



COMUNE DI NAPOLI

SISTEMA DI FOGNATURA DELL'AREA DI COMPETENZA DEL COMUNE DI NAPOLI AFFERENTE LA COLLINA DEI CAMALDOLI

LOTTO II - COMPLETAMENTO - PROGETTO ESECUTIVO -



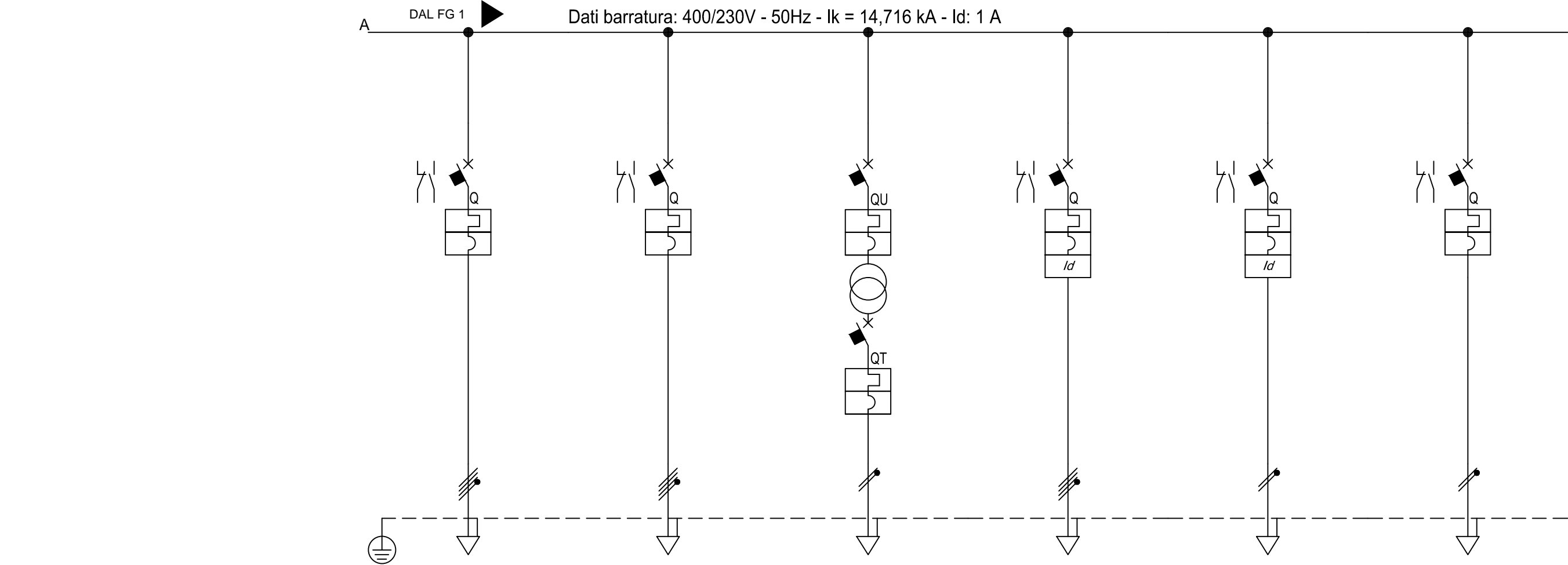
PROGETTISTA:

Ing. Paolo MINUCCI BENCIVENGA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Giovanni Miranda

0	08/15	NAP	NAP	COT	EMISSIONE PER APPROVAZIONE
Revisione	Data	Redatto	Verificato	Approvato	Descrizione della revisione
SOLLEVAMENTO K2 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QBT/FRONTE QUADRO QBT					Progettazione IDI s.r.l. ingegneria per l'ambiente
					Elaborato n° TD.10
					Scala
					Data Agosto 2015

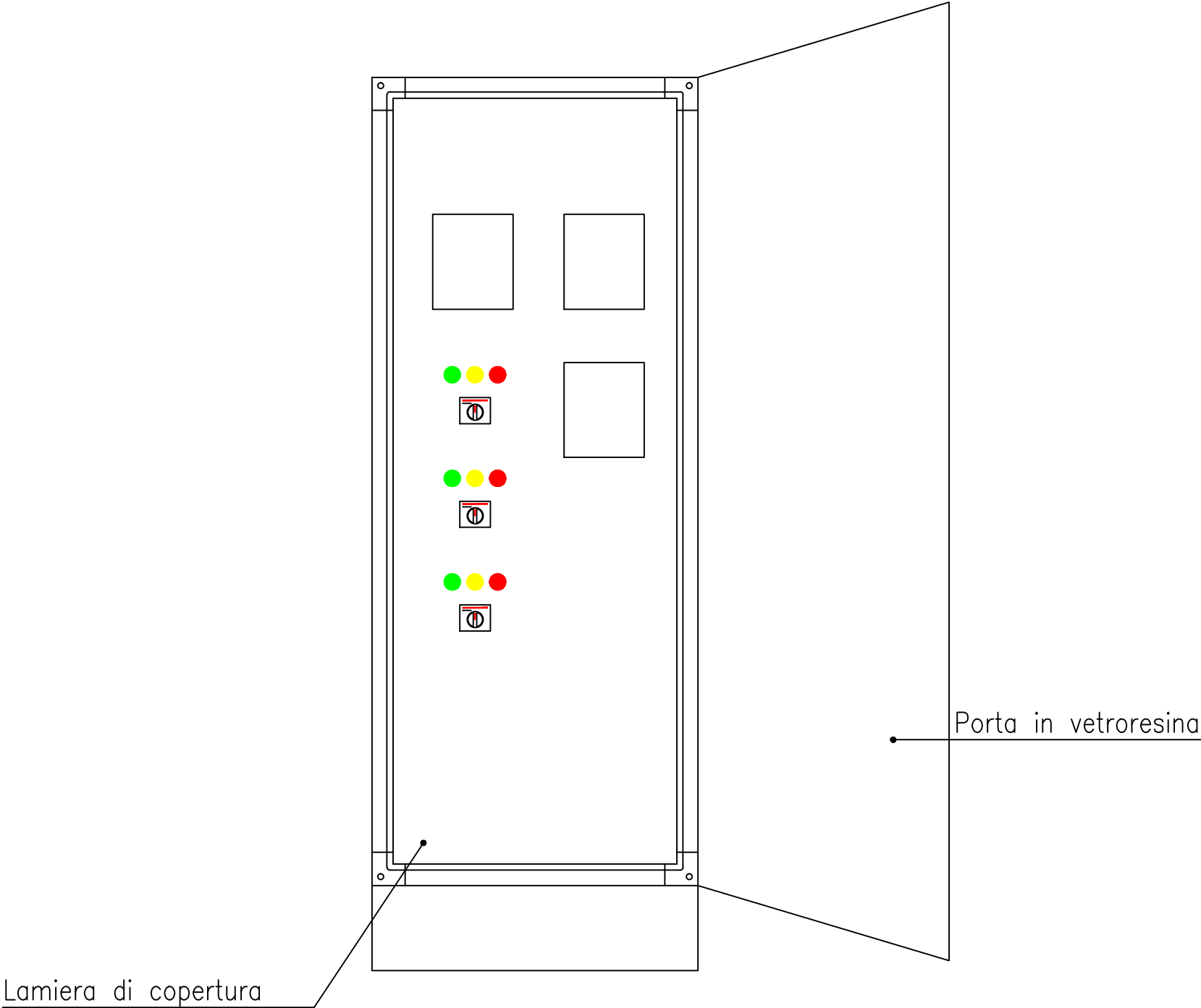


Sigla utenza		RISERVA	RISERVA	AUX	FM PRESE	LUCE	PLC	
Descrizione				TRAFO 1000VA - 110V				
POTENZA CONTEMPORANEA [kW]				0	3	1	0,5	
CORRENTE (Ib) [A]				0	4,811	4,811	2,406	
CosFi				--	0,9	0,9	0,9	
COEFF. DI CONTEMPORANEITA' [%]				100	100	100	100	
SCHEMA FUNZIONALE								
PROTEZIONE	MARCA							
	MODELLO							
	ESECUZIONE							
	TIPOLOGIA	MagnetoTermico	MagnetoTermico	MagnetoTermico	MagnetoTermicoDiff.	MagnetoTermicoDiff.	MagnetoTermico	
	In max/min/Reg. [A]	--/--/10	--/--/10	--/--/10	--/--/16	--/--/10	--/--/10	
	Im max/min/Reg. [A]	--/--/100	--/--/100	--/--/100	--/--/160	--/--/100	--/--/100	
	P.d.I. / Curva [kA]	15 / C	15 / C	15 / C	15 / C	15 / C	6 / C	
DISTRIBUZIONE	Id max/min/Reg./Classe [A]	—	--	--	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC		
		Quadrifolare	Quadrifolare	Monofase L1+N	Quadrifolare	Monofase L2+N	Monofase L2+N	
CADUTA DI TENSIONE PERCENTUALE [%]		0,07	0,07	0,02	0,23	0,7	0,36	
VOLTMETRO / AMPEROMETRO								
LINEA	SIGLA			--	FG7OR	FG7OR	FG7OR	
	LUNGHEZZA [m]			0	20	20	20	
	POSA			143/3M13_/30/0	143/3M13_/30/0,8	143/3M13_/30/0,8	143/3M13_/30/0,8	
	K CORRETTIVI (K1,K2,K3,K4)			0,000	0,800	0,800	0,800	
	Sezione [mmq]			--	5x4	3x2.5	3x2.5	
	Portata (Iz) [A]			--	34	29	29	

NOTA:

TITOLO		CODICE			COMMITTENTE	FILE		FOGLIO		SEGUE	
QBT						TD - 10		2		-	
						ELAB.		CONTR.		APPR.	
Schema Unifilare quadro bassa tensione		PREFIXO				DISEGNO		COMMESSA			
								K2			

QUADRO TIPICO



DIM: 800x400x1800mm (LxPxH)

TITOLO QBT		COMMITTENTE	FILE	TD - 10	FOGLIO	SEGUE
			ELAB.	CONTR.	1	-
			DISEGNO	COMMESSA	APPR.	