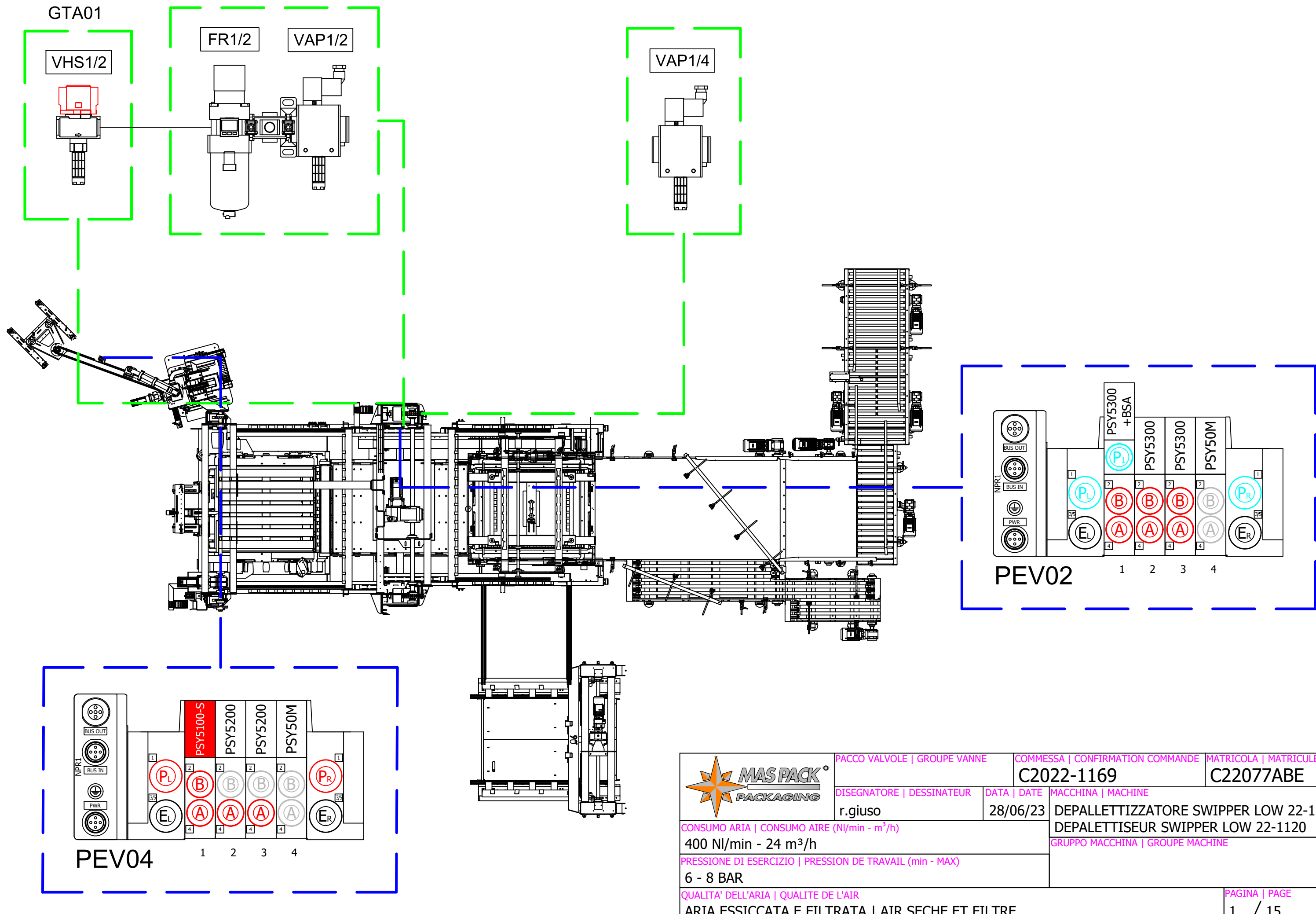
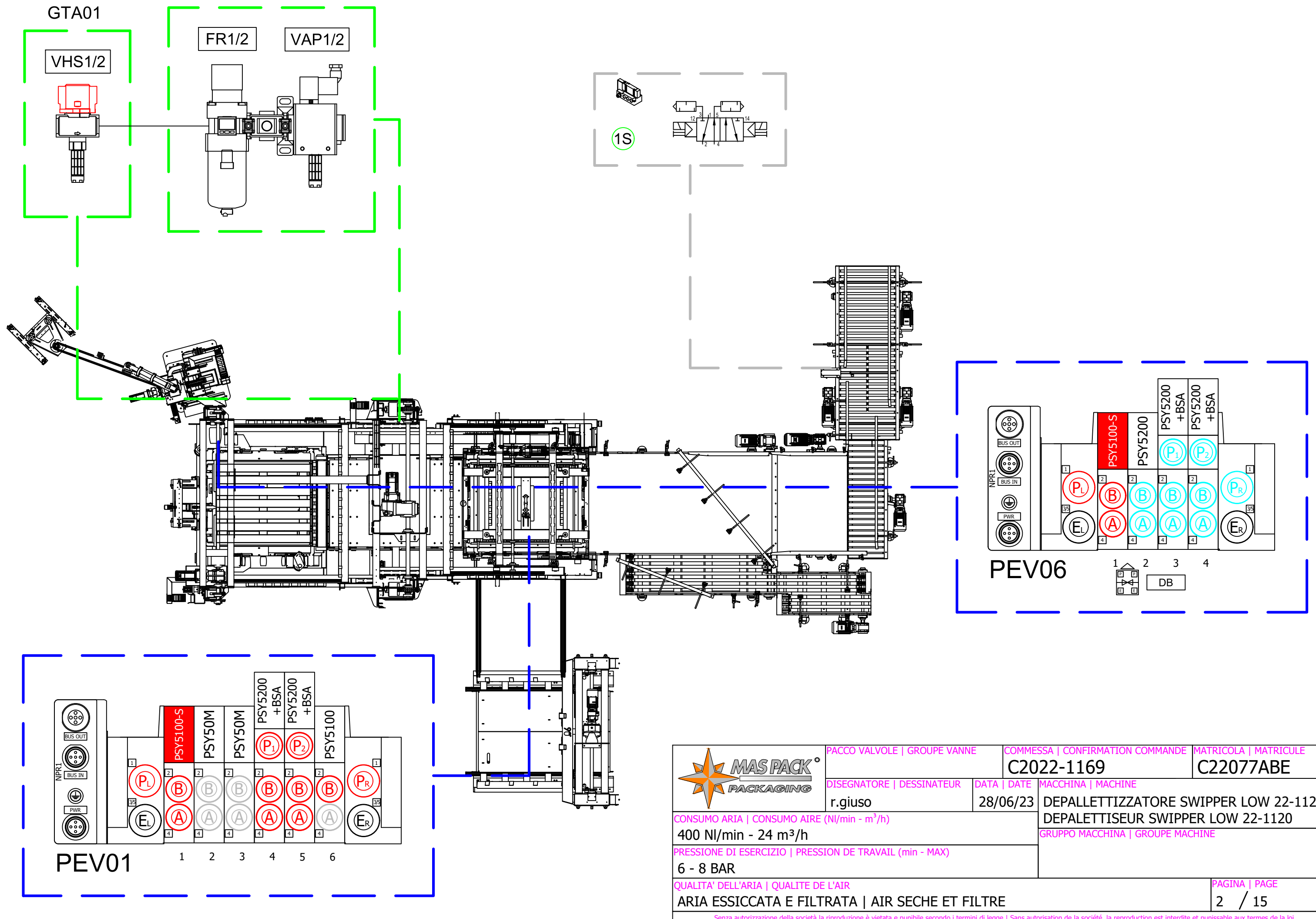




**ALLEGATO\_C**      **ANNEXE\_C**  
SCHEMA PNEUMATICO      SCHEMA PNEUMATIQUE  
**SWIPPER LOW 22-1120**  
DEPALLETTIZZATORE      DEPALETTISEUR  
**C22077ABE**

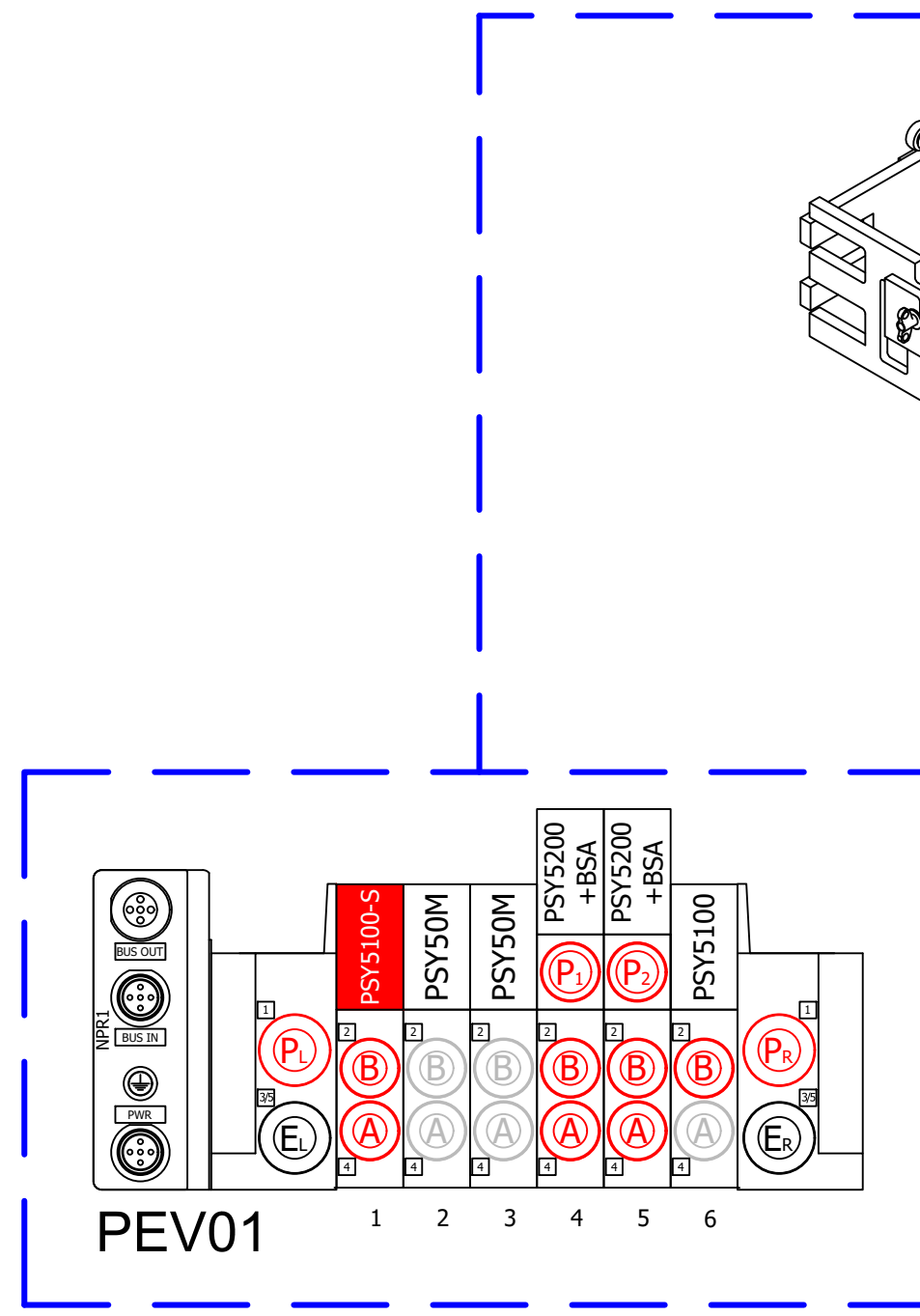
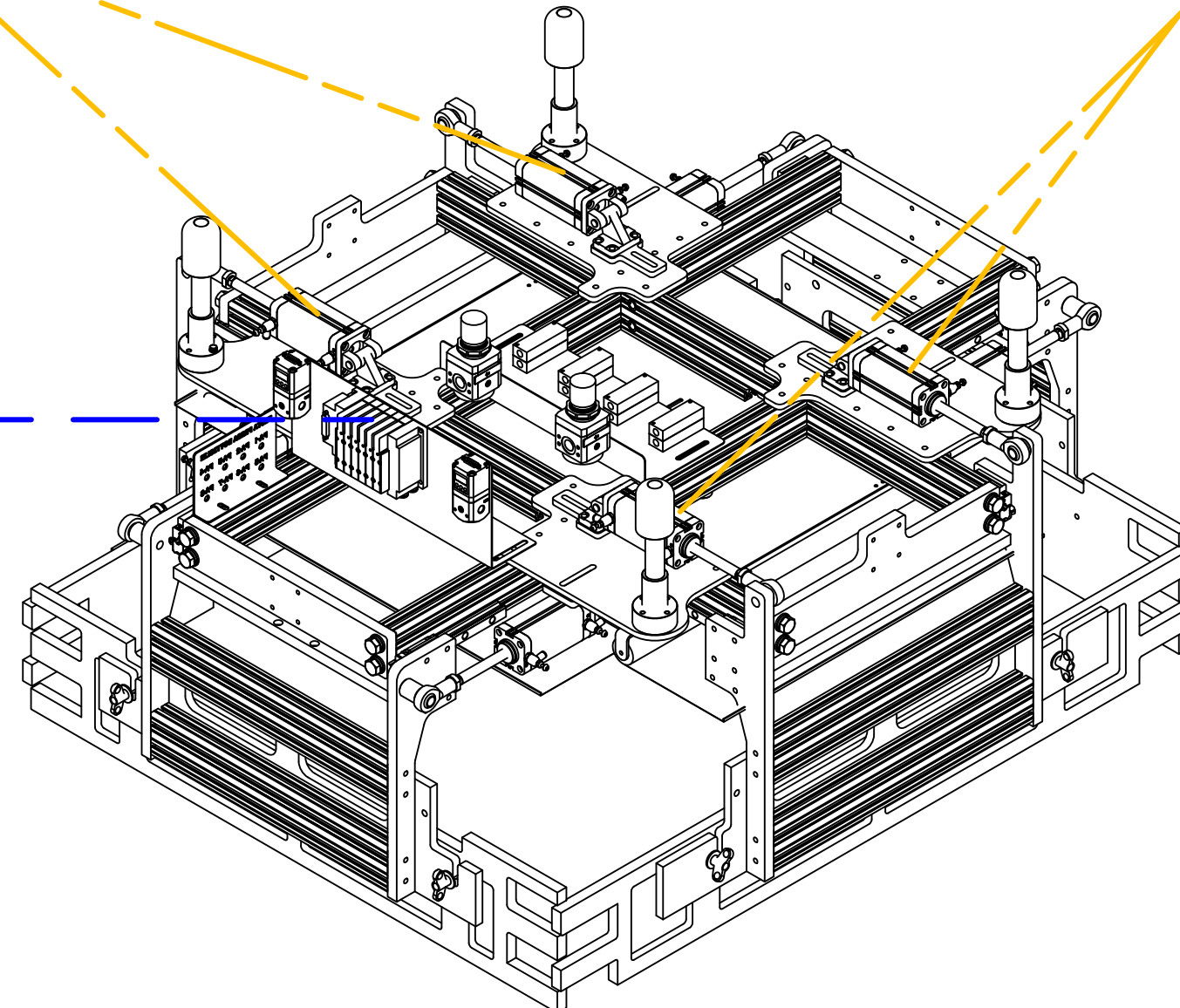






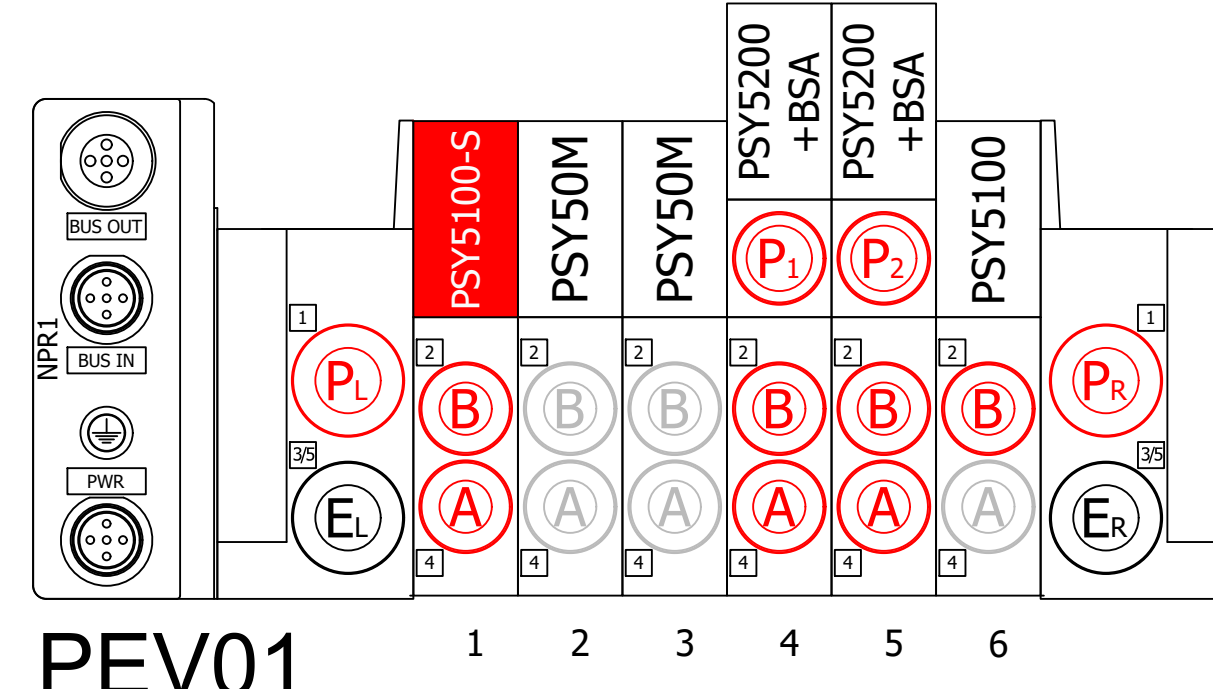
**SPONDA LATO BANCALE**  
**RIDELLE COTE PALETTE**

**SPONDA LATO POLMONE**  
**RIDELLE COTE CONV. BOTEILLES**



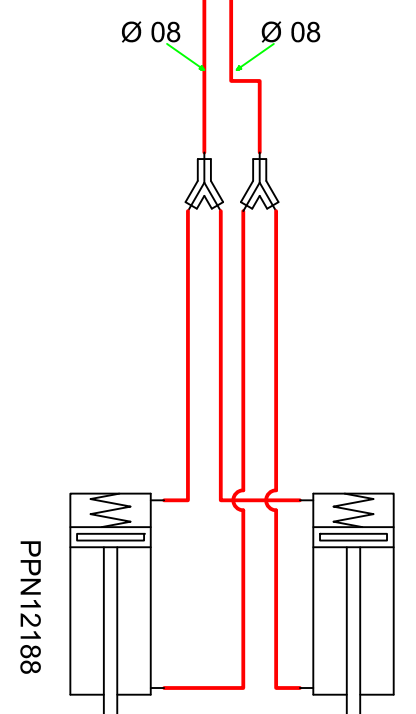
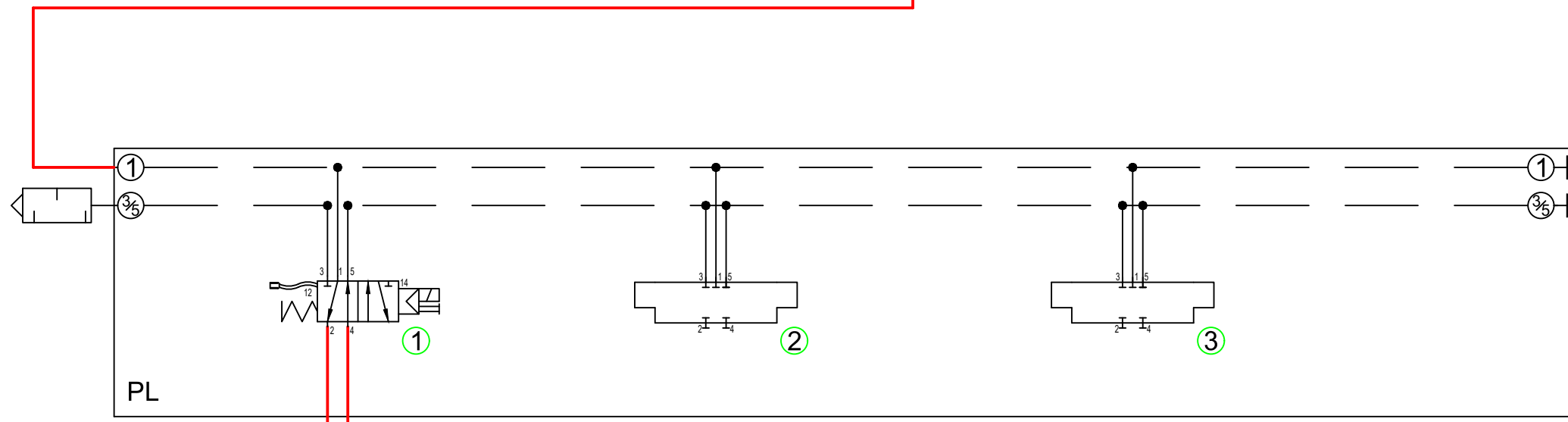
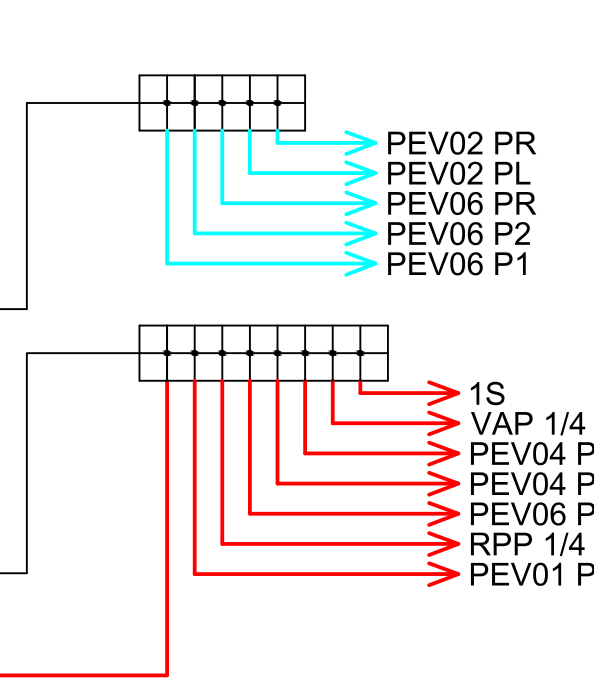
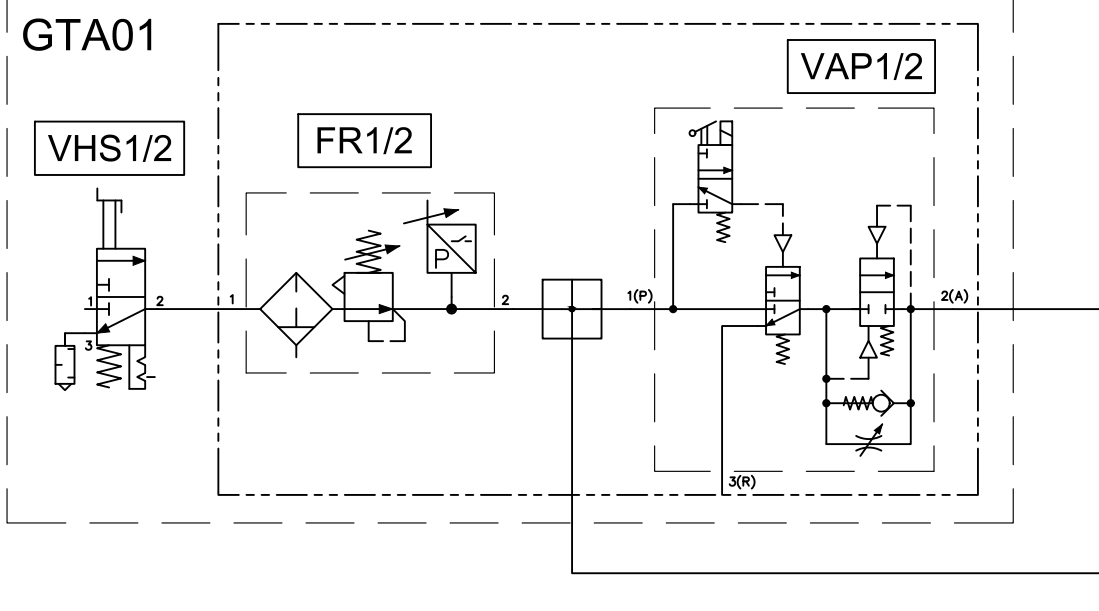
PACCO VALVOLE   GROUPE VANNE 230ABE024	COMMESA   CONFIRMATION COMMANDE	MATRICOLA   MATRICULE C2022-1169	C22077ABE
DISEGNATORE   DESSINATEUR r.giuso	DATA   DATE 28/06/23	MACCHINA   MACHINE DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120	DEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120
CONSUMO ARIA   CONSUMO AIRE (NI/min - m <sup>3</sup> /h) 400 NI/min - 24 m <sup>3</sup> /h			GRUPPO MACCHINA   GROUPE MACHINE
PRESSIONE DI ESERCIZIO   PRESSION DE TRAVAIL (min - MAX) 6 - 8 BAR			TESTA - PEV01 TETE - PEV01
QUALITA' DELL'ARIA   QUALITE DE L'AIR ARIA ESSICCATA E FILTRATA   AIR SECHE ET FILTRE			PAGINA   PAGE 3 / 15

# SB6



1	ANTICADUTA   ANTI CHUTE	INDIETRO   ARRIERE	Ø8	A	A510.0
		AVANTI   AVANT	Ø8	B	-----
2	TAPPO   CAPUCHON	-----   -----	Ø8T	A	A510.2
		-----   -----	Ø8T	B	A510.3
3	TAPPO   CAPUCHON	-----   -----	Ø8T	A	A510.4
		-----   -----	Ø8T	B	A510.5
4	SPONDA LATO BANCALE   RIDELLE COTE PALETTE	APERTURA   OUVERTURE	Ø8	A	A510.6
		CHIUSURA   FERMETURE	Ø8	B	A510.7
5	SPONDA LATO POLMONE + LATERALI   RIDELLE COTE CONVOYEUR BOTEILLES + LATERAUX	APERTURA   OUVERTURE	Ø8	A	A511.0
		CHIUSURA   FERMETURE	Ø8	B	A511.1
6	PRESSIONE DI EMERGENZA   PRESSION D'URGENCE	OFF   OFF	Ø8T	A	A511.2
		ON   ON	Ø8	B	-----

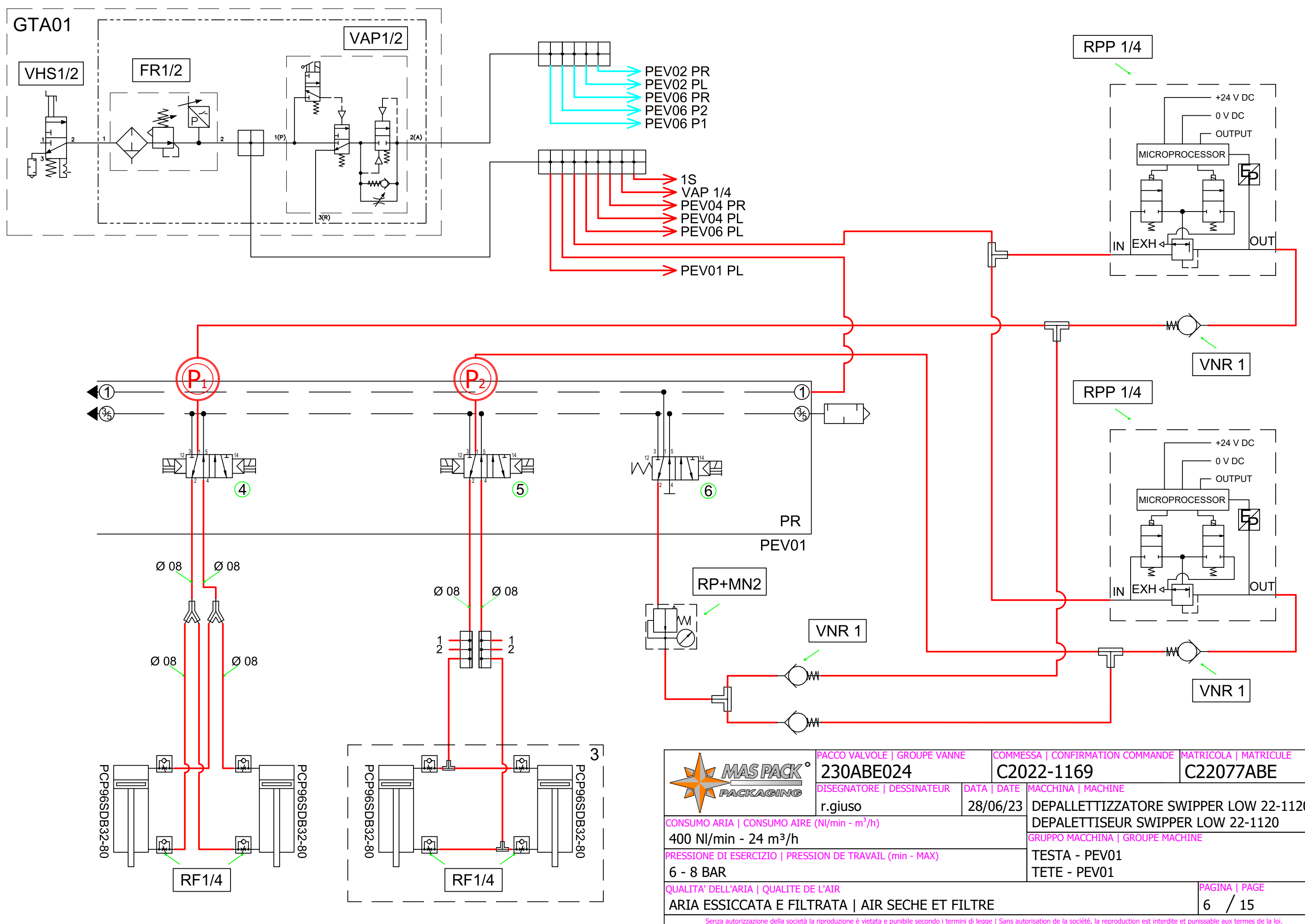
 230ABE024 r.giuso	PACCO VALVOLE   GROUPE VANNE	COMMessa   CONFIRMATION COMMANDE	MATRICOLA   MATRICULE
	DISEGNATORE   DESSINATEUR	DATA   DATE	MACCHINA   MACHINE
CONSUMO ARIA   CONSUMO AIRE (NI/min - m³/h) 400 NI/min - 24 m³/h	28/06/23	DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120 DEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120	
		GRUPPO MACCHINA   GROUPE MACHINE	
PRESSIONE DI ESERCIZIO   PRESSION DE TRAVAIL (min - MAX) 6 - 8 BAR	TESTA - PEV01		
	TETE - PEV01		
QUALITA' DELL'ARIA   QUALITE DE L'AIR ARIA ESSICCATA E FILTRATA   AIR SECHE ET FILTRE			PAGINA   PAGE
Senza autorizzazione della società la riproduzione è vietata e punibile secondo i termini di legge   Sans autorisation de la société, la reproduction est interdite et punissable aux termes de la loi.			4 / 15



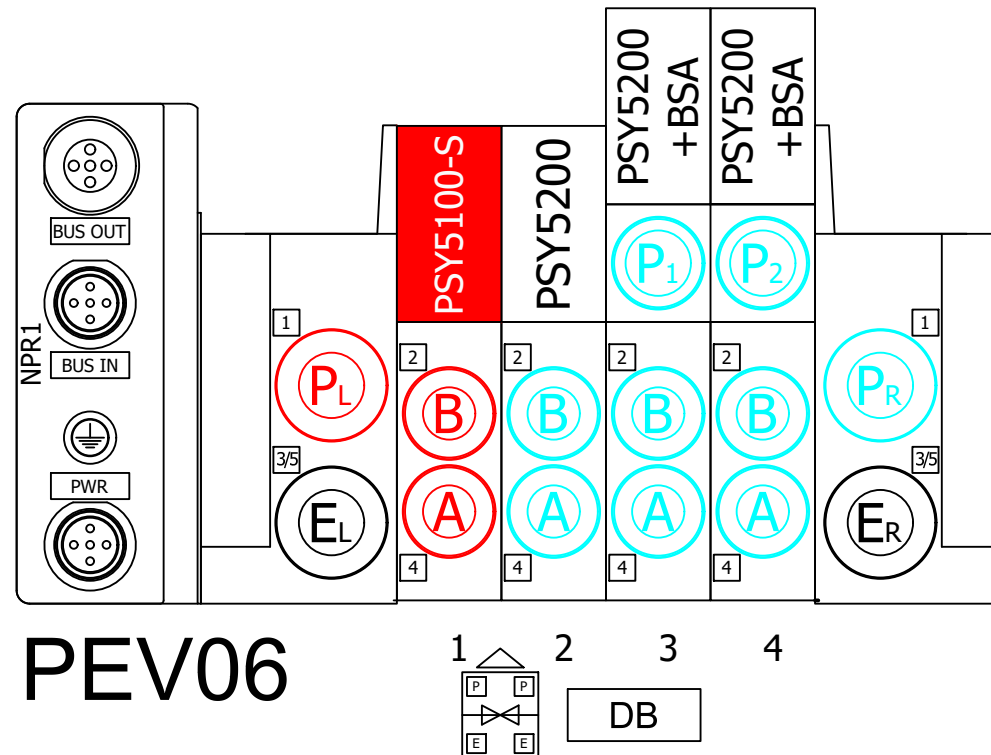
MAS PACK<sup>°</sup>  
PACKAGING

PACCO VALVOLE   GROUPE VANNE	COMMESA   CONFIRMATION COMMANDE	MATRICOLA   MATRICULE
230ABE024	C2022-1169	C22077ABE
DISEGNATORE   DESSINATEUR	DATA   DATE	MACCHINA   MACHINE
r.giuso	28/06/23	DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120
CONSUMO ARIA   CONSUMO AIRE (NI/min - m <sup>3</sup> /h)		DEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120
400 NI/min - 24 m <sup>3</sup> /h		GRUPPO MACCHINA   GROUPE MACHINE
PRESSIONE DI ESERCIZIO   PRESSION DE TRAVAIL (min - MAX)		TESTA - PEV01
6 - 8 BAR		TETE - PEV01
QUALITA' DELL'ARIA   QUALITE DE L'AIR		PAGINA   PAGE
ARIA ESSICCATA E FILTRATA   AIR SECHE ET FILTRE		5 / 15

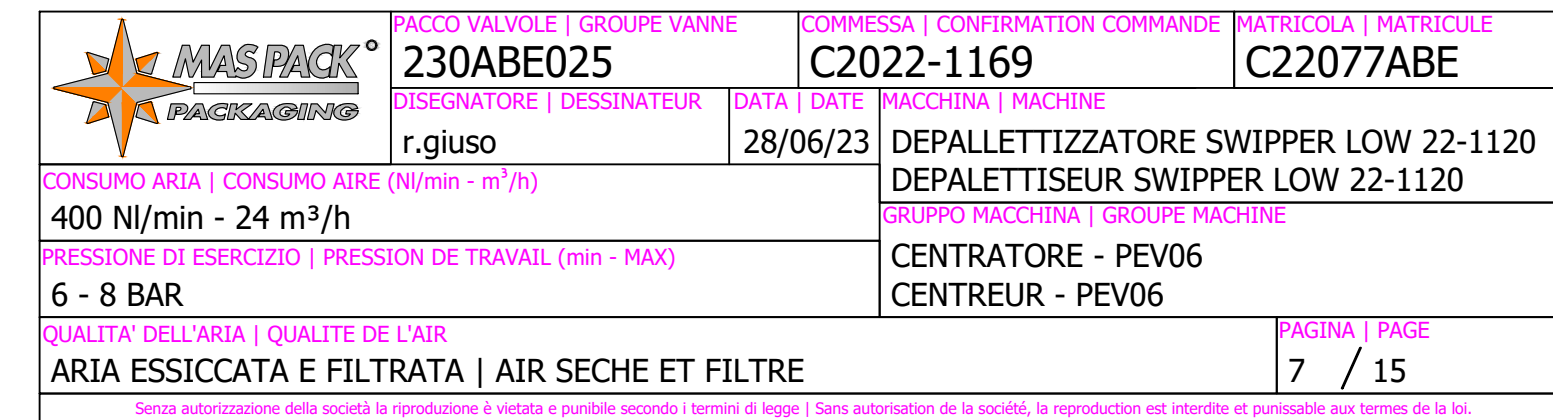
Senza autorizzazione della società la riproduzione è vietata e punibile secondo i termini di legge | Sans autorisation de la société, la reproduction est interdite et punissable aux termes de la loi.

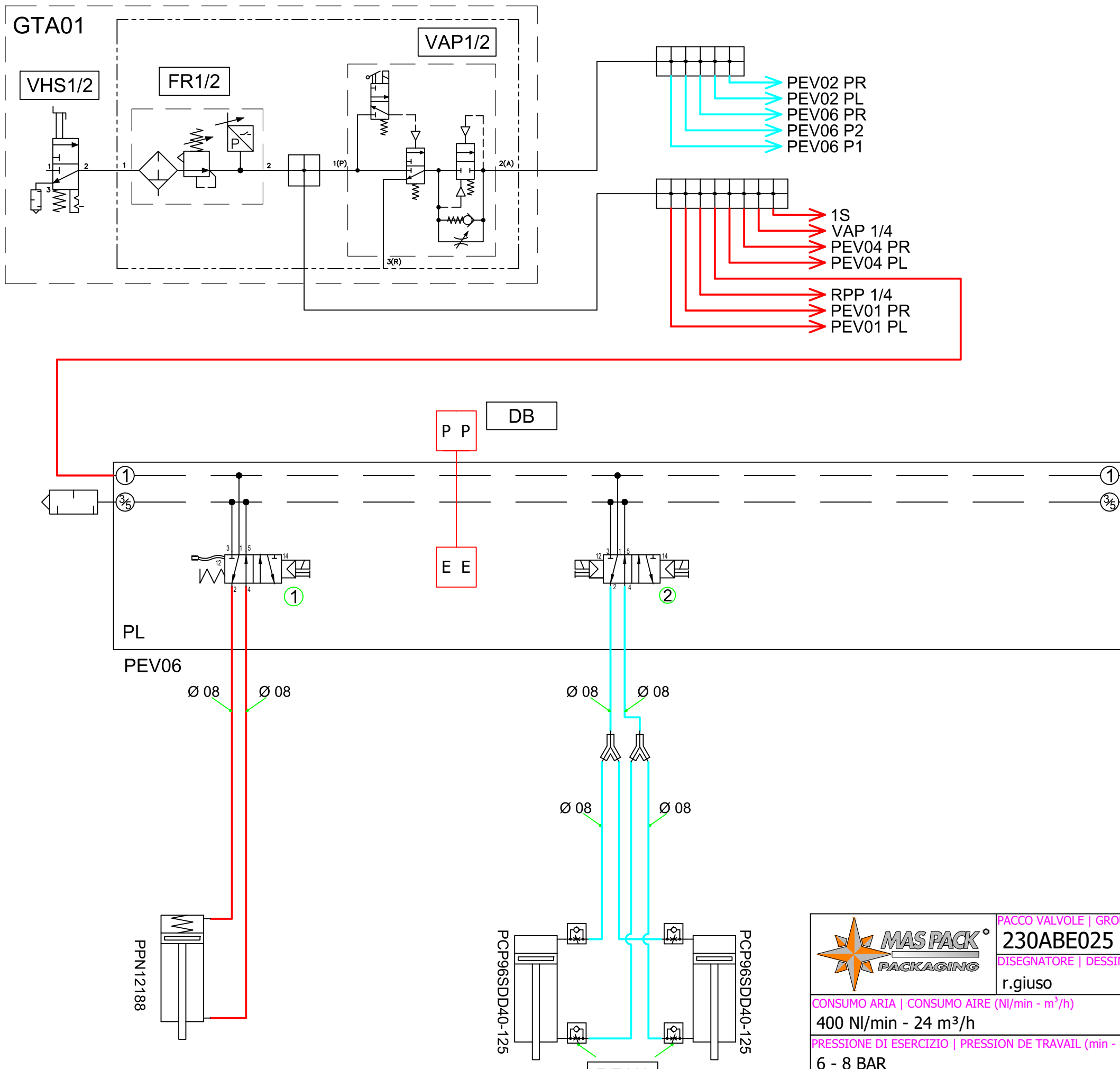


# SB4



1	ANTICADUTA   ANTI CHUTE	INDIETRO   ARRIERE AVANTI   AVANT	Ø8	A	A560.0 -----	
2	PINZA   PINCE	INDIETRO   ARRIERE AVANTI   AVANT	Ø8	A	A560.2 A560.3	
3	SPONDA FRONTALE + POSTERIORE   RIDELLE FRONTALE + ARRIERE	APERTURA   OUVERTURE CHIUSURA   FERMETURE	Ø8	A	A560.4 B	A560.5
4	SPONDE LATERALI   RIDELLES LATERAUX	APERTURA   OUVERTURE CHIUSURA   FERMETURE	Ø8	A	A560.6 B	A560.7





**MAS PACK<sup>®</sup>** | **PACCO VALVOLE | GROUPE VANNE** | **COMMESA | CONFIRMATION COMMANDE** | **MATRICOLA | MATRICULE**

<b>230ABE025</b>	<b>C2022-1169</b>	<b>C22077ABE</b>
DISEGNATORE   DESSINATEUR r.giuso	DATA   DATE 28/06/23	MACCHINA   MACHINE DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120 DEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120
CONSUMO ARIA   CONSUMO AIRE (NI/min - m <sup>3</sup> /h) 400 NI/min - 24 m <sup>3</sup> /h	GRUPPO MACCHINA   GROUPE MACHINE	
PRESSIONE DI ESERCIZIO   PRESSION DE TRAVAIL (min - MAX) 6 - 8 BAR	CENTRATORE - PEV06 CENTREUR - PEV06	
QUALITÀ DELL'ARIA   QUALITÉ DE L'AIR ARIA ESSICCATA E FILTRATA   AIR SECHE ET FILTRE	PAGINA   PAGE 8 / 15	

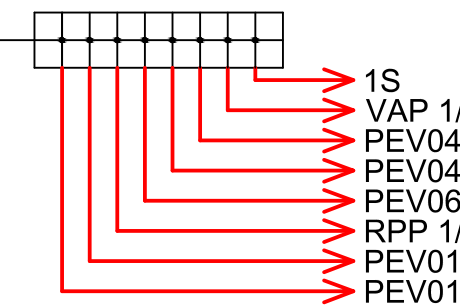
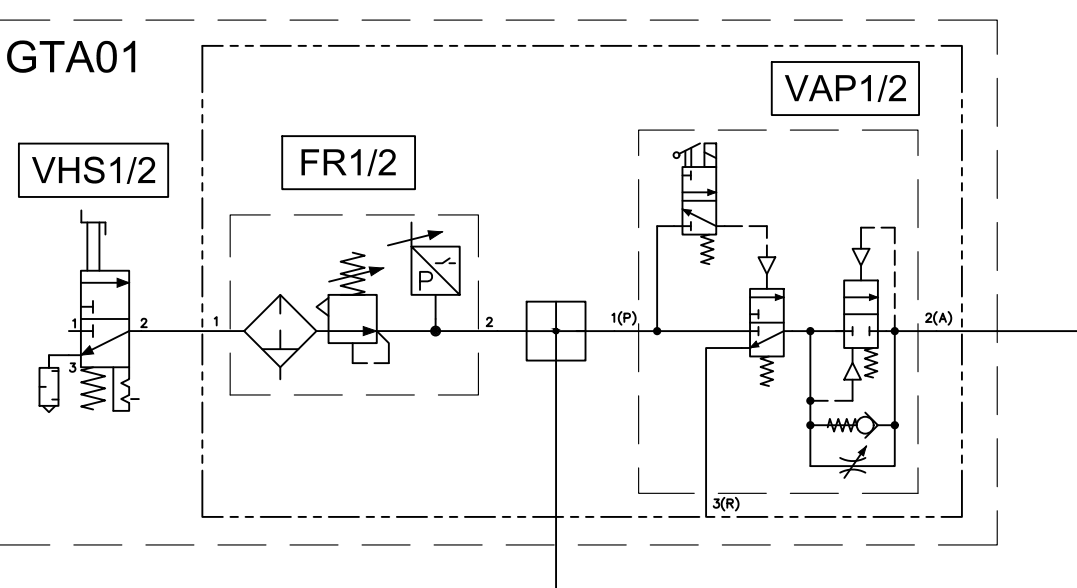
Senza autorizzazione della società la riproduzione è vietata e punibile secondo i termini di legge | Sans autorisation de la société, la reproduction est interdite et punissable aux termes de la loi.

GTA01

VHS1/2

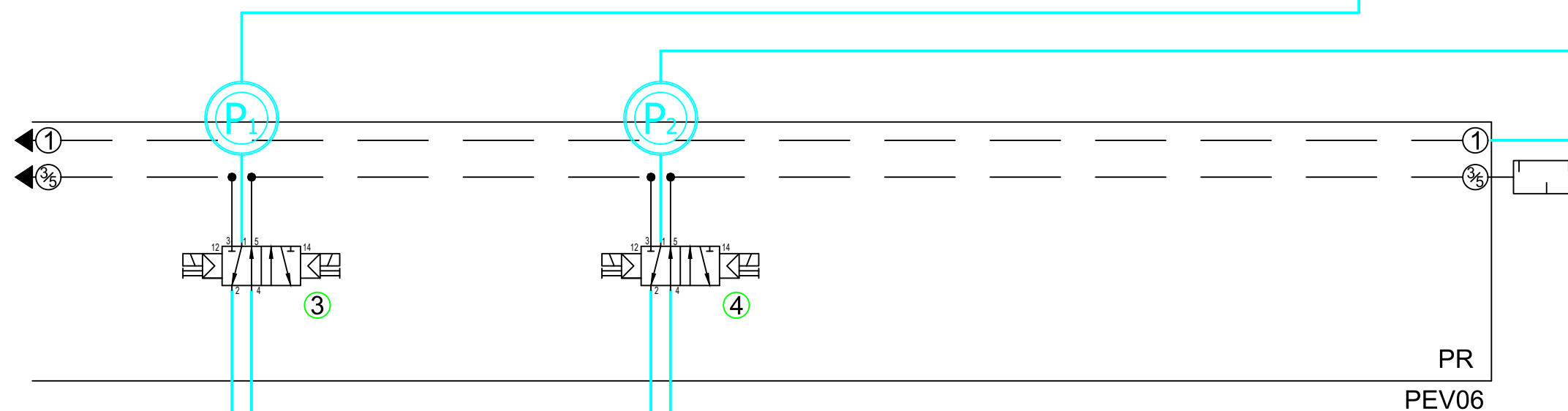
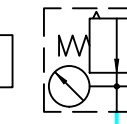
FR1/2

VAP1/2

PEV02 PR  
PEV02 PL

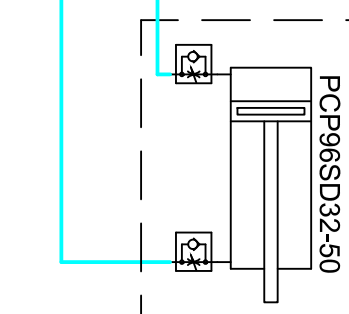
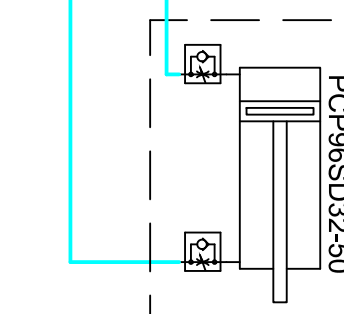
RP+MN2

RP+MN2

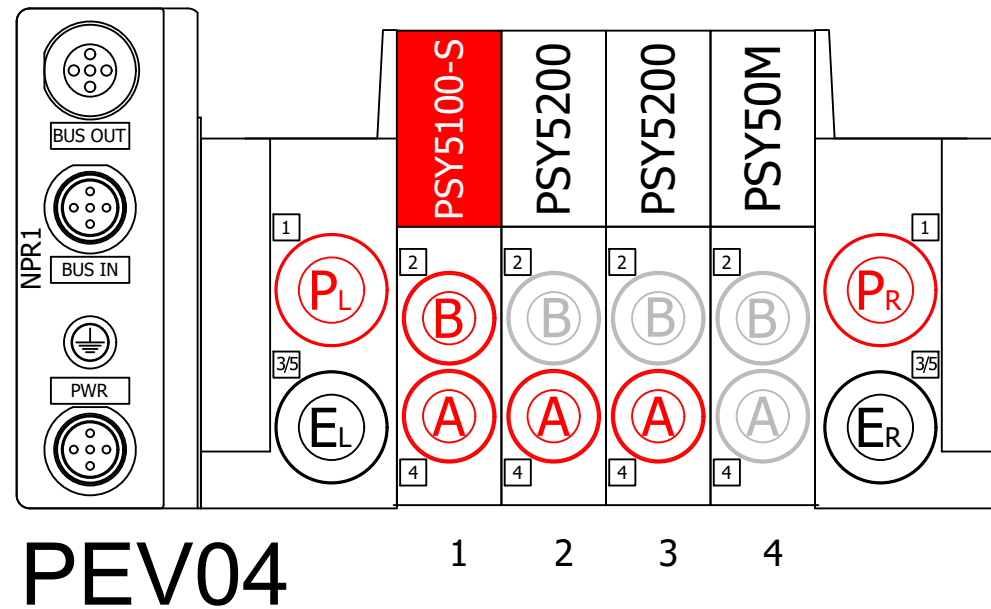


Ø 08

Ø 08

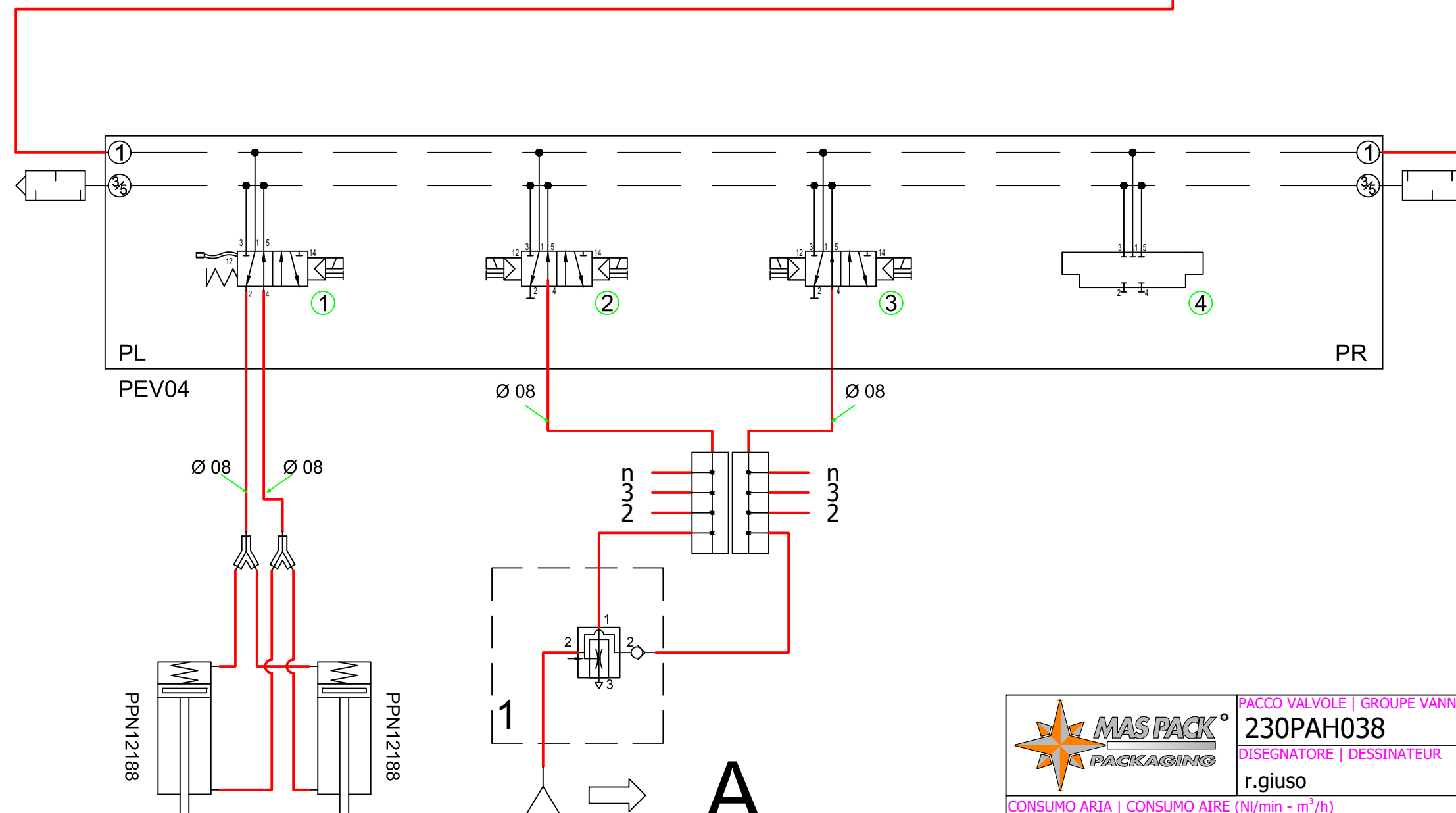
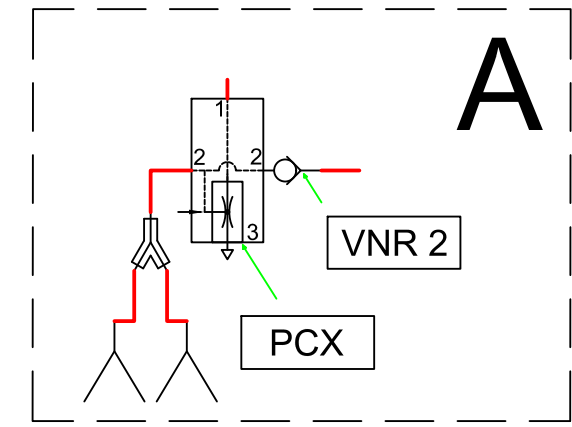
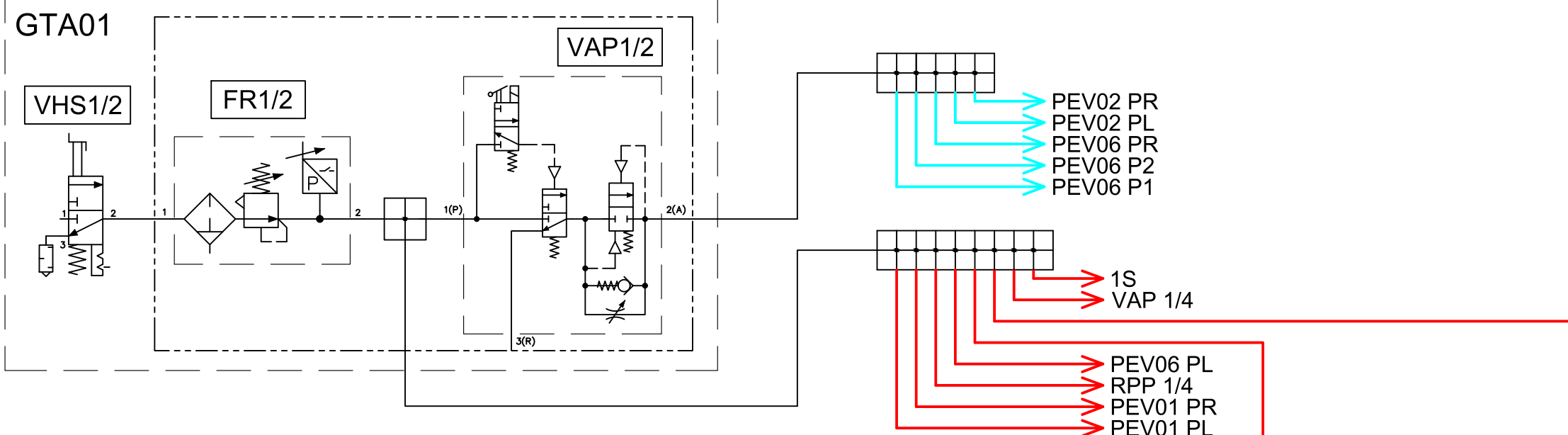
1 2  
31 2  
3PACCO VALVOLE | GROUPE VANNE  
230ABE025COMMESA | CONFIRMATION COMMANDE | MATRICOLA | MATRICULE  
C2022-1169 C22077ABEDISEGNATORE | DESSINATEUR  
r.giusoDATA | DATE | MACCHINA | MACHINE  
28/06/23 DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120CONSUMO ARIA | CONSUMO AIRE (NI/min - m³/h)  
400 NI/min - 24 m³/hDEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120  
GRUPPO MACCHINA | GROUPE MACHINEPRESSIONE DI ESERCIZIO | PRESSION DE TRAVAIL (min - MAX)  
6 - 8 BARCENTRATORE - PEV06  
CENTREUR - PEV06QUALITA' DELL'ARIA | QUALITE DE L'AIR  
ARIA ESSICCATA E FILTRATA | AIR SECHE ET FILTREPAGINA | PAGE  
9 / 15

# SB4



1	ANTICADUTA   ANTI CHUTE	INDIETRO   ARRIERE	Ø8	A	A540.0
		AVANTI   AVANT	Ø8	B	----
2	VUOTO PRELIEVO INTERCALARE   VIDE RETRAIT INTERCALAIRE	VUOTO   VIDE	Ø8	A	A540.2
		STOP VUOTO   ARRET VIDE	Ø8T	B	A540.3
3	SOFFIO PRELIEVO INTERCALARE   SOUFFLE RETRAIT INTERCALAIRE	SOFFIO   SOUFFLE	Ø8	A	A540.4
		STOP SOFFIO   ARRET SOUFFLE	Ø8T	B	A540.5
4	TAPPO   CAPUCHON	-----   -----	Ø8T	A	A540.6
		-----   -----	Ø8T	B	A540.7

 <b>230PAH038</b>	PACCO VALVOLE   GROUPE VANNE	COMMESA   CONFIRMATION COMMANDE	MATRICOLA   MATRICULE
	DISEGNATORE   DESSINATEUR	DATA   DATE	MACCHINA   MACHINE
r.giuso	28/06/23	DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120	DEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120
		GRUPPO MACCHINA   GROUPE MACHINE	TOGLI FOGLI - PEV04
400 NL/min - 24 m <sup>3</sup> /h	PRESSIONE DI ESERCIZIO   PRESSION DE TRAVAIL (min - MAX)		ENLEVE FEUILLES - PEV04
	6 - 8 BAR	QUALITA' DELL'ARIA   QUALITE DE L'AIR	PAGINA   PAGE
ARIA ESSICCATA E FILTRATA   AIR SECHE ET FILTRE			10 / 15
Senza autorizzazione della società la riproduzione è vietata e punibile secondo i termini di legge   Sans autorisation de la société, la reproduction est interdite et punissable aux termes de la loi.			

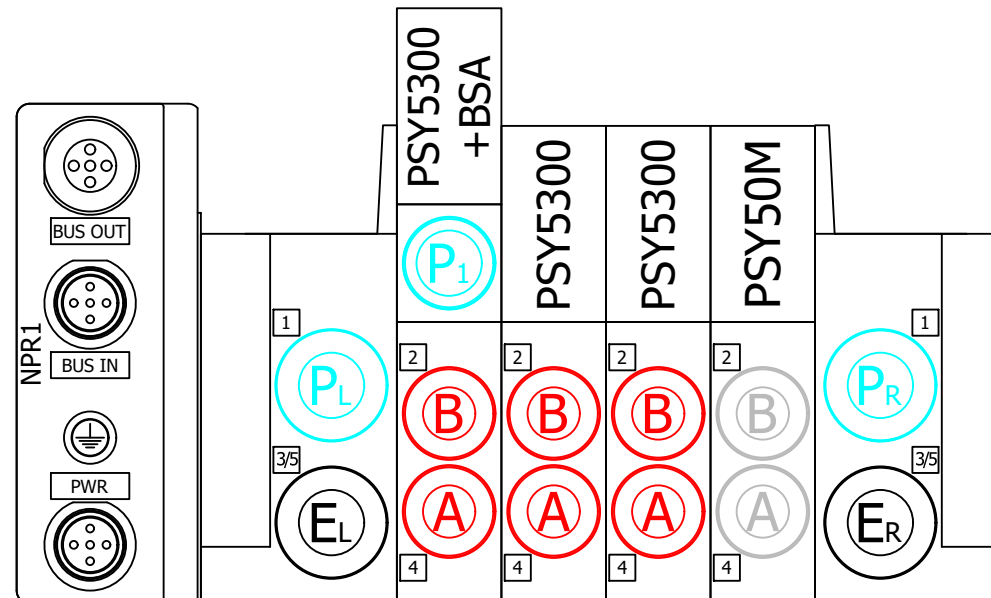


**MAS PACK<sup>®</sup>** | **PACCO VALVOLE | GROUPE VANNE** | **COMMESA | CONFIRMATION COMMANDE** | **MATRICOLA | MATRICULE**  
**230PAH038** | **C2022-1169** | **C22077ABE**

<b>DISEGNATORE   DESSINATEUR</b> r.giuso	<b>DATA   DATE</b> 28/06/23	<b>MACCHINA   MACHINE</b> DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120 DEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120
<b>CONSUMO ARIA   CONSUMO AIRE (NI/min - m<sup>3</sup>/h)</b> 400 NI/min - 24 m <sup>3</sup> /h		<b>GRUPPO MACCHINA   GROUPE MACHINE</b> TOGLI FOGLI - PEV04 ENLEVE FEUILLES - PEV04
<b>PRESSIONE DI ESERCIZIO   PRESSION DE TRAVAIL (min - MAX)</b> 6 - 8 BAR		<b>PAGINA   PAGE</b> 11 / 15
<b>QUALITA' DELL'ARIA   QUALITE DE L'AIR</b> <b>ARIA ESSICCATA E FILTRATA   AIR SECHE ET FILTRE</b>		

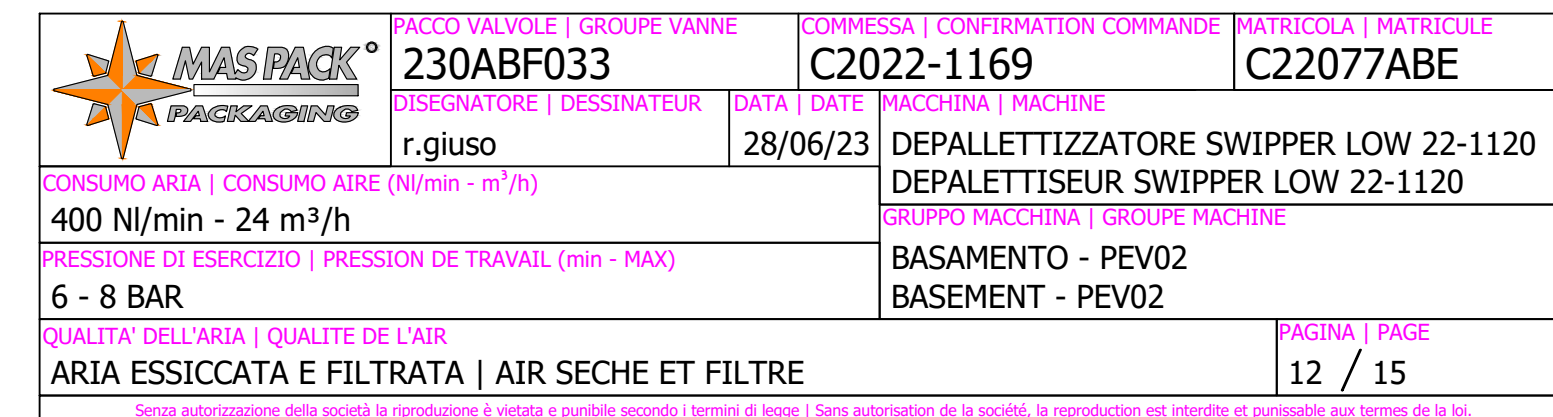
Senza autorizzazione della società la riproduzione è vietata e punibile secondo i termini di legge | Sans autorisation de la société, la reproduction est interdite et punissable aux termes de la loi.

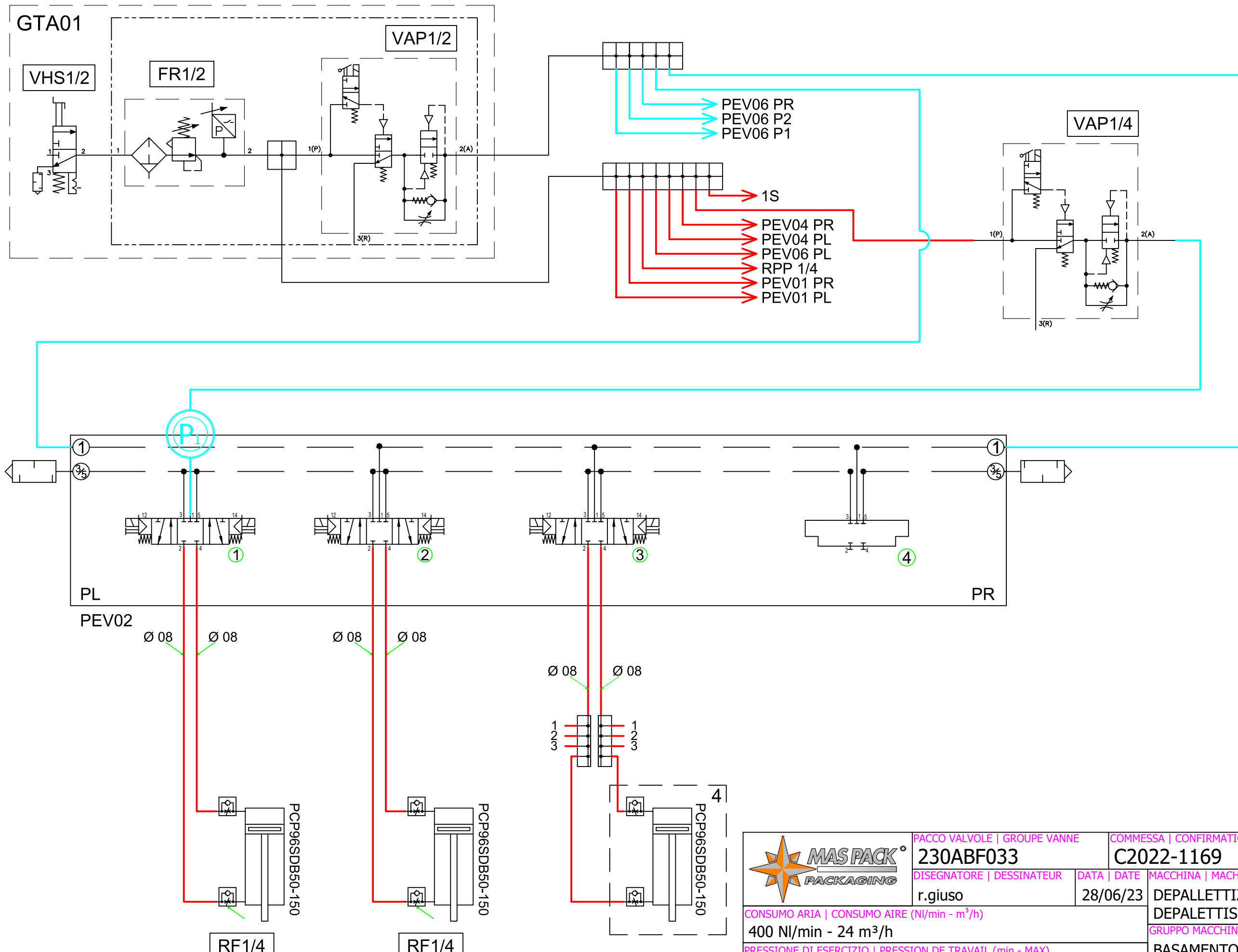
# SB4



**PEV02**

<b>1</b>	<b>MAGAZZINO BANCALE   ENTREPOT PALETTE</b>	<b>APERTURA   OUVERTURE</b>	<b>Ø8</b>	<b>A</b>	<b>A520.0</b>
		<b>CHIUSURA   FERMETURE</b>	<b>Ø8</b>	<b>B</b>	<b>A520.1</b>
<b>2</b>	<b>ARRESTO BANCALE   ARRET PALETTE</b>	<b>SALITA   MONTÉE</b>	<b>Ø8</b>	<b>A</b>	<b>A520.2</b>
		<b>DISCESA   DESCENTE</b>	<b>Ø8</b>	<b>B</b>	<b>A520.3</b>
<b>3</b>	<b>GRUPPO AD ANGOLO   GROUPE D'ANGLE</b>	<b>SALITA   MONTÉE</b>	<b>Ø8</b>	<b>A</b>	<b>A520.4</b>
		<b>DISCESA   DESCENTE</b>	<b>Ø8</b>	<b>B</b>	<b>A520.5</b>
<b>4</b>	<b>TAPPO   CAPUCHON</b>	-----   -----	<b>Ø8T</b>	<b>A</b>	<b>A520.6</b>
		-----   -----	<b>Ø8T</b>	<b>B</b>	<b>A520.7</b>





PACCO VALVOLE | GROUPE VANNE  
230ABF033

COMMESA | CONFIRMATION COMMANDE | MATRICOLA | MATRICULE  
C2022-1169 C22077ABE

DISEGNATORE | DESSINATEUR  
r.giuso

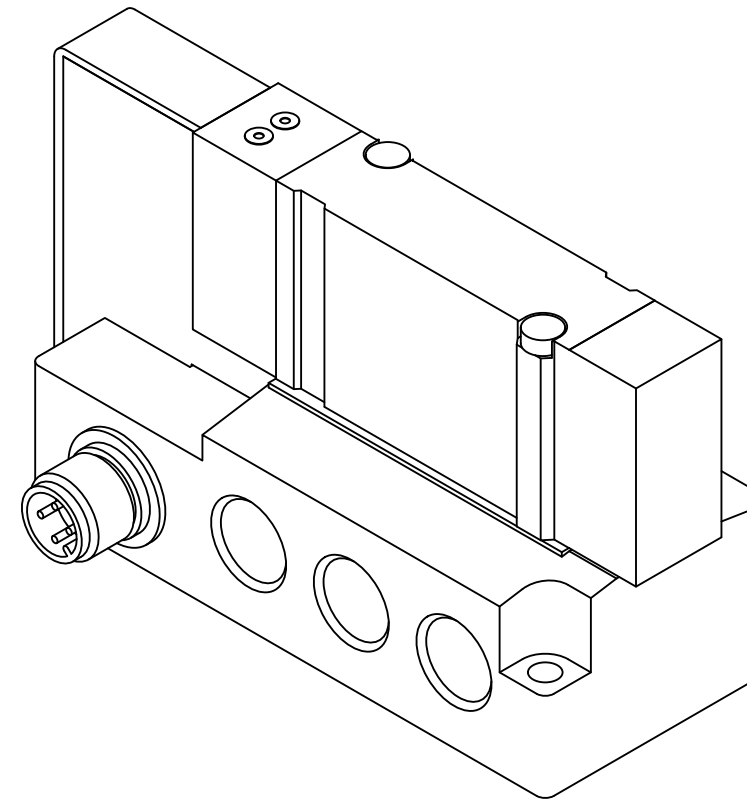
DATA | DATE | MACCHINA | MACHINE  
28/06/23 DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120  
DEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120

GRUPPO MACCHINA | GROUPE MACHINE

BASAMENTO - PEV02  
BASEMENT - PEV02

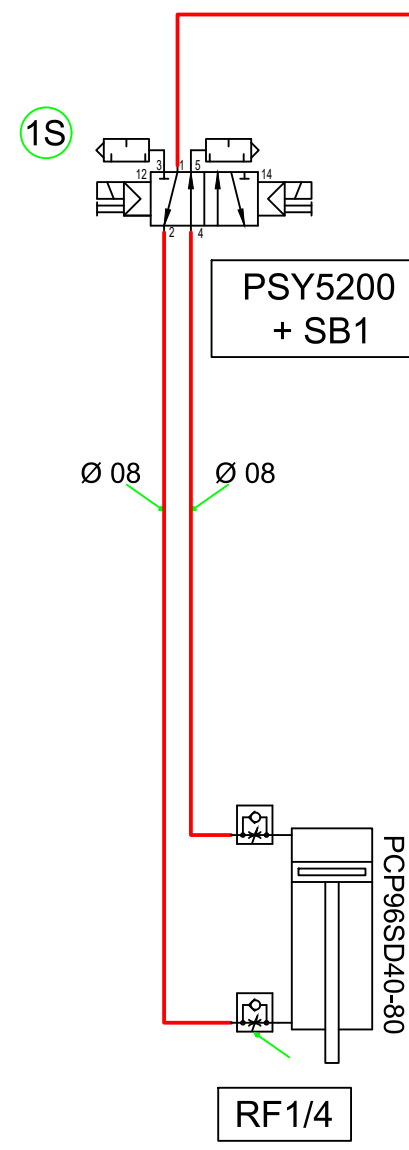
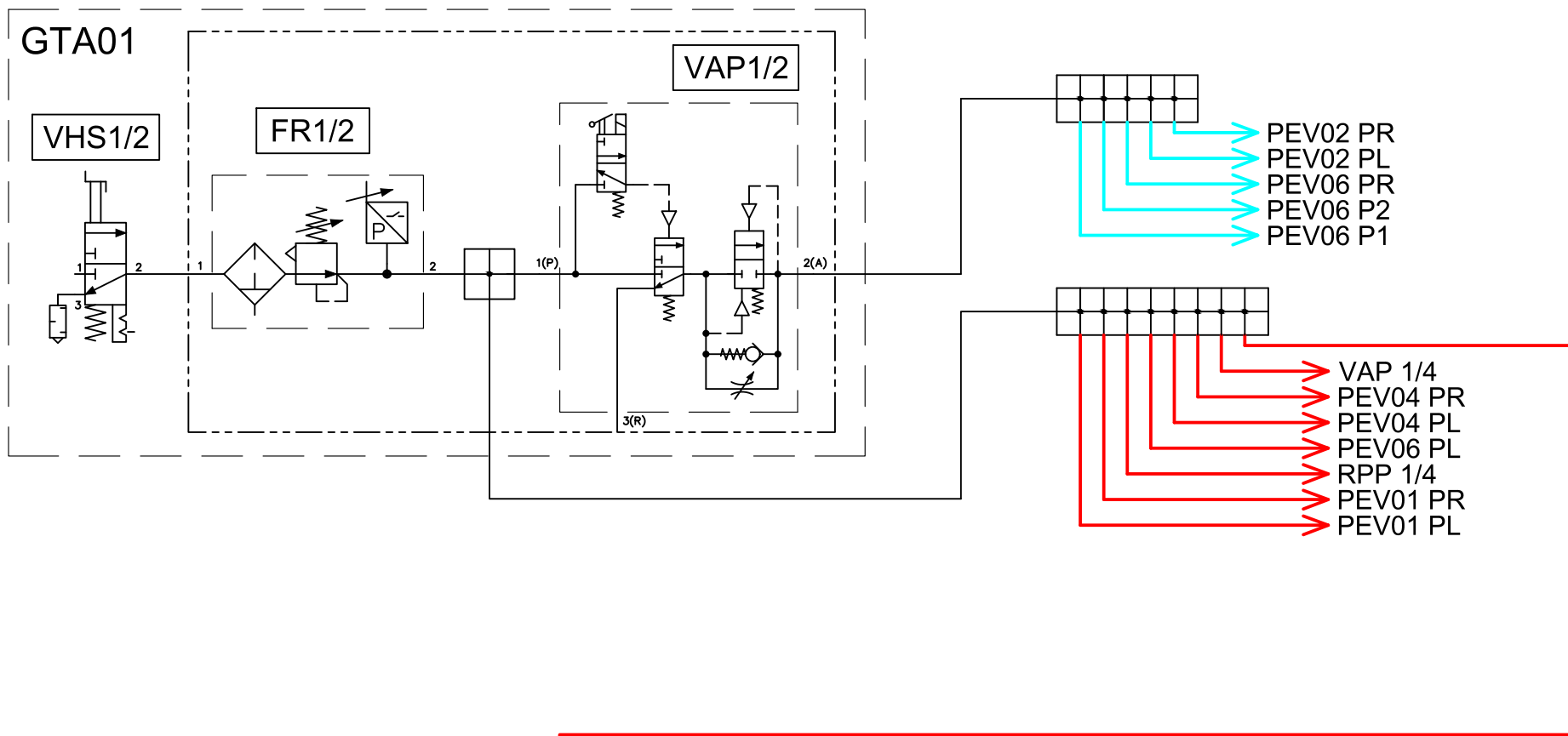
PAGINA | PAGE  
13 / 15

# SB1



1S	TAMPONE GIRA CASSE   TAMPON TOURNER CAISSES	AVANTI   AVANT	Ø8	A	A8.0
		INDIETRO   ARRIERE	Ø8	B	A8.1

	PACCO VALVOLE   GROUPE VANNE	COMMESMA   CONFIRMATION COMMANDE	MATRICOLA   MATRICULE
	C2022-1169	C22077ABE	
DISEGNATORE   DESSINATEUR	DATA   DATE	MACCHINA   MACHINE	
r.giuso	28/06/23	DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120	
CONSUMO ARIA   CONSUMO AIRE (NI/min - m³/h)		DEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120	
400 NI/min - 24 m³/h		GRUPPO MACCHINA   GROUPE MACHINE	
PRESSIONE DI ESERCIZIO   PRESSION DE TRAVAIL (min - MAX)			
6 - 8 BAR			
QUALITA' DELL'ARIA   QUALITE DE L'AIR			
ARIA ESSICCATA E FILTRATA   AIR SECHE ET FILTRE			PAGINA   PAGE
			14 / 15
Senza autorizzazione della società la riproduzione è vietata e punibile secondo i termini di legge   Sans autorisation de la société, la reproduction est interdite et punissable aux termes de la loi.			



**MAS PACK<sup>®</sup> PACKAGING**

PACCO VALVOLE   GROUPE VANNE	COMMESMA   CONFIRMATION COMMANDE	MATRICOLA   MATRICULE
C2022-1169		C22077ABE
DISEGNATORE   DESSINATEUR	DATA   DATE	MACCHINA   MACHINE
r.giuso	28/06/23	DEPALLETIZZATORE SWIPPER LOW 22-1120
		DEPALETTISEUR SWIPPER LOW 22-1120
GRUPPO MACCHINA   GROUPE MACHINE		
PAGINA   PAGE		
15 / 15		

CONSUMO ARIA | CONSUMO AIRE (NI/min - m<sup>3</sup>/h)  
400 NI/min - 24 m<sup>3</sup>/h

PRESSIONE DI ESERCIZIO | PRESSION DE TRAVAIL (min - MAX)  
6 - 8 BAR

QUALITA' DELL'ARIA | QUALITE DE L'AIR  
ARIA ESSICCATA E FILTRATA | AIR SECHE ET FILTRE

Senza autorizzazione della società la riproduzione è vietata e punibile secondo i termini di legge | Sans autorisation de la société, la reproduction est interdite et punissable aux termes de la loi.

# DISTINTA COMPONENTI | NOMENCLATURE

## COMPOSANTES

**ATTENZIONE SEGUIRE QUESTE INDICAZIONI: | ATTENTION SUIVRE CETTE INDICATIONS:**

Ø6	USARE RIDUZIONE Ø8/Ø6   UTILISER REDUCTION Ø8/Ø6	PKQ2R06-08A
Ø8T	USARE TAPPO Ø8   UTILISER CAPUCHON Ø8	PKQ2P-08
PR / PL	USARE TUBO Ø10   UTILISER TUYAU Ø10	PKQ2P-10
ER / EL	USARE SILENZIATORE Ø10   UTILISER SILENCIEUX Ø10	PAN20C10
<b>CODICE BREVE   CODE BREF</b>		
VHS1/2	VALVOLA 3 VIE LUCCHETTABILE + SILENZIATORE DA 1/2"   VANNE 3 VOIES VERROUILLABLE + SILENCIEUX 1/2"	PVHS40-F04A + PAN300-03
FR1/2	FILTRO REGOLABILE + PRESSOSTATO DIGITALE DA 1/2"   FILTRE RÉGLABLE + PRESSOSTAT DIGITAL 1/2"	PAW40-F04-A + PISE40A-01-P-L
VAP1/2	VALVOLA AVVIAMENTO PROGRESSIVO + CONNETTORE DA 1/2"   VANNE DEMARRAGE PROGRESSIF + CONNECTEUR 1/2"	PEAV4000-F04-5YO-Q + P00186188
VAP1/4	VALVOLA AVVIAMENTO PROGRESSIVO + CONNETTORE DA 1/4"   VANNE DEMARRAGE PROGRESSIF + CONNECTEUR 1/4"	PEAV2000-F02-5YO-Q + P00195048
NPR1	NODO PROFINET + I/O   NŒUD PROFINET + I/O	PEX260SPN1
SB6	SOTTOBASE 6 STAZIONI   SOUS-BASE 6 VANNES	PSS5Y510S006BC8
SB4	SOTTOBASE 4 STAZIONI   SOUS-BASE 4 VANNES	PSS5Y510S004BC8
SB1	SOTTOBASE 1 STAZIONE   SOUS-BASE 1 VANNE	PSY50M271WO02F
PSY50M	PIASTRA DI OTTURAZIONE   PLAQUE DE OBTURATION	PSY51005U1
PSY5100-S	VALVOLA 5/2 MONOSTABILE+SENSORE SPOLA CON CONN.M8   VANNE 5/2 MONOSTABLE + CAPTEUR NAVETTE AVEC CONN.M8	PSY51005U1M9PWS
PSY5100	VALVOLA 5/2 MONOSTABILE   VANNE 5/2 MONOSTABLE	PSY51005U1
PSY5200	VALVOLA 5/2 BISTABILE   VANNE 5/2 BISTABLE	PSY52005U1
PSY5300	VALVOLA 5/3 CENTRI CHIUSI   VANNE 5/3 CENTRES FERMES	PSY53005U1
BSA	BLOCCO SINGOLA ALIMENTAZIONE   BLOCAGE ALIMENTATION SIMPLE	PSY50M381AC8
DB	DISCO DI BLOCCO (P=CONDOTTI LATERALI E=CONDOTTO CENTRALE)   DISQUE DE BLOCAGE (P=CONDUITS LATERAUX E=CONDUIT CENTRAL)	PSY50M401A
RP+MN2	RIDUTTORE DI PRESSIONE 1/4" + MANOMETRO   RÉDUCTEUR DE PRESSION 1/4" + MANOMÈTRE	PAR20KF02 + PG36-10-01
RPP 1/4	REGOLATORE DI PRESSIONE PROPORZIONALE   RÉGULATEUR DE PRESSION PROPORTIONNEL	P171E2N.T.D.009
VNR 1	VALVOLA DI NON RITORNO 1/4"   VANNE DE NON RETOUR 1/4"	P6.07.14
RF1/4	REGOLATORE DI FLUSSO 1/4"   REGULATEUR DE DEBIT 1/4"	P453080
VNR 2	VALVOLA DI NON RITORNO 1/8" PER PIAB   VANNE DE NON RETOUR 1/8" POUR PIAB	PPIAB0115314
PCX	POMPA COAX   POMPE DU VIDE COAX	PPIAB3500007/S