



**MOTO GUZZI**

**MOTOCICLO TIPO G. T. V.**

**CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO**

462  
540  
1002

EXHIBIT

www.gov.uk

# CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

Formato UNI A 4 (210 x 297)

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





**"MOTO GUZZI,"**

SOCIETÀ PER AZIONI

Stabilimento ed Amministr.: **MANDELLO DEL LARIO** (Como)  
Telef. 18/59/78/85 - 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. 91-296 / 91-421  
Magazzino Ricambi: **MILANO** - Via Biondi, 17 - Tel. 981-997

**MOTOCICLO TIPO G. T. V.**

**CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO**

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

## CARATTERISTICHE TECNICHE DEL MOTOCICLO G. T. V.

**MOTORE:** ciclo a 4 tempi con valvole in testa.  
**NUMERO CILINDRI:** 1 orizzontale.  
**ALESAGGIO:** mm. 88.  
**CORSA:** mm. 82.  
**CILINDRATA:** 500 cc.  
**COMANDO VALVOLE:** ad aste e bilancieri.  
**RAPPORTO DI COMPRESSIONE:** 1 : 5,5.  
**POTENZA EFFETTIVA:** HP 19,8 a 4300 giri.  
**CAMBIO:** a 4 velocità.  
**RAPPORTI CAMBIO:** I<sup>a</sup> 1 : 2,30 - II<sup>a</sup> 1 : 1,73 - III<sup>a</sup> 1 : 1,32 - IV<sup>a</sup> 1 : 1.  
**COMANDO CAMBIO:** con leva a pedale posta a destra del carter motore.  
**RAFFREDDAMENTO:** ad aria.  
**LUBRIFICAZIONE:** forzata.  
**ALIMENTAZIONE:** a benzina.  
**CAPACITA' SERBATOIO BENZINA:** litri 13,5 con riserva intercomunicante di litri 1,5 circa.  
**CAPACITA' SERBATOIO OLIO:** litri 4.

**CONSUMO BENZINA:** un litro ogni 20 Km. circa.  
**AUTONOMIA:** km. 270 circa.  
**TRASMISSIONE:** con catena a rulli.  
**ACCENSIONE:** a magnete.  
**AVVIAMENTO:** a pedale.  
**FRIZIONE:** con dischi metallici a secco.  
**TELAIO:** a sospensione elastica posteriore mediante forcellone oscillante con molle a spirale racchiuse in apposite custodie sotto il gruppo motore ed ammortizzatori idraulici.  
**FORCELLA:** Telescopica con ammortizzatori idraulici.  
**RUOTE:** anteriore e posteriore a raggi con cerchi 19 x 2,5.  
**GOMME:** anteriore e posteriore 3,50 x 19.  
**FRENI:** ad espansione; sulla ruota anteriore comandato a mano, sulla ruota posteriore comandato a pedale.  
**PASSO:** mt. 1,475 circa.  
**VELOCITA':** km. 120 all'ora circa.  
**IMPIANTO ELETTRICO:** dinamo - batteria - faro anteriore - fanalino posteriore - tromba elettrica.

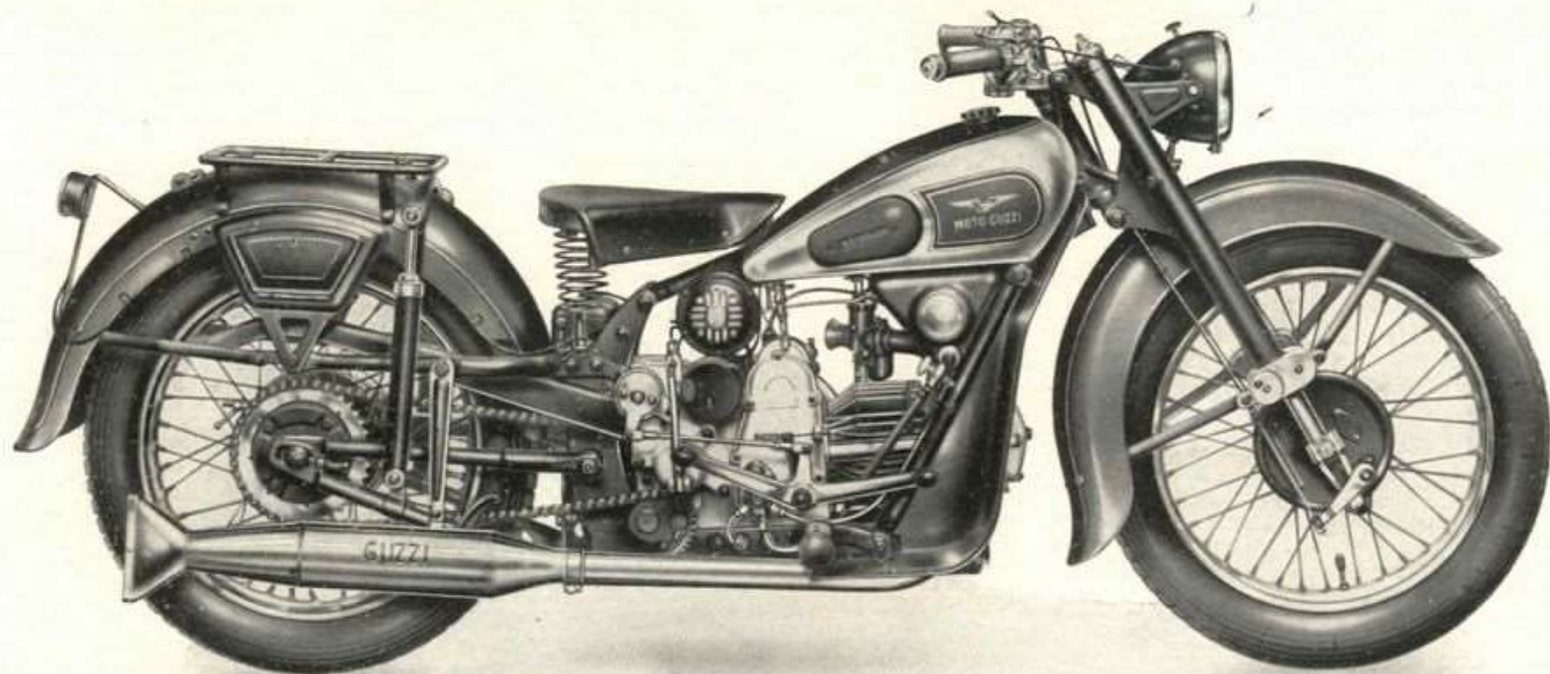


Fig. 1 - Motociclo G. T. V. - Lato distribuzione

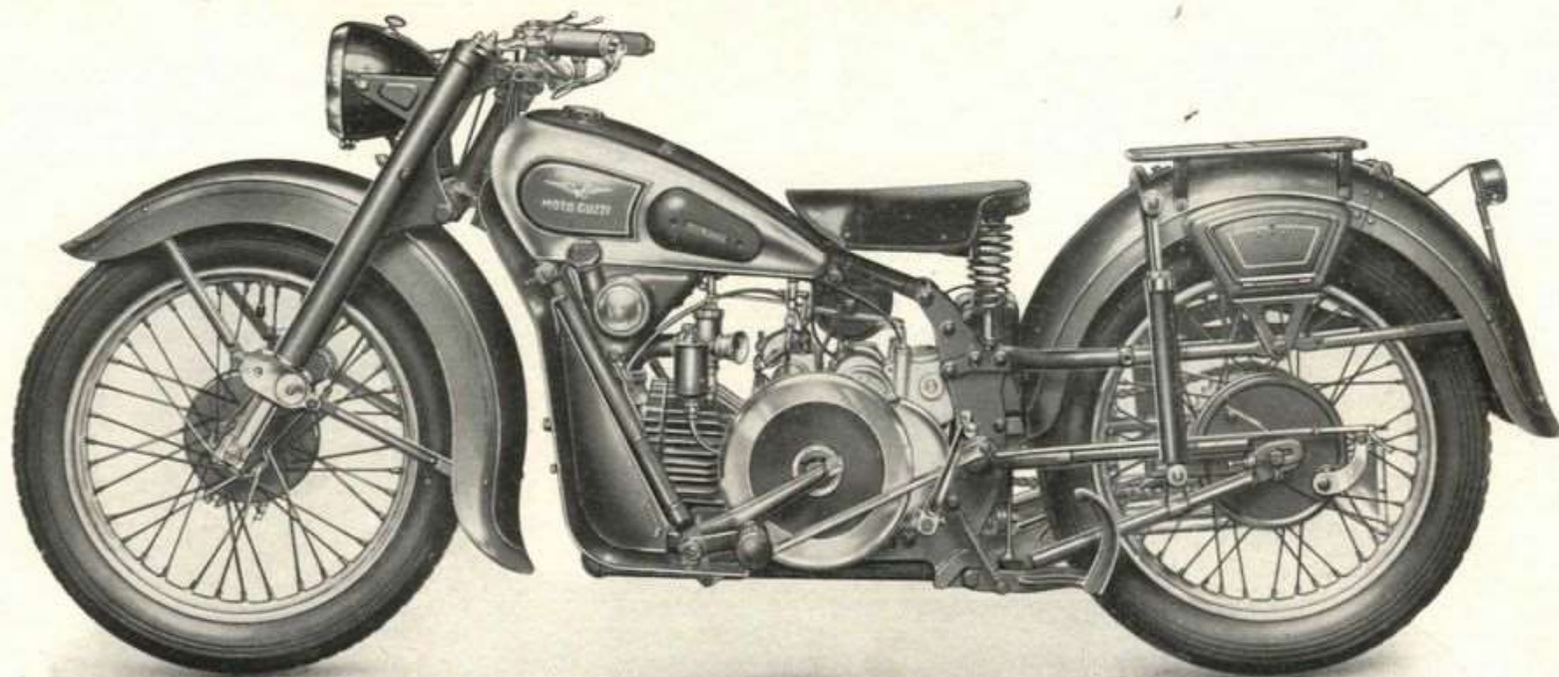


Fig. 2 - Motociclo **G. T. V.** - Lato volante .

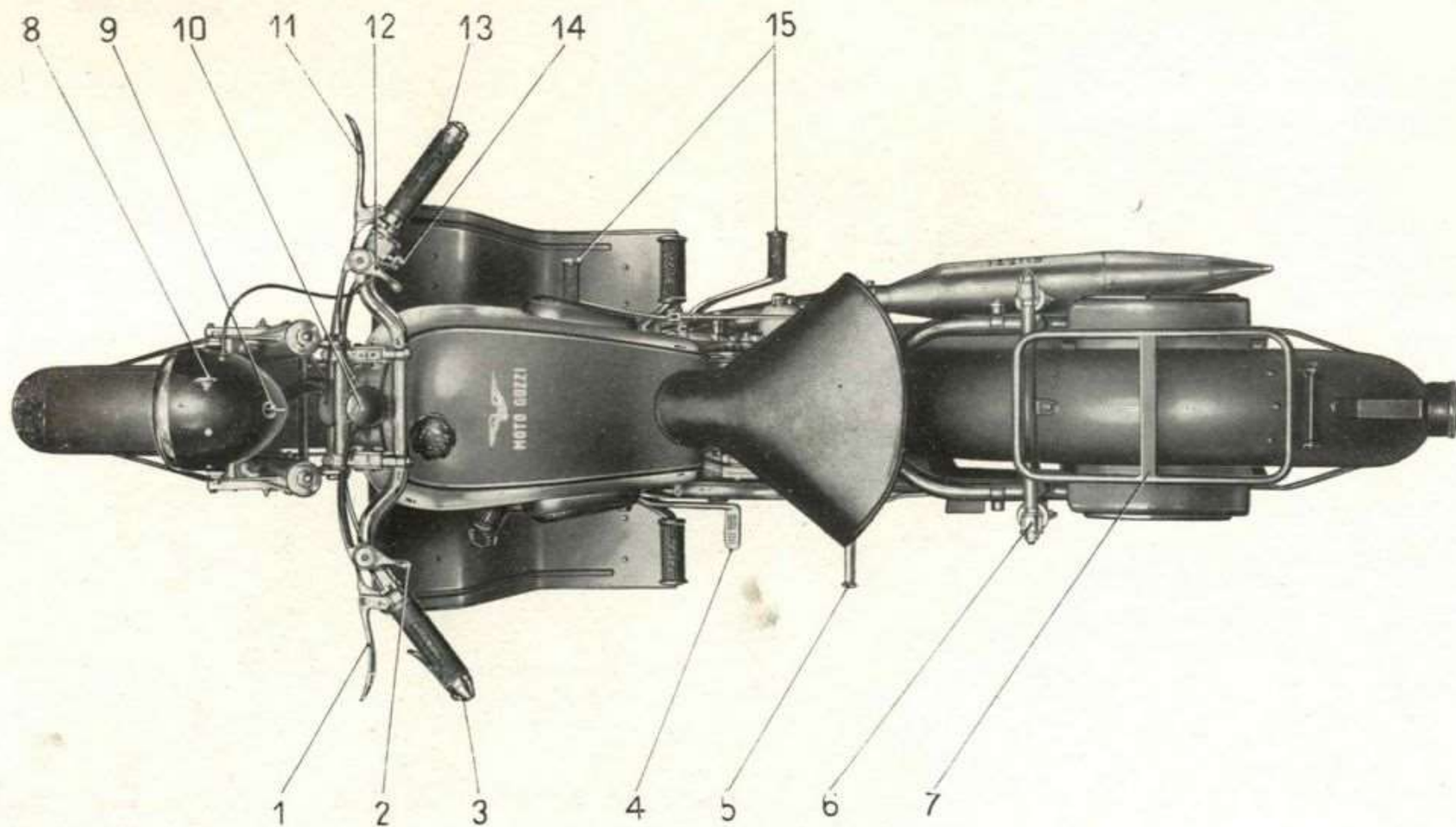


Fig. 3 - Motociclo **G. T. V.** - Comandi ed accessori

- 1 - Leva comando frizione.
- 2 - Leva comando anticipo. Tirando ritarda.
- 3 - Leva comando alzavalvola.
- 4 - Pedale comando freno posteriore.
- 5 - Pedale avviamento.
- 6 - Ammortizzatore idraulico.
- 7 - Porta bagaglio.
- 8 - Chiave per impianto elettrico.

- 9 - Interruttore luce minima e massima.
- 10 - Pomolo comando frenasterzo.
- 11 - Leva comando freno anteriore.
- 12 - Leva comando aria.
- 13 - Manopola comando gas.
- 14 - Pulsante tromba elettrica e comando per luce antiabbagliante.
- 15 - Leva comando cambio.

## Motociclo G. T. V. - Motore

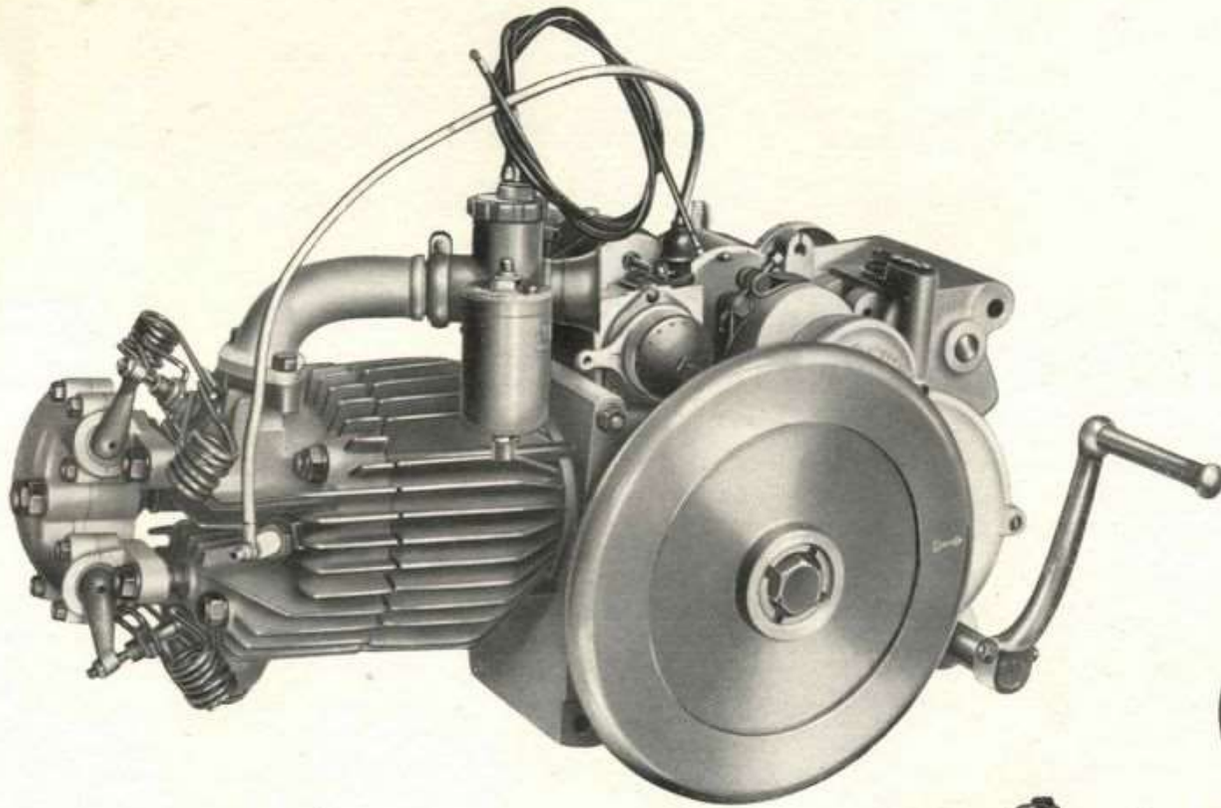


Fig. 4 - Lato volano

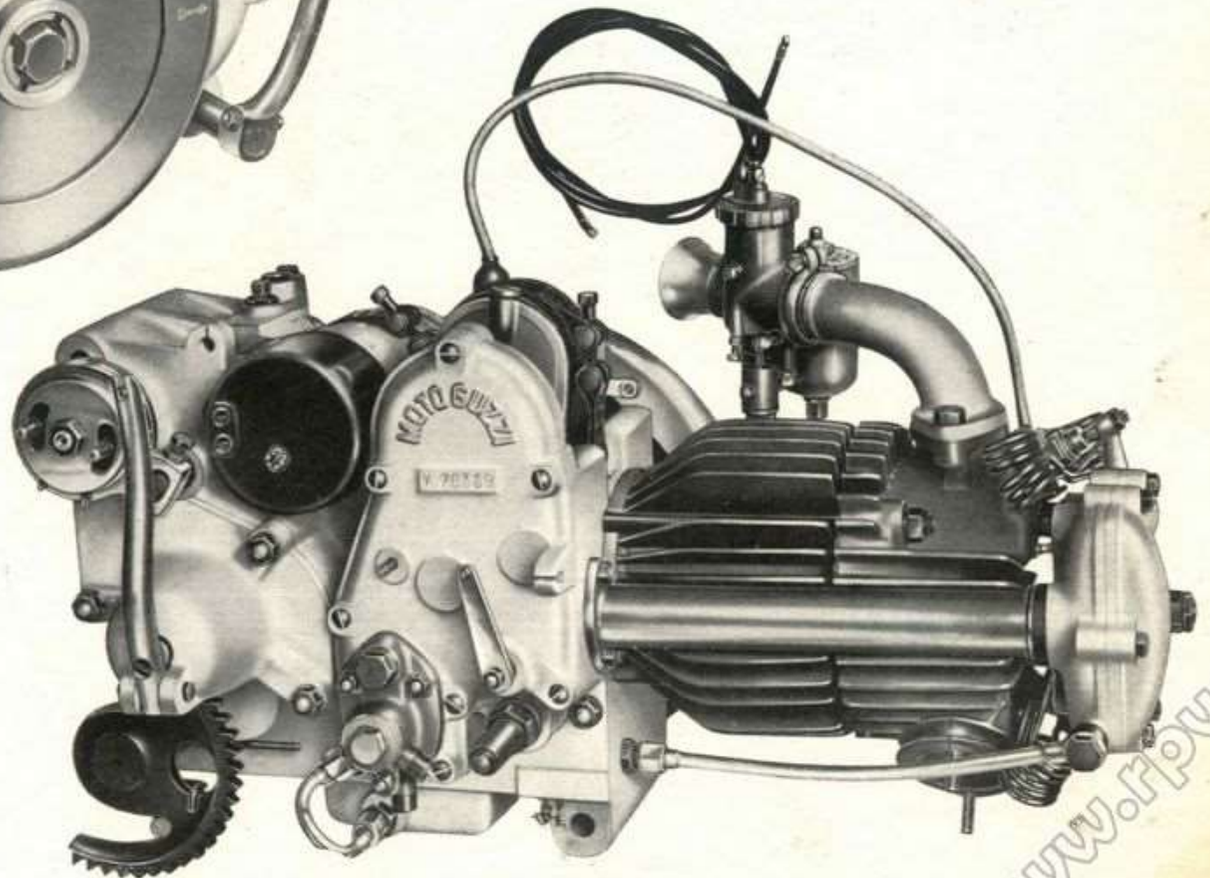


Fig. 5 - Lato distribuzione

## 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

**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	SOTTO-COMPLESSI	GRUPPI	SOTTOGRUPPI	TAVOLE
Motociclo	Motore	Organi principali	Cilindro - Testa - Scatola bilancieri - Valvole . . . . .	1
			Basamento . . . . .	2
			Albero a gomito - Biella - Pistone - Volano e coperchio lato volano . . . . .	3
			Distribuzione . . . . .	4
			Coperchio lato distribuzione - Leve alzavalvola . . . . .	5
		Alimentazione e scarico	Serbatoio benzina - Tubazioni - Carburatore - Tubo scarico e silenziatore . . . . .	6
		Lubrificazione	Serbatoio olio - Tubazioni - Pompa olio . . . . .	7
	Trasmissione	Innesto	Innesto a frizione . . . . .	8
		Avviamento	Avviamento motore - Comando frizione . . . . .	9
		Cambio	Ingranaggi - Alberi e comando del cambio . . . . .	10
	Telaio Ruote Freni	Telaio	Telaio anteriore - Sopperto a squadra - Parafango anteriore - Sella - Cavalletto - Pedane . . . . .	11
			Parafango e bracci posteriori - Ammortizzatori - Portapacchi - Cassette porta utensili . . . . .	12
		Sospensioni e sterzo	Forcella anteriore - Sospensione elastica anteriore - Sterzo . . . . .	13
			Manubrio e leve di comando . . . . .	14
			Forcellone oscillante - Sospensione elastica posteriore . . . . .	15
Ruote	Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando . . . . .	16		
	Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando . . . . .	17		
Impianto elettrico	Accensione	Magnete - Comando - Candela . . . . .	18	
	Generatore illuminazione ed accessori	Dinamo - Batteria - Faro - Fanalino - Tromba elettrica . . . . .	19	
Dotazione	Attrezzi ed accessori	Comuni e di manutenzione	Dotazione individuale normale ed a richiesta . . . . .	20
Motociclo	Telaio ruote freni	Telaio	<b>VARIANTI G. T. V. BIPOSTO</b>	
			Parafango post. - Sella post. - Pedali appoggiapiedi post. - Cassette porta ferri - Pignone catena . . . . .	21
Dotazione	Attrezzi ed accessori	Comuni e di manutenzione	Dotazione per G. T. V. biposto (Militare) . . . . .	22



TAVOLE PEZZI RICAMBIO

## Tavola 1

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Organi principali  
**Sottogruppo** : Cilindro - Testa - Scatola bilancieri - Valvole

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 30002	<b>Cilindro</b> motore	1	
11		<b>Guarnizione</b> carta fra cilindro e basamento	1	
12	M 8002 bis	<b>Guarnizione</b> rame amianto fra testa e cilindro	1	
13	M 8251/8262	<b>Testa</b> cilindro completa (Comprende i pezzi : 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59)	1	
14	M D M 225 T 1	<b>Candela</b> con guarnizione	1	
15	T 7 1 bis	<b>Dado</b> per prigionieri laterali	2	10 UNI 207
16	T 209 B	<b>Rosetta</b> per prigionieri laterali	2	10,25 x 19 x 2
17	M 8018 bis	<b>Controdado</b> per prigioniero centrale	1	12 x 1,25 M
18	T 2075 bis	<b>Dado</b> per prigioniero centrale	1	12 x 1,25 M
19	M 8018 ter	<b>Rosetta</b> per prigioniero centrale	1	12,5 x 22 x 1,5
20	M 8258/8274	<b>Scatola</b> porta bilancieri completa (Comprende i pezzi : 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 41)	1	
21	M 8269	<b>Spessore</b> per prigioniero centrale	1	
22	M 8270	<b>Spessore</b> per prigionieri laterali	2	
23	D N 7	<b>Dado</b> per prigionieri scatola bilancieri e per prigionieri tubo copriastine	9	7 UNI 207
24	M 2035	<b>Rosetta</b> per prigionieri scatola porta bilancieri	7	7,5 x 13 x 1
25	M 8259	<b>Coperchio</b> per scatola porta bilancieri	1	
26	M 30041	<b>Boccola</b> corta inferiore per bilanciere aspirazione	1	
27	M 30043	<b>Boccola</b> lunga inferiore per bilanciere scarico	1	
28	M 8275	<b>Bilanciere</b> per valvola scarico	1	
29	M 8274	<b>Bilanciere</b> per valvola aspirazione	1	
30	M 8278	<b>Rosetta</b> per scatola porta bilancieri	2	19,5 x 28,5 x 1
31	M 8278 bis	<b>Guarnizione</b> feltro per scatola porta bilancieri	2	
32	M 8026	<b>Pasticca</b> per bilancieri	2	
33	M 61 bis	<b>Dado</b> per vite registro valvole sui bilancieri	2	7 MA
34	M 2027	<b>Vite</b> per registro valvole sui bilancieri	2	
35	T 150 bis	<b>Bullone</b> fissaggio boccole infer. alla scatola bilancieri	2	7 MA x 24
36	M 149 ter	<b>Rosetta</b> per bullone fissaggio boccole inferiori alla scatola bilancieri	2	7,5 x 13 x 1,8
37	M 30040	<b>Boccola</b> corta superiore per bilanciere aspirazione	1	
38	M 30042	<b>Boccola</b> lunga superiore per bilanciere scarico	1	
39	M 8258/2034	<b>Corpo</b> della scatola porta bilanc. completa di prigionieri	1	
40	M 2034	<b>Prigioniero</b> sulla scatola porta bilancieri	7	7 MA x 34
41	M 8258/8259	<b>Scatola</b> porta bilancieri (Comprende i pezzi: 23 - 24 - 25 - 39)	1	
42	T A 182	<b>Bullone</b> cavo per attacco tubazione alla scatola bilancieri	1	
43	M 8034	<b>Tubazione</b> recupero olio dalla scatola bilancieri	1	
44	T A 180 ter	<b>Guarnizione</b> fibra per bullone cavo	2	
45	M 2113	<b>Raccordo</b> attacco tubazione al basamento	1	
46	M 8292	<b>Tubo</b> copriastine	1	
47	M 2169	<b>Guarnizione</b> gomma per tubo copriastine	1	

(segue)

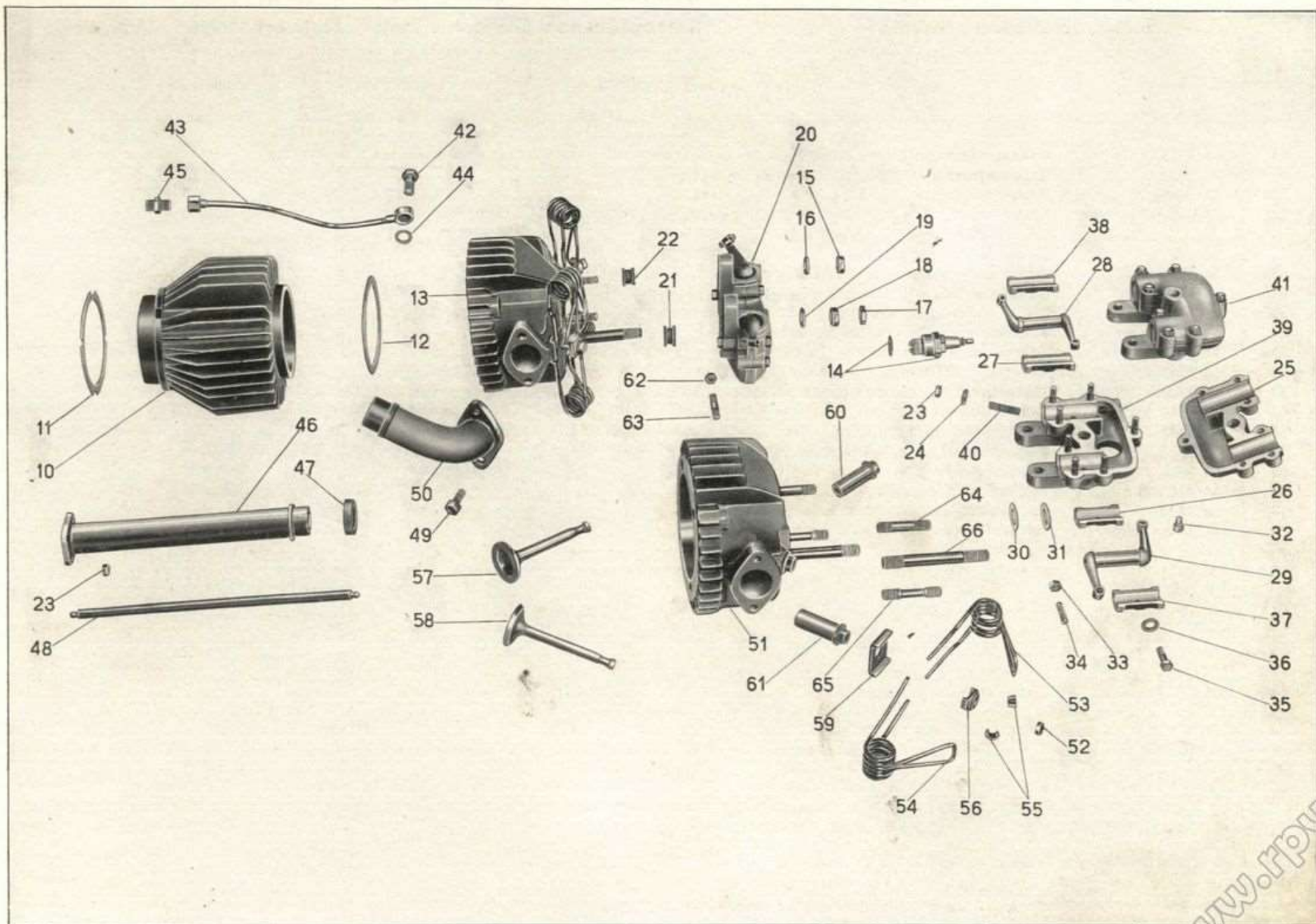


Tavola 1

Tavola 1

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Organi principali  
**Sottogruppo** : Cilindro - Testa - Scatola bilancieri - Valvole

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
48	M 8283	<b>Astina</b> comando bilancieri completa	2	
49	M 2037	<b>Bullone</b> fissaggio pipa aspirazione	2	8 MA x 20
50	M 5758	<b>Pipa</b> aspirazione	1	
51	M 8251/8007	<b>Testa</b> del cilindro con guida valvole e prigionieri (Comprende i pezzi: 60 - 61 - 63 - 64 - 65 - 66)	1	
52	M 8006	<b>Cappelletto</b> per valvole	2	
53	M 2012	<b>Molla</b> per valvole con forcilla interna	2	
54	M 2013	<b>Molla</b> per valvole con forcilla esterna	2	
55	M 8011	<b>Mezzi</b> collarini di tenuta piattello superiore	4	
56	M 8010	<b>Piattello</b> superiore porta molle valvole	2	
57	M 8263	<b>Valvola</b> scarico	1	
58	M 8262	<b>Valvola</b> aspirazione	1	
59	M 8009	<b>Piattello</b> inferiore porta molle valvole	2	
60	M 8264	<b>Guida</b> valvola scarico	1	
61	M 8007	<b>Guida</b> valvola aspirazione	1	
62	M 107 bis	<b>Dado</b> per prigionieri fissaggio tubo scarico	2	7 MA
63	M 107	<b>Prigioniero</b> fissaggio tubo scarico	2	7 MA x 33
64	M 8267	<b>Prigioniero</b> laterale sulla testa	1	10 MA x 56
65	M 8268	<b>Prigioniero</b> laterale con gola sulla testa	1	
66	M 8266	<b>Prigioniero</b> centrale sulla testa	1	12 x 1,25 M x 109,5

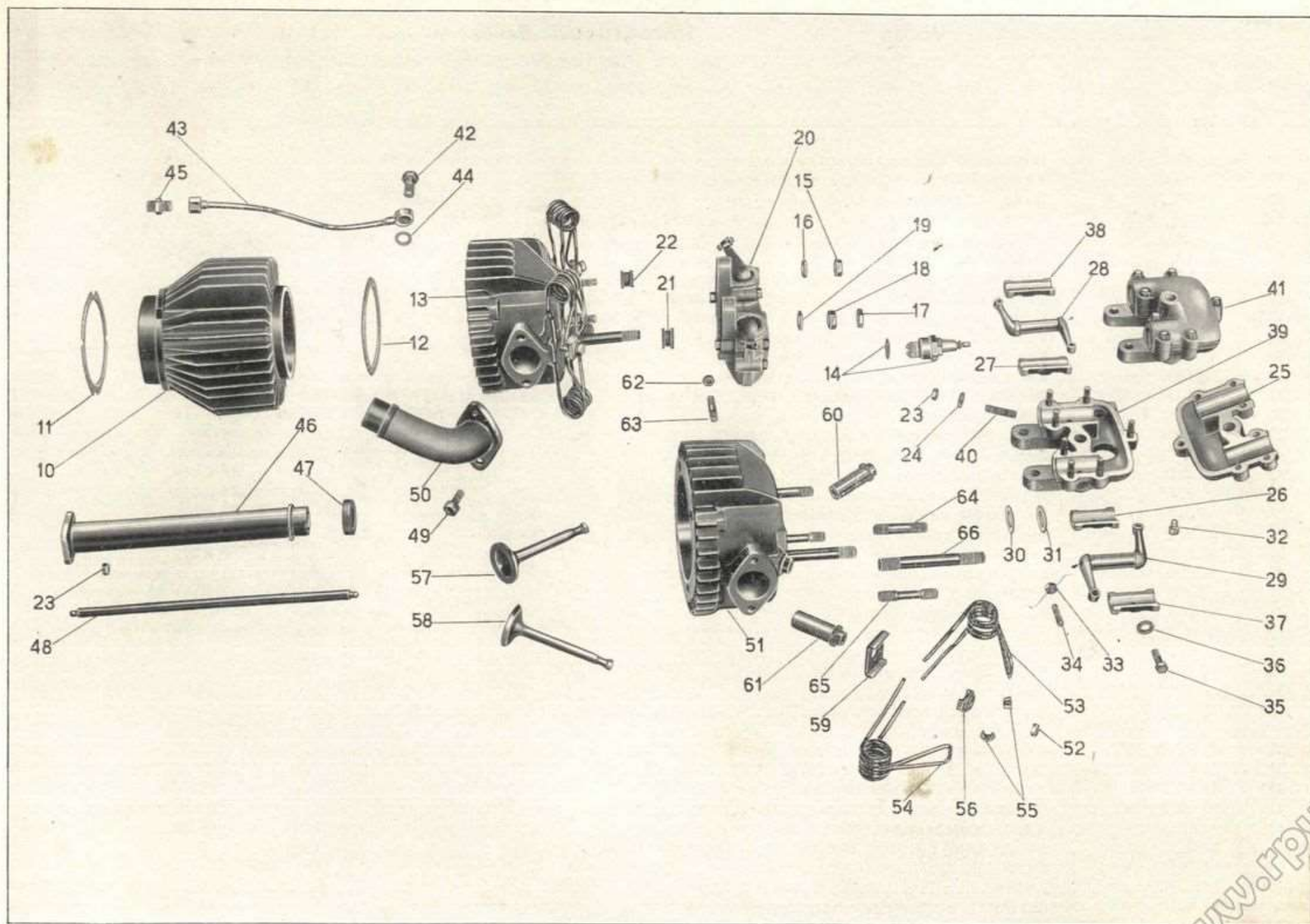


Tavola 1

## Tavola 2

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Organi principali  
**Sottogruppo** : Basamento

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 8041	<b>Basamento</b> lato volano con prigioniero	1	
11	M 8040	<b>Basamento</b> lato distribuzione con anello e prigionieri	1	
12	T 8025 bis	<b>Dado</b> per tirante fissaggio motore e bracci alle piastre, per tirante posteriore fissaggio motore alle piastre porta motore	3	13 x 1,25 M
13	T 8026	<b>Rosetta</b> per tirante fissaggio motore e bracci alle piastre	2	13,5 x 21 x 0,5 ÷ 0,8
14	T 5819	<b>Tirante</b> fissaggio motore e bracci alle piastre	1	13 x 1,25 M x 185
15	T 2011	<b>Dado</b> per tirante anteriore fissaggio motore alle piastre	2	14 MB
16	T 8044	<b>Tirante</b> anteriore fissaggio motore alle piastre	1	14 MB x 155
17	T 8036 bis	<b>Dado</b> a colonnetta sul tirante posteriore per ferma messa in moto	1	
18	T 5511 bis	<b>Rosetta</b> per dado a colonnetta ferma messa in moto	1	13,5 x 22 x 4
19	T 8035 bis	<b>Tirante</b> posteriore fissaggio motore alle piastre porta motore	1	13 x 1,25 M x 160
20	DN 8	<b>Dado</b> per bullone, per tirante e per prigionieri di unione basamento	7	8 MA
21	M 145 ter	<b>Rosetta</b> per bullone per tirante e per prigionieri di unione basamento	7	8,25 x 17 x 1,5
22	M 8183	<b>Bullone</b> serraggio basamento e fissaggio fascetta magnete	1	8 MA x 165
23	DN 6	<b>Dado</b> per bulloni serraggio basamento	3	6 UNI 207
24	M 140	<b>Bullone</b> serraggio basamento parte inferiore	3	6 MA x 17
25	M 8184	<b>Tirante</b> serraggio basamento parte anteriore	1	8 MA x 145
26	M 8548	<b>Prigioniero</b> sul basamento fissaggio fascette dinamo e magnete	1	8 MA x 134
27	M 8190	<b>Prigioniero</b> lungo sul basamento lato volano fissaggio coperchio pignone	1	8 MA x 151
28	M 8192	<b>Prigioniero</b> unione basamento e fissaggio fascetta dinamo	1	
29	M 8189	<b>Prigioniero</b> corto sul basamento lato volano	1	8 MA x 28
30	DK 10	<b>Dado</b> per prigionieri fissaggio cilindro e testa	4	10 MA
31	RE 10	<b>Rosetta</b> elastica per prigionieri fissaggio cilindro e testa	4	10,5 x 15,5 x 2,5
32	M 8182	<b>Prigioniero</b> lungo fissaggio cilindro e testa	2	10 MA x 257
33	M 8181	<b>Prigioniero</b> corto fissaggio cilindro e testa	2	10 MA x 206
34	M 192	<b>Raccordo</b> sul basamento per sfiatatoio	1	
35	M 192 A	<b>Guarnizione</b> fibra per sfiatatoio	1	
36	M 8045	<b>Tappo</b> per sfiatatoio (grande)	1	14 x 1,25 M x 5
37	M 121 bis	<b>Guarnizione</b> fibra per tappo sfiatatoio (grande) e per raccordo recupero olio dal basamento	2	
38	M 8046	<b>Sfera</b> per sfiatatoio	1	3/8" (9,52)
39	M 8537	<b>Tappo</b> per sfiatatoio (piccolo)	1	9 MA x 6,5
40	M 8537 bis	<b>Guarnizione</b> fibra per tappo sfiatatoio (piccolo)	1	
41	M 8059	<b>Cuscinetto</b> a rulli per albero a gomito	1	35 x 80 x 21 (A 35 UNI 619)
42	M 8054	<b>Anello</b> premistoppa albero a gomito	1	35,2 x 52 x 1,5
43	M 8053	<b>Anello</b> feltro di tenuta olio albero a gomito	1	
44	M 8097	<b>Cuscinetto</b> a sfere per albero primario	1	30 x 62 x 13 (Riv 889 b)
45	M 8090	<b>Anello</b> feltro tenuta olio sul corpo frizione	1	
46	M 221	<b>Cuscinetto</b> a sfere per albero secondario	2	15 x 35 x 11 (15 UNI 606)

(segue)

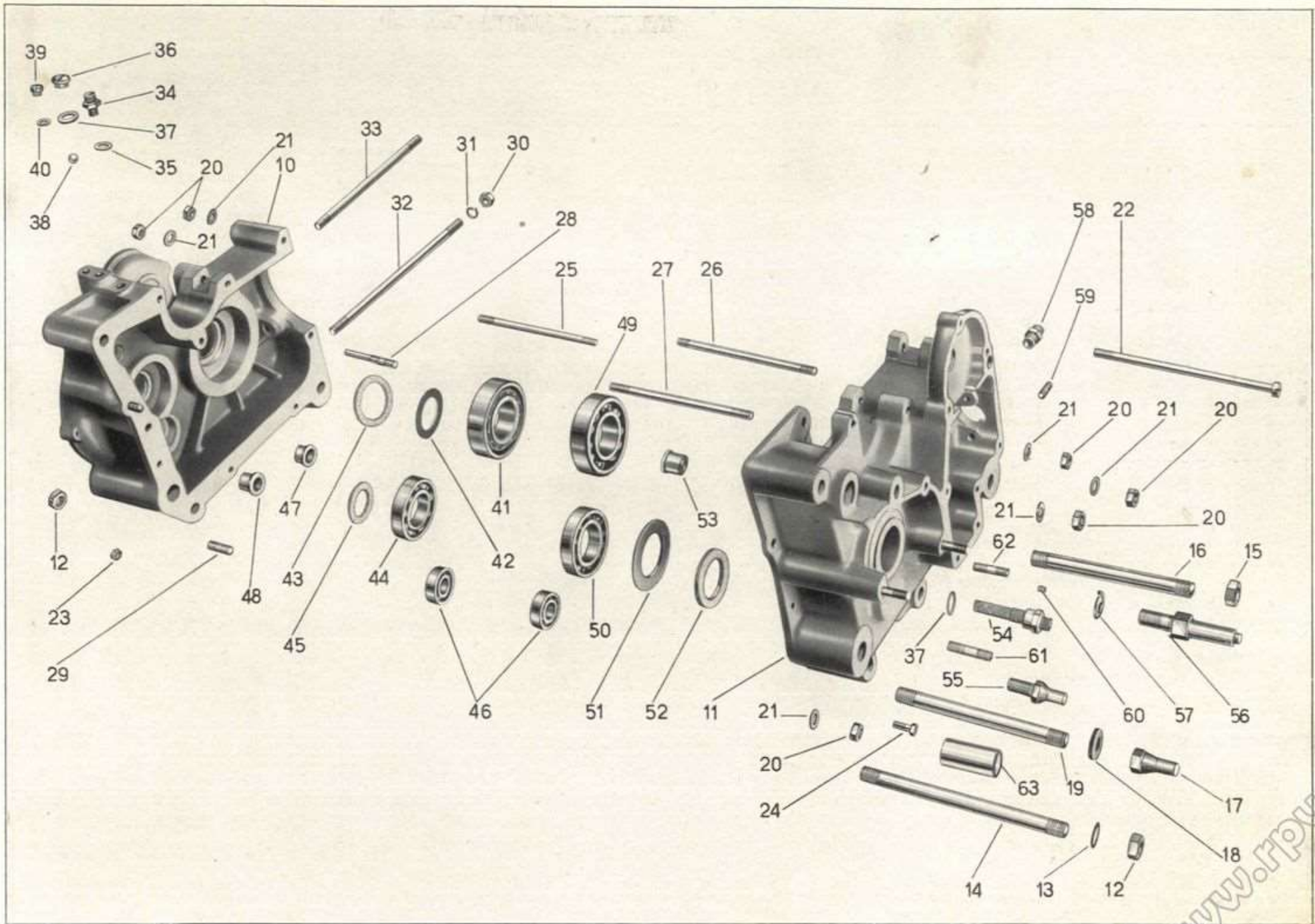


Tavola 2

Tavola 2

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Organi principali  
**Sottogruppo** : Basamento

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
47	M 8128	<b>Boccola</b> per tamburo scanalato	1	
48	M 8134	<b>Boccola</b> cieca di guida settore cambio velocità	1	
49	M 8058	<b>Cuscinetto</b> a sfere per albero a gomito	1	35 x 80 x 21 (35 UNI 607)
50	M 8107	<b>Cuscinetto</b> a sfere per presa diretta	1	33 x 66 x 13 (Riv 44901)
51	M 99	<b>Rosetta</b> per cuscinetto reggispinta cambio	1	
52	M 99 G	<b>Anello</b> feltro premistoppa cuscinetto cambio	1	
53	M 8127	<b>Boccola</b> cieca di guida tamburo scanalato	1	
54	M 8083	<b>Raccordo</b> con filtro per recupero olio dal basamento	1	
55	M 08187	<b>Colonna</b> di fermo selettore cambio	1	
56	M 08151	<b>Perno</b> per leva a pedale del cambio	1	
57	M 08151 bis	<b>Rosetta</b> elastica per perno leva a pedale del cambio	1	16,5 x 26,5 x 3
58	M 2113	<b>Raccordo</b> recupero olio dal castelletto	1	
59	M 2088	<b>Prigioniero</b> fissaggio tubo copriastine	2	7 MA x 22
60	M 8063	<b>Grano</b> di fermo perno camma	1	5 MA x 5
61	M 8186	<b>Prigioniero</b> lungo fissaggio coperchio pignone	1	8 MA x 41
62	M 8185	<b>Prigioniero</b> corto fissaggio coperchio pignone	1	8 MA x 37
63	M 8040 ter	<b>Boccola</b> di guida albero porta settore	1	

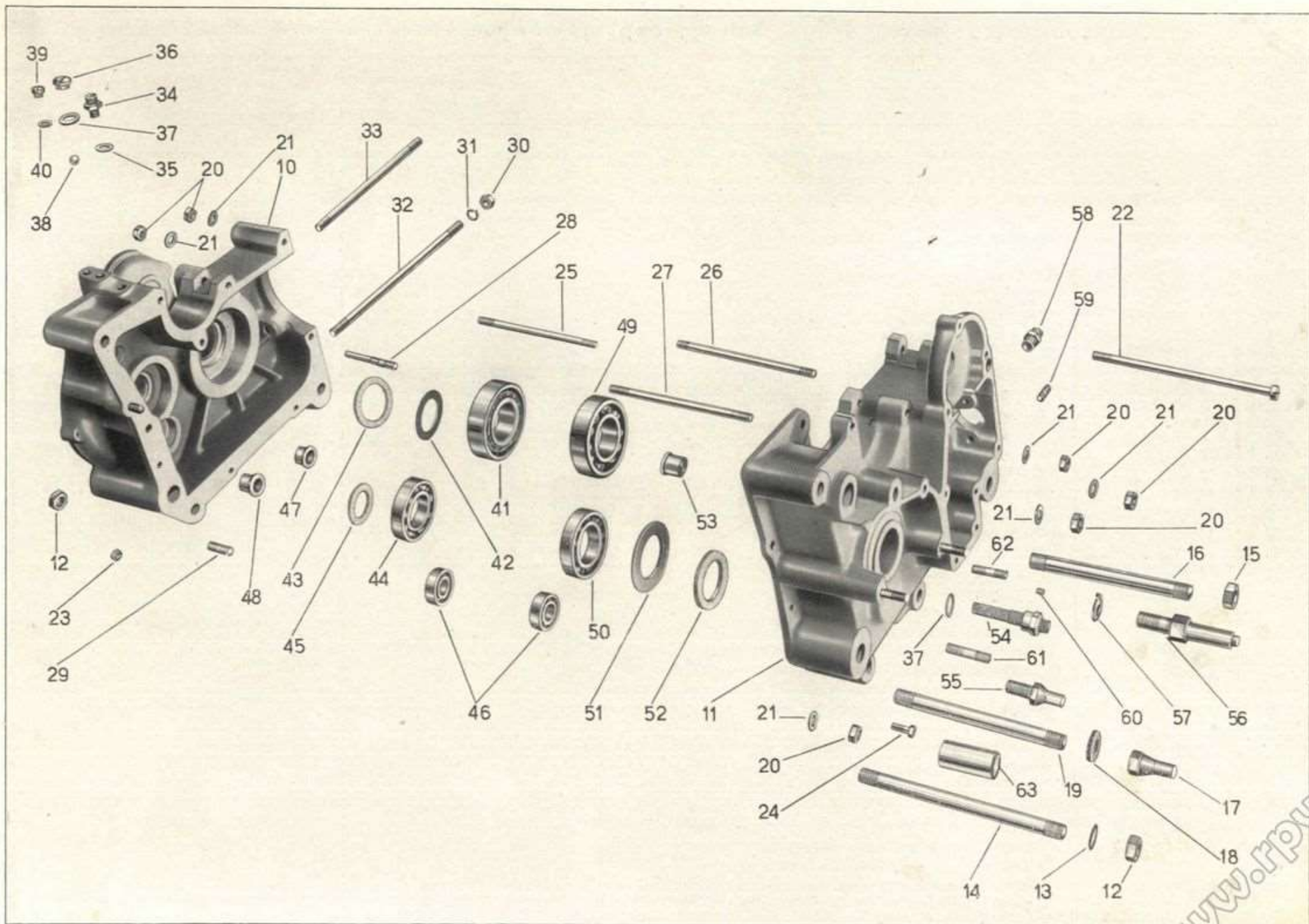


Tavola 2

## Tavola 3

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Organi principali  
**Sottogruppo** : Albero a gom. - Biella - Pistone - Volano e coperchio lato vol.

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 8048/8538	<b>Albero</b> a gomito completo di biella e pistone (Comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 26)	1	
11	M 8048/M A 24	<b>Albero</b> a gomito completo (Comprende pezzi: 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39)	1	
12	M 8047/18	<b>Biella</b> con cappello completa (Comprende i pezzi: 23 - 24 - 25 - 27)	1	
13	M 8538/8539	<b>Pistone</b> completo (Comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32)	1	
14	M 106	<b>Ghiera</b> per volano motore	1	
15	M 21	<b>Dado</b> per volano motore	1	
16	M 8057	<b>Volano</b> motore	1	
17	M 0156	<b>Tappo</b> inferiore sul coperchio frizione	1	7 MA x 9
18	M 0156 ter	<b>Guarnizione</b> fibra per tappo coperchio frizione	1	
19	M 2196	<b>Vite</b> lunga fissaggio coperchio volano	2	6 MA x 42
20	M 141	<b>Vite</b> media fissaggio coperchio volano	2	6 MA x 29
21	M 8191	<b>Vite</b> corta fissaggio coperchio volano	2	6 MA x 26
22	M 8043	<b>Coperchio</b> basamento (lato volano)	1	
23	M 8047	<b>Biella</b> con cappello	1	
24	M 19 bis	<b>Dado</b> per bullone testa di biella	2	8 MB
25	M 8047 bis	<b>Bullone</b> per testa di biella	2	
26	M A 17	<b>Aghi</b> per testa di biella	33	∅ 3 x 23,8
27	M 18	<b>Boccola</b> per piede di biella	1	
28	M 14	<b>Molla</b> di tenuta spinotto	2	
29	M 8539	<b>Spinotto</b> per pistone	1	
30	M 8538	<b>Pistone</b>	1	(Borgo 389)
31	M 12	<b>Fascia</b> elastica	3	
32	M 12 R	<b>Fascia</b> elastica raschia olio	1	
33	M 8048	<b>Albero</b> a gomito	1	
34	MA 24 bis	<b>Bullone</b> fissaggio contrappesi	2	9 MA x 15
35	MA 24 ter	<b>Rosetta</b> per bulloni fissaggio contrappesi	2	9,5 x 20 x 2
36	MA 24	<b>Contrappeso</b> per albero a gomito	2	
37		<b>Spina</b> per tappo grande e bulloni fissaggio contrappesi	3	
38	M 2064	<b>Tappo</b> per albero a gomito (grande)	1	14 x 1 M x 7
39	M 20 ter	<b>Tappo</b> per albero a gomito (piccolo)	1	6 MA
40	M 26	<b>Chiavella</b> per volano sull'albero a gomito	1	
41	M 22	<b>Dado</b> per albero a gomito lato distribuzione	1	18 filetti 18"
42	M 8052	<b>Ingranaggio</b> sull'albero a gomito comando distribuzione	1	
43	M 8511	<b>Manicotto</b> di spessore sull'albero a gomito	1	
44	M 25	<b>Chiavella</b> sull'albero fissaggio ingranaggio	1	
45	M 8058	<b>Cuscinetto</b> a sfere sull'albero a gomito	1	35 x 80 x 21 (35 UNI 607)
46	M 08512	<b>Pignone</b> motore sull'albero a gomito	1	
47	M 112	<b>Molla</b> di spinta pignone motore	1	
48	M 110	<b>Anello</b> di tenuta molla di spinta pignone	1	30,1 x 50 x 2

(segue)

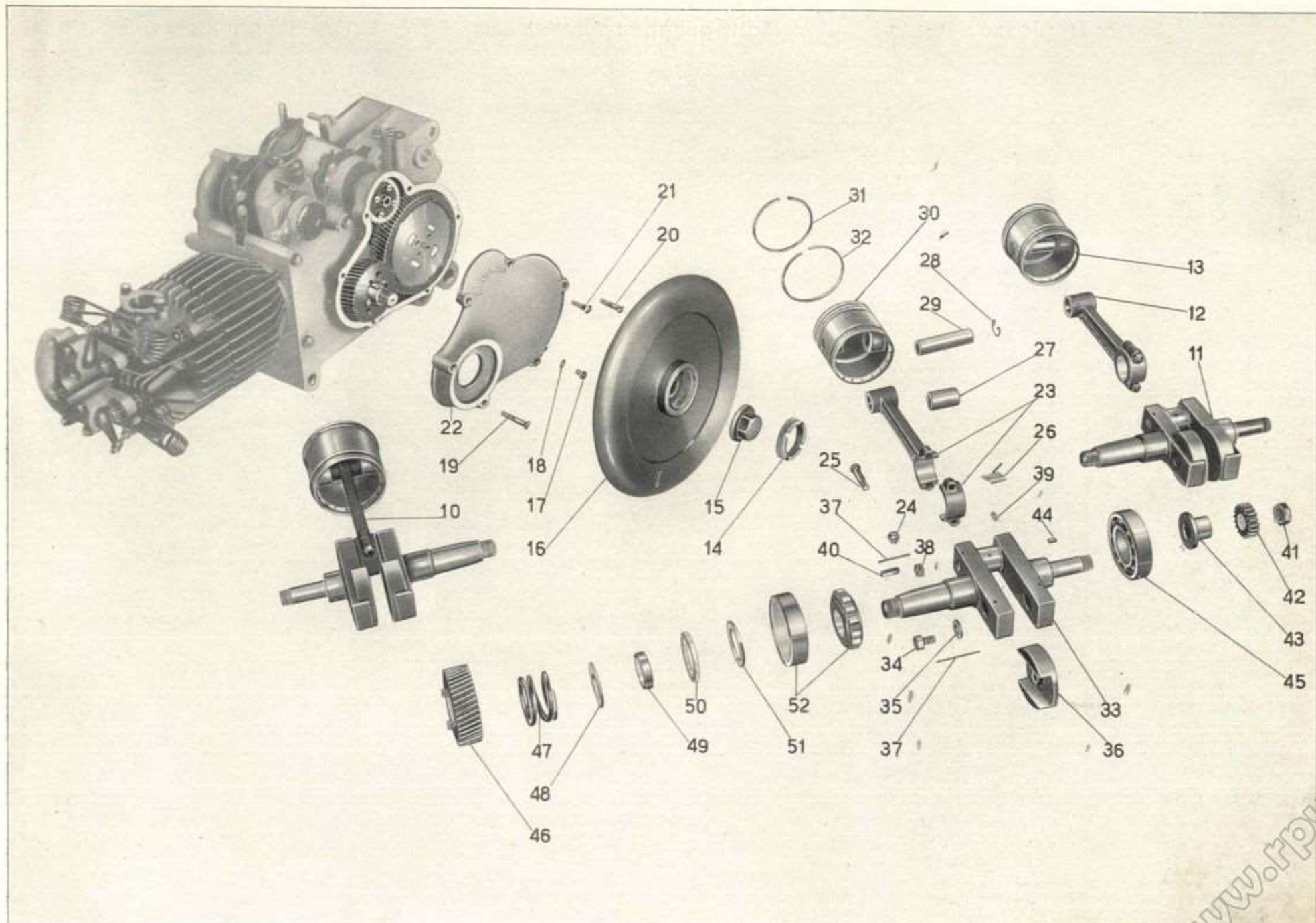


Tavola 3

**Tavola 3**

**Complesso** : Motociclo

**Gruppo** : Organi principali

**Sottocomplesso** : Motore

**Sottogruppo** : Albero a gom. - Biella - Pistone - Volano e coperchio lato vol.

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
49	M 8055	<b>Anello</b> di spessore per cuscinetto a rulli . . . . .	1	
50	M 8053	<b>Anello</b> feltro di tenuta olio albero a gomito (lato volano) . . . . .	1	
51	M 8054	<b>Anello</b> premistoppa albero a gomito . . . . .	1	35,2 x 52 x 1,5
52	M 8059	<b>Cuscinetto</b> a rulli sull'albero a gomito . . . . .	1	35 x 80 x 21 (A 35 UNI 619)

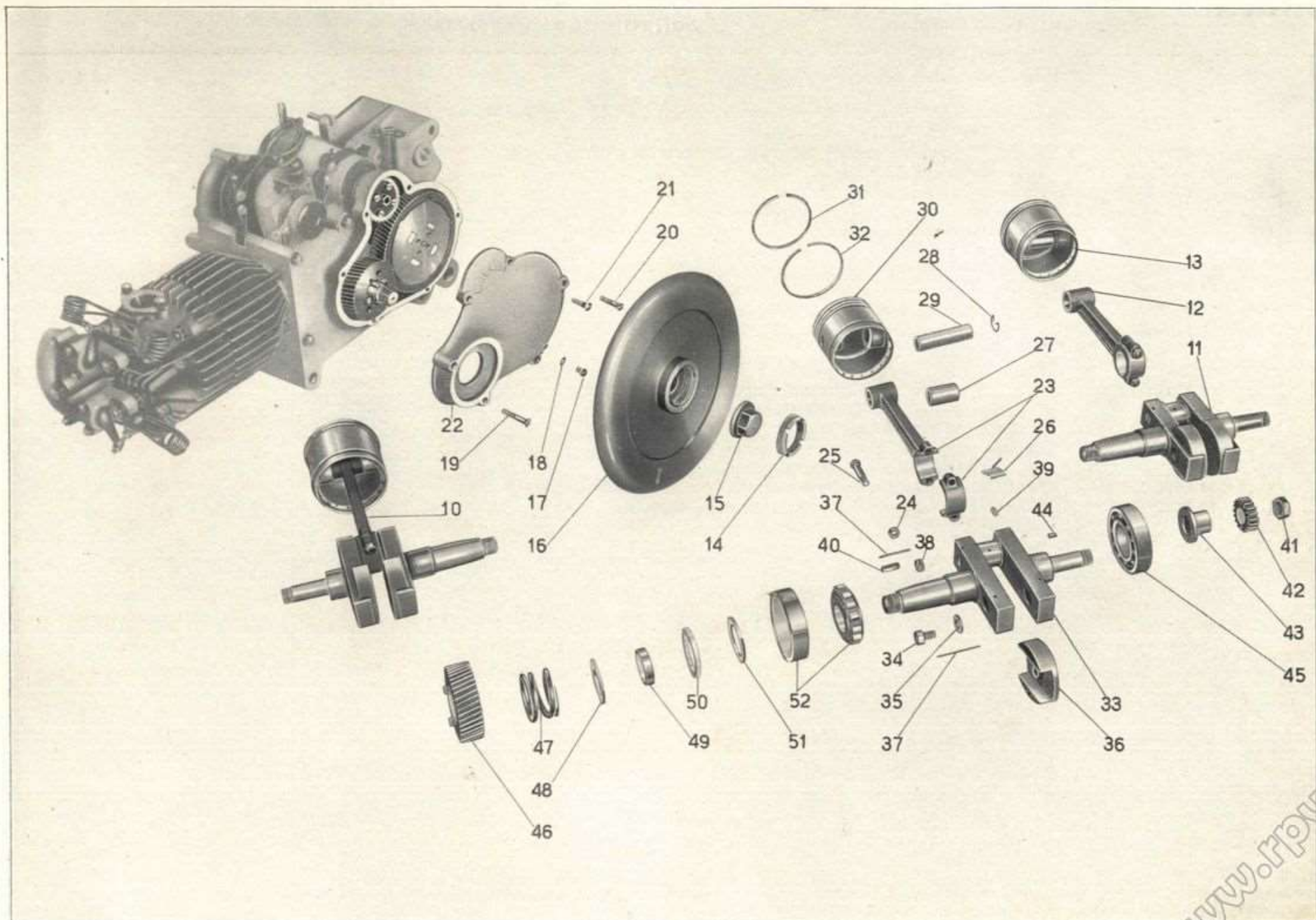


Tavola 3

## Tavola 4

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Organi principali  
**Sottogruppo** : Distribuzione

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 8283	<b>Astina</b> comando bilancieri completa (Comprende i pezzi: 11 -12)	2	
11	M 8284	<b>Tubo</b> per astine bilancieri	2	
12	M 8072 B	<b>Pasticca</b> per astine bilancieri	4	
13	DN 7	<b>Dado</b> per tubo copriastine bilancieri	2	7 UNI 207
14	M 8292	<b>Tubo</b> copriastine bilancieri	1	
15	M 2169	<b>Guarnizione</b> gomma per tubo copriastine	1	
16	M 8069	<b>Perno</b> porta levette aspirazione e scarico	1	
17	M 8281/2082	<b>Levetta</b> scarico completa di rullo e boccola	1	
18	M 8522	<b>Rosetta</b> di spessore fra levette aspirazione e scarico	1	13,2 x 20 x 2
19	M 8280/2082	<b>Levetta</b> aspirazione completa di rullo e boccola	1	
20	M 2082	<b>Boccola</b> per levette aspirazione e scarico	2	
21	M 2093	<b>Perno</b> per rullo levette aspirazione e scarico	2	
22	M 8282	<b>Rullo</b> per levette aspirazione e scarico	2	
23	M 2092	<b>Boccola</b> per rulli levette aspirazione e scarico	2	
24	M 8068	<b>Pasticca</b> per levette aspirazione e scarico	2	
25	M 8279/8061	<b>Camma</b> aspirazione e scarico completa di boccole	1	
26	M 8061	<b>Boccola</b> per camma aspirazione e scarico	2	
27	M 8516	<b>Perno</b> per camma aspirazione e scarico	1	
28	M 8063	<b>Grano</b> di fermo perno camma aspirazione e scarico	1	5 MA x 7

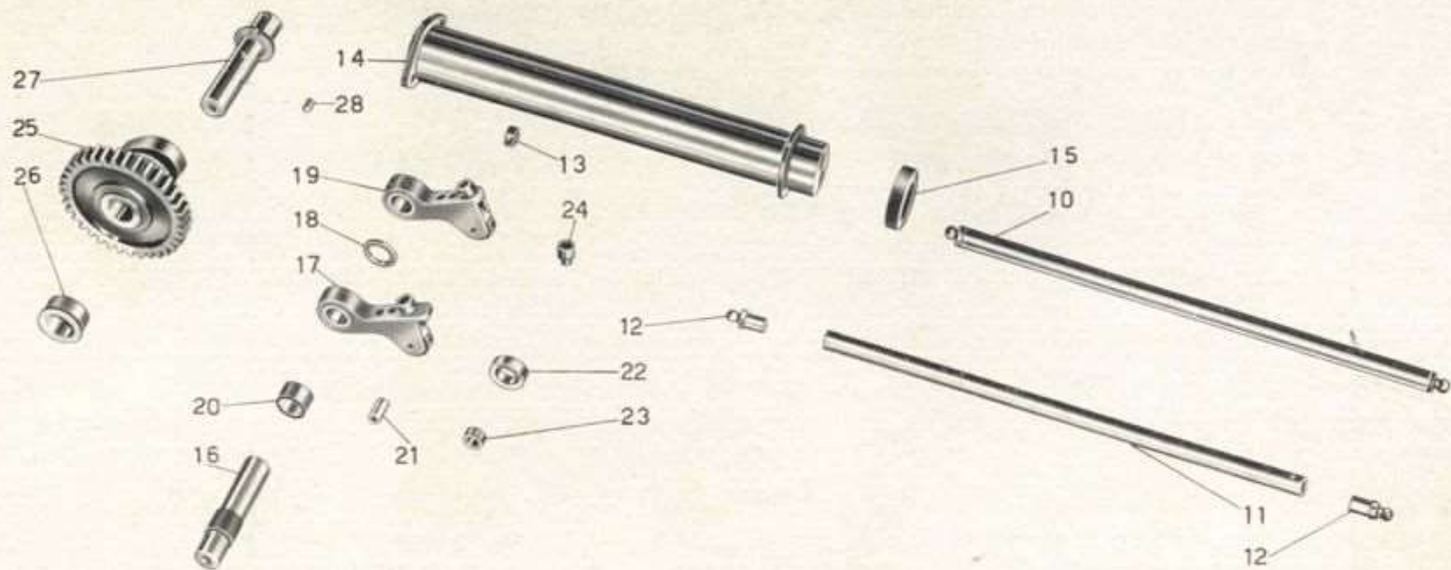
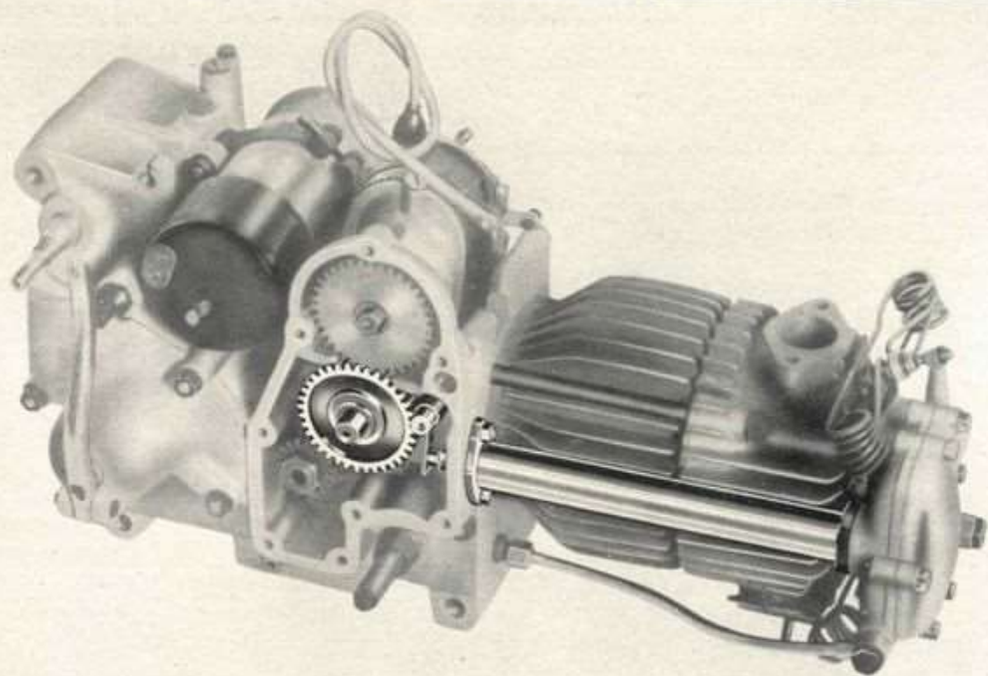


Tavola 4

Tavola 5

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Organi principali  
**Sottogruppo** : Coperchio lato distribuzione - Leve alzavalvola

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 8042	<b>Coperchio</b> basamento lato distribuzione	1	
11	M 2198	<b>Vite</b> fissaggio coperchio lato distribuzione	8	6 MA x 33
12	M 2101	<b>Bullone</b> tendifilo alzavalvola	1	
13	M 70 bis	<b>Dado</b> per bullone tendifilo alzavalvola	1	7 MA
14	DN 6	<b>Dado</b> per prigionieri fissaggio pompa olio e per fissaggio leva alzavalvola	4	6 UNI 207
15	RE 6	<b>Rosetta</b> elastica per prigionieri corti fissaggio pompa olio e per leva alzavalvola	3	6,5 x 11 x 2
16	M 2105/114	<b>Pompa</b> olio completa	1	
17		<b>Guarnizione</b> carta per pompa olio	1	
18	M 2110	<b>Prigioniero</b> corto fissaggio pompa olio	2	6 MA x 24
19	M 2111	<b>Prigioniero</b> lungo fissaggio pompa olio	1	6 MA x 35
20	M 56	<b>Molla</b> per ritorno levetta alzavalvola	1	
21	M 64	<b>Spina</b> fissaggio forcellino alla leva alzavalvola	1	
22	M 8288 bis	<b>Leva</b> alzavalvola	1	
23	M 67	<b>Molla</b> per camma alzavalvola	1	
24	M 2095	<b>Camma</b> alzavalvola	1	
25	M 2096	<b>Guida</b> per camma alzavalvola sul coperchio distribuzione	1	
26	M 2100	<b>Attacco</b> per molla ritorno alzavalvola sul coperchio distribuzione	1	
27	M 68 N	<b>Capocorda</b> per trasmissione comando alzavalvola	1	
28	M 68	<b>Forcellino</b> per leva alzavalvola	1	
29	T 5837/5843	<b>Trasmissione</b> completa comando alzavalvola (Comprende i pezzi: 30 - 31 - 32)	1	
30	T 5837/8529	<b>Cavo</b> per trasmissione completo di capocorda	1	
31	T 5843	<b>Guaina</b> per cavo	1	
32	T 234	<b>Coprifilo</b> per guaina	2	
33	M 144	<b>Vite</b> di fermo leva alzavalvola al manubrio	1	5 x 0,85 M x 9,5
34	T 0156/157	<b>Leva</b> alzavalvola completa	1	
35	T 8167	<b>Cappelletto</b> sul manubrio per manopola sinistra	1	
36	T 157 bis	<b>Bussola</b> per leva rovesciata alzavalvola	1	
37	T 158 bis	<b>Dado</b> per bulloncino fissaggio leva alzavalvola	1	
38	T 158	<b>Bulloncino</b> per fissaggio leva alzavalvola	1	

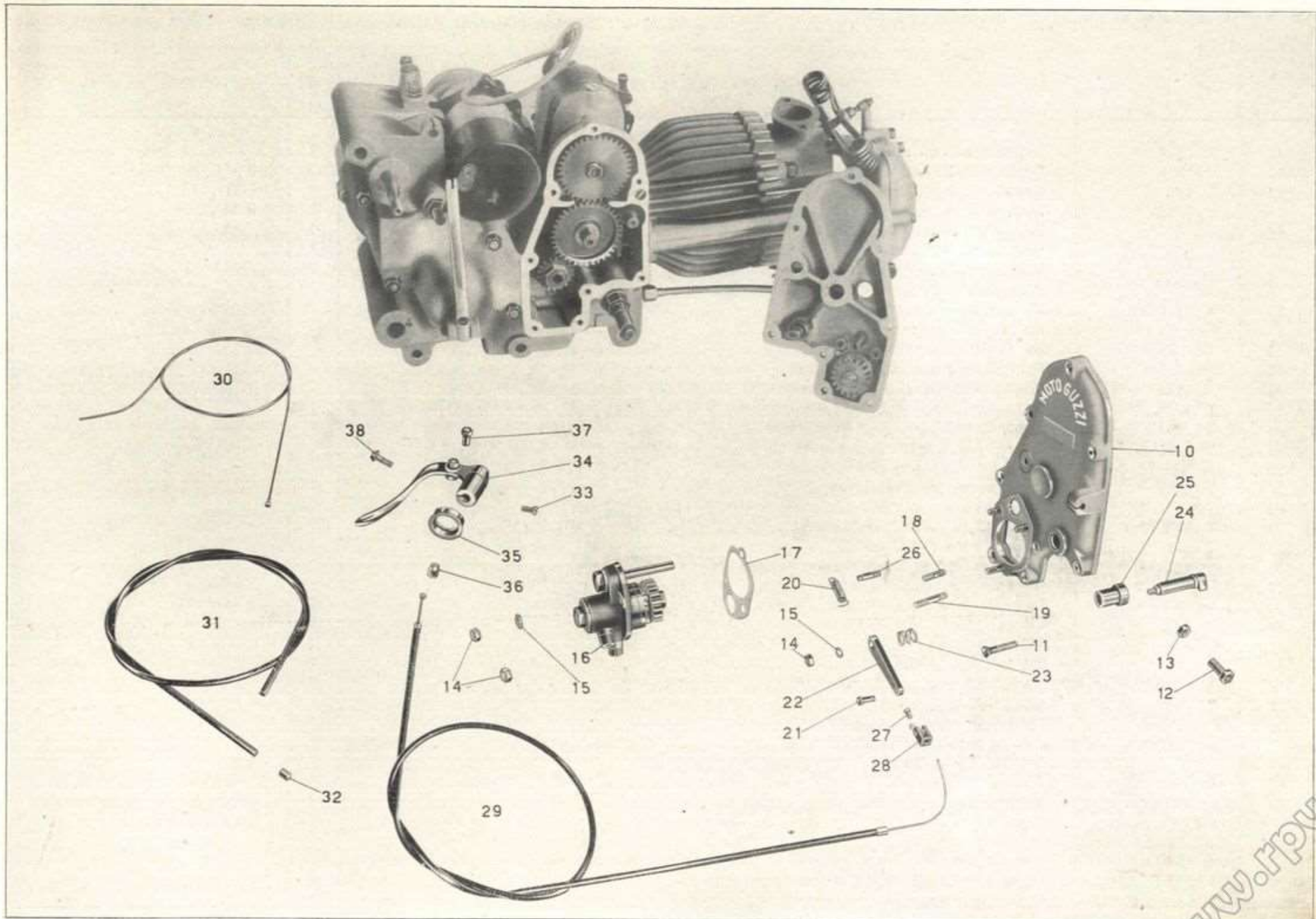


Tavola 5

Tavola 6

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Alimentazione e scarico  
**Sottogruppo** : Serbat. benzina - Tubazioni - Carburat. - Tubo scar. e silenziat.

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 8289	<b>Serbatoio</b> benzina	1	
11	DN 8	<b>Dado</b> per bulloni attacco serbatoio benzina e fissaggio silenziatore	3	8 MA
12	M 145 ter	<b>Rosetta</b> per bulloni attacco serbatoio benzina	2	8,25 x 17 x 1,5
13	T 8149	<b>Bullone</b> attacco serbatoio benzina al telaio	2	8 MA x 64
14	T 8400	<b>Tappo</b> per serbatoio benzina	1	
15	T 8400 bis	<b>Guarnizione</b> per tappo serbatoio benzina	1	
16	TA 207	<b>Vite</b> lunga fissaggio ginocchiere al serbatoio	2	6 MA x 8
17	TA 207 bis	<b>Vite</b> corta fissaggio ginocchiere al serbatoio	2	6 MA x 8
18	T 8511 D/S	<b>Ginocchiera</b> destra e sinistra	2	
19	TA 206	<b>Piastra</b> interna per ginocchiere	2	
20	TA 175	<b>Rubinetto</b> benzina completo	2	
21	TA 175 G	<b>Guarnizione</b> fibra per rubinetti	2	
22	T 5133	<b>Corpo</b> filtro benzina	1	
23	T 333	<b>Raccordo</b> con retina per filtro benzina	1	
24	T 333 bis	<b>Guarnizione</b> fibra per filtro benzina	1	
25	T 05836	<b>Tubazione</b> alimentazione benzina	1	
26	12338	<b>Fascetta</b> fissaggio silenziatore al tubo scarico (Comprende i pezzi: 27 - 28)	1	
27	T 8521	<b>Bullone</b> serraggio fascetta	1	
28	12338 bis / 8521 bis	<b>Fascetta</b> completa di rulli (Comprende i pezzi: 29 - 30 - 31)	1	
29	T 8521 ter	<b>Rullo</b> non filettato per fascetta	1	
30	T 8521 bis	<b>Rullo</b> filettato per fascetta	1	
31	12338 bis	<b>Corpo</b> fascetta fissaggio silenziatore	1	
32	RE 8	<b>Rosetta</b> per bullone fissaggio silenziatore	1	8,5 x 13,5 x 2,5
33	T 129	<b>Bullone</b> fissaggio silenziatore al telaio	1	8 MA x 15
34	T 5888	<b>Silenziatore</b>	1	
35	T 2662 D	<b>Vite</b> fissaggio coda al corpo del silenziatore	3	4 MA x 7
36		<b>Coda</b> del silenziatore	1	
37	M 107 bis	<b>Dado</b> per prigionieri unione tubo scarico alla testa	2	7 MA
38	M 186	<b>Guarnizione</b> per tubo scarico	1	
39	T 5890	<b>Tubo</b> scarico	1	
40	T 8391	<b>Flangia</b> per tubo scarico	1	
41	M 2037	<b>Bullone</b> fissaggio pipa aspirazione alla testa	2	8 MA x 20
42	M 5758	<b>Pipa</b> aspirazione	1	
43	MD 27	<b>Carburatore</b> completo	1	Per i pezzi di ricambio vedi Catalogo Dell'Orto
44	T 5839/5843 B	<b>Trasmissione</b> comando aria del carburatore (Comprende i pezzi: 46 - 52 - 53)	1	
45	T 5839 bis / 5843 C	<b>Trasmissione</b> comando gas del carburatore (Comprende i pezzi: 47 - 52 - 54)	1	
46	T 5839/193 N	<b>Cavo</b> per trasmissione comando aria con capocorda	1	
47	T 5839 bis/193 N	<b>Cavo</b> per trasmissione comando gas con capocorda	1	

(segue)

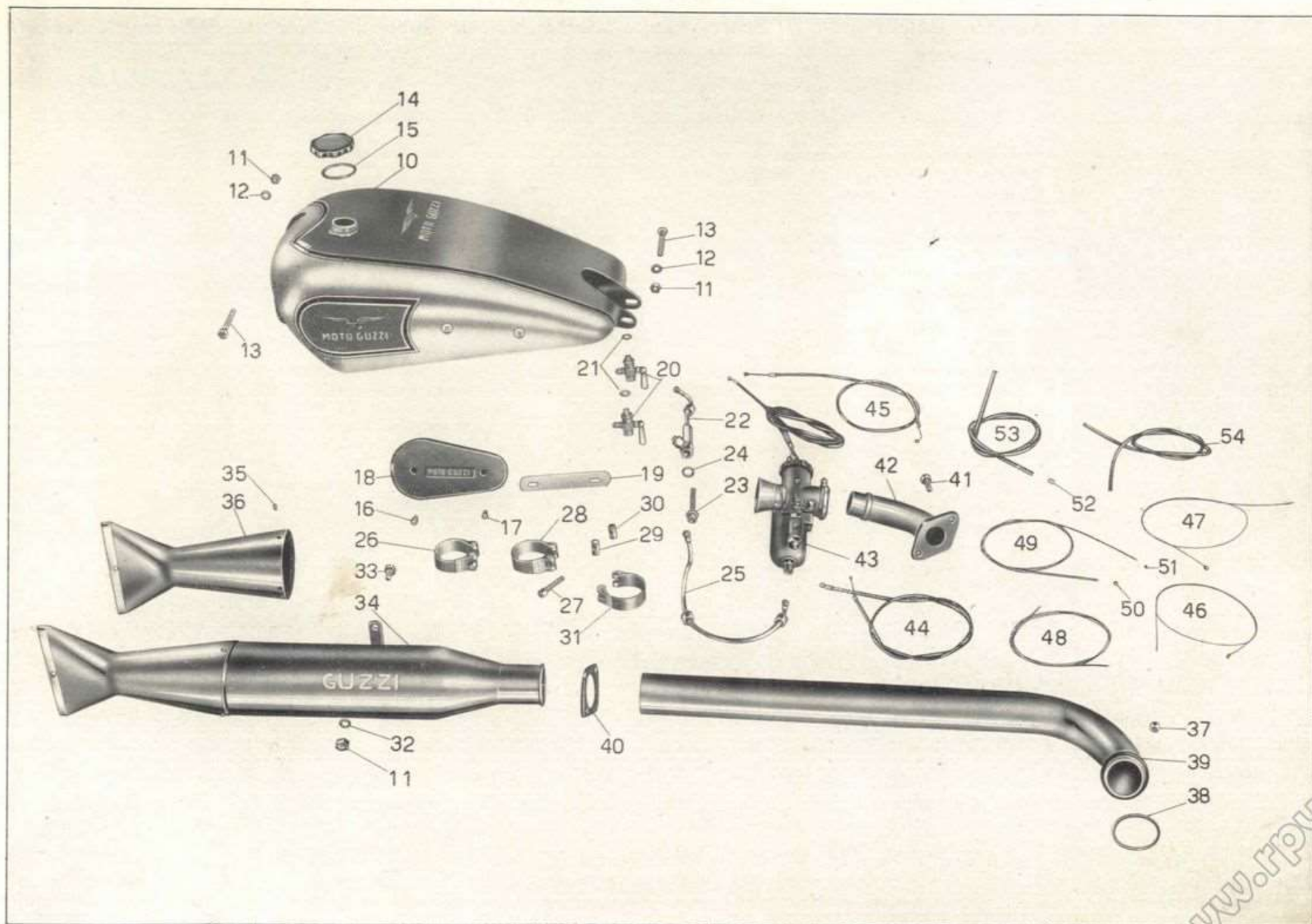


Tavola 6

**Tavola 6**

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Alimentazione e scarico  
**Sottogruppo** : Serbat. benzina - Tubazioni - Carburat. - Tubo scar. e silenziat.

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
48	T 5839	<b>Cavo</b> per trasmissione comando aria . . . . .	1	
49	T 5839 bis	<b>Cavo</b> per trasmissione comando gas . . . . .	1	
50	T 193 N	<b>Capocorda</b> per trasmissione sulla leva . . . . .	2	
51	M 30050	<b>Capocorda</b> per trasmissione sul carburatore . . . . .	2	
52	T 234	<b>Coprifilo</b> per guaina . . . . .	4	
53	T 5843 B	<b>Guaina</b> nuda per trasmissione comando aria . . . . .	1	
54	T 5843 C	<b>Guaina</b> nuda per trasmissione comando gas . . . . .	1	

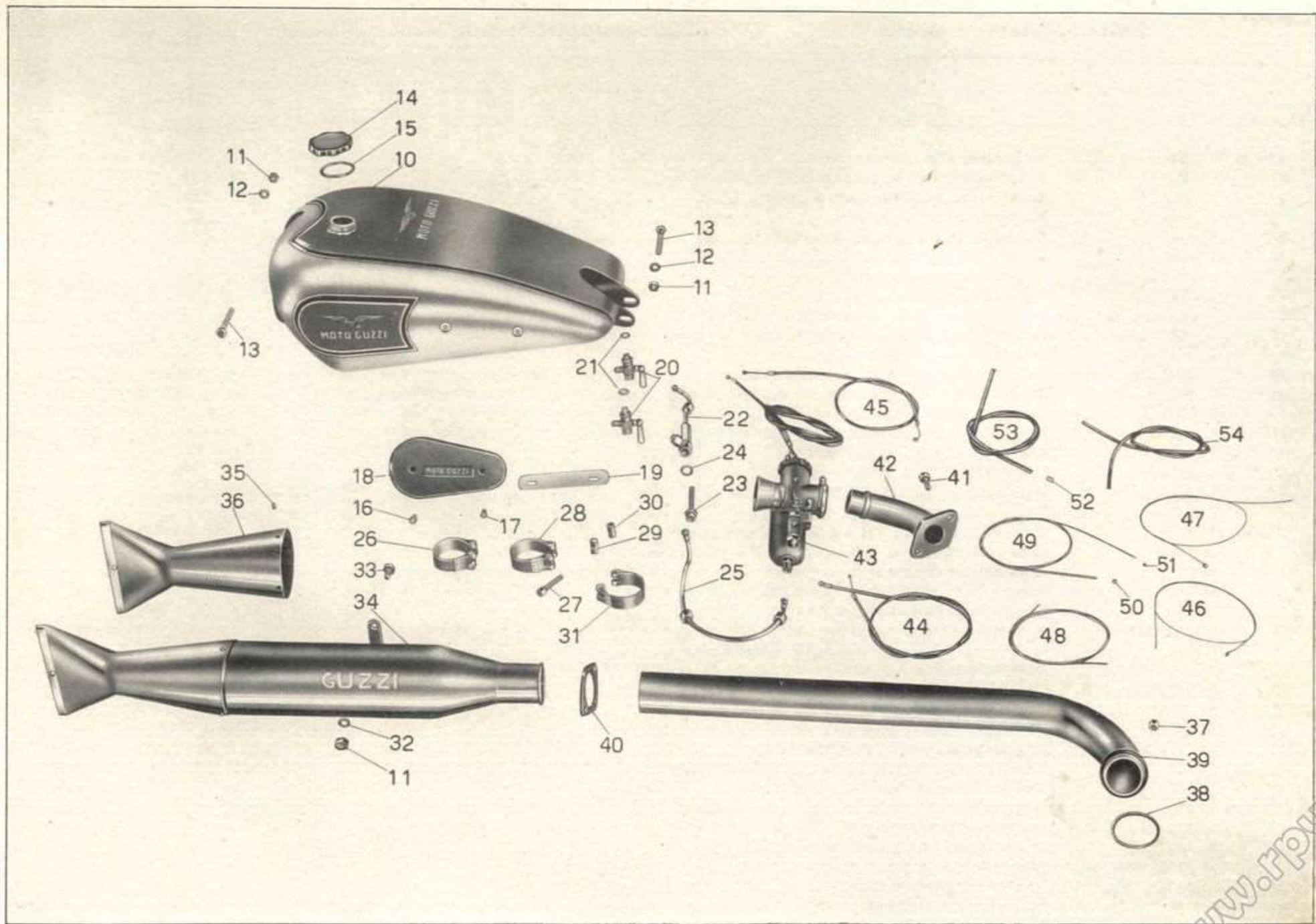


Tavola 6

## Tavola 7

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Motore

**Gruppo** : Lubrificazione  
**Sottogruppo** : Serbatoio olio - Tubazioni - Pompa olio

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 05823	<b>Serbatoio</b> olio . . . . .	1	
11	T 58	<b>Bullone</b> attacco serbatoio olio . . . . .	2	8 MA x 22
12	10319 C	<b>Rosetta</b> per bullone attacco serbatoio olio . . . . .	2	8,25 x 20 x 4
13	T 8403	<b>Tappo</b> per serbatoio olio . . . . .	1	
14	T 8403 bis	<b>Guarnizione</b> per tappo serbatoio olio . . . . .	1	
15	TA 182	<b>Bullone</b> cavo per attacco tubazione ricupero olio e per tubazione mandata olio alla pompa . . . . .	2	
16	TA 180 ter	<b>Guarnizione</b> fibra per bulloni cavi . . . . .	4	
17	T 5835 ter	<b>Tubo</b> ricupero olio dalla pompa al serbatoio . . . . .	1	
18	T 237 bis	<b>Fascetta</b> fissaggio tubazione ricupero al telaio . . . . .	2	
19	T 8154	<b>Rubinetto</b> per tubazione olio . . . . .	1	
20	T 8194 bis	<b>Tubo</b> gomma per alimentazione olio . . . . .	1	
21	T 188	<b>Raccordo</b> per tubo gomma alimentazione olio . . . . .	2	
22	T 5835	<b>Tubo</b> alimentazione olio - inferiore . . . . .	1	
23	T 184	<b>Dado</b> per tubo alimentazione olio - inferiore . . . . .	1	
24	T 8153	<b>Raccordo</b> con filtro per olio . . . . .	1	
25	T 8153 bis	<b>Dado</b> con filtro per olio . . . . .	1	
26	T 35102 bis	<b>Guarnizione</b> fibra per raccordo con filtro . . . . .	1	
27	T 5823 ter	<b>Tubazione</b> per sfiatatoio olio . . . . .	1	
28	T 8508	<b>Tubo</b> ricupero olio dal basamento alla pompa . . . . .	1	
29	M 8083	<b>Raccordo</b> con filtro per ricupero olio dal basamento . . . . .	1	
30	M 121 bis	<b>Guarnizione</b> fibra per raccordo ricupero olio dal basam. e per getto pompa olio . . . . .	2	
31	M 2105/114	<b>Pompa</b> olio completa di getto ed ingran. (Comprende i pezzi: 30 - 33 - 37 - 38 - 39)	1	
32		<b>Guarnizione</b> carta per pompa olio . . . . .	1	
33	M 2105/122	<b>Pompa</b> olio completa (Comprende i pezzi: 36 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47)	1	
34	DN 6	<b>Dado</b> per prigionieri fissaggio pompa olio . . . . .	3	6 UNI 207
35	RE 6	<b>Rosetta</b> elastica per prigionieri fissaggio pompa olio . . . . .	2	6,5 x 11 x 2
36	M 2105	<b>Corpo</b> della pompa olio . . . . .	1	
37	M 2109	<b>Getto</b> per pompa olio . . . . .	1	
38	M 115 ter	<b>Dado</b> fissaggio ingranaggio della pompa olio . . . . .	1	8 MB
39	M 114	<b>Ingranaggio</b> comando pompa olio . . . . .	1	
40	M 117	<b>Vite</b> fissaggio coperchio con guida per pompa olio . . . . .	4	5 x 0,85 M x 14
41	M 2106	<b>Coperchio</b> con guida per pompa olio . . . . .	1	
42	M 116	<b>Ingranaggio</b> alimentazione per pompa olio . . . . .	1	
43	M 122	<b>Tappo</b> per pompa olio . . . . .	1	
44	M 122 bis	<b>Guarnizione</b> per tappo della pompa olio . . . . .	1	
45	M 2107	<b>Alberello</b> dentato per pompa olio . . . . .	1	
46	M 120	<b>Paletta</b> per pompa olio . . . . .	2	
47	M 108	<b>Molla</b> per palette pompa olio . . . . .	1	

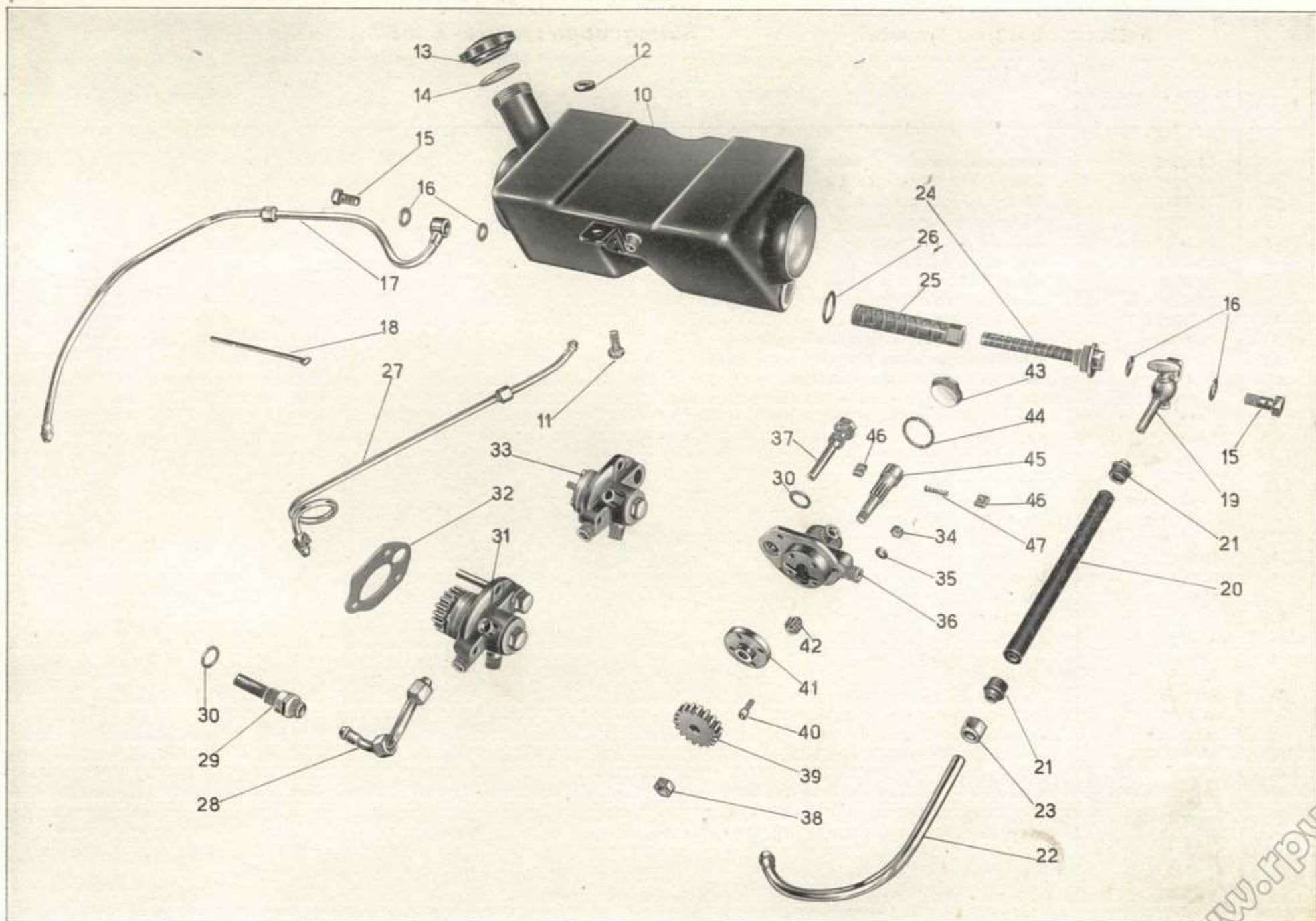


Tavola 7

## Tavola 8

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Trasmissione

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

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 8095	<b>Piattello</b> spingidischi frizione . . . . .	1	
11	M 8092	<b>Disco</b> per frizione con tacche esterne . . . . .	5	
12	M 8091	<b>Disco</b> per frizione con tacche interne . . . . .	5	
13	M 8093	<b>Disco</b> ferodo per frizione - piccolo . . . . .	1	
14	M 8088	<b>Boccola</b> per ingranaggio trasmissione . . . . .	1	
15	M 08513/8088	<b>Ingranaggio</b> trasmissione del cambio . . . . .	1	
16	M 8094	<b>Disco</b> ferodo per frizione - grande . . . . .	1	
17	M 73	<b>Dado</b> fissaggio corpo frizione all'albero primario . . . . .	1	18 MB
18	M 8089	<b>Corpo</b> frizione fisso . . . . .	1	
19	M 8097	<b>Cuscinetto</b> a sfere per albero primario . . . . .	1	30 x 62 x 13 (889 b Riv)
20	M 8101	<b>Rosetta</b> reggispinta per albero primario . . . . .	1	
21	M 8109	<b>Chiavella</b> per albero primario . . . . .	1	

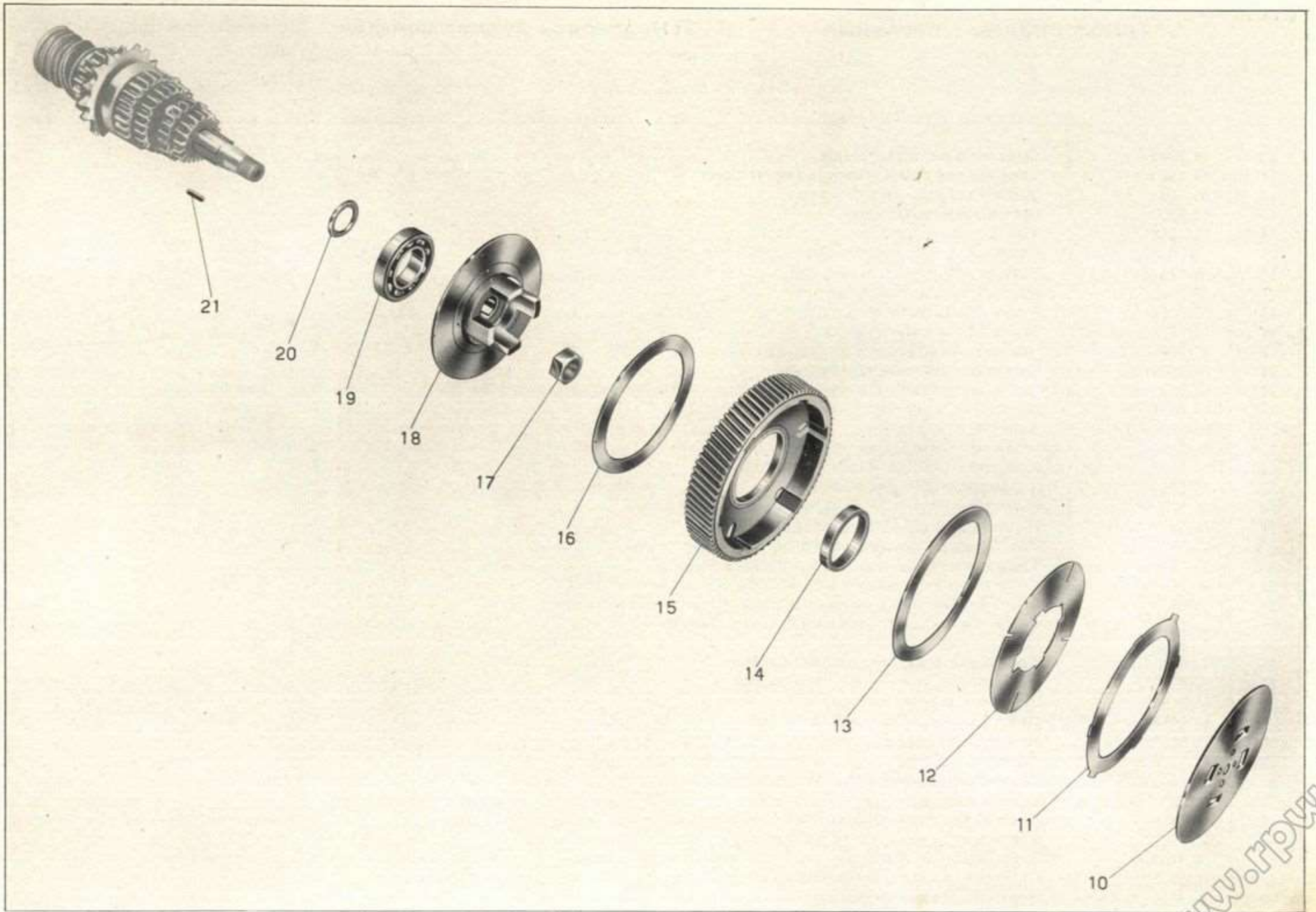


Tavola 8

## Tavola 9

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Trasmissione

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

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 8044	<b>Coperchio</b> pignone catena	1	
11	M 160 bis	<b>Copiglia</b> per spina fissaggio leva frizione	1	2 x 22
12	M 160	<b>Spina</b> fissaggio leva frizione	1	
13	M 8300	<b>Leva</b> disinnesto frizione	1	
14	M 0162	<b>Vite</b> per leva frizione	1	
15	DN 8	<b>Dado</b> per prigionieri fissaggio coperchio pignone	3	8 MA
16	M 145 ter	<b>Rosetta</b> per prigionieri fissaggio coperchio pignone	3	8,25 x 17 x 1,5
17	M 2140	<b>Manicotto</b> spingimolle frizione	1	
18	M 8114	<b>Molla</b> per frizione esterna	1	
19	M 5857	<b>Molla</b> per frizione interna	1	
20	M 080/080 ter	<b>Bottone</b> per frizione (Comprende i pezzi: 21 - 22 - 23)	1	
21	M 080 bis	<b>Coperchio</b> per bottone frizione	1	
22	M 080 ter	<b>Sfera</b> per bottone frizione	8	1/8 (3,17)
23	M 080	<b>Corpo</b> per bottone frizione	1	
24	M 8096	<b>Asta</b> per frizione	1	
25	M 2139	<b>Manicotto</b> regolaggio frizione	1	
26	M 8112	<b>Manicotto</b> dentato avviamento fisso	1	
27	M 8111	<b>Ingranaggio</b> libero avviamento	1	
28	M 87	<b>Molla</b> di spinta ingranaggio avviamento	1	
29	M 84	<b>Piattello</b> spingimolla ingranaggio avviamento	1	
30	T 8548 ter	<b>Vite</b> fissaggio cappello al corpo del morsetto leva frizione	2	5 x 0,85 M x 12,5
31	T 8548 bis	<b>Cappello</b> per corpo del morsetto leva frizione	1	
32	T 8550 bis	<b>Dado</b> per vite fissaggio leva frizione al corpo del morsetto	1	6 MB
33	T 8550	<b>Vite</b> centrale fissaggio leva frizione al corpo del morsetto	1	
34	T 8548	<b>Corpo</b> del morsetto per leva a mano frizione	1	
35	T 8547	<b>Leva</b> frizione (nuda)	1	
36	T 8549	<b>Capocorda</b> sulla leva comando frizione	1	
37	T 8529	<b>Capocorda</b> per cavo di trasmissione	2	
38	M 2158	<b>Bullone</b> tendifilo frizione	1	
39	M 2158 bis	<b>Dado</b> per bullone tendifilo frizione	1	9 MA
40	T 5838/5842	<b>Trasmissione</b> comando frizione (Comprende i pezzi: 41 - 42 - 43)	1	
41	T 5838/8529	<b>Cavo</b> di trasmissione completo di capocorda	1	
42	T 5842	<b>Guaina</b> per trasmissione comando frizione	1	
43	T 235	<b>Coprifilo</b> per guaina	2	
44	T 5838	<b>Cavo</b> per trasmissione comando frizione	1	
45	DN 6	<b>Dado</b> per chiavella fissaggio pedivella messa in moto	1	6 UNI 207
46	M 136 bis	<b>Rosetta</b> per chiavella fissaggio pedivella messa in moto	1	6,5 x 13 x 1,8
47	M 8165	<b>Chiavella</b> fissaggio pedivella messa in moto	1	
48	M 8164	<b>Pedivella</b> messa in moto	1	

(segue)

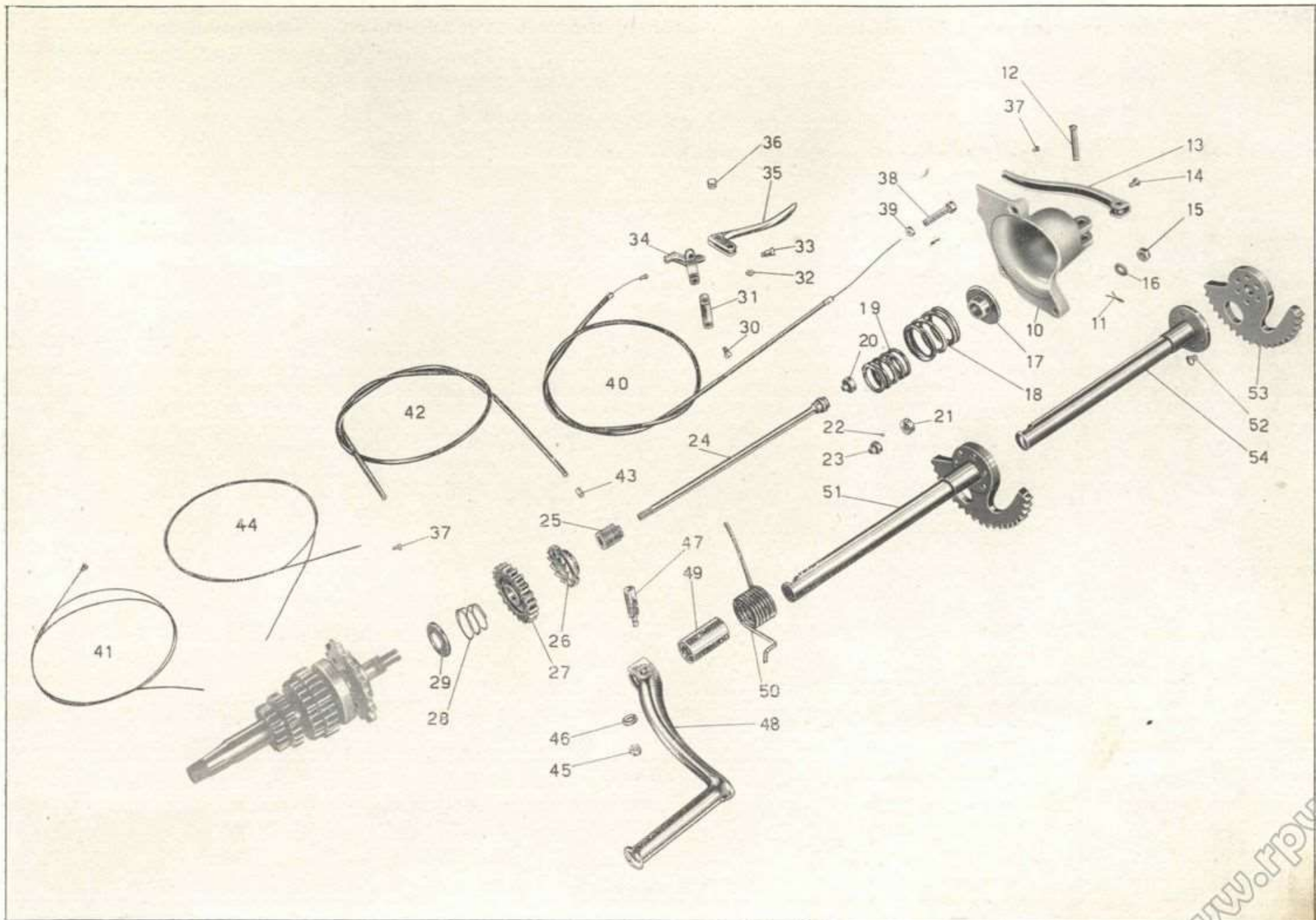


Tavola 9

**Tavola 9**

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Trasmissione

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

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
49	M 5753	<b>Tubo</b> di spessore per albero messa in moto . . . . .	1	
50	M 8163	<b>Molla</b> per albero messa in moto . . . . .	1	
51	M 5751	<b>Albero</b> messa in moto completo (Comprende i pezzi: 52 - 53 - 54) . . . . .	1	
52	M 9045	<b>Chiodo</b> fissaggio settore all'albero della messa in moto . . . . .	6	Ø 5 x 20
53	M 8160	<b>Settore</b> per albero messa in moto . . . . .	1	
54	M 5752	<b>Albero</b> porta settore messa in moto . . . . .	1	

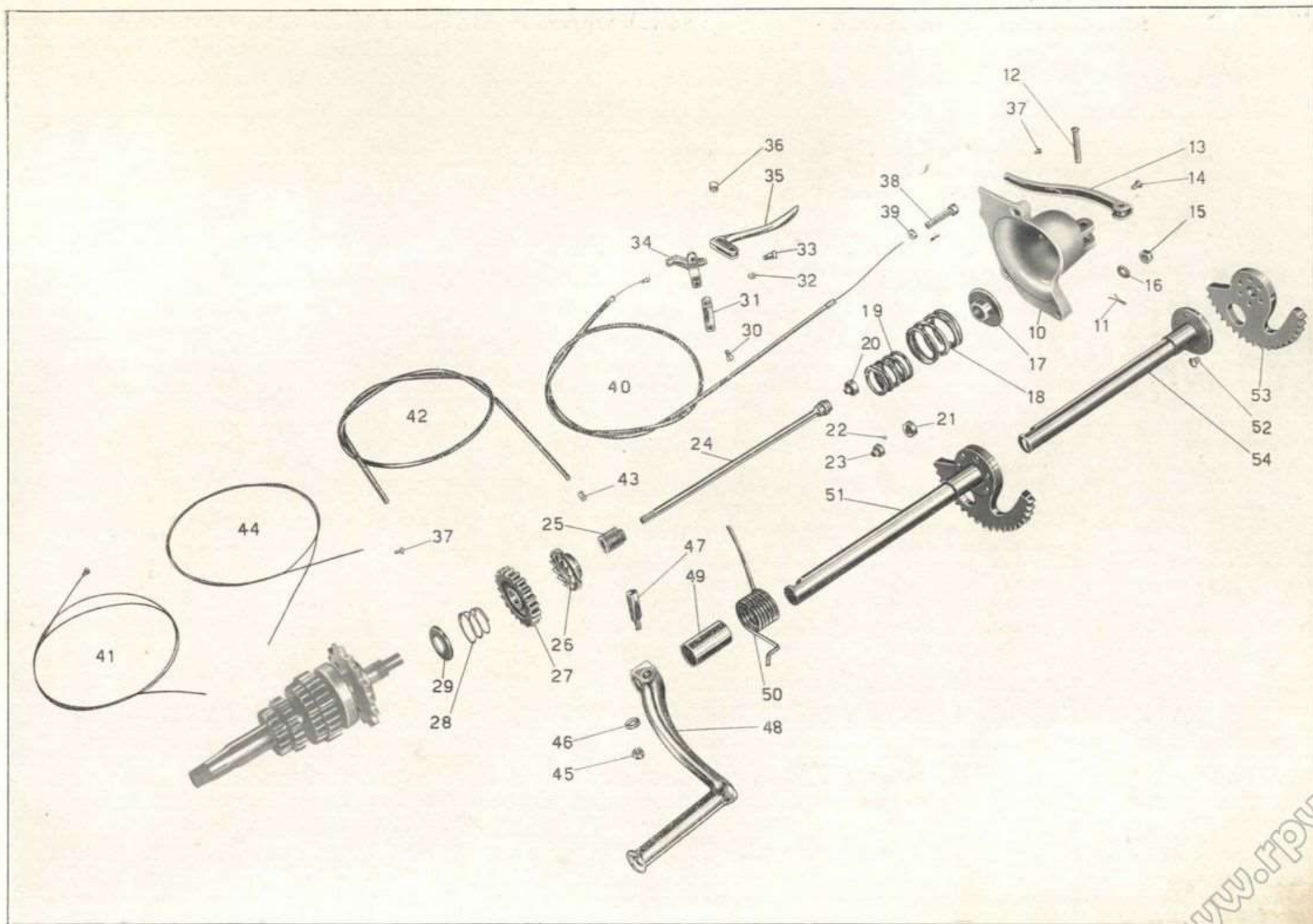


Tavola 9

## Tavola 10

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Trasmissione

**Gruppo** : Cambio  
**Sottogruppo** : Ingranaggi - Alberi e comando del cambio

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 8153/8155	<b>Leva</b> del cambio a pedale completa di pedalini gomma . . . . .	1	
11	M 8155	<b>Pedalino</b> in gomma per leva a pedale . . . . .	2	
12	M 160 bis	<b>Copiglia</b> per perno leva a pedale e per spine forcellini tiranti . . . . .	3	2 x 22
13	M 8152	<b>Rosetta</b> per perno porta pedale cambio velocità . . . . .	1	10,25 x 28 x 2
14	T 8515	<b>Rosetta</b> elastica per perno porta pedale cambio . . . . .	1	
15	T 85	<b>Spina</b> per forcellini tirante leva cambio . . . . .	2	
16	T 8516	<b>Rosetta</b> per spine forcellini tirante leva cambio . . . . .	2	
17	M 8157	<b>Forcellino</b> per tirante leva cambio . . . . .	2	
18	T 84 bis	<b>Controdado</b> per forcellino tirante leva cambio . . . . .	1	
19	M 8156	<b>Tirante</b> per leva a pedale cambio . . . . .	1	7 MA x 205
20	M 08151	<b>Perno</b> per leva a pedale cambio . . . . .	1	
21	M 08151 bis	<b>Rosetta</b> elastica per perno leva a pedale del cambio . . . . .	1	16,5 x 26,5 x 3
22	DN 7	<b>Dado</b> sui perni fissaggio leva comando selettore cambio . . . . .	2	7 UNI 207
23	RE 7	<b>Rosetta</b> elastica sui perni fissaggio leva comando selettore cambio . . . . .	2	7,5 x 11,5 x 2
24	M 8147	<b>Leva</b> comando selettore cambio . . . . .	1	
25	T 2111	<b>Dado</b> di fissaggio tamburello sull'albero porta settore cambio . . . . .	1	10 MB
26	M 08143	<b>Bussola</b> per selettore cambio . . . . .	1	
27	M 08141	<b>Tamburello</b> fisso con tacche per selettore cambio . . . . .	1	
28	M 08141 ter	<b>Bullone</b> regolaggio tamburello fisso del selettore cambio . . . . .	1	7 MA x 19
29	T 35327	<b>Dado</b> di regolaggio tamburello . . . . .	2	7 MA
30	M 08141 bis	<b>Vite</b> regolaggio tamburello fisso . . . . .	1	7 MA x 19
31	M 08140	<b>Corpo</b> interno porta saltarelli per selettore cambio . . . . .	1	
32	M 08142	<b>Saltarello</b> per innesto marce nel selettore cambio . . . . .	2	
33	M 108	<b>Molletta</b> per saltarelli innesto marce nel selettore cambio . . . . .	2	
34	M 08140 ter	<b>Vite</b> fissaggio custodia al corpo interno del selettore cambio . . . . .	4	4 MA x 10
35	M 08146	<b>Custodia</b> di richiamo sul corpo interno del selettore cambio . . . . .	1	
36	M 8144	<b>Perno</b> comando corpo interno per selettore cambio . . . . .	2	
37	M 08145	<b>Molla</b> di richiamo leva comando selettore cambio . . . . .	1	
38	M 08140 bis	<b>Rosetta</b> copripolvere per selettore cambio . . . . .	1	
39	M 8148	<b>Dado</b> serraggio manicotto del selettore all'albero porta settore . . . . .	1	13,15 1/4 Gas 19 filetti
40	M 08138	<b>Manicotto</b> porta settore spostamento marce . . . . .	1	
41	M 08139 bis	<b>Vite</b> fissaggio settore al manicotto . . . . .	5	4,9 x 0,85 M x 13,5
42	M 08139	<b>Settore</b> di spostamento marce del selettore cambio . . . . .	1	
43	M 08138/08141	<b>Selettore</b> del cambio completo (Comprende i pezzi: 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 40 - 41 - 42) . . . . .	1	
44	M 8136 bis	<b>Guarnizione</b> cuoio per albero porta settore cambio . . . . .	1	
45	M 8278	<b>Rosetta</b> di spinta per albero porta settore cambio . . . . .	1	19,5 x 28,5 x 1
46	M 8137	<b>Molla</b> per albero porta settore del cambio . . . . .	1	
47	M 8133	<b>Albero</b> porta settore cambio (Comprende i pezzi: 49 - 50 - 51) . . . . .	1	

(segue)

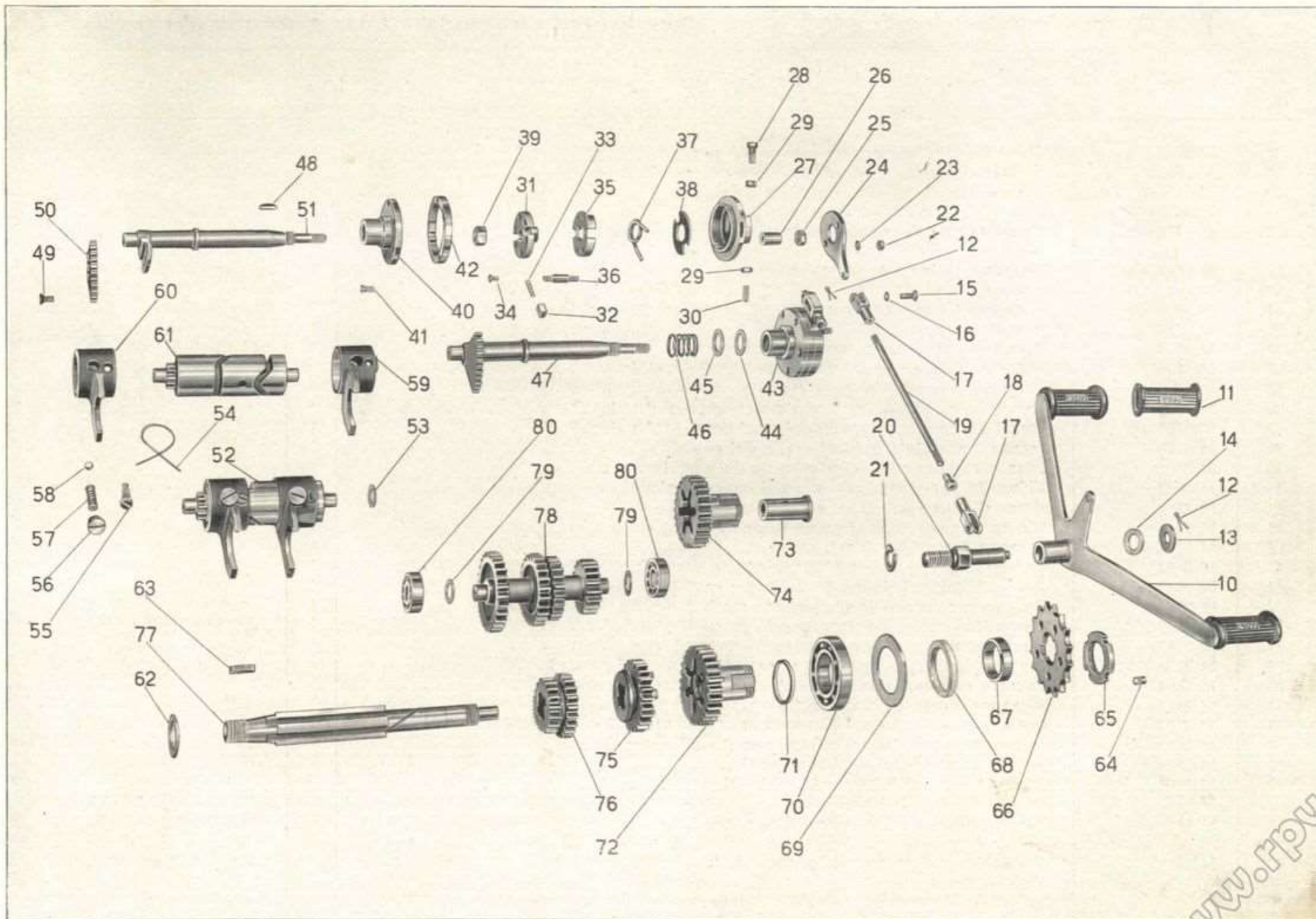


Tavola 10

## Tavola 10

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Trasmissione

**Gruppo** : Cambio  
**Sottogruppo** : Ingranaggi - Alberi e comando del cambio

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
48	M 8135	<b>Chiavella</b> per albero porta settore per selettore	1	
49	M 8133 D	<b>Ribattino</b> fissaggio settore all'albero del cambio velocità	3	6 x 12
50	M 8133 C	<b>Settore</b> per albero comando cambio velocità	1	
51	M 8133 A	<b>Albero</b> porta settore cambio velocità	1	
52	M 8120/08121	<b>Tamburo</b> scanalato del cambio (Comprende i pezzi: 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61)	1	
53	M 8129	<b>Rosetta</b> di spessore per tamburo scanalato	1	14,1 x 22 x $\left. \begin{array}{l} 0,8 \\ 1 \\ 1,2 \end{array} \right\}$
54		<b>Filo</b> ferro legaggio tappo e vite di guida forcelle cambio	2	
55	M 08123	<b>Vite</b> di guida per forcelle cambio	2	
56	M 8126	<b>Tappo</b> di tenuta molle sulle forcelle cambio	2	11 filetti 20" x 4
57	M 8125	<b>Molla</b> di pressione per sfere nelle forcelle cambio	2	
58	M 8046	<b>Sfera</b> per forcelle comando cambio	2	3/8" (9,52)
59	M 08122	<b>Forcellino</b> comando ingranaggio mobile 3° e 4° velocità	1	
60	M 08121	<b>Forcellino</b> comando ingranaggio mobile 1° e 2° velocità	1	
61	M 8120	<b>Tamburo</b> scanalato guida forcelle del cambio	1	
62	M 8101	<b>Rosetta</b> reggispinta albero primario del cambio velocità	1	
63	M 8109	<b>Chiavella</b> per albero primario del cambio velocità	1	
64	M 95	<b>Grano</b> di fermo ghiera serraggio pignone	1	
65	M 92	<b>Ghiera</b> per serraggio pignone catena	1	
66	M 93 bis	<b>Pignone</b> catena (16 denti) <i>L. 1,480</i>	1	
67	M 8108	<b>Anello</b> di spessore per pignone catena e cuscinetto	1	
68	M 99 G	<b>Anello</b> feltro premistoppa cuscinetto cambio	1	
69	M 99	<b>Rosetta</b> per cuscinetto reggispinta cambio	1	
70	M 8107	<b>Cuscinetto</b> a sfere per ingranaggio presa diretta	1	33 x 66 x 13 (Riv. 4490)
71	M 8105	<b>Anello</b> di spessore per ingranaggio presa diretta	1	
72	M 8104/8104 bis	<b>Ingranaggio</b> presa diretta completo (Comprende i pezzi: 73 - 74)	1	
73	M 8104 bis	<b>Boccola</b> per ingranaggio della presa diretta	1	
74	M 8104	<b>Ingranaggio</b> della presa diretta	1	
75	M 8103	<b>Ingranaggio</b> mobile del cambio per 3° e 4° velocità	1	
76	M 8102	<b>Ingranaggio</b> mobile del cambio per 1° e 2° velocità	1	
77	M 8100	<b>Albero</b> primario del cambio velocità	1	
78	M 8106	<b>Albero</b> secondario del cambio velocità	1	
79	M 97	<b>Rosetta</b> di regolazione per albero secondario	2	15,2 x 22 x $\left. \begin{array}{l} 1,3 - 1,9 \\ 1,5 - 2,1 \\ 1,7 - 2,3 \end{array} \right\}$
80	M 221	<b>Cuscinetto</b> a sfere per albero secondario	2	15 x 35 x 11 (15 UNI 606)

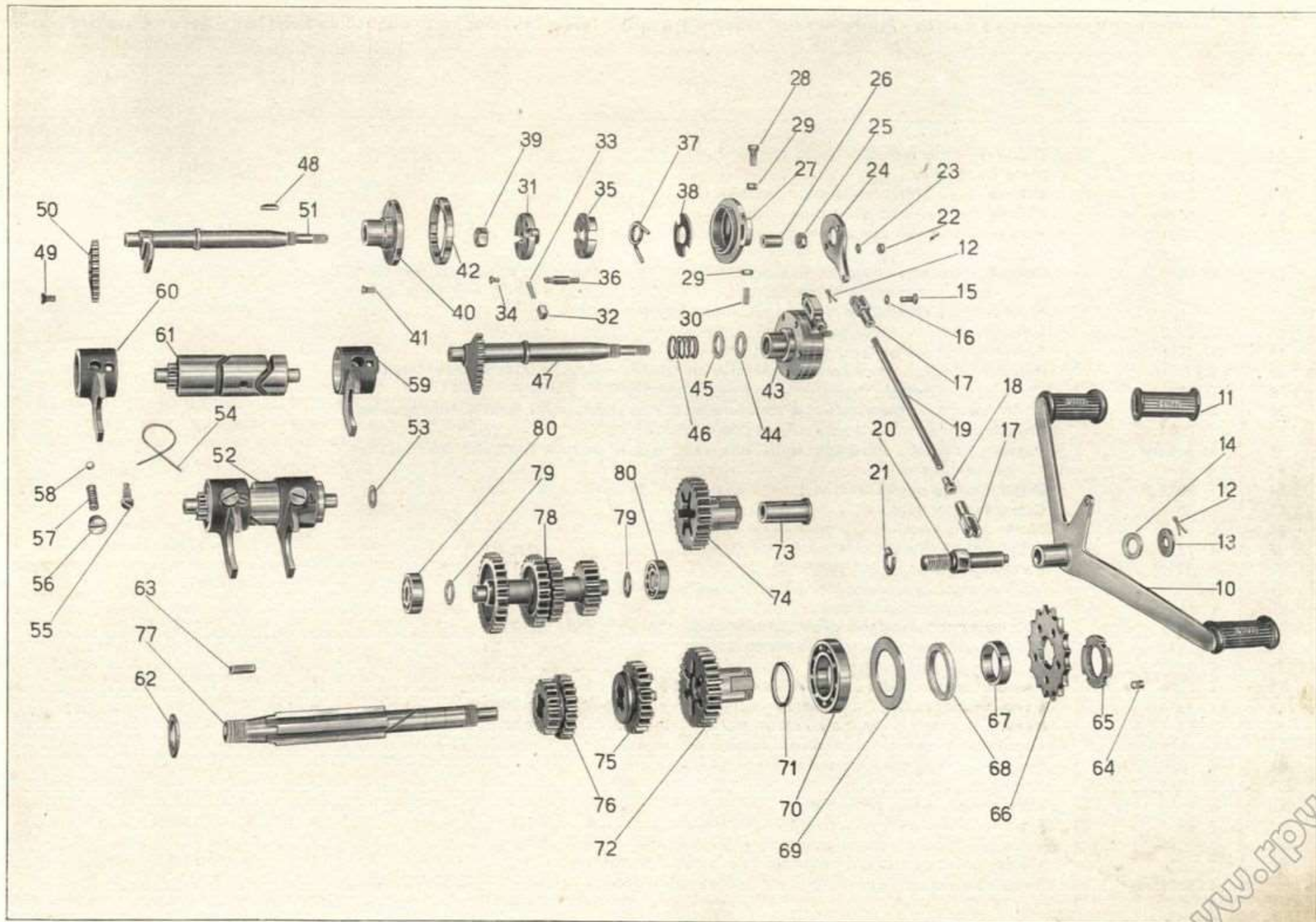


Tavola 10

## Tavola 11

Complesso : Motociclo

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo : Telaio ant. - Sopperto a squadra - Paraf. ant. - Sella - Cavall. - Pedane

N. Figure	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	11001	<b>Triangolo</b> superiore del telaio anteriore . . . . .	1	
11	T 220	<b>Sfera</b> per sterzo . . . . .	36	1/4" (6,35)
12	T 2088	<b>Calotta</b> dello sterzo sulla pipa (superiore) . . . . .	1	
13	T 16295	<b>Calotta</b> dello sterzo sulla pipa (inferiore) . . . . .	1	
14	T 8303	<b>Vite</b> tenuta anello fisso frenasterzo . . . . .	2	6 MA x 6,3
15	T 16302	<b>Anello</b> fisso sulla pipa per frenasterzo . . . . .	1	
16	D N 8	<b>Dado</b> per bullone anteriore fissaggio sella, per bulloni attacco parafango alla forcella, per fissaggio colonnette ai bracci, per fissaggio molle alla sella, per fissaggio colonnette molla cavalletto sostegno moto . . . . .	12	8 MA
17	T 2080	<b>Bullone</b> anteriore fissaggio sella al telaio . . . . .	1	
18	T 2081	<b>Sella</b> completa (Comprende i pezzi: 16 - 23 - 24 - 25 - 26) . . . . .	1	
19	R E 8	<b>Rosetta</b> fissaggio colonnette ai bracci e per bulloni fiss. parafango alla forcella . . . . .	7	8,5 x 13,5 x 2,5
20	T 5795 ter	<b>Colonnetta</b> fissaggio molle sella ai bracci posteriori . . . . .	2	
21	D N 7	<b>Dado</b> fissaggio colonnette alle molle sella, e per respingenti tenuta contromolle . . . . .	6	7 UNI 207
22	T 298 ter	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio colonnette alle molle sella . . . . .	4	7,25 x 16 x 2
23	M 145 ter	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio molle alla sella, e per bullone fissaggio pedana sinistra al telaio . . . . .	3	8,25 x 17 x 1,5
24	T 2082	<b>Molla</b> laterale per sella . . . . .	2	
25		<b>Copertina</b> per sella . . . . .	1	
26		<b>Molla</b> sotto sella . . . . .	15	
27	T 129 bis	<b>Bullone</b> fissaggio parafango alla forcella . . . . .	1	8 MA x 17,5
28	11065	<b>Parafango</b> anteriore . . . . .	1	
29	T 129	<b>Bullone</b> attacco pedana sinistra al triangolo superiore del telaio . . . . .	1	8 MA x 15
30	T 5833	<b>Pedana</b> paragamba sinistra . . . . .	1	
31	T 8525	<b>Bullone</b> attacco pedana destra al triangolo superiore del telaio . . . . .	1	12 x 1,25 M x 18
32	T 8026	<b>Rosetta</b> per bullone attacco pedana destra . . . . .	1	13,5 x 21 x 0,5 ÷ 0,8
33	T 5832	<b>Pedana</b> paragamba destra . . . . .	1	
34	T 2038	<b>Dado</b> per perno fissaggio piastre porta motore al triangolo anteriore . . . . .	2	16 filetti 20"
35	T 5821 bis	<b>Rosetta</b> per perno fissaggio piastre porta motore al triangolo anteriore . . . . .	2	16,25 x 25 x 2
36	T 5821	<b>Perno</b> fissaggio piastre porta motore al triangolo anteriore . . . . .	1	16 filetti 20" x 329,5
37	T 5831/2045 S	<b>Pedale</b> appoggia piedi sinistro completo di gomma . . . . .	1	
38	T 5830/2045 D	<b>Pedale</b> appoggia piedi destro completo di gomma . . . . .	1	
39	T 2045 D/S	<b>Appoggia piedi</b> gomma . . . . .	2	
40	T 8130	<b>Leva</b> pedale freno posteriore . . . . .	1	
41	T 8012	<b>Tube</b> anteriore di spessore fra le piastre porta motore . . . . .	1	
42	T 2011	<b>Dado</b> per tirante unione triangolo anteriore alle piastre porta motore . . . . .	2	14 MB
43	T 5820	<b>Tirante</b> unione triangolo anteriore alle piastre porta motore . . . . .	1	14 MB x 165
44	T 5751	<b>Sopperto</b> a squadra del motore completo (Comprende i pezzi: 21 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 57 - 58 - 59) . . . . .	1	

(segue)

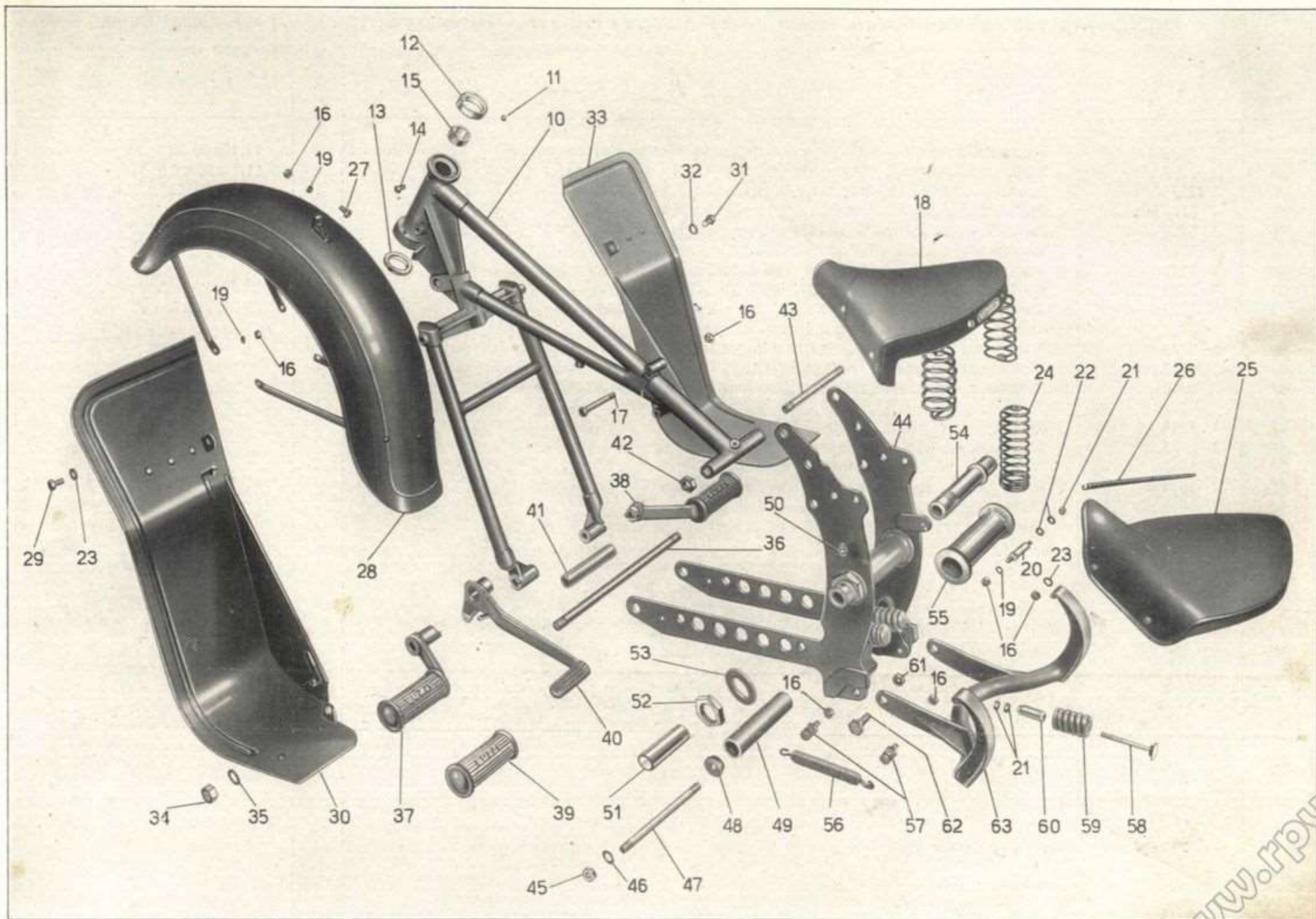


Tavola 11

## Tavola 11

Complesso : Motociclo

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo : Telaio ant. - Sopperto a squadra - Paraf. ant. - Sella - Cavall. - Pedane

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
45	T 2078	<b>Dado</b> sul perno per tubo di spessore tra le piastre del sopperto	2	11 filetti 20"
46	T 2077 bis	<b>Rosetta</b> sul perno per tubo di spessore tra le piastre del sopperto	2	11,5 x 20 x 0,5
47	T 267	<b>Perno</b> per tubo di spessore tra le piastre del sopperto	1	11 filetti 20" x 164
48	T 5759 bis	<b>Tappo</b> per tubo di spessore tra le piastre del sopperto	2	
49	T 5759	<b>Tubo</b> di spessore tra le piastre del sopperto motore	1	
50	T 0238	<b>Ingrassatore</b> per bussola centrale	1	6 MA
51	T 5218	<b>Boccola</b> per bussola centrale del forcellone oscillante	2	
52	T 5510	<b>Dado</b> per bussola centrale del forcellone oscillante	1	33 filetti 16"
53	T 5509	<b>Rosetta</b> per bussola centrale del forcellone oscillante	1	33,5 x 55 x 3
54	T 5760	<b>Bussola</b> centrale per perno forcellone oscillante	1	
55	T 5761	<b>Rocchetto</b> di spessore per bussola centrale	1	
56	T 5813 ter	<b>Molla</b> per cavalletto sostegno moto	1	
57	10104	<b>Bullone</b> a colonnetta sul cavalletto e sul sopperto a squadra del motore, per attacco molla	2	
58	T 5518	<b>Respingente</b> tenuta contromolle	2	
59	T 5767	<b>Contromolla</b> per respingente	2	
60	T 5519	<b>Bussola</b> di guida respingenti contromolle	2	
61	T 292 bis	<b>Dado</b> per bulloni attacco cavalletto al telaio	2	11 filetti 20"
62	T 5813 bis	<b>Bullone</b> per attacco cavalletto al telaio	2	
63	T 5891	<b>Cavalletto</b> sostegno moto	1	

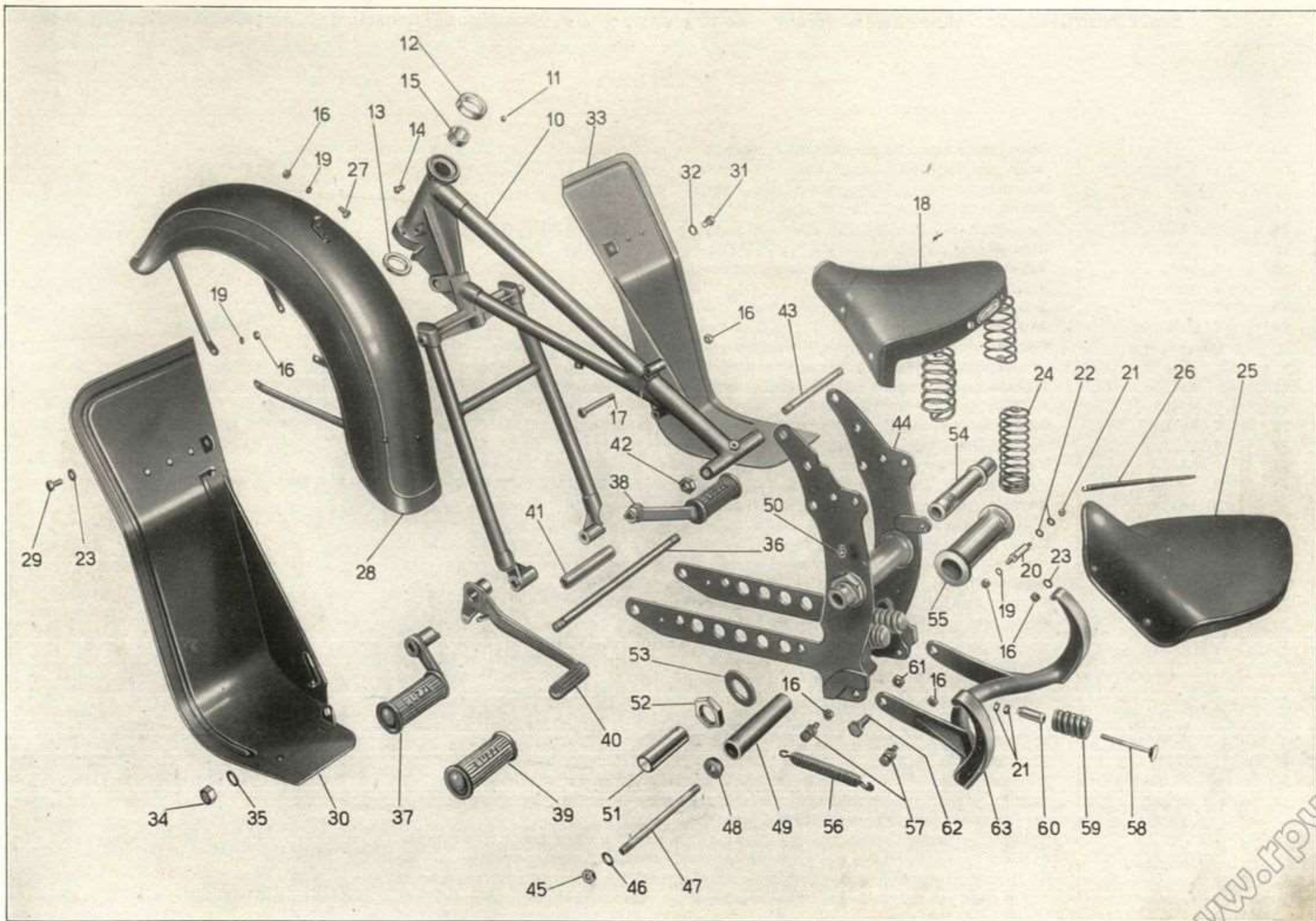


Tavola 11

## Tavola 12

Complesso : Motociclo

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo : Paraf. e bracci post. - Ammortizzat. - Portapacchi - Cassette p. utensili

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 5751	<b>Sopperto</b> a squadra del motore completo . . . . .	1	
11	T 8025 bis	<b>Dado</b> per tirante fissaggio bracci e motore alle piastre . . . . .	2	13 x 1,25 M
12	T 8026	<b>Rosetta</b> per tirante fissaggio bracci e motore alle piastre . . . . .	2	13,5 x 21 x 0,5 ÷ 0,8
13	T 5819	<b>Tirante</b> per fissaggio bracci e motore alle piastre . . . . .	1	13 x 1,25 M x 185
14	T 2078	<b>Dado</b> per bulloni fissaggio bracci e piastra porta accumulatore . . . . .	4	11 filetti 20"
15	T 2077 bis	<b>Rosetta</b> per bulloni fissaggio bracci e piastra porta accumulatore . . . . .	4	11,5 x 20 x 0,5
16	T 5796	<b>Bullone</b> fissaggio bracci e piastra porta accumulatore . . . . .	4	11 filetti 20" x 27
17	T 5753	<b>Piastra</b> porta accumulatore . . . . .	1	
18	11107	<b>Braccio</b> posteriore destro . . . . .	1	
19	T 5828 ter	<b>Bullone</b> fissaggio braccio attacco silenziatore al telaio . . . . .	1	10 MA x 15
20	RE 10	<b>Rosetta</b> per bullone fissaggio braccio attacco silenziatore al telaio e per bullone fissaggio squadra sopperto cassette . . . . .	3	10,5 x 15,5 x 2,5
21	11124	<b>Braccio</b> per fissaggio silenziatore al telaio . . . . .	1	
22	11108	<b>Braccio</b> posteriore sinistro . . . . .	1	
23	T 71 bis	<b>Dado</b> per bullone fissaggio squadre sostegno cassette ai bracci . . . . .	2	10 MA
24	T 35031	<b>Bullone</b> fissaggio squadre sostegno cassette ai bracci . . . . .	2	10 MA x 25
25	DN 8	<b>Dado</b> per fissaggio bacchette parafango ai bracci, per bulloni fissaggio cavallotto ai bracci e per bulloni fissaggio parafango alle piastre . . . . .	6	8 MA
26	M 145 ter	<b>Rosetta</b> sui bracci per fissaggio bacchette parafango e per bulloni fissaggio parafango alle piastre . . . . .	4	8,25 x 17 x 1,5
27	RE 8	<b>Rosetta</b> elastica per bulloni fissaggio cavallotto ai bracci e per bulloni fissaggio parafango alle piastre . . . . .	4	8,5 x 13,5 x 2,5
28	T 58	<b>Bullone</b> fissaggio cavallotto ai bracci . . . . .	2	8 MA x 22
29	T 2138	<b>Bullone</b> fissaggio parafango alle piastre del sopperto . . . . .	2	8 MA x 20
30	T 05805	<b>Parafango</b> posteriore completo . . . . .	1	
31	DN 6	<b>Dado</b> per bulloni fissaggio portabagaglio, per bullone fissaggio cavallotto al parafango, per bulloni attacco carterino e cassette porta utensili, e per bulloni attacco fanalino posteriore al parafango . . . . .	24	6 UNI 207
32	T 136	<b>Bullone</b> per fissaggio portabagaglio al parafango, per fissaggio parte anteriore carterino, per fissaggio cassette porta utensili e per fissaggio fanalino posteriore al parafango . . . . .	19	6 MA x 12
33	T 05801	<b>Portabagaglio</b> . . . . .	1	
34	M 136 bis	<b>Rosetta</b> per bullone fissaggio carterino (parte anteriore) . . . . .	1	6,5 x 13 x 1,8
35	RE 6	<b>Rosetta</b> elastica per bulloni fissaggio cassette ai cavallotti del parafango e per carterino copricatena (parte post.) . . . . .	5	6,5 x 11 x 2
36	T 9158	<b>Rosetta</b> per bulloni fissaggio cassette porta utensili e carterino copricatena . . . . .	17	7 x 20 x 0,8 ÷ 1
37	M 140	<b>Bullone</b> fissaggio squadre e cassette ai cavallotti del parafango, fissaggio carterino copricatena, e per fissaggio cavallotto porta ammortizzatori al parafango posteriore . . . . .	6	6 MA x 17

(segue)

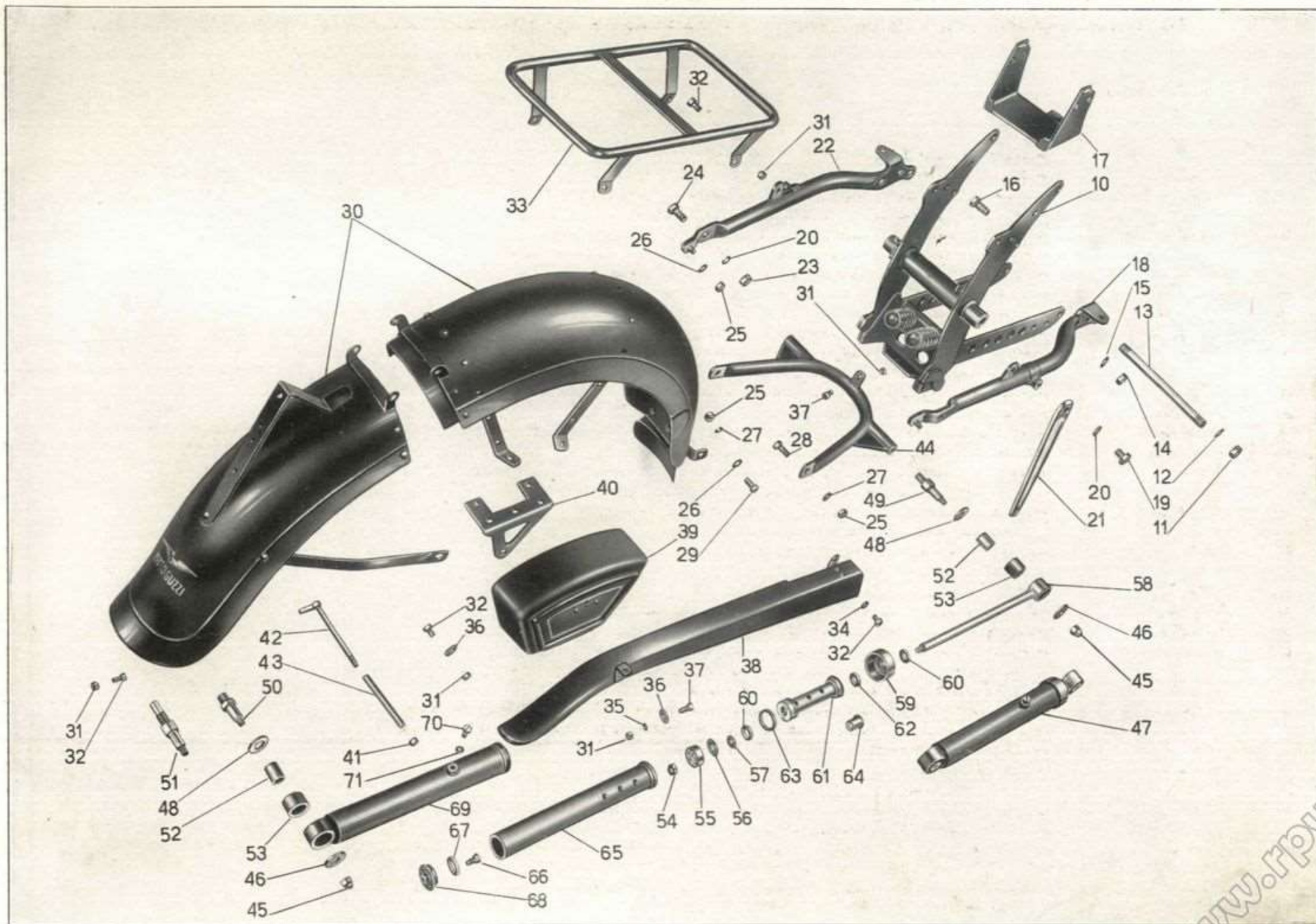


Tavola 12

**Tavola 12**

**Complesso** : Motociclo

**Gruppo** : Telaio

**Sottocomplesso** : Telaio - Ruote - Freni

**Sottogruppo** : Paraf. e bracci post. - Ammortizzat. - Portapacchi - Cassette p. utensili

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
38	T 05811	<b>Carterino</b> copricatena . . . . .	1	
39	T 05802	<b>Cassetta</b> porta utensili . . . . .	2	
40	T 5800	<b>Squadra</b> sostegno cassette porta utensili . . . . .	2	
41	DN 7	<b>Dado</b> per perno cerniera parafango posteriore . . . . .	1	7 UNI 207
42	T 8138	<b>Perno</b> per cerniera parafango posteriore . . . . .	1	
43	T 8139	<b>Tube</b> di spessore per cerniera parafango posteriore . . . . .	1	
44	11115	<b>Cavallotto</b> attacco ammortizzatori . . . . .	1	
45	T 16270	<b>Dado</b> fiss. ammortizz. posteriori alle colonnette . . . . .	4	
46	T 16358	<b>Rosetta</b> esterna sulle colonnette fiss. ammortizzatori . . . . .	4	8,1 x 28 x 2
47	11129	<b>Ammortizzatore</b> completo (Comprende i pezzi: 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 - 70 - 71) . . . . .	2	
48	T 16357	<b>Rosetta</b> interna sulle colonnette fiss. ammortizz. posteriori . . . . .	4	12,1 x 28 x 2
49	T 16355	<b>Colonnetta</b> attacco ammortizz. al cavallotto . . . . .	2	
50	11121	<b>Colonnetta</b> per attacco ammortizz. al forcellone . . . . .	1	
51	11120	<b>Colonnetta</b> per attacco ammortizz. al forcell. (parte freno) . . . . .	1	
52	T 16349	<b>Bussola</b> per attacco ammortizzatori posteriori . . . . .	4	
53	T 16348	<b>Anello</b> gomma per attacco ammortizzatori posteriori . . . . .	4	
54	T 5317 F	<b>Dado</b> fiss. pistone all'asta comando ammortizzatore . . . . .	2	8 MA
55	11149	<b>Pistone</b> per ammortizzatori post. . . . .	2	
56	11148	<b>Membrana</b> sul pistone per ammortizzatori posteriori . . . . .	2	13,2 x 25 x 0,15
57	11147	<b>Rosetta</b> di fermo membrana per ammortizzatori post. . . . .	2	
58	11145	<b>Asta</b> di comando ammortizzatori posteriori . . . . .	2	
59	11150	<b>Tappo</b> per cilindro ammortizzatori posteriori . . . . .	2	
60	T 16335	<b>Segmento</b> per tappo cilindro e corpo interno ammortizz. . . . .	4	
61	11141	<b>Corpo</b> interno per ammortizz. post. completo di boccola . . . . .	2	
62	T 16336	<b>Collare</b> sul corpo interno ammortizz. poster. . . . .	2	
63	11144	<b>Segmento</b> per corpo interno ammortizz. poster. . . . .	2	
64	11143	<b>Boccola</b> nel corpo interno per ammortizz. poster. . . . .	2	
65	11135	<b>Cilindro</b> per ammortizzatori posteriori . . . . .	2	
66	11139	<b>Vite</b> per guida valvola di ricupero nei cilindri ammort. . . . .	2	
67	11140	<b>Membrana</b> per valvola di ricupero nei cilindri ammortizz. . . . .	2	
68	11138	<b>Corpo</b> per valvola di ricupero nei cilindri ammortizz. . . . .	2	
69	11130	<b>Guaina</b> per cilindro ammortizzatori posteriori . . . . .	2	
70	M 0156	<b>Tappo</b> piccolo per cilindro ammortizzatori posteriori . . . . .	2	7 MA x 9
71	M 0156 ter	<b>Guarnizione</b> fibra per tappo piccolo ammortizz. post. . . . .	4	

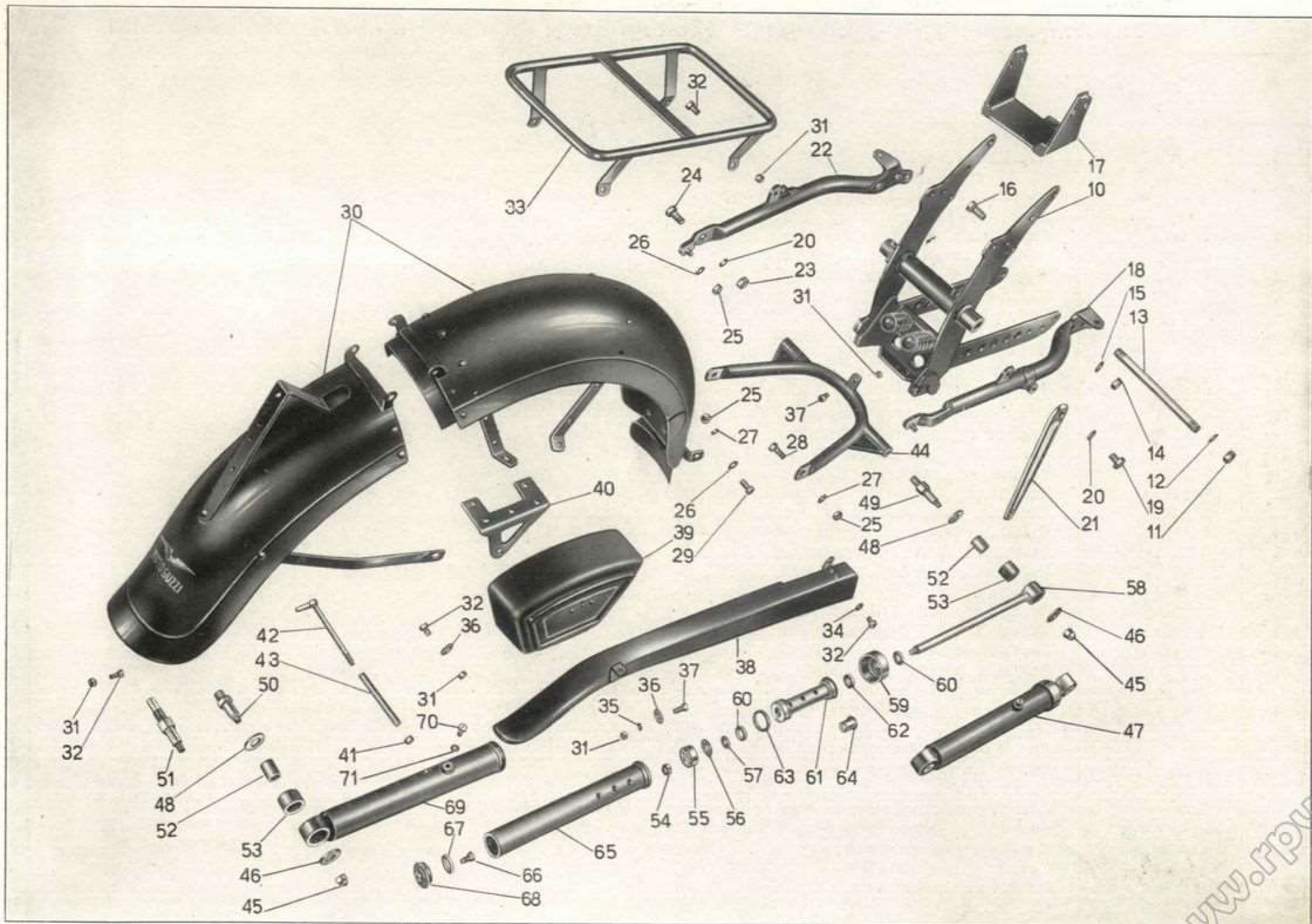


Tavola 12

## Tavola 13

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

**Gruppo** : Sospensioni e sterzo  
**Sottogruppo** : Forcella anter. - Sospensione elastica anter. - Sterzo

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	11009	<b>Forcella</b> anteriore completa (Comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64)	1	
11	11010	<b>Corpo</b> forcella	1	
12	T 16270	<b>Dado</b> sul tappo per asta porta pistone ammortizzatori	2	
13	T 16269	<b>Tappo</b> per foderi forcella	2	
14	11042	<b>Molla</b> supplementare sull'asta porta pistone ammortizz.	2	
15	DN 8	<b>Dado</b> per asta porta pistone ammortizz., per nasello sulla ganascia infer. destra, per bulloni fissaggio bacchette parafango alle scatole di regolazione, e per bulloni serraggio morsetti alla testa di sterzo	9	8 MA
16	T 16254 bis	<b>Ghiera</b> superiore per bracci compl. di corpo ammortizz.	2	
17	M 2023	<b>Rosetta</b> per ghiera superiore dei bracci	2	9,5 x 17 x 1,5
18	T 16258	<b>Guarnizione</b> per ghiera superiore dei bracci	2	
19	T 16259	<b>Segmento</b> per corpi ammortizzatori	2	
20	DN 6	<b>Dado</b> fiss. pistoni per ammortizzatori e per serr. cavalletto dei morsetti manubrio	6	6 UNI 207
21	11038	<b>Pistone</b> per ammortizzatori forcella	2	
22	T 16263	<b>Rosetta</b> per valvola ammortizzatori forcella	2	9,1 x 18 x 1
23	36172	<b>Molla</b> per valvola ammortizz. forcella	2	
24	T 16262 bis	<b>Guida</b> per valvola ammortizz. forcella	2	
25	11035	<b>Asta</b> porta pistone per ammortizz. forcella	2	
26	T 0238	<b>Ingrassatore</b> per bulloni di tenuta guida e per scatole di regolazione	6	6 MA
27	T 16249	<b>Bullone</b> di tenuta guida e porta ingrassatori	2	
28	T 16247	<b>Rosetta</b> per bulloni porta ingrassatori	2	
29	T 16250	<b>Bullone</b> laterale fissaggio guide	4	8 MB x 12,5
30	T 16248	<b>Rosetta</b> per bulloni laterali fiss. guide	4	
31	T 16251	<b>Anello</b> di ferodo sulle guide	2	
32	T 16244	<b>Guida</b> superiore per bracci compl. di boccia	2	
33	T 16246	<b>Boccia</b> per guida superiore bracci	2	
34	11025	<b>Molla</b> per forcella	2	
35	11024	<b>Anello</b> porta molla sui bracci	2	
36	T 16234	<b>Braccio</b> destro porta ruota	1	
37	T 16241	<b>Bullone</b> per morsetti bracci porta ruota	4	9 MB x 28,5
38	RE 9	<b>Rosetta</b> per bulloni morsetti bracci porta ruota	4	9,5 x 14,5 x 2,5
39	T 16237 B	<b>Ganascia</b> di ancoraggio disco porta ceppi	1	
40	M 145 ter	<b>Rosetta</b> per nasello sulla ganascia	1	8,25 x 17 x 1,5
41	11088	<b>Nasello</b> sulla ganascia inf. destra per fermo disco porta ceppi	1	
42	T 16235	<b>Braccio</b> sinistro porta ruota	1	
43	T 16238 B	<b>Ganascia</b> per morsetto braccio sinistro	1	

(segue)

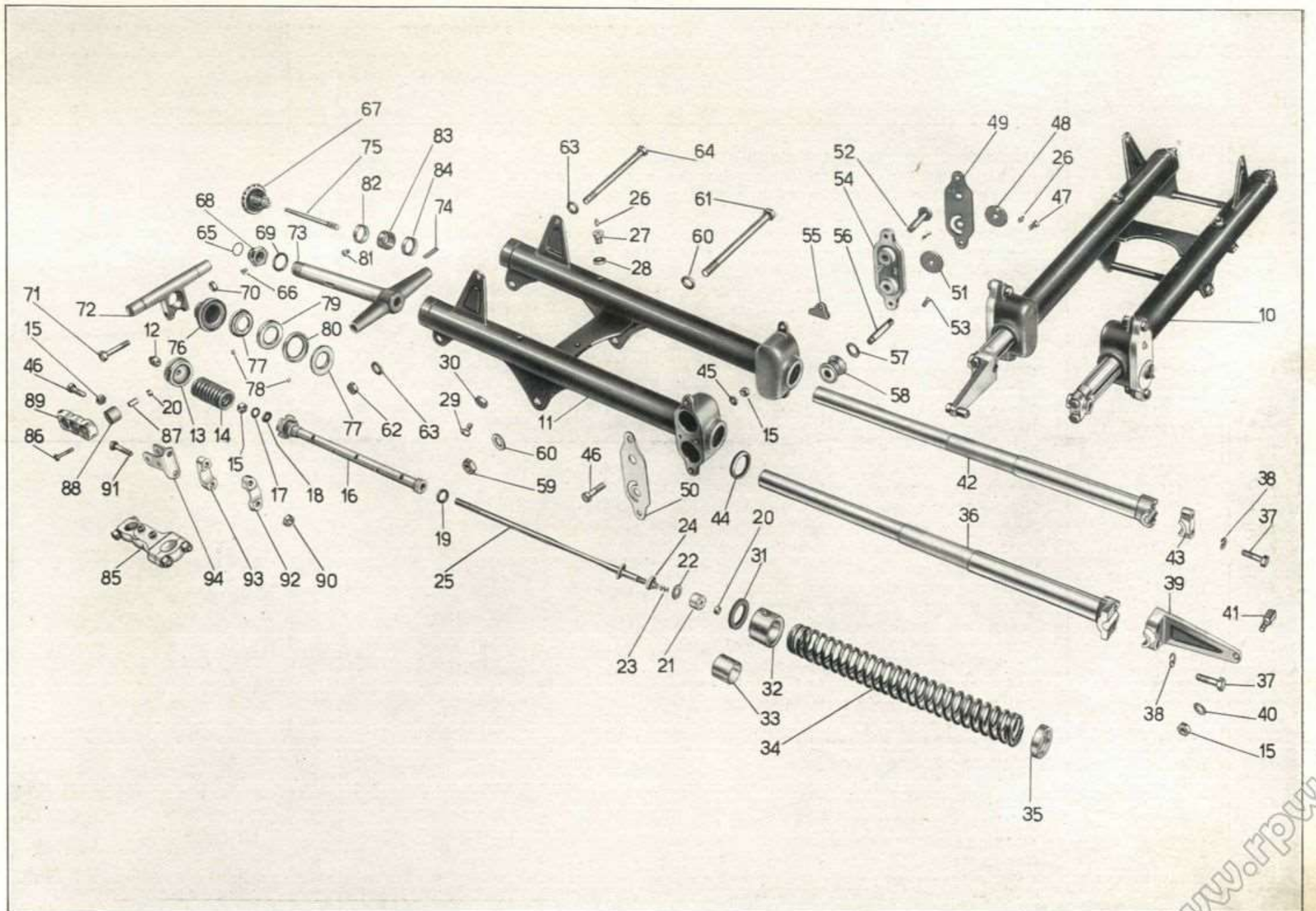


Tavola 13

Tavola 13

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

**Gruppo** : Sospensioni e sterzo  
**Sottogruppo** : Forcella anter. - Sospensione elastica anter. - Sterzo

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
44	T 16219	<b>Guarnizione</b> gomma per scatole sulla forcella	4	
45	RE 8	<b>Rosetta</b> elastica per bulloni attacco bacchette parafango alle scatole di regolaz.	4	8,5 x 13,5 x 2,5
46	T 011 ter	<b>Bullone</b> attacco bacchette parafango alle scatole di regolazione e per serraggio morsetti alla testa dello sterzo	6	8 MA x 32,5
47	T 16231	<b>Bullone</b> di fiss. regolazione sulle scatole porta rulli	2	7 MA x 7
48	T 16230	<b>Rondella</b> esterna di chiusura cava sulle piastre coperchio	2	
49	T 16229 S	<b>Piastra</b> esterna per coperchio - sinistra	1	
50	T 16229 D	<b>Piastra</b> esterna per coperchio - destra	1	
51	T 16228	<b>Rondella</b> interna per regolazione rulli	2	
52	T 16221	<b>Perno</b> per rullo ant. di guida bracci forcella	2	
53	T 16232	<b>Vite</b> fiss. coperchio per scatole porta rulli	4	6 MA x 15
54	T 16220	<b>Coperchio</b> per scatole porta rulli	2	
55	T 16225 bis	<b>Pattino</b> ant. per guida bracci forcella	2	
56	T 16224	<b>Perno</b> ad eccentrico per rullo post. di guida bracci forc.	2	13,1 x 25 x $\left. \begin{array}{l} 1,8 \\ 1,9 \\ 2 \\ 2,2 \end{array} \right\}$
57	T 16227	<b>Rosetta</b> di aggiustaggio per rulli del perno ad eccentrico	2	
58	T 16226	<b>Rullo</b> per perno ad eccentrico di guida bracci forcella	2	
59	12060	<b>Dado</b> per bullone fiss. forcella alla base dello sterzo	1	14 x 1 M
60	11046	<b>Rosetta</b> per bullone fiss. forcella alla base dello sterzo	2	14,25 x 26 x 2
61	11045	<b>Bullone</b> fiss. forcella alla base dello sterzo	1	14 x 1 M x 207
62	T 2113	<b>Dado</b> per bullone fiss. forcella alla testa dello sterzo	1	12 x 1 M
63	M 8018 ter	<b>Rosetta</b> per bullone fiss. forcella alla testa dello sterzo	2	12,5 x 22 x 1,5
64	11047	<b>Bullone</b> fiss. forcella alla testa dello sterzo	1	12 x 1 M x 191
65	TA 316 bis	<b>Molla</b> per grano del dado serraggio sterzo	1	
66	TA 320	<b>Grano</b> sul dado serraggio sterzo	1	
67	T 8302	<b>Pomolo</b> comando frenasterzo	1	
68	T 16306	<b>Dado</b> serraggio sterzo e guida pomolo sterzo	1	
69	T 2091	<b>Rosetta</b> per dado serraggio testa di sterzo	1	25,5 x 35 x 2
70	T 71 bis	<b>Dado</b> per bullone serraggio testa di sterzo	1	10 MA
71	T 2086 bis	<b>Bullone</b> per serraggio testa di sterzo	1	10 MA x 49,5
72	11058	<b>Testa</b> dello sterzo	1	
73	11055	<b>Base</b> dello sterzo con canotto	1	
74	T 16305	<b>Chiavella</b> per frenasterzo	1	
75	T 8301	<b>Tirante</b> per frenasterzo	1	
76	T 16300	<b>Porta</b> calotta per testa di sterzo	1	
77	T 2089	<b>Calotta</b> dello sterzo con gola esterna	2	
78	T 220	<b>Sfera</b> per calotte	36	1/4 (6,35)
79	T 2088	<b>Calotta</b> dello sterzo con gola interna (superiore)	1	
80	T 16295	<b>Calotta</b> dello sterzo con gola interna (inferiore)	1	
81	T 8303	<b>Vite</b> di tenuta anello fisso frenasterzo nella pipa sterzo	2	6 MA x 6,3

(segue)

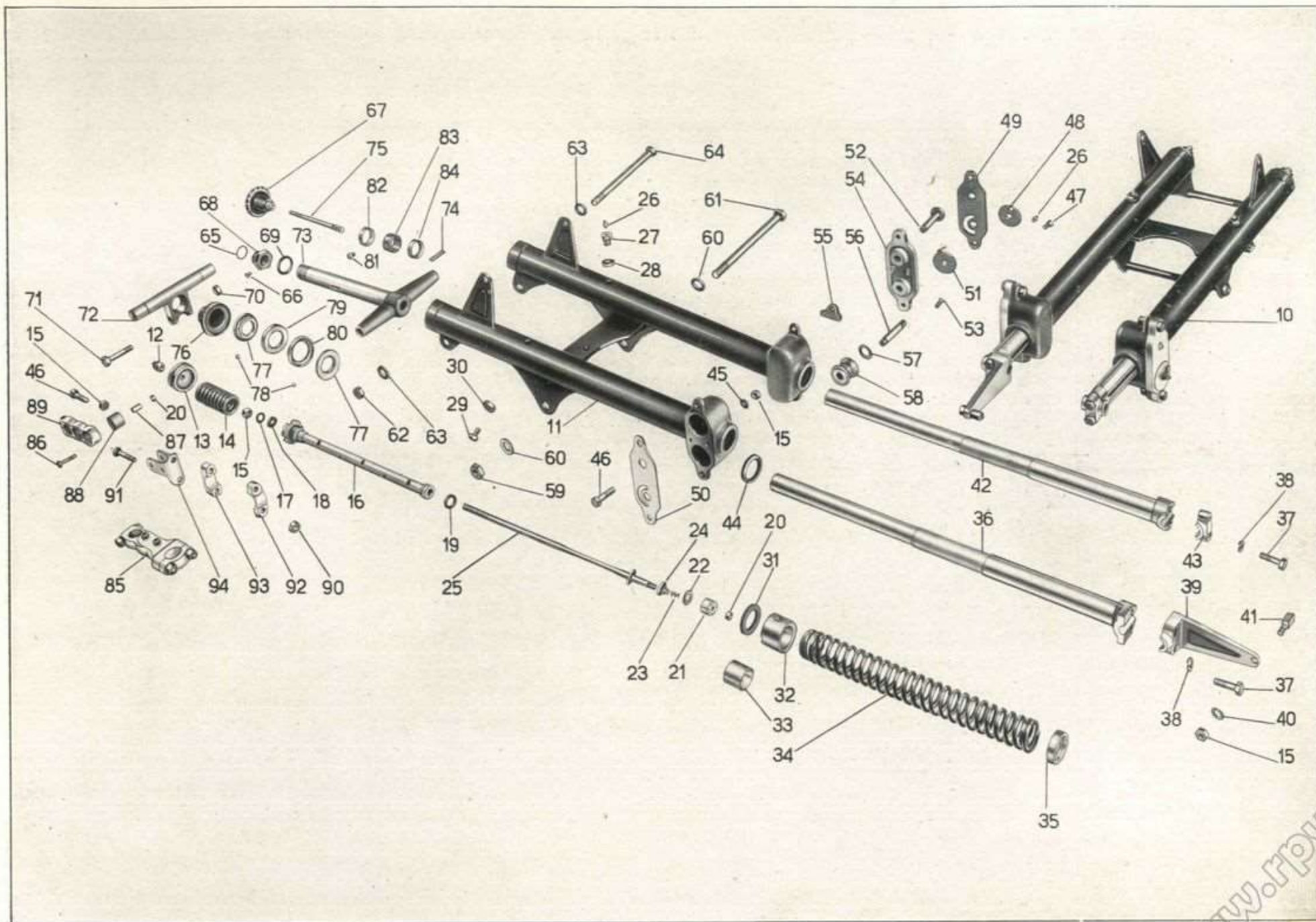


Tavola 13

## Tavola 13

Complesso : Motociclo

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo : Forcella anter. - Sospensione elastica anter. - Sterzo

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
82	T 16302	<b>Anello</b> fisso nella pipa per frenasterzo . . . . .	1	
83	T 16303	<b>Anello</b> di attrito per frenasterzo . . . . .	1	
84	T 16304	<b>Anello</b> scorrevole di pressione per frenasterzo . . . . .	1	
85	T 8530/8537	<b>Morsetto</b> elastico completo (Comprende i pezzi: 15 - 20 - 46 - 86 - 87 - 88 - 89 - 90 - 91 - 92 - 93 - 94) . . . . .	2	
86	T 8537	<b>Bullone</b> serraggio cavallotto morsetti elastici sul manubrio . . . . .	4	6 MA x 27,5
87	T 8536	<b>Bussola</b> per anelli gomma morsetti elastici sul manubrio . . . . .	4	
88	T 8535	<b>Anello</b> gomma per morsetti elastici sul manubrio . . . . .	4	
89	T 8530	<b>Corpo</b> dei morsetti elastici sul manubrio . . . . .	2	
90	DK 8	<b>Dado</b> coronato per bulloni serraggio manubrio ai morsetti elastici . . . . .	4	
91	T 8534	<b>Bullone</b> serraggio manubrio ai morsetti elastici . . . . .	4	8 MA x 41
92	T 8532	<b>Cappello</b> per morsetti elastici fiss. manubrio . . . . .	2	
93	T 8533	<b>Base</b> per cappello morsetti elastici fiss. manubrio . . . . .	2	
94	T 8531	<b>Cavallotto</b> per morsetti elastici fiss. manubrio . . . . .	2	

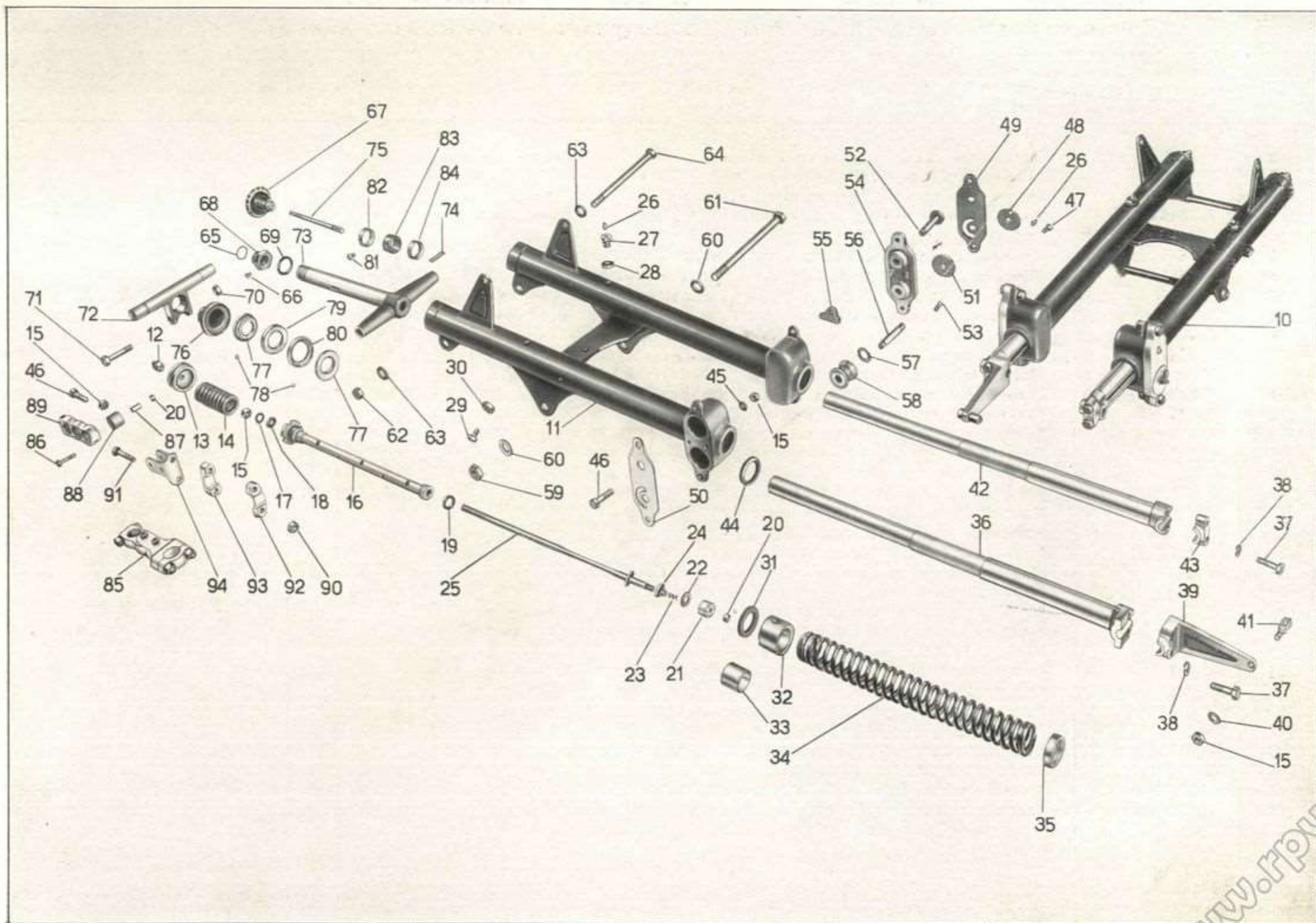


Tavola 13

Tavola 14

Complesso : Motociclo

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo : Manubrio e leve di comando

N. Figure	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 8165	<b>Manubrio</b>	1	
11	T 193 D	<b>Leva</b> comando aria sul manubrio	1	
12	T 193 S	<b>Leva</b> comando anticipo magnete sul manubrio	1	
13	T 8548 ter	<b>Vite</b> per cappello leva freno anteriore e frizione	4	5 x 0,85 M x 12,5
14	T 8548 bis	<b>Cappello</b> per morsetti leve freno anteriore e frizione	2	
15	T 8550 bis	<b>Dado</b> per viti fissaggio leve freno anteriore e frizione al corpo del morsetto	2	6 MB
16	T 8550	<b>Vite</b> centrale fissaggio leve freno anteriore e frizione al corpo del morsetto	2	
17	T 8548	<b>Corpo</b> del morsetto per leva a mano freno anter. e frizione	2	
18	T 8547 bis	<b>Leva</b> comando freno anteriore (nuda)	1	
19	T 8549	<b>Capocorda</b> per leve comando freno anteriore e frizione	2	
20	T 8547	<b>Leva</b> comando frizione (nuda)	1	
21	M 144	<b>Vite</b> di fermo leva alzavalvola sul manubrio	1	5 x 0,85 M x 9,5
22	T 0156/157	<b>Leva</b> alzavalvola completa (Comprende i pezzi: 23 - 24 - 25 - 26)	1	
23	T 158 bis	<b>Dado</b> per bulloncino fissaggio leva alzavalvola	1	
24	T 158	<b>Bulloncino</b> fissaggio leva alzavalvola	1	
25	T 0156	<b>Leva</b> rovesciata per alzavalvola sul manubrio	1	
26	T 157	<b>Braccio</b> interno per leva alzavalvola sul manubrio	1	
27	T 157 bis	<b>Bussola</b> per leva rovesciata alzavalvola sul manubrio	1	
28	T 8167	<b>Cappelletto</b> sul manubrio per manopola sinistra	1	
29	T 8166 S	<b>Manopola</b> sinistra sul manubrio	1	
30	T 8176	<b>Bullone</b> fissaggio comando a manopola al manubrio	1	
31	T 8168	<b>Corpo</b> girevole sul manubrio per comando a manopola	1	
32	T 8166 D	<b>Manopola</b> destra per corpo girevole sul manubrio	1	
33	T 8175	<b>Molla</b> di pressione per comando a manopola	1	
34	T 8174	<b>Molla</b> di fermo corpo interno per comando a manopola	1	
35	T 8173 bis	<b>Vite</b> per bussola fissa del comando a manopola	1	4 MA x 3,5
36	T 8173	<b>Bussola</b> fissa sul manubrio per comando a manopola	1	
37	T 8169	<b>Corpo</b> interno per comando a manopola	1	
38	T 8171	<b>Perno</b> di guida per comando a manopola	1	
39	T 8171 bis	<b>Rosetta</b> per perno di guida comando a manopola	1	
40	T 8170	<b>Blocchetto</b> scorrevole tirafilo per comando a manopola	1	
41	T 8172	<b>Tappo</b> di tenuta guaina comando a manopola	1	
42	MA 800	<b>Pulsante</b> per doppia luce e tromba elettrica	1	
43	TA 236	<b>Fascetta</b> corta fissaggio cavi	2	

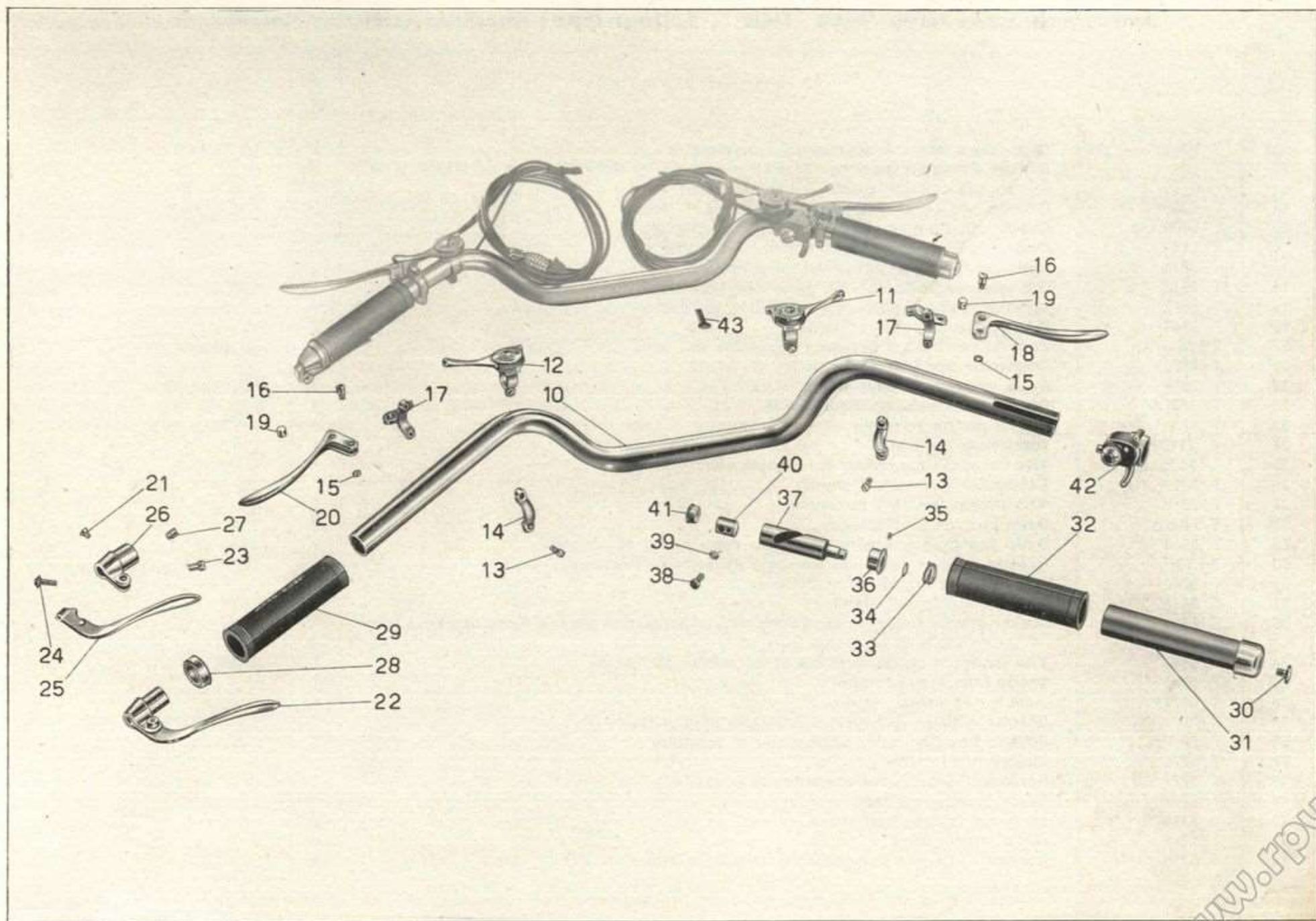


Tavola 14

## Tavola 15

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

**Gruppo** : Sospensioni e sterzo  
**Sottogruppo** : Forcellone oscillante - Sospensione elastica poster.

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 5751	<b>Sopperto</b> a squadra del motore - completo	1	
11	T 136	<b>Bullone</b> fissaggio snodi per tiranti freno al perno del forcellone oscillante e fissaggio coperchio del tubo porta molle	3	6 MA x 12
12	T 5087	<b>Rosetta</b> per bullone fissaggio snodo tiranti freno	1	6,25 x 19 x 2
13	T 5108 bis	<b>Snodo</b> completo per tiranti del freno posteriore	1	
14	T 5140	<b>Dado</b> piccolo per perno forcellone oscillante	1	
15	T 5513	<b>Rosetta</b> bronzo per perno del forcellone oscillante	2	
16	T 0238	<b>Ingrassatore</b> per perno del forcellone oscillante	1	6 MA
17	T 5512	<b>Dado</b> grande per perno del forcellone oscillante	1	
18	T 5763	<b>Perno</b> del forcellone oscillante	1	
19	RE 6	<b>Rosetta</b> per bulloni fissaggio coperchio del tubo porta molle	2	6,5 x 11 x 2
20	T 05782	<b>Coperchio</b> per tubi porta molle	1	
21	T 2078	<b>Dado</b> per tiranti pacco molle	2	11 filetti 20"
22	T 5781	<b>Dado</b> a manicotto per tenuta molle	2	
23	T 5775	<b>Tirante</b> per pacco molle	2	11 filetti 20" x 547
24	11100	<b>Forcellone</b> oscillante	1	
25	10069 bis	<b>Vite</b> fissaggio coperchio per scatola snodi	4	4 MA x 4,5
26	T 5812	<b>Coperchio</b> per scatola snodi	2	
27	T 70	<b>Vite</b> tendicatena sul forcellone <i>1:94</i>	2	
28	T 70 bis	<b>Dado</b> per vite tendicatena	2	6 MA
29	T 5560	<b>Dado</b> fissaggio spessore appoggio contromolle alla piastra	2	10 x 1,25 M
30	RE 10	<b>Rosetta</b> elastica per dado fissaggio spessore per contromolle	2	10,5 x 15,5 x 2,5
31	T 5768	<b>Spessore</b> appoggio contromolle	2	
32	T 5542	<b>Snodo</b> maschio dei tiranti	2	
33	DN 8	<b>Dado</b> per vite fissaggio snodo femmina al forcellone e per bullone fissaggio tubo porta molle al sopperto	3	8 MA
34	T 5544	<b>Vite</b> fissaggio snodo femmina al forcellone oscillante	1	8 MA x 18
35	T 5785	<b>Snodo</b> femmina dei tiranti	1	
36	T 05773 A	<b>Tubo</b> porta molle	1	
37	RE 8	<b>Rosetta</b> elastica per bulloni fissaggio tubo porta molle	2	8,5 x 13,5 x 2,5
38	T 58	<b>Bullone</b> fissaggio tubo porta molle al sopperto	2	8 MA x 22
39	T 5776	<b>Molla</b> lunga interna	6	
40	T 5779	<b>Rosetta</b> di ferodo per spessore fra le molle	4	
41	T 5777	<b>Molla</b> interna intermedia	2	
42	T 5778	<b>Spessore</b> interno per molle	2	
43	T 5242	<b>Molla</b> interna corta	2	
44	T 5780	<b>Rosetta</b> di ferodo per spessore fra tubo e molla	2	

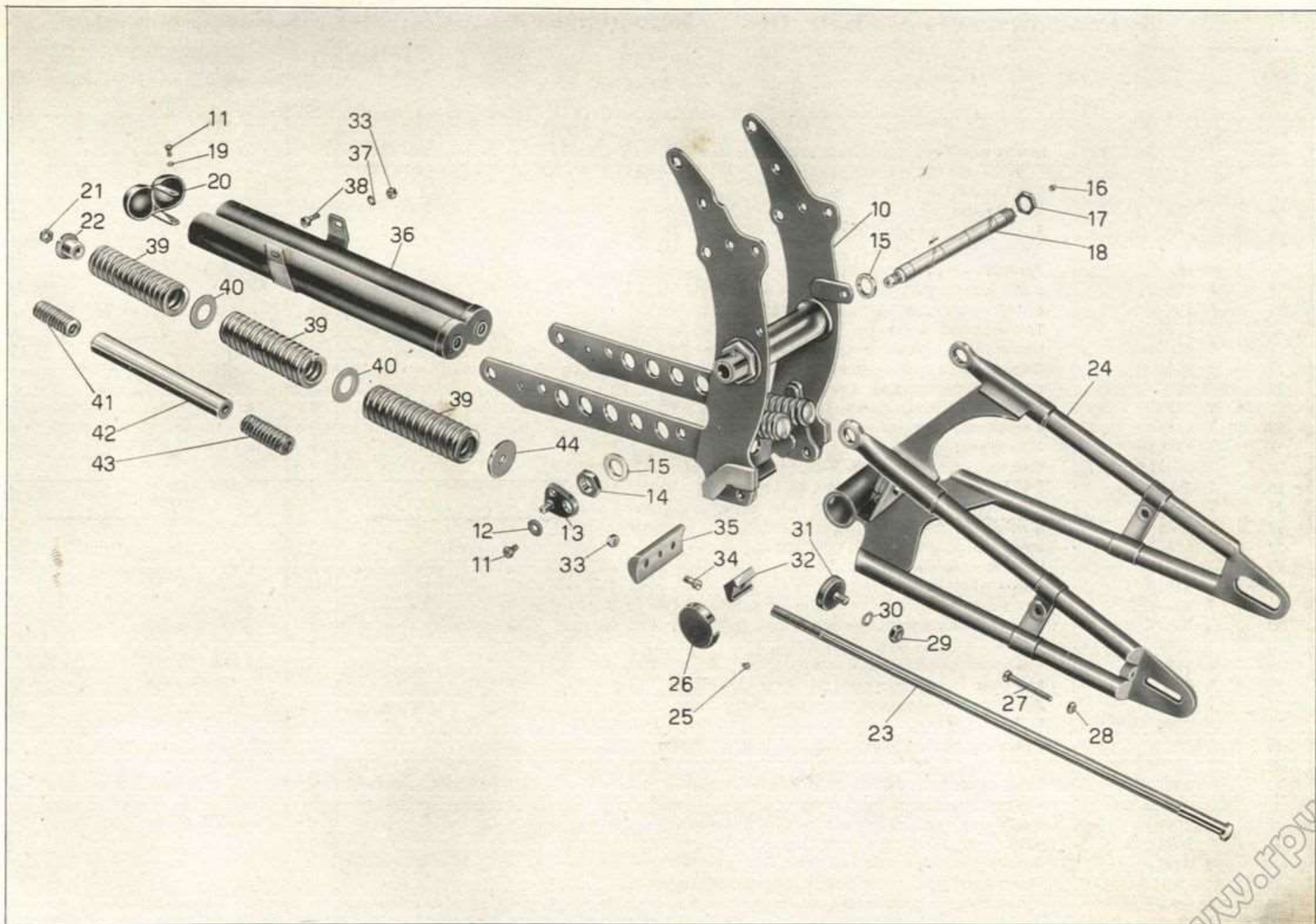


Tavola 15

## Tavola 16

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

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

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 8072 A/0146	<b>Ruota</b> anteriore completa (Comprende i pezzi: 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62)	1	
11	T 189	<b>Spilla</b> a molla per spina fissaggio forcell. alla leva freno anteriore	1	
12	M 64	<b>Spina</b> per fissaggio forcellino alla leva freno anteriore	1	
13	M 68 N	<b>Capocorda</b> per cavo sul forcellino e leva freno anteriore	2	
14	M 68	<b>Forcellino</b> sulla leva freno anteriore	1	
15	M 70 bis	<b>Dado</b> per bullone tendifilo freno anteriore	2	7 MA
16	M 70	<b>Bullone</b> tendifilo freno anteriore	1	
17	T 8565/8566	<b>Trasmissione</b> comando freno anteriore completa (Comprende i pezzi: 18 - 19 - 20)	1	
18	T 8565/M 68 N	<b>Cavo</b> di trasmissione completo di capocorda	1	
19	T 8566	<b>Guaina</b> nuda per trasmissione freno anteriore	1	
20	T 235	<b>Coprifilo</b> per guaina freno anteriore	2	
21	T 8565	<b>Cavo</b> di trasmissione freno anteriore	1	
22	T 8549	<b>Capocorda</b> sulla leva a mano comando freno anteriore	1	
23	T 8548 ter	<b>Vite</b> per cappello morsetto leva freno anteriore	2	5 x 0,85 M x 12,5
24	T 8548 bis	<b>Cappello</b> per morsetto leva comando freno anteriore	1	
25	T 8550 bis	<b>Dado</b> per vite centrale leva comando freno anteriore	1	6 MB
26	T 8550	<b>Vite</b> centrale per leva comando freno anteriore	1	
27	T 8548	<b>Corpo</b> del morsetto per leva comando freno anteriore	1	
28	T 8547 bis	<b>Leva</b> nuda comando freno anteriore	1	
29	11077	<b>Dado</b> serraggio disco porta ceppi	1	18 x 1 M
30	11080	<b>Disco</b> porta ceppi	1	
31	T 8084 D/2196	<b>Ceppo</b> freno anteriore destro completo di nastro ferodo	1	
32	T 8084 S/2196	<b>Ceppo</b> freno anteriore sinistro completo di nastro ferodo	1	
33	T 8083	<b>Molla</b> per ceppi freno anteriore	2	
34	T 35327	<b>Dado</b> per perni ceppi freno anteriore	2	7 MA
35	T 9277	<b>Piastrina</b> fissaggio ceppi ai perni del disco	1	
36	T 35095	<b>Ribattino</b> fissaggio nastro ferodo ai ceppi	16	4 x 7
37	T 2196	<b>Nastro</b> ferodo	2	
38	D N 8	<b>Dado</b> fissaggio leva e camma al disco porta ceppi	1	8 MA
39	T 64 bis	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio leva e camma al disco porta ceppi	1	8,5 x 19 x 2
40	11087	<b>Leva</b> per camma freno anteriore	1	
41	11086	<b>Camma</b> per ceppi freno anteriore	1	
42	T 8091	<b>Dado</b> per vite fiss. piastrina di chiusura foro kontakm.	2	5 x 0,85 M
43	T 8090	<b>Vite</b> fissaggio piastrina di chiusura foro kontakm.	2	5 x 0,85 M x 12
44	T 8092	<b>Piastrina</b> di chiusura foro kontakm.	1	
45	11078	<b>Dado</b> serraggio coperchio copripolvere al mozzo	1	
46	11079	<b>Coperchio</b> copripolvere per mozzo	1	

(segue)

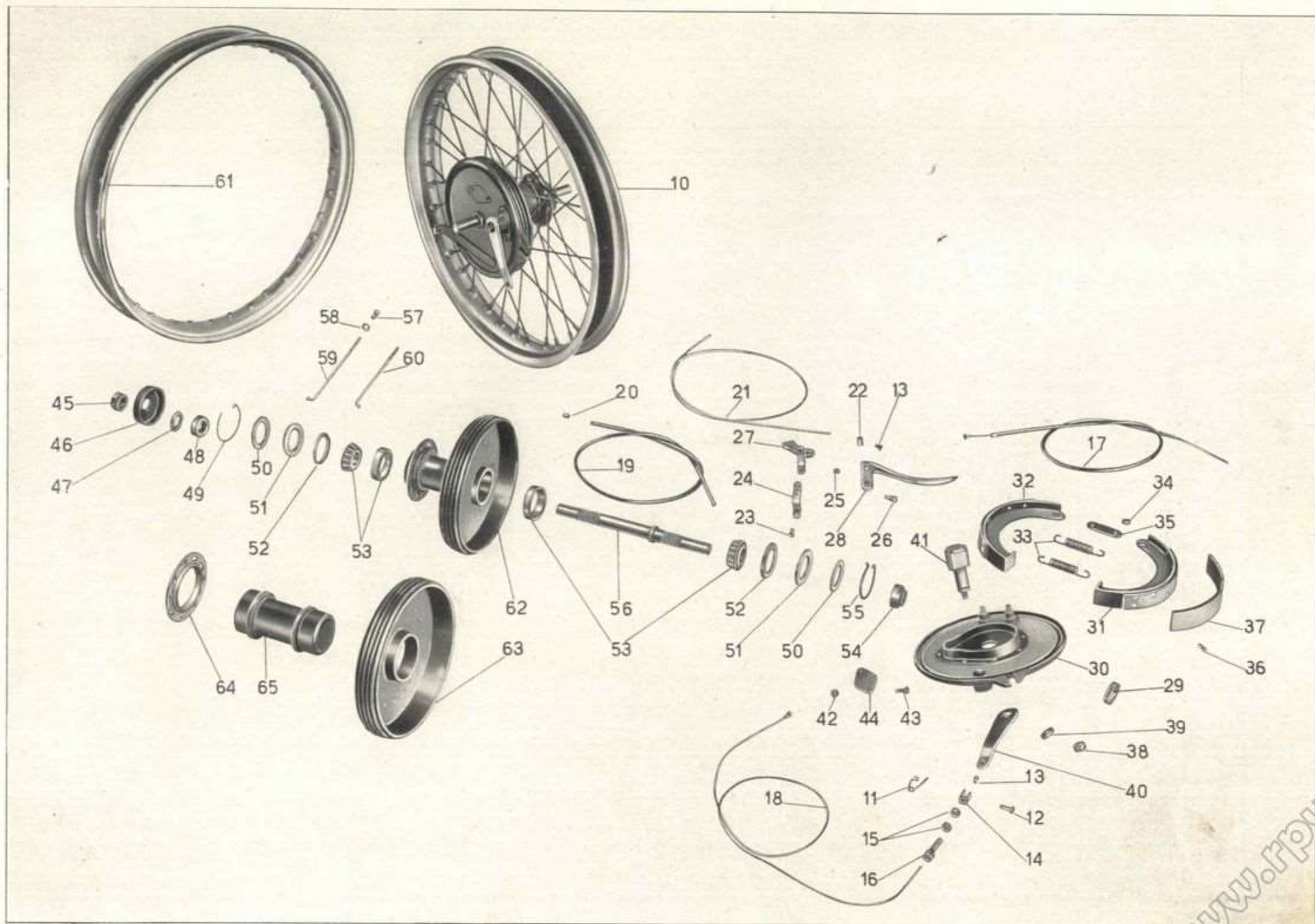


Tavola 16

## Tavola 16

Complesso : Motociclo

Gruppo : Ruote

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo : Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
47	T 272	<b>Controdado</b> per dado registro cuscinetto . . . . .	1	18 x 1 M
48	T 0271	<b>Dado</b> registro cuscinetto mozzo anteriore . . . . .	1	
49	T 273 bis	<b>Molla</b> di tenuta rosetta premistoppa mozzo anteriore . . . . .	1	
50	T 0273	<b>Anello</b> premistoppa per mozzo ruota anteriore . . . . .	2	31 x 46,75 x 1
51	T 0273 G	<b>Anello</b> feltro per mozzo ruota anteriore . . . . .	2	
52	T 0274	<b>Rosetta</b> premistoppa per mozzo ruota anteriore . . . . .	2	
53	T 275	<b>Cuscinetto</b> a rulli conici per mozzo ruota anteriore . . . . .	2	18 x 47 x 14,383 (Riv 01/06/3912)
54	11076	<b>Dado</b> serraggio cuscinetto al mozzo (lato destro) . . . . .	1	
55	T 8079	<b>Molla</b> di tenuta rosetta premistoppa (lato destro) . . . . .	1	
56	11075	<b>Perno</b> per mozzo ruota anteriore . . . . .	1	
57	T 149	<b>Nipplo</b> per raggi ruota anteriore . . . . .	36	
58	T 149 bis	<b>Rosetta</b> per nipplo raggi ruota anteriore . . . . .	36	
59	T 0147	<b>Raggio</b> lungo per ruota anteriore . . . . .	18	
60	T 8096	<b>Raggio</b> corto per ruota anteriore . . . . .	18	
61	T 0146	<b>Cerchio</b> per ruota anteriore . . . . .	1	
62	T 8072 A	<b>Mozzo</b> ruota anter. (Comprende i pezzi : 63 - 64 - 65) . . . . .	1	
63	T 8073	<b>Tamburo</b> per freno anteriore . . . . .	1	
64	TA 253 bis	<b>Flangia</b> per mozzo freno anteriore . . . . .	1	
65	T 8072	<b>Corpo</b> mozzo anteriore . . . . .	1	

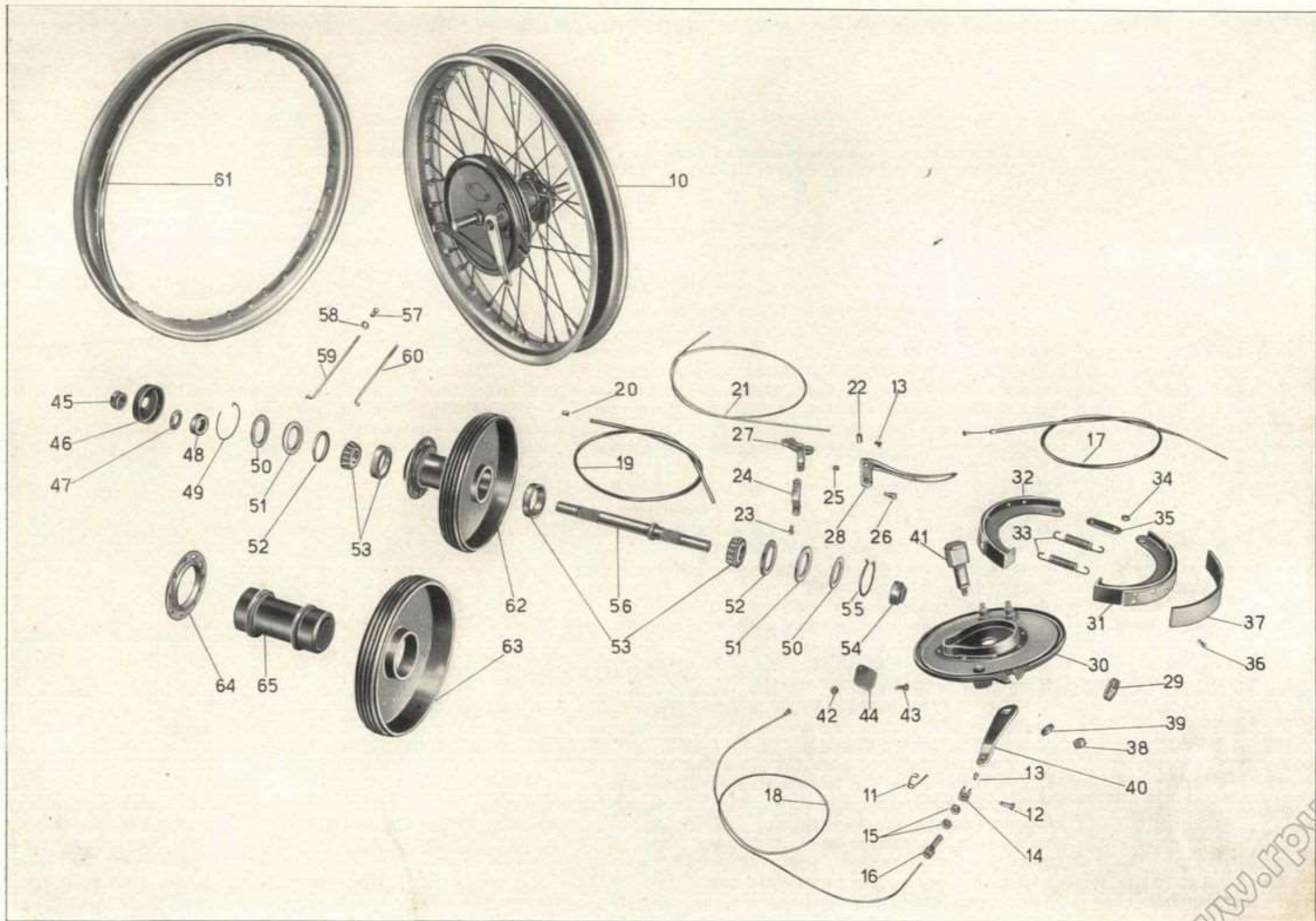


Tavola 16

## Tavola 17

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

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

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 8554/8097	<b>Ruota</b> posteriore completa (Comprende i pezzi: 12 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68)	1	
11	T 8130	<b>Leva</b> a pedale del freno	1	
12	D N 8	<b>Dado</b> fissaggio perno al pedale freno, per fissaggio camma e leva al disco porta ceppi, per perni fissaggio ceppi freno, per bulloni fissaggio tamburo alla flangia e per bulloni fissaggio ingranaggio e disco alla flangia del mozzo	13	8 MA
13	R E 8	<b>Rosetta</b> elastica per dado fiss. perno al pedale freno	1	13,5 x 8,5 x 2,5
14	T 5568 bis	<b>Perno</b> sul pedale attacco tirante freno posteriore	1	
15	M 160 bis	<b>Copiglia</b> per tiranti del freno posteriore	4	2 x 22
16	T 5147	<b>Rosetta</b> di tenuta tiranti	2	8,25 x 15 x 1,5
17	T 5808	<b>Tirante</b> freno dal tirante allo snodo	1	
18	T 5146	<b>Rosetta</b> di tenuta tirante freno dallo snodo alla ruota	1	7,5 x 13 x 1,5
19	T 5141	<b>Tirante</b> dallo snodo alla leva camma freno posteriore	1	
20	T 5108 bis	<b>Snodo</b> del freno posteriore	1	
21	T 189	<b>Spillo</b> di fermo spina zigrinata fissaggio leva camma al forcellino tirante freno posteriore	1	
22	T 82 bis	<b>Spina</b> zigrinata fissaggio leva camma al forcellino tirante freno posteriore	1	
23	T 5283	<b>Manettino</b> per regolaggio tirante freno posteriore	1	
24	T 82	<b>Forcellino</b> con guida per tirante freno posteriore	1	
25	T 50	<b>Dado</b> per perno sfilante ruota posteriore	1	
26	T 52 bis	<b>Rosetta</b> per perno sfilante parte ingranaggio	1	
27	T 8116	<b>Rosetta</b> di tenuta copripolvere mozzo posteriore	1	
28	T 8563	<b>Coperchio</b> copripolvere per mozzo posteriore	1	
29	T 8126	<b>Perno</b> sfilante per mozzo ruota posteriore	1	
30	T 49	<b>Rosetta</b> per perno sfilante ruota posteriore	1	
31	T 8124	<b>Rocchetto</b> di spessore sul perno sfilante ruota poster.	1	
32	T 5806	<b>Disco</b> porta ceppi freno posteriore	1	
33	T 64 bis	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio camma e leva al disco porta ceppi	1	8,5 x 19 x 2
34	T 5807	<b>Leva</b> sulla camma comando freno posteriore	1	
35	T 8107	<b>Camma</b> per freno posteriore	1	
36	T 8109 bis	<b>Piastrina</b> per perni porta ceppi freno posteriore	1	
37	T 8105	<b>Ceppo</b> freno posteriore (completo di ferodo)	2	
38	T 8125	<b>Molla</b> per ceppi freno posteriore	2	
39	T 35095	<b>Ribattino</b> fissaggio ferodo ai ceppi	16	4 x 7
40	T 8106	<b>Nastro</b> ferodo per ceppi freno posteriore	2	
41	T 2202	<b>Dado</b> per perni porta ceppi freno posteriore	2	9 MA
42	M 2023	<b>Rosetta</b> per perni porta ceppi freno posteriore	2	9,5 x 17 x 1,5
43	T 8109	<b>Perno</b> porta ceppi freno posteriore	2	

(segue)

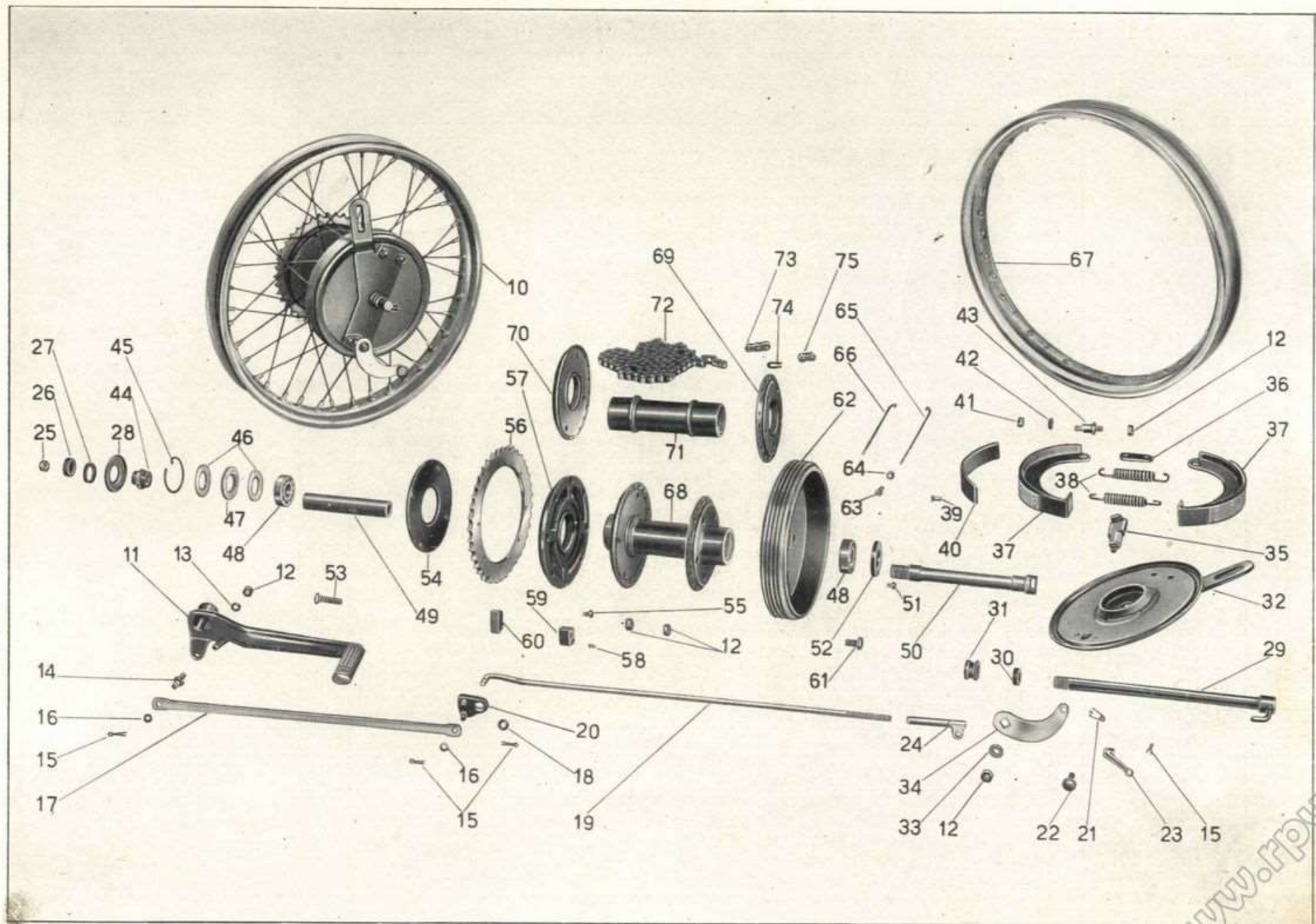


Tavola 17

www.rpw.it

## Tavola 17

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

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

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
44	T 8118	<b>Dado</b> fissaggio cuscinetto ruota posteriore	1	
45	T 8122	<b>Molla</b> di tenuta rosetta premistoppa mozzo posteriore	1	
46	T 8121	<b>Rosetta</b> premistoppa per mozzo posteriore	2	26,5 x 48,75 x 1
47	T 8120	<b>Anello</b> feltro per mozzo posteriore	1	
48	T 216	<b>Cuscinetto</b> a sfere per mozzo posteriore	2	20 x 47 x 14 (Riv 1 A)
49	T 8117	<b>Tube</b> di spessore per cuscinetti mozzo posteriore	1	
50	T 8115	<b>Perno</b> forato per mozzo posteriore	1	
51	T 41 ter	<b>Grano</b> per anello fissaggio cuscinetto mozzo posteriore (parte tamburo)	1	6 MA x 6
52	T 8119	<b>Anello</b> fissaggio cuscinetto mozzo poster. (parte tamburo)	1	
53	T 8561	<b>Bullone</b> fissaggio ingranaggio e disco alla flangia del mozzo	4	8 MA x 37
54	T 8559	<b>Disco</b> tenuta parastrappi mozzo posteriore	1	
55	T 8132	<b>Vite</b> fissaggio ingranaggio al corpo del parastrappi	8	6 MA x 12,5
56	T 8558	<b>Ingranaggio</b> catena per ruota posteriore (n. 39 denti)	1	
57	T 8557	<b>Corpo</b> del parastrappi e porta ingranaggio catena	1	
58	T 5769	<b>Grano</b> per blocchetto parastrappi ruota posteriore	4	
59	T 8560	<b>Blocchetto</b> per parastrappi ruota posteriore	4	
60	T 56 bis	<b>Blocchetto</b> gomma per parastrappi ruota posteriore	8	
61	T 8112	<b>Bullone</b> fissaggio tamburo alla flangia mozzo posteriore	5	
62	T 8102	<b>Tamburo</b> per freno posteriore	1	
63	T 149	<b>Niplo</b> per raggi ruota posteriore	40	
64	T 149 bis	<b>Rosetta</b> per nippli raggi ruota posteriore	40	
65	T 8098	<b>Raggio</b> destro per ruota posteriore (lungo)	20	
66	T 8098 bis	<b>Raggio</b> sinistro per ruota posteriore (corto)	20	
67	T 8097	<b>Cerchio</b> per ruota posteriore	1	47 x 484 (UNI 477)
68	T 8554	<b>Mozzo</b> posteriore completo (Comprende i pezzi: 69 - 70 - 71)	1	
69	T 8101 S	<b>Flangia</b> per mozzo posteriore (parte tamburo)	1	
70	T 8556	<b>Flangia</b> per mozzo posteriore (parte parastrappi)	1	
71	T 8555	<b>Corpo</b> mozzo posteriore	1	
72	T 5810	<b>Catena</b> di trasmissione	1	
73		<b>Maglia</b> falsa per catena	1	
74		<b>Molletta</b> per maglia di congiunzione	1	
75	T 221 A	<b>Maglia</b> di congiunzione	1	

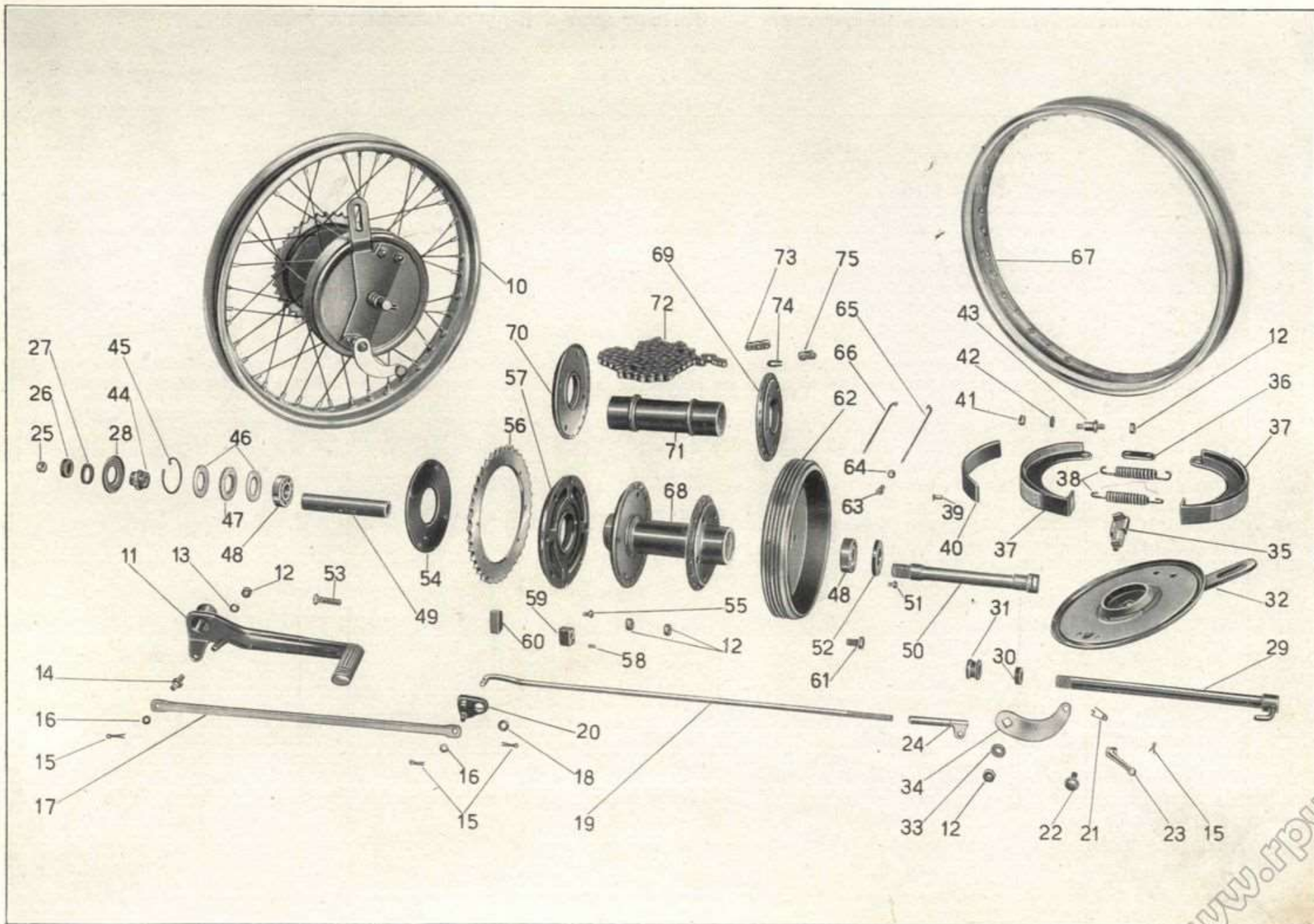


Tavola 17

www.fpw.it

## Tavola 18

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Impianto elettrico

**Gruppo** : Accensione  
**Sottogruppo** : Magnete - Comando - Candela

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	MLA 53	<b>Magnete</b> Marelli . . . . .	1	} Per i pezzi di ricambio } vedi catalogo Marelli
11	M 8534 bis	<b>Dado</b> per magnete . . . . .	1	
12	M 8533	<b>Ingranaggio</b> per magnete . . . . .	1	
13	M 8533 bis	<b>Spina</b> per ingranaggio magnete . . . . .	2	
14	M 8534	<b>Anello</b> feltro per ingranaggio magnete . . . . .	1	
15	Mr 11101/215	<b>Chiavella</b> per albero magnete . . . . .	1	
16	M 172	<b>Bullone</b> fissaggio fascetta magnete . . . . .	1	
17	M 8170	<b>Fascetta</b> lunga per magnete con rullo non filettato . . . . .	1	I particolari preceduti dalla sigla Mr. sono stati desunti dal catalogo pezzi di ricambio della Fabbrica Italiana Magneti Marelli.
18	M 2175	<b>Rullo</b> non filettato per fascetta magnete . . . . .	1	
19	M 8170 ter	<b>Fascetta</b> nuda lunga per magnete . . . . .	1	
20	M 8169	<b>Fascetta</b> per magnete con rullo filettato . . . . .	1	
21	M 2174	<b>Rullo</b> filettato per fascetta magnete . . . . .	1	
22	M 8169 ter	<b>Fascetta</b> nuda per magnete . . . . .	1	
23		<b>Pres</b> a di corrente con cavo di attacco candela M187 . . . . .	1	
24	M 188	<b>Attacco</b> ad occhiello per cavo accensione candela . . . . .	1	
25	M 35014	<b>Molletta</b> di sicurezza per cavo candela . . . . .	1	
26	MDM 225 T1	<b>Candela</b> con guarnizione . . . . .	1	
27	TA 237	<b>Fascetta</b> fissaggio filo candela al telaio . . . . .	1	
28	T 2679 bis	<b>Copiglia</b> per spina Bowden . . . . .	1	1 x 20
29	Mr 11501/8126	<b>Ranella</b> per Bowden . . . . .	1	
30	Mr 11501/8125	<b>Spina</b> per Bowden . . . . .	1	
31	Mr 11501/8124	<b>Forcella</b> per Bowden . . . . .	1	
32	Mr 11501/8129	<b>Molla</b> per Bowden . . . . .	1	
33	Mr 11501/81292	<b>Dado</b> per vite tirante . . . . .	1	
34	Mr 11501/81291	<b>Vite</b> per tirante Bowden . . . . .	1	
35	T 9368/9373	<b>Cavo</b> comando anticipo magnete (Comprende i pezzi: 37 - 40 - 41) . . . . .	1	
36	T 193 S	<b>Leva</b> comando anticipo magnete . . . . .	1	
37	T 9373/8208	<b>Cavo</b> di trasmissione completo di capocorda . . . . .	1	
38	T 193 N	<b>Capocorda</b> per trasmissione sulla leva . . . . .	1	
39	T 8208	<b>Capocorda</b> per trasmissione sulla forcella Bowden . . . . .	1	
40	T 9368	<b>Guaina</b> nuda per trasmissione . . . . .	1	
41	T 234	<b>Coprifilo</b> per guaina . . . . .	2	

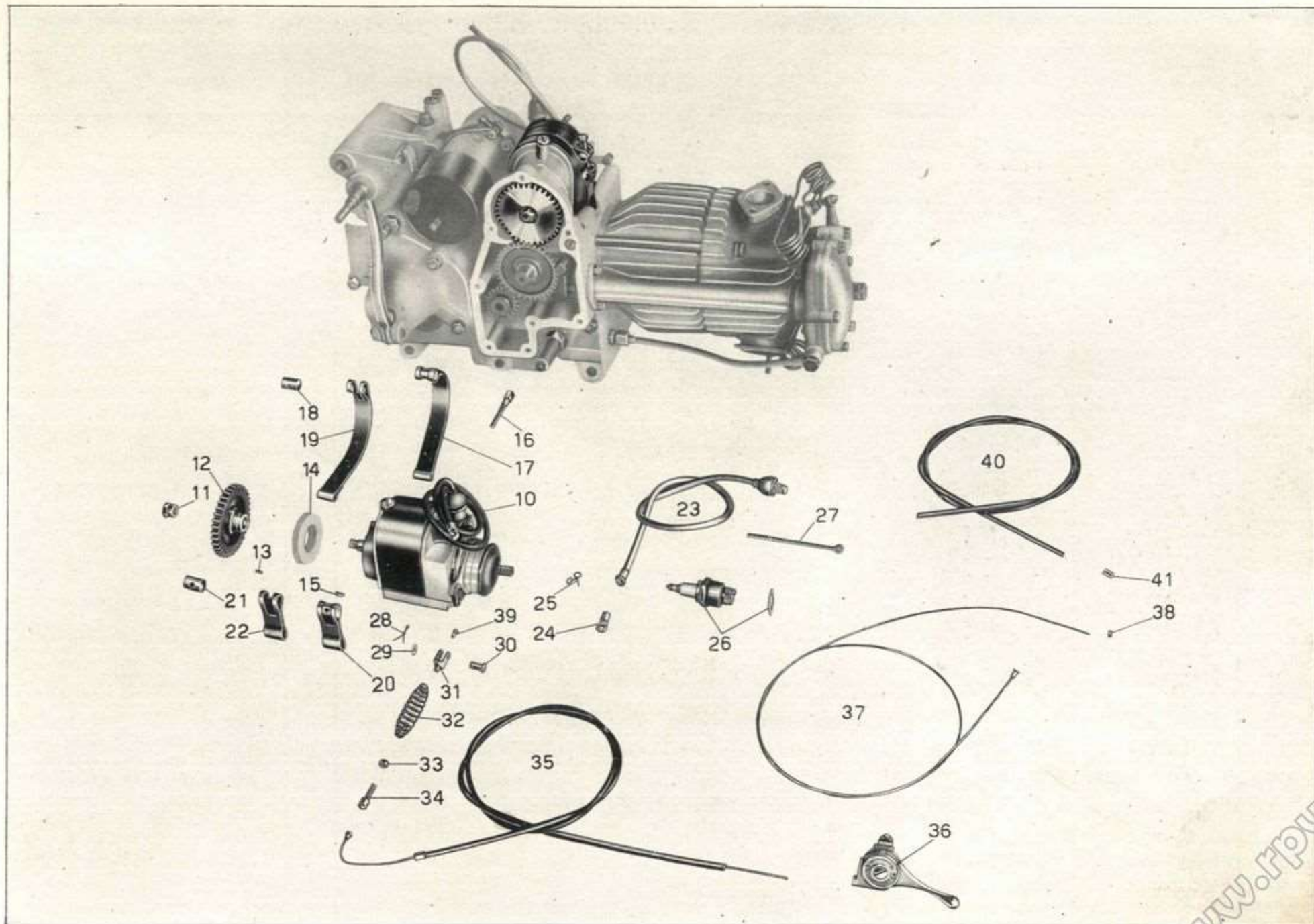


Tavola 18

## Tavola 19

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Impianto elettrico

**Gruppo** : Generatore - Illuminazione ed accessori  
**Sottogruppo** : Dinamo - Batteria - Faro - Fanalino - Tromba elettrica

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
● 10	MRD 30/6 2000 AR 2	<b>Dinamo</b> Marelli . . . . .	1	6 MA x 14  Per i pezzi di ricambio dei N. di figura: 10-27-34-40-41 vedi catalogo Marelli.
11	ML 216 bis	<b>Dado</b> per dinamo . . . . .	1	
12	M 8514/8175	<b>Ingranaggio</b> dinamo completo (Comprende i pezzi: 13 - 14 - 15 - 16) . . . . .	1	
13	M 132	<b>Vite</b> per ingranaggio dinamo . . . . .	4	
14	ML 217	<b>Anello</b> di tenuta ingranaggio dinamo . . . . .	1	
15	M 8514	<b>Ingranaggio</b> dinamo . . . . .	1	
16	M 8175	<b>Mozzo</b> per ingranaggio dinamo . . . . .	1	
17	MLA 213	<b>Anello</b> gomma tenuta olio per dinamo . . . . .	1	
18	MA 174 bis	<b>Rosetta</b> cuoio tenuta olio per dinamo . . . . .	1	
● 19	MNKE 3/2 X	<b>Chiavella</b> per albero rotore . . . . .	1	
20	M 172	<b>Bullone</b> serraggio fascette dinamo ed accumulatore . . . . .	2	
21	M 8177	<b>Fascetta</b> fissaggio dinamo - lunga con rullo non filett. (Comprende i pezzi: 22 - 23) . . . . .	1	
22	M 2175	<b>Rullo</b> non filett. per fascette dinamo ed accumulatore . . . . .	2	
23	M 8177 ter	<b>Fascetta</b> fissaggio dinamo - lunga . . . . .	1	
24	M 8169	<b>Fascetta</b> fissaggio dinamo - corta con rullo filettato (Comprende i pezzi: 25 - 26) . . . . .	1	
25	M 2174	<b>Rullo</b> filettato per fascette dinamo ed accumulatore . . . . .	2	
26	M 8169 ter	<b>Fascetta</b> fissaggio dinamo - corta . . . . .	1	
● 27	3 ME 7/5	<b>Accumulatore</b> Marelli . . . . .	1	
28		<b>Cavo</b> di massa dall'accumulatore all'attacco sella . . . . . mt.	0,25	
29	T 30614	<b>Capocorda</b> per cavo di massa e cavo dall'accumulatore al faro . . . . .	3	
30	T 5755	<b>Fascetta</b> con rullo non filettato di tenuta accumulatore (Comprende i pezzi: 22 - 31) . . . . .	1	
31	T 5755 bis/5504 bis	<b>Fascetta</b> nuda per rullo non filettato . . . . .	1	
32	T 5754	<b>Fascetta</b> lunga con rullo filettato di tenuta accumul. (Comprende i pezzi: 25 - 33) . . . . .	1	
33	T 5754 bis/5504 bis	<b>Fascetta</b> lunga nuda per rullo filettato . . . . .	1	
● 34	Mr T 21	<b>Tromba</b> elettrica Marelli . . . . .	1	
● 35	Mr NR 1701/85	<b>Dado</b> fissaggio tromba elettrica . . . . .	1	
36	T 2543	<b>Piastra</b> di fissaggio tromba elettrica al telaio . . . . .	2	
37	T 209 C	<b>Tubetto</b> di spessore fra le piastre porta tromba elettrica . . . . .	1	
● 38	Mr NR 1811/27	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio tromba elettrica . . . . .	1	
39		<b>Cavo</b> sterlingato $\phi$ 1,5 per impianto elettrico dal pulsante alla tromba . . . . . mt.	1,20	
● 40	FMN 150	<b>Faro</b> (Carello) . . . . .	1	Sulle macchine che hanno montato il faro SINCO sono montate le seguenti lampadine: 6V 25/25W lampada grossa, 6V 5W lampada picc., 6V 0,3A lampada spia, pulsante per tromba PM3 6 UNI 207
● 41	MA 800	<b>Pulsante</b> per doppia luce e tromba elettrica . . . . .	1	
● 42	FMN 150/XII	<b>Bullone</b> per attacco bracci di sopporto faro . . . . .	2	
● 43	FMN 150/XIII	<b>Rosetta</b> elastica per bulloni attacco bracci di sopporto faro . . . . .	2	
44	6 V - 25/25 W	<b>Lampada</b> a due luci per faro . . . . .	1	
45	6 V - 5 W	<b>Lampada</b> città a siluro da mm. 38 . . . . .	1	
46	6 V - 3 W	<b>Lampada</b> spia a siluro da mm. 30 . . . . .	1	
47	6 V - 5 W	<b>Lampada</b> piccola per fanalino posteriore . . . . .	1	
48	DN 6	<b>Dado</b> per bullone fissaggio fanalino posteriore . . . . .	2	

(segue)

www.rpw.it

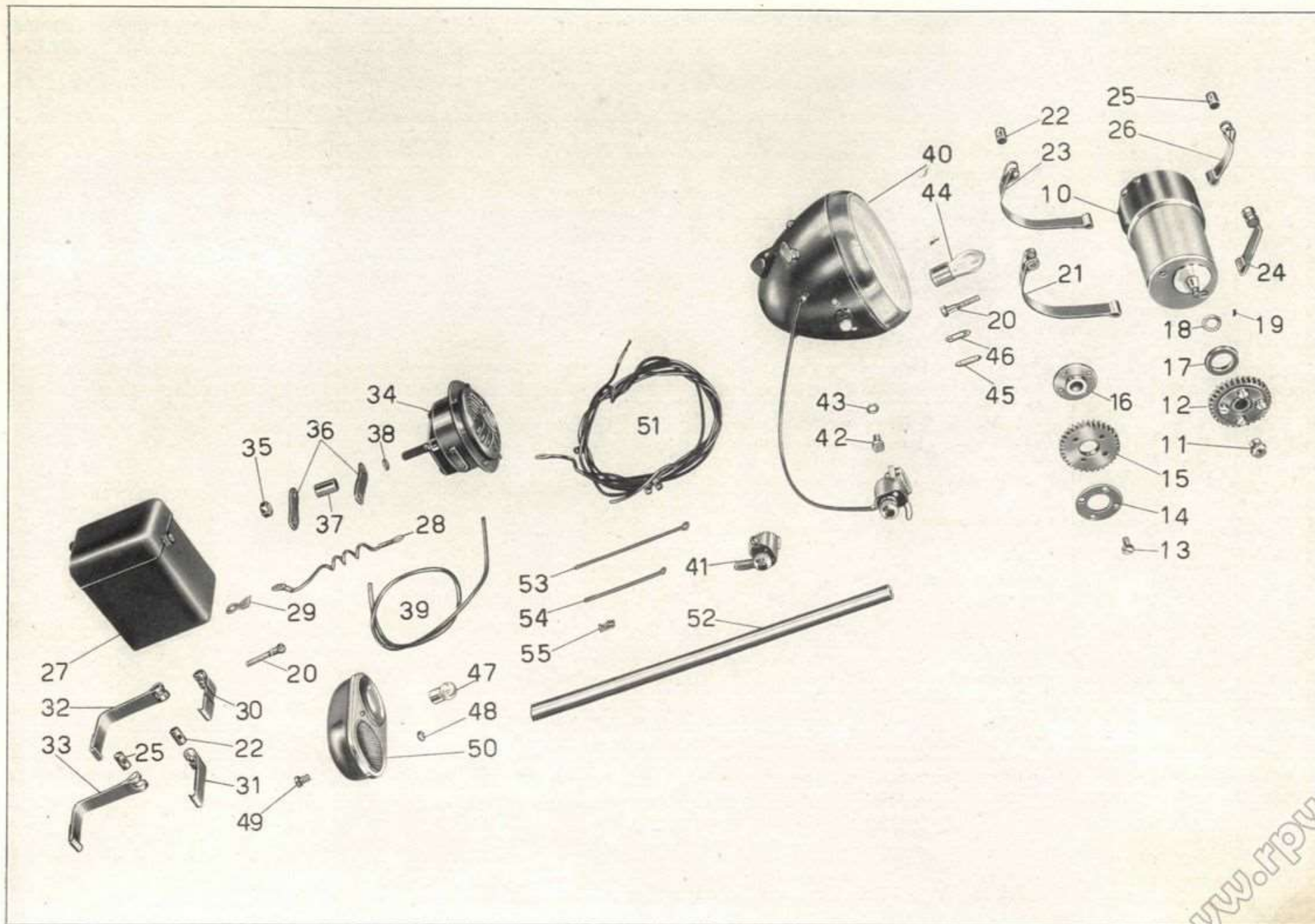


Tavola 19

## Tavola 19

**Complesso** : Motociclo  
**Sottocomplesso** : Impianto elettrico

**Gruppo** : Generatore - Illuminazione ed accessori  
**Sottogruppo** : Dinamo - Batteria - Faro - Fanalino - Tromba elettrica

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
49	T 136	<b>Bullone</b> fissaggio fanalino posteriore . . . . .	2	6 MA x 12
50	T 16165	<b>Fanalino</b> posteriore . . . . .	1	
51		<b>Cavo</b> sterlingato $\phi$ 1 per impianto elettrico (Comprende i cavi: dal faro al fanalino posteriore mt. 2,30, dalla dinamo alla spia mt. 1,35) . . . . . mt.	3,65	
		<b>Cavo</b> sterlingato $\phi$ 1,5 per impianto elettrico (Comprende i cavi: dal faro alla dinamo mt. 1,35, dal faro alla tromba mt. 1,20, dal faro all'accumul. mt. 1,15) mt.	3,70	
		<b>Guaina</b> copricavo $\phi$ 11 . . . . . mt.	0,500	
52				
53	T 237 bis	<b>Fascetta</b> lunga fissaggio cavi al telaio . . . . .	4	
54	T A 237	<b>Fascetta</b> media fissaggio cavi . . . . .	2	
55	T 8383	<b>Molletta</b> fissaggio cavo fanalino post. al parafango . . . . .	6	
<p>● { I numeri d'ordinazione contrassegnati col dischetto, sono stati desunti dal Catalogo Pezzi di Ricambio della Fabbrica Magneti Marelli.</p>				

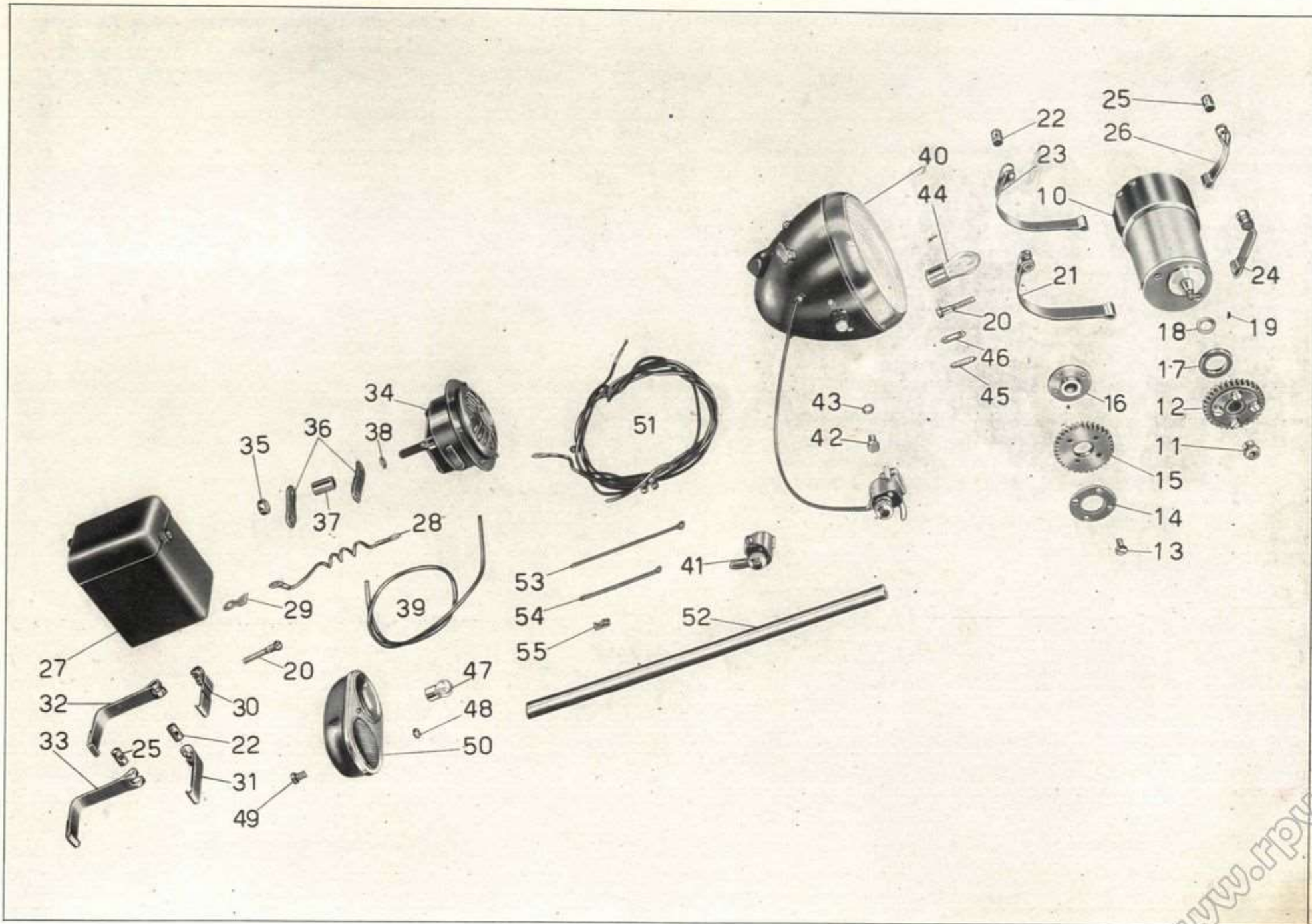


Tavola 19

www.rpw.it

## Tavola 20

**Complesso** : Dotazione  
**Sottocomplesso** : Attrezzi ed accessori

**Gruppo** : Comune e di manutenzione  
**Sottogruppo** : Dotazione individuale normale ed a richiesta

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T A 198	<b>Pompa</b> per pneumatici . . . . .	1	
11	T 245	<b>Pinza</b> universale . . . . .	1	
12	T 9600	<b>Chiave</b> piatta da mm. 11 . . . . .	1	
13	T 9602	<b>Chiave</b> a tubo da mm. 10 - 14 . . . . .	1	
14	T 9602 bis	<b>Spina</b> per chiave a tubo da mm. 10 - 14 . . . . .	1	
15	T 9604	<b>Chiave</b> a tubo per candela da mm. 22 - 26 . . . . .	1	
16	T 9604 bis	<b>Spina</b> per chiave candela . . . . .	1	
17	T 9605	<b>Chiave</b> regolabile . . . . .	1	
18	T 9606	<b>Leva</b> coperture . . . . .	3	
19	T 9613	<b>Chiave</b> ad occhio doppia da mm. 17 - 19 . . . . .	1	
20	T 5354	<b>Cacciavite</b> . . . . .	1	
21	T 2148	<b>Chiave</b> piatta da mm. 8 - 10 . . . . .	1	
22	M 206 C	<b>Chiave</b> per magnete (Mr 5931) . . . . .	1	
23		<b>Libretto</b> istruzioni . . . . .	1	
24	T 0238 bis	<b>Pompa</b> per ingrassatori . . . . .	1	
25	T 9608	<b>Chiave</b> per volano . . . . .	1	} Vengono forniti solo a richiesta.
26	T 9611	<b>Spina</b> per chiave volano . . . . .	1	

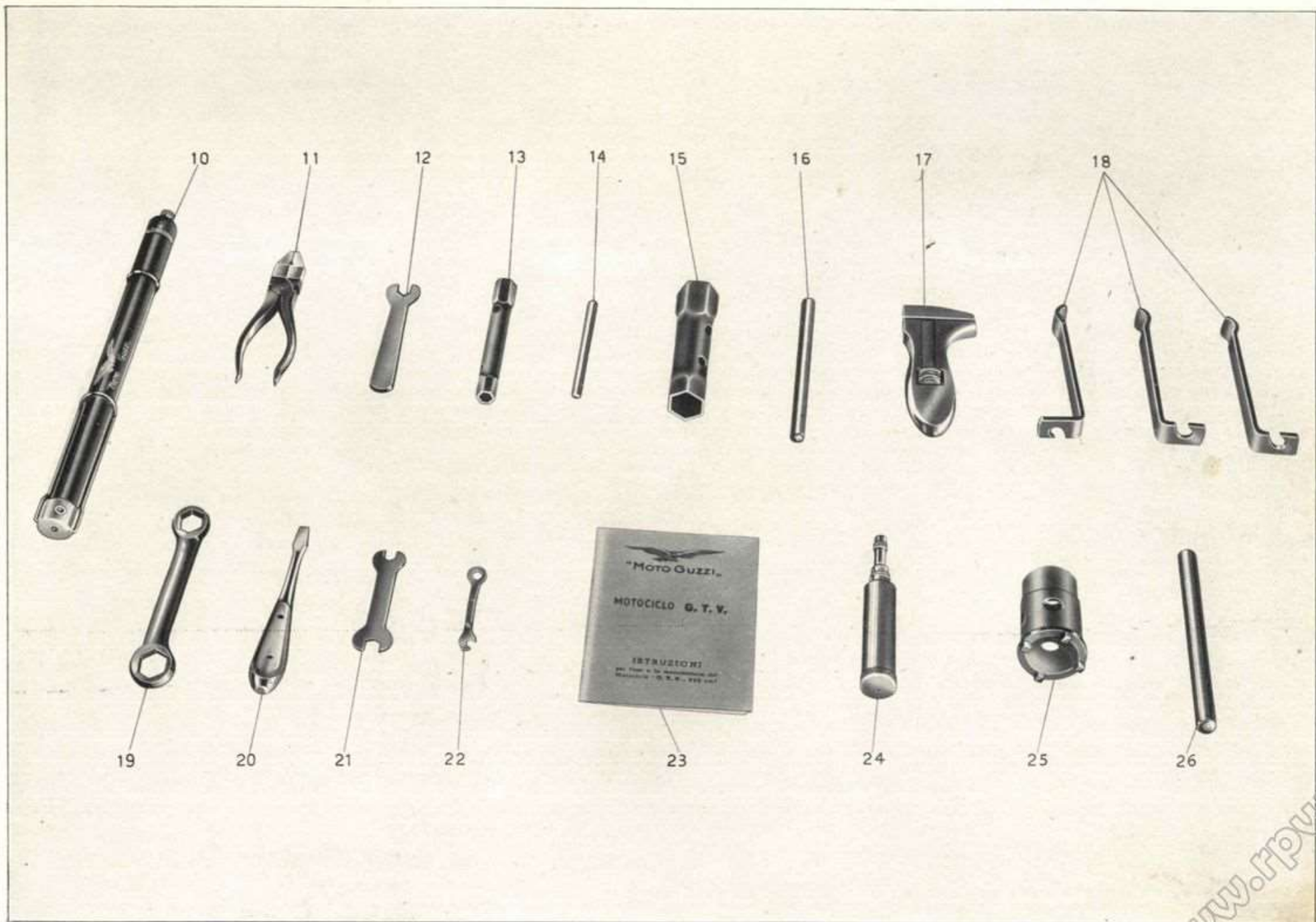


Tavola 20



VARIANTI PER IL MOTOCICLO **G. T. V.** BIPOSTO

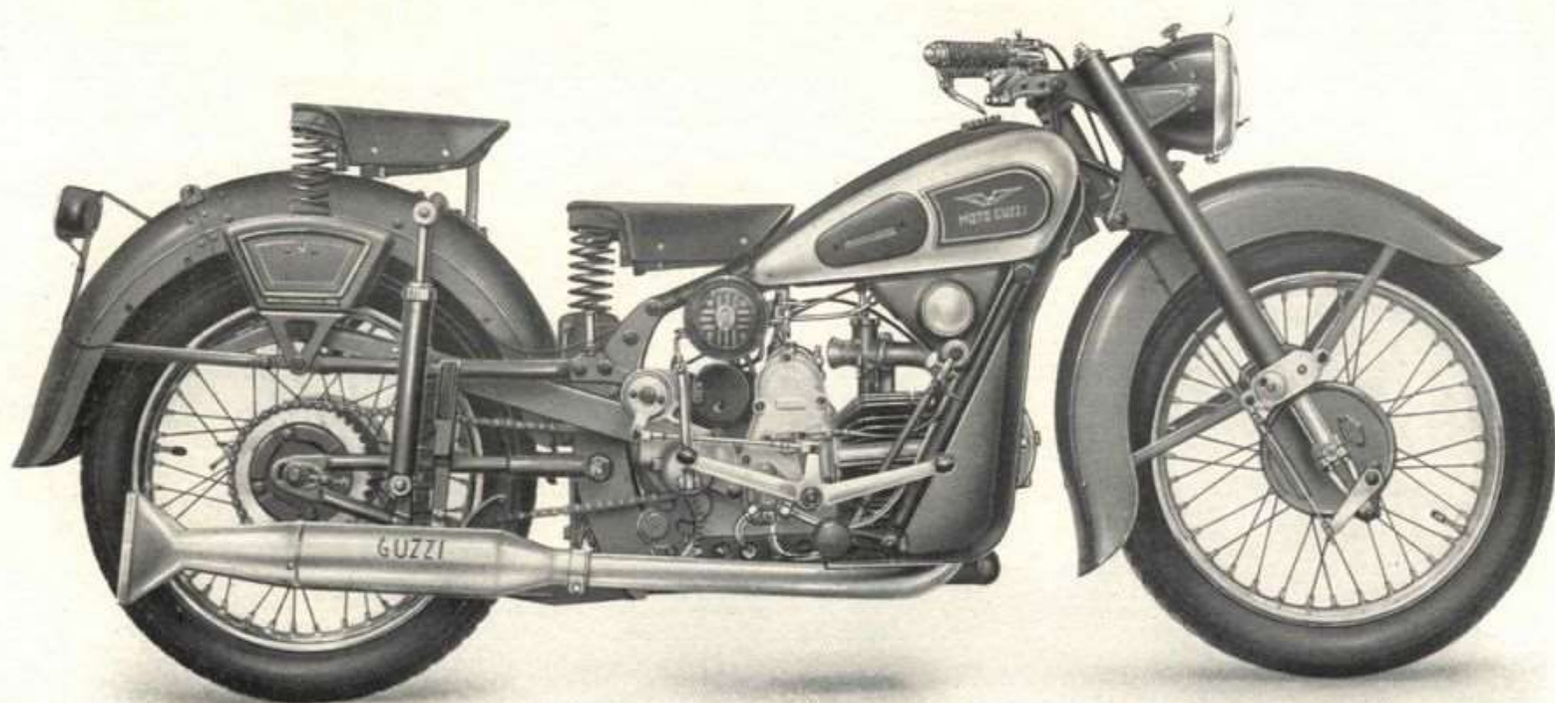


Fig. 6 - Motociclo **G. T. V.** Biposto - Lato distribuzione

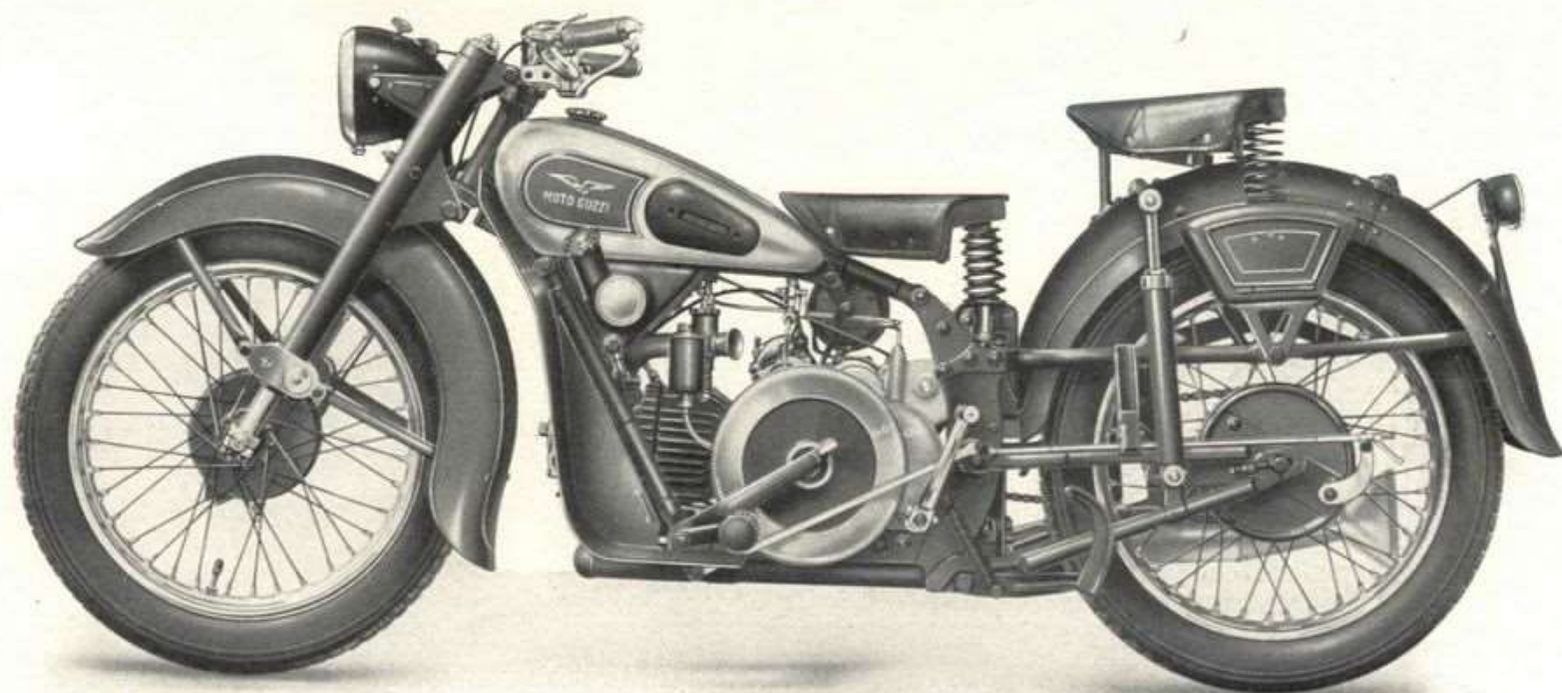


Fig. 7 - Motociclo **G. T. V.** Biposto - Lato volante

**Tavola 21**      **Complesso**      : Motociclo      **Gruppo** : Telaio  
**Sottocomplesso** : Telaio - Ruote - Freni      **Sottogr.** : Paraf. post. - Sella post. - Pedali appogg. post. - Cassetta p. ferri - Pign. cat.

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	11250	<b>Parafango</b> posteriore con piastrina di rinforzo per attacco cavallotto porta sella posteriore	1	
11	DN 8	<b>Dado</b> per bullone fiss. sella posteriore al cavallotto	1	8 MA
12	T 2541	<b>Bullone</b> fissaggio sella posteriore al cavallotto	1	
13	DN 7	<b>Dado</b> per bullone fissaggio molle sella posteriore alle cassette porta ferri.	2	7 UNI 207
14	T 298 ter	<b>Rosetta</b> per bullone fissaggio molle sella posteriore alle cassette porta ferri	4	7,25 x 16 x 2
15	T 8053 ter	<b>Bullone</b> fissaggio molle sella posteriore alle cassette porta ferri	2	7 MA x 19
16	T 9179	<b>Piattello</b> porta molle sella posteriore	2	
17	T 2540	<b>Sella</b> posteriore	1	
18		<b>Copertina</b> per sella	1	
19		<b>Molla</b> sotto sella	13	
20	DN 6	<b>Dado</b> per vite fissaggio cavallotto porta sella poster. al parafango	2	6 UNI 207
21	36015	<b>Vite</b> fissaggio cavallotto porta sella posteriore al parafango	2	6 MA x 14
22	11251	<b>Cavallotto</b> anteriore per sostegno sella posteriore	1	
23	T 129 bis	<b>Bullone</b> fissaggio silenziatore	1	8 MA x 17,5
24	T 9047	<b>Bullone</b> fissaggio pedali appoggiapiedi poster. ai bracci	2	10 MA x 20
25	M 8152	<b>Rosetta</b> per bullone fissaggio pedali appoggiapiedi	2	10,25 x 28 x 2
26	11253	<b>Pedale</b> appoggiapiedi posteriore destro	1	
27	11256	<b>Pedale</b> appoggiapiedi posteriore sinistro	1	
28	11252	<b>Cassetta</b> porta ferri con rinforzo per appoggio sella	2	
29	M 93	<b>Pignone</b> catena 15 denti	1	

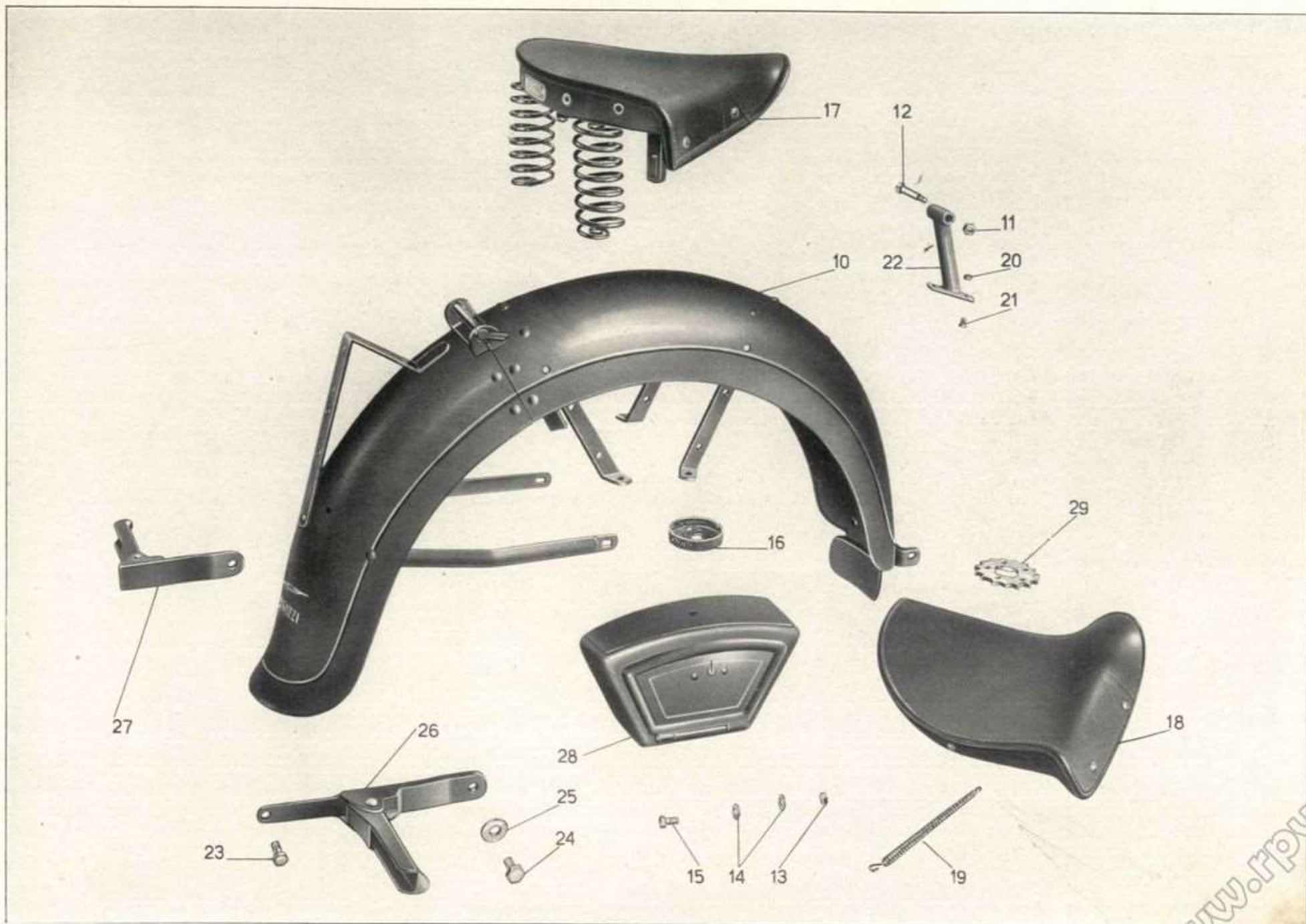


Tavola 21

## Tavola 22

**Complesso** : Dotazione  
**Sottocomplesso** : Attrezzi ed accessori

**Gruppo** : Comune e di manutenzione  
**Sottogruppo** : Dotazione per G. T. V. biposto (Militare)

N. Figura	Num. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T A 198	<b>Pompa</b> per pneumatici	1	
11	T 245	<b>Pinza</b> universale	1	
12	T 9600	<b>Chiave</b> piatta da mm. 11	1	
13	T 9601	<b>Chiave</b> piatta da mm. 14-15-16	1	
14	T 9602	<b>Chiave</b> a tubo da mm. 10-14	1	
15	T 9602 bis	<b>Spina</b> per chiave a tubo da mm. 10-14	1	
16	T 9604	<b>Chiave</b> a tubo per candela da mm. 22-26	1	
17	T 9604 bis	<b>Spina</b> per chiave candela da mm. 22-26	1	
18	T 9605	<b>Chiave</b> regolabile	1	
19	T 9606	<b>Leva</b> coperture	3	
20	T 9613	<b>Chiave</b> ad occhio doppia da mm. 17-19	1	
21	T 5354	<b>Cacciavite</b> mezzano con manico	1	
22	T 2148	<b>Chiave</b> piatta da mm. 8-10	1	
23	M 206 C	<b>Chiave</b> per magnete	1	Mr. 5931
24	T 5323	<b>Chiave</b> per carburatore	1	Do. 005
25	T 5369	<b>Leva</b> maglie completo	1	
26	T 221 A	<b>Maglia</b> di congiunzione per catena	2	
27	T 221 B	<b>Maglia</b> falsa per catena	2	
28	T 0238 bis	<b>Pompa</b> per ingrassatori	1	
29	10369	<b>Spazzolino</b> di acciaio	1	
30	M D M 225 T 1	<b>Candela</b> di accensione	1	
31		<b>Rotolo</b> di nastro	1	
32		<b>Scatola</b> di rappezzo	1	
33		<b>Filo</b> ferro ricotto	3	mt.
34		<b>Stracci</b>	0,300	Kg.
35		<b>Chiave</b> per cassette porta ferri	2	
36		<b>Libretto</b> istruzioni	1	

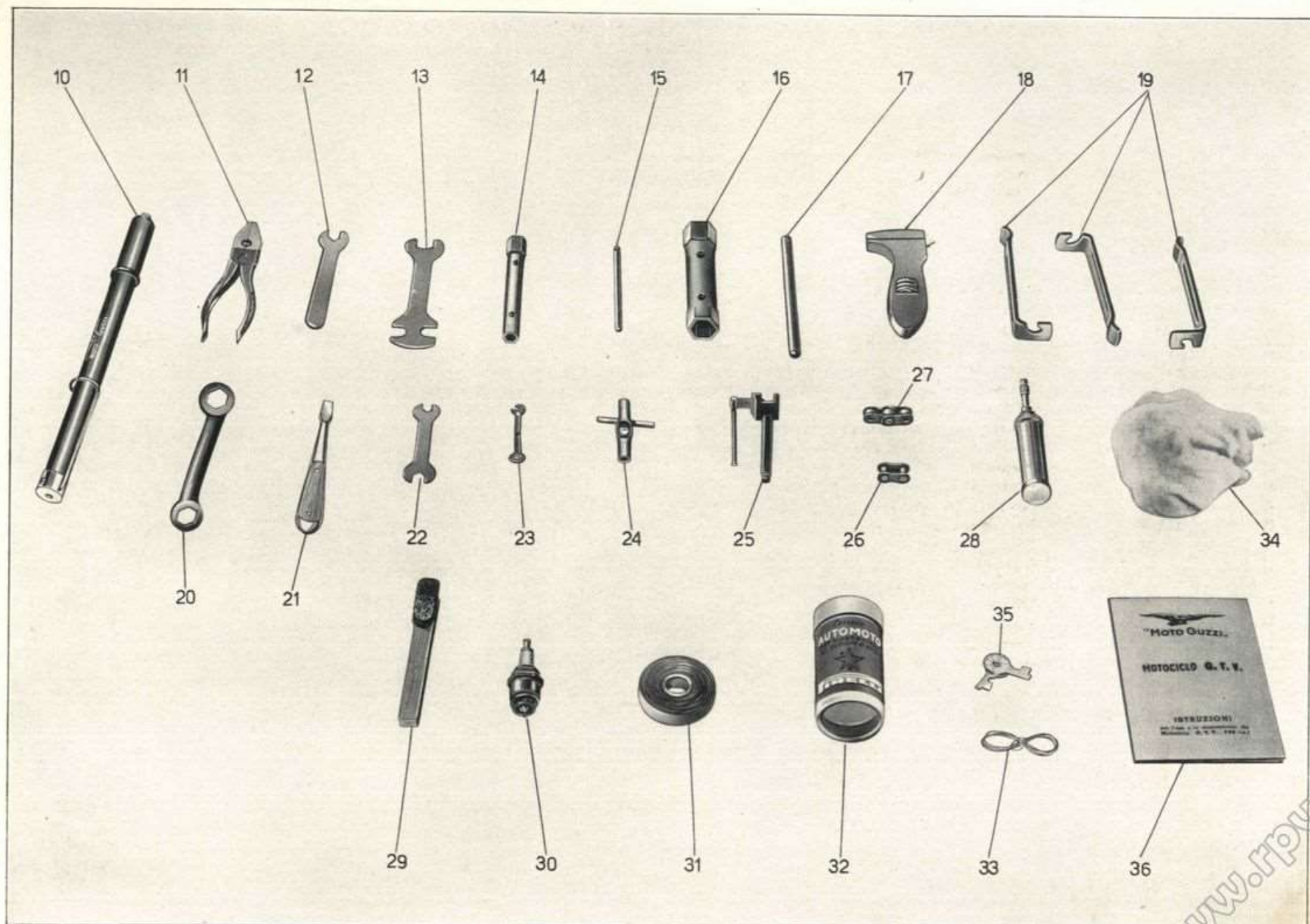


Tavola 22



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.															
MNKE3/2 X	19	19	1		DK 10	2	30	4		M 68 N	5	27	3		M 117	7	40	4	
3 ME7/5	19	27	1		RE 10	2	31			M 68 N	16	13			M 120	7	46	2	
6 V 3 W	19	46	1		RE 10	12	20	9		T 70	15	27	2		M 121 bis	2	37		
6 V 25/25 W	19	44	1		RE 10	15	30			M 70	16	16	1		M 121 bis	7	30	3	
6 V 5 W	19	45	1		T 011 ter	13	46	6		M 70 bis	5	13			M 122	7	43	1	
6 V 5 W	19	47	1		M 12	3	31	3		M 70 bis	16	15	3		M 122 bis	7	44	1	
DN 6	2	23			M 12 R	3	32	1		T 70 bis	15	28	2		T 129	6	33		
DN 6	5	14			M 14	3	28	2		T 71 bis	1	15			T 129	11	29	2	
DN 6	7	34			MA 17	3	26	33		T 71 bis	12	23	5		T 129 bis	11	27	1	
DN 6	9	45	38		M 18	3	27	1		T 71 bis	13	70			M 132	19	13	4	
DN 6	12	31			M 19 bis	3	24	2		M 73	8	17	1		T 136	12	32		
DN 6	13	20			M 20 ter	3	39	1		M 080 080 ter	9	20	1		T 136	15	11	22	
DN 6	19	48			Mr T 21	19	34	1		M 080	9	23	1		T 136	19	49		
RE 6	5	15			M 21	3	15	1		M 080 bis	9	21	1		M 136 bis	9	46	2	
RE 6	7	35	10		M 22	3	41	1		M 080 ter	9	22	8		M 136 bis	12	34		
RE 6	12	35			MA 24	3	36	2		T 82	17	24	1		M 140	2	24	9	
RE 6	15	19			MA 24 bis	3	34	2		T 82 bis	17	22	1		M 140	12	37		
DN 7	1	23			MA 24 ter	3	35	2		M 84	9	29	1		M 141	3	20	2	
DN 7	4	13			M 25	3	44	1		T 84 bis	10	18	1		M 144	5	33	1	
DN 7	10	22	18		M 26	3	40	1		T 85	10	15	2		M 144	14	21		
DN 7	11	21			MD 27	6	43	1		M 87	9	28	1		M 145 ter	2	21		
DN 7	12	41			MRD 30/6 2000 AR 2	19	10	1		M 92	10	65	1		M 145 ter	6	12		
RE 7	10	23	2		T 41 ter	17	51	1		M 93 bis	10	66	1		M 145 ter	9	16	19	
DN 8	2	20			T 49	17	30	1		M 95	10	64	1		M 145 ter	11	23		
DN 8	6	11			T 50	17	25	1		M 97	10	79	2		M 145 ter	12	26		
DN 8	9	15			T 52 bis	17	26	1		M 99	2	51			M 145 ter	13	40		
DN 8	11	16			MLA 53	18	10	1		M 99	10	69	1		T 0146	16	61	1	
DN 8	12	25	52		M 56	5	20	1		M 99 G	2	52	1		T 0147	16	59	18	
DN 8	13	15			T 56 bis	17	60	8		M 99 G	10	68			T 149	16	57	76	
DN 8	15	33			T 58	7	11			M 106	3	14	1		T 149	17	63		
DN 8	16	38			T 58	12	28	6		M 107	1	63	2		T 149 bis	16	58	76	
DN 8	17	12			T 58	15	38			M 107 bis	1	62	2		T 149 bis	17	64		
RE 8	6	32			M 61 bis	1	33	2		M 107 bis	6	37	2		M 149 ter	1	36	2	
RE 8	11	19			M 64	5	21			M 108	7	47	3		FMN 150	19	40	1	
RE 8	12	27	15		M 64	16	12	2		M 108	10	33			FMN 150/XII	19	42	2	
RE 8	13	45			T 64 bis	16	39	2		M 110	3	48	1		FMN 150/XIII	19	43	2	
RE 8	15	37			T 64 bis	17	33			M 112	3	47	1		T 150 bis	1	35	2	
RE 8	17	13			M 67	5	23	1		M 114	7	39	1		T 0156/157	5	34	1	
DK 8	13	90	4		M 68	5	28			M 115 ter	7	38	1		T 0156/157	14	22		
RE 9	13	38	4		M 68	16	14	2		M 116	7	42	1		M 0156	3	17		
															M 0156	12	70		

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.															
T 0156	14	25	1		T A 207	6	16	2		T 298 ter	11	22	4		M 2093	4	21	2	
M 0156 ter	3	18		5	T A 207 bis	6	17	2		T A 316 bis	13	65	1		M 2095	5	24	1	
M 0156 ter	12	71			T 209 B	1	16	2		T A 320	13	66	1		M 2096	5	25	1	
T 157	14	26	1		T 209 C	19	37	1		T 333	6	23	1		M 2100	5	26	1	
T 157 bis	5	36		1	ML A 213	19	17	1		T 333 bis	6	24	1		M 2101	5	12	1	
T 157 bis	14	27			T 216	17	48	2		MA 800	14	42		1	M 2105/114	5	16		1
T 158	5	38		1	ML 216 bis	19	11	1		MA 800	19	41			M 2105/114	7	31		
T 158	14	24			ML 217	19	14	1		Mr NR 1701/85	19	35	1		M 2105/122	7	33	1	
T 158 bis	5	37		1	T 220	11	11		36	Mr NR 1811/27	19	38	1		M 2105	7	36	1	
T 158 bis	14	23			T 220	13	78			T 2011	2	15		4	M 2106	7	41	1	
M 160	9	12	1		M 221	2	46		2	T 2011	11	42			M 2107	7	45	1	
M 160 bis	9	11			M 221	10	80			M 2012	1	53	2		M 2109	7	37	1	
M 160 bis	10	12	8		T 221 A	17	75	1		M 2013	1	54	2		M 2110	5	18	2	
M 160 bis	17	15			MDM 225 T 1	1	14		1	M 2023	13	17		4	M 2111	5	19	1	
M 0162	9	14	1		MDM 225 T 1	18	26			M 2023	17	42			T 2111	10	25	1	
M 172	18	16		3	T 234	5	32			M 2027	1	34	2		M 2113	1	45		1
M 172	19	20			T 234	6	52	8		M 2034	1	40	7		M 2113	2	58		
MA 174 bis	19	18	1		T 234	18	41			M 2035	1	24	7		T 2113	13	62	1	
TA 175	6	20	2		T 235	9	43		4	M 2037	1	49	2		T 2138	12	29	2	
TA 175 G	6	21	2		T 235	16	20			M 2037	6	41		2	M 2139	9	25	1	
TA 180 ter	1	44		6	TA 236	14	43	2		T 2038	11	35	2		M 2140	9	17	1	
TA 180 ter	7	16			TA 237	18	27		3	T 2045 D/S	11	39	2		T 2148	20	21		1
TA 182	1	42		3	TA 237	19	54			M 2064	3	38	1		M 2158	9	38	1	
TA 182	7	15			T 237 bis	7	18		6	T 2075 bis	1	18	1		M 2158 bis	9	39	1	
T 184	7	23	1		T 237 bis	19	53			T 2077 bis	11	46		6	M 2169	1	47		1
M 186	6	38	1		T 0238	11	50			T 2077 bis	12	15			M 2169	4	15		
M 188	18	24	1		T 0238	13	26	8		T 2078	11	45			M 2174	18	21		3
T 188	7	21	2		T 0238	15	16			T 2078	12	14	8		M 2174	19	25		
T 189	16	11		2	T 0238 bis	20	24		1	T 2078	15	21			M 2175	18	18		3
T 189	17	21			T 245	20	11		1	T 2080	11	17	1		M 2175	19	22		
M 192	2	34	1		TA 253 bis	16	64	1		T 2081	11	18	1		M 2196	3	19	2	
M 192 A	2	35	1		T 267	11	47	1		M 2082	4	20	2		T 2196	16	37	2	
T 193 D	14	11	1		T 0271	16	48	1		T 2082	11	24	2		M 2198	5	11	8	
T 193 S	14	12		1	T 272	16	47	1		T 2086 bis	13	71	1		T 2202	17	41	2	
T 193 S	18	36			T 0273	16	50	2		M 2088	2	59	2		T 2543	19	36	2	
T 193 N	6	50		3	T 273 bis	16	49	1		T 2088	11	12	1		T 2662 D	6	35	3	
T 193 N	18	38			T 0273 G	16	51	2		T 2088	13	79		2	T 2679 bis	18	28	1	
TA 198	20	10		1	T 0274	16	52	2		T 2089	13	77	2		T 5087	15	12	1	
M 206 C	20	22		1	T 275	16	53	2		T 2091	13	69	1		T 5108 bis	15	13		1
TA 206	6	19	2		T 292 bis	11	61	2		M 2092	4	23	2		T 5108 bis	17	20		

N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavole	N.º di Figure	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavole	N.º di Figure	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavole	N.º di Figure	Quantità per comp.	
			Mot.	Dot.															
T 5133	6	22	1		T 5768	15	31	2		T 05836	6	25	1		M 8040 ter	2	63	1	
T 5140	15	14	1		T 5769	17	58	4		T 5837/5843	5	29	1		M 8041	2	10	1	
T 5141	17	19	1		T 05773 A	15	36	1		T 5837/8529	5	30	1		M 8042	5	10	1	
T 5146	17	18	1		T 5775	15	23	2		T 5838/8529	9	41	1		M 8043	3	22	1	
T 5147	17	16	2		T 5776	15	39	6		T 5838/5842	9	40	1		M 8044	9	10	1	
T 5218	11	51	2		T 5777	15	41	2		T 5838	9	44	1		T 8044	2	16	1	
T 5242	15	43	2		T 5778	15	42	2		T 5839/193 N	6	46	1		M 8045	2	36	1	
T 5283	17	23	1		T 5779	15	40	4		T 5839/5843 B	6	44	1		M 8046	2	38	1	
T 5317 F	12	54	2		T 5780	15	44	2		T 5839	6	48	1		M 8046	10	58	3	
T 5354	20	20		1	T 5781	15	22	2		T 5829 bis/193 N	6	47	1		M 8047/18	3	12	1	
T 5509	11	53	1		T 05782	15	20	1		T 8539 bis/5843 C	6	45	1		M 8047	3	23	1	
T 5510	11	52	1		T 5785	15	35	1		T 5839 bis	6	49	1		M 8047 bis	3	25	2	
T 5511 bis	2	18	1		T 5795 ter	11	20	2		T 5842	9	42	1		M 8048/MA 24	3	11	1	
T 5512	15	17	1		T 5796	12	16	4		T 5843	5	31	1		M 8048/8538	3	10	1	
T 5513	15	15	2		T 5800	12	40	2		T 5843 B	6	53	1		M 8048	3	33	1	
T 5518	11	58	2		T 05801	12	33	1		T 5843 C	6	54	1		M 8052	3	42	1	
T 5519	11	60	2		T 05802	12	39	2		M 5857	9	19	1		M 8053	2	43	1	
T 5542	15	32	2		T 05805	12	30	1		T 5888	6	34	1		M 8053	3	50	1	
T 5544	15	34	1		T 5806	17	32	1		T 5890	6	39	1		M 8054	2	42	1	
T 5560	15	29	2		T 5807	17	34	1		T 5891	11	63	1		M 8054	3	51	1	
T 5568 bis	17	14	1		T 5808	17	17	1		M 8002 bis	1	12	1		M 8055	3	49	1	
M 5751	9	51	1		T 5810	17	72	1		M 8006	1	52	2		M 8057	3	16	1	
T 5751	11	44			T 05811	12	38	1		M 8007	1	61	1		M 8058	2	49	1	
T 5751	12	10	1		T 5812	15	26	2		M 8009	1	59	2		M 8058	3	45	1	
T 5751	15	10			T 5813 bis	11	62	2		M 8010	1	56	2		M 8059	2	41	1	
M 5752	9	54	1		T 5813 ter	11	56	1		M 8011	1	55	4		M 8059	3	52	1	
M 5753	9	49	1		T 5819	2	14		1	T 8012	11	41	1		M 8061	4	26	2	
T 5753	12	17	1		T 5819	12	13		1	M 8018 bis	1	17	1		M 8063	2	60	1	
T 5754	19	32	1		T 5820	11	43	1		M 8018 ter	1	19		3	M 8063	4	28	1	
T 5754 bis/5504 bis	19	33	1		T 5821	11	34	1		M 8018 ter	13	63		3	M 8068	4	24	2	
T 5755	19	30	1		T 5821 bis	11	36	2		T 8025 bis	2	12		3	M 8069	4	16	1	
T 5755 bis/5504 bis	19	31	1		T 05823	7	10	1		T 8025 bis	12	11		3	T 8072	16	65	1	
M 5758	1	50			T 5823 ter	7	27	1		M 8026	1	32		2	T 8072 A/0146	16	10	1	
M 5758	6	42	1		T 5828 ter	12	19	1		T 8026	2	13		3	T 8072 A	16	62	1	
T 5759	11	49	1		T 5830/2045 D	11	38	1		T 8026	11	32		3	M 8072 B	4	12	4	
T 5759 bis	11	48	2		T 5831/2045 S	11	37	1		T 8026	12	12		3	T 8073	16	63	1	
T 5760	11	54	1		T 5832	11	33	1		M 8034	1	43	1		T 8079	16	55	1	
T 5761	11	55	1		T 5833	11	30	1		T 8035 bis	2	19	1		M 8083	2	54	1	
T 5763	15	18	1		T 5835	7	22	1		T 8036 bis	2	17	1		M 8083	7	29	1	
T 5767	11	59	2		T 5835 ter	7	17	1		M 8040	2	11	1		T 8083	16	33	2	

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.															
T 8084 D/2196	16	31	1		T 8109	17	43	2		T 8138	12	42	1		M 8169	18	20	2	
T 8084 S/2196	16	32	1		T 8109 bis	17	36	1		M 08139	10	42	1		M 8169	19	24		
M 8088	8	14	1		M 8111	9	27	1		T 8139	12	43	1		T 8169	14	37	1	
M 8089	8	18	1		M 8112	9	26	1		M 08139 bis	10	41	5		M 8169 ter	18	22		
M 8090	2	45	1		T 8112	17	61	5		M 08140	10	31	1		M 8169 ter	19	26	2	
T 8090	16	43	2		M 8114	9	18	1		M 08140 bis	10	38	1		M 8170	18	17	1	
M 8091	8	12	5		T 8115	17	50	1		M 08140 ter	10	34	4		T 8170	14	40	1	
T 8091	16	42	2		T 8116	17	27	1		M 08141	10	27	1		M 8170 ter	18	19	1	
M 8092	8	11	5		T 8117	17	49	1		M 08141 bis	10	30	1		T 8171	14	38	1	
T 8092	16	44	1		T 8118	17	44	1		M 08141 ter	10	28	1		T 8171 bis	14	39	1	
M 8093	8	13	1		T 8119	17	52	1		M 08142	10	32	2		T 8172	14	41	1	
M 8094	8	16	1		M 8120/08121	10	52	1		M 08143	10	26	1		T 8173	14	36	1	
M 8095	8	10	1		M 8120	10	61	1		M 8144	10	36	2		T 8173 bis	14	35	1	
M 8096	9	24	1		T 8120	17	47	1		M 08145	10	37	1		T 8174	14	34	1	
T 8096	16	60	18		M 08121	10	60	1		M 08146	10	35	1		M 8175	19	16	1	
M 8097	2	44	1		T 8121	17	46	2		M 8147	10	24	1		T 8175	14	33	1	
M 8097	8	19	1		M 08122	10	59	1		M 8148	10	39	1		T 8176	14	30	1	
T 8097	17	67	1		T 8122	17	45	1		T 8149	6	13	2		M 8177	19	21	1	
T 8098	17	65	20		M 08123	10	55	2		M 08151	2	56	1		M 8177 ter	19	23	1	
T 8098 bis	17	66	20		T 8124	17	31	1		M 08151	10	20	1		M 8181	2	33	2	
M 8100	10	77	1		M 8125	10	57	2		M 08151 bis	2	57	1		M 8182	2	32	2	
M 8101	8	20	1		T 8125	17	38	2		M 08151 bis	10	21	1		M 8183	2	22	1	
M 8101	10	62	1		M 8126	10	56	2		M 8152	10	13	1		M 8184	2	25	1	
T 8101 S	17	69	1		T 8126	17	29	1		M 8153/8155	10	10	1		M 8185	2	62	1	
M 8102	10	76	1		M 8127	2	53	1		T 8153	7	24	1		M 8186	2	61	1	
T 8102	17	62	1		M 8128	2	47	1		T 8153 bis	7	25	1		M 08187	2	55	1	
M 8103	10	75	1		M 8129	10	53	1		T 8154	7	19	1		M 8189	2	29	1	
M 8104/8104 bis	10	72	1		T 8130	11	40	1		M 8155	10	11	2		M 8190	2	27	1	
M 8104	10	74	1		T 8130	17	11	1		M 8156	10	19	1		M 8191	3	21	2	
M 8104 bis	10	73	1		T 8132	17	55	8		M 8157	10	17	2		M 8192	2	28	1	
M 8105	10	71	1		M 8133	10	47	1		M 8160	9	53	1		T 8194 bis	7	20	1	
T 8105	17	37	2		M 8133 A	10	51	1		M 8163	9	50	1		T 8208	18	39	1	
M 8106	10	78	1		M 8133 C	10	50	1		M 8164	9	48	1		M 8251/8007	1	51	1	
T 8106	17	40	2		M 8133 D	10	49	3		M 8165	9	47	1		M 8251/8262	1	13	1	
M 8107	2	50	1		M 8134	2	48	1		T 8165	14	10	1		M 8258/2034	1	39	1	
M 8107	10	70	1		M 8135	10	48	1		T 8166 D	14	32	1		M 8258/8259	1	41	1	
T 8107	17	35	1		M 8136 bis	10	44	1		T 8166 S	14	29	1		M 8258/8274	1	20	1	
M 8108	10	67	1		M 8137	10	46	1		T 8167	5	35	1		M 8259	1	25	1	
M 8109	8	21	1		M 08138/08141	10	43	1		T 8167	14	28	1		M 8262	1	58	1	
M 8109	10	63	1		M 08138	10	40	1		T 8168	14	31	1		M 8263	1	57	1	

N.º d'ordinazione	N.º di Tavole	N.º di Figure	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavole	N.º di Figure	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavole	N.º di Figure	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavole	N.º di Figure	Quantità per comp.	
			Mot.	Dot.															
M 8264	1	60	1		T 8515	10	14	1		T 8549	9	36			10104	11	57	2	
M 8266	1	66	1		M 8516	4	27	1		T 8549	14	19	2		10319 C	7	12	2	
M 8267	1	64	1		T 8516	10	16	2		T 8549	16	22			11001	11	10	1	
M 8268	1	65	1		T 8521	6	27	1		T 8550	9	33			11009	13	10	1	
M 8269	1	21	1		T 8521 bis	6	30	1		T 8550	14	16	2		11010	13	11	1	
M 8270	1	22	2		T 8521 ter	6	29	1		T 8550	16	26			11024	13	35	2	
M 8274	1	29	1		M 8522	4	18	1		T 8550 bis	9	32			11025	13	34	2	
M 8275	1	28	1		T 8525	11	31	1		T 8550 bis	14	15	2		11035	13	25	2	
M 8278	1	30			T 8529	9	37	2		T 8550 bis	16	25			11038	13	21	2	
M 8278	10	45	3		T 5830/8537	13	85	2		T 8554/8097	17	10	1		11042	13	14	2	
M 8278 bis	1	31	2		T 8530	13	89	2		T 8554	17	68	1		11045	13	61	1	
M 8279/8061	4	25	1		T 8531	13	94	2		T 8555	17	71	1		11046	13	60	2	
M 8280/8282	4	19	1		T 8532	13	92	2		T 8556	17	70	1		11047	13	64	1	
M 8281/8282	4	17	1		M 8533	18	12	1		T 8557	17	57	1		11055	13	73	1	
M 8282	4	22	2		T 8533	13	93	2		T 8558	17	56	1		11058	13	72	1	
M 8283	1	48			M 8533 bis	18	13	2		T 8559	17	54	1		11065	11	28	1	
M 8283	4	10	2		M 8534	18	14	1		T 8560	17	59	4		11075	16	56	1	
M 8284	4	11	2		T 8534	13	91	4		T 8561	17	53	4		11076	16	54	1	
M 8288 bis	5	22	1		M 8534 bis	18	11	1		T 8563	17	28	1		11077	16	29	1	
T 8289	6	10	1		T 8535	13	88	4		T 8565/M 68 N	16	18	1		11078	16	45	1	
M 8292	1	46			T 8536	13	87	4		T 8565/8566	16	17	1		11079	16	46	1	
M 8292	4	14	1		M 8537	2	39	1		T 8565	16	21	1		11080	16	30	1	
M 8300	9	13	1		T 8537	13	86	4		T 8566	16	19	1		11086	16	41	1	
T 8301	13	75	1		M 8537 bis	2	40	1		M 9045	9	52	6		11087	16	40	1	
T 8302	13	67	1		M 8538/8539	3	13	1		T 9158	12	36	17		11088	13	41	1	
T 8303	11	14			M 8538	3	30	1		T 9277	16	35	1		11100	15	24	1	
T 8303	13	81	2		M 8539	3	29	1		T 9368/9373	18	35	1		11107	12	18	1	
T 8383	19	55	6		T 8547	9	35			T 9368	18	40	1		11108	12	22	1	
T 8391	6	40	1		T 8547	14	20	1		T 9373/8208	18	37	1		11115	12	44	1	
T 8400	6	14	1		T 8547 bis	14	18			T 9600	20	12		1	11120	12	51	1	
T 8400 bis	6	15	1		T 8547 bis	16	28	1		T 9602	20	13		1	11121	12	50	1	
T 8403	7	13	1		M 8548	2	26	1		T 9602 bis	20	14		1	11124	12	21	1	
T 8403 bis	7	14	1		T 8548	9	34			T 9604	20	15		1	11129	12	47	1	
T 8508	7	28	1		T 8548	14	17	2		T 9604 bis	20	16		1	11130	12	69	2	
M 8511	3	43	1		T 8548	16	27			T 9605	20	17		1	11135	12	65	2	
T 8511 D/S	6	18	2		T 8548 bis	9	31			T 9606	20	18		3	11138	12	68	2	
M 08512	3	46	1		T 8548 bis	14	14	2		T 9608	20	25		1	11139	12	66	2	
M 08513/8088	8	15	1		T 8548 bis	16	24			T 9611	20	26		1	11140	12	67	2	
M 8514/8175	19	12	1		T 8548 ter	9	30			T 9613	20	19		1	11141	12	61	2	
M 8514	19	15	1		T 8548 ter	14	13	4		10069 bis	15	25	4		11143	12	64	2	
					T 8548 ter	16	23												

N.º d'ordinazione	N.º di favole	N.º di figure	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di favole	N.º di figure	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di favole	N.º di figure	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di favole	N.º di figure	Quantità per comp.	
			Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.
11144	12	63	2		T 16250	13	29	4		Guarnizione car- ta fra cilindro e basamento	1	11	1						
11145	12	58	2		T 16251	13	31	2		Molla sotto sella	11	26	15						
11147	12	57	2		T 16254 bis	13	16	2		Copertina per sella	11	25	1						
11148	12	56	2		T 16258	13	18	2		Spina per tappo grande e bull. fiss. contrap.	3	37	3						
11149	12	55	2		T 16259	13	19	2		Guarnizione car- ta per pompa olio	5	17	1						
11150	12	59	2		T 16262 bis	13	24	2		Coda del silen- ziatore	6	36	1						
Mr 11101/215	18	15	1		T 16263	13	22	2		Filo ferro legag- gic tappo e vite	10	54	2						
Mr 11501/8124	18	31	1		T 16269	13	13	2		Maglia falsa per catena	17	73	1						
Mr 11501/8125	18	30	1		T 16270	12	45	6		Molletta per ma- glia di congiun- zione	17	74	1						
Mr 11501/8126	18	29	1		T 16270	13	12	1		Presa di corren- te per cavo di accensione	18	23	1						
Mr 11501/8129	18	32	1		T 16295	11	13	1		Cavo di massa	19	28	mt. 0,25						
Mr 11501/81291	18	34	1		T 16295	13	80	1		Cavo sterlingato Ø 1,5	19	39	mt. 1,20						
Mr 11501/81292	18	33	1		T 16300	13	76	1		Cavo sterlingato Ø 1	19	51	mt. 3,65						
12060	13	59	1		T 16302	11	15	1		Cavo sterlingato Ø 1,5	19	51	mt. 3,70						
12338	6	26	1		T 16302	13	82	1		Guaina coprica- vo Ø 11	19	52	mt. 0,500						
12338 bis/8521 bis	6	28	1		T 16303	13	83	1		Libretto istruz.	20	23	1						
12338 bis	6	31	1		T 16304	13	84	1											
T 16165	19	50	1		T 16305	13	74	1											
T 16219	13	44	4		T 16306	13	68	1											
T 16220	13	54	2		T 16335	12	60	4											
T 16221	13	52	2		T 16336	12	62	2											
T 16224	13	56	2		T 16348	12	53	4											
T 16225 bis	13	55	2		T 16349	12	52	4											
T 16226	13	58	2		T 16355	12	49	2											
T 16227	13	57	2		T 16357	12	48	4											
T 16228	13	51	2		T 16358	12	46	4											
T 16229 D	13	50	1		M 30002	1	10	1											
T 16229 S	13	49	1		M 30040	1	37	1											
T 16230	13	48	2		M 30041	1	26	1											
T 16231	13	47	2		M 30042	1	38	1											
T 16232	13	53	4		M 30043	1	27	1											
T 16234	13	36	1		M 30050	6	51	2											
T 16235	13	42	1		T 30614	19	29	3											
T 16237	13	39	1		M 35014	18	25	1											
T 16238 B	13	43	1		T 35031	12	24	2											
T 16241	13	37	4		T 35095	16	36	32											
T 16244	13	32	2		T 35095	17	39	1											
T 16246	13	33	2		T 35102 bis	7	26	1											
T 16247	13	28	2		T 35327	10	29	4											
T 16248	13	30	4		T 35327	16	34	1											
T 16249	13	27	2		36172	13	23	2											

VARIANTI PER IL MOTOCICLO G. T. V. BIPOSTO

INDICE NUMERICO DEI PEZZI

E

QUANTITÀ GLOBALE PER OGNI TAVOLA



N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per tavola		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per tavola		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per tavola	
			Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.
Do 005	22	24		1	Copertina per									
DN 6	21	20	2		sella	21	18	1						
DN 7	21	13	2		Molla sotto sella	21	19	13						
DN 8	21	11	1		Rotolo di nastro	22	31		1					
M 93	21	29	1		Scatola di rap-									
T 129 bis	21	23	1		pezzo	22	32		1					
TA 198	22	10		1	Filo ferro ricotto	22	33	mt.	3					
M 206 C	22	23		1	Stracci	22	34	Kg.	0,300					
T 221 A	22	26		2	Chiavi per cas-									
T 221 B	22	27		2	sette porta ferri	22	35		2					
MDM 225 T 1	22	30		1	Libretto Istruz.	22	36		1					
T 0238 bis	22	28		1										
T 245	22	11		1										
T 298 ter	21	14	4											
T 2148	22	22		1										
T 2540	21	17	1											
T 2541	21	12	1											
T 5354	22	21		1										
T 5369	22	25		1										
T 8053 ter	21	15	2											
M 8152	21	25	2											
T 9047	21	24	2											
T 9179	21	16	2											
T 9600	22	12		1										
T 9601	22	13		1										
T 9602	22	14		1										
T 9602 bis	22	15		1										
T 9604	22	16		1										
T 9604 bis	22	17		1										
T 9605	22	18		1										
T 9606	22	19		3										
T 9613	22	20		1										
10369	22	29		1										
11250	21	10	1											
11251	21	22	1											
11252	21	28	2											
11253	21	26	1											
11256	21	27	1											
36015	21	21	2											

www.fpw.it

Finito di stampare il 15 Settembre 1948

Casa Editrice G. STEFANONI - LECCO

— Via Col di Lana, 3<sup>a</sup> —



