



MOTOCARROZZETTA 500 MCM

(Motociclo Mod. 16 accoppiato)
(a carrozzino laterale Mod. 11)

Catalogo Nomenclatore delle
parti di ricambio



Officine Meccaniche FAUSTO ALBERTI - S. A.

CAPITALE L. 10.000.000

STABILIMENTO - Viale Certosa, 226 - Telefoni 90-676 - 92-343

UFFICIO VENDITE - Via Quintino Sella, 1 - Telefono 16-709

MILANO

www.fpw.it

Officine Meccaniche FAUSTO ALBERTI - S. A.

Servizio Pubblicazioni Tecniche
Stampato 1101 - 1ª - 700

PROPRIETÀ RISERVATA

IMPORTANTE

La motocarozzetta SERTUM 500 MCM è costituita dall'accoppiamento del carrozzino laterale Mod. 11 al motociclo Mod. 16 di tipo speciale per tale impiego.

Il Motociclo Mod. 16 a sua volta non è che un particolare adattamento del motociclo Mod. 08 dal quale differisce solo per pochi pezzi, quali il telaio, il semiforcellone posteriore sinistro e alcuni elementi di bulloneria.

Il presente catalogo porta pertanto elencate tutte le parti costituenti il carrozzino laterale Mod. 11 (da pag. 12 a pag. 21) e le sole parti speciali per il motociclo Mod. 16 (pag. 8 - 9): per tutte le altre parti del motociclo si consulerà il catalogo del Mod. 08.

AVVERTENZE

IDENTIFICAZIONE DEL TIPO DI COSTRUZIONE

Ogni motociclo è contraddistinto da un numero di motore e un numero di telaio: il primo è impresso sul lato destro del basamento in alto, sotto la flangia del cilindro; il secondo è impresso sul lato destro della trave superiore del telaio, sotto la sella.

ORDINAZIONE DELLE PARTI DI RICAMBIO

Le ordinazioni devono portare chiaramente indicato, per ciascuna parte di ricambio che viene richiesta, i dati seguenti:

- 1° - il numero di disegno e di ordinazione (2^a colonna del catalogo).
- 2° - la sua denominazione (3^a colonna).
- 3° - la quantità dei pezzi desiderati.
- 4° - il numero del motore e del telaio della macchina alla quale il pezzo è destinato.
- 5° - l'indirizzo esatto del Richiedente.
- 6° - il mezzo di trasporto.

Si fa presente che ogni altro termine diverso dalla nomenclatura usata nel presente catalogo non solo è superflua, ma può facilmente causare confusione e disguidi.

CONSULTAZIONE DEL CATALOGO

Nel presente catalogo sono elencati **tutti i pezzi** che concorrono alla costituzione della **macchina completa**.

Alcune di queste parti, che per essere messe assieme tra di loro richiedono o particolari artifici di montaggio o vere e proprie lavorazioni di officina, **non vengono fornite sciolte** e sono indicate in catalogo in **carattere corsivo**.

In **carattere più marcato** sono indicati gli assiemi già montati costituiti da parti già elencate in catalogo. Nel prezzo corrispondente è compreso il costo del montaggio.

La nomenclatura e l'ordinamento dei singoli pezzi nel catalogo sono fatti secondo la loro funzione e la loro ubicazione, che sono chiaramente indicate sia dalle tavole che dalla denominazione: (Pezzi eguali aventi funzioni e ubicazioni diverse sono indicati perciò sotto **voci diverse**).

I numeri della 4^a colonna indicano **per ciascuna voce** il quantitativo di pezzi esistenti **su una macchina**.

A pag. 22 si trova un indice sistematico dei numeri di ordinazione e di disegno, nel quale per ciascun pezzo è indicata la quantità globale esistente su un motociclo.

Officine Meccaniche FAUSTO ALBERTI - S. A.

INDICE

COMPLESSO 001: **MOTOCICLO**

Elementi del motociclo Mod. 16 che differenziano da quelli

del motociclo 08 pag. 9

COMPLESSO 002: **CARROZZINO LATERALE**

Sottogruppo **1 - Elementi del telaio pag. 13**

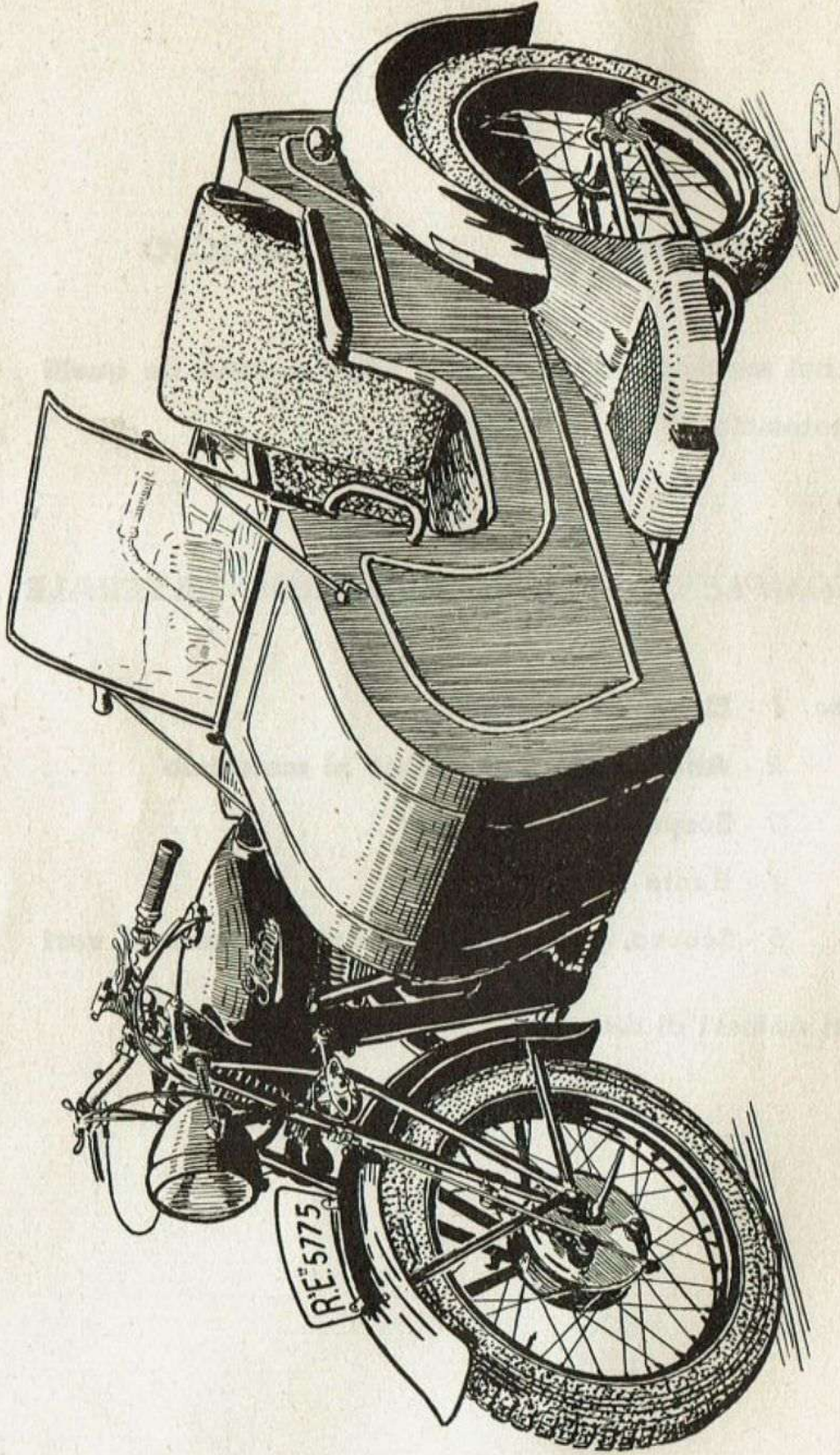
» **2 - Attacchi del carrozzino al motociclo . . . » 15**

» **3 - Sospensione elastica » 17**

» **4 - Ruota » 19**

» **5 - Scocca, pedana, parafango - Accessori vari » 21**

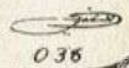
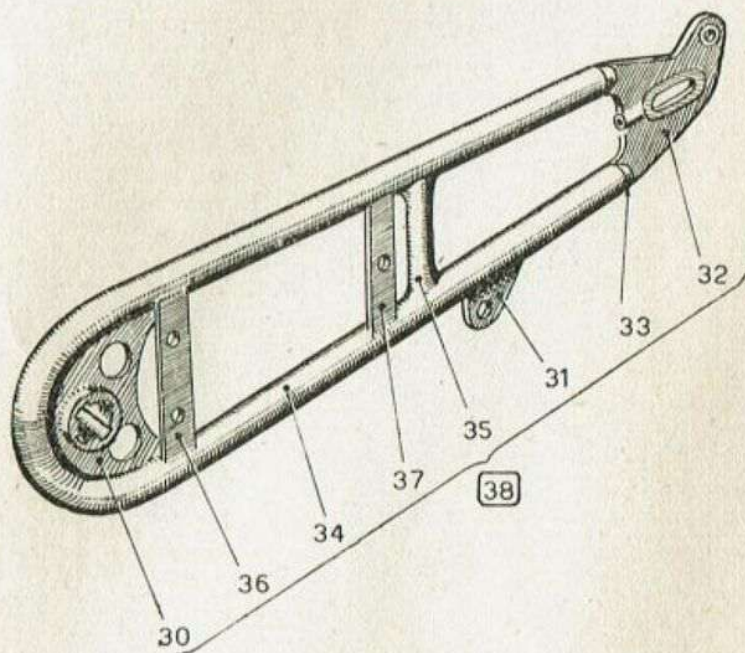
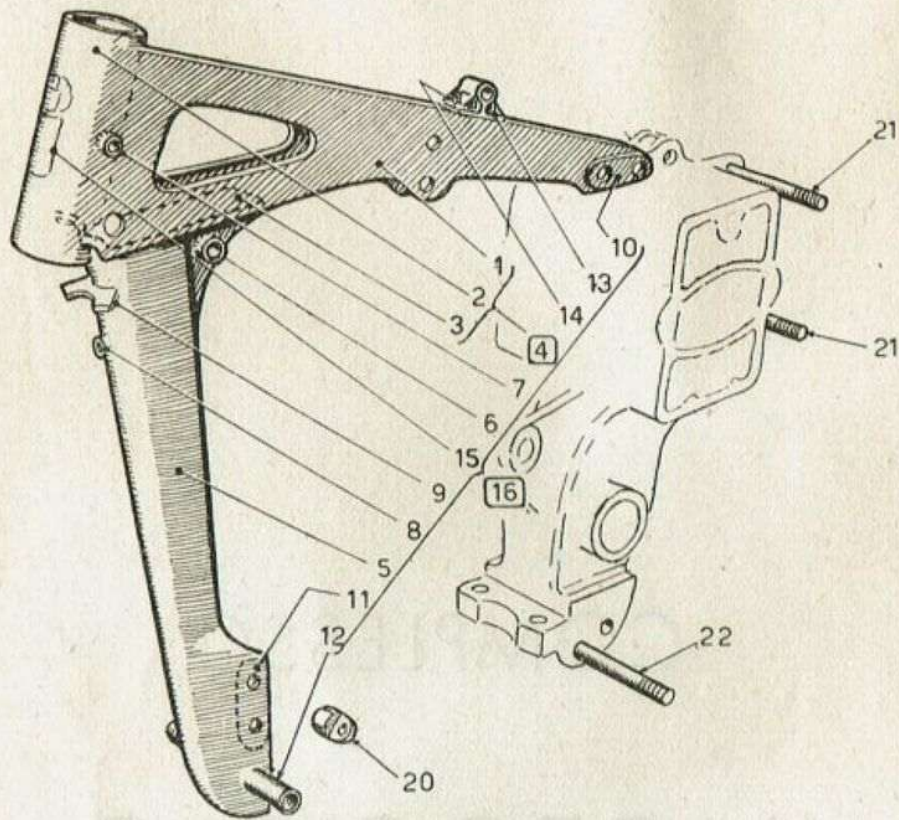
Indice dei numeri di disegno » 22



Motocarozzetta "SERTUM," 500 MCM

A very faint pencil sketch of a motorcycle is visible in the background, centered on the page. The sketch shows the basic outline of the bike, including the frame, wheels, and engine area, but it is extremely light and lacks detail.

COMPLESSO
MOTOCICLO



036

www.rpw.it

Elementi che differiscono dal motociclo Mod. 08 e che costituiscono il motociclo Mod. 16 adatto per l'accoppiamento del carrozzino laterale.

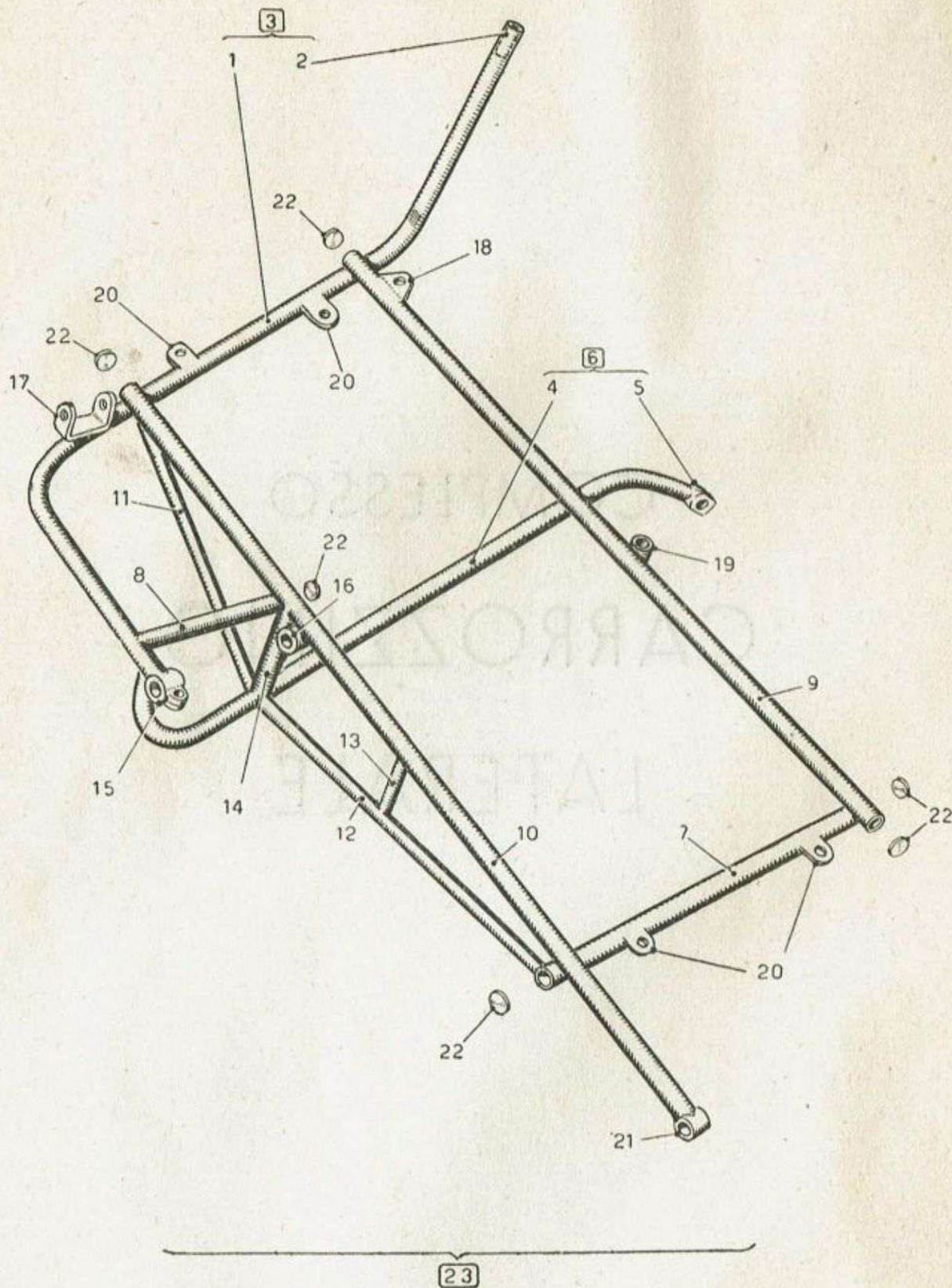
Complesso 001

Fig.	Numero di disegno e di ordinazione	DENOMINAZIONE	Indicazioni suppletive	Quantità
Telaio speciale per sterzo inclinato a 21° 30' che sostituisce il telaio S. G. 40 con sterzo a 27°				
1	9703	Trave superiore		1
2	5157	Canotto di sterzo		1
3	5335	Nervatura di collegamento tra trave, canotto e piantone.		1
4	S. G. 177	Trave superiore 9703 completa di canotto 5157 e nervatura 5335		1
5	5334	Puntone anteriore		1
6	6028	Nervatura tra piantone e trave con attacco per carrozzino		1
7	9770	Tondino filettato per attacco serbatoio		2
8	5162	Tondino filettato per ancoraggio frenosterzo		1
9	5164	Piastrina fermo sterzo		1
10	5158	Piastrina rinforzo attacco piantone		2
11	5159	Piastrina rinforzo attacco motore		2
12	5161	Tube per attacco longherina		1
13	5297	Supporto anteriore sella		1
14	4 x 10 UNI 748	Chiodo per fissaggio supporto 5297		4
15	5397	Decalcomania sul canotto di sterzo		1
16	S. G. 249	Telaio completo verniciato (indicare il colore) composto dei dettagli S. G. 177 - 5334 - 6028 - 5160 - 5162 - 5164 - 5158 - 5159 - 5161 - 5297 - 4x10 UNI 748 - 5397		1
Dadi e tiranti speciali per attacchi carrozzino				
20	9689	Dado a occhiello	} Vedi note a pag. 15	—
21	Nr 5210192	Tirante		—
22	Nr 5312308	Tirante		—
Semiforcellone posteriore sinistro con attacchi per barra stabilizzatrice che sostituisce il semiforcellone S. G. 90				
30	5402	Mozzo		1
31	5376	Piastra ancoraggio freno		1
32	5350	Piastra attacco ruota posteriore		1
33	5322	Tappo per saldatura piastra attacco ruota		4
34	5401	Tube per forcellone		1
35	5236	Tube per traversini		1
36	9704	Traversino anteriore attacco barra stabilizzatrice		1
37	9696	Traversino posteriore attacco barra stabilizzatrice		1
38	S. G. 257	Semiforcellone posteriore sinistro con attacchi per barra stabilizzatrice completo verniciato (indicare il colore) composto dei dettagli 5402 - 5376 - 5350 - 5322 - 5401 - 5236 - 9704 - 9696		1
Manubrio e comandi				
40	6123	Leva per comando frizione accorciata		1

www.fpw.it



COMPLESSO
CARROZZINO
LATERALE



Faber
 031

Fig.	Numero di disegno e di ordinazione	DENOMINAZIONE	Indicazioni suppletive	Quantità
1	9668	Traversa anteriore		1
2	9669	Bussola filettata per attacco anteriore superiore		1
3	S. G. 250	Traversa anteriore completa di bussola, comp. dei dettagli 9668 e 9669		1
4	9670	Traversa centrale		1
5	9671	Forcellino per attacco posteriore inferiore		1
6	S. G. 251	Traversa centrale completa di forcellino, comp. dei dett. 9670 e 9671 .		1
7	9672	Traversa posteriore		1
8	9673	Traversino di rinforzo		1
9	9674	Longherina destra		1
10	9675	Longherina sinistra		1
11	9679	Tube anteriore rinforzo longherina sinistra		1
12	9678	Tube posteriore rinforzo longherina sinistra		1
13	9680	Tube verticale tra longherina sinistra e rinforzo posteriore		1
14	9681	Tube verticale collegamento longherina sinistra, traversa centrale e rinforzi		1
15	9664	Supporto esterno per perno forcellone elastico		1
16	9682	Supporto interno per perno forcellone elastico		1
17	9684	Cavallotto attacco balestra		1
18	9663	Orecchia per attacco anteriore inferiore		1
19	9677	Bussola per attacco posteriore superiore		1
20	9683	Orecchia per attacco scocca		4
21	9676	Attacco per parafrangente		1
22	10038	Tappo per teste tubi		6
23	S. G. 252	Telaio completo verniciato (indicare il colore) composta dei dettagli che precedono: S. G. 250 - S. G. 251 - 9672 - 9673 - 9674 - 9675 - 9679 - 9678 - 9680 - 9681 - 9664 - 9682 - 9684 - 9677 - 9663 - 9683 - 9676 - 10038 -		1

www.rpw.it

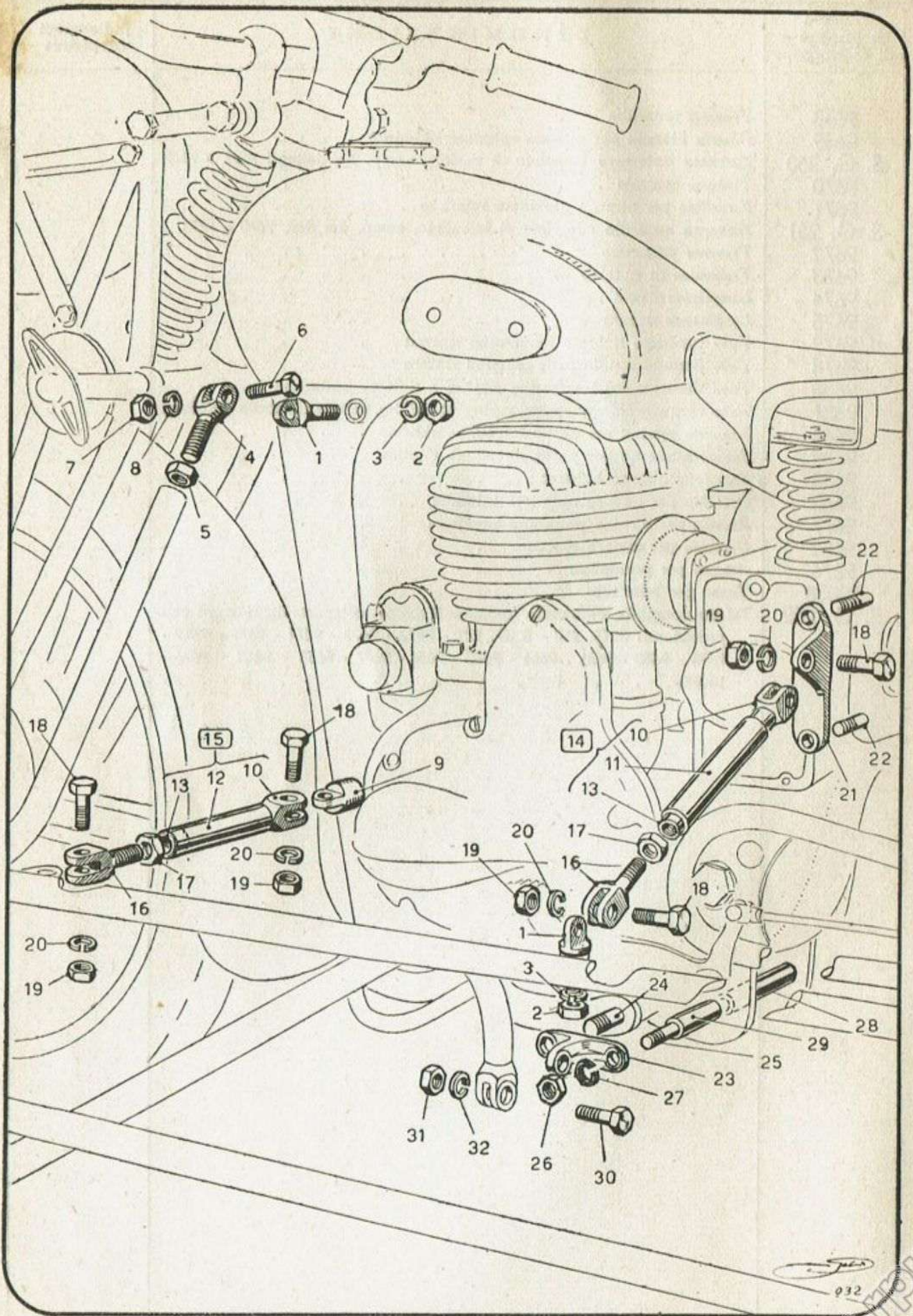


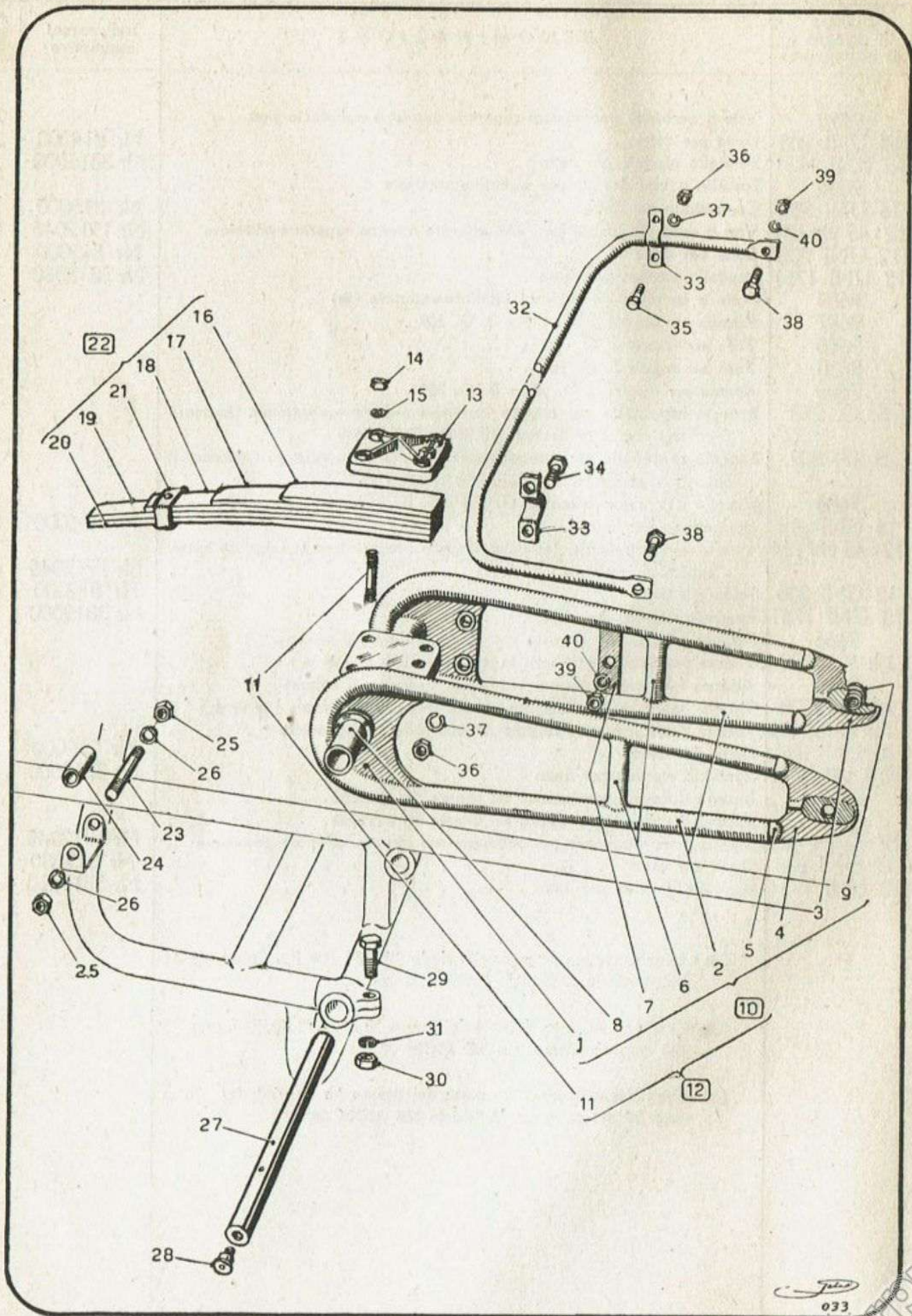
Fig.	Numero di disegno e di ordinazione	DENOMINAZIONE	Indicazioni suppletive	Quantità
1	9690	Vite a occhiello per attacco superiore-anteriore e braccio post.		2
2	14 UNI 208	Dado per detta	Nr 814000	2
3	15 UNI 1751	Rondella elastica per detto	Nr 3815000	2
4	9685	Forcella a vite per attacco superiore-anteriore		1
5	16 UNI 208	Controdado per detta	Nr 816000	1
6	12x45 UNI 184	Vite a testa esagonale per collegamento attacco superiore-anteriore	Nr 1912045	1
7	12 UNI 208	Dado per detta	Nr 812000	1
8	13 UNI 1751	Rondella elastica per detto	Nr 3813000	1
9	9689	Dado a occhiello per attacco inferiore-anteriore (★)		1
10	9687	Forcella per braccio S. G. 253 e S. G. 309		2
11	9686	Tube per braccio S. G. 253		1
12	9830	Tube per braccio S. G. 309		1
13	9688	Bussola per braccio S. G. 253 e S. G. 309		2
14	S. G. 253	Braccio regolabile per attacco superiore-posteriore verniciato (indicare il colore) composto dei dettagli 9686 - 9687 - 9688		1
15	S. G. 309	Braccio regolabile per attacco inferiore-anteriore verniciato (indicare il colore) composto dei dettagli 9830 - 9687 - 9688		1
16	9685	Forcella a vite per bracci S. G. 253 e S. G. 309		2
17	16 UNI 208	Controdado per detta	Nr 816000	2
18	12x45 UNI 184	Vite a testa esagonale per collegamento bracci attacchi inferiore-ant. e superiore-posteriore	Nr 1912045	4
19	12 UNI 208	Dado per detta	Nr 812000	4
20	13 UNI 1751	Rondella elastica per detto	Nr 3813000	4
21	9665	Attacco superiore posteriore verniciato (indicare il colore)		1
22	Nr 5210192	Tirante per fissaggio attacco superiore posteriore (★ ★)		2
23	9666	Attacco inferiore posteriore verniciato (indicare il colore)		1
24	Nr 5312308	Tirante anteriore per fissaggio attacco inferiore posteriore (★ ★ ★)		1
25	Nr 5210250	Tirante posteriore per fissaggio attacco inferiore posteriore		1
26	10 UNI 207	Dado per detto	Nr 210000	2
27	10,5 UNI 1751	Rondella elastica per detto	Nr 3810500	2
28	9691	Bussola distanziatrice interna sul tirante Nr 5210250		1
29	9692	Bussola distanziatrice esterna sul tirante Nr 5210250		1
30	12x45 UNI 184	Vite a testa esagonale per collegamento attacco inferiore posteriore	Nr 1912045	1
31	12 UNI 208	Dado per detta	Nr 812000	1
32	13 UNI 1751	Rondella elastica per detto	Nr 3813000	1

(★) Viene montato al posto del dado 12 UNI 208 fig. 35 a pag. 15 del catalogo Motociclo 500 MCM 08

(★ ★) Viene montato al posto del tirante Nr 5310182 fig. 22 a pag. 75 del catalogo Motociclo 500 MCM 08

(★ ★ ★) Viene montato al posto del tirante Nr 5312295 fig. 25 a pag. 39 del catalogo Motociclo 500 MCM 08

www.fpw.it



033

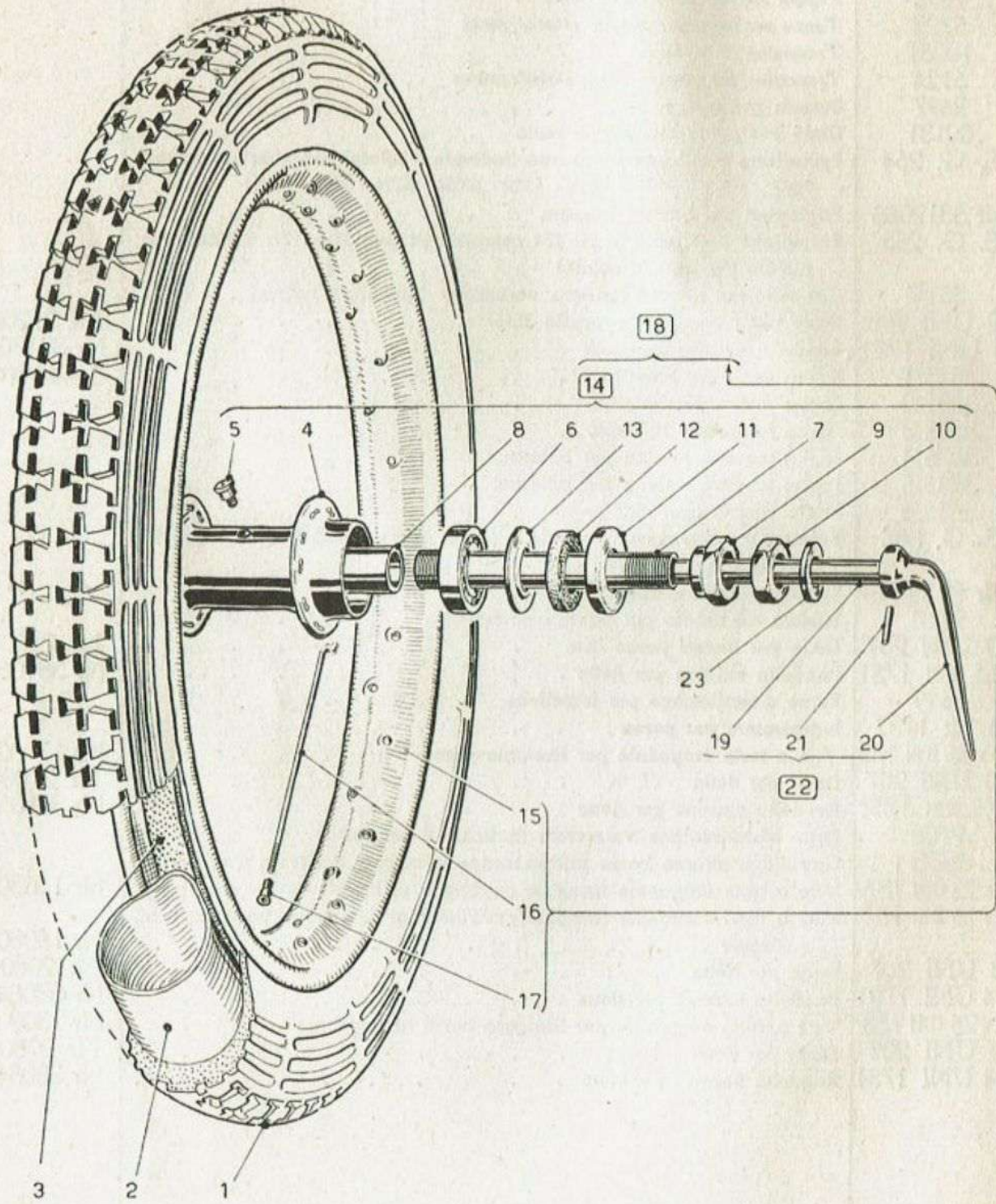
www.pw.it

Sospensione elastica

Sottogruppo 3

Fig.	Numero di disegno e di ordinazione	DENOMINAZIONE	Indicazioni suppletive	Quantità
1	9667	Mozzo per forcellone con attacco balestra		1
2	9693	Tubo per forcellone		2
3	9694	Piastra destra per attacco ruota		1
4	9695	Piastra sinistra per attacco ruota		1
5	5322	Tappo per saldature piastre attacco ruota		8
6	10051	Traversino di rinforzo		2
7	6124	Traversino per attacco barra stabilizzatrice		1
8	9697	Bussola per mozzo		2
9	00131	Dado per perno bloccaggio ruota		1
10	S. G. 254	Forcellone oscillante verniciato (indicare il colore) composto dei dettagli 9667 - 9693 - 9694 - 9695 - 5322 - 10051 - 6124 - 9697 - 00131		1
11	Nr 5312068	Prigionieri per attacco balestra		5
12	S. G. 255	Forcellone oscillante S. G. 254 completo di prigionieri Nr 5312068 verniciato (indicare il colore)		1
13	3515	Cappello per attacco balestra verniciato (indicare il colore)		1
14	12 UNI 208	Dado per bloccaggio cappello 3515	Nr 812000	5
15	13 UNI 1751	Rondella elastica per detti	Nr 3813000	5
16	3535/1	Foglia corta per balestra	Abolito	
17	3535/2	Foglia media per balestra		1
18	3535/3	Foglia lunga per balestra		1
19	3535/4	Foglia maestra interna per balestra		1
20	3535/5	Foglia maestra esterna per balestra		1
21	3535/6	Staffa completa di chiodo		1
22	S. G. 386	Balestra completa composta delle foglie 3535/2 - 3535/3 - 3535/4 - 3535/5 e della staffa 3535/6		1
23	Nr 5210075	Tirante per punto fisso balestra		1
24	9710	Bussola sul tirante per punto fisso balestra		1
25	10 UNI 207	Dado per tirante punto fisso	Nr 210000	2
26	10,5 UNI 1751	Rondella elastica per detto	Nr 3810500	2
27	9699	Perno d'oscillazione per forcellone		1
28	6 Nr 1132	Ingrassatore per perno		1
29	10x35 UNI 183	Vite a testa esagonale per fissaggio perno	Nr 1310035	1
30	10 UNI 207	Dado per detta	Nr 210000	1
31	10,5 UNI 1751	Rondella elastica per detto	Nr 3810500	1
32	9700	Barra stabilizzatrice verniciata (indicare il colore)		1
33	9698	Cavallotto attacco barra stabilizzatrice verniciato (indicare il colore)		2
34	8x22 UNI 187	Vite a testa esagonale fissaggio cavallotto al forcellone del carrozzino	Nr 1508022	2
35	8x16 UNI 187	Vite a testa esagonale fissaggio cavallotto al forcellone posteriore del motociclo	Nr 1508016	2
36	8 UNI 207	Dado per dette	Nr 208000	4
37	8,4 UNI 1751	Rondella elastica per dette	Nr 3808400	4
38	8x25 UNI 183	Vite a testa esagonale per fissaggio barra ai forcelloni	Nr 1308025	2
39	8 UNI 207	Dado per detta	Nr 208000	2
40	8,4 UNI 1751	Rondella elastica per detti	Nr 3808400	2

www.rpw.it



034

Fig.	Numero di disegno e di ordinazione	DENOMINAZIONE	Indicazioni suppletive	Quantità
1		Copertura scolpita 3,50 x 19		1
2		Camera d'aria 3,50 x 19		1
3		Fascia di protezione teste raggi per pneumatici 3,50 x 19		1
4	9660	Mozzo verniciato (indicare il colore)		1
5	6 Nr 1132	Ingrassatore per mozzo		1
6	C S 1 L	Cuscinetto a sfere 20 x 47 x 14		2
7	00104	Bussola-perno per tenuta cuscinetti		1
8	9661	Tubo rasamento cuscinetti		1
9	0016	Dado per bloccaggio cuscinetti		2
10	0017	Controdado per bloccaggio cuscinetti		2
11	0037	Rondella esterna per guarnizione di feltro		2
12	0045	Guarnizione di feltro		2
13	9662	Rondella interna		2
14	S. G. 198	Mozzo completo verniciato (indicare il colore) composto dei dettagli 9660 - 6 Nr 1132 - C. S. 1 L - 00104 - 9661 - 0016 - 0017 - 0037 0045 - 9662		1
15	6064	Cerchio 55 x 484 UNI 477 verniciato (indicare il colore)		1
16	6071	Raggio di mm. 3,5 x 215		40
17	0062	Nipplo per raggi		40
18	S. G. 256	Ruota completa verniciata (indicare il colore) composta dei dettagli S. G. 198 - 6064 - 6071 - 0062		1
19	00151	<i>Perno sfilabile nudo</i>		1
20	00117	<i>Impugnatura per perno sfilabile</i>		1
21	4x26 Nr 1124	<i>Spina fissaggio impugnatura al perno</i>		1
22	S. G. 101	Perno sfilabile completo composto dei dett. 00151 - 00117 - 4x26 Nr 1124		1
23	007	Rondella per perno sfilabile		1

www.fpw.it

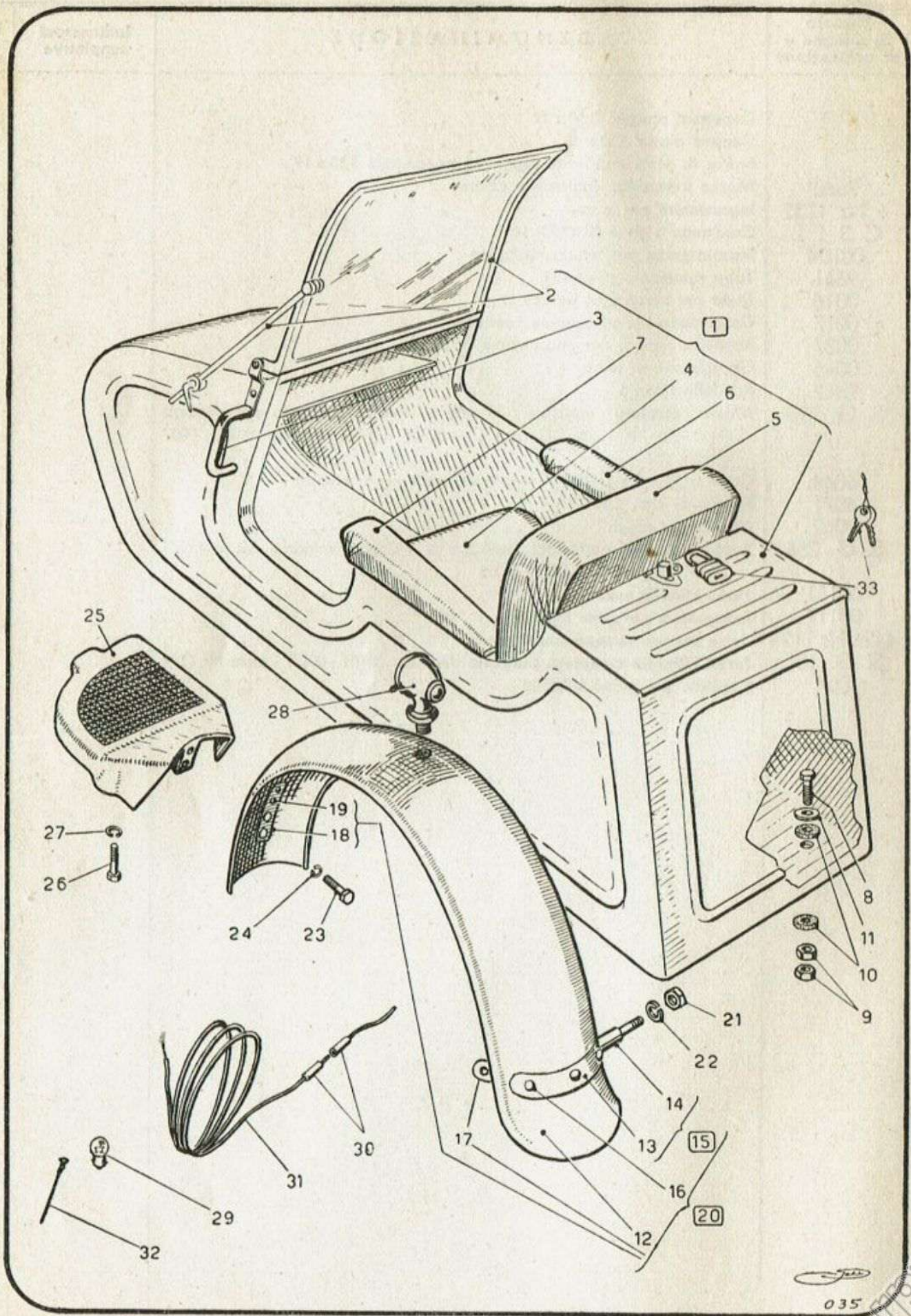


Fig.	Numero del disegno e di ordinazione	DENOMINAZIONE	Indicazioni suppletive	Quantità
1	M 1101	Scocca verniciata (indicare il colore) completa dei dettagli S. G. 375 - S. G. 376 - S. G. 377 - S. G. 378 - S. G. 379 - S. G. 380		1
2	S. G. 375	Parabrezza completo di attacchi		1
3	S. G. 376	Maniglia completa di attacchi		1
4	S. G. 377	Cuscino		1
5	S. G. 380	Schienale		1
6	S. G. 378	Bracciolo destro		1
7	S. G. 379	Bracciolo sinistro		1
8	10x50 UNI 183	Vite a testa esagonale per fissaggio scocca al telaio	Nr 1310050	4
9	10 UNI 207	Dado e controdado per detta	Nr 210000	8
10	9701	Rondella di gomma per detto		8
11	9702	Rondella di ferro per detto		4
12	9705	Parafango nudo		1
13	9707	Cavallotto per attacco posteriore parafango		1
14	9708	Perno per attacco posteriore parafango		1
15	S. G. 178	Attacco posteriore completo per parafango, comp. dei dett. 9707 e 9708		1
16	5x9 UNI 749	Ribattino per attacco posteriore		3
17	9711	Rinforzo per attacco posteriore		1
18	10105	Rinforzo anteriore per parafango		1
19	5x8 UNI 748	Ribattino per rinforzo anteriore		2
20	S. G. 179	Parafango completo verniciato (indicare il colore), composto dei dettagli 9705 - S. G. 178 - 5x9 UNI 749 - 9711 - 10105 - 5x8 UNI 748		1
21	10 UNI 207	Dado per attacco posteriore parafango	Nr 210000	1
22	10,5 UNI 1751	Rondella elastica per detto	Nr 3810500	1
23	8x22 UNI 187	Vite a testa esagonale per fissaggio parafango alla pedana	Nr 1508022	2
24	8,4 UNI 1751	Rondella elastica per detta	Nr 3808400	2
25	10101	Pedana verniciata (indicare il colore)		1
26	8x45 UNI 183	Vite fissaggio pedana	Nr 1308045	4
27	8,4 UNI 1751	Rondella elastica per detta	Nr 3808400	4
28	S. G. 306	Fanalino laterale completo		1
29	Mr 2L2	Lampada per detto 6V - 3W		1
30	5296	Spina completa per collegamento cavo fanalino		1
31	F 1,5 UNI 323	Cavo conduttore per fanalino	m.	240
32	6013	Fascetta per fissaggio cavo		8
33	5367	Lucchetto per ripostiglio posteriore		1
34	10144	Guarnizione tra pedana e parafango		1

www.fpv.it

INDICE DEI NUMERI DI DISEGNO

NUMERO DEL DISEGNO	Complesso o Sotto- gruppo	Figura	Quantità		NUMERO DEL DISEGNO	Complesso o Sotto- gruppo	Figura	Quantità	
			per voce	globale				per voce	globale
3515	3	13	1	1	9680	1	13	1	1
3535	3	22	1	1	9681	1	14	1	1
3535/1	3	16	1	1	9682	1	16	1	1
3535/2	3	17	1	1	9683	1	20	4	4
3535/3	3	18	1	1	9684	1	17	1	1
3535/4	3	19	1	1	9685	2	4	1	1
3535/5	3	20	1	1	9685	2	16	2	3
3535/6	3	21	1	1	9686	2	11	1	1
5157	001	2	1	1	9687	2	10	2	2
5158	001	10	2	2	9688	2	13	2	2
5159	001	11	2	2	9689	2	9	1	1
5161	001	12	1	1	9690	2	1	2	2
5162	001	8	1	1	9691	2	28	1	1
5164	001	9	1	1	9692	2	29	1	1
5236	001	35	1	1	9693	2	2	2	2
5296	5	30	1	1	9694	3	2	1	1
5297	001	13	1	1	9695	3	3	1	1
5322	001	33	4	4	9695	3	4	1	1
5322	3	5	8	8	9696	001	37	1	1
5334	001	5	1	1	9697	3	8	2	2
5335	001	3	1	1	9698	3	33	2	2
5350	001	32	1	1	9699	3	27	1	1
5367	5	33	1	1	9700	3	32	1	1
5376	001	31	1	1	9701	5	10	8	8
5397	001	15	1	1	9702	5	11	4	4
5401	001	34	1	1	9703	001	1	1	1
5402	001	30	1	1	9704	001	36	1	1
6013	5	32	8	8	9705	5	12	1	1
6124	3	7	1	1	9707	5	13	1	1
6028	001	6	1	1	9708	5	14	1	1
6064	4	15	1	1	9710	3	24	1	1
6071	4	16	40	40	9711	5	17	1	1
6123	001	40	1	1	9770	001	7	2	2
9660	4	4	1	1	9830	2	12	1	1
9661	4	8	1	1	10038	1	22	6	6
9662	4	13	2	2	10051	3	6	2	2
9663	1	18	1	1	10101	5	25	1	1
9664	1	15	1	1	10105	5	18	1	1
9665	2	21	1	1	10144	5	34	1	1
9666	2	23	1	1	007	4	23	1	1
9667	3	1	1	1	0016	4	9	2	2
9668	1	1	1	1	0017	4	10	2	2
9669	1	2	1	1	0037	4	11	2	2
9670	1	4	1	1	0045	4	12	2	2
9671	1	5	1	1	0062	4	17	40	40
9672	1	7	1	1	00104	4	7	1	1
9673	1	8	1	1	00117	4	20	1	1
9674	1	9	1	1	00131	3	9	1	1
9675	1	10	1	1	00151	4	19	1	1
9676	1	21	1	1					
9677	1	19	1	1					
9678	1	12	1	1	C. S. 1 L	4	6	2	2
9679	1	11	1	1	Mr 2 L 2	5	29	1	1
					M 1101	5	1	1	1

NUMERO DEL DISEGNO		Complesso o Sotto-gruppo	Figura	Quantità		NUMERO DEL DISEGNO		Complesso o Sotto-gruppo	Figura	Quantità	
				per voce	globale					per voce	globale
Nr	208000	3	36	4	6	8 UNI	207	3	36	4	6
»	»	3	39	2		»	»	»	3	39	
»	210000	2	26	2	14	10 UNI	207	2	26	2	14
»	210000	3	25	2		»	»	»	3	25	
»	»	3	30	1	11	»	»	3	30	1	11
»	»	5	9	8		»	»	»	5	9	
»	»	5	21	1	3	»	»	5	21	1	3
»	812000	2	7	1		»	»	»	2	7	
»	»	2	19	4	11	12 UNI	208	2	19	4	11
»	»	2	31	1		»	»	»	2	31	
»	»	3	14	5	2	»	»	3	14	5	2
»	814000	2	2	2		14 UNI	208	2	2	2	
»	816000	2	5	1	3	16 UNI	208	2	5	1	3
»	»	2	17	2		»	»	»	2	17	
»	1308025	3	38	2	2	F 1.5 UNI	323	5	31	m.	240
»	1308045	5	26	4		4x10 UNI	748	001	14	4	4
»	1310035	3	29	1	1	5x8 UNI	748	5	19	2	1
»	1310050	5	8	4		5x9 UNI	749	5	16	3	
»	1310016	3	35	2	2	8.4 UNI	1751	3	37	4	2
»	1508022	3	34	2		»	»	»	3	40	
»	»	5	23	2	4	»	»	5	24	2	4
»	1912045	2	6	1		»	»	»	5	27	
»	»	2	18	4	6	10.5 UNI	1751	2	27	2	6
»	»	2	30	1		»	»	»	3	26	
»	3808400	3	37	4	12	»	»	3	31	1	12
»	»	3	40	2		»	»	»	5	22	
»	»	5	24	2	11	13 UNI	1751	2	8	1	11
»	»	5	27	4		»	»	»	2	20	
»	3810500	2	27	2	6	»	»	2	32	1	6
»	»	3	26	2		»	»	»	3	15	
»	»	3	31	1	2	15 UNI	1751	2	3	2	2
»	»	5	22	1		S. G.	101	4	22	1	
»	3813000	2	8	1	11	»	177	001	4	1	11
»	3813000	2	20	4		»	178	5	15	1	
»	»	2	32	1	2	»	179	5	20	1	2
»	»	3	15	5		»	198	4	14	1	
»	3815000	2	3	2	1	»	249	001	16	1	1
»	5210075	3	23	1		»	250	1	3	1	
»	5210192	2	22	2	1	»	251	1	6	1	1
»	5210250	2	25	1		»	252	1	23	1	
»	5312068	3	11	5	5	»	253	2	14	1	5
»	5312308	2	24	1		»	254	3	10	1	
6 Nr	1132	3	28	1	2	»	255	3	12	1	2
»	»	4	5	1		»	256	4	18	1	
4x26 Nr	1124	4	21	1	1	»	257	001	38	1	1
8x25 UNI	183	3	38	2		»	306	5	28	1	
8x45 »	»	5	26	4	4	»	309	2	15	1	4
10x35 »	»	3	29	1		»	375	5	2	1	
10x50 »	»	5	8	4	4	»	376	5	3	1	4
12x45 UNI	184	2	6	1		»	377	5	4	1	
»	»	2	18	4	6	»	378	5	6	1	6
»	»	2	30	1		»	379	5	7	1	
8x16 UNI	187	3	35	2	2	»	380	5	5	1	2
8x22 »	»	3	34	2		»					
»	»	5	23	2	4						4
»	»										

www.fbw.it

Stabilimento d'Arti Grafiche
FRATELLI AZIMONTI
MILANO
3-1943 - XXI

www.fpww.it