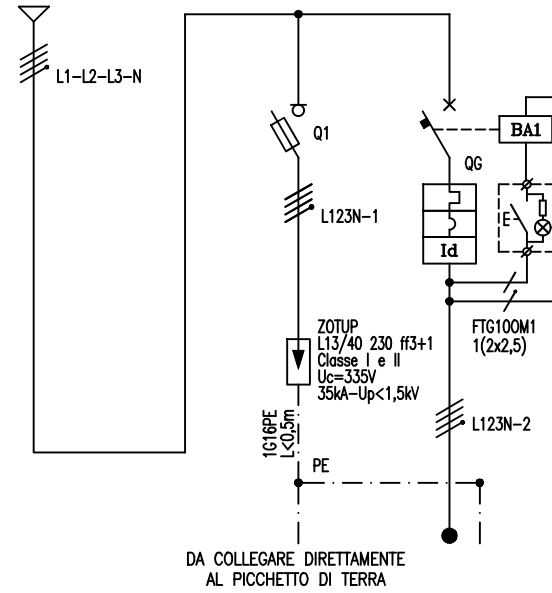




AGGIORNAMENTO n° :	DATA :	SCOPO AGG. :
AGGIORNAMENTO n° :	DATA :	SCOPO AGG. :
AGGIORNAMENTO n° :	DATA :	SCOPO AGG. :
 Progettazioni e verifiche impianti elettrici  VIA MILANESE, 5 - 20099 SESTO S.G. (MI) Tel.: 02-69000794 / Fax: 02-45483812 E-mail: info@soelcosnc.it		CLIENTE :  Rialto S.p.a. via Clerici, 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 : 06/10/2025	ALLEGATO :	SCALA :
LAVORO : 104/PRO/25	DISEGNO n° : QE01	FILE : QE01.dwg

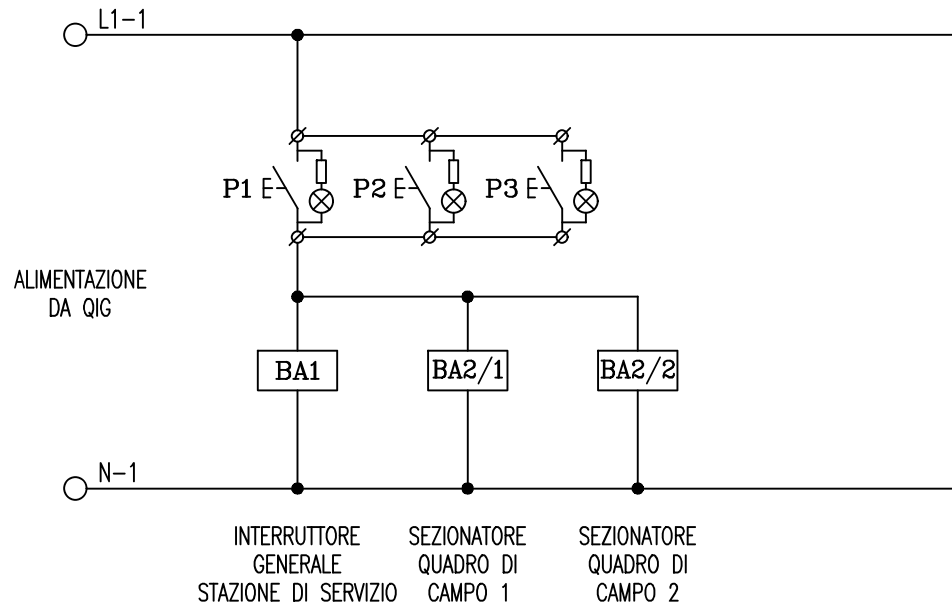
La Soelco snc si riserva la proprieta' di questo disegno con la proibizione di riprodurla o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta

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 = Kc x Ku	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	Ib										
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							
CONTATTORE	P.d.I.		100 kA	15 kA							
	TIPO										
RELE' TERMICO	TARATURA										
	TIPO										
	CAMPO REGOL.										
TARATURA											
TRASFORMATORE											
VOLTMETRO / AMPEROMETRO											
LINEA	SIGLA	FG16M16		FG16M16							
	SEZIONE	4(1x50)+35PE		4(1x50)+35PE							
	PORTATA Iz	150 A		108 A							
	LUNGHEZZA	Max 3 m		25 m							
	Icc FINE LINEA										

PARTICOLARE PULSANTI DI SGANCIO



PARTICOLARE PULSANTE DI SGANCIO UPS

