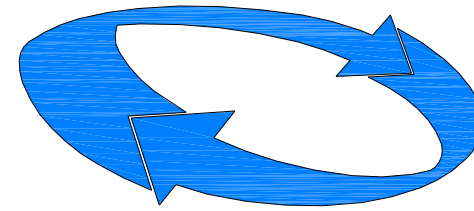


INPS



ISTITUTO NAZIONALE
PREVIDENZA SOCIALE

SEDE REGIONALE PER IL LAZIO
COORDINAMENTO TECNICO EDILIZIO

Viale Regina Margherita, 206 – 00198 ROMA

OGGETTO: STABILE IN ROMA
Via U. Quntavalle, 32
Ex INPDAP
Integrazione INPS Tuscolano

PROGETTO: QUADRO ELETTRICO
Nuova Sportelleria
QE per nuovo impianto CDZ
–Schema funzionale di potenza
Progetto

TECNICI :
Ing. G.B.Vicedomini

Data : Ottobre 2013

SIGLA QUADRO
QE CDZ

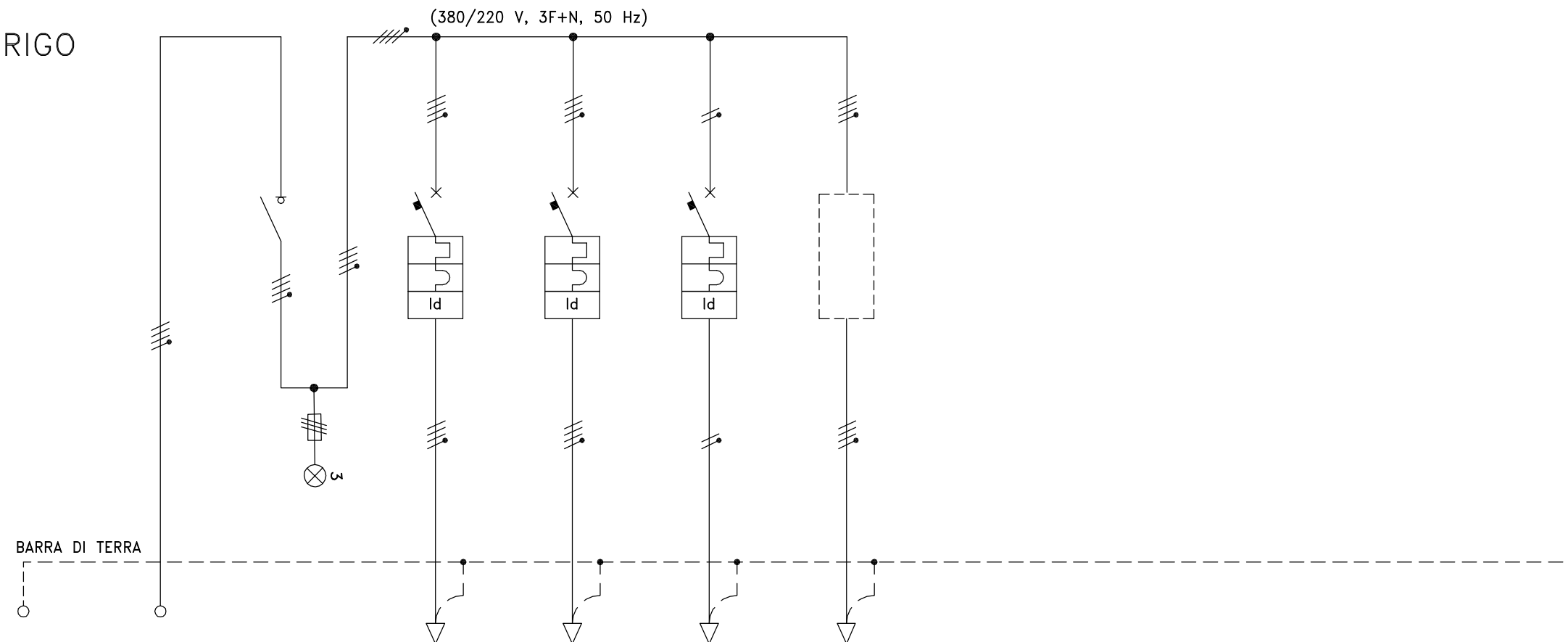
OPERATORE CAD:
ing. G.B.Vicedomini

Agg.: _____

Tav. :
E 06

FILE:

QUADRO ELETTRICO GRUPPI FRIGO



PANNELLO O SEZIONE		QUADRO ELETTRICO CLIMATIZZAZIONE									
		Dorsale di Terra Dorsale Energia									
NUMERO CIRCUITO		da Q.E. Sportel.									
FASI		RSTN		FNT							
UTENZA	DENOMINAZIONE			ALIMENTAZIONE GRUPPO FRIGO Sezione 1	ALIMENTAZIONE GRUPPO FRIGO Sezione 2	ALIMENTAZIONE Modulo Idronico e circolatore	RISERVA				
	POTENZA	kVA									
		kW	21,5	10,75	10,75						
	CORRENTE NOMINALE	A									
			3 FUSIBILI con 3 Luci SPIE								
INTERRUTTORE	POTERE DI INTERRUZIONE	kA		6	6	6					
	CORRENTE NOMINALE	A		20	20	16					
	NUMERO POLI			4	4	2					
	TARATURA TERMICA	-Ith- A									
	TARATURA MAGNETICA	-Im- A									
	CURVA CARATTERISTICA DI INTERVENTO				D	D	D				
	CORRENTE DIFFERENZIALE DI INTERVENTO	A			0,3	0,3	0,3				
RITARDO INTENZIONALE	sec			ISTANTANEO	ISTANTANEO	ISTANTANEO					
SEZIONATORE	TIPO										
	ESECUZIONE		FISSA								
	CORRENTE NOMINALE		60								
	NUMERO POLI		4								
CONTATTORE	TIPO										
	CORRENTE NOMINALE DI IMPIEGO	A									
RELE' TERMICO	TIPO										
	CAMPO DI REGOLAZIONE	A									
LINEA	TIPO CAVO O CONDUTTORE		FG100M1+N07Vk	FG70R	FG70R	FG70R					
	SEZIONE E FORMAZIONE LINEA	mm	4X10 + 1x16	5X6	5X6	3X2,5					
	LUNGHEZZA LINEA	m	40	10	10	10					
	SIGLATURA CAVO										
MORSETTI											

