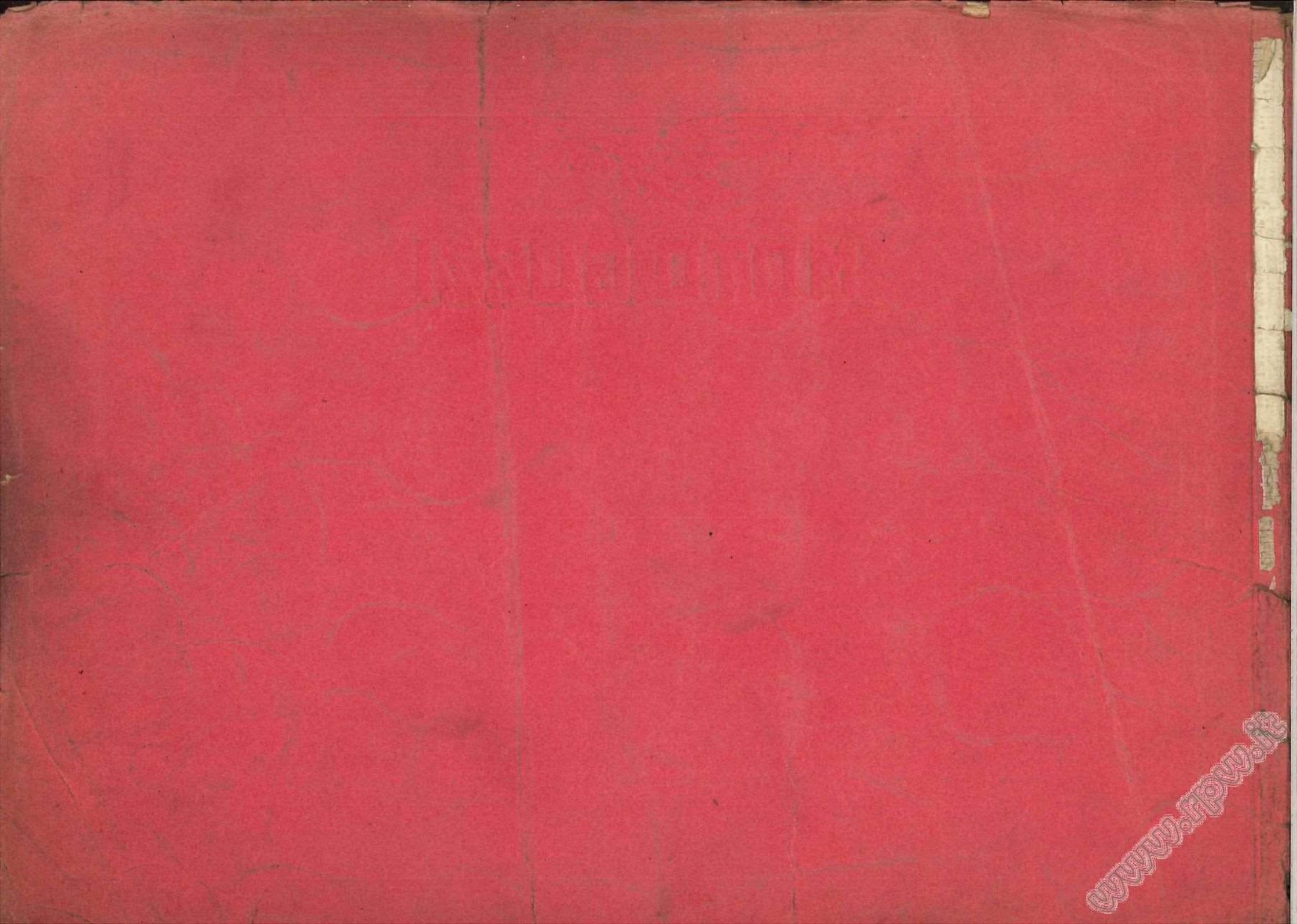




MOTO GUZZI

MOTOLEGGERA **65** CM.<sup>3</sup>

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO



ВВЕДЕНИЕ

www.rpvy.it

# CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

Formato UNI A 4 (210 x 297)

[www.rpw.it](http://www.rpw.it)

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

www.fpw.it



Stabilimenti e Amministr.: **MANDELLO DEL LARIO** (Como)  
Telef. 18/59/78 - Telegr.: Moto Guzzi - Mandello del Lario  
Sede legale: **GENOVA** - Piazza della Vittoria N. 2/5  
Telef. 56-960 / 56-962 - Telegrammi: "Paromar,, - Genova  
Filiale: **MILANO** - Viale Montello, 20 - Telef. 91-421 / 91-296

**G. MACCHI**  
OFFICINA SPECIALIZZATA  
RIPARAZIONI  
**MOTO GUZZI**  
Viale Aretusa, 18 - Tel. 450.363  
**MILANO**

**MOTOLEGGERA 65 cm.<sup>3</sup>**

**CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO**

EDITO A CURA DELLA  
"MOTO GUZZI", S. p. A.  
MANDELLO DEL LARIO  
—— (Como) ——

## DATI CARATTERISTICI DELLA MOTOLEGGERA 65 cm.<sup>3</sup>

**MOTORE:** ciclo a due tempi con ammissione comandata da valvola rotante - alesaggio mm. 42 - corsa mm. 46 - cilindrata 65 cc. - pistone senza deflettore - cilindro in alluminio con canna riportata.

**RAPPORTO DI COMPRESSIONE:** 1 : 5,5.

**POTENZA EFFETTIVA:** HP 2 a 5000 giri.

**CAMBIO:** in blocco col motore, a 3 marce

**COMANDO CAMBIO:** con leva e settore.

**AVVIAMENTO:** a pedale.

**LUBRIFICAZIONE:** a miscela - 5 per cento di olio minerale di buona qualità.

**ALIMENTAZIONE:** con carburatore a doppio comando.

**CAPACITÀ SERBATOIO:** litri 6,5 circa.

**CONSUMO MISCELA:** 1 litro ogni 50 Km. circa.

**AUTONOMIA:** 320 Km. circa.

**ACCENSIONE:** con volano magnete - alternatore per luce con motore in moto.

**FRIZIONE:** sull'albero del cambio a dischi di ferodo.

**TRASMISSIONE:** a catena.

**TELAIO:** a tubo centrale di grande diametro.

**SOSPENSIONE:** anteriore con forcella a parallelogramma - posteriore con forcellone oscillante e molle agenti in compressione.

**RUOTE:** a raggi con cerchi 26 × 1,3/4 R.

**GOMME:** 26 × 1,3/4 × 2 tipo ciclomotore.

**FRENI:** ad espansione - l'anteriore comandato a mano; il posteriore a pedale.

**PASSO:** mt 1,185 circa.

**PESO:** Kg. 50 circa.

**VELOCITÀ MASSIMA:** Km. ora 50 circa.

**IMPIANTO ELETTRICO:** faretto anteriore a una luce con antiabbagliante e fanalino posteriore.

**PENDENZA:** massima superabile circa 22 %.

**INGOMBRO:** longitudinale mt. 1,940.

» : trasversale mt. 0,690.

» : verticale mt. 0,930.

**ALTEZZA:** minima da terra mt. 0,110.

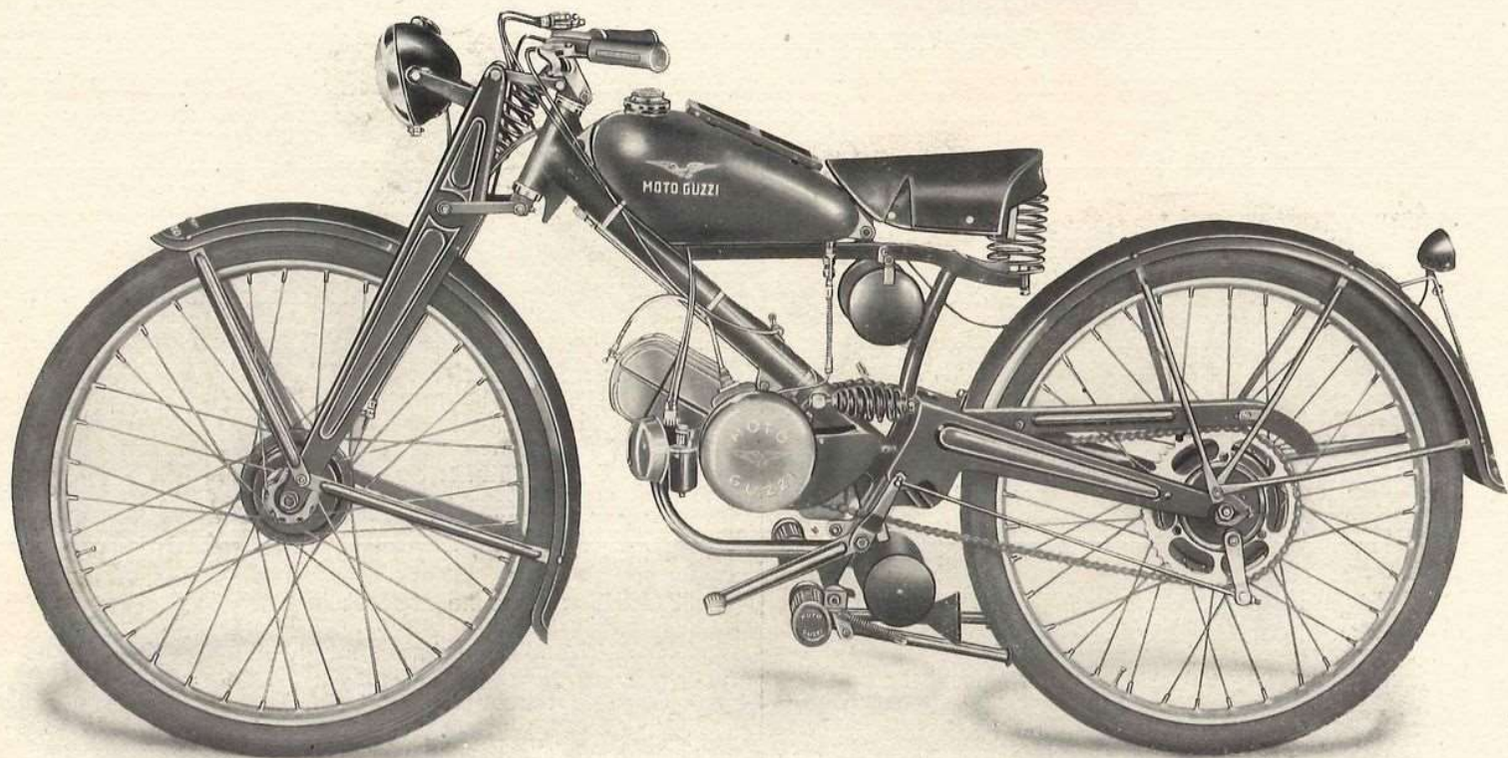


Fig. 1 - Motoleggera **65 cm.<sup>3</sup>** - (Lato volano magnetico)

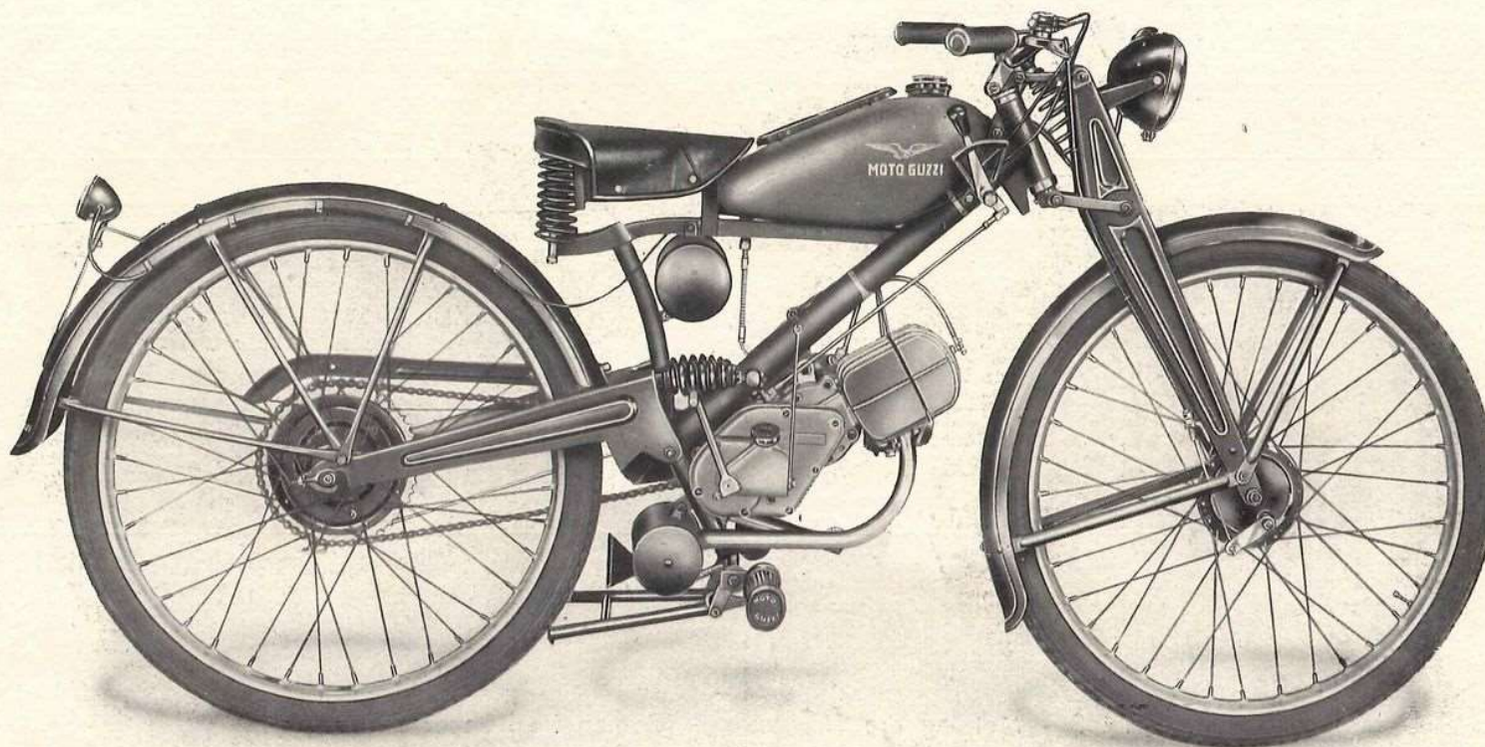


Fig. 2 - Motoleggera **65 cm.<sup>3</sup>** - (Lato messa in moto)

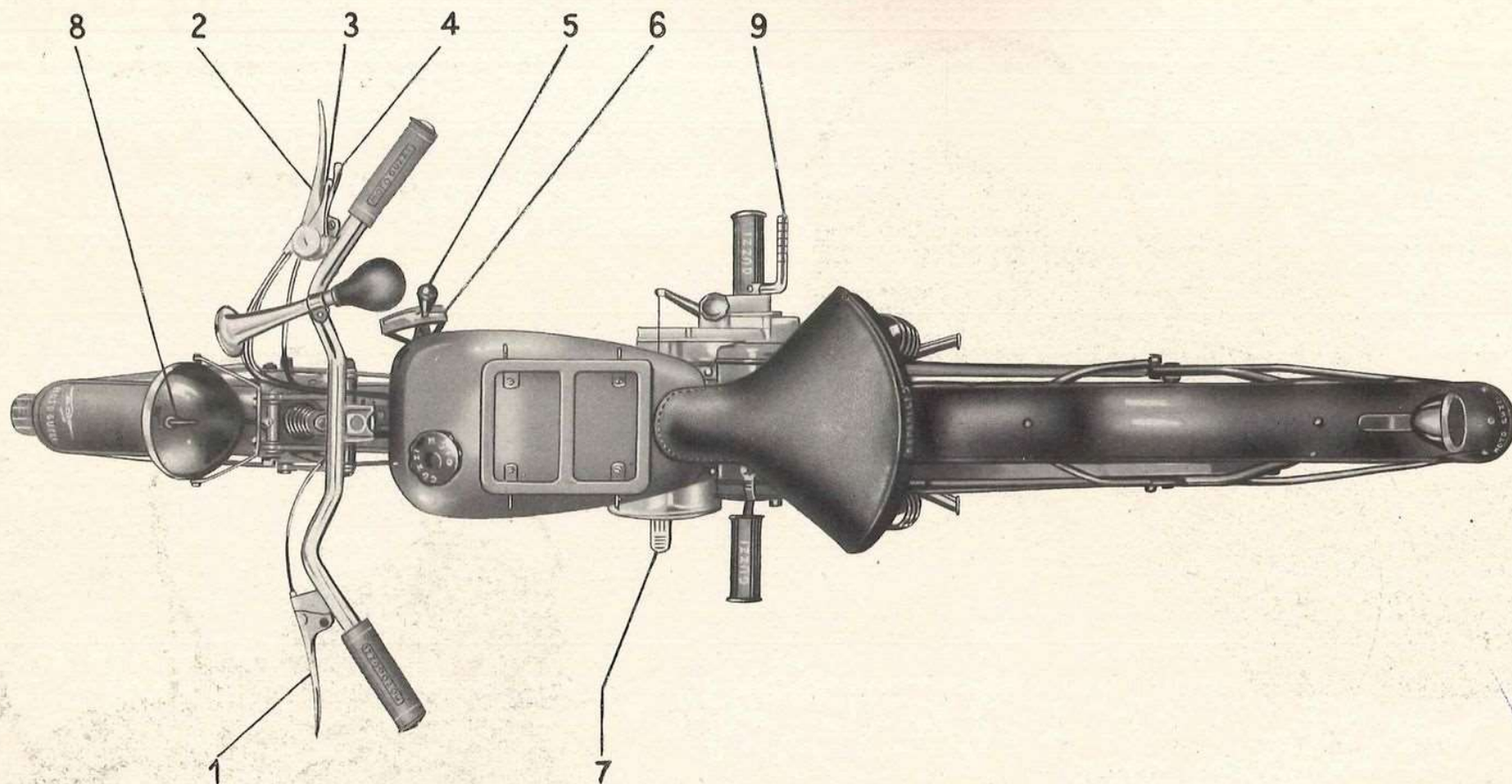


Fig. 3 - Motoleggera 65 cm.<sup>3</sup> - (Comandi ed accessori)

- 1 leva a mano comando frizione.
- 2 leva a mano comando freno anteriore.
- 3 levetta comando aria.
- 4 levetta comando gas.
- 5 leva cambio velocità.
- 6 settore cambio. Le diverse posizioni della leva cor-

rispondono alle tacche segnate, dall'indietro in avanti con 1-0-2-3 corrispondenti alla 1<sup>a</sup> velocità, alla posizione folle, alla 2<sup>a</sup> ed alla 3<sup>a</sup> velocità.

- 7 pedale freno posteriore.
- 8 comando faro.
- 9 pedale messa in moto.

Motoleggera 65 cm.<sup>3</sup>

**MOTORE**

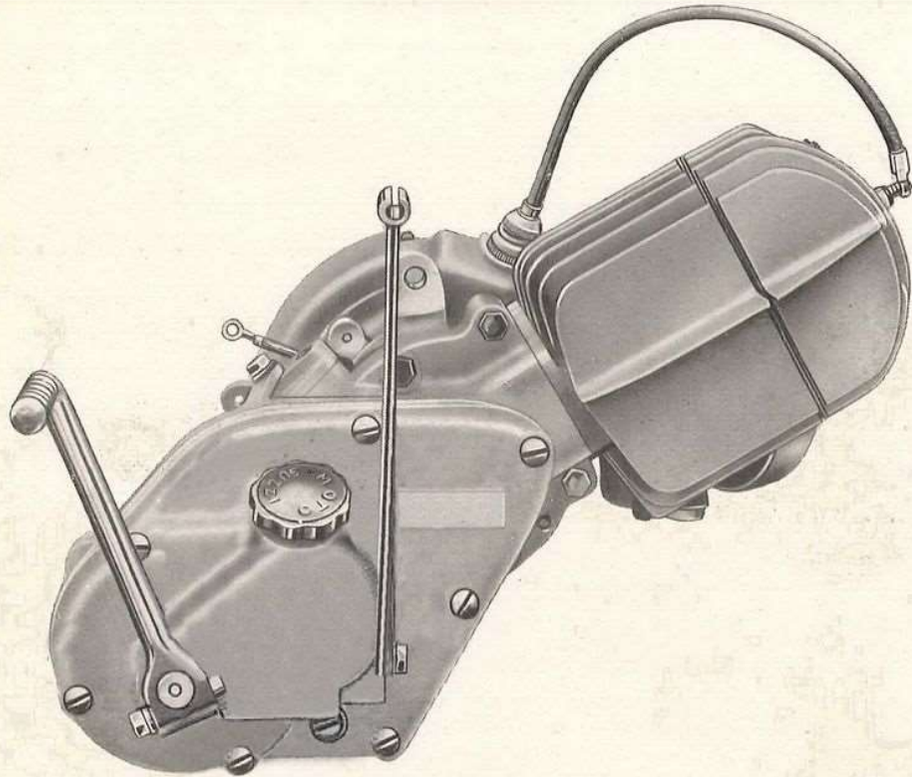


Fig. 4 - Lato messa in moto

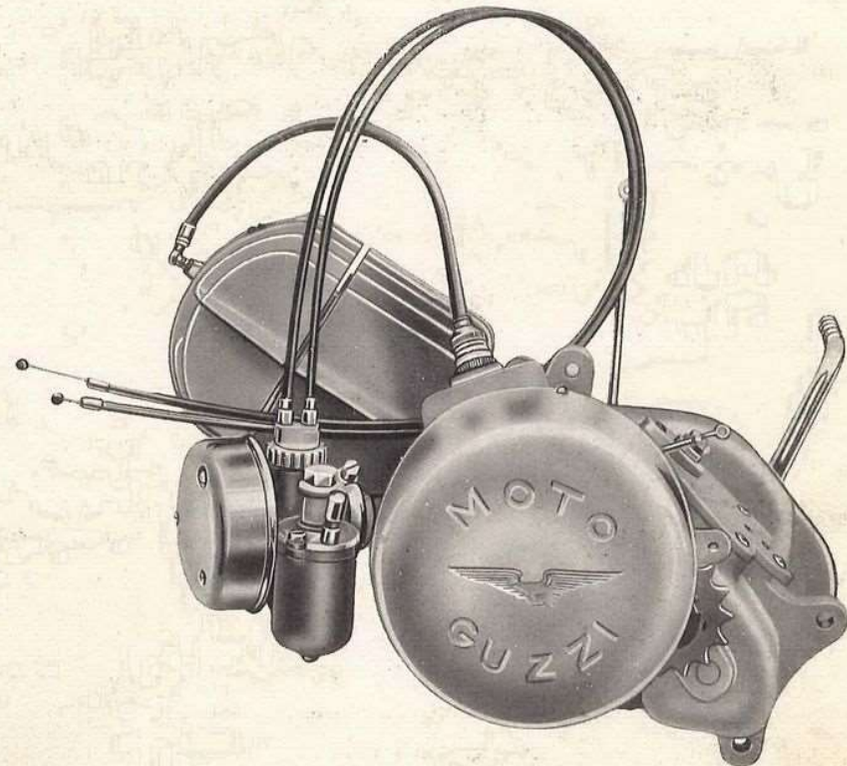


Fig. 5 - Lato volano magnetico

## NORME PER LA RICHIESTA DEI PEZZI DI RICAMBIO

Nelle ordinazioni dei pezzi di ricambio si devono indicare chiaramente:

- Il numero d'ordinazione (seconda colonna del catalogo).
- Il numero della tavola nella quale si trova.
- La sua denominazione (terza colonna).
- Il quantitativo dei pezzi.
- Il numero del motore e del telaio della macchina alla quale il pezzo è destinato.
- Il nome e l'indirizzo del richiedente (chiaramente leggibile).
- Il mezzo di trasporto.

NB. Per i numeri di figura, contrassegnati col dischetto (●), vedi le variazioni a fine tavola.

**I pezzi originali portano inciso uno dei seguenti tre marchi di fabbrica, depositati a termini di legge :**



**GUZZI**

**“ MOTO GUZZI „**

**“ MOTO GUZZI „**

# I N D I C E

COMPLESSI	SOTTOCOMPLESSI	GRUPPI	SOTTOGRUPPI	TAVOLE
Motoleggera	Motore	Organi principali	Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi . . . . .	1
			Albero a gomito - Biella - Pistone - Volano . . . . .	2
		Alimentazione e scarico	Serbatoio miscela - Tubazioni - Carburatore - Silenziatore . . . . .	3
	Trasmissione	Innesto	Innesto a frizione . . . . .	4
		Avviamento	Avviamento motore - Comando frizione . . . . .	5
		Cambio	Ingranaggi - Alberi - Comando . . . . .	6
	Telaio Ruote Freni	Telaio	Telaio - Paraf. ant. - Sella - Cassetta porta ferri - Cavalletto . . . . .	7
		Sospensioni e Sterzo	Forcella anter. - Sospens. anteriore - Sterzo . . . . .	8
			Manubrio - Leve di comando . . . . .	9
			Forcell. oscill. - Sospensione post. - Paraf. post. - Carterino copricatena . . . . .	10
		Ruote	Ruota - Mozzo - Freno anter. e comando . . . . .	11
			Ruota - Mozzo - Freno poster. e comando . . . . .	12
	Impianto elettrico	Accensione Illuminazione ed accessori	Volano magn. - Candela - Faro - Fanalino . . . . .	13
Dotazione	Attrezzi	Comuni e speciali	Dotazione individuale normale ed a richiesta . . . . .	14



# TAVOLE PEZZI DI RICAMBIO

**Tavola 1**

**Complesso** : Motoleggera

**Gruppo** : Organi principali

**Sottocomplesso** : Motore

**Sottogruppo** : Testa - Cilindro - Basamento e Coperchi

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 149 bis	<b>Dado</b> per tiranti di fissaggio cilindro e testa . . . . .	3	7 MA
11	M 149 ter	<b>Rosetta</b> per tiranti di fissaggio cilindro e testa . . . . .	3	13 x 7,5 x 1,8
12	36001	<b>Testa</b> del cilindro . . . . .	1	
13	{ BB QN 714 Mr. MW 175 T 1	<b>Candela</b> completa di guarnizione . . . . .	1	
14	36002	<b>Cilindro</b> completo di canna (comprende i pezzi: 15-16) . . . . .	1	
15	36003	<b>Cilindro</b> nudo . . . . .	1	} Questi due pezzi vengono } montati nelle ns. officine
16	36004	<b>Canna</b> del cilindro . . . . .	1	
17	36003 bis	<b>Guarnizione</b> per cilindro . . . . .	1	
18	36012 bis	<b>Prigioniero</b> per attacco flangia scarico . . . . .	2	6 MA x 30
19	36011	<b>Tirante</b> di attacco cilindro e testa . . . . .	3	7 MA x 161
20	10069 bis	<b>Vite</b> per coperchio volano magnete . . . . .	2	4 MA x 5
21	36019	<b>Coperchio</b> copri volano magnete . . . . .	1	
22	36014	<b>Vite</b> per coperchio del basamento motore sinistro . . . . .	3	6 MA x 16
23	36007	<b>Coperchio</b> del basamento motore sinistro . . . . .	1	
24	T 35366	<b>Vite</b> per carterino copricatena sul coperchio basamento . . . . .	2	5 MA x 8
25	36007 bis	<b>Carterino</b> copricatena sul coperchio basamento motore . . . . .	1	
26	36015	<b>Vite</b> per coperchio gruppo comando cambio . . . . .	3	6 MA x 14
27	36014 bis	<b>Vite</b> lunga per coperchio gruppo comando cambio . . . . .	1	6 MA x 20
● 28	36009 B	<b>Coperchio</b> per gruppo comando cambio . . . . .	1	
● 29	36009 C	<b>Guarnizione</b> per coperchio del gruppo comando cambio . . . . .	1	
30	36073	<b>Vite</b> lunga per astuccio del coperchio gruppo comando cambio . . . . .	1	4 MA x 22
31	36073 bis	<b>Vite</b> corta per astuccio del coperchio gruppo comando cambio . . . . .	1	4 MA x 11
32	36071	<b>Astuccio</b> del coperchio gruppo comando cambio . . . . .	1	
● 33	36009 D	<b>Anello</b> premistoppa per coperchio del gruppo comando cambio . . . . .	1	
34	36015 ter	<b>Vite</b> lunga per coperchio del basamento motore destro . . . . .	3	6 MA x 38
35	36015 bis	<b>Vite</b> corta per coperchio del basamento motore destro . . . . .	4	6 MA x 25
● 36	36008 C	<b>Coperchio</b> per basamento motore destro . . . . .	1	
● 37	36008 D	<b>Guarnizione</b> per coperchio basamento motore destro . . . . .	1	
38	36018	<b>Tappo</b> per olio sul coperchio basamento motore destro . . . . .	1	
39	36018 bis	<b>Guarnizione</b> per tappo dell'olio sul coperc. basamento destro . . . . .	1	
40	M 118	<b>Vite</b> per livello olio sul coperchio del basamento destro . . . . .	1	6 MA x 8
41	M 118 bis	<b>Guarnizione</b> per vite livello olio . . . . .	1	
42	36021	<b>Anello</b> premistoppa sull'albero motore e sull'albero del settore avviamento . . . . .	3	
43	36008 bis	<b>Vite</b> per fermo molla avviamento . . . . .	1	6 MA x 12
44	36008 ter	<b>Dado</b> per vite fermo molla avviamento . . . . .	1	
45	36017 bis	<b>Bullone</b> lungo per unione basamento motore . . . . .	1	7 MA x 51
46	T 8053 ter	<b>Bullone</b> corto per unione basamento motore . . . . .	7	7 MA x 19
47	36017 A	<b>Vite</b> per unione basamento motore . . . . .	1	7 MA x 31,5

(segue)



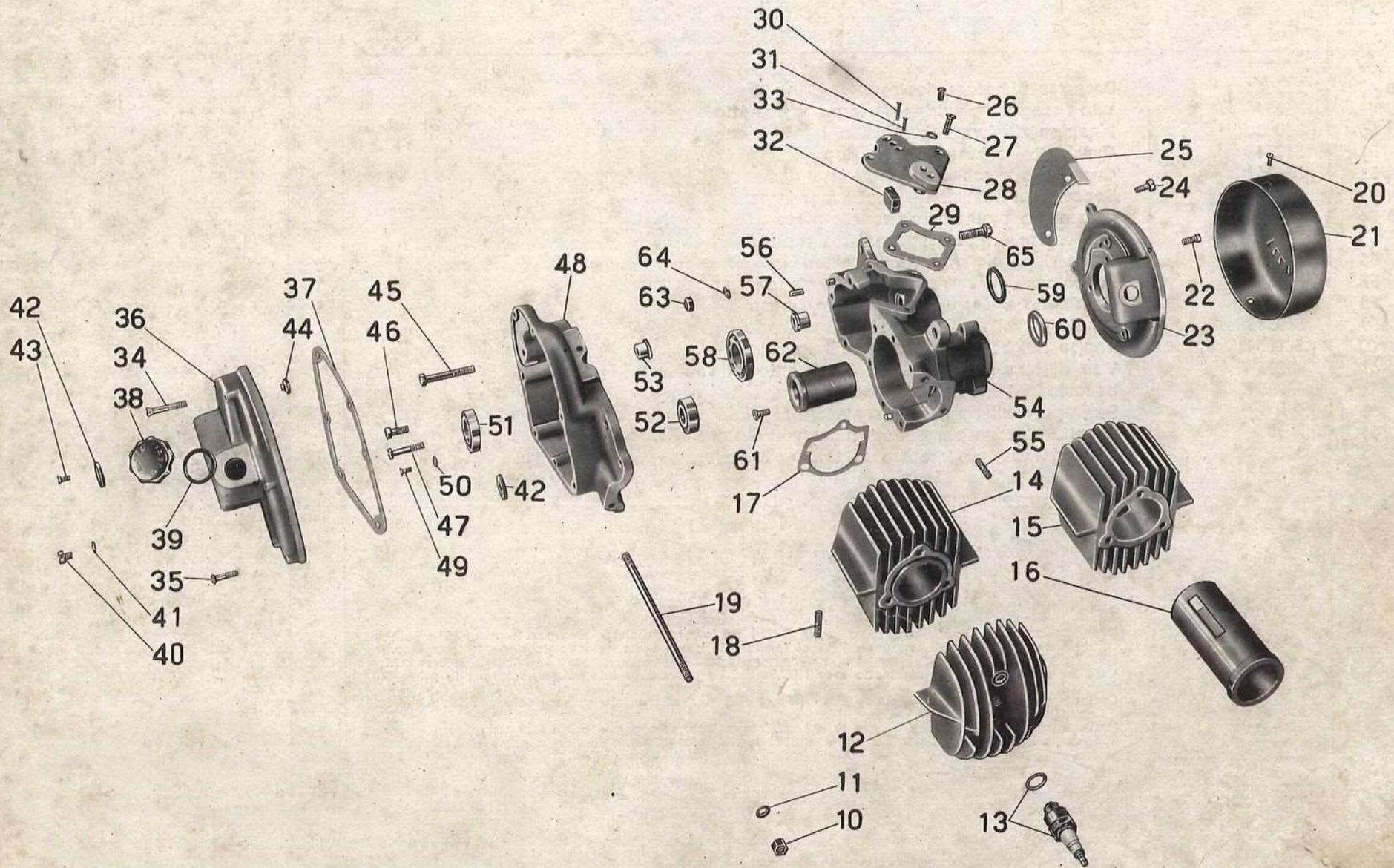


Tavola 1

www.rpw.it

## Tavola 1

**Complesso** : Motoleggera  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Organi principali  
**Sottogruppo** : Testa - Cilindro - Basamento e Coperchi

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
● 48	36006 ter	<b>Basamento</b> motore destro . . . . .	1	
49	36059	<b>Vite</b> fissaggio piastrina di fermo cuscinetto . . . . .	1	4 MA x 12
50	36058	<b>Piastrina</b> di fermo cuscinetto lato frizione . . . . .	1	
51	36074	<b>Cuscinetto</b> a sfere lato frizione . . . . .	1	20 x 42 x 9 (Riv. 3 AE)
52	36026 bis	<b>Cuscinetto</b> a rulli sul basamento destro . . . . .	1	15 x 35 x 11 (A 15 UNI 618)
53	36063 bis	<b>Boccola</b> sul basamento destro per ingranaggio triplo . . . . .	1	
● 54	36005 ter	<b>Basamento</b> motore sinistro completo . . . . .	1	
55	M 2110	<b>Prigioniero</b> attacco pipa aspirazione . . . . .	2	6 MA x 24
56	36016	<b>Spina</b> di riferimento sui basamenti . . . . .	2	
57	36063	<b>Boccola</b> cieca sul basamento sinistro per ingr. triplo . . . . .	1	
58	36057	<b>Cuscinetto</b> a sfere sul basamento sinistro . . . . .	1	25 x 52 x 9 (Riv 4 AE)
59	36054 bis	<b>Anello</b> premistoppa per albero primario . . . . .	1	
60	36005 D	<b>Tappo</b> nel basamento motore lato volano . . . . .	1	
61	36005 C	<b>Vite</b> di fermo boccola nel basamento sinistro . . . . .	1	6 MA x 15
62	36005 B	<b>Boccola</b> nel basamento sinistro . . . . .	1	
63	D N 8	<b>Dado</b> per bullone fissaggio motore al telaio . . . . .	3	8 MA
64	R E 8	<b>Rosetta</b> elastica per bullone fissaggio motore al telaio . . . . .	3	13,5 x 8,5 x 2,5
65	36139	<b>Bullone</b> fissaggio motore al telaio . . . . .	3	8 MA x 29
<p>(● 28) Per le prime 2.100 macchine ordinare col N° 36009 ter  (● 29) " " " 2.100 " " " N° 36009 A  (● 33) " " " 2.100 " " " N° 36009 bis  (● 36) " " " 100 " " " N° 36008  Per le macchine dal 101 al 2.100 ordinare col N° 36008 A  (● 37) Per le prime 2.100 macchine ordinare col N° 36008 B  (● 48) " " " 2.100 " " " N° 36006 bis  (● 54) " " " 5.000 " " " N° 36005 bis</p>				
<p>NB. - Ordinare col N° 36085 l'anello Seeger <math>\phi</math> 35 i sul lato trasmissione, solo per le prime 100 macchine.  Ordinare col N° 36067 l'astuccio per anello di tenuta lato trasmissione, solo per le prime 100 macchine.  Ordinare col N° 36020 l'anello premistoppa sull'albero motore lato volano, solo per le prime 5000 macchine.  Ordinare col N° 36024 bis il cuscinetto a rulli (22,5 x 50 x 14) per albero lato volano, solo per le prime 5000 macchine.  Ordinare col N° T 2215 il cuscinetto a sfere (17 x 40 x 12) per albero lato volano, solo per le prime 5000 macchine.  Ordinare col N° 36086 l'anello Seeger <math>\phi</math> 40 i sul lato volano, solo per le prime 5000 macchine.  Ordinare col N° 36068 bis l'astuccio per anello di tenuta lato volano, solo per le prime 5000 macchine.</p>				

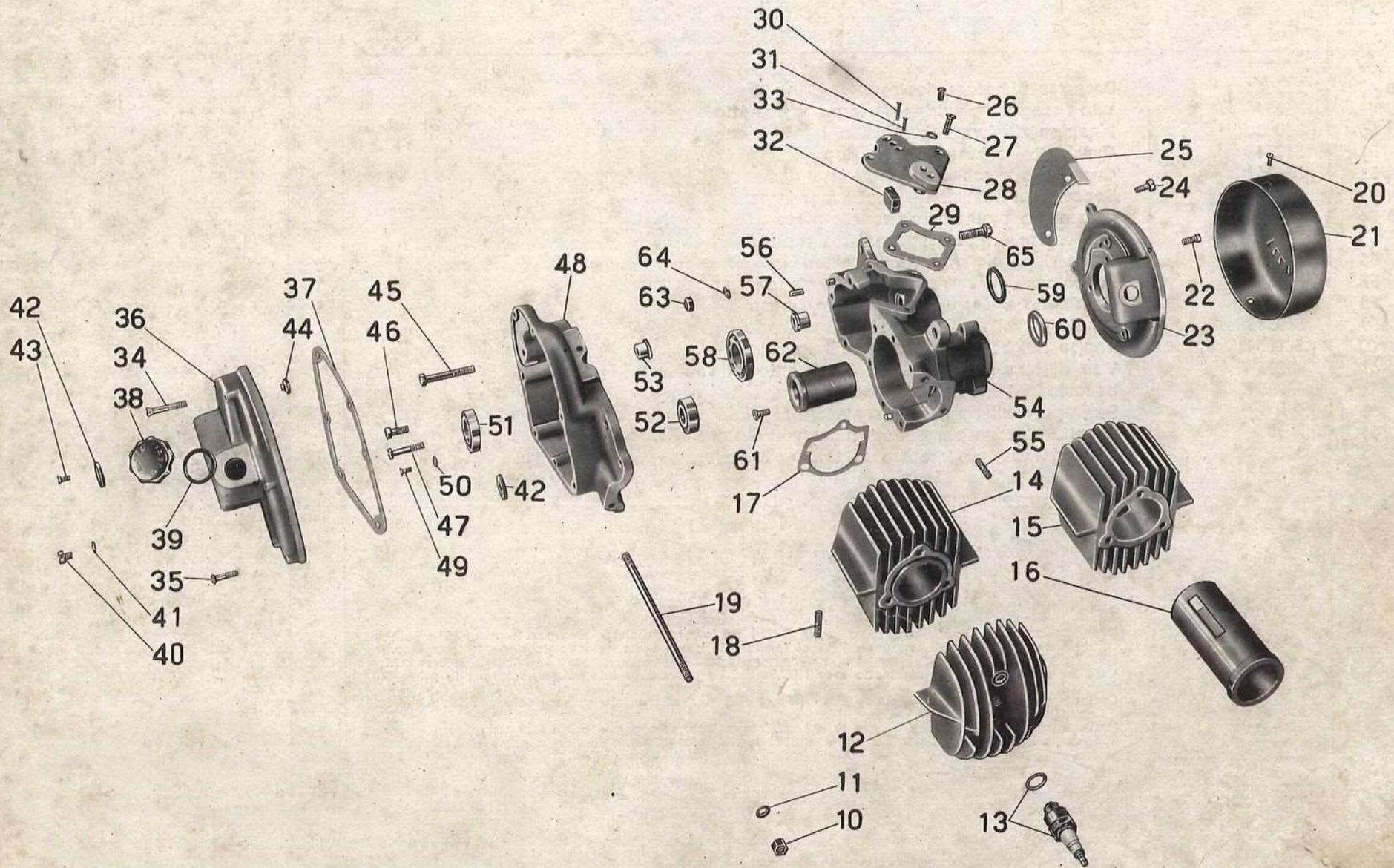


Tavola 1

www.rpw.it

**Tavola 2**

**Complesso : Motoleggera**  
**Sottocomplesso : Motore**

**Gruppo : Organi principali**  
**Sottogruppo : Albero a gomito - Biella - Pistone - Volano**

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36023 ter/36035 A	<b>Albero</b> a gomito completo di pistone (comprende i pezzi: 11 - 12)	1	
11	36035 A/36049 bis	<b>Pistone</b> completo (comprende i pezzi: 18 - 19 - 20 - 21 - 22)	1	
● 12	36023 ter	<b>Albero</b> a gomito completo (comprende i pezzi: 13 - 14 - 15 - 16 - 17)	1	
13	36025	<b>Perno</b> per albero a gomito	1	
14	36037	<b>Rullini</b> per biella	21	∅ 2,5 x 9,8
15	36031	<b>Biella</b> completa di boccola	1	
16	36028	<b>Rosetta</b> sull'asse manovella	2	14,7 x 25 x 1,6
17	36033	<b>Boccola</b> per piede di biella	1	
● 18	36087 bis	<b>Molla</b> di fermo spinotto	2	
19	36034	<b>Spinotto</b>	1	
● 20	36035 A	<b>Pistone</b>	1	
● 21	36050 A	<b>Grano</b> ferma segmenti	2	2,6 MA x 5
● 22	36049 bis	<b>Segmento</b>	2	
23	36030	<b>Dado</b> serraggio pignone e volano magnetico	2	12 x 1,25 M
● 24	36029 B	<b>Pignone</b> motore	1	
25	36027 bis	<b>Chiavetta</b> per pignone motore e volano magnetico	2	
26	36026 bis	<b>Cuscinetto</b> a rulli - lato trasmissione	1	15 x 35 x 11 (A 15 UNI 618)
27	36030 bis	<b>Rosetta</b> per dado serraggio volano magnetico	1	14 x 25 x 2
28		<b>Volano</b> magnetico (vedere a tav. 13)	1	
29	36036 bis	<b>Dado</b> sull'albero - lato volano	1	17 x 1,25 M filetto sin.
● 30	36036 A	<b>Distanziatore</b> sull'albero motore - lato volano	1	
31	36036 ter	<b>Rosetta</b> reggispinta sull'albero - lato volano	1	17,2 x 32 x 2,5

- (● 12) Per le prime 100 macchine ordinare col N° 36023  
 Per le macchine dal 101 al 5.000 ordinare col N° 36023 bis
- (● 18) Per le prime 5.000 macchine ordinare col N° 36087
- (● 20) " " " 5.000 " " " N° 36035
- (● 21) " " " 5.000 " " " N° 36050
- (● 22) " " " 5.000 " " " N° 36049
- (● 24) " " " 100 " " " N° 36029
- Per le macchine dal 101 al 800 ordinare col N° 36029 bis  
 Per le macchine dal 801 al 10.000 ordinare col N° 36029 ter
- (● 30) Per le prime 5.000 macchine ordinare col N° 36036

www.rpw.it

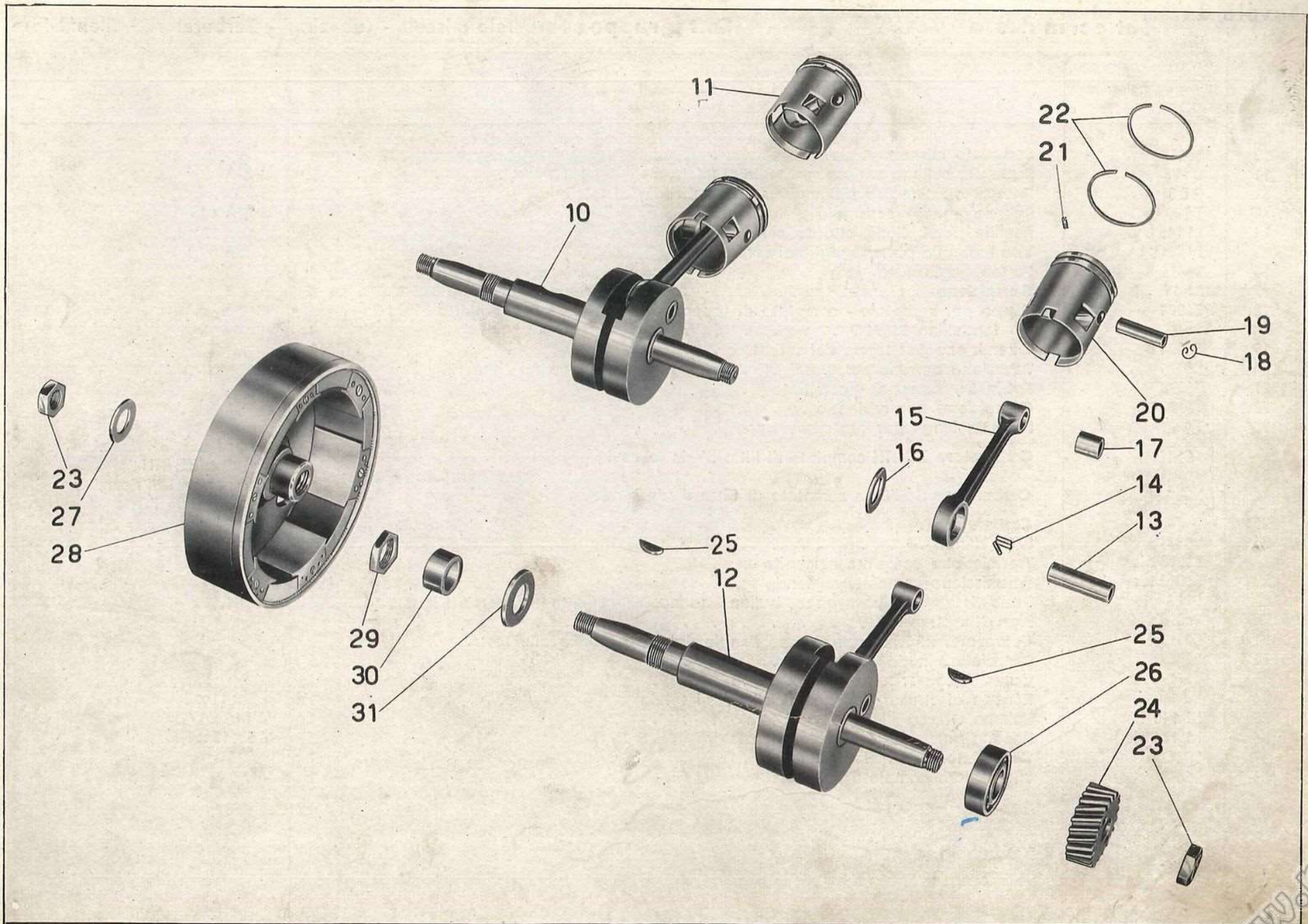


Tavola 2

**Tavola 3**

**Complesso** : Motoleggera  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Alimentazione e scarico  
**Sottogruppo** : Serbatoio miscela - Tubazioni - Carburatore - Silenziatore

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36088	<b>Serbatoio</b> miscela . . . . .	1	
11	DN 8	<b>Dado</b> per bullone attacco serbatoio al telaio . . . . .	2	8 MA
12	RE 8	<b>Rosetta</b> elastica per bullone attacco serbatoio al telaio . . . . .	2	8,5 x 13,5 x 2,5
13	T 129	<b>Bullone</b> attacco serbatoio al telaio . . . . .	2	8 MA x 15
14	M 145 ter	<b>Ranella</b> per bullone attacco serbatoio . . . . .	2	8,25 x 17 x 1,5
15	M 2215	<b>Vite</b> fissaggio portabagaglio al serbatoio . . . . .	4	6 MA x 10
16	36455	<b>Portabagaglio</b> completo . . . . .	1	
17	M 118 bis	<b>Guarnizione</b> per portabagaglio . . . . .	4	
18	36094	<b>Tappo</b> per serbatoio - completo di tappo nudo 36094 A - coperchietto 36094 C - fondellino 36094 D . . . . .	1	
19	36094 B	<b>Guarnizione</b> per tappo del serbatoio . . . . .	1	
20	36093	<b>Tubazione</b> benzina completa . . . . .	1	
21	36090	<b>Rubinetto</b> benzina - completo . . . . .	1	
22	TA 175 G	<b>Guarnizione</b> per rubinetto . . . . .	2	
23	TA 237 ter	<b>Fascetta</b> lunga per filo carburatore . . . . .	1	
24	16 MT	<b>Carburatore</b> ZENITH completo di filtro d'aria e cavi . . . . .	1	{ per i pezzi di ricambio vedi Cat. ZENITH
	MA 13	<b>Carburatore</b> Dell'Orto completo di filtro d'aria e cavi . . . . .	1	
25		<b>Carburatore</b> . . . . .	1	{ per i pezzi di ricambio vedi Catal. Dell'Orto
26		<b>Filtro</b> d'aria . . . . .	1	
27	36010 bis	<b>Trasmissione</b> completa comando gas . . . . .	1	
28	36010 ter	<b>Trasmissione</b> completa comando aria . . . . .	1	
29	DN 6	<b>Dado</b> fissaggio pipa aspiraz., bullone attacco silenz. e tirante corpo silenz. . . . .	4	6 UNI 207
30	36010	<b>Pipa</b> di aspirazione . . . . .	1	
31	36013	<b>Colonna</b> filettata per attacco flangia del tubo scarico alla testa . . . . .	2	
32	<del>36436</del>	<b>Silenziatore</b> nudo . . . . .	1	
33	36439 A	<b>Guarnizione</b> per tubo scarico . . . . .	1	
34	RE 6	<b>Rosetta</b> elast. per bullone att. silenz. al telaio . . . . .	1	6,5 x 11 x 2
35	M 140	<b>Bullone</b> attacco silenziatore al telaio . . . . .	1	6 MA x 17
36	M 136 bis	<b>Rosetta</b> per bullone attacco silenziatore . . . . .	1	6,5 x 13 x 1,8
37	36447	<b>Corpo</b> interno del silenziatore . . . . .	1	
38	36435	<b>Silenziatore</b> completo . . . . .	1	



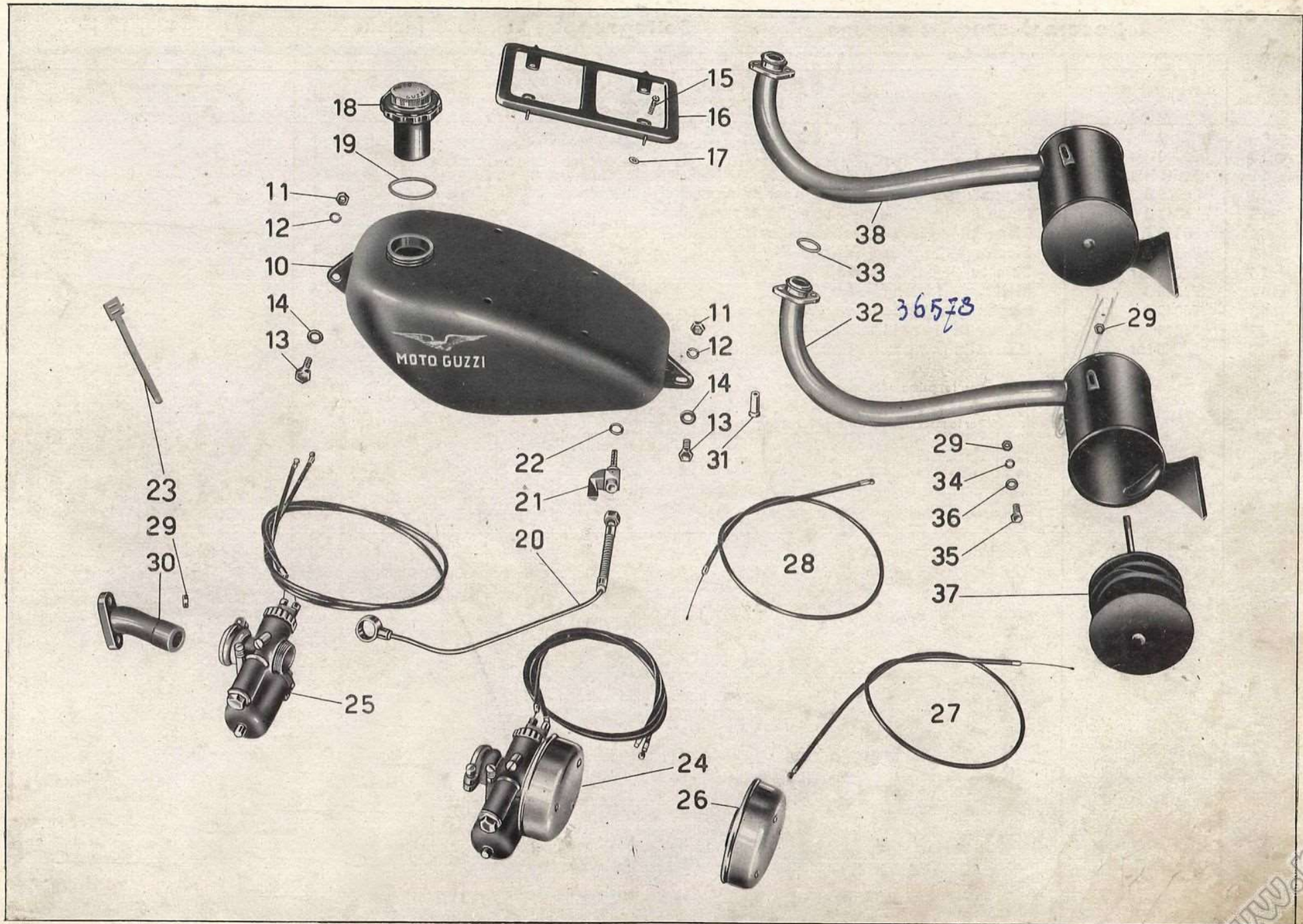


Tavola 3

**Tavola 4**

**Complesso** : Motoleggera  
**Sottocomplesso** : Trasmissione

**Gruppo** : Innesto  
**Sottogruppo** : Innesto a frizione

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
● 10	36040 bis	<b>Disco</b> fisso della frizione . . . . .	1	
● 11	36041 bis	<b>Anello</b> di ferodo . . . . .	4	
● 12	36039 B	<b>ingranaggio</b> di trasm. sull'albero primario del cambio . . . . .	1	
13	36042 B	<b>Disco</b> intermedio femmina della frizione . . . . .	1	
14	36039 A	<b>Disco</b> intermedio maschio della frizione . . . . .	1	
● 15	36042 A	<b>Disco</b> mobile della frizione . . . . .	1	
● 16	36042 ter	<b>Bussola</b> di custodia molle . . . . .	6	
● 17	36045 B	<b>Molla</b> per frizione . . . . .	6	
● 18	36045 A	<b>Piastra</b> appoggia molle . . . . .	1	
19	36044	<b>Chiavetta</b> spingidischi . . . . .	1	
20	36045 ter	<b>Chiavetta</b> per piastra appoggiamolle . . . . .	1	
<p>(● 10) Per le prime 800 macchine ordinare col N° 36040            (● 11) » » » 800 » » » N° 36041            (● 12) » » » 800 » » » N° 36039 bis            Per le macchine dal 801 al 10.000 ordinare col N° 36039 ter            (● 15) Per le prime 800 macchine ordinare col N° 36042            (● 16) » » » 800 » » » N° 36042 bis            (● 17) » » » 800 » » » N° M 13150            (● 18) » » » 800 » » » N° 36045</p>				

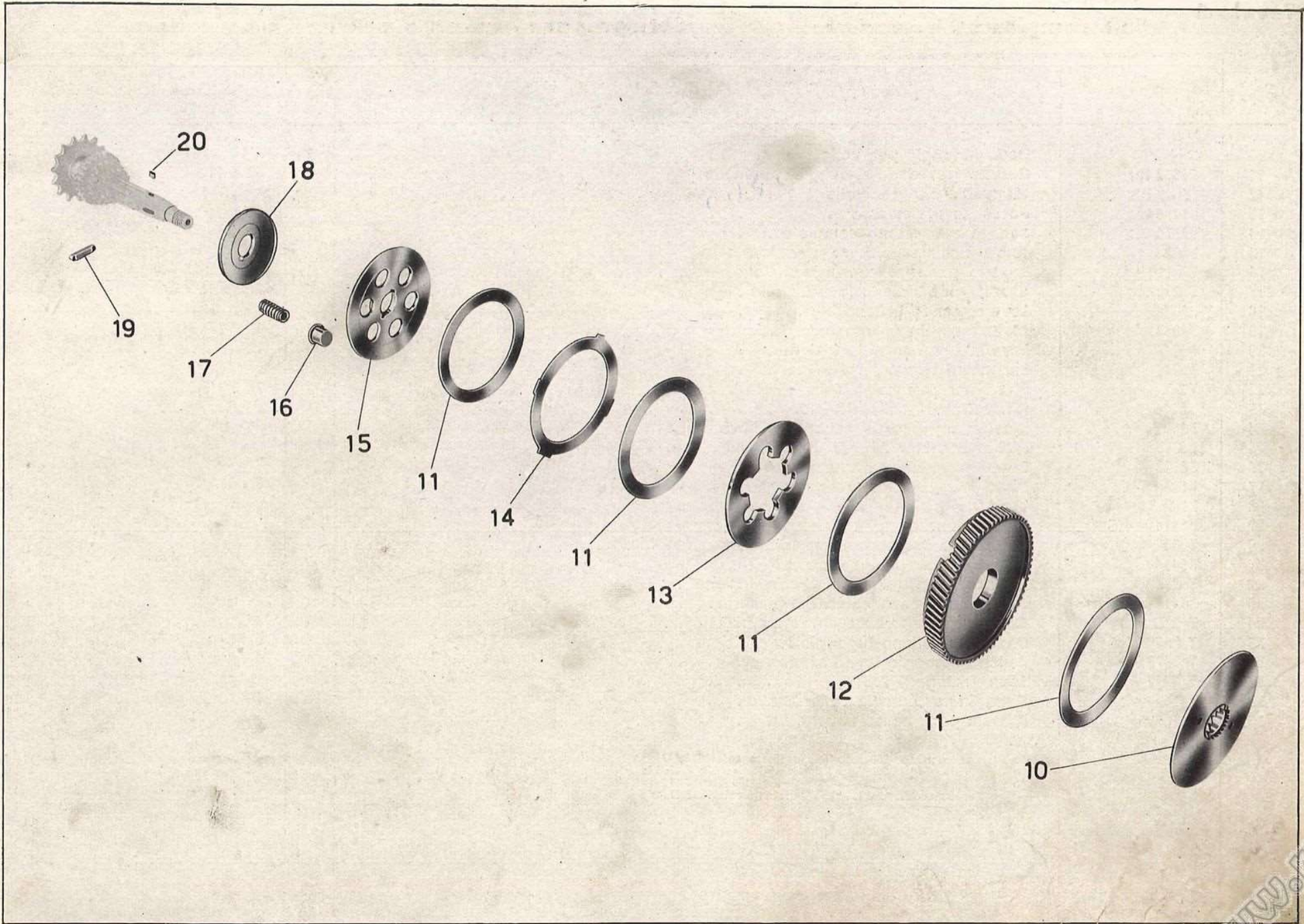


Tavola 4

**Tavola 5**      **Complesso**      : Motoleggera  
**Sottocomplesso** : Trasmissione

**Gruppo**      : Avviamento  
**Sottogruppo** : Avviamento motore - Comando frizione

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	DN 6	<b>Dado</b> fissaggio pedivella avviamento . . . . .	1	6 UNI 207
11	36077 ter	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio pedivella . . . . .	1	6,5 x 11 x 2,5
● 12	36077 bis	<b>Chiavella</b> per pedivella . . . . .	1	
● 13	36076 ter	<b>Pedivella</b> avviamento . . . . .	1	
● 14	36078 ter	<b>Settore</b> avviamento completo . . . . .	1	
15	36084	<b>Molla</b> richiamo settore avviamento . . . . .	1	
16	TA 110	<b>Bullone</b> per leva comando frizione . . . . .	1	7 MA x 13
17	T 298 ter	<b>Rosetta</b> per bullone leva frizione . . . . .	1	7,25 x 16 x 2
18	36046	<b>Leva</b> comando frizione . . . . .	1	
19	36048	<b>Molla</b> spingileva comando frizione . . . . .	1	
20	36047	<b>Leva</b> interna comando frizione . . . . .	1	
21	36043	<b>Pistoncino</b> spingidischi . . . . .	2	
22	T 2565	<b>Sfera</b> per pistoncino spingidischi . . . . .	1	7/32" (5,56)
23	36044	<b>Chiavetta</b> spingidischi frizione . . . . .	1	
24	36081	<b>Bussola</b> sopporto ingranaggio libero avviamento . . . . .	1	
25	36083	<b>Molla</b> per ingranaggio libero avviamento . . . . .	1	
26	36082	<b>Ingranaggio</b> libero avviamento . . . . .	1	
27	M 2158 bis	<b>Dado</b> per tendifilo frizione . . . . .	1	9 MA
28	M 2158	<b>Tendifilo</b> frizione . . . . .	1	
29	36414/36415	<b>Trasmissione</b> completa comando frizione . . . . .	1	
30	T 8529	<b>Capocorda</b> per cavo trasmissione comando frizione . . . . .	1	
31	36414	<b>Cavo</b> di trasmissione comando frizione . . . . .	1	
32	T 2680	<b>Capocorda</b> per leva comando frizione . . . . .	1	
33	36415	<b>Guaina</b> per cavo comando frizione . . . . .	1	
34	T 235	<b>Copriguaina</b> per cavo comando frizione . . . . .	2	
35	T 8550 bis	<b>Dado</b> per bullone fissaggio leva frizione . . . . .	1	6 MB
36	T 2678	<b>Bullone</b> fissaggio leva frizione . . . . .	1	6 MB x 14
37	T 2677	<b>Leva</b> frizione . . . . .	1	
38	T 2679 bis	<b>Copiglia</b> per bussola attacco cavo . . . . .	1	1 x 20
39	T 2679	<b>Bussola</b> per attacco cavo . . . . .	1	

(● 12) Per le prime 500 macchine ordinare col N° 36077  
(● 13) " " " 500 " " " N° 36076 bis  
(● 14) " " " 100 " " " N° 36078  
Per le macchine dal 101 al 500 ordinare col N° 36078 bis



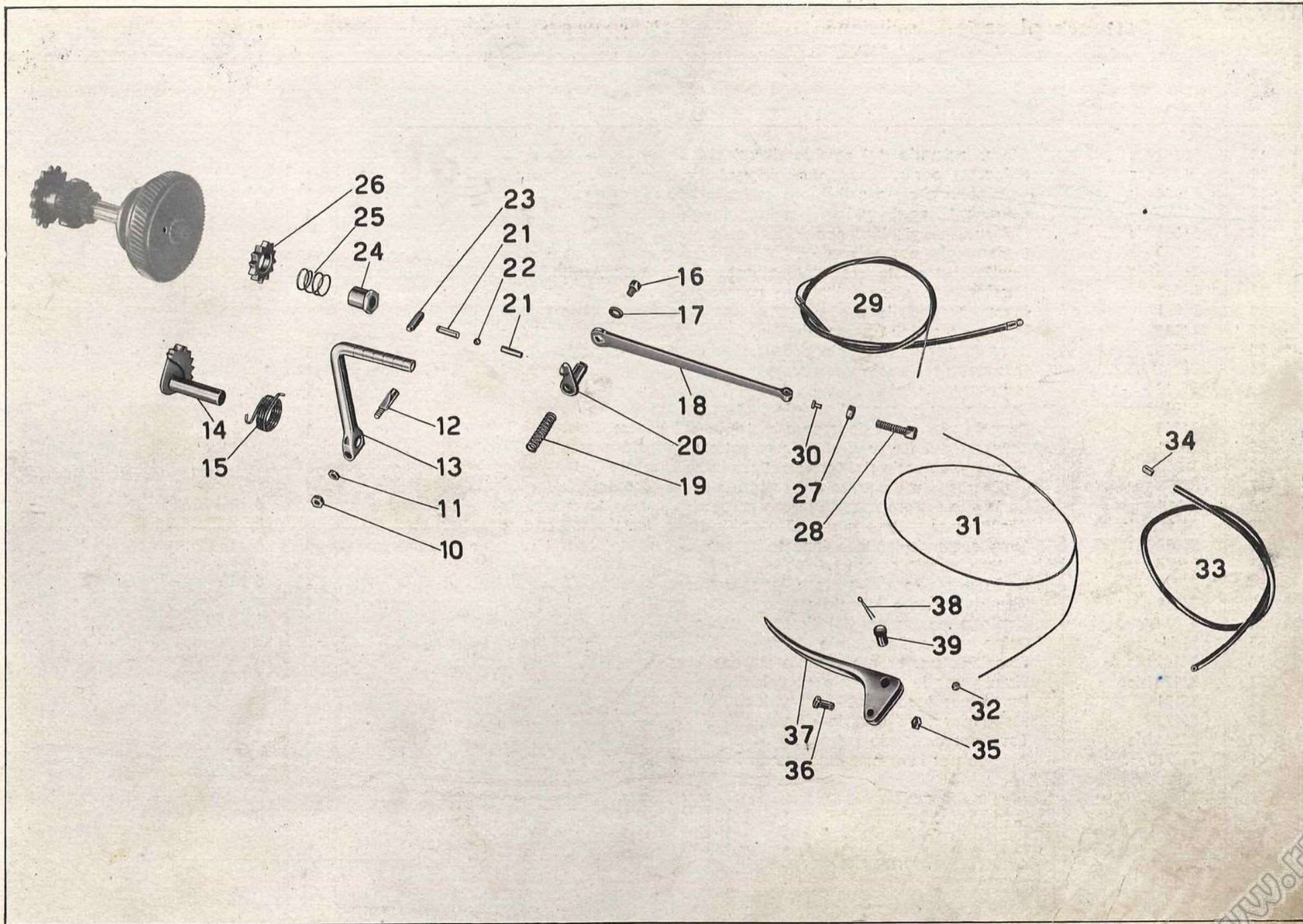


Tavola 5

www.rpw.it

**Tavola 6**

**Complesso : Motoleggera**  
**Sottocomplesso : Trasmissione**

**Gruppo : Cambio**  
**Sottogruppo : Ingranaggi - Alberi - Comando**

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36038 bis	<b>Albero</b> primario del cambio di velocità . . . . .	1	
11	36045 ter	<b>Chiavetta</b> per piastra appoggio molle . . . . .	1	
12	36074	<b>Cuscinetto</b> a sfere sull'albero primario lato frizione . . . . .	1	20 x 42 x 9 (Riv 3 AE)
13	M 8063	<b>Granino</b> fissaggio ghiera per ingranaggio catena . . . . .	1	
14	36060 bis	<b>Ghiera</b> fissaggio ingranaggio per catena . . . . .	1	
15	36060	<b>Ingranaggio</b> per catena . . . . .	1	
● 16	36056 bis	<b>Anello</b> distanziatore sull'ingranaggio della presa diretta . . . . .	1	
17	36057	<b>Cuscinetto</b> a sfere sull'albero primario . . . . .	1	25 x 52 x 9 (Riv 4 AE)
18	36051	<b>Ingranaggio</b> della presa diretta completo (comprende i pezzi: 19 - 20) . . . . .	1	
19	36052	<b>Ingranaggio</b> della presa diretta . . . . .	1	
20	36053	<b>Boccola</b> per ingranaggio della presa diretta . . . . .	1	
21	36061	<b>Ingranaggio</b> doppio scorrevole . . . . .	1	
22	36062	<b>Ingranaggio</b> triplo . . . . .	1	
23	36063 bis	<b>Boccola</b> per ingranaggio triplo sul basamento destro . . . . .	1	
24	36063	<b>Boccola</b> cieca per ingranaggio triplo sul basam. sinistro . . . . .	1	
25	36071	<b>Astuccio</b> del fermo a sfera per settore innesto marce . . . . .	1	
26	T 220	<b>Sfera</b> per astuccio del fermo settore innesto marce . . . . .	1	
27	36072	<b>Molla</b> per fermo a sfera del settore innesto marce . . . . .	1	
28	D N 6	<b>Dado</b> per settore cambio marce e registro tirante leva cambio . . . . .	2	6 UNI 207
29	M 136 bis	<b>Rosetta</b> per settore e per dito del settore innesto marce . . . . .	2	6,5 x 13 x 1,8
● 30	36070 bis	<b>Leva</b> comando settore innesto marce . . . . .	1	
31	36064	<b>Settore</b> innesto marce . . . . .	1	
32	36075	<b>Dado</b> per dito del settore innesto marce . . . . .	1	6 MA
33	36069	<b>Dito</b> del settore innesto marce . . . . .	1	
34	T 87 bis	<b>Copiglia</b> per spine del tirante cambio . . . . .	2	1,5 x 20
35	M 64	<b>Spina</b> per tirante cambio . . . . .	2	
● 36	36169 bis	<b>Forcellino</b> per tirante cambio marce . . . . .	2	
● 37	36170 bis	<b>Tirante</b> per leva cambio di velocità . . . . .	1	6 MA x 360
38	36171	<b>Perno</b> per leva cambio di velocità . . . . .	1	
39	36172	<b>Molla</b> per leva cambio di velocità . . . . .	1	
● 40	36164 bis	<b>Leva</b> per comando marce . . . . .	1	
41	T 2710	<b>Pomolo</b> per leva comando marce . . . . .	1	

(● 16) Per le prime 8200 macchine ordinare col N° 36056  
 (● 30) » » » 500 » » » N° 36070  
 (● 36) » » » 500 » » » N° 36169  
 (● 37) » » » 500 » » » N° 36170  
 (● 40) » » » 500 » » » N° 36164



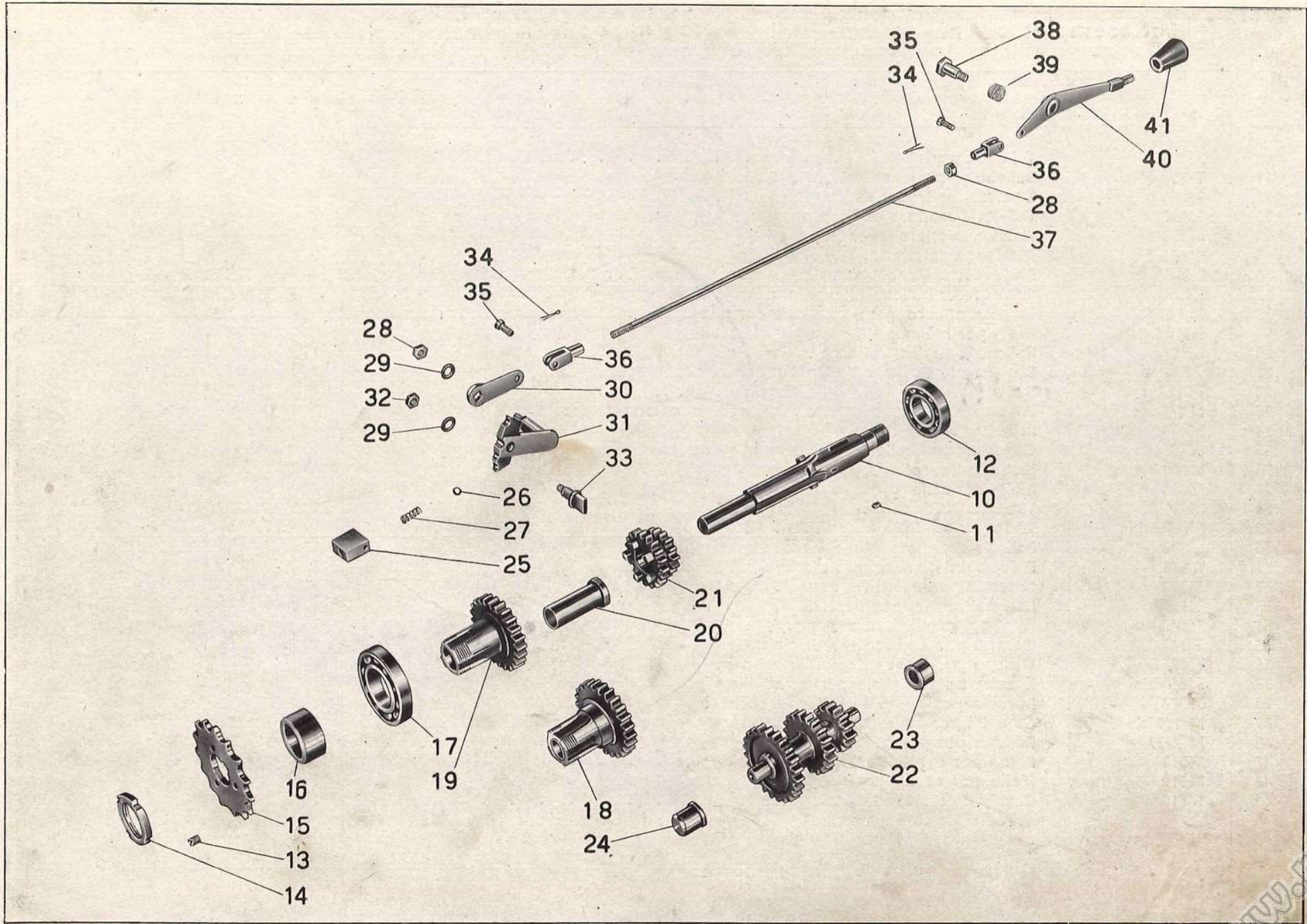


Tavola 6

**Tavola 7**    **Complesso**    : Motoleggera                      **Gruppo**            : Telaio  
**Sottocomplesso** : Telaio - Ruote - Freni    **Sottogruppo** : Telaio - Paraf. ant. - Sella - Cassetta porta ferri - Cavalletto

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36095	<b>Telaio</b> completo . . . . .	1	
11	T 58	<b>Bullone</b> per attacco settore della leva cambio al telaio . . . . .	2	8 MA x 22
12	36156	<b>Settore</b> per leva cambio marce . . . . .	1	
13	36191	<b>Calotta</b> superiore sulla pipa sterzo . . . . .	1	
14	36190	<b>Calotta</b> inferiore sulla pipa sterzo . . . . .	1	
15	36296	<b>Parafango</b> anteriore . . . . .	1	
16	DN 6	<b>Dado</b> per bullone attacco parafango alla forcella e fiss. cass. porta ferri al telaio	5	6 UNI 207
17	RE 6	<b>Rosetta</b> per bullone attacco parafango alla forcella e fiss. cass. porta ferri . .	5	11 x 6,5 x 2
18	M 140	<b>Bullone</b> attacco parafango alla forcella . . . . .	3	6 MA x 17
19	DN 8	<b>Dado</b> per bullone att. sella per att. molle sella e per bullone fiss. appoggiapiedi	4	8 MA
20	36407	<b>Bullone</b> anteriore attacco sella . . . . .	1	
21	RE 8	<b>Rosetta</b> elastica per bullone attacco molle sella . . . . .	2	8,5 x 13,5 x 2,5
22	T 011 ter	<b>Bullone</b> attacco molle sella al telaio . . . . .	2	8 MA x 32,5
23	M 145 ter	<b>Rosetta</b> per bullone attacco molle sella e bullone attacco appoggiapiedi . . .	3	8,25 x 17 x 1,5
24	36406	<b>Sella</b> . . . . .	1	
25	36406 bis	<b>Copertina</b> per sella . . . . .	1	
26	36408 bis	<b>Molla</b> sotto sella . . . . .	13	
27	36408	<b>Molla</b> per sella . . . . .	2	
28	M 2158	<b>Tendifilo</b> frizione . . . . .	1	
29	M 2158 bis	<b>Dado</b> per tendifilo frizione . . . . .	1	9 MA
30	36140	<b>Bullone</b> superiore per attacco cassetta porta ferri . . . . .	1	6 MA x 32,5
31	T 136	<b>Bullone</b> inferiore per attacco cassetta porta ferri . . . . .	1	6 MA x 12
32	36390	<b>Cassetta</b> porta ferri . . . . .	1	
33	36151 bis	<b>Bullone</b> per appoggiapiedi . . . . .	1	8 MA x 241,5
34	36149	<b>Appoggiapiedi</b> (senza gomma) . . . . .	2	
35	T 287 S	<b>Gomma</b> per appoggiapiedi sinistro . . . . .	1	
36	T 287 D	<b>Gomma</b> per appoggiapiedi destro . . . . .	1	
37	36280 bis	<b>Rosetta</b> sulla boccola per perno forcellone oscillante . . . . .	2	
38	36278	<b>Boccola</b> per perno forcellone oscillante . . . . .	2	
39	M 160 bis	<b>Copiglia</b> per perno del cavalletto sostegno motoleggera . . . . .	1	2 x 22
40	M 2177	<b>Rosetta</b> per perno del cavalletto sostegno motoleggera . . . . .	1	10,25 x 17 x 1,5
41	36518	<b>Perno</b> per cavalletto sostegno motoleggera . . . . .	1	
42	36519	<b>Molla</b> per cavalletto . . . . .	1	
43	36510	<b>Cavalletto</b> sostegno motoleggera . . . . .	1	

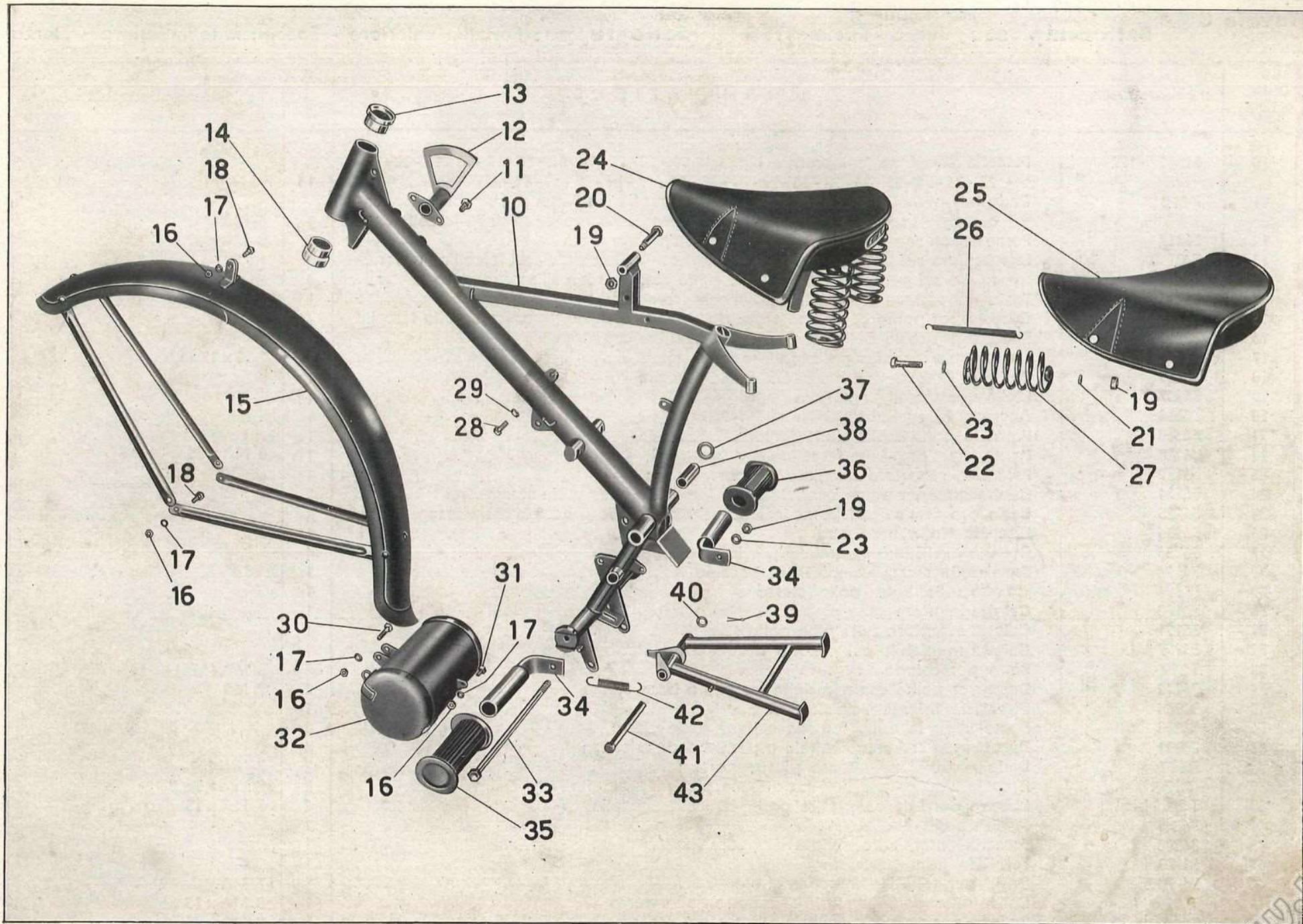


Tavola 7

**Tavola 8**

**Complesso** : Motoleggera  
**Sottocomplesso** : Telaio - Ruote - Freni

**Gruppo** : Sospensioni e sterzo  
**Sottogruppo** : Forcella anteriore - Sospensione anteriore - Sterzo

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36208/36192	<b>Forcella</b> anteriore (comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42) . . . . .	1	
11	DN 8	<b>Dado</b> per perno di unione testa di sterzo - per bullone attacco manubrio - per ancoraggio superiore molla forcella - e per perno superiore della forcella . . . . .	4	8 MA
12	36227	<b>Perno</b> di unione testa di sterzo al forcellino superiore . . . . .	1	8 MA x 69
13	T 0238	<b>Ingrassatore</b> sul traverso centrale - sulla base dello sterzo - sul forcellino superiore - e sul perno di unione testa dello sterzo al forcellino superiore . . . . .	4	
14	36226/36232	<b>Testa</b> dello sterzo completa di boccole . . . . .	1	
15	36228	<b>Rosetta</b> per perno di unione testa dello sterzo - e per perno sup. della forcella . . . . .	4	
16	36232	<b>Boccola</b> per testa dello sterzo e per forcellino superiore . . . . .	4	
17	M 145 ter	<b>Rosetta</b> per ancoraggio superiore della molla . . . . .	1	8,25 x 17 x 1,5
18	36239	<b>Dado</b> sull'ancoraggio superiore molla forcella . . . . .	1	
19	36237	<b>Molla</b> per forcella anteriore . . . . .	1	
20	36238	<b>Ancoraggio</b> superiore della molla forcella . . . . .	1	
21	36240	<b>Piattello</b> porta molla della forcella . . . . .	1	
22	36225	<b>Perno</b> superiore della forcella . . . . .	1	8 MA x 86
23	36229	<b>Forcellino</b> superiore completo di boccole . . . . .	1	
24	36224	<b>Controdado</b> per perno centrale della forcella e base dello sterzo . . . . .	2	9 MB
25	36223	<b>Dado</b> con scarico per perno centrale della forcella e base dello sterzo . . . . .	2	
26	36233	<b>Biscottino</b> inferiore destro . . . . .	1	
27	36236	<b>Rosetta</b> per perno centrale e per base dello sterzo . . . . .	4	
28	36192	<b>Base</b> dello sterzo completa di boccole . . . . .	1	
29	36196	<b>Calotta</b> sulla base dello sterzo . . . . .	1	
30	36190	<b>Calotta</b> inferiore sulla pipa dello sterzo . . . . .	1	
31	36191	<b>Calotta</b> superiore sulla pipa dello sterzo . . . . .	1	
32	36197	<b>Calotta</b> regolabile sul canotto base dello sterzo . . . . .	1	
33	T 219	<b>Sfera</b> per calotte . . . . .	38	3/16" (4,76)
34	36222	<b>Dado</b> per perno centrale della forcella e base sterzo . . . . .	2	9 MB
35	36234	<b>Biscottino</b> inferiore sinistro . . . . .	1	
36	36235	<b>Perno</b> centrale della forcella e base dello sterzo . . . . .	2	
37	36221	<b>Boccola</b> per traverso centrale e per base dello sterzo . . . . .	4	
38	DN 7	<b>Dado</b> per bullone attacco piastra porta faro . . . . .	2	7 UNI 207
39	RE 7	<b>Rosetta</b> elastica per bullone attacco piastra porta faro . . . . .	2	7,5 x 11,5 x 2
40	T 5858 bis	<b>Bullone</b> per attacco piastra porta faro alla forcella . . . . .	2	7 MA x 15
41	36241	<b>Piastra</b> porta faro . . . . .	1	
42	36208	<b>Forcella</b> anteriore completa di boccole . . . . .	1	
43	M 70	<b>Tendifilo</b> freno anteriore . . . . .	1	
44	M 70 bis	<b>Dado</b> per tendifilo freno anteriore . . . . .	1	7 MA
45	T 129	<b>Bullone</b> fissaggio manubrio al canotto dello sterzo . . . . .	1	8 MA x 15
46	36242	<b>Bullone</b> per attacco manubrio alla testa dello sterzo . . . . .	1	8 MA x 45



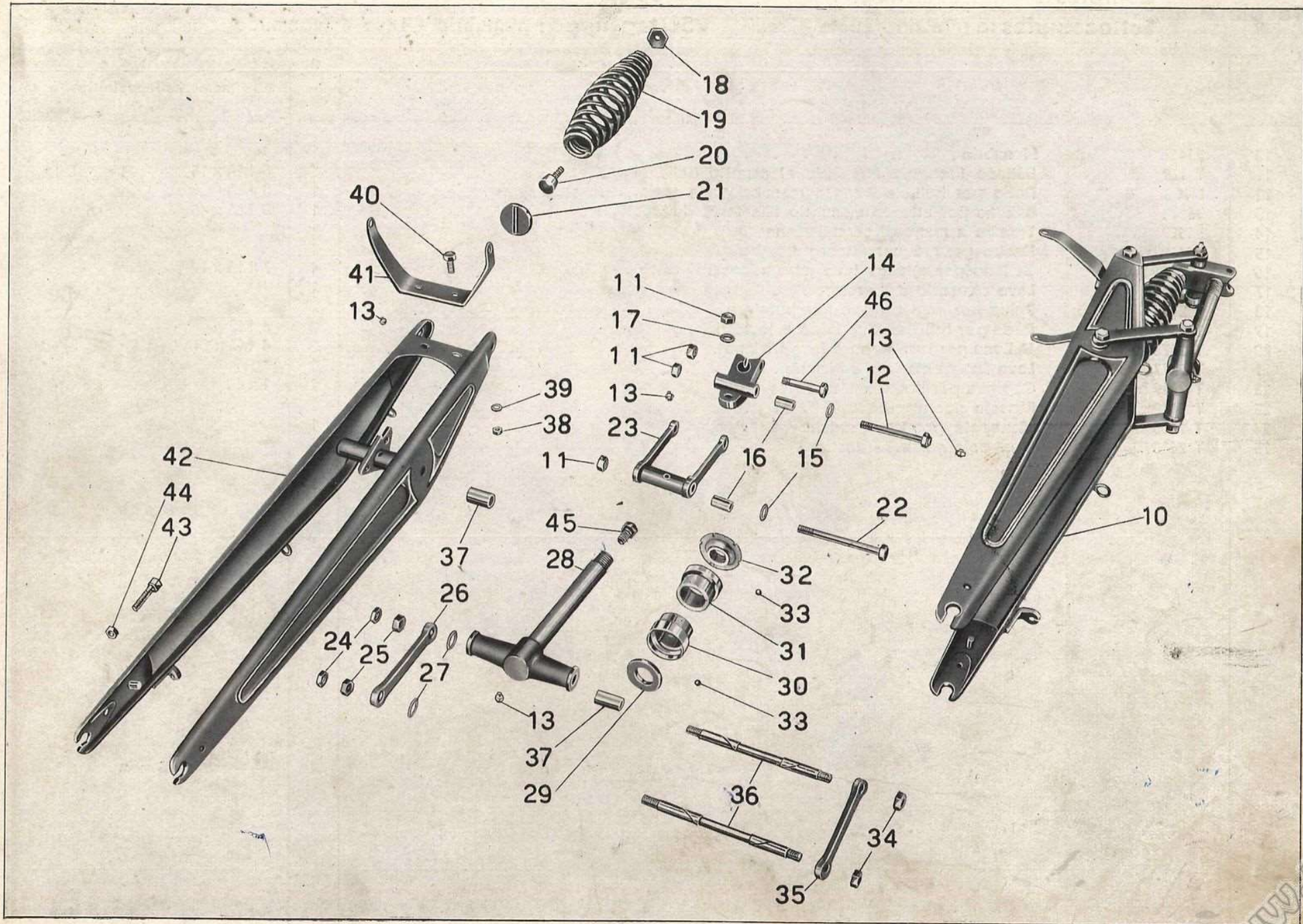


Tavola 8

**Tavola 9**

**Complesso** : Motoleggera  
**Sottocomplesso** : Telaio - Ruote - Freni

**Gruppo** : Sospensioni e sterzo  
**Sottogruppo** : Manubrio - Leve di comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36411	<b>Manubrio</b> . . . . .	1	
11	T 129	<b>Bullone</b> fissaggio manubrio al canotto dello sterzo . . . . .	1	8 MA x 15
12	DN 8	<b>Dado</b> per bullone attacco manubrio alla testa dello sterzo . . . . .	1	8 MA
13	36242	<b>Bullone</b> per attacco manubrio alla testa dello sterzo . . . . .	1	8 MA x 45
14	36429	<b>Tromba</b> a mano di segnalazione . . . . .	1	
15	36429 bis	<b>Nastro</b> gomma per attacco tromba . . . . .	1	
16	T 8053 ter	<b>Bullone</b> per attacco leve comando carburatore . . . . .	1	7 MA x 19
17	T 9244	<b>Leve</b> comando carburatore . . . . .	1	
18	T 2676	<b>Spina</b> per leve comando carburatore . . . . .	2	
19	T 8550 bis	<b>Dado</b> per bullone leva freno e leva frizione . . . . .	2	6 MB
20	T 2678	<b>Bullone</b> per leva freno e leva frizione . . . . .	2	6 MB x 14
21	T 2677	<b>Leva</b> freno anteriore e frizione . . . . .	2	
22	T 2679 bis	<b>Copiglia</b> per bussole attacco cavi . . . . .	2	1 x 20
23	T 2679	<b>Bussola</b> per attacco cavi . . . . .	2	
24	T 2685 S	<b>Manopola</b> gomma - sinistra . . . . .	1	
25	T 2685 D	<b>Manopola</b> gomma - destra . . . . .	1	

www.rpw.it

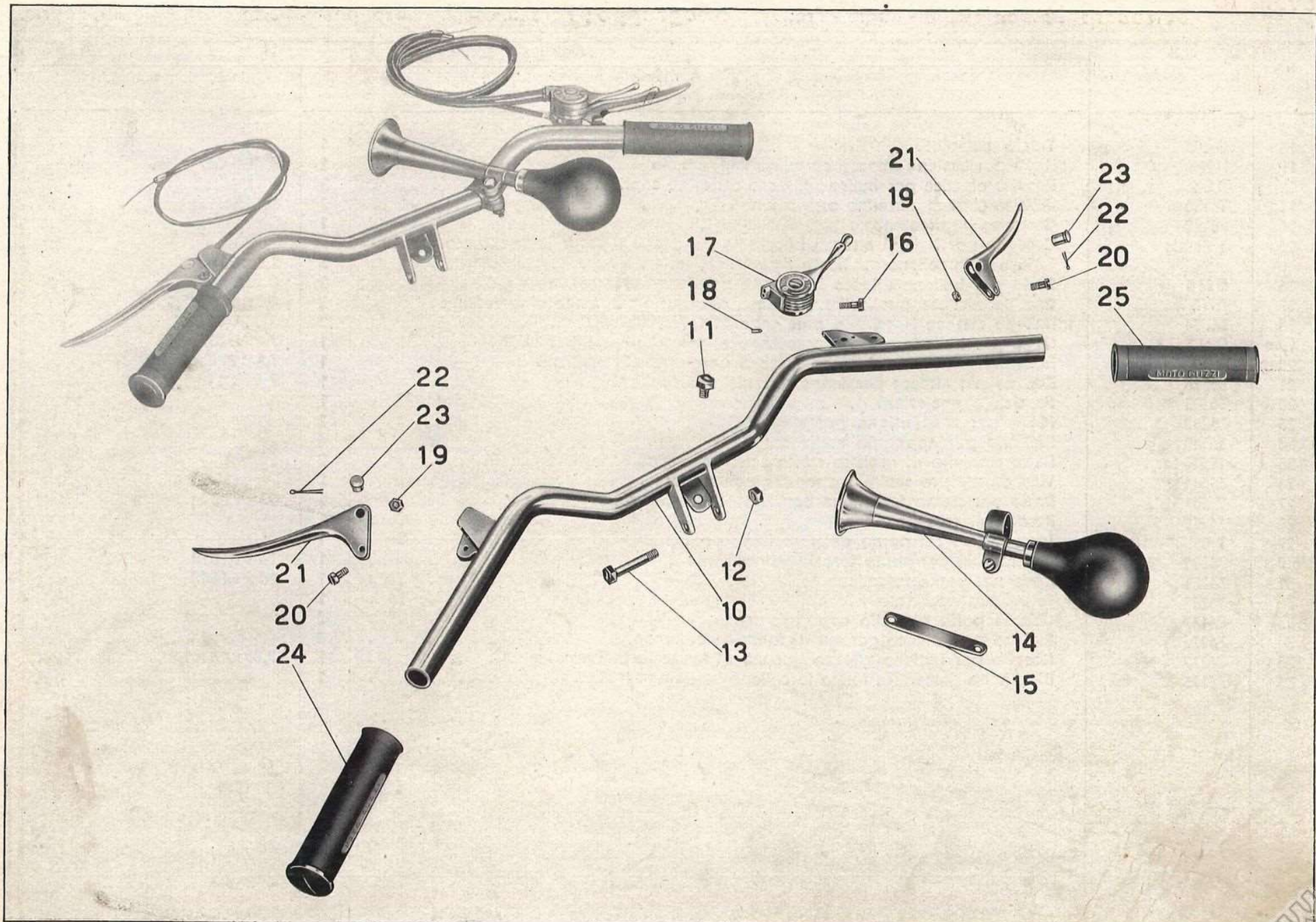


Tavola 9

**Tavola 10**      **Complesso**      : Motoleggera      **Gruppo**      : Sospensioni e sterzo  
**Sottocomplesso** : Telaio - Ruote - Freni      **Sottogruppo** : Forcell. oscill. - Sosp. post. - Paraf. post. - Carter. copric.

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36095	<b>Telaio</b> completo . . . . .	1	
11	DN 6	<b>Dado</b> per bullone attacco carterino copricatena . . . . .	2	6 UNI 207
12	RE 6	<b>Rosetta</b> elastica per bullone attacco carterino copricatena . . . . .	2	6,5 x 11 x 2
13	T 136	<b>Bullone</b> attacco carterino copricatena . . . . .	2	6 MA x 12
14	36290	<b>Carterino</b> copricatena . . . . .	1	
15	T 87 bis	<b>Copiglia</b> per bulloni attacco bacchetta parafango e per bullone attacco parafango al forcellone oscillante . . . . .	3	1,5 x 20
16	DN 8	<b>Dado</b> per bullone attacco bacchette parafango al forcellone . . . . .	2	8 MA
17	RE 8	<b>Rosetta</b> elastica per bullone attacco bacchette parafango al forcellone . . . . .	2	8,5 x 13,5 x 2,5
18	36314	<b>Bullone</b> attacco bacchette parafango al forcellone osc. . . . .	2	8 MA x 26,5
19	DN 7	<b>Dado</b> per bullone attacco parafango al forcellone oscill. . . . .	1	7 UNI 207
20	RE 7	<b>Rosetta</b> elastica per bullone attacco parafango al forcellone . . . . .	1	7,5 x 11,5 x 2
21	36315	<b>Bullone</b> per attacco parafango al forcellone oscillante . . . . .	1	7 MA x 15,5
22	36305	<b>Parafango</b> posteriore . . . . .	1	
23	36283	<b>Molla</b> per sospensione posteriore . . . . .	2	
24	36148	<b>Piattello</b> per appoggio molla sospensione posteriore . . . . .	4	
25	10028 ter	<b>Dado</b> per vite di registro molle sospensione posteriore . . . . .	2	10 MA
26	36146	<b>Vite</b> di registro molle sospensione posteriore . . . . .	2	
27	T 2075 bis	<b>Dado</b> per perno forcellone oscillante (lato sinistro) . . . . .	1	12 x 1,25 M
28	36279	<b>Perno</b> per forcellone oscillante . . . . .	1	
29	T 0238	<b>Ingrassatore</b> sul perno del forcellone oscillante . . . . .	1	
30	36282	<b>Controdado</b> per perno forcellone oscillante . . . . .	1	14 x 1,25 M
31	36281	<b>Dado</b> per perno forcellone oscillante . . . . .	1	14 x 1,25 M
32	36252	<b>Forcellone</b> oscillante . . . . .	1	
33	36147	<b>Chiodo</b> porta piattello appoggio molla . . . . .	2	
34	36276	<b>Bullone</b> per attacco gomma di fermo forcellone . . . . .	2	
35	36277	<b>Rosetta</b> per bullone attacco gomma di fermo forcellone . . . . .	2	7,25 x 14 x 1,5
36	36275	<b>Blocchetto</b> gomma di fermo forcellone oscillante . . . . .	1	

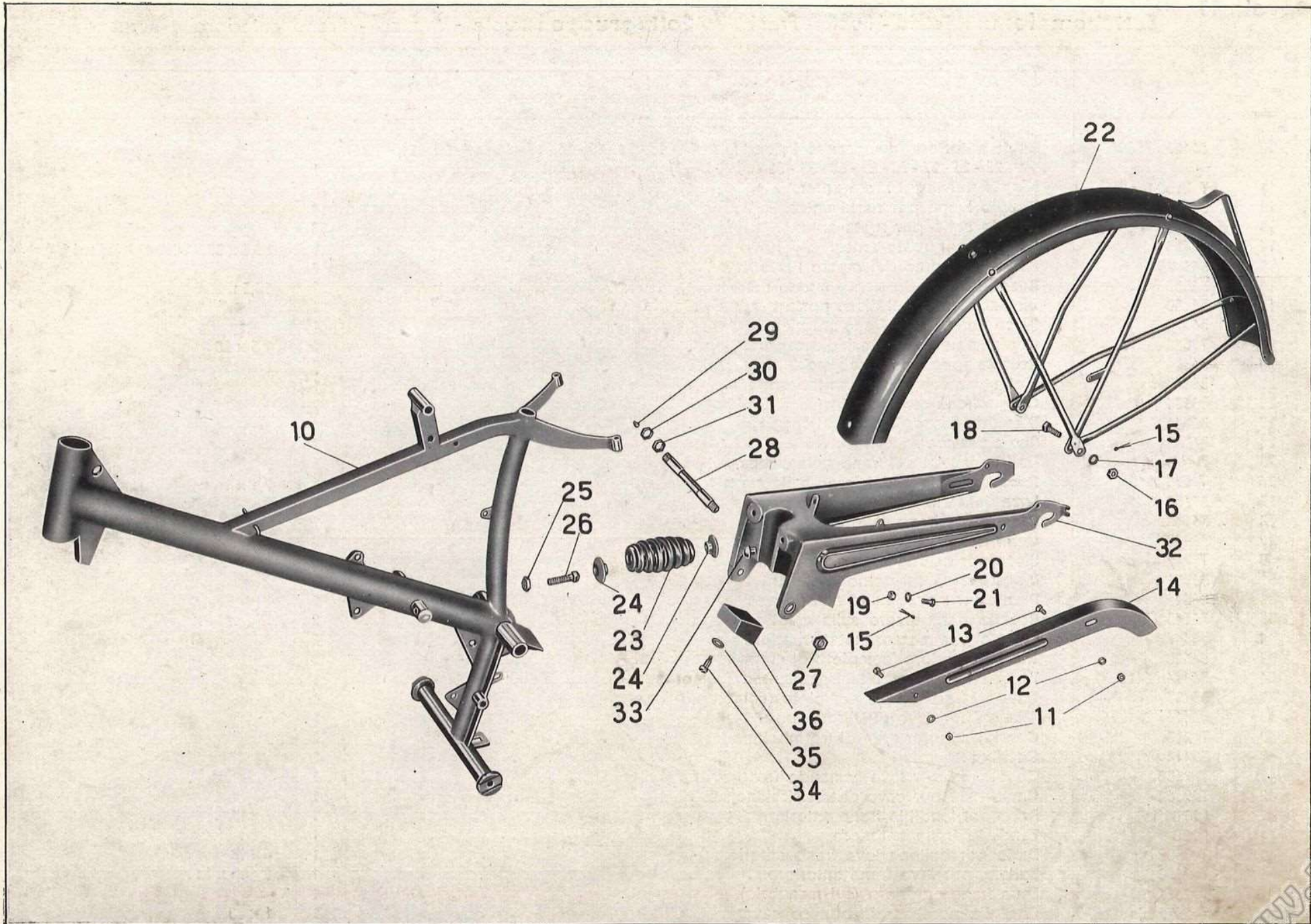


Tavola 10

## Tavola 11

**Complesso** : Motoleggera  
**Sottocomplesso** : Telaio - Ruote - Freni

**Gruppo** : Ruote  
**Sottogruppo** : Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36320/36385	<b>Ruota</b> anteriore (comprende i pezzi : 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35)	1	
11	T 2156 ter	<b>Nipplo</b> per raggi ruota anter. . . . .	36	
12	36387	<b>Raggio</b> lungo per ruota anter. . . . .	18	
13	36388	<b>Raggio</b> corto per ruota anter. . . . .	18	
14	36385	<b>Cerchio</b> per ruota anter. . . . .	1	30,5 x 571 UNI 479 (26 x 1 3/4)
15	36349	<b>Dado</b> per perno del mozzo ruota anter. . . . .	2	
16	36352	<b>Rosetta</b> per dado perno mozzo ruota anter. . . . .	2	13,5 x 25 x 2,5
17	36350	<b>Distanziatore</b> fra il disco porta ceppi e forcella ant. . . . .	1	
18	36329	<b>Disco</b> porta ceppi freno anteriore . . . . .	1	
19	T 87 bis	<b>Copiglia</b> per perno sul disco porta ceppi . . . . .	1	1,5 x 20
20	36336	<b>Rosetta</b> speciale per ceppo freno anteriore . . . . .	2	
21	36343	<b>Molla</b> per ceppi freno anteriore . . . . .	1	
22	36334	<b>Ceppo</b> freno completo (comprende i pezzi: 23 - 24)	2	
23	36341	<b>Ribattino</b> fissaggio suola al ceppo . . . . .	6	
24	36340	<b>Suola</b> per ceppo freno . . . . .	2	
25	DN 7	<b>Dado</b> per leva del freno sulla camma . . . . .	1	7 UNI 207
26	T 298 ter	<b>Rosetta</b> per leva del freno sulla camma . . . . .	1	7,1 x 16 x 2
27	36353	<b>Leva</b> del freno anteriore sulla camma . . . . .	1	
28	36342	<b>Camma</b> per freno anteriore . . . . .	1	
29	36348	<b>Cono</b> per mozzo ruota anter. . . . .	2	
30	T 219	<b>Sfera</b> per calotta mozzo ruota anter. . . . .	28	3/16" (4,76)
31	36351	<b>Distanziatore</b> sul perno ruota anter. . . . .	1	
32	36346	<b>Perno</b> per mozzo ruota anteriore . . . . .	1	
33	36345	<b>Rosetta</b> parapolvere sulla calotta mozzo anter. . . . .	2	22,2 x 31 x 1
34	36347	<b>Calotta</b> per mozzo ruota anteriore . . . . .	2	
35	36320	<b>Mozzo</b> anteriore (completo di corpo mozzo 36321 - tamburo 36322 - flangia 36326)	1	
36	36414/36416	<b>Trasmissione</b> completa freno anter. (comprende i pezzi: 37 - 38 - 39)	1	
37	36417	<b>Cavo</b> di trasmissione completo (comprende i pezzi: 40 - 41)	1	
38	36416	<b>Guaina</b> per cavo di trasmissione . . . . .	1	
39	T 235	<b>Copriguaina</b> per cavo di trasmissione . . . . .	2	
40	36414	<b>Cavo</b> di trasmissione . . . . .	1	
41	T 2680	<b>Capocorda</b> per leva comando freno sul manubrio . . . . .	1	
42	T 9362	<b>Capocorda</b> per cavo di trasmissione . . . . .	1	
43	M 70 bis	<b>Dado</b> per tendifilo freno anteriore . . . . .	1	7 MA
44	M 70	<b>Tendifilo</b> freno anteriore . . . . .	1	
45	T 8550 bis	<b>Dado</b> per bullone leva freno anteriore . . . . .	1	6 MB
46	T 2678	<b>Bullone</b> per leva freno anteriore . . . . .	1	6 MB x 14
47	T 2677	<b>Leva</b> freno anteriore (sul manubrio) . . . . .	1	
48	T 2679 bis	<b>Copiglia</b> per bussola attacco cavo . . . . .	1	1 x 20
49	T 2679	<b>Bussola</b> per attacco cavi . . . . .	1	

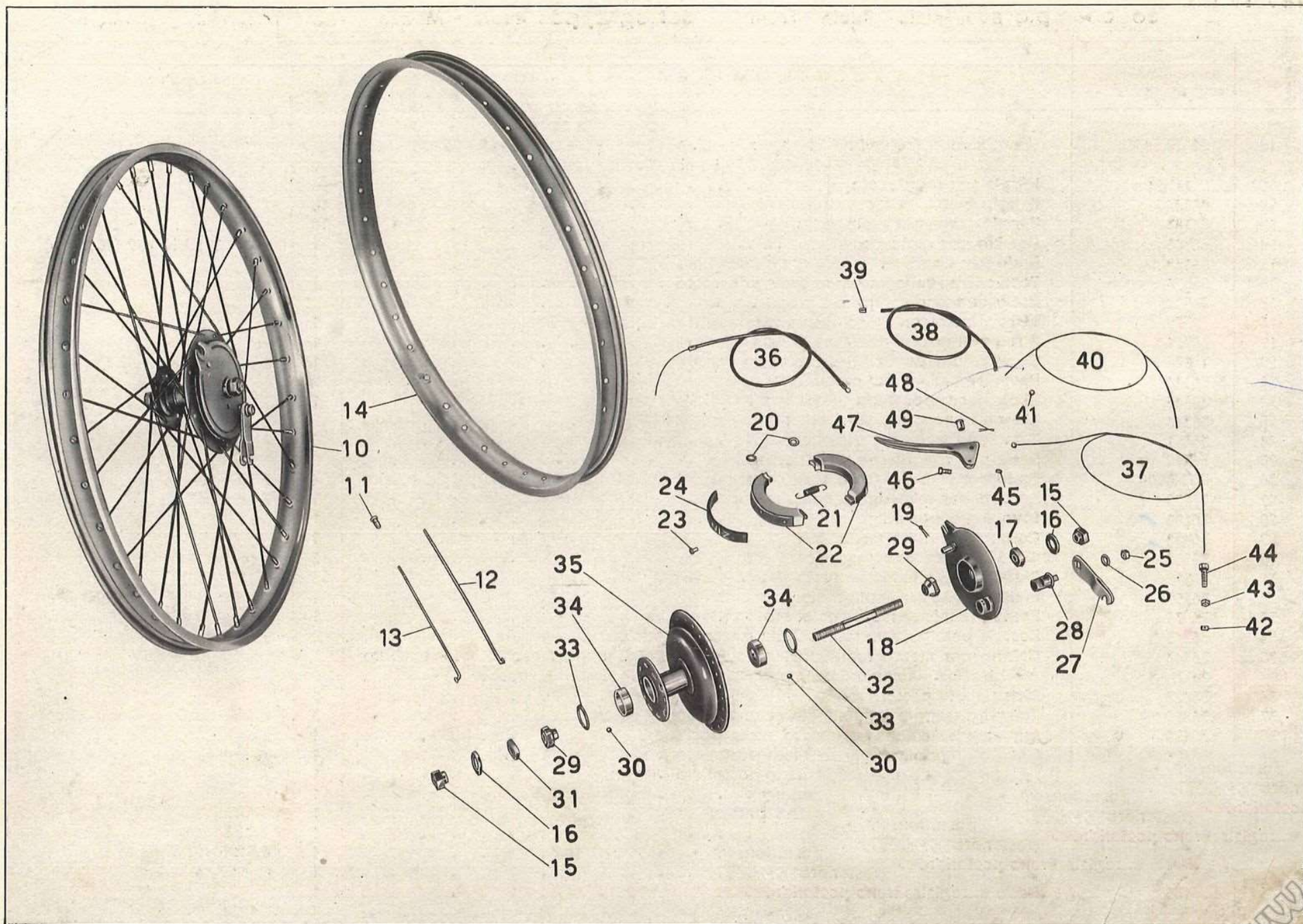


Tavola 11

**Tavola 12**      **Complesso**      : Motoleggera      **Gruppo**      : Ruote  
**Sottocomplesso** : Telaio - Ruote - Freni      **Sottogruppo** : Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36420/36385	<b>Ruota</b> poster. (comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39)	1	
11	T 2156 ter	<b>Niplo</b> per raggi ruota posteriore . . . . .	36	
12	36386	<b>Raggio</b> corto per ruota posteriore . . . . .	18	
13	36387	<b>Raggio</b> lungo per ruota posteriore . . . . .	18	
14	36385	<b>Cerchio</b> per ruota posteriore . . . . .	1	30,5 x 571 UNI 479 (26 x 1 3/4)
15	36349	<b>Dado</b> per perno del mozzo ruota posteriore . . . . .	2	
16	36376	<b>Tendicatena</b> sul perno della ruota posteriore . . . . .	2	
17	T 8091	<b>Dado</b> per tendicatena sul perno della ruota posteriore . . . . .	2	
18	36379	<b>Distanziatore</b> fra il disco porta ceppi ed il forcellone oscillante . . . . .	1	
19	36365	<b>Disco</b> porta ceppi per freno ruota posteriore . . . . .	1	
20	T 87 bis	<b>Copiglia</b> per perno sul disco porta ceppi . . . . .	1	1,5 x 20
21	36336	<b>Rosetta</b> speciale per ceppi freno posteriore . . . . .	2	
22	36343	<b>Molla</b> per ceppi freno posteriore . . . . .	1	
23	36334	<b>Ceppo</b> freno completo (comprende i pezzi: 24 - 25) . . . . .	2	
24	36341	<b>Ribattino</b> fissaggio suola ai ceppi . . . . .	6	
25	36340	<b>Suola</b> per ceppi freno posteriore . . . . .	2	
26	DN 7	<b>Dado</b> per leva del freno sulla camma e per bulloni fissaggio ingranaggio catena . . . . .	4	7 UNI 207
27	T 298 ter	<b>Rosetta</b> per leva del freno sulla camma . . . . .	1	7,1 x 16 x 2
28	36380	<b>Leva</b> freno posteriore sulla camma . . . . .	1	
29	36342	<b>Camma</b> per freno posteriore . . . . .	1	
30	36348	<b>Cono</b> per mozzo ruota poster. . . . .	2	
31	T 219	<b>Sfera</b> per calotta mozzo ruota poster. . . . .	28	3/16" (4,76)
32	36351	<b>Distanziatore</b> sul perno ruota posteriore . . . . .	1	
33	36375	<b>Perno</b> per mozzo ruota posteriore . . . . .	1	
34	36345	<b>Rosetta</b> para polvere sulla calotta mozzo posteriore . . . . .	2	22,2 x 31 x 1
35	36347	<b>Calotta</b> per mozzo ruota posteriore (completo di corpo mozzo 36361 - tamburo 36421 bis - flangia 36326) . . . . .	2	
36	36420	<b>Mozzo</b> ruota posteriore . . . . .	1	
37	36425	<b>Bullone</b> fissaggio ingranaggio catena al mozzo poster. . . . .	3	7 MA x 20,5
38	36423	<b>Ingranaggio</b> catena sul mozzo ruota posteriore . . . . .	1	
39	36424	<b>Flangia</b> grande per mozzo ruota posteriore . . . . .	1	
40	36183	<b>Perno</b> per pedale comando freno posteriore . . . . .	1	
41	36178	<b>Pedale</b> comando freno posteriore . . . . .	1	
42	36187	<b>Molla</b> per ritorno pedale freno poster. . . . .	1	
43	M 160 bis	<b>Copiglia</b> per tirante freno post. . . . .	1	2 x 22
44	M 136 bis	<b>Rosetta</b> per tirante freno posteriore . . . . .	1	6,5 x 13 x 1,8
45	36184	<b>Tirante</b> per freno posteriore . . . . .	1	
46	36185	<b>Dado</b> di registro freno posteriore . . . . .	1	

(segue)



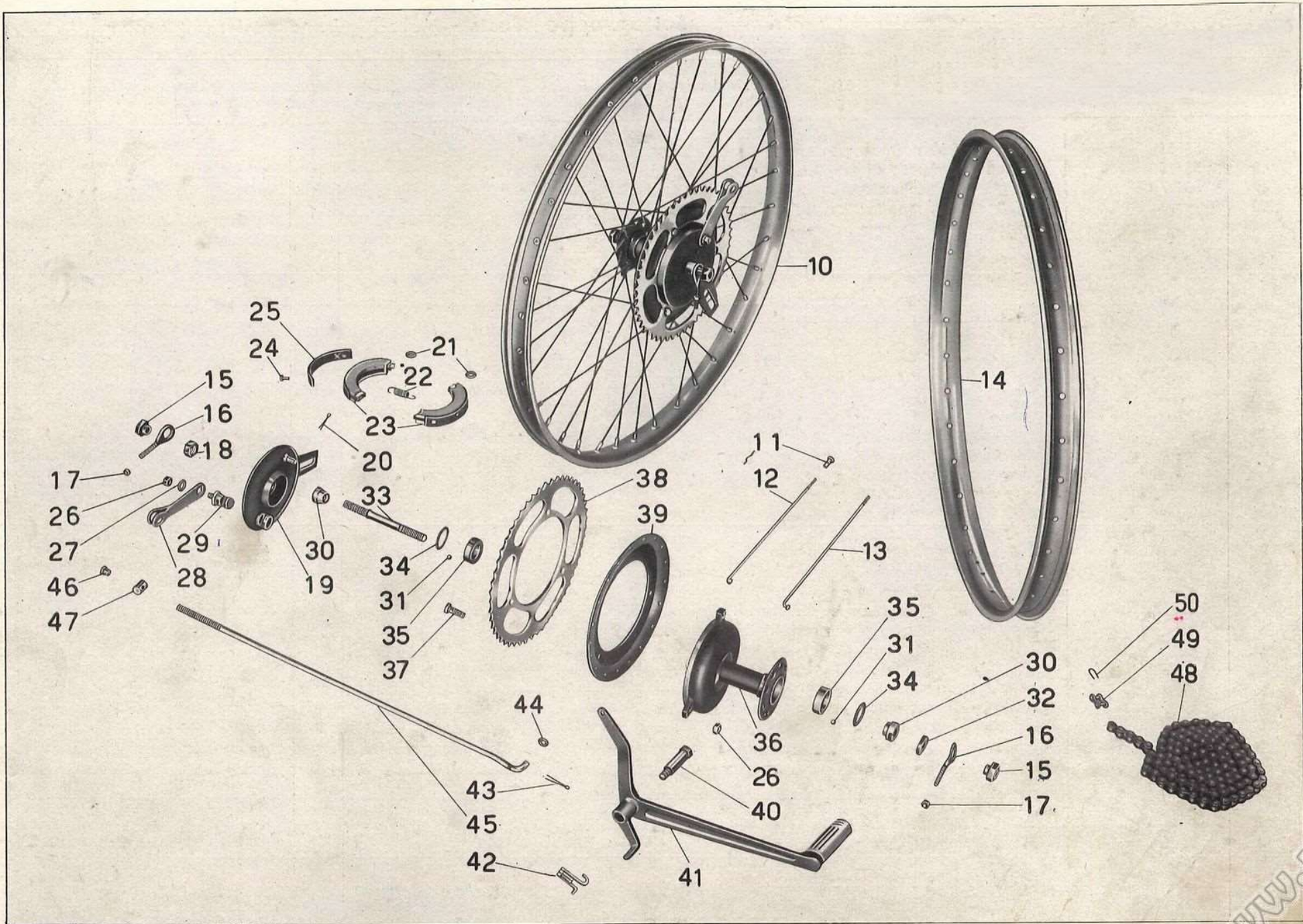


Tavola 12

www.rpw.it

**Tavola 12**

**Complesso** : Motoleggera  
**Sottocomplesso** : Telaio - Ruote - Freni

**Gruppo** : Ruote  
**Sottogruppo** : Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
47	36186	<b>Rullo</b> per leva freno posteriore . . . . .	1	
48	36428	<b>Catena</b> completa di maglia per congiunzione . . . . .	1	1/2 x 3/16
49	36427	<b>Maglia</b> di congiunzione . . . . .	1	
50		<b>Molletta</b> per maglia di congiunzione . . . . .	1	

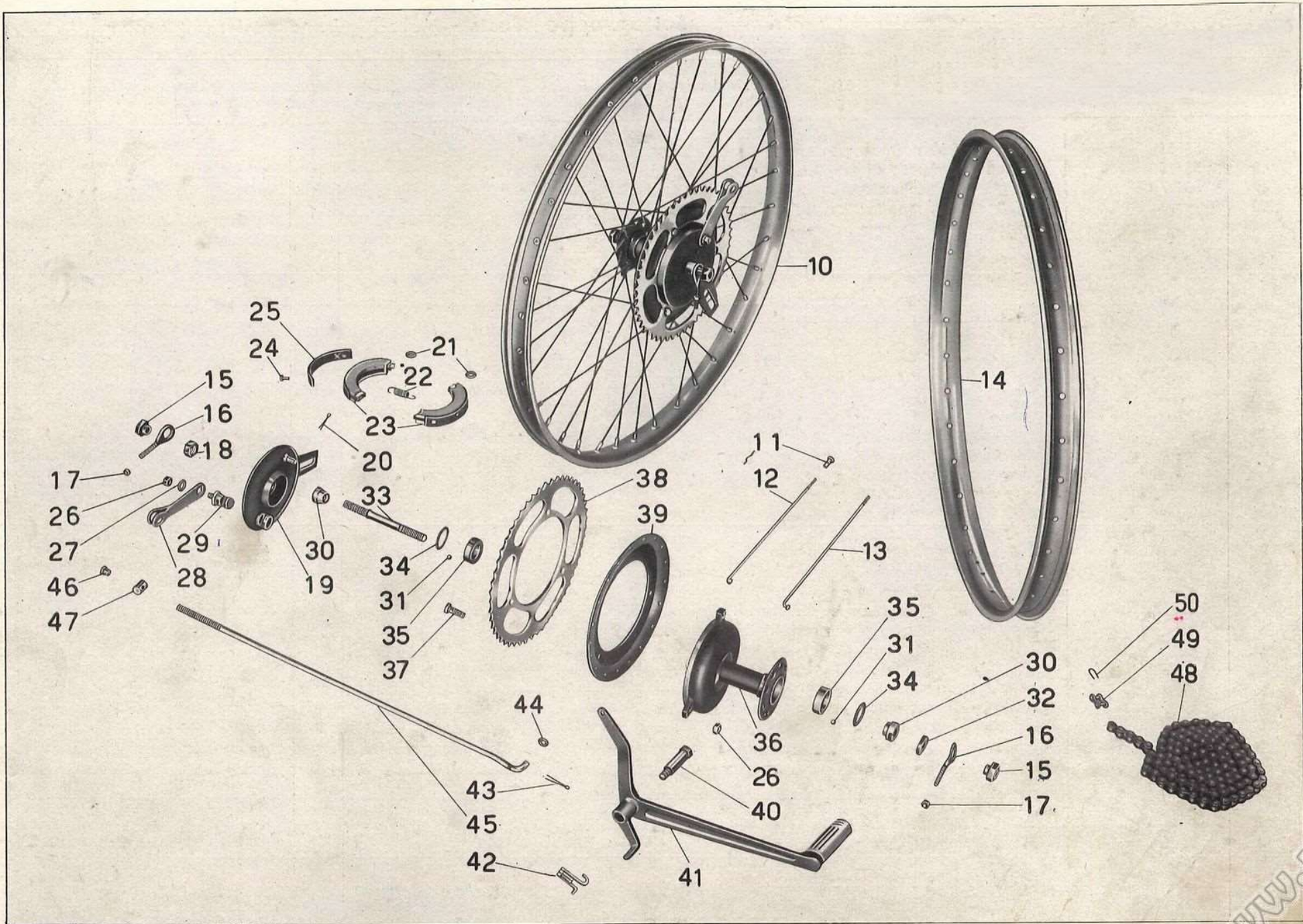


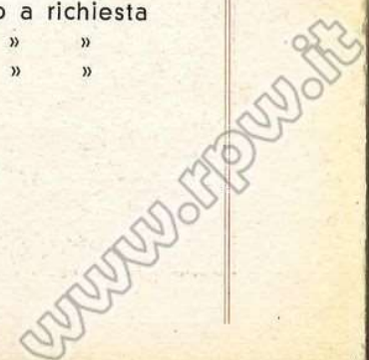
Tavola 12

www.rpw.it

**Tavola 13**      **Complesso**      : Motoleggera  
**Sottocomplesso** : Impianto elettrico

**Gruppo**      : Accensione - Illuminazione ed accessori  
**Sottogruppo** : Volano magnete - Candela - Faro - Fanalino

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	{ MAVS 25-6-140 F 0102 Mr MVA 13 A	<b>Volano</b> Magnete - alternatore Filso . . . . .	1	{ per i pezzi di ricambio vedi Catal. FILSO
		<b>Volano</b> Magnete - alternatore Marelli . . . . .	1	{ per i pezzi di ricambio vedi Catal. Marelli
11	36022	<b>Vite</b> fissaggio volano al coperchio . . . . .	3	5 MA x 13
12	36022 bis	<b>Rosetta</b> per vite fissaggio volano al coperchio . . . . .	3	5,25 x 9 x 1
13	36014	<b>Vite</b> per coperchio basamento sinistro . . . . .	3	6 MA x 16
14	36007	<b>Coperchio</b> basamento sinistro . . . . .	1	
15		<b>Pres</b> a di corrente per volano magnete . . . . .	1	
16	36054 A	<b>Cavo</b> per candela - nudo . . . . .	1	
17	M 188	<b>Attacco</b> ad occhiello per cavo candela . . . . .	1	
18	M 35014	<b>Mollet</b> a per candela . . . . .	1	
19	{ BB tipo QN 714 Mr. MW 175 T 1	<b>Candela</b> con guarnizione . . . . .	1	
20		<b>Pres</b> a di corrente con cavo di attacco candela . . . . .	1	
21	36054	<b>Cavo</b> per candela (comprende i pezzi: 16-17) . . . . .	1	
22	36241	<b>Piastra</b> porta faro . . . . .	1	
23	36430	<b>Faro</b> completo di bulloni per attacco . . . . .	1	
24	6 V 25/25 W	<b>Lampadina</b> per faro anteriore . . . . .	1	
25	36431	<b>Fanalino</b> posteriore . . . . .	1	
26	DN 6	<b>Dado</b> per bullone attacco fanalino . . . . .	1	6 UNI 207
27	RE 6	<b>Rosetta</b> elastica per bullone attacco fanalino . . . . .	1	6,5 x 11 x 2
28	T 136	<b>Bullone</b> per attacco targa e fanalino . . . . .	1	6 MA x 12
29	6 V - 0,15 A	<b>Lampadina</b> per fanalino posteriore . . . . .	1	
30		<b>Cavo</b> sterlingato dal volano magnete al faro $\phi$ 1,5 . . . . . mt.	0,80	
		<b>Cavo</b> sterlingato dal faro al fanal. targa $\phi$ 1 . . . . . mt.	1,80	
31	T 16090	<b>Mollet</b> a fissaggio cavo dal fanalino post. al paraf. . . . .	5	
32	TA 236	<b>Fascetta</b> corta per fissaggio cavi . . . . .	3	
33	TA 237 ter	<b>Fascetta</b> lunga per fissaggio cavi . . . . .	1	
34	T 237 bis	<b>Fascetta</b> media per fissaggio cavi . . . . .	1	
35	TA 110	<b>Bullone</b> per attacco tromba elettrica . . . . .	1	Viene fornito a richiesta
36	RE 7	<b>Rosetta</b> elastica per bullone attacco tromba elettrica . . . . .	1	» » » »
37		<b>Tromba</b> elettrica . . . . .	1	» » » »



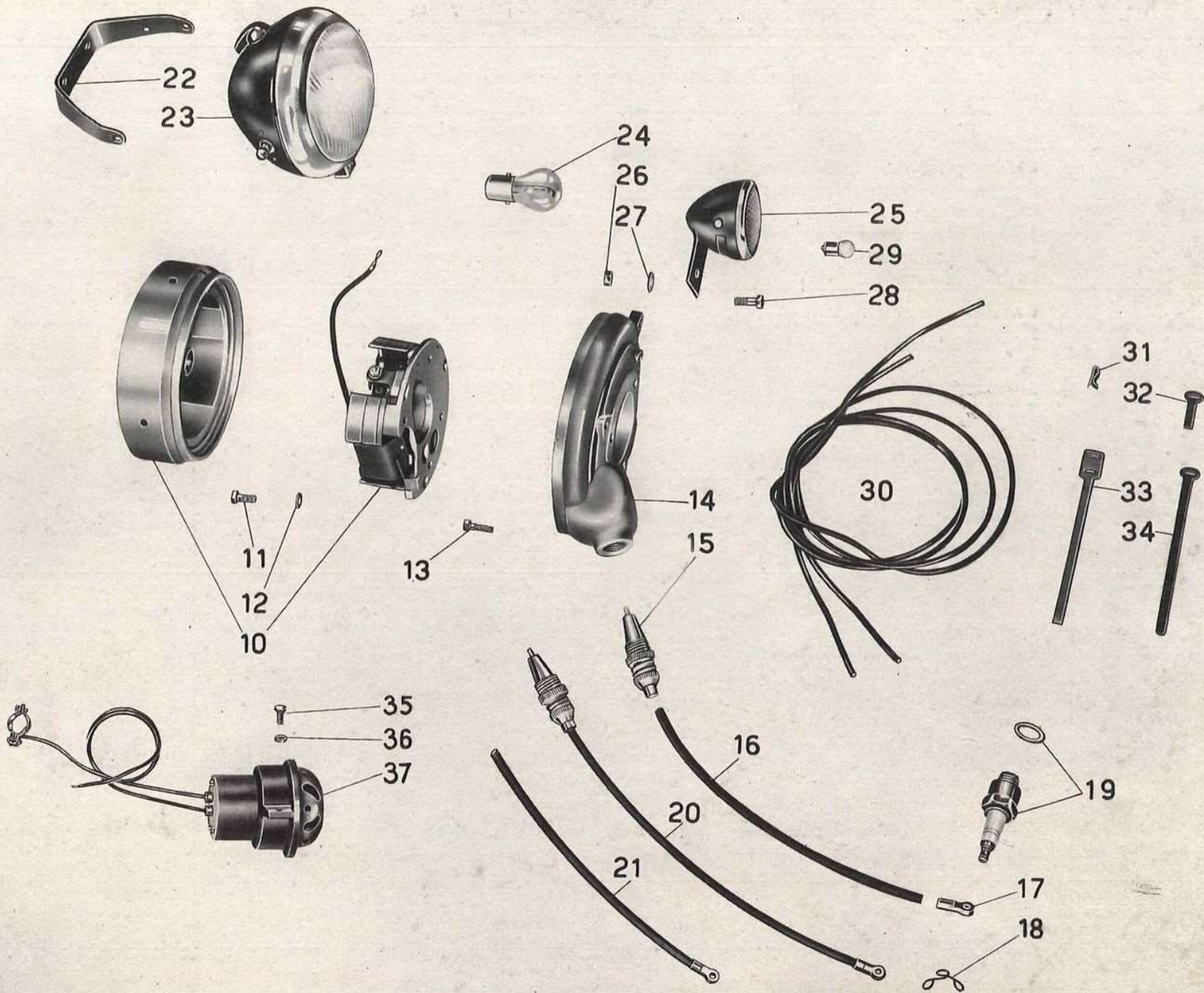


Tavola 13

**Tavola 14**      **Complesso**      : Dotazione  
**Sottocomplesso** : Attrezzi

**Gruppo**      : Comuni e speciali  
**Sottogruppo** : Dotazione individuale normale ed a richiesta

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36465	<b>Cacciavite</b> . . . . .	1	
11	36466	<b>Chiave</b> a tubo doppia da mm. 11 - 14 . . . . .	1	
12	36467	<b>Chiave</b> a tubo per candela . . . . .	1	
13	36468	<b>Chiave</b> piatta da mm. 20 - 15 - 13 - 10 . . . . .	1	
14	36469	<b>Chiave</b> piatta da mm. 9 - 11 - 14 - 18 . . . . .	1	
15	TA 198	<b>Pompa</b> per pneumatici . . . . .	1	
16	36470	<b>Leva</b> coperture . . . . .	3	
17	{ BB tipo QN 714 Mr. MW. 175 T 1 }	<b>Candela</b> con guarnizione . . . . .	1	
18		<b>Libretto</b> istruzioni . . . . .	1	
19	36479	<b>Estrattore</b> volano magnete . . . . .	1	a richiesta
20	36475	<b>Estrattore</b> disco frizione . . . . .	1	» »
21	36471	<b>Estrattore</b> pignone motore . . . . .	1	» »

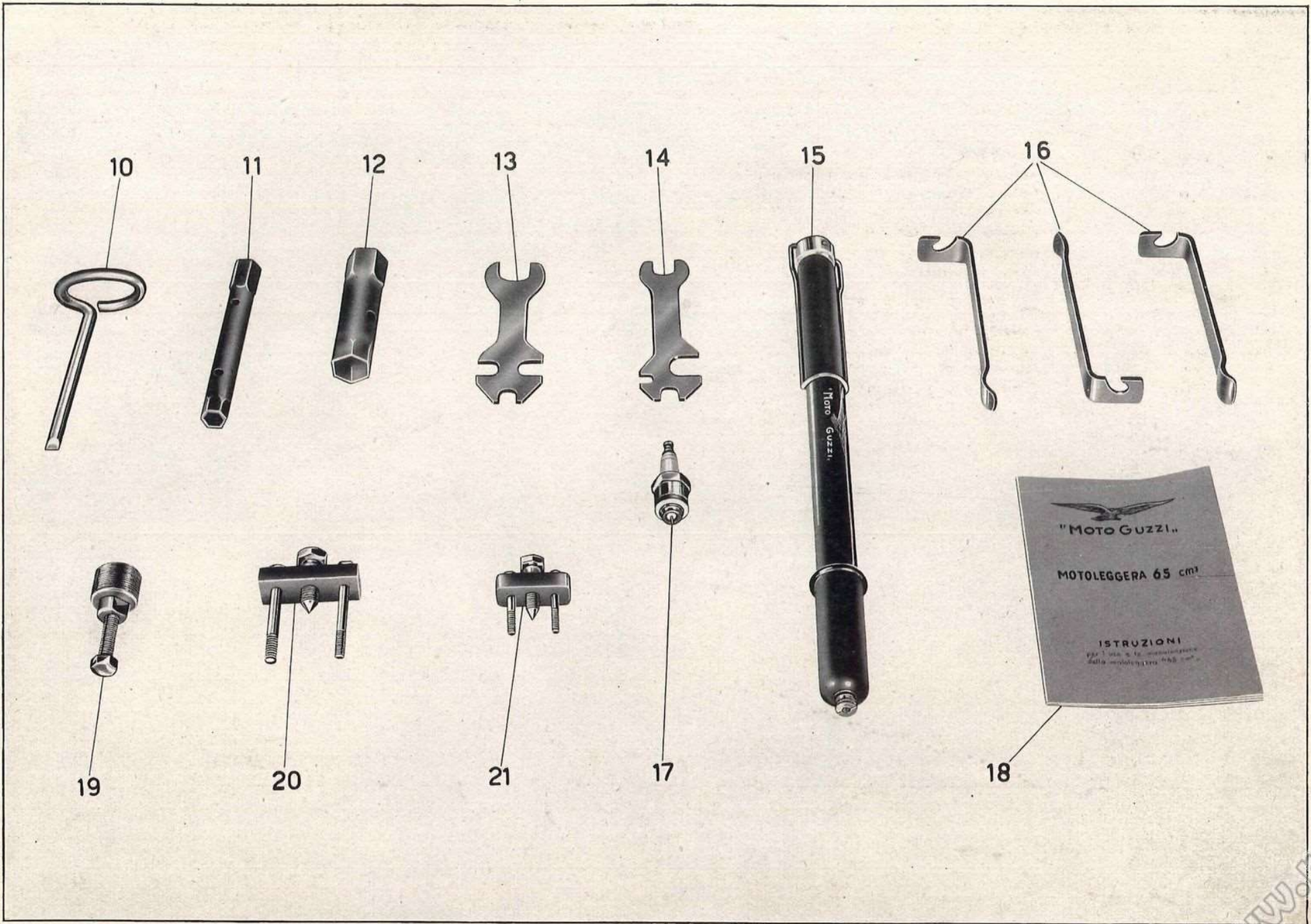


Tavola 14



INDICE NUMERICO DEI PEZZI

E

QUANTITÀ GLOBALE PER OGNI COMPLESSO



N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.	
			Mot.	Dot.															
6 V -0,15 A	13	29	1		T 87 bis	6	34			T 0238	8	13			T 2685 S	9	24	1	
6 V 25/25 W	13	24	1		T 87 bis	10	15	7		T 0238	10	29	5		T 2710	6	41	1	
DN 6	3	29			T 87 bis	11	19			T 287 D	7	36	1		T 5858 bis	8	40	2	
DN 6	5	10			T 87 bis	12	20			T 287 S	7	35	1		T 8053 ter	1	46		8
DN 6	6	28	15		T A 110	5	16	1		T 298 ter	5	17			T 8053 ter	9	16		
DN 6	7	16			M 118	1	40	1		T 298 ter	11	26	3		M 8063	6	13	1	
DN 6	10	11			M 118 bis	1	41			T 298 ter	12	27			T 8091	12	17	2	
DN 6	13	26			M 118 bis	3	17	5		BB QN 714					T 8529	5	30	1	
RE 6	3	34			T 129	3	13			Mr MW 175 T 1	1	13			T 8550 bis	5	35		
RE 6	7	17	9		T 129	8	45	3		BB QN 714	13	19	1		T 8550 bis	9	19	2	
RE 6	10	12			T 129	9	11			Mr MW 175 T 1					T 8550 bis	11	45		
RE 6	13	27			T 136	7	31			BB QN 714					T 9244	9	17	1	
DN 7	8	38			T 136	10	13	4		Mr MW 175 T 1	14	17		1	T 9362	11	42	1	
DN 7	10	19	8		T 136	13	28			T 2075 bis	10	27	1		10028 ter	10	25	2	
DN 7	11	25			M 136 bis	3	36			M 2110	1	55	2		10069 bis	1	20	2	
DN 7	12	26			M 136 bis	6	29	4		T 2156 ter	11	11	72		T 16090	13	31	5	
RE 7	8	39	3		M 136 bis	12	44			T 2156 ter	12	11			35014	13	18	1	
RE 7	10	20			M 140	3	35			M 2158	5	28	1		35366	1	24	2	
DN 8	1	63			M 140	7	18	4		M 2158	7	28			36001	1	12	1	
DN 8	3	11			M 140	3	14			M 2158 bis	5	27	1		36002	1	14	1	
DN 8	7	19	15		M 145 ter	3	14			M 2158 bis	7	29			36003	1	15	1	
DN 8	8	11			M 145 ter	7	23	6		M 2177	7	40	1		36003 bis	1	17	1	
DN 8	9	12			M 145 ter	8	17			M 2215	3	15	4		36004	1	16	1	
DN 8	10	16			M 149 bis	1	10	3		T 2565	5	22	1		36005 B	1	62	1	
RE 8	1	64			M 149 ter	1	11	3		T 2676	9	18	2		36005 C	1	61	1	
RE 8	3	12	9		M 160 bis	7	39	2		T 2677	5	37			36005 D	1	60	1	
RE 8	7	21			M 160 bis	12	43			T 2677	9	21	2		36005 ter	1	54	1	
RE 8	10	17			TA 175 G	3	22	2		T 2677	11	47			36006 ter	1	48	1	
T 011 ter	7	22	2		M 188	13	17	1		T 2678	5	36			36007	1	23		
16 MT					TA 198	14	15		1	T 2678	9	20	2		36007	13	14	1	
MA 13	3	24	1		T 219	8	33			T 2678	11	46			36007 bis	1	25	1	
MAVS 25-6-140					T 219	11	30	94		T 2679	5	39			36008 bis	1	43	1	
F 0102	13	10	1		T 219	12	31			T 2679	9	23	2		36008 ter	1	44	1	
Mr MVA 13 A					T 220	6	26	1		T 2679	11	49			36008 C	1	36	1	
T 58	7	11	2		T 235	5	34			T 2679 bis	5	38			36008 D	1	37	1	
M 64	6	35	2		T 235	11	39	4		T 2679 bis	9	22	2		36009 B	1	28	1	
M 70	8	43			TA 236	13	32	3		T 2679 bis	11	48			36009 C	1	29	1	
M 70	11	44	1		T 237 bis	13	34	1		T 2680	5	32			36009 D	1	33	1	
M 70 bis	8	44			TA 237 ter	3	25			T 2680	11	41	2		36010	3	30	1	
M 70 bis	11	43	1		TA 237 ter	13	33	2		T 2685 D	9	25	1		36010 bis	3	27	1	



N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		
			Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.	
36280 bis	7	37	2		36376	12	16	2		36466	14	11		1						
36281	10	31	1		36379	12	18	1		36467	14	12		1						
36282	10	30	1		36380	12	28	1		36468	14	13		1						
36283	10	23	2		36385	11	14	2		36469	14	14		1						
36290	10	14	1		36385	12	14				36470	14	16		3					
36296	7	15	1		36386	12	12	18		36471	14	21		1						
36305	10	22	1		36387	11	12	36		36475	14	20		1						
36314	10	18	2		36387	12	13				36479	14	19		1					
36315	10	21	1		36388	11	13	18		36510	7	43	1							
36320/36385	11	10	1		36390	7	32	1		36518	7	41	1							
36320	11	35	1		36406	7	24	1		36519	7	42	1							
36329	11	18	1		36406 bis	7	25	1												
36334	11	22	4		36407	7	20	1		Molletta per ma-										
36334	12	23				36408	7	27	2		glia di con-									
36336	11	20	4		36408 bis	7	26	13		giunzione	12	50	1							
36336	12	21				36411	9	10	1		Volano magnete	2	28	1						
36340	11	24	4		36414/36415	5	29	1		Carburatore	3	25	1							
36340	12	25				36414/36416	11	36	1		Filtro d'aria	3	26	1						
36341	11	23	12		36414	5	31	2		Pres a di corren-										
36341	12	24				36414	11		40			te per volano								
36342	11	28	2		36415	5	33	1		magnete	13	15	1							
36342	12	29				36416	11	38	1		Pres a di corren-									
36343	11	21	2		36417	11	37	1		te con cavo di										
36343	12	22				36420/36385	12	10	1		attacco candela	13	20	1						
36345	11	33	4		36420	12	36	1		Cavo sterlingato										
36345	12	34				36423	12	38	1		φ 1,5	13	30	mt. 0,80						
36346	11	32	1		36424	12	39	1		Cavo sterlingato										
36347	11	34	4		36425	12	37	3		φ 1	13	30	mt. 1,80							
36347	12	35				36427	12	49	1		Libretto di istru-									
36348	11	29	4		36428	12	48	1		zione	14	18		1						
36348	12	30				36429	9	14	1		TA 110	13	35	1	forniti a richiesta					
36349	11	15	4		36429 bis	9	15	1		RE 7	13	36	1							
36349	12	15				36430	13	23	1		Tromba elettrica	13	37	1						
36350	11	17	1		36431	13	25	1												
36351	11	31	2		36435	3	38	1												
36351	12	32				36436	3	32	1											
36352	11	16	2		36439 A	3	33	1												
36353	11	27	1		36447	3	37	1												
36365	12	19	1		36455	3	16	1												
36375	12	33	1		36465	14	10		1											

LIBRARY

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

CLASSICAL ARCHIVES

VARIANTI

INDICE NUMERICO DEI PEZZI

E

QUANTITÀ GLOBALE PER OGNI COMPLESSO



N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.	
			Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.
T 2215	1	NB	1		36169	6	36	2						
M 13150	4	17	6		36170	6	37	1						
36005 bis	1	54	1											
36006 bis	1	48	1											
36008	1	36	1											
36008 A	1	36	1											
36008 B	1	37	1											
36009 A	1	29	1											
36009 bis	1	33	1											
36009 ter	1	28	1											
36020	1	NB	1											
36023	2	12	1											
36023 bis	2	12	1											
36024 bis	1	NB	1											
36029	2	24	1											
36029 bis	2	24	1											
36029 ter	2	24	1											
36035	2	20	1											
36036	2	30	1											
36039 bis	4	12	1											
36039 ter	4	12	1											
36040	4	10	1											
36041	4	11	8											
36042	4	15	1											
36042 bis	4	16	6											
36045	4	18	1											
36049	2	22	2											
36050	2	21	2											
36056	6	16	1											
36067	1	NB	1											
36068 bis	1	NB	1											
36070	6	30	1											
36076 bis	5	13	1											
36077	5	12	1											
36078	5	14	1											
36078 bis	5	14	1											
36085	1	NB	2											
36086	1	NB	1											
36087	2	18	1											
36164	6	40	1											

Finito di stampare il 20 novembre 1947  
Casa Editr. G. STEFANONI - LECCO  
—— Via Col di Lana, 3ª ——



157  
27  
9h  
97  
229  
25  
h