

STUDIO TECNICO
P.I. FABIO CARETTI
Via Davia n.9/b
S. Giovanni in Persiceto (BO)

COMMITTENTE
Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Anzola dell'Emilia (BO)

DESTINAZIONE
Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Anzola dell'Emilia (BO)

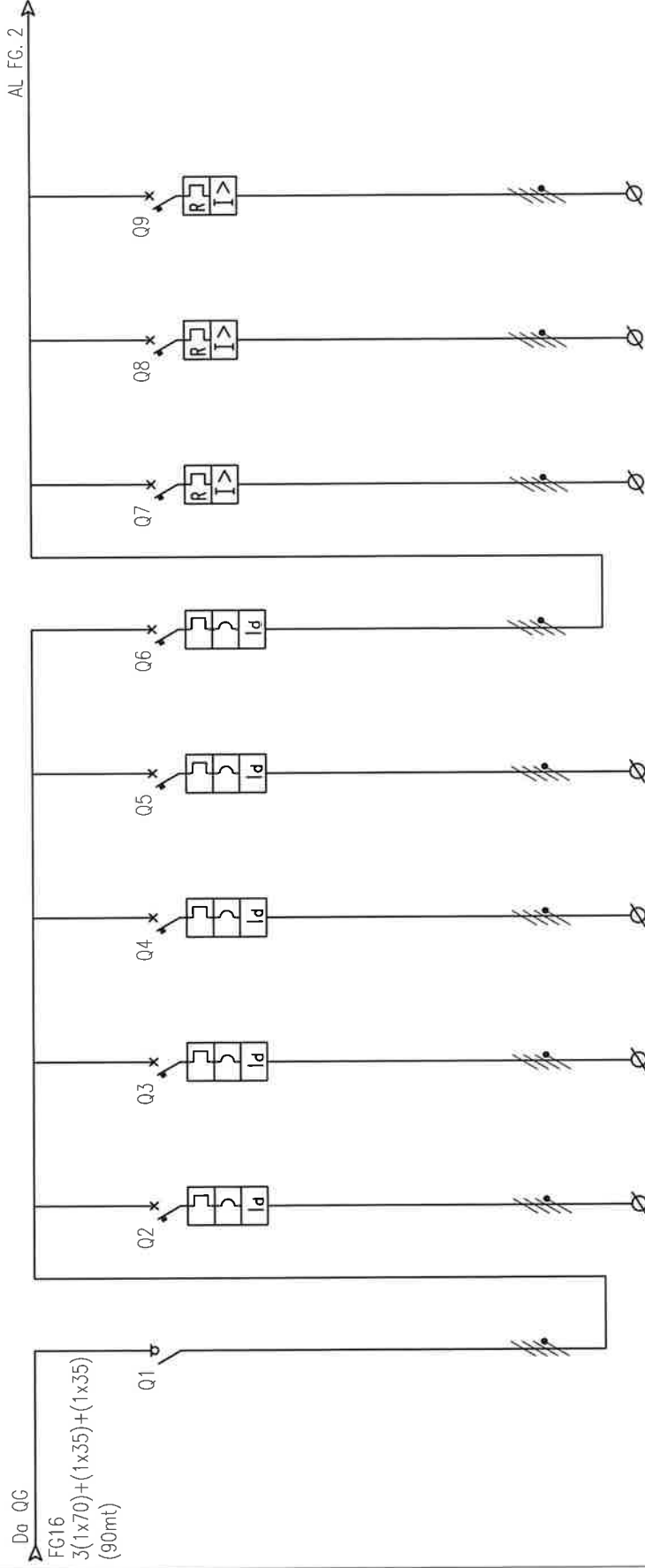
CIRCUITO DI POTENZA
QUADRO FILTRO PRESSE
QFP

FILE
Quadro Filtro Presse

FOGLIO 1 di 2 DATA 18.04.2024

COMMESSA	RIF. PROT.
	DO 15/31

POTENZA DISTRIBUIBILE	kW 100
TENSIONE DI ESERCIZIO	V 400
TENSIONE C.TI AUSILIARI	V 230
CORRENTE CORTO CIRCUITO	kA <6
DIMENSIONI	mm *
72 MODULI	IP 67



DENOMINAZIONE		COPERTI FABBIO AUTIZIODUCO													
		GENERALE	QUADRO PRESE		ILLUMINAZ.	FILTRO PRESA CHIMICO FISICO 1	FILTRO PRESA CHIMICO FISICO 2	GENERALE MOTORI FILTRO PRESSE	POM. FILTRO PRESSA CHIMICO FISICO 1	POM. FILTRO PRESSA CHIMICO FISICO 2	POMPA PERISTALT.				
RIFERIMENTO IN MORSETTIERA			C		C	C	C	C							
INTERRUTTORE	n. poli / I. nominale	A	4P	250A	4P	25A	IP+N	10A	4P	32A	4P	32A	4P	63A	
DIFFERENZIALE	potere di interruzione	kA				6									
	sensibilità / tempo int.	A/sec.				0,03		0,03		0,03					
SALVAMOTORE	n. poli / I. nominale	A													
	campo regol. termica	A													
TELERUTTORE	n. poli / I. nominale	A													
	tensione	V													
FUSIBILE	I. nominale	A													
	tensione primaria	V													
TRASFORMATORE	tensione secondaria	V													
	potenza	VA													
RELE*	tipo														
	n. poli / I. nominale	A													
	tensione	V													
RELE' TERMICO	taratura	A													
CONDUTTORE	tipo														
NOTE	COPERTI FABBIO AUTIZIODUCO														

Via Davia n.9/b
S. Giovanni in Persiceto (BO)

COMMITTENTE

Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Anzola dell'Emilia (BO)

DESTINAZIONE

Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Anzola dell'Emilia (BO)

CIRCUITO DI POTENZA
QUADRO FILTRO PRESSE
OER

110

FILE
Quadro Filtro Presse

FOGLIO	DATA
2 di 2	18.04.2024

COMMESSA	RIF.PROT.
*	P045/24

CARATTERISTICHE QUADRO

POTENZA DISTRIBUIBILE	kW 100
-----------------------	--------

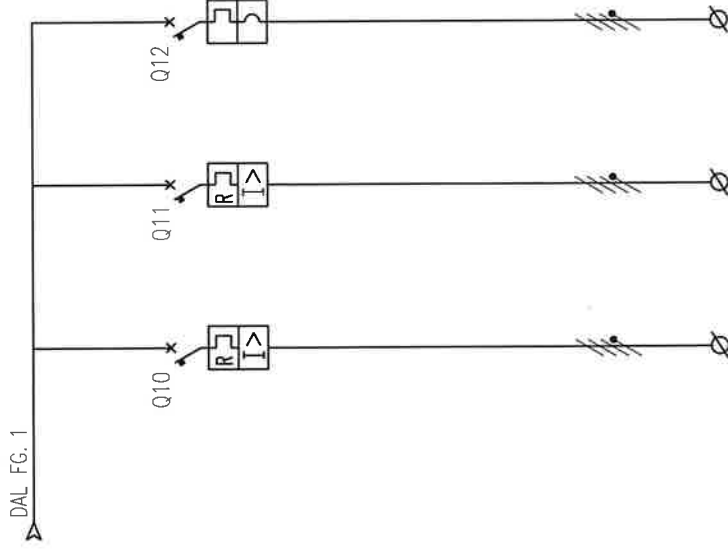
TENSIONE DI ESERCIZIO \backslash V 400

TENSIONE C.TI AUSILIARI V 230

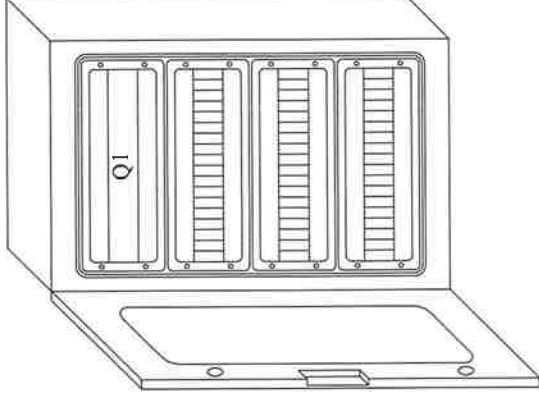
CORRENTE CORTO CIRCUITO $I_A < 6$

DIMENSIONI mm

72 MOD III



QUADRO 72 MODULI



DENOMINAZIONE		SPP 750 1	SPP 750 2	AUX				
RIFERIMENTO IN MORSETTIERA								
	curva			C				
INTERRUTTORE	n. poli / I. nominale	A		IP+N 10A				
	potere di interruzione sensibilità / tempo int.	kA A/sec.		4,5				
DIFFERENZIALE	n. poli / I. nominale	A	4P	6A				
SALVAMOTORE	campo regol. termica	A	8-12	8-12				
	n. poli / I. nominale	A						
TELERUTTORE	tensione	V						
FUSIBILE	I. nominale	A						
	tensione primaria	V						
TRASFORMATORE	tensione secondaria	V						
	potenza	VA						
	tipo							
RELE'	n. poli / I. nominale	A						
	tensione	V						
RELE' TERMICO	taratura	A						
CONDUTTORE	tipo		FG16	FG16				
	composizione	mmq	5G1,5	3G1,5				
NOTE								

**STUDIO TECNICO
P.I. FABIO CARETTI**
Via Davia n.9/b
S. Giovanni in Persiceto (BO)

COMMITTENTE
Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Arzola dell'Emilia (BO)

DESTINAZIONE
Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Anzola dell'Emilia (BO)

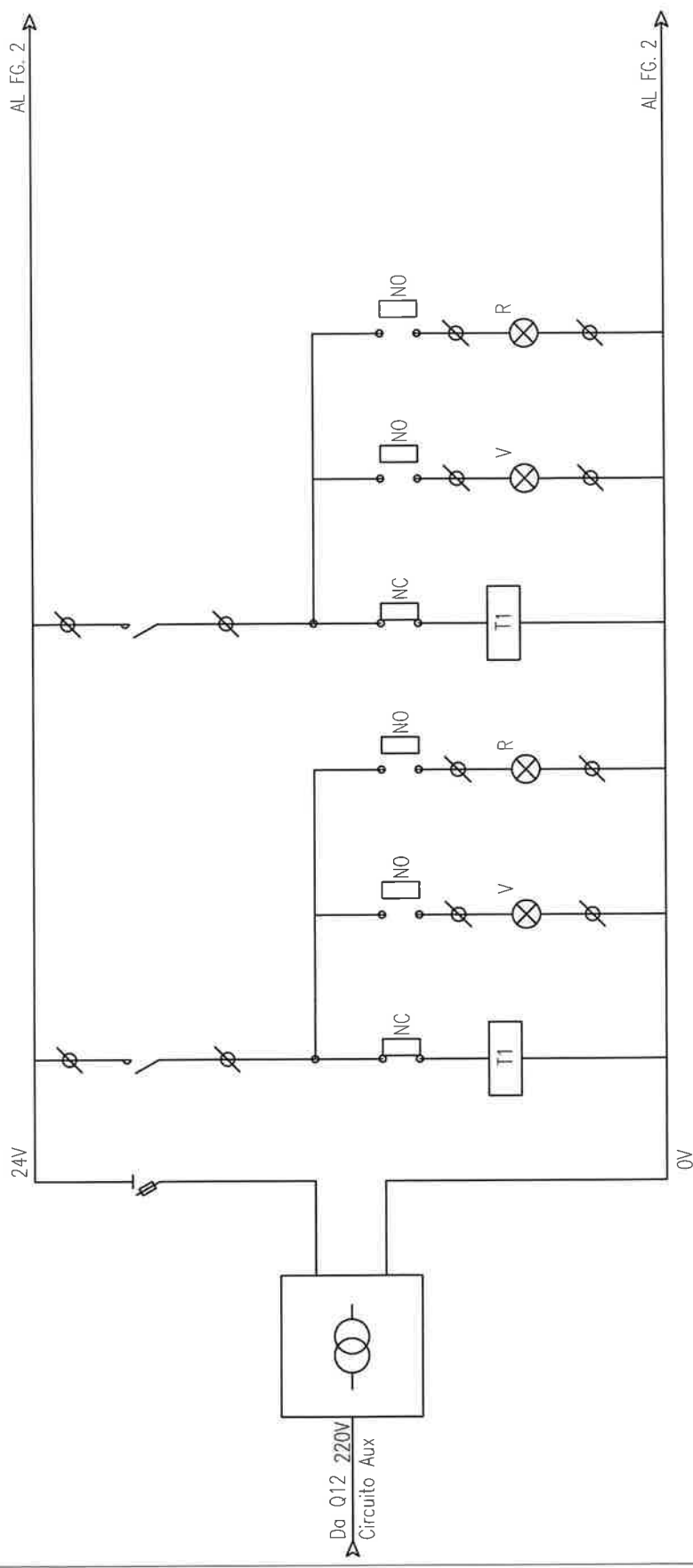
CIRCUITO DI COMANDO
QUADRO FILTRO PRESSE
OFF

FILE
Quadro Filtro Presse

FOGLIO	DATA
1 di 3	18.04.2024

COMMESSA	RIF. PROT.
----------	------------

CARATTERISTICHE QUADRO		P045/24
POTENZA DISTRIBUIBILE	kW	100
TENSIONE DI ESERCIZIO	V	400
TENSIONE C.TI AUSILIARI	V	24
CORRENTE CORTO CIRCUITO	kA	<6
DIMENSIONI	mm	*
* MODULI		IP 67



DENOMINAZIONE		TRAFO	TELERUTTOR. POM. FILTRO PRESSA CHIMICO FISICO 1	MOTORE ACCESSO POM. FILTRO PRES. CHIMICO FISICO 1	SCATTO SALVAMOT. POM. FILTRO PRES. CHIMICO FISICO 1	TELERUTTOR. POM. FILTRO PRESSA CHIMICO FISICO 2	MOTORE ACCESSO POM. FILTRO PRES. CHIMICO FISICO 2	SCATTO SALVAMOT. POM. FILTRO PRES. CHIMICO FISICO 2
RIFERIMENTO IN MORSETTIERA								
	curva							
INTERRUTTORE	n. poli / I. nominale							
	potere di interruzione							
	sensibilità / tempo int.							
DIFFERENZIALE								
	n. poli / I. nominale							
SALVAMOTORE	campo regol. termica							
	n. poli / I. nominale							
TELERUTTORE	tensione							
	I. nominale	2,5A						
FUSIBILE	tensione primaria	220V						
	tensione secondaria	24V						
TRASFORMATORE	potenza	63VA						
	tipo							
RELE'	n. poli / I. nominale							
	tensione							
RELE' TERMICO	taratura							
	tipo							
CONDUTTORE	composizione							
NOTE								

STUDIO TECNICO
P.I. FABIO CARETTI
Via Davia n.9/b
S. Giovanni in Persiceto (BO)

COMMITTEE
Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Anzola dell'Emilia (BO)

DESTINAZIONE
Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Anzola dell'Emilia (BO)

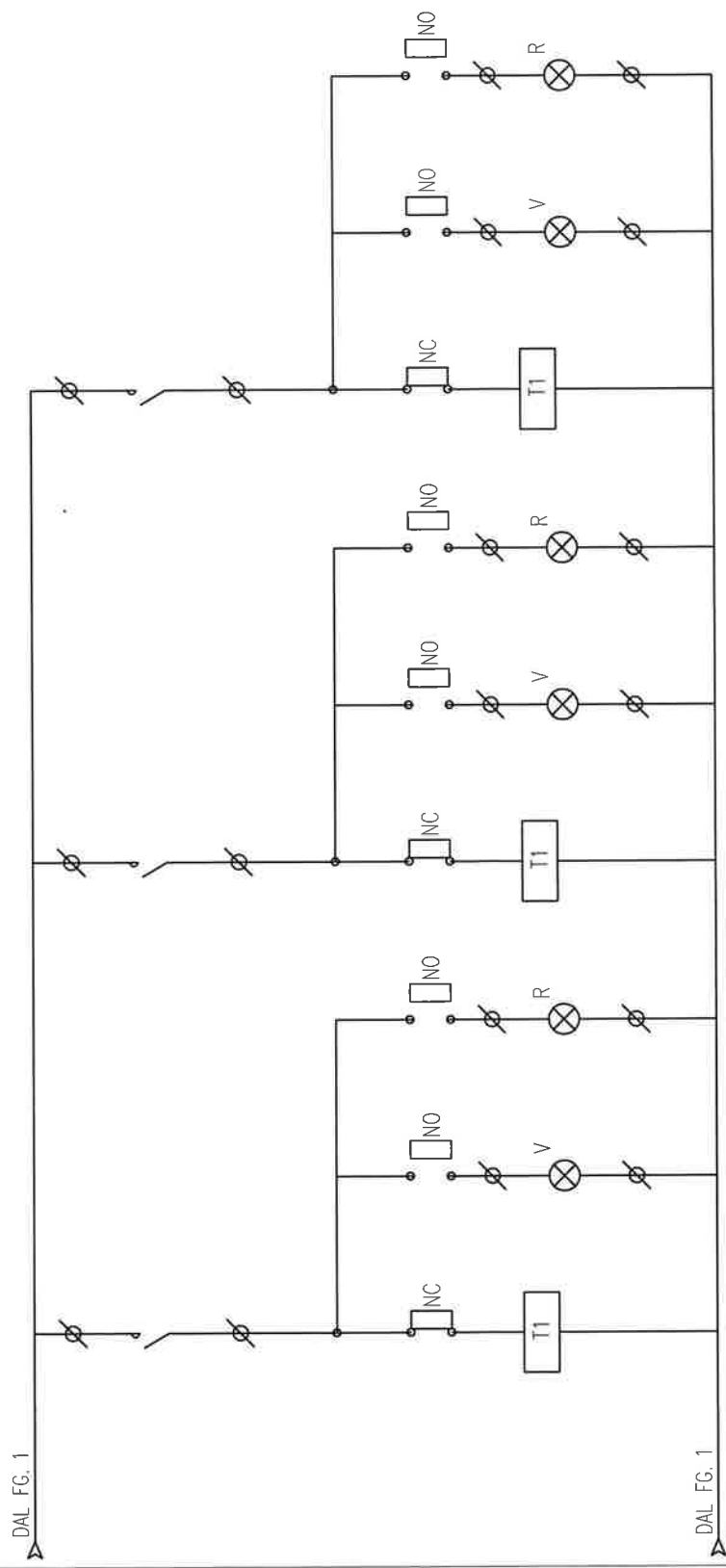
**CIRCUITO DI COMANDO
QUADRO FILTRO PRESSE
OPF**

FILE
Quadro Filtro Presse

FOGLIO	DATA
2 di 3	18 04 2024

COMMESSA	RIF. PROT.
----------	------------

POTENZA DISTRIBUIBILE	kW 100
TENSIONE DI ESERCIZIO	V 400
TENSIONE C.TI AUSILIARI	V 24
CORRENTE CORTO CIRCUITO	kA <6
DIMENSIONI	mm •
• MODULI	IP 67

[illegible]

STUDIO TECNICO
P.I. FABIO CARETTI
Via Davia n.9/b
S. Giovanni in Persiceto (BO)

COMMITTENTE
Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Anzola dell'Emilia (BO)

DESTINAZIONE
Venturi Ambiente Srl
Via Amedeo Zanini, 2-4
Anzola dell'Emilia (BO)

CIRCUITO DI COMANDO
QUADRO FILTRO PRESSE
QFP

FILE
Quadro Filtro Presse

FOGLIO
3 di 3

DATA
18.04.2024

COMMESSA
*

RIF. PROT.
P045/24

POTENZA DISTRIBUIBILE	kW 100
TENSIONE DI ESERCIZIO	V 400
TENSIONE C.TI AUSILIARI	V 24
CORRENTE CORTO CIRCUITO	kA <6
DIMENSIONI	mm *
* MODULI	IP 67

ACCIAIO INOX

