



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro	Lampada Segnalazione	Lampada Segnalazione	Lampada Segnalazione								
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO					MT	Mt/diff	Mt/diff	Mt/diff	Mt/diff	Mt/diff		
	Un (V)					400	400	400	400	400	400		
	In (A)					125	32	32	32	32	32		
	N°POLI					4	4	4	4	4	4		
	INTERVENTO					Curva "C"	"C+AC"	"C+AC"	"C+AC"	"C+AC"	"C+AC"		
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)						30	30	30	30	30		
PRESE A SPINA	TIPO	Spina fissa					IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309		
	Un (V)	346-415					346-415	346-415	346-415	346-415	346-415		
	In (A)	125					32	32	32	32	32		
	N.POLI	3P+N+T					3P+N+T	3P+N+T	3P+N+T	3P+N+T	3P+N+T		
	CONFIGURAZIONE	6h					6h	6h	6h	6h	6h		
	CODICE SCAME	248.12597					418.3267	418.3267	418.3267	418.3267	418.3267		
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N	L2,N	L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N		
	SEZ. (mmq)	25	2,5	2,5	2,5	25	4	4	4	4	4		
COMPONENTI VARI			Fusibile 10,3x38 1A	Fusibile 10,3x38 1A	Fusibile 10,3x38 1A								