



MOTO GUZZI

AIRONE 250 c. c.

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

(dei tipi SPORT e TURISMO)



MOTO GUZZI

SOCIETÀ PER AZIONI

STABILIMENTO E AMMINISTRAZ.: Mandello del Lario (Como)

Via Emanuele V. Parodi, 27

Telefoni: 18/59/78/85 Mandello Lario - 26.91 Lecco

Collegamento ponte-radio con Milano

Telegrammi: Motoguzzi - Mandello Lario

SEDE LEGALE: Milano - Via Durini N. 28

Telefoni: 705.784 - 705.785 - Telegrammi: Motoguzzi - Milano

FILIALE - CENTRO RICAMBI - OFFICINA RIPARAZIONI

Milano (640) - Via Giov. da Procida, 14 - (Filiale) Tel.: 91.421/91.296

(Centro Ricambi e Officina Riparazioni) Telefono 981.997

Telegr.: Filialmotoguzzi - Milano

UFFICI: Genova - C.so Aurelio Saffi, 29

Telefoni: 56.960/56.962/586.685

Telegrammi: Paromar - Genova

Roma - Via Barberini, 86 - Telefono 484.758

Telegrammi: Motoguzzi - Roma

Motociclo **AIRONE** 250 c. c.

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

(dei tipi SPORT e TURISMO)

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE: monocilindrico a 4 tempi con valvole in testa.

TESTA DEL CILINDRO: in lega leggera con gli organi comando valvole completamente coperti e a bagno d'olio.

NUMERO CILINDRI: 1 in lega leggera con canna riportata in ghisa speciale.

ALESAGGIO: mm. 70.

CORSA: mm. 64.

CILINDRATA: 250 cc.

COMANDO VALVOLE: ad aste e bilancieri.

RAFFREDDAMENTO: ad aria.

ROPPORTO DI COMPRESSIONE: $\left\{ \begin{array}{l} 1:7 \text{ per tipo Sport} \\ 1:6 \text{ per tipo Turismo.} \end{array} \right.$

POTENZA EFFETTIVA: $\left\{ \begin{array}{l} \text{CV. 12 a 5200 giri per tipo Sport} \\ \text{CV. 9,5 a 4800 giri per tipo Turismo.} \end{array} \right.$

POTENZA FISCALE: CV. 3.

CAMBIO: a 4 velocità.

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

COMANDO CAMBIO: a pedale.

LUBRIFICAZIONE: forzata con serbatoio separato.

CAPACITA' SERBATOIO OLIO: litri 2 circa.

ALIMENTAZIONE: a benzina.

CAPACITA' SERBATOIO BENZINA: litri 13,5 circa di cui riserva litri 2,5 circa.

ACCENSIONE: a magnete con anticipo automatico.

FRIZIONE: con dischi metallici a secco.

TRASMISSIONE: con catena a rulli.

TELAIO: a sospensione elastica posteriore mediante forcellone oscillante con molle a spirale racchiuse in apposite custodie sotto il gruppo motore.

AMMORTIZZATORI POSTERIORI: a frizione, regolabili.

FORCELLA: telescopica con ammortizzatori idraulici.

RUOTE: anteriore e posteriore a raggi con cerchi in lega leggera $19 \times 2 \frac{1}{4}$ per tipo Sport; con cerchi in acciaio $19 \times 2 \frac{1}{4}$ per tipo Turismo.

GOMME: anteriore rigata e posteriore scolpita 3,00-19 per tipo Sport; anteriore e posteriore scolpite 3,00-19 per tipo Turismo.

FRENI: in lega leggera, ad espansione: sulla ruota anteriore comandato a mano, sulla posteriore comandato a pedale.

AVVIAMENTO: a pedale.

PASSO: mt. 1,370 circa.

PESO: kg. 140 circa.

VELOCITA' MASSIMA: $\left\{ \begin{array}{l} \text{km. 117 all'ora circa per tipo Sport} \\ \text{km. 94 all'ora circa per tipo Turismo.} \end{array} \right.$

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

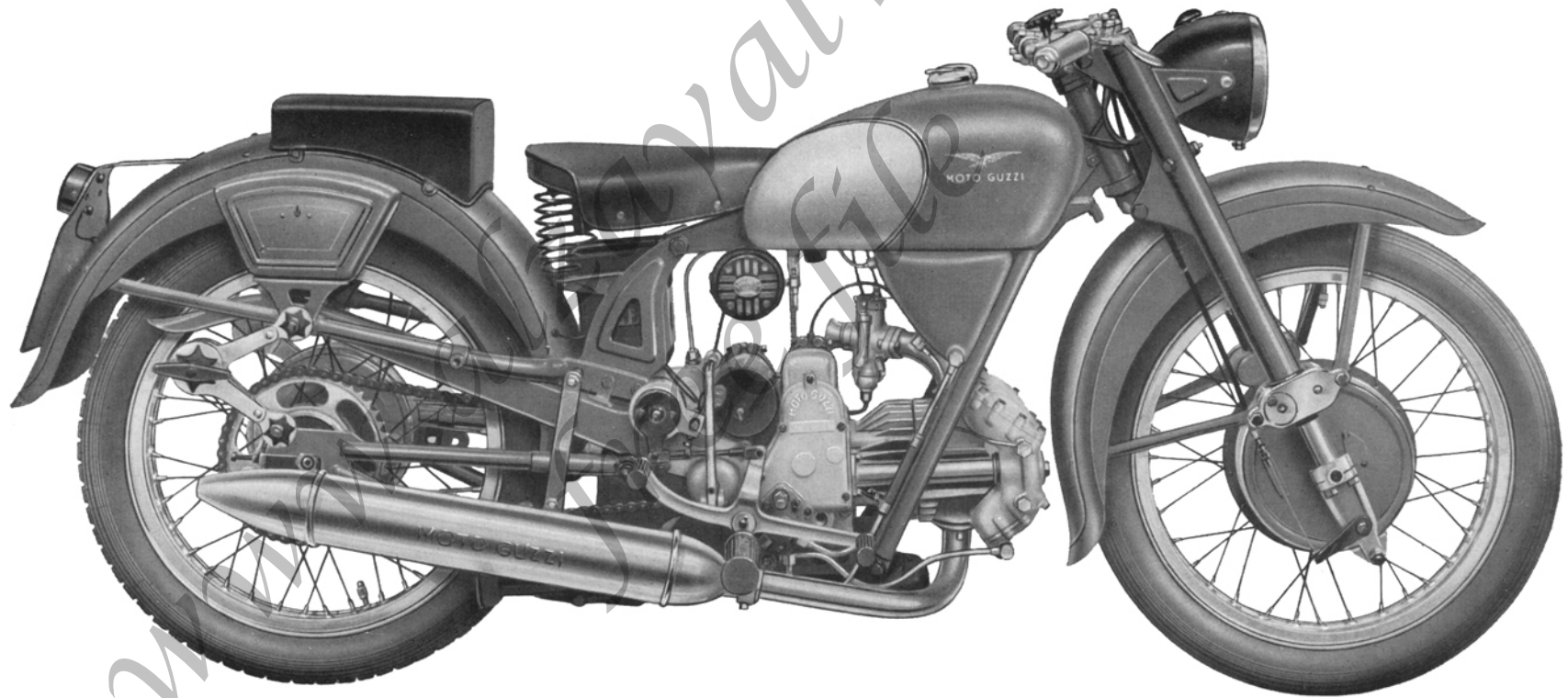


Fig. 1 - Motociclo tipo SPORT

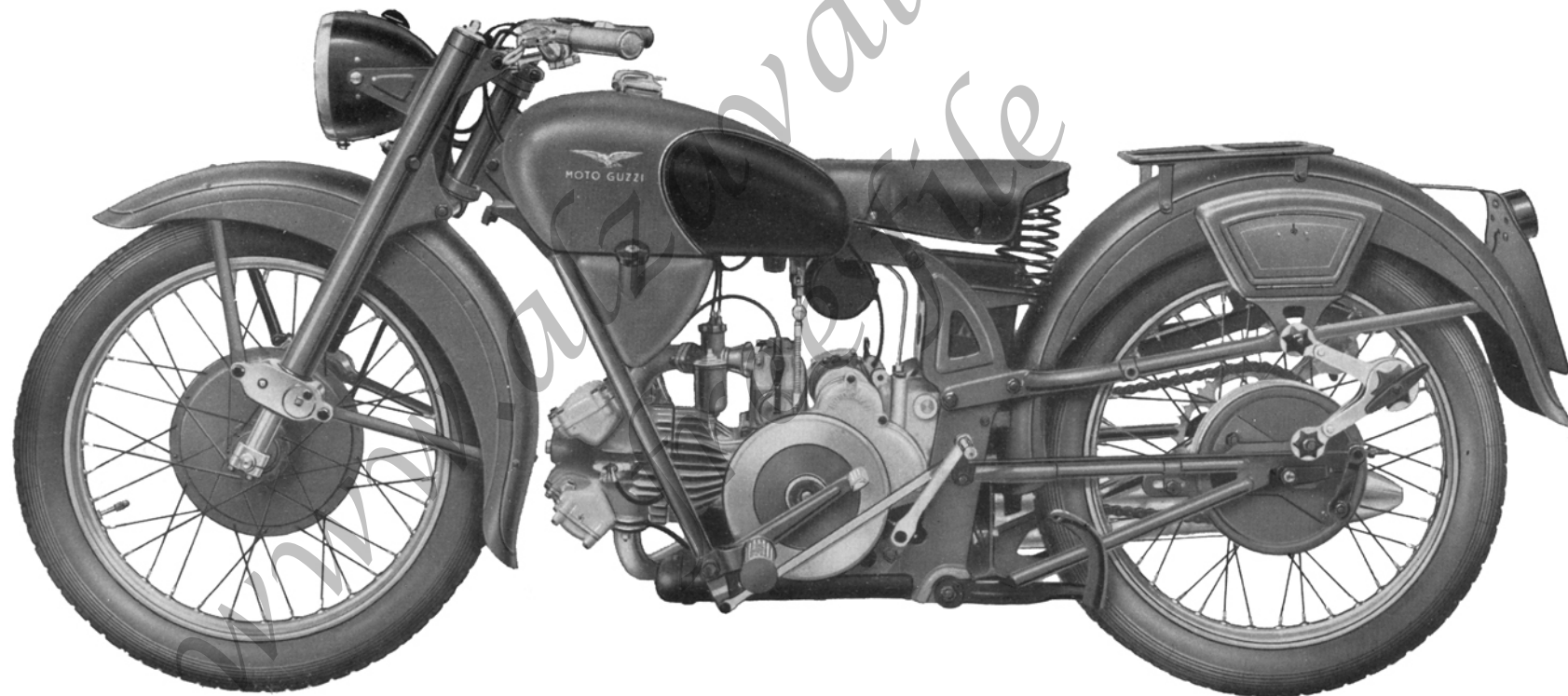


Fig. 2 - Motociclo tipo TURISMO

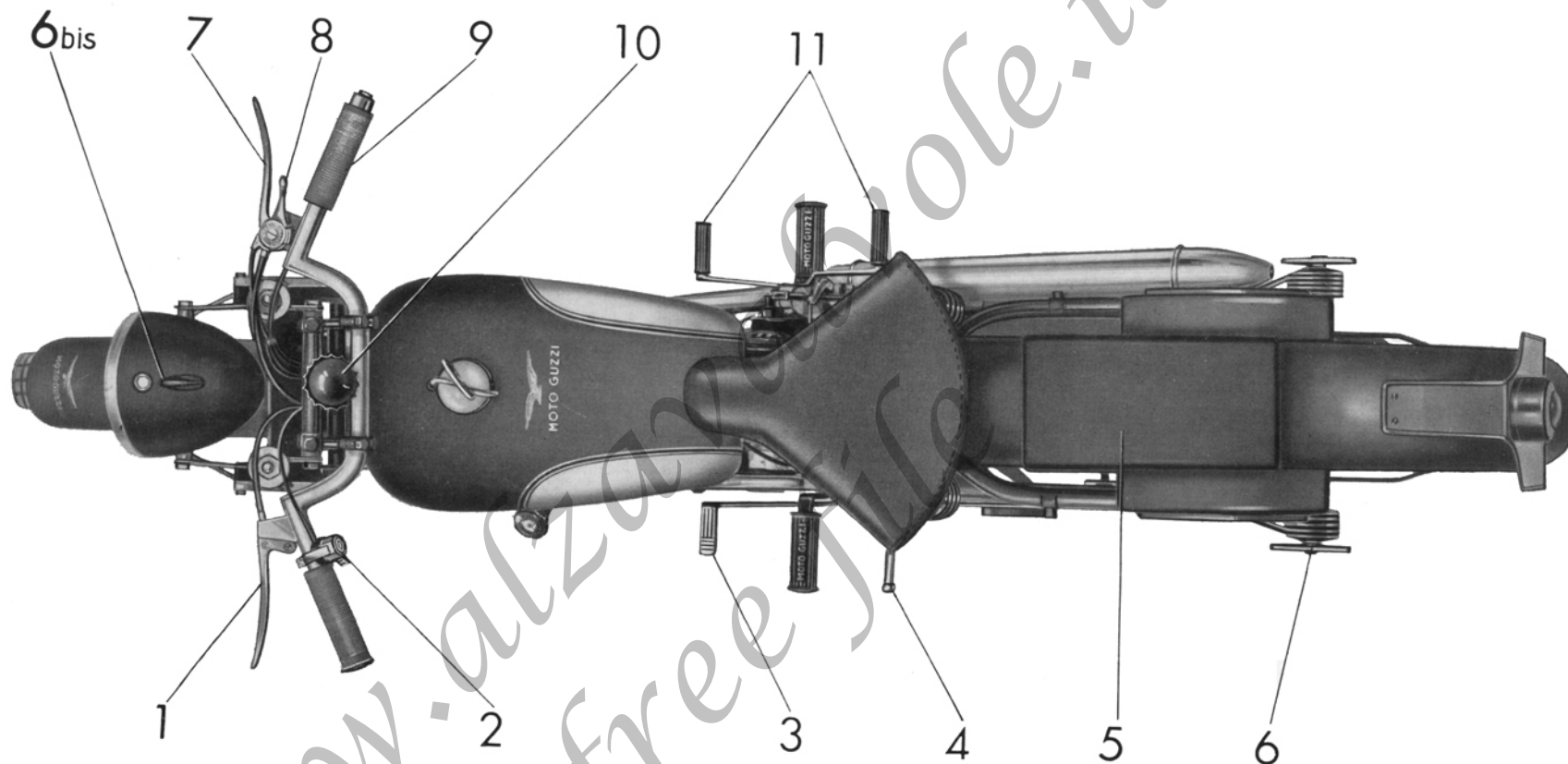


Fig. 3 - Comandi ed accessori

- | | |
|---|--|
| 1 - Leva comando frizione | 6 ^{bis} - Chiave per impianto elettrico e commutatore per luce minima e massima |
| 2 - Deviatore comando luce anabbagliante e pulsante tromba elettrica | 7 - Leva comando freno anteriore |
| 3 - Pedale comando freno posteriore | 8 - Levetta comando aria |
| 4 - Pedale avviamento | 9 - Manopola comando gas |
| 5 - { Sellino posteriore, per tipo Sport
Portabagaglio, per tipo Turismo | 10 - Volantino comando frenasterzo |
| 6 - Galletti di regolaggio ammortizzatori posteriori | 11 - Leva comando cambio |

MOTORE

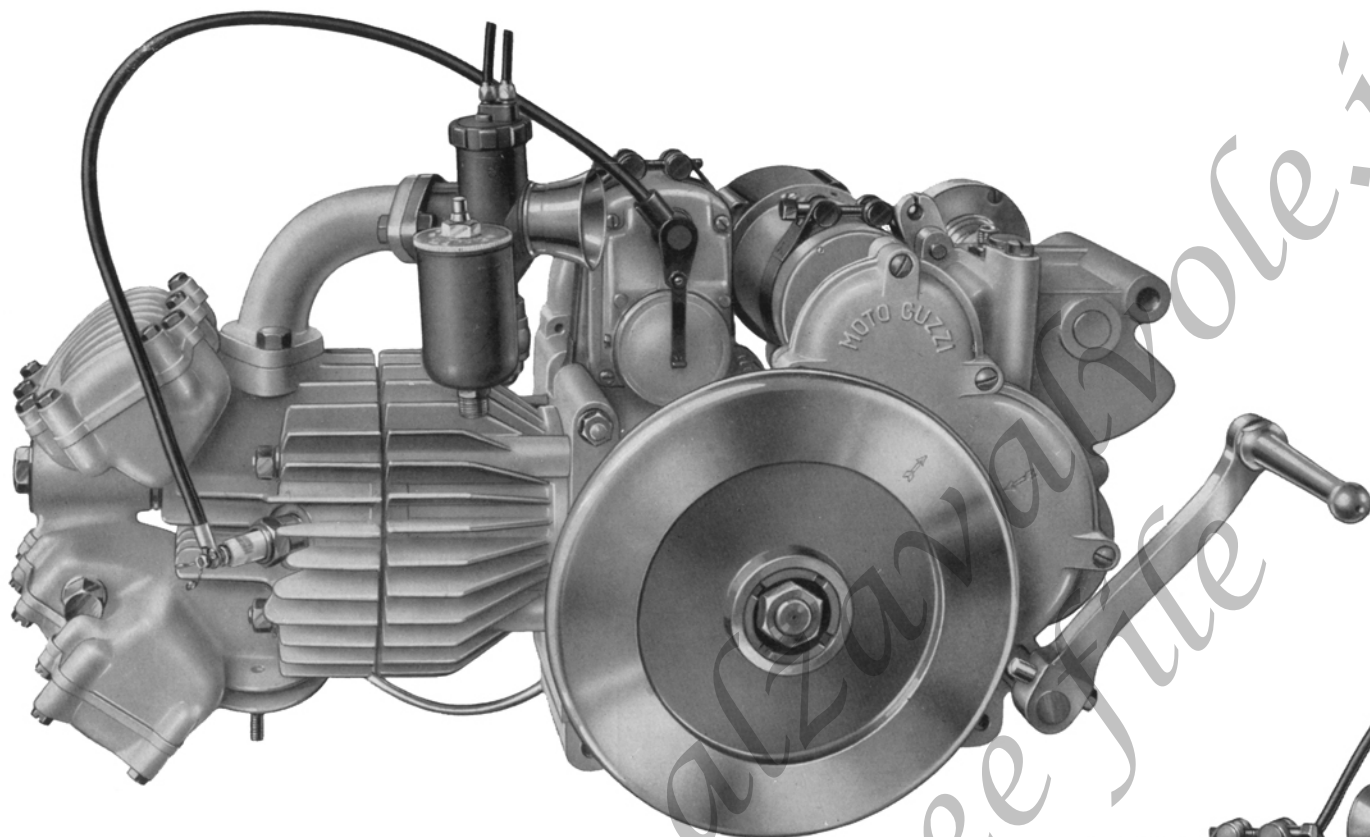


Fig. 4 - Lato volano tipo TURISMO

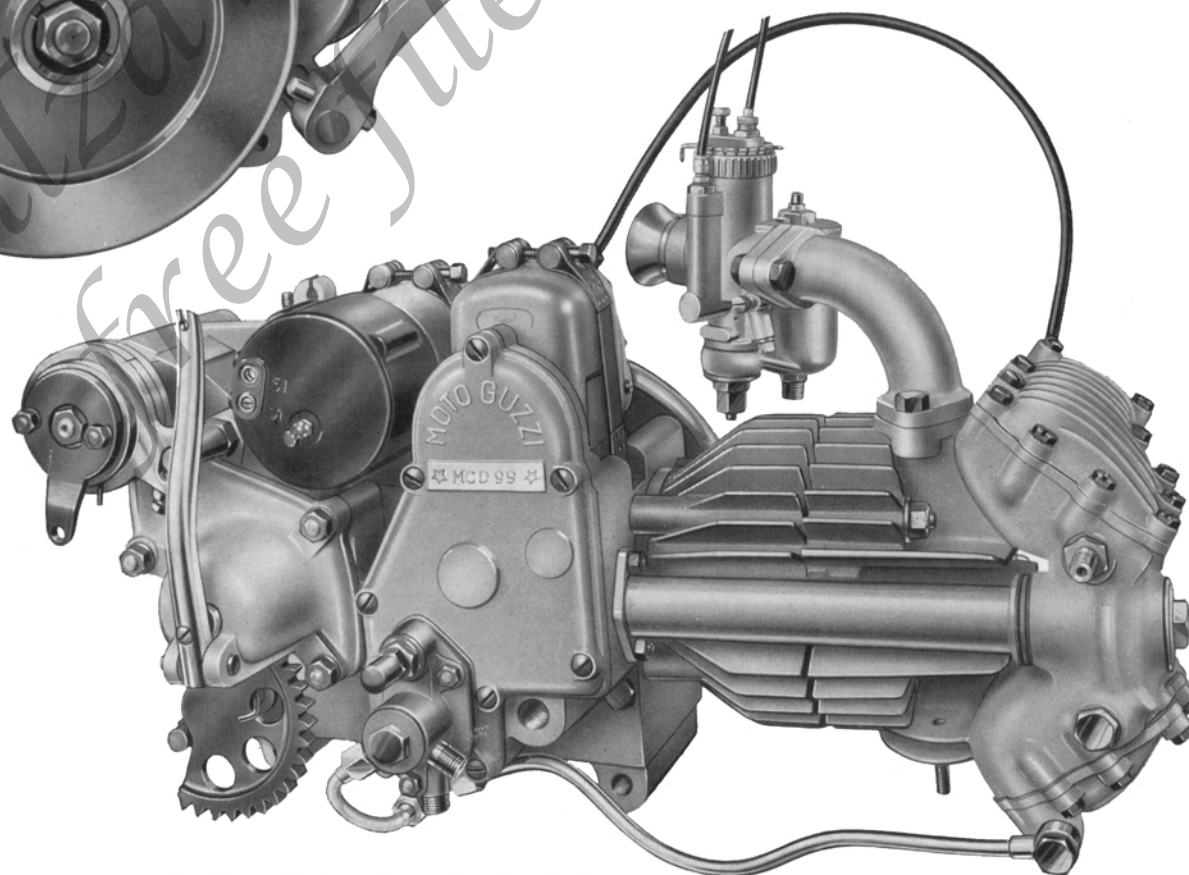


Fig. 5 - Lato distribuzione tipo SPORT

NORME PER LA RICHIESTA DEI PEZZI DI RICAMBIO

Nelle ordinazioni dei pezzi di ricambio si deve indicare chiaramente:

- Il numero della tavola nella quale si trova.
- Il numero di figura.
- Il numero d'ordinazione.
- La sua denominazione.
- Il quantitativo dei pezzi.
- I numeri del motore e telaio 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 marchi di fabbrica, depositati a termini di legge:

GUZZI



MOTO GUZZI

MOTO GUZZI

INDICE DELLE TAVOLE

COMPLESSI	SOTTO-COMPLESSI	GRUPPI	SOTTOGRUPPI	TAVOLE
Motociclo	Motore	Organi principali	Cilindro - Testa - Coperchi - Valvole	1
			Basamento	2
			Albero a gomito - Biella - Pistone - Volano e coperchio lato volano	3
			Distribuzione - Coperchio lato distribuzione	4
		Alimentazione e scarico	Serbatoio benzina - Tubazioni - Carburatore - Tubo scarico - Silenziatore	5
			Lubrificazione	Serbatoio olio - Tubazioni - Pompa olio - Valvola automatica
	Trasmissione	Innesto		Innesto e comando frizione
		Avviamento	Avviamento motore	8
		Cambio	Ingranaggi - Alberi e comando del cambio	9
	Telaio Ruote Freni	Telaio	Telaio anteriore - Parafango anteriore - Sella - Appoggia piedi	10
			Sopperto a squadra - Parafango e bracci posteriori - Cassette porta utensili e cavalletto	11
		Sospensioni e sterzo	Forcella anteriore - Sospensione elastica anteriore - Sterzo	12
			Manubrio e leve di comando	13
			Forcellone oscillante - Sospensione elastica posteriore - Ammortizzatori posteriori	14
Ruote		Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando	15	
	Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando	16		
Impianto elettrico	Accensione Generatore illuminazione ed accessori	Magnete con anticipo automatico - Dinamo - Batteria - Faro - Fanalino - Tromba elettrica	17	
Dotazione	Attrezzi ed accessori	Comuni e di manutenzione	Dotazione individuale normale ed a richiesta	18
VARIANTI PER AIRONE BIPOSTO MILITARE				
Catena - Ingranaggio catena - Sella - Molle - Leva comando freno posteriore - Camma comando freno posteriore - Porta targa - Pedane paragambe - Pedali appoggia piedi - Filtro d'aria - Silenziatore				19
Manubrio e comando - Magnete - Parabrezza				20
Dotazione	{	Nucleo fondamentale		21
		Nucleo complementare		22

INDICE NUMERICO

www.alzavahvole.it
free file

PEZZI IN COMUNE AI TIPI SPORT E TURISMO

N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura
DN 6	2	20	M 64	15	12	T 136	14	23	T 221 B	16	68	MD 2066	3	26
DN 6	6	42	T 64 bis	6	13	T 136	17	50	T 234	5	36	M 2069	3	27
DN 6	8	10	T 64 bis	15	32	M 136 bis	8	11	T 235	7	39	T 2069 bis	6	25
DN 6	11	36	T 64 bis	16	32	M 136 bis	11	28	TA 236	13	32	T 2070	6	24
DN 6	12	20	TA 67	11	13	M 140	2	21	TA 237 ter	17	45	T 2075 bis	2	13
DN 6	17	49	M 68	15	14	M 140	11	38	T 0238	11	12	T 2077 bis	11	24
RE 6	6	43	M 68 N	15	13	M 141	4	12	T 0238	12	26	M 2078	2	51
RE 6	11	37	M 70	15	16	M 145 ter	1	12	T 0238	14	29	M 2078	4	31
RE 6	14	33	M 70 bis	15	15	M 145 ter	2	16	T 0238 bis	18	26	T 2078	11	23
DN 7	4	17	T 70 bis	16	25	M 145 ter	5	12	T 255 bis	15	29	T 2078	14	35
DN 7	9	20	T 71 bis	10	38	M 145 ter	7	25	T 255 bis	16	39	M 2080/2091	4	24
DN 7	10	16	T 71 bis	12	40	M 145 ter	10	20	T 298 ter	10	19	T 2080	10	14
DN 7	11	19	M 73	7	17	T 0147/149	15	49	TA 316 bis	12	66	M 2081/2091	4	22
RE 7	9	21	M 77	9	58	M 0156	3	13	TA 320	12	67	M 2082	4	25
RE 7	10	17	M 080/080 ter	7	26	M 0156 ter	3	14	T 333 bis	5	20	T 2082	10	21
DN 8	1	13 ^{bis}	M 080	7	29	M 160	7	21	M 2006	1	39	M 2084	4	21
DN 8	2	15	M 080 bis	7	27	M 160 bis	7	20	M 2011	1	40	T 2086 bis	12	71
DN 8	5	11	M 080 ter	7	28	M 160 bis	9	12	T 2011	10	33	M 2088	2	50
DN 8	6	11	T 84 bis	9	18	M 0162	7	23	M 2023	12	17	T 2088	12	79
DN 8	7	24	T 85	9	15	M 163 G	2	53	T 2031	11	17	T 2089	12	78
DN 8	10	13	M 87	8	23	M 172	17	17	M 2037	1	11	M 2091	4	27
DN 8	11	31	M 107	1	54	MA 174 bis	17	30	T 2038	10	28	T 2091	12	70
DN 8	12	15	M 107 bis	5	29	TA 175 G	5	17	M 2039	17	11	M 2092	4	28
DN 8	14	44	M 108	6	54	TA 180 ter	1	23	M 2050	2	48	M 2093	4	26
DN 8	15	31	M 108	9	31	TA 180 ter	6	17	M 2051	3	37	T 02094 bis	12	48
DN 8	16	31	M 115 ter	6	45	TA 182	6	16	M 2052	3	38	M 2106	6	48
DN 8	17	39	M 116	6	49	T 184	6	23	M 2053	3	36	M 2107	6	52
RE 8	5	26	M 117	6	47	T 188	6	21	M 2054	3	35	M 2108	6	46
RE 8	10	24	M 120	6	53	T 189	15	11	M 2055	2	39	M 2110	4	13
RE 8	11	32	M 121 bis	2	35	M 192	2	32	M 2055 bis	3	41	M 2111	4	14
RE 9	12	45	M 122	6	50	M 192 A	1	27	M 2055 ter	9	57	T 2111	9	23
T 011 ter	10	25	M 122 bis	6	51	M 192 A	2	33	M 2056	2	40	T 2113	12	62
T 011 ter	12	49	T 129 bis	5	27	T 193 N	5	38	M 2057	2	42	T 2113	16	28
MA 24 ter	2	29	T 129 bis	6	12	TA 198	18	10	M 2057 bis	2	41	T 2116	7	14
M 26	3	34	T 129 bis	10	26	T 209 B	11	18 ^{bis}	M 2058	3	40	M 2117	7	18
T 58	2	22	T 129 bis	17	40	T 209 B	12	41	M 2059	3	39	M 2117 bis	2	43
M 61 bis	1	34	T 134	14	32	T 220	12	77	M 2061	3	12	M 2117 ter	2	44
M 61 bis	9	27	T 134	11	41	M 221	16	50	T 2061	5	14	M 2118	7	11
T 63 ter	15	27	M 136	8	12	T 221 A	16	69	M 2062	3	11	M 2119	7	12
T 63 ter	16	37	T 136	11	27				M 2063	3	10	M 2120	7	13

N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura
T 5542	14	43	M 08142	9	30	M 9070	6	40	11175	15	45	T 16167	17	43
T 5544	14	45	M 08143	9	24	M 9071	6	37	11176	15	38	T 16220	12	57
T 5559	14	21	M 8144	9	34	M 9072	6	36	11177	15	37	T 16221	12	55
T 5560 bis	14	20	M 08146	9	33	M 9072 bis	6	35	11184 bis	15	25	T 16224	12	59
T 5569 ter	14	25	M 8147	9	22	M 9073	6	34	11184 bis	16	36	T 16225 bis	12	58
T 5575 bis	11	18	M 8148	9	37	M 9074	6	33	11185 ter	15	30	T 16226	12	61
T 5583	10	34	M 8152	9	13	M 9075	6	39	11185 ter	16	40	T 16227	12	60
T 5608	11	26	M 8157	9	17	M 9075 bis	6	41	11186	15	28	T 16228	12	54
T 5611	11	15	T 8171 bis	13	29	M 9076	6	31	11186	16	38	T 16229 D	12	53
T 5612	11	14	T 8173 bis	13	25	M 9077	6	29	11191	15	26	T 16229 S	12	52
T 5810 ter	16	67	T 8174	13	24	T 9086	14	46	11192	15	34	T 16230	12	51
T 5821 bis	10	29	T 8175	13	23	T 9158	11	40	11193	15	33	T 16231	12	50
T 5870	15	18	T 8176	13	20	T 9260	12	47	11202	16	58	T 16232	12	56
M 8018 ter	12	63	M 8189	2	27	T 9600	18	14	11205	16	34	T 16235/16238 B	12	43
M 8018 ter	16	29	M 8300	7	22	T 9602	18	15	11212 bis	16	30	T 16238 B	12	46
M 8045	2	34	T 8301	12	75	T 9604 bis	18	18	11622	5	19	T 16243	12	44
M 8046	2	36	T 8302	12	68	T 9611	18	28	11692	13	17	T 16244	12	34
M 8046	9	53	T 8303	10	11	T 9613/1	18	21	11693	13	16	T 16246	12	32
T 8053 ter	10	18	T 8515	9	14	T 9637	18	19	11700	11	33	T 16247	12	33
M 8068	4	29	T 8516	9	16	10041 bis	2	45	T 13116	14	15	T 16248	12	28
T 8090	15	23	T 8521	5	22	10069 bis	14	39	T 14095	14	13	T 16249	12	30
T 8091	11	48	M 8521 bis	5	25	11020/11020B/bis	12	36	T 16007	10	32	T 16250	12	27
T 8091	15	22	T 8521 ter	5	24	11021 B/bis	12	39	T 16009	10	31	T 16251	12	29
T 8092	15	24	M 8522	4	23	11022	12	37	T 16015	11	10	T 16254 bis	12	31
T 8098/149	16	60	T 8529	7	35	11023	12	38	T 16036 D	14	41	T 16258	12	16
M 08123	9	50	T 8529	15	19	11026	12	42	T 16036 S	14	40	T 16259	12	18
M 8126	9	51	M 8533 bis	17	14	11038	12	21	T 16039	14	31	T 16260	12	19
T 8129	14	42	M 8534	17	15	11047	12	64	T 16040	14	30	T 16262 bis	12	25
M 8133 C	9	47	M 8534 bis	17	12	11058	12	72	T 16041	14	27	T 16263	12	24
M 8133 D	9	46	M 8537	2	37	11159/149	15	50	T 16044	14	47	T 16266	12	22
M 8134	2	46	M 8537 bis	2	38	11160	15	52	T 16050	14	48	T 16269	12	14
M 08139	9	40	T 8549	13	18	11168	15	48	T 16051	14	50	T 16270	12	13
M 08139 bis	9	39	T 8550	13	15	11169	15	44	T 16052	14	37	T 16295	12	12
M 08140	9	29	T 8550 bis	13	14	11170	15	20	T 16053	14	34	T 16300	12	80
M 08140 bis	9	36	M 9065/122	6	32	11171	15	36	T 16087	17	36	T 16302	12	76
M 08140 ter	9	32	M 9065	6	44	11172	15	35	T 16089	17	37	T 16303	12	81
M 08141	9	25	M 9066	6	28	11173	15	47	T 16097 bis	18	25	T 16304	12	82
M 08141 bis	9	28	M 9068	6	30	11174	15	46	T 16135	16	35			
M 08141 ter	9	26	M 9069	6	38				T 16166	17	51			

N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura
M 2121	7	16	M 2193	2	18	M 2322	1	18	M 2367	3	19	T 2642 bis	16	48
M 2122	7	10	M 2194	2	26	M 2323	1	21	M 2373	2	12	T 2643 bis	16	49
M 2123	7	30	M 2195	2	56	M 2323 bis	1	19	M 2374	4	20	T 2644	16	47
M 2125 bis	9	61	M 2196	3	15	M 2324	1	17	M 2380	4	18	T 2645	16	45
M 2128 bis	9	68	M 2197	3	16	M 2324 bis	1	16	M 2384	4	19	T 2646	16	23
M 2130	9	65	M 2198	3	17	M 2324 ter	1	15	M 2385	4	15	T 2646 bis	16	44
M 2132	9	63	M 2198	4	11	M 2325 bis	9	70	M 2387	4	16	T 2647	16	22
M 2133	9	62	M 2199	2	19	M 2326	9	77	M 2394	1	24	T 2653	6	14
M 2134	8	24	T 2206	16	55	M 2327	9	59	M 2395 bis	1	22	T 2653 bis	6	15
M 2135	8	22	T 2207	16	54	M 2328 bis	9	60	M 2401	2	30	T 2660	2	14
T 2135	5	30	T 2209	16	21	M 2329	9	69	M 2406	17	13	T 2662 D	5	29
M 2136	8	21	T 2210	16	20	M 2330/2128 bis	9	67	M 2407	17	20	T 2672/02094 bis	12	83
T 2136	5	33	M 2302	1	55	M 2331 bis/2332bis	9	71	M 2408	17	18	T 2672	12	84
T 2137 bis/8521	5	23	M 2302 A	1	56	M 2332 bis	9	72	M 2409/1	17	22	T 2676	13	13
M 2138	7	33	M 2303/1/2195	2	11	M 2333	9	76	M 2411	18	17	T 2685/1	13	19
M 2139	7	32	M 2304/8189	2	10	M 2334	9	75	M 2412	18	22	T 2686/1	13	22
M 2140	7	31	M 2305	3	18	M 2335	9	74	M 2505 bis	4	10	T 2687	13	21
T 2141	16	24	M 2306	7	19	M 2337	9	66	M 2515	10	42	T 2690	13	27
T 2145	18	27	M 2307	1	50	M 2338	9	73	M 2529	3	25	T 2691	13	30
T 2148	18	12	M 2307 bis	1	51	M 2340	9	56	M 02530/2531	3	32	T 2692	13	28
M 2158 bis	7	37	M 2307 ter	1	52	M 2341	9	55	M 2531	3	33	T 2693	13	31
M 2161 bis	8	18	M 2308	1	53	M 2342	9	54	M 2533	3	24	T 2694	13	26
M 2166	8	15	M 2309	1	45	M 2342 ter	9	52	M 2534	3	23	T 5087	14	24
T 2166	15	40	M 2310	1	46	M 2344	2	47	M 2536	3	28	T 5133	5	18
T 2167	15	41	M 2311 bis	1	41	M 2345	2	49	M 2537	3	30	T 5146	16	18
T 2168	15	42	M 2313	1	31	M 2346	9	49	M 2538	3	31	T 5153	11	49
T 2169	15	39	M 2313 bis	1	37	M 2347	9	44	M 2561 bis/2560	7	15	T 5304	14	10
T 2172	15	43	M 2314	1	35	M 2347 A	9	48	M 2562/2	17	28	T 5307	14	14
M 2174	17	21	M 2315	1	29	M 2348	2	57	M 2563	17	29	T 5308	14	12
M 2175	17	19	M 2315 bis	1	36	M 2349	9	43	M 2564	17	27	T 5311	14	19
M 02176	2	23	M 2315 ter	1	30	M 2350	9	42	T 2622 bis	16	65	T 5312	14	11
M 2177	2	24	M 2316	1	33	M 2351	9	41	T 2624	16	53	T 5508	11	11
M 02178	2	25	M 2316 bis	1	38	M 2352	9	38	T 2625	16	57	T 5511 bis	14	26
M 2182	17	33	M 2317	1	26	M 2352 bis	9	35	T 2625 bis	16	52	T 5517	11	21
M 2182 A	17	32	M 2317 bis	1	25	M 2353	9	45	T 2637 bis	16	51	T 5518	11	20
M 2183	2	31	M 2318	1	32	M 2354	2	55	T 2638	16	43	T 5519	11	22
M 2191	2	28	M 2320	1	47	M 2361	8	19	T 2639	16	42	T 5533	14	49
M 2192	2	17	M 2320 bis	1	48	M 2364	8	16	T 2640 bis	16	41	T 5534	14	51
			M 2321	1	20	M 2365	3	21	T 2640 ter	16	46	T 5536	14	36
						M 2366	3	20						

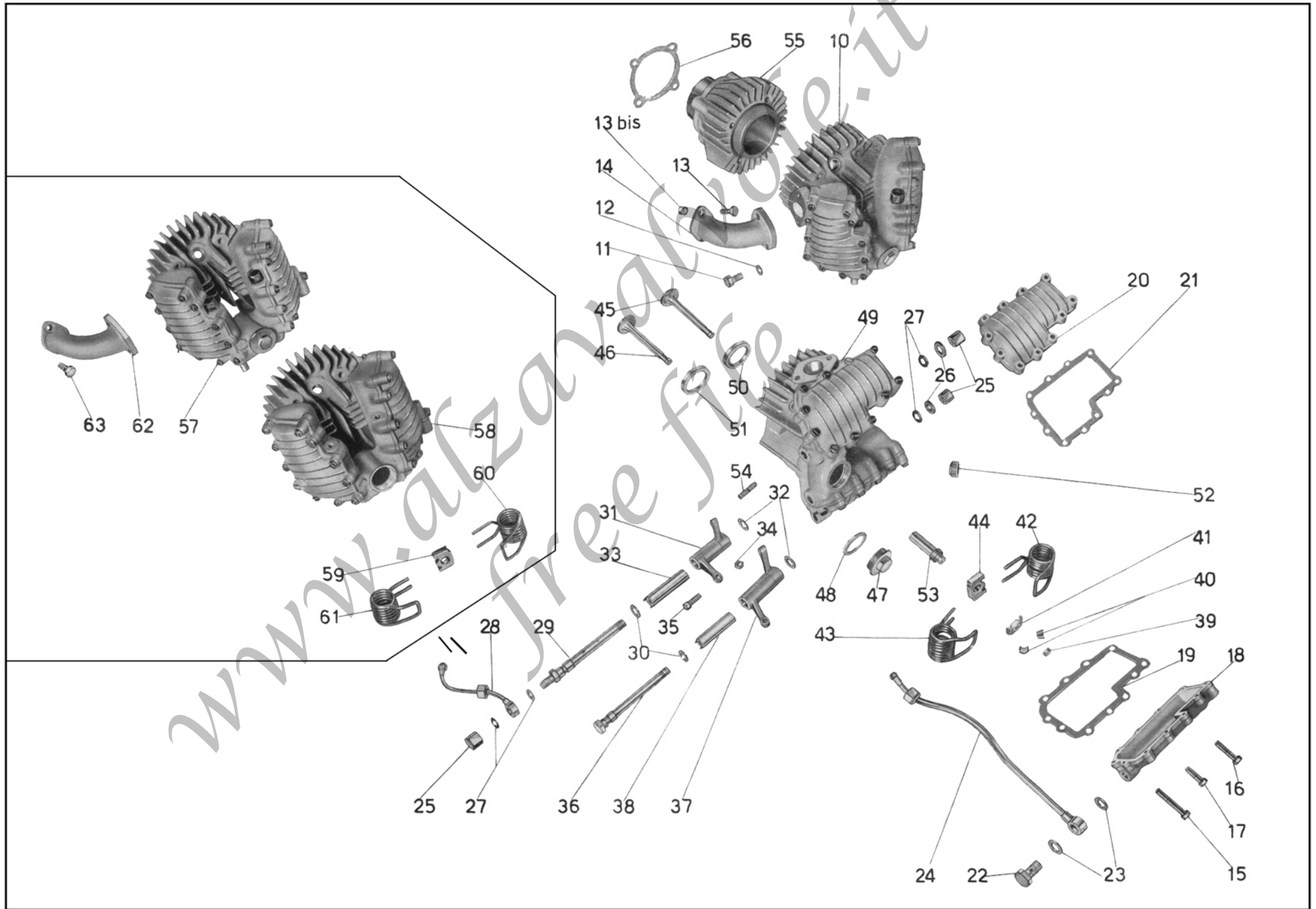
TAVOLE PEZZI DI RICAMBIO

N.B. - I numeri d'ordinazione non contrassegnati da appositi segni di riferimento servono per entrambi i tipi **Sport** e **Turismo**.

I numeri d'ordinazione contrassegnati dalla stella (★) servono esclusivamente per il tipo **Sport**.

I numeri d'ordinazione contrassegnati dal rombo (◆) servono esclusivamente per il tipo **Turismo**.

Per i numeri di figura contrassegnati col dischetto (●) vedere variazioni a fine tavola.



Tav. 1

Tavola 1

Complesso : Motociclo

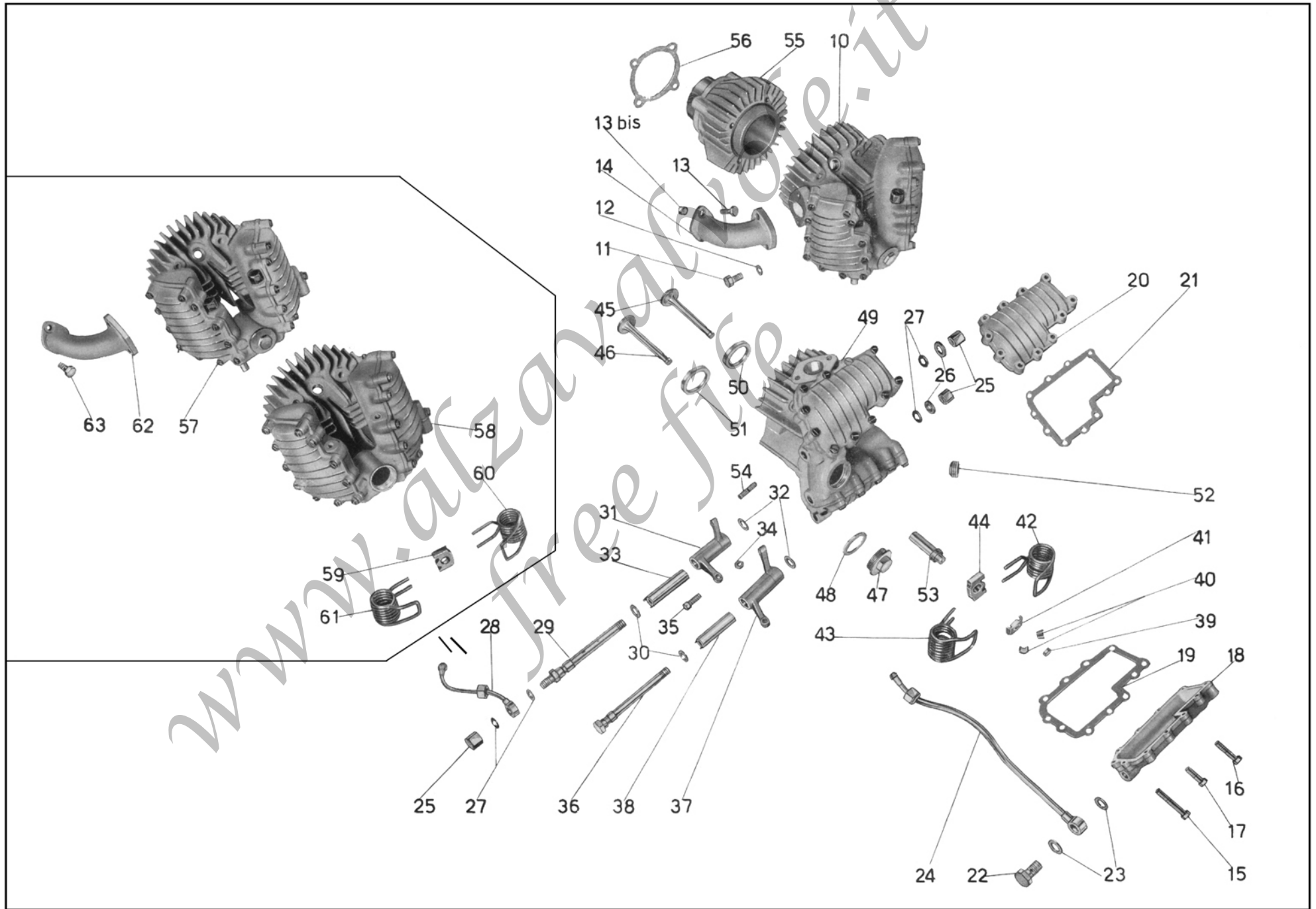
Gruppo : Organi principali

Sottocomplesso: Motore

Sottogruppo: Cilindro - Testa - Coperchi - Valvole

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
• 10	★ M 2301/1 A/2309	Testa del motore completa (Comprende i pezzi: 25 - 26 - 27 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49)	1	
11	M 2037	Bullone fissaggio pipa aspirazione alla testa	2	8 MA x 20
12	M 145 ter	Rosetta per bullone fissaggio pipa aspirazione	2	8,25 x 17 x 1,5
13	★ T 13081 bis	Bullone fiss. pipa al carburatore	2	8 MA x 26
13 ^{bis}	DN 8	Dado per bullone fissaggio pipa al carburatore	2	8 MA
14	★ M 2376	Pipa aspirazione	1	
15	M 2324 ter	Bullone lungo per fissaggio coperchio parte scarico	1	6 MA x 42
16	M 2324 bis	Bullone medio per fissaggio coperchi sulla testa	4	6 MA x 30
17	M 2324	Bullone corto fissaggio coperchi sulla testa	17	6 MA x 22
18	M 2322	Coperchio sulla testa parte scarico	1	
19	M 2323 bis	Guarnizione per coperchio scarico	1	
20	M 2321	Coperchio sulla testa parte aspirazione	1	
21	M 2323	Guarnizione per coperchio aspirazione	1	
22	M 2395 bis	Bullone cavo per attacco tubaz. ricupero olio al coperchio testa - parte scar.	1	
23	TA 180 ter	Guarnizione per bullone cavo attacco tubazione ricupero olio	2	
24	M 2394	Tubazione ricupero olio dalla testa al raccordo sulla pompa	1	
25	M 2317 bis	Dado cieco per perni bilancieri	3	
26	M 2317	Rosetta di guarnizione per perni porta bilancieri	2	10,25 x 20 x 1
27	M 192 A	Guarnizione fibra per perni porta bilancieri e per raccordo attacco tubazione lubrificazione bilancieri alla testa	4	
28	T 16617	Tubazione per lubrificazione bilancieri	1	
29	M 2315	Perno per bilanciere aspirazione	1	
30	M 2315 ter	Guarnizione fibra per perni bilancieri	2	
31	M 2313	Bilanciere per valvola aspirazione	1	
32	M 2318	Rosetta di regolazione per bilancieri aspirazione e scarico	2	
33	M 2316	Boccola per bilanciere aspirazione	1	
34	M 61 bis	Dado per vite con nicchia sui bilancieri	2	7 MA
35	M 2314	Vite con nicchia sui bilancieri	2	
36	M 2315 bis	Perno per bilanciere scarico	1	
37	M 2313 bis	Bilanciere comando valvola scarico	1	
38	M 2316 bis	Boccola per bilanciere valvola scarico	1	
39	M 2006	Cappelletto per valvole	2	
40	M 2011	Mezzi collarini di tenuta piattelli superiori	4	
41	M 2311 bis	Piattello superiore per molle valvole	2	
42	★ M 2378	Molla per valvole con forcella esterna	2	
43	★ M 2379	Molla per valvole con forcella interna	2	
44	★ M 2311 A	Piattello inferiore per molle valvole	2	

(segue)



Tav. 1

Tavola 1

Complesso : Motociclo

Gruppo : Organi principali

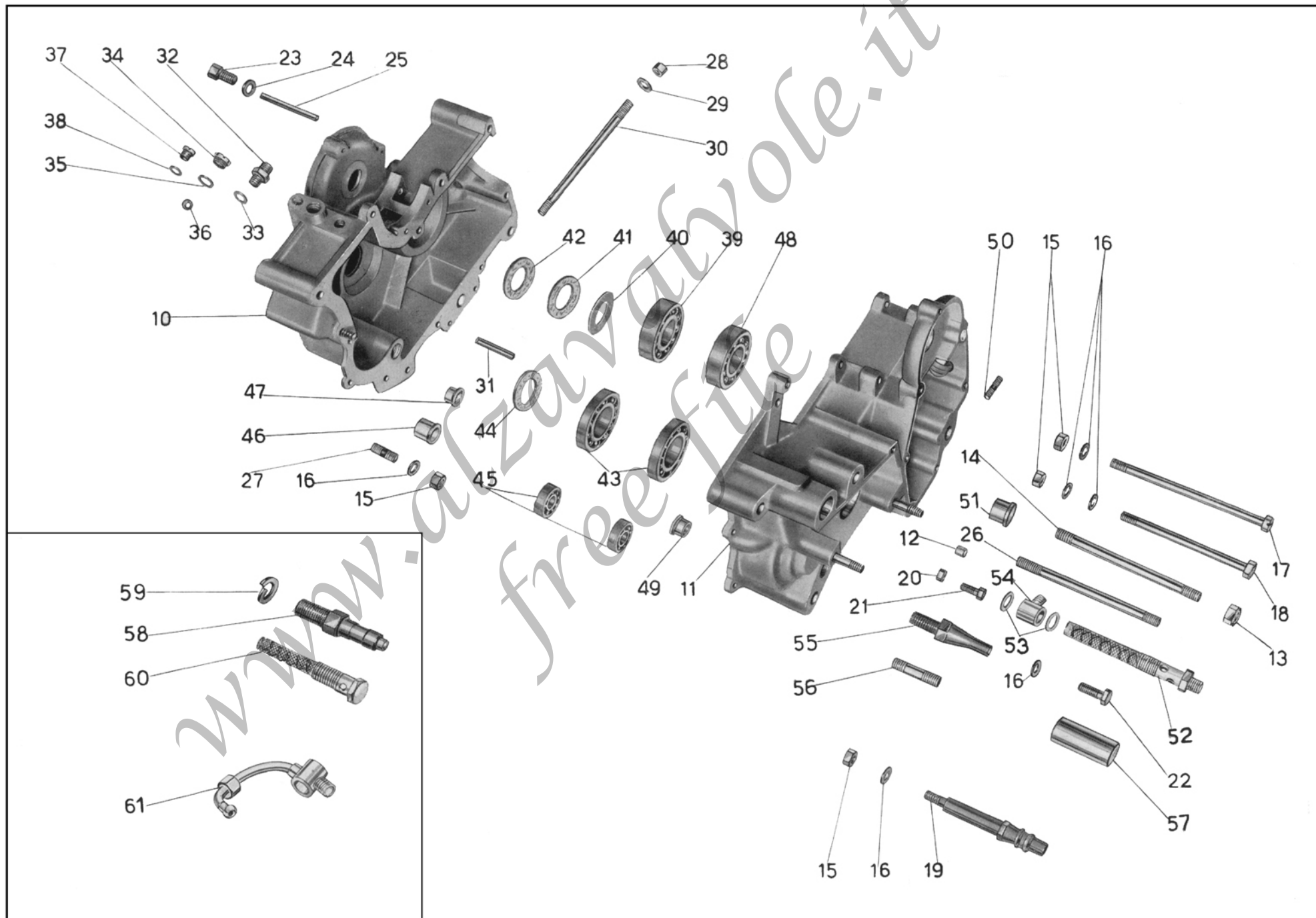
Sottocomplesso: Motore

Sottogruppo: Cilindro - Testa - Coperchi - Valvole

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
45	M 2309	Valvola aspirazione	1	
46	M 2310	Valvola scarico	1	
47	M 2320	Tappo sulla testa	1	
48	M 2320 bis	Guarnizione per tappo sulla testa	1	
• 49	★ M 2301/1 A/2308	Testa del motore (Comprende i pezzi: 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54)	1	
50	M 2307	Sede per valvola aspirazione sulla testa	1	
51	M 2307 bis	Sede per valvola scarico sulla testa	1	
52	M 2307 ter	Ghiera sulla testa per candela	1	
53	M 2308	Guida valvole aspirazione e scarico	2	
54	M 107	Prigioniero sulla testa per attacco tubo scarico	2	7 MA x 33
55	M 2302	Cilindro completo di canna	1	
56	M 2302 A	Guarnizione carta tra basamento e cilindro	1	
• 57	◆ M 2301 A/2309	Testa del motore completa	1	
• 58	◆ M 2301 A/2308	Testa del motore completa di guida valvole, ghiera e coperchi	1	
59	◆ M 2311	Piattello inferiore per molle valvole	2	
60	◆ 2312	Molla per valvole con forcilla esterna	2	
61	◆ M 2312 bis	Molla per valvole con forcilla interna	2	
62	◆ M 05536	Pipa aspirazione	1	
63	◆ T 58	Bullone fissaggio pipa aspirazione al carburatore	2	

N.B. - Sulle macchine fino al N. di motore 98499 sono stati montati i seguenti pezzi:

N. d'ord.	DENOMINAZIONE	Quant.
(•10) M 2301/1/2309	Testa del motore completa - tipo Sport	1
(•49) M 2301/1/2308	Testa del motore - tipo Sport	1
(•57) M 2301/2309	Testa del motore completa - tipo Turismo	1
(•58) M 2301/2308	Testa del motore - tipo Turismo	1



Tav. 2

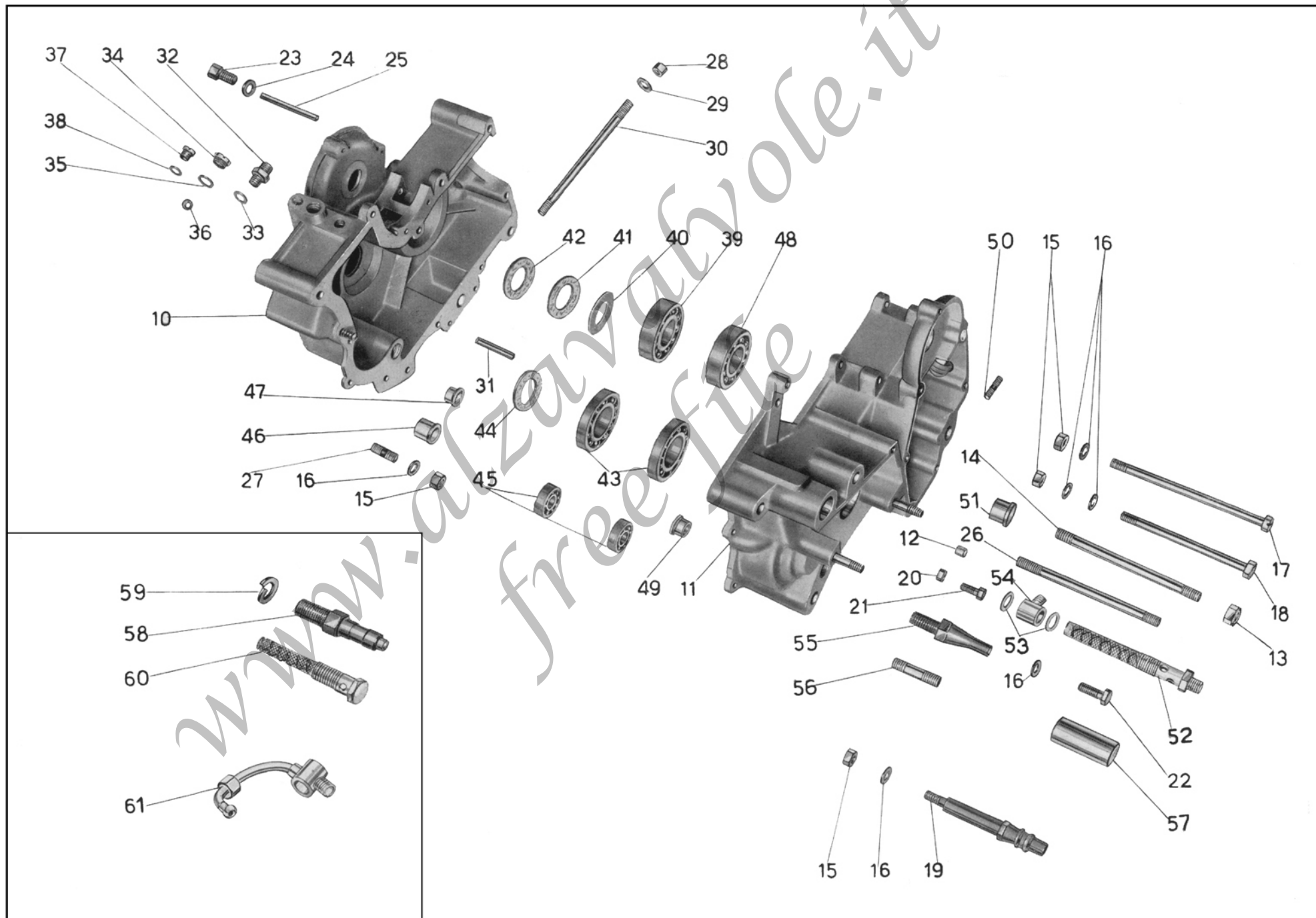
Tavola 2

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso: Motore

Gruppo : Organi principali
Sottogruppo: Basamento

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2304/8189	Basamento lato volano con prigioniero e boccole	1	
11	M 2303/1/2195	Basamento lato distribuzione con anello, prigionieri e boccole	1	
12	M 2373	Bussolina sul basamento distribuzione di riferimento coperchio	2	
13	T 2075 bis	Dado per perno fissaggio motore alle piastre	2	12 x 1,25 M
14	T 2660	Perno anteriore fissaggio motore alle piastre	1	12 x 1,25 M x 122
15	DN 8	Dado per prigioniero corto sul basamento, per bullone serraggio basamento e fissaggio fascetta, per colonnetta fermo messa in moto e per bullone anteriore	4	8 MA
16	M 145 ter	Rosetta per prigioniero corto sul basamento, per bullone serraggio basamento e fissaggio fascetta, per colonnetta di fermo messa in moto, per bullone corto fissaggio basamento e per bullone anteriore	5	8,25 x 17 x 1,5
17	M 2192	Bullone serraggio basamento e fissaggio fascetta	1	8 MA x 141,5
18	M 2193	Bullone anteriore fissaggio basamento	1	8 MA x 116
19	M 2199	Colonnetta di fermo messa in moto	1	
20	DN 6	Dado per bulloncini serraggio basamento	5	6 MA
21	M 140	Bulloncini serraggio basamento	5	6 MA x 17
22	T 58	Bullone corto fissaggio basamento	1	8 MA x 22
23	M 02176	Bullone forato porta spina per fascetta	1	
24	M 2177	Rosetta per bullone forato	1	10,25 x 17 x 1,5
25	M 02178	Spina per fissaggio fascetta	1	
26	M 2194	Prigioniero unione basamento e coperchio pignone	1	8 MA x 133
27	M 8189	Prigioniero corto sul basamento	1	8 MA x 28
28	M 2191	Dado per tirante cilindro e testa	4	9 MA
29	MA 24 ter	Rosetta per tirante fissaggio cilindro e testa	4	9,5 x 20 x 2
• 30	M 2401	Tirante per fissaggio cilindro e testa	4	9 MA x 172,5
31	M 2183	Spina fissaggio fascette	2	
32	M 192	Raccordo sfiatatoio	1	
33	M 192 A	Guarnizione fibra per raccordo sfiatatoio	1	
34	M 8045	Tappo per sfiatatoio grande	1	14 x 1,25 M x 5
35	M 121 bis	Guarnizione fibra per tappo sfiatatoio grande	1	
36	M 8046	Sfera per sfiatatoio	1	3/8" (9,52)
37	M 8537	Tappo per sfiatatoio piccolo	1	9 MA x 6,5
38	M 8537 bis	Guarnizione per tappo sfiatatoio piccolo	1	
39	M 2055	Cuscinetto a rulli sull'albero a gomito lato volano	1	25 x 62 x 17
40	M 2056	Anello premistoppa albero a gomito	1	25,1 x 44 x 1
41	M 2057 bis	Anello feltro per albero a gomito - grande	1	
42	M 2057	Anello feltro per albero a gomito - piccolo	1	
43	M 2117 bis	Cuscinetto a sfere per albero primario	2	30 x 62 x 10

(segue)



Tav. 2

Tavola 2

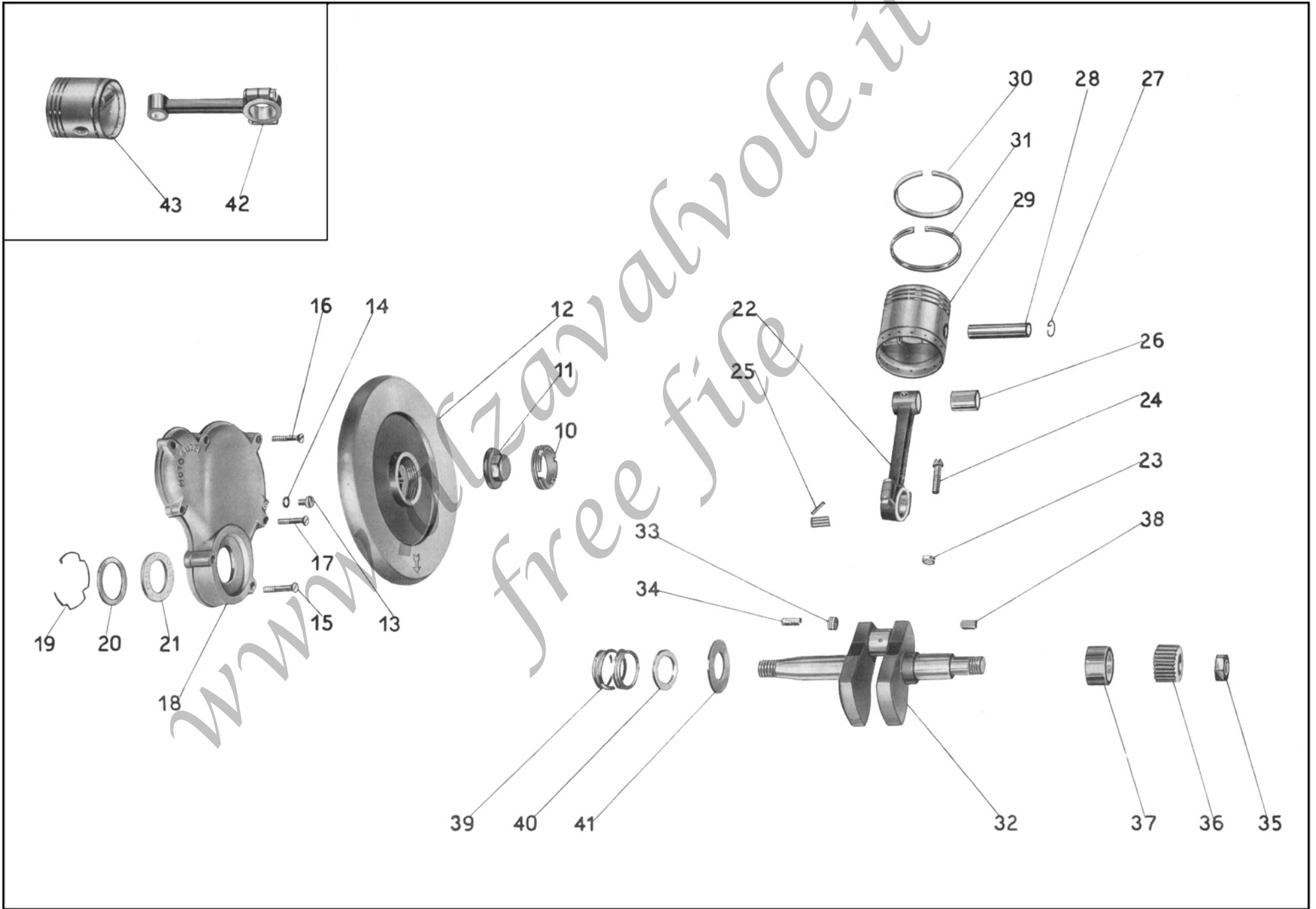
Complesso : Motociclo
 Sottocomplesso: Motore

Gruppo : Organi principali
 Sottogruppo: Basamento

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantita	Indicazioni suppletive
44	M 2117 ter	Feltro tenuta olio sul corpo frizione lato volano	1	
45	10041 bis	Cuscinetto a sfere per albero secondario	2	12 x 32 x 10
46	M 8134	Boccola cieca per settore del cambio	1	
47	M 2344	Boccola per tamburo scanalato	1	
48	M 2050	Cuscinetto a sfere per albero a gomito	1	25 x 62 x 17
49	M 2345	Boccola cieca per tamburo scanalato	1	
50	M 2088	Prigioniero per tubo copriastine	2	7 MA x 22
51	M 2078	Boccola per albero a camme sul basamento	1	
52	* M 2430	Raccordo con filtro per ricupero olio dal basamento	1	
53	M 163 G	Rosetta per raccordo con filtro per ricupero olio dal basamento	2	
54	* M 2434	Raccordo a squadra per tubazione ricupero olio dal basamento alla pompa	1	
55	M 2354	Colonneta di fermo settore cambio	1	
56	M 2195	Prigioniero per fissaggio coperchio pignone	2	8 MA x 43
57	M 2348	Boccola di guida albero porta settore	1	
58	◆ M 08151	Perno per leva a pedale del cambio	1	
59	◆ M 08151 bis	Rosetta elastica per perno leva cambio	1	
60	◆ M 2399	Bullone cavo con filtro per ricupero olio dal basamento	1	
61	◆ M 2396	Tubo ricupero olio dal basamento alla pompa	1	

N.B. - Sulle macchine fino al N. di motore 98499 è stato montato il seguente particolare:

N. d'ordin.	DENOMINAZIONE	Quant.
(●30) M 2190	Tirante per fissaggio cilindro e testa (lunghezza mm. 152,5)	4



Tav. 3

Tavola 3

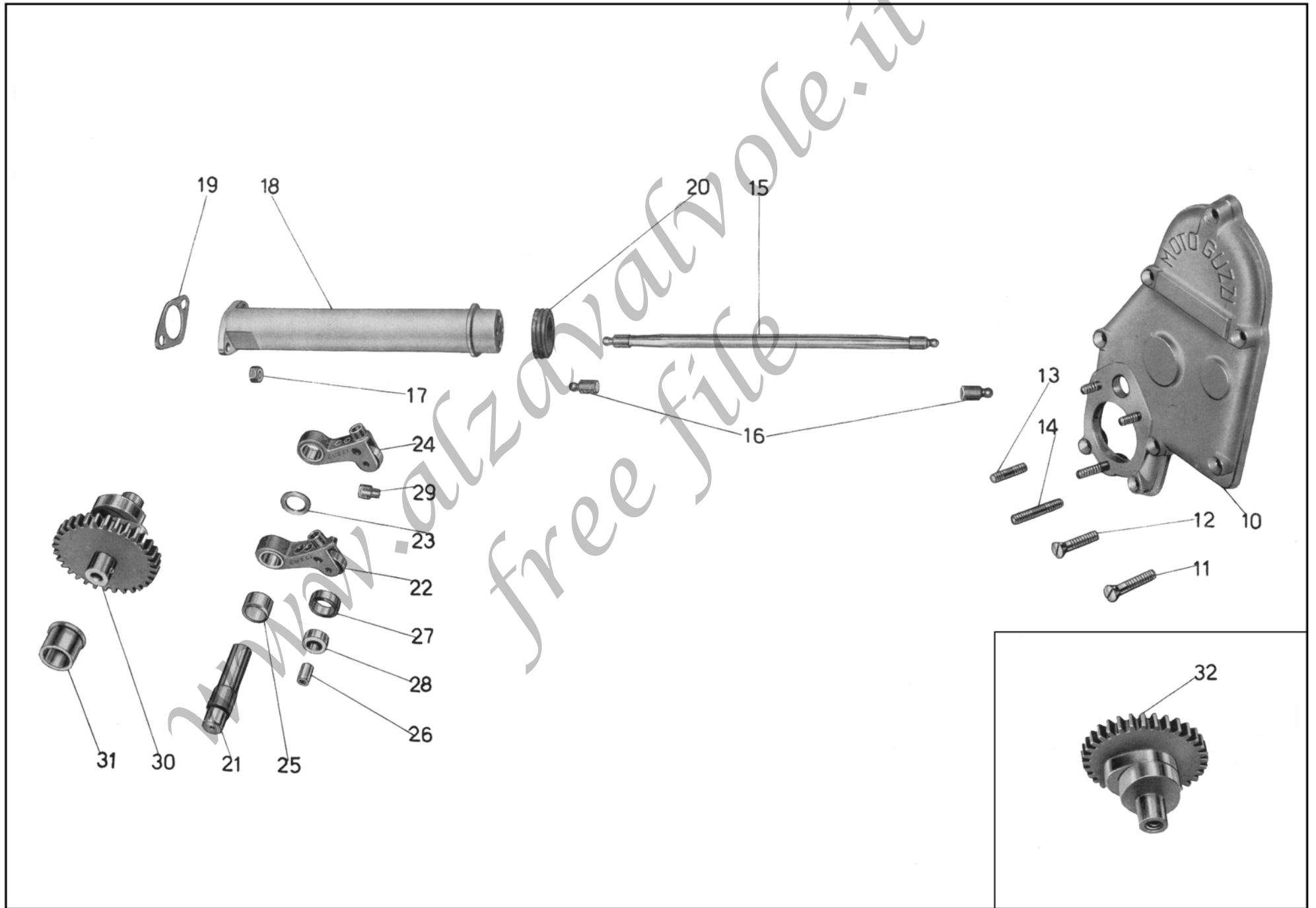
Complesso : Motociclo

Gruppo : Organi principali

Sottocomplesso: Motore

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2063	Ghiera per volano motore	1	
11	M 2062	Dado per volano motore	1	
12	M 2061	Volano motore	1	
13	M 0156	Tappo inferiore sul coperchio frizione	1	7 MA x 9
14	M 0156 ter	Guarnizione fibra per tappo coperchio frizione	1	
15	M 2196	Vite lunga fissaggio coperchio volano	2	6 MA x 42
16	M 2197	Vite media fissaggio coperchio volano	2	6 MA x 35,5
17	M 2198	Vite corta fissaggio coperchio volano	3	6 MA x 33
18	M 2305	Coperchio basamento (lato volano)	1	
19	M 2367	Molla di tenuta premistoppa	1	
20	M 2366	Rosetta per tenuta feltro	1	42 x 54,75 x 1
21	M 2365	Anello feltro per coperchio lato volano	1	
22	★ M 2541/2534	Biella con cappello, boccola, dadi e bulloni	1	
23	M 2534	Dado per bulloni testa di biella	2	
24	M 2533	Bullone per testa di biella	2	
25	M 2529	Aghi per testa di biella	30	∅ 3 x 19,8
26	MD 2066	Boccola per piede biella	1	
27	M 2069	Molla di tenuta spinotto	2	
28	M 2536	Spinotto per pistone	1	
29	★ M 2535 bis/1	Pistone	1	
30	M 2537	Fascia elastica	3	
31	M 2538	Fascia elastica raschiaolio	1	
32	M 02530/2531	Albero a gomito completo di tappo	1	
33	M 2531	Tappo per albero a gomito	1	12 x 1 M x 7
34	M 26	Chiavella per volano sull'albero a gomito	1	
35	M 2054	Dado sull'albero a gomito - lato distribuzione	1	18 MB
36	M 2053	Ingranaggio sull'albero a gomito comando distribuzione	1	
37	M 2051	Manicotto di spessore sull'albero a gomito	1	
38	M 2052	Chiavella sull'albero fissaggio ingranaggio	1	
39	M 2059	Molla per pignone motore	1	
40	M 2058	Anello spingimolla pignone motore	1	
41	M 2055 bis	Anello spandiolio per albero a gomito	1	
42	◆ M 02532/2534	Biella con cappello, boccola, dadi e bulloni	1	
43	◆ M 2535/1	Pistone	1	



Tav. 4

Tavola 4

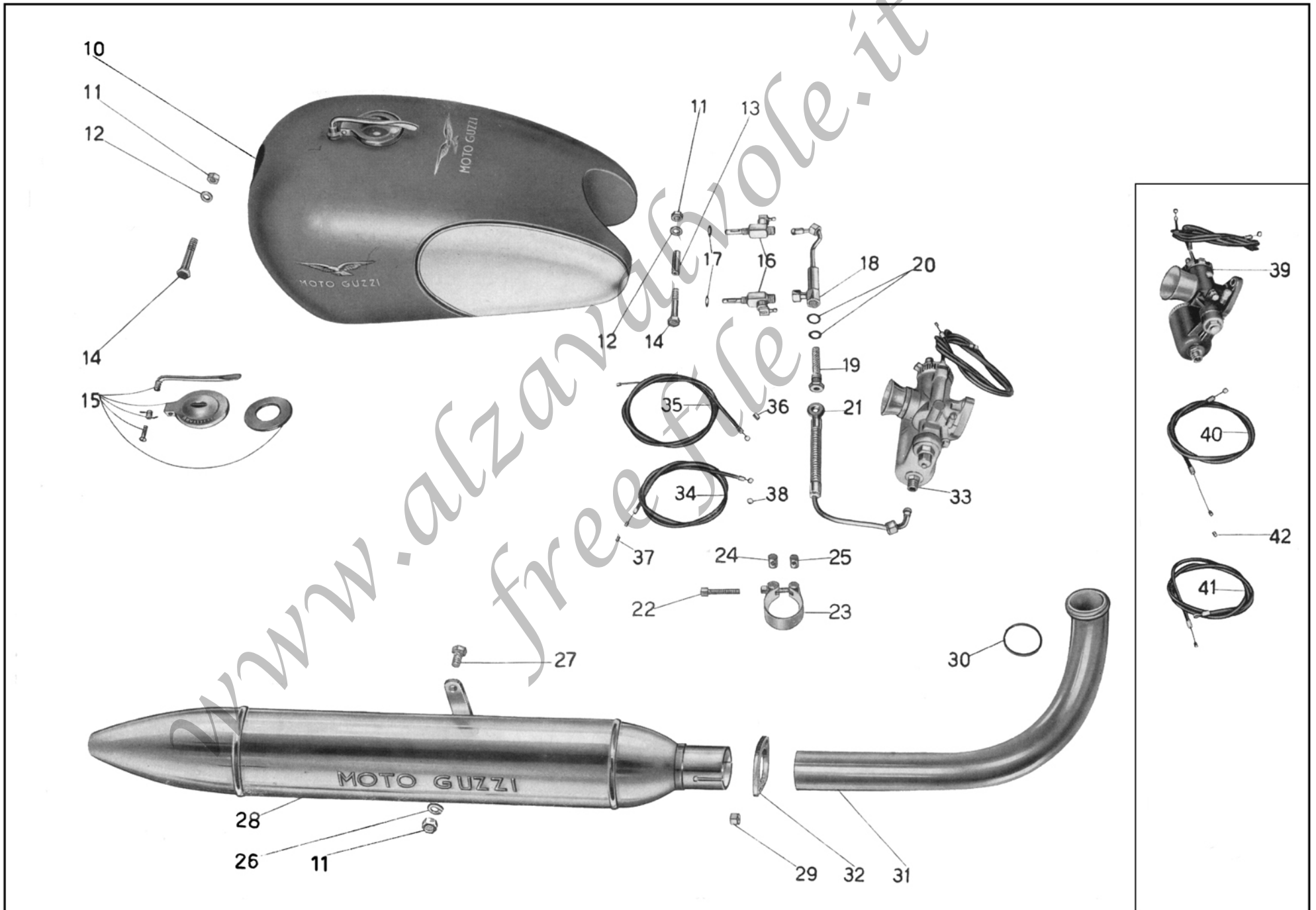
Complesso : Motociclo
Sottocomplesso: Motore

Gruppo : Organi principali
Sottogruppo: Distribuzione - Coperchio lato distribuzione

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	M 2505 bis	Coperchio lato distribuzione, completo di prigionieri	1	
11	M 2198	Vite inferiore fissaggio coperchio lato distribuzione	4	6 MA x 33
12	M 141	Vite superiore fissaggio coperchio lato distribuzione	4	6 MA x 29
13	M 2110	Prigioniero corto fissaggio pompa olio	2	6 MA x 24
14	M 2111	Prigioniero lungo fissaggio pompa olio	1	6 MA x 35
15	M 2385	Astina comando bilancieri completa di pasticche	2	
16	M 2387	Pasticca per astine bilancieri	4	
17	DN 7	Dado per tubo copriastine bilancieri	2	7 MA
18	M 2380	Tubo copriastine bilancieri	1	
19	M 2384	Guarnizione fra basamento e tubo copriastine	1	
20	M 2374	Guarnizione fra tubo copriastine e testa	1	
21	M 2084	Perno porta levette	1	
22	M 2081/2091	Levetta scarico completa di rullo e boccola	1	
23	M 8522	Rosetta di spessore fra levette aspirazione e scarico	1	13,2 x 20 x 2
24	M 2080/2091	Levetta aspirazione completa di rullo e boccola	1	
25	M 2082	Boccola per levette	2	
26	M 2093	Perno per rullo	2	
27	M 2091	Rullo per levette	2	
28	M 2092	Boccola per rullo	2	
29	M 8068	Pasticca per levette	2	
• 30	★ M 2415	Albero a camme con ingranaggio	1	
31	M 2078	Boccola per albero a camme sul coperchio	1	
32	◆ M 2544	Albero a camme con ingranaggio	1	

N.B. - Sulle macchine fino al N. di telaio MAC74 è stato montato il seguente particolare:

N. d'ordin.	DENOMINAZIONE	Quant.
(•30) M 2544 bis	Albero a camme con ingranaggio	1



Tav. 5

Tavola 5

Complesso : Motociclo

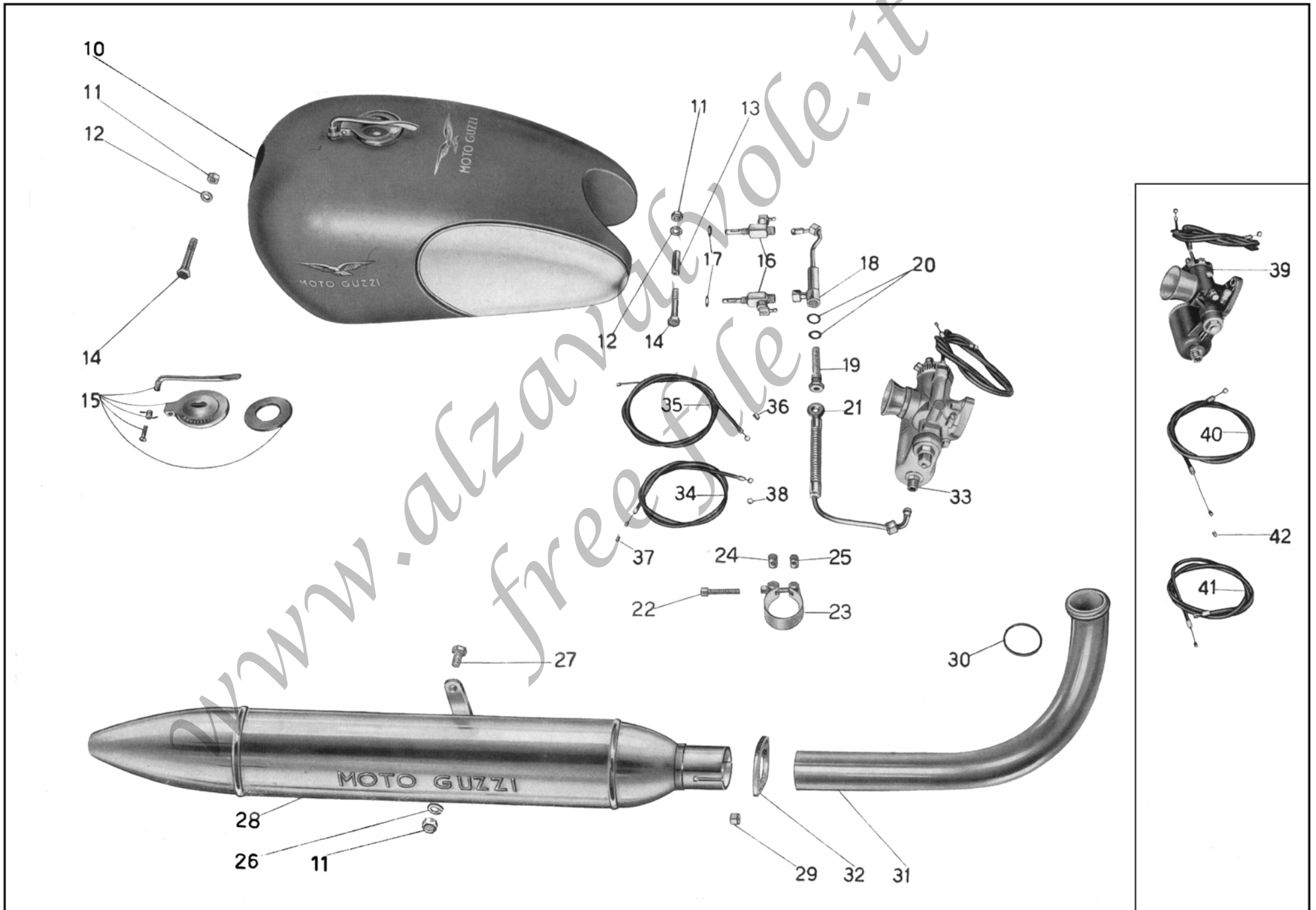
Gruppo : Alimentazione e scarico

Sottocomplesso: Motore

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16600	Serbatoio benzina	1	
11	DN 8	Dado per bulloni attacco serbatoio e per bullone fiss. silenziatore al braccio	3	8 MA
12	M 145 ter	Rosetta per bulloni attacco serbatoio	2	8,25 x 17 x 25
13	T 16605	Bussola di spessore per attacco serbatoio parte posteriore	1	
14	T 2061	Bullone per attacco serbatoio	2	8 MA x 57
15		Guarnizione per tappo	1	Tipo Tebaldi. Viene montato anche il tipo G. Bonora.
		Tappo per serbatoio benzina	1	
		Manettino di chiusura tappo	1	
		Vite per tappo	1	
		Molla per tappo	1	
16	T 16601	Rubinetto benzina	2	
17	TA 175 G	Guarnizione fibra	2	Al montaggio il N. dei pezzi varia da 2 a 6
18	T 5133	Corpo completo per filtro benzina	1	
19	11622	Bullone cavo con filtro per tubazione benzina	1	
20	T 333 bis	Guarnizione fibra per bullone cavo	2	
21	T 16602	Tubo di alimentazione benzina dal serbatoio al carburatore	1	
22	T 8521	Bullone serraggio fascetta	1	
23	T 2137 bis/8521	Fascetta fissaggio silenziatore al tubo scarico completa di rulli e vite	1	
24	T 8521 ter	Rullo non filettato per fascetta fissaggio silenziatore	1	
25	T 8521 bis	Rullo filettato per fascetta fissaggio silenziatore	1	
26	RE 8	Rosetta elastica per bullone fissaggio silenziatore al braccio	1	
27	T 129 bis	Bullone fissaggio silenziatore al braccio	1	
28	T 16652	Silenziatore	1	
29	M 107 bis	Dado per prigionieri unione tubo scarico alla testa	2	
30	T 2135	Guarnizione per tubo scarico	1	
31	T 16603	Tubo scarico	1	
32	T 2136	Flangia per tubo scarico	1	
33	* SSF 25 A	Carburatore completo di trasmissione	1	Per i pezzi di ricambio ved. catalogo Dell'Orto
34	* T 16543/43 bis	Trasmissione comando aria del carburatore completa	1	
35	* T 16544/44 bis	Trasmissione comando gas del carburatore completa	1	
36	T 234	Coprifilo per guaina	4	
37	* T 16542	Capocorda per trasmissioni - lato carburatore	2	
38	T 193 N	Capocorda per trasmissioni - lato manubrio	2	

(segue)



Tav. 5

Tavola 5

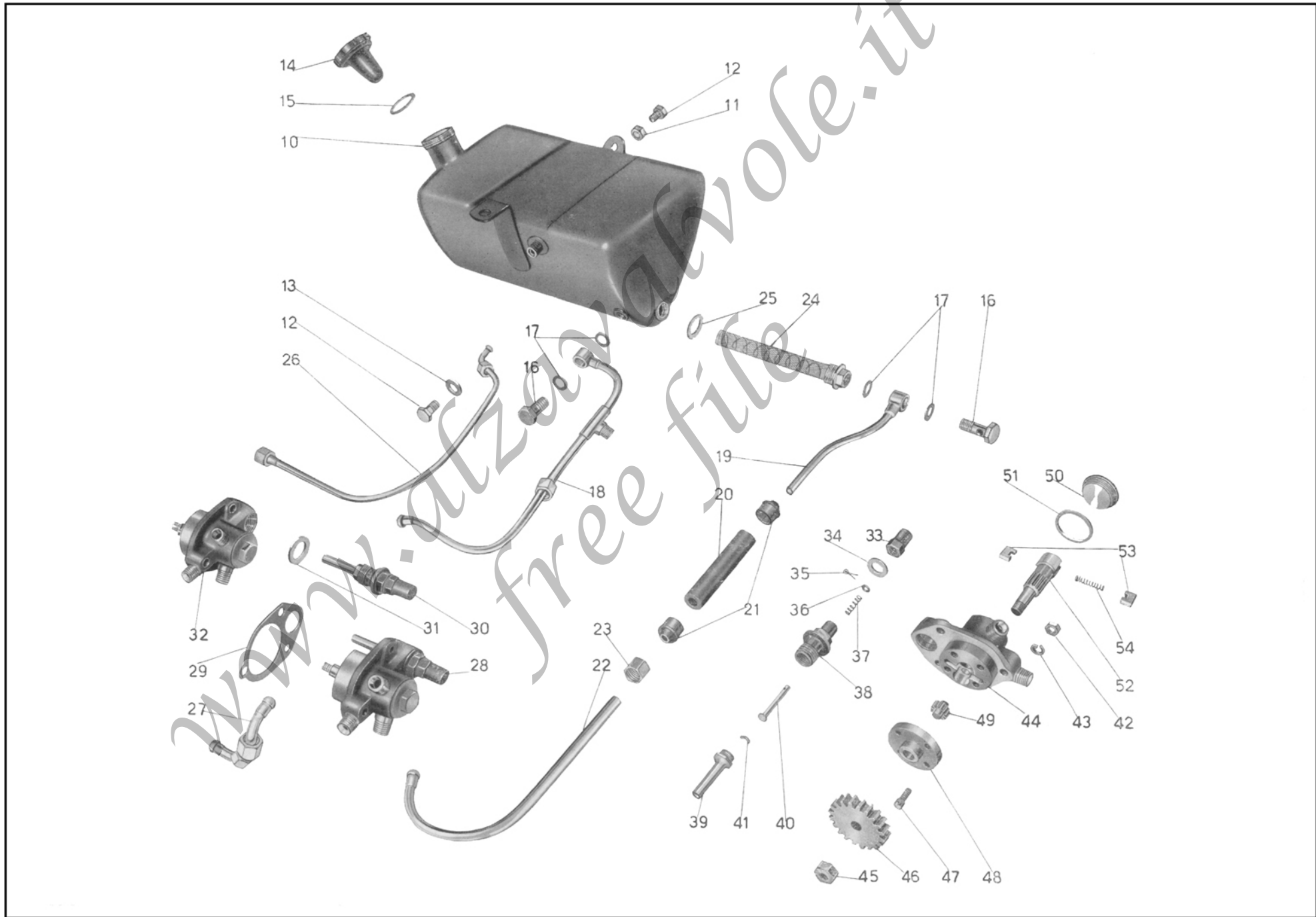
Complesso : Motociclo

Gruppo : Alimentazione e scarico

Sottocomplesso: Motore

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
39	◆ SBF 22	Carburatore completo di trasmissioni	1	Per i pezzi di ricambio ved. catalogo Dell'Orto
40	◆ T 16387/87 bis	Trasmissione comando aria del carburatore completa	1	
41	◆ T 16388/88 bis	Trasmissione comando gas del carburatore completa	1	
42	◆ T 16162	Capocorda per trasmissioni - lato carburatore	2	



Tav. 6

Tavola 6

Complesso : Motociclo

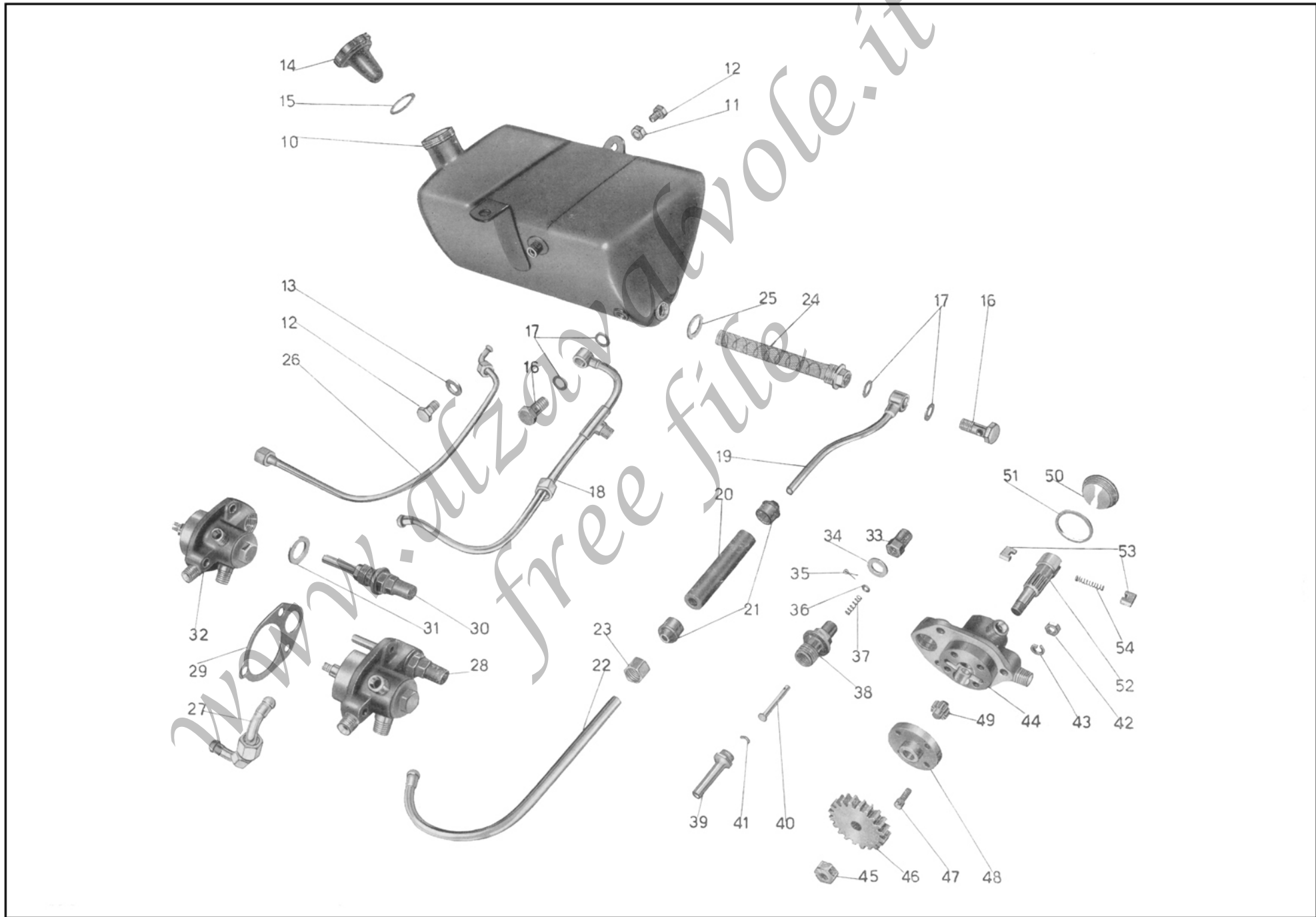
Gruppo : Lubrificazione

Sottocomplesso: Motore

Sottogruppo: Serbatoio olio - Tubazioni - Pompa olio - Valvola automatica

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16610	Serbatoio olio	1	
11	DN 8	Dado per bullone fissaggio serbatoio olio parte anteriore	1	8 MA
12	T 129 bis	Bullone fissaggio serbatoio olio	2	8 MA x 17,5
13	T 64 bis	Rosetta per bullone fiss. serbatoio - parte post.	1	
14	T 2653	Tappo per serbatoio olio	1	
15	T 2653 bis	Guarnizione per tappo serbatoio olio	1	
16	TA 182	Bullone cavo per tubazione ricupero olio e per tubaz. mandata olio alla pompa	2	
17	TA 180 ter	Guarnizione fibra per bullone cavo	4	
18	T 16616	Tubazione ricupero olio dalla pompa al serbatoio	1	
19	T 16613	Tubazione superiore alimentazione olio dal serbatoio alla pompa	1	
20	T 16614	Tubo di gomma per alimentazione olio	1	
21	T 188	Raccordo per tubo gomma alimentazione olio	2	
22	T 16615	Tubazione alimentazione olio parte inferiore	1	
23	T 184	Dado per tubazione alimentazione olio parte inferiore	1	
24	T 2070	Filtro completo per serbatoio olio	1	
25	T 2069 bis	Guarnizione fibra per filtro olio	1	
26	T 16618	Tubazione per sfiatatoio olio	1	
27	* M 2432	Tubazione ricupero olio dal basamento alla pompa	1	
28	M 9066	Pompa olio completa di getto (Comprende i pezzi 30 - 31 - 32)	1	
29	M 9077	Guarnizione carta per pompa olio	1	
30	M 9068	Getto completo di valvolina automatica (Comprende i pezzi: 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41)	1	
31	M 9076	Guarnizione per valvolina automatica	1	
32	M 9065/122	Pompa olio completa (Comprende i pezzi: 44 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54)	1	
33	M 9074	Cappello per valvolina automatica	1	
34	M 9073	Guarnizione per cappello valvolina automatica	1	
35	M 9072 bis	Copiglia di tenuta piattello valvolina automatica	1	1 x 7
36	M 9072	Piattello di tenuta molla per valvolina automatica	1	2,51 x 6,5 x 0,5
37	M 9071	Molla per valvolina automatica	1	
38	M 9069	Corpo per valvolina automatica	1	
39	M 9075	Tubetto sul corpo della valvolina automatica	1	
40	M 9070	Valvolina di regolazione	1	
41	M 9075 bis	Cavallottino di arresto valvolina	1	
42	DN 6	Dado per prigionieri fissaggio pompa olio	3	6 MA
43	RE 6	Rosetta per prigionieri fissaggio pompa olio	2	6,5 x 11 x 2
44	M 9065	Corpo della pompa olio	1	

(segue)



Tav. 6

Tavola 6

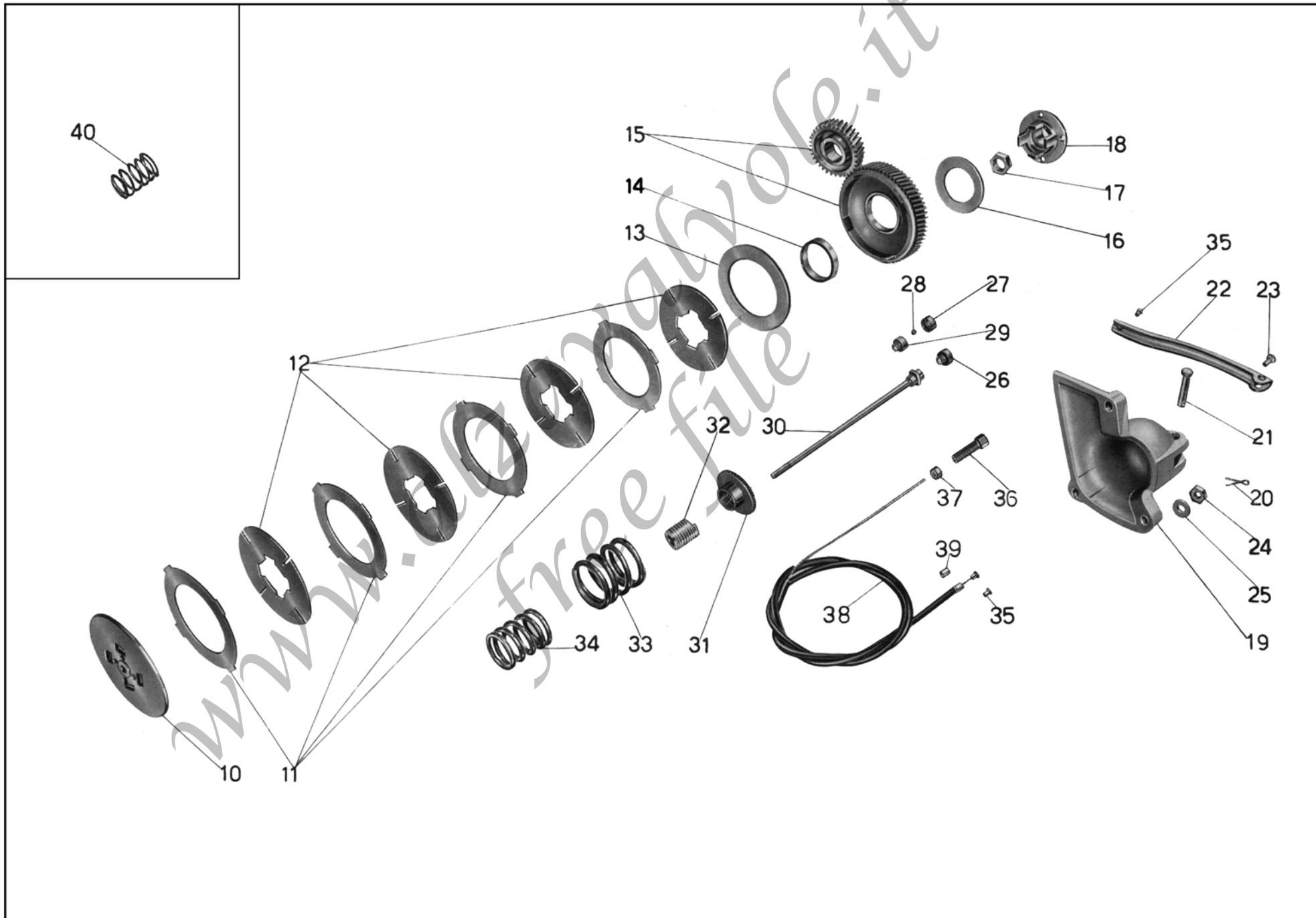
Complesso : Motociclo

Gruppo : Lubrificazione

Sottocomplesso: Motore

Sottogruppo: Serbatoio olio - Tubazioni - Pompa olio - Valvola automatica

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
45	M 115 ter	Dado per albero pompa olio	1	8 MB
46	M 2108	Ingranaggio comando pompa olio	1	
47	M 117	Vite fissaggio coperchio con guida per pompa olio	4	5 x 0,85 M x 14
48	M 2106	Coperchio con guida per pompa olio	1	
49	M 116	Ingranaggio alimentazione olio	1	
50	M 122	Coperchio per pompa olio	1	
51	M 122 bis	Guarnizione per coperchio pompa olio	1	
52	M 2107	Alberello dentato per pompa olio	1	
53	M 120	Palette per pompa olio	2	
54	M 108	Molla per palette	1	



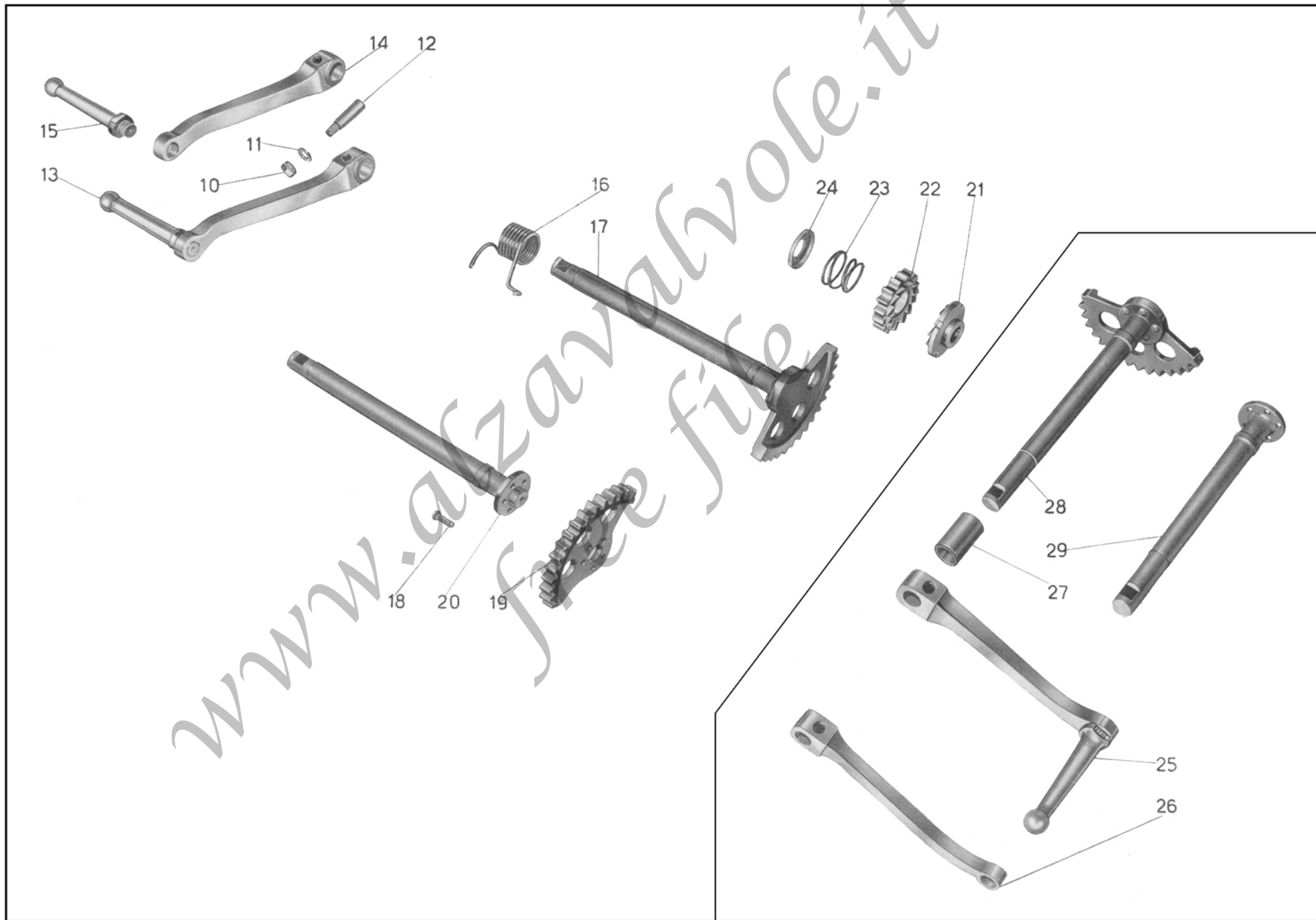
Tav. 7

Tavola 7

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso: Trasmissione

Gruppo : Innesto
Sottogruppo: Innesto e comando frizione

N. Figura	Numero d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E	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 bis/2560	Ingranaggio trasmissione del cambio e pignone motore	1	} Vengono forniti solo accoppiati.
16	M 2121	Disco per corpo frizione fisso	1	
17	M 73	Dado per albero primario	1	
18	M 2117	Corpo frizione fisso	1	
19	M 2306	Coperchio pignone catena	1	
20	M 160 bis	Copiglia per spina fiss. leva frizione	1	2 x 22
21	M 160	Spina fiss. leva frizione	1	
22	M 8300	Leva frizione	1	
23	M 0162	Vite per leva frizione	1	
24	DN 8	Dado per prigionieri fiss. coperchio pignone	3	8 MA
25	M 145 ter	Rosetta per prigionieri fiss. coperchio pignone	3	
26	M 080/080 ter	Bottone per frizione (Comprende i pezzi: 27 - 28 - 29)	1	
27	M 080 bis	Coperchio per corpo bottone frizione	1	
28	M 080 ter	Sfera per bottone frizione	8	3,17 (1/8")
29	M 080	Corpo bottone per frizione	1	
30	M 2123	Asta frizione	1	
31	M 2140	Manicotto spingidischi molla frizione	1	
32	M 2139	Manicotto regolaggio frizione	1	
33	M 2138	Molla per frizione esterna	1	
34	★ M 5857	Molla per frizione interna	1	
35	T 8529	Capocorda per cavo	2	
36	36046/2	Vite tendifilo frizione	1	
37	M 2158 bis	Dado per vite tendifilo	1	
38	T 16623	Trasmissione comando frizione completa	1	
39	T 235	Coprifilo per guaina	2	
40	◆ M 2137	Molla per frizione interna	1	



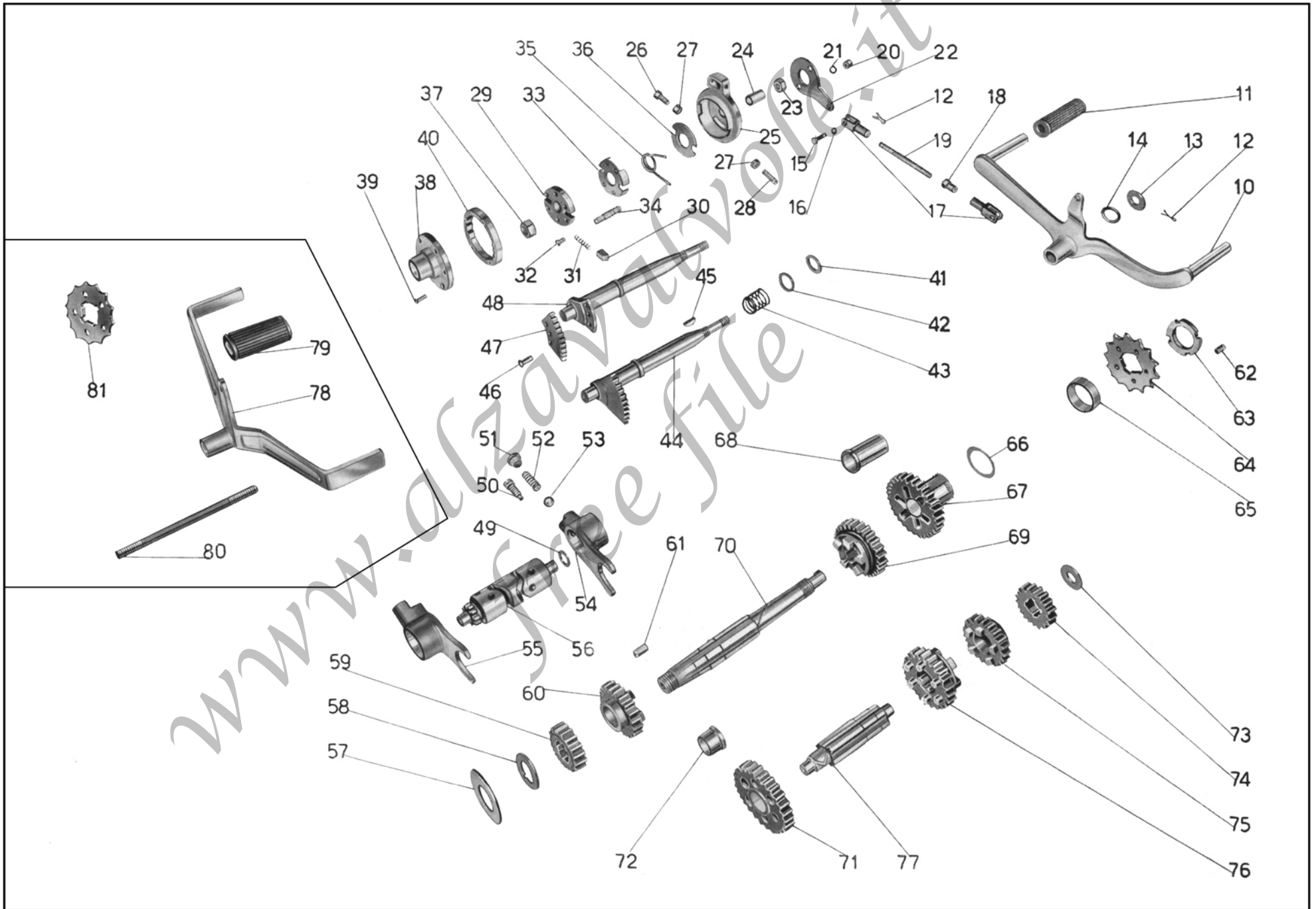
Tav. 8

Tavola 8

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso: Trasmissione

Gruppo : Avviamento
Sottogruppo: Avviamento motore

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	DN 6	Dado per chiavella fiss. pedivella messa in moto	1	6 MA
11	M 136 bis	Rosetta per chiavella fiss. pedivella messa in moto	1	6,5 x 13 x 1,8
12	M 136	Chiavella fiss. pedivella messa in moto	1	
13	* M 2439/2166	Pedivella messa in moto completa (Comprende i pezzi: 14 - 15)	1	
14	* 2439	Pedivella messa in moto	1	
15	M 2166	Pedalino per pedivella messa in moto	1	
16	M 2364	Molla per albero messa in moto	1	
17	* M 2437	Albero messa in moto con settore (Comprende i pezzi: 18 - 19 - 20)	1	
18	M 2161 bis	Chiodo fiss. settore all'albero della messa in moto	5	5 x 16
19	M 2361	Settore per albero messa in moto	1	
20	* M 2438	Albero della messa in moto	1	
21	M 2136	Manicotto dentato avviamento fisso	1	
22	M 2135	Ingranaggio libero avviamento	1	
23	M 87	Molla di spinta ingranaggio avviamento	1	
24	M 2134	Piattello spingimolla ingranaggio	1	
25	◆ M 5541/2166	Pedivella messa in moto completa di pedalino	1	
26	◆ M 5541	Pedivella messa in moto	1	
27	◆ M 2363	Spessore per albero messa in moto	1	
28	◆ M 2360	Albero messa in moto completo di settore	1	
29	◆ M 2362	Albero della messa in moto	1	



Tav. 9

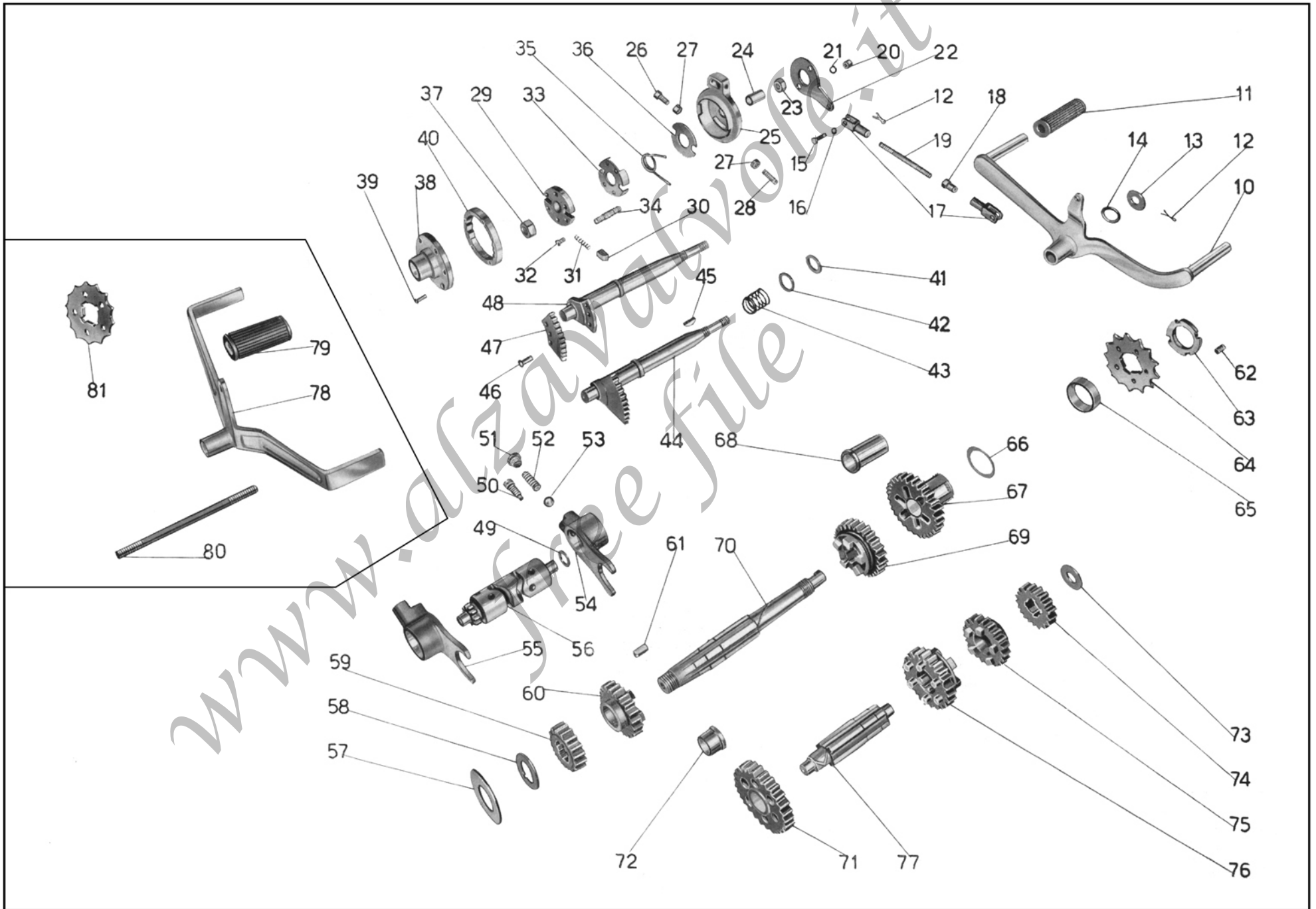
Tavola 9

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso: Trasmissione

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	★ M 2442	Leva e pedale comando cambio	1	
11	★ 38299	Pedalino gomma per leva a pedale comando cambio	2	
12	M 160 bis	Copiglia per fiss. leva a pedale comando cambio al pedale appoggiapiedi e per spine forcellini tirante leva cambio	3	2 x 22
13	M 8152	Rosetta fiss. leva a pedale del cambio al pedale appogg.	1	28 x 10,25 x 2
14	T 8515	Rosetta elastica per fiss. leva cambio al pedale appogg.	1	
15	T 85	Spina per forcellini tirante cambio	2	
16	T 8516	Rosetta per spine forcellini tirante cambio	2	
17	M 8157	Forcellino per tirante cambio	2	
18	T 84 bis	Controdado per forcellino tirante cambio	1	
19	★ M 2445	Tirante per leva a pedale comando cambio	1	7 MA x 157
20	DN 7	Dado sui perni fissaggio leva comando selettore cambio	2	7 MA
21	RE 7	Rosetta elastica per perni fissaggio leva com. selettore cambio	2	7,5 x 11,5 x 2
22	M 8147	Leva comando selettore cambio	1	
23	T 2111	Dado di fissaggio tamburello sull'albero porta selettore cambio	1	
24	M 08143	Bussola per selettore cambio	1	
25	M 08141	Tamburello fisso con tacche per selettore cambio	1	
26	M 08141 ter	Bullone regolaggio tamburello fisso del selettore cambio	1	7 MA x 19
27	M 61 bis	Dado di regolaggio tamburello	2	7 MA
28	M 08141 bis	Vite regolaggio tamburello fisso del selettore cambio	1	7 MA x 19
29	M 08140	Corpo interno porta salterelli per selettore cambio	1	
30	M 08142	Salterello per innesto marce nel selettore del cambio	2	
31	M 108	Molletta per salterelli innesto marce nel selettore	2	
32	M 08140 ter	Vite di fissaggio custodia al corpo interno del selettore	4	4 MA x 10
33	M 08146	Custodia di richiamo sul corpo interno selettore	1	
34	M 8144	Perno comando corpo interno per selettore cambio	2	
35	M 2352 bis	Molla di richiamo leva comando selettore cambio	1	
36	M 08140 bis	Rosetta copripolvere per selettore cambio	1	
37	M 8148	Dado fissaggio manicotto del selettore all'albero porta settore	1	
38	M 2352	Manicotto porta settore spostamento marce	1	
39	M 08139 bis	Vite fissaggio settore al manicotto	5	4,9 x 0,85 x 13,5
40	M 08139	Settore di spostamento marce del selettore	1	
41	M 2351	Guarnizione cuoio per albero porta settore	1	
42	M 2350	Rosetta di spinta per albero porta settore	1	18,3 x 24 x 1
43	M 2349	Molla per albero porta settore cambio velocità	1	
44	M 2347	Albero porta settore completo (Comprende i pezzi: 47 - 48 - 49)	1	
45	M 2353	Chiavella sull'albero porta settore per selettore	1	
46	M 8133 D	Ribattino fissaggio settore all'albero	3	6 x 11,5
47	M 8133 C	Settore per albero comando cambio velocità	1	

(segue)



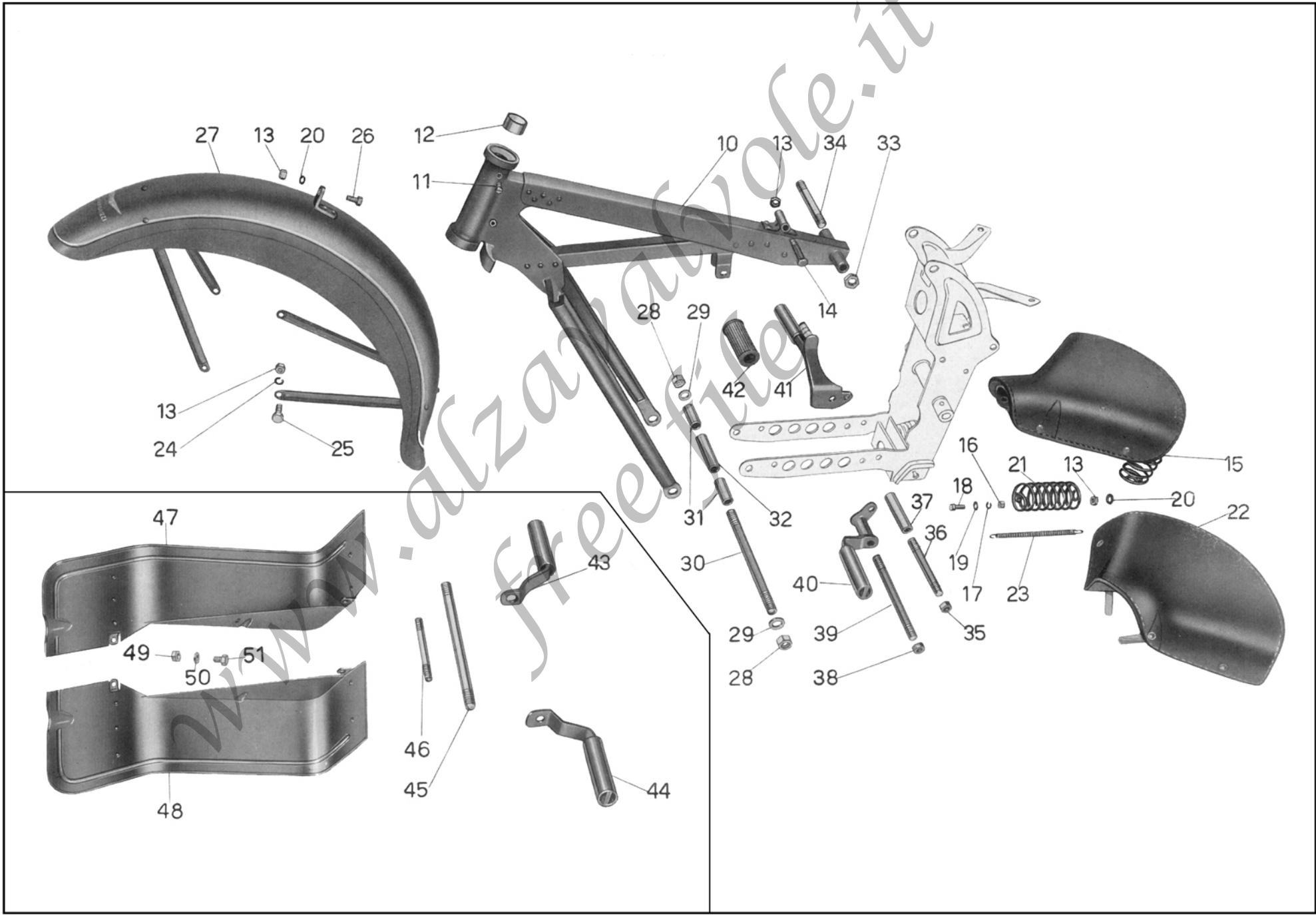
Tav. 9

Tavola 9

Complesso : Motociclo
Sottocomplesso: Trasmissione

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

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
48	M 2347 A	Albero porta settore	1	
49	M 2346	Rosetta di regolazione tamburo scanalato cambio velocità	1	12,1 x 20 x $\begin{cases} 0,6 \\ 0,8 \\ 1 \end{cases}$
50	M 08123	Vite di guida per forcelle cambio	2	
51	M 8126	Tappo di tenuta molle sulle forcelle cambio	2	
52	M 2342 ter	Molla di pressione per sfera forcelle cambio	2	
53	M 8046	Sfera per forcelle comando cambio	2	9,52 (3/8")
54	M 2342	Forcella comando ingranaggio mobile per II e IV velocità	1	
55	M 2341	Forcella comando ingranaggio mobile per I e III velocità	1	
56	M 2340	Tamburo scanalato di guida forcelle cambio	1	
57	M 2055 ter	Anello spandiolio sull'albero primario	1	
58	M 77	Rosetta reggispinga per albero primario	1	
59	M 2327	Ingranaggio fisso sull'albero primario cambio per I velocità	1	
60	M 2328 bis	Ingranaggio libero sull'albero primario per II velocità	1	
61	M 2125 bis	Chiavella per albero primario	1	
62	M 2133	Grano di fermo pignone motore	1	5 x 0,85 M x 9
63	M 2132	Ghiera per serraggio pignone catena	1	
64	★ M 2336/14	Pignone catena sull'albero del cambio	1	14 denti
65	M 2130	Anello di spessore tra cuscinetto e pignone	1	
66	M 2337	Rosetta di spessore tra ingranaggio presa diretta e cuscinetto	1	30,2 x 38 x $\begin{cases} 0,8 \\ 1 \\ 1,2 \end{cases}$
67	M 2330/2128 bis	Ingranaggio presa diretta completo di boccola	1	
68	M 2128 bis	Boccola per ingranaggio presa diretta	1	
69	M 2329	Ingranaggio mobile per III velocità ed innesto II e IV	1	
70	M 2325 bis	Albero primario del cambio velocità	1	
71	M 2331 bis/2332 bis	Ingranaggio libero con boccola sull'albero secondario - I velocità	1	
72	M 2332 bis	Boccola per ingranaggio libero	1	
73	M 2338	Rosetta di spessore per albero secondario	1	12,1 x 27 x $\begin{cases} 1,6 \\ 1,8 \\ 2 \end{cases}$
74	M 2335	Ingranaggio fisso per comando presa diretta	1	
75	M 2334	Ingranaggio libero per III velocità	1	
76	M 2333	Ingranaggio mobile per II velocità ed innesto I e III	1	
77	M 2326	Albero secondario del cambio	1	
78	◆ M 2356	Leva a pedale comando cambio	1	
79	◆ M 8155	Pedalino gomma per leva a pedale	2	
80	◆ M 2355	Tirante per pedale comando cambio	1	
81	◆ M 2336/13	Pignone catena sull'albero primario	1	(13 denti)



Tav. 10

Tavola 10

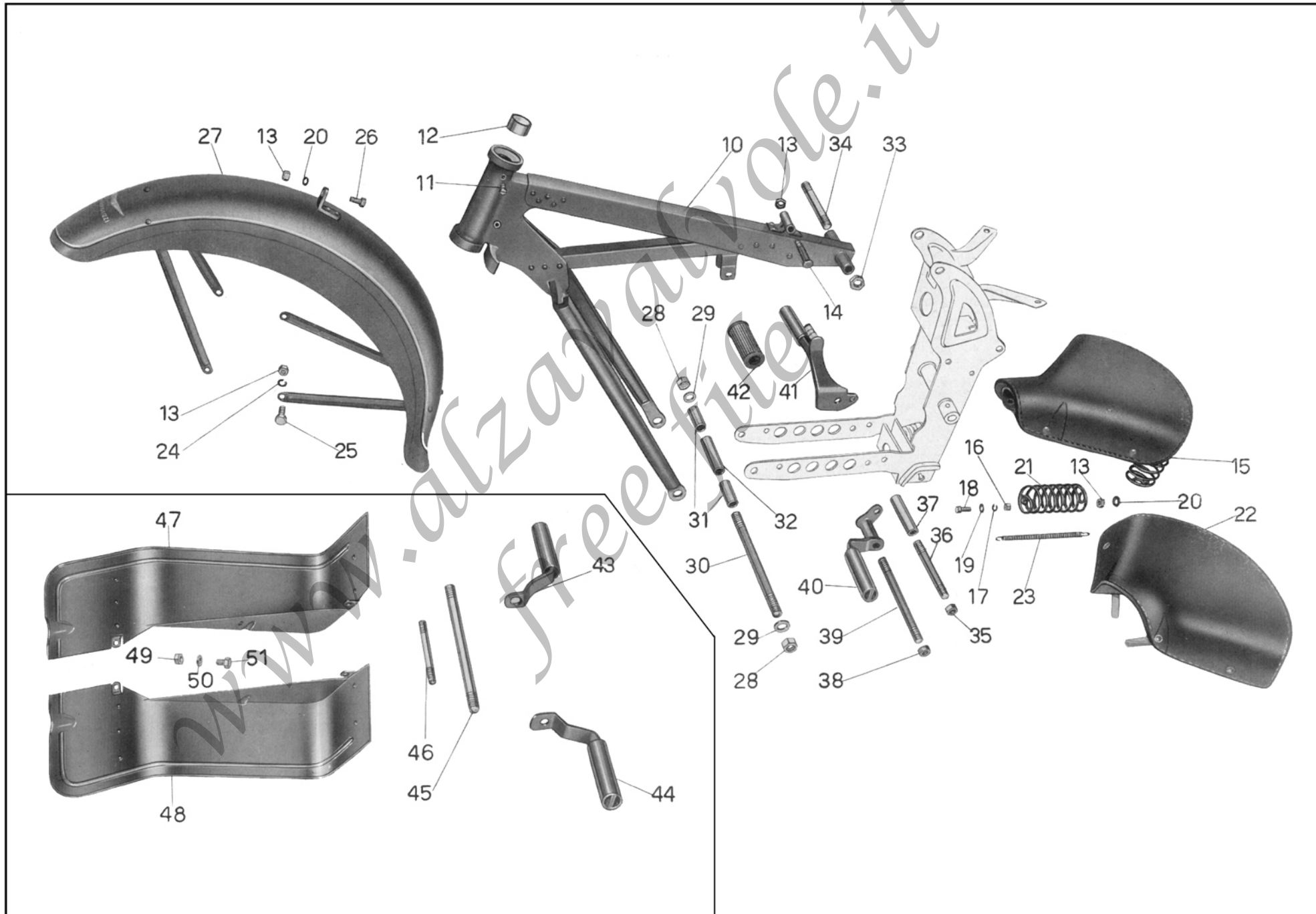
Complesso : Motociclo

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni Sottogruppo: Telaio anteriore - Parafango anteriore - Sella - Appogg.

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16580	Triangolo anteriore (Completo di pezzi: 11 - 12)	1	
11	T 8303	Vite di tenuta anello fisso frenasterzo	2	6 MA x 6,3
12	T 16302	Anello fisso sulla pipa per frenasterzo	1	
13	DN 8	Dado per bulloni ant. fiss. sella - per bulloni attacco parafango alla forcella e fissaggio molle alla sella	8	8 MA
14	T 2080	Bullone anteriore fissaggio sella al telaio	1	
15	T 16508	Sella	1	
16	DN 7	Dado per bulloni post. fiss. sella al telaio	2	7 MA
17	RE 7	Rosetta elastica per bulloni post. fiss. sella al telaio	2	7,5 x 11,5 x 2
18	T 8053 ter	Bullone post. fiss. sella al telaio	2	7 MA x 19
19	T 298 ter	Rosetta per bulloni post. fiss. sella al telaio	2	7,25 x 16 x 2
20	M 145 ter	Rosetta per fiss. molle alla sella e per fiss. parafango ant. alla forcella parte superiore	3	8,25 x 17 x 1,5
21	T 2082	Molla laterale per sella	2	
22		Copertina per sella (T. 16508)	1	
23		Molle sotto sella (per sella T. 16508)	13	
24	RE 8	Rosetta elastica per bulloni attacco parafango alla forcella	4	8,5 x 13,5 x 2,5
25	T 011 ter	Bullone attacco bacchette parafango alle scatole forcella	4	8 MA x 32,5
26	T 129 bis	Bullone per attacco parafango alla forcella parte superiore	1	8 MA x 17,5
27	T 16460	Parafango anteriore	1	
28	T 2038	Dado per perno fissaggio piastra porta motore al triangolo anteriore	2	16 filetti 20"
29	T 5821 bis	Rosetta per perno fissaggio piastra porta motore al triangolo	2	16,25 x 25 x 2
30	* T 16637	Perno fiss. piastre porta motore al triangolo ant.	1	
31	T 16009	Tube di spessore per forcellone ant.	2	per il tipo Turismo il pezzo sinistro non è verniciato
32	T 16007	Tube di spessore interno fra le piastre porta motore	1	
33	T 2011	Dado per perno unione triangolo ant. alle piastre del sopporto motore	2	14 MB
34	T 5583	Perno unione triangolo ant. alle piastre del sopp. motore	1	14 MB x 134
35	* T 2078	Dado per tirante fiss. appoggiapiedi alle piastre	2	
36	* T 16639	Tirante fiss. appoggiapiedi alle piastre	1	
37	* T 16638	Distanziatore fra le piastre porta motore	1	
38	T 71 bis	Dado per tirante fiss. motore e appoggiapiedi alle piastre	2	
39	* T 16640	Tirante fiss. motore e appoggiapiedi alle piastre	1	
40	* T 16633	Pedale appoggiapiedi sinistro	1	
41	* T 16630	Pedale appogg. destro	1	
42	T 2515	Pedale gomma per appoggiapiedi destro e sinistro	2	

(segue)



Tav. 10

Tavola 10

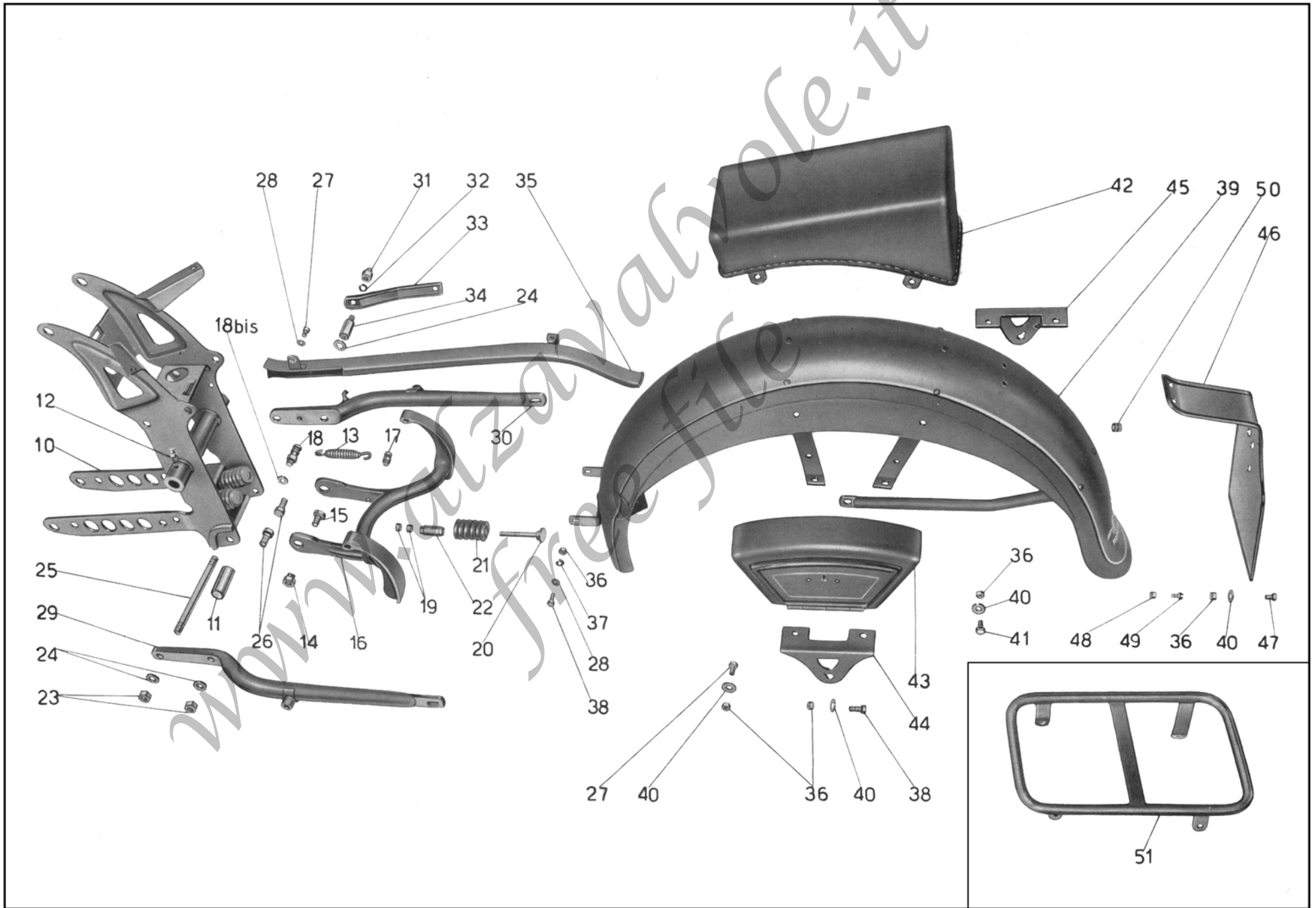
Complesso : Motociclo

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Telaio anteriore - Parafango anteriore - Sella - Appogg.

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
43	◆ T 2513	Pedale appoggiapiedi destro	1	Forniti solo a richiesta
44	◆ T 2514	Pedale appoggiapiedi sinistro	1	
45	◆ T 2511	Perno fiss. piastre porta motore al triangolo ant.	1	
46	◆ T 2079	Tirante post. fiss. motore alle piastre	1	
47	◆ T 16448 D	Pedana paragamba destra	1	
48	◆ T 16448 S	Pedana paragamba sinistra	1	
49	◆ DN 7	Dado per bullone attacco pedane paragambe parte superiore	2	
50	◆ T 298 ter	Rosetta per bullone attacco pedane paragambe parte superiore	2	
51	◆ T 150 bis	Bullone per attacco pedane paragambe parte superiore	2	



Tav. 11

Tavola 11

Complesso : Motociclo

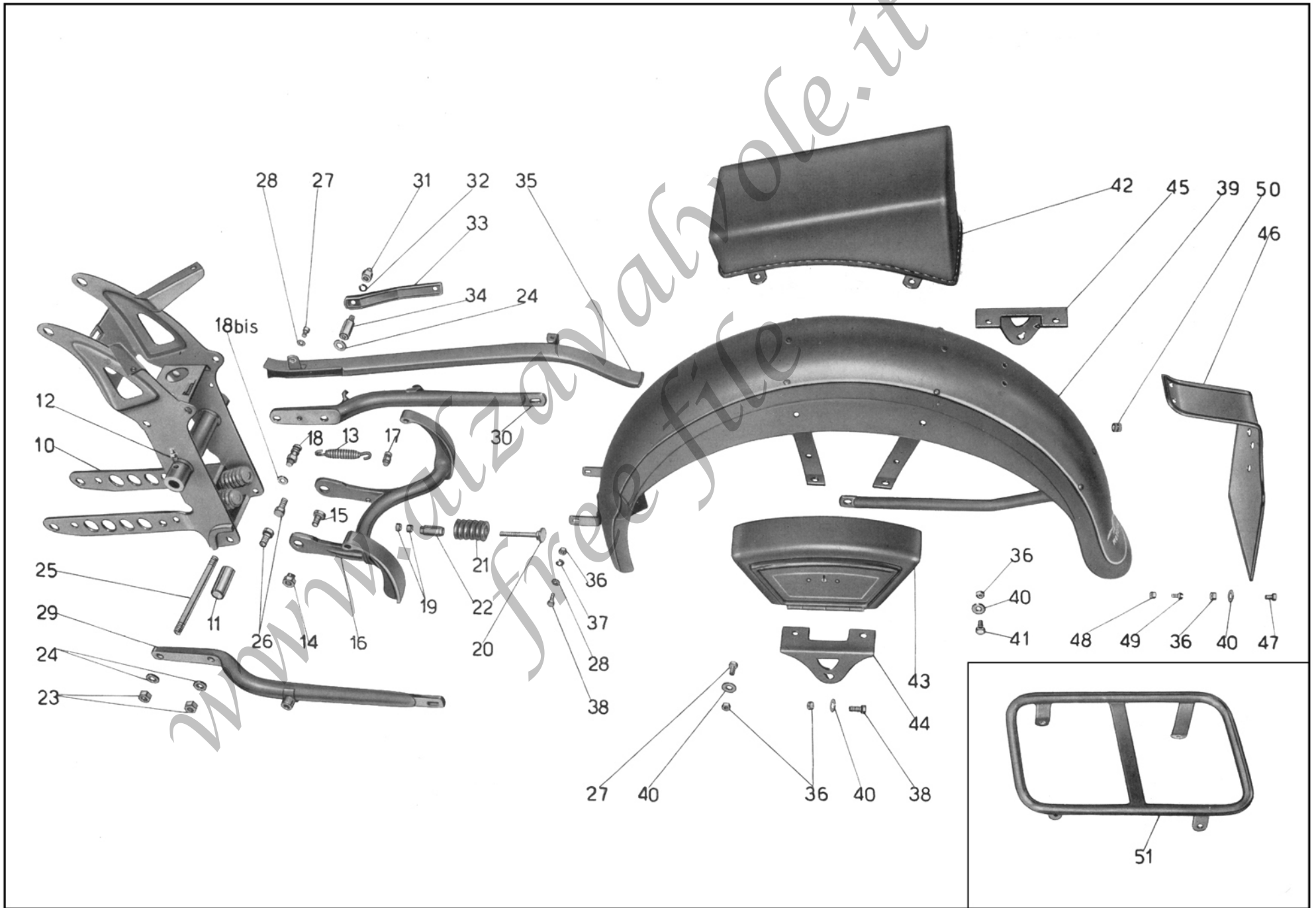
Gruppo : Telaio

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Sopperto a squadra - Parafango e bracci posteriori

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16015	Sopperto a squadra del motore (Comprende i pezzi: 11 - 19 - 20 - 21 - 22)	1	
11	T 5508	Boccola per bussola centrale del sopperto	2	
12	T 0238	Ingrassatore sulla bussola centrale del sopperto	1	
13	TA 67	Molla per cavalletto	1	
14	T 5612	Dado per bullone sostegno cavalletto	2	
15	T 5611	Bullone sostegno cavalletto completo di grano	2	
16	T 16510	Cavalletto sostegno moto	1	
17	T 2031	Colonna attacco molla al cavalletto	1	
18	T 5575 bis	Colonna attacco molla cavalletto al sopperto	1	
18 ^{bis}	T 209 B	Rosetta per colonna attacco molla cavalletto al sopperto	1	
19	DN 7	Dado per respingenti tenuta contromolle	4	7 MA
20	T 5518	Respingente tenuta contromolle	2	
21	T 5517	Contromolla per respingenti	2	
22	T 5519	Bussola per respingenti tenuta contromolle	2	
23	T 2078	Dado per tirante e bullone fissaggio bracci posteriori al sopperto	3	11 filetti 20"
24	T 2077 bis	Rosetta per tirante e bullone fissaggio bracci posteriori al sopperto	4	11,5 x 20 x 0,5
25	T 16479	Tirante per fissaggio motore e bracci posteriori al sopperto	1	11 filetti 20" x 151
26	T 5608	Bullone per fissaggio bracci al sopperto	2	11 filetti 20" x 24
27	T 136	Bullone fissaggio carterino al braccio per attacco cassette porta utensili	9	6 MA x 12
28	M 136 bis	Rosetta per bullone fissaggio carterino al braccio e per fissaggio parafango parte anteriore	3	13 x 6,5 x 1,8
29	T 16477	Braccio fisso posteriore sinistro	1	
30	T 16476	Braccio fisso posteriore destro	1	
31	DN 8	Dado sulla colonna per braccio attacco silenziatore	1	8 MA
32	RE 8	Rosetta sulla colonna per braccio attacco silenziatore	1	8,5 x 13,5 x 2,5
33	11700	Braccio per fissaggio silenziatore al telaio	1	
34	T 16551	Colonna per braccio attacco silenziatore	1	
35	T 16593	Carterino copricatena	1	
36	DN 6	Dado per bulloni fissaggio parafango al sopperto - per bulloni fissaggio cassette porta utensili al parafango - per bulloni fissaggio cuscino o portabagaglio al parafango posteriore e porta targa	19	6 MA
37	RE 6	Rosetta per bulloni fissaggio parafango posteriore al sopperto	2	6,5 x 11 x 2
38	M 140	Bullone fissaggio parafango al sopperto e fissaggio cassette porta utensili	6	6 MA x 17
39	T 16590	Parafango posteriore	1	
40	T 9158	Rosetta per bulloni fissaggio cassette porta utensili, per fiss. cuscino o portabagaglio al parafango e per bullone fiss. portatarga	17	20 x 7 x 1 ÷ 0,8
41	T 134	Bullone fissaggio cuscino o portabagaglio al parafango	4	6 MA x 9

(segue)



Tav. 11

Tavola 11

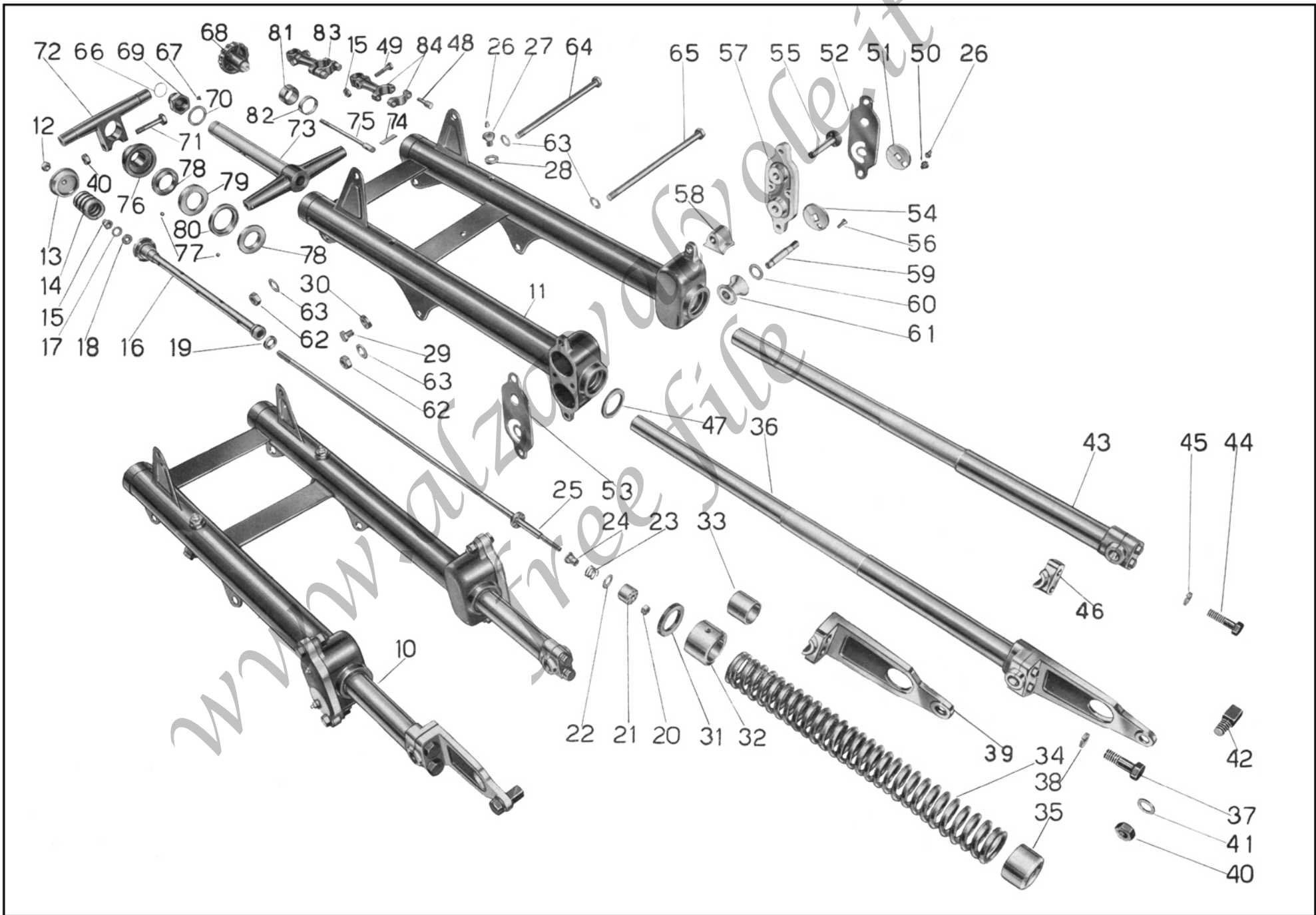
Complesso : Motociclo

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Sopperto a squadra - Parafango e bracci posteriori

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
42	* T 16598	Cuscino sul parafango posteriore	1	
43	T 16490	Cassetta porta utensili	2	
44	T 16487	Squadretta sinistra sostegno parafango posteriore	1	
45	T 16488	Squadretta destra sostegno paraf. post. con puntalino per att. pompa pneumat.	1	
46	T 16595	Porta targa	1	
47	T 16596	Bullone fiss. porta targa al parafango parte inferiore	1	
48	T 8091	Dado per vite fiss. porta targa parte post.	2	
49	T 5153	Vite fiss. porta targa parte superiore	2	
50	T 16597	Bussola isolante sul parafango	2	
51	♦ T 16443	Portapacchi	1	



Tav. 12

Tavola 12

Complesso : Motociclo

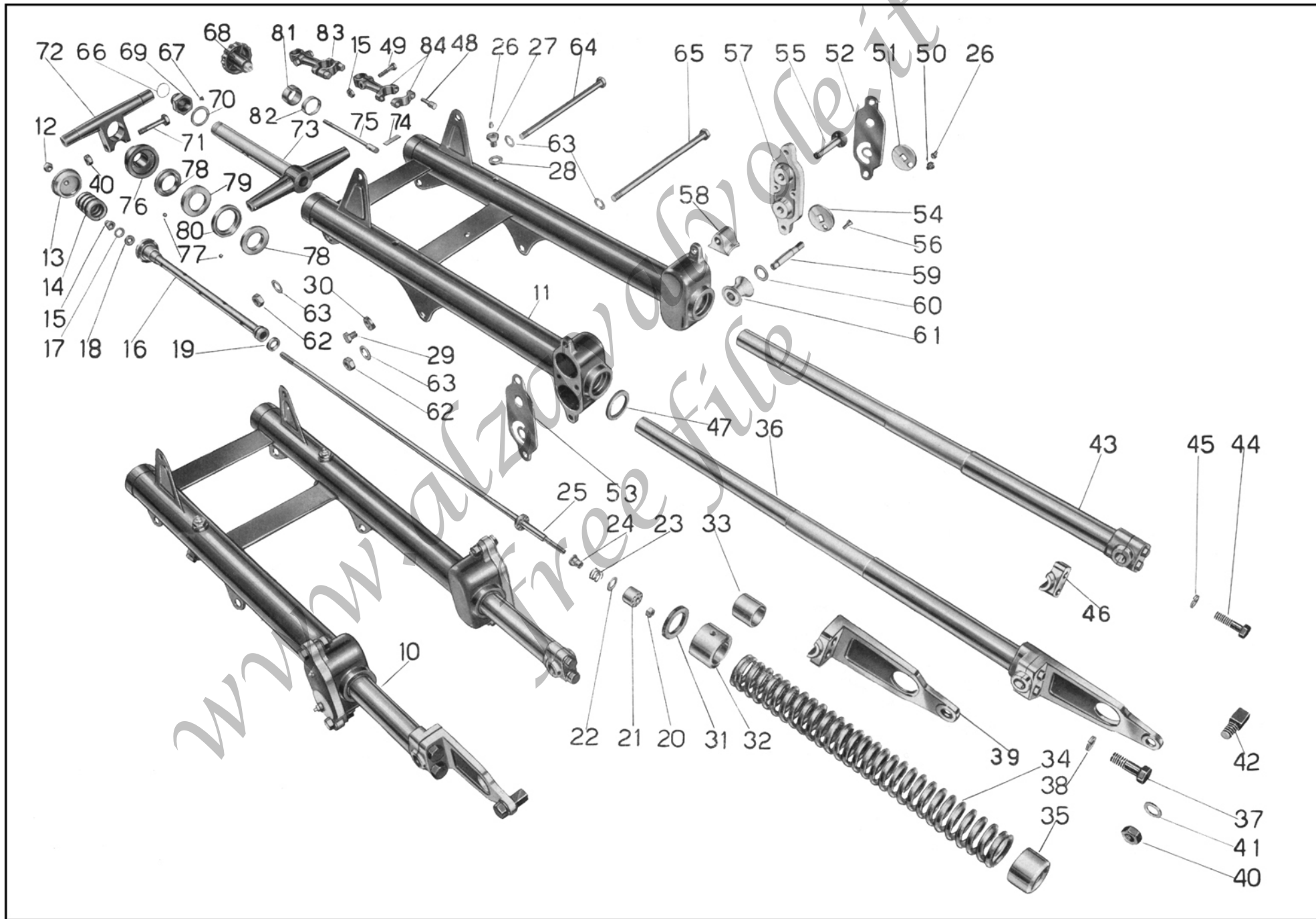
Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Forcella anteriore - Sospensione elastica anteriore - Sterzo

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16451/11020	Forcella anteriore completa (Comprende i prezzi: 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 - 65)	1	
11	T 16451	Corpo forcella	1	
12	T 16270	Dado per asta ammortizzatori sul tappo	2	
13	T 16269	Tappo per foderi	2	
14	T 16266	Molla supplementare sull'asta ammortizzatori	2	
15	DN 8	Dado per aste ammortizzatori e per bulloni serraggio morsetti manubrio	4	8 MA
16	T 16254 bis	Ghiera superiore per bracci completi 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 ammortizzatore	2	
20	DN 6	Dado fiss. pistone per ammortizzatori	2	6 MA
21	11038	Pistone per ammortizzatore forcella	2	
22	T 16263	Rosetta per valvola ammortizzatori forcella	2	9,1 x 18 x 1
23	36172	Molla per valvola ammortizzatori forcella	2	
24	T 16262 bis	Guida per valvola ammortizzatori forcella	2	
25	T 16260	Asta porta pistone ammortizzatore forcella	2	
26	T 0238	Ingrassatore per bulloni tenuta guida e per scatole di regolazione	6	6 MA
27	T 16249	Bullone tenuta guida e porta ingrassatore	2	
28	T 16247	Rosetta per bulloni porta ingrassatori	2	
29	T 16250	Bullone laterale fissaggio guida	4	8 MB x 12,5
30	T 16248	Rosetta per bulloni laterali	4	
31	T 16251	Anello di ferodo sulla guida	2	
32	T 16244	Guida superiore per bracci completa di boccola	2	
33	T 16246	Boccola per guida superiore bracci	2	
34	T 16243	Molla per forcella	2	
35	T 16458	Anello porta molle sui bracci	2	
36	11020/11021 B/bis	Braccio destro porta ruota completo di ganascia	1	
37	11022	Bullone per morsetto destro braccio porta ruota	2	11 x 1 M x 28
38	11023	Rosetta elastica per bullone morsetto destro	2	11,5 x 15,5 x 2
39	11021 B/bis	Ganascia inferiore destra	1	
40	T 71 bis	Dado per nasello sulla ganascia inferiore destra e per bullone serraggio testa dello sterzo	2	10 MA
41	T 209 B	Rosetta per nasello sulla ganascia inferiore destra	1	10,25 x 19 x 2
42	11026	Nasello sulla ganascia destra per fermo disco porta ceppi	1	
43	T 16235/16238 B	Braccio porta ruota sinistro completo di ganascia	1	
44	T 16241	Bullone per morsetto braccio sinistro porta ruota	2	9 MB x 28,5

(segue)



Tav. 12

Tavola 12

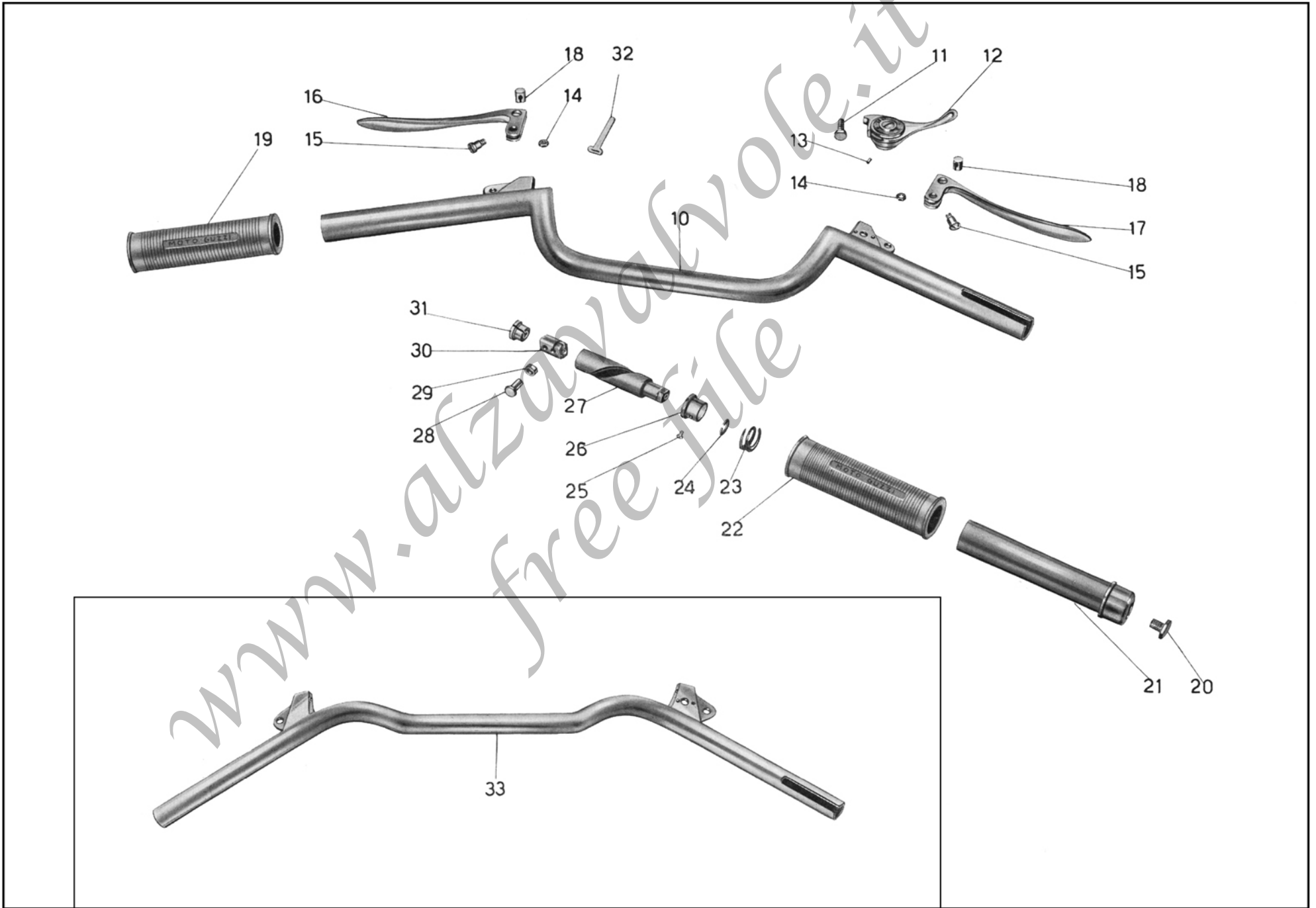
Complesso : Motociclo

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Forcella anteriore - Sospensione elastica anteriore - Sterzo

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
45	RE 9	Rosetta elastica per bulloni morsetto sinistro	2	9,5 x 14,5 x 2,5
46	T 16238 B	Ganascia per morsetto braccio sinistro	1	
47	T 9260	Anello feltro per scatola sulla forcella	4	
48	T 02094 bis	Bullone fissaggio cappello al morsetto attacco manubrio	4	
49	T 011 ter	Bullone per morsetti fissaggio manubrio	2	8 MA x 32,5
50	T 16231	Bullone fissaggio regolazione sulle scatole forcella	2	7 MA x 7
51	T 16230	Rondella esterna per chiusura cava sulla piastra	2	
52	T 16229 S	Piastra esterna per coperchio - sinistra	1	
53	T 16229 D	Piastra esterna per coperchio - destra	1	
54	T 16228	Rondella interna per regolazione rulli	2	
55	T 16221	Perno per pattino di guida bracci forcella	2	
56	T 16232	Vite fissaggio coperchio esterno per scatola porta rulli	4	6 MA x 15
57	T 16220	Coperchio per scatola porta rulli	2	
58	T 16225 bis	Pattino per guida bracci forcella	2	
59	T 16224	Perno ad eccentrico per rullo di guida bracci forcella	2	13,1 x 25 x $\left\{ \begin{array}{l} 1,8 \\ 1,9 \end{array} \right.$
60	T 16227	Rosetta di aggiustaggio per rullo del perno ad eccentrico	2	
61	T 16226	Rullo per perno ad eccentrico di guida braccio forcella	2	2,2
62	T 2113	Dado per tiranti fissaggio forcella alla base e testa dello sterzo	2	12 x 1 M
63	M 8018 ter	Rosetta per tiranti fissaggio forcella alla base e testa dello sterzo	4	12,5 x 22 x 1,5
64	11047	Tirante fissaggio forcella alla testa dello sterzo	1	12 x 1 M x 191
65	T 16455	Tirante fissaggio forcella alla base dello sterzo	1	12 x 1 M x 206
66	TA 316 bis	Molla per grano del dado serraggio sterzo	1	
67	TA 320	Grano per molla sul dado serraggio sterzo	1	
68	T 8302	Volantino comando frenasterzo	1	
69	T 16306	Dado serraggio sterzo e guida volantino sterzo	1	
70	T 2091	Rosetta per dado serraggio testa di sterzo	1	25,5 x 35 x 2
71	T 2086 bis	Bullone per serraggio testa di sterzo	1	10 MA x 49,5
72	11058	Testa dello sterzo	1	
73	T 16456	Base dello sterzo	1	
74	T 16305	Chiavella per frenasterzo	1	
75	T 8301	Tirante per frenasterzo	1	
76	T 16300	Porta calotta per testa di sterzo	1	
77	T 220	Sfera per calotte dello sterzo	36	1/4" (6,35)
78	T 2089	Calotta dello sterzo con gola esterna	2	
79	T 2088	Calotta dello sterzo con gola interna (superiore)	1	
80	T 16295	Calotta dello sterzo con gola interna (inferiore)	1	
81	T 16303	Anello di attrito per frenasterzo	1	
82	T 16304	Anello scorrevole di pressione per frenasterzo	1	
83	T 2672/02094 bis	Morsetto attacco manubrio alla testa di sterzo completo (Comprende i pezzi: 15 - 48 - 49 - 84)	2	
84	T 2672	Morsetto attacco manubrio alla testa di sterzo	2	



Tav. 13

Tavola 13

Complesso : Motociclo

Gruppo : Sospensioni e sterzo

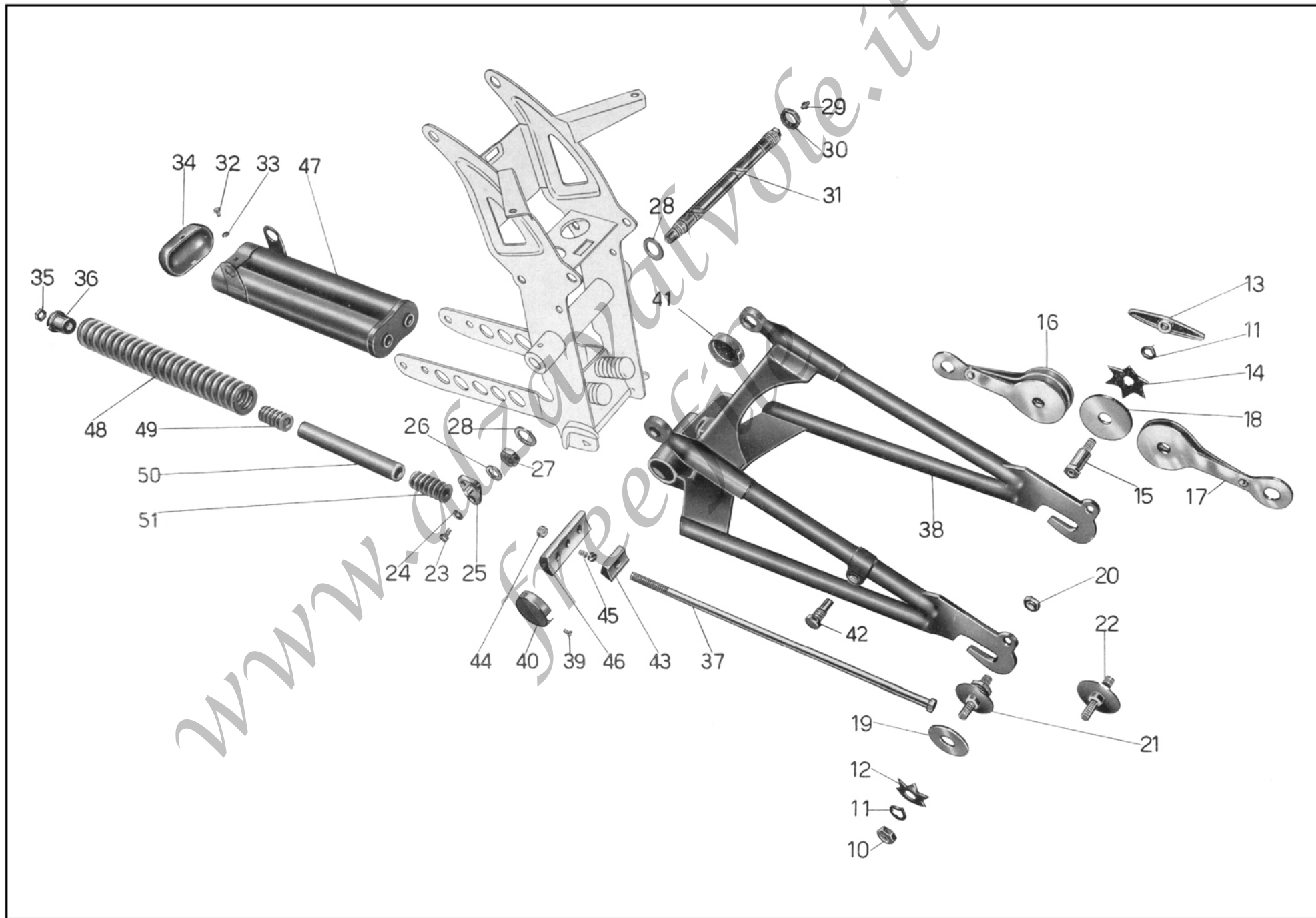
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Manubrio e leve di comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
• 10	★ T 16466	Manubrio	1	
11	T 30109	Bullone fissaggio leva comando carburatore	1	7 MA x 17
12	36413	Leva comando aria del carburatore	1	
13	T 2676	Grano di fermo leva comando carburatore	2	
14	T 8550 bis	Dado per vite fissaggio leva frizione e freno anteriore al manubrio	2	6 MB
15	T 8550	Vite fissaggio leve frizione e freno anteriore al manubrio	2	6 MB x 14
16	11693	Leva comando frizione	1	
17	11692	Leva comando freno anteriore	1	
18	T 8549	Capocorda per leve comando freno e frizione	2	
19	T 2685/1	Manopola sinistra per manubrio	1	
20	T 8176	Bullone fissaggio comando a manopola al manubrio	1	6 MA x 9,5
21	T 2687	Corpo girevole sul manubrio per comando a manopola	1	
22	T 2686/1	Manopola destra per manubrio	1	
23	T 8175	Molla di pressione per comando a manopola	1	
24	T 8174	Molla di fermo corpo interno per comando a manopola	1	
25	T 8173 bis	Grano per bussola fissa del comando a manopola	1	4 MA x 3,5
26	T 2694	Bussola fissa sul manubrio per comando a manopola	1	
27	T 2690	Corpo interno per comando a manopola	1	
28	T 2692	Perno di guida per comando a manopola	1	
29	T 8171 bis	Rosetta per perno di guida comando a manopola	1	
30	T 2691	Blocchetto scorrevole tirafilo per comando a manopola	1	
31	T 2693	Tappo di tenuta guaina comando a manopola	1	
32	TA 236	Fascetta fiss. trasmissione di comando	3	
• 33	◆ T 16439	Manubrio	1	

N.B. - Sulle macchine che hanno montato il comando anticipo magnete vengono montati i seguenti manubri:

N. d'ordin.	DENOMINAZIONE	Quant.
(•10) T 16467/1	Manubrio (per tipo Sport)	1
(•33) T 16440	Manubrio (per tipo Turismo)	1



Tav. 14

Tavola 14

Complesso : Motociclo

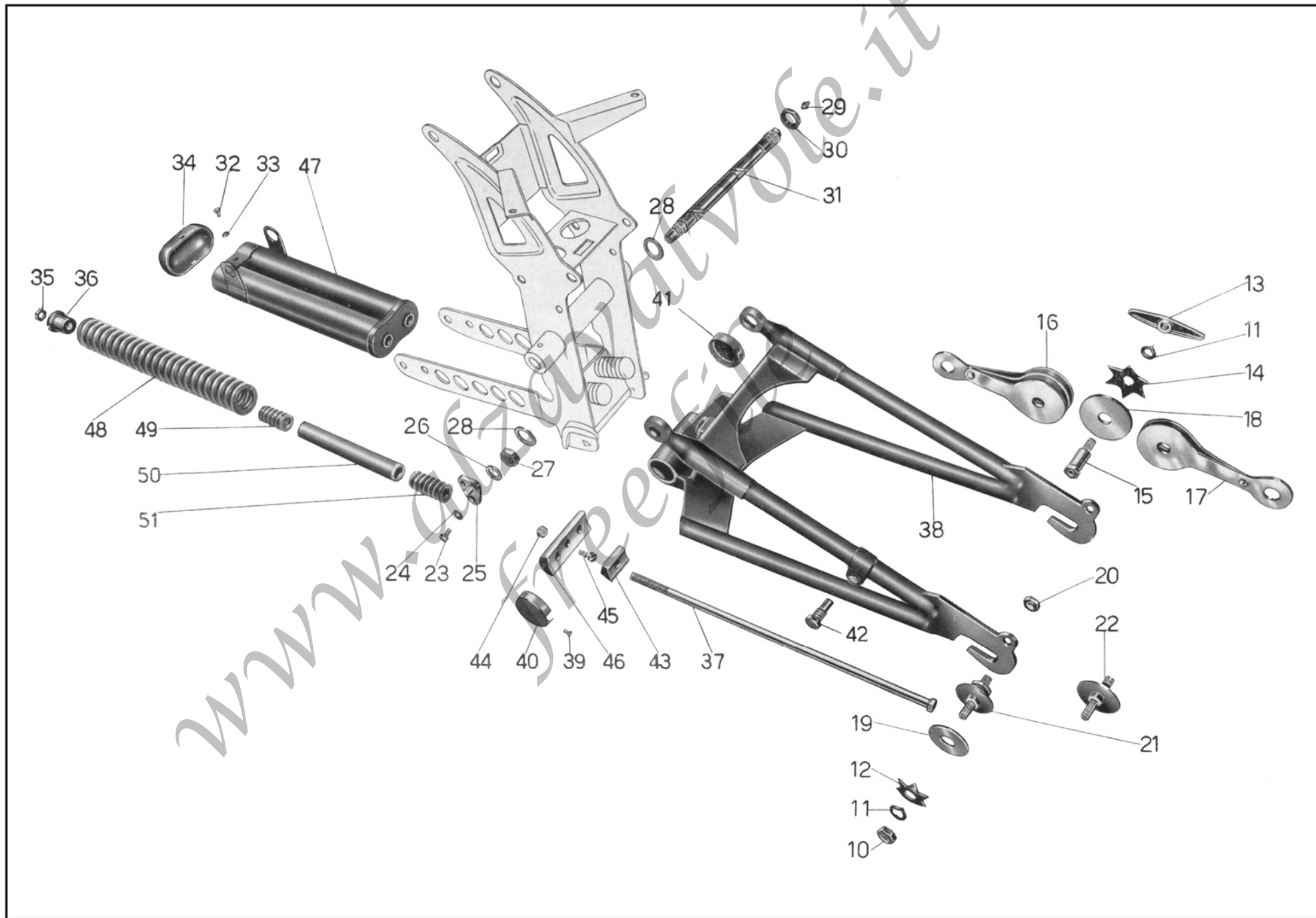
Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Forcellone oscill. - Sospens. elast. post. - Ammortizz. post.

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 5304	Dado con tacche per perni fiss. ammortizzatori post.	4	
11	T 5312	Rosetta con tacche sui perni per attacco ammortizzatori e per perno centrale	6	
12	T 5308	Molla a stella piccola per ammortizzatori posteriori	4	
13	T 14095	Galletto di regolaggio ammortizzatori post.	2	
14	T 5307	Molla a stella grande per ammortizzatori posteriori	2	
15	T 13116	Perno centrale per ammortizzatori posteriori	2	
16	T 16506	Braccio triplo ammortizzatori posteriori	2	
17	T 16507 bis	Braccio doppio ammortizzatori posteriori	2	
18	T 16504	Disco grande per ammortizzatori posteriori	8	
19	T 5311	Disco piccolo per ammortizzatori posteriori	4	
20	T 5560 bis	Dado per perni fissaggio ammortizzatori	4	10 x 1,25 M
21	T 5559	Perno inferiore sul forcellone oscill. per attacco ammort.	2	
22	T 16505	Perno superiore sui bracci per attacco ammort. post.	2	
23	T 136	Bullone fiss. snodo per tirante freno al perno del forc.	1	6 MA x 12
24	T 5087	Rosetta per bullone fiss. snodo tiranti freno	1	6,25 x 19 x 2
25	T 5569 ter	Snodo per tiranti del freno posteriore	1	
26	T 5511 bis	Rosetta di spessore per snodo dei tiranti freno	1	13,5 x 22 x 4
27	T 16041	Dado piccolo per perno forcellone oscillante	1	
28	T 16500	Rosetta bronzo per perno principale del forcellone oscill.	2	
29	T 0238	Ingrassatore per perno principale del forcellone oscill.	1	
30	T 16040	Dado grande per perno del forcellone oscillante	1	21 x 1,25 M
31	T 16039	Perno principale del forcellone oscillante	1	
32	T 134	Bullone fiss. coperchio del tubo porta molle	2	6 MA x 9
33	RE 6	Rosetta per bulloni fiss. coperchio del tubo porta molle	2	6,5 x 11 x 2
34	T 16053	Coperchio per tubi porta molle	1	
35	T 2078	Dado per tiranti pacco molle	2	11 filetti 20"
36	T 5536	Dado a manicotto per tenuta molle	2	
37	T 16052	Tirante per pacco molle	2	
38	T 16498	Forcellone oscillante	1	
39	10069 bis	Vite fiss. coperchio per scatola snodi	4	4 MA x 4,5
40	T 16036 S	Coperchio per scatola snodi (sinistro)	1	
41	T 16036 D	Coperchio per scatola snodi (destra)	1	
42	T 8129	Bullone ferma disco porta ceppi	1	
43	T 5542	Snodo maschio dei tiranti	2	
44	DN 8	Dado per vite fiss. snodo femmina al forcellone	1	8 MA

(segue)



Tav. 14

Tavola 14

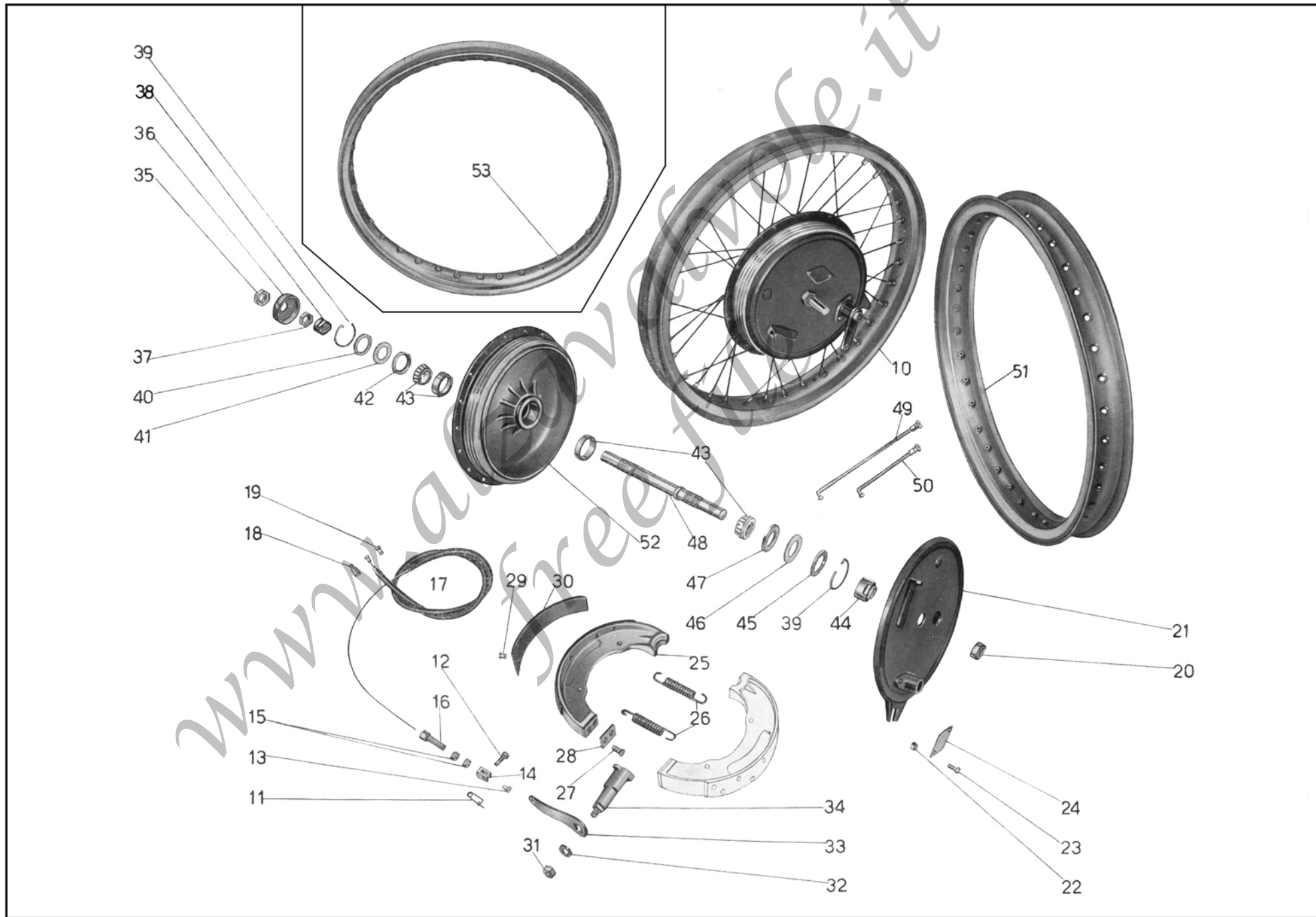
Complesso : Motociclo

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Forcellone oscill. - Sospens. elast. post. - Ammortizz. post.

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
45	T 5544	Vite fiss. snodo femmina al forcellone	1	
46	T 9086	Snodo femmina dei tiranti	1	
47	T 16044	Tubo portamolle	1	
48	T 16050	Molla lunga	2	
49	T 5533	Molla interna intermedia	2	
50	T 16051	Tubo di spessore per molle interne	2	
51	T 5534	Molla interna d'arresto	2	



Tav. 15

Tavola 15

Complesso : Motociclo

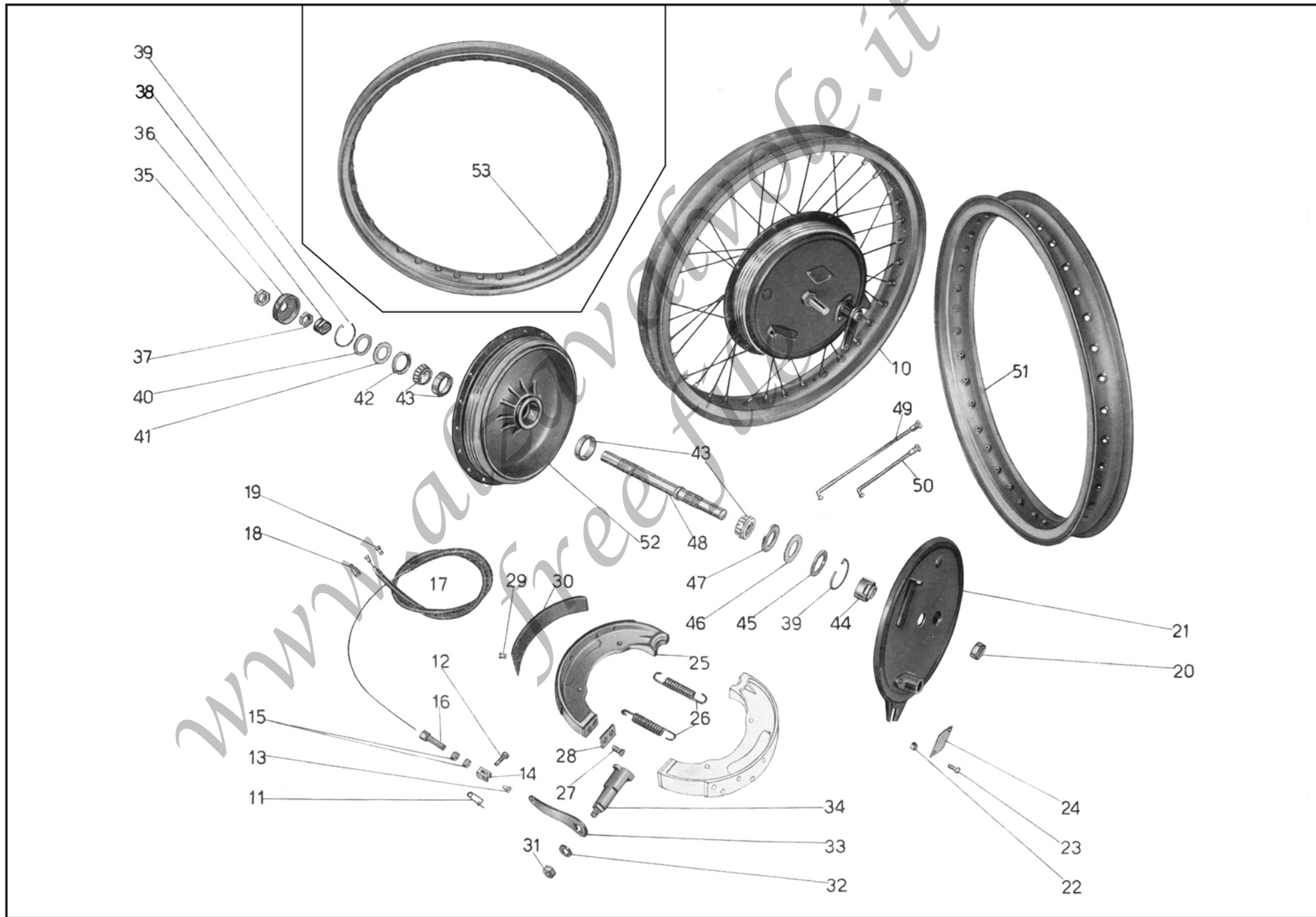
Gruppo : Ruote

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	* T 16521/11160 ♦ T 16436/11160	Per tipo Sport } Ruota anteriore completa (Comprende i pezzi: 20 - 21 - 22 Per tipo Turismo } 23 - 24 - 25 - 26 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - (51 solo per tipo Sport) - 52 (53 solo per tipo Turismo)	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 lato forcellino	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 16624	Trasmissione comando freno anteriore completa	1	
18	T 5870	Coprifilo per guaina freno anteriore	2	
19	T 8529	Capocorda per cavo sulla leva freno anteriore	1	
20	11170	Dado serraggio disco porta ceppi	1	17 x 1 M
21	T 16522	Disco porta ceppi	1	
22	T 8091	Dado per vite fissaggio piastrina per foro contaKm.	2	5 x 0,85 M
23	T 8090	Vite fissaggio piastrina per foro contaKm.	2	5 x 0,85 M x 12
24	T 8092	Piastrina di chiusura foro contaKm.	1	
25	11184 bis	Ceppo freno anteriore completo di nastro ferodo e piastrina	2	
26	11191	Molla per ceppi freno anteriore	2	
27	T 63 ter	Vite fissaggio piastrina sui ceppi freno anteriore	4	6 MA x 15
28	11186	Piastrina sui ceppi freno anteriore	2	
29	T 255 bis	Ribattino fissaggio nastro ferodo ai ceppi	16	
30	11185 ter	Nastro ferodo per ceppi	2	
31	DN 8	Dado fissaggio leva camma al disco porta ceppi	1	8 MA
32	T 64 bis	Rosetta fissaggio leva camma al disco porta ceppi	1	8,5 x 19 x2
33	11193	Leva per camma freno anteriore	1	
34	11192	Camma per freno anteriore	1	
35	11172	Dado serraggio coperchio copripolvere per mozzo	1	17 x 1 M
36	11171	Coperchio copripolvere per mozzo	1	
37	11177	Controdado per dado registro cuscinetto	1	17 x 1 M
38	11176	Dado di registro cuscinetto mozzo anteriore	1	
39	T 2169	Molla di tenuta rosetta copripolvere	2	
40	T 2166	Rosetta copripolvere per mozzo ruota anteriore	1	
41	T 2167	Anello feltro per mozzo ruota anteriore	1	
42	T 2168	Rosetta premistoppa per mozzo ruota anteriore	1	
43	T 2172	Cuscinetto a rulli conici	2	17 x 40 x 12

(segue)



Tav. 15

Tavola 15

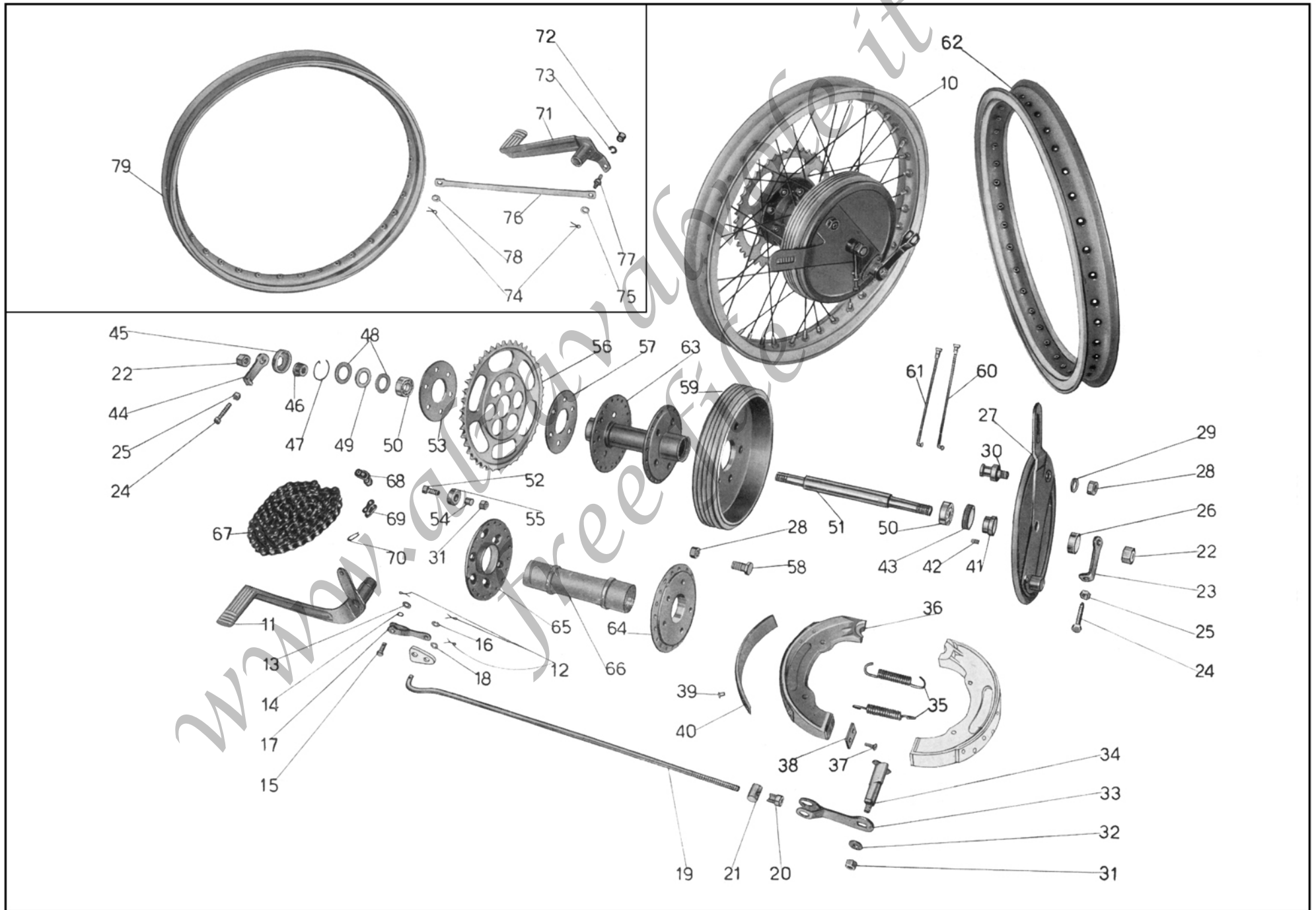
Complesso : Motociclo

Gruppo : Ruote

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
44	11169	Dado serraggio cuscinetto (lato tamburo)	1	
45	11175	Rosetta copripolvere per mozzo ruota anteriore (lato tamburo)	1	
46	11174	Anello feltro per mozzo ruota anteriore (lato tamburo)	1	
47	11173	Rosetta premistoppa per mozzo ruota anteriore (lato tamburo)	1	
48	11168	Perno per mozzo ruota anteriore	1	
49	0147/149	Raggio lungo per ruota anteriore completo di nipplo	18	
50	11159/149	Raggio corto per ruota anteriore completo di nipplo	18	
51	★ T 16521	Cerchio per ruota anteriore	1	
52	11160	Corpo mozzo ruota anteriore	1	
53	◆ T 16436	Cerchio per ruota anteriore	1	



Tav. 16

Tavola 16

Complesso : Motociclo

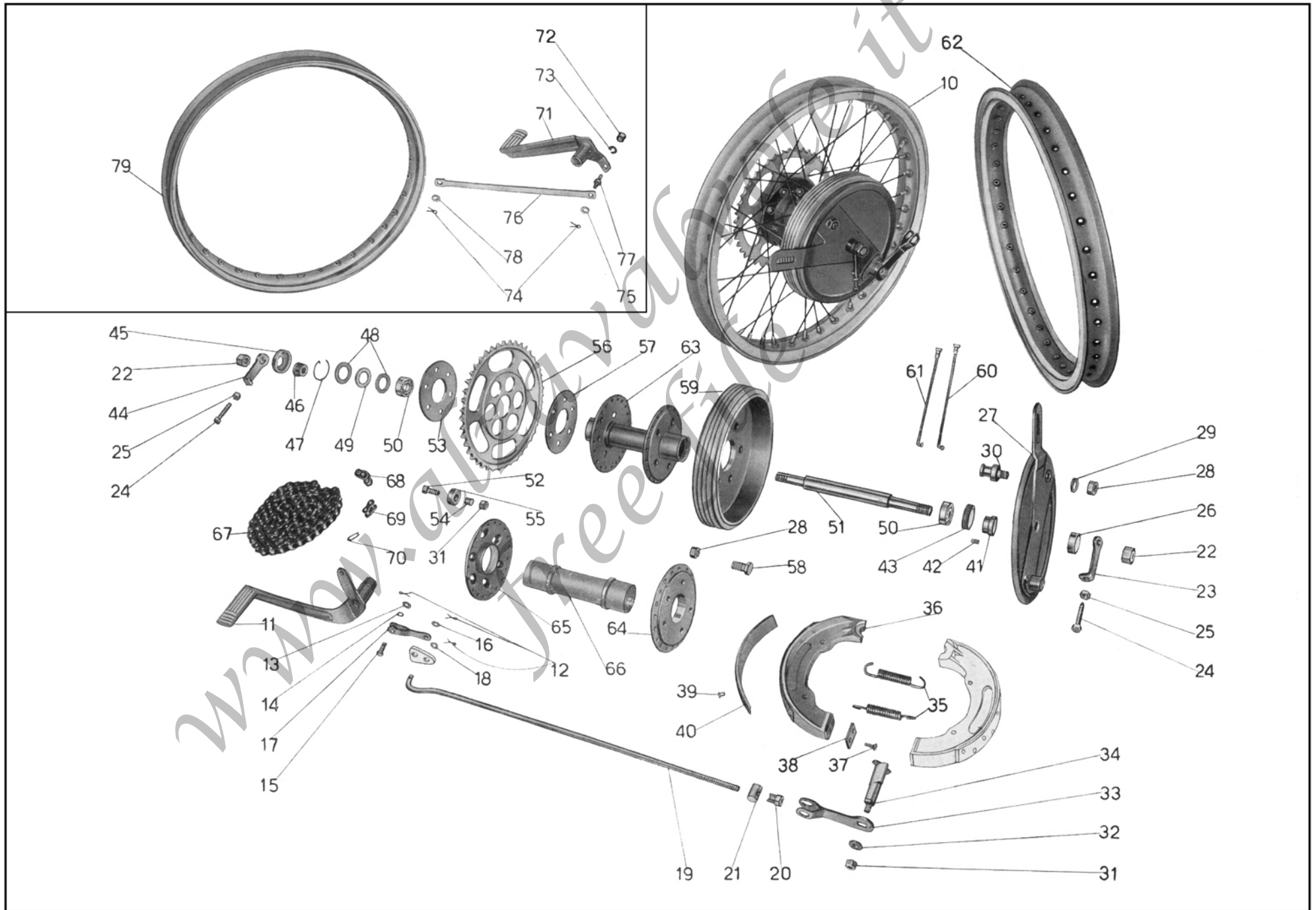
Gruppo : Ruote

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10 {	★ T 16530/16526 ◆ T 16438/16526	Per tipo Sport } Ruota posteriore completa (Comprende i pezzi: 22 - 23 Per tipo Turismo } 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 42 - 43 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 60 - 61 - (62 solo per tipo Sport) - 63 - (79 solo per tipo Turismo) . . .	1	
11	★ T 16645	Pedale del freno posteriore	1	
12	★ M 160 bis	Copiglia per tiranti del freno posteriore	3	
13	★ 36070 A	Rosetta di tenuta tirante	1	
14	★ T 8516	Rosetta a molla di tenuta tirante	1	
15	★ T 85	Spina per unione pedale freno al tirante	1	
16	★ 11675	Rosetta sul perno dello snodo di tenuta tirante	1	
17	★ T 16649	Tirante per freno dal pedale allo snodo	1	
18	T 5146	Rosetta di tenuta tirante dallo snodo alla ruota	1	
19	T 16539	Tirante dallo snodo alla leva sul tamburo	1	
20	T 2210	Dado di registro freno posteriore	1	
21	T 2209	Rullo sulla leva comando freno posteriore	1	
22	T 2647	Dado per perno ruota posteriore	2	15 x 1,25 M
23	T 2646	Forcellino tendicatena sinistro	1	
24	T 2141	Bullone tendicatena per forcellino	2	
25	T 70 bis	Dado per bulloni tendicatena	2	6 MA
26	T 16534	Distanziatore fra disco porta ceppi e forcellone oscill.	1	
27	T 16531	Disco porta ceppi freno posteriore	1	
28	T 2113	Dado per perno sul disco porta ceppi e per bulloni fiss. tamburo alla flangia	6	12 x 1 M
29	M 8018 ter	Rosetta per perno sul disco porta ceppi	1	12,5 x 22 x 1,5
30	11212 bis	Perno sul disco porta ceppi	1	
31	DN 8	Dado per fiss. camma al disco porta ceppi, per bulloni tenuta ingran. e parastrappi	7	8 MA
32	T 64 bis	Rosetta sulla camma	1	8,5 x 19 x 2
33	T 16535	Leva per camma freno posteriore	1	
34	11205	Camma per freno posteriore	1	
35	T 16135	Molla per ceppi freno posteriore	2	
36	11184 bis	Ceppo freno post. completo di nastro ferodo e di piastrina	2	
37	T 63 ter	Vite per piastrina sul ceppo freno posteriore	4	6 MA x 15
38	11186	Piastrina sui ceppi freno posteriore	2	
39	T 255 bis	Ribattino per fissaggio ferodo ai ceppi	16	
40	11185 ter	Nastro ferodo per ceppi freno posteriore	2	
41	T 2640 bis	Bussola di bloccaggio cuscinetto parte tamburo freno	1	
42	T 2639	Vite per anello fiss. cuscinetto mozzo posteriore	1	4 MA x 5,5

(segue)



Tav. 16

Tavola 16

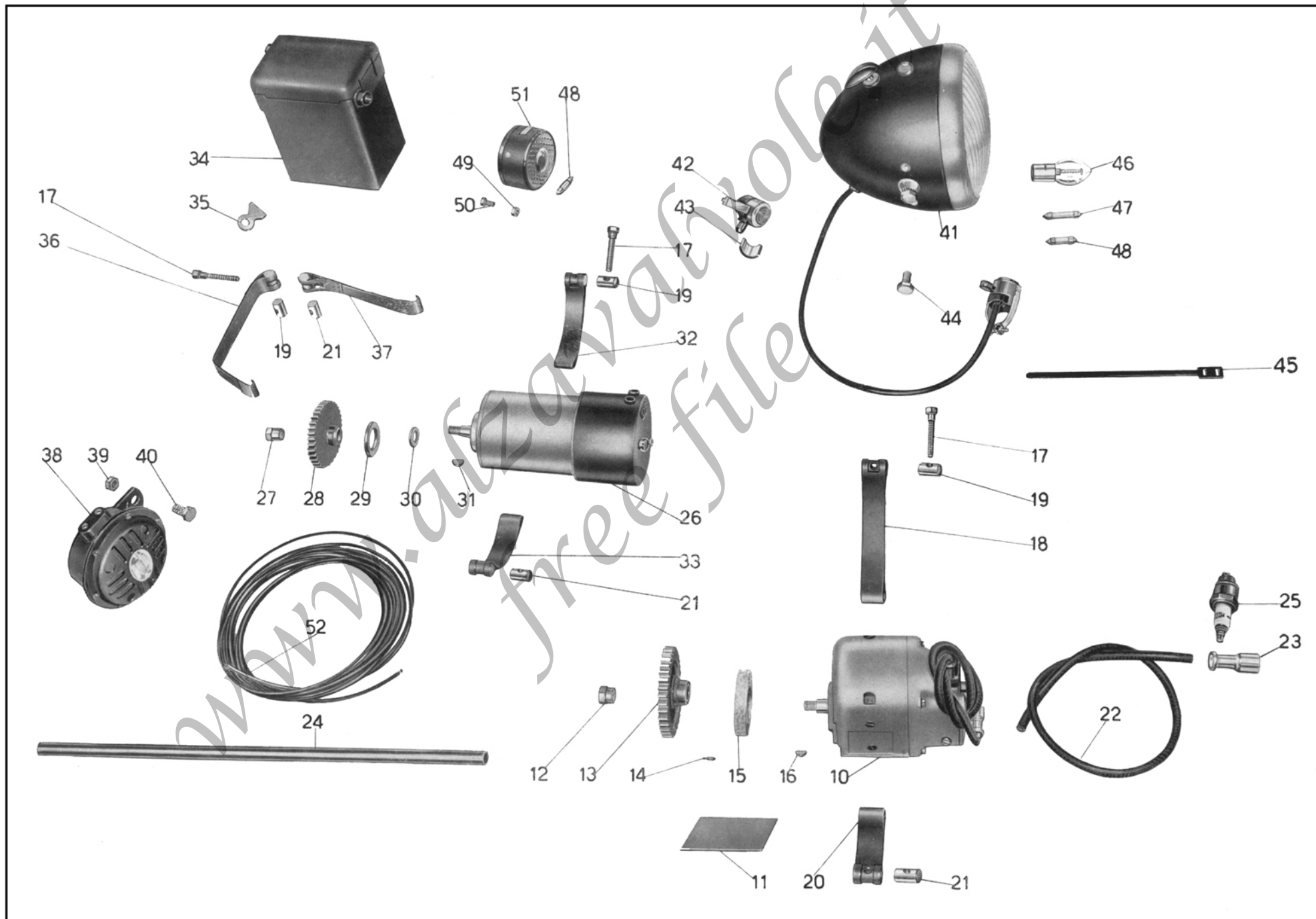
Complesso : Motociclo

Gruppo : Ruote

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
43	T 2638	Anello fiss. cuscinetto mozzo posteriore	1	
44	T 2646 bis	Forcellino tendicatena destro	1	
45	T 2645	Coperchio copripolvere per mozzo posteriore	1	
46	T 2640 ter	Bussola di bloccaggio cuscinetto parte flangia	1	
47	T 2644	Molla di tenuta rosetta premistoppa mozzo posteriore	1	
48	T 2642 bis	Rosetta premistoppa per mozzo posteriore	2	
49	T 2643 bis	Anello feltro per mozzo posteriore	1	
50	M 221	Cuscinetto per mozzo posteriore	2	15 x 35 x 11
51	T 2637 bis	Perno per ruota posteriore	1	
52	T 2625 bis	Bullone porta ingranaggio catena e parastrappi	6	8 MA x 25
53	T 2624	Disco tenuta parastrappi esterno	1	
54	T 2207	Bussolina per disco gomma parastrappi	6	
55	T 2206	Disco gomma per parastrappi	6	
56	T 16540/43	Ingranaggio catena per ruota posteriore	1	43 denti
57	T 2625	Disco tenuta parastrappi interno	1	
58	11202	Bullone fissaggio tamburo alla flangia del mozzo	5	12 x 1 M x 26
59	T 16528	Tamburo per freno posteriore	1	
60	T 8098/149	Raggio lungo per ruota posteriore completo di nipplo	20	
61	T 16538/149	Raggio corto per ruota posteriore completo di nipplo	20	
62	* T 16530	Cerchio per ruota posteriore	1	
63	T 16526	Mozzo ruota post. (Comprende i pezzi: 64 - 65 - 66)	1	
64	T 16527	Flangia sul mozzo posteriore per attacco tamburo	1	
65	T 2622 bis	Flangia sul mozzo posteriore	1	
66	T 16380	Corpo del mozzo posteriore	1	
67	T 5810 ter	Catena di trasmissione	1	
68	T 221 B	Maglia falsa di congiunzione	1	
69	T 221 A	Maglia di congiunzione	1	
70		Molletta di sicurezza per maglia di congiunzione	1	
71	◆ T 16083	Leva freno a pedale	1	
72	◆ DN 8	Dado fiss. perno alla leva a pedale comando freno posteriore	1	
73	◆ RE 8	Rosetta elastica per perno sulla leva comando freno posteriore	1	
74	◆ T 87 bis	Copiglia per tiranti del freno posteriore	3	
75	◆ M 145 ter	Rosetta per perno di tenuta tirante	1	
76	◆ T 16084	Tirante per freno dal pedale allo snodo	1	
77	◆ T 5568 bis	Perno sul pedale attacco tirante	1	
78	◆ T 5147	Rosetta per attacco tirante alla colonnetta sullo snodo	1	
79	◆ T 16438	Cerchio per ruota posteriore	1	



Tav. 17

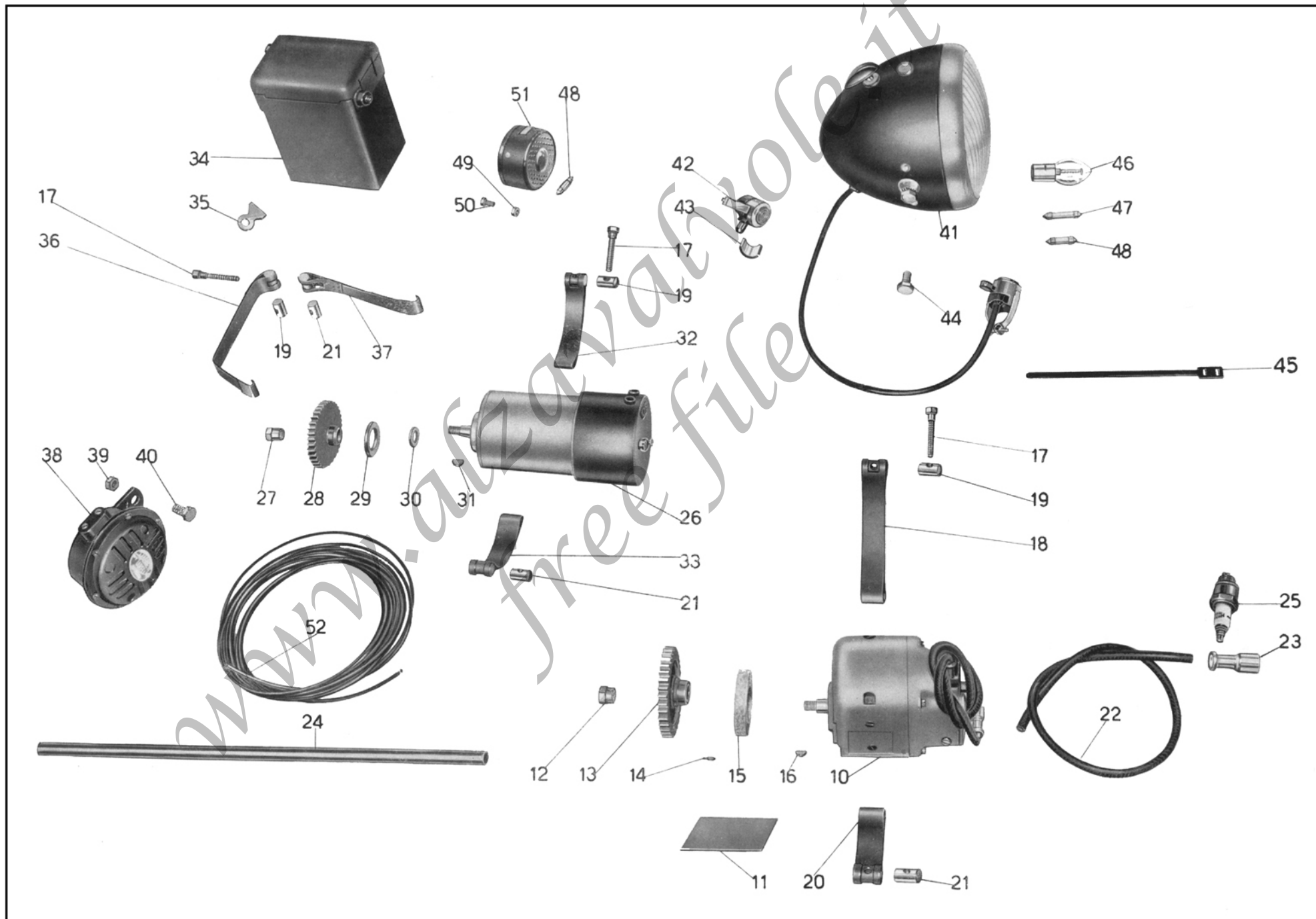
Tavola 17

Complesso : Motociclo
 Sottocomplesso: Impianto elettrico

Gruppo : Accensione - Generatore illuminazione ed accessori
 Sottogruppo: Magnete con ant. aut. - Dinamo - Batt. - Faro - Fanalino - Tromba

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	MCR 4 E	Magnete	1	} per i pezzi di ricambio vedere cat. Marelli
11	M 2039	Spessore tra magnete e basamento	1	
12	M 8534 bis	Dado per magnete	1	
13	M 2406	Ingranaggio per magnete	1	
14	M 8533 bis	Spina per ingranaggio magnete	2	
15	M 8534	Feltro per ingranaggio magnete	1	
16	90071-41	Chiavella per magnete	1	} Marelli
17	M 172	Bullone fiss. fascetta magnete, dinamo e batteria	3	
18	M 2408	Fascetta per magnete con rullo non filettato	1	
19	M 2175	Rullo non filettato per fascetta magnete, dinamo e batteria	3	
20	M 2407	Fascetta per magnete con rullo filettato	1	
21	M 2174	Rullo filettato per fascetta magnete, dinamo e batteria	3	
22	M 2409/1	Filo per candela	1	
23	40530	Attacco rapido per filo candela	1	
24		Guaina in vipla (colore nero) Ø interno mm. 11 per copertura di 6 cavi mt. 0,700	1	
25	* CW 225 D-T ♦ CW 175 E-T	Per tipo Sport } Candela con guarnizione Per tipo Turismo }	1	} Marelli
26	DN 19 GA 30/6/2000-D	Dinamo	1	} Marelli
27	M 2564	Dado per dinamo	1	
28	M 2562/2	Ingranaggio dinamo	1	
29	M 2563	Anello gomma di tenuta olio per dinamo	1	
30	MA 174 bis	Rosetta cuoio di tenuta olio per dinamo	1	
31	MNKE 3/2 X	Chiavella per albero rotore	1	
32	M 2182 A	Fascetta fiss. dinamo con rullo non filettato	1	
33	M 2182	Fascetta fiss. dinamo con rullo filettato	1	
34		Batteria con capacità di Ah. 12 (6 Volt)	1	
35	T 30614	Capocorda per cavo di massa e cavo dalla batteria al faro	3	
36	T 16087	Fascetta con rullo non filettato per tenuta batteria	1	
37	T 16089	Fascetta con rullo filettato per tenuta batteria	1	
38	T 111 A	Tromba elettrica	1	
39	DN 8	Dado per bullone fiss. tromba elettrica al telaio	1	
40	T 129 bis	Bullone fiss. tromba elettrica al telaio	1	
41	4010 PMP/90	} Faro anteriore completo di deviatore	1	
42	8041 DM/1	} Deviatore comando luce anabbagliante e tromba elettrica completo di fili	1	

(segue)



Tav. 17

Tavola 17

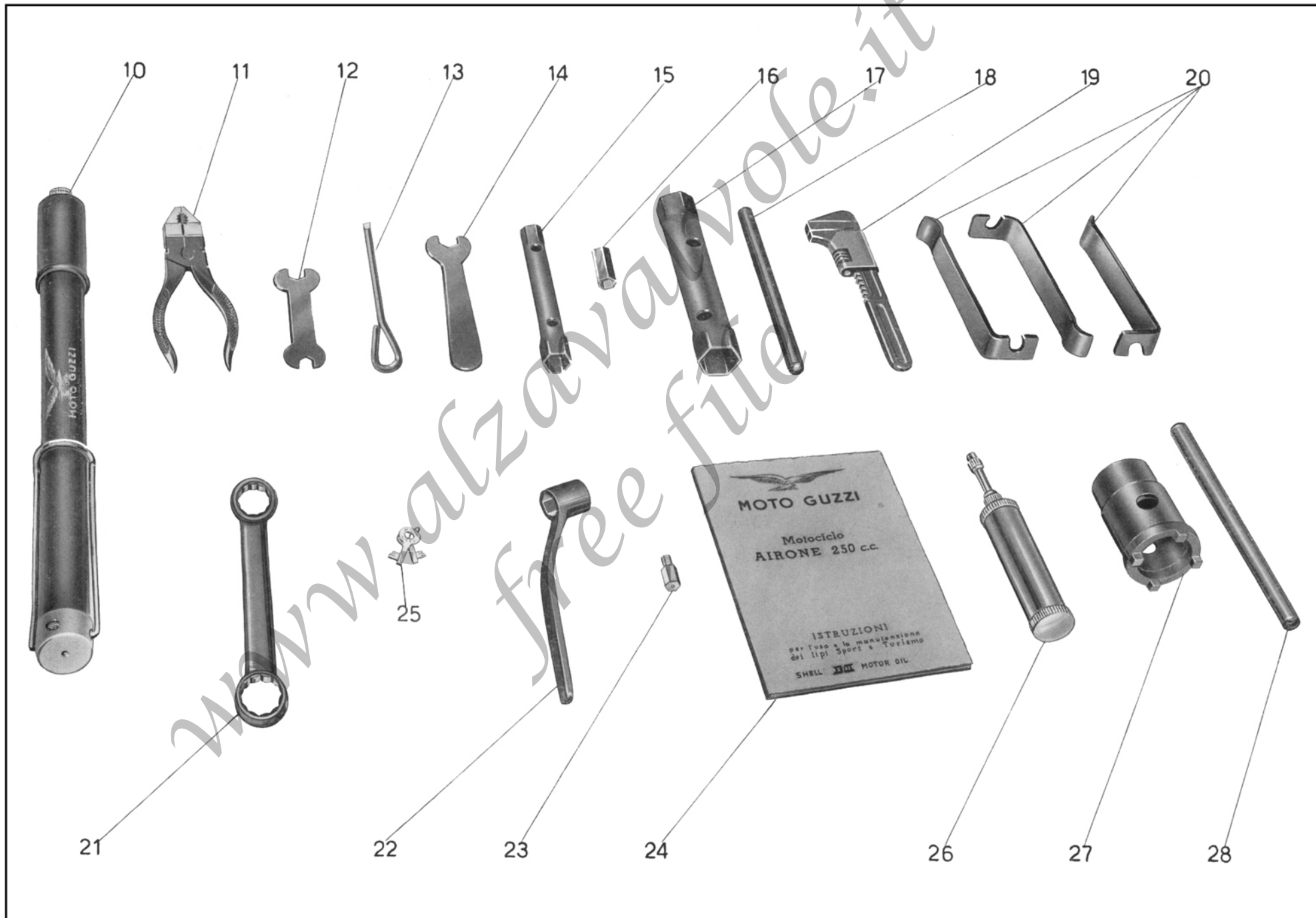
Complesso : Motociclo
Sottocomplesso: Impianto elettrico

Gruppo : Accensione - Generatore illuminazione ed accessori
Sottogruppo: Magnete con ant. aut. - Dinamo - Batt. - Faro - Fanalino - Tromba

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
43	T 16167	Boccola di spessore tra manubrio e deviatore	1	
44	3199 PMP/4	} Bullone per attacco bracci di sopporto faro	2	
45	TA 237 ter			
46	6 V 25/25 W	Fascetta lunga fiss. cavi al telaio	1	
47	6 V 5 W	Lampada a due luci per faro anteriore	1	
48	6 V 3 W	Lampada città	1	α siluro mm. 38
49	DN 6	Lampada spia e fanalino posteriore	2	α siluro mm. 31
50	T 136	Dado per bulloni fiss. fanalino posteriore	2	6 MA
51	T 16166	Bullone fiss. fanalino posteriore	2	6 MA x 12
52		Fanalino posteriore	1	
		Cavi per impianto elettrico:		
		Cavi Ø 1 { dal faro alla dinamo 61 (colore bianco) mt.	1,280	
		{ dal faro al fanalino posteriore (colore giallo) mt.	2,100	
		{ dal faro alla dinamo 51 (colore rosso) mt.	1,280	
		{ dal faro alla tromba (colore arancio) mt.	0,950	
		{ dal faro alla tromba (colore arancio) mt.	0,950	
		Cavi Ø 1,5 { dal faro alla batteria (colore rosso) con attacco ad occhio ad una estre- mità, Ø foro 8,5 mt.	1,200	
		{ di massa per batteria (colore nero) con attacchi ad occhio alle due estremità Ø foro 8,5 mt.	0,200	

Particolari montati precedentemente all'entrata in serie del magnete con comando anticipo automatico:

N. d'ordin.	DENOMINAZIONE	Quant.
BL 1-MBL 22	Magnete (Marelli)	1
M 2171	Dado per magnete	1
M 02170	Ingranaggio per magnete	1
M 8533 bis	Spina per ingranaggio magnete	2
M 8534	Feltro per ingranaggio magnete	1
Mr. 11801/215	Chiavella per magnete	1
M 2173	Fascetta per magnete con rullo non filettato	1
M 2572	Fascetta per magnete con rullo filettato	1
T 16625	Presca di corrente con cavo di attacco candela	1
T 2679 bis	Copiglia per spina Bowden	1
Mr. 11501/8126	Ranella per Bowden	1
Mr. 11501/8125	Spina per Bowden	1
Mr. 11501/8124	Forcella per Bowden	1
Mr. 11501/8129	Molla per Bowden	1
Mr. 11501/81292	Dado per vite tirante	1
Mr. 11501/81291	Vite per Bowden	1
T 16156/16159	Trasmissione comando anticipo completa	1
T 30109	Bullone fissaggio leva comando anticipo al manubrio	1
T 2700	Leva comando anticipo	1
T 2676	Grano di fermo leva	2
T 193 N	Capocorda per trasmissione sulla leva	1
T 8208	Capocorda per trasmissione sulla forcella Bowden	1
T 234	Coprifilo per guaina	2
M 2562/2180	Ingranaggio dinamo completo	1
M 132	Vite per ingranaggio dinamo	4
ML 217	Anello tenuta ingranaggio dinamo	1
M 2562	Ingranaggio dinamo	1
M 2180	Mezzo per ingranaggio dinamo	1



Tav. 18

Tavola 18

Complesso : Dotazione

Gruppo : Comuni e di manutenzione

Sottocomplesso: Attrezzi ed accessori

Sottogruppo: Dotazione individuale normale ed a richiesta

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	TA 198	Pompa per pneumatici	1	
11	T 38808	Pinza universale	1	
12	T 2148	Chiave piatta da m/m 8-10	1	
13	36465	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	26757	Chiave da mm. 11 per registro punterie	1	
17	M 2411	Chiave a tubo per candela e perni ruote da m/m 21-22	1	
18	T 9604 bis	Spina per chiave candela	1	
19	T 9637	Chiave regolabile	1	
20	T 16628	Leva coperture	3	
21	T 9613/1	Chiave ad occhio doppia da m/m 17-19	1	
22	M 2412	Chiave a pipa da m/m 14 per serraggio testa	1	
23		Getto di scorta	1	
24		Libretto istruzioni	1	
25	T 16097 bis	Chiave per cassette porta utensili	2	
26	T 0238 bis	Pompa per ingrassatori	1	
27	T 2145	Chiave per volano	1	
28	T 9611	Spina per chiave volano	1	Vengono forniti a richiesta.

V A R I A N T I

AIRONE BIPOSTO MILITARE

VARIANTI CARATTERISTICHE TECNICHE

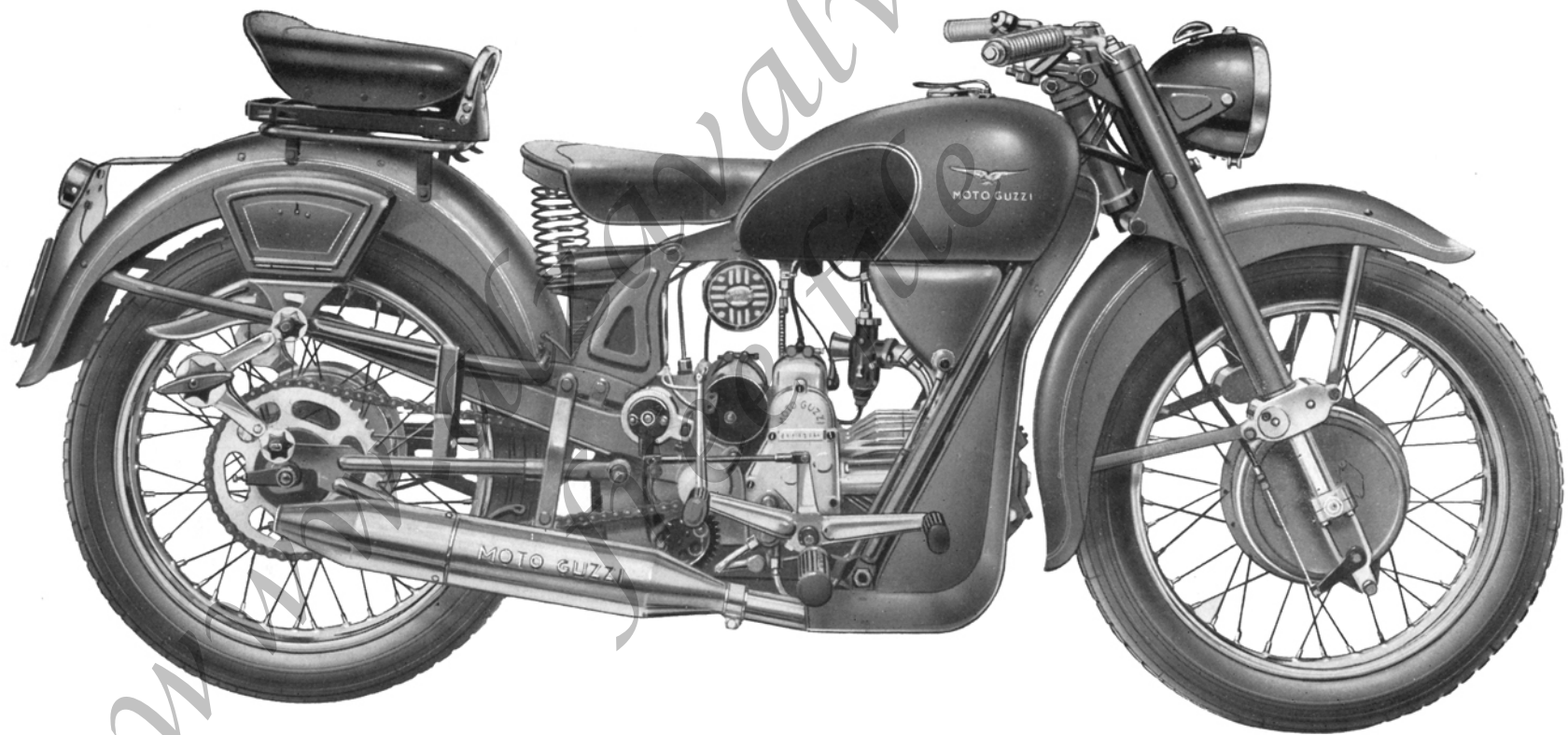
ACCENSIONE: magnete con anticipo automatico e bottone di massa.

PNEUMATICI: anteriore e posteriore scolpite 3,25 - 19.

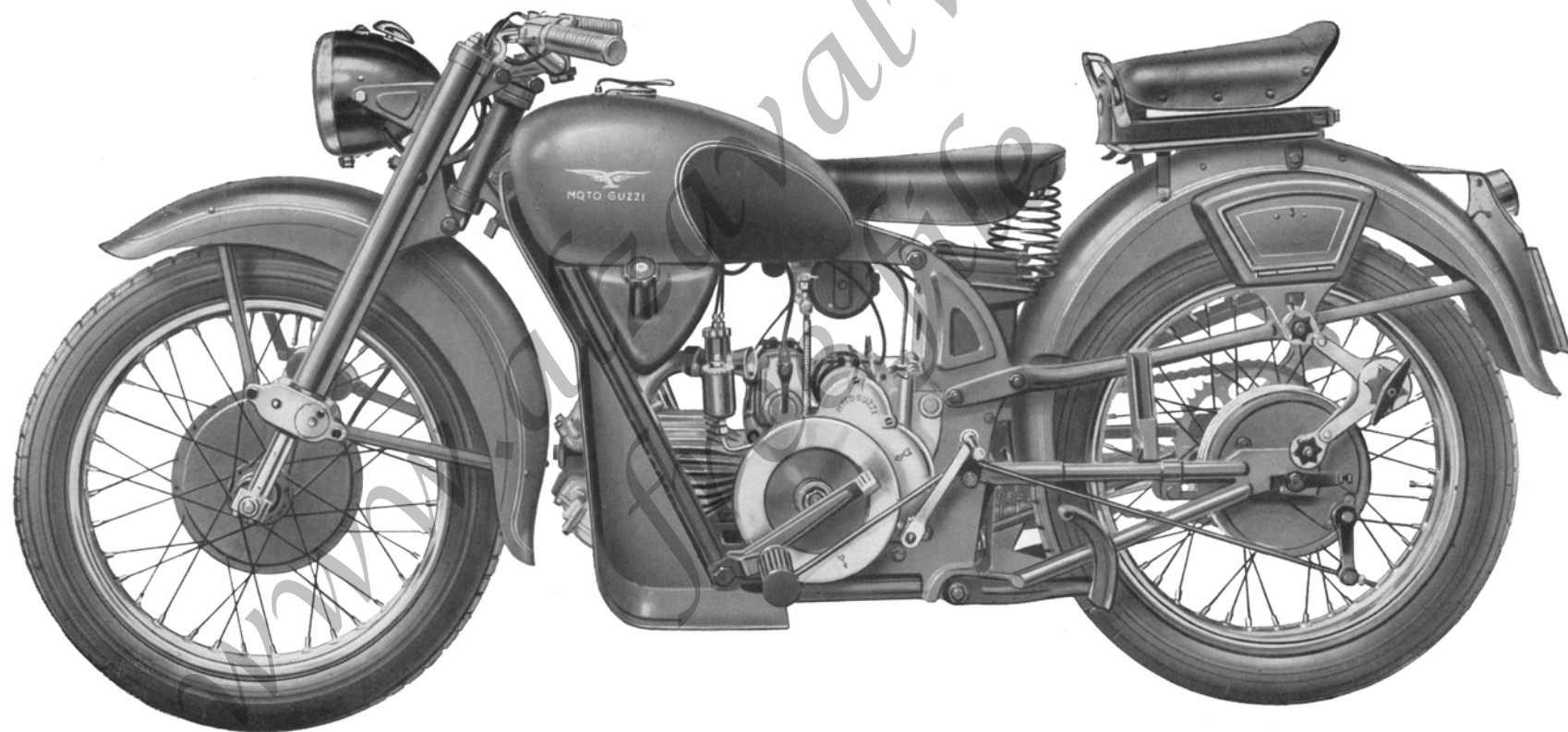
PESO DEL MOTOCICLO: Kg. 150 circa.

VELOCITA' MASSIMA: Km. 92 all'ora circa.

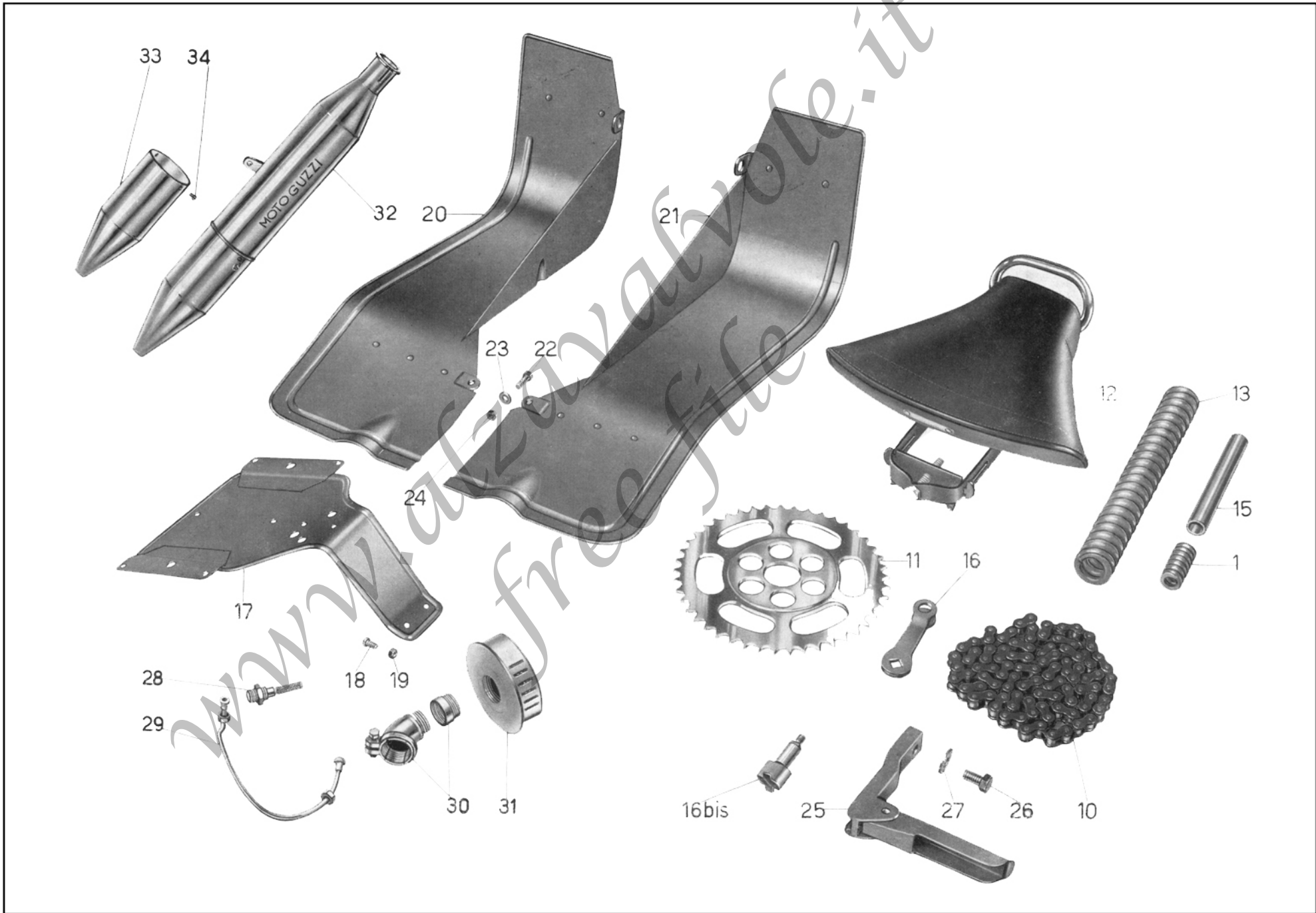
VERNICIATURA: kaki oliva.



Motociclo - Lato distribuzione



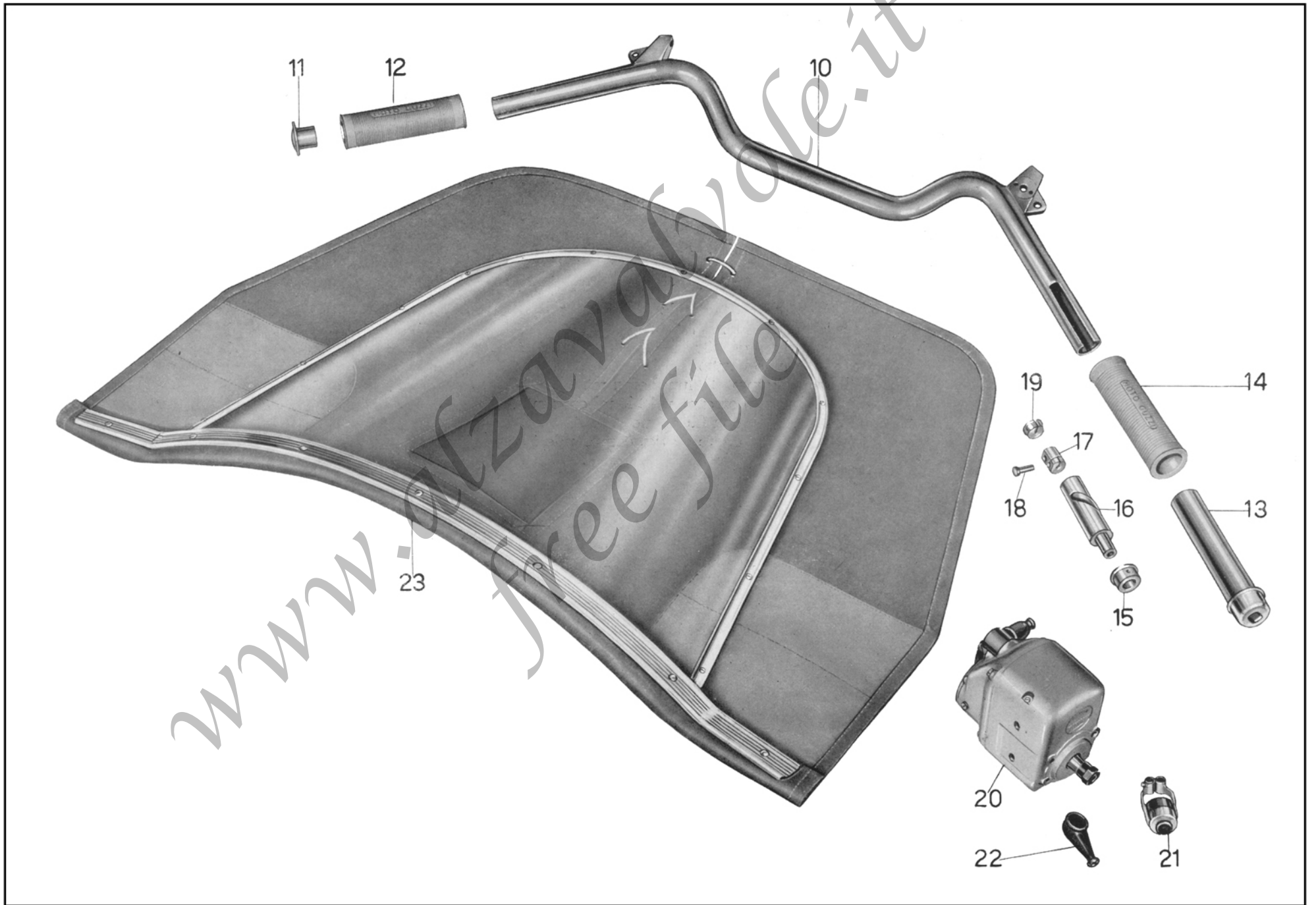
Motociclo - Lato volante



Tav. 19

Tavola 19 { Catena - Ingranaggio catena - Sella - Molle - Leva comando freno - Camma comando freno posteriore - Porta targa
Pedane paragambe - Pedali appoggiapiedi - Filtro d'aria - Silenziatore

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 5810	Catena di trasmissione	1	45 denti
11	T 16540/45	Ingranaggio catena per ruota posteriore	1	
12	PM 25	Sella per secondo passeggero	1	
13	T 16054	Molla lunga interna	2	
14	T 16055	Molla interna d'arresto	2	
15	T 16399	Spessore per molle interne del molleggio	2	
16	T 16447	Leva comando freno posteriore sul disco porta ceppi	1	
16 ^{bis}	11192	Camma comando freno posteriore	1	
17	T 16499	Porta targa	1	
18	T 8090	Vite fissaggio targa al portatarga	4	
19	T 8091	Dado per vite fissaggio targa al portatarga	4	
20	T 16448 D/1	Pedana paragamba destra	1	Forniti a richiesta.
21	T 16448 S/1	Pedana paragamba sinistra	1	
22	T 150 bis	Bullone fissaggio pedane paragambe al telaio	2	
23	T 298 ter	Rosetta per bullone fissaggio pedane paragambe al telaio	2	
24	DN 7	Dado per bullone fissaggio pedane paragambe al telaio	2	
25	T 16445	Pedale appoggiapiedi per secondo passeggero	2	
26	T 9047	Bullone fissaggio pedali appoggiapiedi	2	
27	M 8152	Rosetta per bullone fissaggio pedali appoggiapiedi	2	
28	T 333	Raccordo con retina per filtro benzina	1	
29	T 16442/4	Tubazione di alimentazione dal serbatoio al carburatore	1	
30		Raccordo speciale per filtro	1	
31	F 20	Filtro aria per carburatore	1	
32	T 16606	Silenziatore	1	
33	T 16606/2	Coda del silenziatore	1	
34	T 2662 D	Vite fissaggio coda del silenziatore	3	



Tav. 20

Tavola 20

Manubrio e comando - Magnete - Parabrezza

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 16442	Manubrio	1	
11	T 16442/2	Tappo per manubrio sul lato sinistro	1	
12	T 8166 S	Manopola sinistra sul manubrio	1	
13	T 8168	Corpo girevole sul manubrio per comando a manopola	1	
14	T 8166 D	Manopola destra sul manubrio	1	
15	T 8173	Bussola fissa sul manubrio per comando a manopola	1	
16	T 8169	Corpo interno per comando a manopola	1	
17	T 8170	Blocchetto scorrevole tirafilo	1	
18	T 8171	Perno di guida comando a manopola	1	
19	T 8172	Tappo tenuta guaina	1	
20	MCR 4-G	Magnete con bottone di massa (Marelli)	1	
21	PM 1	Bottone cromato per massa completo di fascette (Marelli)	1	
22	20201/819198	Cappuccio in gomma per massa (Marelli)	1	
23	T 16442/3	Parabrezza completo	1	Fornito a richiesta.

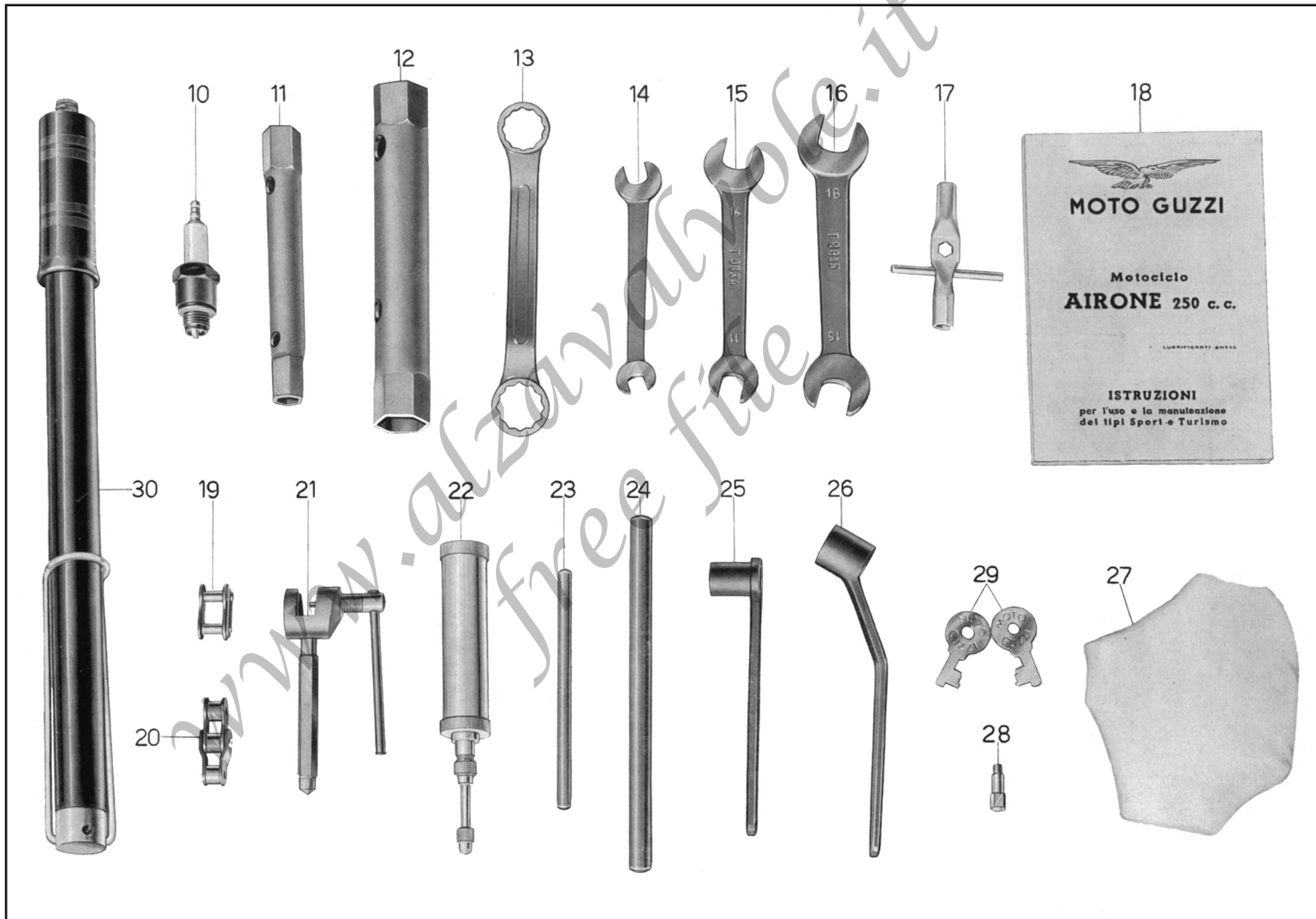


Tav. 21

Tavola 21

DOTAZIONE: Nucleo fondamentale

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	T 9624	Borsa porta utensili	2	
11	T 9638	Cacciavite tipo americano rinforzato	1	
12	T 9620	Cacciavite tipo per elettricisti	1	
13	T 9637	Chiave registrabile da mm. 145	1	
14	T 9606	Leva per smontaggio pneumatici	3	
15	10364	Lima mezza tonda da 4"	1	
16	T 9607	Martello tipo francese da gr. 150	1	
17	10367	Oliatore piatto a serbatoio rotondo	1	
18	10368	Pennello per lavaggio del n. 12	1	
19	38808	Pinza universale da mm. 160	1	
20	10370	Punzone a punteruolo diritto	1	
21		Rotolo di filo ferro da mm. 0,6 lunghezza mt. 3	1	
22		Rotolo nastro isolante altezza mm. 13 lunghezza mt. 5	1	
23	10369	Spazzolino per candela con fili ottone	1	
24		Scatola di riparazioni camere d'aria, comprende i seguenti accessori: Pezze ovali da mm. 54 x 38 Pezze ovali da mm. 48 x 32 Pezze ovali da mm. 25 Pezze ovali da mm. 40 Foglia da mm. 200 x 90 Tubetto soluzione a freddo Bastoncino talco da mm. 10 x 10 x 35 Raspetto legno e smeriglio Paio forbici	1 2 2 3 2 1 1 1 1 1 1	



Tav. 22

Tavola 22

DOTAZIONE: Nucleo complementare

N. Figura	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
10	CW 225 E-T	Candela d'accensione (Marelli)	1	
11	T 9602	Chiave a tubo doppia da mm. 10 - 14	1	
12	M 2411	Chiave a tubo doppia da mm. 21 - 22	1	
13	T 9613/1	Chiave ad occhio doppia da mm. 17 - 19	1	
14	T 2148/1	Chiave fissa doppia da mm. 8 - 10	1	
15	T 9634	Chiave fissa doppia da mm. 11 - 14	1	
16	T 9635	Chiave fissa doppia da mm. 15 - 16	1	
17	T 5323 bis	Chiave per carburatore	1	
18		Libretto istruzioni	1	
19	T 221 A	Maglia di giunzione per catena 5/8" x 1/4"	2	
20	T 221 B	Maglia falsa per catena 5/8" x 1/4"	2	
21	T 5369	Morsetto leva maglie per catena 5/8" x 1/4"	1	
22	T 0238 bis	Pompa ingrassatrice per teste semisferiche	1	
23	T 9602 bis	Spina da 7 x 120 per chiave a tubo	1	
24	T 9604 bis	Spina da 11 x 175 per chiave a tubo	1	
25	M 2410	Chiave a pipa da mm. 11	1	
26	M 2412	Chiave a pipa da mm. 14	1	
27		Stracci kg.	0,300	
28		Getto di scoria	1	
29	T 16097 bis	Chiavi per cassette porta utensili	2	
30	TA 198	Pompa per gonfiaggio pneumatici	1	

www.alzavahvole.it
free file

ARTE GRAFICA VALSECCHI
LECCO - VIA ROMA N. 28
1.000 COPIE - MARZO 1956

www.alzavahvole.it
free file