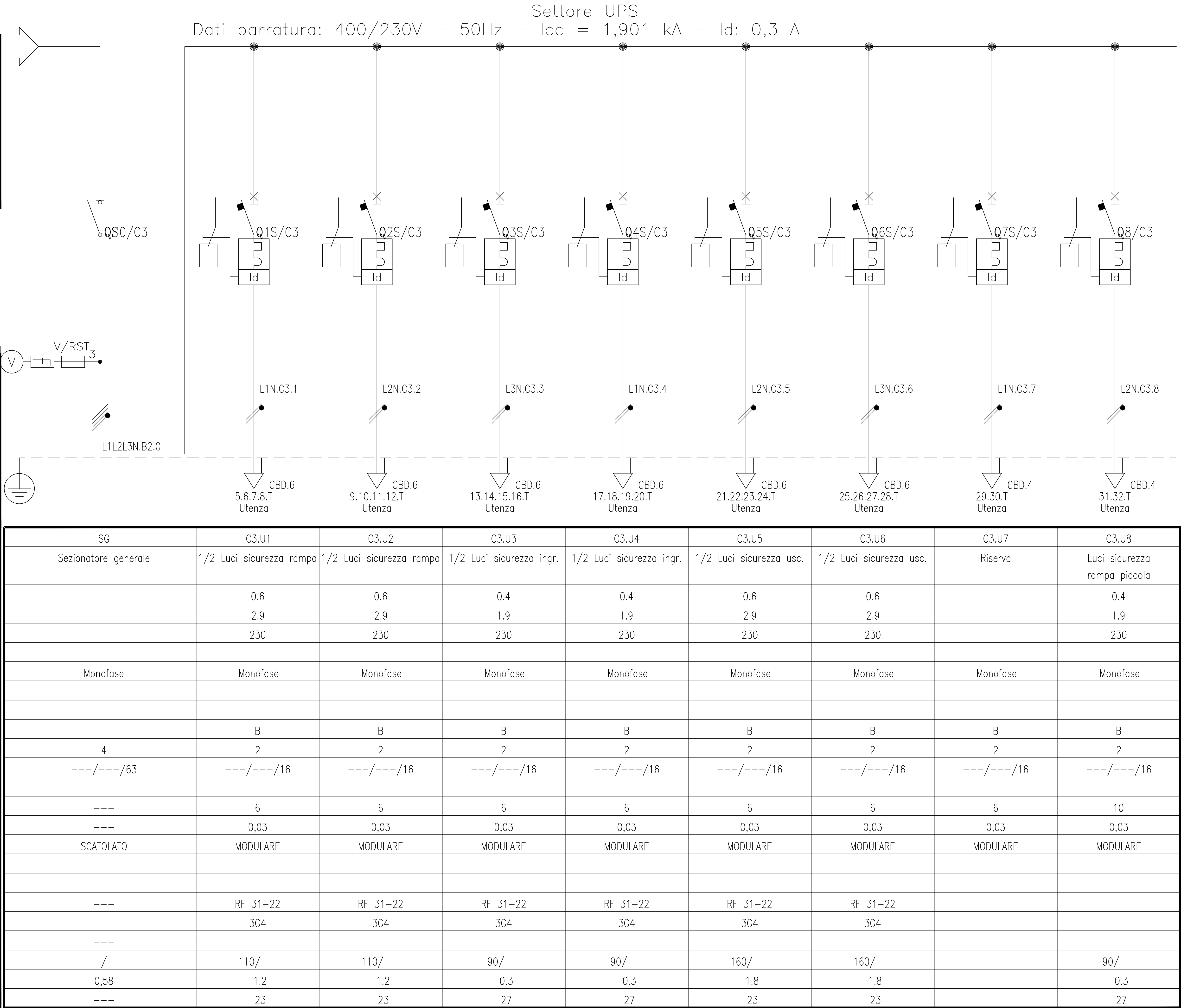


Da Quadro: B1
Partenza: B1.U3
Cavo [mm2]: 5G6
Lunghezza [m]: 50
Frequenza [Hz]:
Tensione [V]: 400
Polarita': Quadripolare
Tipo morsetto: CBD.16
Numerazione morsetto: 1.2.3.4.T

SIGLA:	QC1
Alimentazione:	
Icc Max [kA]:	1,91
TENS. NOM. DI IMPIEGO [V]:	400
TENS. NOM. DI ISOLAM. [V]:	
FREQUENZA [Hz]:	50
Corrente ammissib. 1 s [kA]:	
GRADO DI PROTEZIONE:	43
LOCALE:	

Sigla utenza	
Descrizione	
Potenza installata	[kW]
Corrente di impiego (Ib)	[A]
Tensione	[V]
Cosfi	
Distribuzione	
PROTEZIONE	Marca di riferimento
	Tipo di riferimento
	Curva
	N. Poli
	In Max/Min/Reg. [A]
	Im Max/Min/Reg. [A]
	P.d.l. [kA]
CONTATTORE	I differenziale (Id) [A]
	Esecuzione
STRUMENTI	
LINEA	Sigla cavo
	Sezione [mmq]
	Posa (CEI 64-8)
	Lunghezza/L. Max [m]
	C.d.t. fondo linea [%]
	Portata (Iz) [A]



					COMMITTENTE Firenze Parcheggi spa	OGGETTO Quadro QC1 - Rampe e scale C/D Parcheggio Piazza Ghiberti (FI)	FILE	
2	MARZO 2005	AS-BUILT					DISEGNO E3	
1	26.06.2003	EMISSIONE					FOGLIO 5	
REV	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO			I SEQUE 6	