

TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO

NORMA CEI 17-13/1 4° ED.

CORRENTE C.T.O – C.T.O: 6KA

DIMENSIONI CARPENTERIA : L =

H =

P =

GRADO DI PROTEZIONE :

QM = QN



Per. Ind. ZEPPARELLI GUGLIELMO  
Via R. Grieco,10 – 06135 Ponte S. Giovanni (Pg)  
Tel/Fax 075393677 – Email: staff@studiogz.191.it

tavolo:

cliente:

O.M.G. Officine Meccaniche Galletti  
Etruria Leasing – loc. Ferriera – Torgiano

data:

OTTOBRE 2014

sigla:

QM

QUADRO  
EDIFICIO "M"

scala:

pgg:

firma:

archivio:

SCHEMI QUADRI ELETTRICI

QM.DWG

00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

ARRIVO LINEA

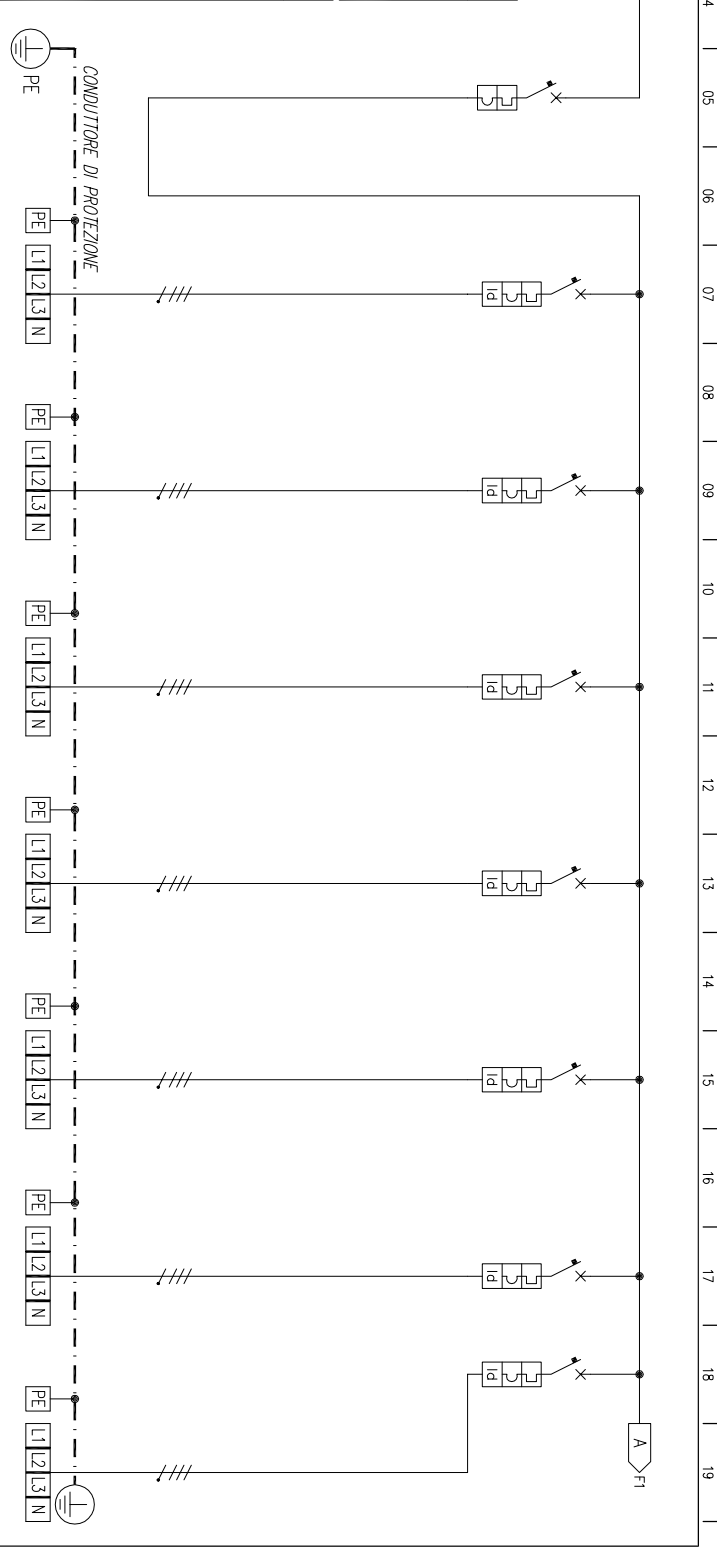
Linea da Quadro:  
 Tipo Cavo:  
 Sezione (mmq):

DENOMINAZIONE QUADRO

**QM**  
 QUADRO  
 EDIFICIO "M"

CARATTERISTICHE ELETTRICHE GENERALI

Corrente di corto c.tor: 6kA  
 Sistema di distribuzione: TT  
 Grado di protezione:  
 Caratteristica:  
 Tensione di esercizio: 400V  
 Potenza Totale:  
 Corrente d'impiego:



UTENZA	DENOMINAZIONE		GENERALI		BLINDO SBARRA 1 B51		BLINDO SBARRA 2 B52		BLINDO SBARRA 3 B53		CIRCUITO F.M. 1 P1		CIRCUITO F.M. 2 P2		CIRCUITO F.M. 3 P3		CIRCUITO F.M. 4 P4				
	SIGLA	POTENZA TOT. kW	TIPO	POTENZA kW	lb	lb	REGOL.	lb	REGOL.	lb	REGOL.	lb	REGOL.	lb	REGOL.	lb	REGOL.	lb	REGOL.	lb	
INTERRUTTORE 0 SEZIONATORE			N.POL	400	4	160	160	160	160	160	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	
			lh								0,3S	0,3S	0,3S	0,3S	0,3S	0,3S	0,3S	0,3S	0,3S	0,3S	
			lh (o curva)	36kA	36kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA	16kA
FUSIBILE			TIPO																		
			CALIBRO																		
CONTATTATORE			TIPO																		
			ln	A	Pn	kW															
RELE' TERMICO			TARATURA																		
			TIPO CAVO																		
			FORMAZIONE																		
			LUNGHEZZA																		
			lz	A																	
			C.d.T. a ln	%	C.d.T. a lb	%															
			Zk	mé	Zs	mé															
			Ik trise	kA	IkI fase/terro	kA															
			NUMERAZIONE MORSETTIERA																		

LINEA DI POTENZA

REV. DATA

OGGETTO MODIFICA

FIRMA

IMPIANTO Q.M.G. Officine Meccaniche Galeffi - Ferrar

SISTEMA "GZ" Tecnico

Per. Ind. Guglielmo Zapparelli  
 Via Ruggero Grieco, 10 - Ponte S. Giovanni (Pg)

SCHEMA QM

RF: CLIENTE

FIRMA

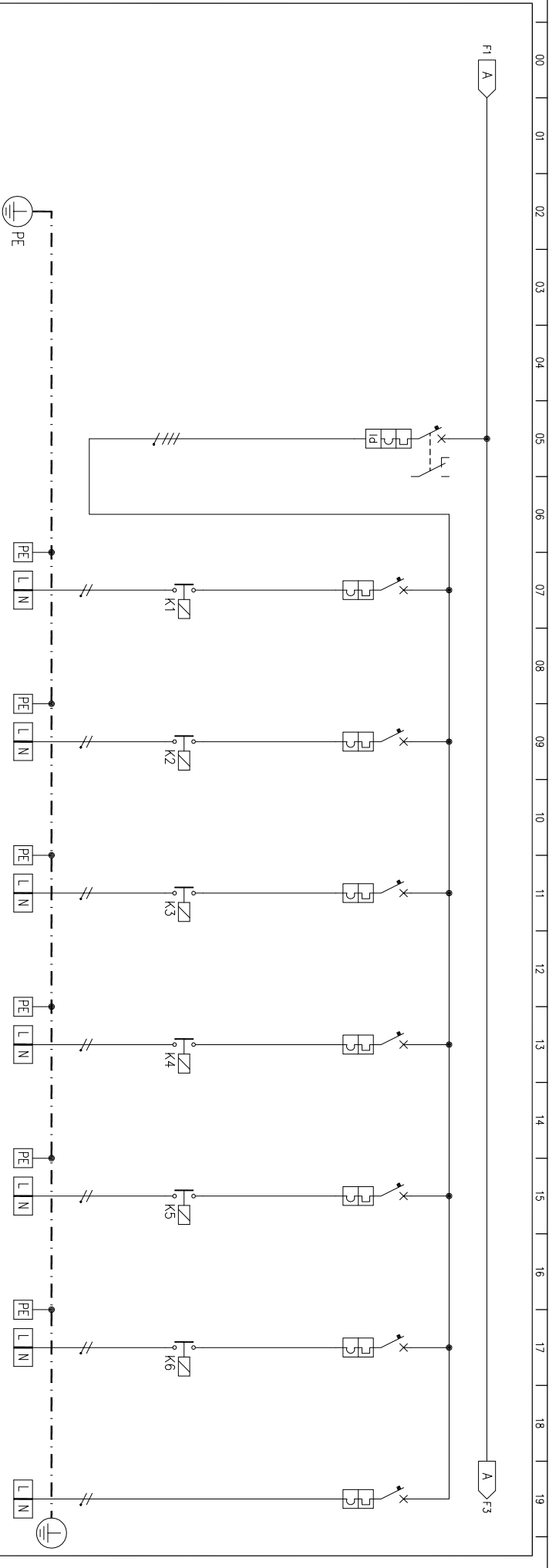
DISENMATORE

SCALA

N. DIS. QM14WG  
 N. ARCH.  
 DATA OTTOBRE 2014

FOLIO 1  
 TOT. FOLGI 5

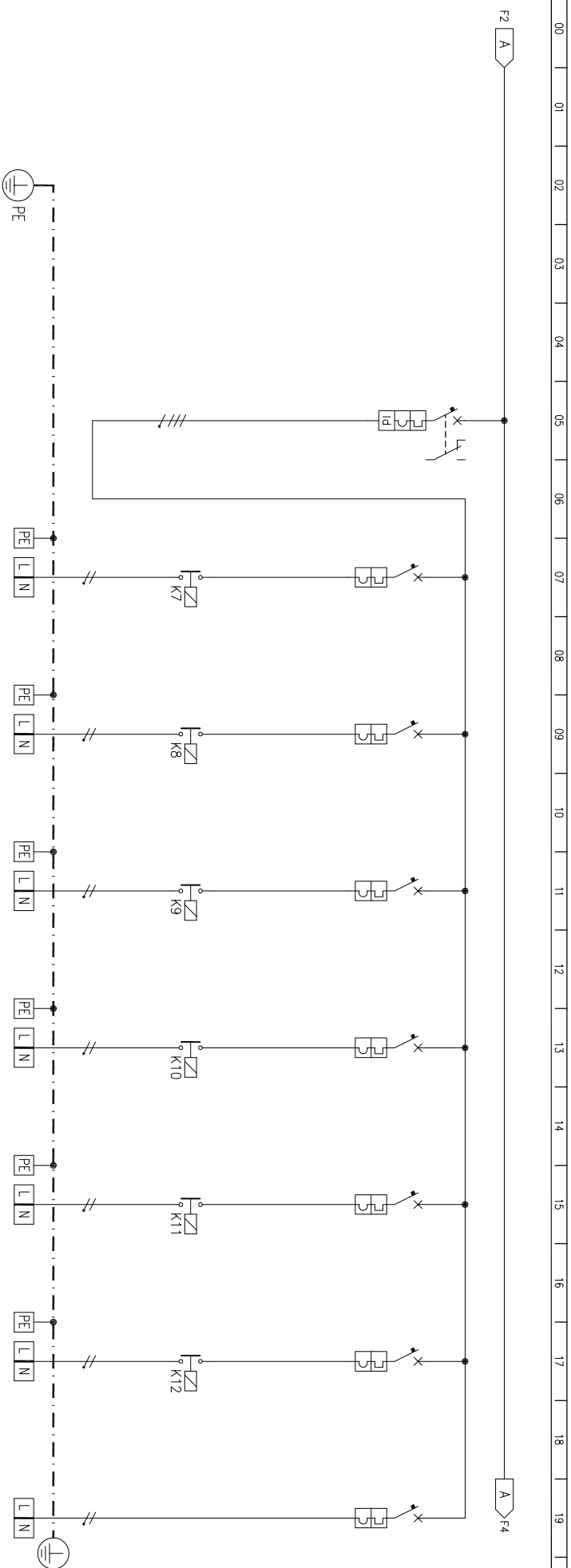
SECQUE



UTENZA	DENOMINAZIONE		ACCENSIONE 1		ACCENSIONE 2		ACCENSIONE 3		ACCENSIONE 4		ACCENSIONE 5		ACCENSIONE 6		LUCE EMERGENZA E1			
	CAROGRUPPO 1 LINEA LUCE																	
	SIGLA	POTENZA TOT. KW	CONTATTORE		CONTATTORE		CONTATTORE		CONTATTORE		CONTATTORE		CONTATTORE					
	TIPO	POTENZA KW	TIPO	kW	TIPO	kW	TIPO	kW	TIPO	kW	TIPO	kW	TIPO	kW	TIPO	kW	TIPO	kW
	POTENZA	lb	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	COEF. CONTEMP.	COS φ																
	TIPO																	
	CONSTRUTTORE																	
FUSIBILE	TIPO	In	4	32	1P+N	16	1P+N	16	1P+N	16	1P+N	16	1P+N	16	1P+N	16	1P+N	16
	N.POL	In																
	Ih	Idn	A	0.03	A		A		A		A		A		A		A	
	I <sub>m</sub> (o curvo)	Pdf	KA	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C	10KA
CONTATTORE	CALIBRO	A																
	TIPO		CONTATTORE		CONTATTORE		CONTATTORE		CONTATTORE		CONTATTORE		CONTATTORE					
RELET TERMICO	In	Pn	kW	kW	K1		K2		K3		K4		K5		K6			
	TIPO	A	A	A	A		A		A		A		A		A			
	TARATURA																	
	TIPO CAVO				NO7V-K		NO7V-K		NO7V-K		NO7V-K		NO7V-K		NO7V-K			
LINEA DI POTENZA	FORMAZIONE		3x1x2.5															
	LUNGHEZZA	m																
	Iz	A																
	C.d.T. α In	%	C.d.T. α lb	%														
Zk	mè	Zs	mè															
Ik trise	kA	Iki fase/terra	kA															
NUMERAZIONE MORSETTIERA																		

REV.	DATA	OGGETTO MODIFICA	FIRMA	<b>IMPIANTO</b> O.M.G. Officine Meccaniche Galeffi - Ferrario		TITOLO	QM - QUADRO EDIFICIO "M"		DISEGNATORE	FIRMA	N. DIS. <b>Q.M/DWG</b> N. ARCH.		FOLGIO	SEQUE	
				Per. Ind. Guglielmo Zopparelli Via Ruggero Grieco, 10 - Ponte S. Giovanni (Pg)		SCHICMA	QM					DATA	OCTOBRE 2014	FOGLIO	2
												SCALA		TOT. FOGLI	5

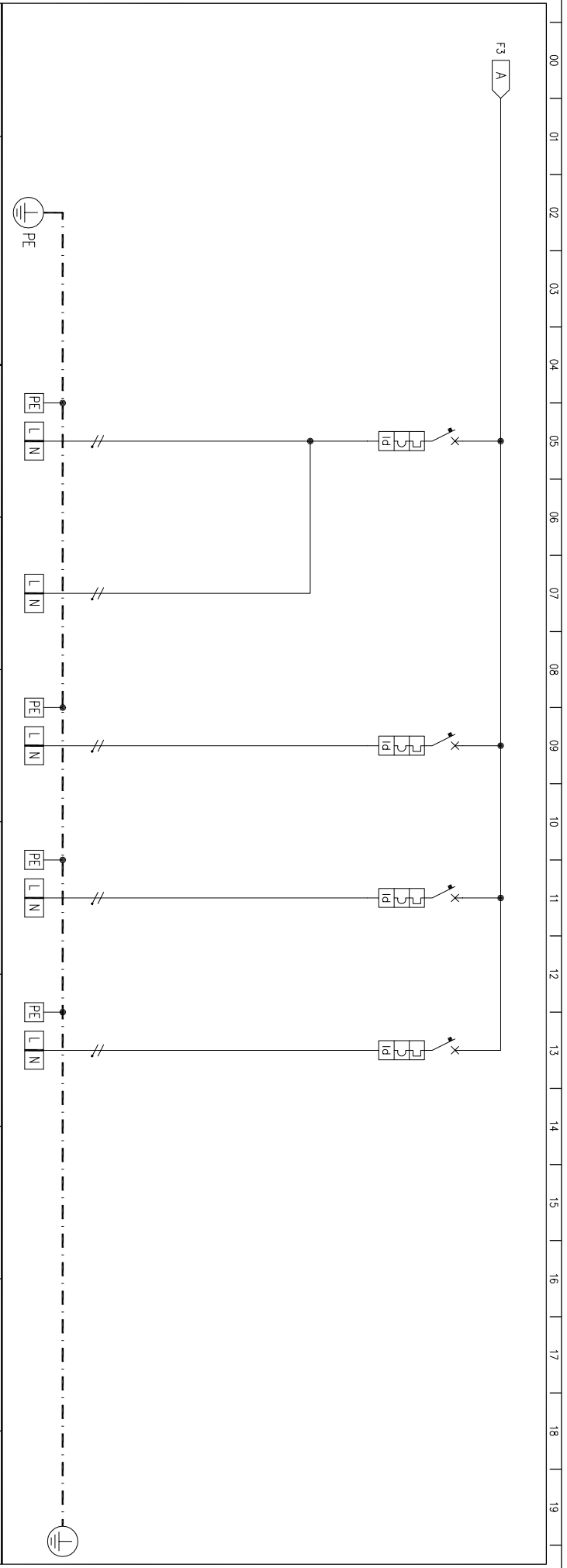
00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19



UTENZA	DENOMINAZIONE		CARGOGRUPPO 2 LINEA LUCE	ACCENSIONE 7	ACCENSIONE 8	ACCENSIONE 9	ACCENSIONE 10	ACCENSIONE 11	ACCENSIONE 12	LUCE EMERGENZA E2	
	SIGLA	POTENZA TOT. kW									
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO	POTENZA TOT. kW									
	POTENZA	kW	lb								
	COEF. CONTEMP.	COS φ									
FUSIBILE	COSTRUTTORE										
	TIPO	In	4	32	16	16	16	16	16	16	
	N.POL	A	lbh	0.03							
CONTIATTORE	In (o curva)	A	PdI	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C	10KA	
	TIPO										
	CALIBRO	A									
RELE' TERMICO	TIPO	In	A	Pn	kW						
	TARATURA	A									
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO	NO7V-K		NO7V-K		NO7V-K		NO7V-K		NO7V-K	
	FORMAZIONE	3x1x2,5		3x1x2,5		3x1x2,5		3x1x2,5		3x1x2,5	
	LUNGHEZZA	m		m		m		m		m	
	C.d.T. a In	%	C.d.T. a lb	%	Zk	mé	Zs	mé	I <sub>k</sub> trise	KA	I <sub>k1</sub> fase/terra
NUMERAZIONE MORSETTIERA											

REV.	DATA	OGGETTO MODIFICA	FIRMA	IMPIANTO	TITOLO	DISEGNATORE	N. DIS.	FOGLIO	SECQUE
				O.M.G. Officine Meccaniche Galeffi - Ferrarac	QM - QUADRO EDIFICIO "M"		04/2013	3	
				Per. Ind. Guglielmo Zapparelli	SCHIEMA		DATA	OTTOBRE 2014	TOT. FOGLI
				Via Ruggero Grieco, 10 - Ponte S. Giovanni (Pg)	QM		SCALA	5	





UTENZA	DENOMINAZIONE			LUCE WC	LUCE EMERGENZA	SCALDABAGNO	SCORTIA	SCORTIA											
	SIGLA	POTENZA TOT. kW	POTENZA kW																
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO	IP+N	16																
	N.POL	In	16																
	Ih	Ihn	0.03																
	I <sub>m</sub> (o curva)	A Pdi	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C	10KA	CURVA C											
FUSIBILE	TIPO																		
CONTIATORE	CALIBRO																		
	TIPO																		
RELE' TERMICO	TIPO	In																	
	TARATURA	A Pn																	
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO																		
	FORMAZIONE																		
	LUNGHEZZA																		
	Iz																		
C.d.T.	q In	%																	
	C.d.T.	q Ib	%																
	Zk	mé	Zs	mé															
	Ik	KA	Iki	Iki fase/terra	KA														
				NUMERAZIONE MORSETTIERA															
REV.	DATA	OGGETTO MODIFICA			FIRMA	IMPIANTO O.M.G. Officine Meccaniche Galeffi - Ferrarac Per. Ind. Guglielmo Zapporelli Via Ruggero Grieco, 10 - Ponte S. Giovanni (Pg)			TITOLO QM - QUADRO EDIFICIO "M"	SCHIEMA	QM	RF: CLIENTE	FIRMA	DISEGNATORE	N. DIS. QM/DWG DATA OTTOBRE 2014 SCALA	FOGLIO	4	SEQUE	5

00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

