

INAIL
Edificio in via Santuario Regina degli
Apostoli 33 - ROMA

QUADRO QS CAB.2

[illegible]

TITLE

QUADRO QS CAB.2

DRAWING N.

REV.

C0290 / 023

01

SHEET N.

00

NEXT N.

QA

A termini di legge riserviamo la proprietà di questo disegno con diritto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi senza nostra autorizzazione. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce or pass on to other parties without our permission.

forbidden to reproduce or pass on to other parties without our permission.

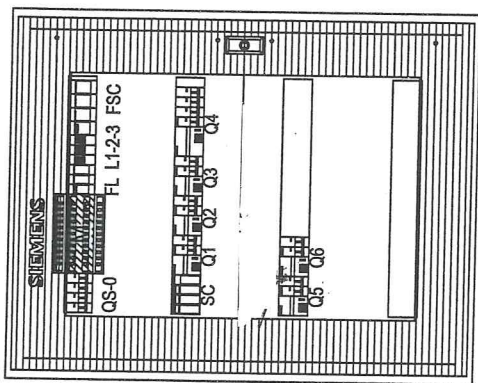
DATI IDENTIFICATIVI DEL QUADRO	
TIPO DI QUADRO:	ALPHA 125
NORMA DI RIFERIMENTO:	CEI EN 60439-1
TENSIONE NOMINALE (V):	
CORRENTE NOMINALE SBARRE (A):	400/230
CORRENTE NOMINALE AMMISSIBILE x 1s (kA):	0
CORRENTE DI PICCO (kA):	10
	17
* ALTEZZA (mm):	850
LARGHEZZA (mm):	660
PROFONDITA' (mm):	140
GRADO DI PROTEZIONE:	IP43
FORMA COSTRUTTIVA:	Forma 1
COLORE INVOLUCRO:	RAL 7035
TIPO DI PORTA:	VEDI DISEGNO
ACCESSIBILITA':	ANTERIORE

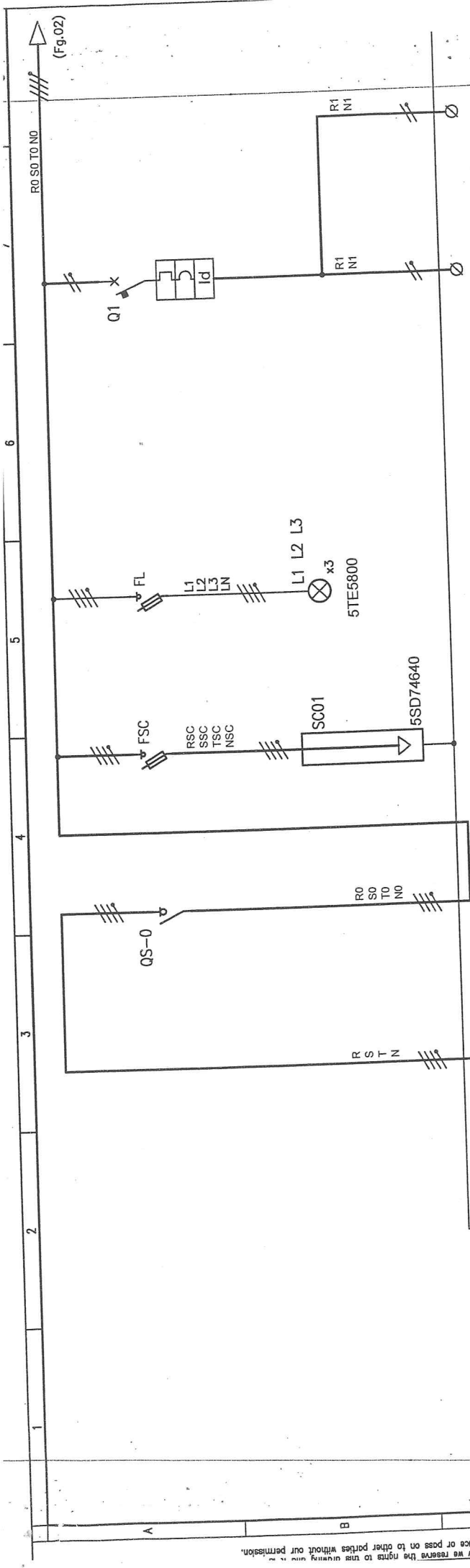
REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWING
02	AA/BB/CC	COME COSTRUITO	Piana
01	05.03.2009	PER COSTRUZIONE	Piana
00	16.02.2009	PER APPROVAZIONE	Piana

ESACONTROL SpA
Via F. Sanini, 28 16163 -GE- TEL. 01072304200 Fax 01072304228

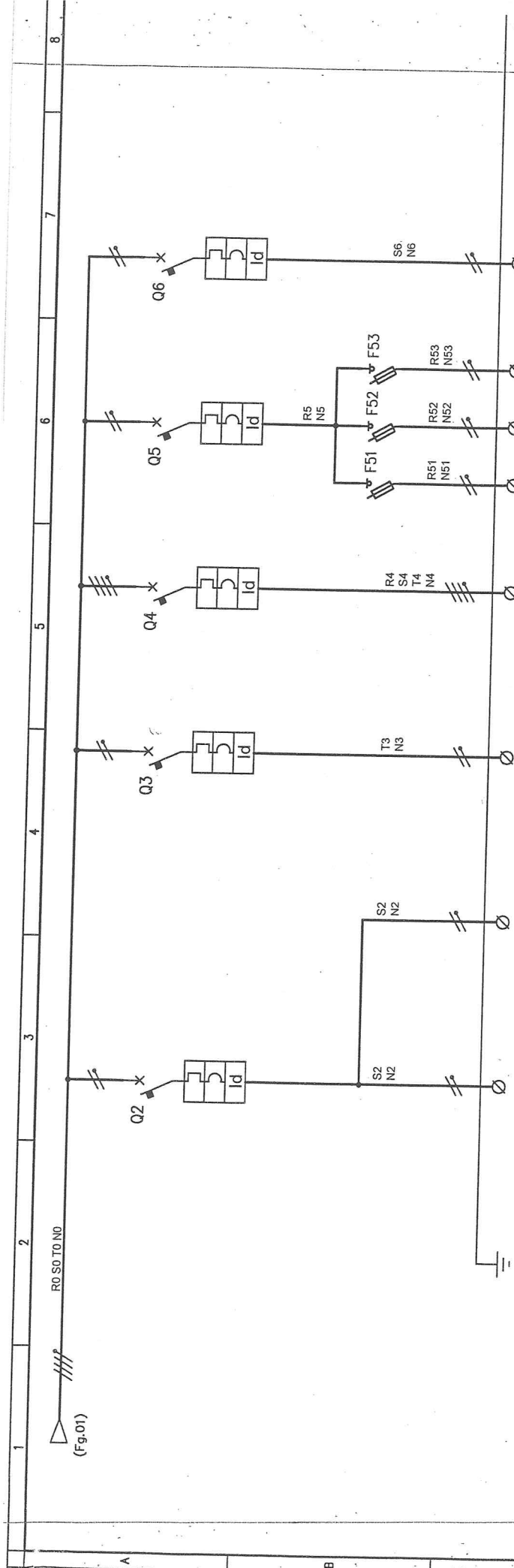
ELEN.COM. s.n.c. Agenzia SIEMENS	C0290	QUADRO QS CAB.2 FRONTE QUADRO	TITILE
--	-------	----------------------------------	--------

DRAWING N.	SCALE	SIZE	SHEET N.	OF
			NEXT N.	
C0290 / 023		A4		





DENOMINAZIONE										ARRIVO LINEA		GENERALE		SCARICATORE		PRESENZA RETE		ILLUMINAZIONE CIRCUITO 1		ILLUMINAZIONE SICUREZZA		
UTENZA	SIGLA		POTENZA TOT. kW		POTENZA kW		lb		A		21		34						0.5		2.406	
	TIPO		COEF. TEMP.		COS 1						100		0.9						100		0.9	
	COEFF. TEMP.		COS 1																SIEMENS		SIEMENS	
	COSTRUTTORE																		5SY62107 + 5SM23220			
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO										4		32						2		10	
	N. POLI										-		-						10		AC 0.03	
	lth										-		-						curva C		6	
	Im (o curva)																					
FUSIBILE	TIPO																					
	CALIBRO																					
	Im																					
	Ik																					
CONTATTATORE	TIPO																					
	In																					
	A																					
	Pn																					
RELÉ TERMICO	TIPO																					
	TARATURA																					
	TIPO CAVO																					
	FORMAZIONE																					
LINEA DI POTENZA	LUNGHEZZA																					
	lz																					
	C.d.T. a ln																					
	Zk																					
LINEA DI POTENZA	C.d.T. a lb																					
	mê																					
	Zs																					
	Ik trifase/monof. kA																					
LINEA DI POTENZA	NUMERAZIONE MORSETTIERA																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	N																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	D																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	E																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	F																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	G																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	H																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	I																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	J																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	K																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	L																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	M																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	N																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	O																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	P																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	Q																					
	R																					
	S																					
	T																					
LINEA DI POTENZA	R																					
	S																					
	T																					
	U																					
LINEA DI POTENZA	S																					
	T																					
	U																					
	V																					
LINEA DI POTENZA	T																					
	U																					
	V																					
	W																					
LINEA DI POTENZA	U																					
	V																					
	W																					
	X																					
LINEA DI POTENZA	V																					
	W																					
	X																					
	Y																					
LINEA DI POTENZA	W																					
	X																					
	Y																					
	Z																					
LINEA DI POTENZA	X																					
	Y																					
	Z																					
	AA																					
LINEA DI POTENZA	Y																					
	Z																					
	AA																					
	AB																					
LINEA DI POTENZA	Z																					
	AA																					
	AB																					
	AC																					
LINEA DI POTENZA	AA																					
	AB																					
	AC																					
	AD																					



UTENZA	DENOMINAZIONE		ILLUMINAZIONE CIRCUITO 2		ILLUMINAZIONE SICUREZZA		PRESE		ALIM. VENTILATORE		SCALIGLIE QUADRO MT		LUCI BOX	
	SIGLA	POTENZA TOT. kW	POTENZA TOT. lb	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f	COEF. CONTEMP. COS f
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	TIPO	kW	lb	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f
FUSIBILE	TIPO	kW	lb	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f
CONTATTORE	TIPO	kW	lb	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f
RELE' TERMICO	TIPO	kW	lb	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f
LINEA DI POTENZA	TIPO	kW	lb	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f	COS f
REVISION	DATE	DESCRIZIONE	DRAWING	Piana	Piana	Piana	Piana	Piana	Piana	Piana	Piana	Piana	Piana	Piana
02	AA/BB/CC	COME COSTRUITO												
01	05.03.2009	PER COSTRUZIONE												
00	16.02.2009	PER APPROVAZIONE												

ESACONTROL SpA
v/a F. Semini, 28 16163 -GE- TEL. 01072304200 Fax 01072304228

ELEN.COM. s.n.c.
Agenzia
SIEMENS
C0290

QUADRO QS CAB.2

MORSETTIERA

DRAWING N.

SCALE	/	SIZE	A4	SHEET N.	03
				NEXT N.	/

