quadro Luci Sala	APLIQUE 4°ORDINE	QLS7	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	90	CANALE
Quadro Luci Sala	PALCHI 1°ORDINE	QLS8	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	60	CANALE
Quadro Luci Sala	PALCHI 2°ORDINE	QLS9	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	70	CANALE
Quadro Luci Sala	PALCHI 3°ORDINE	QLS10	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	80	CANALE
Quadro Luci Sala	PALCHI 4°ORDINE	QLS11	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	90	CANALE
Quadro Luci Sala	QUADRO LUCI TERRAZZO	QLS12	N1VV-K	3G1,5	FG7(O)M1	3G4	15	CANALE

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1
Planimetria linee di alimentazione da Quadro Palco	3,4 / 3,5

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Quadro Palco	PONTE MOTORIZZATO	QP1	N1VV-K	5G4	FG7(O)M1	5G4	20	CANALE
Quadro Palco	FONICA	QP2	N1VV-K	5G4	FG7(O)M1	5G4	20	CANALE
Quadro Palco	PRESE PALCO 380V	QP3	N1VV-K	5G6	FG7(O)M1	5G6	200	CANALE / TUBO
Quadro Palco	FARO PALCO 1°ACCENSIONE	QP4	N1VV-K	3G6	FG7 (O)M1	3G6	60	CANALE
Quadro Palco	FARO PALCO 2°ACCENSIONE	QP5	N1VV-K	3G6	FG7 (O)M1	3G6	60	CANALE
Quadro Palco	FARO PALCO 3°ACCENSIONE	QP6	N1VV-K	3G6	FG7 (O)M1	3G6	60	CANALE
Quadro Palco	LUCE BLU	QP7	N1VV-K	3G6	FG7(O)M1	3G6	120	CANALE / TUBO
Quadro Palco	LUCE BIANCA	QP8	N1VV-K	3G6	FG7(O)M1	3G6	120	CANALE / TUBO
Quadro Palco	COMANDO LUCE SERVIZI	QP9	N1VV-K	3G6	FG7(O)M1	3G6	250	CANALE / TUBO
Quadro Palco	PRESE PALCO 220	QP10	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	200	CANALE / TUBO
Quadro Palco	PRESE SPINAMENTO LINEA 1	QP11	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	5	CANALE
Quadro Palco	PRESE SPINAMENTO LINEA 2	QP12	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	5	CANALE
Quadro Palco	PIANO FORATO	QP13	N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	70	CANALE / TUBO
Quadro Palco	SCALA GRATICCIO	QP14	N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	100	CANALE / TUBO
Quadro Palco	LOCALE TECNICO	QP15	N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	40	CANALE / TUBO
Quadro Palco	PALCO SCENICO	QP16	N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	50	CANALE / TUBO

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1
Planimetria linee di alimentazione da Quadro Camerini	3,6

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Quadro Camerini	LUCE BIANCA SOTTO PALCO	QC1	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	40	CANALE / TUBO
Quadro Camerini	LUCE BLU SOTTO PALCO	QC2	N1VV-K	3G4	FG7(O)M1	3G4	40	CANALE / TUBO

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1
Planimetria linee di alimentazione da Quadro FM Palco	3,7 / 3,8

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 1	N1VV- K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 2	N1VV- K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 3	N1VV- K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 4	N1VV- K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 5	N1VV- K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 6	N1VV- K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 7	N1VV- K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 8	N1VV- K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 9	N1VV- K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 10	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 11	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 12	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 13	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 14	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 15	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°4	QFMP 16	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
MORSETTIERA AMERICANA N°4	QUADRO AMERICANA 4		N1VV-K	12G2,5	FG7(O)M1	12G2,5	50	CANALE / TUBO
MORSETTIERA AMERICANA N°4	QUADRO AMERICANA 4		N1VV-K	12G2,5	FG7(O)M1	12G2,5	50	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 1		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 2		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 3		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 4		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 5		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 6		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 7		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 8		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 9		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 10		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 11		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 12		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 13		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 14		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 15		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 4	PRESA 16		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 17	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 18	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 19	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 20	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 21	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1
Planimetria linee di alimentazione da Quadro FM Palco	3,7 / 3,8

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 22	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 23	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 24	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 25	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°3	QFMP 26	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
MORSETTIERA AMERICANA N°3	QUADRO AMERICANA 3		N1VV-K	12G2,5	FG7(O)M1	12G2,5	50	CANALE / TUBO
MORSETTIERA AMERICANA N°3	QUADRO AMERICANA 3		N1VV-K	12G2,5	FG7(O)M1	12G2,5	50	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 17		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 18		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 19		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 20		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 21		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 22		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 23		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 24		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 25		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 3	PRESA 26		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 27	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 28	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 29	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 30	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 31	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 32	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 33	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 34	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 35	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°2	QFMP 36	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
MORSETTIERA AMERICANA N°2	QUADRO AMERICANA 2		N1VV-K	12G2,5	FG7(O)M1	12G2,5	50	CANALE / TUBO
MORSETTIERA AMERICANA N°2	QUADRO AMERICANA 2		N1VV-K	12G2,5	FG7(O)M1	12G2,5	50	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 27		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 28		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 29		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 30		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 31		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 32		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 33		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 34		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 35		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 2	PRESA 36		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1
Planimetria linee di alimentazione da Quadro FM Palco	3,7 / 3,8

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 37	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 38	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 39	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 40	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 41	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 42	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 43	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 44	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 45	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 46	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 47	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 48	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 49	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 50	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 51	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 52	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 53	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 54	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 55	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	MORSETTIERA AMERICANA N°1	QFMP 56	N1VV -K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
MORSETTIERA AMERICANA N°1	QUADRO AMERICANA 1		N1VV-K	12G2,5	FG7(O)M1	12G2,5	50	CANALE / TUBO
MORSETTIERA AMERICANA N°1	QUADRO AMERICANA 1		N1VV-K	12G2,5	FG7(O)M1	12G2,5	50	CANALE / TUBO
MORSETTIERA AMERICANA N°1	QUADRO AMERICANA 1		N1VV-K	12G2,5	FG7(O)M1	12G2,5	50	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 37		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 38		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 39		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 40		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 41		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 42		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 43		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 44		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 45		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 46		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 47		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 48		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 49		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 50		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 51		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 52		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1
Planimetria linee di alimentazione da Quadro FM Palco	3,7 / 3,8

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 53		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 54		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 55		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
QUADRO AMERICANA 1	PRESA 56		N1VV-K	3G2,5	FG7(O)M1	3G2,5	20	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 57 / 59 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 57	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 57 / 59 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 58	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 57 / 59 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 59	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 60 / 62 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 60	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 60 / 62 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 61	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 60 / 62 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 62	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 63 / 70 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 63	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 63 / 70 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 64	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 63 / 70 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 65	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 63 / 70 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 66	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 63 / 70 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 67	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 63 / 70 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 68	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 63 / 70 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 69	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 63 / 70 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 70	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	90	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 71 / 78 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 71	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	30	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 71 / 78 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 72	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	30	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 71 / 78 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 73	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	30	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 71 / 78 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 74	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	30	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 71 / 78 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 75	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	30	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 71 / 78 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 76	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	30	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 71 / 78 Lato Palco 4°Or dine	QFMP 77	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	30	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 79 / 82 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 78	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 79 / 82 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 79	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 79 / 82 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 80	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 79 / 82 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 81	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 79 / 82 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 82	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 83 / 86 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 83	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 83 / 86 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 84	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 83 / 86 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 85	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 83 / 86 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 86	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 87 / 92 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 87	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 87 / 92 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 88	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 87 / 92 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 89	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 87 / 92 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 90	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 87 / 92 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 91	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1
Planimetria linee di alimentazione da Quadro FM Palco	3,7 / 3,8

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 87 / 92 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 92	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 93 / 98 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 93	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	40	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 93 / 98 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 94	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	40	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 93 / 98 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 95	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	40	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 93 / 98 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 96	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	40	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 93 / 98 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 97	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	40	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 93 / 98 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 98	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	40	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 99 / 102 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 99	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 99 / 102 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 100	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 99 / 102 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 101	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 99 / 102 Lato Palco 1°Or dine	QFMP 102	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 103 / 106 Lato Palco 1°Ordine	QFMP 103	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	25	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 103 / 106 Lato Palco 1°Ordine	QFMP 104	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	25	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 103 / 106 Lato Palco 1°Ordine	QFMP 105	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	25	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 103 / 106 Lato Palco 1°Ordine	QFMP 106	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	25	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 107 / 110 Lato Palco 1°Ordine	QFMP 107	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 107 / 110 Lato Palco 1°Ordine	QFMP 108	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 107 / 110 Lato Palco 1°Ordine	QFMP 109	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 107 / 110 Lato Palco 1°Ordine	QFMP 110	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 111 / 112 Loggione	QFMP 111	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 111 / 112 Loggione	QFMP 112	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 113 / 118 Loggione	QFMP 113	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 113 / 118 Loggione	QFMP 114	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 113 / 118 Loggione	QFMP 115	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 113 / 118 Loggione	QFMP 116	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 113 / 118 Loggione	QFMP 117	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 113 / 118 Loggione	QFMP 118	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 119 / 120 Loggione	QFMP 119	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 119 / 120 Loggione	QFMP 120	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 121 / 122 Loggione	QFMP 121	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 121 / 122 Loggione	QFMP 122	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	80	CANALE / TUBO
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 123 / 126 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 123	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	70	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 123 / 126 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 124	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	70	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 123 / 126 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 125	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	70	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 123 / 126 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 126	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	70	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 127 / 128 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 127	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	70	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 127 / 128 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 128	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	70	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 129 / 130 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 129	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	70	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 129 / 130 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 130	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	70	CANALE / TUB O

COMUNE DI CASALE MONFERRATO (AL)

ADEGUAMENTO alle NORMATIVE VIGENTI in MATERIA di SICUREZZA, PREVENZIONE INCENDI, RIFACIMENTO DISTRIBUZIONE ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
TEATRO COMUNALE

ELABORATO DI RIFERIMENTO	TAVOLA
Schema di Principio	1,1
Planimetria linee di alimentazione da Quadro FM Palco	3,7 / 3,8

PROVENIENZA LINEA	DESTINAZIONE LINEA	CIRCUITO	CAVO ESISTENTE		CAVO NUOVA INSTALLAZIONE		LUNGHEZZA	POSA PREVALENTE
			TIPO	SEZIONE	TIPO	SEZIONE		
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 131 / 132 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 131	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 131 / 132 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 132	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 133 / 136 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 133	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 133 / 136 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 134	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 133 / 136 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 135	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 133 / 136 Lato palchi 4°Ordine	QFMP 136	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 137 / 138 Lato palchi 3°Ordine	QFMP 137	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 137 / 138 Lato palchi 3°Ordine	QFMP 138	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 139 / 140 Lato palchi 3°Ordine	QFMP 139	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 139 / 140 Lato palchi 3°Ordine	QFMP 140	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 141 / 145 Lato palchi 3°Ordine	QFMP 141	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 141 / 145 Lato palchi 3°Ordine	QFMP 142	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 141 / 145 Lato palchi 3°Ordine	QFMP 143	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 141 / 145 Lato palchi 3°Ordine	QFMP 144	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 141 / 145 Lato palchi 3°Ordine	QFMP 145	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	60	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 146 / 147 Lato palchi 2°Ordine	QFMP 146	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 146 / 147 Lato palchi 2°Ordine	QFMP 147	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 148 / 153 Lato palchi 2°Ordine	QFMP 148	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 148 / 153 Lato palchi 2°Ordine	QFMP 149	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 148 / 153 Lato palchi 2°Ordine	QFMP 150	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 148 / 153 Lato palchi 2°Ordine	QFMP 151	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 148 / 153 Lato palchi 2°Ordine	QFMP 152	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 148 / 153 Lato palchi 2°Ordine	QFMP 153	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	50	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 154 / 155 Lato palchi 1°Ordine	QFMP 154	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	40	CANALE / TUB O
Quadro FM Palco	QUADRO PRESE 154 / 155 Lato palchi 1°Ordine	QFMP 155	N1VV-K	2x4	FG7(O)M1	2x2,5	40	CANALE / TUB O