



**MOTO GUZZI**

**CARDELLINO 73 cc**  
LUSSO E TURISMO

**CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO**



**MOTO GUZZI**

**CARDELLINO 73 cc**  
LUSSO E TURISMO

**CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO**



# MOTO GUZZI

## SOCIETÀ PER AZIONI

STABILIMENTO E AMMINISTRAZIONE: Mandello del Lario (Como)

Via Emanuele V. Parodi, 27

Telefoni: 71112 (4 linee con ricerca automatica)

Mandello Lario 226.91 Lecco

Collegamento ponte-radio con Milano e Genova

Telegrammi: Motoguzzi - Mandello Lario

SEDE LEGALE: Milano - Via Durini N. 28

Telefoni: 705.784 - 705.785 - Telegrammi: Motoguzzi - Milano

FILIALE - CENTRO RICAMBI - OFFICINA RIPARAZIONI

Milano (640) - Via G. da Procida, 14 - (Filiale) Tel.: 341.421/341.296

(Centro Ricambi e Officina Riparazioni) Telefono: 381.997

Teleg.: Filialmotoguzzi - Milano

UFFICI: Genova - C.so Aurelio Saffi, 29

Telefoni: 55.242/55.243/55.244/55.245

Telegrammi: Paromar - Genova

Roma - Via Barberini, 86 - Telefono 484.758

Telegrammi: Motoguzzi - Roma

Napoli - Piazza Municipio, 84 - Telefono 310.581

Telegrammi: Motoguzzi - Napoli

# CARDELLINO 73 cc

## LUSSO E TURISMO

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

II<sup>a</sup> EDIZIONE

www.rpw.it

## CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE: ciclo a due tempi con ammissione a valvola rotante.

TESTA: in lega leggera.

ALESAGGIO: mm 45.

CORSA: mm 46.

CILINDRATA: 73 cc.

RAPPORTO DI COMPRESSIONE: 1 : 6,4.

POTENZA EFFETTIVA: CV 2,6 a 5200 giri.

POTENZA FISCALE: CV 2.

CAMBIO: in blocco col motore, a tre marce.

RAPPORTI CAMBIO: I 1 : 2,62 - II 1 : 1,71 - III 1 : 1.

COMANDO CAMBIO: con leva a pedale.

LUBRIFICAZIONE: a miscela.

ALIMENTAZIONE: carburatore con filtro d'aria.

CAPACITA' SERBATOIO { litri 8,5 circa per tipo Lusso  
litri 8 circa per tipo Turismo.

AUTONOMIA { 420 km circa per tipo Lusso  
390 km circa per tipo Turismo.

ACCENSIONE: con magnete alternatore a volano.

FRIZIONE: a dischi multipli in bagno d'olio.

TRASMISSIONE: a catena.

TELAIO: a trave centrale costituito da un tubo anteriore e da due bracci posteriori portanti.

SOSPENSIONE: anteriore con forcella telescopica con molla centrale agente in compressione - posteriore con forcellone oscillante e molle agenti in compressione.

AMMORTIZZATORI POSTERIORI: a frizione regolabili.

RUOTE: a raggi con cerchi 20 x 2.

GOMME: 20 x 2 1/4.

FRENI: con mozzo fuso in lega leggera. Ad espansione - l'anteriore comandato a mano; il posteriore a pedale.

PASSO: m 1,200 circa.

PESO: { kg 60 circa per tipo Lusso  
kg 57 circa per tipo Turismo.

VELOCITA' MASSIMA: km/h 60 circa.

IMPIANTO ELETTRICO: con magnete alternatore a volano che alimenta in marcia la tromba elettrica e l'impianto luce composto di faro anteriore e fanalino posteriore.

## NORME PER LA RICHIESTA DEI PEZZI DI RICAMBIO

Nelle ordinazioni dei pezzi di ricambio si deve indicare chiaramente:

— Il numero della tavola nella quale si trova.

— Il numero di figura.

— Il numero d'ordinazione.

— La sua denominazione.

— Il quantitativo dei pezzi.

— I numeri del motore e telaio del motociclo leggero alla quale il pezzo è destinato.

— Il nome e l'indirizzo del richiedente (chiaramente leggibile).

— Il mezzo di trasporto.

I pezzi originali portano inciso i marchi di fabbrica depositati a termini di legge



Fig. 1 - Cardellino tipo Lusso

Con supplemento di prezzo vengono forniti:  
per tipo Lusso, appoggiapiedi per secondo passeggero;  
per tipo Turismo, seggiolino posteriore e appoggiapiedi per se-  
condo passeggero.



Fig. 2 - Cardellino tipo Turismo

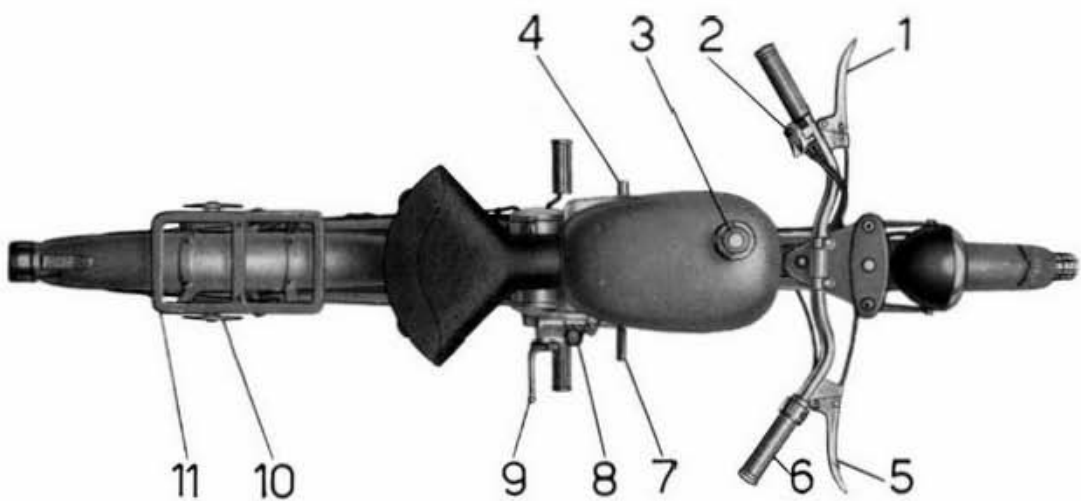


Fig. 3 - Comandi ed accessori

- 1 - Leva comando frizione.
- 2 - Pulsante per tromba elettrica, commutatore per luce e comando anabbagliante.
- 3 - Tappo per serbatoio miscela e misurino dell'olio per tipo Turismo.
- 4 - Pedale freno posteriore.
- 5 - Leva comando freno anteriore.
- 6 - Manopola comando carburatore.
- 7 - Leva cambio velocità.
- 8 - Tappo per immissione olio, lubrificazione ingranaggi trasmissione-cambio.
- 9 - Pedale messa in moto.
- 10 - Galletti di regolaggio ammortizzatori posteriori.
- 11 - { per tipo Lusso sella biposto  
per tipo Turismo porta-pacchi.

## MOTORE



Fig. 4 - Motore tipo Lusso

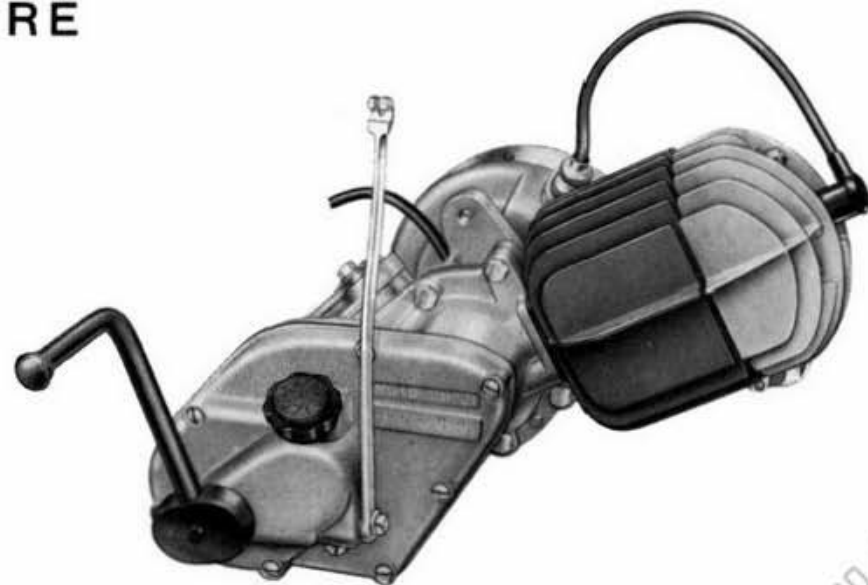


Fig. 5 - Motore tipo Turismo

## INDICE

## INDICE NUMERICO

**PEZZI CHE SERVONO ESCLUSIVAMENTE  
PER IL TIPO LUSSO (\*)**

N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Fig.
<b>DN 6</b>	<b>3</b>	<b>11</b>
<b>M 136</b>	<b>3</b>	<b>12</b>
<b>36690</b>	<b>4</b>	<b>22</b>
<b>36696</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>36841</b>	<b>7</b>	<b>10 bis</b>
<b>36843</b>	<b>3</b>	<b>13</b>
<b>36988</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
<b>36989</b>	<b>6</b>	<b>19</b>
<b>37001</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>Tappo per serbatoio</b>		
<b>Scodellino per tappo</b>		
<b>Manettino per tappo</b>		
<b>Vite per tappo</b>	<b>3</b>	<b>17</b>
<b>Molla per tappo</b>		
<b>Guarnizione per tappo</b>		

**PEZZI CHE SERVONO ESCLUSIVAMENTE  
PER IL TIPO TURISMO (◆)**

N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Fig.
<b>DN 6</b>	<b>6</b>	<b>37</b>
<b>DN 6</b>	<b>7</b>	<b>45</b>
<b>RE 6</b>	<b>6</b>	<b>38</b>
<b>DN 8</b>	<b>3</b>	<b>40</b>
<b>T 58</b>	<b>3</b>	<b>42</b>
<b>M 140</b>	<b>6</b>	<b>40</b>
<b>24186 A</b>	<b>6</b>	<b>39</b>
<b>36076 ter</b>	<b>4</b>	<b>45</b>
<b>36094 B</b>	<b>3</b>	<b>44</b>
<b>36406 bis</b>	<b>6</b>	<b>34</b>
<b>36408</b>	<b>6</b>	<b>35</b>
<b>36408 bis</b>	<b>6</b>	<b>36</b>
<b>36574</b>	<b>3</b>	<b>43</b>
<b>36840</b>	<b>7</b>	<b>44</b>
<b>36900/1</b>	<b>6</b>	<b>33</b>
<b>36910</b>	<b>3</b>	<b>39</b>
<b>36915</b>	<b>3</b>	<b>41</b>
<b>36940/1</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>36947</b>	<b>7</b>	<b>47</b>
<b>37001/1</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>37065</b>	<b>7</b>	<b>48</b>
<b>38440</b>	<b>7</b>	<b>46</b>

**INDICE NUMERICO**  
**PEZZI IN COMUNE AI TIPI LUSSO E TURISMO**

N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. <sup>o</sup> di Tav.	N. <sup>o</sup> di Fig.	N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. <sup>o</sup> di Tav.	N. <sup>o</sup> di Fig.	N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. <sup>o</sup> di Tav.	N. <sup>o</sup> di Fig.	N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. <sup>o</sup> di Tav.	N. <sup>o</sup> di Fig.	N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. <sup>o</sup> di Tav.	N. <sup>o</sup> di Fig.
DN 6	3	28	TA 219	8	34	24186 A	7	16	36028	2	22	36070 bis	5	29
DN 6	4	19	T 220	9	31	24480 bis	9	23	36030	11	11	36070 B	5	24
DN 6	5	23	T 220	10	41	24480 bis	10	34	36030 bis	11	12	36071	1	22
DN 6	6	12	T 234	3	27	24510	10	18	36031	2	21	36072	5	22
DN 6	7	13	T 235	4	40	24532	9	24	36033	2	23	36073	1	20
DN 6	9	15	T 235	9	39	24532	10	36	36036 bis	2	31	36073 bis	1	21
DN 6	10	25	TA 236	11	30	24625	7	11	36036 ter	2	35	36074	1	41
DN 6	11	26	T 237 bis	11	32	24813	11	18	36036 A	2	34	36075	5	25
RE 6	3	32	TA 237 ter	11	31	25276/1	5	21	36037	2	20	36077 bis	4	21
RE 6	6	13	T 0238	7	22	25295 bis	8	27	36038 bis	5	10	36077 ter	4	20
RE 6	7	14	T 0238	8	25	25421	10	12	36039 A	4	14	36078 ter	4	23
RE 6	11	27	T 298 ter	4	27	T 35366	1	14	36039 B	4	12	36078 B	4	24
DN 7	11	34	T 327 ter	8	14	36005 B	1	51	36040 ter	4	10	36081	4	34
RE 7	8	46	T 2075 bis	7	20	36005 C	1	50	36041 bis	4	11	36082 bis	4	36
DN 8	1	52	M 2110	1	45	36005 D	1	49	36042 ter	4	16	36083	4	35
DN 8	6	32	M 2158 bis	4	44	36008 bis	1	33	36042 A	4	15	36084	4	25
DN 8	6	17	T 2677	8	19	36008 ter	1	34	36042 B	4	13	36087 bis	2	24
DN 8	8	12	T 2678	8	18	36008 D	1	27	36043	4	32	36139	1	54
RE 8	1	53	T 2679	8	21	36009 B	1	18	36043/1	4	33	36146	7	26
T 011 ter	1	55	T 2679 bis	8	20	36009 C	1	19	36044	5	12	36147	7	25
M 64	5	31	T 2680	4	39	36009 D	1	23	36045 ter	5	11	36148	7	29
T 64 bis	8	13	T 2680	9	40	36010	3	29	36045 A	4	18	36169 bis	5	32
T 71 bis	8	30	T 2685/1	8	22	36011	2	17	36045 B	4	17	36184	10	17
T 87 bis	5	30	T 5087	9	16	36012 bis	2	16	36046/1	4	28	36186	10	19
TA 110	4	26	T 5087	10	26	36013	3	30	36046/2	4	43	36190	8	36
TA 110	11	33	M 5138 ter	8	31	36014	1	12	36047	4	30	36191	8	35
M 118	1	30	T 5304	7	36	36014 bis	1	17	36047 bis	4	31	36196	8	37
M 118 bis	1	31	T 5307	7	32	36015	1	16	36048	4	29	36197	8	33
T 136	6	15	T 5308	7	37	36015 bis	1	25	36051	5	17	36202	3	25
T 136	7	15	T 5311	7	39	36015 ter	1	24	36053	5	18	36275/1	6	23
T 136	11	28	T 5312	7	31	36016	1	46	36054 A	11	17	36277/1	6	24
M 136 bis	3	33	T 8053 ter	1	36	36017 bis	1	35	36057	1	48	36278	6	21
M 136 bis	5	26	T 8091	10	22	36017 A	1	37	36058	1	40	36279	7	21
M 136 bis	10	16	M 8522	10	13	36018 bis	1	29	36059	1	39	36280 bis	6	22
M 140	3	34	T 8550 bis	8	17	36018 A	1	28	36060/15	5	15	36281	7	24
M 140	6	14	T 9362	4	38	36021	1	32	36060 bis	5	13	36282	7	23
M 149 bis	2	10	T 9362	9	37	36022	11	13	36060 ter	5	14	36283	7	28
M 149 ter	2	11	10028 ter	7	27	36022 bis	11	15	36061	5	19	36376	10	21
M 160 bis	6	25	10069 bis	1	10	36022 ter	11	14	36062	5	20	36407	6	18
M 160 bis	10	15	T 13081 bis	6	31	36023 ter	2	18	36063	1	47	36414 A/36415	4	37
T 171 bis	3	20	T 14095	7	30	36025	2	19	36063 bis	1	43	36426	10	53
TA 175 G	3	22	T 16504	7	34	36026 bis	1	42	36064	5	28	36427	10	52
TA 198	12	14	T 16628	12	15	36027 bis	2	30	36069	5	27	36431/1	11	25

**PEZZI IN COMUNE AI TIPI LUSSO E TURISMO**

N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Fig.	N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Fig.	N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Fig.	N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Fig.	N. <sup>o</sup> d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Fig.
36439 A	3	31	36567/7	5	57	36875	10	48	36953/3	10	30	6 V 3 W	11	29
36447	3	35	36567/8	5	55	36879	10	51	36954	9	19	6 V 5 W	11	24
36452	3	37	36567/9	5	56	36906	6	16	36954	10	31	MVA 11/60 A	11	16
36453	3	38	36567/10	5	54	36908	6	28	36954/2	9	21	10056/2		
36459	12	27	36567/11	5	53	36916	3	16	36954/2	10	33	MU 14 B 3	3	33
36460	12	24	36567/12	5	44	36917	3	14	36954/3	9	20	6 V 25/25 W	11	23
36461	12	26	36567/13	5	52	36919/36919/1	9	12	36954/3	10	32	MVA 39 B	11	10
36462	12	23	36567/14	5	51	36920/2156 ter	10	49	36954/4	9	22	MAYD 28-6-140-01103		
36462 bis	12	28	36571	3	21	36920/1/2156 ter	10	50	36954/4	10	35	CW 225 F	11	19
36463	12	18	36572	3	19	36922/36929	8	23	36956	9	17	HN		
36465	12	10	36573	3	18	36922	8	48	36957	9	38	10-92-2397	11	20
36466	12	11	36578	3	36	36926/2	8	24	36958	9	36	8016		
36467	12	12	36585	4	42	36929/36931/3 A	8	43	36960	3	24	56 N	11	22
36469	12	13	36586	4	41	36930/36931/3 A	8	44	36962	3	26	Bullone fissaggio faro ai bracci del- la forcella		
36475	12	19	36588	2	12	36931/3 A	8	47	36963	8	15			
36479	12	17	36589	2	13	36931/4	8	45	36967/1	10	20			
36482	12	20	36590	2	14	36932	8	42	36968	10	46			
36487	12	21	36591	2	15	36933	8	39	36968/1	10	45			
36488	12	22	36595	1	44	36934	8	41	36968/2	10	44			
36488 ter	12	23	36596	2	26	36935	8	40	36970	10	27			
36527	11	35	36597	2	25	36936 bis	8	38	36971	9	10			
36556	1	26	39598	2	28	36937	8	29	36972	9	35			
36557/1	1	15	36598/1	2	27	36937/3	8	32	36974	9	33			
36559	1	13	36620	1	38	36938	8	28	36975	9	30			
36560	5	16	36621	1	32 bis	36939	8	26	36975	10	40			
36562	1	11	36622	2	32	36941	8	11	36976	9	14			
36566	5	33	36627	2	33	36943	11	36	36978	9	18			
36566/1	5	34	36628	2	29	36944	11	21	36980	10	10			
36566/2	5	42	36633	6	26	36945	6	11	36981	10	47			
36566/3	5	39	36634	6	27	36951/2	9	32	36982	10	43			
36566/4	5	40	36637	6	20	36951/2	10	42	36983	10	24			
36566/5	5	41	36697	8	16	36952	9	29	36984	10	28			
36566/6	5	36	36711	10	11	36952	10	39	37040	7	19			
36566/7	5	35	36715	10	14	36952/1	9	28	37057	7	12			
36566/8	5	38	36821	7	35	36952/1	10	38	37059	7	18			
36566/9	5	37	36824	7	41	36952/2	9	27	37060	7	10			
36567	5	43	36825	7	33	36952/2	10	37	38299	6	30			
36567/1	5	50	36826	7	40	36952/4	9	13	38440	7	17			
36567/2	5	49	36828	7	38	36952/4	10	23	40463	3	15			
36567/3	5	47	36829	7	43	36952/5	9	34	Cavi sterlengati per impianto elettrico					
36567/4	5	48	36831	7	42	36953/2	9	25	Libretto istruzioni	11	37			
36567/5	5	46	36835 D/S	6	29	36953/2	10	29						
36567/6	5	45	36875	9	11	36953/3	9	26		12	16			

# TAVOLE PEZZI DI RICAMBIO

N.B. - I numeri d'ordinazione non contrassegnati da appositi segni di riferimento servono per entrambi i tipi **Lusso** e **Turismo**.  
I numeri d'ordinazione contrassegnati dalla stella (★) servono esclusivamente per il tipo **Lusso**.  
I numeri d'ordinazione contrassegnati dal rombo (◆) servono esclusivamente per il tipo **Turismo**.

TAV. 1

**COMPLESSO : Motociclo leggero**      **GRUPPO :** Organi principali  
**SOTTOCOMPLESSO: Motore**      **SOTTOGRUPPO:** Basamento e copreri

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	
		Q.	Indicazioni suppletive
10	10069 bis		
11	36562	Vite per copreriolo volano magnete	
12	36014	Copreriolo coprivoletto magnete	
13	36559	Vite per copreriolo del basamento motore sinistro	
14	T 35366	Copreriolo del basamento motore sinistro	
15	36557/1	Vite per carterino copricatena sul copreriolo basamento	
16	36015	Carterino copricatena sul copreriolo basamento motore	
17	36014 bis	Vite per coprerioli gruppo comando cambio	
18	36009 B	Vite lunga per copreriolo gruppo comando cambio	
19	36009 C	Copreriolo per gruppo comando cambio	
20	36073	Guarnizione per copreriolo del gruppo comando cambio	
21	36073 bis	Vite lunga per astuccio del copreriolo gruppo comando cambio	
22	36071	Vite corta per astuccio del copreriolo gruppo comando cambio	
23	36009 D	Astuccio del copreriolo gruppo comando cambio	
24	36015 ter	Anello premistoppa per copreriolo del gruppo comando cambio	
25	36015 bis	Vite lunga per copreriolo del basamento motore destro	
26	36556	Vite corta per copreriolo del basamento motore destro	
27	36008 D	Copreriolo destro per basamento motore	
28	36018 A	Guarnizione per copreriolo destro basamento motore	
29	36018 bis	Tappo sfiatoolio olio sul basamento motore (completo dei pezzi: 36018 B Corpo per tappo - 36018 C Diaframma per tappo - 36018 D Copertinetto per tappo)	
30	M 118	Guarnizione per tappo olio dell'olio sul copreriolo basamento destro	
31	M 118 bis	Vite per livello olio sul copreriolo del basamento destro	
32	36021	Anello premistoppa sull'albero del settore avviamento	
32 bis	36621	Anello premistoppa sull'albero motore	
33	36008 bis	Vite per fermo molla avviamento	
34	36008 ter	Dado per vite fermo molla avviamento	
35	36017 bis	Bullone lungo per unione basamento motore	
36	T 8053 ter	Bullone corto per unione basamento motore	
37	36017 A	Vite per unione basamento motore	
38	36620	Basamento motore destro completo di boccolla	
39	36059	Vite fissaggio piastrina di fermo cuscinetto	
40	36058	Piastrina di fermo cuscinetto lato frizione	
41	36074	Cuscinetto a sfere lato frizione	
42	36026 bis	Cuscinetto a rulli sul basamento destro	
43	36063 bis	Boccolla sul basamento destro per ingranaggio triplo	
44	36595	Basamento motore sinistro completo di boccole spine e prigionieri	
45	M 2110	Prigioniero attacco pipa aspirazione	

(segue)

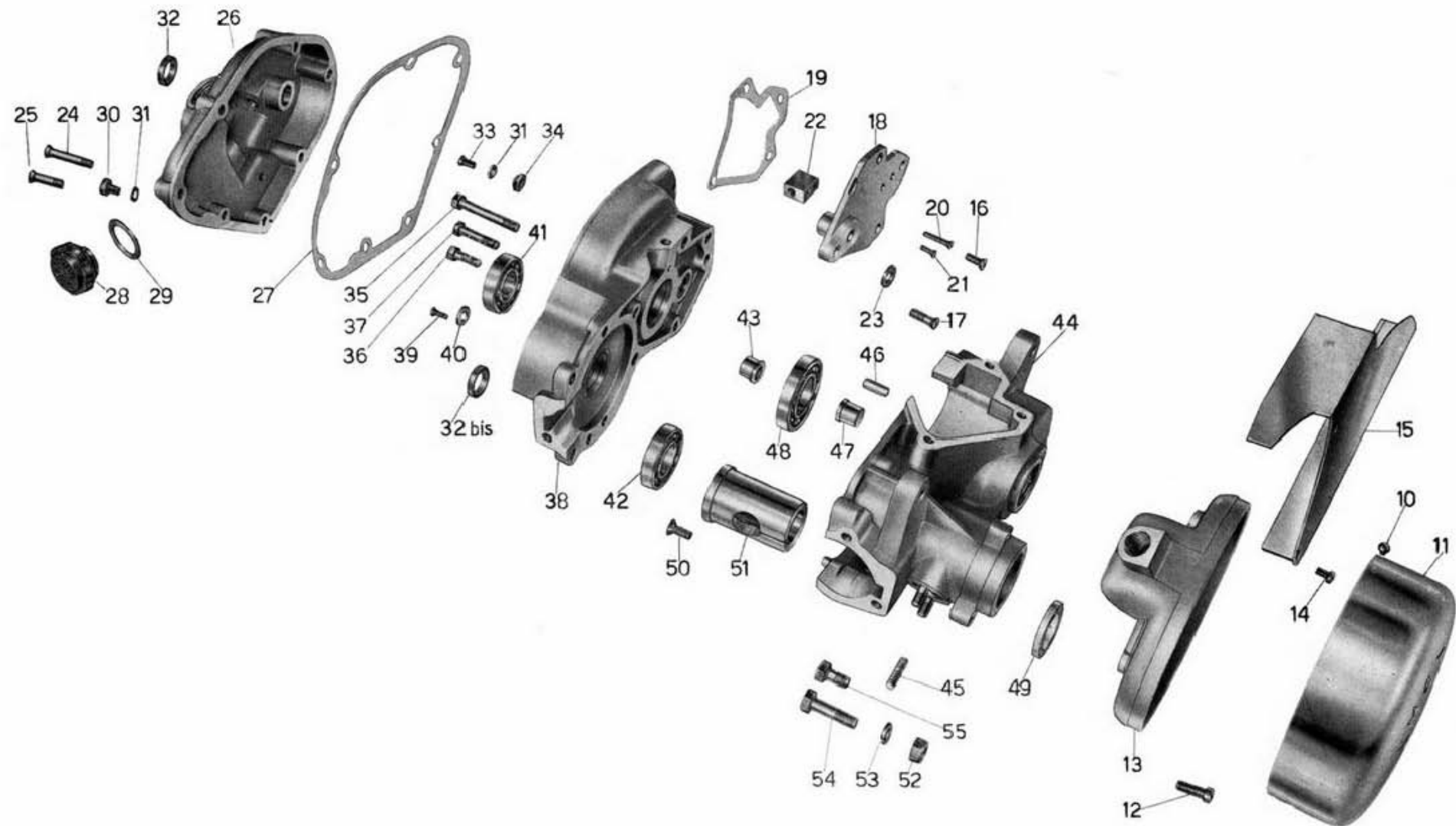


Tavola 1

TAV. 1 COMPLESSO : Motociclo leggero  
SOTTOCOMPLESSO: Motore

**GRUPPO : Organi principali**  
**SOTTOGRUPPO: Basamento e coperchi**

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
46	36016	Spina di riferimento sui basamenti . . . . .	2	
47	36063	Boccola cieca sul basamento sinistro per ingranaggio triplo . . . . .	1	
48	36057	Cuscinetto a sfere sul basamento sinistro . . . . .	1	25 x 52 x 9
49	36005 D	Tappo nel basamento motore lato volano . . . . .	1	
50	36005 C	Vite di fermo boccola nel basamento sinistro . . . . .	1	6 MA x 15
51	36005 B	Boccola nel basamento sinistro . . . . .	1	
52	DN 8	Dado per bullone fissaggio motore al telaio . . . . .	3	8 MA
53	RE 8	Rosetta elastica per bullone fissaggio motore al telaio . . . . .	3	13,5 x 8,5 x 2,5
54	36139	Bullone attacco motore al telaio . . . . .	1	
55	T 011 ter	Bullone attacco motore al telaio . . . . .	2	8 MA x 29
 <b>Particolari montati prima dell'entrata in serie del pignone motore elastico:</b>				
N. d'ord.		D E N O M I N A Z I O N E	Quant.	
	36021	Anello premistoppa sull'albero motore . . . . .	2	
	36593	Basamento motore destro completo di boccola . . . . .	1	

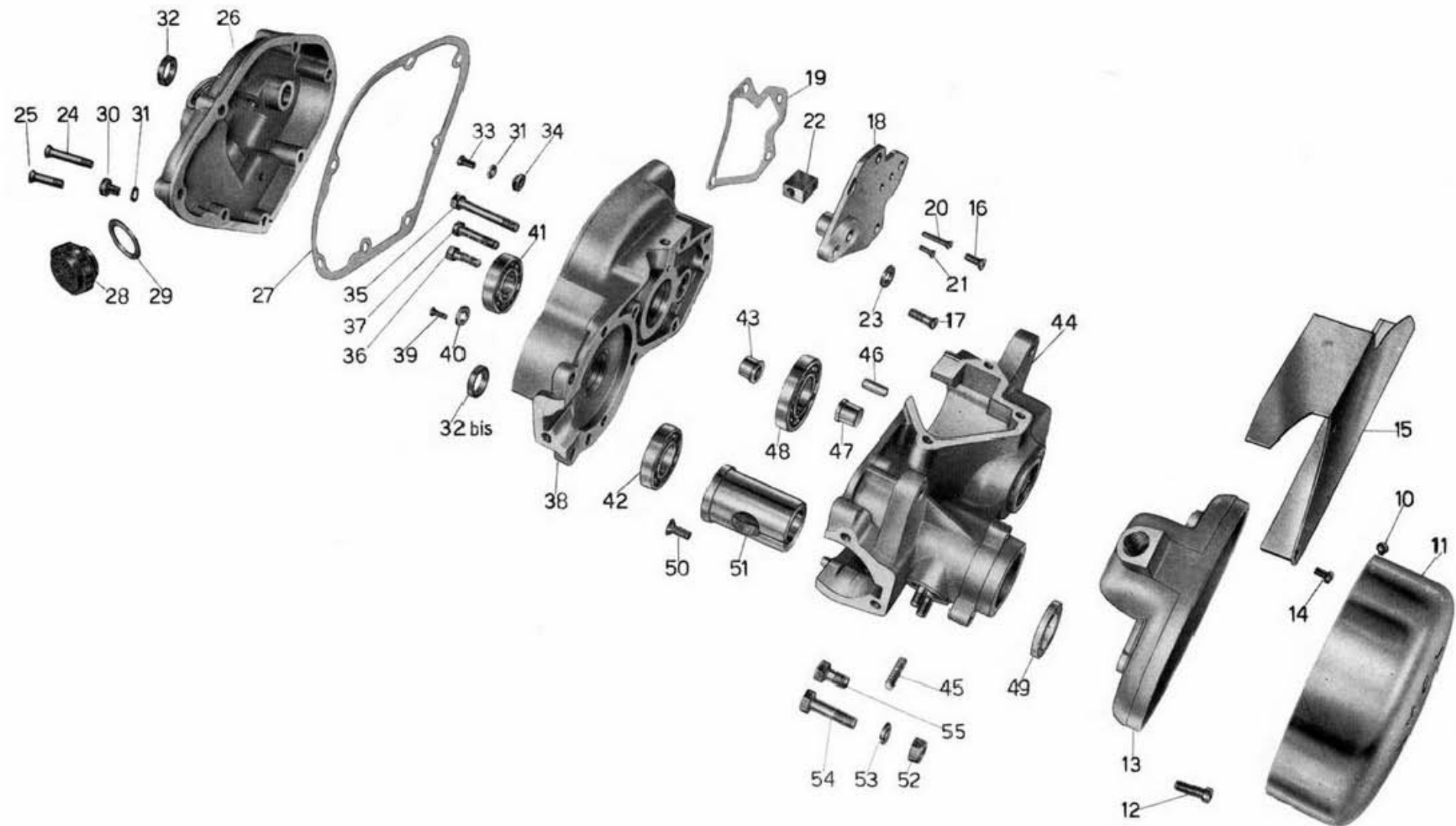


Tavola 1

TAV. 2

**COMPLESSO : Motociclo leggero**  
**SOTTOCOMPLESSO: Motore**

**GRUPPO : Organi principali**  
**SOTTOGRUPPO: Testa - Cilindro - Biella - Pistone - Albero a gomito**

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 149 bis	Dado per tiranti di fissaggio cilindro e testa	3	
11	M 149 ter	Rosetta per tiranti di fissaggio cilindro e testa	3	7 MA 13 x 7,5 x 1,8
12	36588	Testa del cilindro	1	
13	36589	Cilindro	1	
14	36590	Guarnizione fra testa e cilindro	1	
15	36591	Guarnizione fra cilindro e basamento	1	
16	36012 bis	Prigioniero per attacco flangia scarico	2	6 MA x 30
17	36011	Tirante di attacco cilindro e testa	3	7 MA x 161
18	36023 ter	Albero a gomito completo di biella	1	
19	36025	Perno per albero a gomito	1	
20	36037	Rullini per biella	21	Ø 2,5 x 9,8
21	36031	Biella completa di boccola	1	
22	36028	Rosetta sull'asse manovella	2	
23	36033	Boccola per piede di biella	1	14,7 x 25 x 1,6
24	36087 bis	Molla di fermo spinotto	2	
25	36597	Spinotto	1	
26	36596	Pistone	1	
27	36598/1	Fascia elastica superiore	1	
28	36598	Fascia elastica	1	
29	36628	Dado serraggio pignone	1	
30	36027 bis	Chiavella per volano magnete	1	
31	36036 bis	Dado sull'albero - lato volano	1	17x1,25 M filetto sin.
32	36622	Pignone elastico sull'albero motore	1	
33	36627	Cilindro elastico per pignone	14	
34	36036 A	Distanziatore sull'albero motore - lato volano	1	
35	36036 ter	Rosetta reggisposta sull'albero - lato volano	1	17,2 x 32 x 2,5
 <b>Particolari montati prima dell'entrata in serie del pignone motore elastico:</b>				
N. d'ord.		D E N O M I N A Z I O N E	Quant.	
	36030	Dado serraggio pignone	2	
●	36029 B	Pignone sull'albero motore	1	
(●) N.B. - Il pignone viene venduto esclusivamente accoppiato coll'ingranaggio di trasmissione 36039 B.				

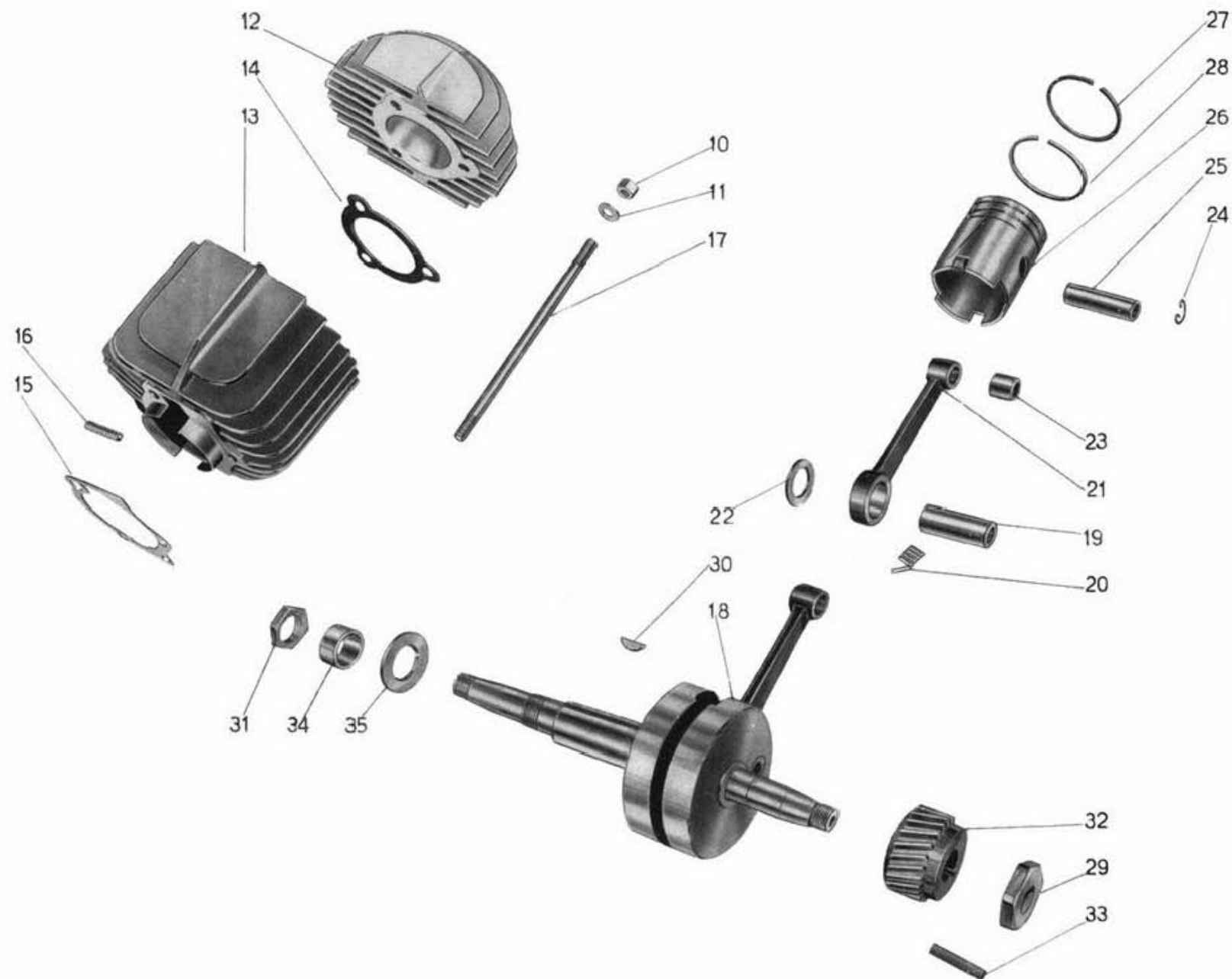


Tavola 2

TAV. 3 COMPLESSO : **Motociclo leggero** GRUPPO : **Alimentazione e scarico**  
 SOTTOCOMPLESSO: **Motore** SOTTOGRUPPO: **Serbatoio miscela - Tubaz. - Carburatore - Tubo scarico con silenziatore**

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36988	Serbatoio miscela . . . . .	1	
11	DN 6	Dado per bullone attacco serbatoio al telaio - parte anteriore . . . . .	1	
12	M 136 bis	Rosetta per bullone attacco serbatoio al telaio - parte anteriore . . . . .	2	
13	36843	Bullone per attacco serbatoio al telaio - parte anteriore . . . . .	1	
14	36917	Bullone attacco serbatoio al telaio - parte posteriore . . . . .	2	
15	40463	Rosetta per bullone attacco serbatoio al telaio - parte posteriore . . . . .	2	
16	36916	Anello elastico per fissaggio serbatoio - parte posteriore . . . . .	4	
		Tappo per serbatoio miscela . . . . .	1	
		Scodellino per tappo . . . . .	1	
17		Manettino per tappo . . . . .	1	
		Vite per tappo . . . . .	1	
		Molla per tappo . . . . .	1	
		Guarnizione per tappo . . . . .	1	
18	36573	Tubazione miscela . . . . .	1	
19	36572	Raccordo per tubazione miscela . . . . .	1	
20	T 171 bis	Dado fissaggio raccordo al rubinetto . . . . .	1	
21	36571	Rubinetto miscela . . . . .	1	
22	TA 175 G	Guarnizione per rubinetto . . . . .	2	
23	MU 14 B 3	Carburatore Dell'Orto completo di trasmissione comando gas . . . . .	1	
24	36960	Trasmissione completa comando gas . . . . .	1	
25	36202	Capocorda per cavo - parte carburatore . . . . .	1	
26	36962	Capocorda per cavo - parte leva . . . . .	1	
27	T 234	Coprifilo per guaina . . . . .	2	
28	DN 6	Dado fissaggio pipa aspirazione e per bullone attacco silenziatore . . . . .	3	
29	36010	Pipa aspirazione . . . . .	1	
30	36013	Colonnella filettata per attacco flangia del tubo scarico alla testa . . . . .	2	
31	36439 A	Guarnizione per tubo scarico . . . . .	1	
32	RE 6	Rosetta elastica per bullone attacco silenziatore al telaio . . . . .	1	6,5 x 11 x 2
33	M 136 bis	Rosetta per bullone attacco silenziatore . . . . .	1	6,5 x 13 x 1,8
34	M 140	Bullone attacco silenziatore al telaio . . . . .	1	6 MA x 17
35	36447	Corpo interno del silenziatore . . . . .	1	
36	36578	Silenziatore completo . . . . .	1	
37	36452	Dado per tirante corpo silenziatore . . . . .	1	
38	36453	Rosetta per tirante corpo silenziatore . . . . .	1	6,5 x 11 x 1
39	36910	Serbatoio miscela . . . . .	1	
40	DN 8	Dado per bullone attacco serbatoio al telaio - parte anteriore . . . . .	1	
41	36915	Rosetta elastica doppia per attacco serbatoio al telaio - parte anteriore . . . . .	1	
42	T 58	Bullone attacco serbatoio al telaio - parte anteriore . . . . .	1	
43	36574	Tappo per serbatoio miscela completo di: 36575 corpo per tappo serbatoio - 36576 Bicchiere per tappo - 36094 C Copertina per tappo - 36094 D Fondellino per tappo - 36094 E Guarnizione per co-perchietto . . . . .	1	
44	36094 B	Guarnizione per tappo serbatoio . . . . .	1	

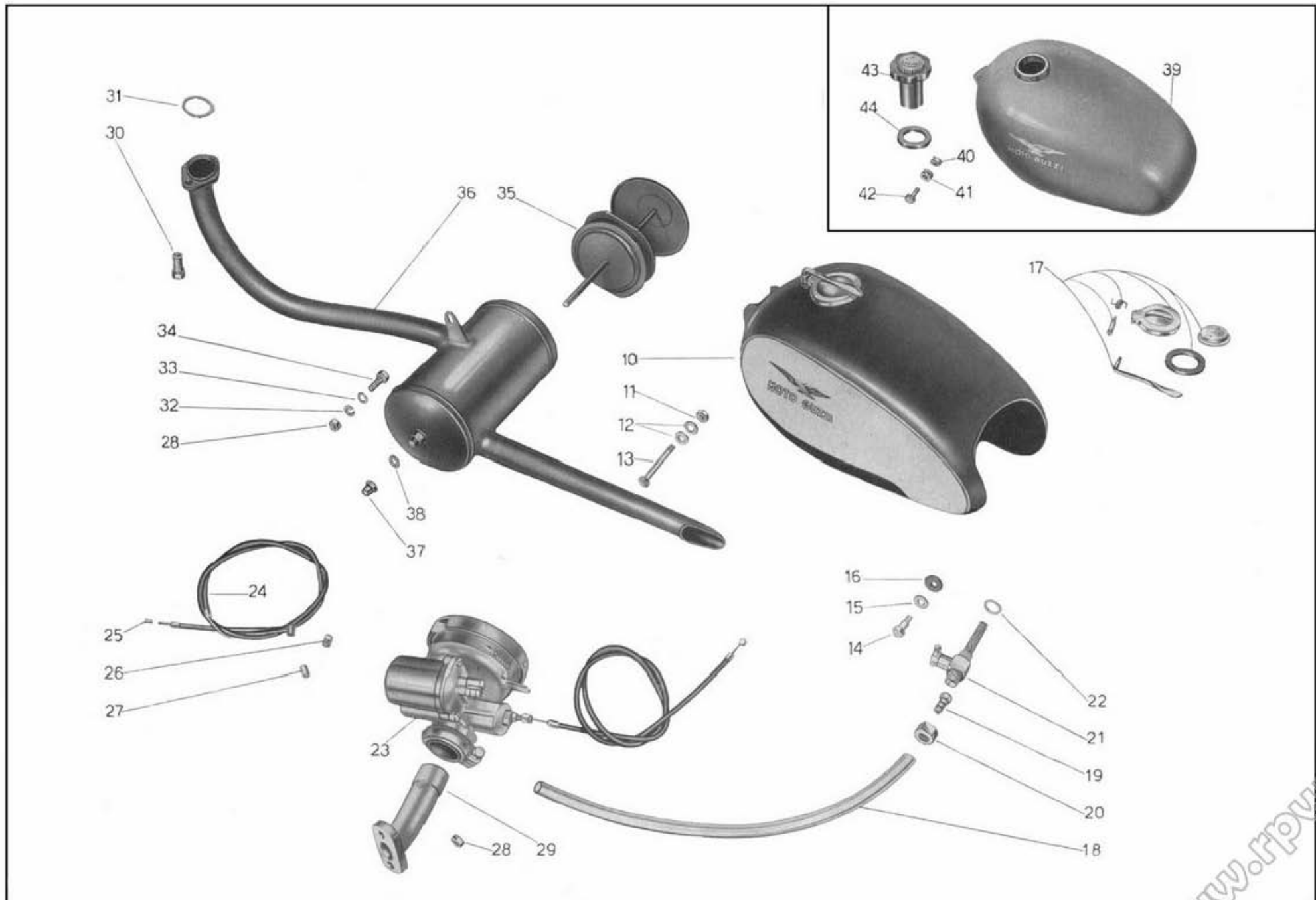


Tavola 3

TAV. 4

COMPLESSO : Motociclo leggero  
SOTTOCOMPLESSO: TrasmissioneGRUPPO : Innesto e avviamento  
SOTTOGRUPPO: Innesto a frizione - Avviamento motore - Comando frizione

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36040 ter	Disco fisso della frizione . . . . .	1	
11	36041 bis	Anello di ferodo . . . . .	4	
12	36039 B	Ingranaggio di trasmissione . . . . .	1	
13	36042 B	Disco intermedio femmina della frizione . . . . .	1	
14	36039 A	Disco intermedio maschio della frizione . . . . .	1	
15	36042 A	Disco mobile della frizione . . . . .	1	
16	36042 ter	Bussola di custodia molle . . . . .	6	
17	36045 B	Molla per frizione . . . . .	6	
18	36045 A	Piastra appoggia molle . . . . .	1	
19	DN 6	Dado fissaggio pedivella avviamento . . . . .	1	
20	36077 ter	Rosetta per dado fissaggio pedivella . . . . .	1	
21	36077 bis	Chiavella per pedivella . . . . .	1	
22	* 36690	Pedivella avviamento . . . . .	1	
23	36078 ter	Settore avviamento completo . . . . .	1	
24	36078 B	Guarnizione fra il rasamento interno coperchio e flangia settore avviamento . . . . .	1	
25	36084	Molla richiamo settore avviamento . . . . .	1	
26	TA 110	Bullone per leva comando frizione . . . . .	1	
27	T 298 ter	Rosetta per bullone leva frizione . . . . .	1	
28	36046/1	Leva comando frizione . . . . .	1	
29	36048	Molla spingileva comando frizione . . . . .	1	
30	36047	Leva interna comando frizione . . . . .	1	
31	36047 bis	Guarnizione fra il rasamento interno coperchio e flangia per leva comando frizione . . . . .	1	
32	36043	Pistoncino spingidischi . . . . .	2	
33	36043/1	Sfera per pistoncini spingidischi . . . . .	1	7/32" (5,56)
34	36081	Bussola supporto ingranaggio libero avviamento . . . . .	1	
35	36083	Molla per ingranaggio libero avviamento . . . . .	1	
36	36082 bis	Ingranaggio libero avviamento . . . . .	1	
37	36414 A/36415	Trasmissione completa comando frizione . . . . .	1	
38	T 9362	Capocorda per trasmissione comando frizione - parte motore . . . . .	1	
39	T 2680	Capocorda per trasmissione comando frizione - parte manubrio . . . . .	1	
40	T 235	Coprifilo per guaina . . . . .	2	
41	36586	Vite per tenuta coperchietto paraolio sulla pedivella messa in moto . . . . .	1	
42	36585	Coperchietto paraolio sulla pedivella messa in moto . . . . .	1	
43	36046/2	Tendifilo frizione . . . . .	1	
44	M 2158 bis	Dado per tendifilo frizione . . . . .	1	
45	* 36076 ter	Pedivella avviamento . . . . .	1	9 MA

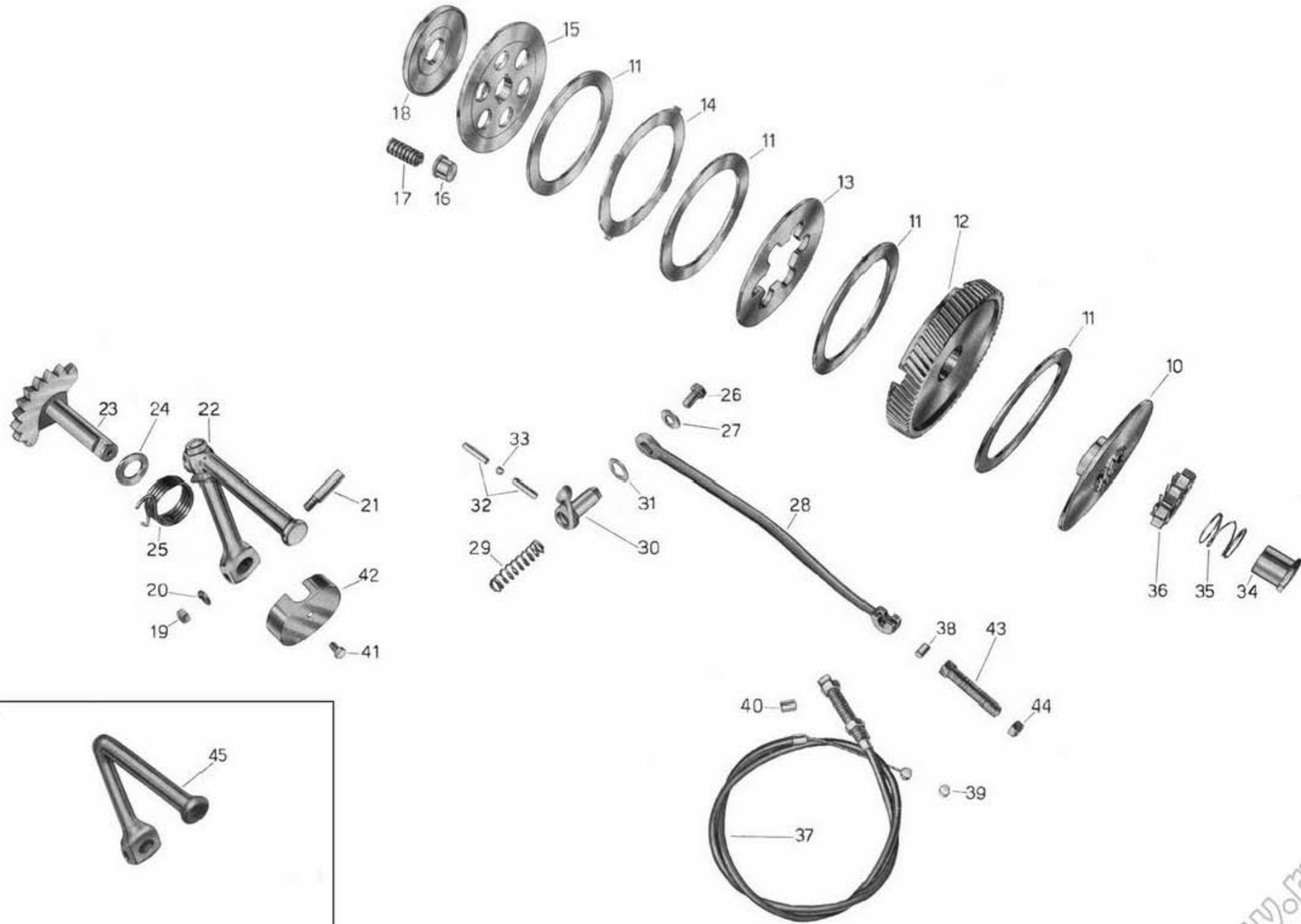


Tavola 4

TAV. 5

**COMPLESSO : Motociclo leggero**  
**SOTTOCOMPLESSO: Trasmissione**

**GRUPPO : Cambio**  
**SOTTOGRUPPO: Ingranaggi - Alberi - Comando**

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36038 bis	<b>Albero</b> primario del cambio di velocità . . . . .	1	
11	36045 ter	<b>Chiavella</b> per piastra appoggio molle . . . . .	1	
12	36044	<b>Chiavella</b> spingidischi frizione . . . . .	1	
13	36060 bis	<b>Ghiera</b> fissaggio ingranaggio per catena . . . . .	1	
14	36060 ter	<b>Rosetta</b> fissaggio ghiera per ingranaggio catena . . . . .	1	
15	36060/15	<b>Ingranaggio</b> per catena . . . . .	1	
16	36560	<b>Anello</b> distanziatore sull'ingranaggio della presa diretta . . . . .	1	
17	36051	<b>Ingranaggio</b> della presa diretta completo di boccola . . . . .	1	
18	36053	<b>Boccola</b> per ingranaggio della presa diretta . . . . .	1	
19	36061	<b>Ingranaggio</b> doppio scorrevole . . . . .	1	
20	36062	<b>Ingranaggio</b> triplo . . . . .	1	
21	25276/1	<b>Sfera</b> per astuccio del fermo settore innesto marce . . . . .	1	1/4" (6,35)
22	36072	<b>Molla</b> per fermo a sfera del settore innesto marce . . . . .	1	
23	DN 6	<b>Dado</b> per settore cambio marce e registro tirante leva cambio . . . . .	2	6 MA
24	36070 B	<b>Rosetta</b> sulla leva del settore cambio marce . . . . .	1	
25	36075	<b>Dado</b> per dito del settore innesto marce . . . . .	1	6 MA
26	M 136 bis	<b>Rosetta</b> per dito del settore innesto marce . . . . .	1	6,5 x 13 x 1,8
27	36069	<b>Dito</b> del settore innesto marce . . . . .	1	
28	36064	<b>Settore</b> innesto marce . . . . .	1	
29	36070 bis	<b>Leva</b> comando settore innesto marce . . . . .	1	
30	T 87 bis	<b>Copiglia</b> per spine del tirante cambio . . . . .	—	N. 1 pezzo per cambio
31	M 64	<b>Spina</b> per tirante cambio . . . . .	—	» Lario »
32	36169 bis	<b>Forcellino</b> per tirante cambio marce . . . . .	—	N. 2 pezzi per cambio
33	36566	<b>Cambio</b> a pedale completo di asta . . . . .	1	« Melior »
34	36566/1	<b>Corpo</b> del cambio a pedale . . . . .	1	
35	36566/7	<b>Copiglia</b> sul perno tenuta leva . . . . .	1	
36	36566/6	<b>Ranella</b> sul perno leva comando cambio . . . . .	1	
37	36566/9	<b>Vite</b> di fissaggio piastra di riparo . . . . .	1	
38	36566/8	<b>Piastra</b> di riparo sul corpo del cambio . . . . .	1	
39	36566/3	<b>Leva</b> per cambio a pedale . . . . .	1	
40	36566/4	<b>Pedalino</b> gomma sulla leva cambio . . . . .	1	
41	36566/5	<b>Asta</b> dentata comando cambio . . . . .	1	
42	36566/2	<b>Molla</b> sul perno leva cambio . . . . .	1	
43	36567	<b>Cambio</b> a pedale completo di tiranti . . . . .	1	
44	36567/12	<b>Tirante</b> comando cambio . . . . .	1	
45	36567/6	<b>Copiglia</b> sul perno tenuta leva . . . . .	1	
46	36567/5	<b>Rosetta</b> sul perno leva comando cambio . . . . .	1	
47	36567/3	<b>Leva</b> per cambio a pedale . . . . .	1	
48	36567/4	<b>Pedalino</b> gomma sulla leva cambio . . . . .	1	
49	36567/2	<b>Molla</b> sul perno leva cambio . . . . .	1	
50	36567/1	<b>Corpo</b> del cambio a pedale . . . . .	1	
51	36567/14	<b>Vite</b> fissaggio coperchio sul corpo . . . . .	1	
52	36567/13	<b>Coperchio</b> sul corpo del cambio . . . . .	1	
53	36567/11	<b>Dado</b> fissaggio perno bilanciere . . . . .	1	
54	36567/10	<b>Rosetta</b> elastica per perno bilanciere dentato . . . . .	1	
55	36567/8	<b>Piastrina</b> di fine corsa per bilanciere dentato . . . . .	1	
56	36567/9	<b>Perno</b> per bilanciere dentato . . . . .	1	
57	36567/7	<b>Bilanciere</b> dentato comando asta del cambio . . . . .	1	

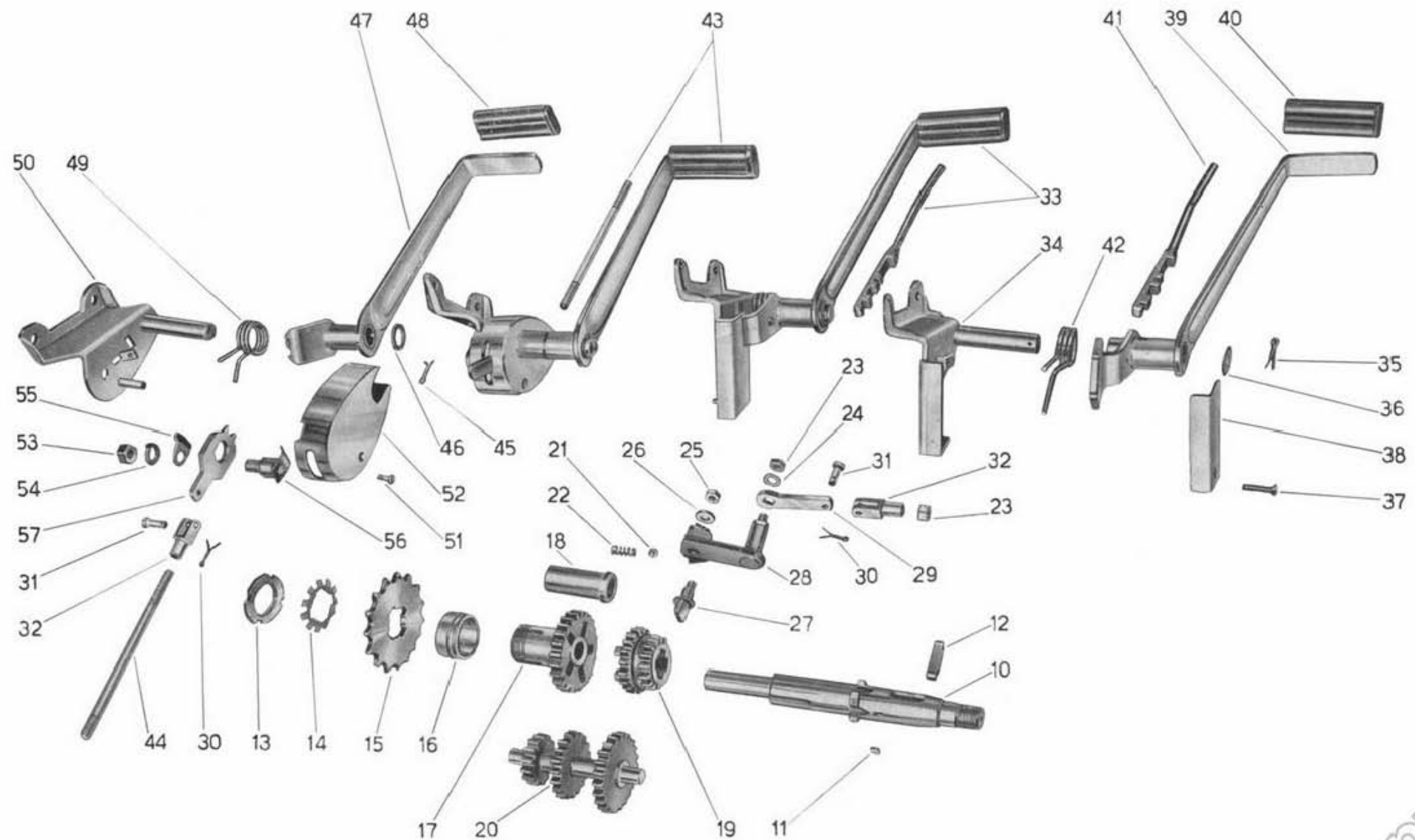


Tavola 5

TAV. 6

**COMPLESSO : Motociclo leggero**

**GRUPPO : Telaio - Sospensioni e sterzo**  
**SOTTOGRUPPO: Telaio - Parafango anteriore - Cavalletto - Sella biposto**

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	★ 37001	Per tipo Lusso		
	◆ 37001/1	Per tipo Turismo { Telaio	1	
11	36945	Parafango anteriore	1	
12	DN 6	Dado per bullone fissaggio parafango alla forcella, per bullone fissaggio cassetta porta utensili	7	
13	RE 6	Rosetta elastica per bullone fissaggio parafango alla forcella e per bullone fissaggio cassetta porta utensili	7	
14	M 140	Bullone attacco parafango alla forcella	4	
15	T 136	Bullone attacco cassetta porta utensili e per attacco gomma di fermo forcellone	5	
16	37030	Cassetta porta utensili	1	
17	DN 8	Dado per bullone attacco sella parte anteriore	1	
18	36407	Bullone anteriore attacco sella	1	
19	★ 36989	Sella biposto	1	
20	36637	Appoggiapiede in gomma	2	
21	36278	Boccola per forcellone oscillante	2	
22	36280 bis	Ranella sulla boccola forcellone oscillante	2	
23	36275/1	Blocchetto gomma di fermo forcellone	1	
24	36277/1	Piastrina per bulloni attacco gomma sul telaio di fermo forcellone oscillante	1	
25	M 160 bis	Copiglia per perno del cavalletto di sostegno motociclo	2	
26	36633	Perno per cavalletto sostegno motociclo	1	
27	36634	Molla per cavalletto sostegno motociclo	1	
28	36908	Cavalletto sostegno motociclo	1	
29	36835 D/S	Appoggiapiedi destro e sinistro completo	2	
30	38299	Pedalino gomma per appoggiapiedi	2	
31	T 13081 bis	Bullone fissaggio appoggiapiedi al telaio	2	
32	DN 8	Dado per bullone fissaggio appoggiapiedi al telaio	2	
33	◆ 37070	Sella	1	
34	◆ 36406 bis	Copertina per sella	1	
35	◆ 38471 D/S	Molla laterale per sella	2	
36	◆ 36408 bis	Molla sotto sella	13	
37	◆ DN 6	Dado per bullone attacco molle sella al telaio	2	
38	◆ RE 6	Ranella elastica per bullone attacco molle sella al telaio	2	
39	◆ 24186 A	Ranella per bullone attacco molle sella al telaio	2	
40	◆ M 140	Bullone attacco molle sella al telaio	2	

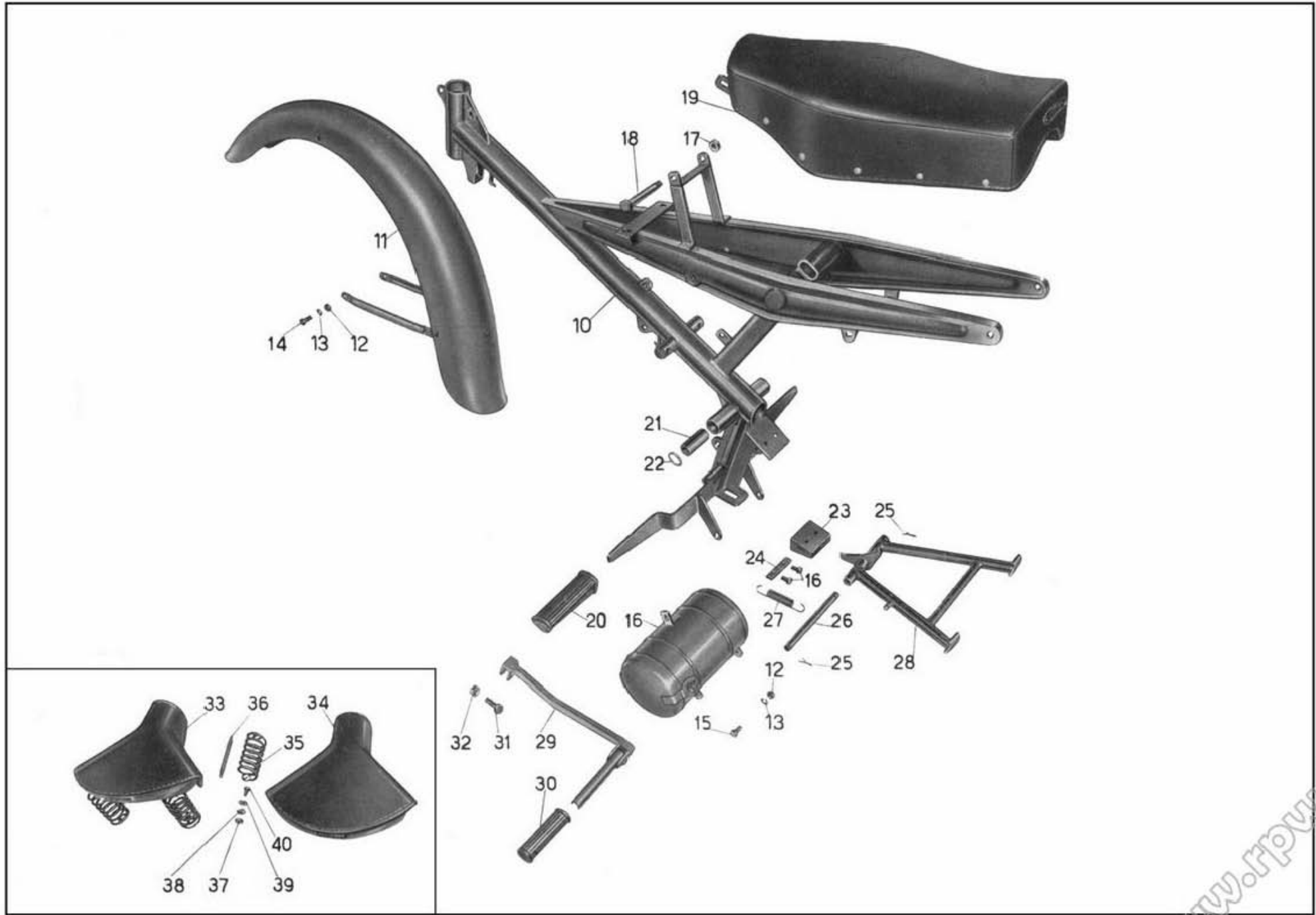


Tavola 6

TAV. 7

**COMPLESSO :** **Motociclo leggero**  
**SOTTOCOMPLESSO:** **Telaio - Ruote - Freni**

**GRUPPO :** **Telaio - Sospensioni e sterzo**  
**SOTTOGRUPPO:** **Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Parafango posteriore**

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10 10bis	37060 ★ 36841	Parafango posteriore Tappo per foro portabagaglio Anello gomma sul parafango per passaggio filo fanalino posteriore	1 2	
11	24625	Carterino copricatena	1	
12	37057	Dado per bulloni fissaggio carterino copricatena partite anteriore e per bulloni fissaggio parafango posteriore al telaio	4	
13	DN 6	Rosetta elastica per bullone fissaggio carterino copricatena parte anteriore e per bulloni fissaggio parafango posteriore al telaio	3	
14	RE 6	Bullone fissaggio carterino copricatena parte anteriore e per bulloni fissaggio parafango posteriore al telaio	3	
15	T 136	Rosetta per bullone fissaggio carterino parte posteriore Bullone fissaggio braccio attacco carterino parte posteriore Braccio per attacco carterino capricatena parte posteriore	1 1 1	
16	24186 A	Forcellone oscillante	1	
17	38440	Dado per perno forcellone oscillante - lato sinistro	1	
18	37059	Perno per forcellone oscillante	1	
19	37040	Ingrassatore sul perno del forcellone oscillante	1	
20	T 2075 bis	Controdado per perno del forcellone oscillante	1	
21	36279	Dado per perno forcellone oscillante	1	
22	T 0238	Snodo porta piattello appoggio molla	1	
23	36282	Vite registro molle sospensione posteriore	2	
24	36281	Dado per vite registro molle sospensione posteriore	2	
25	36147	Molla per sospensione posteriore	2	
26	36146	Plaletto per appoggio molle sospensione	4	
27	10028 ter	Galletto di regolaggio ammortizzatori posteriori	2	
28	36283	Rosetta con tacche per ammortizzatori posteriori	6	
29	36148	Molla a stella piccola per ammortizzatori posteriori	2	
30	T 14095	Bullone centrale per ammortizzatori posteriori	2	
31	T 5312	Disco grande per ammortizzatori posteriori	4	
32	T 5307	Braccio doppio per ammortizzatori posteriori	2	
33	36825	Dado con tacche per perni fissaggio ammortizzatori posteriori	4	
34	T 16504	Molla superiore sui bracci telaio per fissaggio bacchette parafango posteriore e ammortizzatori posteriori	1	
35	36821	Disco piccolo per ammortizzatori posteriori	2	
36	T 5304	Dado per fissaggio ammortizzatori posteriori ai bracci telaio e al forcellone oscillante	4	
37	T 5308	Piastra semplice per ammortizzatori	2	
38	36828	Perno inferiore sinistro sul forcellone attacco ammortizzatori	1	
39	T 5311	Perno inferiore destro sul forcellone per attacco ammortizzatori	1	
40	36826	Cuscino per secondo passeggero	1	
41	36824	Dado per bullone fissaggio portabagaglio	4	
42	36831	Bullone fissaggio portabagaglio	4	
43	36829	Portabagaglio	1	
44	◆ 36840	Tappo per foro attacco sella biposto	1	
45	◆ DN 6			
46	◆ 38440			
47	◆ 36947			
48	◆ 37065			

Fornito a richiesta

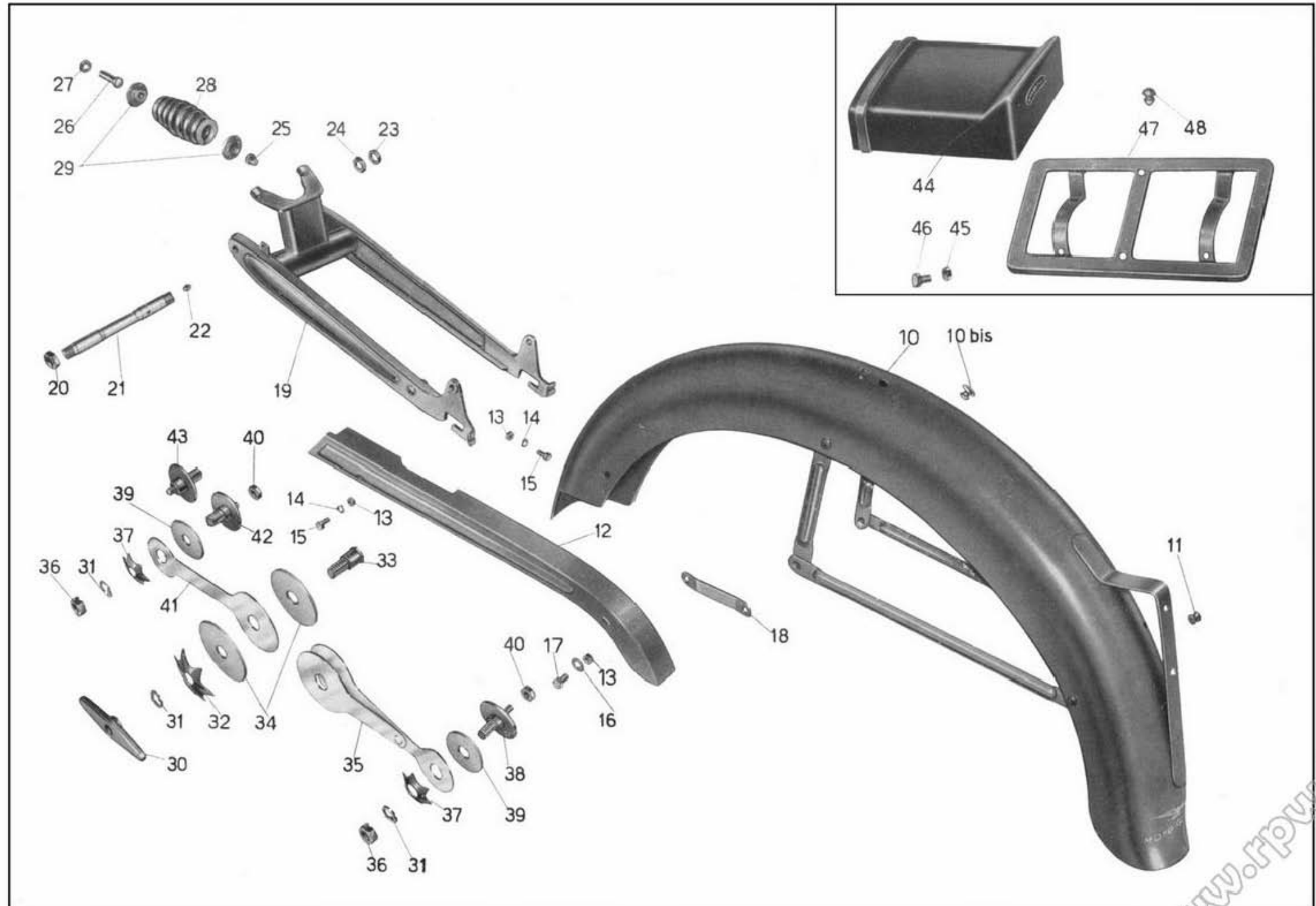


Tavola 7

TAV. 8 COMPLESSO : Motociclo leggero GRUPPO : Telaio - Sospensioni e sterzo  
 SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni SOTTOGRUPPO: Manubrio - Leve di comando - Forcella anteriore - Sospens. ant. - Sterzo

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	★ 36696 ◆ 36940/1	Per tipo Lusso      / <b>Manubrio</b> Per tipo Turismo      / <b>Manubrio</b>	1	
11	36941	<b>Morsetto</b> fissaggio manubrio	2	
12	DN 8	<b>Dado</b> per bullone fissaggio manubrio e fissaggio bracci forcella al traverso	4	
13	T 64 bis	<b>Rosetta</b> per bulloni fissaggio manubrio e fissaggio bracci forcella al traverso	6	
14	T 327 ter	<b>Bullone</b> fissaggio manubrio	2	
15	36963	<b>Manopola</b> gomma destra	1	
16	36697	<b>Impugnatura</b> comando gas	1	
17	T 8550 bis	<b>Dado</b> per bullone fissaggio leva	2	
18	T 2678	<b>Bullone</b> fissaggio leva freno anteriore e frizione al manubrio	2	
19	T 2677	<b>Leva</b> comando freno anteriore e frizione	2	
20	T 2679 bis	<b>Copiglia</b> per bussole attacco cavi	2	
21	T 2679	<b>Bussola</b> per attacco cavi	2	
22	T 2685/1	<b>Manopola</b> gomma sinistra	1	
23	T 36922/36929	<b>Forcella</b> anteriore completa (comprende i pezzi: 12 - 14 - 24 - 25 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 48)	1	
24	36926/2	<b>Feltro</b> per protezione sul corpo forcella	4	
25	T 0238	<b>Ingrassatore</b> sul corpo forcella	4	
26	36939	<b>Dado</b> serraggio cannotto sterzo	1	
27	25295 bis	<b>Rosetta</b> per dado serraggio sterzo	1	
28	36938	<b>Dado</b> registro sterzo	1	
29	36937	<b>Cannotto</b> dello sterzo	1	
30	T 71 bis	<b>Dado</b> per bulloni di unione piastra centrale	2	
31	M 5138 ter	<b>Rosetta</b> per bulloni di unione piastra centrale	2	
32	36937/3	<b>Bullone</b> di unione piastra centrale	2	
33	36197	<b>Calotta</b> regolabile sul cannotto dello sterzo	1	
34	T 219	<b>Sfera</b> per calotte	38	
35	36191	<b>Calotta</b> superiore sulla pipa dello sterzo	1	
36	36190	<b>Calotta</b> inferiore sulla pipa dello sterzo	1	
37	36196	<b>Calotta</b> sul cannotto dello sterzo	1	
38	36936 bis	<b>Ghiera</b> sul tirante di regolaggio molla forcella	1	
39	36933	<b>Tirante</b> per molla forcella	1	
40	36935	<b>Molla</b> per forcella anteriore	1	
41	36934	<b>Tamponcino</b> fermo ritorno forcella	1	
42	36932	<b>Traverso</b> di unione bracci forcella	1	
43	36929/36931/3 A	<b>Braccio</b> destro per forcella completo di cappello e bulloni	1	
44	36930/36931/3 A	<b>Braccio</b> sinistro per forcella anteriore completo di cappello e bulloni	1	
45	36931/4	<b>Bullone</b> fissaggio ruota alla forcella	4	
46	RE 7	<b>Rosetta</b> elastica per bullone fissaggio ruota alla forcella	4	
47	36931/3 A	<b>Cappello</b> per bracci forcella	2	
48	36922	<b>Corpo</b> forcella completo	1	

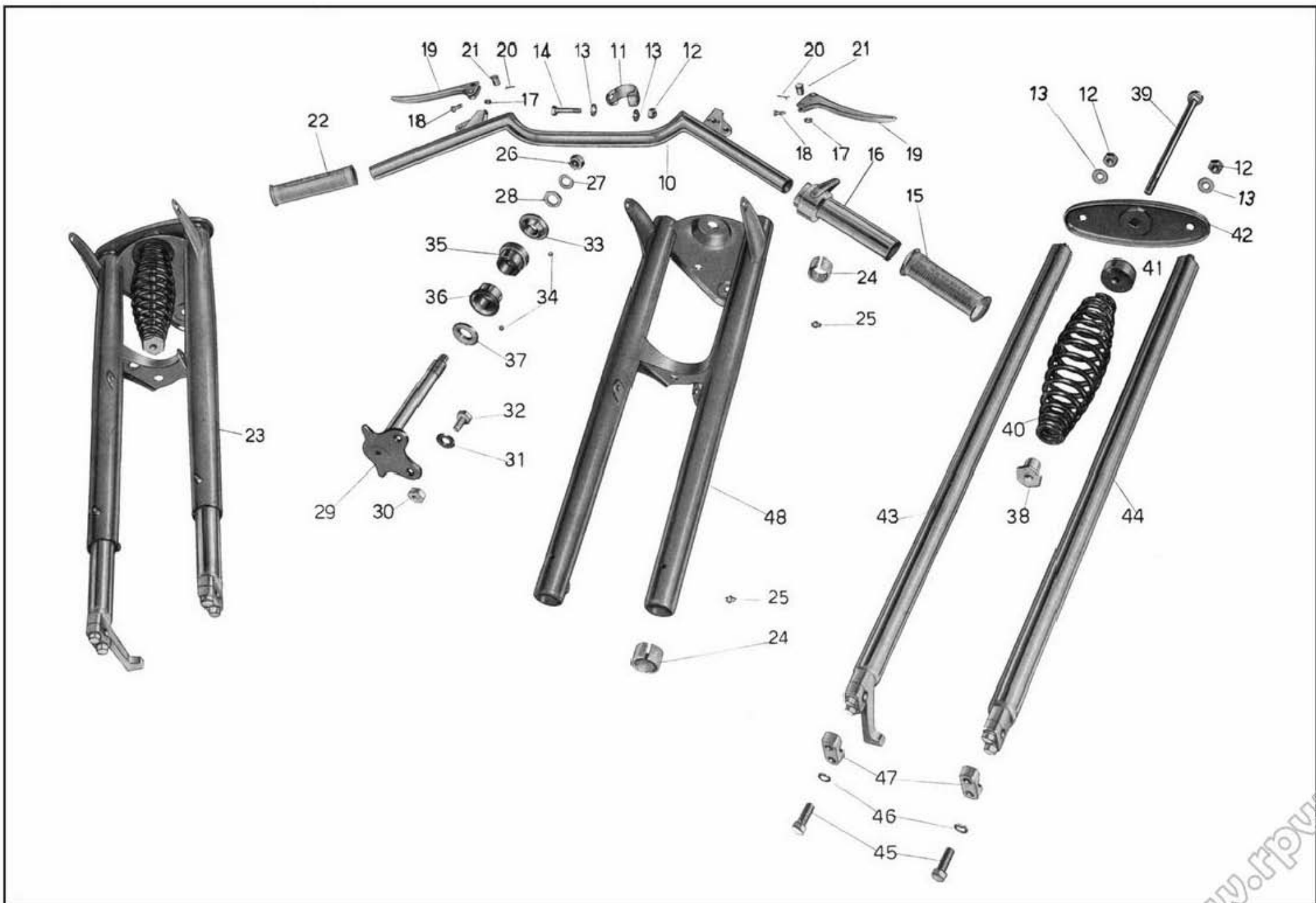


Tavola 8

TAV. 9

**COMPLESSO : Motociclo leggero**  
**SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni**

**GRUPPO : Ruote**  
**SOTTOGRUPPO: Ruota anteriore - Freno anteriore e comando**

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36971	Ruota anteriore completa (comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35)	1	
11	36875	Cerchio per ruota anteriore	1	
12	36919/36919/1	Raggio per ruota anteriore completo di nippello	36	
13	36952/4	Controdado per perno ruota anteriore	3	
14	36976	Disco porta ceppi freno anteriore	1	
15	DN 6	Dado fissaggio leva freno sulla camma e per vite tendifilo freno anteriore	2	
16	T 5087	Rosetta per dado fissaggio leva freno sulla camma	1	6 MA
17	36956	Leva sulla camma per freno anteriore	1	
18	36978	Camma per ceppi freno anteriore	1	
19	36954	Ceppo freno anteriore completo di suole pernini e piastrine	2	
20	36954/3	Ribattino fissaggio suole ai ceppi	8	
21	36954/2	Suola per ceppi freno anteriore	2	
22	36954/4	Piastrina appoggio camma sui ceppi	2	
23	24480 bis	Pernino sui ceppi freno anteriore per attacco molla	2	
24	24532	Molla per ceppi freno anteriore	1	
25	36953/2	Copiglia per perno ceppi freno	1	
26	36953/3	Rosetta per perno ceppi freno anteriore	1	
27	36952/2	Scodellino porta feltro per mozzo anteriore	2	
28	36952/1	Anello filtro per mozzo anteriore	2	
29	36952	Anello premistoppa per mozzo anteriore	2	
30	36975	Cono per mozzo anteriore	2	
31	T 220	Sfera per calotte mozzo ruota anteriore	20	1/4" (6,35)
32	36951/2	Calotta per mozzo ruota anteriore	2	
33	36974	Perno per mozzo ruota anteriore	1	
34	36952/5	Scodellino sul lato sinistro di protezione per mozzo	1	
35	36972	Corpo mozzo ruota anteriore	1	
36	36958	Trasmissione comando freno anteriore completa	1	
37	T 9362	Capocorda per trasmissione comando freno anteriore lato mozzo	1	
38	36957	Vite tendifilo per trasmissione comando freno anteriore	1	
39	T 235	Copriguaina per trasmissione comando freno anteriore	2	
40	T 2680	Capocorda per trasmissione comando freno anteriore lato manubrio	1	

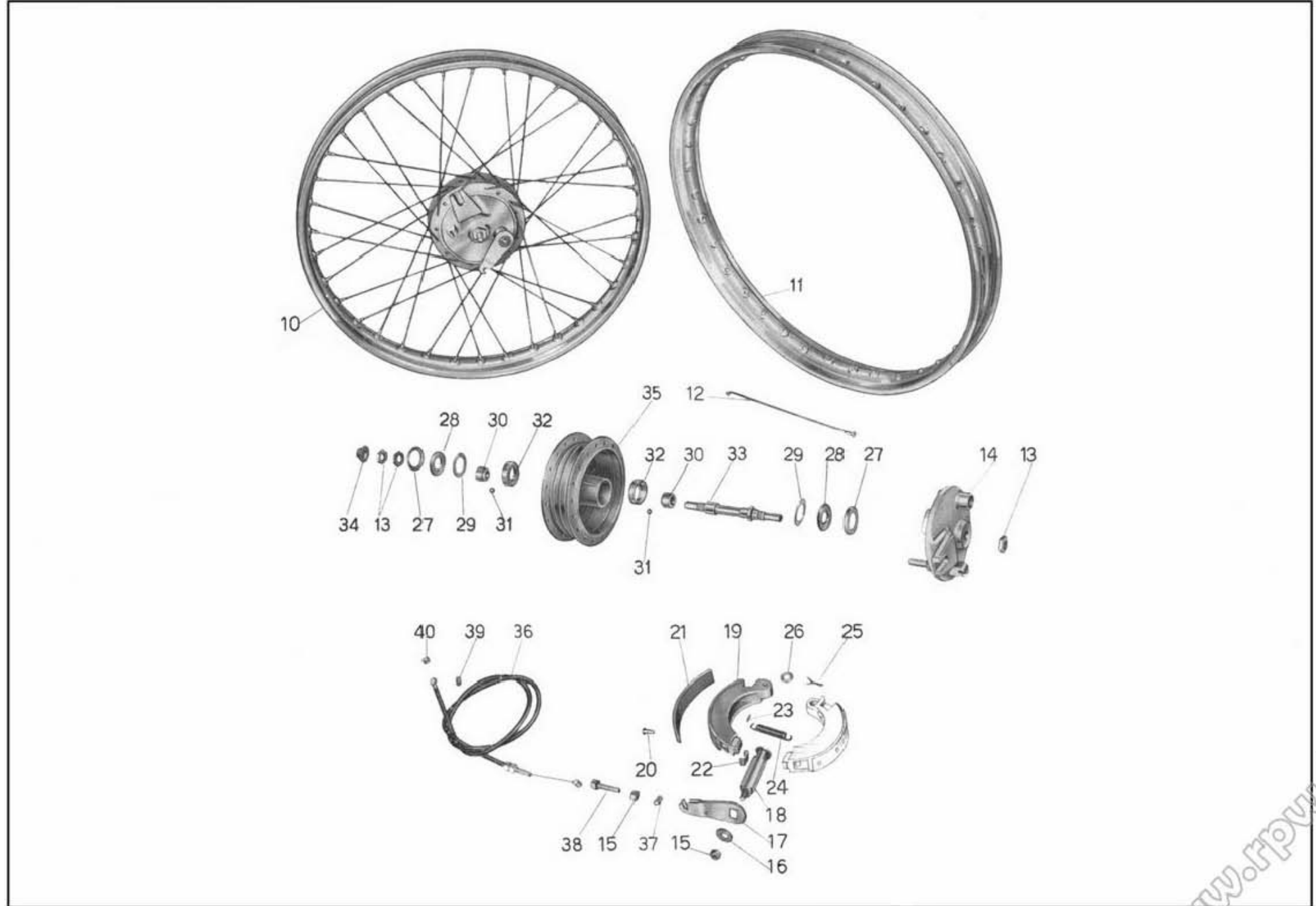


Tavola 9

TAV. 10 COMPLESSO : Motociclo leggero  
 SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni GRUPPO : Ruote  
 SOTTOGRUPPO: Ruota posteriore - Mozzo - Freno posteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	36980	Ruota posteriore completa (comprende i pezzi: 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50) . . . . .	1	
11	36711	Pedale comando freno posteriore . . . . .	1	
12	25421	Copiglia per perno tenuta pedale comando freno posteriore . . . . .	1	
13	M 8522	Rosetta tenuta pedale comando freno posteriore . . . . .	1	
14	36715	Molla per ritorno pedale freno posteriore . . . . .	1	
15	M 160 bis	Copiglia per tirante freno posteriore . . . . .	1	
16	M 136 bis	Rosetta per tirante freno posteriore . . . . .	1	
17	36184	Tirante per freno posteriore . . . . .	1	
18	24510	Dado di registro freno posteriore . . . . .	1	
19	36186	Rullo per leva freno posteriore . . . . .	1	
20	36967/1	Dado per perno ruota posteriore . . . . .	2	
21	36376	Tendicatena . . . . .	2	
22	T 8091	Dado per tendicatena . . . . .	2	
23	36952/4	Controdado per perno ruota posteriore . . . . .	2	
24	36983	Disco porta ceppi mozzo posteriore . . . . .	1	
25	DN 6	Dado fissaggio leva freno sulla camma . . . . .	1	
26	T 5087	Rosetta per leva del freno sulla camma . . . . .	1	
27	36970	Leva sulla camma comando freno posteriore . . . . .	1	
28	36984	Camma per ceppi freno posteriore . . . . .	1	
29	36953/2	Copiglia per perno porta ceppi freno posteriore . . . . .	1	
30	36953/3	Rosetta per perno porta ceppi freno posteriore . . . . .	1	
31	36954	Ceppo freno posteriore completo di suole piastrine e pernini . . . . .	2	
32	36954/3	Ribattino fissaggio suole ai ceppi . . . . .	8	
33	36954/2	Suola per ceppi freno posteriore . . . . .	2	
34	24480 bis	Pernino sui ceppi freno posteriore per attacco molla . . . . .	2	
35	36954/4	Piastrina appoggio camma sui ceppi freno posteriore . . . . .	2	
36	24532	Molla per ceppi freno posteriore . . . . .	1	
37	36952/2	Scodellino porta feltro per mozzo . . . . .	2	
38	36952/1	Anello filtro per mozzo ruota posteriore . . . . .	2	
39	36952	Anello premistoppa per mozzo ruota posteriore . . . . .	2	
40	36975	Cono per mozzo ruota posteriore . . . . .	2	
41	T 220	Sfera per calotte mozzo ruota posteriore . . . . .	20	1/4" (6,35)
42	36951/2	Calotta per mozzo ruota posteriore . . . . .	2	
43	36982	Perno per mozzo ruota posteriore . . . . .	1	
44	36968/2	Bullone fissaggio ingranaggio catena al mozzo ruota posteriore . . . . .	6	
45	36968/1	Piastrina bloccaggio bulloni fissaggio ingranaggio catena . . . . .	3	
46	36968	Ingranaggio catena per ruota posteriore . . . . .	1	
47	36981	Corpo mozzo per ruota posteriore . . . . .	1	48 denti
48	36875	Cerchio per ruota posteriore . . . . .	1	
49	36920/2156 ter	Raggio lungo per ruota posteriore completo di nipplo . . . . .	18	
50	36920/1/2156 ter	Raggio lato ingranaggio per ruota posteriore completo di nipplo . . . . .	18	
51	36879	Catena completa di maglia di congiunzione . . . . .	1	
52	36427	Maglia di congiunzione . . . . .	1	
53	36426	Molletta per maglia di congiunzione . . . . .	1	

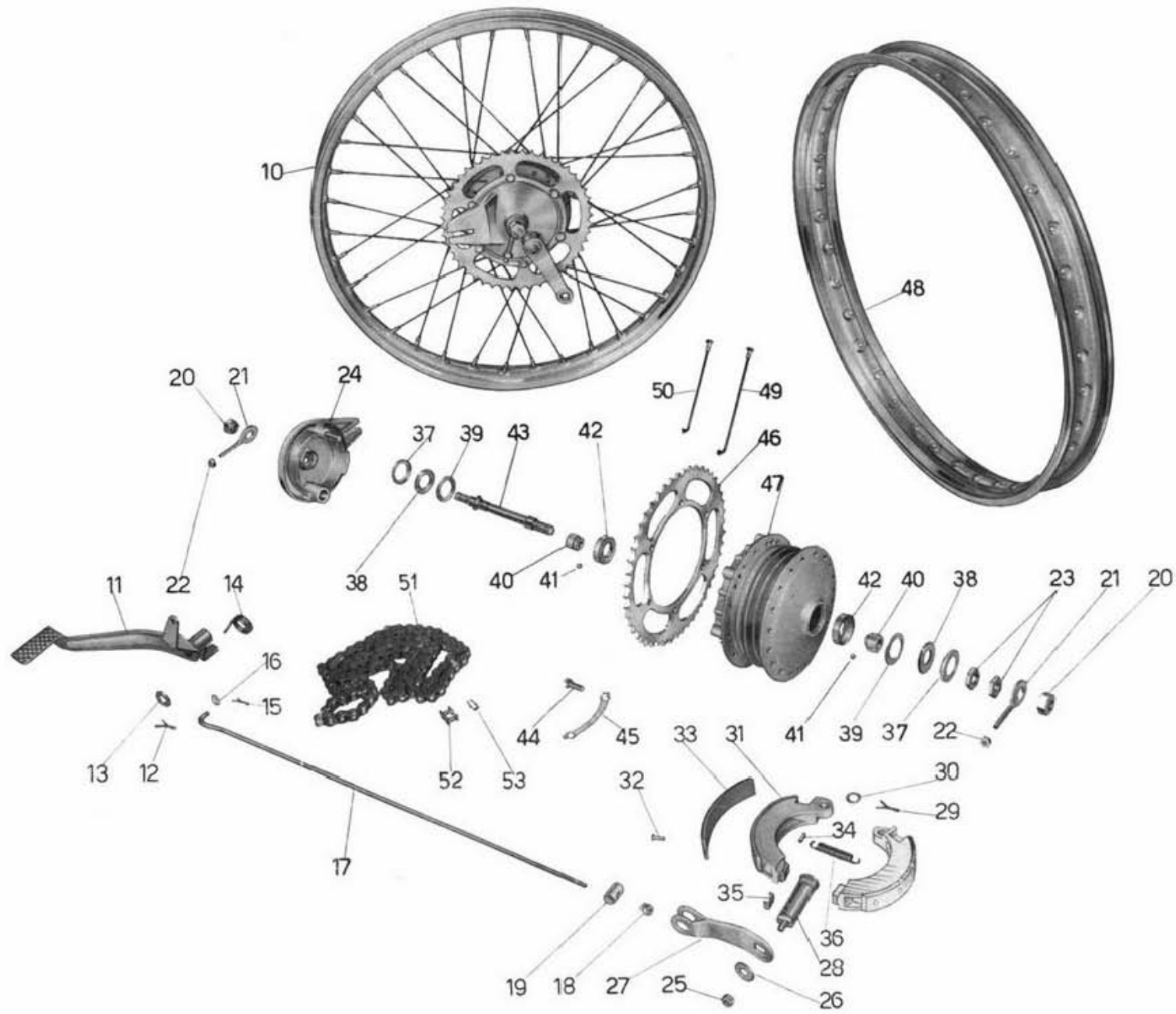


Tavola 10

TAV. 11 COMPLESSO : Motociclo leggero GRUPPO : Accensione - Illuminazione ed accessori  
SOTTOCOMPLESSO: Impianto elettrico SOTTOGRUPPO: Volano magnete - Faro - Fanalino - Tromba elettrica - Candela

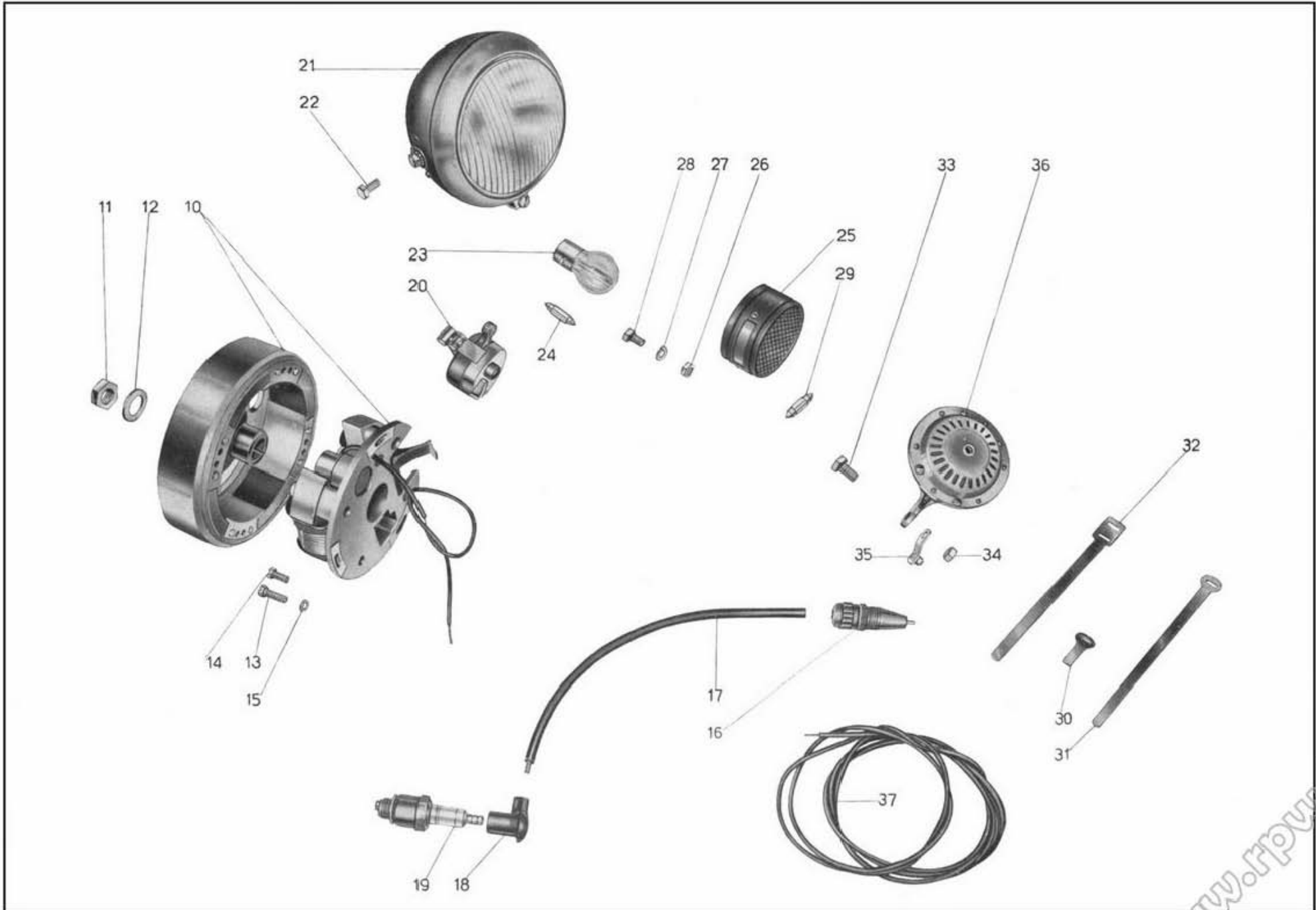


Tavola 11

TAV. 12

COMPLESSO : Dotazione  
SOTTOCOMPLESSO: AttrezziGRUPPO : Comuni e speciali  
SOTTOGRUPPO: Dotazione individuale normale ed a richiesta

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	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 da mm. 21-22	1	
13	36469	<b>Chiave</b> piatta da mm. 9 -11 - 14 - 18	1	
14	TA 198	<b>Pompa</b> per pneumatici	1	
15	T 16628	<b>Leva</b> coperture	3	
16		<b>Libretto</b> istruzioni		
17	36479	<b>Estrattore</b> volano magnete	1	
18	36463	<b>Estrattore</b> pignone elastico motore	1	
19	36475	<b>Estrattore</b> disco frizione	1	
20	36482	<b>Leva</b> per montaggio e smontaggio chiavella della frizione	1	
21	36487	<b>Chiave</b> a tubo da mm. 22 per smontaggio dado sull'albero motore lato volano magnete	1	
22	36488	<b>Chiave</b> a tubo per ghiera fissaggio pignone catena	1	
23	36488 ter	<b>Chiave</b> piatta da mm. 22 per smontaggio bussola supporto ingranaggio libero avviamento	1	
24	36460	<b>Estrattore</b> per calotte dei mozzi ruote ant. e post.	1	
25	36462	<b>Estrattore</b> del perno per albero a gomito	1	
26	36461	<b>Morsetto</b> per bloccaggio volano motore	1	
27	36459	<b>Attrezzo</b> di pressatura cilindri elastici nel pignone motore	1	
28	36462 bis	<b>Distanziatore</b> per montaggio albero a gomito	1	

Forniti solo a richiesta

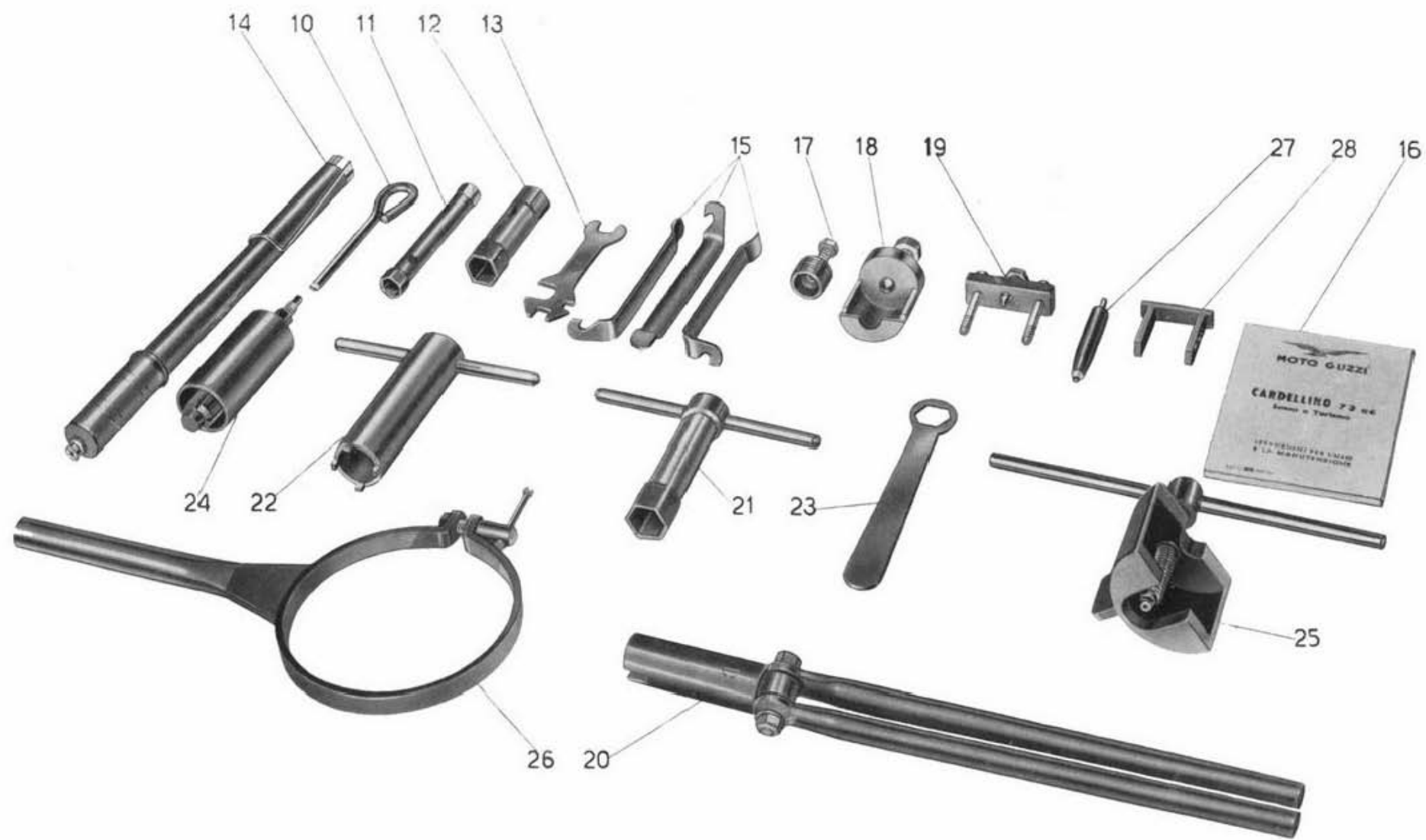


Tavola 12

TIPOGRAFIA " BERETTA ..  
LECCO - VIA PREVIATI 33  
2200 COPIE - AGOSTO 1958

