



NUMERAZIONE CIRCUITO		DISTRIBUZIONE		1	2	3	4	5						
DESCRIZIONE CIRCUITO				Dal quadro utenze comuni QUC		SEZIONATORE		Illuminazione		Prese di servizio		Riserva		
TIPO APPARECCHIO														
INTERUTTORE		Icu [kA]			10		10		10					
N. POLI		In [A]	4	40	3P+N	10	3P+N	16	3P+N	16	3P+N	32		
CURVA/SGANCIATORE														
Ir [A]		tr [s]			10			16		16		32		
Isd [A]		tsd [s]												
Ii [A]														
Ig [A]		tg [s]												
TIPO		CLASSE												
Idn [A]		tdn [ms]			0.03		0.03		0.03		0.03			
TIPO		CLASSE												
BOBINA [V]		N. POLI	In [A]											
TIPO		Ith [A]												
FUSIBILE		N. POLI	In [A]											
ALTRE APP.		MODELLO												
CONDUTTURA		TIPO ISOLAMENTO	POSA											
SEZIONE FASE-N-PE/PEN [mmq]					1x2,5	1x2,5	1x2,5	1x4	1x4	1x4				
Ib [A]		Iz [A]			1,28	28	4,81	29,6						
Un [V]		Pn [kW]	4		400	0,8	400	3						
Icc min [kA]		Icc max [kA]			0,29	1,13	0,68	1,81						
LUNGHEZZA [m]		dV TOTALE [%]			30	0,12	20	0,18						
NOTE														
CLIENTE				SOGEMI				PROGETTO		FILE		[QWC2]		
IMPIANTO				MERCATO AVICUNICOLO				ARCHIVIO		DATA		21/6/2011	REVISIONE	R0.0
								DISSEGNAZIONE		PAGINA		64	SEGUE	65
								TAVOLA						