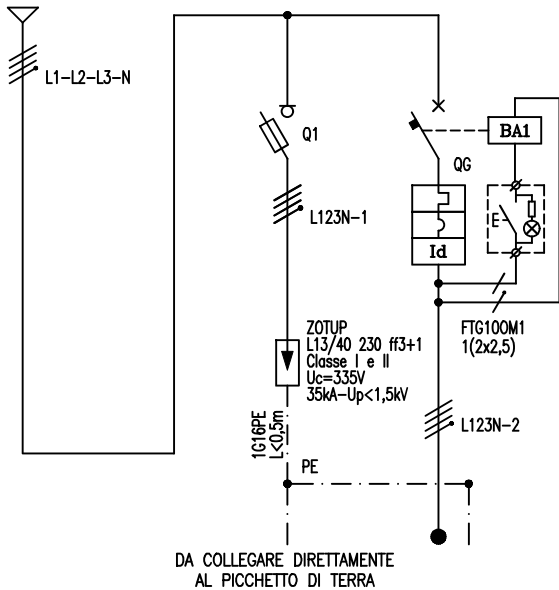




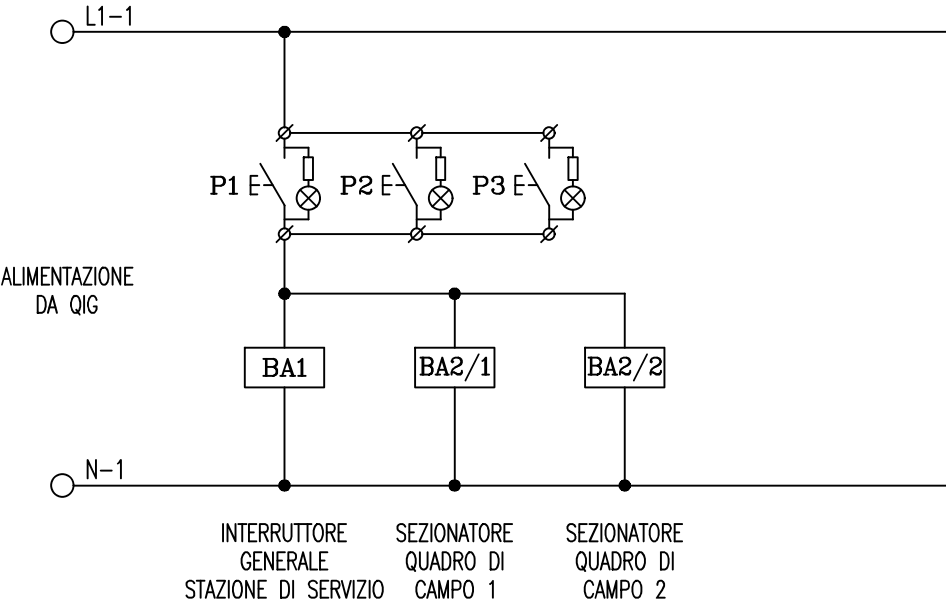
AGGIORNAMENTO n° :	DATA :	SCOPO AGG. :
AGGIORNAMENTO n° :	DATA :	SCOPO AGG. :
AGGIORNAMENTO n° :	DATA :	SCOPO AGG. :
 soelco s.n.c. Progettazioni e verifiche impianti elettrici VIA MILANESE, 5 - 20099 SESTO S.G. (MI) Tel.: 02-69000794 / Fax: 02-45483812 E-mail: info@soelcosnc.it	CLIENTE : Rialto S.p.a. via Clerici, 342 - 20091 - Bresso (MI)	
	OGGETTO : QUADRO ELETTRICO INTERRUTTORE GENERALE STAZIONE DI SERVIZIO - QIG STAZIONE DI SERVIZIO CARBURANTI CENTRO COMMERCIALE "IL GIGANTE" - COMUNE DI CAMBIAGO (MI)	
DATA :	ALLEGATO :	SCALA :
LAVORO :	DISEGNO n° : QE01	FILE : QE01.dwg
La Soelco snc si riserva la proprietà di questo disegno con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta		

CORRENTE NOMINALE QUADRO	100 A
TENSIONE DI ESERCIZIO	400/230 V
TENSIONE AUSILIARIA	230 V
CORRENTE DI C.TO C.TO	15 kA
GRADO DI PROTEZIONE	IP66 Classe II
$K = K_c \times K_u$	1



SIGLA		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
UTENZA O ALIMENTAZIONE		ARRIVO LINEA DA CONTATORE	SCARICATORI TENSIONE	QUADRO GENERALE STAZIONE DI SERVIZIO (QSS)								
POTENZA NOMINALE												
TENSIONE NOMINALE		400 V	400 V	400 V								
CORRENTE NOMINALE	lb											
PROTEZIONE	MARCA											
	TIPO		Modulare "DIN"	SCATOLATO								
	CORR.NOM.TERMICA		3P+N - 125 A	4P - 100 A								
	TARATURA	In	gG 125 A	R 100 A								
	CORR.NOM.MAGNETICA			1000 A								
	CORR. DIFF.			1 A - 1 s								
	P.d.I.		100 kA	15 kA								
CONTATTORE	TIPO											
	TARATURA											
RELE' TERMICO	TIPO											
	CAMPO REGOL.											
	TARATURA											
TRASFORMATORE												
VOLTMETRO / AMPEROMETRO												
LINEA	SIGLA	FG16M16		FG16M16								
	SEZIONE	4(1x50)+35PE		4(1x50)+35PE								
	PORTATA	lz	150 A	108 A								
	LUNGHEZZA		Max 3 m	25 m								
	lcc FINE LINEA											

PARTICOLARE PULSANTI DI SGANCIO



PARTICOLARE PULSANTE DI SGANCIO UPS

