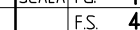


Copying of this document, and giving it to other and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.



SET.CV BASE B B 32 4G16



1169	07-03-05	1°EMISSIONE (VALIDA)	TOMASI	DE MARCH
1128	09-12-04	1°EMISSIONE (RITIRATA NON VALIDA)	TOMASI	DE MARCH
UTE02 N.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA	VISTO


Multifoglio/File	Fg/Sh	Descrizione	Description
336101003	1	COPERTINA	COVER
	4	LISTA FOGLI	INDEX
	10	CARATTERISTICHE ELETTRICHE	ELECTRICAL CHARACTERISTICS
	11	CONDIZIONI AMBIENTALI E CONDUTTORI	ENVIROMENTAL CONDITIONS AND WIRES
	13	PARTICOLARE CASSETTA QEL	DETAIL OF ELECTRICAL PANEL QEL
	14	DISPOSIZIONE COMPONENTI QEL	LAYOUT OF COMPONENTS QEL
	15	COMPOSIZIONE CAVI SALITA TORRE	CABLE-UP LAYOUT (TOWER)
	101	CIRCUITI DI POTENZA ARRIVO LINEA	LINE INPUT POWER CIRCUITS
	300	ELENCO COMPONENTI	LIST OF COMPONENTS

[illegible]

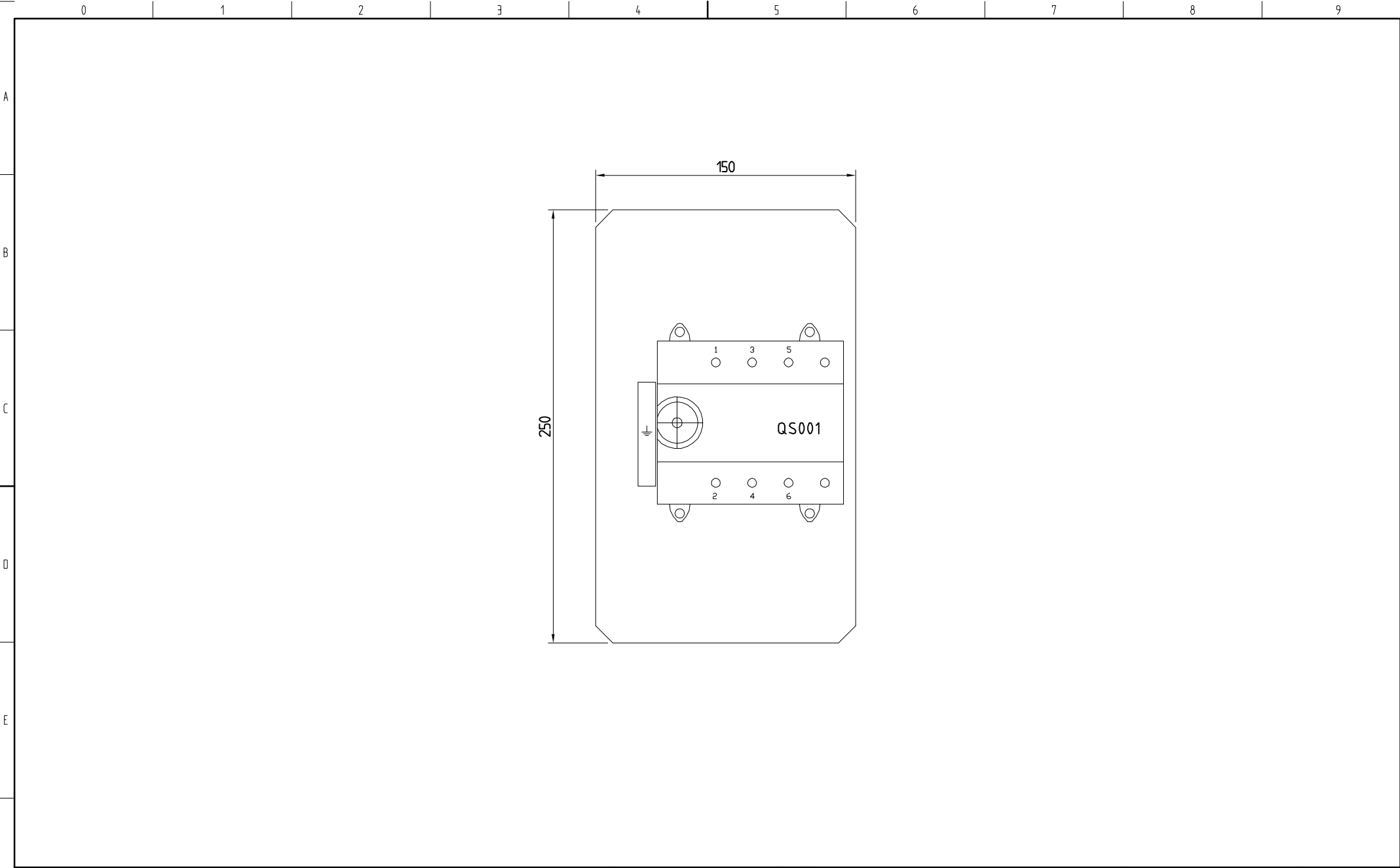
TEREX
COMEDIL

Gru Comedil s.r.l.
Via S.Egidio 42/A
33074 Fontanafredda (PN) ITALY

-0.3

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	CARATTERISTICHE ELETTRICHE / ELECTRICAL CHARACTERISTICS					NOTE GENERALI / GENERAL NOTES				
	Arrivo linea Line in		400 / 460	V ±10%		L'accesso e' consentito solo a personale istruito, adottando le opportune misure di sicurezza.				
	Frequenza Frequency		50 / 60	Hz ±2%		Prima di accedere alle parti interne, aprire tutti gli apparecchi di sezionamento delle alimentazioni in entrata.				
B	Circuiti ausiliari A.C. A.C. auxiliary circuits		--	V AC		I cavi di colore arancio possono essere in tensione anche con apparecchi di sezionamento in entrata aperti.				
	Circuiti ausiliari A.C. A.C. auxiliary circuits		--	V AC						
	Circuiti ausiliari D.C. D.C. auxiliary circuits		--	V DC		Access is enabled only to qualified personnel who comply with safety instructions.				
	Circuiti ausiliari D.C. D.C. auxiliary circuits		--	--		Before access to the internal parts, all inlet supplies isolating switches must be open.				
C	Motori A.C. A.C. motors		--	V AC		Orange wires might be live even with inlet isolating switches are open.				
	Motori D.C. D.C. motors		--	--						
	Elettrovalvole Solenoid valves		--	V DC						
	Servizi ausiliari A.C. (prese - scaldiglie) A.C. auxiliary services (sockets - heaters)		--	V AC						
D	UPS UPS		--	--						
E	NORME / STANDARDS									
	CEI-EN <input type="checkbox"/>					IEC <input checked="" type="checkbox"/>				
						UL-CSA <input type="checkbox"/>				
	Note / Notes :									
F						CARATTERISTICHE ELETTRICHE ELECTRICAL CHARACTERISTICS		DATA	09-12-04	=
	1169	07-03-05	1*EMISSIONE (VALIDA)	TOMASI	DE MARCH			DISEGN.	COLAUTTI	+
	1128	09-12-04	1*EMISSIONE (RITIRATA NON VALIDA)	TOMASI	DE MARCH			VISTO	DE MARCH	
	UTE02 N.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA	VISTO	N. CODICE	336101005	APPR.	TOMASI	SCALA FG 10
						DENOMINAZIONE	SET.CV BASE B_B_32_4G16	FILE :	336101005.DWG	F.S. 11
										

[illegible]

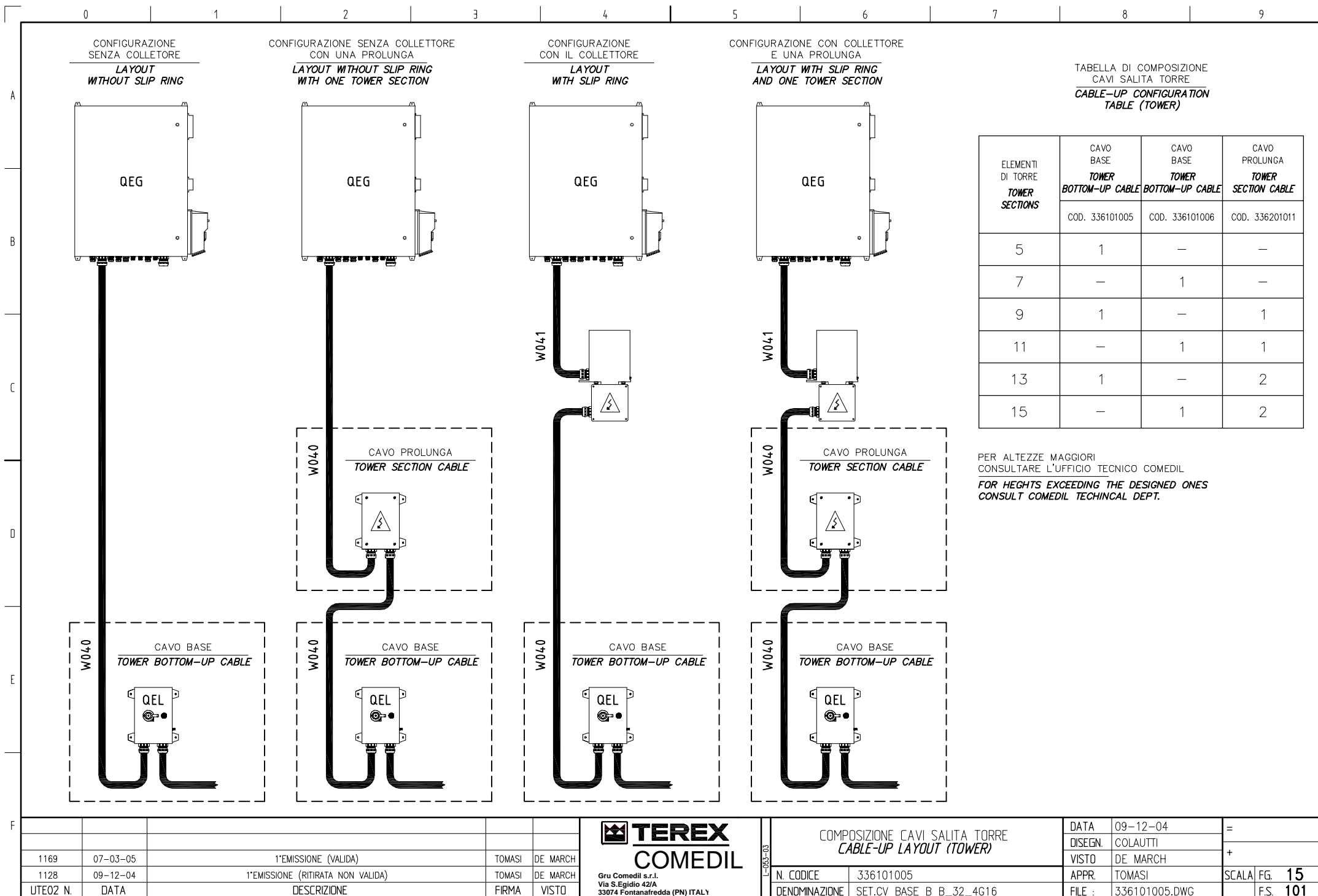


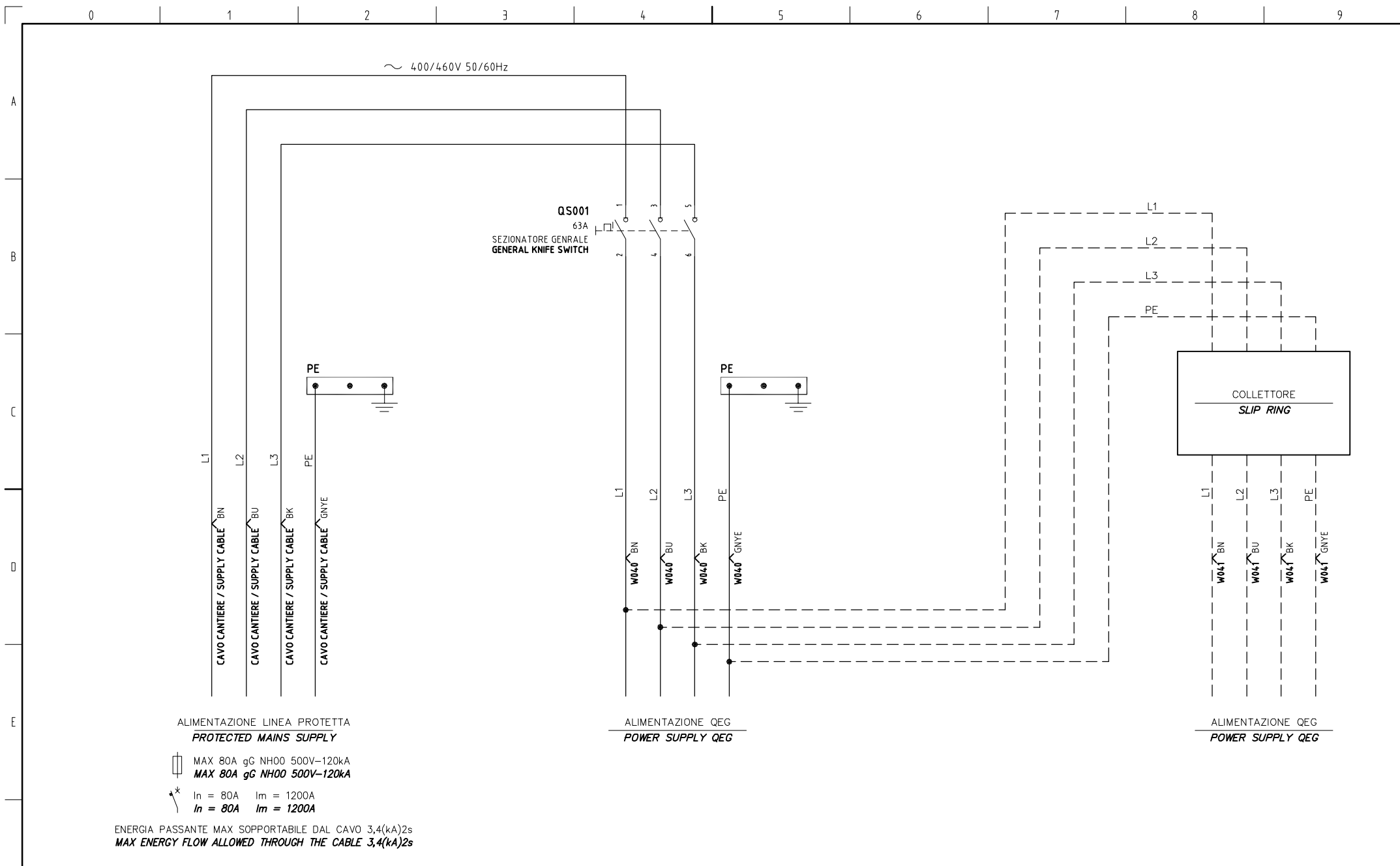
1169	07-03-05	1°EMISSIONE (VALIDA)	TOMASI	DE MARCH
1128	09-12-04	1°EMISSIONE (RITIRATA NON VALIDA)	TOMASI	DE MARCH
UTE02 N.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA	VISTO

**TEREX**
COMEDIL

Gru Comedil s.r.l.
Via S.Egidio 42/A
33074 Fontanafredda (PN) ITALY

DISPOSIZIONE COMPONENTI DEL <i>LAYOUT OF COMPONENTS DEL</i>		DATA	09-12-04	=	
		DISEGN.	COLAUTTI	+	
N. CODICE	336101005	VISTO	DE MARCH	SCALA	FG. 14
DENOMINAZIONE	SET.CV BASE B B_32_4G16	APPR.	TOMASI	FILE :	F.S. 15





						CIRCUITI DI POTENZA ARRIVO LINEA LINE INPUT POWER CIRCUITS		DATA	09-12-04	=
								DISEGN.	COLAUTTI	+
1169	07-03-05	1°EMISSIONE (VALIDA)			TOMASI	DE MARCH		VISTO	DE MARCH	
1128	09-12-04	1°EMISSIONE (RITIRATA NON VALIDA)			TOMASI	DE MARCH		APPR.	TOMASI	SCALA
UTE02 N.	DATA	DESCRIZIONE			FIRMA	VISTO		FILE :	336101005.DWG	F.S. 101
							DENOMINAZIONE	SET.CV BASE B B_32_4G16		F.S. 300

TEREX

COMEDIL

Gru Comedil s.r.l.
Via S.Egidio 42/A
33074 Fontanafredda (PN) ITALY

L-003-03

N. CODICE

336101005

DENOMINAZIONE

SET.CV BASE B B_32_4G16

Nome/Item	Q.ta/Q.ty	Descrizione/Description	Tipo/Type	Costruttore/Marke	Quadro/Board	Fg/Sh
QS001	1	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 3P 63A SIRCO VM1 LOAD BREAK SWITCH 3P 63A SIRCO VM1	2500 3006	Socomec	QEL	101
	1	MANIGLIA NERA PER COMANDO ESTERNO BLACK DOOR INTERLOCKED EXTERNAL FRONT OPERATION	2599 5042	Socomec		
	1	PROLUNGA D'ASSE PER COMANDO ESTERNO L=200mm SHAFT EXTENSION FOR EXTERNAL OPERATION L=200mm	2599 3032	Socomec		
QEL	1	CASSA 300x200x150 SERIE ST 300x200x150 CASING SERIES ST	ST2 315	Eta	QEL	13
	1	KIT STAFFE DI FISSAGGIO FIXING BRACKETS KIT	SDWC 010	Eta		
W040	1	CAVO 4G16 PIREFLEX 80°C L=39m CABLE 4G16 PIREFLEX 80°C L=39m	H07RN-F	Pirelli	QEL	13
	100	FASCETTA 5326 L = 300x7,8 CLAMP 5326 L = 300x7,8	/	Elematic	QEL	13
POS. 1	4	BARRA FILETTATA M6 L=220mm THREADED BAR M6 L=220mm	/	Vari	QEL	13
POS. 2	2	UNP 30x15 FE360B L=275mm UNP 30x15 FE360B L=275mm	/	Vari	QEL	13
POS. 3	8	RONDELLA PER M6 UNI 6592 WASHER FOR M6 UNI 6592	/	Vari	QEL	13
POS. 4	16	DADO PER M6 UNI 5588 NUT FOR M6 UNI 5588	/	Vari	QEL	13

					<div>TEREX COMEDIL</div> <div>Gru Comedil s.r.l. Via S.Egidio 42/A 33074 Fontanafredda (PN) ITALY</div>	L-053-03	ELENCO COMPONENTI <i>LIST OF COMPONENTS</i>		DATA	09-12-04	=	
1169	07-03-05	1°EMISSIONE (VALIDA)	TOMASI	DE MARCH					DISEGN.	COLAUTTI	+	
1128	09-12-04	1°EMISSIONE (RITIRATA NON VALIDA)	TOMASI	DE MARCH			VISTO	DE MARCH				
UTE02 N.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA	VISTO			N. CODICE	336101005	APPR.	TOMASI	SCALA	FG. 300
							DENOMINAZIONE	SET.CV BASE B B_32_4G16	FILE :	336101005.DWG	F.S.	/