







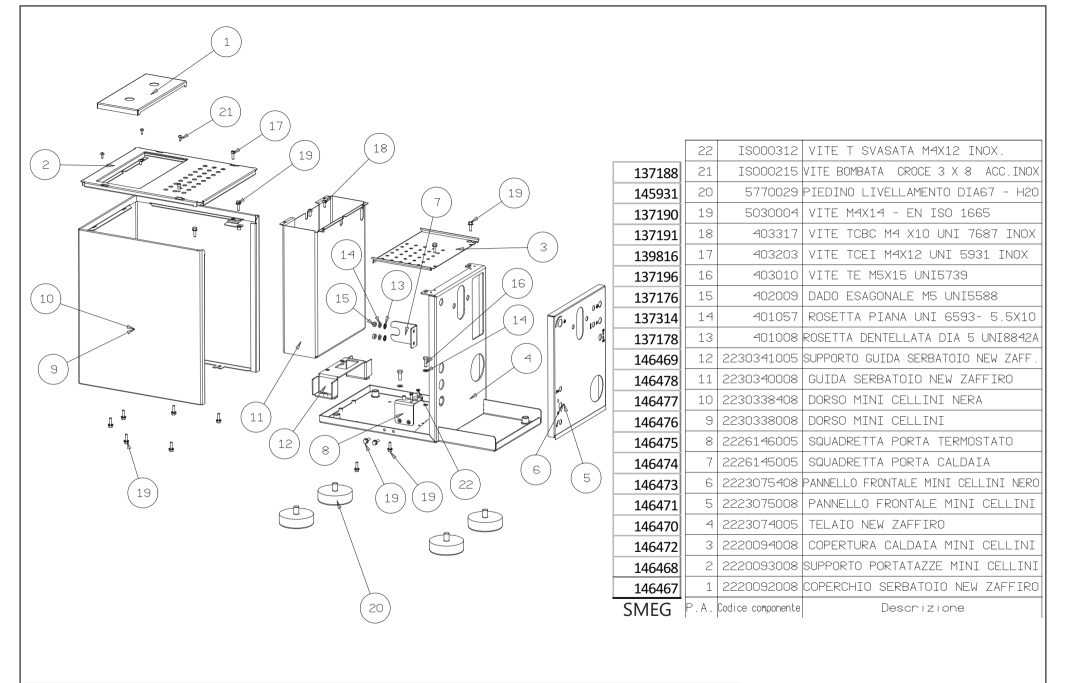
LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "SMEG" SPA ANY REPRODUCTION OR TRAVASFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "SMEG" SPA

LPSMC..01

CODICE - ART.NO.

960526 - A

VERSIONE - EDITING





LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "SMEG" SPA ANY REPRODUCTION OR TRANSFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "SMEG" SPA

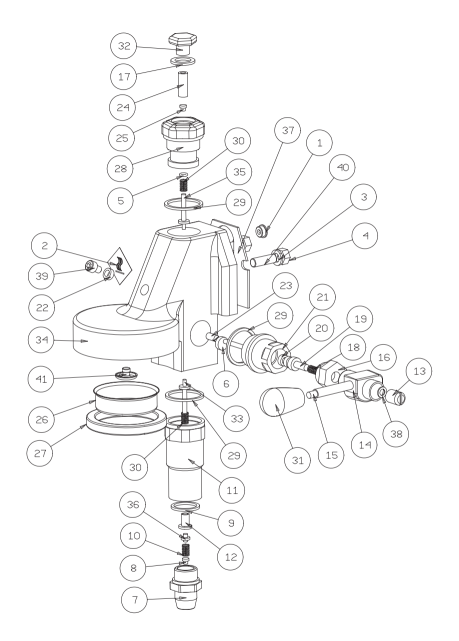
MODELLO - MODEL

LPSMCB01AU

CODICE - ART.NO.

960526 - B 10.04.2024

VERSIONE - EDITING



145937 GRUPPO E61 COMPLETO CON LEVETTA cod.2950052

95/	UNUI I	-0 E81 COMPLETO	CON LEVELTA COU.2530052
	41	C1-10-41- CW ROM	1PIGETTO ACQUA-CW510L (TOF)
	40	VO89 VITE SI	NZA TESTA CAVA ESAGONALE ESTREMIT PIANA M8X25 (TOF)
	39	VO71 VITE	TESTA CILINDRICA CAVA ESAGONALE M8X8 (TOF)
	38		TTA DENTELLATA ESTERNA M8 (TOF)
137319	37	IS000413 GUA	RNIZIONE GRUPPO "S" ISOMAC
	36		ALVOLA DI SCARICO- CW510L- TORNITO (TOF)
	35	C1-2-CW KIT V	ALVOLA EROGAZIONE- CW510L- TORNITO (TOF)
	34		GRUPPO EROGAZIONE A LEVA TIPO "RK" - CW510L (TOF)
	33		LVOLA INFUSIONE TIPO "RK"- CW510L-TORNITO (TOF)
	32	C1-12-2-1-CW TAPP	O CHIUSURA FUNGO BOMBATOCW510 (TOF)
	31	C1-12-12 MANO	POLA TESTA SFERICA GRANDE (TOF)
	30	C1-10-9 MOLLA	GRUPPO EROGAZIONE A LEVA - DIAM. 14.3 L=45 (TOF)
	29	C1-10-8 GAL	JRNIZIONE PER M 30X2 (TOF)
	28	C1-10-6-CW FUN	IGO - CW510L (TOF)
	27		IZIONE SOTTOCOPPA H=8.5 CON TACCHE (TOF)
	26	C1-10-54 FIL	TRO DOCCIA PER GRUPPO (TOF)
	25		SLER FORO DIAM.O.7 (TOF)
	24	C1-10-4 FIL	TRINO GIGLER (TOF)
	23		NO M6 - L=11
	22		RNIZIONE PER M6 (TOF)
			ORDO POTACAMME- CW510L- CROMATO (TOF)
	20		ARNIZIONE CAMME (TOF)
	19		MISTOPPA (TOF)
	18		LA PREMISTOPPA (TOF)
	17		RNIZIONE TAPPO FUNGO (TOF)
	16		PO RACCORDO PORTACAMME (TOF)
	15		A MANOPOLA (TOF)
	14		1MA LEVA (TOF)
	13		E CHIUSURA LEVA (TOF)
	12		RTAMOLLA (TOF)
			NOTTO - CW510L - CROMATO (TOF)
	10		LA SCARICO (TOF)
	9		NIZIONE TAPPO SCARICO 26X21X2 (TOF)
	8		1PIGETTO (TOF)
	7		PPO SCARICO (TOF)
	6		BERO CAMME SALDATO (TOF)
127212	5 4		128 - 20.64 X 2.62 00 ESAGONALE M8 UNI5588
137313			ELLA GROWER DN 8 UNI 1751 ZINCATA
137592			ELLA GROWER DIN 8 UNI 1751 ZINCATA CCKER HOT TEMPERATURE
137795 137999			STIGLIA DI RIDUZIONE DI=2.5
		Codice componente	Descrizione
MFG	<u> . A .</u>	boarce combonence	Desci iziule







LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "SMEG" SPA ANY REPRODUCTION OR TRANSFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "SMEG" SPA

MODELLO - MODEL

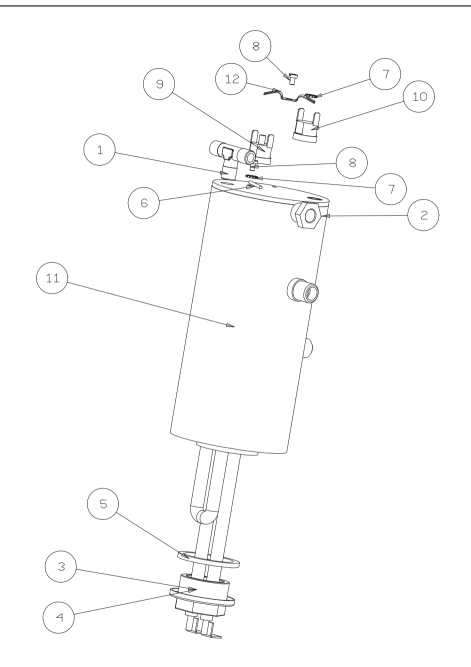
LPSMCB01AU

CODICE - ART.NO.

960526 - C

VERSIONE - EDITING





		T .	
139913	12	ISSD1000	STAFFA DOPPIA
146481	11	IS000322	CALDAIA ACCIAIO INOX 304 ZAFFIRO
146480	10	IS000229	TERMOSTATO 145°C
146482	9	436046	TERMOSTATO 175° SICUREZZA R.M. I2P
	8	403101	VITE TCI M3X5 UNI 6107 OTTONE
137299	7	401005	ROSETTA EL. DENT. 4 UNI 8842V
	6	2962069	CAVETTO DI MESSA A TERRA CALDAIA ZAFFIRO
137316	5	2612009	GUARNIZIONE
137573	4	2314009251	RESISTENZA PER IMMERSIONE 120V1350W
137574	3	2314008251	RESISTENZA PER IMMERSIONE 220/230V1400W
146479	2	2124082	RIDUZIONE CILINDRICA 1/4"-1/8"
139963	1	2124035251	TMMM 1/8" CILINDRICA
SMEG	P.A.	Codice componente	Descrizione



LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "SMEG" SPA ANY REPRODUCTION OR TRANSFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "SMEG" SPA

MODELLO - MODEL

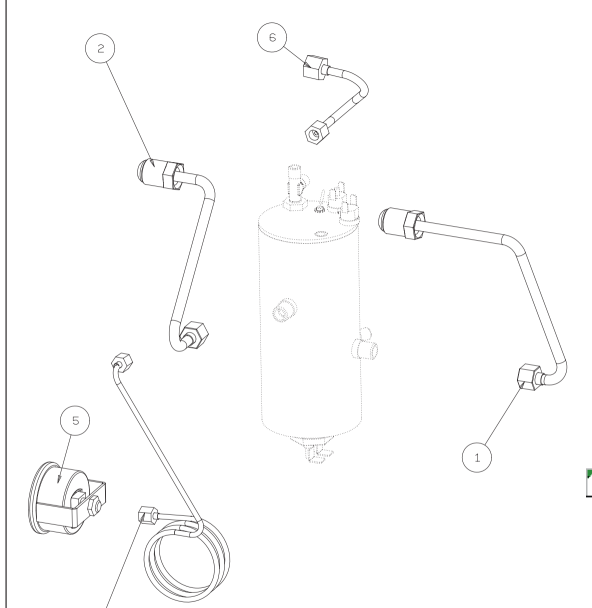
LPSMCB01AU

CODICE - ART.NO.

960526 - D

VERSIONE - EDITING 10.04.2024





146489 ASSY CALDAIA MINI CELLINI 230V

	146490	6	IS000653	TUBO RUBINETTO DX
	146126	5	5530022	MANOMETRO POMPA 0-16 BAR
2	137997	3	2426019241	TUBO CAPILLARE GHIERE FEMMINA 1/8"
	146488	2	242401908	TUBO ENTRATA ACQUA NEW ZAFFIRO
	146487	1	242401808	TUBO USCITA ACQUA NEW ZAFFIRO
SN	/IEG	P.A.	Codice componente	Descrizione

\$2°Smeg s.p.A



LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "SMEG" SPA ANY REPRODUCTION OR TRANSFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "SMEG" SPA

MODELLO - MODEL

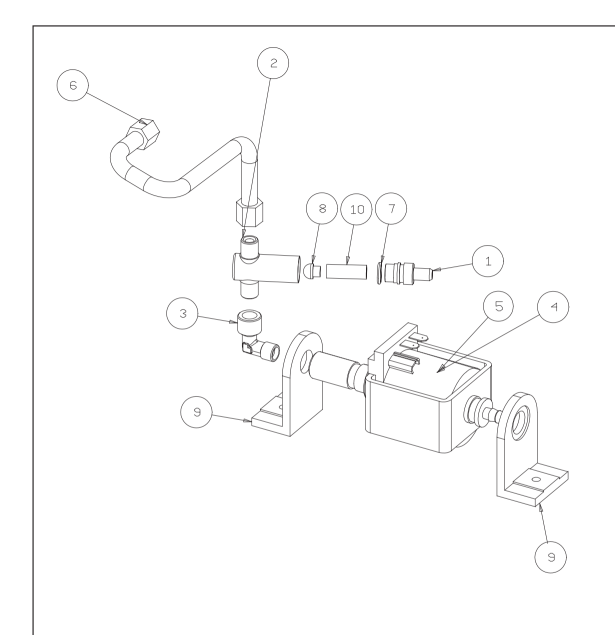
LPSMCB01AU

CODICE - ART.NO.

960526 - D 10.04.2024

VERSIONE - EDITING





	146492	10	IS000728	MOLLA PER BY-PASS
	137421	9	IS000694	SUPPORTO GOMMA
	146496	8	IS000328	VALVOLINA SILICONE SB/70 8.5X9
	146495	7	IS000114	GUARNIZIONE OR 108 - 8.73X1.78 EP80
	146494	6	5550018	TUBO CALZA 1/8"-1/8" F L=165MM (MOCA)
	137746	5	451002	POMPA A VIBRAZIONE 120V
	137747	4	451001	POMPA A VIBRAZIONE 230V
	137565	3	2124017251	RACCORDO 90° M/F 1/8"
	146493	2	2110058251	CORPO BY-PASS
	146491	1	2110057251	REGOLAZIONE BY-PASS
5	SMEG	P.A.	Codice componente	Descrizione

\$\$ Smeg s.p.A



LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "SMEG" SPA ANY REPRODUCTION OR TRANSFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "SMEG" SPA

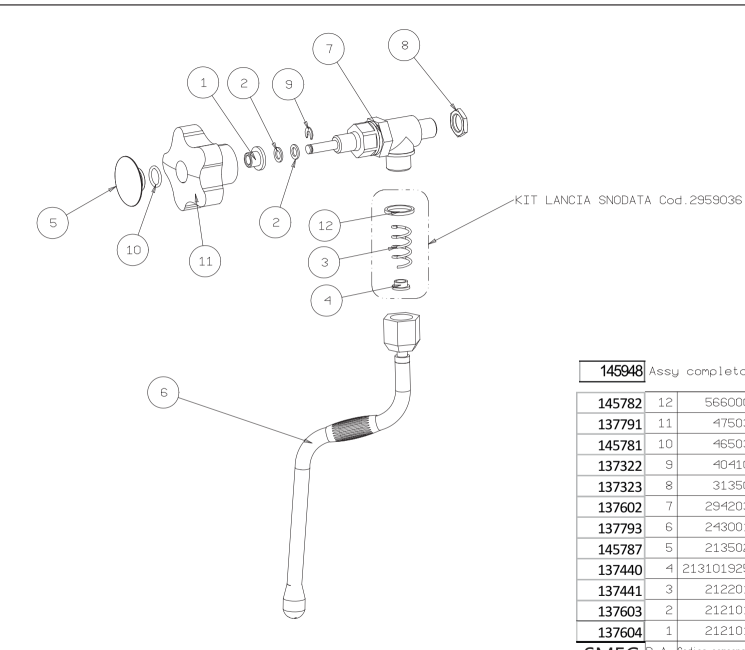
MODELLO - MODEL

CODICE - ART.NO. LPSMCB01AU

960526 - D

VERSIONE - EDITING 10.04.2024





145948 Assy completo lancia Cod.2942069

145782	12	5660004	GUARNIZIONE PTFE 19.8X16.7X2
137791	11	475031	VOLANTINO VAPORE+ACQUA GIOTTO-CELLINI
145781	10	465038	0'RING OR 114 T 1.78 DI 11.10
137322	9	404103	ANELLO ELASTICO 4 UNI7434-75
137323	8	313503	DADO ESAGONALE 1/4GX3 CH17 SPECIALE
137602	7	2942034	CORPO .RUB. ACQUA+VAPORE (MOKA)
137793	6	2430010	LANCIA VAPORE COMPLETA SEMIPRO (INOX)
145787	5	2135027	TAPPO IMPUGNATURA
137440	4	2131019251	GUIDA PER MOLLA LANCIA SNODATA TEAB+PRETEA
137441	3	2122010	MOLLA PER LANCIA SNODATA
137603	2	2121015	RONDELLA PER RUBINETTI GIOTTO-CELLINI
137604	1	2121014	BOCCOLA PER RUBINETTI GIOTTO-CELLINI
SMFG	P.A.	Codice componente	Descrizione

\$50 SMEG s.p.A



LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "SMEG" SPA ANY REPRODUCTION OR TRANSFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "SMEG" SPA

MODELLO - MODEL

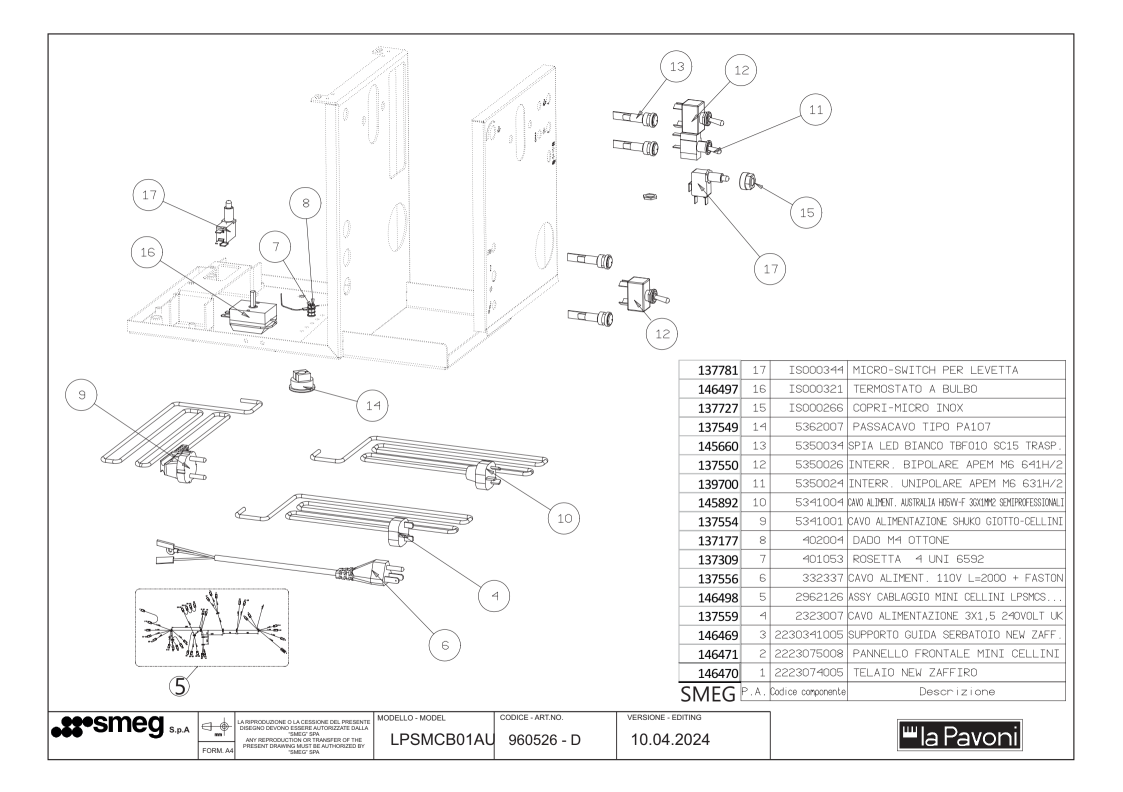
LPSMCB01AU

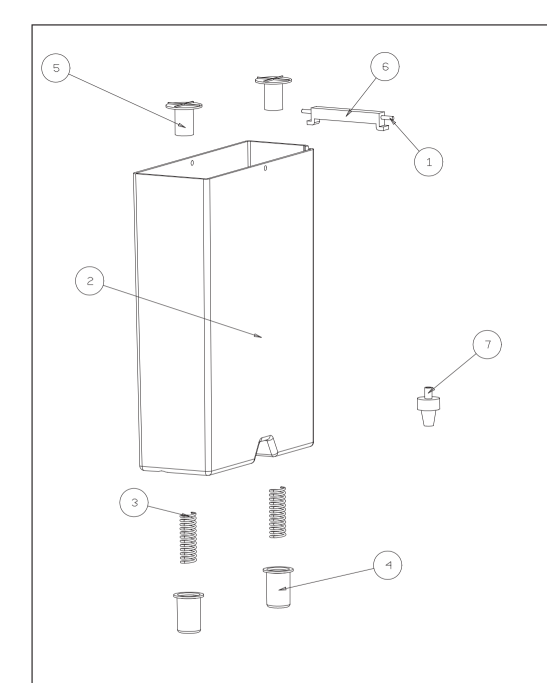
CODICE - ART.NO.

960526 - D

VERSIONE - EDITING







145687	7	IS000291	FILTRO ACQUA IN ASPIRAZIONE
137984	6	477047	MANIGLIE SERBATOIO GIOTTO-CELLINI
146501	5	371036	BUSSOLA PREMIMOLLA
146502	4	371035	BUSSOLA GUIDA
146500	3	311403	MOLLA PER VASCHETTA
146499	2	2711033	SERBATOIO ACQUA MINI CELLINI
145951	1	2230104008	PERNO MANIGLIE SERB. GIOTTO-CELLINI

SMEG P.A. Codice componente

Descrizione

\$2°Smeg s.p.A

LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "SMEG" SPA ANY REPRODUCTION OR TRANSFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "SMEG" SPA

MODELLO - MODEL

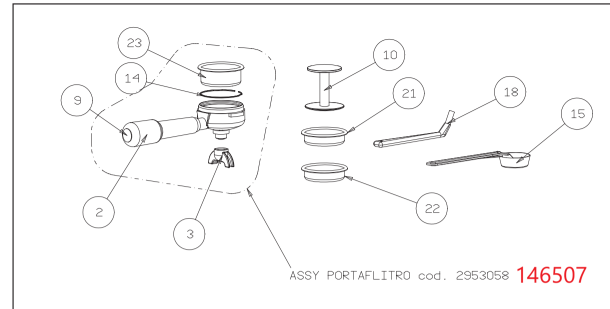
LPSMCB01AU

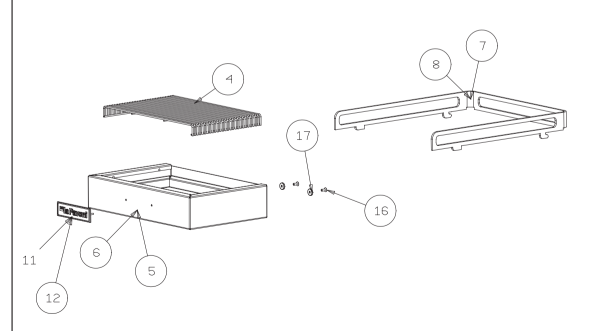
CODICE - ART.NO.

960526 - D

VERSIONE - EDITING







23	IS000848	FILTRO 2 TAZZE
22	IS000707	FILTRO 1 TAZZA
21	IS000390	FILTRO CIECO
20	8820099	INTERNO DOTAZIONE SEMIPRO
19	8810102	SCATOLA DOTAZIONE SEMIPROFESSIONALI
18	5770002	SPAZZOLINO PULIZIA GRUPPI
17	5047010	MAGNETE 10X2X3
16	5033003	VITE TSEI M3X8 A2 DIN 7991 INOX
15	477001	MISURINO CAFFE' FAMIGLIA/BAR
14	311414	MOLLA PER PORTAFILTRO BAR
13	2850111	MANUALE ISTRUZIONI MINI CELLINI
12	2800067	TARGA CONIATA LA PAVONI 76X21 (NERA)
11	2800066	TARGA CONIATA LA PAVONI 76X21 (ROSSA)
10	2711031	PRESSINO DIAM. 51.50/58.50 MM NERO
9	271000404	TAPPO MANOPOLA PORATAFILTRO
8	2230360405	VETRINETTA MINI CELLINI BLACK 3MM
7	2230360008	VETRINETTA MINI CELLINI STEEL 3MM
6	2221034408	BACINELLA SCARICO MINI CELLINI NERA
5	2221034008	BACINELLA ANTERIORE MINI CELLINI
4	2220095008	GRIGLIA BACINELLA MINI CELLINI
3	2120044451	BECCUCCIO 2 VIE CROMATO
2	2110053451	PORTAFILTRO CROMATO BAR (ISOMAC)
1	060004	SACCHETTO PLASTICA SP. 5/100 12X19
P.A.	Codice componente	Descrizione
	22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2	22 IS000707 21 IS000390 20 8820099 19 8810102 17 5047010 16 5033003 15 477001 14 311414 13 2850111 12 2800067 11 2800066 10 2711031 9 271000404 8 2230360008 6 2221034008 4 2220095008 3 2120044451 2 2110053451

SMEG

VERSIONE - EDITING

\$2°Smeg _{S.p.A}



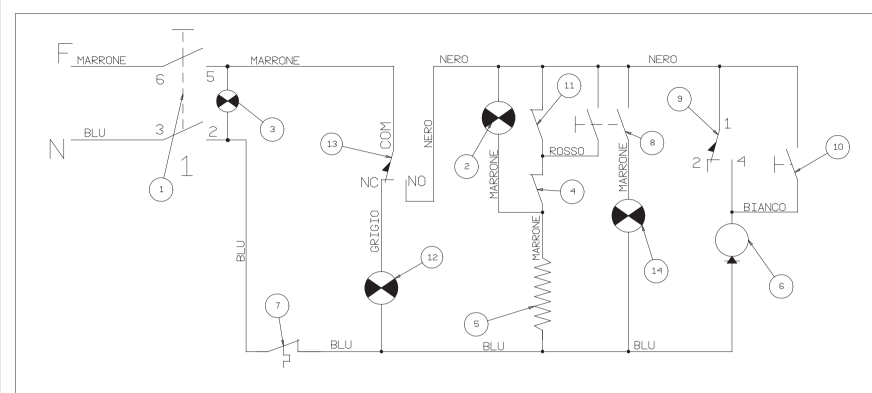
LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "SMEG" SPA ANY REPRODUCTION OR TRANSFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "SMEG" SPA

MODELLO - MODEL

LPSMCB01AU

codice-art.no. 960526 - D





- 1 Interruttore generale
- 2 Lampada temperatura
- 3 Lampada interr. generale
 - Termostato vapore 135°C
- 5 Resistenza caldaia
- 6 Pompa
- 7 Termostato a riarmo manuale
- 8 Interruttore vapore

- Interruttore caffe
- O Interruttore acqua calda
- 11 Termostato caffe 100°C
- 12 Lampada serbatoio acqua vuoto
- 13 Microinterruttore serbatoio acqua
- 14 Lampada interruttore vapore







LPSMCB01AU

