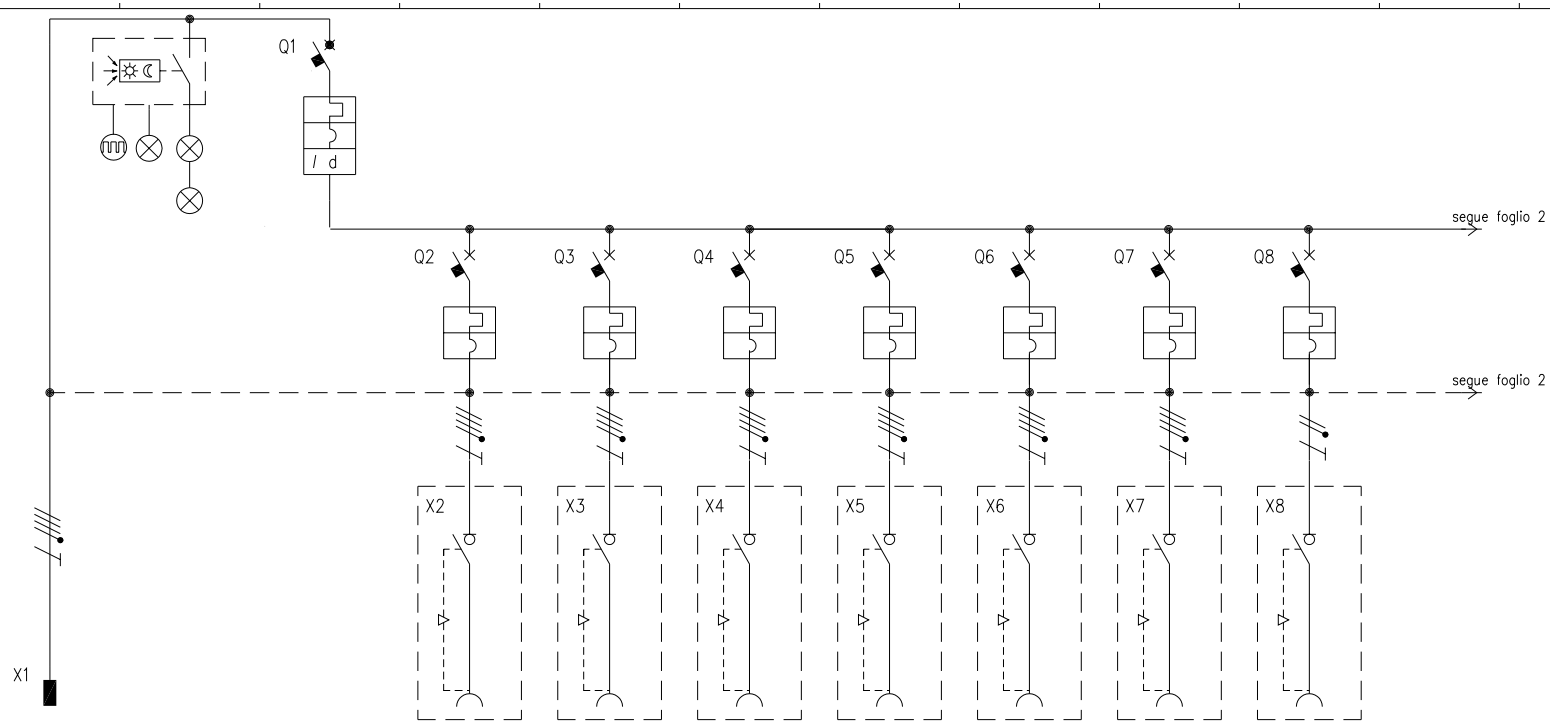


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Mbox-5	
TENSIONE NOMINALE (V)	V _n = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I _n = 64
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f _n = 50 - 60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP66
NORMA DI RIFERIMENTO	EN 60 439-4 (ASC)



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro	Illuminazione quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT-Diff	MT	MT	MT	MT	MT	MT	MT		
	Un (V)			400	400	400	400	400	400	400	230		
	In (A)			100	63	63	32	32	16	16	16		
	N°POLI			4	3	3	3	3	3	3	1		
	INTERVENTO			"C"+"AC"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"		
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)			30									
PRESE A SPINA	TIPO	Spina Fissa			Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata		
	Un (V)	346 - 415			346-415	346-415	346 - 415	346 - 415	346-415	346-415	200 - 250		
	In (A)	125			63	63	32	32	16	16	16		
	N.POLI	3P+N+T			3P+N+T	3P+N+T	3P+N+T	3P+N+T	3P+N+T	3P+N+T	2P+T		
	CONFIGURAZIONE	6h			6h	6h	6h	6h	6h	6h	6h		
	CODICE SCAME	654.912597			561.6387	561.6387	405.3287	405.3287	405.1687	405.1687	405.1683		
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N,PE		
	SEZ. (mmq)	25	2,5	25	10	10	4	4	2,5	2,5	2,5		
COMPONENTI VARI			Scheda elettr. con int. crepuscolare										
			n°3 lampade LED										

DATA 28/07/2008
 DISEG. C.Romelli
 VISTO Gozzini
 APPR. Gozzini

SCAME
 PARRE - (Bergamo)

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

MP33079

658.8150-702

FOGLIO 1 DI 1
 SEGUE 2

REV. MODIFICA DATA FIRMA

