





CIRCUITO		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
DESCRIZIONE COMPONENTI											Lampada Segnalazione		
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO	Diff	MT	MT	Diff.	MT	MT	MT	MT	MT			
	Un (V)	400	400	400	400	230	230	230	230	230			
	In (A)	40	16	16	40	16	16	16	16	16			
	N°POLI	4	3	3	4	1	1	1	1	1			
	INTERVENTO	Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"	Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"			
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)	30			30								
	CAVI SEZ. (mmq)												
PRESE A SPINA	TIPO		Interbloccata	Interbloccata		Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata			
	Un (V)		380 - 415	380 - 415		200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250			
	In (A)		16	16		16	16	16	16	16			
	N.POLI		3P+T	3P+T		2P+T	2P+T	2P+T	2P+T	2P+T			
	CONFIGURAZIONE		6h	6h		6h	6h	6h	6h	6h			
	CODICE SCAME		405.1686	405.1686		405.1683	405.1683	405.1683	405.1683	405.1683			
	CAVI SEZ. (mmq)												
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,N	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L1,N		
	SEZ. (mmq)	6	4	4	6	4	4	4	4	4	2,5		
COMPONENTI VARI											Fusibile 9x35 2A		