

CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro	Illuminazione quadro								
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO				MT	Diff	MT	MT	Diff	MT	MT	MT
	Un (V)				400	400	400	400	400	400	400	400
	In (A)				6.3	6.3	3.2	3.2	6.3	1.6	1.6	1.6
	N°POLI				4	4	3	3	4	3	3	3
	INTERVENTO				Curva "C"	Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"	Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"
POTERE INTERRUZIONE (kA)												
Idn (mA)						30			30			
PRESE A SPINA	TIPO						Interbloccata	Interbloccata		Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata
	Un (V)						346-415	380-415		380-415	380-415	380-415
	In (A)						3.2	3.2		1.6	1.6	1.6
	N.POLI						3P+N+T	3P+T		3P+T	3P+T	3P+T
	CONFIGURAZIONE						6h	6h		6h	6h	6h
CODICE SCAME							561.3287	561.3286		561.1686	561.1686	405.1686
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)	35	4x35								
COLLEGAMENTI		L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE
		SEZ. (mmq)	16	16	2,5	16	10	4	4	10	2,5	2,5
COMPONENTI VARI				Scheda elettr.con int. crepuscolare								
				n°3 lampade LED								

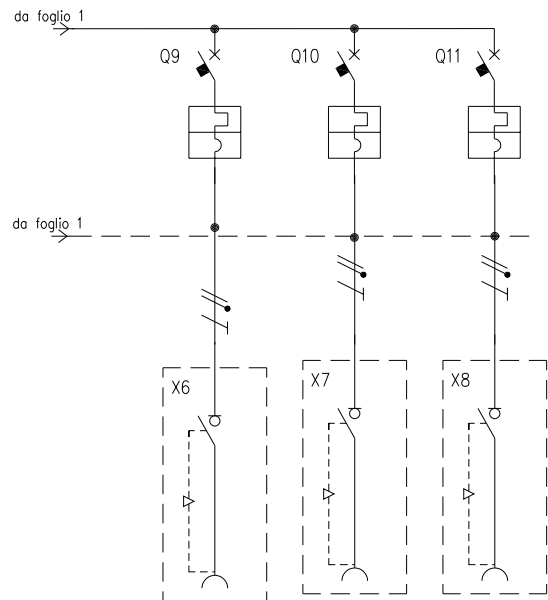
A

B

C

D

E



F

G

H

I

J

CIRCUITO		12	13	14										
DESCRIZIONE COMPONENTI														
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO	MT	MT	MT										
	Un (V)	230	230	230										
	In (A)	16	16	16										
	N°POLI	1	1	1										
	INTERVENTO	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"										
	POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)														
PRESE A SPINA	TIPO	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata										
	Un (V)	200-250	200-250	200-250										
	In (A)	16	16	16										
	N.POLI	2P+T	2P+T	2P+T										
	CONFIGURAZIONE	6h	6h	6h										
CODICE SCAME	405.1683	405.1683	405.1683											
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)													
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE										
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5										
COMPONENTI VARI														