





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	1P+N	1P+N	1P+N									
	INTERVENTO	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"									
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)												
PRESE A SPINA	TIPO	IEC309	IEC309	IEC309									
	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	417.1663	417.1663	417.1663									
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE									
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5									
COMPONENTI VARI													

DATA 14/04/2010  
 DISEG. C.Romelli  
 VISTO Gozzini  
 APPR. Gozzini



A termine di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione e di renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti

MP50000

657.8839-826

FOGLIO 2 DI 2  
 SEGUE

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.