



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9		
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione	Illuminazione quadro	Generale Lato A			Generale Lato B				
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO				Sez	MT/diff	MT/diff	Sez	MT/diff	MT/diff		
	Un (V)				230	230	230	230	230	230		
	In (A)				40	16	16	40	16	16		
	N°POLI				2	1P+N	1P+N	2	1P+N	1P+N		
	INTERVENTO					"C+AC"	"C+AC"		"C+AC"	"C+AC"		
	POTERE INTERRUZIONE (kA)											
	Idn (mA)					30	30		30	30		
PRESE A SPINA	TIPO					IEC 309	IEC 309		IEC 309	IEC 309		
	Un (V)					200 - 250	200 - 250		200 - 250	200 - 250		
	In (A)					16	16		16	16		
	N.POLI					2P+T	2P+T		2P+T	2P+T		
	CONFIGURAZIONE					6h	6h		6h	6h		
	CODICE SCAME					418.1663H	418.1663H		418.1663H	418.1663H		
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	10	2x10									
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L,N	L,N	L,N	L,N,PE	L,N,PE	L,N	L,N,PE	L,N,PE		
	SEZ. (mmq)	4	4	2,5	4	2,5	2,5	4	2,5	2,5		
COMPONENTI VARI				Scheda elettr.cor								
				int. crepuscolare								
				n°3 lampade LED								