



MOTO GUZZI

MOTOCICLO TIPO AIRONE

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

1855
MILITARY



"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 Blondi, 17 - Telef. 981-997

MOTOCICLO TIPO AIRONE

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

www.fpw.it

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

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL MOTOCICLO AIRONE

MOTORE: ciclo a 4 tempi con valvole in testa.

NUMERO CILINDRI: 1 orizzontale.

ALESAGGIO: mm. 70.

CORSA: mm. 64.

CILINDRATA: 250 c.c.

COMANDO VALVOLE: ad aste e bilancieri.

RAPPORTO DI COMPRESSIONE: 1 : 6.

POTENZA EFFETTIVA: HP 9,5 a 4800 giri.

CAMBIO: a 4 velocità.

RAPPORTI CAMBIO: I) 1 : 2,64 - II) 1 : 1,788 - III) 1 : 1,34 - IV) 1 : 1.

COMANDO CAMBIO: con leva a pedale posta a destra del carter motore.

ALIMENTAZIONE: a benzina.

CAPACITÀ SERBATOIO BENZINA: litri 11 con riserva intercomunicante di litri 1 circa.

CAPACITÀ SERBATOIO OLIO: litri 2.

CONSUMO BENZINA: 1 litro ogni 30 Km. circa.

AUTONOMIA: Km. 330 circa.

TRASMISSIONE: con catena a rulli.

ACCENSIONE: a magnete.

LUBRIFICAZIONE: forzata.

AVVIAMENTO: a pedale.

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 $19 \times 2 \frac{1}{4}$.

GOMME: anteriore e posteriore $3,00 \times 19$.

FRENI: ad espansione; sulla ruota anteriore comandato a mano, sulla ruota posteriore comandato a pedale.

PASSO: m. 1,365 circa.

PESO: Kg. 144 circa.

VELOCITÀ MASSIMA: Km. 95 all'ora circa.

IMPIANTO ELETTRICO: dinamo - batteria - faro anteriore - fanalino posteriore - tromba elettrica.

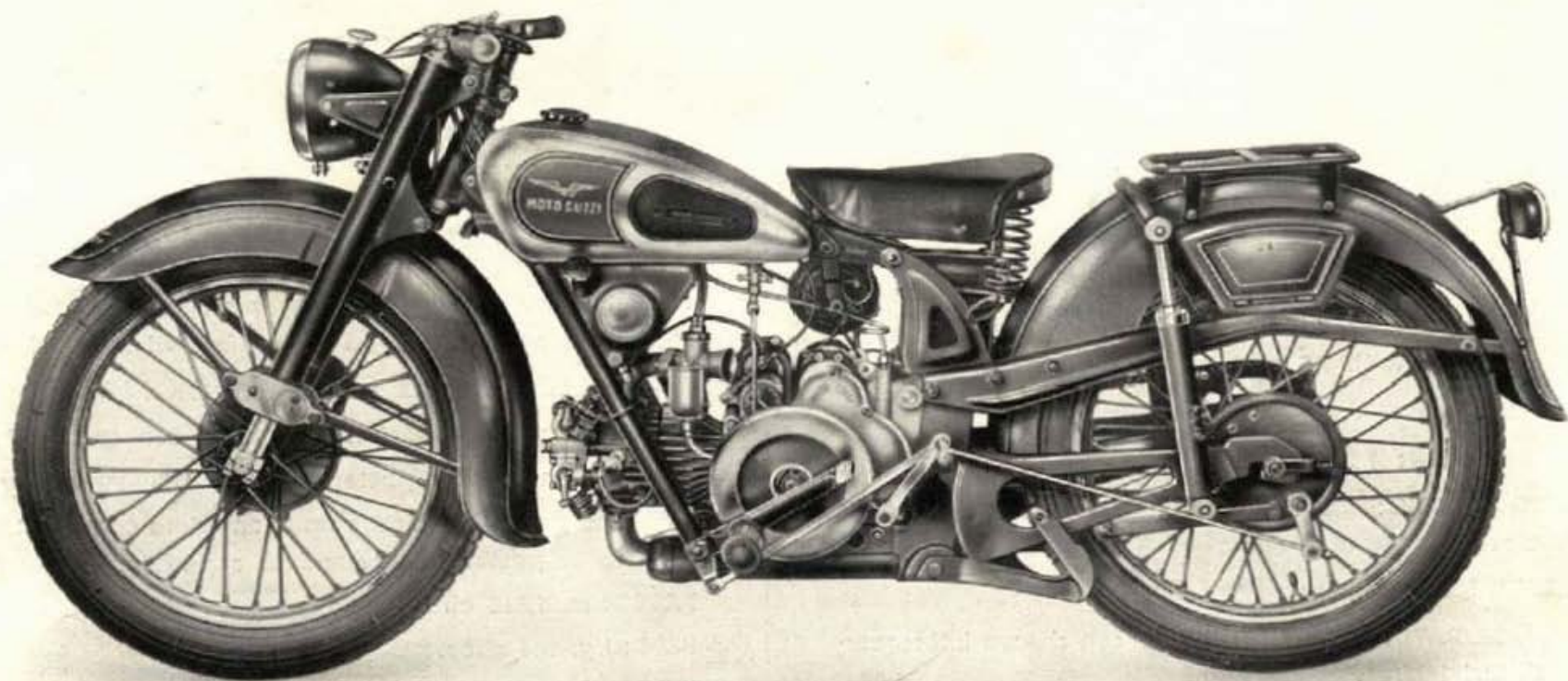


Fig. 1 - Motociclo **Airone** - Lato volano

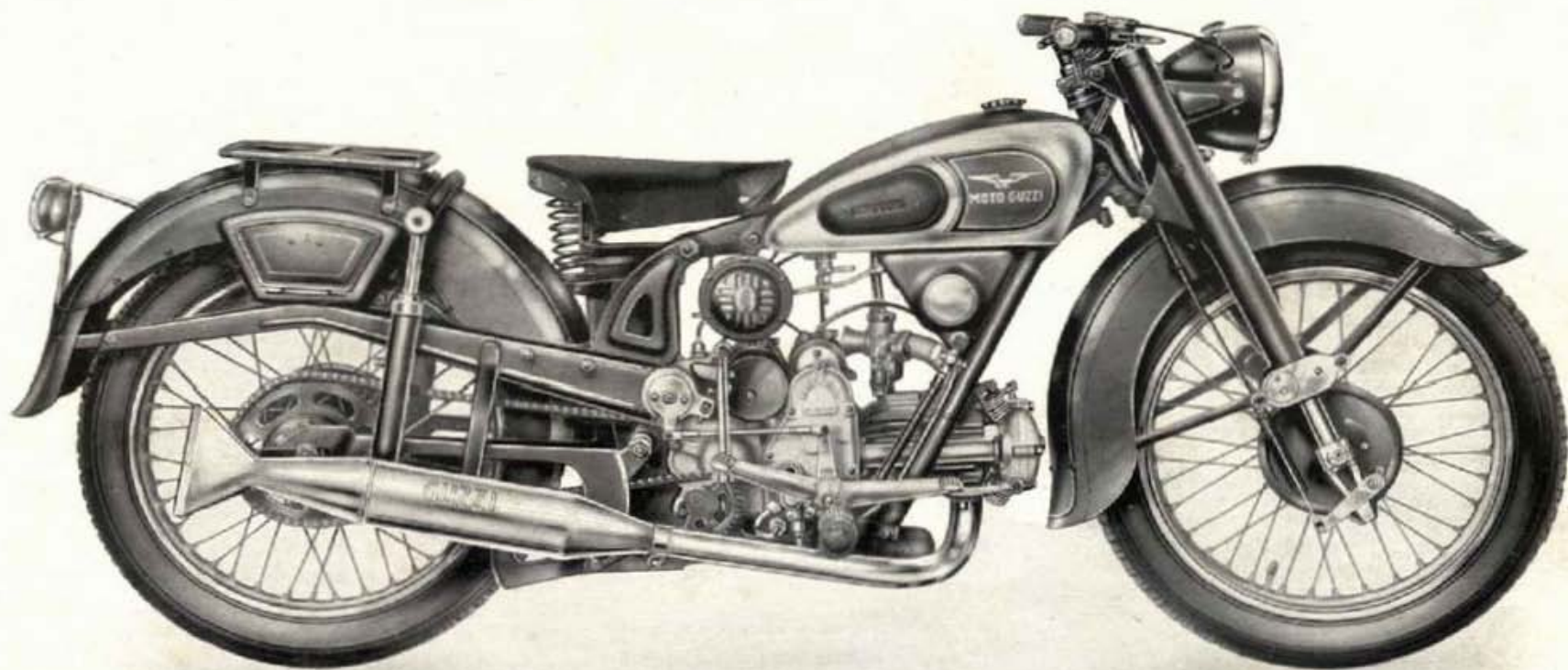


Fig. 2 - Motociclo **Airone** - Lato distribuzione

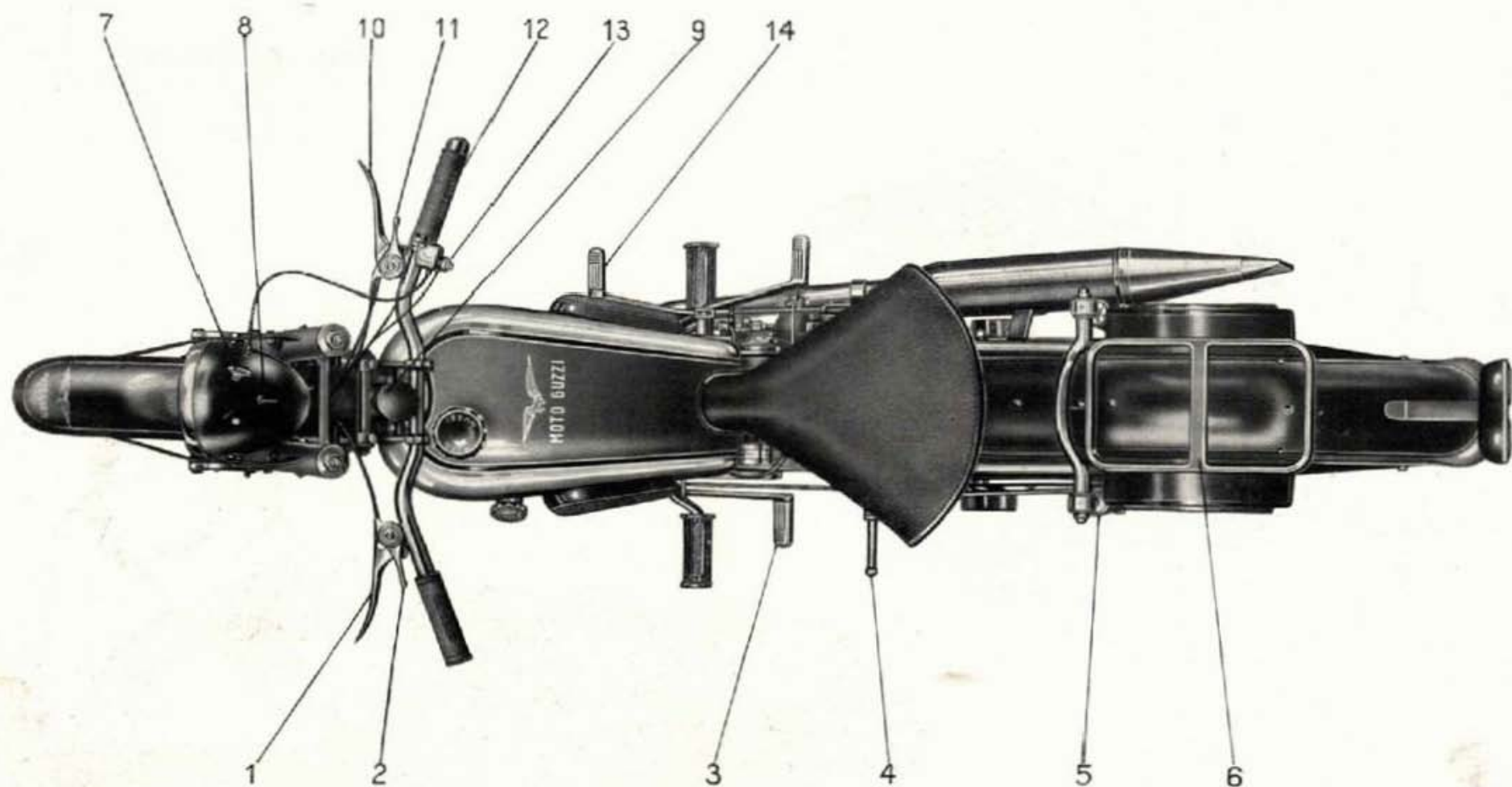


Fig. 3 - Motociclo **Airone** - Comandi ed accessori

- | | |
|--|---|
| <p>1 - Leva comando frizione.</p> <p>2 - Leva comando anticipo. Tirando ritarda.</p> <p>3 - Pedale comando freno posteriore.</p> <p>4 - Pedale avviamento.</p> <p>5 - Ammortizzatore idraulico.</p> <p>6 - Porta-bagaglio.</p> <p>7 - Chiave per impianto elettrico.</p> | <p>8 - Interruttore luce minima e massima.</p> <p>9 - Volantino comando freno sterzo.</p> <p>10 - Leva comando freno anteriore.</p> <p>11 - Leva comando aria.</p> <p>12 - Manopola comando gas.</p> <p>13 - Pulsante tromba elettrica e comando per luce antiabbagliante.</p> <p>14 - Leva comando cambio.</p> |
|--|---|

Motociclo AIRONE - Motore

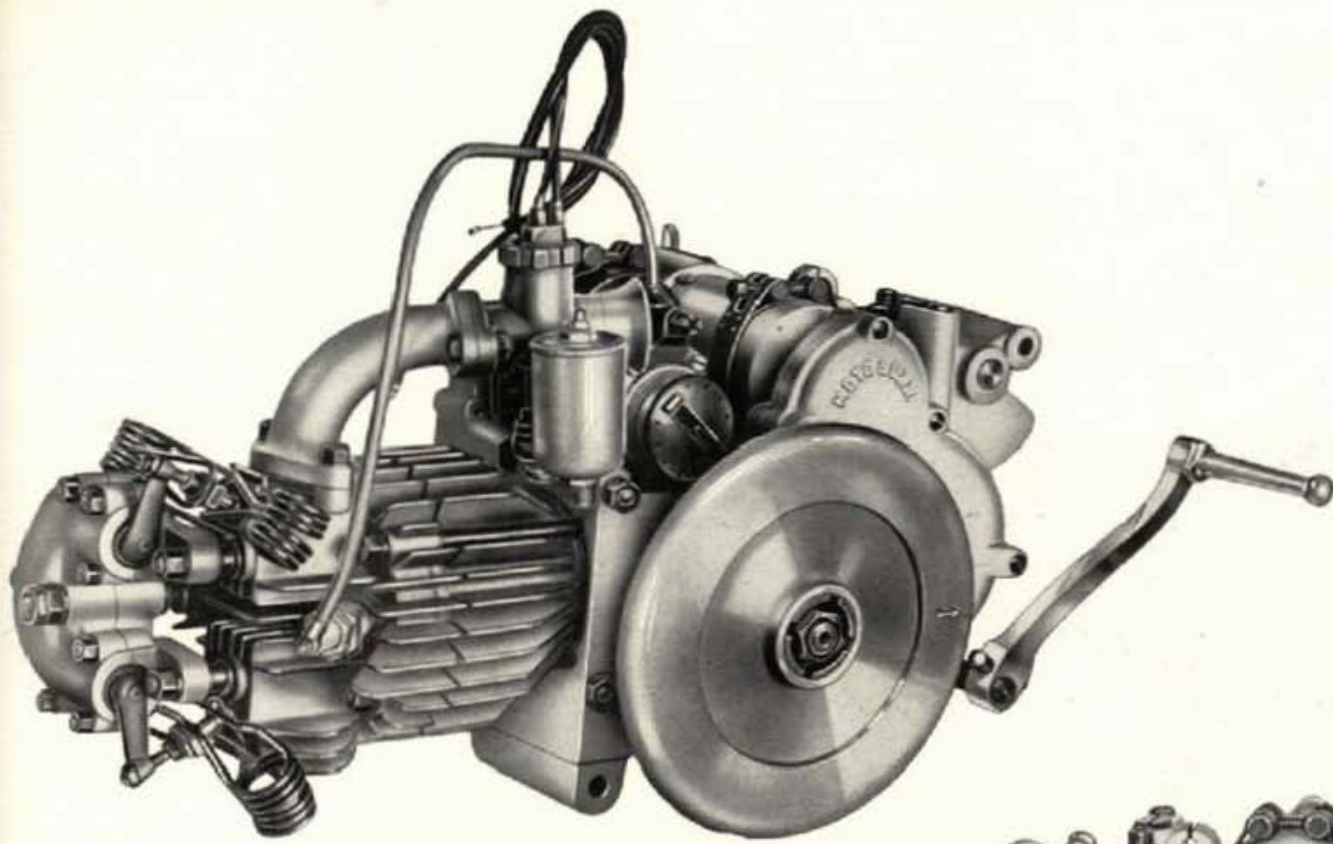


Fig. 4 - Lato volano

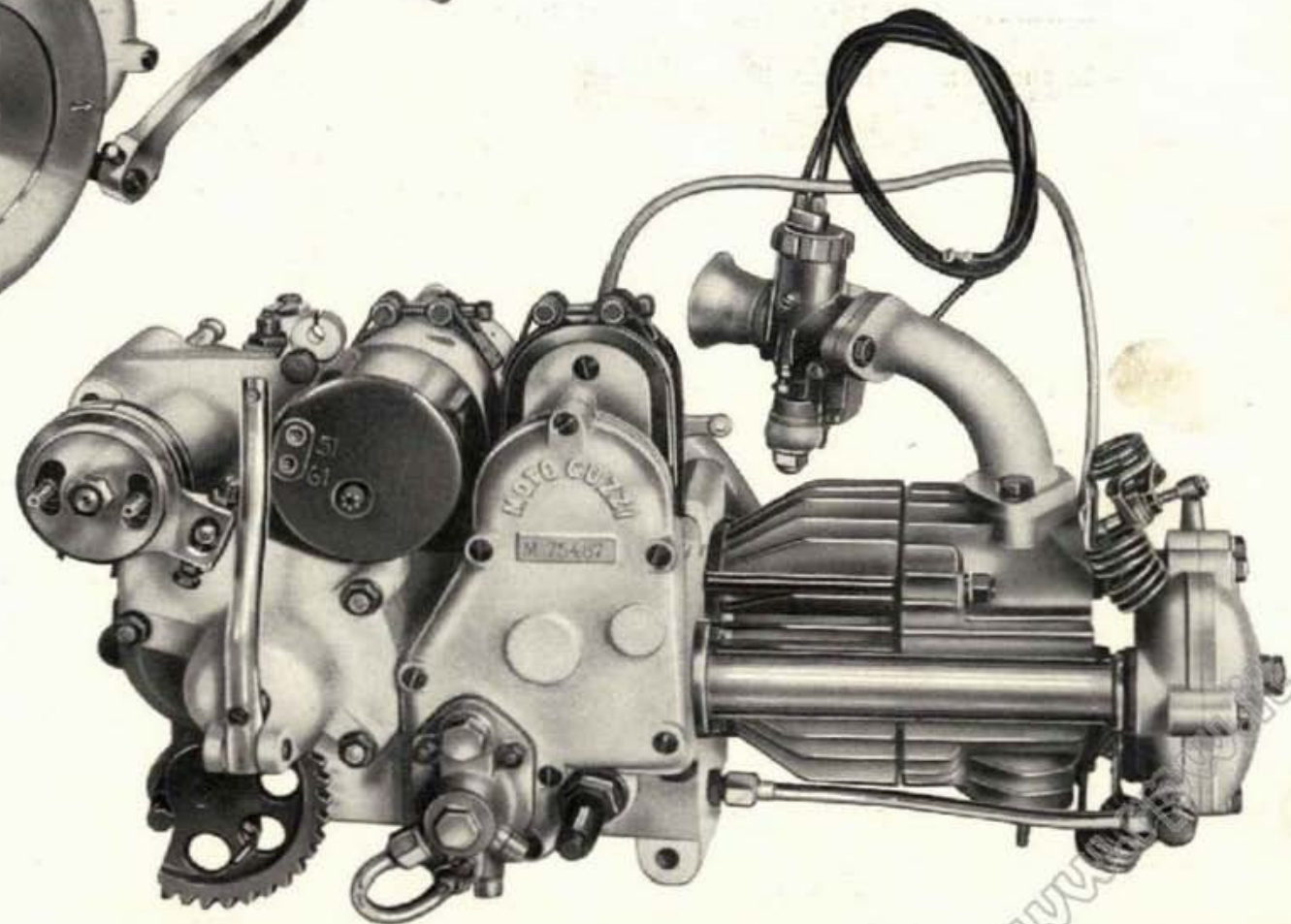


Fig. 5 - Lato distribuzione

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 termine 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 - Coperchio lato distribuzione	4	
		Alimentaz. e scarico	Serbatoio benzina - Tubazioni - Carburatore - Tubo scarico - Silenziatore	5	
		Lubrificazione	Serbatoio olio - Tubazioni - Pompa olio	6	
	Trasmissione	Innesto	Innesto a frizione	7	
		Avviamento	Avviamento motore - Comando frizione	8	
		Cambio	Ingranaggi - Alberi e comando del cambio	9	
	Telaio	Telaio	Telaio anter. - Sopporto a squadra - Parafango anteriore - Sella - Cavalletto - Pedane . .	10	
			Parafango e bracci posteriori - Ammortizzatori - Portapacchi - Cassette porta utensili . .	11	
		Telaio Ruote Freni	Sospensioni e sterzo	Forcella anteriore - Sospensione elastica anter. - Sterzo	12
				Manubrio e leve di comando	13
				Forcellone oscillante - Sospensione elastica posteriore	14
		Ruote	Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando	15	
	Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando		16		
	Impianto elettrico	Accensione	Magnete - Comando - Candela	17	
		Generatore illuminazione ed accessori	Dinamo - Batteria - Faro - Fanalino - Tromba elettrica	18	
	Dotazione	Attrezzi ed accessori	Comuni e di manutenz.	Dotazione individuale normale ed a richiesta	19
Motociclo	Telaio ruote freni	Telaio	V A R I A N T I		
			Ammortizzatori idraulici posteriori	20	

www.gpww.it

TAVOLE PEZZI RICAMBIO

Tavola 1

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Motore

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2502	Cilindro motore	1	
11	M 2501/2512	Testa cilindro completa (Comprende i pezzi: 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57)	1	
12	MDM 175 T1	Candela con guarnizione	1	
13	M 2191	Dado per prigionieri laterali	2	9 MA
14	M 2023	Rosetta per prigionieri laterali	2	9,5 x 17 x 1,5
15	M 2018 bis	Controdado per prigioniero centrale	1	10 MA
16	T 71 bis	Dado per prigioniero centrale	1	10 MA
17	T 209 B	Rosetta per prigioniero centrale	1	10,25 x 19 x 2
18	M 02508/02524	Scatola porta bilancieri completa (Comprende i pezzi: 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 38)	1	
19	M 02520	Spessore per prigionieri laterali	2	
20	M 02519	Spessore per prigioniero centrale	1	
21	D N 7	Dado per prigioniero scatola porta bilancieri e per prigionieri tubo copri astine .	9	7 UNI 207
22	M 2035	Rosetta per prigionieri scatola porta bilancieri	7	7,5 x 13 x 1
23	M 02509	Coperchio per scatola porta bilancieri	1	
24	M 2511	Boccola corta per bilanciere aspirazione (inferiore)	1	
25	M 2510	Boccola lunga per bilanciere scarico (inferiore)	1	
26	M 02525	Bilanciere per valvola scarico	1	
27	M 02524	Bilanciere per valvola aspirazione	1	
28	M 2030	Rosetta per scatola porta bilancieri	2	18 x 28,5 x 1
29	M 2029	Guarnizione feltro per scatola porta bilancieri	2	
30	M 8026	Pasticca per bilanciere	2	
31	M 61 bis	Dado per vite registro valvola sui bilancieri	2	7 MA
32	M 2027	Vite per registro valvola sui bilancieri	2	
33	T 8053 ter	Bullone fissaggio boccole inferiori alla scatola porta bilancieri	2	7 MA x 19
34	M 2510 bis	Boccola lunga per bilanciere scarico (superiore)	1	
35	M 2511 bis	Boccola corta per bilanciere aspirazione (superiore)	1	
36	M 02508/2034	Corpo della scatola porta bilancieri completa di prigionieri	1	
37	M 2034	Prigioniero sulla scatola porta bilancieri	7	7 MA x 34
38	M 02508/2509	Scatola porta bilancieri (Comprende i pezzi: 21 - 22 - 23 - 36).	1	
39	TA 182	Bullone cavo per attacco tubazione alla scatola porta bilancieri	1	
40	M 2554	Tubazione ricupero olio dalla scatola bilancieri	1	
41	TA 180 ter	Guarnizione fibra per bullone cavo	2	
42	M 2113	Raccordo attacco tubazione al basamento	1	
43	M 02548	Tubo copri astine	1	
44	M 2169	Guarnizione gomma per tubo copriastine	1	
45	M 02545	Astina comando bilancieri	2	
46	M 2037	Bullone fissaggio pipa aspirazione	2	8 MA x 20
47	M 145 ter	Ranella per bullone fissaggio pipa aspirazione	2	8,25 x 17 x 1,5

(segue)

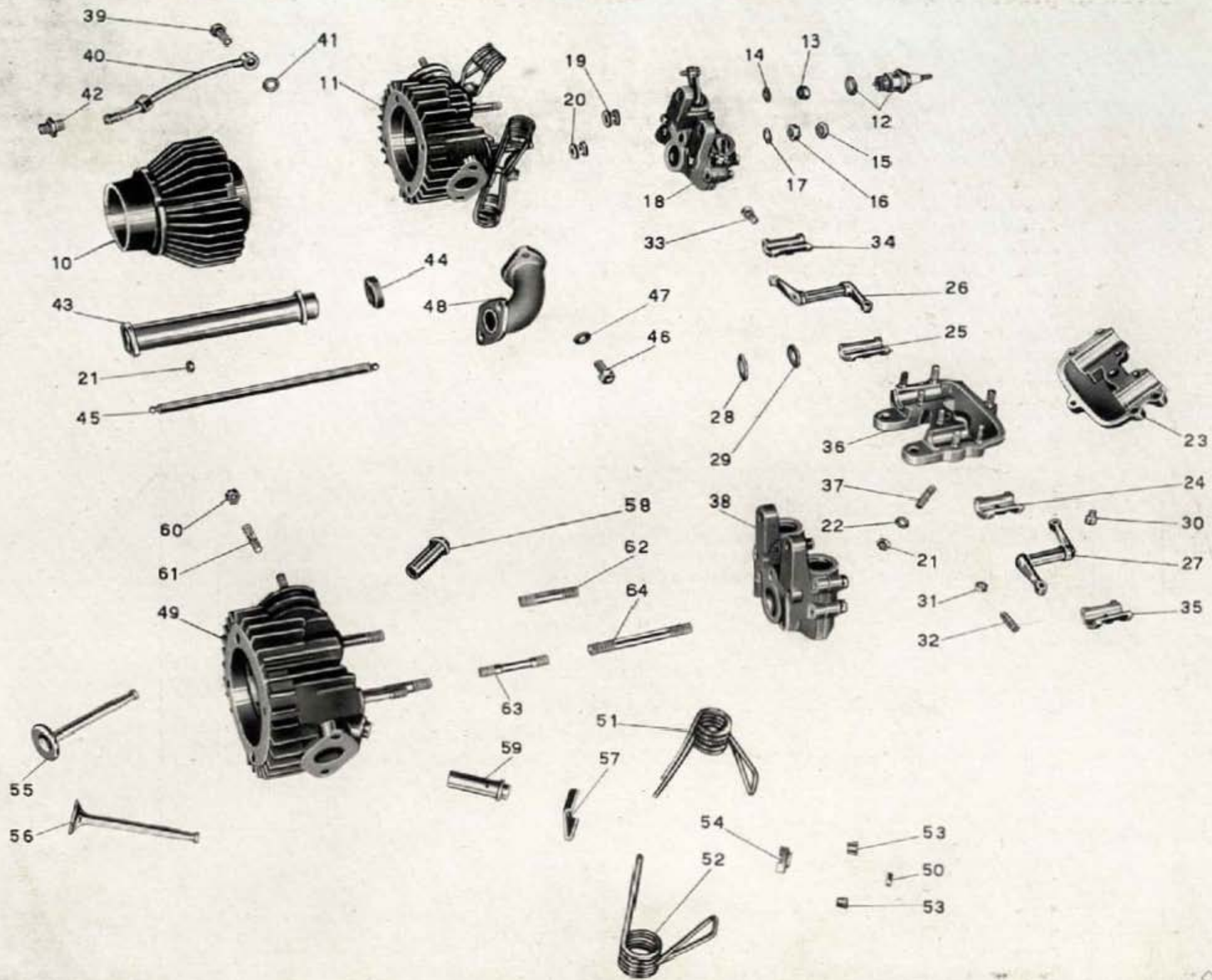


Tavola 1

Tavola 1

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Motore

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
48	M 05536	Pipa aspirazione	1	
49	M 2501/2008	Testa cilindro con guida valvole e prigionieri (Comprende i pezzi: 58 - 59 - 61 - 62 - 63 - 64)	1	
50	M 2006	Cappelletto per valvole	2	
51	M 2514	Molla per valvole con forcella interna	2	
52	M 2515	Molla per valvole con forcella esterna	2	
53	M 2011	Mezzi collarini di tenuta piattello superiore	4	
54	M 2010	Piattello superiore porta molle valvole	2	
55	M 2513	Valvola scarico	1	
56	M 2512	Valvola aspirazione	1	
57	M 2009	Piattello inferiore porta molle valvole	2	
58	M 2008	Guida valvola scarico	1	
59	M 2007	Guida valvola aspirazione	1	
60	M 107 bis	Dado per prigionieri fissaggio tubo scarico	2	7 MA
61	M 107	Prigioniero sulla testa per attacco tubo scarico	2	7 MA x 33
62	M 02517	Prigioniero laterale sulla testa	1	9 MA x 53
63	M 02518	Prigioniero laterale con gola sulla testa	1	
64	M 02516	Prigioniero centrale sulla testa	1	10 MA x 100

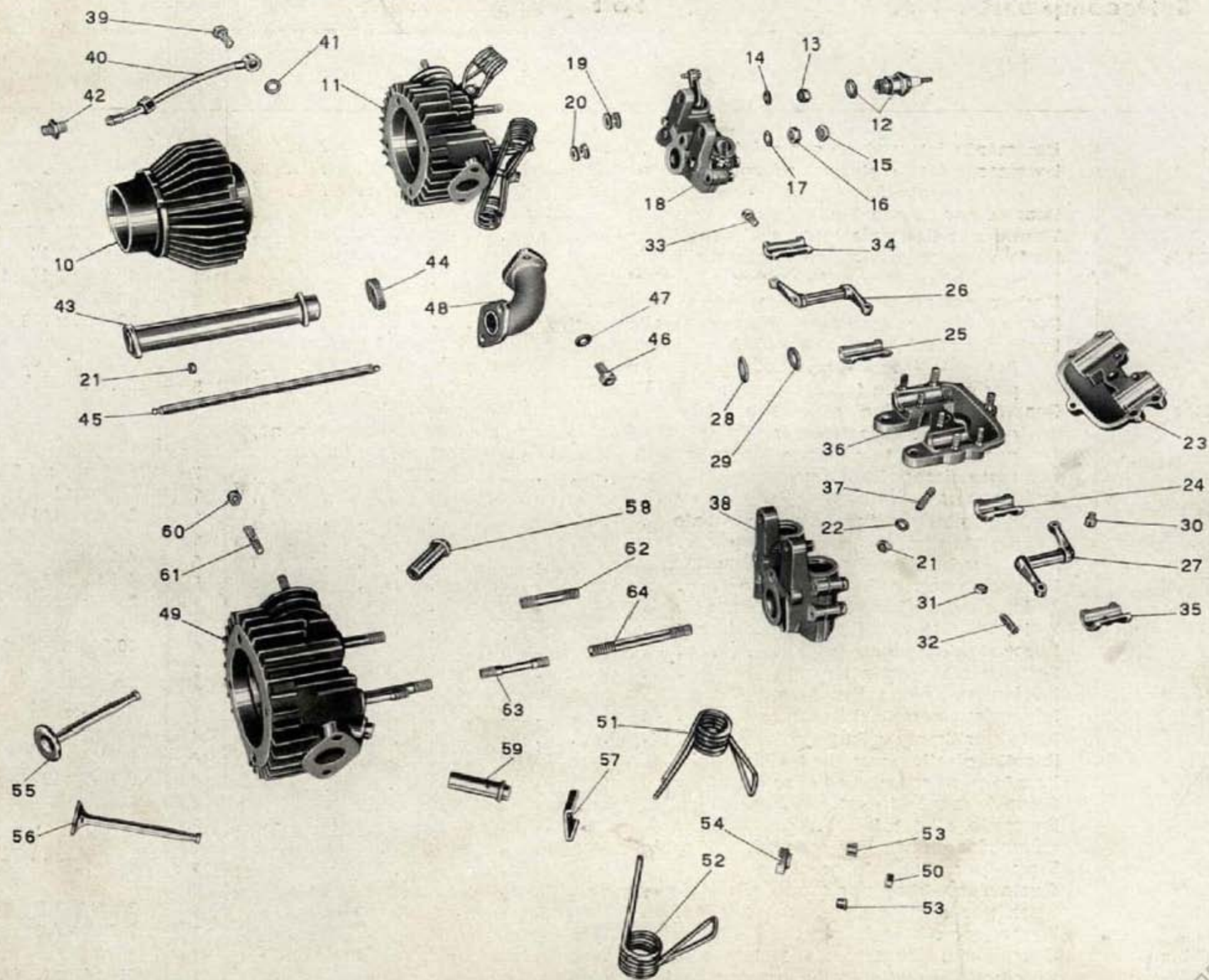


Tavola 1

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2304	Basamento lato volano con prigioniero	1	
11	M 2303	Basamento lato distribuzione con anello e prigionieri	1	
12	T 2078	Dado per tirante fissaggio motore ai bracci posteriori	2	11 filetti 20"
13	T 2077 bis	Rosetta per tirante fissaggio motore ai bracci posteriori	2	11,5 x 20 x 0,5
14	T 16067	Tirante per fissaggio motore ai bracci posteriori	1	11 filetti 20 x 192
15	T 2075 bis	Dado per perno fissaggio motore alle piastre	2	12 x 1,25 M
16	T 2660	Perno anteriore fissaggio motore alle piastre	1	12 x 1,25 M x 122
17	T 71 bis	Dado per perno posteriore fissaggio motore alle piastre	2	10 MA
18	T 2079	Perno posteriore per fissaggio motore alle piastre	1	10 MA x 122
19	DN 8	Dado per prigioniero corto sul basamento, per bullone serraggio basamento e fissaggio fascetta, per prigioniero unione basamento e coperchio pignone, per colonnetta fermo messa in moto e per bullone anteriore	5	8 MA
20	M 145 ter	Rosetta per prigioniero corto sul basamento, per bullone serraggio basamento e fissaggio fascetta, per prigioniero unione basamento e coperchio pignone, per colonnetta di fermo messa in moto, per bullone anteriore e per bullone corto fissaggio basamento	7	8,25 x 17 x 1,5
21	M 2192	Bullone serraggio basamento e fissaggio fascetta	1	8 MA x 141,5
22	M 2193	Bullone anteriore fissaggio basamento	1	8 MA x 116
23	M 2199	Colonnetta di fermo messa in moto	1	
24	DN 6	Dado per bulloncini serraggio basamento	5	6 UNI 207
25	M 140	Bulloncino serraggio basamento	5	6 MA x 17
26	T 58	Bullone corto fissaggio basamento	1	8 MA x 22
27	M 02176	Bullone forato porta spina per fascetta	1	
28	M 2177	Rosetta per bullone forato	1	10,25 x 17 x 1,5
29	M 02178	Spina per fissaggio fascetta	1	
30	M 2194	Prigioniero unione basamento e coperchio pignone	1	8 MA x 133
31	M 8189	Prigioniero corto sul basamento	1	8 MA x 28
32	M 2191	Dado per tirante cilindro e testa	4	9 MA
33	RE 9	Rosetta elastica per tirante fissaggio cilindro e testa	4	9,5 x 14,5 x 2,5
34	M 2190	Tirante per fissaggio cilindro e testa	4	9 MA x 152,5
35	M 2183	Spina fissaggio fascette	2	
36	M 192	Raccordo sfiatatoio	1	
37	M 192 A	Guarnizione fibra per raccordo sfiatatoio	1	
38	M 8045	Tappo per sfiatatoio grande	1	14 x 1,25 M x 5
39	M 121 bis	Guarnizione fibra per tappo sfiatatoio grande	1	
40	M 8046	Sfera per sfiatatoio	1	3/8" (9,52)
41	M 8537	Tappo per sfiatatoio piccolo	1	9 MA x 6,5
42	M 8537 bis	Guarnizione per tappo sfiatatoio piccolo	1	
43	M 2055	Cuscinetto a rulli sull'albero a gomito lato volano	1	25 x 62 x 17 (A 25 UNI 619)

(segue)

www.rpw.it

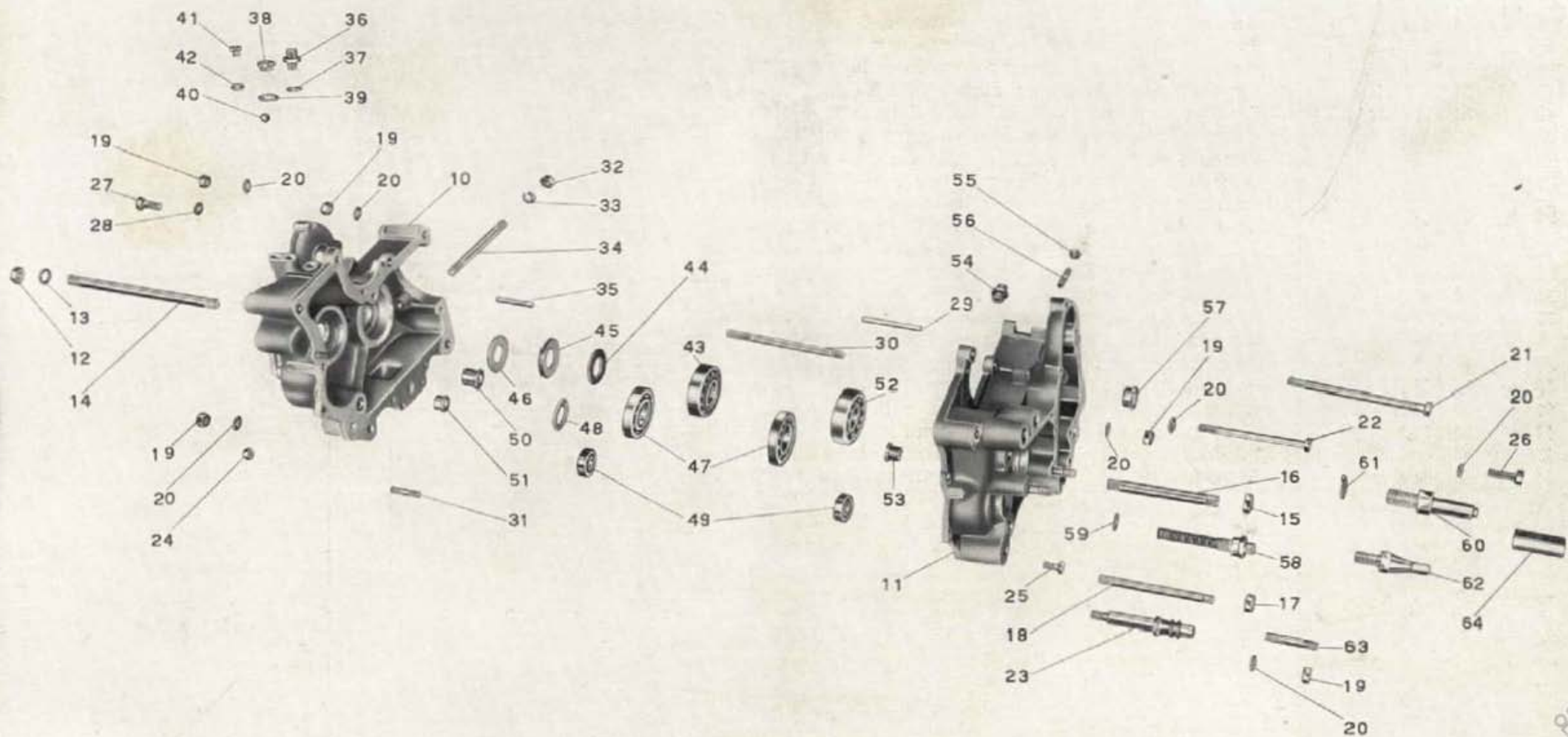


Tavola 2

Tavola 2

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Motore

Gruppo : Organi principali
Sottogruppo : Basamento

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
44	M 2056	Anello premistoppa albero a gomito	1	25,1 x 44 x 1
45	M 2057 bis	Anello feltro per albero a gomito - grande	1	
46	M 2057	Anello feltro per albero a gomito - piccolo	1	
47	M 2117 bis	Cuscinetto a sfere per albero primario	2	30 x 62 x 10 (5 AE RIV)
48	M 2117 ter	Feltro tenuta olio sul corpo frizione lato volano	1	
49	10041 bis	Cuscinetto a sfere per albero secondario	2	12 x 32 x 10 (12 UNI 606)
50	M 8134	Boccola cieca per settore del cambio	1	
51	M 2344	Boccola per tamburo scanalato	1	
52	M 2050	Cuscinetto a sfere per albero a gomito	1	25 x 62 x 17 (25 UNI 607)
53	M 2345	Boccola cieca per tamburo scanalato	1	
54	M 2113	Raccordo per recupero olio dal castelletto	1	
55	DN 7	Dado per prigionieri fissaggio tubo copriastine	2	7 UNI 207
56	M 2088	Prigioniero per tubo copriastine	2	7 MA x 22
57	M 2078	Boccola per albero a camme	1	
58	M 2370	Raccordo con filtro per recupero olio dal basamento	1	
59	M 163 G	Rosetta per raccordo recupero olio	1	
60	M 08151	Perno per leva a pedale del cambio	1	
61	M 08151 bis	Rosetta elastica per perno leva cambio	1	16,5 x 26,5 x 3
62	M 2354	Clonnetta di fermo settore cambio	1	
63	M 2195	Prigioniero per fissaggio coperchio pignone	2	8 MA x 43
64	M 2348	Boccola di guida albero porta settore	1	

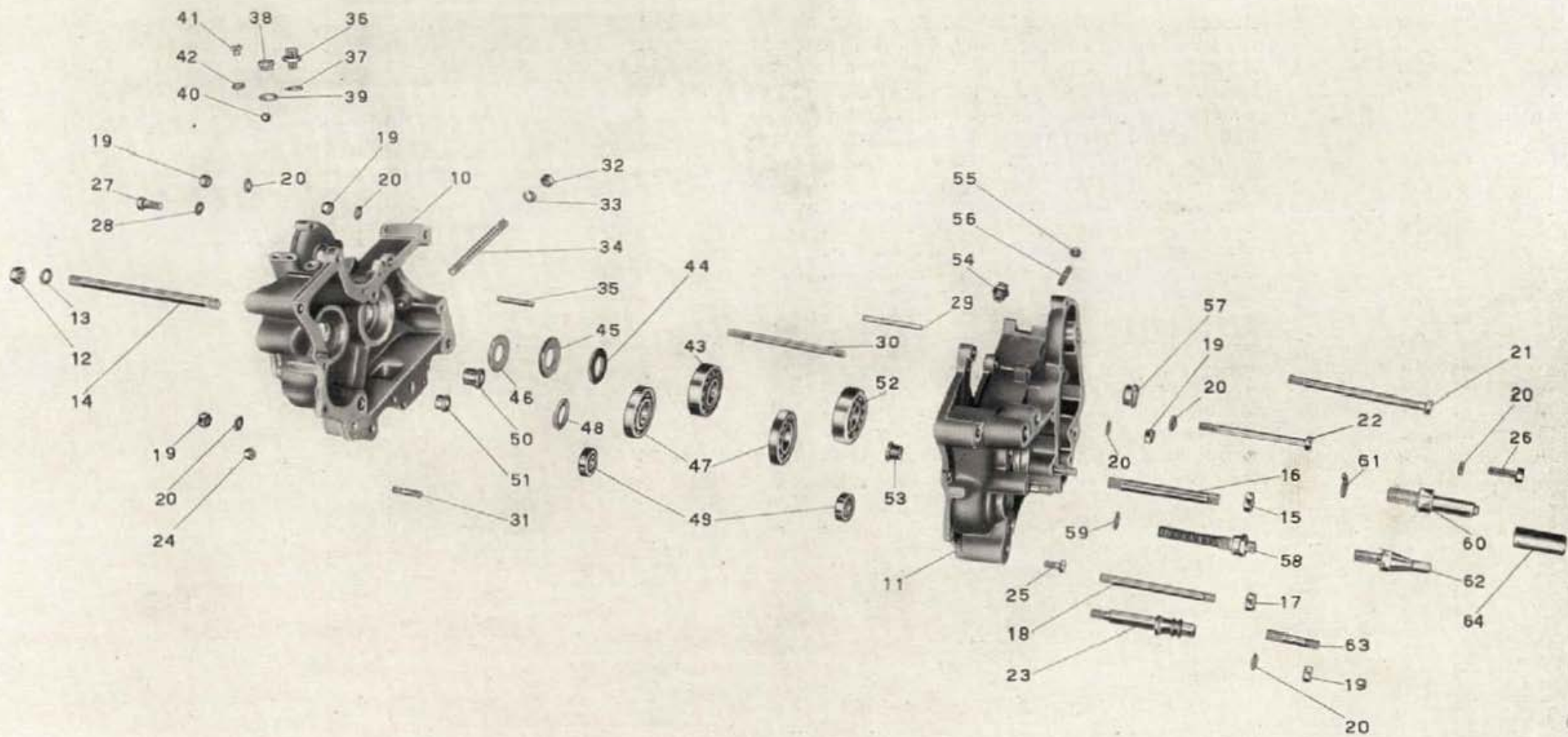


Tavola 2

Tavola 3

Complesso : Motociclo

Gruppo : Organi principali

Sottocomplesso : Motore

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2530/2535	Albero a gomito compl. di biella e pistone (Comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 29)	1	
11	M 2530/2531	Albero a gomito compl. (Comprende i pezzi: 36 - 37 - 38 - 39)	1	
12	M 2532/2534	Biella con cappello completa (Comprende i pezzi: 26 - 27 - 28 - 30)	1	
13	M 2535/MD2068	Pistone completo (Comprende i pezzi: 31 - 32 - 33 - 34 - 35)	1	
14	M 2063	Ghiera per volano motore	1	
15	M 2062	Dado per volano motore	1	
16	M 2061	Volano motore	1	
17	M 0156	Tappo inferiore sul coperchio frizione	1	7 MA x 9
18	M 0156 ter	Guarnizione fibra per tappo coperchio frizione	1	
19	M 2196	Vite lunga fissaggio coperchio volano	2	6 MA x 42
20	M 2197	Vite media fissaggio coperchio volano	2	6 MA x 35,5
21	M 2198	Vite corta fissaggio coperchio volano	3	6 MA x 33
22	M 2305	Coperchio basamento (lato volano)	1	
23	M 2367	Molla di tenuta premistoppa	1	
24	M 2366	Rosetta per tenuta feltro	1	42 x 54,75 x 1
25	M 2365	Feltro per coperchio lato volano	1	
26	M 2532	Biella con cappello	1	
27	M 2534	Dado per bullone testa di biella	2	
28	M 2533	Bullone per testa di biella	2	
29	M 2072	Aghi per testa di biella	30	∅ 3 x 15,8
30	MD 2066	Boccola per piede biella	1	
31	M 2069	Molla di tenuta spinotto	2	
32	MD 2068	Spinotto per pistone	1	
33	M 2535	Pistone	1	(Borgo 432)
34	M 2537	Fascia elastica	3	
35	M 2538	Fascia elastica raschiaolio	1	
36	M 2530	Albero a gomito	1	
37		Spina per tappo ∅ 1,5 m/m 65	1	
38	M 2531	Tappo per albero a gomito grande	1	12 x 1 M x 7
39	M 20 ter	Tappo per albero a gomito piccolo	1	
40	M 26	Chiavella per volano sull'albero a gomito	1	
41	M 2054	Dado sull'albero a gomito - lato distribuzione	1	18 MB
42	M 2053	Ingranaggio sull'albero a gomito comando distribuzione	1	
43	M 2051	Manicotto di spessore sull'albero a gomito	1	
44	M 2052	Chiavella sull'albero fissaggio Ingranaggio	1	
45	M 2050	Cuscinetto a sfere sull'albero a gomito	1	25 x 62 x 17 (25 UNI 607)
46	M 2560	Pignone motore sull'albero a gomito	1	
47	M 2059	Molla per pignone motore	1	
48	M 2058	Anello spingimolla pignone motore	1	

(segue)

www.fpw.it

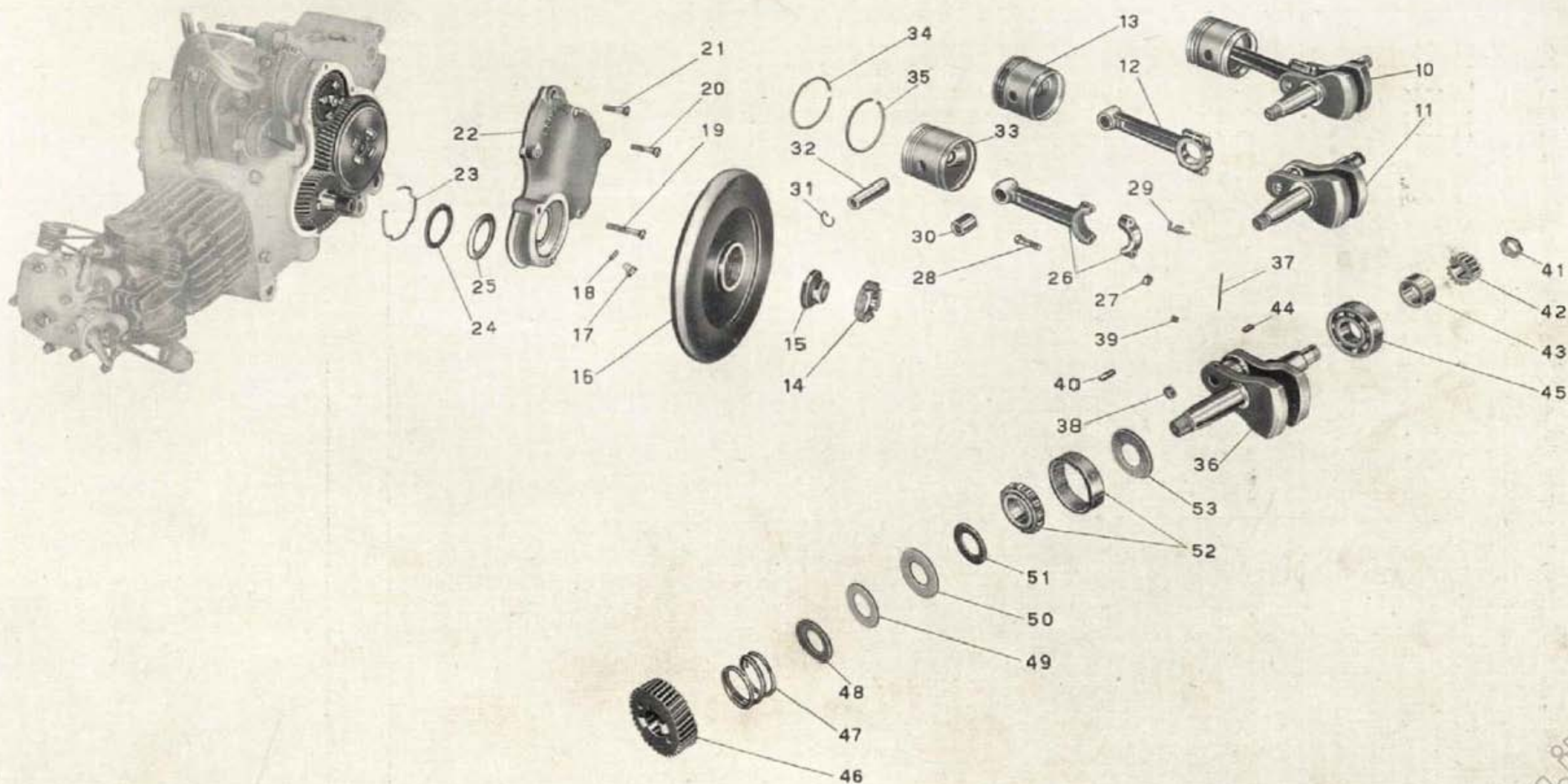


Tavola 3

Tavola 3

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Motore

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

N. Figure	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
49	M 2057	Anello feltro piccolo per albero a gomito	1	
50	M 2057 bis	Anello feltro grande per albero a gomito	1	
51	M 2056	Anello premistoppa per albero a gomito	1	
52	M 2055	Cuscinetto a rulli sull'albero a gomito	1	25 x 62 x 17 (A 25 UNI 619)
53	M 2055 bis	Anello spandiolo per albero a gomito	1	

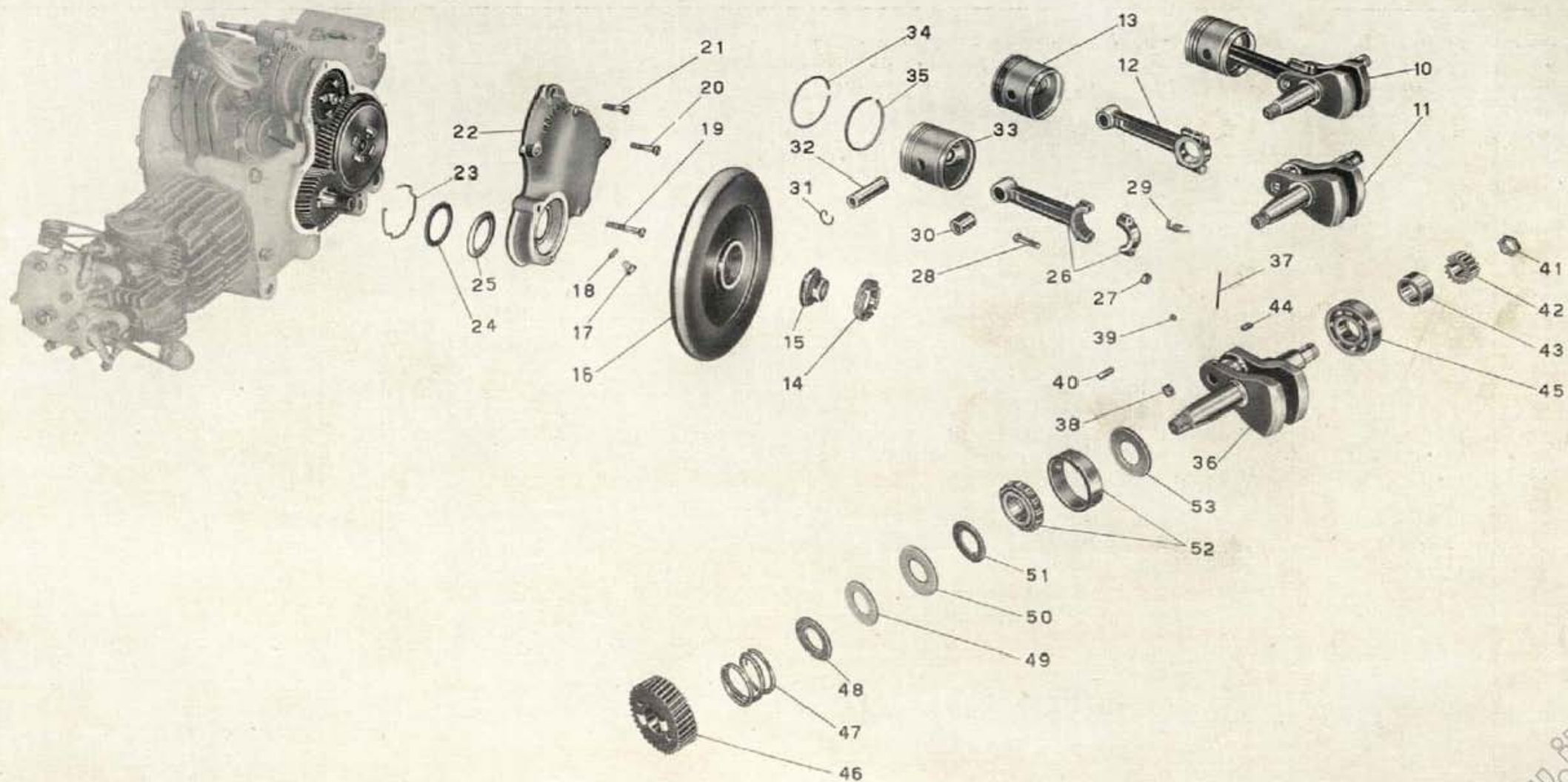


Tavola 3

Tavola 4

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Motore

Gruppo : Organi principali
Sottogruppo : Distribuzione - Coperchio lato distribuzione

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2505	Coperchio lato distribuzione, completo di prigionieri	1	
11	M 2198	Vite inferiore fissaggio coperchio lato distribuzione	5	6 MA x 33
12	M 141	Vite superiore fissaggio coperchio lato distribuzione	3	6 MA x 29
13	DN 6	Dado per prigionieri fissaggio pompa	3	6 UNI 207
14	RE 6	Rosetta elastica fissaggio pompa	2	6,5 x 11 x 2
15	M 2105/2108	Pompa olio - completa	1	
16		Guarnizione carta per pompa olio	1	
17	M 2110	Prigioniero corto fissaggio pompa olio	2	6 MA x 24
18	M 2111	Prigioniero lungo fissaggio pompa olio	1	6 MA x 35
19	M 02545	Astina comando bilancieri	2	
20	M 02546	Tubo per astine bilancieri	2	
21	M 2547	Pasticca per astine bilancieri	4	
22	DN 7	Dado per tubo copriastine bilancieri	2	7 UNI 207
23	M 02548	Tubo copriastine bilancieri	1	
24	M 2169	Guarnizione gomma per tubo copriastine	1	
25	M 2084	Perno porta levette	1	
26	M 2081/2091	Levetta scarico completa di rullo e boccola	1	
27	M 8522	Rosetta di spessore fra levette aspirazione e scarico	1	13,2 x 20 x 2
28	M 2080/2091	Levetta aspirazione completa di rullo e boccola	1	
29	M 2082	Boccola per levette	2	
30	M 2093	Perno per rullo	2	
31	M 2091	Rullo per levette	2	
32	M 2092	Boccola per rullo	2	
33	M 8068	Pasticca per levette	2	
34	M 2544	Albero a camme con ingranaggio	1	
35	M 2078	Boccola per albero a camme	1	

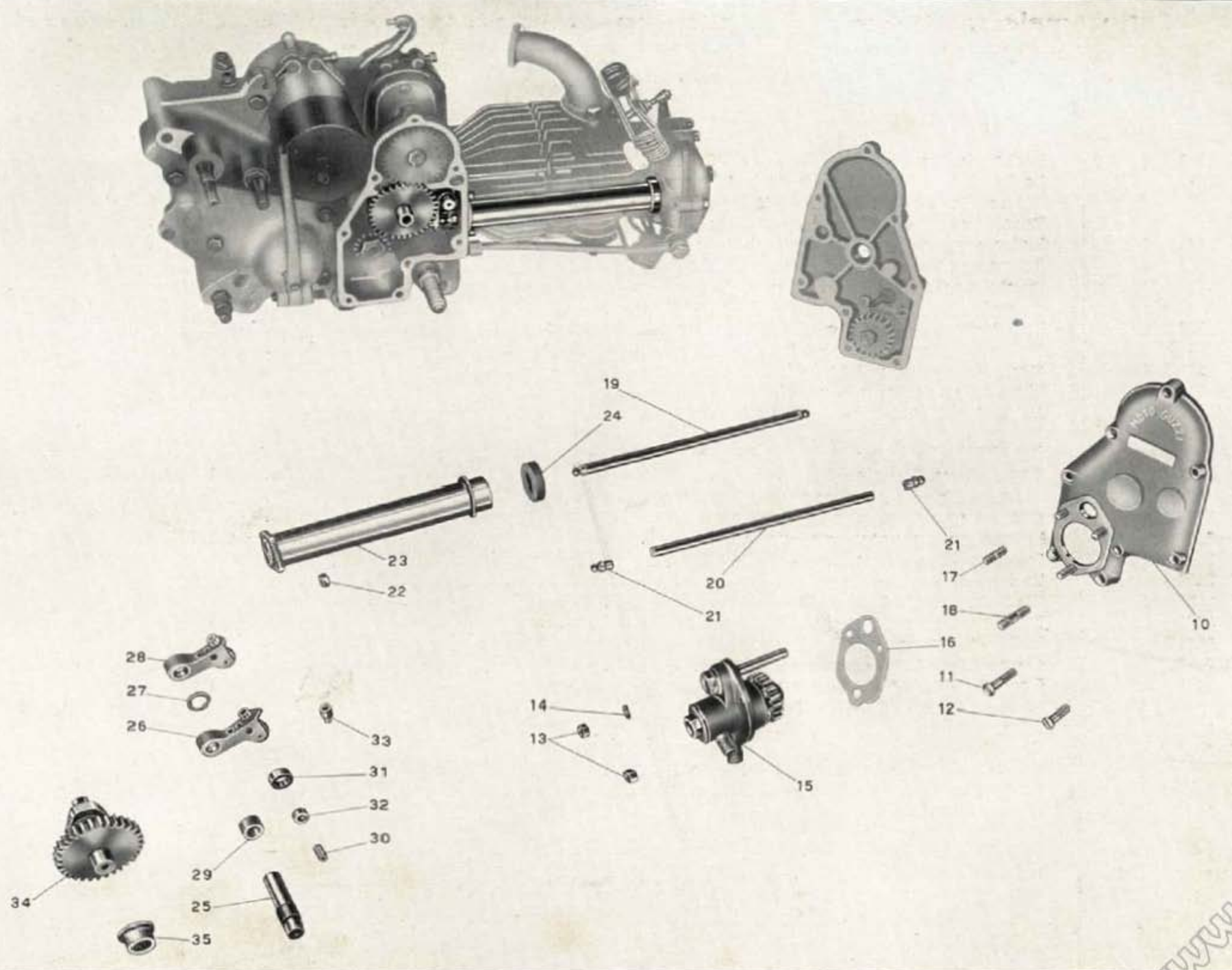


Tavola 4

www.rpw.it

Tavola 5
Complesso : Motociclo

Gruppo : Alimentazione e scarico

Sottocomplesso : Motore

Sottogruppo : Serbat. benzina - Tubazioni - Carburat. - Tubo scar. - Silenziat.

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 2060	Serbatoio benzina	1	
11	DN 8	Dado per bulloni attacco serbatoio, per attacco pipa aspirazione al carburatore e per attacco silenziatore	6	8 MA
12	M 145 ter	Rosetta per bulloni attacco serbatoio e per bulloni attacco pipa alla testa	5	8,25 x 17 x 1,5
13	T 2138	Bullone posteriore attacco serbatoio	2	8 MA x 20
14	T 2061	Bullone anteriore attacco serbatoio	1	8 MA x 57
15	T 8400	Tappo per serbatoio benzina	1	
16	T 8400 bis	Guarnizione per tappo	1	
17	T A 207	Vite lunga fissaggio ginocchiera al serbatoio	2	6 MA x 8
18	T A 207 bis	Vite corta fissaggio ginocchiera al serbatoio	2	6 MA x 8
19	T 8511 D/S	Ginocchiera sul serbatoio (destra e sinistra)	2	
20	T A 206	Piastra interna per ginocchiera	2	
21	T A 175	Rubinetto benzina completo	2	
22	T A 175 G	Guarnizione fibra per rubinetti	2	} nel montaggio il N° del pezzi varia da 2 a 6
23	T 5133	Corpo filtro benzina	1	
24	T 333	Raccordo con retina per filtro benzina	1	
25	T 333 bis	Guarnizione fibra per filtro benzina	1	
26	T 8196	Tubazione alimentazione benzina	1	
27	T 2137 bis/8521	Fascetta fissaggio silenziatore al tubo scarico (Comprende i pezzi: 28 - 30 - 31 - 32)	1	
28	T 8521	Bullone serraggio fascetta	1	
29	T 2137 bis	Fascetta completa di rulli	1	
30	T 8521 ter	Rullo non filettato per fascetta fissaggio silenziatore	1	
31	T 8521 bis	Rullo filettato per fascetta fissaggio silenziatore	1	
32	T 2137 B	Corpo fascetta fissaggio silenziatore	1	
33	RE 8	Rosetta elastica per bullone fissaggio silenziatore	1	13,5 x 8,5 x 2,5
34	T 129 bis	Bullone fissaggio silenziatore	1	8 MA x 17,5
35	T 2662 bis	Silenziatore	1	
36	T 2662 D	Vite fissaggio coda al corpo del silenziatore	3	4 MA x 7
37		Coda del silenziatore	1	
38	M 107 bis	Dado per prigionieri unione tubo scarico alla testa	2	7 MA
39	T 2135	Guarnizione per tubo scarico	1	
40	T 2661 bis	Tubo scarico	1	
41	T 2136	Flangia per tubo scarico	1	
42	M 2037	Bullone fissaggio pipa alla testa	2	8 MA x 20
43	T 58	Bullone fissaggio pipa aspirazione al carburatore	2	8 MA x 22
44	M 05536	Pipa di aspirazione	1	
45	S B F 22	Carburatore completo	1	} Per i pezzi di ricambio vedi Catalogo Dell'Orto

(segue)

www.rpw.it

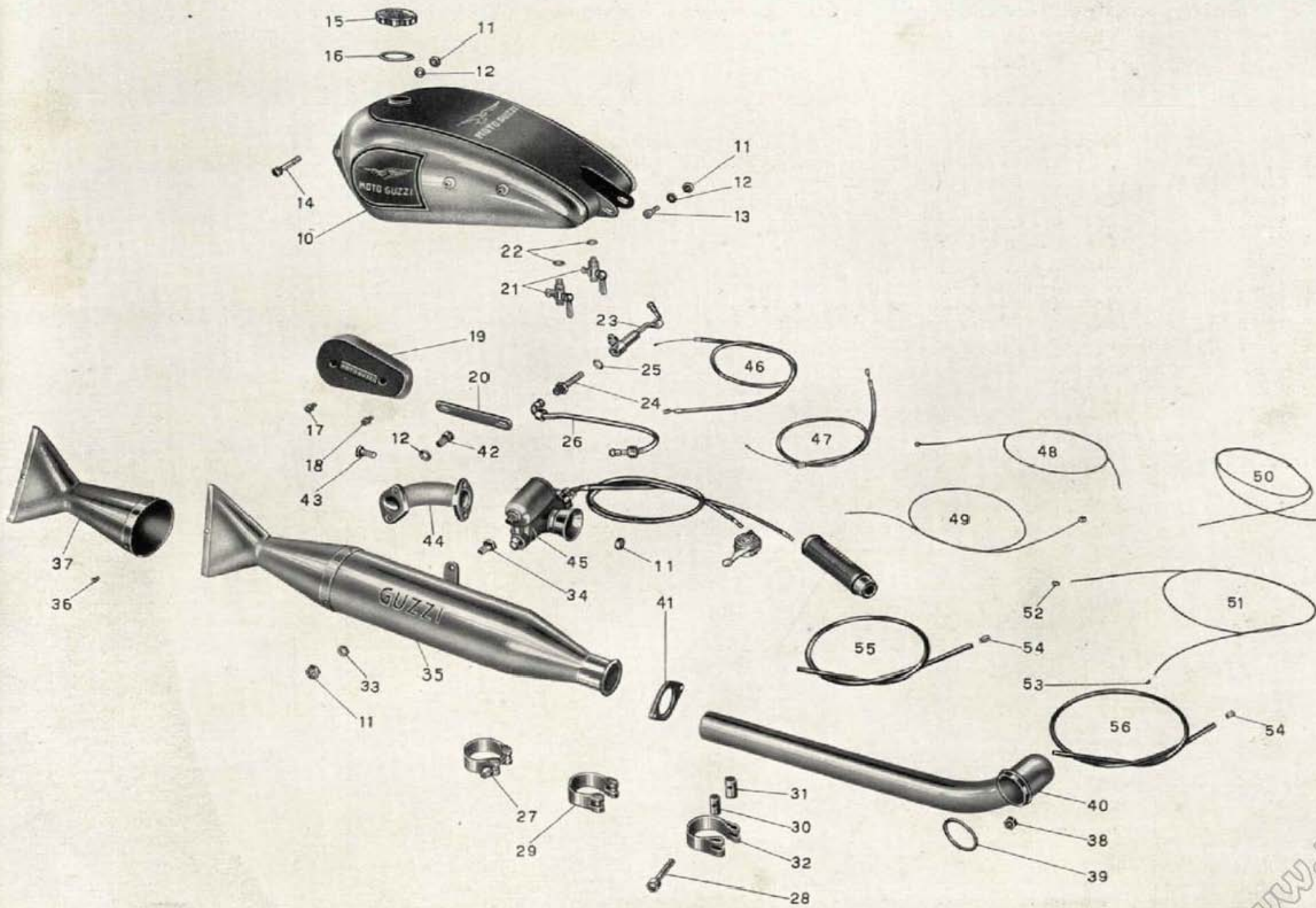


Tavola 5

www.rpw.it

Tavola 5

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Motore

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
46	T 16154/16157	Trasmissione comando aria del carburatore (Comprende i pezzi: 48 - 54 - 55)	1	
47	T 16155/16158	Trasmissione comando gas del carburatore (Comprende i pezzi: 49 - 54 - 56)	1	
48	T 16154/T 193 N	Cavo per trasmissione comando aria con capocorda	1	
49	T 16155/T 193 N	Cavo per trasmissione comando gas con capocorda	1	
50	T 16154	Cavo per trasmissione comando aria	1	
51	T 16155	Cavo per trasmissione comando gas	1	
52	T 193 N	Capocorda per trasmissione sulla leva	2	
53	M 30050	Capocorda per trasmissione sul carburatore	2	
54	T 234	Coprifilo per guaina	4	
55	T 16157	Guaina nuda per trasmissione comando aria	1	
56	T 16158	Guaina nuda per trasmissione comando gas	1	

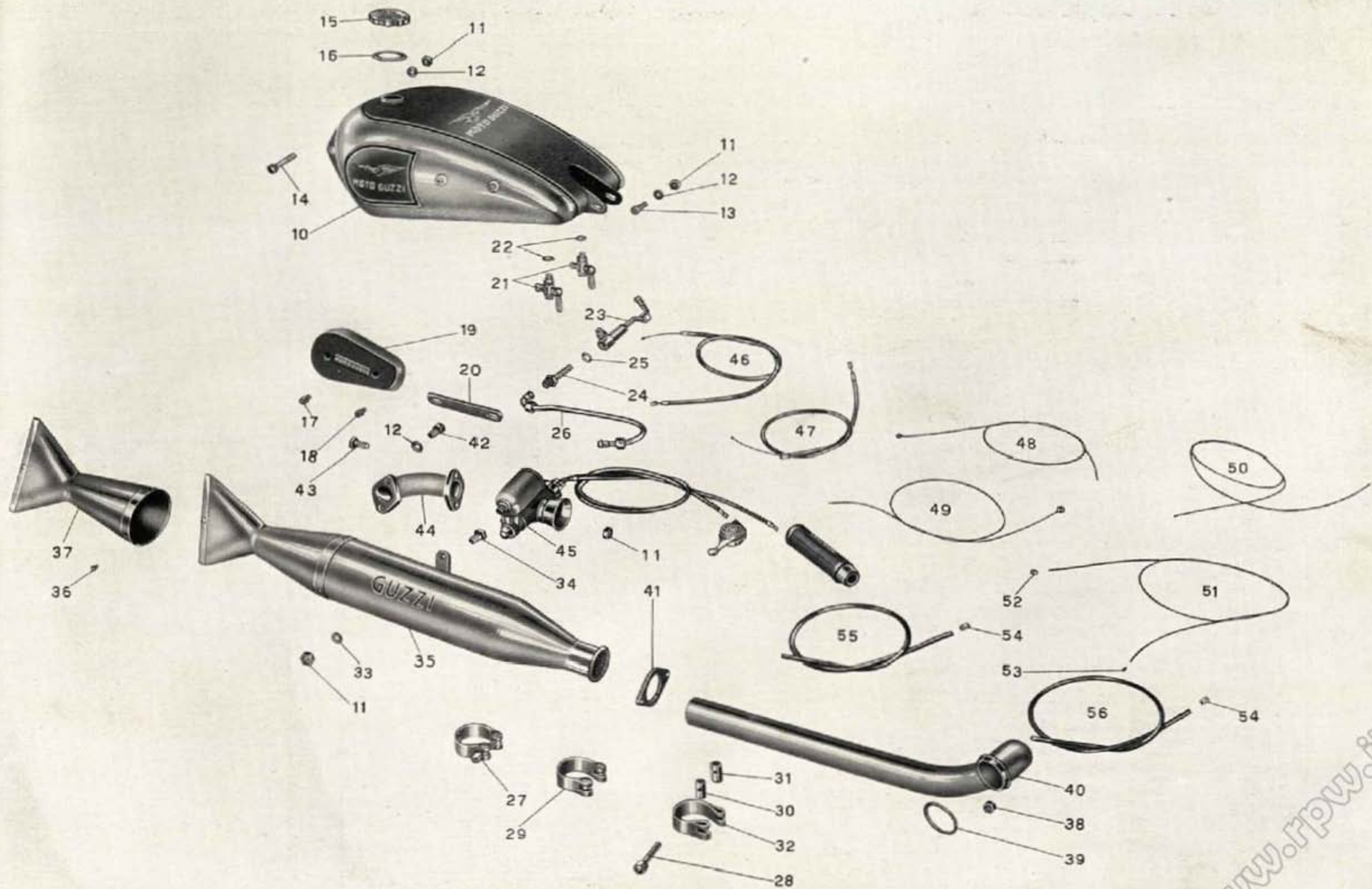


Tavola 5

www.rpw.it

Tavola 6

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Motore

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16145	Serbatoio olio	1	
11	DN 8	Dado per bulloni fissaggio serbatoio olio	2	8 MA
12	T 129 bis	Bullone fissaggio serbatoio olio	2	8 MA x 17,5
13	T 2653	Tappo per serbatoio olio	1	
14	T 2653 bis	Guarnizione per tappo serbatoio olio	1	
15	TA 182	Bullone cavo per tubazione ricupero olio e per tubaz. mandata olio alla pompa	2	
16	TA 180 ter	Guarnizione fibra per bullone cavo	4	
17	T 5587 ter	Tubazione ricupero olio dalla pompa al serbatoio	1	
18	T 237 bis	Fascetta fissaggio tubazione al telaio	2	
19	T 8154	Rubinetto per tubazione olio	1	
20	T 2072 bis	Tubo gomma per alimentazione olio	1	
21	T 188	Raccordo per tubo gomma alimentazione olio	2	
22	T 2073	Tubazione alimentazione olio	1	
23	T 184	Dado per tubazione alimentazione olio	1	
24	T 2070	Filtro completo per serbatoio olio	1	
25	T 2069 bis	Guarnizione fibra per filtro olio	1	
26	T 5593 bis	Tubazione per sfiatatoio olio	1	
27	T 2074	Tubazione ricupero olio dal basamento alla pompa	1	
28	M 2370	Raccordo con filtro ricupero olio dal basamento	1	
29	M 163 G	Rosetta speciale per raccordo con filtro	1	
30	M 2105/2108	Pompa olio completa di getto ed ingranaggio (Comprende i pezzi: 32 - 36 - 37 - 38 - 39)	1	
31		Guarnizione carta per pompa olio	1	
32	M 2105/122	Pompa olio completa (Comprende i pezzi: 35 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47)	1	
33	DN 6	Dado per prigionieri fissaggio pompa olio	3	6 MA
34	RE 6	Rosetta per prigionieri fissaggio pompa olio	2	6,5 x 11 x 2
35	M 2105	Corpo della pompa olio	1	
36	M 2109	Getto per pompa olio	1	
37	M 121 bis	Guarnizione per getto pompa olio	1	
38	M 115 ter	Dado fissaggio ingranaggio della pompa olio	1	8 MB
39	M 2108	Ingranaggio comando pompa olio	1	
40	M 117	Vite fissaggio coperchio con guida per pompa olio	4	5 x 0,85 M x 14
41	M 2106	Coperchio con guida per pompa olio	1	
42	M 116	Ingranaggio alimentazione per pompa olio	1	
43	M 122	Coperchio per pompa olio	1	
44	M 122 bis	Guarnizione per coperchio della pompa olio	1	
45	M 2107	Alberello dentato per pompa olio	1	
46	M 120	Paletta per pompa olio	2	
47	M 108	Molla per palette pompa olio	1	

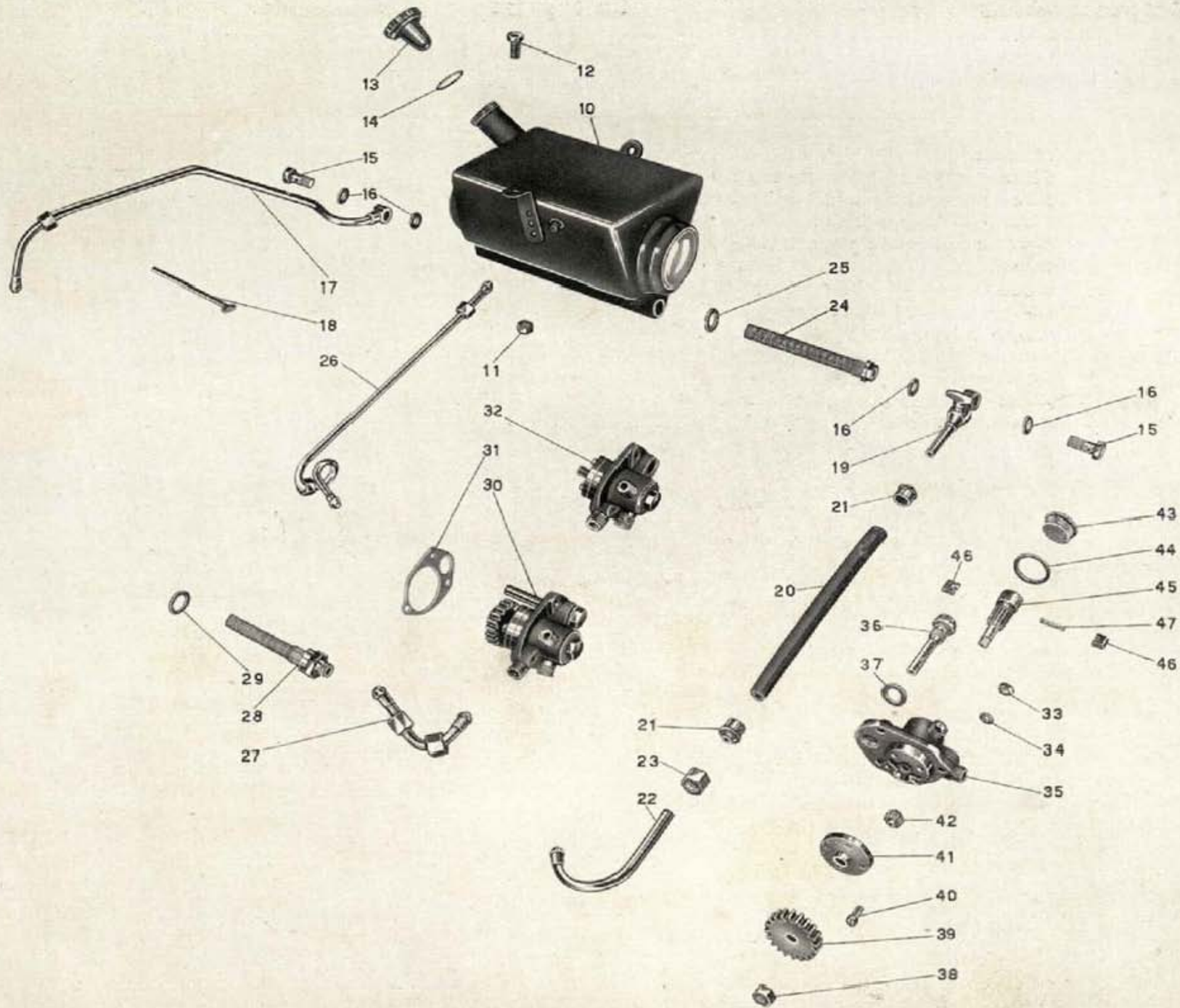


Tavola 6

Tavola 7

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Trasmissione

Gruppo : Innesto
Sottogruppo : Innesto a frizione

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2122	Piattello spingidischi frizione	1	
11	M 2118	Disco per frizione con tacche esterne	4	
12	M 2119	Disco per frizione con tacche interne	4	
13	M 2120	Disco ferodo per frizione	1	
14	M 2116	Boccola per Ingranaggio trasmissione	1	
15	M 2561	Ingranaggio trasmissione del cambio	1	
16	M 2121	Disco per corpo frizione fisso	1	
17	M 73	Dado per albero primario	1	18 MB
18	M 2117	Corpo frizione fisso	1	
19	M 2117 bis	Cuscinetto a sfere per albero primario	1	30 x 62 x 10 (5 AE Riv)
20	M 2055 ter	Anello spandiolio	1	
21	M 77	Rosetta per ingranaggio fisso	1	
22	M 2125 bis	Chiavetta per albero primario	1	

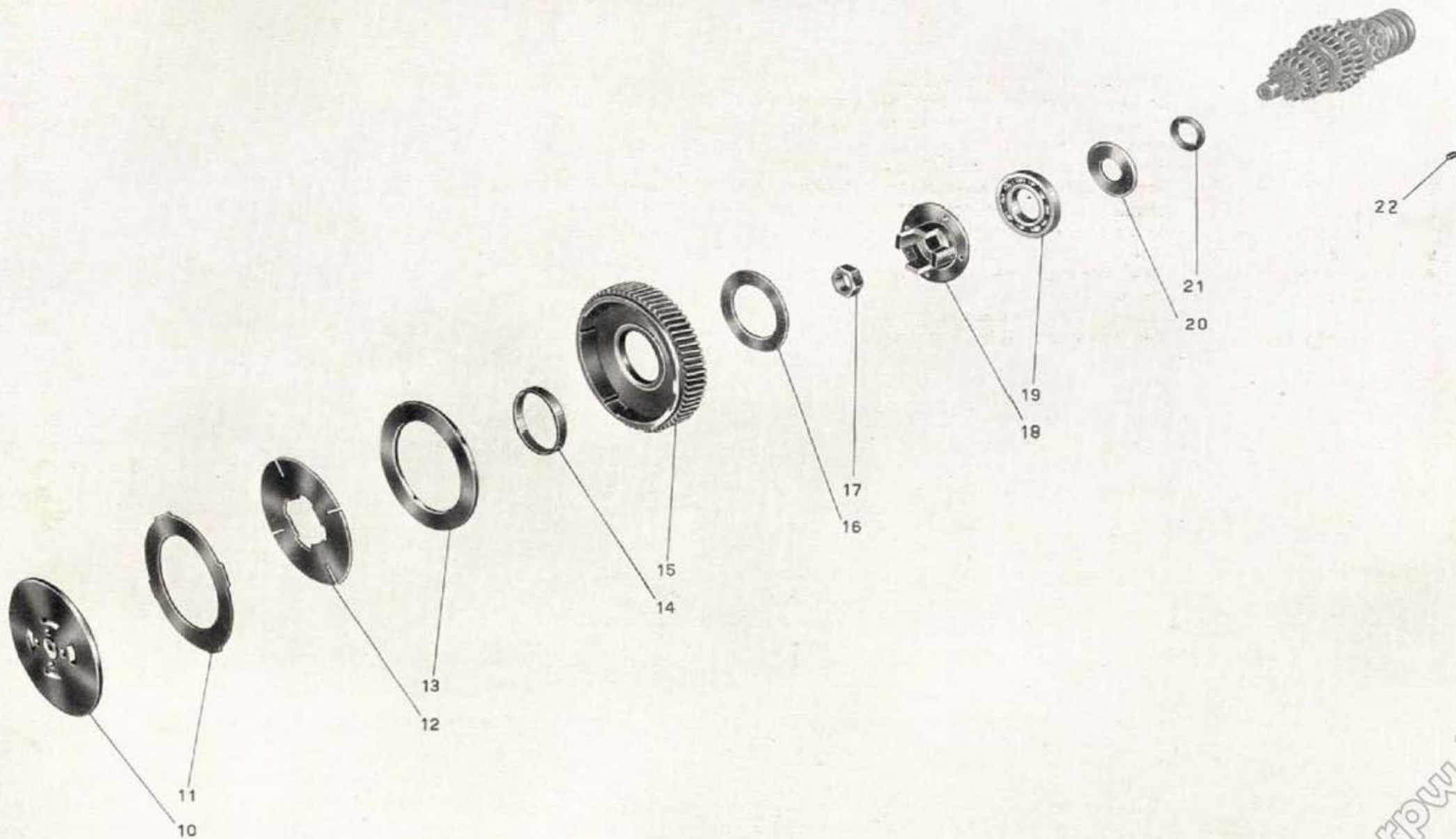


Tavola 7

Tavola 8

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Trasmissione

Gruppo : Avviamento
Sottogruppo : Avviamento motore - Comando frizione

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2306	Coperchio pignone catena	1	
11	M 160 bis	Copiglia per spina fissaggio leva frizione	1	2 x 22
12	M 160	Spina fissaggio leva frizione	1	
13	M 8300	Leva frizione	1	
14	M 0162	Vite per leva frizione	1	
15	D N 8	Dado per prigionieri fissaggio coperchio pignone	3	8 MA
16	M 145 ter	Rosetta per prigionieri fissaggio coperchio pignone	3	8,25 x 17 x 1,5
17	M 080/080 ter	Bottone per frizione (Comprende i pezzi: 18 - 19 - 20)	1	
18	M 080 bis	Coperchio per corpo bottone frizione	1	
19	M 080 ter	Sfera per bottone frizione	8	3,17 (1/8)
20	M 080	Corpo bottone per frizione	1	
21	M 2123	Asta frizione completa	1	
22	M 2140	Manicotto spingidischi molla frizione	1	
23	M 2139	Manicotto regolaggio frizione	1	
24	M 2138	Molla per frizione esterna	1	
25	M 2137	Molla per frizione interna	1	
26	M 2136	Manicotto dentato avviamento fisso	1	
27	M 2135	Ingranaggio libero avviamento	1	
28	M 87	Molla di spinta ingranaggio avviamento	1	
29	M 2134	Piattello spingi molla ingranaggio	1	
30	T 2677	Leva comando frizione sul manubrio	1	
31	T 8550 bis	Dado per vite fissaggio leva	1	6 MB
32	T 2678	Vite fissaggio leva al manubrio	1	6 MB x 14
33	T 2679 bis	Copiglia per bussola leva	1	1 x 20
34	T 2679	Bussola per leva	1	
35	T 8529	Capocorda per cavo - parte motore	1	
36	M 2158	Vite tendifilo frizione	1	
37	M 2158 bis	Dado per vite tendifilo	1	9 MA
38	M 16150/16152	Trasmissione comando frizione (Comprende i pezzi: 39 - 40 - 41)	1	
39	M 16150/T 2680	Cavo di trasmissione completo di capocorda	1	
40	T 16152	Guaina per trasmissione comando frizione	1	
41	T 235	Coprifilo per guaina	2	
42	T 16150	Cavo per trasmissione comando frizione	1	
43	T 2680	Capocorda per cavo di trasmissione - parte manubrio	1	
44	D N 6	Dado per chiavella fissaggio pedivella messa in moto	1	6 UNI 207
45	M 136 bis	Rosetta per chiavella fissaggio pedivella messa in moto	1	6,5 x 13 x 1,8
46	M 136	Chiavella fissaggio pedivella messa in moto	1	
47	M 5541/2166	Pedivella messa in moto completa (Comprende i pezzi: 48 - 49)	1	
48	M 5541	Pedivella messa in moto	1	

(segue)

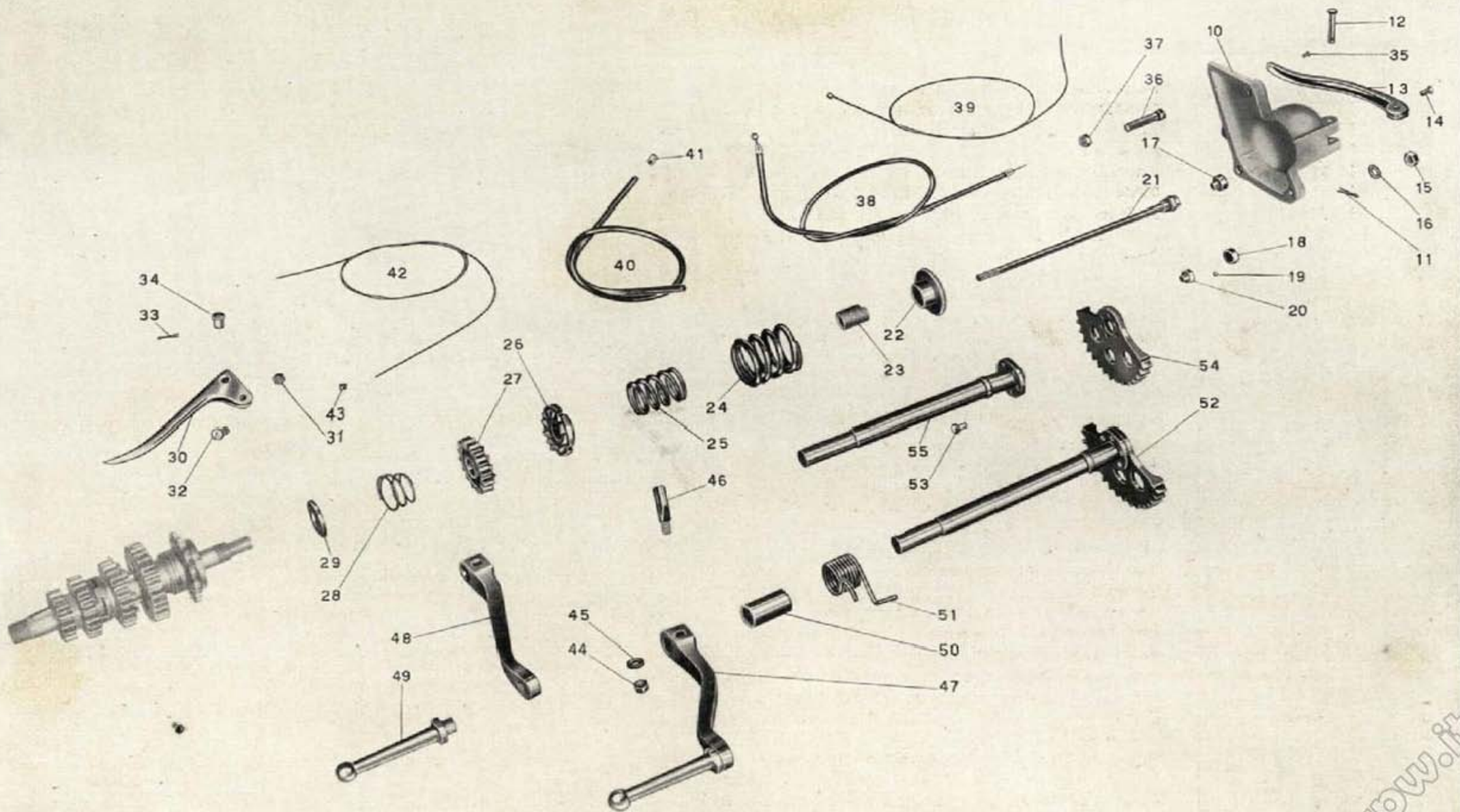


Tavola 8

Tavola 8

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Trasmissione

Gruppo : Avviamento
Sottogruppo : Avviamento motore - Comando frizione

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
49	M 2166	Pedolino per pedivella messa in moto	1	
50	M 2363	Spessore per albero messa in moto	1	
51	M 2364	Molla per albero messa in moto	1	
52	M 2360	Albero messa in moto con settore (Comprende i pezzi: 53 - 54 - 55)	1	
53	M 2161 bis	Chiodo fissaggio settore all'albero della messa in moto	5	5 x 16
54	M 2361	Settore per albero messa in moto	1	
55	M 2362	Albero della messa in moto - nudo	1	

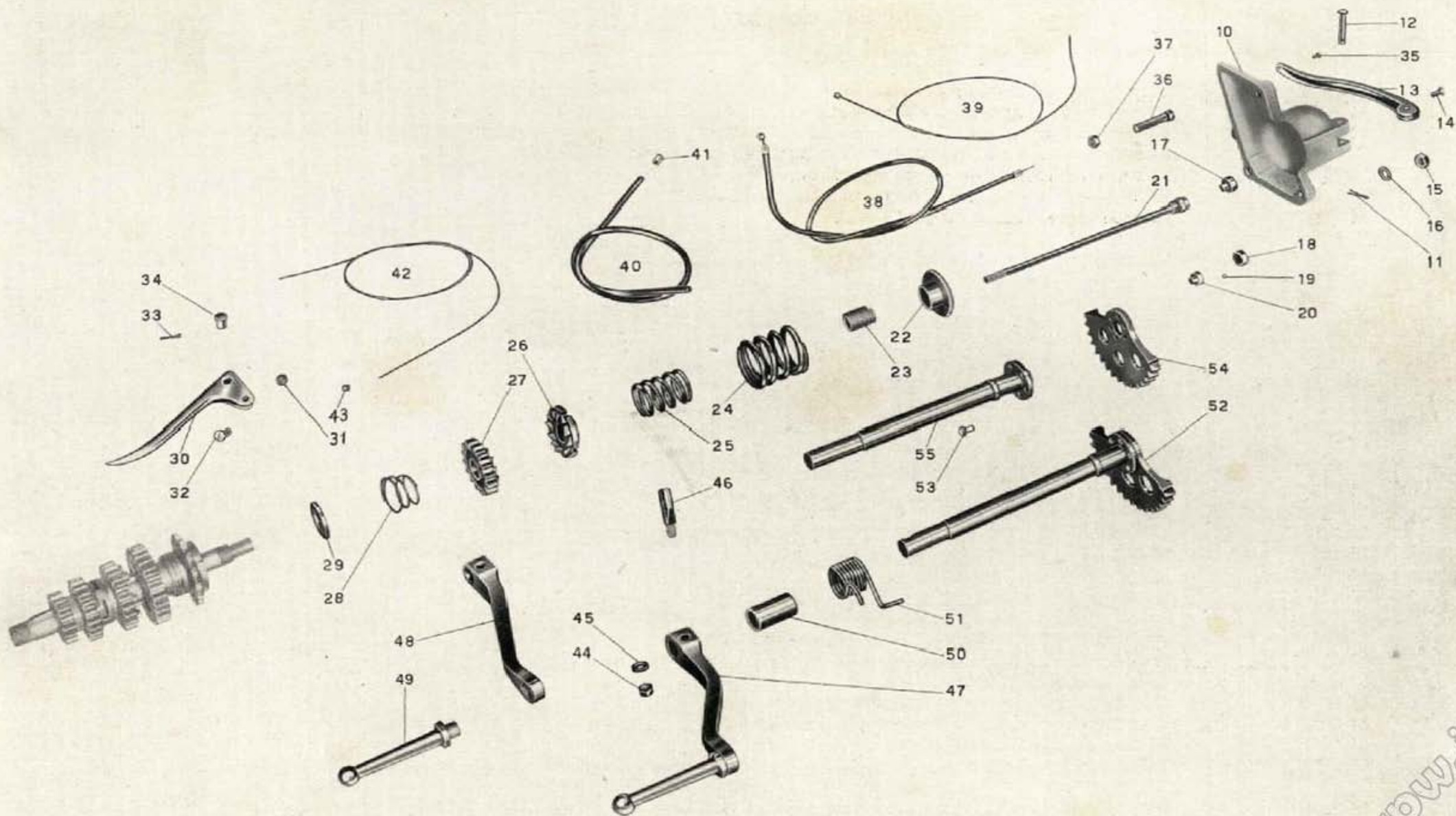


Tavola 8

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2356	Leva a pedale cambio	1	
11	M 160 bis	Copiglia per perno leva a ped. cambio e per spine forcellini tirante leva cambio	3	2 x 22
12	M 8152	Rosetta per perno leva a pedale del cambio	1	28 x 10,25 x 2
13	T 8515	Rosetta elastica per perno leva cambio	1	16,3 x 25 x 0,25
14	T 85	Spina per forcellini tirante cambio	2	
15	T 8516	Rosetta per spine forcellini tirante cambio	2	
16	M 8157	Forcellino per tirante cambio	2	
17	T 84 bis	Controdado per forcellino tirante cambio	1	
18	M 2355	Tirante per leva a pedale cambio	1	7 MA x 157
19	M 08151	Perno per leva a pedale del cambio	1	
20	M 08151 bis	Ranella elastica per perno leva cambio	1	16,5 x 26,5 x 3
21	DN 7	Dado sui perni fissaggio leva comando selettore cambio	2	7 UNI 207
22	RE 7	Rosetta elastica per perni fissaggio leva com. selettore cambio	2	7,5 x 11,5 x 2
23	M 8147	Leva comando selettore cambio	1	
24	T 2111	Dado di fissaggio tamburello sull'albero porta settore cambio	1	10 UNI 208
25	M 08143	Bussola per selettore cambio	1	
26	M 08141	Tamburello fisso con tacche per selettore cambio	1	
27	M 08141 ter	Bullone regolaggio tamburello fisso del selettore cambio	1	7 MA x 19
28	T 35327	Dado di regolaggio tamburello	2	7 MA
29	M 08141 bis	Vite regolaggio tamburello fisso del selettore cambio	1	7 MA x 19
30	M 08140	Corpo interno porta saltarelli per selettore cambio	1	
31	M 08142	Saltarello per innesto marce nel selettore cambio	2	
32	M 108	Molletta per saltarelli innesto marce nel selettore	2	
33	M 08140 ter	Vite di fissaggio custodia al corpo interno del selettore	4	4 MA x 10
34	M 08146	Custodia di richiamo sul corpo interno selettore	1	
35	M 8144	Perno comando corpo interno per selettore cambio	2	
36	M 2352 bis	Molla di richiamo leva comando selettore cambio	1	
37	M 08140 bis	Rosetta copripolvere per selettore cambio	1	
38	M 8148	Dado fissaggio manicotto del selettore all'albero porta settore	1	13,15 1/4 Gas 19 filetti
39	M 2352	Manicotto porta settore spostamento marce	1	
40	M 08139 bis	Vite fissaggio settore al manicotto	5	4,9 x 0,85 x 13,5
41	M 08139	Settore di spostamento marce del selettore	1	
42	M 2352/08143	Selettore del cambio completo (Comprende i pezzi: 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 39 - 40 - 41)	1	
43	M 2351	Guarnizione cuoio per albero porta settore	1	
44	M 2350	Rosetta di spinta per albero porta settore	1	18,3 x 24 x 1
45	M 2349	Molla per albero porta settore cambio velocità	1	
46	M 2347	Albero porta settore completo (Comprende i pezzi: 48 - 49 - 50)	1	
47	M 2353	Chiavella sull'albero porta settore per selettore	1	

(segue)

www.rpw.it

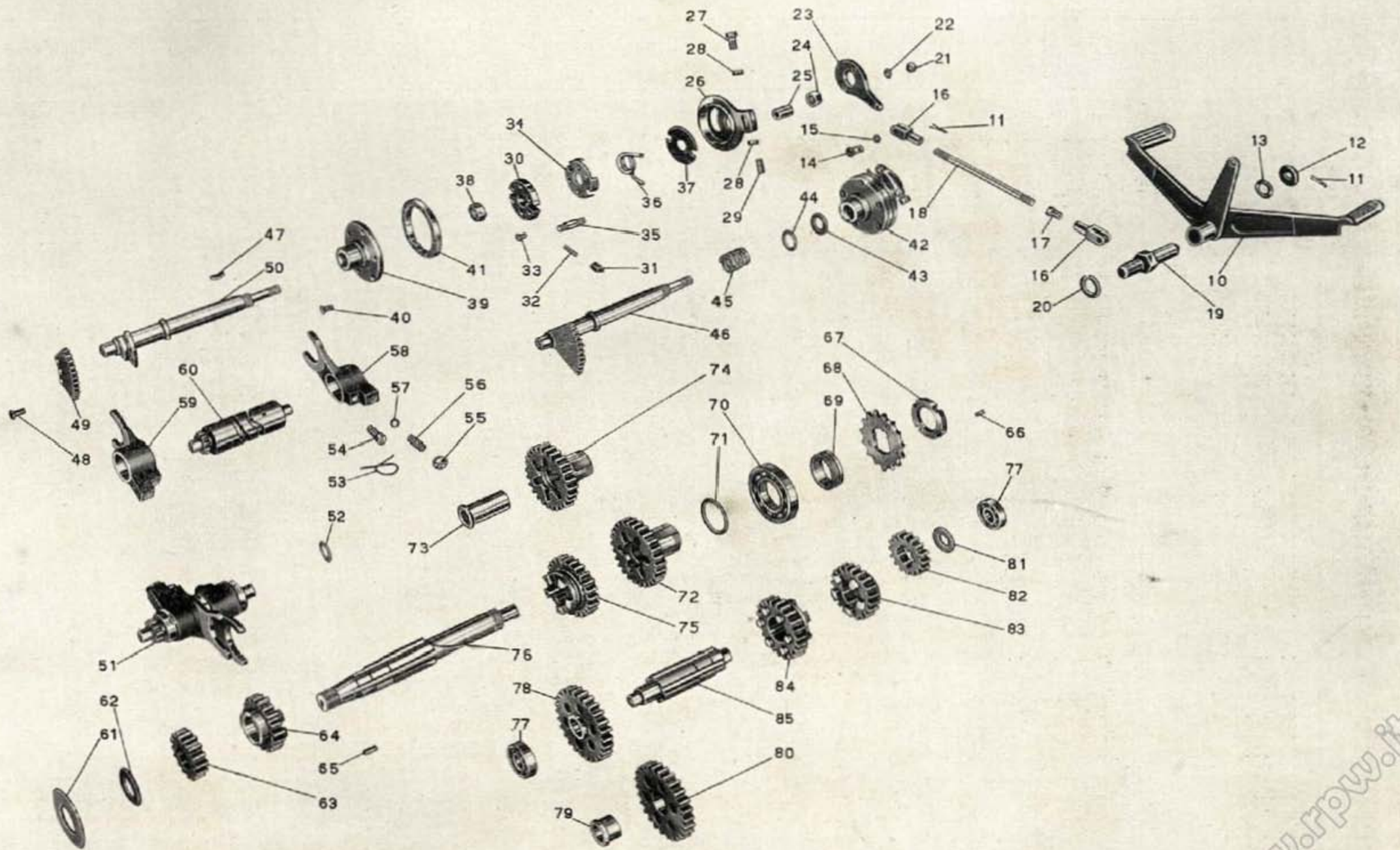


Tavola 9

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
48	M 8133 D	Ribattino fissaggio settore all'albero	3	6 x 11,5
49	M 8133 C	Settore per albero comando cambio velocità	1	
50	M 2347 A	Albero porta settore	1	
51	M 2340/8126	Tamburo scanalato del cambio completo (Comprende i pezzi: 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60)	1	
52	M 2346	Rosetta di regolazione tamburo scanalato cambio velocità	1	12,1 x 20 x $\left\{ \begin{array}{l} 0,6 \\ 1 \\ 0,8 \end{array} \right.$
53		Filo ferro legaggio tappo e vite di guida forc. cambio	2	
54	M 08123	Vite di guida per forcelle cambio	2	
55	M 8126	Tappo di tenuta molle sulle forcelle cambio	2	
56	M 2342 bis	Molla di pressione per sfera forcelle cambio	2	
57	M 8046	Sfera per forcelle comando cambio	2	9,52 (3/8)
58	M 2342	Forcella comando ingranaggio mobile per 2 e 4 velocità	1	
59	M 2341	Forcella comando ingranaggio mobile per 1 e 3 velocità	1	
60	M 2340	Tamburo scanalato di guida forcelle cambio	1	
61	M 2055 ter	Anello spandiolo sull'albero primario	1	
62	M 77	Rosetta reggispinta per albero primario	1	
63	M 2327	Ingranaggio fisso sull'albero primario cambio per 1 velocità	1	
64	M 2328 bis	Ingranaggio libero sull'albero primario per 2 velocità	1	
65	M 2125 bis	Chiavella per albero primario	1	
66	M 2133	Grano di fermo pignone motore	1	5 x 0,85 M x 9
67	M 2132	Ghiera per serraggio pignone catena	1	
68	M 2131	Pignone catena sull'albero del cambio	1	
69	M 2130	Anello di spessore tra cuscinetto e pignone	1	
70	M 2117 bis	Cuscinetto a sfere per albero primario	2	30 x 62 x 10 (5 AE Riv)
71	M 2337	Rosetta di spessore tra ingranaggio presa diretta e cuscinetto	1	30,2 x 38 x $\left\{ \begin{array}{l} 0,8 \\ 1 \\ 1,2 \end{array} \right.$
72	M 2330/2128 bis	Ingranaggio presa diretta completo (Comprende i pezzi: 73 - 74)	1	
73	M 2128 bis	Boccola per ingranaggio presa diretta	1	
74	M 2330	Ingranaggio della presa diretta	1	
75	M 2329	Ingranaggio mobile per III velocità ed Innesto II e IV	1	
76	M 2325 bis	Albero primario del cambio velocità	1	
77	10041 bis	Cuscinetto a sfere per albero secondario	2	12 x 32 x 10 (12 UNI 606)
78	M 2331 bis/2332 bis	Ingranaggio libero con bronzina (Comprende i pezzi: 79 - 80)	1	
79	M 2332 bis	Boccola per ingranaggio libero	1	
80	M 2331 bis	Ingranaggio libero sull'albero secondario - I velocità	1	

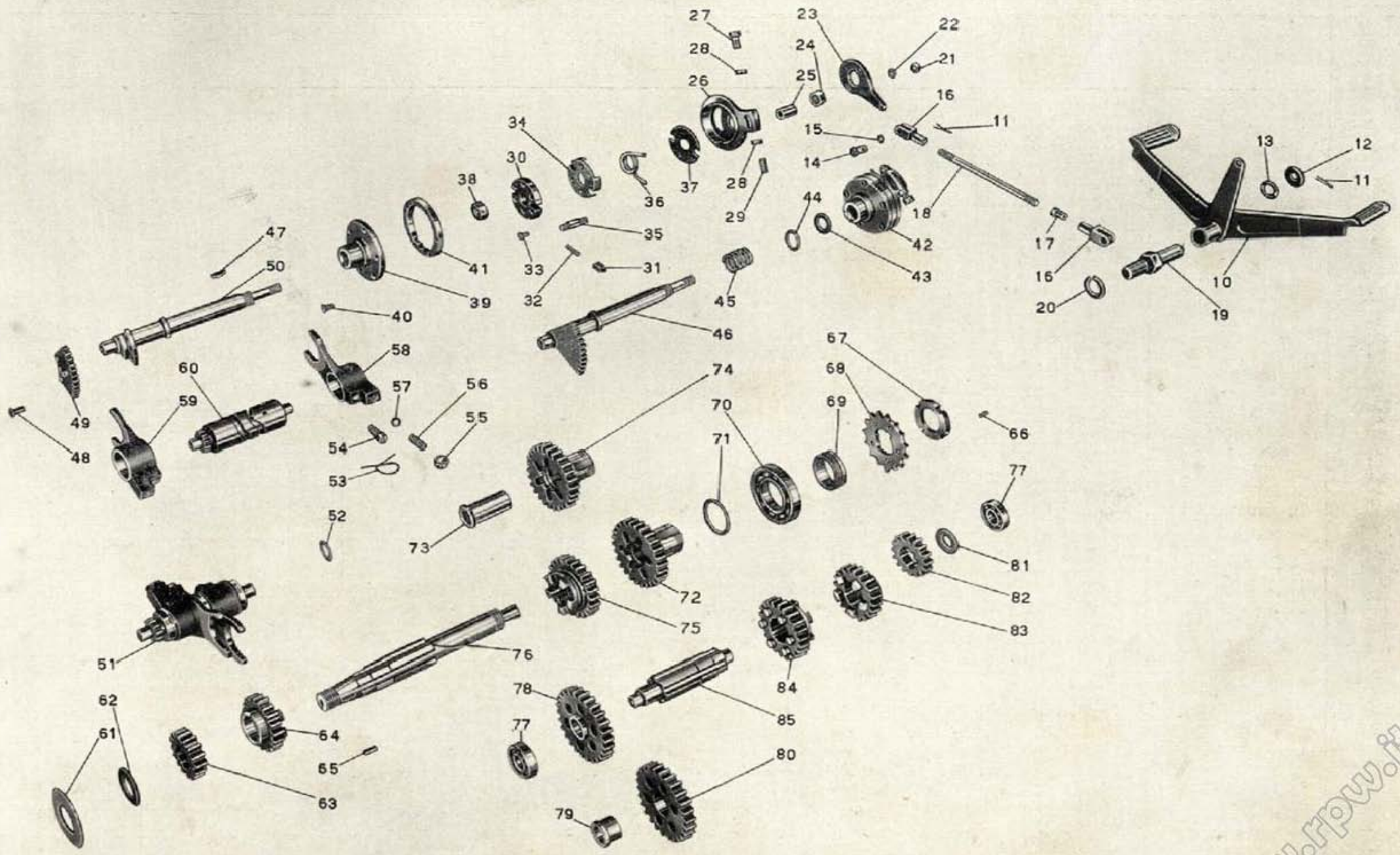


Tavola 9

Tavola 9

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Trasmissione

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
81	M 2338	Rosetta di spessore per albero secondario	1	12,1 x 27 x $\left\{ \begin{array}{l} 1,6 \\ 1,8 \\ 2 \end{array} \right.$
82	M 2335	Ingranaggio fisso per comando presa diretta	1	
83	M 2334	Ingranaggio libero per III velocità	1	
84	M 2333	Ingranaggio mobile per II velocità ed innesto I e III	1	
85	M 2326	Albero secondario del cambio	1	

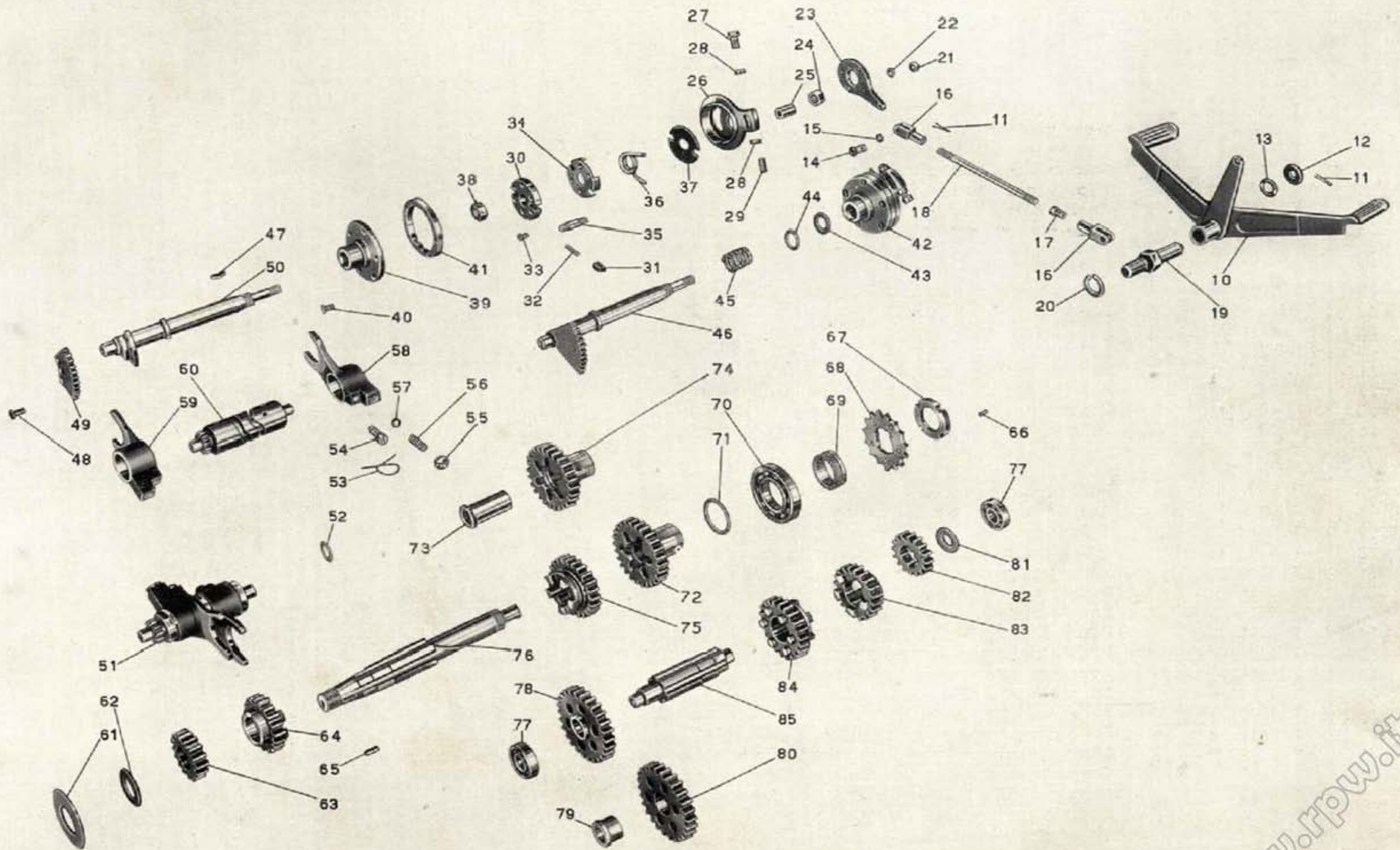


Tavola 9

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16290	Triangolo anteriore - completo	1	
11	T 220	Sfera per sterzo	36	1/4" (6,35)
12	T 2088	Calotta dello sterzo sulla pipa (superiore)	1	
13	T 16295	Calotta dello sterzo sulla pipa (inferiore)	1	
14	T 8303	Vite di tenuta anello fisso frenasterzo	2	6 MA x 6,3
15	T 16302	Anello fisso sulla pipa per frenasterzo	1	
16	DN 8	Dado per bullone anteriore fissaggio sella, per bulloni attacco parafango alla forcella e per bulloni fissaggio molle alla sella	8	8 MA
17	T 2080	Bullone anteriore fissaggio sella al telaio	1	
18	T 2081	Sella completa (Comprende i pezzi: 16 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27)	1	
19	DN 7	Dado per bulloni poster. fissaggio sella al telaio e per respingenti tenuta contromolle	6	7 UNI 207
20	RE 7	Rosetta elastica per bulloni post. fiss. sella al telaio	2	7,5 x 11,5 x 2
21	T 8053 ter	Bullone poster. fissaggio sella al telaio	2	7 MA x 19
22	T 298 ter	Rosetta per bulloni post. fiss. sella al telaio	2	7,25 x 16 x 2
23	M 145 ter	Rosetta per bulloni fissaggio molle alla sella	2	8,25 x 17 x 1,5
24	T 58	Bullone fissaggio molle alla sella	2	8 MA x 22
25	T 2082	Molla laterale per sella	2	
26		Copertina per sella	1	
27		Molla sotto sella	15	
28	RE 8	Rosetta elastica per bulloni attacco parafango alla forcella	5	8,5 x 13,5 x 2,5
29	T 011 ter	Bullone per attacco bacchette parafango alla forcella	4	8 MA x 32,5
30	T 129 bis	Bullone per attacco parafango alla forcella	1	8 MA x 17,5
31	T 2038	Dado per perno fissaggio piastra motore al triangolo anteriore	2	16 filetti 20"
32	T 2513/287 D	Pedale appoggiapiedi destro	1	
33	T 2514/287 S	Pedale appoggiapiedi sinistro	1	
34	T 2511	Perno fissaggio piastra porta motore al triangolo anteriore	1	16 filetti 20" x 252
35	T 16083	Pedale del freno - completo	1	
36	T 16009	Spessore esterno sinistro di guida per pedale freno	1	
37	T 16007	Spessore interno fra le piastre	1	
38	T 16008	Spessore esterno destro	1	
39	T 2011	Dado per perno unione triangolo anteriore alle piastre	2	14 MB
40	T 5583	Perno unione triangolo anteriore alle piastre	1	14 MB x 134
41	T 16015	Sopperto a squadra del motore (Comprende i pezzi: 19 - 43 - 51 - 52 - 53 - 54)	1	
42	T 0238	Ingrassatore sulla bussola centrale del sopperto	1	6 MA
43	T 5508	Boccola per bussola centrale del sopperto	2	
44	TA 67	Molla per cavalletto	1	
45	T 5575 bis	Colonna per attacco molla cavalletto al sopperto	1	
46	T 209 B	Rosetta per colonna attacco molla cavalletto al sopperto	1	10,25 x 19 x 2

(segue)

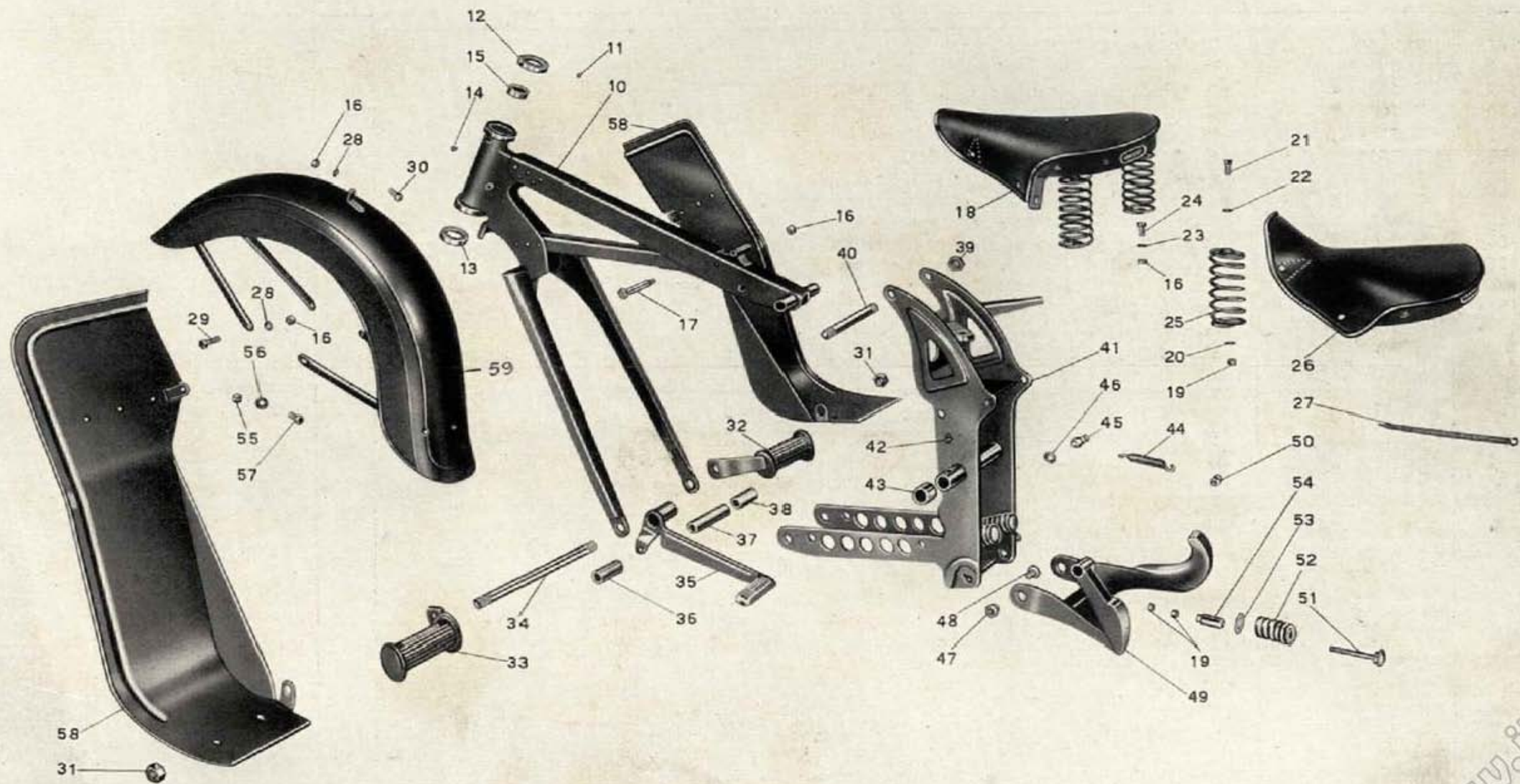


Tavola 10

Tavola 10

Complesso : Motociclo

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
47	T 16081	Dado per bullone sostegno cavalletto	2	
48	T 16080 ter	Bullone sostegno cavalletto completo di grano	2	
49	T 16078	Cavalletto sostegno moto	1	
50	T 2031	Colonna attacco molla al cavalletto	1	
51	T 5518	Respingente tenuta contromolla	2	
52	T 5517	Contromolla per respingente	2	
53	T 96	Rosetta per contromolla respingente	2	18,5 x 32 x 2
54	T 5519	Bussola per respingenti tenuta contromolle	2	
55	D N 7	Dado per bulloni fissaggio pedane paragambe al telaio	2	7 UNI 207
56	T 298 ter	Rosetta per bulloni fissaggio pedane paragambe al telaio	2	7,25 x 16 x 2
57	T 150 bis	Bullone fissaggio pedane paragambe al telaio	2	7 MA x 23
58		Pedane paragambe destra e sinistra	2	
59	T 16275	Parafango anteriore	1	

* Questi pezzi vengono forniti solo a richiesta.

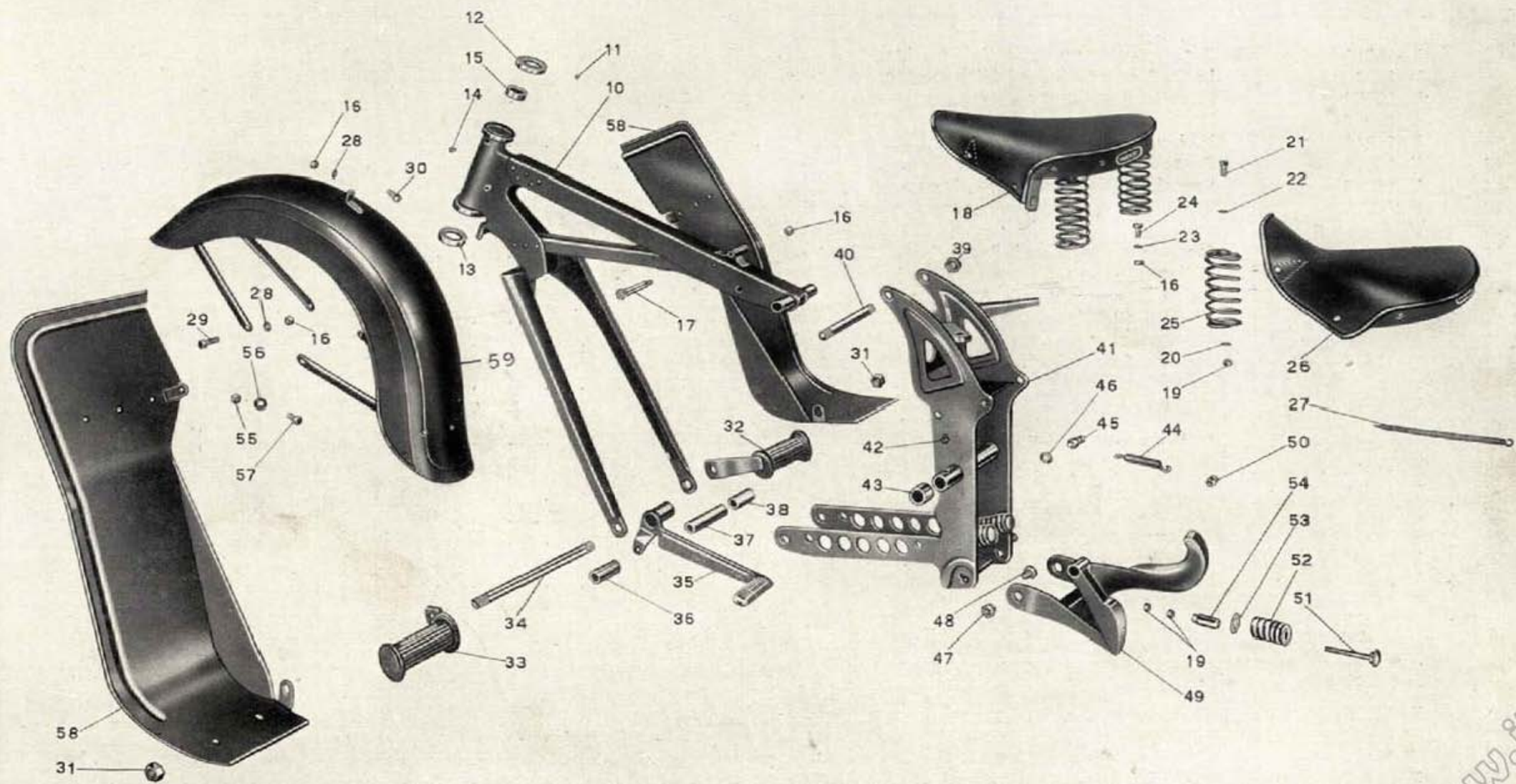


Tavola 10

www.rpw.it

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16015	Sopperto a squadra del motore	1	
11	T 2078	Dado per tirante e bulloni fissaggio bracci posteriori al sopperto	4	11 Filetti 20"
12	T 2077 bis	Rosetta per tirante e bulloni fissaggio bracci posteriori al sopperto	4	11,5 x 20 x 0,5
13	T 16067	Tirante per fissaggio motore e bracci posteriori al sopperto	1	11 Filetti 20" x 192
14	T 16068	Bullone per fissaggio bracci al sopperto	2	11 Filetti 20" x 53
15	T 16314	Braccio fisso posteriore sinistro	1	
16	T 16313	Braccio fisso posteriore destro	1	
17	D N 8	Dado per bulloni fissaggio parafango ai bracci, per bulloni fissaggio cavallotto porta ammortizzatori e per colonnetta fissaggio ammortizzatore lato silenz.	5	8 MA
18	T 64 bis	Rosetta per bulloni fissaggio parafango ai bracci	2	8,5 x 19 x 2
19	T 2061	Bullone fissaggio parafango ai bracci	2	8 MA x 57
20	D N 6	Dado per bulloni fissaggio parafango cassette porta ferri, portabagaglio, cavallotto fissaggio ammortizzatori e fanalino posteriore	21	6 UNI 207
21	R E 6	Rosetta elastica per bulloni fissaggio parafango ai bracci	6	6,5 x 11 x 2
22	T 136	Bullone fissaggio bracci posteriori, cassette portafferri, portabagaglio, cavallotto attacco ammortizzatori poster. e fanalino posteriore	21	6 MA x 12
23	T 16318	Parafango posteriore	1	
24	T 9158	Rosetta per bulloni fissaggio cassette porta ferri	8	7 x 20 x $\begin{cases} 0,8 \\ 1 \end{cases}$
25	T 16074	Cassetta porta ferri	2	
26	T 16321	Portabagaglio	1	
27	R E 8	Rosetta elastica per bulloni fissaggio cavallotto ai bracci posteriori	2	8,5 x 13,5 x 2,5
28	T 58	Bullone fissaggio cavallotto ai bracci posteriori	2	8 MA x 22
29	T 16324	Cavallotto porta ammortizzatori	1	
30	T 16270	Dado fissaggio ammortizzatori	3	
31	T 16358	Rosetta esterna sulla colonnetta	4	8,1 x 28 x 2
32	11129	Ammortizzatore completo (Comprende i pezzi: 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55)	2	
33	T 16357	Rosetta interna sulla colonnetta attacco ammort. posteriore	4	12,1 x 28 x 2
34	T 16356	Colonnetta per attacco ammortizzatori al forcellone posteriore	2	
35	T 16355	Colonnetta per attacco ammortizz. al cavallotto	2	
36	T 16349	Bussolina per attacco ammortizzatori posteriori	4	
37	T 16348	Anello gomma per attacchi ammortizzatori posteriori	4	
38	T 5317 F	Dado fissaggio pistone all'asta comando ammortizzatori	2	8 MA
39	11149	Pistone per ammortizzatori posteriori	2	
40	11148	Membrana sul pistone per ammortizzatori posteriori	2	13,2 x 25 x 0,15
41	11147	Rosetta di fermo membrana per ammortizzatori posteriori	2	
42	11145	Asta di comando ammortizzatori posteriori	2	
43	11150	Tappo per cilindro ammortizzatori posteriori	2	

(segue)



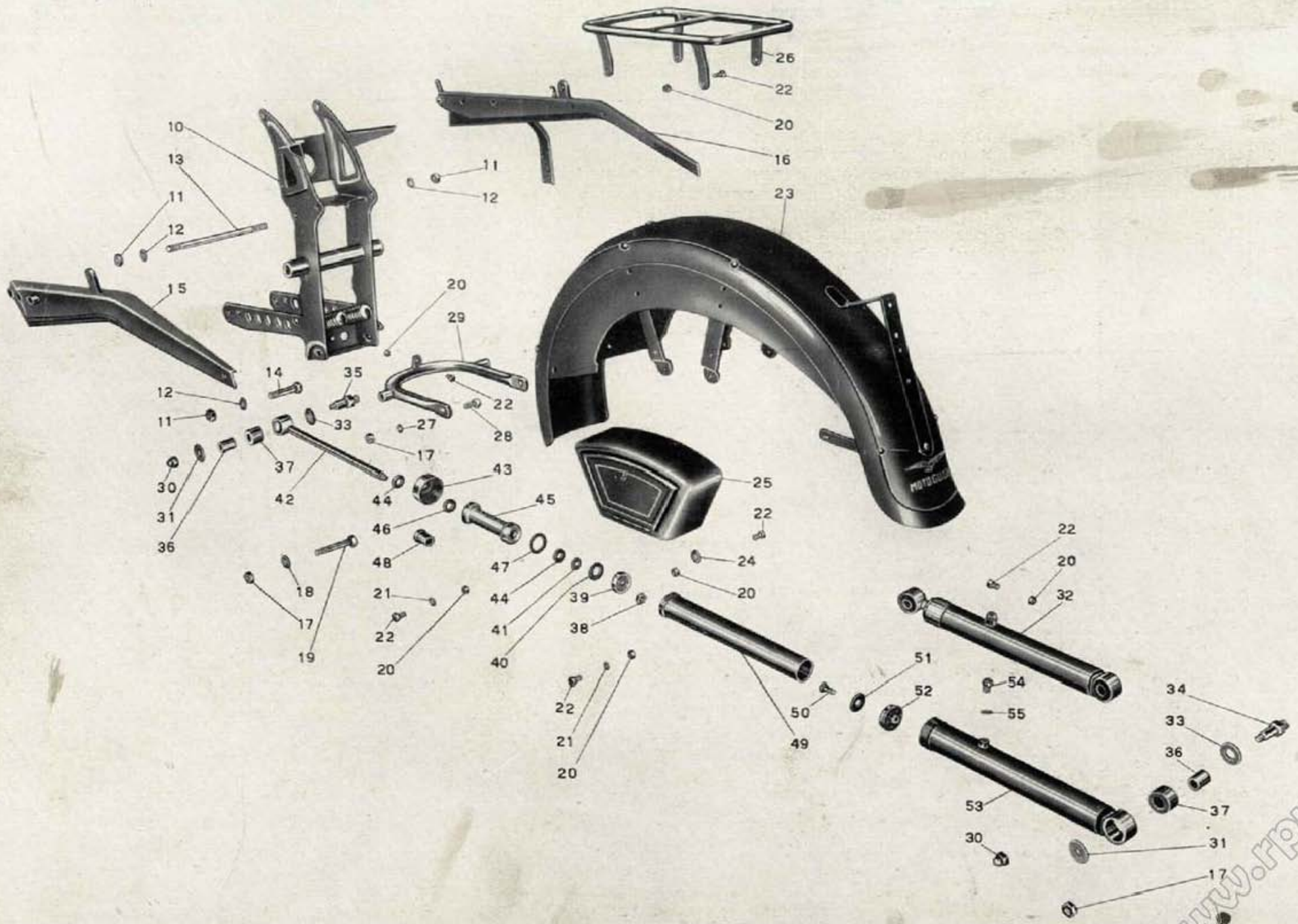


Tavola 11

www.rpw.it

Tavola II

Complesso : Motociclo

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
44	T 16335	Segmento per tappo cilindro e per corpo interno ammort.	4	
45	11141	Corpo interno per ammortizzatori posteriori completo di boccola	2	
46	T 16336	Collaretto per corpo interno ammortizzatori posteriori	2	
47	11144	Segmento per corpo interno ammortizzatori posteriori	2	
48	11143	Boccola nel corpo interno per ammortizzatori posteriori	2	
49	11135	Cilindro per ammortizzatori posteriori	2	
50	11139	Vite per valvola ricupero nel cilindro ammortizzatore	2	
51	11140	Membrana per valvola di ricupero nel cilindro ammortizzatore	2	9,2 x 25 x 0,15
52	11138	Corpo per valvola di ricupero nel cilindro ammortizzatore	2	
53	11130	Guaina per cilindro ammortizzatori posteriori	2	
54	M 0156	Tappo piccolo per cilindro ammortizzatore posteriore	2	7 MA x 9
55	M 0156 ter	Guarnizione fibra per tappo piccolo ammortizzatore posteriore	4	

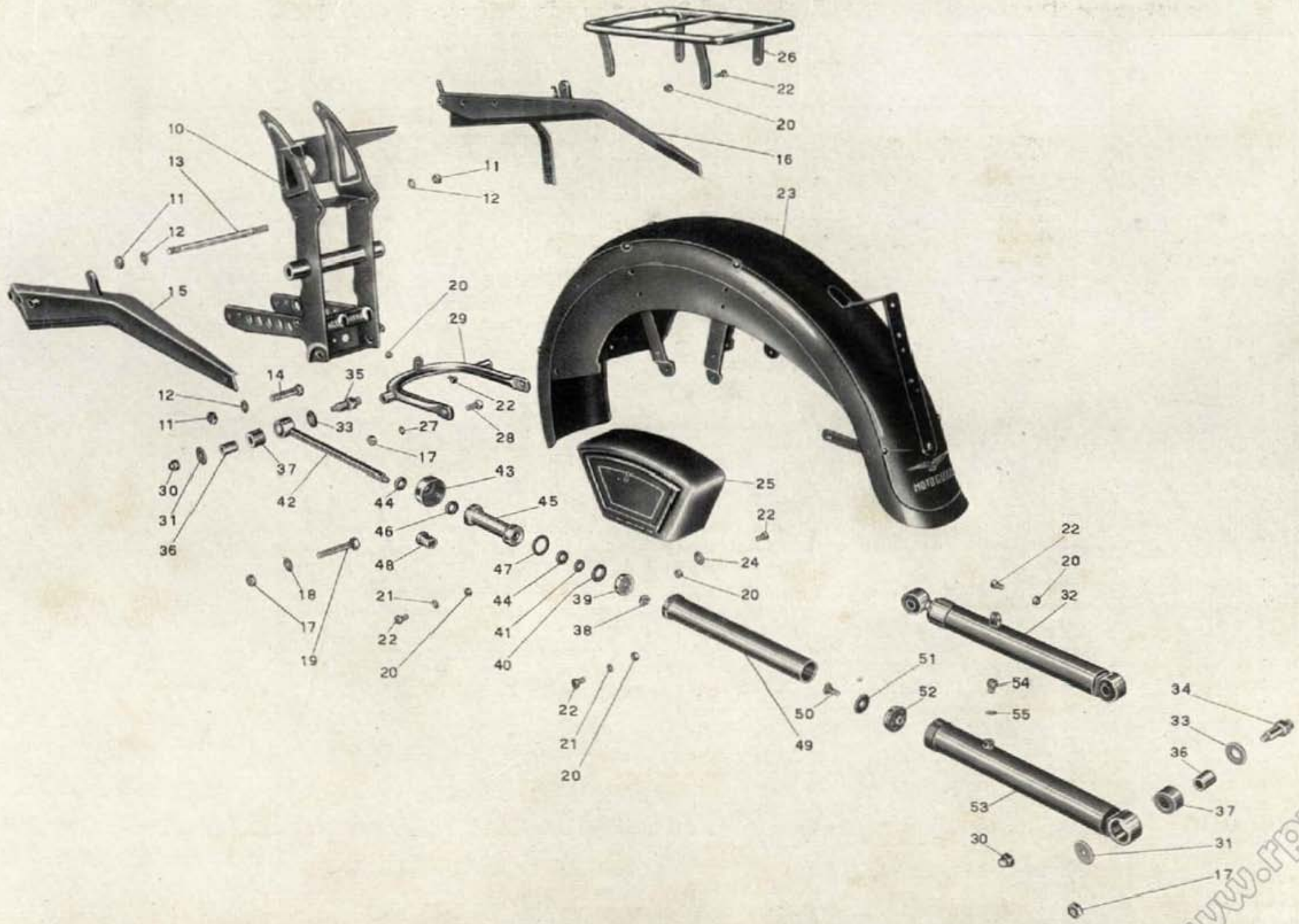


Tavola 11

Tavola 12

Complesso : Motociclo

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16201/16234	Forcella 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 - 33 - 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)	1	
11	T 16201	Corpo forcella	1	
12	T 16270	Dado per asta ammortizzatori sul tappo	2	
13	T 16269	Tappo per foderi forcella	2	
14	T 16266	Molla supplementare sull'asta ammortizzatori	2	
15	D N 8	Dado per aste ammortizzatori, per nasello sulla ganascia infer. destra, per bulloni serraggio morsetti manubrio e per bulloni attacco bacchette parafango alla scatola di regolazione	9	8 MA
16	T 16254 bis	Ghiera superiore per bracci completa di corpo ammortizzatore	2	
17	M 2023	Rosetta per ghiera superiore per bracci	2	9,5 x 17 x 1,5
18	T 16258	Guarnizione gomma per ghiera superiore per bracci	2	
19	T 16259	Segmento per corpo ammortizzatori	2	
20	D N 6	Dado fissaggio pistone per ammortizzatori	2	6 UNI 207
21	11038	Pistone per ammortizzatore forcella	2	
22	T 16263	Rosetta per valvola ammortizzatore forcella	2	9,1 x 18 x 1
22 ^{bis}	36172	Molla per valvola ammortizzatore forcella	2	
23	T 16262 bis	Guida per valvola ammortizzatore forcella	2	
24	T 16260	Asta porta pistone ammortizzatore forcella	2	
25	T 0238	Ingrassatore per bulloni tenuta guida e per scatole di regolazione	6	6 MA
26	T 16249	Bullone tenuta guida e porta ingrassatore	2	
27	T 16247	Rosetta per bulloni porta ingrassatori	2	
28	T 16250	Bullone laterale fissaggio guida	4	8 MB x 12,5
29	T 16248	Rosetta per bulloni laterali	4	
30	T 16251	Anello di ferodo sulla guida	2	
31	T 16244	Guida superiore per bracci completa di boccola	2	
32	T 16246	Boccola per guida superiore bracci	2	
33	T 16243	Molla per forcella	2	
34	T 16242 bis	Anello porta molla sui bracci	2	
35	T 16234	Braccio destro porta ruota	1	
36	T 16241	Bullone per morsetti bracci porta ruota	4	9 MB x 28,5
37	RE9	Rosetta elastica per bulloni morsetti bracci porta ruota	4	9,5 x 14,5 x 2,5
38	T 16237 B	Ganascia d'ancoraggio disco porta ceppi	1	
39	M 145 ter	Rosetta sul nasello per ganascia destra	1	8,25 x 17 x 1,5
40	T 16240 bis	Nasello sulla ganascia destra per fermo disco porta ceppi	1	
41	T 16235	Braccio sinistro porta ruota	1	
42	T 16238 B	Ganascia per morsetto braccio sinistro	1	
43	T 16219	Guarnizione gomma per scatole sulla forcella	4	

(segue)

www.rpw.it

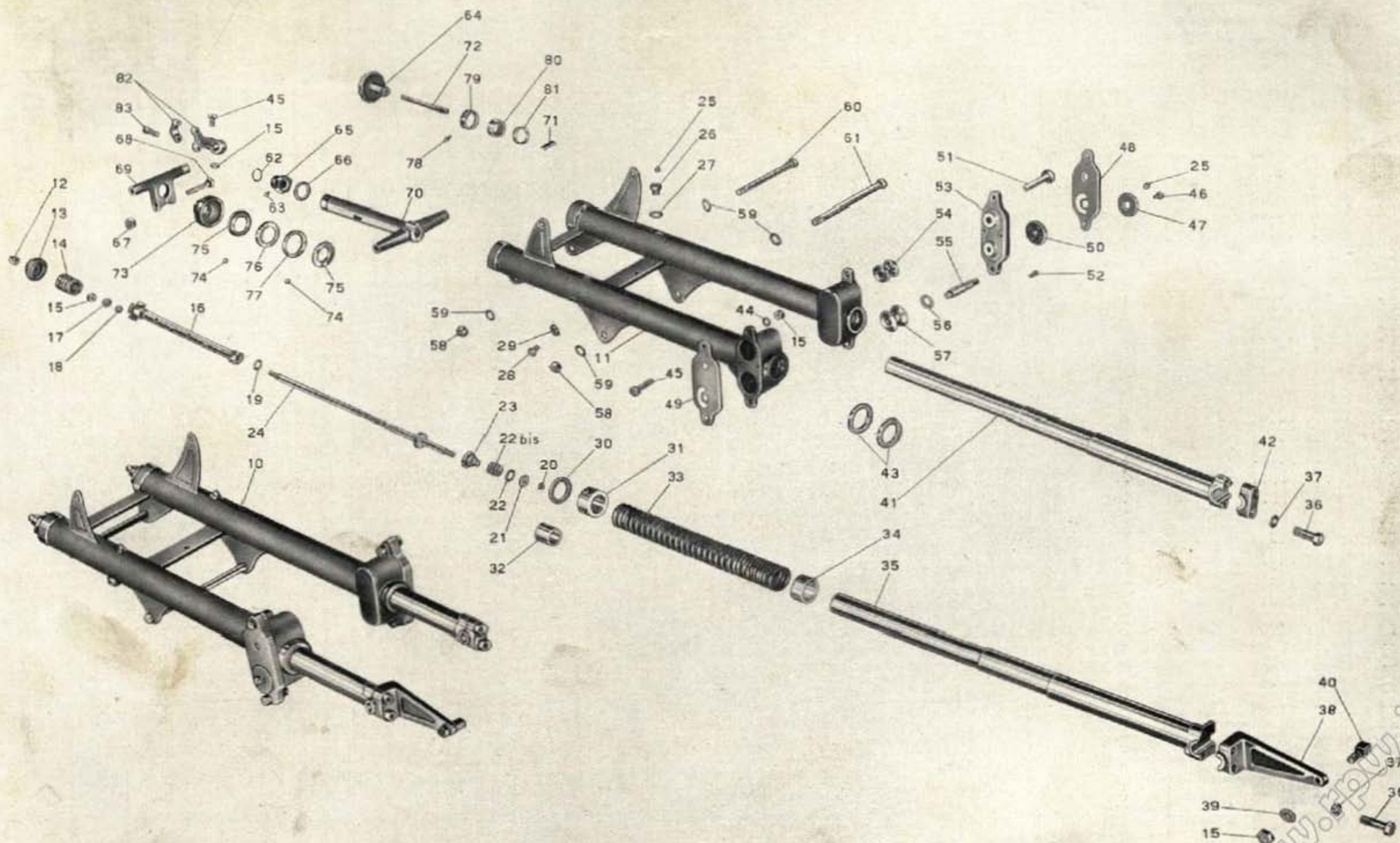


Tavola 12

www.epw.it

Tavola 12

Complesso : Motociclo

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
44	RE 8	Rosetta per bulloni fissaggio bacchette parafango alla scatola	4	8,5 x 13,5 x 2,5
45	T 011 ter	Bullone per attacco bacchette parafango alla scatola forcella e per morsetti fissaggio manubrio	6	8 MA x 32,5
46	T 16231	Bullone fissaggio regolazione sulla scatola forcella	2	7 MA x 7
47	T 16230	Rondella esterna per chiusura cava sulla piastra	2	
48	T 16229 S	Piastra esterna per coperchio - sinistra	1	
49	T 16229 D	Piastra esterna per coperchio - destra	1	
50	T 16228	Rondella interna per regolazione rulli	2	
51	T 16221	Perno per rullo anter. di guida bracci forcella	2	
52	T 16232	Vite fissaggio coperchio esterno per scatola porta rulli	4	6 MA x 15
53	T 16220	Coperchio per scatola porta rulli	2	
54	T 16225	Rullo anter. per guida braccio forcella	2	
55	T 16224	Perno ad eccentrico per rullo poster. di guida bracci forcella	2	13,1 x 25 x $\left. \begin{array}{l} 1,8 \\ 1,9 \\ 2 \\ 2,2 \end{array} \right\}$
56	T 16227	Rosetta di aggiustaggio per rullo del perno ad eccentrico	2	
57	T 16226	Rullo per perno ad eccentrico di guida braccio forcella	2	
58	T 2113	Dado per tirante fissaggio forcella alla base e testa dello sterzo	2	12 x 1 M
59	M 8018 ter	Rosetta per tirante fissaggio forcella alla base ed alla testa dello sterzo	4	12,5 x 22 x 1,5
60	T 16274	Tirante fissaggio forcella alla testa dello sterzo	1	12 x 1M x 143
61	T 16273	Tirante fissaggio forcella alla base dello sterzo	1	12 x 1M x 178
62	T A 316 bis	Molla per grano del dado serraggio sterzo	1	
63	T A 320	Grano per molla sul dado serraggio sterzo	1	
64	T 8302	Volantino comando frenasterzo	1	
65	T 16306	Dado serraggio sterzo e guida volantino sterzo	1	
66	T 2091	Rosetta per dado serraggio testa di sterzo	1	25,5 x 35 x 2
67	T 71 bis	Dado per bullone serraggio testa di sterzo	1	10 MA
68	T 2086 bis	Bullone per serraggio testa sterzo	1	10 MA x 49,5
69	T 16296	Testa dello sterzo	1	
70	T 16297	Base dello sterzo con canotto	1	
71	T 16305	Chiavella per frenasterzo	1	
72	T 8301	Tirante per frenasterzo	1	
73	T 16300	Porta calotta per testa di sterzo	1	
74	T 220	Sfera per calotte	36	1/4" (6,35)
75	T 2089	Calotta dello sterzo con gola esterna	2	
76	T 2088	Calotta dello sterzo con gola interna (superiore)	1	
77	T 16295	Calotta dello sterzo con gola interna (inferiore)	1	
78	T 8303	Vite di tenuta anello fisso frenasterzo nella pipa sterzo	2	6 MA x 6,3
79	T 16302	Anello fisso nella pipa per frenasterzo	1	
80	T 16303	Anello di attrito per frenasterzo	1	
81	T 16304	Anello scorrevole di pressione per frenasterzo	1	
82	T 2672	Morsetto attacco manubrio alla testa dello sterzo	2	
83	T 02094 bis	Bullone fissaggio cappello del morsetto attacco manubrio	4	

www.rpw.it

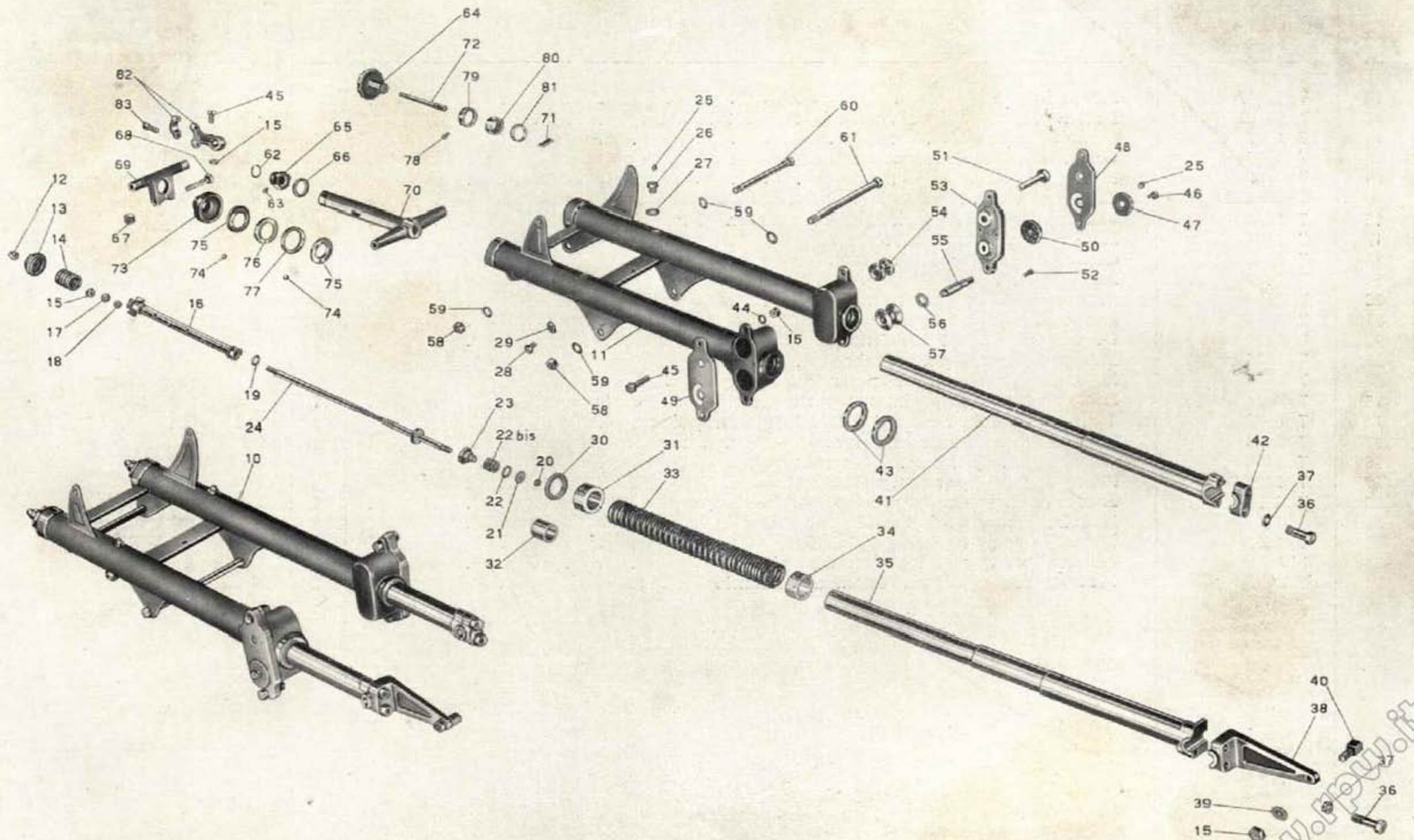


Tavola 12

www.fpw.it

Tavola 13

Complesso : Motociclo

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo : Manubrio e leve di comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16307	Manubrio	1	
11	T 30109	Bullone fissaggio leva comando carburatore e magnete	2	7 MA x 17
12	T 2699	Leva comando carburatore	1	
13	T 2676	Grano di fermo leve comando carburatore e magnete	4	
14	T 2700	Leva comando anticipo magnete	1	
15	T 8550 bis	Dado per vite fissaggio leve frizione e freno anteriore al manubrio	2	6 MB
16	T 2678	Vite fissaggio leve frizione e freno anter. al manubrio	2	6 MB x 14
17	T 2677	Leva comando frizione e freno	2	
18	T 2679 bis	Copiglia per bussola	2	1 x 20
19	T 2679	Bussola per leva	2	
20	T 2685	Manopola sinistra per manubrio	1	
21	T 8176	Bullone fissaggio comando a manopola al manubrio	1	6 MA x 9,5
22	T 2687	Corpo girevole sul manubrio per comando a manopola	1	
23	T 2686	Manopola destra per manubrio	1	
24	T 8175	Molla di pressione per comando a manopola	1	
25	T 8174	Molla di fermo corpo interno per comando a manopola	1	
26	T 8173 bis	Vite per bussola fissa del comando a manopola	1	4 MA x 3,5
27	T 2694	Bussola fissa sul manubrio per comando a manopola	1	
28	T 2690	Corpo interno per comando a manopola	1	
29	T 2692	Perno di guida per comando a manopola	1	
30	T 8171 bis	Rosetta per perno di guida comando a manopola	1	
31	T 2691	Blocchetto scorrevole tira filo per comando a manopola	1	
32	T 2693	Tappo di tenuta guaina comando a manopola	1	
33	M A 800	Pulsante per doppia luce e tromba elettrica	1	
34	T A 236	Fascetta fissaggio trasmissioni di comando	2	

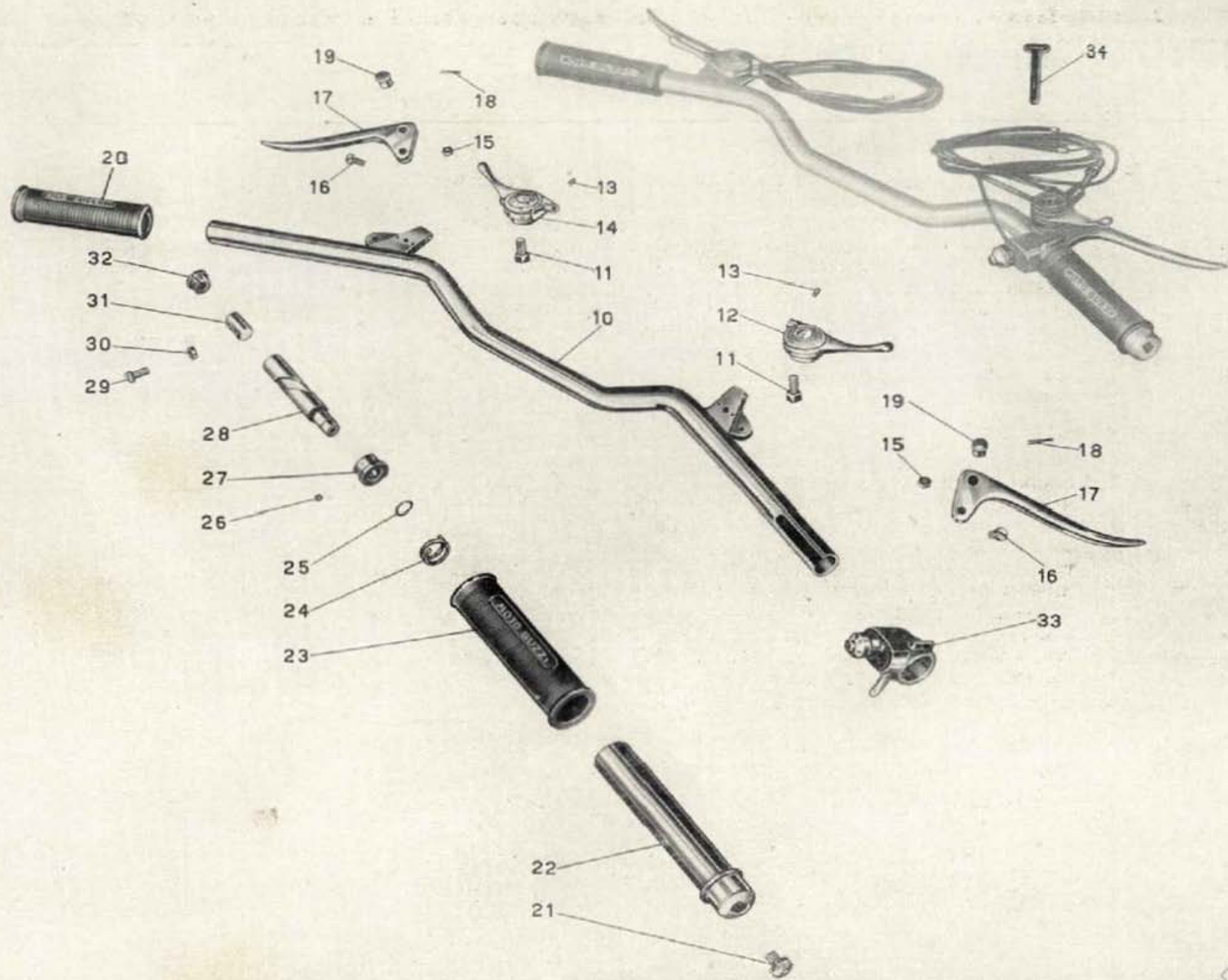


Tavola 13

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16015	Sopporto a squadra del motore	1	
11	T 136	Bullone fissaggio snodo per tiranti freno al perno del forcellone	1	6 MA x 12
12	T 5087	Rosetta per bullone fissaggio snodo tiranti freno	1	6,25 x 19 x 2
13	T 5569 ter	Snodo completo per tiranti del freno posteriore	1	
14	T 5511 bis	Rosetta di spessore per snodo dei tiranti freno	1	13,5 x 22 x 4
15	T 16041	Dado piccolo per perno forcellone oscillante	1	
16	T 5513	Rosetta bronzo per perno principale del forcellone oscillante	2	
17	T 0238	Ingrassatore per perno principale del forcellone oscillante	1	6 MA
18	T 16040	Dado grande per perno del forcellone oscillante	1	21 x 1,25 M
19	T 16039	Perno principale del forcellone oscillante	1	
20	T 134	Bullone fissaggio coperchio del tubo porta molle	2	6 MA x 9
21	R E 6	Rosetta per bullone fissaggio coperchio del tubo porta molle	2	6,5 x 11 x 2
22	T 16053	Coperchio per tubo porta molle	1	
23	T 2078	Dado per tiranti pacco molle	2	11 filetti 20"
24	T 5536	Dado a manicotto per tenuta molle	2	
25	T 16052	Tirante per pacco molle	2	
26	T 16310	Forcellone oscillante	1	
27	10069 bis	Vite fissaggio coperchio per scatola snodi	4	4 MA x 4,5
28	T 16036 S	Coperchio per scatola snodi (sinistro)	1	
29	T 16036 D	Coperchio per scatola snodi (destro)	1	
30	T 5542	Snodo maschio dei tiranti	2	
31	D N 8	Dado per vite fissaggio snodo femmina al forcellone	1	8 MA
32	T 5544	Vite fissaggio snodo femmina al forcellone	1	
33	T 5541	Snodo femmina dei tiranti	1	
34	T 16356	Colonnella per attacco ammortizzatori posteriori	2	
35	T 16044	Tubo porta molle	1	
36	T 16050	Molla lunga	2	
37	T 5533	Molla interna intermedia	2	
38	T 16051	Spessore lungo per molle interne	1	
39	T 16051 bis	Spessore corto per molle interne	1	
40	T 5534	Molla interna d'arresto	2	

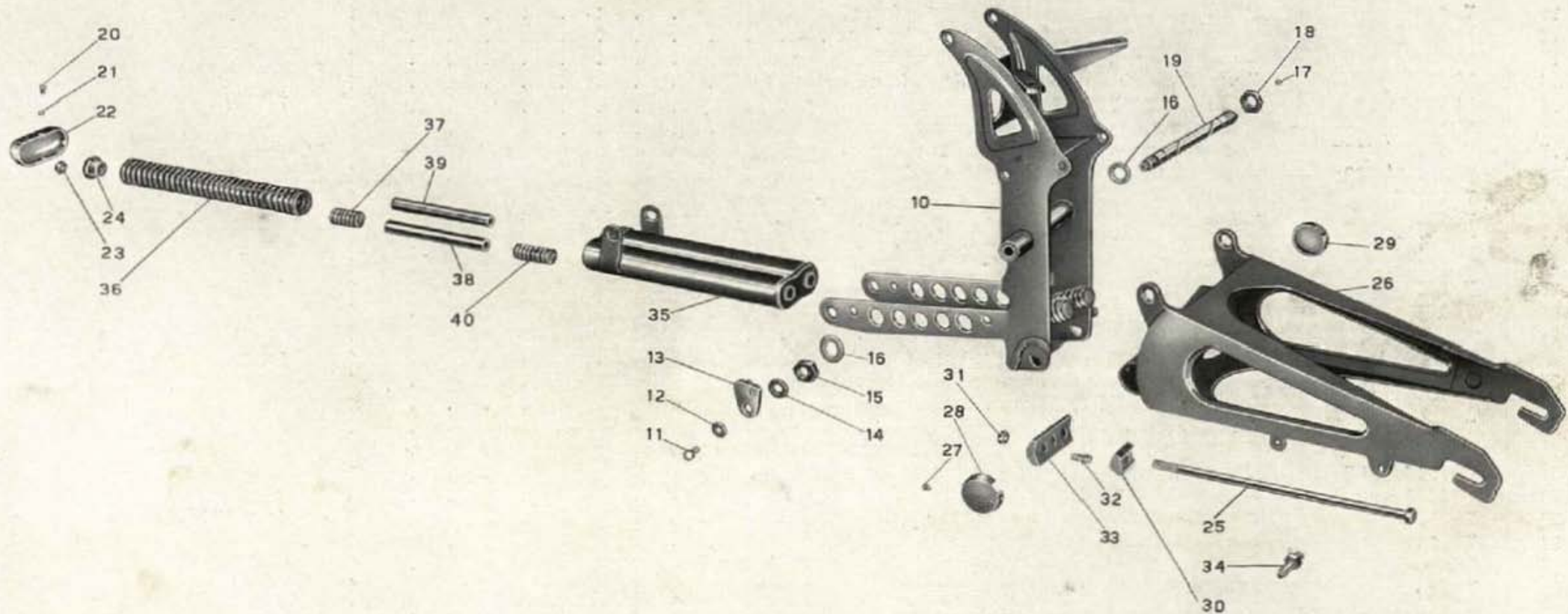


Tavola 14

Tavola 15

Complesso : Motociclo

Gruppo : Ruote

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo : Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 2159/2155	Ruota anteriore - completa (Comprende i pezzi: 28-29-30-31-32-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59).	1	
11	T 189	Spilla a molla per spina fissaggio forcellino alla leva	1	
12	M 64	Spina per fissaggio forcellino alla leva	1	
13	M 68 N	Capocorda sul forcellino per cavo freno anteriore	1	
14	M 68	Forcellino sul cavo fissaggio leva freno anteriore	1	
15	M 70 bis	Dado per bullone tendifilo freno anteriore	2	7 MA
16	M 70	Bullone tendifilo per freno anteriore	1	
17	T 16151/16153	Trasmissione comando freno anteriore - completa (Comprende i pezzi: 18-19-20)	1	
18	T 16151/2680	Cavo di trasmissione completo di capocorda	1	
19	T 16153	Guaina nuda per trasmissione	1	
20	T 235	Coprifilo per guaina	2	
21	T 16151	Cavo di trasmissione	1	
22	T 2680	Capocorda per cavo sulla leva	1	
23	T 8550 bis	Dado per vite fissaggio leva sul manubrio	1	6 MB
24	T 2678	Vite fissaggio leva freno anteriore al manubrio	1	6 MB x 14
25	T 2677	Leva freno anteriore sul manubrio	1	
26	T 2679 bis	Copiglia per bussola sulla leva freno anteriore	1	1 x 20
27	T 2679	Bussola per leva freno anteriore	1	
28	T 16284 bis	Dado serraggio disco porta ceppi	1	17 x 1 M
29	T 16285	Disco porta ceppi	1	
30	T 255 I/255 F	Ceppo freno inferiore (Completo di nastro ferodo)	1	
31	T 255 S/255 F	Ceppo freno superiore (Completo di nastro ferodo)	1	
32	T 267 bis	Molla per ceppo freno	2	
33	T 255 bis	Ribattino fissaggio ferodo ai ceppi	8	4 x 9 UNI 756
34	T 255 F	Nastro ferodo per ceppi	2	
35	D N 8	Dado fissaggio leva e camma al disco porta ceppi	1	8 MA
36	T 64 bis	Rosetta fissaggio leva e camma al disco porta ceppi	1	8,5 x 19 x 2
37	T 16289	Leva per camma freno anteriore	1	
38	T 257	Camma per freno anteriore	1	
39	T 8091	Dado per vite fissaggio piastrina foro contachilometri	2	5 x 0,85 M
40	T 8090	Vite fissaggio piastrina per foro contachilometri	2	5 x 0,85 M x 12
41	T 8092	Piastrina per foro contachilometri	1	
42	T 16284	Dado serraggio coperchio copripolvere per mozzo	1	17 x 1 M
43	T 16283	Coperchio copripolvere per mozzo	1	
44	T 2170	Controdado per dado registro cuscinetto	1	17 x 1 M
45	T 2164	Dado di registro cuscinetto	1	
46	T 2169	Molla di tenuta rosetta copripolvere	1	
47	T 2166	Rosetta copripolvere per mozzo ruota anteriore	2	26,5 x 39,75 x 7

(segue)

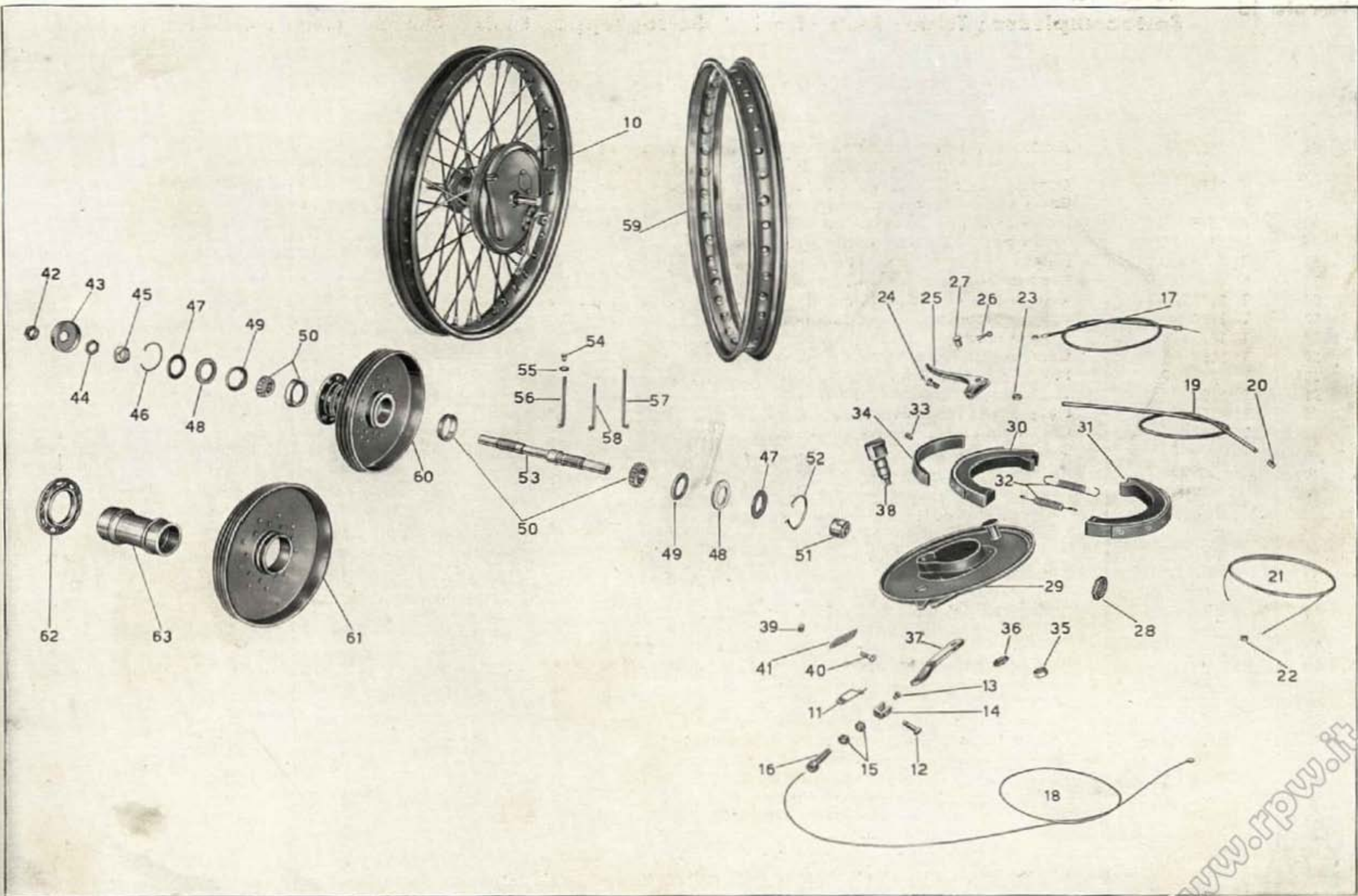


Tavola 15

Tavola 15

Complesso : Motociclo

Gruppo : Ruote

Sottocomplesso : Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo : Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
48	T 2167	Anello feltro per mozzo ruota anteriore	2	
49	T 2168	Rosetta premistoppa per mozzo ruota anteriore	2	
50	T 2172	Cuscinetto a rulli conici	2	17 x 40 x 12 (RIV 01/02/5010)
51	T 16282 bis	Dado serraggio cuscinetto al mozzo (lato destro)	1	
52	T 8338	Molla di tenuta rosetta copripolvere (lato destro)	1	
53	T 16282	Perno per mozzo ruota anteriore	1	
54	T 2156 ter	Nipplo per raggi ruota anteriore	36	
55	T 149 bis	Rosetta per nipplo raggi ruota anteriore	36	
56	T 2156 bis	Raggio medio per ruota anteriore	9	
57	T 2156	Raggio lungo per ruota anteriore	18	
58	T 16281 bis	Raggio corto per ruota anteriore	9	
59	T 2155	Cerchio per ruota anteriore	1	40,5 x 484 UNI 477
60	T 2157/8/9	Mozzo ruota anteriore (Comprende i pezzi: 61 - 62 - 63)	1	
61	T 2159	Tamburo per freno anteriore	1	
62	T 2158	Flangia per mozzo freno anteriore	1	
63	T 2157	Corpo mozzo anteriore	1	

www.rpw.it

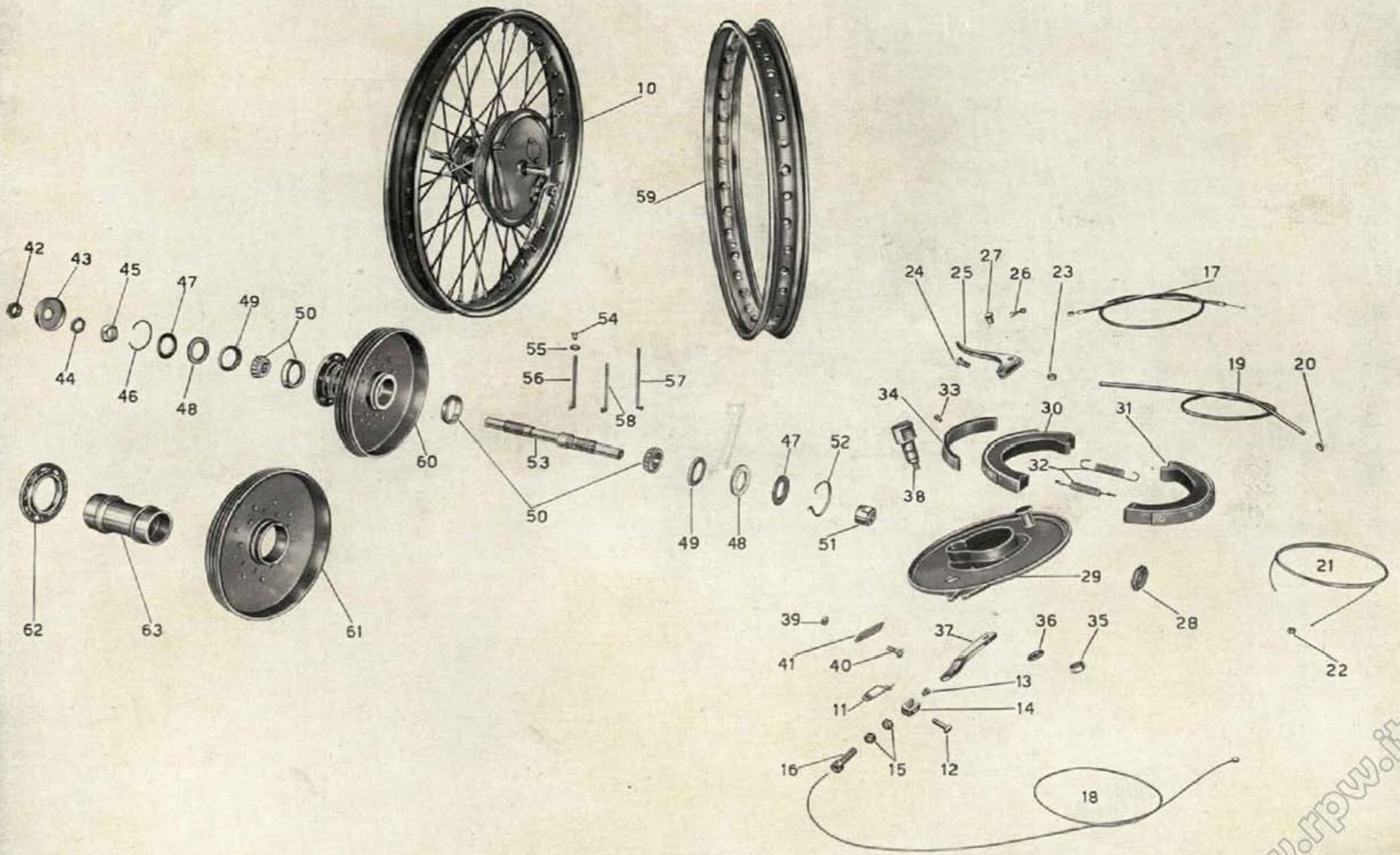


Tavola 15

www.rpw.it

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16130/2178	Ruota posteriore completa (Comprende i pezzi: 12 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66)	1	
11	T 16083	Pedale del freno completo	1	
12	DN 8	Dado per perno sul pedale freno, per bullone tenuta ingranaggio e parastrappi, per bullone ancoraggio e per fissaggio camma al disco porta ceppi	9	8 MA
13	RE 8	Rosetta elastica per perno sul pedale freno e per bullone fissaggio ancoraggio al forc. oscillante	2	13,5 x 8,5 x 2,5
14	T 5568 bis	Perno sul pedale attacco tirante del freno posteriore	1	
15	T 87 bis	Copiglia per tiranti del freno posteriore	3	1,5 x 20
16	M 145 ter	Rosetta per tirante dal pedale allo snodo	1	8,25 x 17 x 1,5
17	T 16084	Tirante dal pedale allo snodo	1	
18	T 5147	Rosetta per colonnetta sullo snodo	1	8,25 x 15 x 1,5
19	T 5146	Rosetta per tirante dallo snodo alla leva	1	7,5 x 13 x 1,5
20	T 16085	Tirante dallo snodo alla leva	1	
21	T 5569 ter	Snodo dei tiranti	1	
22	T 2210	Dado di registro freno posteriore	1	
23	T 2209	Rullo sulla leva comando freno	1	
24	T 2647	Dado per perno ruota posteriore	2	15 x 1,25 M
25	T 2646	Forcellino tendicatena sinistro	1	
26	T 2141	Vite tendicatena per forcellini destro e sinistro	2	
27	T 70 bis	Dado per vite tendicatena	2	6 MA
28	T 2641 bis	Spessore fra disco porta ceppi e forcellone oscillante	1	
29	T 2138	Bullone fissaggio ancoraggio al forcellone oscillante	1	8 MA x 20
30	T 71 bis	Dado per perno ancoraggio freno	1	10 UNI 207
31	RE 10	Rosetta elastica per perno ancoraggio freno	1	10,5 x 15,5 x 2,5
32	T 16137	Braccio d'ancoraggio disco porta ceppi	1	
33	T 16131	Disco porta ceppi freno posteriore	1	
34	T 64 bis	Rosetta sulla camma	1	8,5 x 19 x 2
35	T 16138	Leva per camma freno posteriore	1	
36	T 8327	Camma per ceppi freno posteriore	1	
37	T 35327	Dado per perni porta ceppi freno posteriore	2	7 MA
38	T 2592	Piastrina per perni porta ceppi freno posteriore	1	
39	T 8323	Ceppo freno posteriore completo di nastro ferodo	2	
40	T 16135	Molla per ceppi freno posteriore	1	
41	T 35095	Ribattino per fissaggio ferodo ai ceppi	16	4 x 7
42	T 2196	Nastro ferodo per ceppi freno posteriore	2	
43	T 2640 bis	Bussola di bloccaggio cuscinetto parte tamburo	1	
44	T 2639	Vite per anello fissaggio cuscinetto	1	4 MA x 5,5

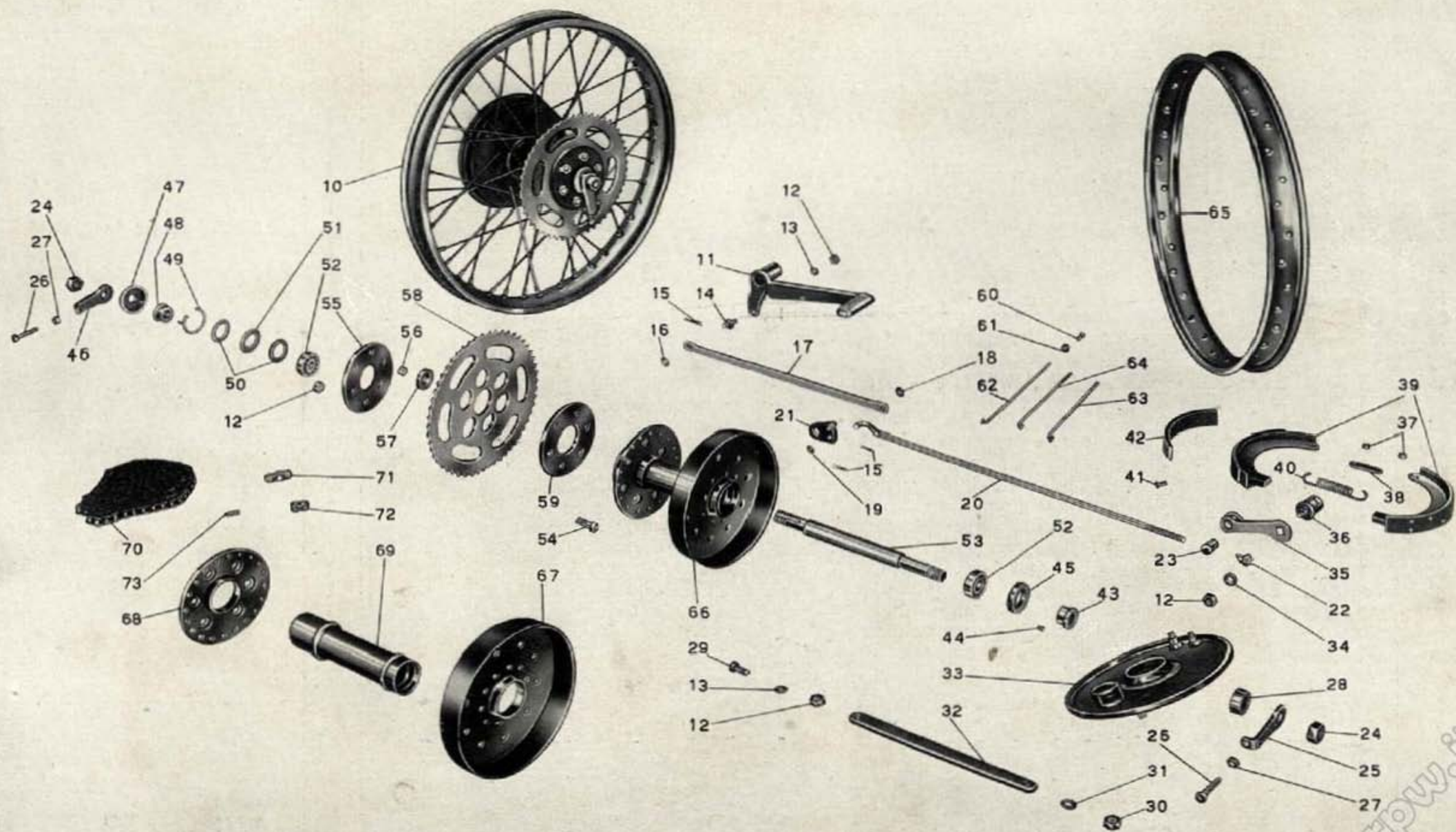


Tavola 16

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
45	T 2638	Anello fissaggio cuscinetto mozzo posteriore	1	
46	T 2646 bis	Tendicatena destro	1	
47	T 2645	Coperchio copripolvere per mozzo posteriore	1	
48	T 2640 ter	Bussola bloccaggio cuscinetto parte flangia	1	
49	T 2644	Molla di tenuta rosetta premistoppa mozzo posteriore	1	
50	T 2642 bis	Rosetta copripolvere per mozzo posteriore	2	25,5 x 36,75 x 1
51	T 2643 bis	Anello feltro per mozzo posteriore	1	
52	M 221	Cuscinetto per mozzo posteriore	2	15 x 35 x 11 (15 UNI 606)
53	T 2637 bis	Perno per ruota posteriore	1	
54	T 2625 bis	Bullone porta Ingranaggio catena e parastrappi	6	8 MA x 25
55	T 2624	Disco tenuta parastrappi esterno	1	
56	T 2207	Bussolina per disco gomma parastrappi	6	
57	T 2206	Disco gomma per parastrappi	6	
58	T 2623	Ingranaggio catena per ruota posteriore	1	
59	T 2625	Disco tenuta parastrappi interno	1	
60	T 2156 ter	Nipplo per raggi ruota posteriore	40	
61	T 149 bis	Rosetta per nipplo raggi ruota posteriore	40	
62	T 2156	Raggio lungo per ruota posteriore	10	222 x 3
63	T 2179 bis	Raggio corto per ruota posteriore	10	205 x 3
64	T 2179	Raggio medio per ruota posteriore	20	212 x 3
65	T 2178	Cerchio ruota posteriore	1	19 x 2 1/4
66	T 16128	Mozzo ruota posteriore (Comprende i pezzi: 67 - 68 - 69)	1	
67	T 16130	Tamburo per freno posteriore	1	
68	T 2622 bis	Flangia per mozzo posteriore	1	
69	T 2621 bis	Corpo del mozzo ruota posteriore	1	
70	T 16140	Catena di trasmissione	1	
71		Maglia falsa di congiunzione	1	
72	T 16141	Maglia di congiunzione	1	
73		Molletta di sicurezza per maglia di congiunzione	1	

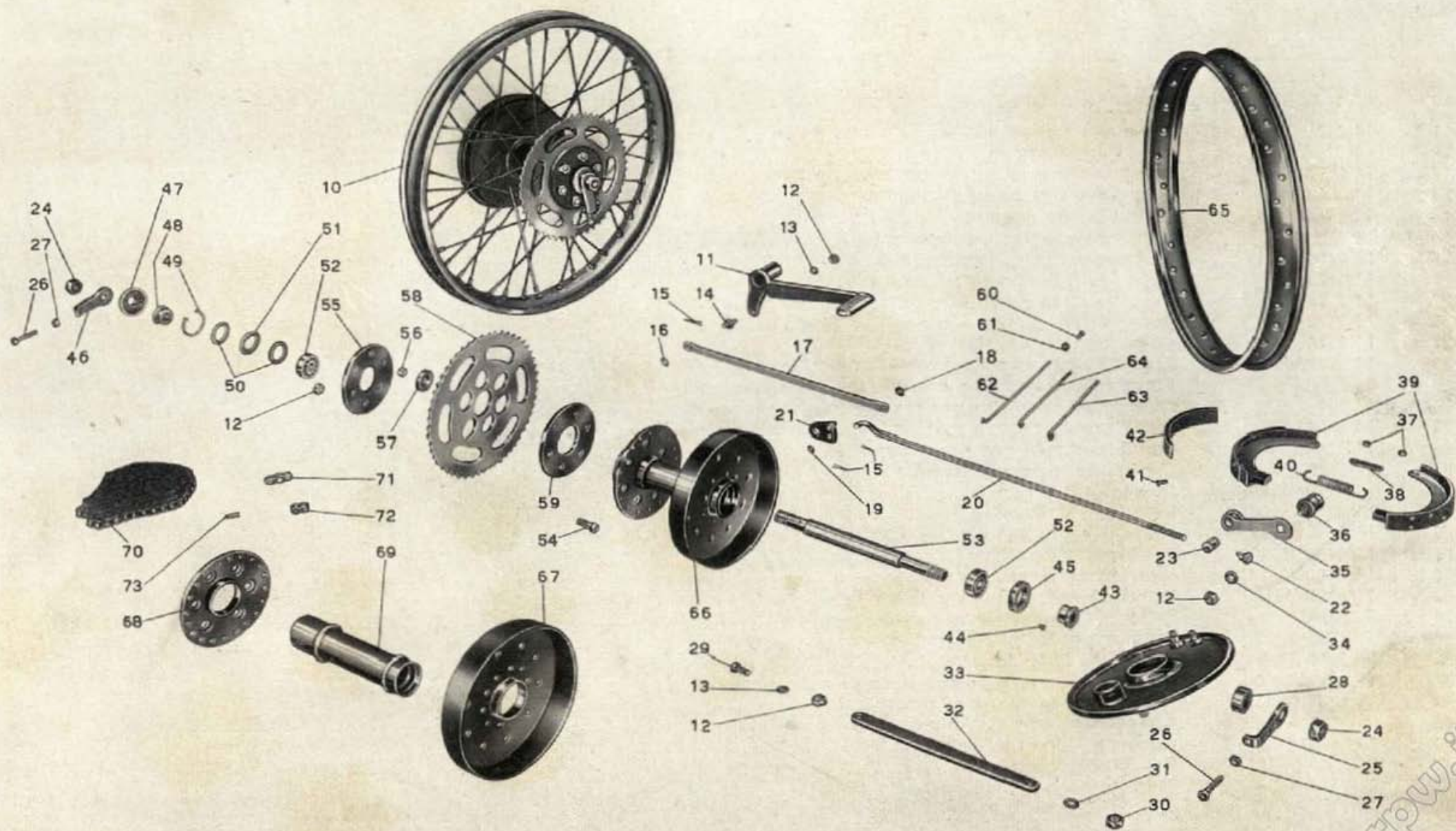


Tavola 16

Tavola 17

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso : Impianto elettrico

Gruppo : Accensione
Sottogruppo : Magnete - Comando - Candela

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive		
● 10	BL1 - MBL22	Magnete Marelli	1	{ Per i pezzi di ricambio vedi Catalogo Marelli		
11	M 2171	Dado per magnete	1			
12	M 02170	Ingranaggio per magnete	1			
13	M 8533 bis	Spina per ingranaggio magnete	2			
14	M 8534	Feltro per ingranaggio magnete	1			
● 15	Mr 11801/215	Chiavella per magnete	1			
16	M 172	Vite fissaggio fascette magnete	1			
17	M 2173	Fascetta per magnete con rullo non filettato	1			
18	M 2175	Rullo non filettato per fascetta	1			
19	M 2173 bis	Fascetta nuda per magnete per rullo non filettato	1			
20	M 2572	Fascetta per magnete con rullo filettato	1			
21	M 2174	Rullo filettato per fascetta	1			
22	M 2572 bis	Fascetta nuda per magnete per rullo filettato	1			
23		Presa di corrente con cavo di attacco candela M187	1			
24	M 188	Attacco ad occhiello per cavo accensione candela	1			
25	M 35014	Molletta di sicurezza per candela	1			
● 26	MDM 175 T 1	Candela Marelli con guarnizione	1		1 x 20	
27	T 2679 bis	Copiglia per spina Bowden	1			
● 28	Mr 11501/8125	Spina per Bowden	1			
● 29	Mr 11501/8124	Forcella per Bowden	1			
● 30	Mr 11501/8129	Molla per Bowden	1			
● 31	Mr 11501/81292	Dado per vite tirante	1			
● 32	Mr 11501/81291	Vite per Bowden	1			
33	T 16156/16159	Trasmissione comando anticipo completa (Comprende i pezzi: 37 - 40 - 41)	1			7 MA x 17
34	T 30109	Bullone fissaggio leva comando anticipo al manubrio	1			
35	T 2700	Leva comando anticipo magnete	1			
36	T 2676	Grano di fermo leva	2			
37	T 16156/8208	Cavo di trasmissione completo di capocorda	1			
38	T 193 N	Capocorda per trasmissione sulla leva	1			
39	T 8208	Capocorda per trasmissione sulla forcella Bowden	1			
40	T 16159	Guaina nuda per trasmissione	1			
41	T 234	Coprifilo per guaina	2			
42	T 237 bis	Fascetta fissaggio filo candela al telaio	1			

● I numeri d'ordinazione contrassegnati col dischetto sono stati desunti dal Catalogo Pezzi di Ricambio della Fabbrica Magneti Marelli.

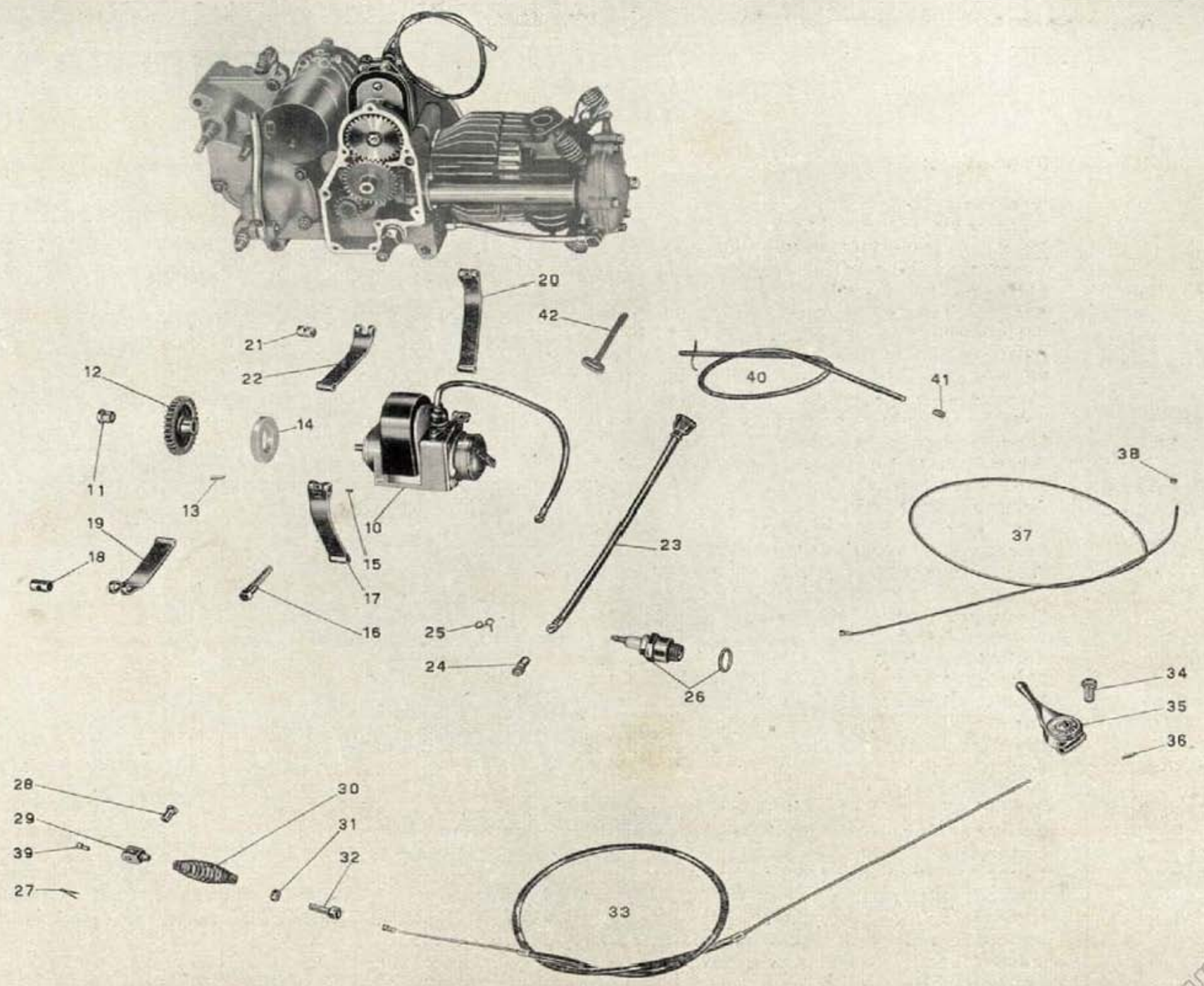


Tavola 17

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
● 10	MRD (30/6) 2000 AR 2	Dinamo Marelli	1	
11	M 2181	Dado per dinamo	1	
12	M 2562/2180	Ingranaggio dinamo completo (Comprende i pezzi: 13-14-15-16)	1	
13	M 132	Vite per ingranaggio dinamo	4	6 MA x 14
14	M L 217	Anello di tenuta ingranaggio dinamo	1	
15	M 2562	Ingranaggio dinamo	1	
16	M 2180	Mozzo per ingranaggio dinamo	1	
17	M 2375	Anello gomma di tenuta olio per dinamo	1	
18	M A 174 bis	Rosetta cuoio tenuta olio per dinamo	1	
● 19	M N K E 3/2 X	Chiavetta per albero rotore	1	Per i pezzi di ricambio dei N.° di Figura 10-26-32-38-39 vedi Catalogo Marelli
20	M 172	Bullone serraggio fascette dinamo ed accumulatore	2	
21	M 2182 A	Fascetta fissaggio dinamo con rullo non filettato	1	
22	M 2175	Rullo non filettato per fascette dinamo ed accumulatore	2	
23	M 2182 bis	Fascetta nuda per dinamo	2	
24	M 2182	Fascetta fissaggio dinamo con rullo filettato	1	
25	M 2174	Rullo filettato per fascette dinamo ed accumulatore	2	
● 26	3 M E 7/5	Accumulatore Marelli	1	
27	T 30614	Capocorda per cavo di massa e cavo dall'accumul. al faro	3	
28	T 16087	Fascetta con rullo non filettato tenuta accumulatore	1	
29	T 16087 bis/5504 bis	Fascetta nuda per rullo non filettato	1	
30	T 16089	Fascetta con rullo filettato tenuta accumulatore	1	
31	T 16089 bis/16088	Fascetta nuda per rullo filettato	1	
● 32	Mr. T 21	Tromba elettrica Marelli	1	
● 33	N R 1701/85	Dado fissaggio tromba elettrica	1	
34	T 2543	Piastrina di fissaggio tromba elettrica al telaio	2	
35	T 209 C	Tube di spessore fra le piastre porta tromba elettrica	1	
● 36	N R 1811/27	Rosetta elastica per dado fissaggio tromba	1	
37		Cavo sterlingato ϕ 1,5 per impianto elettrico dal pulsante alla tromba mt.	1,30	
● 38	FM N 150	Faro (Carrello)	1	Sulle macchine che hanno montato il faro SINCO, sono montate le seguenti lampadine:
● 39	M A 800	Pulsante per doppia luce e tromba elettrica	1	6V 25/25W lampada grossa
● 40	FM N 150/XII	Bullone per attacco bracci di supporto faro	2	6V 5W lampada piccola
● 41	FM N 150/XIII	Rosetta elastica per bulloni attacco bracci di supporto faro	2	G.V. 0,3A lampada spia
42	6 V - 25/25 W	Lampada a due luci per faro anteriore	1	Pulsante PM 3
43	6 V - 5 W	Lampada piccola per fanalino posteriore	1	6 UNI 207
44	6 V - 5 W	Lampada città a siluro m/m 38	1	6 MA x 12
45	6 V - 3 W	Lampada spia a siluro m/m 30	1	
46	D N 6	Dado per bullone fissaggio fanalino posteriore	2	
47	T 136	Bullone fissaggio fanalino posteriore	2	
48	T 16165	Fanalino posteriore	1	

(segue)



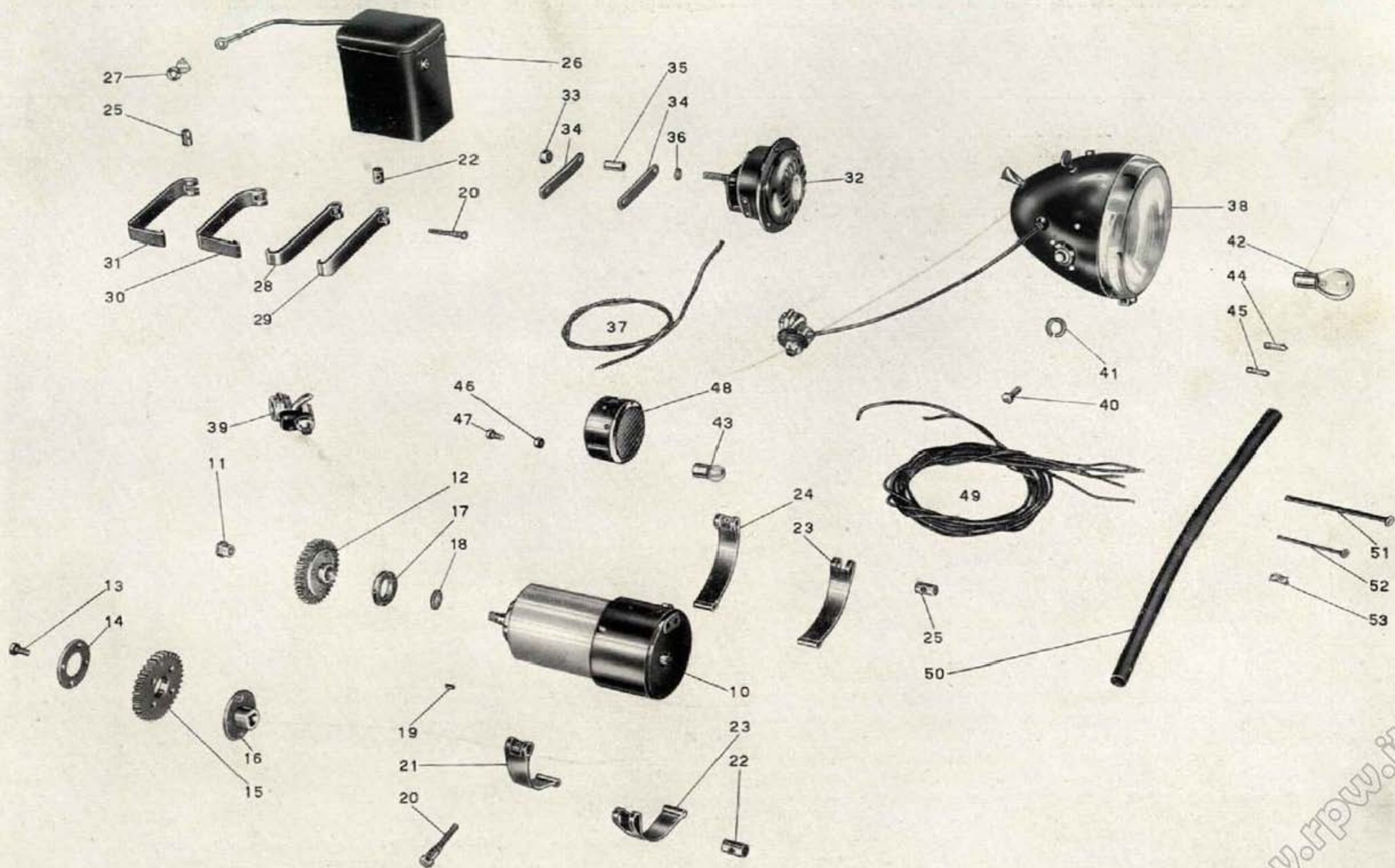


Tavola 18

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
49		Cavo sterlingato ϕ 1 per impianto elettrico (Comprende i cavi: dal faro al fanalino posteriore mt. 2,25 - dalla dinamo alla spia mt. 1,40) mt.	3,65	
50		Cavo sterlingato ϕ 1,5 per impianto elettrico (Comprende i cavi: dal faro alla dinamo mt. 1,40 - dal faro alla tromba mt. 1,30 - dal faro alla batteria mt. 1,20 e cavo di massa mt. 0,25) mt.	4,15	
51	T A 237 ter	Gualna copricavo ϕ 11 mt.	0,500	
52	T A 237	Fascetta lunga fissaggio cavi al telaio	1	
53	T 16090	Fascetta corta fissaggio cavi	2	
		Molletta fissaggio cavo fanalino posteriore al parafango	6	
<ul style="list-style-type: none"> • I numeri d'ordinazione contrassegnati col dischetto sono stati desunti dal Catalogo Pezzi di Ricambio della Fabbrica Magneti Marelli. 				

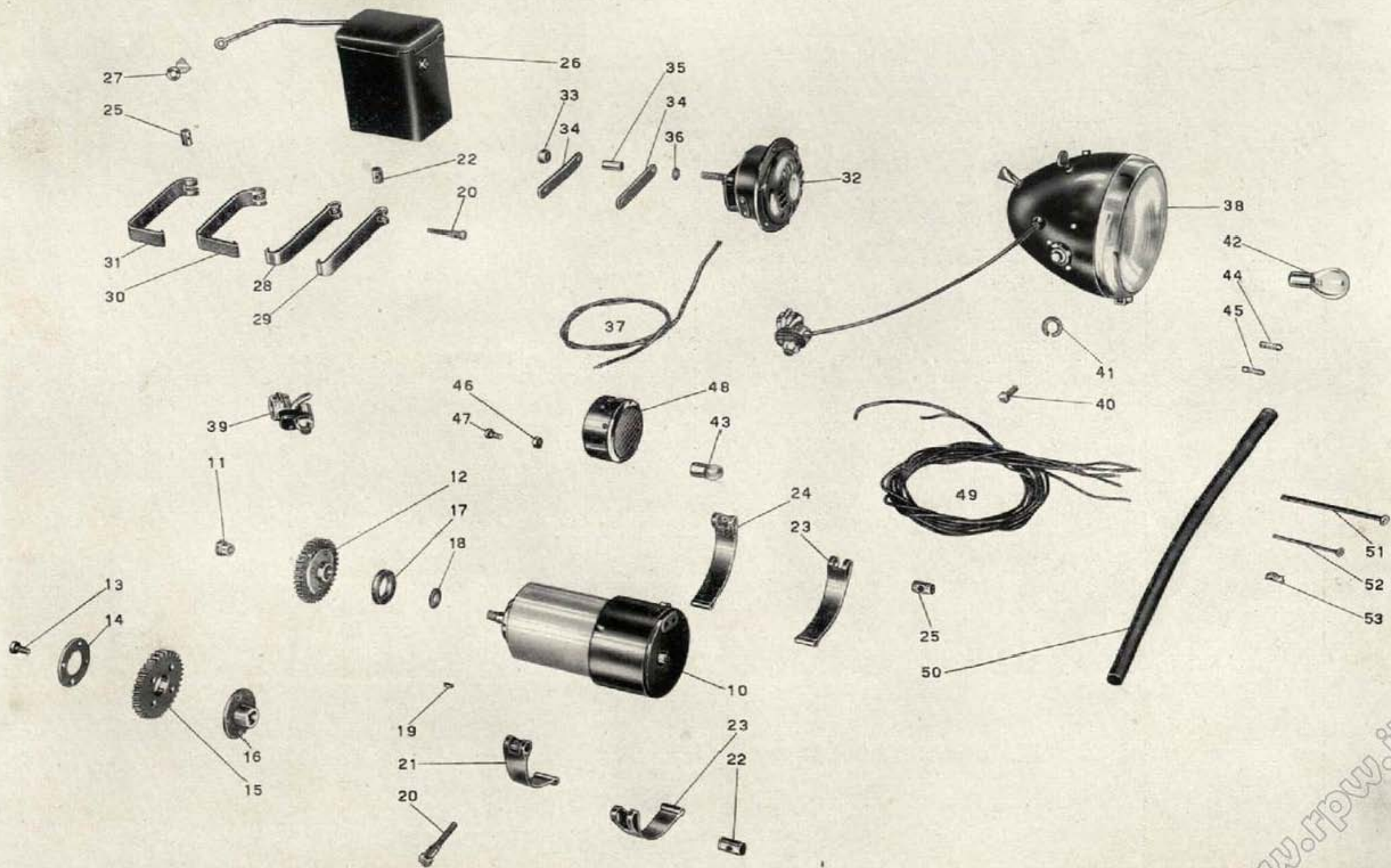


Tavola 18

Tavola 19

Complesso : Dotazione
Sottocomplesso : Attrezzi ed accessori

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T A 198	Pompa per pneumatici	1	
11	T 245	Pinza universale	1	
12	T 2148	Chiave piatta da m/m 8-10	1	
13	T 5354	Cacciavite	1	
14	T 9600	Chiave piatta da m/m 11	1	
15	T 9602	Chiave a tubo da m/m 10-14	1	
16	T 9602 bis	Spina per chiave a tubo da m/m 10-14	1	
17	T 9604	Chiave a tubo per candela da m/m 22-26	1	
18	T 9604 bis	Spina per chiave candela	1	
19	T 9605	Chiave regolabile	1	
20	T 9606	Leva coperture	3	
21	T 9613	Chiave ad occhio doppia da m/m 17-19	1	
22	M 206 C	Chiave per magnete (MR 5931)	1	
23		Getto di scorta per carburatore	1	
24		Libretto d'istruzione	1	
25	T 0238 bis	Pompa per ingrassatori	1	
26	T 2145	Chiave per volano	1	Vengono forniti a richiesta
27	T 9611	Spina per chiave volano	1	

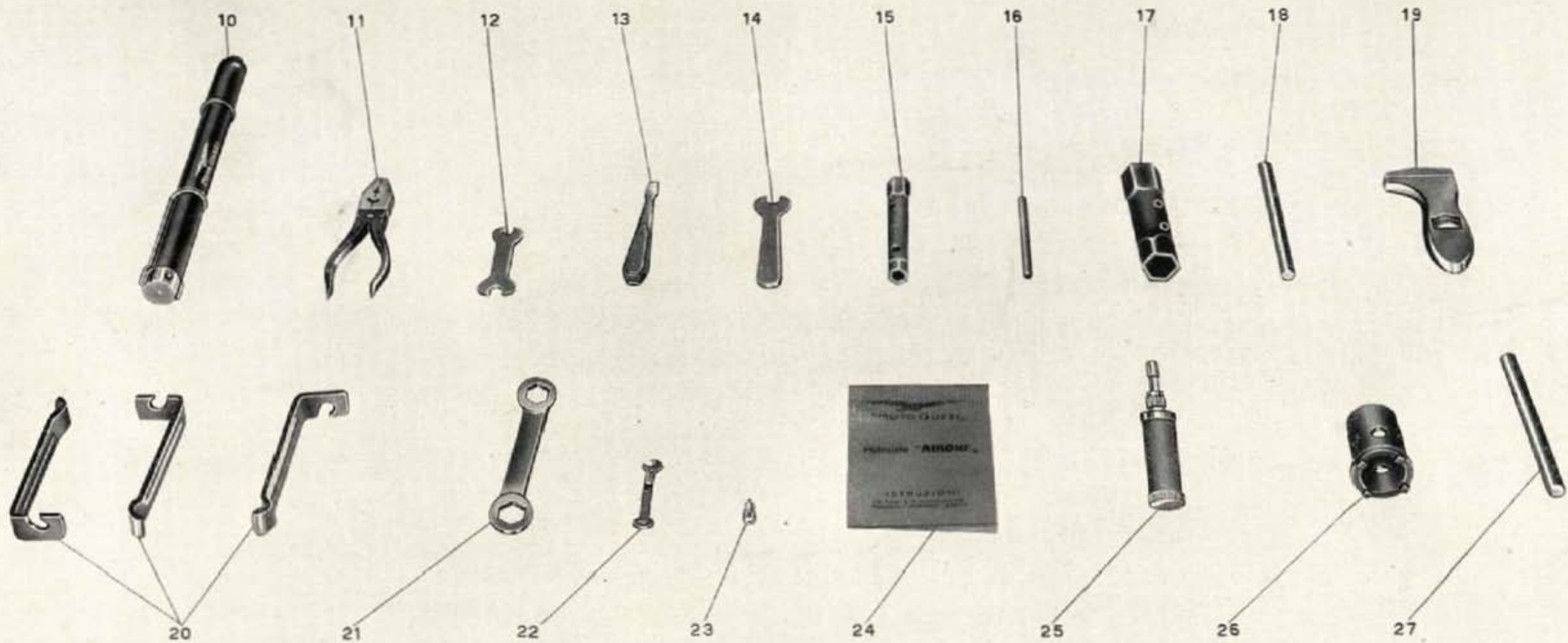


Tavola 19

www.rpw.it

V A R I A N T I

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16329	Ammortizzatore completo (Comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30)	1	
11	T 16349	Bussolina per attacchi ammortizzatori posteriori	4	
12	T 16348	Anello gomma per attacchi ammortizzatori posteriori	4	
13	T 5317 F	Dado fissaggio pistone all'asta comando ammortizzatori	2	8 MA
14	11149	Pistone per ammortizzatori posteriori	2	
15	11148	Membrana sul pistone per ammortizzatori posteriori	2	13,2 x 25 x 0,15
16	11147	Rosetta di fermo membrana per ammortizzatori posteriori	2	
17	T 16338	Corpo interno per ammortizzatori poster. con boccola	2	
18	T 16342	Boccola sul corpo interno per ammortizzatori posteriori	2	
19	T 16344	Tappo per cilindri ammortizzatori posteriori	2	
20	T 16336	Collareto per tappo cilindro ammortizzatori posteriori	2	
21	T 16335	Segmento per tappo cilindro ammortizzatori posteriori	2	
22	11145	Asta di comando ammortizzatori posteriori	2	
23	T 16337	Cilindro interno per ammortizzatori posteriori	2	
24	T 16337 bis	Vite per guida valvola ricupero nel cilindro ammortizzatori posteriori	2	
25	11140	Membrana per valvola di ricupero nel cilindro per ammortizzatori posteriori	2	9,2 x 25 x 0,15
26	T 16337 ter	Corpo per valvola ricupero nel cilindro ammortizzatori posteriori	2	
27	T 16337 A	Molla di spinta corpo per valvola di ricupero nel cilindro	2	
28	T 16330	Cilindro per ammortizzatori posteriori	2	
29	M 0156	Tappo piccolo sul cilindro ammortizzatori posteriori	2	7 MA x 9
30	M 0156 ter	Guarnizione fibra per tappo piccolo sul cilindro ammort. posteriori	4	

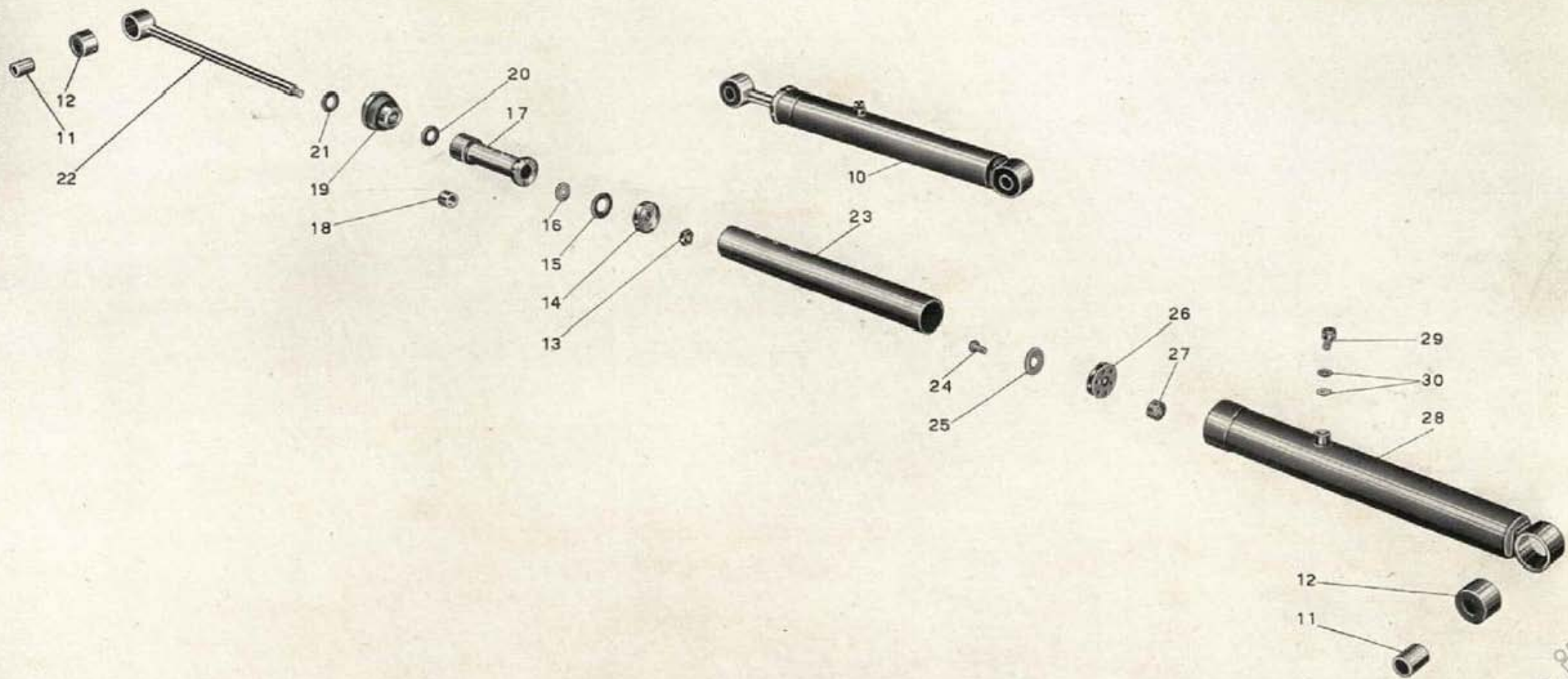


Tavola 20

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.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.
BL1 MBL 22	17	10	1		RE 9	2	33			M 107	1	61	2	M 0156 ter	3	18			
3 ME 7/5	18	26	1		RE 9	12	37	8		M 107 bis	1	60		M 0156 ter	11	55	5		
MNKE 3/2 X	18	19	1		RE 10	16	31	1		M 107 bis	5	38	2	M 160	8	12	1		
6 V - 3 W	18	45	1		T 011 ter	10	29			M 108	6	47		M 160 bis	8	11			
6 V - 5 W	18	44	1		T 011 ter	12	45	6		M 108	9	32	3	M 160 bis	9	11	4		
6 V - 5 W	18	43	1		M 20 ter	3	39	1		M 115 ter	6	38	1	M 0162	8	14	1		
6 V - 25/25 W	18	42	1		Mr T 21	18	32	1		M 116	6	42	1	M 163 G	2	59			
DN 6	2	24			S B F 22	5	45	1		M 117	6	40	4	M 163 G	6	29	1		
DN 6	4	13			M 26	3	40	1		M 120	6	46	2	M 172	17	16			
DN 6	6	33			T 58	2	26			M 121 bis	2	39		M 172	18	20	3		
DN 6	8	44	34		T 58	5	43	7		M 121 bis	6	37	2	MA 174 bis	18	18	1		
DN 6	11	20			T 58	10	24			M 122	6	43	1	TA 175	5	21	2		
DN 6	12	20			T 58	11	28			M 122 bis	6	44	1	TA 175 G	5	22	2		
DN 6	18	46			M 61 bis	1	31	2		T 129 bis	5	34		MDM 175 T 1	1	12			
RE 6	4	14			M 64	15	12	1		T 129 bis	6	12	4	MDM 175 T 1	17	26	1		
RE 6	6	34	10		T 64 bis	11	18			T 129 bis	10	30		TA 180 ter	1	41			
RE 6	11	21			T 64 bis	15	36	4		M 132	18	13	4	TA 180 ter	6	16	6		
RE 6	14	21			T 64 bis	16	34			T 134	14	20	2	TA 182	1	39			
DN 7	1	21			TA 67	10	44	1		M 136	8	46	1	TA 182	6	15	3		
DN 7	2	55			M 68	15	14	1		T 136	11	22		TA 184	6	23	1		
DN 7	4	22	17		M 68 N	15	13	1		T 136	14	11	22	M 188	17	24	1		
DN 7	9	21			M 70	15	16	1		T 136	18	47		T 188	6	21	2		
DN 7	10	19			M 70 bis	15	15	2		M 136 bis	8	45	1	T 189	15	11	1		
DN 7 (R)	10	55	2		T 70 bis	16	27	2		M 140	2	25	5	M 192	2	36	1		
RE 7	9	22			T 71 bis	1	16			M 141	4	12	3	M 192 A	2	37	1		
RE 7	10	20	4		T 71 bis	2	17			M 145 ter	1	47		T 193 N	5	52			
DN 8	2	19			T 71 bis	12	67	5		M 145 ter	2	20		T 193 N	17	38	3		
DN 8	5	11			T 71 bis	16	30			M 145 ter	5	12		TA 198	19	10			1
DN 8	6	11			M 73	7	17	1		M 145 ter	8	16	17	TA 206	5	20	2		
DN 8	8	15			M 77	7	21			M 145 ter	10	23		M 206 C	19	22			1
DN 8	10	16			M 77	9	62	1		M 145 ter	12	39		TA 207	5	17	2		
DN 8	11	17	44		M 080/080 ter	8	17	1		M 145 ter	16	16		TA 207 bis	5	18	2		
DN 8	12	15			M 080	8	20	1		T 149 bis	15	55	76	T 209 B	1	17			
DN 8	14	31			M 080 bis	8	18	1		T 149 bis	16	61		T 209 B	10	46	2		
DN 8	15	35			M 080 ter	8	19	8		FMN 150	18	38	1	T 209 C	18	35	1		
DN 8	16	12			T 84 bis	9	17	1		FMN 150/XII	18	40	2	ML 217	18	14	1		
RE 8	5	33			T 85	9	14	2		FMN 150/XIII	18	41	2	T 220	10	11			
RE 8	10	28			M 87	8	28	1		T 150 bis (R)	10	57	2	T 220	12	74	36		
RE 8	11	27	10		T 87 bis	16	15	3		M 0156	3	17		T 220	12	74			
RE 8	12	44			T 96	10	53	2		M 0156	11	54	3	M 221	16	52	2		
RE 8	16	13																	

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.	
			Mat.	Dot.				Mat.	Dot.				Mat.	Dot.				Mat.	Dot.
T 234	5	54			M 2023	1	14			T 2070	6	24	1		M 2111	4	18	1	
T 234	17	41	6		M 2023	12	17	4		M 2072	3	29	30		T 2111	9	24	1	
T 235	8	41			M 2027	1	32	2		T 2072 bis	6	20	1		M 2113	1	42		1
T 235	15	20	4		M 2029	1	29	2		T 2073	6	22	1		M 2113	2	54		1
T A 236	13	34	2		M 2030	1	28	2		T 2074	6	27	1		T 2113	12	58	2	
T A 237	18	52	2		T 2031	10	50	1		T 2075 bis	2	15	2		M 2116	7	14	1	
T 237 bis	6	18			M 2034	1	37	7		T 2077 bis	2	13		4	M 2117	7	18	1	
T 237 bis	17	42	3		M 2035	1	22	7		T 2077 bis	11	12			M 2117 bis	2	47		
T A 237 ter	18	51	1		M 2037	1	46		2	M 2078	2	57		2	M 2117 bis	7	19	2	
T 0238	10	42			M 2037	5	42		2	M 2078	4	35			M 2117 bis	9	70		
T 0238	12	25	8		T 2038	10	31	2		T 2078	2	12			M 2117 ter	2	48	1	
T 0238	14	17			M 2050	2	52		1	T 2078	11	11	6		M 2118	7	11	4	
T 0238 bis	19	25		1	M 2050	3	45		1	T 2078	14	23			M 2119	7	12	4	
T 245	19	11		1	M 2051	3	43	1		T 2079	2	18	1		M 2120	7	13	1	
T 255 I/255 F	15	30	1		M 2052	3	44	1		T 2080	10	17	1		M 2121	7	16	1	
T 255 S/255 F	15	31	1		M 2053	3	42	1		M 2080/2091	4	28	1		M 2122	7	10	1	
T 255 bis	15	33	8		M 2054	3	41	1		M 2081/2091	4	26	1		M 2123	8	21	1	
T 255 F	15	34	2		M 2055	2	43		1	T 2081	10	18	1		M 2125 bis	7	22		1
T 257	15	38	1		M 2055	3	52		1	M 2082	4	29	2		M 2125 bis	9	65		1
T 267 bis	15	32	2		M 2055 bis	3	53	1		T 2082	10	25	2		M 2128 bis	9	73	1	
T 298 ter	10	22	2		M 2055 ter	7	20		1	M 2084	4	25	1		M 2130	9	69	1	
T 298 ter (R)	10	56	2		M 2055 ter	9	61		1	T 2086 bis	12	68	1		M 2131	9	68	1	
T A 316 bis	12	62	1		M 2056	2	44		1	M 2088	2	56	2		M 2132	9	67	1	
T A 320	12	63	1		M 2056	3	51		1	T 2088	10	12		1	M 2133	9	66	1	
T 333	5	24	1		M 2057	2	46		1	T 2088	12	76			M 2134	8	29	1	
T 333 bis	5	25	1		M 2057	3	49		1	T 2089	12	75	2		M 2135	8	27	1	
M A 800	13	33			M 2057 bis	2	45		1	M 2091	4	31	2		T 2135	5	39	1	
M A 800	18	39	1		M 2057 bis	3	50		1	T 2091	12	66	1		M 2136	8	26	1	
NR 1701/85	18	33	1		M 2058	3	48	1		M 2092	4	32	2		T 2136	5	41	1	
NR 1811/27	18	36	1		M 2059	3	47	1		M 2093	4	30	2		M 2137	8	25	1	
MRD (30/6) 2000 AR 2	18	10	1		T 2060	5	10	1		T 02094 bis	12	83	4		T 2137 bis/8521	5	27	1	
M 2006	1	50	2		M 2061	3	16	1		M 2105/122	6	32	1		T 2137 bis	5	29	1	
M 2007	1	59	1		T 2061	5	14		3	M 2105/2108	4	15		1	T 2137 B	5	32	1	
M 2008	1	58	1		T 2061	11	19			M 2105/2108	6	30			M 2138	8	24	1	
M 2009	1	57	2		M 2062	3	15	1		M 2105	6	35	1		T 2138	5	13		3
M 2010	1	54	2		M 2063	3	14	1		M 2106	6	41	1		T 2138	16	29		1
M 2011	1	53	4		MD 2066	3	30	1		M 2107	6	45	1		M 2139	8	23		1
T 2011	10	39	2		MD 2068	3	32	1		M 2108	6	39	1		M 2140	8	22		1
M 2018 bis	1	15	1		M 2069	3	31	2		M 2109	6	36	1		T 2141	16	26		2
					T 2069 bis	6	25	1		M 2110	4	17	2		T 2145 (R)	19	26		1

N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.	
			Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.
T 2148	19	12		1	M 2181	18	11	1		M 2337	9	71	1		M 02508/02524	1	18	1	
T 2155	15	59	1		M 2182	18	24	1		M 2338	9	81	1		M 02509	1	23	1	
T 2156	15	57	28		M 2182 bis	18	23	2		M 2340/8126	9	51	1		M 2510	1	25	1	
T 2156	16	62				M 2182 A	18	21	1		M 2340	9	60	1		M 2510 bis	1	34	1
T 2156 bis	15	56	9		M 2183	2	35	2		M 2341	9	59	1		M 2511	1	24	1	
T 2156 ter	15	54	76		M 2190	2	34	4		M 2342	9	58	1		T 2511	10	34	1	
T 2156 ter	16	60				M 2191	1	13	6		M 2342 bis	9	56	2		M 2511 bis	1	35	1
T 2157/8/9	15	60	1		M 2191	2	32				M 2344	2	51	1		M 2512	1	56	1
T 2157	15	63	1		M 2192	2	21	1		M 2345	2	53	1		M 2513	1	55	1	
M 2158	8	36	1		M 2193	2	22	1		M 2346	9	52	1		T 2513/287 D	10	32	1	
T 2158	15	62	1		M 2194	2	30	1		M 2347	9	46	1		M 2514	1	51	2	
M 2158 bis	8	37	1		M 2195	2	63	2		M 2347 A	9	50	1		T 2514/287 S	10	33	1	
T 2159/2155	15	10	1		M 2196	3	19	2		M 2348	2	64	1		M 2515	1	52	2	
T 2159	15	61	1		T 2196	16	42	2		M 2349	9	45	1		M 02516	1	64	1	
M 2161 bis	8	53	5		M 2197	3	20	2		M 2350	9	44	1		M 02517	1	62	1	
T 2164	15	45	1		M 2198	3	21	8		M 2351	9	43	1		M 02518	1	63	1	
M 2166	8	49	1		M 2198	4	11				M 2352/08143	9	42	1		M 02519	1	20	1
T 2166	15	47	2		M 2199	2	23	1		M 2352	9	39	1		M 02520	1	19	2	
T 2167	15	48	2		T 2206	16	57	6		M 2352 bis	9	36	1		M 02524	1	27	1	
T 2168	15	49	2		T 2207	16	56	6		M 2353	9	47	1		M 02525	1	26	1	
M 2169	1	44	1		T 2209	16	23	1		M 2354	2	62	1		M 2530/2531	3	11	1	
M 2169	4	24				T 2210	16	22	1		M 2355	9	18	1		M 2530/2535	3	10	1
T 2169	15	46	1		M 2303	2	11	1		M 2356	9	10	1		M 2530	3	36	1	
M 02170	17	12	1		M 2304	2	10	1		M 2360	8	52	1		M 2531	3	38	1	
T 2170	15	44	1		M 2305	3	22	1		M 2361	8	54	1		M 2532/2534	3	12	1	
M 2171	17	11	1		M 2306	8	10	1		M 2362	8	55	1		M 2532	3	26	1	
T 2172	15	50	2		M 2325 bis	9	76	1		M 2363	8	50	1		M 2533	3	28	2	
M 2173	17	17	1		M 2326	9	85	1		M 2364	8	51	1		M 2534	3	27	2	
M 2173 bis	17	19	1		M 2327	9	63	1		M 2365	3	25	1		M 2535/MD 2068	3	13	1	
M 2174	17	21	3		M 2328 bis	9	64	1		M 2366	3	24	1		M 2535	3	33	1	
M 2174	18	25				M 2329	9	75	1		M 2367	3	23	1		M 2537	3	34	3
M 2175	17	18	3		M 2330/2128 bis	9	72	1		M 2370	2	58	1		M 2538	3	35	1	
M 2175	18	22				M 2330	9	74	1		M 2370	6		28			T 2543	18	34
M 02176	2	27	1		M 2331 bis/2332 bis	9	78	1		M 2375	18	17	1		M 2544	4	34	1	
M 2177	2	28	1		M 2331 bis	9	80	1		M 2501/2008	1	49	1		M 02545	1	45	2	
M 02178	2	29	1		M 2332 bis	9	79	1		M 2501/2512	1	11	1		M 02545	4	19	2	
T 2178	16	65	1		M 2333	9	84	1		M 2502	1	10	1		M 02546	4	20	2	
T 2179	16	64	20		M 2334	9	83	1		M 2505	4	10	1		M 2547	4	21	4	
T 2179 bis	16	63	10		M 2335	9	82	1		M 02508/2034	1	36	1		M 02548	1	43	1	
M 2180	18	16	1							M 02508/2509	1	38	1		M 02548	4	23	1	

N.º d'ordinazione	N.º di tavola	N.º di figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di tavola	N.º di figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di tavola	N.º di figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di tavola	N.º di figura	Quantità per comp.	
			Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.
M 2554	1	40	1		T 2678	8	32			M 5541/2166	8	47	1		M 8147	9	23	1	
M 2560	3	46	1		T 2678	13	16	2		M 5541	8	48	1		M 8148	9	38	1	
M 2561	7	15	1		T 2678	15	24			T 5541	14	33	1		M 08151	2	60		
M 2562/2180	18	12	1		T 2679	8	34			T 5542	14	30	2		M 08151	9	19	1	
M 2562	18	15	1		T 2679	13	19	2		T 5544	14	32	1		M 08151 bis	2	61		
M 2572	17	20	1		T 2679	15	27			T 5568 bis	16	14	1		M 08151 bis	9	20	1	
M 2572 bis	17	22	1		T 2679 bis	8	33			T 5569 ter	14	13	1		M 8152	9	12	1	
T 2592	16	38	1		T 2679 bis	13	18	3		T 5569 ter	16	21			T 8154	6	19	1	
T 2621 bis	16	69	1		T 2679 bis	15	26			T 5575 bis	10	45	1		M 8157	9	16	2	
T 2622 bis	16	68	1		T 2679 bis	17	27			T 5583	10	40	1		M 8171 bis	13	30	1	
T 2623	16	58	1		T 2680	8	43	2		T 5587 ter	6	17	1		T 8173 bis	13	26	1	
T 2624	16	55	1		T 2680	15	22			T 5593 bis	6	26	1		T 8174	13	25	1	
T 2625	16	59	1		T 2685	13	20	1		M 8018 ter	12	59	4		T 8175	13	24	1	
T 2625 bis	16	54	6		T 2686	13	23	1		M 8026	1	30	2		T 8176	13	21	1	
T 2637 bis	16	53	1		T 2687	13	22	1		M 8045	2	38	1		M 8189	2	31	1	
T 2638	16	45	1		T 2690	13	28	1		M 8046	2	40	3		T 8196	5	26	1	
T 2639	16	44	1		T 2691	13	31	1		M 8046	9	57			T 8208	17	39	1	
T 2640 bis	16	43	1		T 2692	13	29	1		T 8053 ter	1	33	4		M 8300	8	13	1	
T 2640 ter	16	48	1		T 2693	13	32	1		T 8053 ter	10	21			T 8301	12	72	1	
T 2641 bis	16	28	1		T 2694	13	27	1		M 8068	4	33	2		T 8302	12	64	1	
T 2642 bis	16	50	2		T 2699	13	12	1		T 8090	15	40	2		T 8303	10	14		
T 2643 bis	16	51	1		T 2700	13	14	1		T 8091	15	39	2		T 8303	12	78	2	
T 2644	16	49	1		T 2700	17	35			T 8092	15	41	1		T 8323	16	39	2	
T 2645	16	47	1		T 5087	14	12	1		M 08123	9	54	2		T 8327	16	36	1	
T 2646	16	25	1		T 5133	5	23	1		M 8126	9	55	2		T 8338	15	52	1	
T 2646 bis	16	46	1		T 5146	16	19	1		M 8133 C	9	49	1		T 8400	5	15	1	
T 2647	16	24	2		T 5147	16	18	1		M 8133 D	9	48	3		T 8400 bis	5	16	1	
T 2653	6	13	1		T 5317 F	11	38	2		M 8134	2	50	1		T 8511 D/S	5	19	2	
T 2653 bis	6	14	1		T 5354	19	13	1		M 08139	9	41	1		T 8515	9	13	1	
T 2660	2	16	1		T 5508	10	43	2	1	M 08139 bis	9	40	5		T 8516	9	15	2	
T 2661 bis	5	40	1		T 5511 bis	14	14	1		M 08140	9	30	1		T 8521	5	28	1	
T 2662 bis	5	35	1		T 5513	14	16	2		M 08140 bis	9	37	1		T 8521 bis	5	31	1	
T 2662 D	5	36	3		T 5517	10	52	2		M 08140 ter	9	33	4		T 8521 ter	5	30	1	
T 2672	12	82	2		T 5518	10	51	2		M 08141	9	26	1		M 8522	4	27	1	
T 2676	13	13			T 5519	10	54	2		M 08141 bis	9	29	1		T 8529	8	35	1	
T 2676	17	36	4		T 5533	14	37	2		M 08141 ter	9	27	1		M 8533 bis	17	13	2	
T 2677	8	30			T 5534	14	40	2		M 08142	9	31	2		M 8534	17	14	1	
T 2677	13	17	2		M 05536	1	48	1		M 08143	9	25	1		M 8537	2	41	1	
T 2677	15	25			M 05536	5	44			M 8144	9	35	2		M 8537 bis	2	42	1	
					T 5536	14	24	2		M 8146	9	34	1						

N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.	
			Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.
T 8550 bis	8	31			T 16015	10	41			T 16150/T 2680	8	39	1		T 16241	12	36	4	
T 8550 bis	13	15	2		T 16015	11	10	1		M 16150/16152	8	38	1		T 16242 bis	12	34	2	
T 8550 bis	15	23			T 16015	14	10			T 16150	8	42	1		T 16243	12	33	2	
T 9158	11	24	8		T 16036 D	14	29	1		T 16151/16153	15	17	1		T 16244	12	31	2	
T 9600	19	14		1	T 16036 S	14	28	1		T 16151/2680	15	18	1		T 16246	12	32	2	
T 9602	19	15		1	T 16039	14	19	1		T 16151	15	21	1		T 16247	12	27	2	
T 9602 bis	19	16		1	T 16040	14	18	1		T 16152	8	40	1		T 16248	12	29	4	
T 9604	19	17		1	T 16041	14	15	1		T 16153	15	19	1		T 16249	12	26	2	
T 9604 bis	19	18		1	T 16044	14	35	1		T 16154/193 N	5	48	1		T 16250	12	28	4	
T 9605	19	19		1	T 16050	14	36	2		T 16154/16157	5	46	1		T 16251	12	30	2	
T 9606	19	20		3	T 16051	14	38	1		T 16154	5	50	1		T 16254 bis	12	16	2	
T 9611 (R)	19	27		1	T 16051 bis	14	39	1		T 16155/193 N	5	49	1		T 16258	12	18	2	
T 9613	19	21		1	T 16052	14	25	2		T 16155/16158	5	47	1		T 16259	12	19	2	
10041 bis	2	49			T 16053	14	22	1		T 16155	5	51	1		T 16260	12	24	2	
10041 bis	9	77	2		T 16067	2	14		1	T 16156/16159	17	33	1		T 16262 bis	12	23	2	
10069 bis	14	27	4		T 16067	11	13		1	T 16156/8208	17	37	1		T 16263	12	22	2	
11038	12	21	2		T 16068	11	14		2	T 16157	5	55	1		T 16266	12	14	2	
11129	11	32	2		T 16074	11	25	2		T 16158	5	56	1		T 16269	12	13	2	
11130	11	53	2		T 16078	10	49	1		T 16159	17	40	1		T 16270	11	30		5
11135	11	49	2		T 16080 ter	10	48	2		T 16165	18	48	1		T 16270	12	12		
11138	11	52	2		T 16081	10	47	2		T 16201/16234	12	10	1		T 16273	12	61	1	
11139	11	50	2		T 16083	10	35		1	T 16201	12	11	1		* T 16274	12	60	1	
11140	11	51	2		T 16083	16	11			T 16219	12	43	4		T 16281 bis	15	58	9	
11141	11	45	2		T 16084	16	17	1		T 16220	12	53	2		T 16282	15	53	1	
11143	11	48	2		T 16085	16	20	1		T 16221	12	51	2		T 16282 bis	15	51	1	
11144	11	47	2		T 16087 bis/5504 bis	18	29	1		T 16224	12	55	2		T 16283	15	43	1	
11145	11	42	2		T 16087	18	28	1		T 16225	12	54	2		T 16284	15	42	1	
11147	11	41	2		T 16089 bis/16088	18	31	1		T 16226	12	57	2		T 16284 bis	15	28	1	
11148	11	40	2		T 16089	18	30	1		T 16227	12	56	2		T 16285	15	29	1	
11149	11	39	2		T 16090	18	53	6		T 16228	12	50	2		T 16289	15	37	1	
11150	11	43	2		T 16128	16	66	1		T 16229 D	12	49	1		T 16290	10	10	1	
Mr 11501/8124	17	29	1		T 16130/2178	16	10	1		T 16229 S	12	48	1		T 16295	10	13		1
Mr 11501/8125	17	28	1		T 16130	16	67	1		T 16230	12	47	2		T 16295	12	77		
Mr 11501/8129	17	30	1		T 16131	16	33	1		T 16231	12	46	2		T 16296	12	69	1	
Mr 11501/81291	17	32	1		T 16135	16	40	1		T 16232	12	52	4		T 16297	12	70	1	
Mr 11501/81292	17	31	1		T 16137	16	32	1		T 16234	12	35	1		T 16300	12	73	1	
Mr 11801/215	17	15	1		T 16138	16	35	1		T 16235	12	41	1		T 16302	10	15		
T 16007	10	37	1		T 16140	16	70	1		T 16237 B	12	38	1		T 16302	12	79	1	
T 16008	10	38	1		T 16141	16	72	1		T 16238 B	12	42	1		T 16303	12	80	1	
T 16009	10	36	1		T 16145	6	10	1		T 16240 bis	12	40	1		T 16304	12	81	1	
															* T 16275	10	59	1	

N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.		N.º d'ordinazione	N.º di Tavola	N.º di Figura	Quantità per comp.	
			Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.				Mot.	Dot.
T 16305	12	71	1		Molla sotto														
T 16306	12	65	1		sella	10	27	15											
T 16307	13	10	1		Pedane para-														
T 16310	14	26	1		gambe	10	58	2											
T 16313	11	16	1		Maglia falsa	16	71	1											
T 16314	11	15	1		Molletta di si-														
T 16318	11	23	1		curezza per														
T 16321	11	26	1		maglia di con-														
T 16324	11	29	1		giunzione	16	73	1											
T 16335	11	44	4		Presa di cor-														
T 16336	11	46	2		rente con cavo	17	23	1											
T 16348	11	37	4		Cavo sterlinga-														
T 16349	11	36	4		to: ϕ 1,5	18	37	mt. 1,30											
T 16355	11	35	2		Cavo sterlinga-														
T 16356	11	34	2		to: ϕ 1	18	49	mt. 3,65											
T 16356	14	34	2		Cavo sterlinga-														
T 16357	11	33	4		to: ϕ 1,5	18	49	mt. 4,15											
T 16358	11	31	4		Guaina copri-														
M 30050	5	53	2		cavo: ϕ 11	18	50	mt. 0,500											
T 30109	13	11	2		Getto carbu-														
T 30109	17	34	2		ratore	19	23	1											
T 30614	18	27	3		Libretto istru-														
M 35014	17	25	1		zione	19	24	1											
T 35095	16	41	16																
T 35327	9	28	4																
T 35327	16	37	4																
36172	12	22 ^{bis}	2																
Spina per tap-																			
po albero a																			
gomito	3	37	1																
Guarnizione																			
carta per	4	16	1																
pompa olio	6	31	1																
Coda del silen-																			
ziatore	5	37	1																
Filo ferro le-																			
gaggio tappo	9	53	2																
Copertina sella	10	26	1																

Finito di stampare il 15 Aprile 1948
Casa Editrice G. STEFANONI - LECCO
—— Via Col di Lana, 3^e ——

Handwritten text, possibly a signature or date.

EXHIBITION