



MOTO GUZZI

ZÍGOLO 98 c. c.

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

1ª EDIZIONE

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO
I^A EDIZIONE

Formato UNI A 4 (210 x 297)



MOTO GUZZI

SOCIETÀ PER AZIONI

STABILIMENTO E AMMINISTRAZ.: Mandello del Lario (Como)
Telefoni: 18/59/78/85 - Telegrammi: Motoguzzi - Mandello Lario

SEDE LEGALE: Milano - Via Domodossola N. 17
Telefoni: 91.421/91.296 - Telegrammi: Motoguzzi - Milano

FILIALE - MAGAZZENO RICAMBI - OFFICINA RIPARAZIONI
Milano (640) - Via Giov. da Procida, 14 - (Filiale) Tel.: 91.421/91.296
(Magazzino Ricambi e Officina Riparazioni) Telefono 981.997
Telegr.: Motoguzzi - Milano

ZÍGOLO 98 c. c.

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

I^A EDIZIONE

EDITO A CURA DELLA
MOTO GUZZI S. p. A.
MANDELLO DEL LARIO
----- (Como) -----

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

TESTA DEL CILINDRO: in lega leggera.

NUMERO CILINDRI: 1 orizzontale.

CORSA: mm. 50.

ALESAGGIO: mm. 50.

CILINDRATA: 98 cc.

RAPPORTO DI COMPRESSIONE: 1 : 6.

POTENZA EFFETTIVA: HP. 4 a 5200 giri.

CAMBIO: 3 velocità.

RAPPORTI CAMBIO: I 1 : 2,627 - II 1 : 1,714 - III 1 : 1.

COMANDO CAMBIO: con leva a pedale.

LUBRIFICAZIONE: a miscela 5 % di olio minerale.

CAPACITA' SERBATOIO: litri 12 di cui riserva litri 1 circa.

ACCENSIONE: Alternatore a volano con bobina di alta tensione esterna.

FRIZIONE: a dischi multipli in bagno d'olio.

TRASMISSIONE: con catena a rulli.

TELAIO: a tubo centrale integrato da un elemento in lamiera stampata avente funzione portante e di protezione.

AMMORTIZZATORI POSTERIORI: a frizione regolabili.

FORCELLA: telescopica.

RUOTE: a raggi con cerchi 19 x 2.

GOMME: anteriore 2 ½ x 19 - posteriore 2,50 x 19.

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

AVVIAMENTO: a pedale.

PASSO: mt. 1,24 circa.

PESO: kg. 78 circa.

VELOCITA' MASSIMA: km. 76 all'ora circa.

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



Fig. 1 - Lato sinistro



Fig. 2 - Lato destro

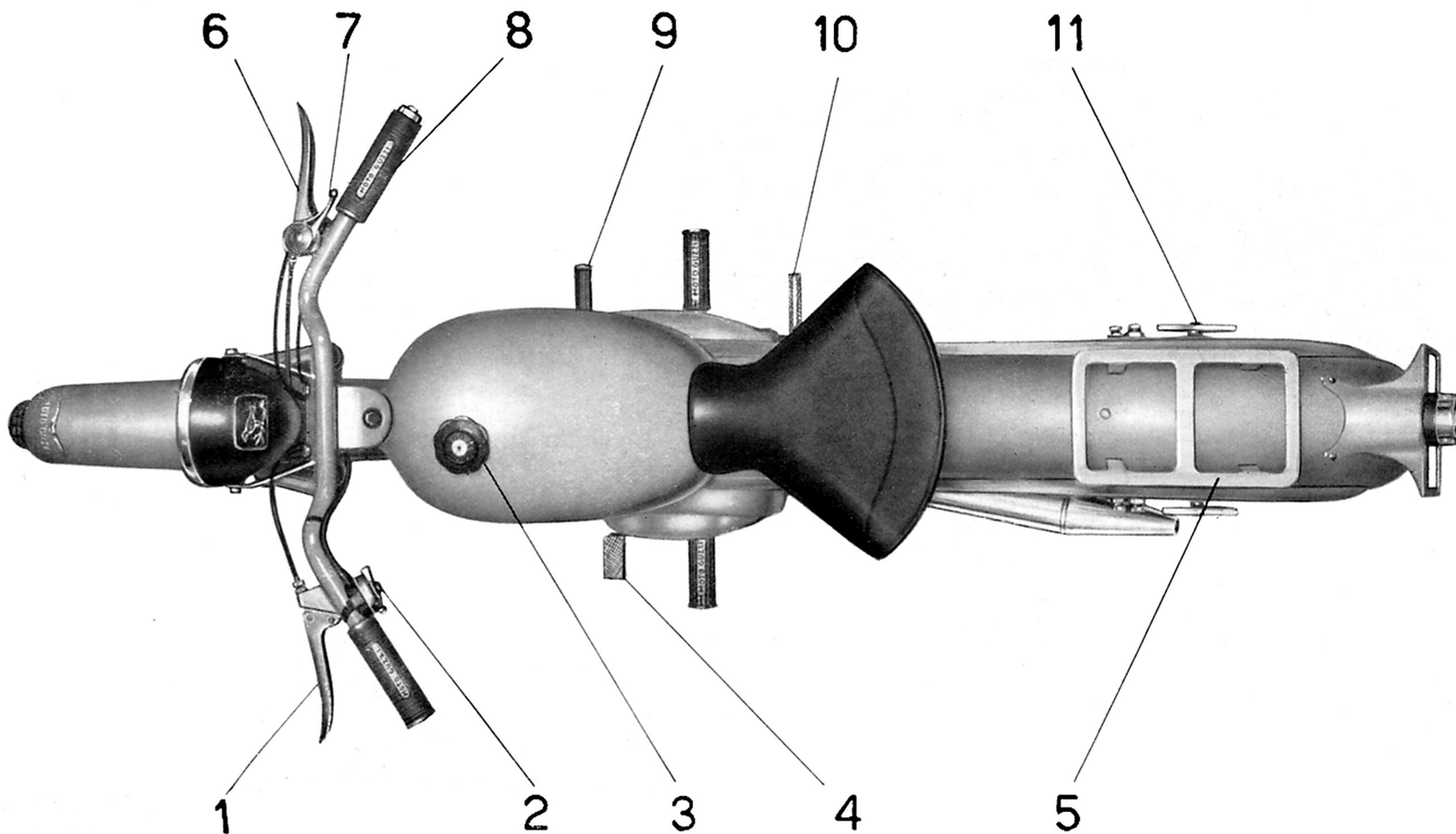


Fig. 3 - Comandi ed accessori

- 1 - Leva comando frizione.
- 2 - Pulsante per tromba elettrica, interruttore per luce e comando antiabbagliante.
- 3 - Tappo per serbatoio miscela e misurino dell'olio.
- 4 - Pedale freno posteriore.
- 5 - Porta-pacchi.

- 6 - Leva comando freno anteriore.
- 7 - Levetta comando aria.
- 8 - Manopola comando gas.
- 9 - Leva cambio velocità.
- 10 - Pedale messa in moto.
- 11 - Galletti di regolaggio ammortizzatori posteriori.

MOTORE

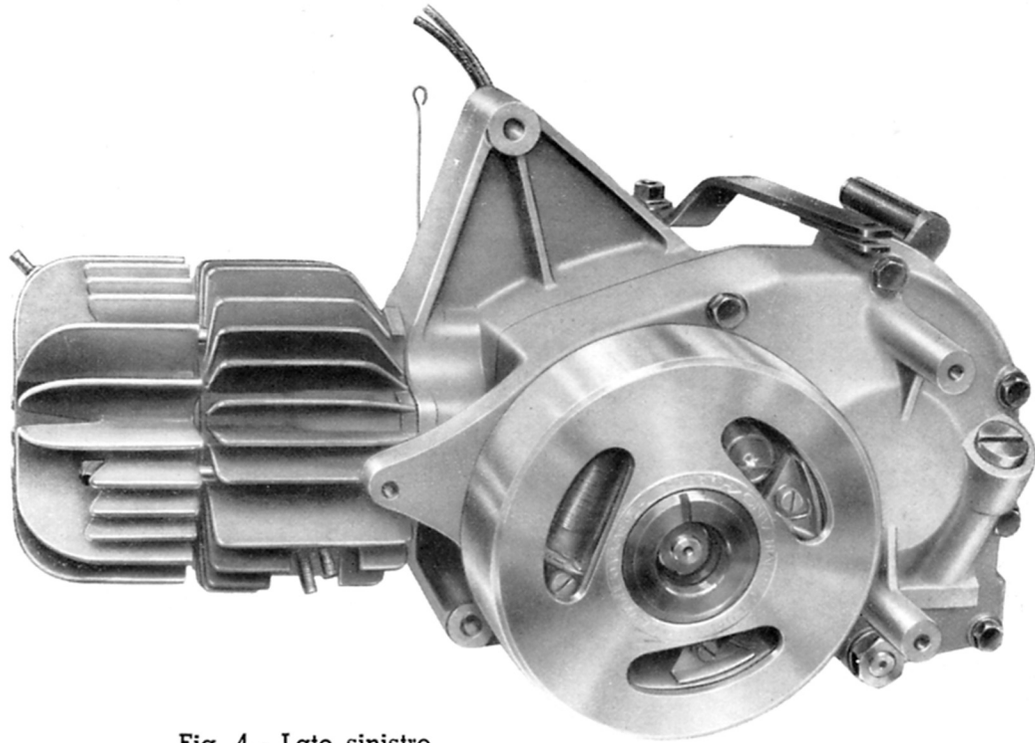


Fig. 4 - Lato sinistro

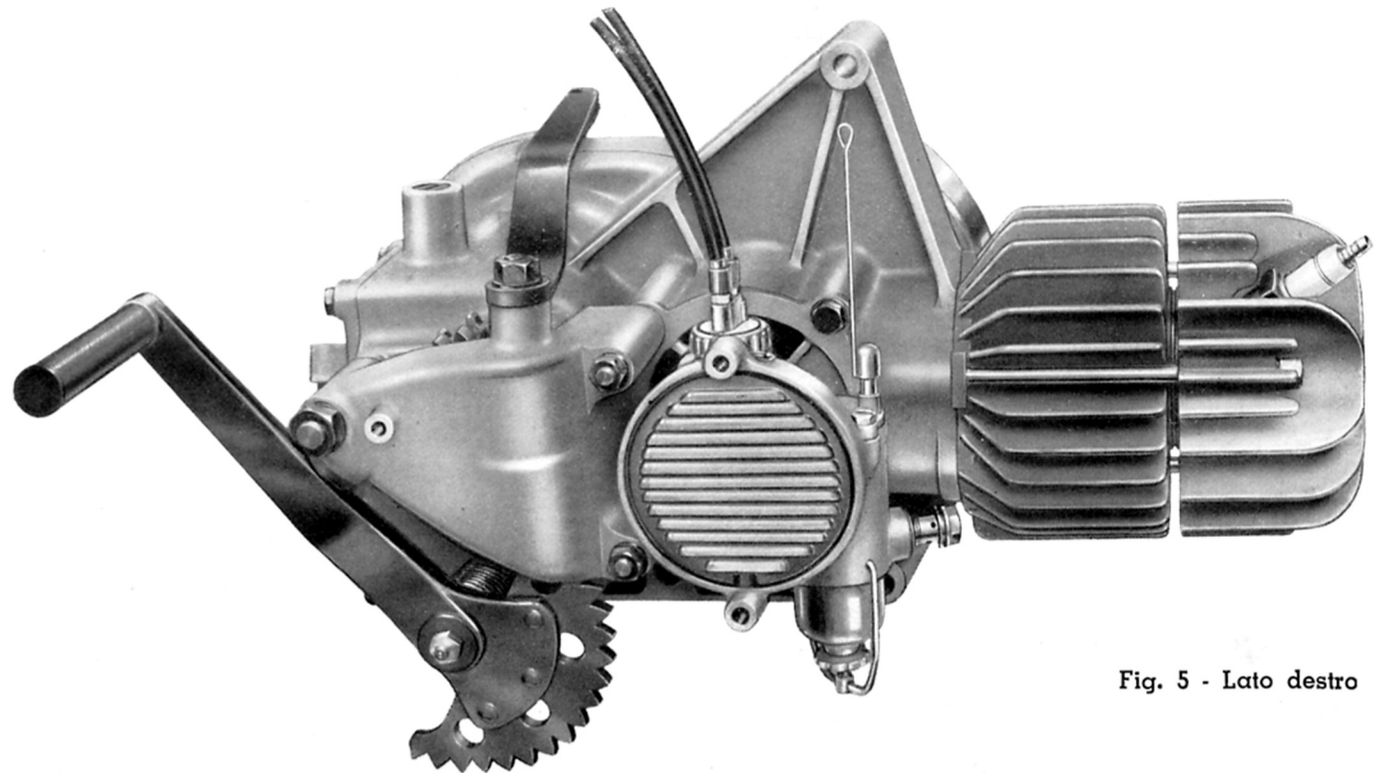


Fig. 5 - Lato destro

NORME PER LA RICHIESTA DEI PEZZI DI RICAMBIO

Nelle ordinazioni dei pezzi di ricambio si devono 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 tre marchi di fabbrica, depositati a termini di legge :

GUZZI



MOTO GUZZI

MOTO GUZZI

I N D I C E

| COMPLESSI | SOTTOCOMPLESSI | GRUPPI | SOTTOGRUPPI | TAVOLE |
|----------------------|--------------------------|---|--|--------|
| Motociclo leggero | Motore | Organi principali | Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi | 1 |
| | | | Albero motore - Biella - Pistone | 2 |
| | | Alimentazione e scarico | Serbatoio miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore | 3 |
| | Trasmissione | Innesto | Innesto a frizione | 4 |
| | | Avviamento | Avviamento motore - Comando frizione | 5 |
| | | Cambio | Ingranaggi - Alberi e comando del cambio | 6 |
| | Telaio Ruote Freni | Telaio | Carrozzeria - Parafango anteriore - Sella - Coperchi | 7 |
| | | | Teloio - Supporto motore - Cavalletto | 8 |
| | | Sospensioni e Sterzo | Forcella anteriore - Sospensione anteriore - Sterzo | 9 |
| | | | Manubrio - Leve di comando | 10 |
| | | | Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Ammortizzatori posteriori | 11 |
| | | Ruote | Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando | 12 |
| | | | Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando | 13 |
| | Impianto elettrico | Accensione Illuminazione ed accessori | Volano alternatore - Bobina - Candela - Faro - Fanalino - Tromba elettrica | 14 |
| Dotazione | Attrezzi | Comuni | Dotazione individuale normale | 15 |

INDICE NUMERICO

| N.º d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Figura |
|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|
| DN 6 | 6 | 18 | T 134 | 14 | 32 | T 2202 | 7 | 29 | T 5146 | 1 | 24 ^{bis} | T 16628 | 15 | 14 |
| DN 6 | 7 | 20 | T 136 | 7 | 27 | T 2202 | 8 | 22 | T 5146 | 5 | 11 | 24001 | 1 | 13 |
| DN 6 | 7 | 53 | T 136 | 11 | 26 | T 2206 | 13 | 46 | T 5146 | 12 | 13 | 24002 | 1 | 15 |
| DN 6 | 11 | 25 | M 136 bis | 6 | 15 | T 2207 | 13 | 47 | T 5307 | 11 | 40 | 24003 | 1 | 16 |
| DN 6 | 12 | 18 | M 136 bis | 7 | 26 | M 2215 | 7 | 24 | T 5312 | 11 | 39 | 24004 | 1 | 15 ^{bis} |
| DN 6 | 13 | 19 | M 136 bis | 13 | 14 | T 2662 D | 3 | 36 | T 5560 bis | 1 | 26 | 24005 | 3 | 40 |
| DN 6 | 14 | 31 | M 140 | 7 | 53 | T 2662 D | 14 | 28 | T 5560 bis | 5 | 12 | 24010 | 1 | 17 |
| DN 7 | 1 | 24 | M 145 ter | 3 | 12 | T 2676 | 10 | 19 | T 5858 bis | 7 | 51 | 24011 | 1 | 53 |
| DN 7 | 5 | 10 | M 145 ter | 5 | 16 | T 2677 | 5 | 22 | T 5858 bis | 8 | 13 | 24012 | 1 | 41 |
| DN 7 | 7 | 15 | M 149 bis | 1 | 10 | T 2677 | 10 | 15 | M 8018 ter | 5 | 46 | 24012 | 2 | 28 |
| DN 7 | 8 | 12 | M 160 bis | 6 | 14 | T 2677 | 12 | 36 | M 8018 ter | 9 | 12 | 24013 | 1 | 39 |
| DN 7 | 12 | 12 | M 160 bis | 8 | 30 | T 2678 | 5 | 23 | T 8053 ter | 7 | 18 | 24013 bis | 1 | 38 |
| RE 7 | 7 | 16 | M 160 bis | 13 | 13 | T 2678 | 10 | 12 | T 8091 | 1 | 42 | 24014 | 1 | 40 |
| DN 8 | 1 | 36 | T 171 bis | 3 | 19 | T 2678 | 12 | 33 | T 8091 | 13 | 34 ^{bis} | 24014 | 2 | 27 |
| DN 8 | 3 | 11 | TA 175 G | 3 | 18 | T 2679 | 5 | 26 | T 8149 | 1 | 36 ^{bis} | 24015 | 1 | 12 |
| DN 8 | 5 | 15 | T 219 | 9 | 40 | T 2679 | 10 | 14 | T 8149 | 8 | 17 | 24016 | 1 | 63 |
| DN 8 | 7 | 11 | T 220 | 12 | 48 | T 2679 | 12 | 35 | T 8171 bis | 10 | 33 | 24017 | 1 | 25 ^{bis} |
| DN 8 | 8 | 14 | T 220 | 13 | 42 | T 2679 bis | 5 | 25 | T 8173 bis | 10 | 29 | 24018 | 1 | 25 |
| DN 8 | 13 | 45 | T 234 | 3 | 34 | T 2679 bis | 6 | 28 | T 8174 | 10 | 28 | 24019 | 1 | 46 |
| RE 8 | 1 | 35 | T 235 | 5 | 30 | T 2679 bis | 10 | 13 | T 8176 | 10 | 24 | 24021 | 1 | 47 |
| RE 8 | 3 | 14 | T 235 | 12 | 40 | T 2679 bis | 12 | 34 | M 8522 | 9 | 31 | 24021 | 6 | 53 |
| RE 8 | 7 | 37 | T 0238 | 9 | 17 | T 2680 | 5 | 29 | T 8550 bis | 5 | 24 | 24022 | 1 | 44 |
| RE 8 | 8 | 15 | T 298 ter | 1 | 11 | T 2680 | 12 | 38 | T 8550 bis | 10 | 11 | 24022 bis | 1 | 43 |
| RE 8 | 10 | 22 | T 298 ter | 7 | 17 | T 2685/1 | 10 | 23 | T 8550 bis | 12 | 32 | 24024 | 1 | 50 |
| RE 9 | 8 | 26 | M 2023 | 8 | 31 | T 2686/1 | 10 | 26 | T 8575 | 10 | 27 | 24024 | 6 | 54 |
| T 58 | 11 | 44 | M 2023 | 9 | 15 | T 2687 | 10 | 25 | T 9036 | 3 | 35 | 24025 | 6 | 37 |
| M 61 bis | 1 | 62 | M 2035 | 1 | 18 | T 2690 | 10 | 31 | T 9362 | 12 | 39 | 24026 | 6 | 38 |
| M 61 bis | 6 | 24 | M 2035 | 3 | 27 | T 2691 | 10 | 34 | T 9600 | 15 | 13 | 24027 | 6 | 36 |
| T 63 ter | 11 | 24 | M 2035 | 7 | 50 | T 2692 | 10 | 32 | 12331 bis | 1 | 34 | 24028 | 1 | 54 |
| M 70 bis | 7 | 46 | T 2075 bis | 9 | 32 | T 2693 | 10 | 35 | 12331 bis | 8 | 16 | 24028 | 6 | 35 |
| T 71 bis | 9 | 21 | T 2113 | 9 | 11 | T 2694 | 10 | 30 | T 13149 | 5 | 49 | 24030 | 1 | 20 |
| M 108 | 5 | 41 | M 2133 | 6 | 39 | T 5087 | 6 | 20 | T 14095 | 11 | 38 | 24030 ter | 1 | 21 |
| TA 110 | 7 | 48 | M 2177 | 1 | 26 ^{bis} | T 5087 | 12 | 19 | T 16504 | 11 | 41 | 24031 | 1 | 22 |
| M 121 bis | 1 | 65 | M 2177 | 5 | 13 | T 5087 | 13 | 20 | T 16596 | 7 | 23 | 24031 bis | 1 | 23 |

| N.º d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Figura |
|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|
| 24032 | 1 | 59 | 24082 | 2 | 18 | 24143 | 6 | 46 | 24319 | 9 | 41 | 24429 | 9 | 29 |
| 24032 | 6 | 22 | 24083 | 2 | 17 | 24144 | 6 | 44 | 24320 | 9 | 42 | 24432 | 9 | 30 |
| 24032 bis | 1 | 60 | 24087 | 3 | 10 | 24146 | 6 | 45 | 24321 | 8 | 21 | 24432 A | 9 | 24 ^{bis} |
| 24033 | 1 | 57 | 24090 bis | 3 | 16 | 24147 | 6 | 42 | 24330 | 7 | 32 | 24432 ter | 9 | 25 |
| 24034 | 1 | 58 | 24091 | 3 | 13 | 24148 | 6 | 41 | 24330 | 8 | 25 | 24433 bis | 9 | 27 |
| 24035 | 1 | 55 | 24094 | 3 | 17 | 24150 | 6 | 57 | 24331 | 7 | 31 | 24433 ter | 9 | 28 |
| 24035 | 6 | 25 | 24095 | 3 | 21 | 24151 | 6 | 55 | 24331 | 8 | 24 | 24434 | 9 | 26 |
| 24036 | 1 | 48 | 24099 | 3 | 28 | 24152 | 6 | 56 | 24331 bis | 7 | 30 | 24435 | 12 | 25 |
| 24037 | 1 | 61 | 24100 | 3 | 26 | 24155 | 1 | 52 | 24331 bis | 8 | 23 | 24436 | 9 | 24 |
| 24037 | 6 | 23 | 24104 | 3 | 38 | 24156 | 1 | 51 | 24332 | 8 | 27 | 24437 | 9 | 23 |
| 24038 | 1 | 29 | 24112 A | 3 | 37 | 24157 | 6 | 34 | 24333 | 11 | 29 | 24440 | 9 | 44 |
| 24038/1 | 1 | 31 | 24113 | 3 | 39 | 24158 | 6 | 33 | 24340 D | 8 | 19 | 24440 bis | 9 | 39 |
| 24038/1 | 2 | 24 | 24115 | 4 | 10 | 24159 | 6 | 32 | 24340 S | 8 | 18 | 24441/1 | 9 | 38 |
| 24038 ter | 1 | 30 | 24115 | 6 | 49 | 24160/1 | 6 | 26 | 24344 | 8 | 20 | 24442 | 9 | 13 |
| 24039 | 1 | 28 | 24116 | 6 | 50 | 24160 bis D/S | 6 | 31 | 24350 | 8 | 33 | 24443 | 9 | 16 |
| 24039 | 2 | 23 | 24117 | 6 | 48 | 24166 bis | 6 | 29 | 24357 | 8 | 32 | 24445/1 | 9 | 37 |
| 24040 | 1 | 32 | 24118 | 4 | 11 | 24167 | 6 | 30 | 24358 | 8 | 29 | 24446 | 9 | 36 |
| 24041 | 1 | 33 | 24119 | 4 | 12 | 24170 | 6 | 27 | 24360 | 14 | 16 | 24450 | 7 | 52 |
| 24041 bis | 1 | 64 | 24121 | 4 | 13 | 24171 | 6 | 21 | 24361 | 14 | 15 | 24454 bis | 7 | 47 |
| 24044 | 1 | 27 | 24122 | 4 | 14 | 24172 | 6 | 10 | 24362 | 14 | 21 | 24454 ter | 7 | 49 |
| 24045 | 1 | 19 | 24123 | 4 | 15 | 24175 ter | 6 | 12 | 24364 | 14 | 30 | 24455 | 10 | 10 |
| 24046 | 5 | 14 | 24124 | 4 | 16 | 24176 | 6 | 19 | 24370 | 11 | 10 | 24457 | 10 | 10 ^{bis} |
| 24047 | 5 | 14 ^{bis} | 24127/24128 | 4 | 17 | 24177 | 6 | 17 | 24389 | 11 | 17 | 24458/1 | 5 | 28 |
| 24059 | 2 | 10 | 24128 | 4 | 17 ^{bis} | 24178 | 6 | 16 | 24390 | 11 | 20 | 24458 ter | 5 | 27 |
| 24063 | 2 | 26 | 24129 | 4 | 19 | 24179 | 6 | 11 | 24391 | 11 | 16 | 24459 | 12 | 37 |
| 24065 | 2 | 25 | 24130 | 4 | 18 | 24185 | 5 | 50 | 24392 | 11 | 11 | 24459 bis | 3 | 31 |
| 24066 | 2 | 21 | 24131 | 4 | 20 | 24187 | 5 | 51 | 24398 | 11 | 13 | 24459 ter | 3 | 30 |
| 24067 | 2 | 22 | 24132 | 4 | 21 | 24188 | 5 | 53 | 24399 | 11 | 12 | 24459 E | 10 | 21 |
| 24073 | 2 | 14 | 24133 | 5 | 21 | 24189 | 5 | 47 | 24410 bis/24432 | 9 | 10 | 24462 | 13 | 52 |
| 24075 | 2 | 15 | 24134 | 5 | 19 | 24191 | 5 | 54 | 24410 bis | 9 | 18 | 24464 | 13 | 51 |
| 24076 | 2 | 12 | 24135 | 5 | 18 | 24192 | 5 | 38 | 24423 | 9 | 33 | 24465 | 13 | 50 |
| 24077 | 2 | 11 | 24136 | 5 | 17 | 24193 | 5 | 42 | 24424 | 9 | 19 | 24469 | 13 | 49 |
| 24080 | 2 | 16 | 24140 | 5 | 44 | 24192/39225 | 5 | 35 | 24425 | 9 | 20 | 24470 | 13 | 48 |
| 24081 | 2 | 19 | 24140 | 6 | 47 | 24300 | 8 | 10 | 24426 | 9 | 34 | 24471/24522 | 12 | 10 |

| N.º d' ordinazione | N. di Tav. | N. di Figura |
|-----------------------|------------------|--------------------|-----------------------|------------------|--------------------|-----------------------|------------------|--------------------|-----------------------|------------------|--------------------|-----------------------|------------------|--------------------|
| 24471/24462 | 13 | 10 | 24497/1 | 13 | 58 | 24620 | 7 | 25 | T 35366 | 14 | 18 | 36431/1 | 14 | 33 |
| 24471 | 12 | 54 | 24500 | 8 | 28 | 24624 bis | 7 | 43 | T 35929 | 9 | 22 | 36453 | 7 | 21 |
| 24471 | 13 | 55 | 24500 | 13 | 11 | 24625 | 7 | 33 | 36022 | 14 | 13 | 36465 | 15 | 12 |
| 24472/2156 ter | 12 | 52 | 24504 | 13 | 12 | 24625 bis | 7 | 45 | 36022 bis | 14 | 14 | 36466 | 15 | 11 |
| 24472/2156 ter | 13 | 53 | 24505 | 13 | 11 ^{bis} | 24627 | 7 | 37 ^{bis} | 36022 ter | 14 | 19 | 36467 | 15 | 10 |
| 24472 bis/2156 ter | 13 | 54 | 24506 | 11 | 22 | 24627/1 | 7 | 44 | 36027 bis | 2 | 20 | 36572 | 3 | 20 |
| 24474 | 13 | 31 | 24506 | 13 | 15 | 24627/2 | 7 | 42 | 36030 | 5 | 45 | 36574 | 3 | 15 |
| 24476 | 13 | 32 | 24507 | 11 | 23 | 24630 | 7 | 39 | 36030 | 14 | 10 | 36670 | 9 | 35 |
| 24477 | 12 | 24 | 24508 | 6 | 13 | 24631 | 7 | 41 | 36030 bis | 14 | 11 | 38164/2 | 14 | 20 |
| 24477 | 13 | 30 | 24508 | 11 | 21 | 24632 | 7 | 40 | 36037 | 2 | 13 | 38215 | 5 | 48 |
| 24478 | 13 | 22 | 24509 | 13 | 16 | 24633 | 7 | 38 | 36050 A | 2 | 16 ^{bis} | 38215 | 11 | 19 |
| 24480 | 13 | 26 | 24510 | 13 | 17 | 24636 | 11 | 34 | 36057 | 1 | 49 | 38228 | 5 | 34 |
| 24480 bis | 13 | 24 | 24522/24523 | 12 | 51 | 24638 | 11 | 35 | 36057 | 6 | 43 | 38233/1 | 6 | 52 |
| 24481 | 12 | 29 | 24525/2156 ter | 12 | 53 | 24645 | 11 | 36 | 36070 A | 12 | 23 | 38242 | 6 | 40 |
| 24481 | 13 | 27 | 24527/24528 ter | 12 | 17 | 24647 A | 11 | 43 | 36070 A | 13 | 29 | 38387 | 7 | 36 |
| 24482 | 13 | 28 | 24528 A | 12 | 22 | 24648 | 11 | 42 | 36074 | 1 | 45 | 38676 | 7 | 53 |
| 24483 | 13 | 23 | 24528 bis | 12 | 15 | 24649 | 11 | 32 | 36074 | 6 | 51 | 38735 | 5 | 32 |
| 24484 | 13 | 21 | 24528 ter | 12 | 16 | 24650 | 11 | 33 | 36094 B | 3 | 15 ^{bis} | 38735 | 10 | 16 |
| 24487 | 12 | 49 | 24529 | 12 | 26 | 24651 | 11 | 31 | 36186 | 13 | 18 | 38735 | 12 | 41 |
| 24487 | 13 | 43 | 24531 | 12 | 31 | 24653 | 11 | 30 | 36196 | 9 | 43 | 38736 | 5 | 33 |
| 24489 | 13 | 44 | 24531 bis | 12 | 21 | 24654 | 11 | 37 | 36202 | 3 | 32 | 38736 | 10 | 17 |
| 24489 bis | 13 | 41 | 24532 | 12 | 27 | 24660 | 7 | 13 | 36222 | 9 | 14 | 38736 | 12 | 42 |
| 24489 ter | 13 | 40 | 24533 | 12 | 20 | 24660/1 | 7 | 19 | 36275/1 | 11 | 27 | 38742 | 5 | 31 |
| 24490 | 12 | 45 | 24536 | 12 | 50 | 24660/2 | 7 | 19 ^{bis} | 36277/1 | 11 | 28 | 38745 | 3 | 33 |
| 24490 | 13 | 39 | 24536 bis | 12 | 47 | 24661 | 7 | 12 | 36278 | 8 | 11 | 38752 | 5 | 36 |
| 24491 | 12 | 43 | 24537 | 12 | 46 | 24667 | 11 | 44 | 36280 bis | 11 | 18 | 38765 | 1 | 56 |
| 24491 | 13 | 37 | 24538/24538 bis | 12 | 11 | 24675 | 11 | 44 | 36281 | 11 | 15 | 39222 | 5 | 43 |
| 24492 | 12 | 44 | 24538 bis | 12 | 14 | 24677 | 11 | 44 | 36282 | 11 | 14 | 39223 | 5 | 37 |
| 24492 | 13 | 38 | 24551 | 7 | 10 | 24685 | 7 | 53 | 36341 | 12 | 30 | 39224 | 5 | 40 |
| 24494 | 13 | 35 | 24603 | 7 | 10 ^{bis} | 24691 | 7 | 53 | 36341 | 13 | 25 | 39225 | 5 | 39 |
| 24495 bis | 13 | 33 | 24608 | 7 | 34 | 24710 | 15 | 17 | 36344 | 12 | 28 | 41079 D | 5 | 28 ^{bis} |
| 24495 ter | 13 | 36 | 24609 | 7 | 35 | 25276/1 | 5 | 20 | 36376 | 13 | 34 | 41086 | 14 | 29 |
| 24496 | 13 | 56 | 24612 | 7 | 28 | T 30109 | 10 | 18 | 36408 | 7 | 14 | 41093 | 1 | 37 |
| 24497 | 13 | 57 | 24616 | 7 | 22 | T 30285 | 5 | 52 | 36413 | 10 | 20 | Libretto istruzioni | 15 | 16 |

TAVOLE PEZZI DI RICAMBIO

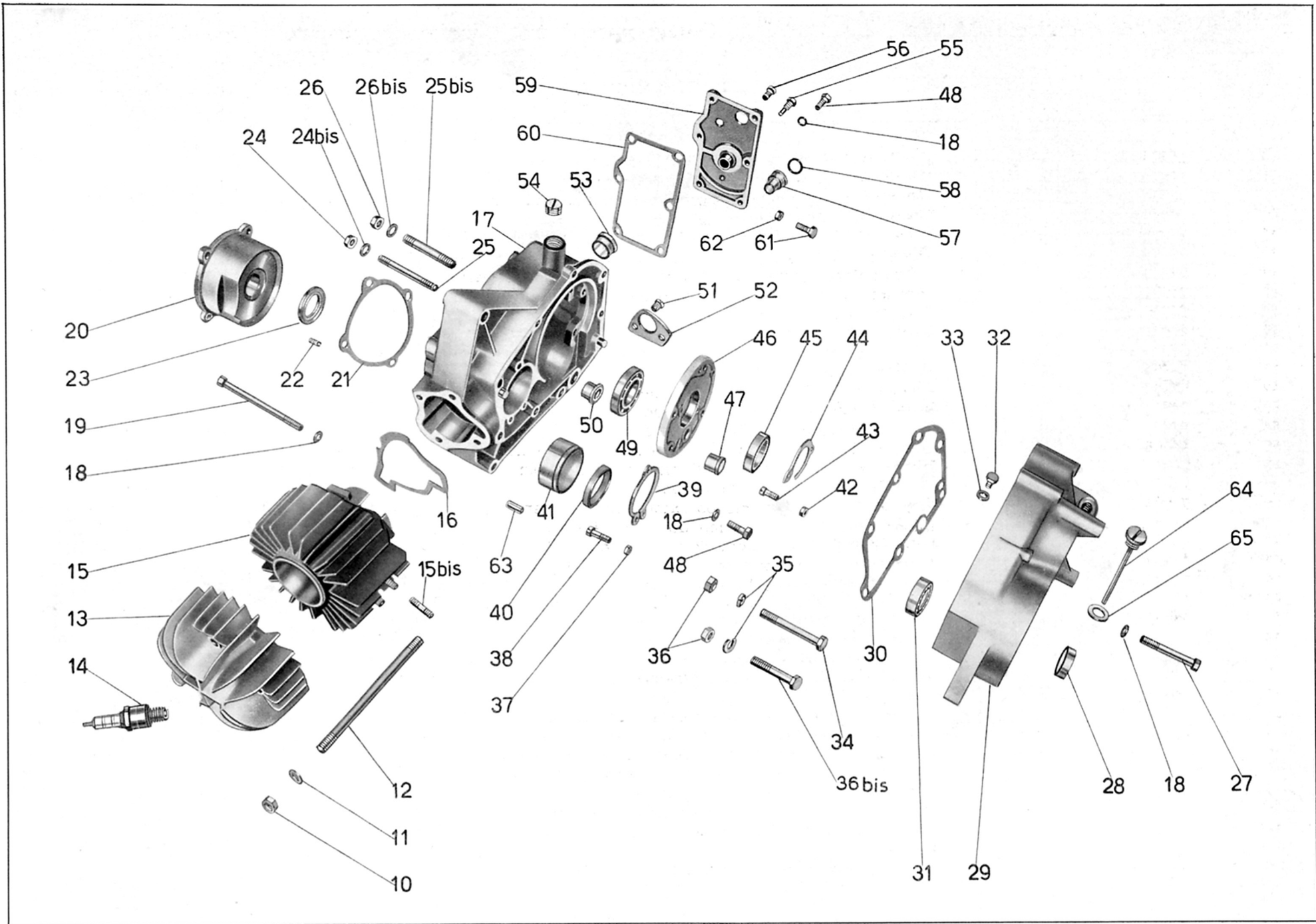


Tavola 1

Tavola I

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Organi principali

Sottocomplesso: Motore

Sottogruppo: Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|----------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | M 149 bis | Dado per tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7 MA |
| 11 | T 298 ter | Rosetta per tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7,25 × 16 × 2 |
| 12 | 24015 | Tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7 MA × 143,5 |
| 13 | 24001 | Testa del cilindro | 1 | |
| 14 | CW 175 EX | Candela con guarnizione tipo Marelli | 1 | |
| 15 | 24002 | Cilindro motore | 1 | |
| 15 ^{bis} | 24004 | Prigioniero sul cilindro per tubo scarico | 2 | |
| 16 | 24003 | Guarnizione fra cilindro e basamento | 1 | |
| 17 | 24010 | Basamento motore | 1 | |
| 18 | M 2035 | Rosetta per bullone fissaggio basamento e coperchio, per bullone fissaggio flangia al basamento e per bulloni fissaggio coperchio posteriore | 18 | 7,5 × 13 × 1 |
| 19 | 24045 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 2 | 7 MA × 101 |
| 20 | 24030 | Bussola per valvola rotante | 1 | |
| 21 | 24030 ter | Guarnizione per bussola della valvola rotante | 1 | |
| 22 | 24031 | Grano sulla bussola della valvola rotante di fermo rosetta | 1 | 4 × 0,7 M × 9 |
| 23 | 24031 bis | Rosetta reggispinta per valvola rotante | 1 | |
| 24 | DN 7 | Dado per prigionieri sul basamento fissaggio bussola valvola rotante e cappello frizione | 2 | 7 MA |
| 24 ^{bis} | T 5146 | Rosetta per prigionieri sul basamento per bussola valvola rotante e cappello frizione | 2 | 7,5 × 13 × 1,5 |
| 25 | 24018 | Prigioniero sul basamento per bussola valvola rotante e cappello frizione | 2 | 7 MA × 78 |
| 25 ^{bis} | 24017 | Prigioniero sul basamento di tenuta cappello frizione parte posteriore | 1 | 10 × 1,25 M × 67 |
| 26 | T 5560 bis | Dado per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10 × 1,25 M |
| 26 ^{bis} | M 2177 | Rosetta per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10,25 × 17 × 1,5 |
| 27 | 24044 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 6 | 7 MA × 54 |
| 28 | 24039 | Anello di tenuta sul coperchio lato volano | 1 | |
| 29 | 24038 | Coperchio basamento lato volano | 1 | |
| 30 | 24038 ter | Guarnizione tra coperchio e basamento | 1 | |
| 31 | 24038/1 | Cuscinetto a rulli sul coperchio lato volano | 1 | |
| 32 | 24040 | Tappo per scarico olio sul coperchio lato volano | 1 | 7 MA × 9 |
| 33 | 24041 | Guarnizione per tappo scarico olio sul coperchio lato volano | 1 | |
| 34 | 12331 bis | Bullone inferiore per attacco motore alle piastre del supporto | 2 | 8 MA × 34 |
| 35 | RE 8 | Rosetta per bulloni fissaggio motore al supporto e telaio | 3 | 8,5 × 13,5 × 2,5 |
| 36 | DN 8 | Dado per bulloni fissaggio motore al supporto e telaio | 3 | 8 MA |
| 36 ^{bis} | T 8149 | Bullone superiore per attacco motore e carrozzeria al telaio | 1 | 8 MA × 64 |
| 37 | 41093 | Dado per viti di tenuta anello seeger | 3 | 5 MA |
| 38 | 24013 bis | Vite tenuta anello seeger | 3 | 5 MA × 19 |
| 39 | 24013 | Anello seeger di tenuta cuscinetto di banco | 1 | |

(segue)

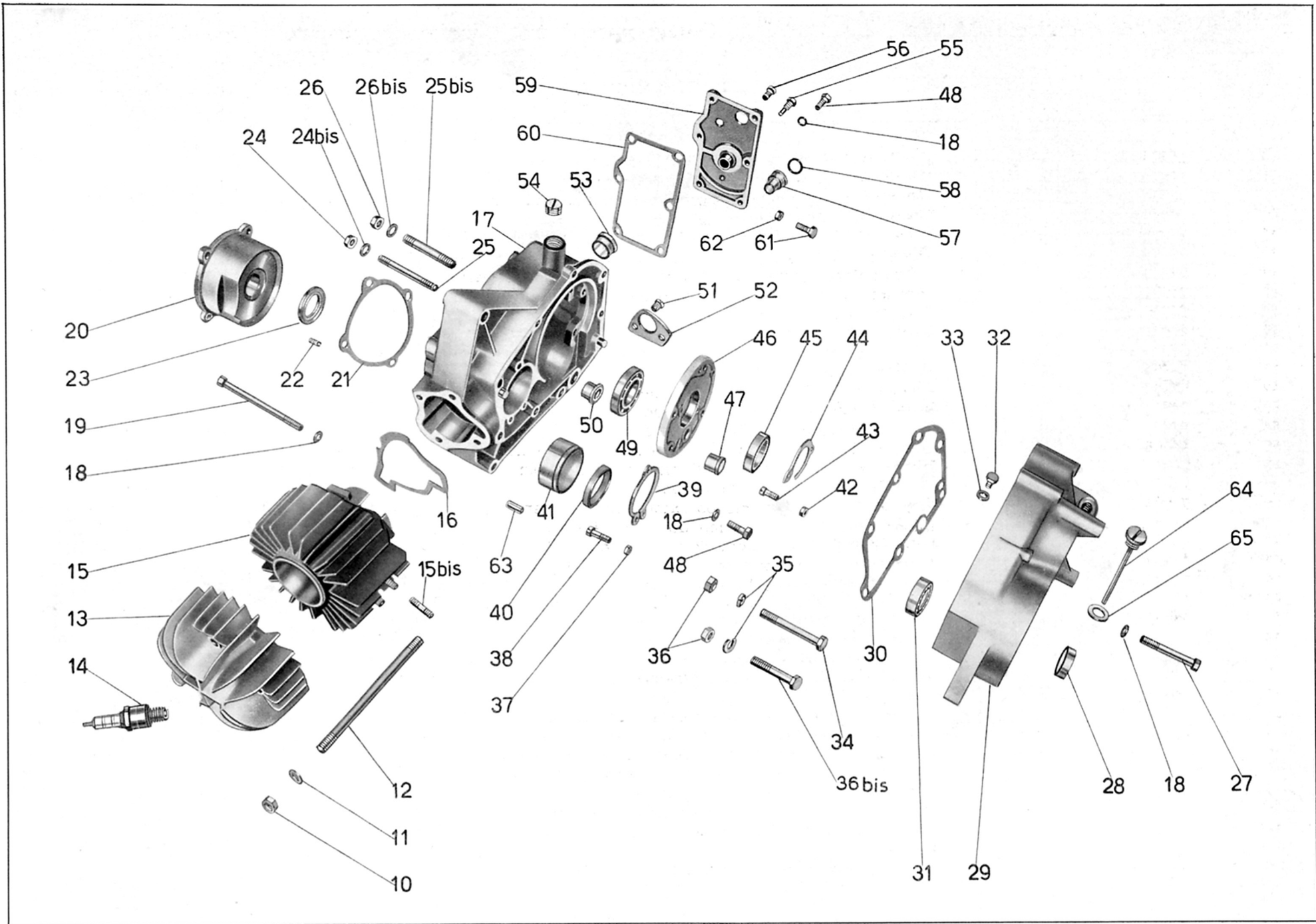


Tavola 1

Tavola 1

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Organi principali

Sottocomplesso: Motore

Sottogruppo: Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|-------------------------|---|----------|------------------------|
| 40 | 24014 | Anello di tenuta cuscinetto di banco | 1 | |
| 41 | 24012 | Cuscinetto di banco rigido a sfere | 1 | |
| 42 | T 8091 | Dado per viti piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia | 2 | 5 × 0,85 M |
| 43 | 24022 bis | Vite per piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia | 2 | 5 × 0,85 M × 16 |
| 44 | 24022 | Piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia per supporto albero cambio | 1 | |
| 45 | 36074 | Cuscinetto a sfere sulla flangia | 1 | 20 × 42 × 9 |
| 46 | 24019 | Flangia riportata per supporto albero cambio completo di boccola | 1 | |
| 47 | 24021 | Boccola per albero secondario sulla flangia | 1 | |
| 48 | 24036 | Bullone fissaggio flangia al basamento e coperchio posteriore | 10 | 7 MA × 20 |
| 49 | 36057 | Cuscinetto a sfere per ingranaggio presa diretta | 1 | 25×52×9 (Riv. 4AE) |
| 50 | 24024 | Boccola nel basamento per albero secondario | 1 | |
| 51 | 24156 | Vite per fissaggio camma al basamento | 2 | 7 MA × 11,2 |
| 52 | 24155 | Camma disinnesto saltarello | 1 | |
| 53 | 24011 | Boccola interna per settore cambio | 1 | |
| 54 | 24028 | Tappo filettato tenuta molla pistoncino | 1 | |
| 55 | 24035 | Pernino di fermo molla sul coperchio posteriore | 1 | |
| 56 | 38765 | Vite a testa cilindrica per fissaggio coperchio | 1 | 7 MA × 13 |
| 57 | 24033 | Boccola nel coperchio posteriore per perno settore marce | 1 | |
| 58 | 24034 | Guarnizione nella boccola per perno porta salterelli | 1 | |
| 59 | 24032 | Coperchio posteriore del basamento | 1 | |
| 60 | 24032 bis | Guarnizione per coperchio posteriore del basamento | 1 | |
| 61 | 24037 | Bullone regolaggio leva comando selettore cambio | 2 | 7 MA × 22 |
| 62 | M 61 bis | Dado per bullone regolaggio leva comando selettore cambio | 2 | 7 MA |
| 63 | 24016 | Spina di riferimento per coperchio basamento | 3 | |
| 64 | 24041 bis | Tappo per immissione olio nel basamento completo di astina di livello | 1 | |
| 65 | M 121 bis | Guarnizione per tappo immissione olio nel basamento | 1 | |

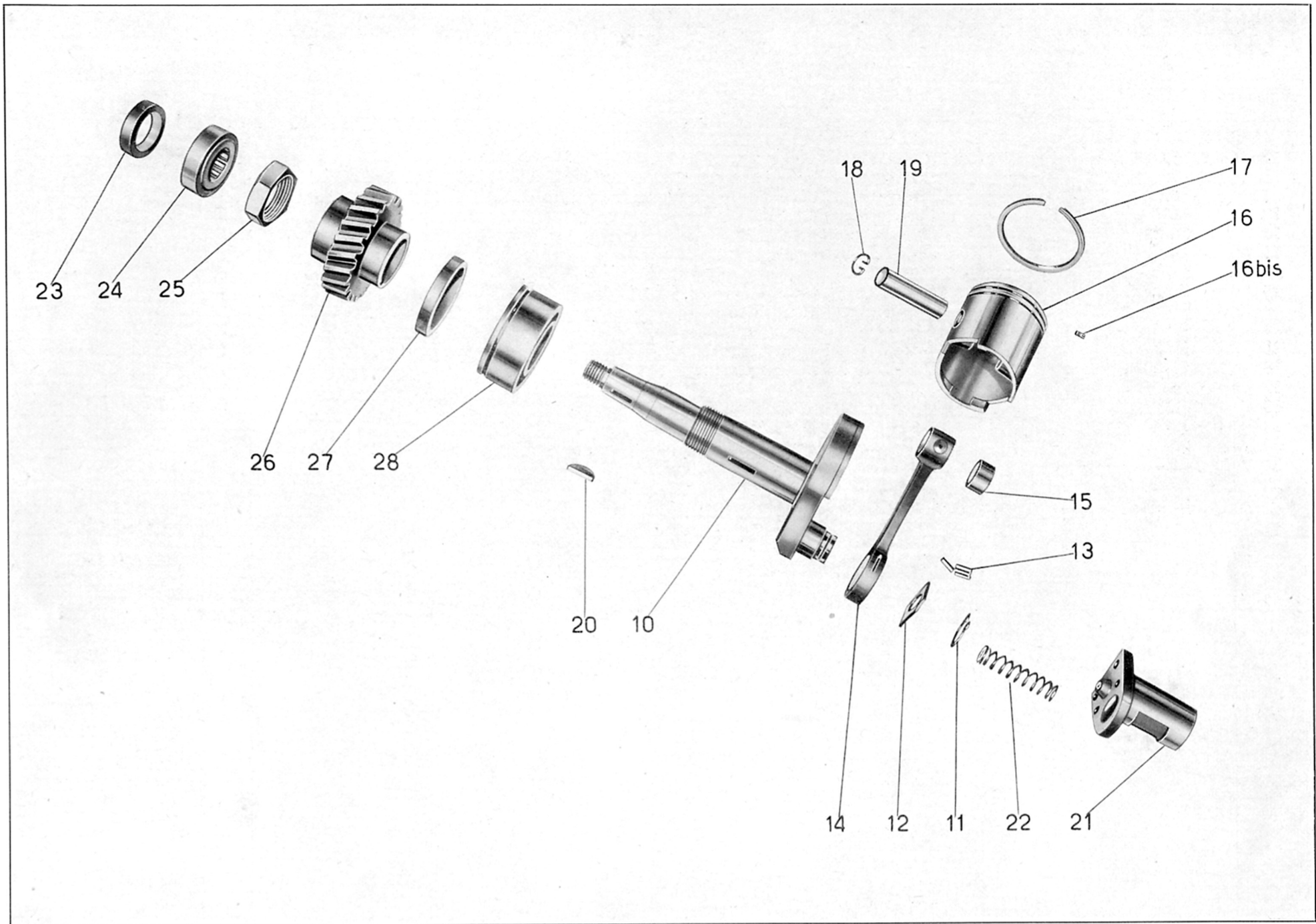


Tavola 2

Tavola 2

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Organi principali

Sottocomplesso: Motore

Sottogruppo: Albero motore - Biella - Pistone

| N. Figura | Numero d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|-------------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | 24059 | Albero motore | 1 | |
| 11 | 24077 | Anello seeger (17 e) sul bottone di manovella | 1 | |
| 12 | 24076 | Rosetta per tenuta biella sull'albero motore | 1 | |
| 13 | 36037 | Rullini per biella | 27 | 9,8 × 2,5 |
| 14 | 24073 | Biella completa di boccola | 1 | |
| 15 | 24075 | Boccola per piede di biella | 1 | |
| 16 | 24080 | Pistone | 1 | |
| 16 ^{bis} | 36050 A | Gramino di fermo fascie elastiche | 2 | |
| 17 | 24083 | Fascia elastica per pistone | 2 | |
| 18 | 24082 | Anello nel pistone di fermo spinotto | 2 | |
| 19 | 24081 | Spinotto nel pistone | 1 | |
| 20 | 36027 bis | Chiavella sull'albero motore per volano | 1 | |
| 21 | 24066 | Valvola rotante | 1 | |
| 22 | 24067 | Molla di spinta valvola rotante | 1 | |
| 23 | 24039 | Anello di tenuta sul coperchio | 1 | |
| 24 | 24038/1 | Cuscinetto a rulli lato volano | 1 | |
| 25 | 24065 | Dado fissaggio pignone all'albero motore | 1 | 24 × 1,5 M |
| 26 | 24063 | Pignone sull'albero motore | 1 | |
| 27 | 24014 | Anello di tenuta cuscinio di banco (Angus) | 1 | |
| 28 | 24012 | Cuscinetto di banco rigido a sfere | 1 | Serie 2 A 25×52×15 |

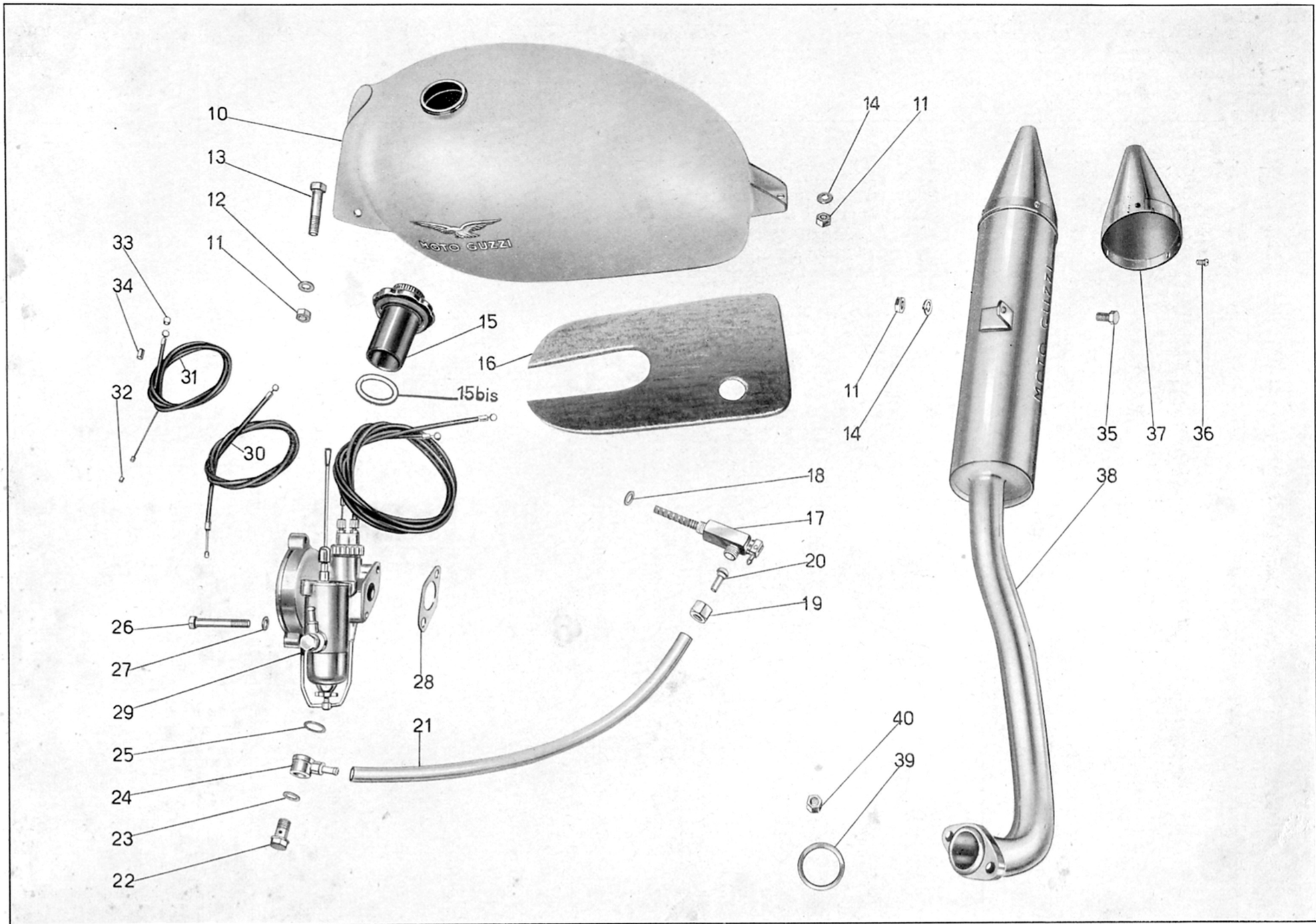


Tavola 3

Tavola 3

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Alimentazione e scarico

Sottocomplesso: Motore

Sottogruppo: Serbatoio miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore

| N. Figura | Numero d' ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|-----------------------|--|----------|-------------------------------|
| 10 | 24087 | Serbatoio miscela | 1 | |
| 11 | DN 8 | Dado per bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio, per cavallotto fissaggio serbatoio parte posteriore e per fissaggio silenziatore alla carrozzeria | 3 | 8 MA |
| 12 | M 145 ter | Rosetta per bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio | 2 | 8,25 x 17 x 1,5 |
| 13 | 24091 | Bullone anteriore per fissaggio serbatoio al telaio | 1 | 8 MA x 71 |
| 14 | RE 8 | Rosetta per cavallotto fissaggio serbatoio al telaio parte posteriore e per bullone fissaggio silenziatore alla carrozzeria | 2 | 8,5 x 13,5 x 2,5 |
| 15 | 36574 | Tappo per serbatoio miscela (Completo dei pezzi: Coperchietto per tappo 36094 C - Fondellino per tappo 36094 D - Guarnizione per coperchietto 36094 E - Corpo per tappo 36575 - Bicchiere per tappo 36576) | 1 | |
| 15 ^{bis} | 36094 B | Guarnizione per tappo serbatoio miscela | 1 | |
| 16 | 24090 bis | Feltro per serbatoio miscela | 1 | |
| 17 | 24094 | Rubinetto miscela | 1 | |
| 18 | TA 175 G | Guarnizione per rubinetto miscela | 1 | |
| 19 | T 171 bis | Dado per unione tubazione miscela al serbatoio | 1 | |
| 20 | 36572 | Raccordo tubazione miscela al rubinetto | 1 | |
| 21 | 24095 | Tubazione miscela dal rubinetto al carburatore | 1 | |
| 22 | 2127 | Bullone forato per attacco raccordo tubazione miscela al carburatore | 1 | |
| 23 | 2140 | Guarnizione piccola per bullone forato attacco raccordo | 1 | Forniti dalla Ditta Dell'Orto |
| 24 | 2751 | Raccordo ad occhio attacco tubazione al carburatore | 1 | |
| 25 | 2139 | Guarnizione grande per bullone forato attacco raccordo | 1 | |
| 26 | 24100 | Bullone fissaggio carburatore | 2 | 7 MA x 51,5 |
| 27 | M 2035 | Rosetta per bulloni fissaggio carburatore | 2 | 1 x 13 x 7,5 |
| 28 | 24099 | Guarnizione per carburatore | 1 | |
| 29 | MAF 15 B 1 | Carburatore completo di trasmissioni (Dell'Orto) | 1 | |
| 30 | 24459 ter | Trasmissione completa comando aria | 1 | |
| 31 | 24459 bis | Trasmissione completa comando gas | 1 | |
| 32 | 36202 | Capocorda per cavi comando gas e aria - parte carburatore | 2 | |
| 33 | 38745 | Capocorda per cavi comando gas e aria - parte manubrio | 2 | |
| 34 | T 234 | Coprifilo per guaine comando gas e aria | 4 | |
| 35 | T 9036 | Bullone attacco silenziatore alla carrozzeria | 1 | 8 MA x 15 |
| 36 | T 2662 D | Vite fissaggio coda al silenziatore | 3 | 4 MA x 9 |
| 37 | 24112 A | Coda del silenziatore | 1 | |
| 38 | 24104 | Tubo scarico completo di silenziatore | 1 | |
| 39 | 24113 | Guarnizione per tubo scarico | 1 | |
| 40 | 24005 | Colonna filettata per fissaggio tubo scarico | 2 | |

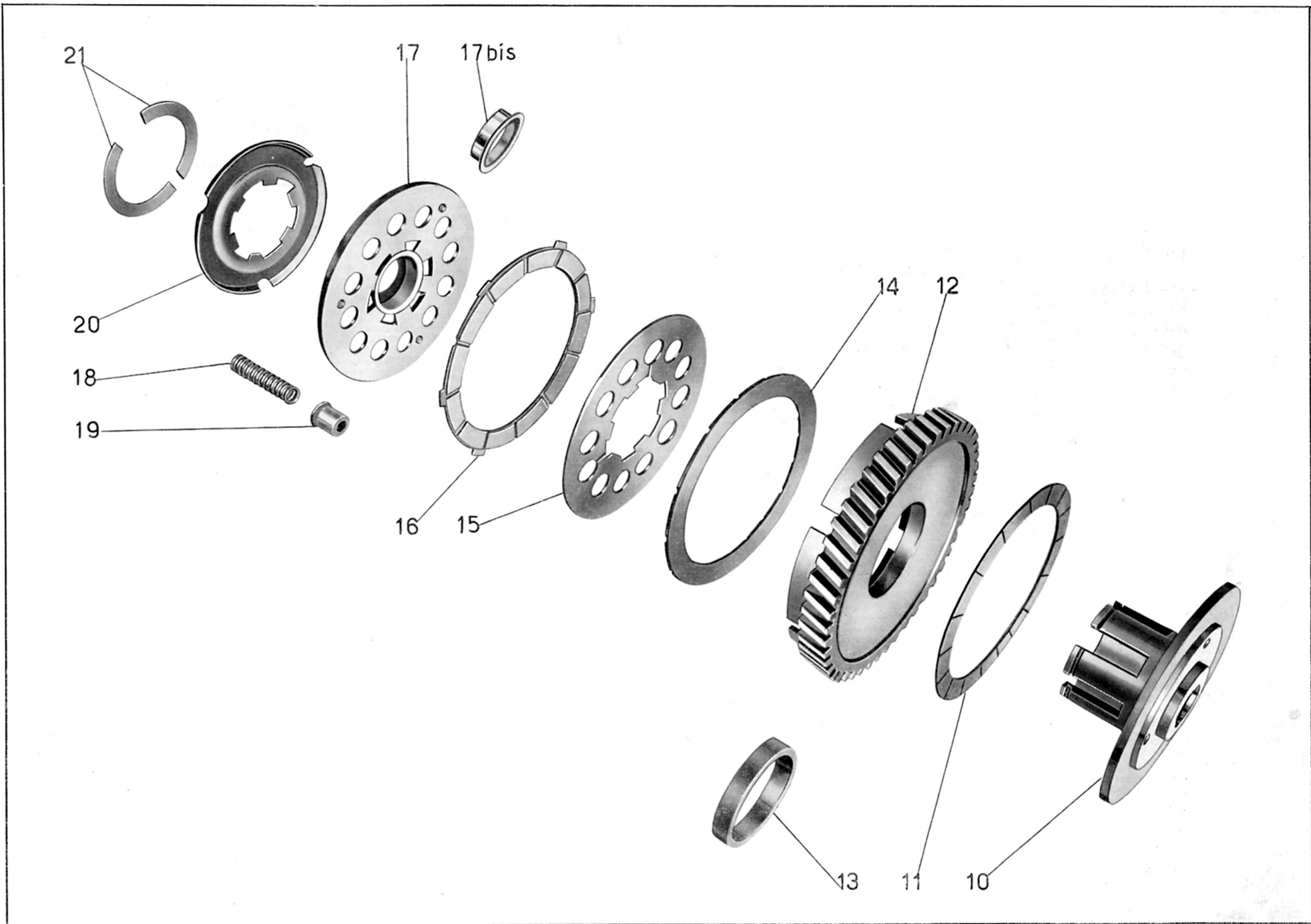


Tavola 4

Tavola 4

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Innesto

Sottocomplesso: Trasmissione

Sottogruppo: Innesto a frizione

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|-------------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | 24115 | Corpo frizione fisso | 1 | |
| 11 | 24118 | Disco interno per frizione | 1 | |
| 12 | 24119 | Ingranaggio trasmissione completo di boccola | 1 | |
| 13 | 24121 | Boccola per ingranaggio di trasmissione | 1 | |
| 14 | 24122 | Disco ferodo per frizione | 1 | |
| 15 | 24123 | Disco per frizione con tacche interne | 1 | |
| 16 | 24124 | Disco per frizione con tacche esterne | 1 | |
| 17 | 24127/24128 | Piattello spingidischi per frizione con scodellino | 1 | |
| 17 ^{bis} | 24128 | Scodellino per piattello spingidischi frizione | 1 | |
| 18 | 24130 | Molla per frizione | 12 | |
| 19 | 24129 | Scodellino porta molle per frizione | 12 | |
| 20 | 24131 | Piattello esterno della frizione | 1 | |
| 21 | 24132 | Semi anello di tenuta piattello esterno della frizione | 2 | |

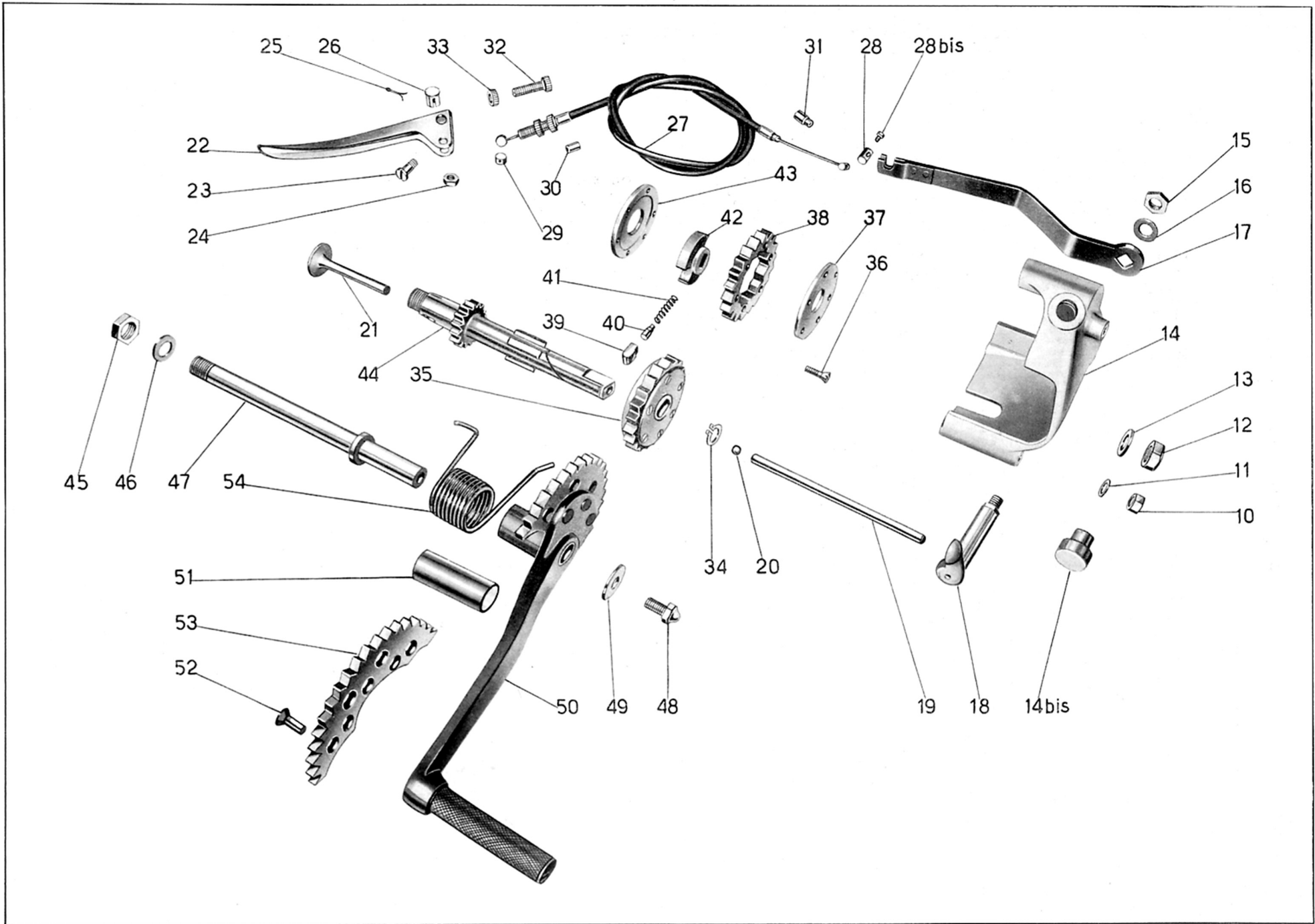


Tavola 5

Tavola 5

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Avviamento

Sottocomplesso: Trasmissione

Sottogruppo: Avviamento motore - Comando frizione

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|----------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | DN 7 | Dado per prigionieri fissaggio cappello frizione parte anteriore | 2 | 7 MA |
| 11 | T 5146 | Rosetta per prigionieri fissaggio cappello frizione parte anteriore | 2 | 7,5 × 13 × 1,5 |
| 12 | T 5560 bis | Dado per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10 × 1,25 M |
| 13 | M 2177 | Rosetta per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10,25 × 17 × 1,5 |
| 14 | 24046 | Cappello per frizione | 1 | |
| 14 ^{bis} | 24047 | Tampone in gomma di fermo pedivella avviamento | 1 | |
| 15 | DN 8 | Dado per fissaggio leva frizione | 1 | 8 MA |
| 16 | M 145 ter | Rosetta per dado fissaggio leva frizione | 1 | 8,25 × 17 × 1,5 |
| 17 | 24136 | Leva esterna comando frizione | 1 | |
| 18 | 24135 | Leva interna comando frizione | 1 | |
| 19 | 24134 | Astina spingidischi frizione | 1 | |
| 20 | 25276/1 | Sfera intermedia fra le astine spingidischi | 1 | |
| 21 | 24133 | Astina a fungo spingidischi frizione | 1 | |
| 22 | T 2677 | Leva sul manubrio comando frizione | 1 | |
| 23 | T 2678 | Vite fissaggio leva comando frizione al manubrio | 1 | 6 MB × 14 |
| 24 | T 8550 bis | Dado per vite fissaggio leva comando frizione al manubrio | 1 | 6 MB |
| 25 | T 2679 bis | Copiglia per bussola attacco cavo | 1 | 1 × 20 |
| 26 | T 2679 | Bussola attacco cavo | 1 | |
| 27 | 24458 ter | Trasmissione completa per comando frizione | 1 | |
| 28 | 24458/1 | Capocorda per cavo parte motore | 1 | |
| 28 ^{bis} | 41079 D | Bulloncino per capocorda - parte motore | 1 | |
| 29 | T 2680 | Capocorda per cavo - parte manubrio | 1 | |
| 30 | T 235 | Coprifilo per guaina - parte manubrio | 1 | |
| 31 | 38742 | Coprifilo per guaina - parte motore | 1 | |
| 32 | 38735 | Vite tendifilo per leva comando frizione | 1 | |
| 33 | 38736 | Ghiera per vite tendifilo per leva comando frizione | 1 | |
| 34 | 38228 | Anello seeger di tenuta ingranaggio avviamento | 1 | |
| 35 | 24192/39225 | Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43) | 1 | |
| 36 | 38752 | Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento | 6 | 4 MA × 15 |
| 37 | 39223 | Disco esterno per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 38 | 24192 | Ingranaggio libero dell'avviamento | 1 | |
| 39 | 39225 | Saltarello per ingranaggio avviamento | 2 | |
| 40 | 39224 | Pistoncino per ingranaggio avviamento | 2 | |
| 41 | M 108 | Molla per saltarelli ingranaggio avviamento | 2 | |
| 42 | 24193 | Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 43 | 39222 | Disco interno per ingranaggio avviamento | 1 | |

(segue)

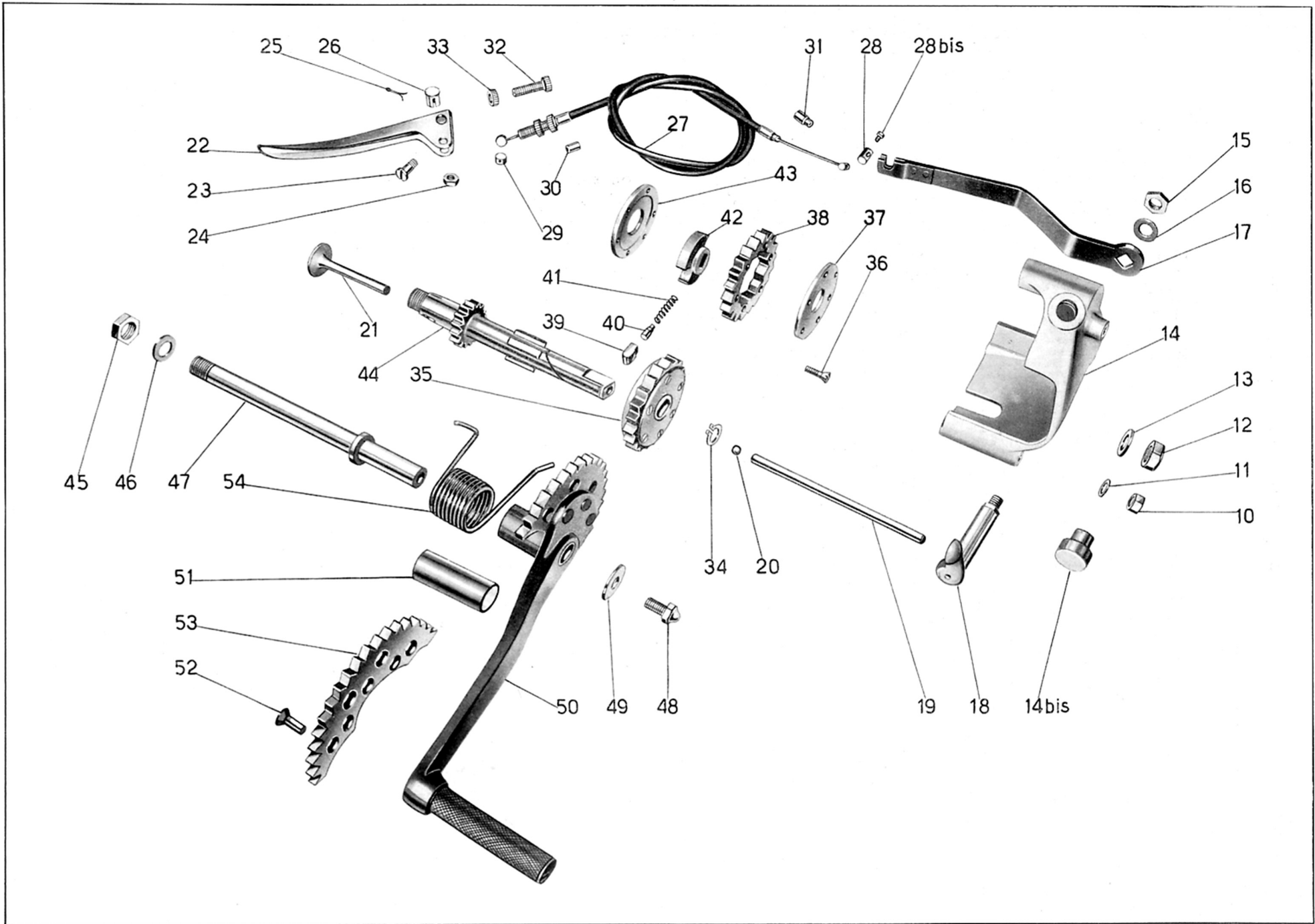


Tavola 5

Tavola 5

Complesso : Motociclo leggero**Gruppo** : Avviamento**Sottocomplesso**: Trasmissione**Sottogruppo**: Avviamento motore - Comando frizione

| N. Figura | Numero d' ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|--------------------------|---|----------|------------------------|
| 44 | 24140 | Albero primario del cambio | 1 | |
| 45 | 36030 | Dado bloccaggio perno per pedale avviamento | 1 | 12 x 1,25 M |
| 46 | M 8018 ter | Rosetta per perno per pedale avviamento | 1 | 12,5 x 22 x 1,5 |
| 47 | 24189 | Perno sul basamento per pedale avviamento | 1 | |
| 48 | 38215 | Ingrassatore a bullone per fissaggio pedivella avviamento al perno | 1 | |
| 49 | T 13149 | Rosetta per ingrassatore a bullone fissaggio pedivella avviamento | 1 | 7,1 x 24 x 2 |
| 50 | 24185 | Pedivella avviamento completa | 1 | |
| 51 | 24187 | Boccola per pedivella avviamento | 1 | |
| 52 | T 30285 | Ribattino per fissaggio settore dentato | 3 | 6 x 16 |
| 53 | 24188 | Settore dentato per pedivella avviamento | 1 | |
| 54 | 24191 | Molla di richiamo pedale avviamento | 1 | |

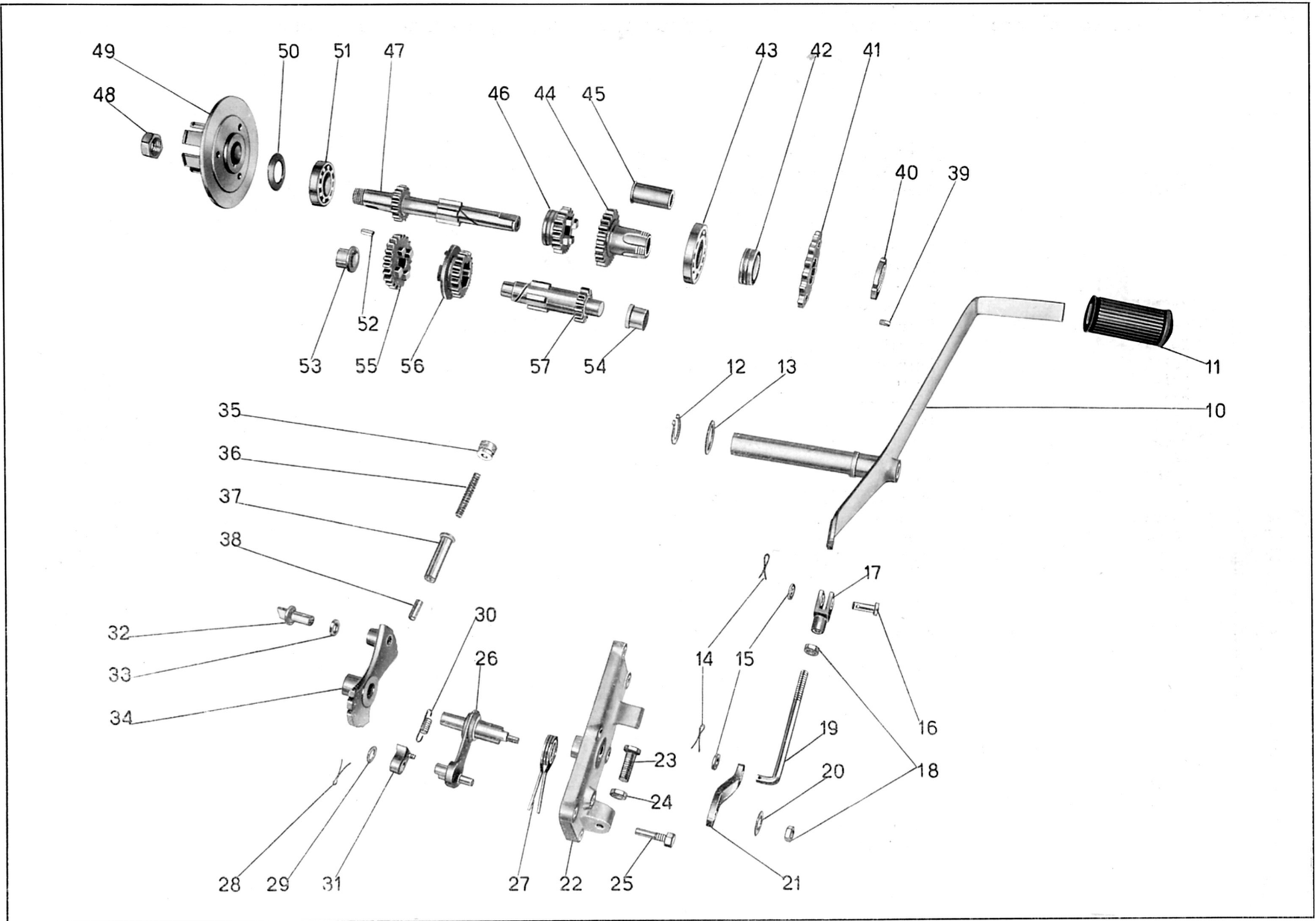


Tavola 6

Tavola 6

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Cambio

Sottocomplesso: Trasmissione

Sottogruppo: Ingranaggi - Alberi e comando del cambio

| N. Figura | Numero d' ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|-----------------------|--|----------|---|
| 10 | 24172 | Leva a pedale comando cambio velocità | 1 | |
| 11 | 24179 | Pedalino gomma per pedale cambio | 1 | |
| 12 | 24175 ter | Anello seeger (18 e) di tenuta leva | 1 | |
| 13 | 24508 | Rosetta sulla leva a pedale | 1 | $18,5 \times 28 \times \begin{cases} 1,4-1,6 \\ 1,8-2 \end{cases}$ |
| 14 | M 160 bis | Copiglia per spina e astina comando cambio | 2 | 2 x 22 |
| 15 | M 136 bis | Rosetta per perno e astina comando cambio | 2 | $6,5 \times 13 \times 1,8$ |
| 16 | 24178 | Perno per forcellino tirante leva cambio | 1 | |
| 17 | 24177 | Forcellino per tirante leva cambio | 1 | |
| 18 | DN 6 | Dado di regolaggio sul tirante leva cambio e fiss. leva comando preselettore | 2 | 6 MA |
| 19 | 24176 | Tirante per comando cambio | 1 | |
| 20 | T 5087 | Rosetta per dado fissaggio leva comando preselettore | 1 | $6,25 \times 19 \times 2$ |
| 21 | 24171 | Leva comando preselettore | 1 | |
| 22 | 24032 | Coperchio posteriore del basamento | 1 | |
| 23 | 24037 | Bullone regolaggio leva comando preselettore cambio | 2 | 7 MA x 22 |
| 24 | M 61 bis | Dado per bullone regolaggio leva comando preselettore | 2 | 7 MA |
| 25 | 24035 | Pernino di fermo molla sul coperchio posteriore | 1 | |
| 26 | 24160/1 | Porta saltarelli innesto marce | 1 | |
| 27 | 24170 | Molla di richiamo preselettore | 1 | |
| 28 | T 2679 bis | Copiglia per perni attacco saltarelli | 2 | 1 x 20 |
| 29 | 24166 bis | Rosetta per perni attacco saltarelli | 2 | $8,25 \times 13 \times 0,5$ |
| 30 | 24167 | Molla di richiamo saltarelli | 2 | |
| 31 | 24160 bis D/S | Saltarello innesto marce completo | 2 | |
| 32 | 24159 | Nasello per settore comando marce | 1 | |
| 33 | 24158 | Rosetta di spessore per nasello settore comando marce | 1 | $8,25 \times 13 \times \begin{cases} 1,2-1,3-1,4 \\ 1,5-1,6-1,7 \\ 1,8 \end{cases}$ |
| 34 | 24157 | Settore del cambio marce | 1 | |
| 35 | 24028 | Tappo filettato tenuta molla pistoncino cambio | 1 | |
| 36 | 24027 | Molla per pistoncino di fermo settore cambio | 1 | |
| 37 | 24025 | Custodia molle e pistoncino settore cambio | 1 | |
| 38 | 24026 | Pistoncino per settore cambio marce | 1 | |
| 39 | M 2133 | Grano fissaggio ghiera per ingranaggio catena | 1 | |
| 40 | 38242 | Ghiera fissaggio ingranaggio catena | 1 | |
| 41 | 24148 | Ingranaggio catena | 1 | |
| 42 | 24147 | Distanziatore per ingranaggio catena | 1 | |
| 43 | 36057 | Cuscinetto a sfere per ingranaggio presa diretta | 1 | $25 \times 52 \times 9$ |

(segue)

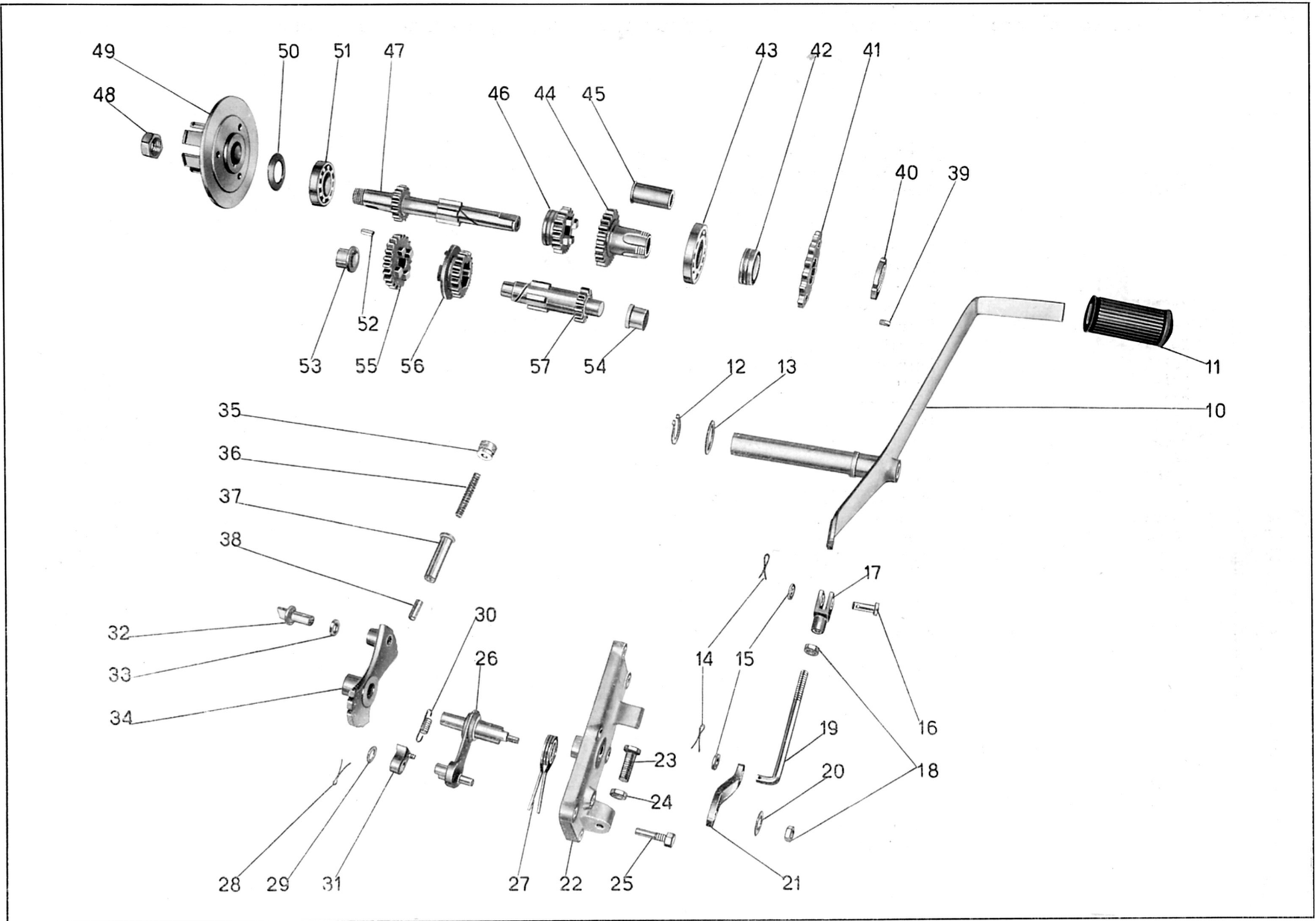


Tavola 6

Tavola 6

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Cambio

Sottocomplesso: Trasmissione

Sottogruppo: Ingranaggi - Alberi e comando del cambio

| N. Figura | Numero d' ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|--------------------------|---|----------|------------------------|
| 44 | 24144 | Ingranaggio presa diretta completo di boccola | 1 | |
| 45 | 24146 | Boccola per ingranaggio presa diretta | 1 | |
| 46 | 24143 | Ingranaggio scorrevole sull'albero primario | 1 | |
| 47 | 24140 | Albero primario del cambio | 1 | |
| 48 | 24117 | Dado per albero primario del cambio | 1 | 15 × 1,25 M |
| 49 | 24115 | Corpo frizione fisso | 1 | |
| 50 | 24116 | Rosetta belleville sull'albero primario del cambio per corpo frizione fisso | 1 | |
| 51 | 36074 | Cuscinetto α sfere sulla flangia riportata per sopporto albero primario | 1 | 20 × 42 × 9 |
| 52 | 38233/1 | Chiavella sull'albero primario | 1 | |
| 53 | 24021 | Boccola per albero secondario sulla flangia | 1 | |
| 54 | 24024 | Boccola nel basamento per albero secondario | 1 | |
| 55 | 24151 | Ingranaggio libero sull'albero secondario | 1 | |
| 56 | 24152 | Ingranaggio scorrevole sull'albero secondario | 1 | |
| 57 | 24150 | Albero secondario del cambio | 1 | |

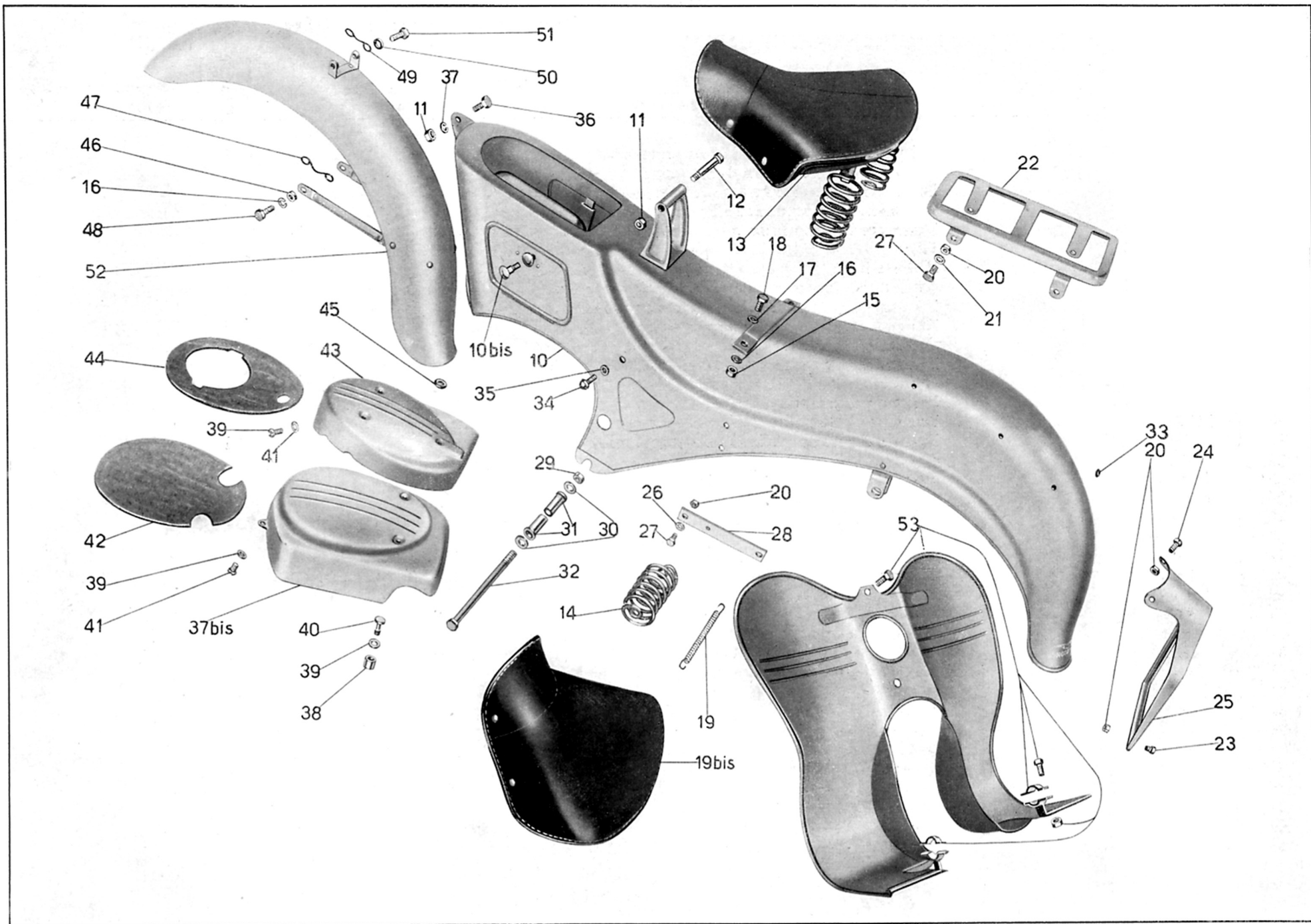


Tavola 7

Tavola 7

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Carrozzeria - Parafango - Sella - Coperchi

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|----------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24551 | Carrozzeria portante | 1 | |
| 10 ^{bis} | 24603 | Pomolo per coperchio cassetta porta utensili | 2 | |
| 11 | DN 8 | Dado per perno attacco sella alla carrozzeria parte anteriore e per bullone fissaggio carrozzeria al telaio parte anteriore | 2 | 8 MA |
| 12 | 24661 | Perno per attacco sella alla carrozzeria parte anteriore | 1 | |
| 13 | 24660 | Sella | 1 | |
| 14 | 36408 | Molla per sella | 2 | |
| 15 | DN 7 | Dado per bullone attacco sella parte posteriore | 2 | 7 MA |
| 16 | RE 7 | Rosetta elastica per bulloni attacco sella parte posteriore e per bullone sul lato sinistro attacco bacchette parafango alla forcella | 3 | 7,5 × 11,5 × 2 |
| 17 | T 298 ter | Rosetta per bulloni attacco sella parte posteriore | 2 | 7,25 × 16 × 2 |
| 18 | T 8053 ter | Bullone per attacco sella parte posteriore | 2 | 7 MA × 19 |
| 19 | 24660/1 | Molla sotto sella | 13 | |
| 19 ^{bis} | 24660/2 | Copertina per sella | 1 | |
| 20 | DN 6 | Dado per bullone fissaggio portapacchi, portatarga e braccio porta silenziatore | 9 | 6 MA |
| 21 | 38438 | Rosetta per bulloni fissaggio portapacchi alla carrozzeria | 4 | 6,5 × 12 × 0,5 |
| 22 | 24616 | Portapacchi | 1 | |
| 23 | T 16596 | Bullone per fissaggio portatarga - parte inferiore | 1 | 6 MA × 10 |
| 24 | M 2215 | Vite per fissaggio portatarga - parte superiore | 2 | 6 MA × 9,5 |
| 25 | 24620 | Portatarga | 1 | |
| 26 | M 136 bis | Rosetta per bulloni fissaggio braccio sostegno silenziatore | 2 | 6,5 × 13 × 1,8 |
| 27 | T 136 | Bullone fiss. portapacchi alla carrozzeria e per braccio sostegno silenziatore | 6 | 6 MA × 12 |
| 28 | 24612 | Braccio sostegno silenziatore | 1 | |
| 29 | T 2202 | Dado per bullone bloccaggio carenatura - parte inferiore | 1 | 9 MA |
| 30 | 24331 bis | Rosetta per perno bloccaggio carenatura - parte inferiore | 2 | 9,5 × 22 × 1 |
| 31 | 24331 | Distanziatore per perno bloccaggio carenatura - parte inferiore | 2 | |
| 32 | 24330 | Perno bloccaggio carenatura - parte inferiore | 1 | 9 MA × 176,5 |
| 33 | 24625 | Anello in gomma per passaggio filo fanalino | 1 | |
| 34 | 24608 | Bullone fissaggio carrozzeria al telaio | 2 | 10 × 1,25 M × 18,5 |
| 35 | 24609 | Rosetta per bullone fissaggio carrozzeria al telaio | 2 | 10,5 × 18 × 1 |
| 36 | 38387 | Bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio | 1 | 8 MA × 16,5 |
| 37 | RE 8 | Rosetta per bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio | 1 | 8,5 × 13,5 × 2,5 |
| 37 ^{bis} | 24627 | Coperchio di protezione sul lato sinistro | 1 | |
| 38 | 24633 | Distanziatore per vite lunga fissaggio coperchio di protezione sinistro | 2 | |
| 39 | 24630 | Rosetta per coperchi di protezione | 6 | |
| 40 | 24632 | Vite lunga fissaggio coperchio di protezione sinistro | 2 | 7 MA × 24 |
| 41 | 24631 | Vite corta fissaggio coperchi di protezione | 4 | 7 MA × 13 |

(segue)

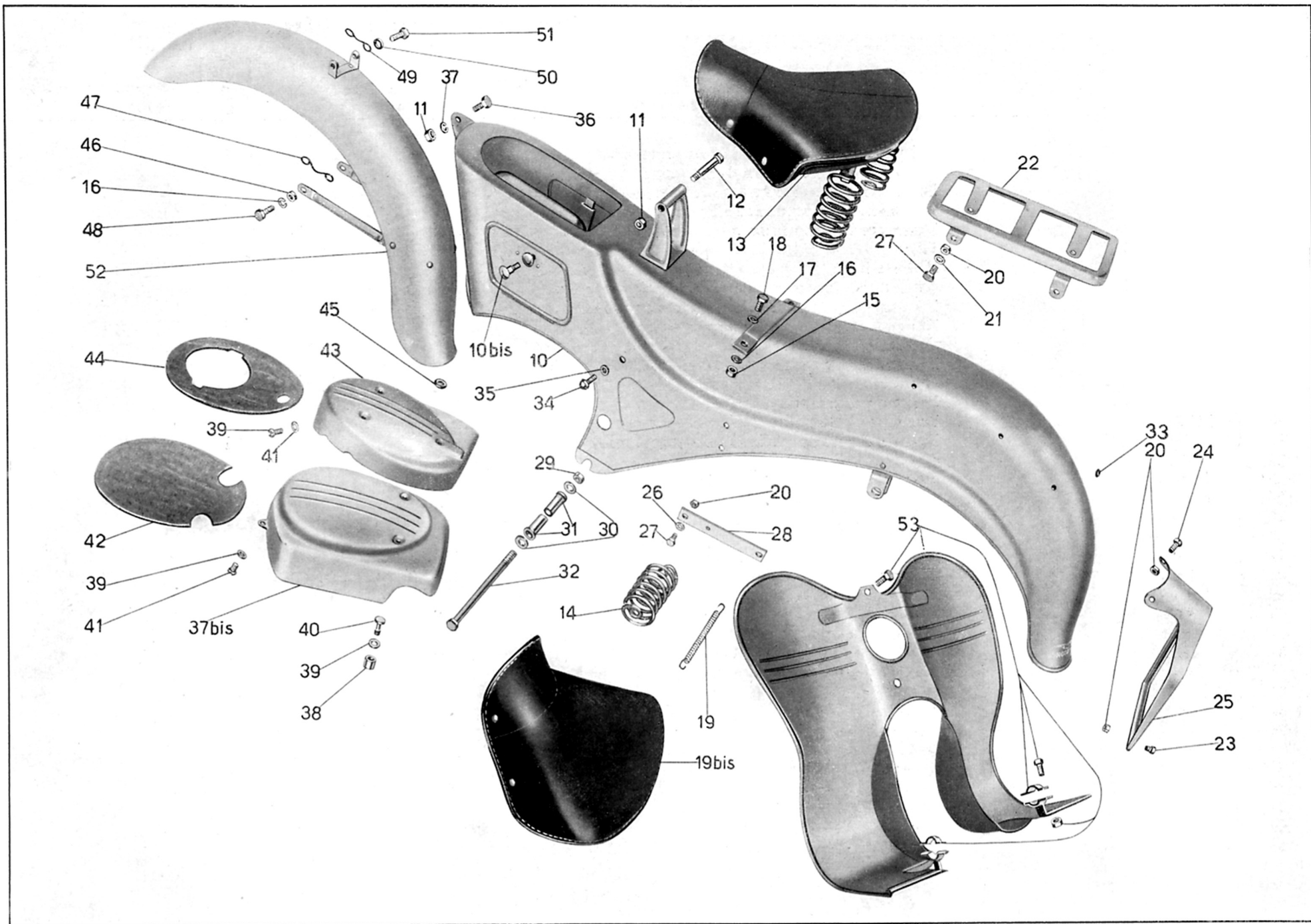


Tavola 7

Tavola 7

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Carrozzeria - Parafango - Sella - Coperchi

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|---|----------|------------------------|
| 42 | 24627/2 | Feltro per interno coperchio di protezione sinistro | 1 | |
| 43 | 24624 bis | Coperchio di protezione destro | 1 | |
| 44 | 24627/1 | Feltro per interno coperchio di protezione destro | 1 | |
| 45 | 24625 bis | Anello in gomma per passaggio cavo candela | 1 | |
| 46 | M 70 bis | Dado per bullone fissaggio bacchette parafango alla forcella | 2 | 7 MA |
| 47 | 24454 bis | Occhiello inferiore guida filo freno anteriore sulla forcella lato destro | 1 | |
| 48 | TA 110 | Bullone fissaggio bacchette parafango alla forcella | 2 | 7 MA x 13 |
| 49 | 24454 ter | Occhiello superiore guida filo freno anteriore sulla forcella lato destro | 1 | |
| 50 | M 2035 | Rosetta per bulloni fissaggio parafango alla forcella | 2 | 7,5 x 13 x 1 |
| 51 | T 5858 bis | Bullone fissaggio parafango alla forcella | 2 | 7 MA x 15 |
| 52 | 24450 | Parafango anteriore | 1 | |
| | 24685 | Pedana paragambe | 1 | |
| | 24691 | Cavallotto per bloccaggio pedana | 2 | |
| 53 | M 140 | Bullone per cavallotto bloccaggio pedana | 4 | } Forniti a richiesta |
| | DN 6 | Dado per bullone cavallotto bloccaggio pedana | 4 | |
| | 38676 | Bullone fissaggio pedana alla carrozzeria - parte superiore | 1 | |

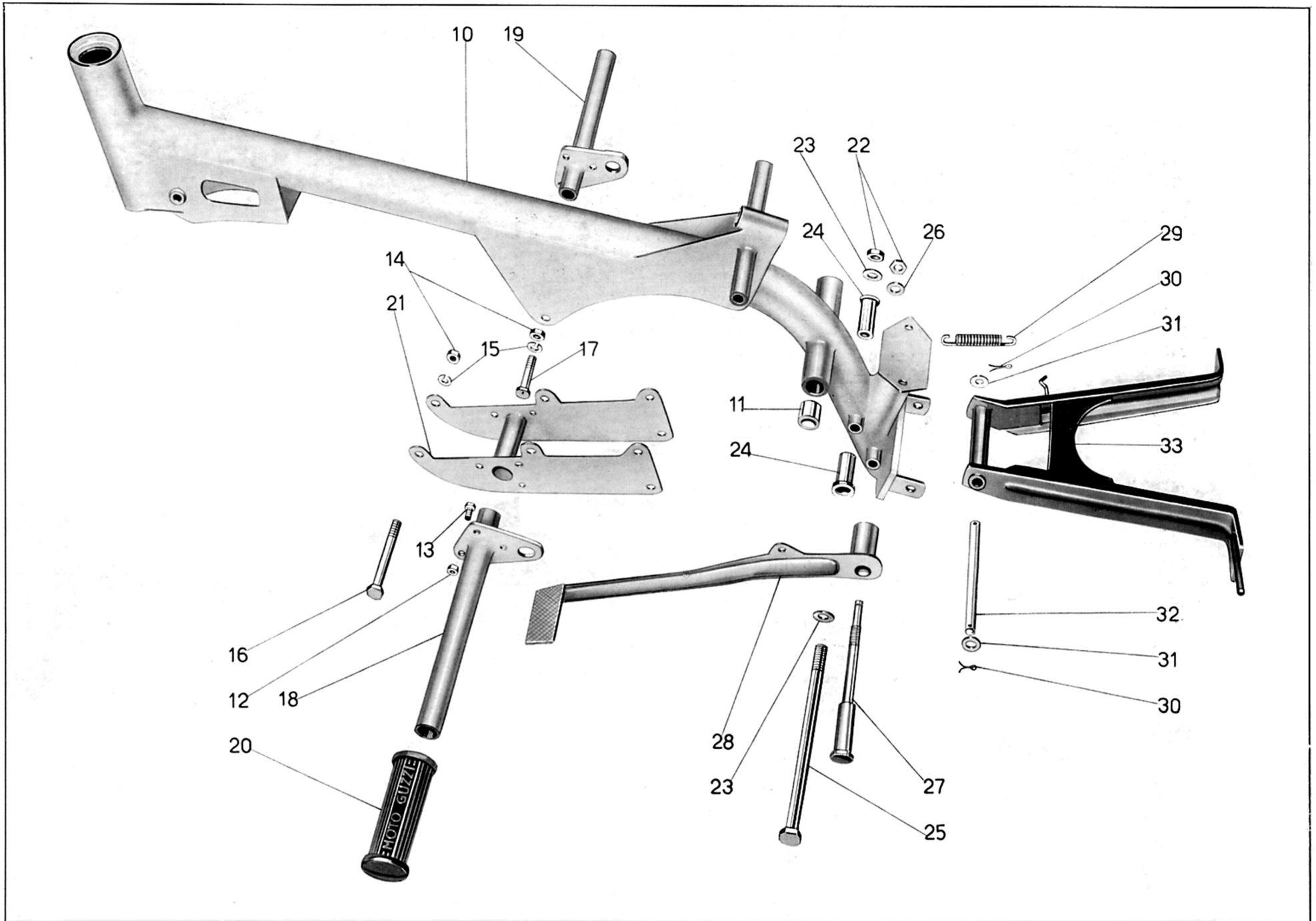


Tavola 8

Tavola 8

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Telaio - Supporto motore - Cavalletto

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24300 | Telaio completo di boccole | 1 | |
| 11 | 36278 | Boccola per perno forcellone oscillante | 2 | |
| 12 | DN 7 | Dado per bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto porta motore | 6 | 7 MA |
| 13 | T 5858 bis | Bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto porta motore | 6 | 7 MA × 15 |
| 14 | DN 8 | Dado per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 3 | 8 MA |
| 15 | RE 8 | Rosetta elastica per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 3 | 8,5 × 13,5 × 2,5 |
| 16 | 12331 bis | Bullone inferiore per attacco motore alle piastre del supporto | 2 | 8 MA × 34 |
| 17 | T 8149 | Bullone per fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 1 | 8 MA × 64 |
| 18 | 24340 S | Pedale appoggiapiedi sinistro | 1 | |
| 19 | 24340 D | Pedale appoggiapiedi destro | 1 | |
| 20 | 24344 | Appoggiapiedi in gomma | 2 | |
| 21 | 24321 | Supporto porta motore | 1 | |
| 22 | T 2202 | Dado per perno bloccaggio carenatura e per bullone fermo pedale freno post. | 2 | 9 MA |
| 23 | 24331 bis | Rosetta per perno bloccaggio carenatura | 2 | 9,5 × 22 × 1 |
| 24 | 24331 | Distanziatore per perno bloccaggio carenatura | 2 | |
| 25 | 24330 | Perno per bloccaggio carenatura | 1 | |
| 26 | RE 9 | Rosetta elastica per bullone fermo pedale freno posteriore | 1 | 9,5 × 14,5 × 2,5 |
| 27 | 24332 | Bullone fermo pedale freno posteriore | 1 | |
| 28 | 24500 | Pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 29 | 24358 | Molla per cavalletto | 1 | |
| 30 | M 160 bis | Copiglia per perno cavalletto | 2 | 2 × 22 |
| 31 | M 2023 | Rosetta per perno cavalletto | 2 | 9,5 × 17 × 1,5 |
| 32 | 24357 | Perno per cavalletto | 1 | |
| 33 | 24350 | Cavalletto sostegno motociclo | 1 | |

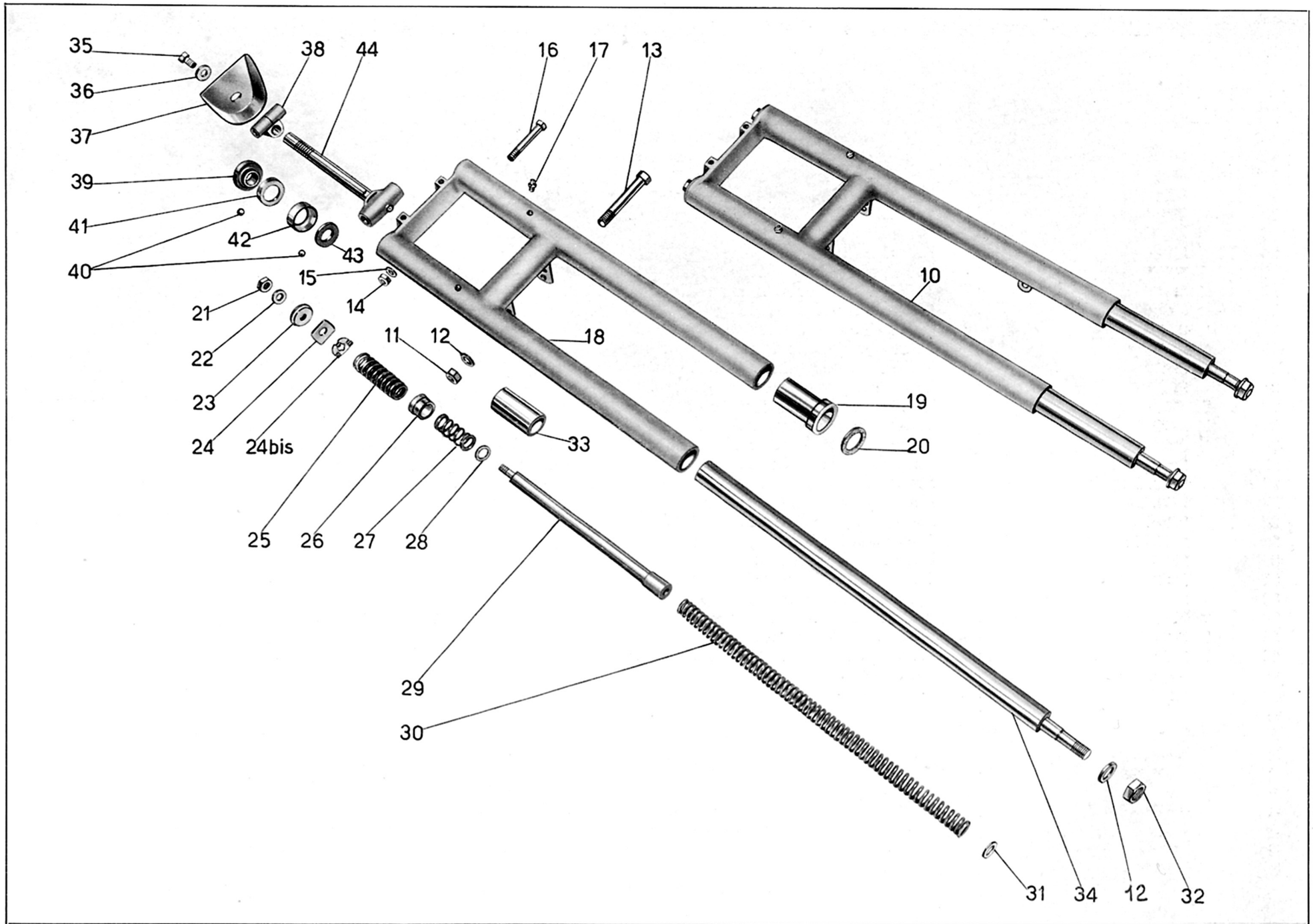


Tavola 9

Tavola 9

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Forcella anteriore - Sospensione anteriore - Sterzo

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|----------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | 24410 bis/24432 | Forcella anteriore completa (comprende i pezzi: 17 - 18 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 24 bis - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34) | 1 | |
| 11 | T 2113 | Dado per tirante di fissaggio forcella alla base dello sterzo | 1 | 12 x 1 M |
| 12 | M 8018 ter | Rosetta per tirante di fissaggio forcella alla base dello sterzo e per gambe della forcella | 3 | 12,5 x 22 x 1,5 |
| 13 | 24442 | Tirante di fissaggio forcella alla base dello sterzo | 1 | 12 x 1 M x 83 |
| 14 | 36222 | Dado per bullone di fissaggio forcella alla testa di sterzo | 1 | 9 MB |
| 15 | M 2023 | Rosetta per bullone di fissaggio forcella alla testa di sterzo | 1 | 9,5 x 20 x 2 |
| 16 | 24443 | Bullone fissaggio forcella alla testa di sterzo | 1 | 9 MB x 63 |
| 17 | T 0238 | Ingrassatore sui bracci della forcella | 2 | |
| 18 | 24410 bis | Corpo della forcella anteriore completo di boccole | 1 | |
| 19 | 24424 | Boccola inferiore per forcella anteriore | 2 | |
| 20 | 24425 | Guarnizioni sulle boccole inferiori | 2 | |
| 21 | T 71 bis | Dado fissaggio aste forcella | 2 | 10 MA |
| 22 | T 35929 | Rosetta per aste forcella | 2 | 10 x 20 x 1,5 |
| 23 | 24437 | Rosetta superiore per bracci forcella | 2 | 10,25 x 36 x 3,5 |
| 24 | 24436 | Tappo superiore per aste forcella | 2 | |
| 24 ^{bis} | 24432 A | Rosetta per molla superiore forcella | 2 | |
| 25 | 24432 ter | Molla superiore per forcella | 2 | |
| 26 | 24434 | Ghiera guida aste forcella | 2 | |
| 27 | 24433 bis | Contromolla per molla forcella | 2 | |
| 28 | 24433 ter | Rosetta per contromolla | 2 | 15 x 22,75 x 1,5 |
| 29 | 24429 | Asta per molle forcella | 2 | |
| 30 | 24432 | Molla inferiore per forcella | 2 | |
| 31 | M 8522 | Rosetta appoggio molle inferiori forcella | 2 | 13,2 x 20 x 2 |
| 32 | T 2075 bis | Dado sulle gambe della forcella | 2 | 12 x 1,25 M |
| 33 | 24423 | Boccola superiore nei bracci forcella anteriore | 2 | |
| 34 | 24426 | Gamba della forcella | 2 | |
| 35 | 36670 | Bullone fissaggio cappello di copertura testa di sterzo | 1 | 9 MA x 18 |
| 36 | 24446 | Rosetta per cappello di copertura testa di sterzo | 1 | 9,5 x 24 x 3 |
| 37 | 24445/1 | Cappello di copertura testa di sterzo | 1 | |
| 38 | 24441/1 | Testa di sterzo | 1 | |
| 39 | 24440 bis | Calotta superiore sulla base dello sterzo (regolabile) | 1 | |
| 40 | T 219 | Sfera per calotte sterzo | 38 | 3/16" (4,76) |
| 41 | 24319 | Calotta superiore sulla pipa dello sterzo | 1 | |
| 42 | 24320 | Calotta inferiore sulla pipa dello sterzo | 1 | |
| 43 | 36193 | Calotta inferiore sulla base dello sterzo | 1 | |
| 44 | 24440 | Base dello sterzo | 1 | |

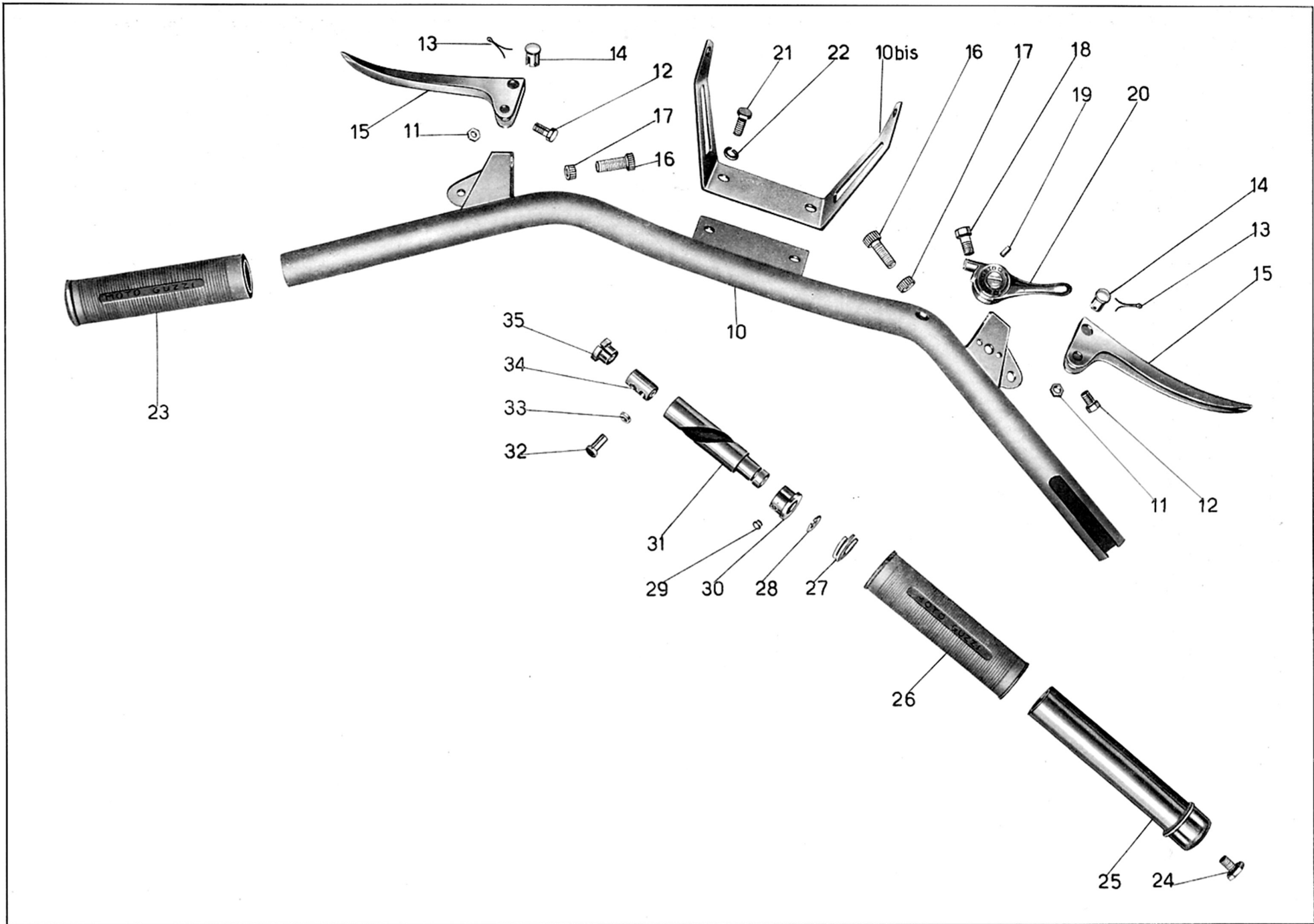


Tavola 10

Tavola 10

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Manubrio - Leve di comando

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|-------------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24455 | Manubrio | 1 | |
| 10 ^{bis} | 24457 | Cavallotto sul manubrio per attacco faro | 1 | |
| 11 | T 8550 bis | Dado per viti fissaggio leve frizione e freno al manubrio | 2 | 6 MB |
| 12 | T 2678 | Vite fissaggio leve freno e frizione al manubrio | 2 | 6 MB × 14 |
| 13 | T 2679 bis | Copiglia per bussole attacco cavi | 2 | 1 × 20 |
| 14 | T 2679 | Bussola attacco cavi | 2 | |
| 15 | T 2677 | Leva per freno e frizione | 2 | |
| 16 | 38735 | Vite tendifilo per leve comando freno e frizione | 2 | |
| 17 | 38736 | Ghiera per viti tendifilo per leve comando freno e frizione | 2 | |
| 18 | T 30109 | Bullone fissaggio leva comando aria del carburatore | 1 | 7 MA × 17 |
| 19 | T 2676 | Grano di fermo leva comando aria del carburatore | 2 | |
| 20 | 36413 | Leva comando aria del carburatore | 1 | |
| 21 | 24459 E | Bullone fissaggio manubrio alla forcella | 2 | 8 MA × 21 |
| 22 | RE 8 | Rosetta per bulloni fissaggio manubrio alla forcella | 2 | 8,5 × 13,5 × 2,5 |
| 23 | T 2685/1 | Manopola in gomma sul manubrio - lato sinistro | 1 | |
| 24 | T 8176 | Bullone fissaggio comando a manopola al manubrio | 1 | |
| 25 | T 2687 | Corpo girevole sul manubrio per comando a manopola | 1 | |
| 26 | T 2686/1 | Manopola in gomma sul manubrio - lato destro | 1 | |
| 27 | T 8175 | Molla di pressione per manopola | 1 | |
| 28 | T 8174 | Molla di fermo corpo interno per comando a manopola | 1 | |
| 29 | T 8173 bis | Grano per bussola fissa del comando a manopola | 1 | |
| 30 | T 2694 | Bussola fissa sul manubrio | 1 | |
| 31 | T 2690 | Corpo interno per comando a manopola | 1 | |
| 32 | T 2692 | Perno di guida per comando a manopola | 1 | |
| 33 | T 8171 bis | Rosetta per perno di guida comando a manopola | 1 | |
| 34 | T 2691 | Blocchetto scorrevole tirafilo | 1 | |
| 35 | T 2693 | Tappo di tenuta per comando a manopola | 1 | |

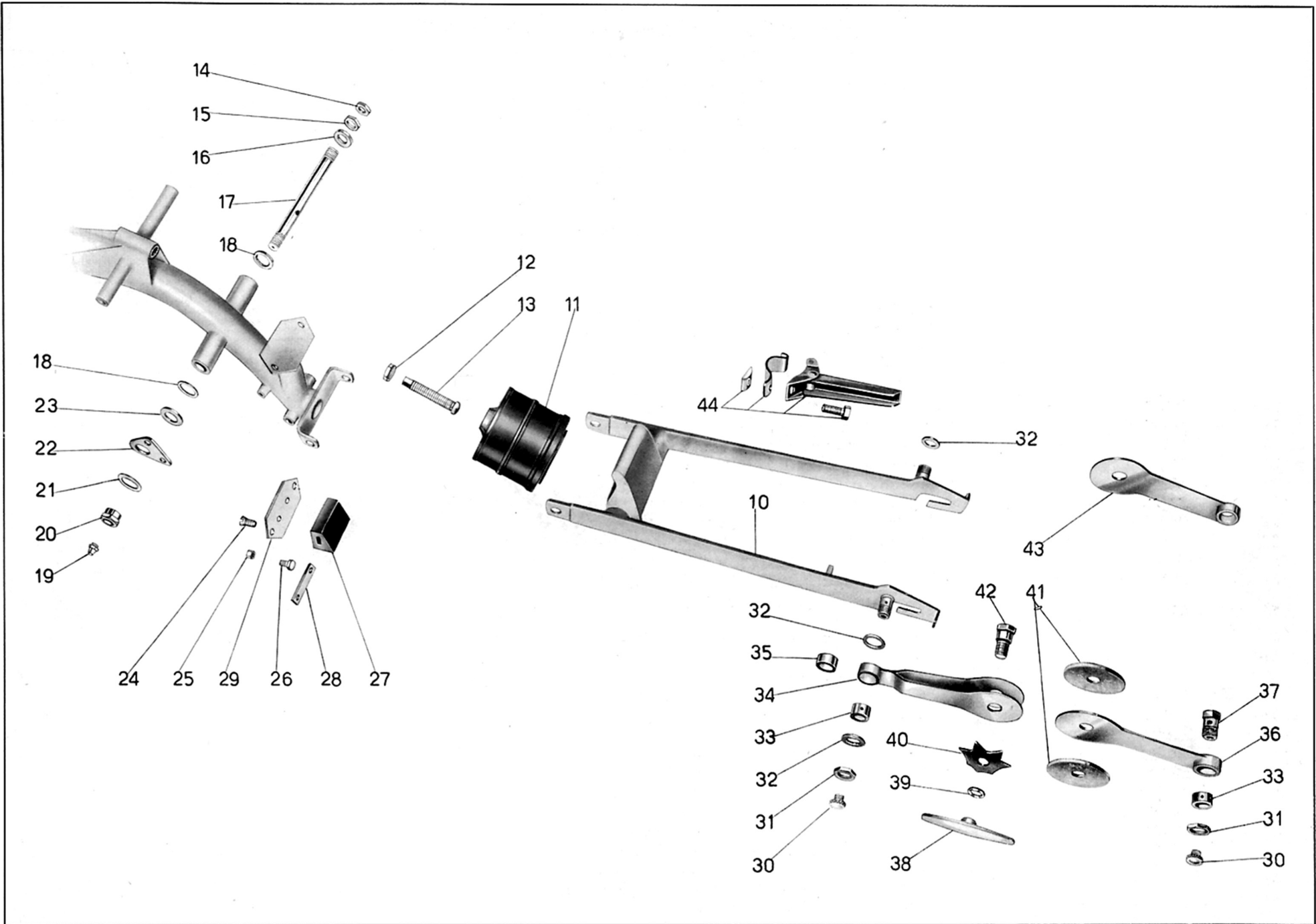


Tavola 11

Tavola 11

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Sospensioni e sterzo

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Ammortizzatori

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|--|----------|--|
| 10 | 24370 | Forcellone oscillante | 1 | |
| 11 | 24392 | Elemento elastico completo per sospensione posteriore | 1 | |
| 12 | 24399 | Dado per perno filettato di registro elemento elastico | 1 | 12 MB |
| 13 | 24398 | Perno filettato di registro elemento elastico | 1 | |
| 14 | 36282 | Controdado per perno forcellone oscillante | 1 | 14 x 1,25 M |
| 15 | 36281 | Dado per perno forcellone oscillante | 1 | 14 x 1,25 M |
| 16 | 24391 | Rosetta sul perno forcellone oscillante | 1 | 14,5 x 24 x 1,5 |
| 17 | 24389 | Perno per forcellone oscillante | 1 | |
| 18 | 36280 bis | Rosetta similoro per forcellone oscillante | 2 | |
| 19 | 38215 | Ingrassatore sul perno per forcellone oscillante | 1 | |
| 20 | 24390 | Dado a manicotto di bloccaggio perno | 1 | |
| 21 | 24508 | Rosetta per parte esterna snodo | 1 | 18,5 x 28 x { 1,4-1,6 1,8-2 |
| 22 | 24506 | Snodo per tirante freno posteriore | 1 | |
| 23 | 24507 | Rosetta per parte interna snodo | 1 | 12,25 x 28 x 1,6 |
| 24 | T 63 ter | Vite di fissaggio gomma alla piastra sul telaio | 2 | 6 MA x 15 |
| 25 | DN 6 | Dado per bulloncini fissaggio piastra porta gomma sul telaio | 2 | 6 MA |
| 26 | T 136 | Bulloncino fissaggio piastra porta gomma al telaio | 2 | 6 MA x 12 |
| 27 | 36275/1 | Blocchetto gomma per ritorno forcellone | 1 | |
| 28 | 36277/1 | Piastrina per blocchetto gomma | 1 | |
| 29 | 24333 | Piastra porta gomma fermo forcellone oscillante | 1 | |
| 30 | 24653 | Pomolo di tenuta grasso sugli ammortizzatori posteriori | 4 | |
| 31 | 24651 | Dado bloccaggio ammortizzatori posteriori | 4 | 15 x 1,25 M |
| 32 | 24649 | Rosetta per attacchi inferiori ammortizzatori posteriori | 3 | Due sul lato sinistro uno sul lato destro |
| 33 | 24650 | Bussola distanziatrice sugli ammortizzatori posteriori | 4 | |
| 34 | 24636 | Braccio doppio per ammortizzatori posteriori (completo di boccola) | 2 | |
| 35 | 24638 | Boccola per bracci ammortizzatori posteriori | 4 | |
| 36 | 24645 | Braccio centrale sinistro completo di boccola | 1 | |
| 37 | 24654 | Bullone superiore attacco ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 38 | T 14095 | Galletto per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 39 | T 5312 | Rosetta con tacche per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 40 | T 5307 | Molla a stella per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 41 | T 16504 | Dischi di sughero per ammortizzatori posteriori | 4 | |
| 42 | 24648 | Perno centrale per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 43 | 24647 A | Braccio centrale dell'ammortizzatore destro completo di boccola | 1 | |
| | 24667 | Pedale appoggiapiedi per secondo passeggero | 2 | |
| 44 | 24675 | Fascetta smontabile per appoggiapiedi secondo passeggero | 2 | Forniti a richiesta |
| | 24677 | Lunetta per bloccaggio cerniera pedale secondo passeggero | 2 | |
| | T 58 | Bullone bloccaggio pedale secondo passeggero al forcellone | 2 | |

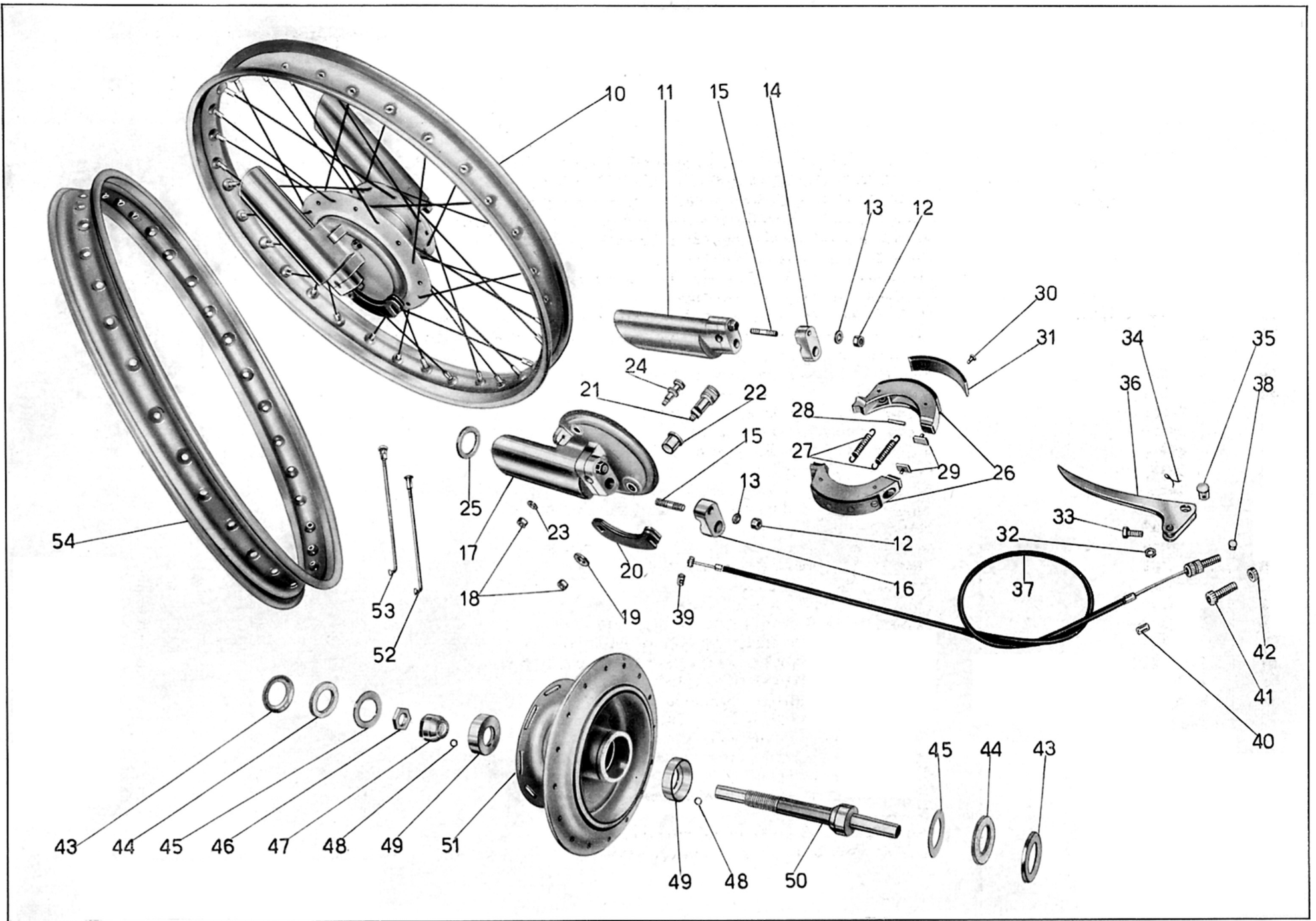


Tavola 12

Tavola 12

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Ruote

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|-------------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24471/24522 | Ruota anteriore completa (comprende i pezzi: 11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-23-24-26-27-29-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54) | 1 | |
| 11 | 24538/24538 bis | Gambale sinistro della forcella (completo dei pezzi: 12-13-14-15) | 1 | |
| 12 | DN 7 | Dado fissaggio cappello al gambale e al disco porta ceppi | 2 | 7 MA |
| 13 | T 5146 | Rosetta sul prigioniero fissaggio cappello al gambale e al disco porta ceppi | 2 | 7,5 x 13 x 1,5 |
| 14 | 24538 bis | Cappello sul gambale sinistro | 1 | |
| 15 | 24528 bis | Prigioniero sul gambale e sul disco porta ceppi | 2 | 7 MA x 36,5 |
| 16 | 24528 ter | Cappello per disco porta ceppi | 1 | |
| 17 | 24527/24528 ter | Disco porta ceppi con gambale (completo dei pezzi: 12-13-15-16) | 1 | |
| 18 | DN 6 | Dado per fissaggio leva alla camma freno anteriore e per fissaggio perno sul disco porta ceppi | 2 | 6 MA |
| 19 | T 5087 | Rosetta sulla leva per camma freno anteriore | 1 | 6,25 x 19 x 2 |
| 20 | 24533 | Leva sulla camma per freno anteriore | 1 | |
| 21 | 24531 bis | Camma per ceppi freno anteriore | 1 | |
| 22 | 24528 A | Boccola sul disco porta ceppi | 1 | |
| 23 | 36070 A | Rosetta per perno disco porta ceppi | 1 | 6,5 x 12,5 x 1 |
| 24 | 24477 | Perno per disco porta ceppi | 1 | |
| 25 | 24435 | Anello gomma sul fondo dei gambali | 2 | |
| 26 | 24529 | Ceppo freno anteriore completo di soole e pasticche | 2 | |
| 27 | 24532 | Molla per ceppi freno | 2 | |
| 28 | 36344 | Spinetta sui ceppi freno anteriore per attacco molle | 4 | |
| 29 | 24481 | Pasticca sui ceppi freno anteriore | 2 | |
| 30 | 36341 | Ribattino fissaggio soole | 8 | 3 x 9,5 |
| 31 | 24531 | Suola per ceppi freno anteriore | 2 | |
| 32 | T 8550 bis | Dado per vite fissaggio leva al manubrio | 1 | 6 MB |
| 33 | T 2678 | Vite fissaggio leva freno anteriore al manubrio | 1 | 6 MB x 14 |
| 34 | T 2679 bis | Copiglia per bussola sulla leva per cavo comando freno | 1 | 1 x 20 |
| 35 | T 2679 | Bussola sulla leva per cavo comando freno | 1 | |
| 36 | T 2677 | Leva sul manubrio per comando freno anteriore | 1 | |
| 37 | 24459 | Trasmissione comando freno anteriore | 1 | |
| 38 | T 2680 | Capocorda per trasmissione - - parte manubrio | 1 | |
| 39 | T 9362 | Capocorda per trasmissione - parte tamburo | 1 | |
| 40 | T 235 | Coprifilo per guaina | 2 | |
| 41 | 38735 | Vite tendifilo per leva comando freno anteriore | 1 | |
| 42 | 38736 | Ghiera per vite tendifilo | 1 | |
| 43 | 24491 | Scodellino di tenuta feltro sul mozzo anteriore | 2 | |
| 44 | 24492 | Anello feltro di tenuta sul mozzo anteriore | 2 | |

(segue)

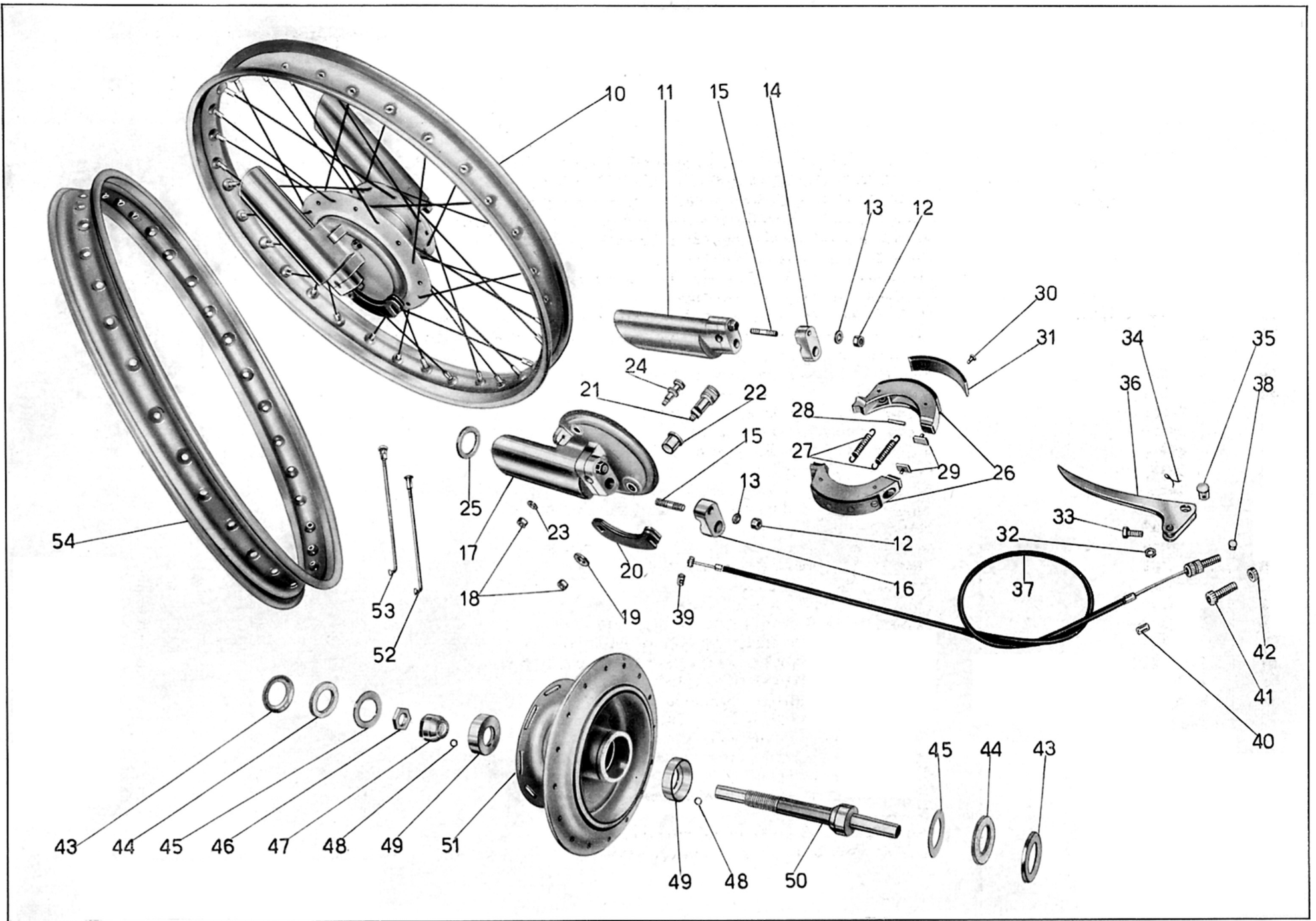


Tavola 12

Tavola 12

Complesso : Motociclo leggero**Gruppo** : Ruote**Sottocomplesso:** Telaio - Ruote - Freni**Sottogruppo:** Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|-------------------------|---|----------|------------------------|
| 45 | 24490 | Fondello di tenuta feltro sul mozzo anteriore | 2 | |
| 46 | 24537 | Controdado per cono sul mozzo anteriore | 1 | 13 × 1,25 M |
| 47 | 24536 bis | Cono per mozzo ruota anteriore | 1 | |
| 48 | T 220 | Sfera per calotte mozzo ruota anteriore | 24 | 1/4 (6,35) |
| 49 | 24487 | Calotta per mozzo anteriore | 2 | |
| 50 | 24536 | Perno per mozzo ruota anteriore | 1 | |
| 51 | 24522/24523 | Corpo del mozzo ruota anteriore | 1 | |
| 52 | 24472/2156 ter | Raggio completo di nipplo - parte freno | 16 | |
| 53 | 24525/2156 ter | Raggio completo di nipplo - parte flangia | 16 | |
| 54 | 24471 | Cerchio per ruota anteriore | 1 | |

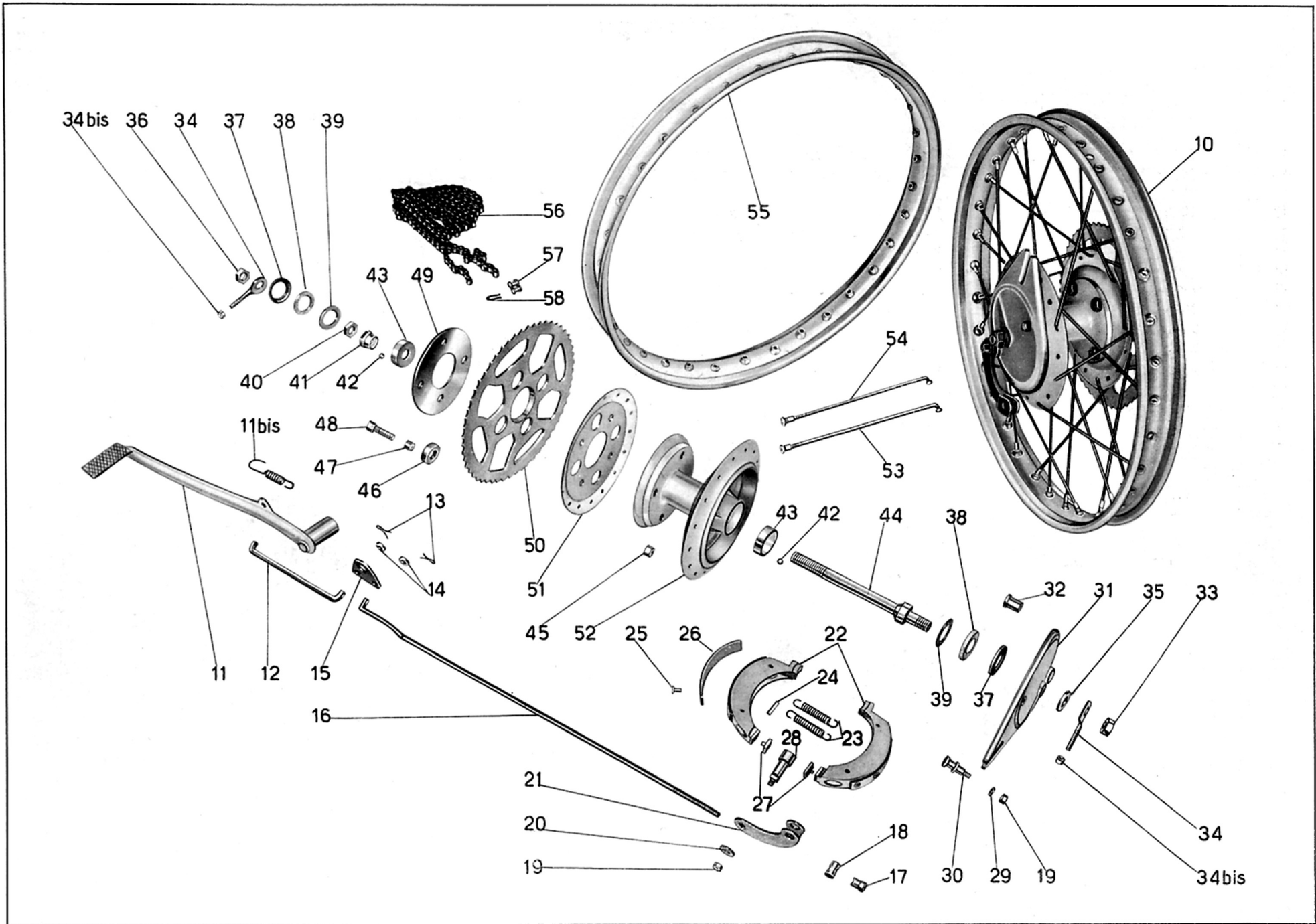


Tavola 13

Tavola 13

Complesso : Motociclo leggero
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

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

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|----------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24471/24462 | Ruota posteriore completa (comprende i pezzi: 19-20-21-22-23-28-29-30-31-33-34-34 bis-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55) | 1 | |
| 11 | 24500 | Pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 11 ^{bis} | 24505 | Molla per ritorno pedale | 1 | |
| 12 | 24504 | Tirante freno posteriore dal pedale allo snodo | 1 | |
| 13 | M 160 bis | Copiglia di tenuta tiranti sullo snodo | 2 | 2 x 22 |
| 14 | M 136 bis | Rosetta di tenuta tiranti sullo snodo | 2 | 6,5 x 13 x 1,8 |
| 15 | 24506 | Snodo per tirante freno posteriore | 1 | |
| 16 | 24509 | Tirante per freno posteriore dallo snodo alla ruota | 1 | |
| 17 | 24510 | Dado di registro freno posteriore | 1 | |
| 18 | 36186 | Rullo sulla leva freno posteriore | 1 | |
| 19 | DN 6 | Dado fissaggio leva comando camma freno posteriore e per fissaggio perno attacco ceppi sul disco porta ceppi | 2 | 6 MA |
| 20 | T 5087 | Rosetta sulla camma | 1 | 6,25 x 17 x 2 |
| 21 | 24484 | Leva sulla camma comando freno posteriore | 1 | |
| 22 | 24478 | Ceppo freno posteriore completo di sucle e pasticche | 2 | |
| 23 | 24483 | Molla per ceppi freno | 2 | |
| 24 | 24480 bis | Spinetta sui ceppi freno posteriore tenuta molle | 4 | |
| 25 | 36341 | Ribattino fissaggio suole | 8 | 3 x 9,5 |
| 26 | 24480 | Suola per ceppi freno posteriore | 2 | |
| 27 | 24481 | Pasticca sui ceppi freno posteriore | 2 | |
| 28 | 24482 | Camma per ceppi freno posteriore | 1 | |
| 29 | 36070 A | Rosetta per perno attacco ceppi sul disco porta ceppi | 1 | 6,5 x 12,5 x 1 |
| 30 | 24477 | Perno per attacco ceppi sul disco porta ceppi | 1 | |
| 31 | 24474 | Disco porta ceppi completo di boccola | 1 | |
| 32 | 24476 | Boccola per camma sul disco porta ceppi | 1 | |
| 33 | 24495 bis | Dado per perno mozzo ruota posteriore - parte freno | 1 | 13 x 1,25 M |
| 34 | 36376 | Tendicatena | 2 | |
| 34 ^{bis} | T 8091 | Dado per tendicatena | 2 | 5 x 0,85 M |
| 35 | 24494 | Rosetta distanziatrice fra mozzo e forcellone | 1 | |
| 36 | 24495 ter | Dado per perno, mozzo ruota posteriore - parte trasmissione | 1 | 13 x 1,25 M sinistro |
| 37 | 24491 | Scodellino di tenuta feltro sul mozzo posteriore | 2 | |
| 38 | 24492 | Anello feltro di tenuta sul mozzo posteriore | 2 | |
| 39 | 24490 | Fondello di tenuta feltro per mozzo posteriore | 2 | |
| 40 | 24489 ter | Dado di registro cono sul mozzo posteriore | 1 | Filetto sinistro |
| 41 | 24489 bis | Cono per mozzo ruota posteriore | 1 | |
| 42 | T 220 | Sfera per calotte mozzo posteriore | 24 | 1/4 (6,35) |

(segue)

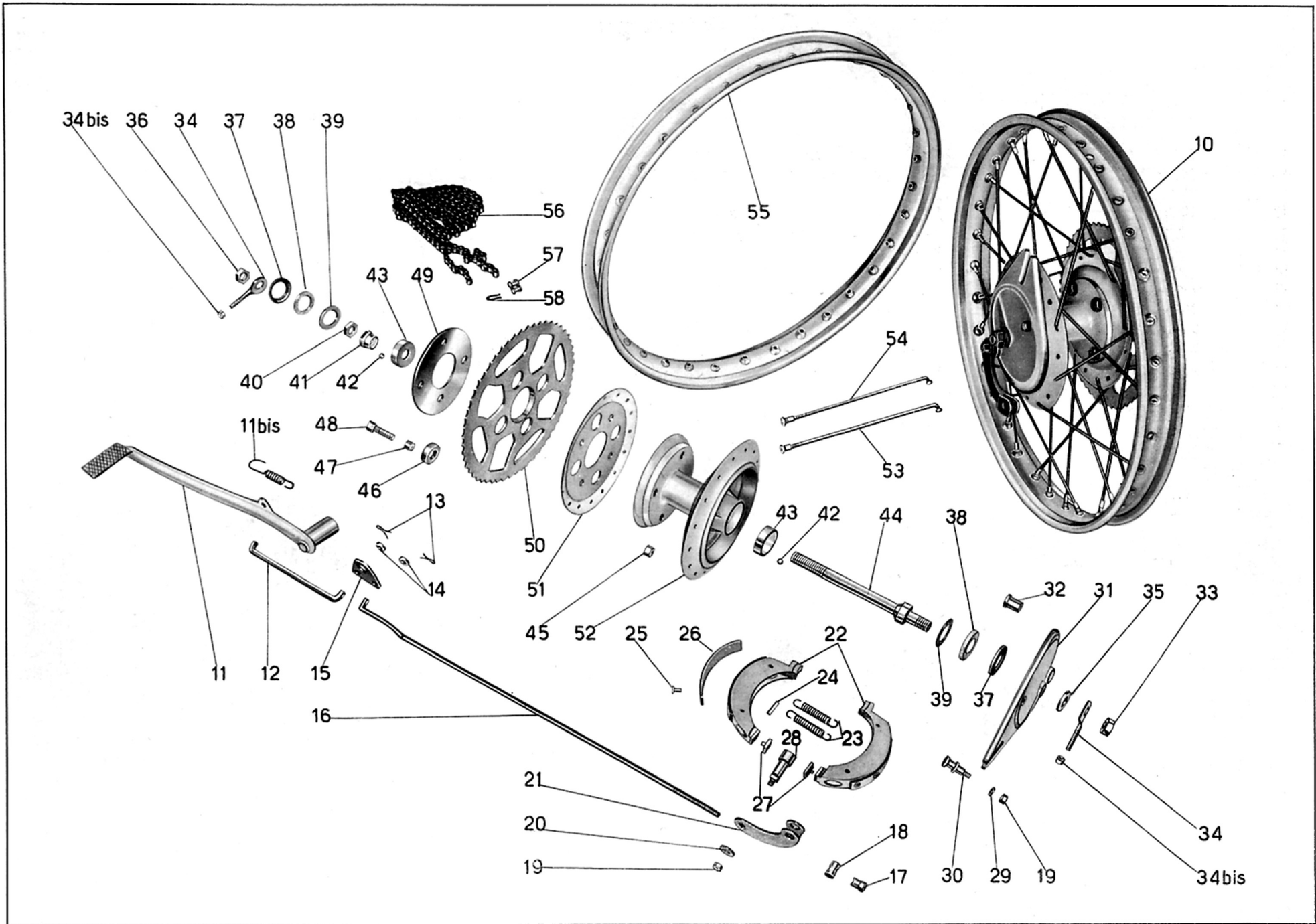


Tavola 13

Tavola 13

Complesso : Motociclo leggero
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

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

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|-------------------------|--|----------|------------------------|
| 43 | 24487 | Calotta per mozzo posteriore | 2 | |
| 44 | 24489 | Perno per mozzo ruota posteriore | 1 | |
| 45 | DN 8 | Dado per vite del parastrappi | 4 | 8 MA |
| 46 | T 2206 | Anello gomma per parastrappi sull'ingranaggio | 4 | |
| 47 | T 2207 | Bussolina per anello gomma | 4 | |
| 48 | 24470 | Bullone per parastrappi sul mozzo | 4 | 8 MA x 39,5 |
| 49 | 24469 | Piastra esterna sul mozzo posteriore | 1 | |
| 50 | 24465 | Ingranaggio per ruota posteriore | 1 | |
| 51 | 24464 | Flangia per mozzo ruota posteriore | 1 | |
| 52 | 24462 | Corpo del mozzo per ruota posteriore | 1 | |
| 53 | 24472/2156 ter | Raggio completo di nipplo per ruota posteriore - parte freno | 16 | |
| 54 | 24472 bis/2156 ter | Raggio completo di nipplo per ruota posteriore - parte flangia | 16 | |
| 55 | 24471 | Cerchio per ruota posteriore | 1 | |
| 56 | 24496 | Catena | 1 | |
| 57 | 24497 | Maglia di giunzione | 1 | |
| 58 | 24497/1 | Molletta per maglia di giunzione | 1 | |

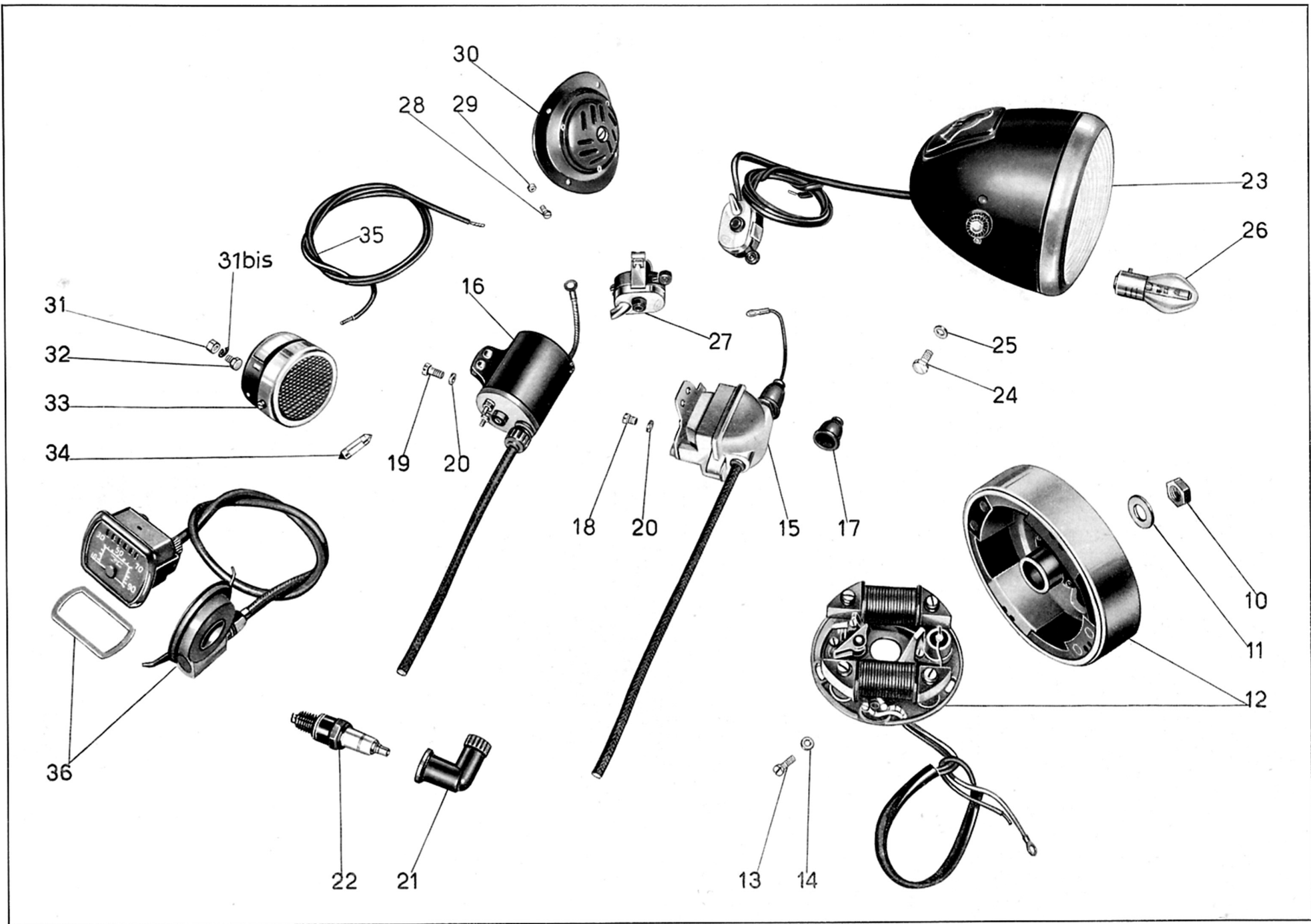


Tavola 14

Tavola 14

Complesso : Motociclo leggero
Sottocomplesso: Impianto elettrico

Gruppo : Accensione - Illuminazione ed accessori
Sottogruppo: Volano altern. - Bobina - Candela - Faro - Fanalino - Tromba elett.

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|--|--|----------|------------------------|
| 10 | 36030 | Dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano | 1 | 12 × 1,25 M |
| 11 | 36030 bis | Rosetta per dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano | 1 | 14 × 25 × 2 |
| 12 | AVS 2 A MAVD 30 - 6 - 140 - F0156 / D | MARELLI } Alternatore a volano FILSO } | 1 | |
| 13 | 36022 | MARELLI - Vite fissaggio volano al coperchio | 3 | 5 MA × 13 |
| 14 | 36022 bis | Rosetta per viti fissaggio volano al coperchio | 3 | 5,25 × 9 × 1 |
| 15 | 24361 | MARELLI } Bobina completa di cavo FILSO } | 1 | |
| 16 | 24360 | MARELLI - Cappuccio in gomma per bobina | 1 | |
| 17 | 2 c 57 | MARELLI - Vite attacco bobina | 2 | 5 MA × 8 |
| 18 | T 35366 | FILSO - Vite attacco bobina e volano al coperchio | 5 | 5 MA × 17 |
| 19 | 36022 ter | Rosetta elastica per viti attacco bobina | 2 | |
| 20 | 38164/2 | Attacco per cavo candela | 1 | |
| 21 | 24362 | MARELLI - Candela con guarnizione | 1 | |
| 22 | CW 175 EX | CARELLO | | |
| 23 | 01.181.000 Aprilia FT 130 BC | FRISONI & TORRESAN } Faro anteriore | 1 | |
| 24 | 01.180.406 7 MA × 16 | CARELLO } Bullone attacco faro FRISONI & TORRESAN } | 2 | |
| 25 | NR. 1241/8 RE 7 | CARELLO } Rosetta per bulloni attacco faro FRISONI & TORRESAN } | 2 | |
| 26 | 6 V 25/25 W | Lampada per faro anteriore | 1 | |
| 27 | 91.180.000 FT 51/7 C | CARELLO } Pulsante per tromba elettrica, interruttore per luce FRISONI & TORRESAN } e comando antiabbagliante | 1 | |
| 28 | T 2662 D | Vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria | 4 | 4 MA × 9 |
| 29 | 41086 | Dado per vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria | 4 | 4 MA |
| 30 | 24364 | Tromba elettrica | 1 | |
| 31 | DN 6 | Dado per bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6 MA |
| 31 ^{bis} | RE 6 | Rosetta elastica per bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6,5 × 11 × 2 |
| 32 | T 134 | Bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6 MA × 9 |
| 33 | 36431/1 | Fanalino posteriore | 1 | |
| 34 | 6 V 3 W | Lampadina a siluro per fanalino posteriore | 1 | mm. 35 |
| 35 | | Cavi sterlingati per impianto: DAL VOLANO ALLA BOBINA N. 1 colore giallo con attacchi ad occhio aventi Ø 3,2 e 4,2 cm. | 42 | |

(segue)

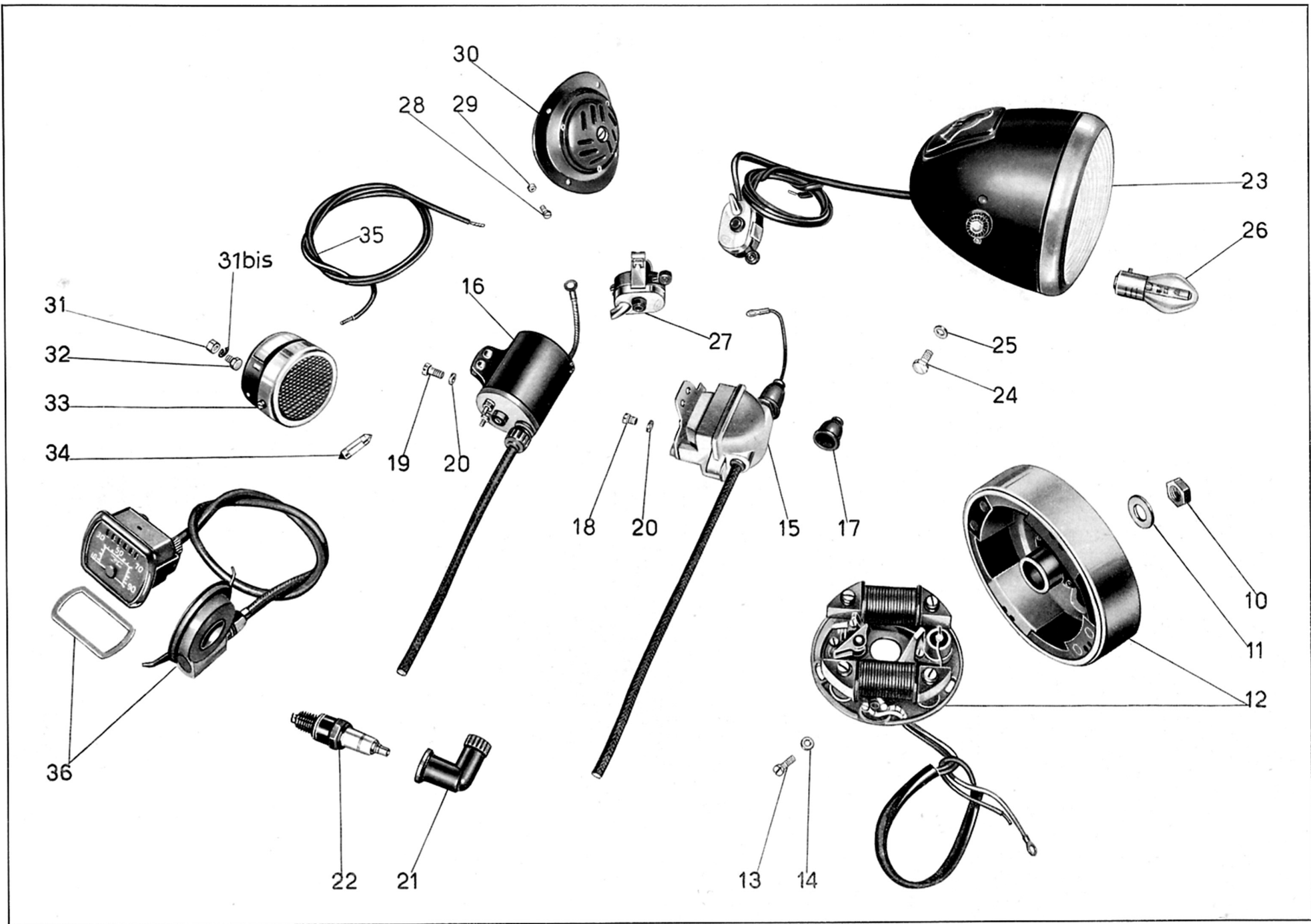


Tavola 14

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|-------------------------|--|----------|------------------------|
| | | DAL VOLANO ALLA TROMBA | | |
| | | N. 1 colore rosso con attacchi ad occhio aventi \varnothing 3,2 cm. | 42 | |
| | | N. 1 guaina sterlingata \varnothing interno 7 per copertura dei due cavi; dal volano alla tromba e dal volano alla bobina cm. | 20 | |
| | | DALLA TROMBA AL FANALINO TARGA | | |
| | | N. 1 colore nero cm. | 136 | |
| | | DALLA BOBINA A MASSA | | |
| | | N. 1 colore nero { Marelli con attacchi ad occhio aventi \varnothing 3,2 e 5,2 cm. | 11,5 | |
| | | { Filso con attacchi ad occhio aventi \varnothing 4,2 e 5,2 cm. | 5 | |
| | | DAL COMMUTATORE ALLA TROMBA | | |
| | | N. 1 colore rosso con estremità non saldata cm. | 69 | |
| | | N. 1 colore nero con estremità non saldata cm. | 69 | |
| | | N. 1 guaina in vipla per detti cm. | 50 | |
| | | DAL COMMUTATORE AL FARO | | |
| | | N. 2 colore nero cm. | 54 | |
| | | N. 1 guaina in vipla per detti cm. | 40 | |
| | | Contachilometri completo | 1 | |
| | | Guarnizione per contachilometri | 1 | Forniti a richiesta |

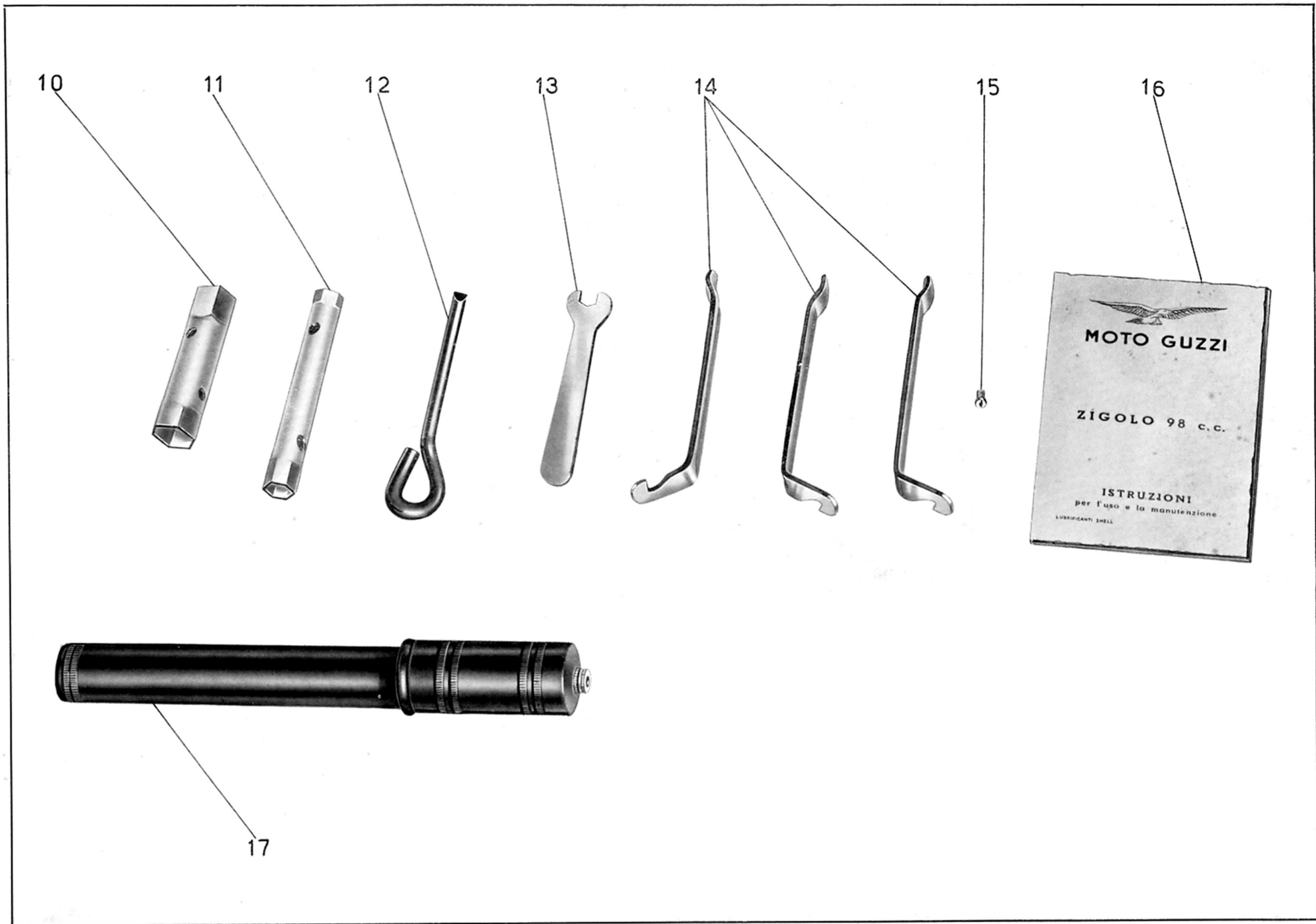


Tavola 15

Tavola 15

Complesso : Dotazione

Gruppo : Comuni

Sottocomplesso: Attrezzi

Sottogruppo: Dotazione individuale normale

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|-------------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 36467 | Chiave a tubo per candela da mm. 19-21 | 1 | |
| 11 | 36466 | Chiave a tubo doppio da mm. 11-14 | 1 | |
| 12 | 36465 | Cacciavite a spina per chiavi a tubo | 1 | |
| 13 | T 9600 | Chiave piatta da mm. 11 | 1 | |
| 14 | T 16628 | Leva coperture | 3 | |
| 15 | | Getto di scorta | 1 | |
| 16 | | Libretto istruzioni | 1 | |
| 17 | 24710 | Pompa per pneumatici | 1 | |

TIPOGRAFIA «LA GRAFICA»
LECCO — VIA ROMA N. 28
600 copie — NOVEMBRE 1953



MOTO GUZZI

ZIGOLO 98 cc.

(TURISMO e LUSSO)

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO



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

ZIGOLO 98 cc.

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

dei tipi TURISMO e LUSSO

IIIª EDIZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

TESTA DEL CILINDRO: in lega leggera.

NUMERO CILINDRI: 1 orizzontale.

CORSA: mm. 50.

ALESAGGIO: mm. 50.

CILINDRATA: 98 cc.

RAPPORTO DI COMPRESSIONE: 1 : 6.

POTENZA EFFETTIVA: CV. 4 a 5200 giri.

POTENZA FISCALE: CV. 2.

CAMBIO: 3 velocità.

RAPPORTI CAMBIO: I 1 : 2,627 - II 1 : 1,714 - III 1 : 1.

COMANDO CAMBIO: con leva a pedale.

LUBRIFICAZIONE: a miscela 5 % di olio minerale.

CAPACITA' SERBATOIO: { litri 12 di cui riserva litri 1 circa per tipo Turismo
litri 13,5 di cui riserva litri 1 circa per tipo Lusso

ACCENSIONE: Alternatore a volano con bobina di alta tensione esterna.

FRIZIONE: a dischi multipli in bagno d'olio.

TRASMISSIONE: con catena a rulli.

TELAIO: a tubo centrale integrato da un elemento in lamiera stampata avente funzione portante e di protezione.

AMMORTIZZATORI POSTERIORI: a frizione regolabili.

FORCELLA: telescopica.

RUOTE: { a raggi con cerchi in acciaio 19×2 per tipo Turismo
a raggi con cerchi in lega leggera 17×2¼ per tipo Lusso.

GOMME: { anteriore scolpita 2½×19 - posteriore scolpita 2,50-19 per tipo Turismo
anteriore rigata 2,50-17 - posteriore scolpita 2,75-17 R per tipo Lusso.

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

AVVIAMENTO: a pedale.

PASSO: mt. 1,24 circa.

PESO: { kg. 75 circa per tipo Turismo
kg. 78 circa per tipo Lusso.

VELOCITA' MASSIMA: km. 76 all'ora circa.

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

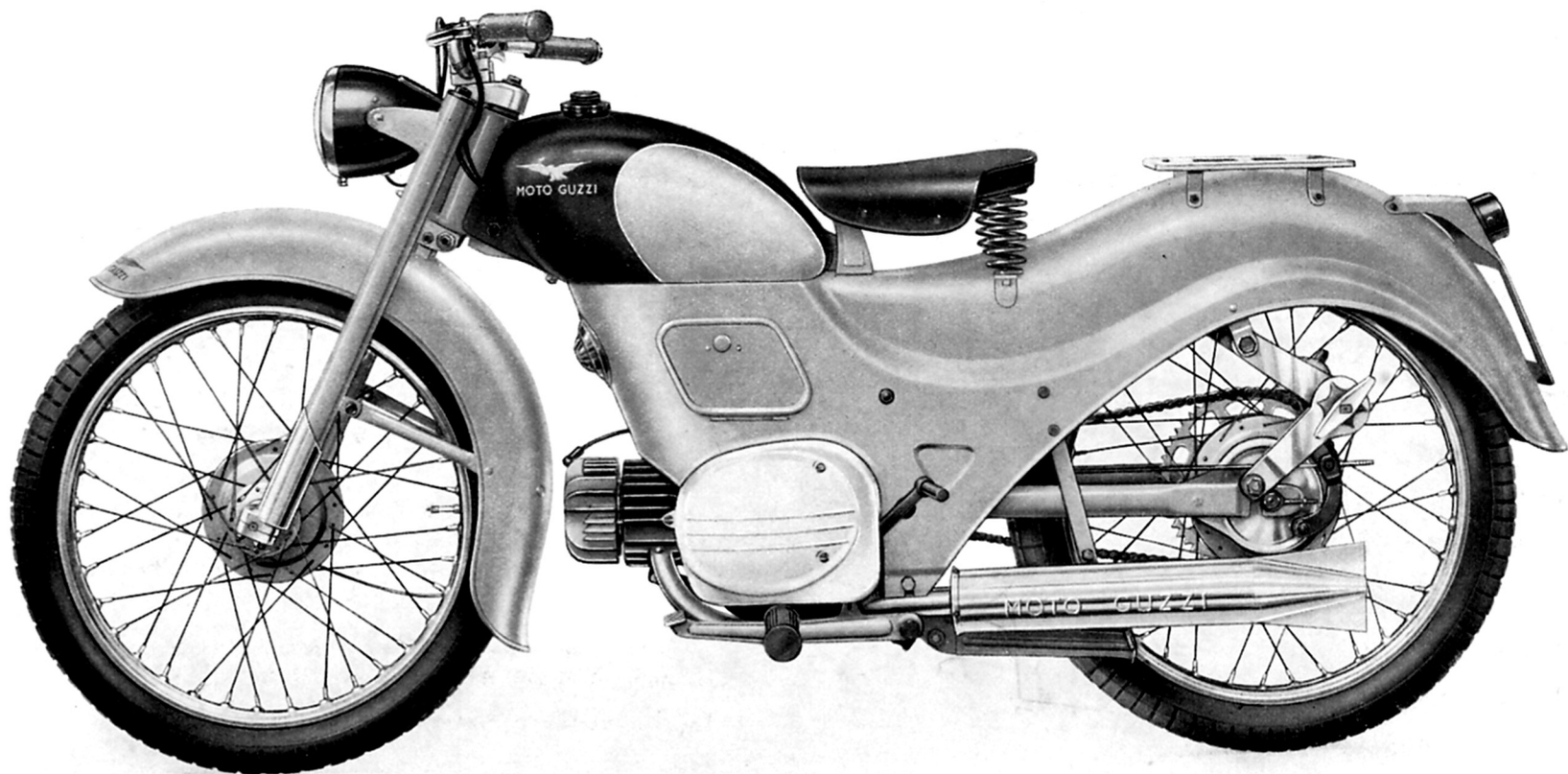


Fig. 1 - Tipo Turismo

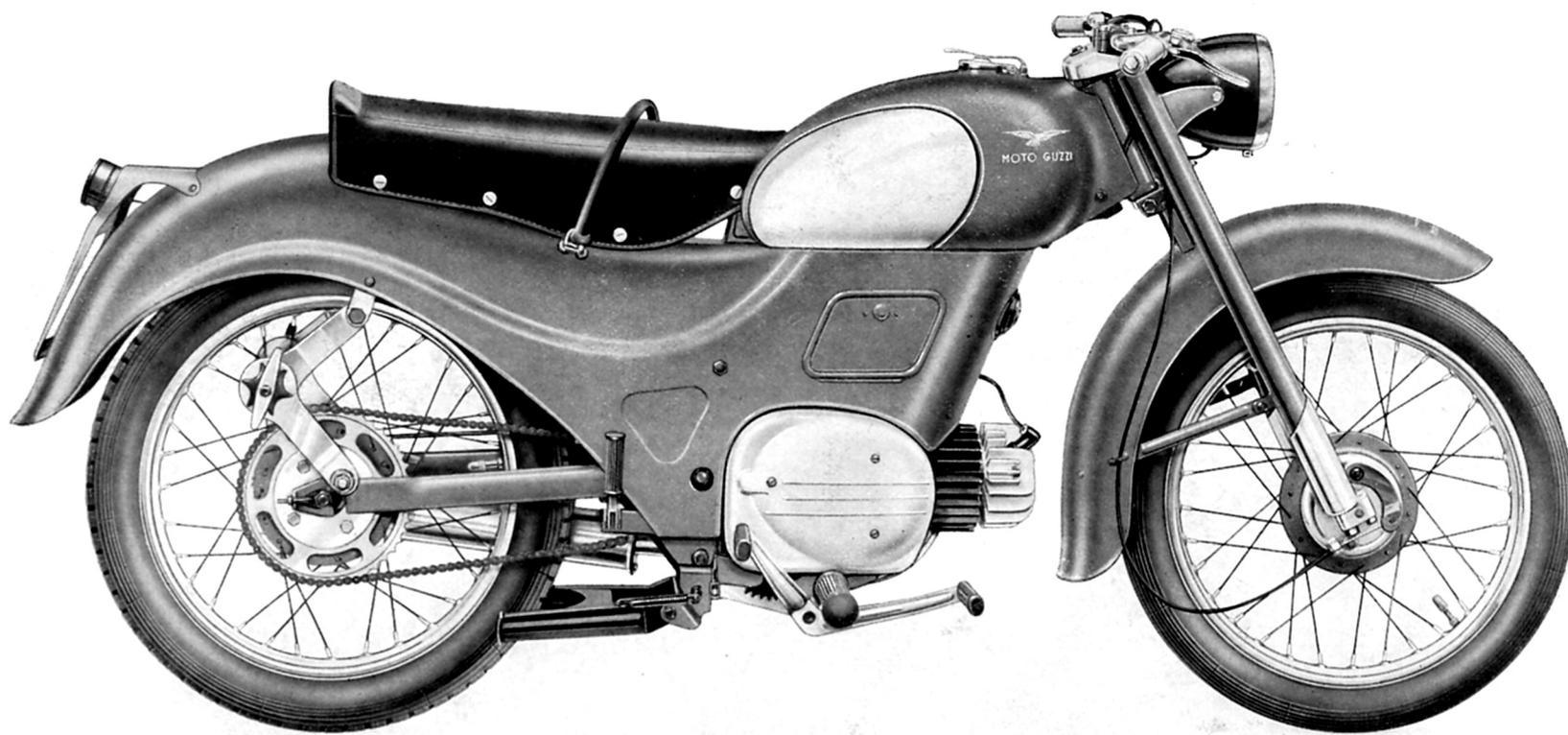


Fig. 2 - Tipo Lusso

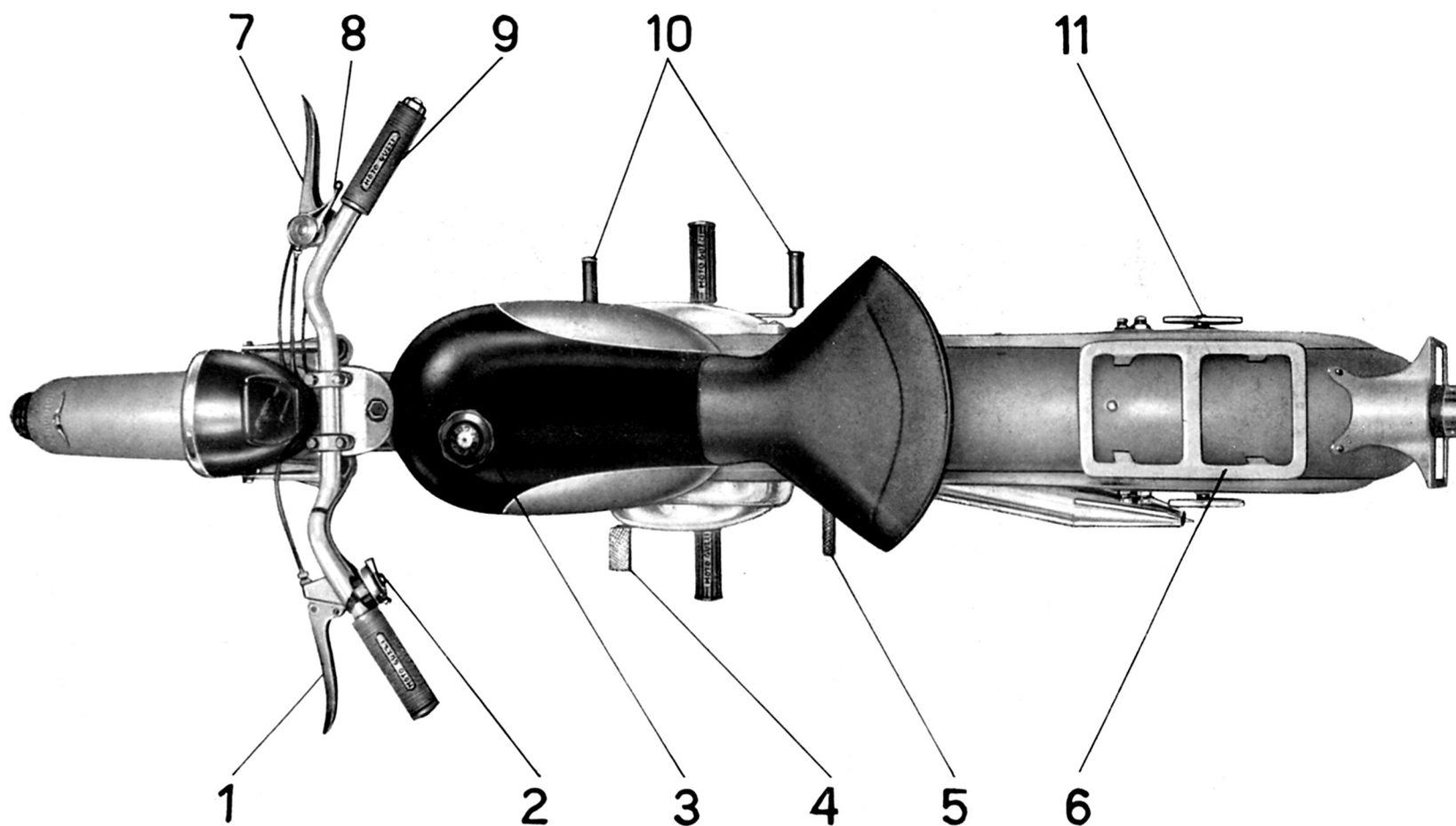


Fig. 3 - Comandi ed accessori

- 1 - Leva comando frizione.
- 2 - Pulsante per tromba elettrica, commutatore per luci e comando anabbagliante.
- 3 - Tappo per serbatoio miscela e misurino dell'olio (per tipo Turismo).
- 4 - Pedale freno posteriore.
- 5 - Pedale messa in moto.

- 6 - Porta-pacchi (sella biposto per tipo Lusso).
- 7 - Leva comando freno anteriore.
- 8 - Levetta comando aria.
- 9 - Manopola comando gas.
- 10 - Leva cambio velocità.
- 11 - Galletti di regolaggio ammortizzatori posteriori.

MOTORE

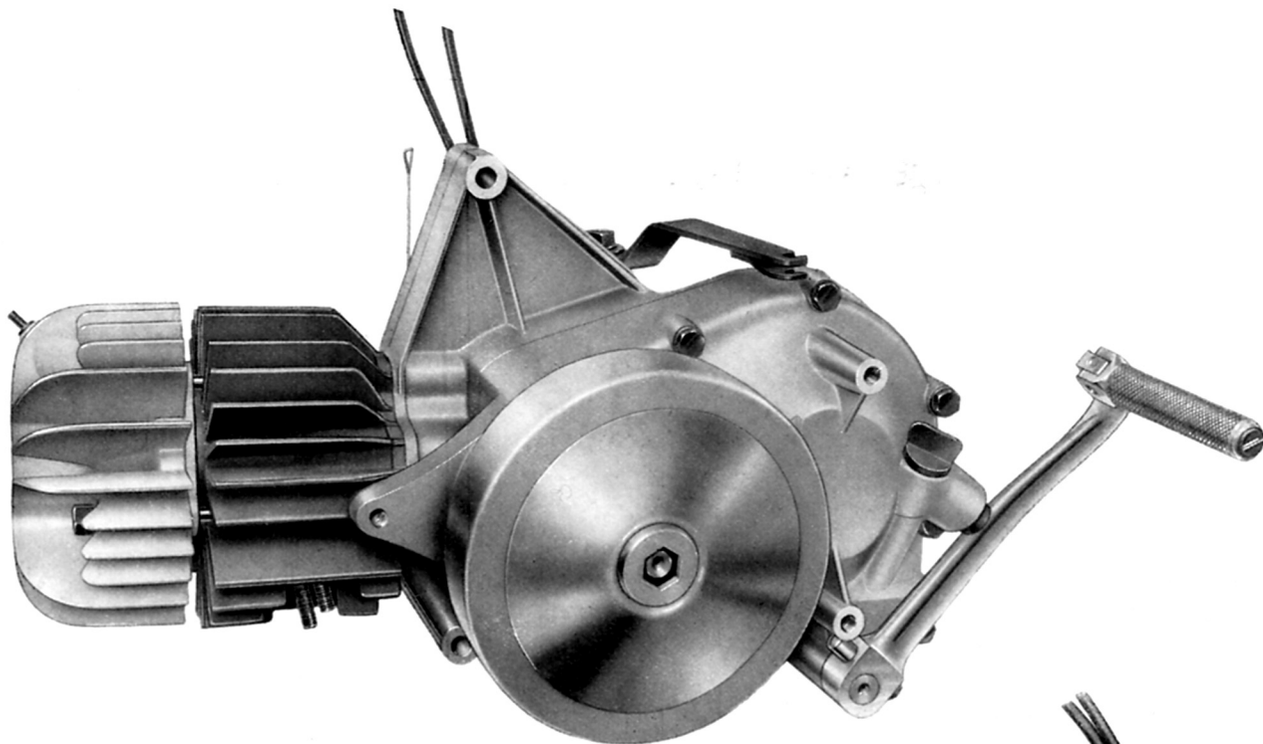


Fig. 4 - Tipo Lusso (lato sinistro)

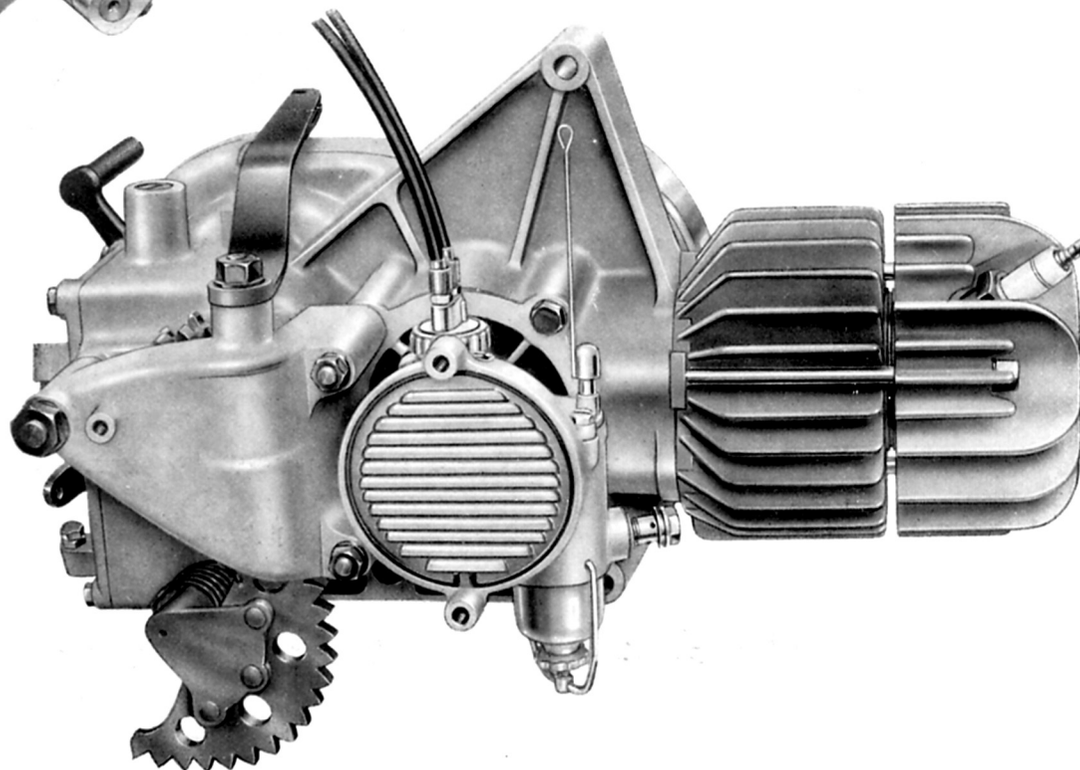


Fig. 5 - Tipo Turismo (lato destro)

NORME PER LA RICHIESTA DEI PEZZI DI RICAMBIO

Nelle ordinazioni dei pezzi di ricambio si devono 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.
- Il tipo (se Turismo o Lusso dato che la verniciatura e la cromatura variano per i due tipi).
- 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 tre marchi di fabbrica, depositati a termini di legge:



GUZZI

MOTO GUZZI

MOTO GUZZI

INDICE

| COMPLESSI | SOTTOCOMPLESSI | GRUPPI | SOTTOGRUPPI | TAVOLE |
|----------------------|--------------------------|---|--|--------|
| Motociclo leggero | Motore | Organi principali | Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi | 1 |
| | | | Albero motore - Biella - Pistone | 2 |
| | | Alimentazione e scarico | Serbatoio miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore | 3 |
| | Trasmissione | Innesto | Innesto a frizione | 4 |
| | | Avviamento | Avviamento motore - Comando frizione | 5 |
| | | Cambio | Ingranaggi - Alberi e comando del cambio | 6 |
| | Telaio Ruote Freni | Telaio | Carrozzeria - Parafango - Sella - Coperchi | 7 |
| | | | Telaio - Supporto motore - Cavalletto | 8 |
| | | Sospensioni e Sterzo | Forcella anteriore - Sospensione anteriore - Sterzo | 9 |
| | | | Manubrio - Leve di comando | 10 |
| | | | Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Ammortizzatori posteriori | 11 |
| | | Ruote | Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando | 12 |
| | | | Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando | 13 |
| | Impianto elettrico | Accensione Illuminazione ed accessori | Volano alternatore - Bobina - Candela - Faro - Fanalino - Tromba elettrica | 14 |
| Dotazione | Attrezzi | Comuni e speciali | Dotazione individuale normale ed a richiesta | 15 |

INDICE NUMERICO

PEZZI CHE SERVONO ESCLUSIVAMENTE
PER IL TIPO TURISMO (★)

| Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. | Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. |
|----------------------|------------|------------|----------------------|------------|-------------------|
| DN 6 | 7 | 20 | 24660/1 | 7 | 19 |
| DN 7 | 7 | 15 | 24660/2 | 7 | 19 ^{bis} |
| RE 7 | 7 | 16 | 24667 | 11 | 43 |
| T 58 | 11 | 43 | 24675 | 11 | 43 |
| T 136 | 7 | 27 | 24677 | 11 | 43 |
| T 220 | 13 | 42 | 36094 B | 3 | 15 ^{bis} |
| T 298 ter | 7 | 17 | 36376 | 13 | 33 |
| T 8053 ter | 7 | 18 | 36408 | 7 | 14 |
| 24087 | 3 | 10 | 36574 | 3 | 15 |
| 24185/1 | 5 | 39 | 38438 | 7 | 21 |
| 24331 | 8 | 24 | | | |
| 24332/1 | 8 | 27 | | | |
| 24340 D | 8 | 19 | | | |
| 24340 S | 8 | 18 | | | |
| 24350 | 8 | 33 | | | |
| 24410 bis/1/24432 | 9 | 10 | | | |
| 24410 bis/1 | 9 | 18 | | | |
| 24445/2 | 9 | 37 | | | |
| 24450 | 7 | 46 | | | |
| 24455/1 | 10 | 10 | | | |
| 24465/55 | 13 | 50 | | | |
| 24471/24522 | 12 | 10 | | | |
| 24471/24462 | 13 | 10 | | | |
| 24471 | 12 | 49 | | | |
| 24471 | 13 | 55 | | | |
| 24472/2156 ter | 12 | 47 | | | |
| 24472/2156 ter | 13 | 53 | | | |
| 24472 bis/2156 ter | 13 | 54 | | | |
| 24487/1 | 13 | 43 | | | |
| 24488 | 13 | 41 | | | |
| 24489/1 | 13 | 44 | | | |
| 24490 | 13 | 38 | | | |
| 24493 | 13 | 39 | | | |
| 24496 | 13 | 56 | | | |
| 24525/2156 ter | 12 | 48 | | | |
| 24551 | 7 | 10 | | | |
| 24616 | 7 | 22 | | | |
| 24660 | 7 | 13 | | | |

PEZZI CHE SERVONO ESCLUSIVAMENTE
PER IL TIPO LUSSO (◆)

| Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. | Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. |
|----------------------|------------|------------|-----------------------------|------------|------------|
| DN 6 | 7 | 54 | 24916/24432 | 9 | 10 |
| M 140 | 7 | 56 | 24916 | 9 | 18 |
| T 220 | 5 | 49 | 24918 | 9 | 37 |
| T 8550 bis | 5 | 51 | 24920 | 7 | 46 |
| 24186 ter | 5 | 54 | 24930 | 7 | 10 |
| 24186 A | 7 | 55 | 24935 | 7 | 53 |
| 24465/51 | 13 | 50 | 38299 | 8 | 36 |
| 24472 bis/2156 ter | 12 | 48 | Guarnizione per tappo | 3 | 43 |
| 24491/1 | 13 | 60 | Tappo per serbatoio miscela | 3 | 43 |
| 24496/1 | 13 | 56 | Manettino chiusura tappo | 3 | 43 |
| 24511 | 13 | 62 | Vite per tappo | 3 | 43 |
| 24512 | 13 | 64 | Molla per tappo | 3 | 43 |
| 24513 | 13 | 63 | | | |
| 24514 | 13 | 61 | | | |
| 24515 | 13 | 59 | | | |
| 24822 | 3 | 10 | | | |
| 24852 | 5 | 45 | | | |
| 24853 | 5 | 46 | | | |
| 24854 | 5 | 47 | | | |
| 24855 | 5 | 48 | | | |
| 24856 | 5 | 50 | | | |
| 24857 | 5 | 53 | | | |
| 24858 | 5 | 52 | | | |
| 24867 | 8 | 19 | | | |
| 24868 | 8 | 18 | | | |
| 24870 | 8 | 34 | | | |
| 24871 | 8 | 35 | | | |
| 24881 | 8 | 24 | | | |
| 24882 | 8 | 27 | | | |
| 24890 | 10 | 10 | | | |
| 24900 | 8 | 33 | | | |
| 24906/24522 | 12 | 10 | | | |
| 24906 | 12 | 49 | | | |
| 24907/2156 ter | 12 | 47 | | | |
| 24907/2156 ter | 13 | 53 | | | |
| 24910/24462 | 13 | 10 | | | |
| 24910 | 13 | 55 | | | |
| 24911/2156 ter | 13 | 54 | | | |

PEZZI IN COMUNE AI TIPI TURISMO E LUSO

| Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. | Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. | Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. | Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. | Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. |
|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------------|------------------|------------------|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------------|------------------|-------------------|
| DN 6 | 5 | 36 | M 145 ter | 5 | 12 | T 2686/1 | 10 | 22 | 24015 | 1 | 12 | 24090 bis | 3 | 16 |
| DN 6 | 6 | 18 | M 149 bis | 1 | 10 | T 2687 | 10 | 21 | 24016 | 1 | 60 | 24091 | 3 | 13 |
| DN 6 | 7 | 20 | M 160 bis | 6 | 14 | T 2690 | 10 | 27 | 24017 | 1 | 25 ^{bis} | 24094 | 3 | 17 |
| DN 6 | 7 | 52 | M 160 bis | 8 | 30 | T 2691 | 10 | 30 | 24018 | 1 | 25 | 24096 | 3 | 21 |
| DN 6 | 11 | 25 | M 160 bis | 13 | 13 | T 2692 | 10 | 28 | 24021 | 1 | 44 | 24099 | 3 | 28 |
| DN 6 | 12 | 18 | T 171 bis | 3 | 19 | T 2693 | 10 | 31 | 24022 | 1 | 41 | 24100 | 3 | 26 |
| DN 6 | 13 | 18 | TA 175 G | 3 | 18 | T 2694 | 10 | 26 | 24022 bis | 1 | 40 | 24113 | 3 | 39 |
| DN 6 | 14 | 31 | T 193 N | 3 | 33 | T 5087 | 6 | 20 | 24024 | 1 | 47 | 24115 | 4 | 10 |
| RE 6 | 14 | 31 ^{bis} | T 219 | 9 | 40 | T 5087 | 12 | 19 | 24025 | 6 | 33 | 24116 | 6 | 44 |
| DN 7 | 1 | 24 | T 220 | 12 | 43 | T 5087 | 13 | 19 | 24026 | 6 | 34 | 24117 | 6 | 43 |
| DN 7 | 8 | 12 | T 234 | 3 | 34 | T 5146 | 12 | 13 | 24027 | 6 | 32 | 24118 | 4 | 11 |
| DN 7 | 12 | 12 | T 235 | 5 | 22 | T 5307 | 11 | 39 | 24028 | 6 | 31 | 24119/76 | 4 | 12 |
| RE 7 | 7 | 16 | T 235 | 12 | 35 | T 5312 | 11 | 38 | 24029 | 1 | 20 | 24121 | 4 | 13 |
| DN 8 | 3 | 11 | T 0238 | 9 | 17 | T 5560 bis | 1 | 26 | 24030 ter | 1 | 21 | 24122 | 4 | 14 |
| DN 8 | 5 | 11 | T 0238 | 11 | 19 | T 5858 bis | 7 | 45 | 24031 | 1 | 22 | 24123 | 4 | 15 |
| DN 8 | 7 | 11 | T 298 ter | 1 | 11 | T 5858 bis | 8 | 13 | 24031 bis | 1 | 23 | 24124 | 4 | 16 |
| DN 8 | 8 | 14 | M 2023 | 8 | 31 | M 8018 ter | 9 | 12 | 24032 | 1 | 56 | 24127/24128 | 4 | 17 |
| DN 8 | 13 | 45 | M 2023 | 9 | 15 | T 8091 | 1 | 39 | 24032 bis | 1 | 57 | 24128 | 4 | 17 ^{bis} |
| RE 8 | 3 | 14 | M 2035 | 1 | 18 | T 8091 | 7 | 48 | 24033 | 1 | 54 | 24129 | 4 | 19 |
| RE 8 | 7 | 33 | M 2035 | 3 | 27 | T 8091 | 13 | 34 | 24034 | 1 | 55 | 24130 | 4 | 18 |
| RE 8 | 8 | 15 | M 2035 | 7 | 44 | T 8149 | 8 | 17 | 24035 | 1 | 52 | 24131 | 4 | 20 |
| RE 9 | 8 | 26 | T 2075 bis | 9 | 32 | T 8171 bis | 10 | 29 | 24036 | 1 | 51 | 24132 | 4 | 21 |
| M 61 bis | 1 | 59 | T 2113 | 9 | 11 | T 8173 bis | 10 | 25 | 24037 | 1 | 58 | 24133 | 5 | 17 |
| T 63 ter | 11 | 24 | T 2148 | 15 | 13 | T 8174 | 10 | 24 | 24038 ter/1 | 1 | 30 | 24134 | 5 | 15 |
| M 70 bis | 7 | 42 | M 2177 | 1 | 26 ^{bis} | T 8175 | 10 | 23 | 24039 | 1 | 28 | 24135 | 5 | 14 |
| T 71 bis | 9 | 21 | T 2202 | 8 | 22 | T 8176 | 10 | 20 | 24040 | 1 | 32 | 24136 | 5 | 13 |
| T 71 bis | 11 | 30 | T 2202 | 9 | 14 | M 8522 | 9 | 31 | 24041 | 1 | 33 | 24139 bis | 5 | 10 |
| M 108 | 5 | 33 | T 2206 | 13 | 46 | T 8550 bis | 10 | 11 | 24041 bis | 1 | 61 | 24140 | 6 | 42 |
| TA 110 | 7 | 43 | T 2207 | 13 | 47 | T 9036 | 3 | 35 | 24044 | 1 | 27 | 24143 | 6 | 41 |
| M 121 bis | 1 | 62 | M 2215 | 7 | 24 | T 9362 | 12 | 34 | 24046 | 1 | 23 ^{bis} | 24144 | 6 | 39 |
| T 134 | 14 | 32 | T 2662 D | 14 | 28 | 12331 bis | 8 | 16 | 24047/2 | 1 | 63 | 24146 | 6 | 40 |
| T 136 | 7 | 27 | T 2676 | 10 | 17 | T 14095 | 11 | 37 | 24065 | 2 | 25 | 24147 | 6 | 38 |
| T 136 | 11 | 26 | T 2677 | 10 | 15 | T 16504 | 11 | 40 | 24067 | 2 | 24 | 24148 | 6 | 37 |
| M 136 bis | 5 | 37 | T 2678 | 10 | 12 | T 16596 | 7 | 23 | 24068 | 2 | 23 | 24150 | 6 | 48 |
| M 136 bis | 6 | 15 | T 2679 | 10 | 14 | T 16628 | 15 | 14 | 24077 | 2 | 11 | 24151 | 6 | 46 |
| M 136 bis | 7 | 26 | T 2679 bis | 6 | 24 | 24001 | 1 | 13 | 24080 | 2 | 16 | 24152 | 6 | 47 |
| M 136 bis | 13 | 14 | T 2679 bis | 10 | 13 | 24002 | 1 | 14 | 24081 | 2 | 21 | 24155 | 1 | 49 |
| M 140 | 7 | 52 | T 2680 | 5 | 21 | 24003 | 1 | 16 | 24082 | 2 | 20 | 24156 | 1 | 48 |
| M 145 ter | 1 | 45 ^{bis} | T 2680 | 12 | 33 | 24004 | 1 | 15 | 24083 | 2 | 18 | 24157 | 6 | 30 |
| M 145 ter | 3 | 12 | T 2685/1 | 10 | 19 | 24005 | 3 | 40 | 24083/1 | 2 | 19 | 24158 | 6 | 29 |
| | | | | | | 24011 | 1 | 50 | | | | | | |

PEZZI IN COMUNE AI TIPI TURISMO E LUSO

| Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. | Numero d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Fig. |
|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------------|------------------|------------------|
| 24159 | 6 | 28 | 24250 | 2 | 10 | 24426 | 9 | 34 | 24487/1 | 12 | 44 | 24625 | 7 | 29 |
| 24160 bis D/S | 6 | 27 | 24254 | 2 | 14 | 24429 | 9 | 29 | 24488 | 12 | 42 | 24625 bis | 7 | 41 |
| 24160/1 | 6 | 22 | 24256 | 2 | 15 | 24432 | 9 | 30 | 24490 | 12 | 40 | 24626 A | 7 | 40 |
| 24166 bis | 6 | 25 | 24257 | 2 | 12 | 24432 ter | 9 | 25 | 24491 | 12 | 38 | 24627/A | 7 | 34 |
| 24167 | 6 | 26 | 24259 | 1 | 31 | 24432 A | 9 | 24 ^{bis} | 24491 | 13 | 36 | 24630 | 7 | 36 |
| 24170 | 6 | 23 | 24300 | 8 | 10 | 24433 bis | 9 | 27 | 24492 | 12 | 39 | 24631 | 7 | 38 |
| 24171 | 6 | 21 | 24319 | 9 | 41 | 24433 ter | 9 | 28 | 24492 | 13 | 37 | 24632 | 7 | 37 |
| 24172/1 | 6 | 10 | 24320 | 9 | 42 | 24434 | 9 | 26 | 24493 | 12 | 41 | 24633/1 | 7 | 35 |
| 24175 ter | 6 | 12 | 24321 | 8 | 21 | 24435 | 12 | 25 | 24493/1 | 13 | 40 | 24637 | 11 | 33 |
| 24176 | 6 | 19 | 24330 | 8 | 25 | 24436 | 9 | 24 | 24494 | 13 | 35 | 24646 | 11 | 35 |
| 24177 | 6 | 17 | 24331 bis | 8 | 23 | 24437 | 9 | 23 | 24495 bis | 13 | 32 | 24647 bis | 11 | 42 |
| 24178 | 6 | 16 | 24332/2 | 8 | 27 ^{bis} | 24440 | 9 | 44 | 24497 | 13 | 57 | 24648 | 11 | 41 |
| 24179/1 | 6 | 11 | 24334 | 11 | 24 | 24440 bis | 9 | 39 | 24497/1 | 13 | 58 | 24649 | 11 | 31 |
| 24188 | 5 | 43 | 24344 | 8 | 20 | 24441/1 | 9 | 38 | 24500 | 8 | 28 | 24655 | 11 | 36 |
| 24188 bis | 5 | 40 | 24357 | 8 | 32 | 24442 | 9 | 13 | 24504 | 13 | 12 | 24661 | 7 | 12 |
| 24188 ter | 5 | 38 | 24358 | 8 | 29 | 24443 | 9 | 16 | 24505 | 13 | 11 ^{bis} | 24685 | 7 | 52 |
| 24189/1 | 5 | 41 | 24360 | 14 | 16 | 24446 | 9 | 36 | 24506 | 11 | 22 | 24691 | 7 | 52 |
| 24191 | 5 | 44 | 24360/1 | 14 | 20 ^{ter} | 24454/1 | 7 | 49 | 24507 | 11 | 23 | 24708 | 15 | 20 |
| 24192/39225 | 5 | 27 | 24360/2 | 14 | 16 ^{ter} | 24454/2 | 7 | 50 | 24508 | 6 | 13 | 24709 | 15 | 21 |
| 24192 | 5 | 30 | 24361/3 | 14 | 16 ^{bis} | 24458 ter | 5 | 18 | 24508 | 11 | 21 | 24710 | 15 | 17 |
| 24193 | 5 | 34 | 24364 | 14 | 30 | 24458/1 | 5 | 19 | 24509 | 13 | 15 | 24711 | 15 | 18 |
| 24200 | 3 | 38 | 24365 | 14 | 10 ^{ter} | 24459 bis | 3 | 31 | 24510 | 13 | 16 | 24712 | 15 | 19 |
| 24201 | 3 | 41 | 24366 | 14 | 10 ^{bis} | 24459 ter | 3 | 30 | 24522/24523 | 12 | 46 | 24713 | 15 | 22 |
| 24205 | 3 | 37 | 24367 | 14 | 15 | 24459/1 | 12 | 32 | 24527/1/24528 ter | 12 | 17 | 24813 | 14 | 21 |
| 24206 | 3 | 42 | 24367/1 | 14 | 20 ^{bis} | 24462 | 13 | 52 | 24528 bis | 12 | 15 | 25276/1 | 5 | 16 |
| 24208 | 3 | 36 | 24370 | 11 | 10 | 24464 | 13 | 51 | 24528 ter | 12 | 16 | T 30109 | 7 | 51 |
| 24226 | 2 | 27 | 24377/1 | 11 | 32 | 24469 | 13 | 49 | 24528 A | 12 | 22 | T 30109 | 10 | 16 |
| 24230/35 | 2 | 26 | 24377/2 | 11 | 34 | 24470 | 13 | 48 | 24529 | 12 | 26 | T 30285 | 5 | 42 |
| 24235 | 2 | 28 | 24388 | 8 | 11 | 24474/1 | 13 | 30 | 24531 | 12 | 31 | T 35366 | 14 | 18 |
| 24236 | 2 | 27 ^{bis} | 24389 | 11 | 17 | 24476 | 13 | 31 | 24531 bis | 12 | 21 | T 35929 | 9 | 22 |
| 24240 | 1 | 17 | 24390 | 11 | 20 | 24477 | 12 | 24 | 24532 | 12 | 27 | 36022 | 14 | 13 |
| 24241 | 1 | 29 | 24391 | 11 | 16 | 24477 | 13 | 29 | 24533/1 | 12 | 20 | 36022 bis | 14 | 14 |
| 24242 | 1 | 43 | 24392 | 11 | 11 | 24478 | 13 | 21 | 24536/1 | 12 | 45 | 36022 ter | 14 | 19 |
| 24243 | 1 | 38 | 24398 | 11 | 13 | 24480 | 13 | 25 | 24538/24538 bis | 12 | 11 | 36027 bis | 2 | 22 |
| 24244 | 1 | 36 | 24399 | 11 | 12 | 24480 bis | 13 | 23 | 25538 bis | 12 | 14 | 36030 | 14 | 10 |
| 24244/1 | 1 | 36 ^{bis} | 24417 | 9 | 10 ^{ter} | 24481 | 12 | 29 | 24603 | 7 | 39 | 36030 bis | 14 | 11 |
| 24244/2 | 1 | 35 | 24417 bis | 9 | 10 ^{bis} | 24481 | 13 | 26 | 24608 | 7 | 30 | 36037 | 2 | 13 |
| 24245 | 1 | 37 | 24423 | 9 | 33 | 24482 | 13 | 27 | 24609 | 7 | 31 | 36050 A | 2 | 17 |
| 24246 | 1 | 19 | 24424 | 9 | 19 | 24483 | 13 | 22 | 24613 | 7 | 28 | 36057 | 1 | 46 |
| 24247 | 1 | 45 | 24425 | 9 | 20 | 24484 | 13 | 20 | 24620 | 7 | 25 | 36070 A | 12 | 23 |

TAVOLE PEZZI DI RICAMBIO

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

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

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

Per i numeri di figura contrassegnati col dischetto (●) vedere variazioni a fine tavola o su apposite tabelle allegate.

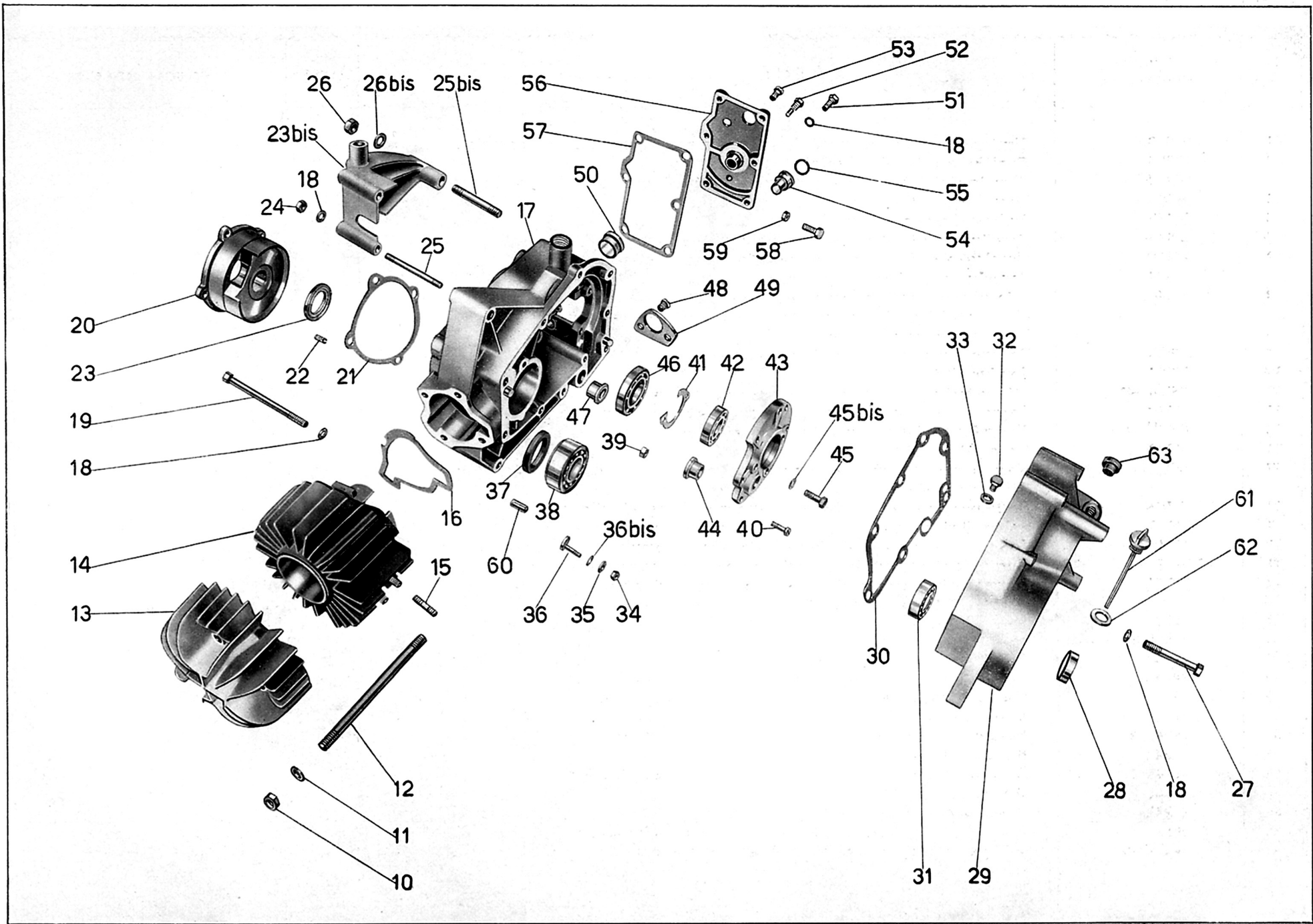


Tavola 1

Tavola 1 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Organi principali
Sottocomplesso: Motore **Sottogruppo:** Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|----------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | M 149 bis | Dado per tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7 MA |
| 11 | T 298 ter | Rosetta per tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7,25 × 16 × 2 |
| 12 | 24015 | Tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7 MA × 143,5 |
| 13 | 24001 | Testa del cilindro | 1 | |
| 14 | 24002 | Cilindro motore | 1 | |
| 15 | 24004 | Prigioniero sul cilindro per tubo scarico | 2 | |
| 16 | 24003 | Guarnizione fra cilindro e basamento | 1 | |
| •17 | 24240 | Basamento motore | 1 | |
| •18 | M 2035 | Rosetta per bullone fissaggio basamento e coperchio per bulloni fissaggio coperchio posteriore e per prigioniero fissaggio cappello frizione e bussola valvola rotante | 16 | 7,5 × 13 × 1 |
| •19 | 24246 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 2 | 7 MA × 106,5 |
| •20 | 24029 | Bussola per valvola rotante | 1 | |
| 21 | 24030 ter | Guarnizione per bussola della valvola rotante | 1 | |
| 22 | 24031 | Grano sulla bussola della valvola rotante di fermo rosetta | 1 | 4 × 0,7 M × 9 |
| 23 | 24031 bis | Rosetta reggispinta per valvola rotante | 1 | |
| 23 ^{bis} | 24046 | Cappello frizione | 1 | |
| 24 | DN 7 | Dado per prigionieri sul basamento fissaggio bussola valvola rotante e cappello frizione | 2 | 7 MA |
| 25 | 24018 | Prigioniero sul basamento per bussola valvola rotante e cappello frizione | 2 | 7 MA × 78 |
| 25 ^{bis} | 24017 | Prigioniero sul basamento di tenuta cappello frizione parte posteriore | 1 | 10 × 1,25 M × 67 |
| 26 | T 5560 bis | Dado per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10 × 1,25 M |
| 26 ^{bis} | M 2177 | Rosetta per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10,25 × 17 × 1,5 |
| •27 | 24044 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 7 | 7 MA × 50 |
| 28 | 24039 | Anello di tenuta sul coperchio lato volano | 1 | |
| •29 | 24241 | Coperchio basamento lato volano | 1 | |
| •30 | 24038 ter/1 | Guarnizione tra coperchio e basamento | 1 | |
| •31 | 24259 | Cuscinetto a rulli sul coperchio lato volano | 1 | |
| 32 | 24040 | Tappo per scarico olio sul coperchio lato volano | 1 | |
| 33 | 24041 | Guarnizione per tappo scarico olio sul coperchio lato volano | 1 | |
| 34 | 41093 | Dado per bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | 5 MA |
| 35 | 24244/2 | Rosetta per bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | |
| 36 | 24244 | Bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | |
| 36 ^{bis} | 24244/1 | Rosetta di spessore per bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | |
| •37 | 24245 | Anello di tenuta sul cuscinetto di banco | 1 | |
| •38 | 24243 | Cuscinetto di banco rigido a sfere | 1 | |
| 39 | T 8091 | Dado per viti piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia | 2 | 5 × 0,85 M |
| 40 | 24022 bis | Vite per piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia | 2 | 5 × 0,85 M × 16 |

(segue)

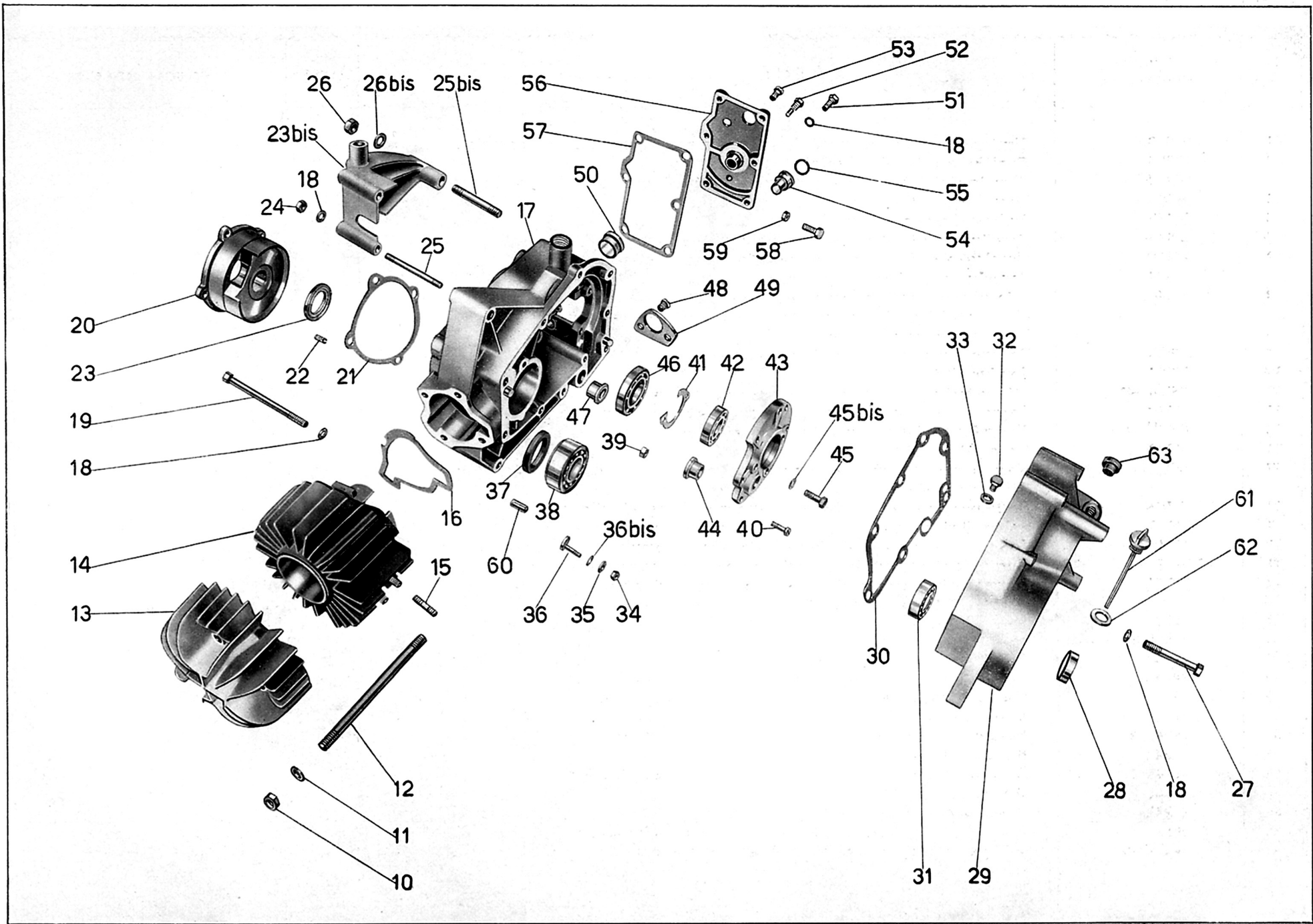


Tavola 1

Tavola 1 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Organi principali
Sottocomplesso: Motore **Sottogruppo:** Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi

| N. Figura | Numero d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|--|----------|------------------------|
| 41 | 24022 | Piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia per supporto albero cambio | 1 | |
| 42 | 36074 | Cuscinetto a sfere sulla flangia | 1 | 20 × 42 × 9 |
| •43 | 24242 | Flangia riportata per supporto albero cambio completa di boccola | 1 | |
| 44 | 24021 | Boccola per albero secondario sulla flangia | 1 | |
| •45 | 24247 | Bullone fissaggio flangia al basamento | 5 | 7 MA × 22 |
| •45bis | M 145 ter | Rosetta per bullone fissaggio flangia al basamento | 5 | |
| 46 | 36057 | Cuscinetto a sfere per ingranaggio presa diretta | 1 | 25 × 52 × 9 |
| 47 | 24024 | Boccola nel basamento per albero secondario | 1 | |
| 48 | 24156 | Vite per fissaggio camma al basamento | 2 | 7 MA × 11,2 |
| 49 | 24155 | Camma disinnesto saltarello | 1 | |
| 50 | 24011 | Boccola interna per settore cambio | 1 | |
| 51 | 24036 | Bullone fissaggio coperchio posteriore | 5 | 7 MA × 20 |
| 52 | 24035 | Pernino di fermo molla sul coperchio posteriore | 1 | |
| 53 | 38765 | Vite a testa cilindrica per fissaggio coperchio | 1 | 7 MA × 13 |
| 54 | 24033 | Boccola nel coperchio posteriore per perno settore marce | 1 | |
| 55 | 24034 | Guarnizione nella boccola per perno porta saltarelli | 1 | |
| 56 | 24032 | Coperchio posteriore del basamento | 1 | |
| 57 | 24032 bis | Guarnizione per coperchio posteriore del basamento | 1 | |
| 58 | 24037 | Bullone regolaggio leva comando selettore cambio | 2 | 7 MA × 22 |
| 59 | M 61 bis | Dado per bullone regolaggio leva comando selettore cambio | 2 | 7 MA |
| 60 | 24016 | Spina di riferimento per coperchio basamento | 3 | |
| 61 | 24041 bis | Tappo per immissione olio nel basamento completo di astina di livello | 1 | |
| 62 | M 121 bis | Guarnizione per tappo immissione olio nel basamento | 1 | |
| •63 | 24047/2 | Tampone in gomma di fermo pedivella avviamento | 1 | |

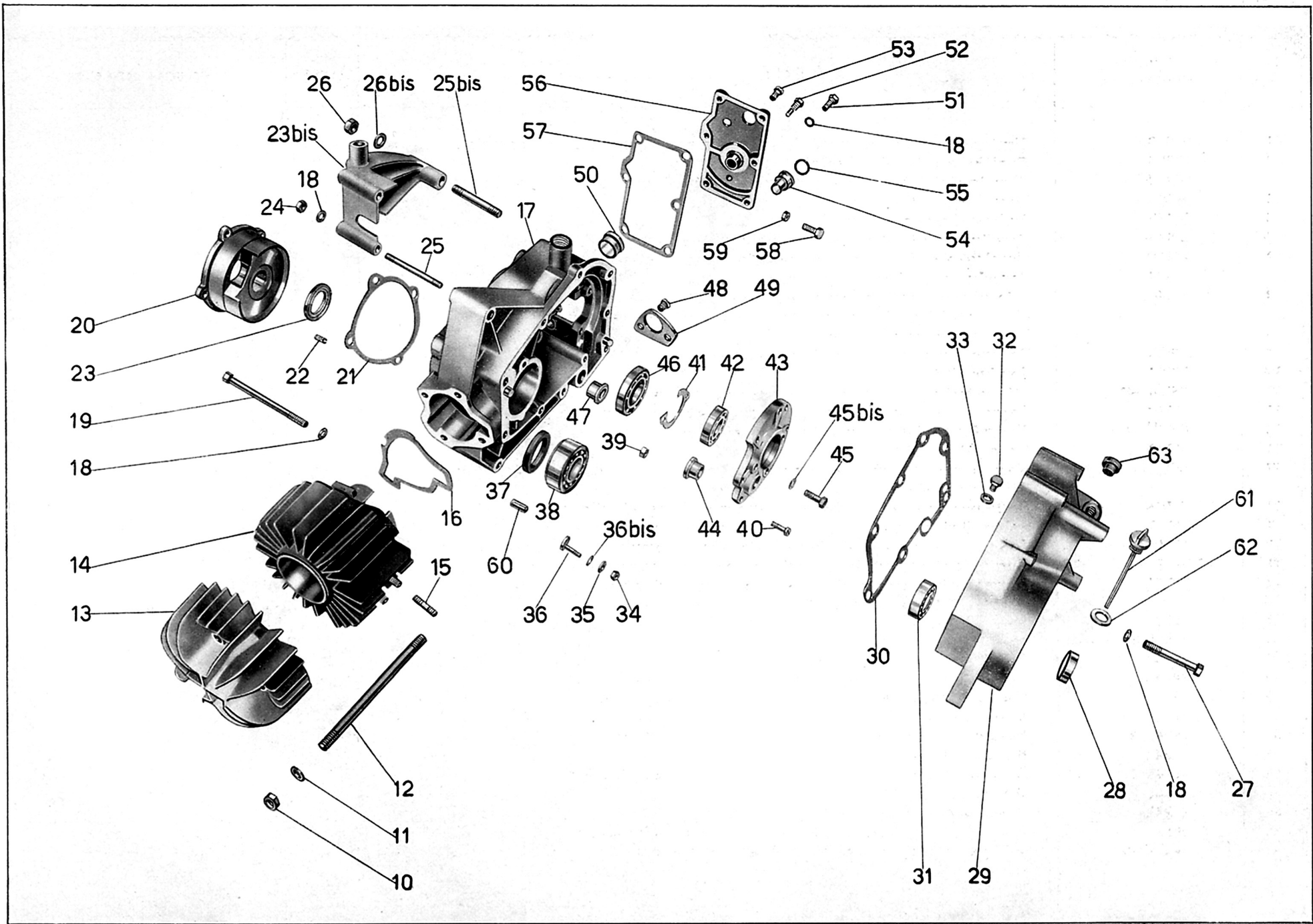


Tavola 1

Dal numero motore-telaio 23110001 al N. ZNE99 sono stati montati i seguenti particolari:

| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. |
|---------------------------------------|---|--------|
| Dal N. 23110001 al N. 25121300 | | |
| (●17) 24010 | Basamento motore | 1 |
| (●18) M 2035 ter | Rosetta per bulloni fissaggio basamento e coperchio lato volano | 6 |
| (●20) 24030 | Bussola per valvola rotante | 1 |
| (●27) 24044 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 6 |
| (●29) 24038 | Coperchio basamento lato volano | 1 |
| (●30) 24038 ter | Guarnizione tra coperchio e basamento | 1 |
| (●63) 24047 | Tampone in gomma di fermo pedivella avviamento sul cappello frizione | 1 |
| Dal N. 26110001 al N. ZAL 99 | | |
| (●29) 24038 bis | Coperchio basamento lato volano | 1 |
| (●63) 24047/1 | Tampone in gomma fermo pedivella messa in moto | 1 |
| Dal N. 23110001 al N. ZNE 99 | | |
| (●19) 24045 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 2 |
| (●31) 24038/1 | Cuscinetto a rulli sul coperchio lato volano | 1 |
| (●37) 24014 | Anello di tenuta sul cuscinetto di banco | 1 |
| (●38) 24012/2 | Cuscinetto di banco rigido a sfere | 1 |
| (●43) 24019 | Flangia riportata per supporto albero cambio completa di boc- cola | 1 |
| (●43 bis) 24036 | Bullone fissaggio flangia al basamento | 5 |
| (●43 ter) M 2035 | Rosetta per bullone fissaggio flangia al basamento | 5 |
| 24013 bis | Vite tenuta anello seeger | 3 |
| 41093 | Dado per viti di tenuta anello seeger | 3 |
| 24013 | Anello seeger di tenuta cuscinetto di banco | 1 |
| Dal N. 26110001 al N. ZNE 99 | | |
| (●17) 24010/1 | Basamento motore | 1 |
| (●20) 24030/1 | Bussola per valvola rotante | 1 |
| Dal N. ZAM 00 al N. ZNE 99 | | |
| (●29) 24038 bis/1 | Coperchio basamento lato volano | 1 |

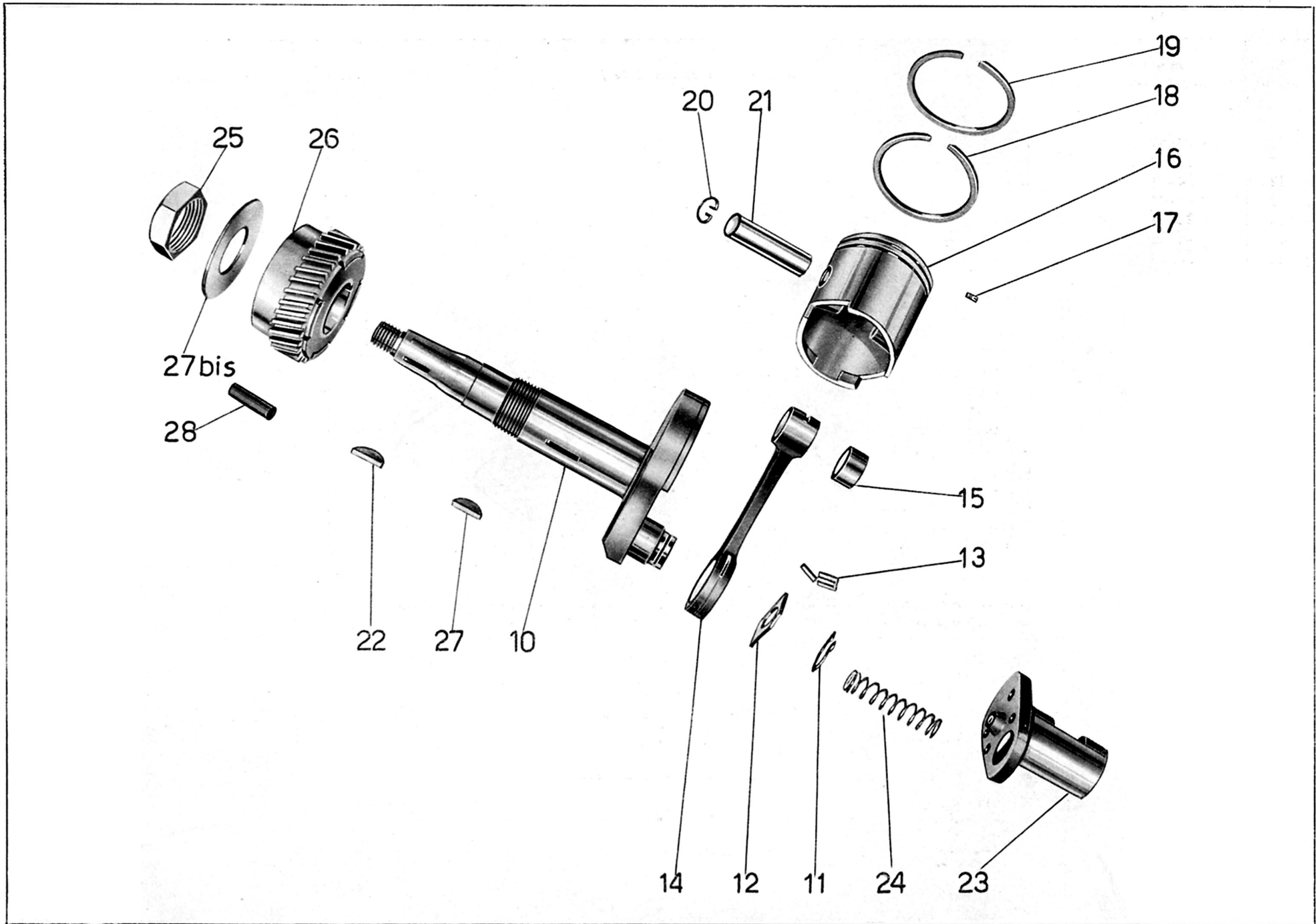


Tavola 2

Tavola 2 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Organi principali
Sottocomplesso: Motore **Sottogruppo:** Albero motore - Biella - Pistone

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|----------|--|-----------|---------------|--------|-------------------------------------|--|--|----------------|--|---|-------------------------------------|--|--|-------------|--------------------------------|---|-------------|--|---|-------------|---|---|-------------|--|---|---------------|----------------------------------|---|
| •10 | 24250 | Albero motore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 24077 | Anello seeger (17 e) sul bottone di manovella | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| •12 | 24257 | Rosetta per tenuta biella sull'albero motore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 36037 | Rullini per biella | 27 | 9,8 × 2,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| •14 | 24254 | Biella completa di boccola | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| •15 | 24256 | Boccola per piede di biella | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 24080 | Pistone | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 36050 A | Granino di fermo fascie elastiche | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 24083 | Fascia elastica per pistone | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 24083/1 | Fascia elastica per pistone (cromata) | 1 | Viene montata sulla parte anteriore del pistone. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 24082 | Anello elastico nel pistone di fermo spinotto | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 24081 | Spinotto nel pistone | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 36027 bis | Chiavella sull'albero motore per volano | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| •23 | 24068 | Valvola rotante | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 24067 | Molla di spinta valvola rotante | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 24065 | Dado fissaggio pignone all'albero motore | 1 | 24 × 1,5 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| •26 | 24230/35 | Pignone elastico sull'albero motore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 24226 | Chiavella sull'albero motore di tenuta pignone | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 ^{bis} | 24236 | Disco di tenuta per pignone elastico | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 24235 | Cilindretto elastico per pignone | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dal numero motore-telaio 23110001 al N. ZNE 99 sono stati montati i seguenti particolari: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">N. d'ord.</th> <th style="width: 60%;">DENOMINAZIONE</th> <th style="width: 25%;">Quant.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Dal N. 23110001 al N. ZFQ 99</td> </tr> <tr> <td>(•26) 24230/22</td> <td>Pignone elastico sull'albero motore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Dal N. 23110001 al N. ZNE 99</td> </tr> <tr> <td>(•10) 24059</td> <td>Albero motore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•12) 24076</td> <td>Rosetta di tenuta biella sull'albero motore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•14) 24073</td> <td>Biella completa di boccola</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•15) 24075</td> <td>Boccola per piede di biella</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•23) 24066/1</td> <td>Valvola rotante</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | Dal N. 23110001 al N. ZFQ 99 | | | (•26) 24230/22 | Pignone elastico sull'albero motore | 1 | Dal N. 23110001 al N. ZNE 99 | | | (•10) 24059 | Albero motore | 1 | (•12) 24076 | Rosetta di tenuta biella sull'albero motore | 1 | (•14) 24073 | Biella completa di boccola | 1 | (•15) 24075 | Boccola per piede di biella | 1 | (•23) 24066/1 | Valvola rotante | 1 |
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dal N. 23110001 al N. ZFQ 99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•26) 24230/22 | Pignone elastico sull'albero motore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dal N. 23110001 al N. ZNE 99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•10) 24059 | Albero motore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•12) 24076 | Rosetta di tenuta biella sull'albero motore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•14) 24073 | Biella completa di boccola | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•15) 24075 | Boccola per piede di biella | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•23) 24066/1 | Valvola rotante | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

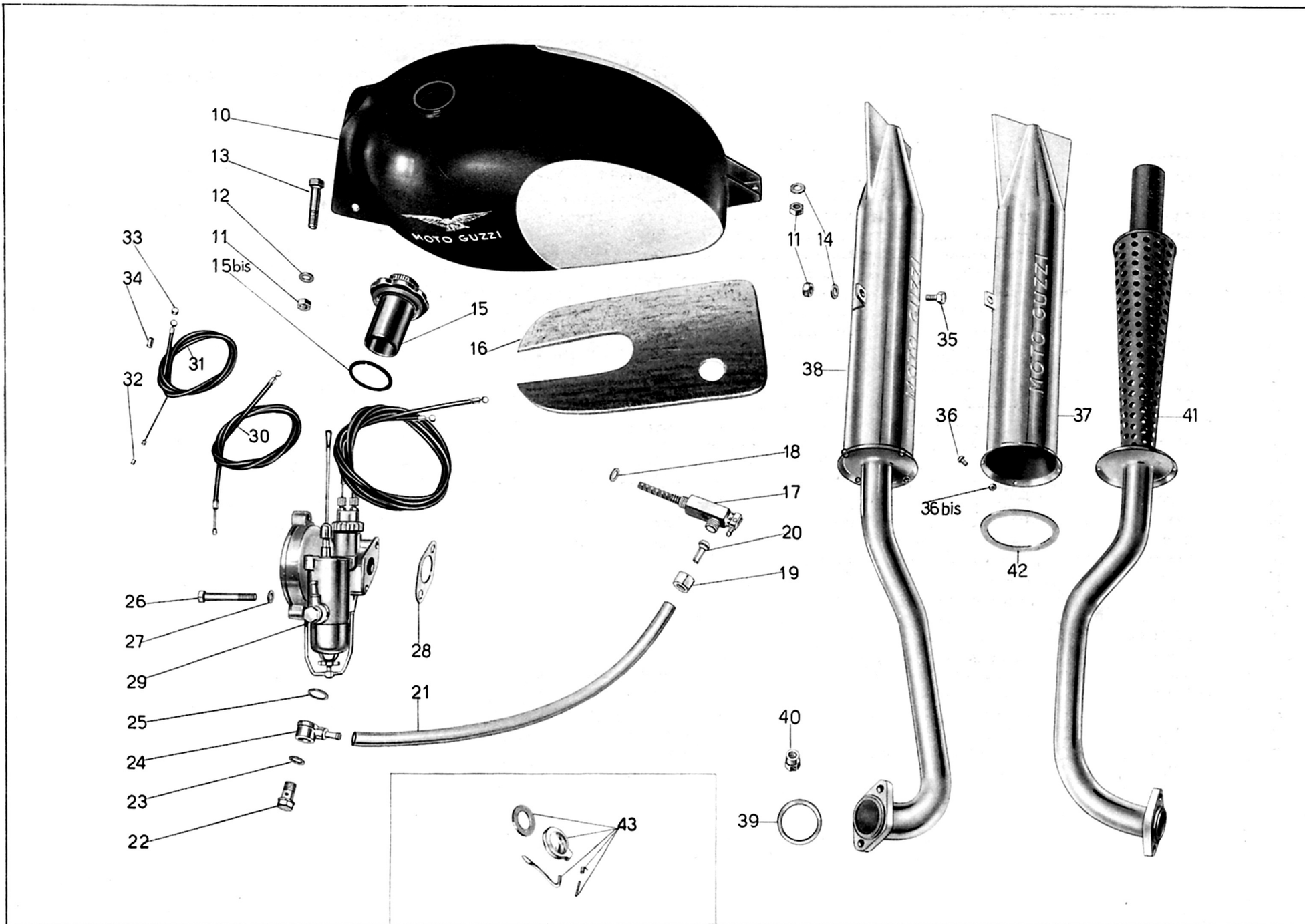


Tavola 3

Tavola 3 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Alimentazione e scarico
Sottocomplesso: Motore **Sottogruppo:** Serbatoio miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore

| N. Figura | Numero d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|----------------------|---|----------|-------------------------------|
| 10 | ★ 24087 | Per tipo Turismo } Serbatoio miscela | 1 | |
| 11 | ◆ 24822 | Per tipo Lusso } | | |
| | DN 8 | Dado per bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio, per cavallotto fissaggio serbatoio parte posteriore e per fissaggio silenziatore alla carrozzeria | 3 | 8 MA |
| 12 | M 145 ter | Rosetta per bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio | 2 | 8,25 × 17 × 1,5 |
| 13 | 24091 | Bullone anteriore per fissaggio serbatoio al telaio | 1 | 8 MA × 71 |
| 14 | RE 8 | Rosetta per cavallotto fissaggio serbatoio al telaio parte posteriore e per bullone fissaggio silenziatore alla carrozzeria | 2 | 8,5 × 13,5 × 2,5 |
| 15 | ★ 36574 | Tappo per serbatoio miscela (Completo dei pezzi: Coperchietto per tappo 36094 C - Fondellino per tappo 36094 D - Guarnizione per coperchietto 36094 E - Corpo per tappo 36575 - Bicchiere per tappo 36576) | 1 | |
| 15 ^{bis} | ★ 36094 B | Guarnizione per tappo serbatoio miscela | 1 | |
| 16 | 24090 bis | Feltro per serbatoio miscela | 1 | |
| 17 | 24094 | Rubinetto miscela | 1 | |
| 18 | TA 175 G | Guarnizione per rubinetto miscela | 1 | |
| 19 | T 171 bis | Dado per unione tubazione miscela al serbatoio | 1 | |
| 20 | 36572 | Raccordo tubazione miscela al rubinetto | 1 | |
| 21 | 24096 | Tubazione miscela dal rubinetto al carburatore | 1 | |
| 22 | 2127 | Bullone forato per attacco raccordo tubazione miscela al carburatore | 1 | |
| 23 | 2140 | Guarnizione piccola per bullone forato attacco raccordo | 1 | Forniti dalla Ditta Dell'Orto |
| 24 | 2751 | Raccordo ad occhio attacco tubazione al carburatore | 1 | |
| 25 | 2139 | Guarnizione grande per bullone forato attacco raccordo | 1 | |
| 26 | 24100 | Bullone fissaggio carburatore | 2 | 7 MA × 51,5 |
| 27 | M 2035 | Rosetta per bulloni fissaggio carburatore | 2 | 1 × 13 × 7,5 |
| 28 | 24099 | Guarnizione per carburatore | 1 | |
| 29 | MAF 15 B 1 | Carburatore completo di trasmissioni (Dell'Orto) | 1 | |
| 30 | 24459 ter | Trasmissione completa comando aria | 1 | |
| 31 | 24459 bis | Trasmissione completa comando gas | 1 | |
| 32 | 36202 | Capocorda per cavi comando gas e aria - parte carburatore | 2 | |
| 33 | T 193 N | Capocorda per cavi comando gas e aria - parte manubrio | 2 | |
| 34 | T 234 | Coprifilo per guaine comando gas e aria | 4 | |
| 35 | T 9036 | Bullone attacco silenziatore alla carrozzeria | 1 | 8 MA × 15 |
| 36 | 24208 | Vite fissaggio corpo esterno del silenziatore | 4 | 4 MA × 9 |
| 36 ^{bis} | 41086 | Dado per vite fissaggio corpo esterno del silenziatore | 4 | |

(segue)

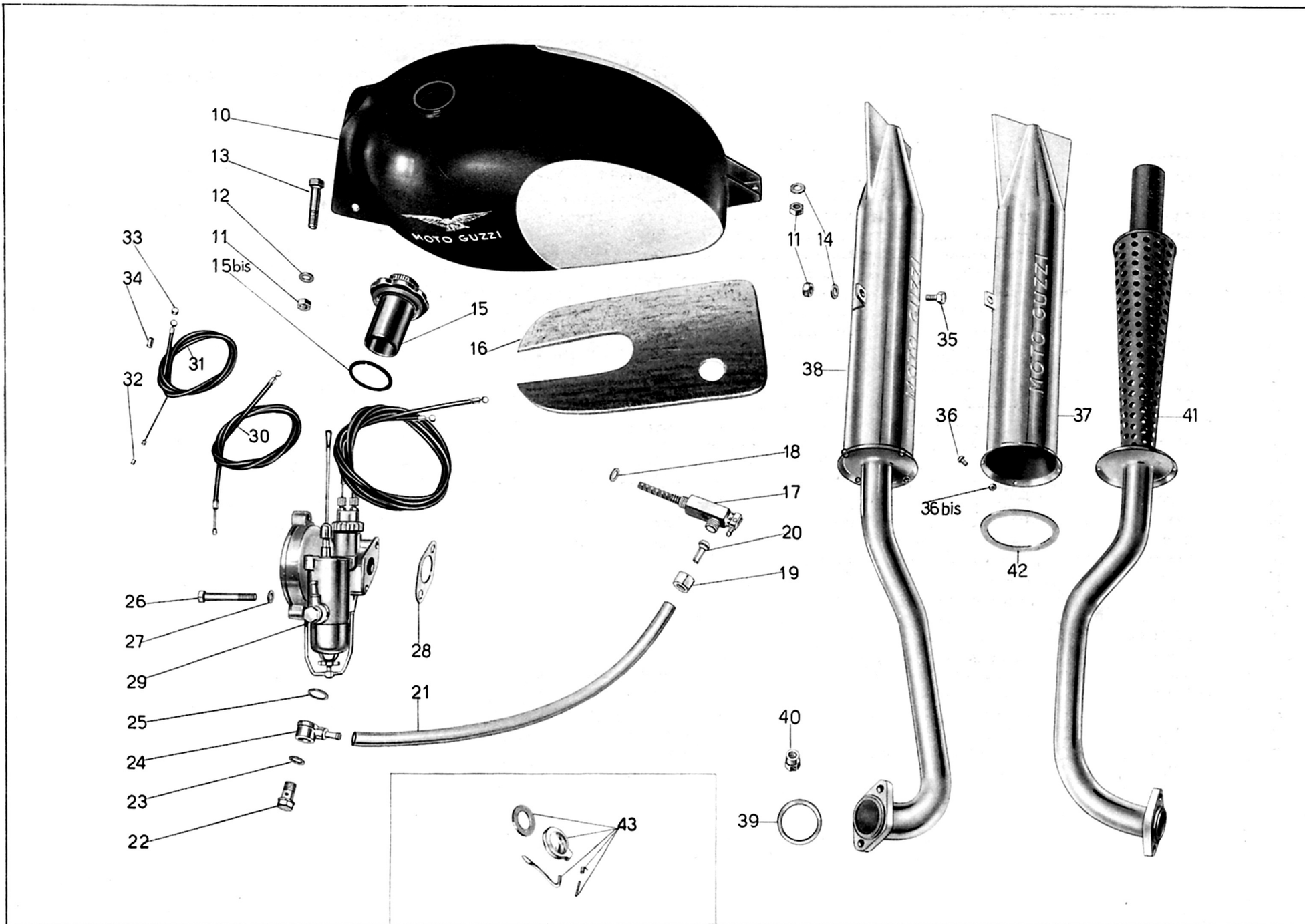


Tavola 3

Tavola 3

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Alimentazione e scarico

Sottocomplesso: Motore

Sottogruppo: Serbatoio miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive | | | | | | | | | |
|---|--|--|----------|------------------------|-----------|---------------|--------|---------|---------------------------------|---|----------|--|---|
| 37 | 24205 | Corpo esterno del silenziatore | 1 | | | | | | | | | | |
| 38 | 24200 | Tubo scarico completo di silenziatore | 1 | | | | | | | | | | |
| 39 | 24113 | Guarnizione per tubo scarico | 1 | | | | | | | | | | |
| 40 | 24005 | Colonna filettata per fissaggio tubo scarico | 2 | | | | | | | | | | |
| 41 | 24201 | Tubo scarico completo di corpo interno | 1 | | | | | | | | | | |
| 42 | 24206 | Guarnizione per silenziatore | 1 | | | | | | | | | | |
| 43 | ◆ | Guarnizione per tappo | 1 | Tipo Tebaldi | | | | | | | | | |
| | | Tappo per serbatoio miscela | 1 | | | | | | | | | | |
| | | Manettino di chiusura tappo | 1 | | | | | | | | | | |
| | | Vite per tappo | 1 | | | | | | | | | | |
| | | Molla per tappo | 1 | | | | | | | | | | |
| <p>Dal numero motore-telaio 23110001 al N. ZCF 99 sono stati montati i seguenti particolari:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>N. d'ord.</th> <th>DENOMINAZIONE</th> <th>Quant.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>24112 A</td> <td>Coda del silenziatore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>T 2662 D</td> <td>Vite fissaggio coda del silenziatore</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | 24112 A | Coda del silenziatore | 1 | T 2662 D | Vite fissaggio coda del silenziatore | 3 |
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | | | | | | | | | | | |
| 24112 A | Coda del silenziatore | 1 | | | | | | | | | | | |
| T 2662 D | Vite fissaggio coda del silenziatore | 3 | | | | | | | | | | | |

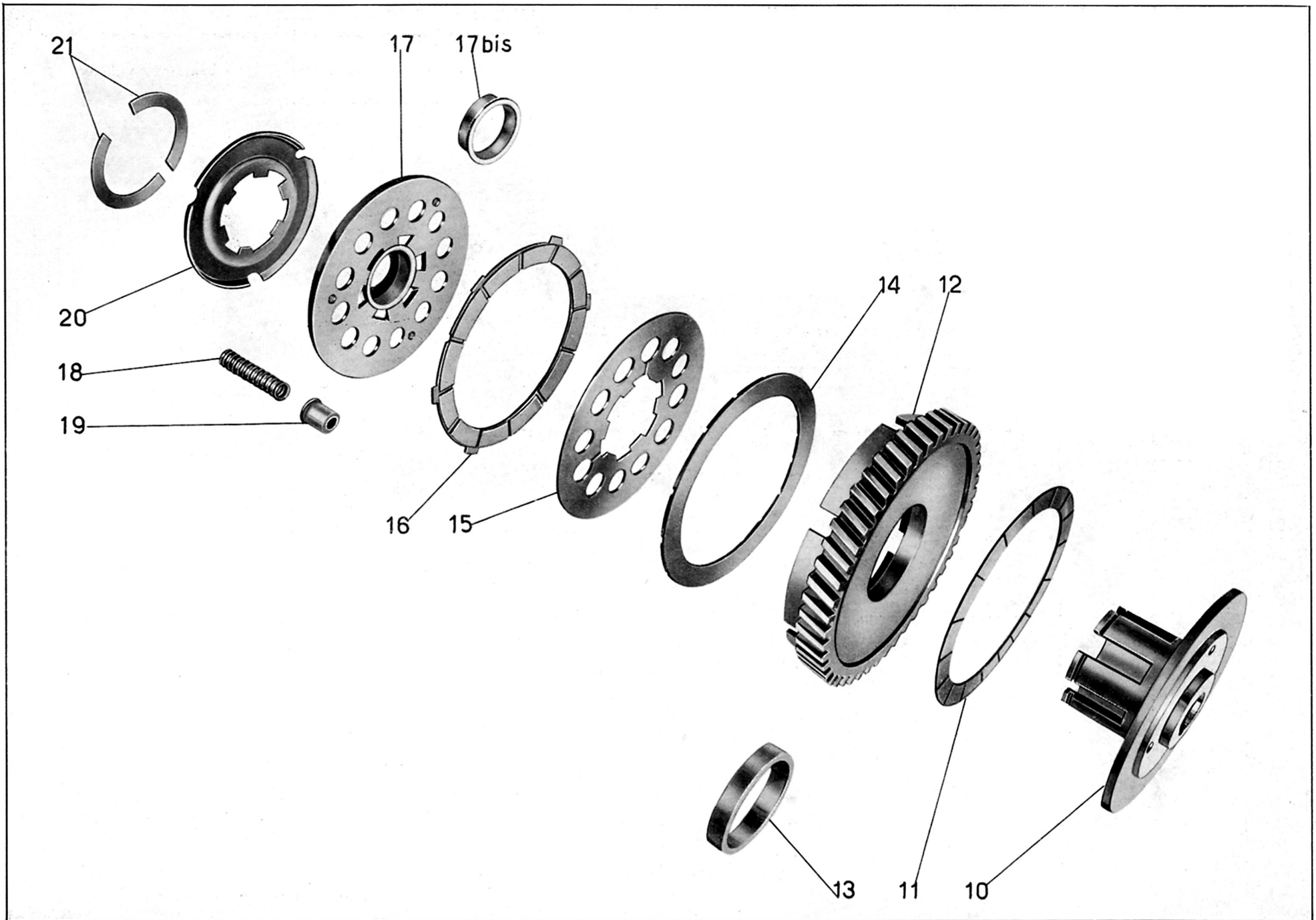


Tavola 4

Tavola 4 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Innesto
Sottocomplesso: Trasmissione **Sottogruppo:** Innesto a frizione

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive | | | | | | |
|---|--|--|----------|------------------------|-----------|---------------|--------|----------------|--|---|
| 10 | 24115 | Corpo frizione fisso | 1 | | | | | | | |
| 11 | 24118 | Disco interno per frizione | 1 | | | | | | | |
| •12 | 24119/76 | Ingranaggio trasmissione completo di boccola | 1 | | | | | | | |
| 13 | 24121 | Boccola per ingranaggio di trasmissione | 1 | | | | | | | |
| 14 | 24122 | Disco ferodo per frizione | 1 | | | | | | | |
| 15 | 24123 | Disco per frizione con tacche interne | 1 | | | | | | | |
| 16 | 24124 | Disco per frizione con tacche esterne | 1 | | | | | | | |
| 17 | 24127/24128 | Piattello spingidischi per frizione con scodellino | 1 | | | | | | | |
| 17 ^{bis} | 24128 | Scodellino per piattello spingidischi frizione | 1 | | | | | | | |
| 18 | 24130 | Molla per frizione | 12 | | | | | | | |
| 19 | 24129 | Scodellino porta molle per frizione | 12 | | | | | | | |
| 20 | 24131 | Piattello esterno della frizione | 1 | | | | | | | |
| 21 | 24132 | Semi anello di tenuta piattello esterno della frizione | 2 | | | | | | | |
| <p>Dal numero motore-telaio 23110001 al N. ZFQ 99 è stato montato il seguente particolare:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>N. d'ord.</th> <th>DENOMINAZIONE</th> <th>Quant.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(•12) 24119/47</td> <td>Ingranaggio trasmissione completo di boccola</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | (•12) 24119/47 | Ingranaggio trasmissione completo di boccola | 1 |
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | | | | | | | | |
| (•12) 24119/47 | Ingranaggio trasmissione completo di boccola | 1 | | | | | | | | |

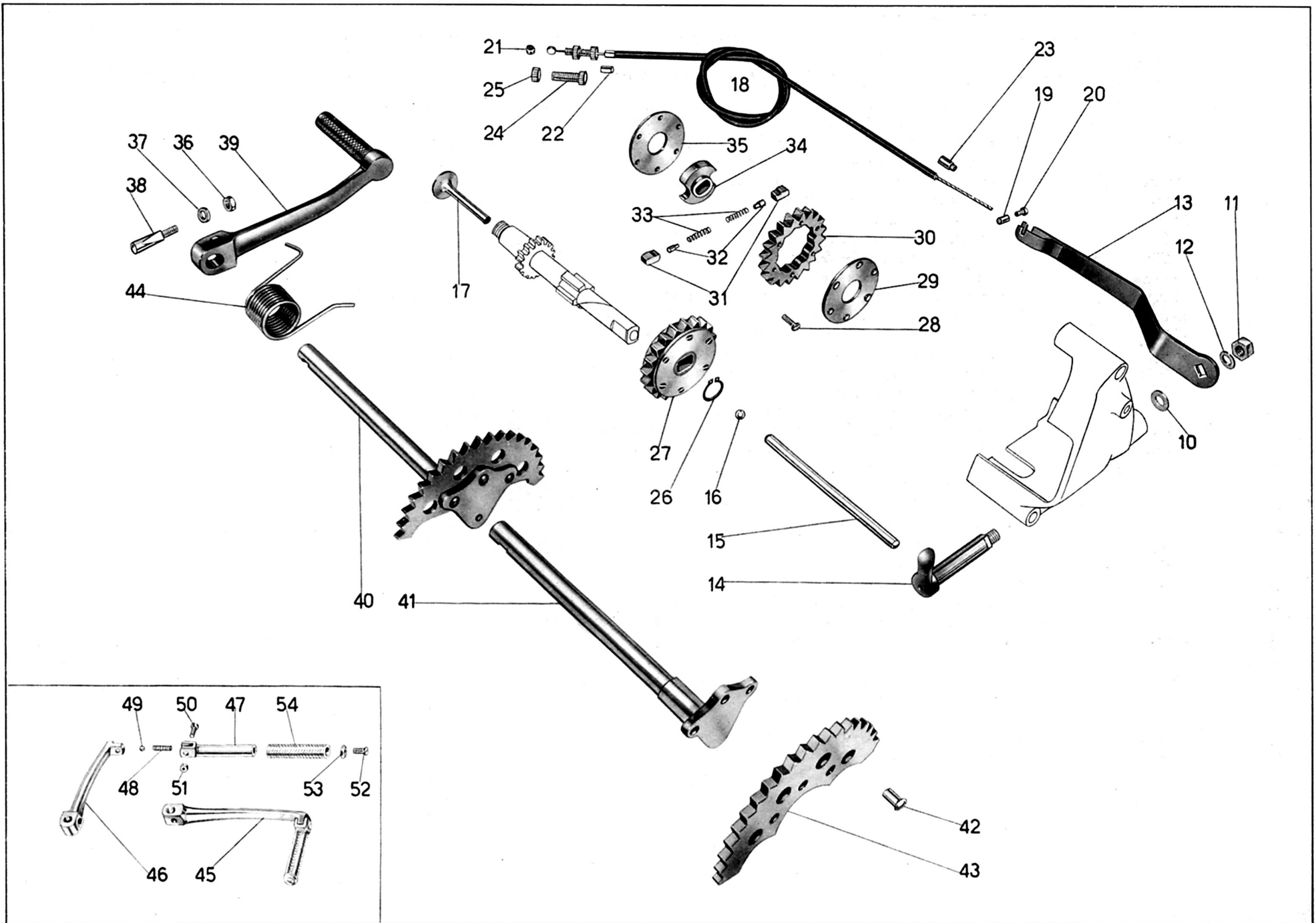


Tavola 5

Tavola 5 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Avviamento
Sottocomplesso: Trasmissione **Sottogruppo:** Avviamento motore - Comando frizione

| N. Figura | Numero d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24139 bis | Guarnizione fra il piano del cappello e leva frizione | 1 | |
| 11 | DN 8 | Dado per fissaggio leva frizione | 1 | 8 MA |
| 12 | M 145 ter | Rosetta per dado fissaggio leva frizione | 1 | 8,25 × 17 × 1,5 |
| 13 | 24136 | Leva esterna comando frizione | 1 | |
| 14 | 24135 | Leva interna comando frizione | 1 | |
| 15 | 24134 | Astina spingidischi frizione | 1 | |
| 16 | 25276/1 | Sfera intermedia fra le astine spingidischi | 1 | |
| 17 | 24133 | Astina a fungo spingidischi frizione | 1 | |
| 18 | 24458 ter | Trasmissione completa per comando frizione | 1 | |
| 19 | 24458/1 | Capocorda per cavo parte motore | 1 | |
| 20 | 41079 | Bulloncino per capocorda - parte motore | 1 | |
| 21 | T 2680 | Capocorda per cavo - parte manubrio | 1 | |
| 22 | T 235 | Coprifilo per guaina - parte manubrio | 1 | |
| 23 | 38742 | Coprifilo per guaina - parte motore | 1 | |
| 24 | 38735 | Vite tendifilo per leva comando frizione | 1 | |
| 25 | 38736 | Ghiera per vite tendifilo per leva comando frizione | 1 | |
| 26 | 38228 | Anello seeger di tenuta ingranaggio avviamento | 1 | |
| 27 | 24192/39225 | Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35) | 1 | |
| 28 | 38752 | Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento | 6 | 4 MA × 15 |
| 29 | 39223 | Disco esterno per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 30 | 24192 | Ingranaggio libero dell'avviamento | 1 | |
| 31 | 39225 | Saltarello per ingranaggio avviamento | 2 | |
| 32 | 39224 | Pistoncino per ingranaggio avviamento | 2 | |
| 33 | M 108 | Molla per saltarelli ingranaggio avviamento | 2 | |
| 34 | 24193 | Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 35 | 39222 | Disco interno per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 36 | DN 6 | Dado per chiavella fissaggio pedivella messa in moto | 1 | 6 MA |
| 37 | M 136 bis | Rosetta per chiavella fissaggio pedivella messa in moto | 1 | 6,5 × 13 × 1,8 |
| 38 | 24188 ter | Chiavella per pedivella messa in moto | 1 | |
| 39 | * 24185/1 | Pedivella messa in moto | 1 | |
| 40 | 24188 bis | Albero della messa in moto completo di settore | 1 | |
| 41 | 24189/1 | Albero della messa in moto | 1 | |

(segue)

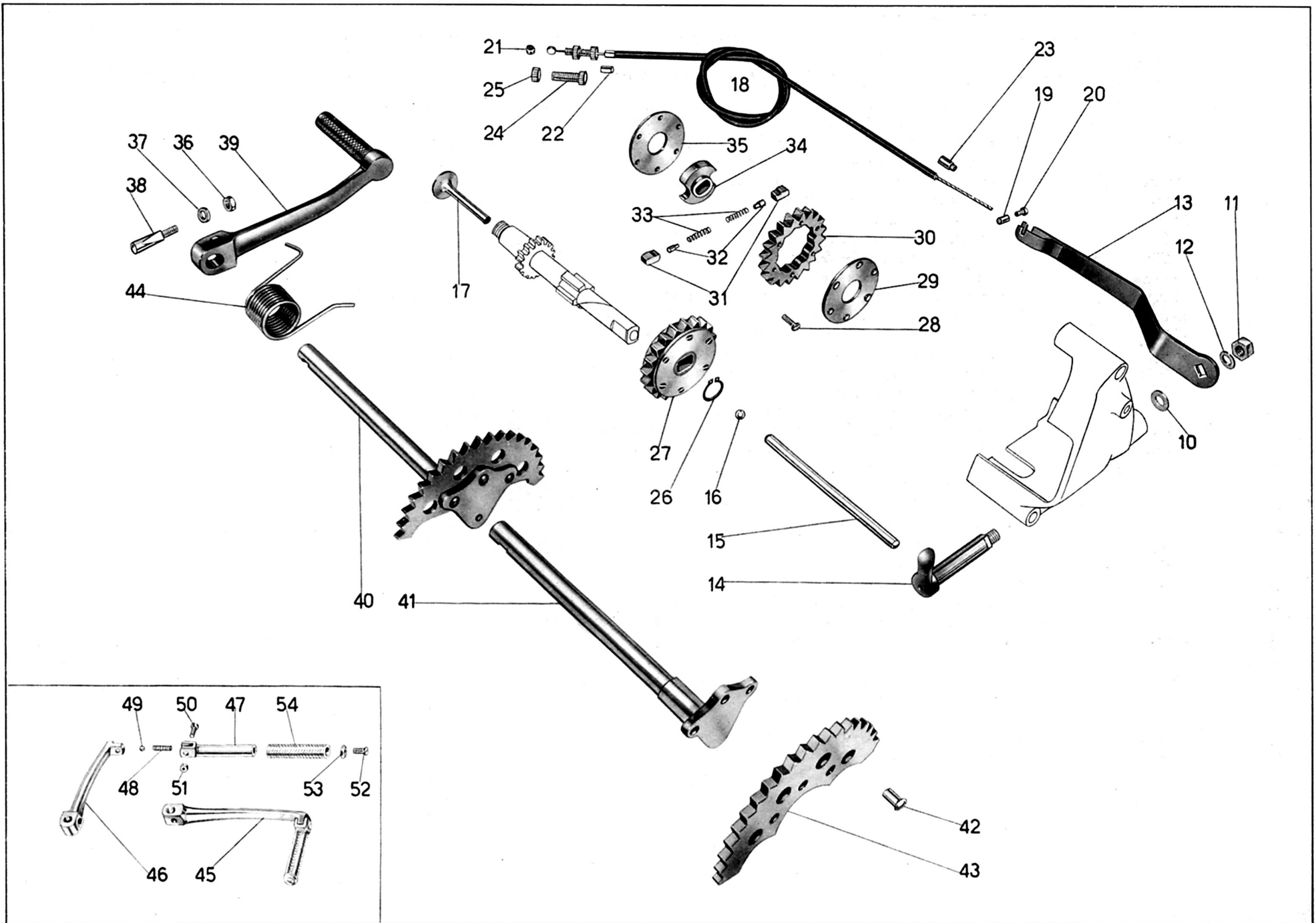


Tavola 5

Tavola 5 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Avviamento
Sottocomplesso: Trasmissione **Sottogruppo:** Avviamento motore - Comando frizione

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|----------|------------------------|-----------|---------------|--------|-------|--|---|------------|--|---|-------|--|---|-------|--|---|---------|--|---|-------|--|---|-------|---|---|
| 42 | T 30285 | Ribattino per fissaggio settore dentato | 3 | 6 × 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | 24188 | Settore dentato per pedivella avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | 24191 | Molla di richiamo pedale avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | ◆ 24852 | Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54) | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | ◆ 24853 | Pedivella avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | ◆ 24854 | Pedalino per pedivella avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | ◆ 24855 | Molla nel pedalino | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | ◆ T 220 | Sfera nel pedalino | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | ◆ 24856 | Vite fissaggio pedalino | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51 | ◆ T 8550 bis | Dado per vite fissaggio pedalino | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | ◆ 24858 | Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | ◆ 24857 | Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | ◆ 24186 ter | Tube girevole sul pedalino | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dal numero motore-telaio 23110001 al N. 25121300 sono stati montati i seguenti particolari: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">N. d'ord.</th> <th style="width: 65%;">DENOMINAZIONE</th> <th style="width: 20%;">Quant.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>36030</td> <td>Dado bloccaggio perno per pedale avviamento</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>M 8018 ter</td> <td>Rosetta per perno per pedale avviamento</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>24189</td> <td>Perno sul basamento per pedale avviamento</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>38215</td> <td>Ingrassatore a bullone per fissaggio pedivella avviamento</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>T 13149</td> <td>Rosetta per ingrassatore a bullone fissaggio pedivella avviamento</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>24185</td> <td>Pedivella avviamento completa</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>24187</td> <td>Boccola per pedivella avviamento</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | 36030 | Dado bloccaggio perno per pedale avviamento | 1 | M 8018 ter | Rosetta per perno per pedale avviamento | 1 | 24189 | Perno sul basamento per pedale avviamento | 1 | 38215 | Ingrassatore a bullone per fissaggio pedivella avviamento | 1 | T 13149 | Rosetta per ingrassatore a bullone fissaggio pedivella avviamento | 1 | 24185 | Pedivella avviamento completa | 1 | 24187 | Boccola per pedivella avviamento | 1 |
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36030 | Dado bloccaggio perno per pedale avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| M 8018 ter | Rosetta per perno per pedale avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24189 | Perno sul basamento per pedale avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38215 | Ingrassatore a bullone per fissaggio pedivella avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| T 13149 | Rosetta per ingrassatore a bullone fissaggio pedivella avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24185 | Pedivella avviamento completa | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24187 | Boccola per pedivella avviamento | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

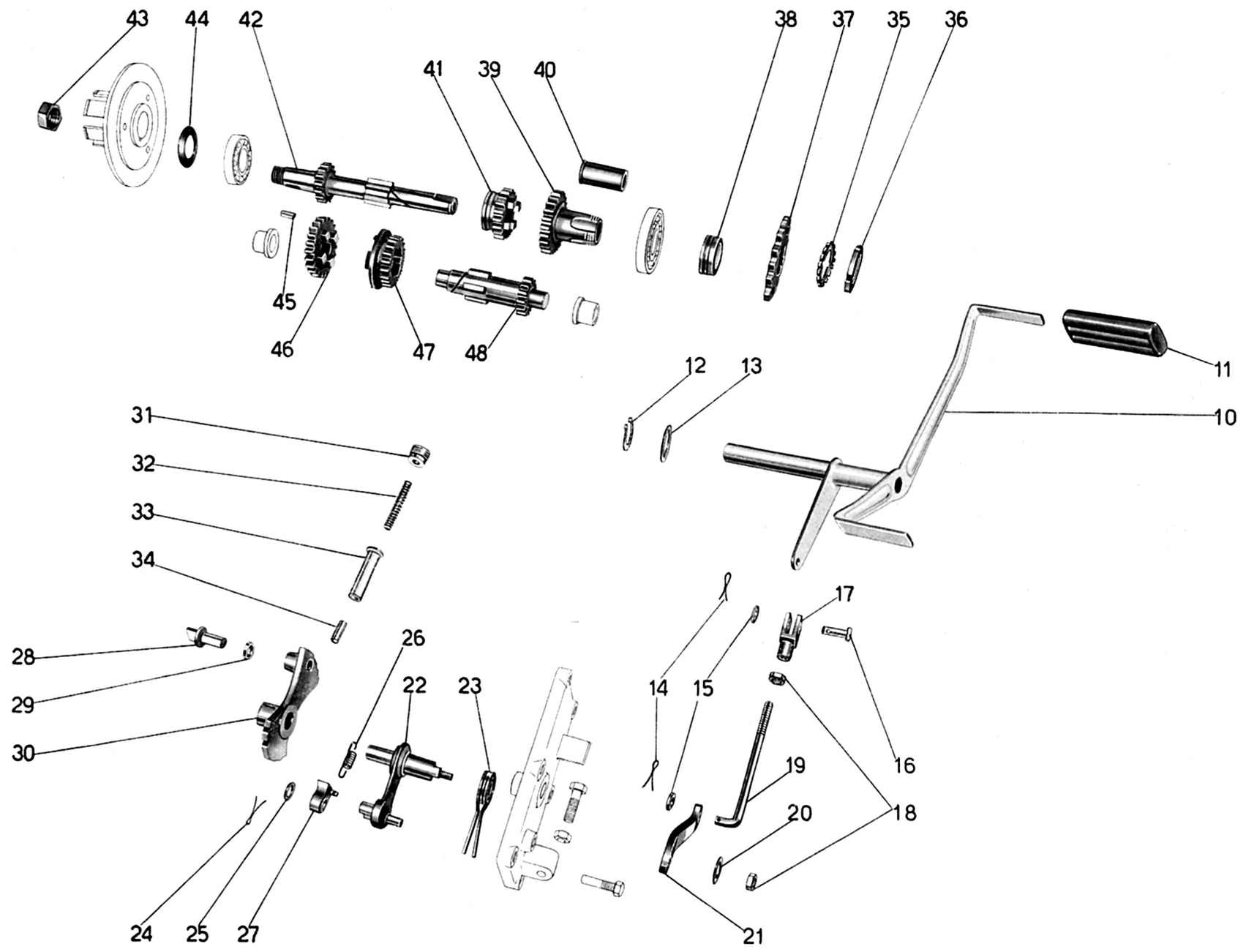


Tavola 6

Tavola 6

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Cambio

Sottocomplesso: Trasmissione

Sottogruppo: Ingranaggi - Alberi e comando del cambio

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|--|----------|---|
| •10 | 24172/1 | Leva a pedale comando cambio velocità | 1 | { Turismo verniciata } Lusso cromata |
| •11 | 24179/1 | Pedalino gomma per pedale cambio | 2 | |
| 12 | 24175 ter | Anello seeger (18 e) di tenuta leva | 1 | |
| 13 | 24508 | Rosetta sulla leva a pedale | 1 | $18,5 \times 28 \times \begin{cases} 1,4 - 1,6 \\ 1,8 - 2 \end{cases}$ |
| 14 | M 160 bis | Copiglia per spina e astina comando cambio | 2 | 2 x 22 |
| 15 | M 136 bis | Rosetta per perno e astina comando cambio | 2 | $6,5 \times 13 \times 1,8$ |
| 16 | 24178 | Perno per forcellino tirante leva cambio | 1 | |
| 17 | 24177 | Forcellino per tirante leva cambio | 1 | |
| 18 | DN 6 | Dado di regolaggio sul tirante leva cambio e fiss. leva comando preselettore | 2 | 6 MA |
| 19 | 24176 | Tirante per comando cambio | 1 | |
| 20 | T 5087 | Rosetta per dado fissaggio leva comando preselettore | 1 | $6,25 \times 19 \times 2$ |
| 21 | 24171 | Leva comando preselettore | 1 | |
| 22 | 24160/1 | Porta saltarelli innesto marce | 1 | |
| 23 | 24170 | Molla di richiamo preselettore | 1 | |
| 24 | T 2679 bis | Copiglia per perni attacco saltarelli | 2 | 1 x 20 |
| 25 | 24166 bis | Rosetta per perni attacco saltarelli | 2 | $8,25 \times 13 \times 0,5$ |
| 26 | 24167 | Molla di richiamo saltarelli | 2 | |
| 27 | 24160 bis D/S | Saltarello innesto marce completo | 2 | |
| 28 | 24159 | Nasello per settore comando marce | 1 | |
| 29 | 24158 | Rosetta di spessore per nasello settore comando marce | 1 | $8,25 \times 13 \times \begin{cases} 1,2-1,3-1,4 \\ 1,5-1,6-1,7 \\ 1,8 \end{cases}$ |
| 30 | 24157 | Settore del cambio marce | 1 | |
| 31 | 24028 | Tappo filettato tenuta molla pistoncino cambio | 1 | |
| 32 | 24027 | Molla per pistoncino di fermo settore cambio | 1 | |
| 33 | 24025 | Custodia molla e pistoncino settore cambio | 1 | |
| 34 | 24026 | Pistoncino per settore cambio marce | 1 | |
| 35 | 40210 | Rosetta fissaggio ghiera per ingranaggio catena | 1 | |
| 36 | 38242 | Ghiera fissaggio ingranaggio catena | 1 | |
| 37 | 24148 | Ingranaggio catena (15 denti) | 1 | |
| 38 | 24147 | Distanziatore per ingranaggio catena | 1 | |
| 39 | 24144 | Ingranaggio presa diretta completo di boccola | 1 | |
| 40 | 24146 | Boccola per ingranaggio presa diretta | 1 | |
| 41 | 24143 | Ingranaggio scorrevole sull'albero primario | 1 | |
| 42 | 24140 | Albero primario del cambio | 1 | |

(segue)

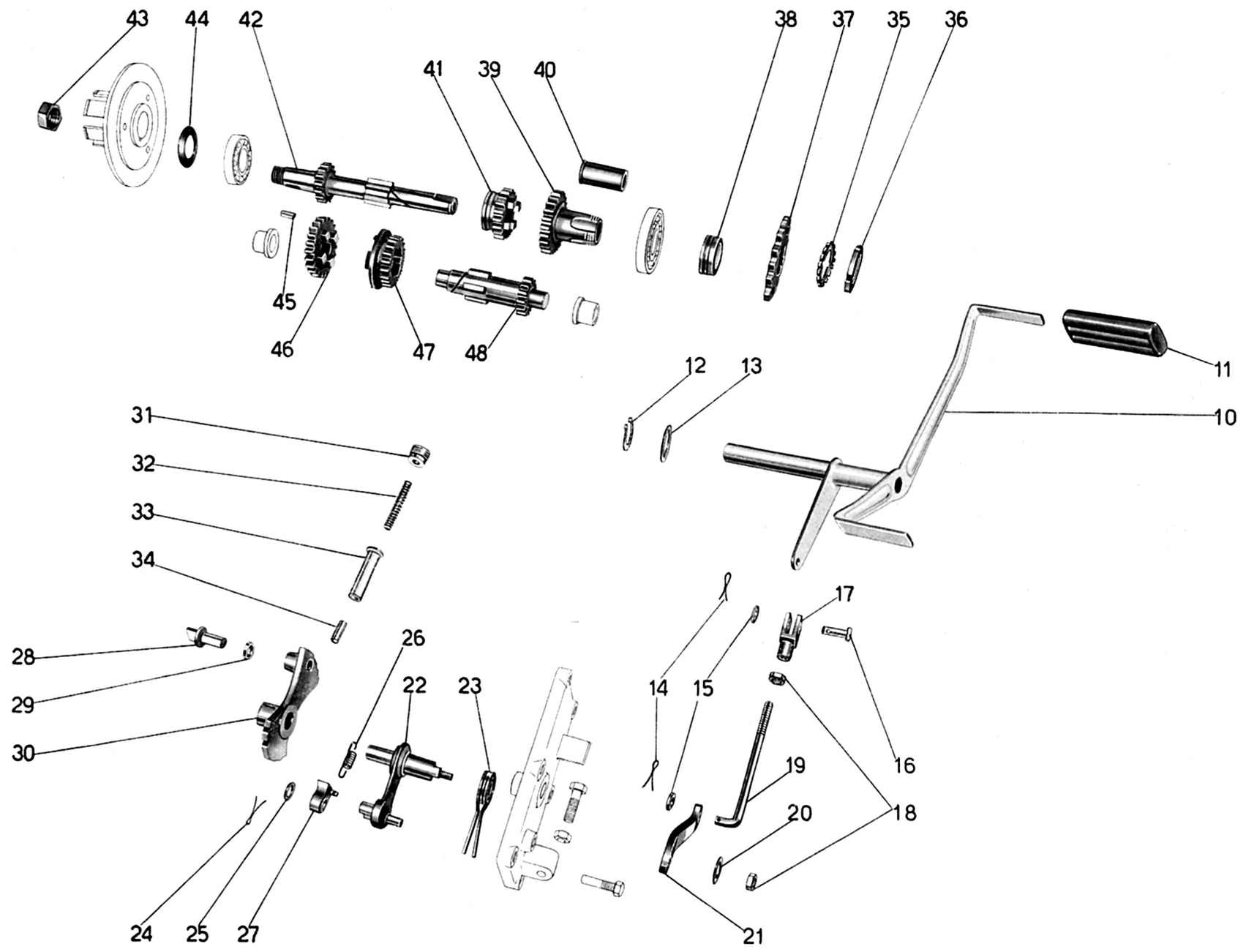


Tavola 6

Tavola 6 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Cambio
Sottocomplesso: Trasmissione **Sottogruppo:** Ingranaggi - Alberi e comando del cambio

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|------------------------|-----------|---------------|-------|-------------|---|---|-------------|--|---|
| 43 | 24117 | Dado per albero primario del cambio | 1 | 15 × 1,25 M | | | | | | | | | |
| 44 | 24116 | Rosetta belleville sull'albero primario del cambio per corpo frizione fisso | 1 | | | | | | | | | | |
| 45 | 38233/1 | Chiavella sull'albero primario | 1 | | | | | | | | | | |
| 46 | 24151 | Ingranaggio libero sull'albero secondario | 1 | | | | | | | | | | |
| 47 | 24152 | Ingranaggio scorrevole sull'albero secondario | 1 | | | | | | | | | | |
| 48 | 24150 | Albero secondario del cambio | 1 | | | | | | | | | | |
| <p>Dal numero di motore-telaio 23110001 al N. 25121300 sono stati montati i seguenti particolari:</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>N. d'ord.</th> <th>DENOMINAZIONE</th> <th>Quant</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(•10) 24172</td> <td>Leva a pedale comando cambio velocità</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•11) 24179</td> <td>Pedalino gomma per pedale cambio</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant | (•10) 24172 | Leva a pedale comando cambio velocità | 1 | (•11) 24179 | Pedalino gomma per pedale cambio | 1 |
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant | | | | | | | | | | | |
| (•10) 24172 | Leva a pedale comando cambio velocità | 1 | | | | | | | | | | | |
| (•11) 24179 | Pedalino gomma per pedale cambio | 1 | | | | | | | | | | | |

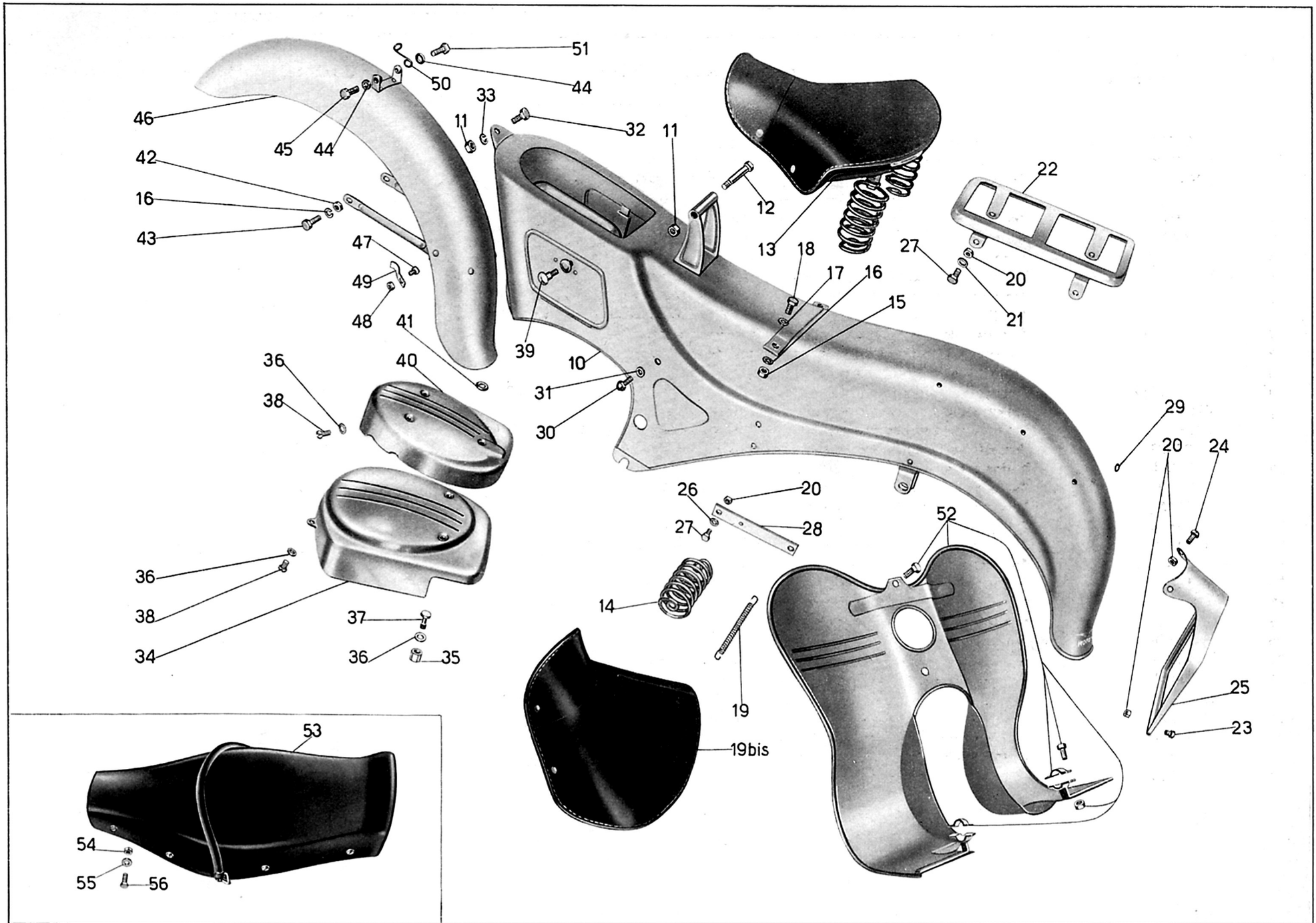


Tavola 7

Tavola 7 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Telaio
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni **Sottogruppo:** Carrozzeria - Parafango - Sella - Coperchi

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|----------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | { * 24551 ♦ 24930 | Per tipo Turismo } Carrozzeria portante | 1 | |
| 11 | DN 8 | Per tipo Lusso } Dado per perno attacco sella alla carrozzeria parte anteriore e per bullone fissaggio carrozzeria al telaio parte anteriore | 2 | 8 MA |
| 12 | 24661 | Perno per attacco sella alla carrozzeria parte anteriore | 1 | |
| 13 | * 24660 | Sella | 1 | |
| 14 | * 36408 | Molla per sella | 2 | |
| 15 | * DN 7 | Dado per bullone attacco sella parte posteriore | 2 | 7 MA |
| 16 | { * RE 7 RE 7 | Rosetta elastica per bulloni attacco sella parte posteriore | 2 | 7,5 × 11,5 × 2 |
| | | Rosetta elastica per bulloni attacco bacchette parafango alla forcella | 2 | |
| 17 | * T 298 ter | Rosetta per bulloni attacco sella parte posteriore | 2 | 7,25 × 16 × 2 |
| 18 | * T 8053 ter | Bullone per attacco sella parte posteriore | 2 | 7 MA × 19 |
| 19 | * 24660/1 | Molla sotto sella | 13 | |
| 19 ^{bis} | * 24660/2 | Copertina per sella | 1 | |
| 20 | { * DN 6 DN 6 | Dado per bullone fissaggio portapacchi | 4 | 6 MA |
| | | Dado per bulloni fissaggio porta targa e braccio porta silenziatore | 5 | |
| 21 | * 38438 | Rosetta per bulloni fissaggio portapacchi alla carrozzeria | 4 | 6,5 × 12 × 0,5 |
| 22 | * 24616 | Portapacchi | 1 | |
| 23 | T 16596 | Bullone per fissaggio portatarga - parte inferiore | 1 | 6 MA × 10 |
| 24 | M 2215 | Vite per fissaggio portatarga - parte superiore | 2 | 6 MA × 9,5 |
| 25 | 24620 | Portatarga | 1 | |
| 26 | M 136 bis | Rosetta per bulloni fissaggio braccio sostegno silenziatore | 2 | 6,5 × 13 × 1,8 |
| 27 | { * T 136 T 136 | Bullone fissaggio portapacchi alla carrozzeria | 4 | 6 MA × 12 |
| | | Bullone fissaggio braccio sostegno silenziatore | 2 | |
| •28 | 24613 | Braccio sostegno silenziatore | 1 | |
| 29 | 24625 | Anello in gomma per passaggio filo fanalino | 1 | |
| 30 | 24608 | Bullone fissaggio carrozzeria al telaio | 2 | 10 × 1,25 M × 18,5 |
| 31 | 24609 | Rosetta per bullone fissaggio carrozzeria al telaio | 2 | 10,5 × 18 × 1 |
| 32 | 38387 | Bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio | 1 | 8 MA × 16,5 |
| 33 | RE 8 | Rosetta per bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio | 1 | 8,5 × 13,5 × 2,5 |
| •34 | 24627/A | Coperchio di protezione sul lato sinistro | 1 | |
| 35 | 24633/1 | Distanziatore per vite lunga fissaggio coperchio di protezione sinistro | 2 | |
| 36 | 24630 | Rosetta per coperchi di protezione | 6 | |
| 37 | 24632 | Vite lunga fissaggio coperchio di protezione sinistro | 2 | 7 MA × 24 |

(segue)

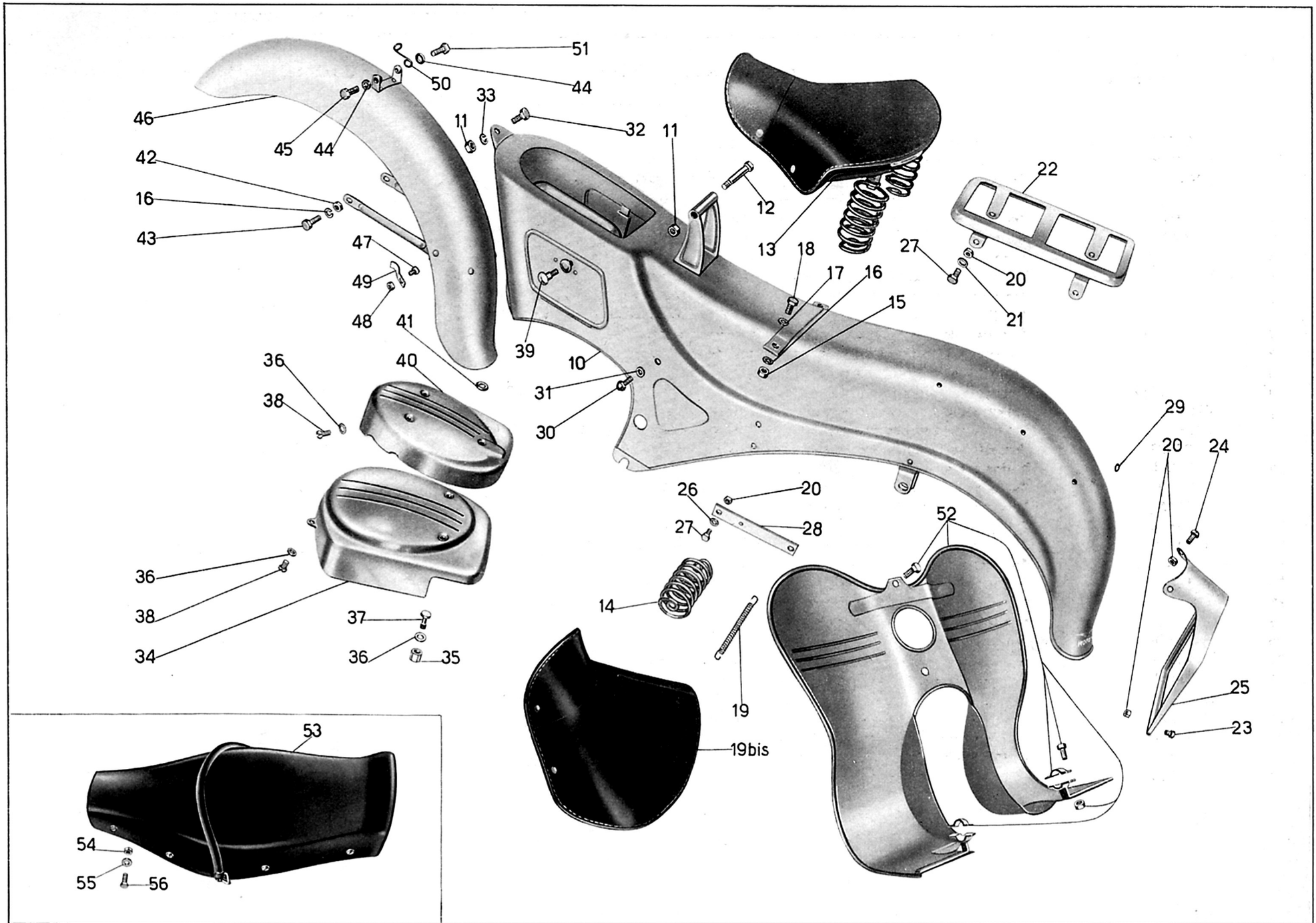


Tavola 7

Tavola 7

Complesso : Motociclo leggero **Gruppo** : Telaio

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni **Sottogruppo**: Carrozzeria - Parafango - Sella - Coperchi

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|--------------------------------------|---|----------|--|
| 38 | 24631 | Vite corta fissaggio coperchi di protezione | 4 | 7 MA × 13 |
| 39 | 24603 | Pomolo per coperchio cassetta porta utensili | 2 | |
| •40 | 24626/A | Coperchio di protezione destro | 1 | |
| 41 | 24625 bis | Anello in gomma per passaggio cavo candela | 1 | |
| 42 | M 70 bis | Dado per bullone fissaggio bacchette parafango alla forcella | 2 | 7 MA |
| 43 | TA 110 | Bullone fissaggio bacchette parafango alla forcella | 2 | 7 MA × 13 |
| 44 | M 2035 | Rosetta per bulloni fissaggio parafango alla forcella | 2 | 7,5 × 13 × 1 |
| 45 | T 5858 bis | Bullone fissaggio parafango alla forcella | 1 | 7 MA × 15 |
| 46 | } * 24450 ♦ 24920 | Per tipo Turismo } Parafango anteriore | 1 | |
| 47 | | Per tipo Lusso } | | |
| 47 | 38164/1 | Vite per fissaggio cavallotto sul parafango anteriore | 1 | |
| 48 | T 8091 | Dado per vite fissaggio cavallotto sul parafango anteriore | 1 | |
| 49 | 24454/1 | Cavallotto sul parafango ant. per fiss. guaina del comando freno anteriore | 1 | |
| 50 | 24454/2 | Occhiello guida filo freno anteriore | 1 | |
| 51 | T 30109 | Bullone fiss. parafango alla forcella e occhiello guida filo - parte destra | 1 | |
| 52 | } 24685 24691 M 140 DN 6 | Pedana paragambe | 1 | } Forniti a richiesta Colore grigio per tipo Turismo Colore rosso per tipo Lusso |
| | | Cavallotto per bloccaggio pedana | 2 | |
| | | Bullone per cavallotto bloccaggio pedana | 4 | |
| | | Dado per bullone cavallotto bloccaggio pedana | 4 | |
| | | Bullone fissaggio pedana alla carrozzeria - parte superiore | 1 | |
| 53 | ♦ 38676 | Sella biposto | 1 | |
| 54 | ♦ 24935 | Dado per bullone fissaggio sella biposto | 2 | |
| 55 | ♦ DN 6 | Rosetta per bullone fissaggio sella biposto | 2 | |
| 56 | ♦ 24186 A | Bullone fissaggio sella biposto | 2 | |
| | ♦ M 140 | | | |

Dal numero motore-telaio 23110001 al N. ZGN 99 sono stati montati i seguenti particolari:

| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. |
|---------------------------------------|---|--------|
| Dal N. 23110001 al N. 25121300 | | |
| (•34) 24627 | Coperchio di protezione sul lato sinistro completo | 1 |
| (•40) 24624 bis | Coperchio di protezione sul lato destro completo | 1 |
| 24454 bis | Occhiello inferiore guida filo freno anteriore sulla forcella | 1 |
| 24454 ter | Occhiello superiore guida filo freno anteriore sulla forcella | 1 |
| 24627/1 | Feltro per interno coperchio di protezione destro | 1 |
| 24627/2 | Feltro per interno coperchio di protezione sinistro | 1 |
| Dal N. 23110001 al N. ZGN 99 | | |
| (•28) 24612 | Braccio sostegno silenziatore | 1 |

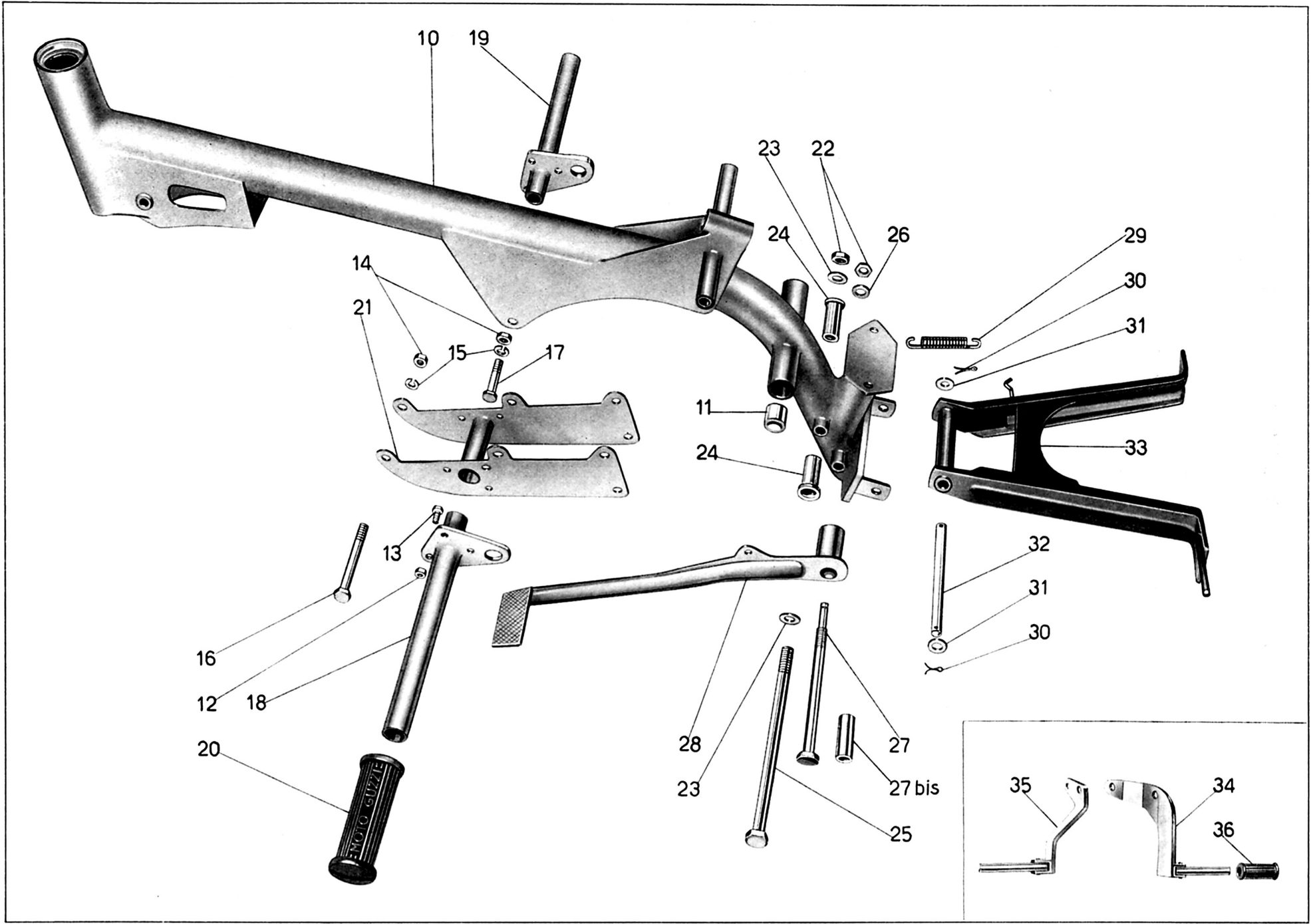


Tavola 8

Tavola 8

Complesso : Motociclo leggero

Gruppo : Telaio

Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni

Sottogruppo: Telaio - Supporto motore - Cavalletto

| N. Figura | Numero d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|----------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24300 | Telaio completo di boccole | 1 | |
| 11 | 24388 | Boccola per perno forcellone oscillante | 2 | |
| 12 | DN 7 | Dado per bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto porta motore | 6 | 7 MA |
| 13 | T 5858 bis | Bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto porta motore | 6 | 7 MA × 15 |
| 14 | DN 8 | Dado per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 3 | 8 MA |
| 15 | RE 8 | Rosetta elastica per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 3 | 8,5 × 13,5 × 2,5 |
| 16 | 12331 bis | Bullone inferiore per attacco motore alle piastre del supporto | 2 | 8 MA × 34 |
| 17 | T 8149 | Bullone per fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 1 | 8 MA × 64 |
| 18 | ★ 24340 S ◆ 24868 | Per tipo Turismo } Pedale appoggiapiiede sinistro Per tipo Lusso } | 1 | |
| 19 | ★ 24340 D ◆ 24867 | Per tipo Turismo } Pedale appoggiapiiede destro Per tipo Lusso } | 1 | |
| 20 | 24344 | Appoggiapiedi in gomma | 2 | |
| 21 | 24321 | Supporto porta motore | 1 | |
| 22 | T 2202 | Dado per perno bloccaggio carenatura e per bullone fermo pedale freno post. | 2 | 9 MA |
| 23 | 24331 bis | Rosetta per perno bloccaggio carenatura | 2 | 9,5 × 22 × 1 |
| 24 | ★ 24331 ◆ 24881 | Per tipo Turismo } Distanziatore per perno bloccaggio carenatura Per tipo Lusso } | 2 | |
| 25 | 24330 | Perno per bloccaggio carenatura | 1 | |
| 26 | RE 9 | Rosetta elastica per bullone fermo pedale freno posteriore | 1 | 9,5 × 14,5 × 2,5 |
| 27 | ★ 24332/1 ◆ 24882 | Per tipo Turismo } Bullone supporto pedale freno posteriore Per tipo Lusso } | 1 | |
| 27 ^{bis} | 24332/2 | Distanziatore per bullone supporto pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 28 | 24500 | Pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 29 | 24358 | Molla per cavalletto | 1 | |
| 30 | M 160 bis | Copiglia per perno cavalletto | 2 | 2 × 22 |
| 31 | M 2023 | Rosetta per perno cavalletto | 2 | 9,5 × 17 × 1,5 |
| 32 | 24357 | Perno per cavalletto | 1 | |
| 33 | ★ 24350 ◆ 24900 | Per tipo Turismo } Cavalletto sostegno motociclo Per tipo Lusso } | 1 | |
| 34 | ◆ 24870 | Pedale appoggiapiedi posteriore destro | 1 | |
| 35 | ◆ 24871 | Pedale appoggiapiedi posteriore sinistro | 1 | |
| 36 | ◆ 38299 | Pedalino gomma per pedali appoggiapiedi posteriori | 2 | |

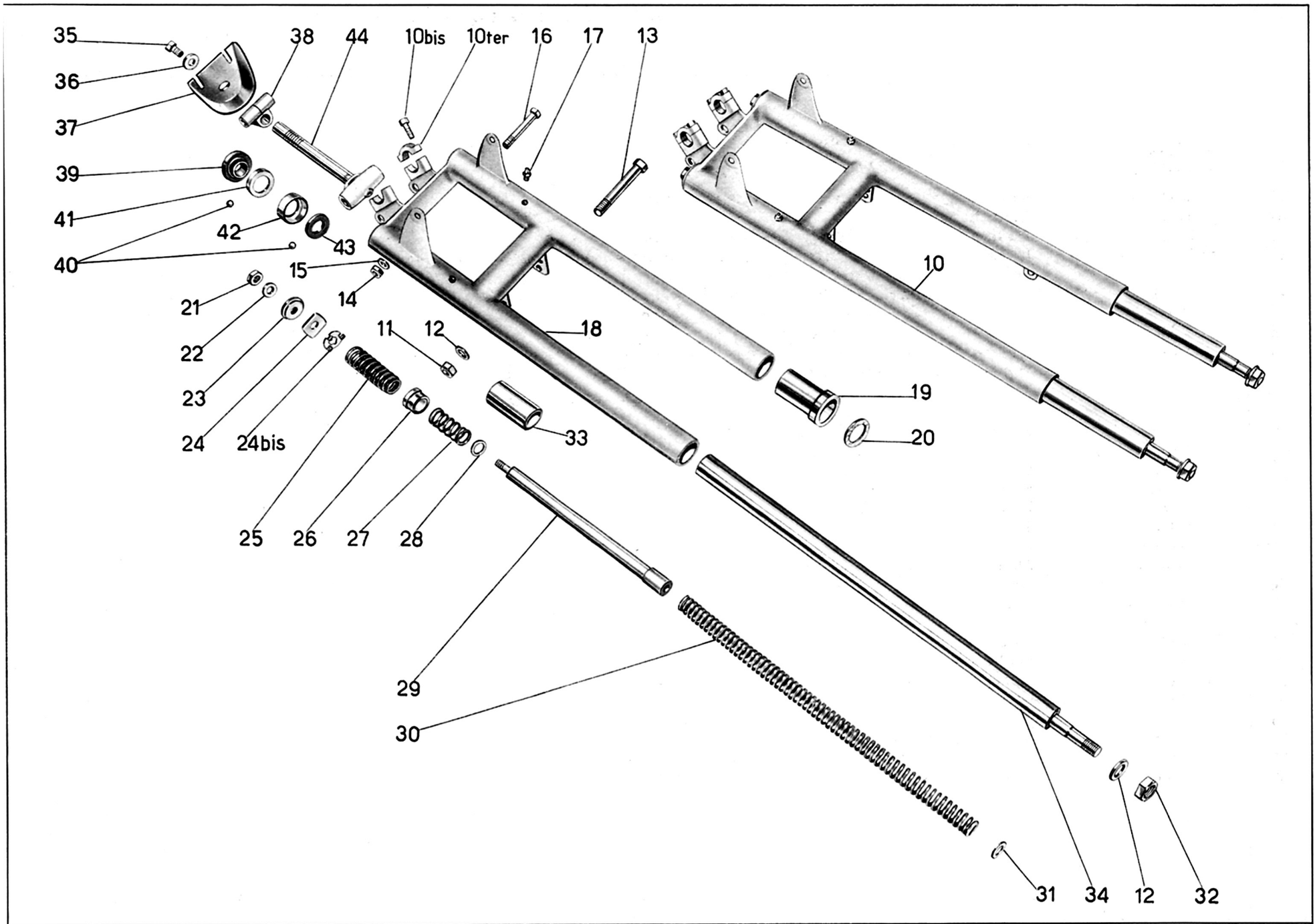


Tavola 9

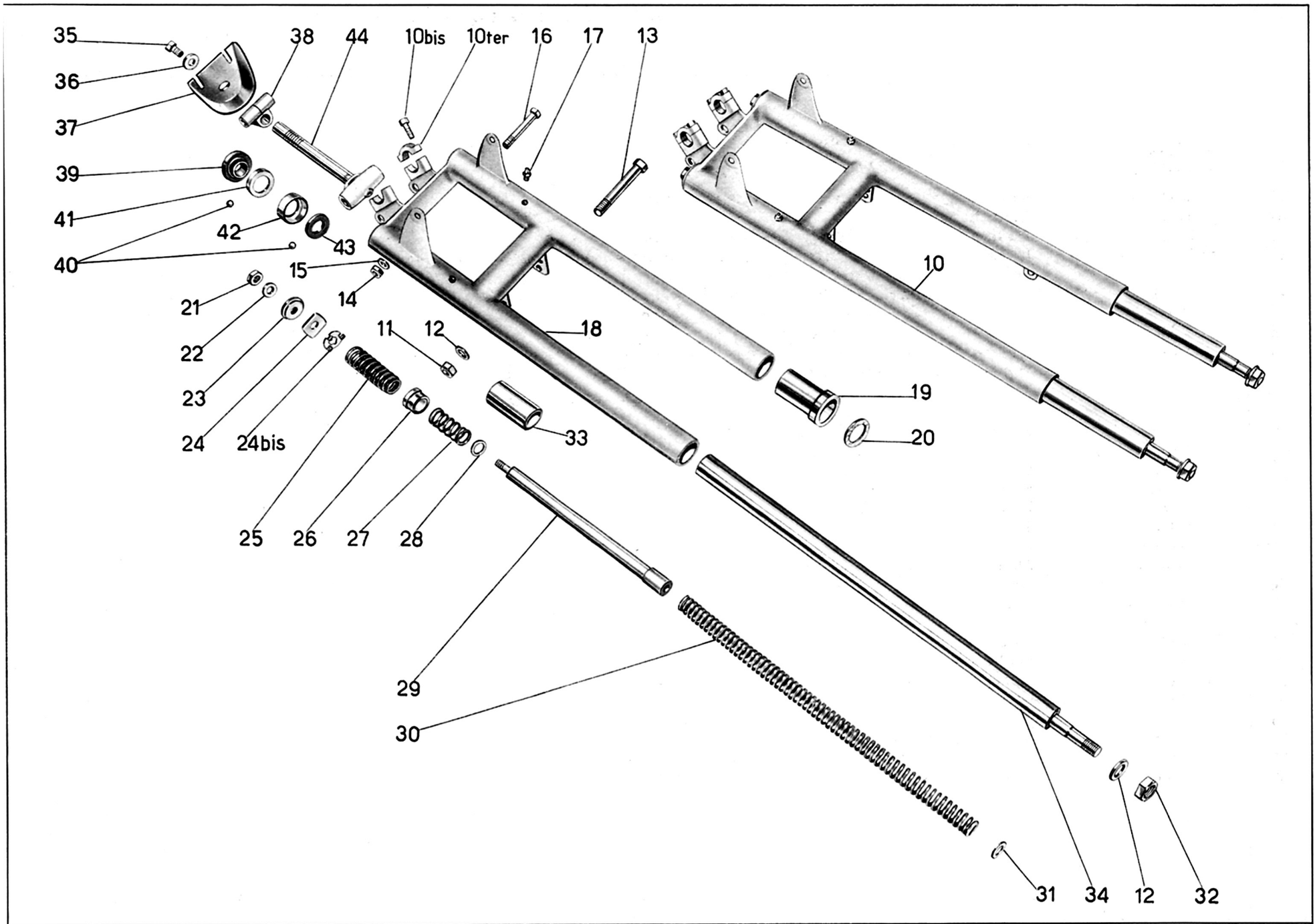


Tavola 9

Tavola 9 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Sospensioni e sterzo
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni **Sottogruppo:** Forcella anteriore - Sospensione anteriore - Sterzo

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|---|---|------------------------|--|-----------|---------------|--------|-----------------------|--|---|-----------------|---|---|---------------|--|
| •37 | * 24445/2 ◆ 24918 24441/1 24440 bis T 219 24319 24320 36196 24440 | Per tipo Turismo } Cappello di copertura testa di sterzo | 1 | 3/16" (4,76) | | | | | | | | | | | | |
| | | Per tipo Lusso } Testa di sterzo | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | | Calotta superiore sulla base dello sterzo (regolabile) | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | | Sfera per calotte sterzo | 38 | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | Calotta superiore sulla pipa dello sterzo | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | | Calotta inferiore sulla pipa dello sterzo | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | | Calotta inferiore sulla base dello sterzo | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | | Base dello sterzo | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <p>Dal numero motore-telaio 23110001 al N. 25121300 sono stati montati i seguenti particolari:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>N. d'ord.</th> <th>DENOMINAZIONE</th> <th>Quant.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(•10) 24410 bis/24432</td> <td>Forcella anteriore completa</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•18) 24410 bis</td> <td>Corpo della forcella anteriore completo di boccole</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•37) 24445/1</td> <td>Cappello di copertura testa di sterzo</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | | | N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | (•10) 24410 bis/24432 | Forcella anteriore completa | 1 | (•18) 24410 bis | Corpo della forcella anteriore completo di boccole | 1 | (•37) 24445/1 | Cappello di copertura testa di sterzo |
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | | | | | | | | | | | | | | |
| (•10) 24410 bis/24432 | Forcella anteriore completa | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| (•18) 24410 bis | Corpo della forcella anteriore completo di boccole | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| (•37) 24445/1 | Cappello di copertura testa di sterzo | 1 | | | | | | | | | | | | | | |

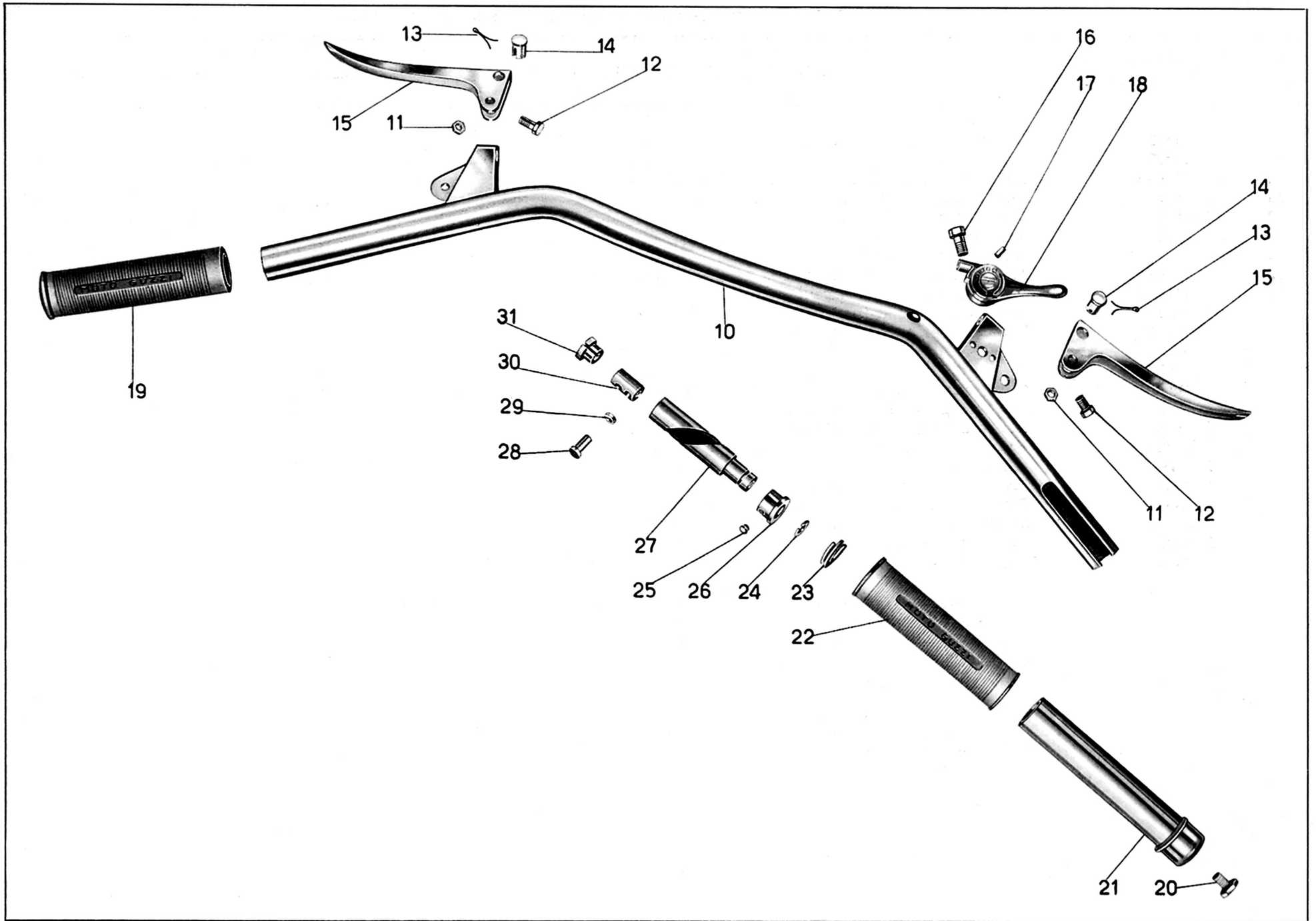


Tavola 10

Tavola 10 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Sospensioni e sterzo
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni **Sottogruppo:** Manubrio - Leve di comando

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|----------|------------------------|-----------|---------------|--------|-------------|---------------------------|---|---------|---|---|-----------|---|---|------|--|---|
| •10 | { ★ 24455/1 ◆ 24890 | Per tipo Turismo } Manubrio Per tipo Lusso } | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | T 8550 bis | Dado per viti fissaggio leve frizione e freno al manubrio | 2 | 6 MB | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | T 2678 | Vite fissaggio leve freno e frizione al manubrio | 2 | 6 MB × 14 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | T 2679 bis | Copiglia per bussole attacco cavi | 2 | 1 × 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | T 2679 | Bussola attacco cavi | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | T 2677 | Leva per freno e frizione | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | T 30109 | Bullone fissaggio leva comando aria del carburatore | 1 | 7 MA × 17 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | T 2676 | Grano di fermo leva comando aria del carburatore | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 36413 | Leva comando aria del carburatore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | T 2685/1 | Manopola in gomma sul manubrio - lato sinistro | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | T 8176 | Bullone fissaggio comando a manopola al manubrio | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | T 2687 | Corpo girevole sul manubrio per comando a manopola | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | T 2686/1 | Manopola in gomma sul manubrio - lato destro | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | T 8175 | Molla di pressione per 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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | T 2694 | Bussola fissa sul manubrio | 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 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | T 2693 | Tappo di tenuta per comando a manopola | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dal numero motore-telaio 23110001 al N. 25121300 sono stati montati i seguenti particolari: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">N. d'ord.</th> <th style="width: 60%;">DENOMINAZIONE</th> <th style="width: 25%;">Quant.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(•10) 24455</td> <td>Manubrio</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>24457/1</td> <td>Cavallotto sul manubrio per attacco faro</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>24459 E/1</td> <td>Bullone fissaggio manubrio alla forcella</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>RE 9</td> <td>Rosetta elastica per bulloni fissaggio manubrio alla forcella</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | (•10) 24455 | Manubrio | 1 | 24457/1 | Cavallotto sul manubrio per attacco faro | 1 | 24459 E/1 | Bullone fissaggio manubrio alla forcella | 2 | RE 9 | Rosetta elastica per bulloni fissaggio manubrio alla forcella | 2 |
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•10) 24455 | Manubrio | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24457/1 | Cavallotto sul manubrio per attacco faro | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24459 E/1 | Bullone fissaggio manubrio alla forcella | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RE 9 | Rosetta elastica per bulloni fissaggio manubrio alla forcella | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

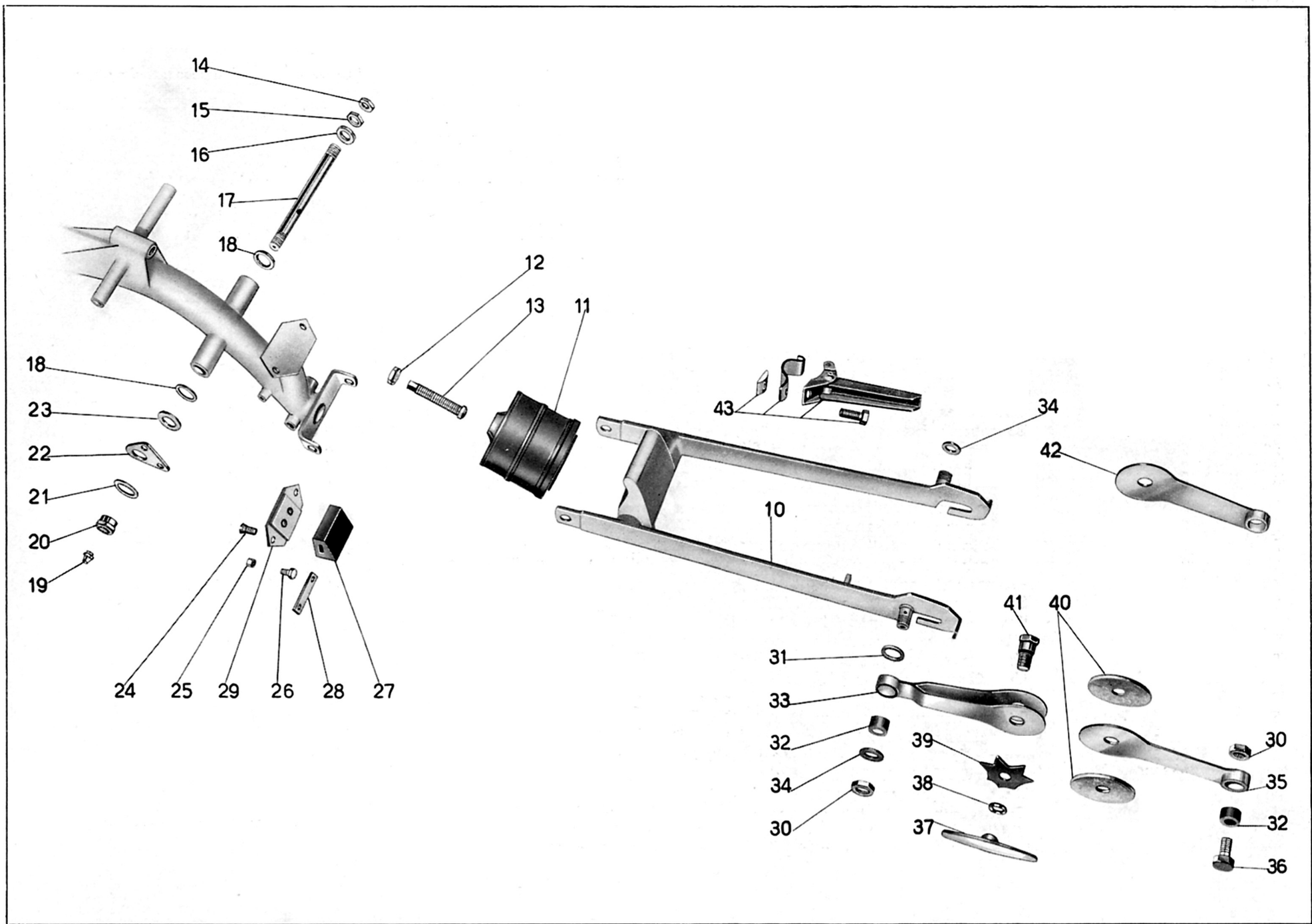


Tavola 11

Tavola 11 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Sospensioni e sterzo
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni **Sottogruppo:** Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Ammortizzatori

| N. Figura | Numero d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|--|----------|---|
| 10 | 24370 | Forcellone oscillante | 1 | |
| 11 | 24392 | Elemento elastico completo per sospensione posteriore | 1 | |
| 12 | 24399 | Dado per perno filettato di registro elemento elastico | 1 | 12 MB |
| 13 | 24398 | Perno filettato di registro elemento elastico | 1 | |
| 14 | 36282 | Controdado per perno forcellone oscillante | 1 | 14 × 1,25 M |
| 15 | 36281 | Dado per perno forcellone oscillante | 1 | 14 × 1,25 M |
| 16 | 24391 | Rosetta sul perno forcellone oscillante | 1 | 14,5 × 24 × 1,5 |
| 17 | 24389 | Perno per forcellone oscillante | 1 | |
| 18 | 36280 bis | Rosetta similoro per forcellone oscillante | 2 | |
| 19 | T 0238 | Ingrassatore sul perno per forcellone oscillante | 1 | |
| 20 | 24390 | Dado a manicotto di bloccaggio perno | 1 | |
| 21 | 24508 | Rosetta per parte esterna snodo | 1 | 18,5 × 28 × $\left. \begin{array}{l} 1,4 - 1,6 \\ 1,8 - 2 \end{array} \right\}$ |
| 22 | 24506 | Snodo per tirante freno posteriore | 1 | |
| 23 | 24507 | Rosetta per parte interna snodo | 1 | 12,25 × 28 × 1,6 |
| 24 | T 63 ter | Vite di fissaggio gomma alla piastra sul telaio | 2 | 6 MA × 15 |
| 25 | DN 6 | Dado per bulloncini fissaggio piastra porta gomma sul telaio | 2 | 6 MA |
| 26 | T 136 | Bulloncino fissaggio piastra porta gomma al telaio | 2 | 6 MA × 12 |
| 27 | 36275/1 | Blocchetto gomma per ritorno forcellone | 1 | |
| 28 | 36277/1 | Piastrina per blocchetto gomma | 1 | |
| 29 | 24334 | Piastra porta gomma fermo forcellone oscillante | 1 | |
| 30 | T 71 bis | Dado bloccaggio ammortizzatori posteriori | 4 | 15 × 1,25 M |
| 31 | 24649 | Rosetta per attacco inferiore sinistro tra il forcellone e l'ammortizzatore | 1 | |
| 32 | 24377/1 | Anello gomma sui bracci ammortizzatori | 4 | |
| 33 | 24637 | Braccio doppio per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 34 | 24377/2 | Rosetta per dado bloccaggio ammortizzatore al forcellone | 2 | |
| 35 | 24646 | Braccio centrale sinistro | 1 | |
| 36 | 24655 | Bullone superiore attacco ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 37 | T 14095 | Galletto per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 38 | T 5312 | Rosetta con tacche per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 39 | T 5307 | Molla a stella per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 40 | T 16504 | Dischi di sughero per ammortizzatori posteriori | 4 | |
| 41 | 24648 | Perno centrale per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 42 | 24647 bis | Braccio centrale dell'ammortizzatore destro | 1 | |
| | 24667 | Pedale appoggiapiedi per secondo passeggero | 2 | |
| 43 | * 24675 | Fascetta smontabile per appoggiapiedi secondo passeggero | 2 | } Forniti a richiesta |
| | 24677 | Lunetta per bloccaggio cerniera pedale secondo passeggero | 2 | |
| | T 58 | Bullone bloccaggio pedale secondo passeggero al forcellone | 2 | |

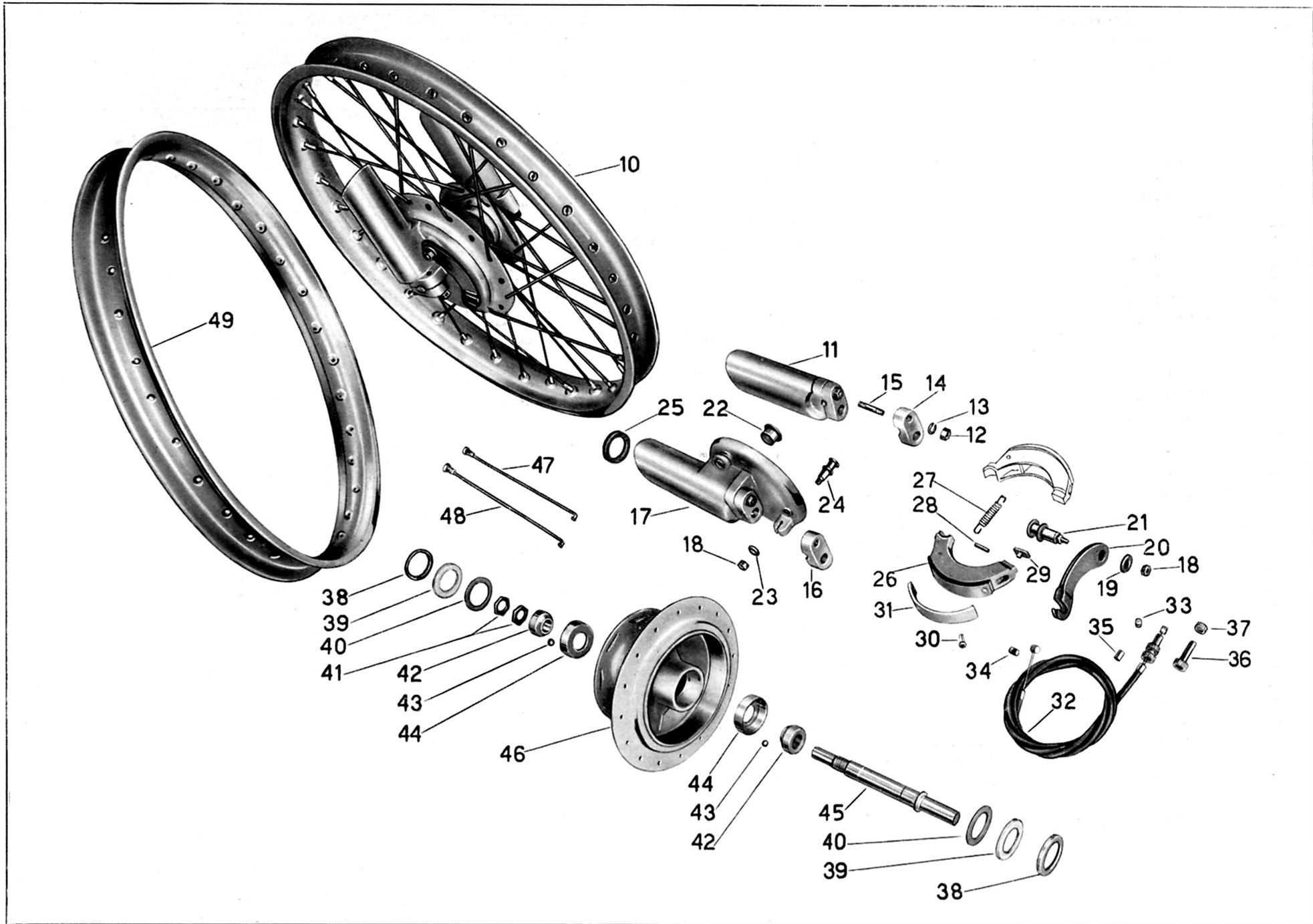


Tavola 12

Tavola 12 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Ruote
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni **Sottogruppo:** Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|--------------------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | ★ 24471/24522 ◆ 24906/24522 | Per tipo Turismo { Ruota anteriore completa (comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 23 - 24 - 26 - 27 - Per tipo Lusso { 29 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49) | 1 | |
| 11 | 24538/24538 bis | Gambale sinistro della forcella (completo dei pezzi: 12-13-14-15) | 1 | |
| 12 | DN 7 | Dado fissaggio cappello al gambale e al disco porta ceppi | 2 | 7 MA |
| 13 | T 5146 | Rosetta sul prigioniero fissaggio cappello al gambale e al disco porta ceppi | 2 | 7,5 × 13 × 1,5 |
| 14 | 24538 bis | Cappello sul gambale sinistro | 1 | |
| 15 | 24528 bis | Prigioniero sul gambale e sul disco porta ceppi | 2 | 7 MA × 36,5 |
| 16 | 24528 ter | Cappello per disco porta ceppi | 1 | |
| •17 | 24527/1/24528 ter | Disco porta ceppi con gambale (completo dei pezzi: 12-13-15-16) | 1 | |
| 18 | DN 6 | Dado per fissaggio leva alla camma freno anteriore e per fissaggio perno sul disco porta ceppi | 2 | 6 MA |
| 19 | T 5087 | Rosetta sulla leva per camma freno anteriore | 1 | 6,25 × 19 × 2 |
| •20 | 24533/1 | Leva sulla camma per freno anteriore | 1 | |
| 21 | 24531 bis | Camma per ceppi freno anteriore | 1 | |
| 22 | 24528 A | Boccola sul disco porta ceppi | 1 | |
| 23 | 36070 A | Rosetta per perno disco porta ceppi | 1 | 6,5 × 12,5 × 1 |
| 24 | 24477 | Perno per disco porta ceppi | 1 | |
| 25 | 24435 | Anello gomma sul fondo dei gambali | 2 | |
| 26 | 24529 | Ceppo freno anteriore completo di soole e pasticche | 2 | |
| 27 | 24532 | Molla per ceppi freno | 2 | |
| 28 | 36344 | Spinetta sui ceppi freno anteriore per attacco molle | 4 | |
| 29 | 24481 | Pasticca sui ceppi freno anteriore | 2 | |
| 30 | 36341 | Ribattino fissaggio soole | 8 | 3 × 9,5 |
| 31 | 24531 | Suola per ceppi freno anteriore | 2 | |
| •32 | 24459/1 | Trasmissione comando freno anteriore | 1 | |
| 33 | T 2680 | Capocorda per trasmissione - parte manubrio | 1 | |
| 34 | T 9362 | Capocorda per trasmissione - parte tamburo | 1 | |
| 35 | T 235 | Coprifilo per guaina | 2 | |
| 36 | 38735 | Vite tendifilo per leva comando freno anteriore | 1 | |
| 37 | 38736 | Ghiera per vite tendifilo | 1 | |
| 38 | 24491 | Scodellino di tenuta feltro sul mozzo anteriore | 2 | |
| 39 | 24492 | Anello feltro di tenuta sul mozzo anteriore | 2 | |
| 40 | 24490 | Fondello di tenuta feltro sul mozzo anteriore | 2 | |
| •41 | 24493 | Dado per cono sul mozzo anteriore | 2 | |
| •42 | 24488 | Cono per mozzo ruota anteriore | 2 | |

(segue)

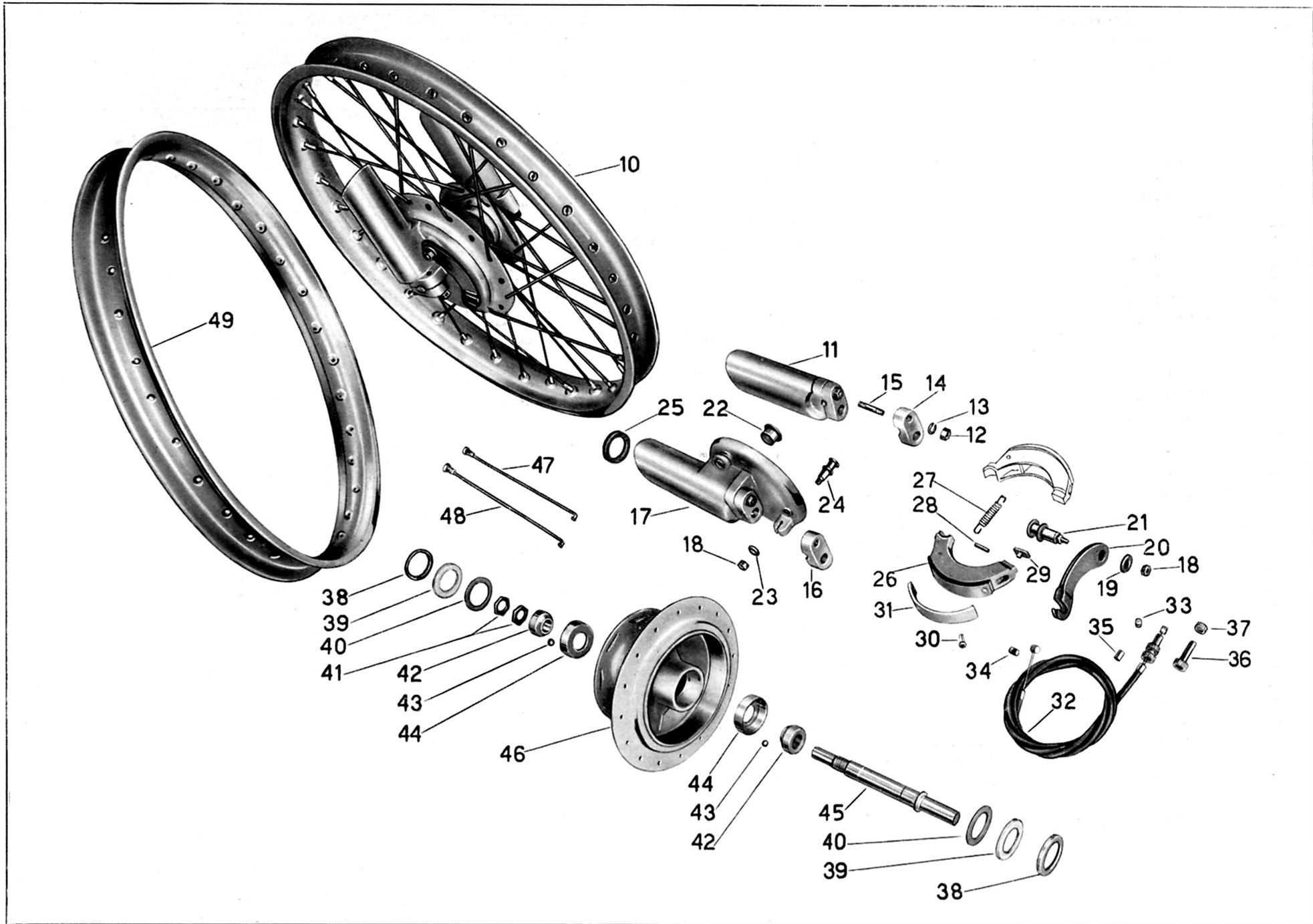


Tavola 12

Tavola 12 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Ruote
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni **Sottogruppo:** Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|----------|------------------------|-----------|---------------|--------|-----------------------|---|---|-------------|--|---|-------------|--|---|-------------|---|---|-----------------|--|---|-------------|---|---|-------------|---|---|
| 43 | T 220 | Sfera per calotte mozzo ruota anteriore | 24 | (¼ 6,35) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| •44 | 24487/1 | Calotta per mozzo anteriore | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| •45 | 24536/1 | Perno per mozzo ruota anteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | 24522/24523 | Corpo del mozzo ruota anteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | * 24472/2156 ter ◆ 24907/2156 ter | Per tipo Turismo } Raggio completo di nipplo - parte freno | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Per tipo Lusso } | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | * 24525/2156 ter ◆ 24472 bis/2156 ter | Per tipo Turismo } Raggio completo di nipplo - parte flangia | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Per tipo Lusso } | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | * 24471 ◆ 24906 | Per tipo Turismo } Cerchio per ruota anteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Per tipo Lusso } | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Dal numero motore-telaio 23110001 al N. 25121300 sono stati montati i seguenti particolari:</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">N. d'ord.</th> <th style="width: 60%;">DENOMINAZIONE</th> <th style="width: 20%;">Quant.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(•17) 24527/24528 ter</td> <td>Disco porta ceppi con gambale</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•20) 24533</td> <td>Leva sulla camma per comando freno anteriore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•32) 24459</td> <td>Trasmissione comando freno anteriore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•41) 24537</td> <td>Dado per cono sul mozzo anteriore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•42) 24536 bis</td> <td>Cono per mozzo ruota anteriore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•44) 24487</td> <td>Calotta per mozzo ruota anteriore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•45) 24536</td> <td>Perno per mozzo ruota anteriore</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | (•17) 24527/24528 ter | Disco porta ceppi con gambale | 1 | (•20) 24533 | Leva sulla camma per comando freno anteriore | 1 | (•32) 24459 | Trasmissione comando freno anteriore | 1 | (•41) 24537 | Dado per cono sul mozzo anteriore | 1 | (•42) 24536 bis | Cono per mozzo ruota anteriore | 1 | (•44) 24487 | Calotta per mozzo ruota anteriore | 1 | (•45) 24536 | Perno per mozzo ruota anteriore | 1 |
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•17) 24527/24528 ter | Disco porta ceppi con gambale | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•20) 24533 | Leva sulla camma per comando freno anteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•32) 24459 | Trasmissione comando freno anteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•41) 24537 | Dado per cono sul mozzo anteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•42) 24536 bis | Cono per mozzo ruota anteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•44) 24487 | Calotta per mozzo ruota anteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•45) 24536 | Perno per mozzo ruota anteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

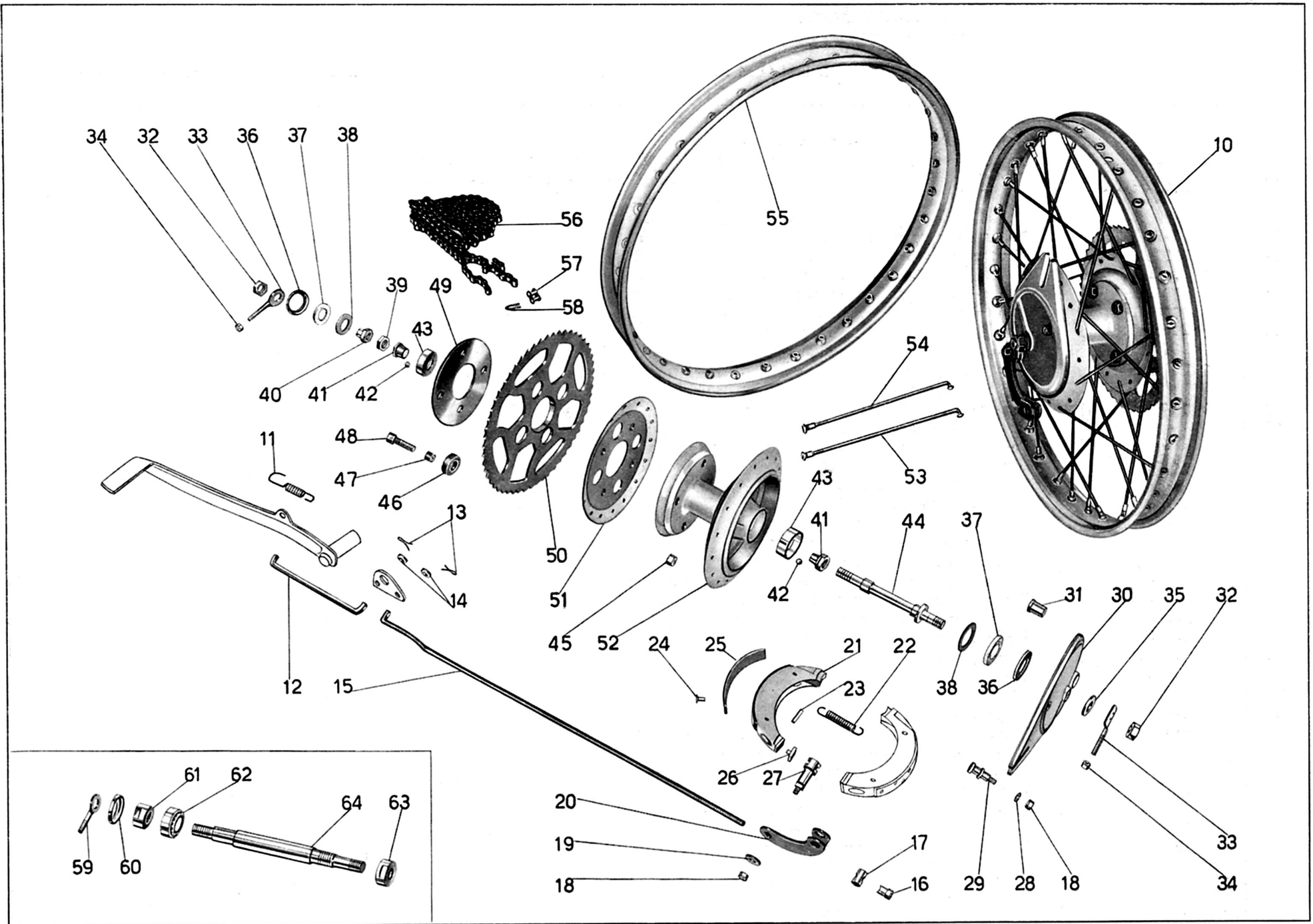


Tavola 13

Tavola 13 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Ruote
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni **Sottogruppo**: Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|--|--|----------|------------------------|
| 10 | <ul style="list-style-type: none"> ★ 24471/24462 ◆ 24910/24462 | Per tipo Turismo } Ruota posteriore completa (comprende i pezzi: 18-19-20-21- Per tipo Lusso } 22 23-27-28-29-30-32 - (33 per tipo turismo) 34-35-36-37 } (38 39 per tipo turismo) - 40 - (41-42-43-44 per tipo tu- } rismo) 45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58 - (59-60 } 61-62-63-64 per tipo lusso) | 1 | |
| 11 | 24505 | Molla per ritorno pedale | 1 | |
| 12 | 24504 | Tirante freno posteriore dal pedale allo snodo | 1 | |
| 13 | M 160 bis | Copiglia di tenuta tiranti sullo snodo | 2 | 2 × 22 |
| 14 | M 136 bis | Rosetta di tenuta tiranti sullo snodo | 2 | 6,5 × 13 × 1,8 |
| 15 | 24509 | Tirante per freno posteriore dallo snodo alla ruota | 1 | |
| 16 | 24510 | Dado di registro freno posteriore | 1 | |
| 17 | 36186 | Rullo sulla leva freno posteriore | 1 | |
| 18 | DN 6 | Dado fissaggio leva comando camma freno posteriore e per fissaggio perno attacco ceppi sul disco porta ceppi | 2 | 6 MA |
| 19 | T 5087 | Rosetta sulla camma | 1 | 6,25 × 17 × 2 |
| 20 | 24484 | Leva sulla camma comando freno posteriore | 1 | |
| 21 | 24478 | Ceppo freno posteriore completo di soles e pasticche | 2 | |
| 22 | 24483 | Molla per ceppi freno | 2 | |
| 23 | 24480 bis | Spinetta sui ceppi freno posteriore tenuta molle | 4 | |
| 24 | 36341 | Ribattino fissaggio soles | 8 | 3 × 9,5 |
| 25 | 24480 | Suola per ceppi freno posteriore | 2 | |
| 26 | 24481 | Pasticca sui ceppi freno posteriore | 2 | |
| 27 | 24482 | Camma per ceppi freno posteriore | 1 | |
| 28 | 36070 A | Rosetta per perno attacco ceppi sul disco porta ceppi | 1 | 6,5 × 12,5 × 1 |
| 29 | 24477 | Perno per attacco ceppi sul disco porta ceppi | 1 | |
| •30 | 24474/1 | Disco porta ceppi completo di boccola | 1 | |
| 31 | 24476 | Boccola per camma sul disco porta ceppi | 1 | |
| •32 | 24495 bis | Dado per perno mozzo ruota posteriore | 2 | 13 × 1,25 M |
| 33 | ★ 36376 | Tendicatena | 2 | |
| 34 | T 8091 | Dado per tendicatena | 2 | 5 × 0,85 M |
| 35 | 24494 | Rosetta distanziatrice fra mozzo e forcellone | 1 | |
| 36 | 24491 | Scodellino di tenuta feltro sul mozzo posteriore | 2 | |
| 37 | 24492 | Anello feltro di tenuta sul mozzo posteriore | 2 | |
| 38 | ★ 24490 | Fondello di tenuta feltro per mozzo posteriore | 2 | |
| •39 | ★ 24493 | Dado di registro cono sul mozzo posteriore | 1 | Filetto sinistro |
| 40 | 24493/1 | Controdado per perno mozzo posteriore | 1 | |
| •41 | ★ 24488 | Cono per mozzo ruota posteriore | 2 | |
| 42 | ★ T 220 | Sfera per calotte mozzo posteriore | 24 | ¼" (6,35) |

(segue)

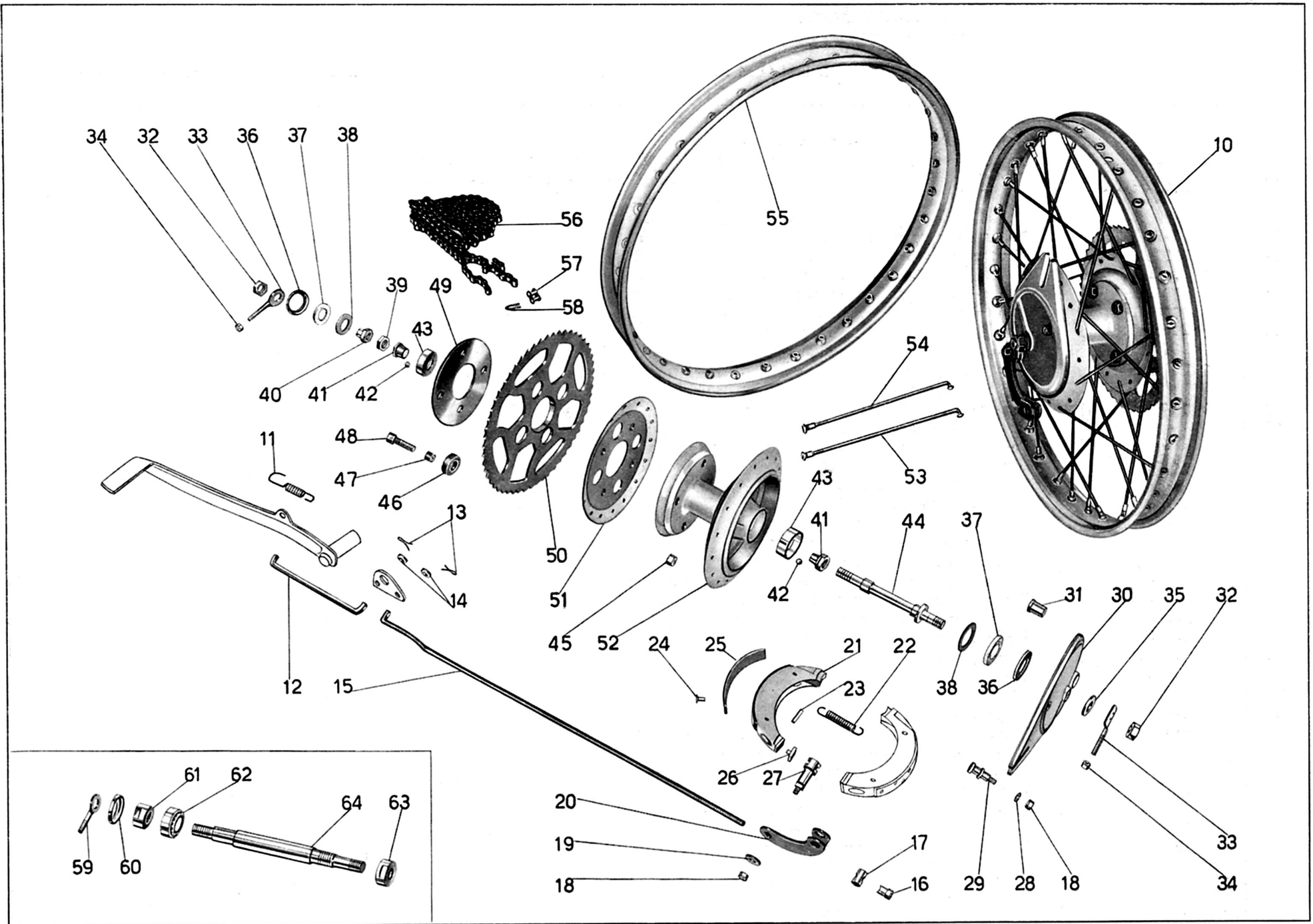


Tavola 13

Tavola 13 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Ruote
Sottocomplesso: Telaio - Ruote - Freni **Sottogruppo:** Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|----------|---|-----------|---------------|--------|-------------|---|---|-----------------|---|---|-----------------|--|---|-----------------|---|---|-------------|--|---|-------------|--|---|-----------|--|---|
| •43 | ★ 24487/1 | Calotta per mozzo ruota posteriore | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| •44 | ★ 24489/1 | Perno per mozzo ruota posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | DN 8 | Dado per vite del parastrappi | 4 | 8 MA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | T 2206 | Anello gomma per parastrappi sull'ingranaggio | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | T 2207 | Bussolina per anello gomma | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | 24470 | Bullone per parastrappi sul mozzo | 4 | 8 MA × 39,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | 24469 | Piastra esterna sul mozzo posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | { ★ 24465/55 ◆ 24465/51 | Per tipo Turismo } Ingranaggio catena per ruota posteriore Per tipo Lusso } | 1 | { 55 denti per tipo Turismo 51 denti per tipo Lusso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51 | 24464 | Flangia per mozzo ruota posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 24462 | Corpo del mozzo per ruota posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | { ★ 24472/2156 ter ◆ 24907/2156 ter | Per tipo Turismo } Raggio completo di nipplo per ruota post. - parte freno Per tipo Lusso } | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | { ★ 24472 bis / 2156 ter ◆ 24911 / 2156 ter | Per tipo Turismo } Raggio completo di nipplo per ruota post. - parte flangia Per tipo Lusso } | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | { ★ 24471 ◆ 24910 | Per tipo Turismo } Cerchio per ruota posteriore Per tipo Lusso } | 1 | { In acciaio per tipo Turismo In lega leggera per tipo Lusso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | { ★ 24496 ◆ 24496/1 | Per tipo Turismo } Catena di trasmissione Per tipo Lusso } | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 24497 | Maglia di giunzione | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 24497/1 | Molletta per maglia di giunzione | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | ◆ 24515 | Tendicatena | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | ◆ 24491/1 | Scodellino interno di tenuta feltro per mozzo | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | ◆ 24514 | Dado di registro cuscinetti sul mozzo posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | ◆ 24511 | Cuscinetto a rulli conici per mozzo posteriore | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | ◆ 24513 | Dado di bloccaggio cuscinetto a rulli conici lato tamburo per mozzo posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 | ◆ 24512 | Perno per mozzo ruota posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dal numero motore-telaio 23110001 al N. 25121300 sono stati montati i seguenti particolari: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">N. d'ord.</th> <th style="width: 60%;">DENOMINAZIONE</th> <th style="width: 25%;">Quant.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(•30) 24474</td> <td>Disco porta ceppi completo di boccola</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•32) 24495 bis</td> <td>Dado per perno mozzo ruota posteriore - parte freno</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•39) 24489 ter</td> <td>Dado di registro cono sul mozzo posteriore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•41) 24489 bis</td> <td>Cono per mozzo ruota posteriore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(•43) 24487</td> <td>Calotta per mozzo ruota posteriore</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>(•44) 24489</td> <td>Perno per mozzo ruota posteriore</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>24495 ter</td> <td>Dado per perno mozzo ruota posteriore - parte trasmissione</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | (•30) 24474 | Disco porta ceppi completo di boccola | 1 | (•32) 24495 bis | Dado per perno mozzo ruota posteriore - parte freno | 1 | (•39) 24489 ter | Dado di registro cono sul mozzo posteriore | 1 | (•41) 24489 bis | Cono per mozzo ruota posteriore | 1 | (•43) 24487 | Calotta per mozzo ruota posteriore | 2 | (•44) 24489 | Perno per mozzo ruota posteriore | 1 | 24495 ter | Dado per perno mozzo ruota posteriore - parte trasmissione | 1 |
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•30) 24474 | Disco porta ceppi completo di boccola | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•32) 24495 bis | Dado per perno mozzo ruota posteriore - parte freno | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•39) 24489 ter | Dado di registro cono sul mozzo posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•41) 24489 bis | Cono per mozzo ruota posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•43) 24487 | Calotta per mozzo ruota posteriore | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (•44) 24489 | Perno per mozzo ruota posteriore | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24495 ter | Dado per perno mozzo ruota posteriore - parte trasmissione | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

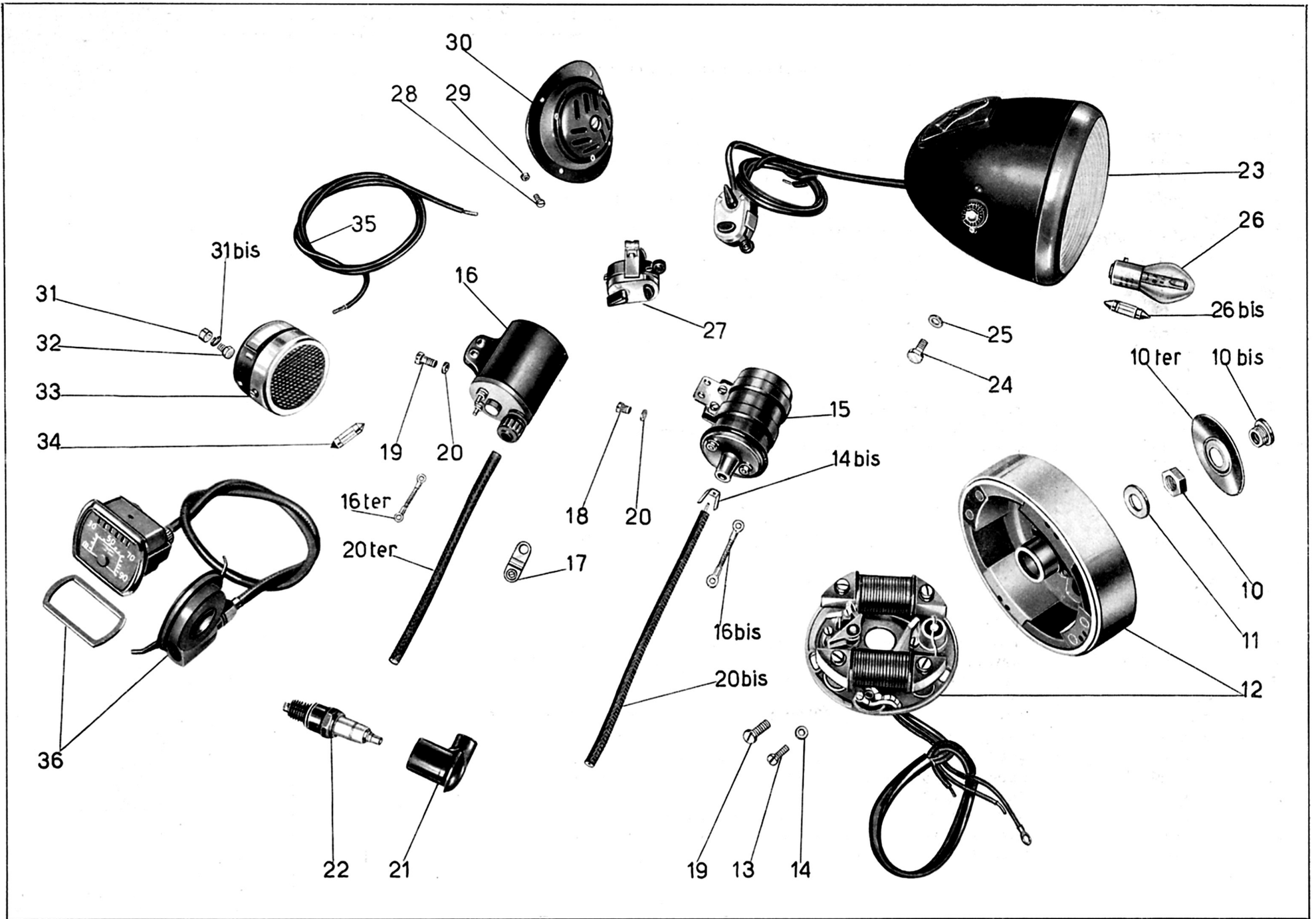


Tavola 14

Tavola 14 **Complesso** : Motociclo leggero **Gruppo** : Accensione - Illuminazione ed accessori
Sottocomplesso: Impianto elettrico **Sottogruppo**: Volano altern. - Bobina - Candela - Faro - Fanalino - Tromba elett.

| N. Figura | Numero d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-------------------|---------------------------------|--|----------|---------------------------|
| 10 | 36030 | Dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano | 1 | 12 × 1,25 M |
| 10 ^{bis} | 24366 | Tappo fissaggio coperchietto copripolvere al volano alternatore | 1 | |
| 10 ^{ter} | 24365 | Coperchietto copripolvere sul volano alternatore | 1 | |
| 11 | 36030 bis | Rosetta per dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano | 1 | 14 × 25 × 2 |
| 12 | { MVB 7 A AVD 28-6-152-F0178 | MARELLI } Alternatore a volano FILSO } | 1 | |
| 13 | 36022 | MARELLI - Vite fissaggio volano al coperchio | 3 | 5 MA × 13 5,25 × 9 × 1 |
| 14 | 36022 bis | Rosetta per viti fissaggio volano al coperchio | 3 | |
| 14 ^{bis} | 91017 | MARELLI - Capocorda per cavo accensione | 1 | |
| 15 | B 101 C | MARELLI } Bobina FILSO } | 1 | |
| 16 | 24360 | MARELLI } Cavo di massa per bobina FILSO } | 1 | |
| 16 ^{bis} | 24361/3 | | | |
| 16 ^{ter} | 24360/2 | | | |
| 17 | 36527 | Morsetto di congiunzione | 1 | |
| 18 | T 35366 | MARELLI - Vite attacco bobina | 2 | 5 MA × 8 5 MA × 17 |
| 19 | 36022 ter | FILSO - Vite attacco bobina e volano al coperchio | 5 | |
| 20 | 38164/2 | Rosetta elastica per viti attacco bobina | 2 | |
| 20 ^{bis} | 24367/1 | MARELLI } Cavo per candela FILSO } | 1 | |
| 20 ^{ter} | 24360/1 | | | |
| 21 | 24813 | Attacco per cavo candela | 1 | |
| 22 | { CW 175 E CW 225 D | Per Turismo normale } Candela con guarnizione (Marelli) Per Turismo veloce } | 1 | |
| 23 | { ACZ PZ/28 3026 | Frisoni e Torresan } Faro anteriore SIEM } Pagani (CEV) } | 1 | |
| 24 | | Bullone attacco faro alla forcella | 2 | |
| 25 | | Rosetta per bulloni attacco faro alla forcella | 2 | |
| 26 | 6 V 25/25 W | Lampadina luce campagna con anabbagliante per faro anteriore | 1 | α siluro mm. 39 |
| 26 ^{bis} | 6 V 5 W | Lampadina luce città per faro anteriore | 1 | |
| 27 | { 55/N CD 8016 | Frisoni e Torresan } Pulsante per tromba elettrica, commutatore per luce e SIEM } comando anabbagliante Pagani (CEV) } | 1 | |
| 28 | T 2662 D | Vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria | 4 | 4 MA × 9 |
| 29 | 41086 | Dado per vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria | 4 | 4 MA |
| 30 | 24364 | Tromba elettrica | 1 | |
| 31 | DN 6 | Dado per bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6 MA |
| 31 ^{bis} | RE 6 | Rosetta elastica per bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6,5 × 11 × 2 |
| 32 | T 134 | Bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6 MA × 9 |

(segue)

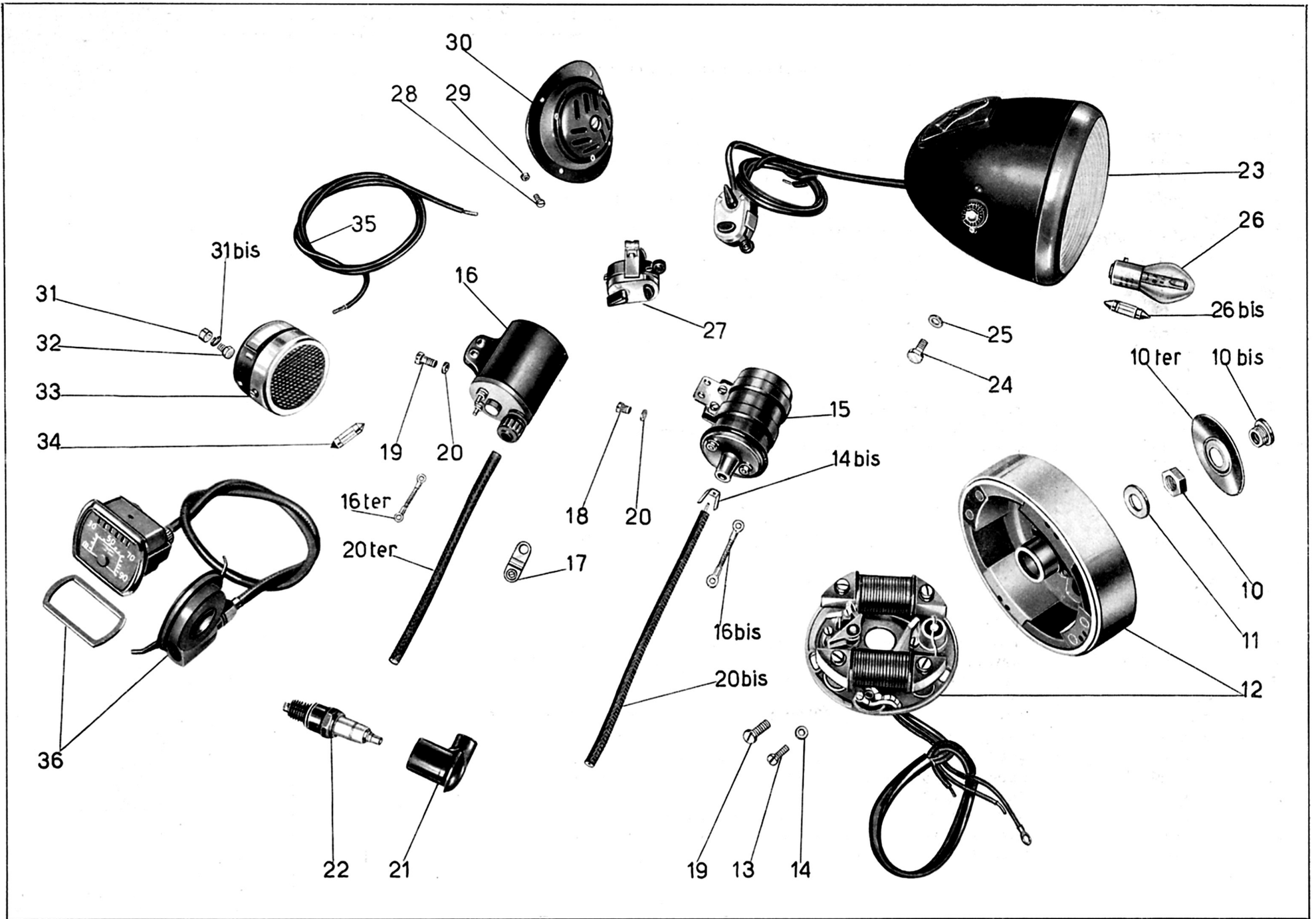


Tavola 14

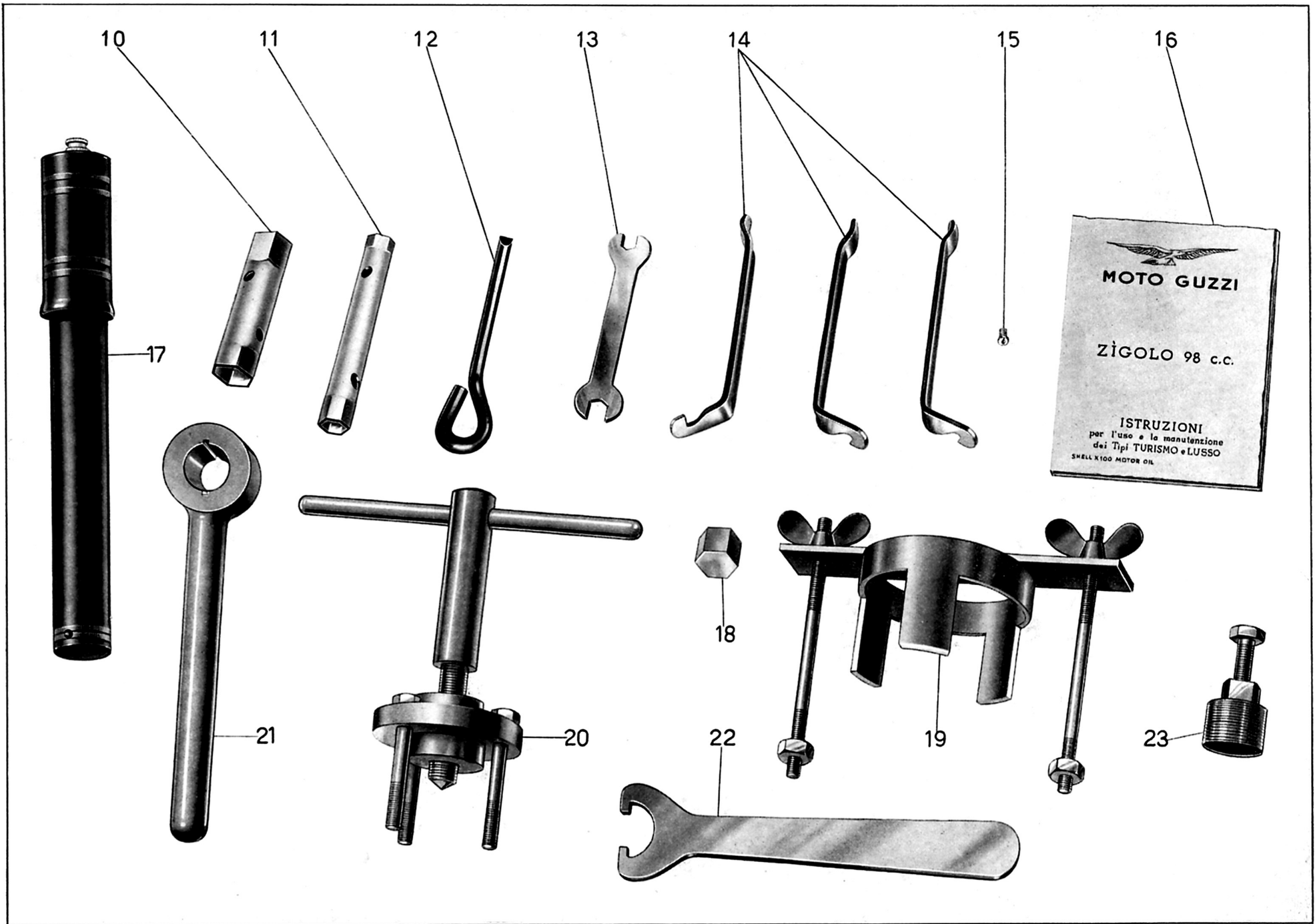


Tavola 15

Tavola 15 **Complesso** : Dotazione
Sottocomplesso: Attrezzi

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

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|-------------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 36467 | Chiave a tubo per candela da mm. 19-21 | 1 | } Forniti a richiesta |
| 11 | 36466 | Chiave a tubo doppia da mm. 11-14 | 1 | |
| 12 | 36465 | Cacciavite a spina per chiavi a tubo | 1 | |
| 13 | T 2148 | Chiave piatta da mm. 8-10 | 1 | |
| 14 | T 16628 | Leva coperture | 3 | |
| 15 | | Getto di scorta | 1 | |
| 16 | | Libretto istruzioni | 1 | |
| 17 | 24710 | Pompa per pneumatici | 1 | |
| 18 | 24711 | Blocchetto di serraggio tappo copripolvere volano | 1 | |
| 19 | 24712 | Estrattore per frizione | 1 | |
| 20 | 24708 | Estrattore per corpo frizione fisso | 1 | |
| 21 | 24709 | Chiave conica di fermo albero a gomito per smontaggio dado pignone motore | 1 | |
| 22 | 24713 | Chiave per ghiera guida asta sul braccio forcella | 1 | |
| 23 | 36479 | Estrattore alternatore a volano | 1 | |

TIPOGRAFIA LA SOCIALE,
LECCO - VIA S. SASSI, 3
1000 copie - MARZO 1956



MOTO GUZZI

ZIGOLO 98 cc

2^a Serie

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

I^A EDIZIONE



MOTO GUZZI

SOCIETÀ PER AZIONI

STABILIMENTO E AMMINISTRAZIONE: Mandello del Lario (Como)

Via Emanuele V. Parodi, 27

Telefoni: Mandello Lario 71112

(4 linee con ricerca automatica)

Lecco 22691

Collegamento ponte-radio con Milano e Genova

Telegrammi: Motoguzzi - Mandello Lario

SEDE LEGALE: Milano - Via Durini N. 28

Telefoni: 705.784 - 705.785 - Telegrammi: Motoguzzi - Milano

FILIALE - CENTRO RICAMBI - OFFICINA RIPARAZIONI

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

(Centro Ricambi e Officina Riparazioni) Telefono: 381.997

Teleg.: Filialmotoguzzi - Milano

UFFICI: Genova - C.so Aurelio Saffi, 29

Telefoni: 55.242 - 55.243 - 55.244 - 55.245

Telegrammi: Paromar - Genova

Roma - Via Barberini, 86 - Telefono 484.758

Telegrammi: Motoguzzi - Roma

Napoli - Piazza Municipio, 84 - Telefono 310.581

Telegrammi: Motoguzzi - Napoli

ZIGOLO 98 cc

2ª Serie

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

I^A EDIZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE: ciclo a 2 tempi con ammissione a valvola rotante.

CILINDRO: orizzontale, in lega leggera con cromatura a spessore.

TESTA DEL CILINDRO: in lega leggera.

CORSA: mm 50.

ALESAGGIO mm 50.

CILINDRATA: 98 cc.

POTENZA: CV 4,6 a 5200 giri.

POTENZA FISCALE: CV 2.

RAPPORTO DI COMPRESSIONE: 1 : 7,5.

ACCENSIONE: con alternatore a volano, con bobina di alta tensione esterna.

CANDELA: CW 225 F.

ALIMENTAZIONE: a caduta. Capacità serbatoio miscela litri 12 di cui riserva litri 1 circa.

LUBRIFICAZIONE: a miscela 2 % di olio minerale.

FRIZIONE: a dischi multipli in bagno d'olio.

CAMBIO DI VELOCITA' a 3 marce ad ingranaggi sempre in presa con innesti frontali.

COMANDO CAMBIO: con leva a pedale.

RAPPORTI CAMBIO: I^a 1 : 2,627 - II^a 1 : 1,542 - III^a 1 : 1.

TRASMISSIONE ad ingranaggi con dentatura elicoidale fra motore e cambio; a catena a rulli fra pignone cambio e corona posteriore.

TELAIO: a tubo centrale, integrato da un elemento in lamiera stampata avente funzione portante e di protezione.

SOSPENSIONE: anteriore con forcella telescopica; posteriore con forcellone oscillante, con molleggio in gomma agente in compressione.

AMMORTIZZATORI POSTERIORI: a frizione regolabili.

RUOTE: a raggi con cerchi in lega leggera 17 x 2¼.

GOMME: anteriore rigata 2,50 - 17; posteriore scolpita 2,75 - 17 R.

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

PASSO: m 1,24 circa.

PESO DEL VEICOLO: a vuoto kg 77 circa.

VELOCITA' MASSIMA: km/h 80 circa.

CONSUMO: litri 2,2 per 100 km (secondo norme CUNA).

PRESTAZIONE: supera pendenze del 25 % con una persona.

IMPIANTO ELETTRICO: con alternatore volano che alimenta a motore funzionante la tromba elettrica e l'impianto luce composto di: faro anteriore a tre luci; fanalino posteriore catarifrangente e riflettente.

MOTOCICLO LEGGERO

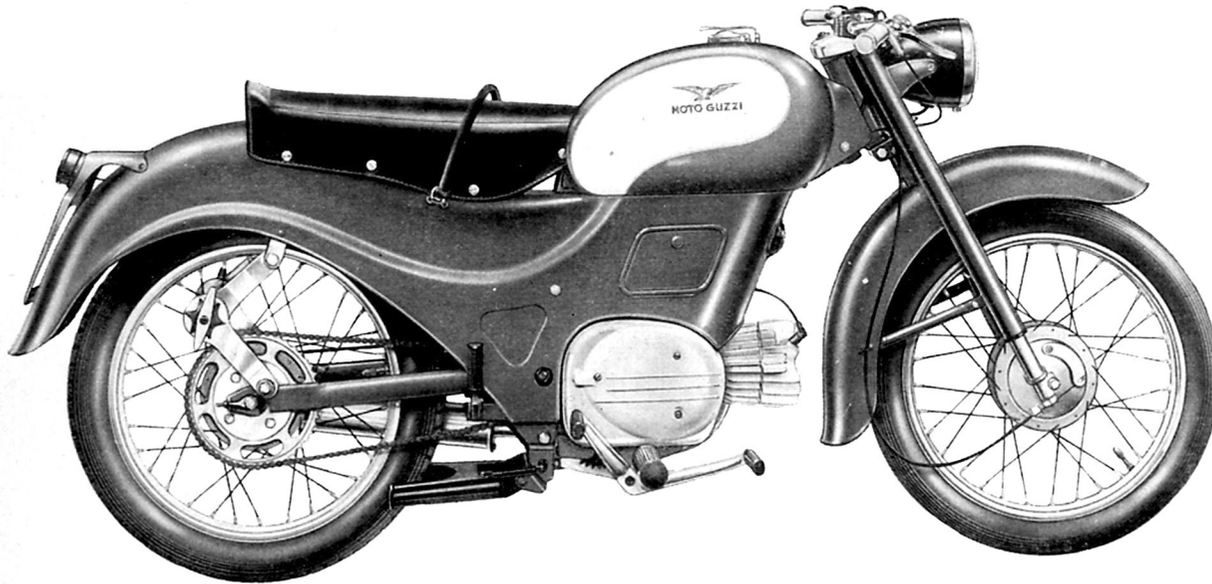


Fig. 1 - Zigolo lato destro

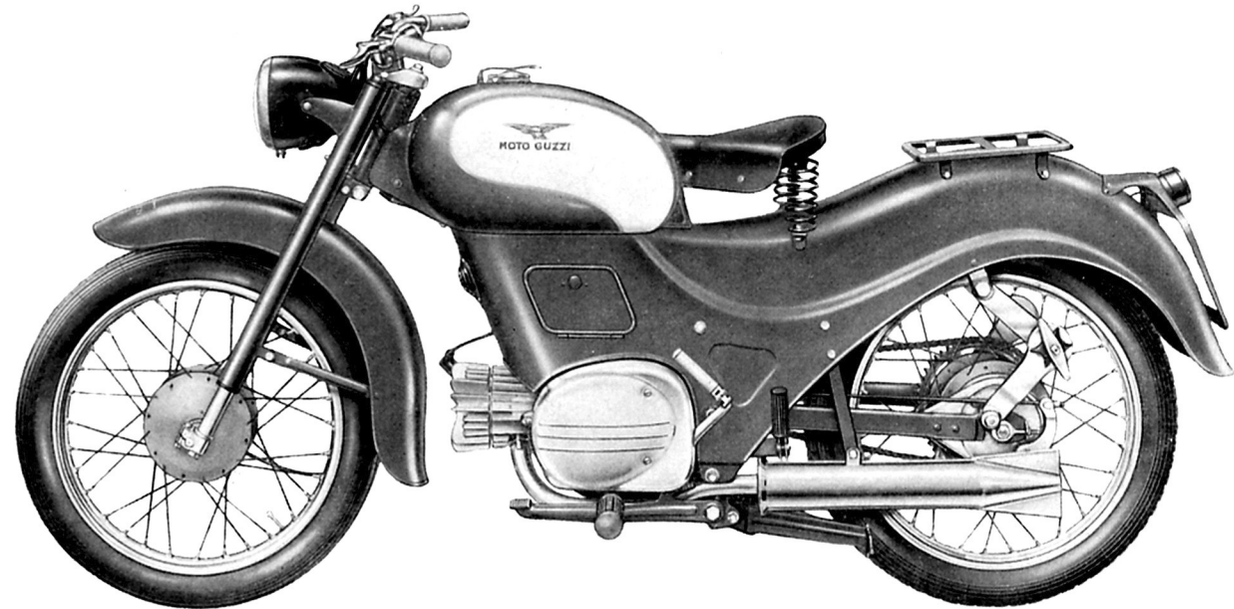


Fig. 2 - Zigolo lato sinistro

(Viene fornito a richiesta con le varianti: sella monoposto, porta pacchi posteriore e manubrio più alto. - Vedere Tav. 15).

MOTORE

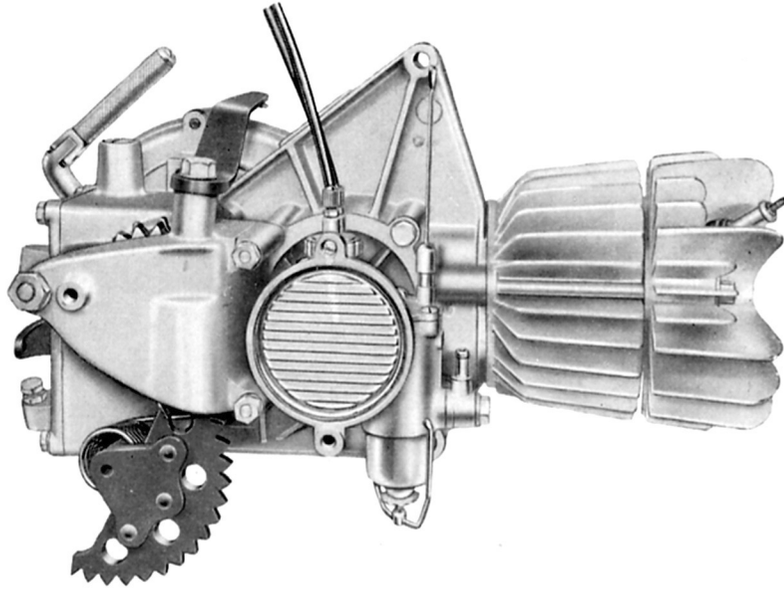


Fig. 3 - Lato destro

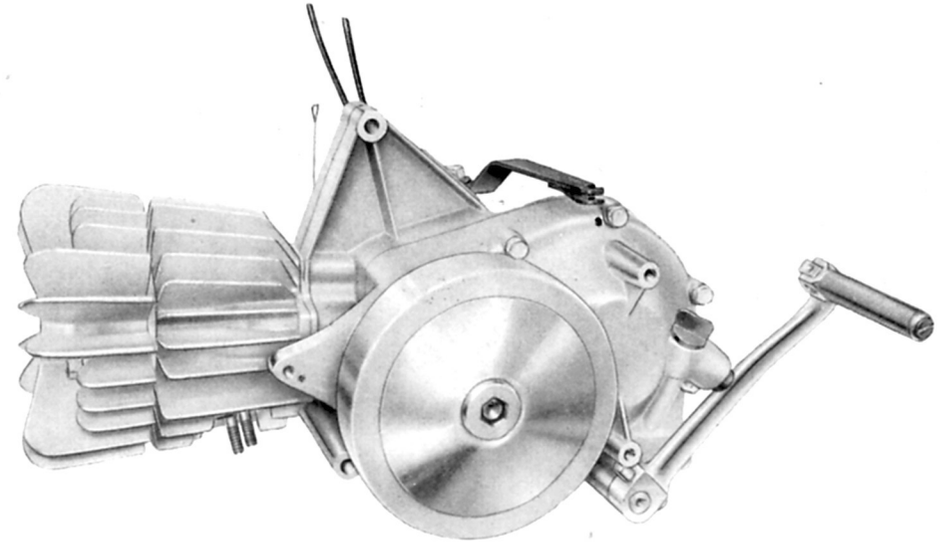


Fig. 4 - Lato sinistro

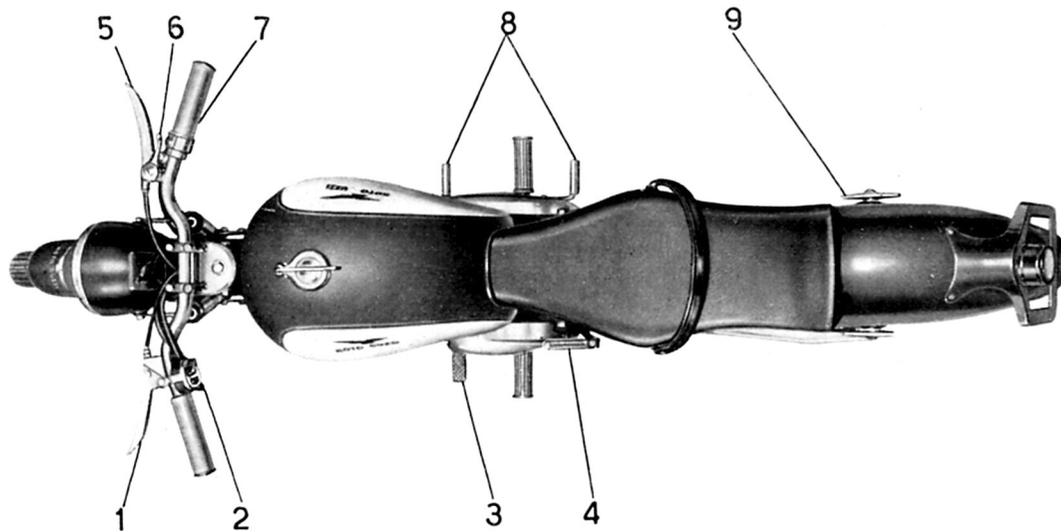


Fig. 5

COMANDI ed ACCESSORI

(vedere fig. 5)

- 1 - Leva comando frizione.
- 2 - Pulsante per tromba elettrica, commutatore per luce e comando anabbagliante.
- 3 - Pedale freno posteriore.
- 4 - Pedale messa in moto.
- 5 - Leva comando freno anteriore.
- 6 - Levetta comando aria.
- 7 - Manopola comando gas.
- 8 - Leva comando velocità.
- 9 - Galletti di regolaggio ammortizzatori posteriori.

NORME PER RICHIESTA DEI PEZZI DI RICAMBIO

Nelle ordinazioni dei pezzi di ricambio si deve indicare chiaramente:

- Il numero della tavola nella quale si trova.
 - Il numero di figura.
 - Il numero d'ordinazione.
 - La sua denominazione.
- Il quantitativo dei pezzi.
 - I numeri del motore e telaio del motociclo al quale il pezzo è destinato.
 - Il nome e l'indirizzo del richiedente (chiaramente leggibile).
 - Il mezzo di trasporto.

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

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- 1) **PREZZI** - Si intendono netti e per contanti per merce resa franco fabbrica o franco sede Concessionario, secondo le norme in vigore.
I prezzi indicati nei listini, nelle offerte e nei contratti, potranno essere variati in qualsiasi momento anche per ordini in corso e saranno quelli in vigore all'atto della consegna.
- 2) **CONSEGNE** - La Moto Guzzi non assume alcuna responsabilità in caso di ritardo di consegna, le cui epoche vengono indicate al compratore a puro titolo informativo. La merce viaggia a rischio e pericolo del committente anche se spedita franco di porto.
- 3) **GARANZIA** - La Moto Guzzi garantisce i suoi prodotti di serie per sei mesi a partire dalla data della consegna al compratore.
Questa garanzia è limitata alla ripresa pura e semplice da parte della Moto Guzzi del pezzo eventualmente rotto per ben accertato difetto di materiale o di lavorazione, ed al suo ricambio gratuito, franco fabbrica, contro un pezzo nuovo: le spese di smontaggio e montaggio e il costo del materiale di consumo sono a carico del compratore.
La consegna del pezzo nuovo sarà fatta dalla Moto Guzzi al più presto possibile e l'eventuale ritardo nel rifornimento di esso non potrà essere invocato per richiedere un risarcimento di danni od un prolungamento del periodo di garanzia.
Sono escluse dalla garanzia le gomme e gli accessori o parti non costruite dalla Moto Guzzi.
La garanzia resta annullata per i prodotti eventualmente riparati, modificati o semplicemente smontati, anche solo in parte, fuori dalle officine della Moto Guzzi, o da quelle da essa autorizzate o per i prodotti che fossero stati utilizzati in gare, corse, ecc., e comunque non conformemente alle indicazioni date dalla Moto Guzzi, con particolare riguardo per il rispetto dei limiti di carico.
L'esame delle avarie e delle loro cause sarà sempre fatto dalle officine della Moto Guzzi; tutte le relative spese di trasporto (andata e ritorno), saranno a carico del compratore.
Sono a carico del compratore anche le eventuali spese di sopraluogo, qualora venisse chiesto dal compratore e accettato dalla Moto Guzzi.
La garanzia sui mototelai è concessa solo quando la carrozzeria sia stata costruita e montata secondo norme e disegni preventivamente approvati dalla Moto Guzzi.
- 4) **RESPONSABILITA'** - La Moto Guzzi declina ogni responsabilità per qualsiasi danno che potesse verificarsi a persona o cosa per l'uso, causa, o in dipendenza dei prodotti da essa forniti.
In ogni caso la responsabilità della Moto Guzzi, anche nell'eventualità di incidenti a persona o cosa, derivanti da difetto di costruzione e di materiali, è, per espressa convenzione, limitata strettamente alla sostituzione gratuita dei pezzi riconosciuti difettosi dalla Moto Guzzi con esclusione di qualsiasi altra forma di risarcimento. La Moto Guzzi non assume alcuna responsabilità verso il compratore in dipendenza di eventuale infrazione di brevetti, marchi, modelli, ecc. che venisse riscontrata sulle merci da essa fornite.
- 5) **RISERVE** - Le merci vendute dalla Moto Guzzi non possono essere adoperate per un servizio diverso da quello cui sono destinate: esse non possono partecipare ad alcuna corsa, concorsi, esposizioni od altra manifestazione sportiva senza l'espresso consenso scritto della Moto Guzzi.
Tutti i prodotti o parti di essi, non possono essere modificati tanto nei riguardi del loro funzionamento come nella loro speciale costruzione e nella loro linea e forma estetica.
- 6) **MODIFICHE DI COSTRUZIONE** - La Moto Guzzi si riserva il diritto di introdurre qualsiasi modifica ai suoi prodotti, senza alcun obbligo di notificarla al compratore; essa non è tenuta ad applicare ai prodotti già costruiti o in corso di costruzione e destinati al compratore, quelle modifiche che eventualmente fossero già state e che potessero venire studiate ed applicate successivamente alla ordinazione.

INDICE DELLE TAVOLE

| Complessi | Sottocomplessi | Gruppi | Sottogruppi | Tavole |
|-------------------------|--|---|--|--------|
| MOTOCICLO LEGGERO | MOTORE | Organi principali | Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi | 1 |
| | | | Albero motore - Biella - Pistone | 2 |
| | | Alimentazione e scarico | Serbatoio miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore | 3 |
| | TRASMISSIONE | Innesto | Innesto a frizione | 4 |
| | | Avviamento | Avviamento motore - Comando frizione | 5 |
| | | Cambio | Ingranaggi - Alberi e comando del cambio | 6 |
| | TELAIO RUOTE FRENI | Telaio | Carrozzeria - Parafango - Sella - Coperchi | 7 |
| | | | Telaio - Supporto motore - Cavalletto | 8 |
| | | Sospensioni e Sterzo | Forcella anteriore - Sospensione anteriore - Sterzo - Manubrio - Leve di comando | 9 |
| | | | Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Ammortizzatori posteriori | 10 |
| | | Ruote | Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando | 11 |
| | | | Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando | 12 |
| | IMPIANTO ELETTRICO | Accensione Illuminazione ed accessori | Volano alternatore - Bobina - Candela - Faro - Fanalino - Tromba elettrica | 13 |
| DOTAZIONE | ATTREZZI | Comuni e speciali | Dotazione individuale normale ed a richiesta | 14 |
| VARIANTI A richiesta | Manubrio - Sella - Portapacchi - Carrozzeria | | | 15 |

INDICE NUMERICO

| N.° d'ordinazione | N. di Tev. | N. di Figura |
|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|
| DN 6 | 5 | 36 | T 219 | 9 | 40 | 12331 bis | 8 | 16 | 24099 | 3 | 28 | 24188 ter | 5 | 38 |
| DN 6 | 6 | 18 | T 220 | 5 | 48 | T 14095 | 10 | 37 | 24100 | 3 | 26 | 24189/1 | 5 | 40 |
| DN 6 | 7 | 14 | M 221 | 11 | 21 | T 16504 | 10 | 40 | 24113 | 3 | 39 | 24191 | 5 | 43 |
| DN 6 | 7 | 47 | M 221 | 12 | 39 | T 16596 | 7 | 18 | 24115 | 4 | 10 | 24193 | 5 | 34 |
| DN 6 | 10 | 25 | T 234 | 3 | 34 | T 16628 | 14 | 14 | 24116 | 6 | 44 | 24194 | 5 | 27 |
| DN 6 | 11 | 36 | T 235 | 5 | 22 | 24001/1 | 1 | 13 | 24117 | 6 | 43 | 24206 | 3 | 42 |
| DN 6 | 12 | 25 | T 235 | 11 | 42 | 24002/2 | 1 | 14 | 24118 | 4 | 11 | 24226 | 2 | 21 |
| DN 6 | 15 | 19 | T 0238 | 9 | 17 | 24003/1 | 1 | 16 | 24119 | 4 | 12 | 24230 | 2 | 26 |
| DN 6 | 13 | 39 | T 0238 | 10 | 19 | 24004/1 | 1 | 15 | 24121 | 4 | 13 | 24235 | 2 | 27 |
| RE 6 | 13 | 40 | T 298 ter | 1 | 11 | 24005 | 3 | 40 | 24122 | 4 | 14 | 24236 | 2 | 25 |
| DN 7 | 1 | 24 | T 298 ter | 15 | 17 | 24011 | 1 | 50 | 24123 | 4 | 15 | 24240/1 | 1 | 17 |
| DN 7 | 8 | 12 | T 2023 | 8 | 31 | 24015 | 1 | 12 | 24124 | 4 | 16 | 24241 | 1 | 29 |
| DN 7 | 11 | 23 | M 2023 | 9 | 15 | 24016 | 1 | 60 | 24127/24128 | 4 | 17 | 24242 | 1 | 43 |
| DN 7 | 15 | 15 | M 2035 | 1 | 18 | 24017 | 1 | 25 bis | 24128 | 4 | 17 bis | 24243 | 1 | 38 |
| RE 7 | 7 | 17 | M 2035 | 3 | 27 | 24018 | 1 | 25 | 24129 | 4 | 19 | 24244 | 1 | 36 |
| RE 7 | 15 | 16 | M 2035 | 7 | 39 | 24021 | 1 | 44 | 24130 | 4 | 18 | 24244/1 | 1 | 36 bis |
| DN 8 | 3 | 11 | M 2035 | 11 | 24 | 24022 | 1 | 41 | 24131 | 4 | 20 | 24244/2 | 1 | 35 |
| DN 8 | 5 | 11 | T 2075 bis | 9 | 32 | 24022 bis | 1 | 40 | 24132 | 4 | 21 | 24245 | 1 | 37 |
| DN 8 | 7 | 11 | T 2113 | 9 | 11 | 24024 | 1 | 67 | 24133 | 5 | 17 | 24246 | 1 | 19 |
| DN 8 | 8 | 14 | T 2148 | 14 | 13 | 24025 | 6 | 33 | 24134 | 5 | 15 | 24247 | 1 | 45 |
| DN 8 | 12 | 45 | M 2177 | 1 | 26 bis | 24026 | 6 | 34 | 24135 | 5 | 14 | 24250 | 2 | 10 |
| RE 8 | 3 | 14 | T 2202 | 8 | 22 | 24027 | 6 | 32 | 24136 | 5 | 13 | 24254 | 2 | 14 |
| RE 8 | 7 | 28 | T 2202 | 9 | 14 | 24028 | 6 | 31 | 24139 bis | 5 | 10 | 24256 | 2 | 15 |
| RE 8 | 8 | 15 | M 2215 | 7 | 19 | 24029 | 1 | 20 | 24140 | 6 | 42 | 24257 | 2 | 12 |
| RE 9 | 8 | 26 | T 2662 D | 13 | 36 | 24030 ter | 1 | 21 | 24143/1 | 6 | 41 | 24259 | 1 | 31 |
| M 61 bis | 1 | 59 | T 2676 | 9 | 54 | 24031 | 1 | 22 | 24144 | 6 | 39 | 24290 | 3 | 38 |
| T 63 ter | 10 | 24 | T 2677 | 9 | 52 | 24031 bis | 1 | 23 | 24146 | 6 | 40 | 24291 | 3 | 41 |
| M 70 bis | 7 | 37 | T 2678 | 9 | 49 | 24032 | 1 | 56 | 24147 | 6 | 38 | 24297 | 3 | 37 |
| T 71 bis | 9 | 21 | T 2679 | 9 | 51 | 24032 bis | 1 | 57 | 24149 | 6 | 37 | 24300 | 8 | 10 |
| T 71 bis | 10 | 30 | T 2679 bis | 6 | 24 | 24033 | 1 | 54 | 24150 | 6 | 48 | 24319 | 9 | 41 |
| M 108 | 5 | 33 | T 2679 bis | 9 | 50 | 24034 | 1 | 55 | 24151 | 6 | 46 | 24320 | 9 | 42 |
| TA 110 | 7 | 38 | T 2680 | 5 | 21 | 24035 | 1 | 52 | 24152/1 | 6 | 47 | 24321 | 8 | 21 |
| M 121 bis | 1 | 62 | T 2680 | 11 | 45 | 24036 | 1 | 51 | 24155 | 1 | 49 | 24330 | 8 | 25 |
| T 134 | 13 | 41 | T 2685/1 | 9 | 56 | 24037 | 1 | 58 | 24156 | 1 | 48 | 24331 bis | 8 | 23 |
| T 136 | 7 | 22 | T 5087 | 6 | 20 | 24038 ter/1 | 1 | 30 | 24157 | 6 | 30 | 24332/2 | 8 | 27 bis |
| T 136 | 10 | 26 | T 5087 | 11 | 37 | 24039 | 1 | 28 | 24158 | 6 | 29 | 24334 | 10 | 29 |
| T 136 | 15 | 22 | T 5087 | 12 | 26 | 24040 | 1 | 32 | 24159 | 6 | 28 | 24344 | 8 | 20 |
| M 136 bis | 5 | 37 | T 5307 | 10 | 39 | 24041 | 1 | 33 | 24160 bis D/S | 6 | 27 | 24357 | 8 | 32 |
| M 136 bis | 6 | 15 | T 5312 | 10 | 38 | 24041 bis | 1 | 61 | 24160/1 | 6 | 22 | 24358 | 8 | 29 |
| M 136 bis | 7 | 21 | T 5560 bis | 1 | 26 | 24044 | 1 | 27 | 24166 bis | 6 | 25 | 24360 | 13 | 19 |
| M 136 bis | 12 | 33 | T 5858 bis | 7 | 40 | 24046 | 1 | 23 bis | 24167 | 6 | 26 | 24360/1 | 13 | 27 |
| M 140 | 7 | 16 | T 5858 bis | 8 | 13 | 24047/2 | 1 | 63 | 24170 | 6 | 23 | 24360/2 | 13 | 21 |
| M 140 | 7 | 47 | M 8018 ter | 9 | 12 | 24065 | 2 | 24 | 24171 | 6 | 21 | 24361/3 | 13 | 20 |
| M 145 ter | 1 | 45 bis | T 8053 ter | 15 | 18 | 24067 | 2 | 23 | 24172/1 | 6 | 10 | 24364 | 13 | 38 |
| M 145 ter | 3 | 12 | T 8091 | 1 | 39 | 24068 | 2 | 22 | 24175 ter | 6 | 12 | 24365 | 13 | 13 |
| M 145 ter | 5 | 12 | T 8091 | 7 | 43 | 24077 | 2 | 11 | 24176 | 6 | 19 | 24366 | 13 | 12 |
| M 149 bis | 1 | 10 | T 8091 | 12 | 16 | 24081 | 2 | 19 | 24177 | 6 | 17 | 24367/1 | 13 | 26 |
| M 160 bis | 6 | 14 | T 8149 | 8 | 17 | 24082 | 2 | 18 | 24178 | 6 | 16 | 24367/2 | 13 | 18 |
| M 160 bis | 8 | 30 | M 8522 | 9 | 31 | 24084 | 2 | 17 | 24179/1 | 6 | 11 | 24370 | 10 | 10 |
| M 160 bis | 12 | 32 | T 8550 bis | 5 | 50 | 24085/1 | 2 | 16 | 24186 ter | 5 | 53 | 24377/1 | 10 | 32 |
| T 171 bis | 3 | 19 | T 8550 bis | 9 | 48 | 24091 | 3 | 13 | 24186 A | 7 | 15 | 24377/2 | 10 | 34 |
| TA 175 G | 3 | 18 | T 9036 | 3 | 35 | 24094 | 3 | 17 | 24188 | 5 | 42 | 24389 | 10 | 17 |
| T 193 N | 3 | 33 | T 9362 | 11 | 41 | 24096 | 3 | 21 | 24188 bis | 5 | 39 | 24390 | 10 | 20 |

INDICE NUMERICO

| N.° d'ordinazione | N. di Tav. | N. di Figura |
|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|
| 24391 | 10 | 16 | 24510 | 12 | 28 | 24736 | 12 | 42 | 31761 | 11 | 20 | 38735 | 11 | 44 |
| 24392 | 10 | 11 | 24515 | 12 | 15 | 24737 | 11 | 28 | 31761 | 12 | 38 | 38736 | 5 | 25 |
| 24398 | 10 | 13 | 24516 | 12 | 41 | 24737 | 12 | 43 | 31854 | 14 | 23 | 38736 | 11 | 43 |
| 24399 | 10 | 12 | 24533/1 | 11 | 38 | 24738 | 11 | 26 | T 35366 | 13 | 23 | 38742 | 5 | 23 |
| 24417 | 9 | 10 ^{ter} | 24551 | 15 | 23 | 24739 | 9 | 46 | T 35929 | 9 | 22 | 38765 | 1 | 53 |
| 24417 bis | 9 | 10 ^{bis} | 24603 | 7 | 34 | 24740 | 11 | 25 | 36022 | 13 | 15 | 39224 | 5 | 32 |
| 24423 | 9 | 33 | 24608 | 7 | 25 | 24742 | 12 | 10 | 36022 bis | 13 | 16 | 39225 | 5 | 31 |
| 24424 | 9 | 19 | 24609 | 7 | 26 | 24743 | 12 | 13 | 36022 ter | 13 | 24 | 39226 | 5 | 28 |
| 24425 | 9 | 20 | 24613 | 7 | 23 | 24744 | 12 | 17 | 36027 bis | 2 | 20 | 40210 | 6 | 35 |
| 24426 | 9 | 34 | 24616 | 15 | 21 | 24745 | 12 | 30 | 36030 | 13 | 10 | 40495 | 3 | 36 |
| 24429 | 9 | 29 | 24620 | 7 | 20 | 24746 | 12 | 44 | 36030 bis | 13 | 11 | 41079 | 5 | 20 |
| 24432 | 9 | 30 | 24625 | 7 | 24 | 24748 | 12 | 40 | 36037 | 2 | 13 | 41086 | 3 | 36 ^{bis} |
| 24432 A | 9 | 24 ^{bis} | 24625 bis | 7 | 36 | 24749 | 12 | 50 | 36057 | 1 | 46 | 41086 | 13 | 37 |
| 24432 ter | 9 | 25 | 24626/A | 7 | 35 | 24752 | 12 | 47 | 36074 | 1 | 42 | 41093 | 1 | 34 |
| 24433 bis | 9 | 27 | 24627/A | 7 | 29 | 24753 | 12 | 51 | 36186 | 12 | 29 | Cavi per impianto | | |
| 24433 ter | 9 | 28 | 24630 | 7 | 31 | 24755 | 12 | 46 | 36196 | 9 | 43 | elettrico | 13 | 44 |
| 24434 | 9 | 26 | 24631 | 7 | 33 | 24756 | 12 | 48 | 36202 | 3 | 32 | Libretto istruzioni | 14 | 15 |
| 24435 | 9 | 45 | 24632 | 7 | 32 | 24759 | 11 | 11 | 36275/1 | 10 | 27 | | | |
| 24436 | 9 | 24 | 24633/1 | 7 | 30 | 24759 | 12 | 11 | 36277/1 | 10 | 28 | | | |
| 24437 | 9 | 23 | 24637 | 10 | 33 | 24813 | 13 | 28 | 36278 | 8 | 11 | | | |
| 24440 | 9 | 44 | 24646 | 10 | 35 | 24823 | 3 | 10 | 36280 bis | 10 | 18 | | | |
| 24440 bis | 9 | 39 | 24647 bis | 10 | 42 | 24824 | 3 | 16 | 36281 | 10 | 15 | | | |
| 24441/1 | 9 | 38 | 24649 | 10 | 31 | 24852 | 5 | 44 | 36282 | 10 | 14 | | | |
| 24442 | 9 | 13 | 24655 | 10 | 36 | 24853 | 5 | 45 | 36408 | 15 | 13 | ACZN | 13 | 30 |
| 24443 | 9 | 16 | 24660 | 15 | 11 | 24854 | 5 | 46 | 36413 | 9 | 55 | 6 V 3 W | 13 | 43 |
| 24446 | 9 | 36 | 24660/1 | 15 | 14 | 24855 | 5 | 47 | 36431/1 | 13 | 42 | 6 V 5 W | 13 | 34 |
| 24454/1 | 7 | 44 | 24660/2 | 15 | 12 | 24856 | 5 | 49 | 36465 | 14 | 12 | 6 V 25/25 W | 13 | 33 |
| 24454/2 | 7 | 45 | 24661 | 7 | 12 | 24857 | 5 | 52 | 36466 | 14 | 11 | MVB 7 B | | |
| 24455/2 | 15 | 10 | 24685 | 7 | 47 | 24858 | 5 | 51 | 36467 | 14 | 10 | AVD28-6-152/FO178 | 13 | 14 |
| 24458 ter | 5 | 18 | 24691 | 7 | 47 | 24867 | 8 | 19 | 36479 | 14 | 22 | MAF 18 B 1 | 3 | 29 |
| 24458/1 | 5 | 19 | 24708 | 14 | 19 | 24868 | 8 | 18 | 36527 | 13 | 22 | 55/N | 13 | 35 |
| 24459/1 | 11 | 40 | 24709 | 14 | 20 | 24870 | 8 | 34 | 36572 | 3 | 20 | CW 225 F | 13 | 29 |
| 24459 ter | 3 | 30 | 24710 | 14 | 16 | 24871 | 8 | 35 | 36670 | 9 | 35 | 2127 | 3 | 22 |
| 24469 | 12 | 49 | 24711 | 14 | 17 | 24881 | 8 | 24 | 36697 | 9 | 58 | 2139 | 3 | 25 |
| 24480 bis | 11 | 33 | 24712 | 14 | 18 | 24882 | 8 | 27 | 36825 | 10 | 41 | 2140 | 3 | 23 |
| 24480 bis | 12 | 21 | 24713 | 14 | 21 | 24892 | 9 | 47 | 36953/2 | 11 | 30 | 2751 | 3 | 24 |
| 24482 | 11 | 39 | 24714 | 14 | 25 | 24893 | 3 | 31 | 36953/2 | 12 | 18 | 91017 | 13 | 17 |
| 24482 | 12 | 27 | 24715 | 14 | 24 | 24900 | 8 | 33 | 36953/3 | 11 | 31 | Guarnizione per | | |
| 24483 | 11 | 34 | 24720 | 11 | 10 | 24907/2156 ter | 11 | 12 | 36953/3 | 12 | 19 | tappo | | |
| 24483 | 12 | 22 | 24721 | 11 | 13 | 24907/2156 ter | 12 | 12 | 36954/4 | 11 | 32 | Scodellino per tappo | | |
| 24495 bis | 11 | 14 | 24723 | 11 | 17 | 24916/24432 | 9 | 10 | 36954/4 | 12 | 23 | Tappo per serbatoio | | |
| 24495 bis | 12 | 14 | 24725 | 11 | 18 | 24916 | 9 | 18 | 36962 | 3 | 33 ^{bis} | miscela | 3 | 15 |
| 24496/1 | 12 | 52 | 24725 | 12 | 36 | 24918 | 9 | 37 | 36963 | 9 | 57 | Manettino di chiusu- | | |
| 24497 | 12 | 53 | 24726 | 11 | 19 | 24920 | 7 | 41 | 38164/1 | 7 | 42 | ra tappo | | |
| 24497/1 | 12 | 54 | 24726 | 12 | 37 | 24930 | 7 | 10 | 38164/2 | 13 | 25 | Vite per tappo | | |
| 24500 | 8 | 28 | 24727 | 11 | 29 | 24935 | 7 | 13 | 38228 | 5 | 26 | Molla per tappo | | |
| 24504 | 12 | 34 | 24727 | 12 | 20 | 25276/1 | 5 | 16 | 38233/1 | 6 | 45 | Bullone attacco faro | | |
| 24505 | 12 | 35 | 24729 | 11 | 35 | T 30109 | 7 | 47 | 38242 | 6 | 36 | alla forcilla | 13 | 31 |
| 24506 | 10 | 22 | 24729 | 12 | 24 | T 30109 | 9 | 53 | 38299 | 8 | 36 | Rosetta per bulloni | | |
| 24507 | 10 | 23 | 24731 | 11 | 16 | T 30285 | 5 | 41 | 38387 | 7 | 27 | attacco faro | 13 | 32 |
| 24508 | 6 | 13 | 24732 | 11 | 15 | 31280 | 5 | 30 | 38438 | 15 | 20 | Contachilometri | | |
| 24508 | 10 | 21 | 24733 | 11 | 22 | 31281 | 5 | 35 | 38676 | 7 | 47 | Guarnizione per | 13 | 45 |
| 24509 | 12 | 31 | 24736 | 11 | 27 | 31282 | 5 | 29 | 38735 | 5 | 24 | contachilometri | | |

TAVOLE PEZZI DI RICAMBIO

NB. - Nella descrizione dove è scritto **destra** o **sinistra**, si deve intendere alla destra o alla sinistra di chi si trova in sella.

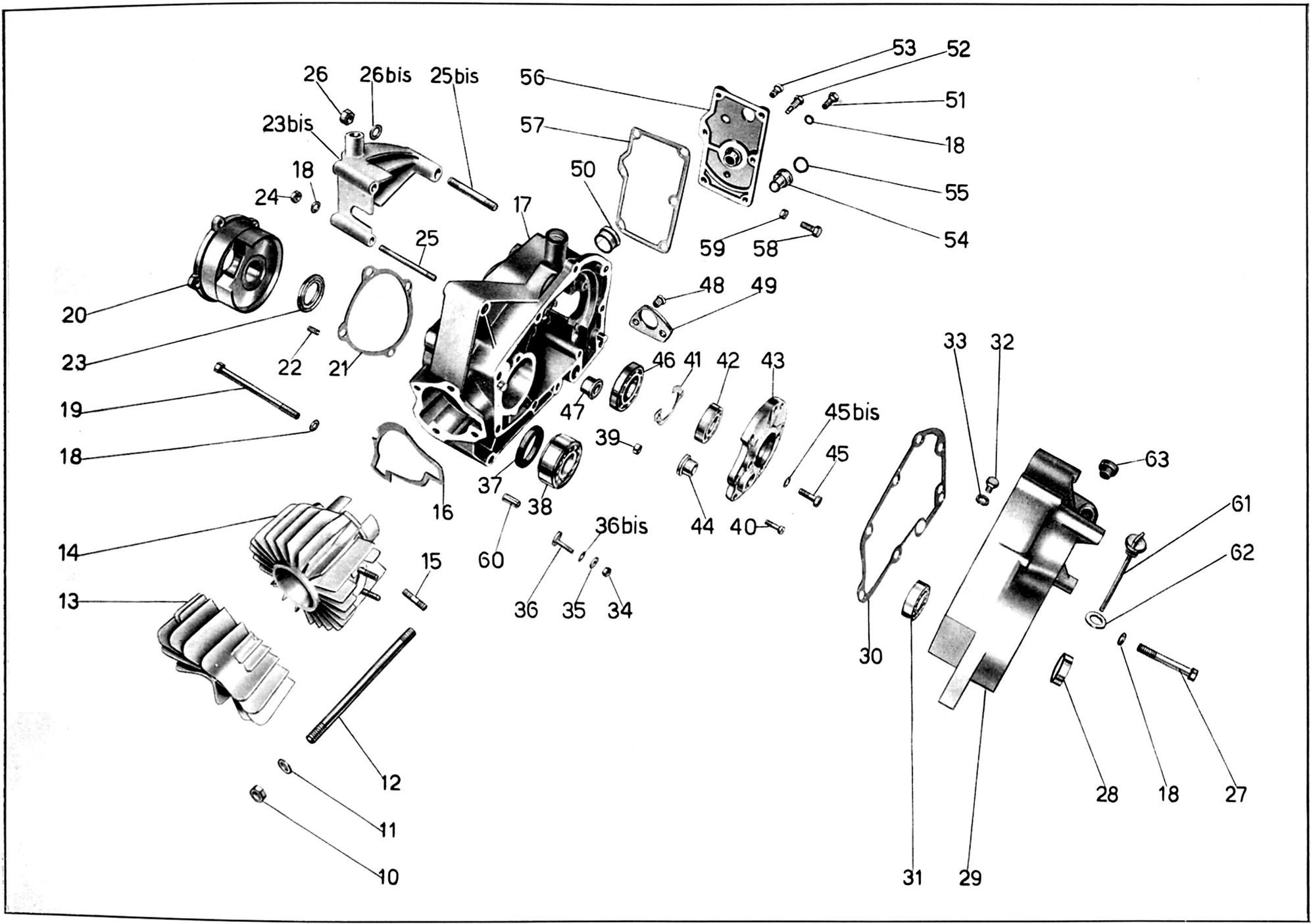


Tavola 1

Tav. 1

COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Organi principali

SOTTOCOMPLESSO: Motore

SOTTOGRUPPO: Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | M 149 bis | Dado per tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7 MA |
| 11 | T 298 ter | Rosetta per tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7,25 x 16 x 2 |
| 12 | 24015 | Tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7 MA x 143,5 |
| 13 | 24001/1 | Testa del cilindro | 1 | |
| 14 | 24002/2 | Cilindro motore | 1 | |
| 15 | 24004/1 | Prigioniero sul cilindro per tubo scarico | 2 | |
| 16 | 24003/1 | Guarnizione fra cilindro e basamento | 1 | |
| 17 | 24240/1 | Basamento motore | 1 | |
| 18 | M 2035 | Rosetta per bullone fissaggio basamento e coperchio per bulloni fissaggio coperchio posteriore e per prigioniero fissaggio cappello frizione e bussola valvola rotante | 16 | 7,5 x 13 x 1 |
| 19 | 24246 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 2 | 7 MA x 106,5 |
| 20 | 24029 | Bussola per valvola rotante | 1 | |
| 21 | 24030 ter | Guarnizione per bussola della valvola rotante | 1 | |
| 22 | 24031 | Grano sulla bussola della valvola rotante di fermo rosetta | 1 | 4 x 0,7 M x 9 |
| 23 | 24031 bis | Rosetta reggispinna per valvola rotante | 1 | |
| 23 bis | 24046 | Cappello frizione | 1 | |
| 24 | DN 7 | Dado per prigionieri sul basamento fissaggio bussola valvola rotante e cappello frizione | 2 | 7 MA |
| 25 | 24018 | Prigioniero sul basamento per bussola valvola rotante e cappello frizione | 2 | 7 MA x 78 |
| 25 bis | 24017 | Prigioniero sul basamento di tenuta cappello frizione parte posteriore | 1 | 10 x 1,25 M x 67 |
| 26 | T 5560 bis | Dado per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10 x 1,25 M |
| 26 bis | M 2177 | Rosetta per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10,25 x 17 x 1,5 |
| 27 | 24044 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 7 | 7 MA x 50 |
| 28 | 24039 | Anello di tenuta sul coperchio lato volano | 1 | |
| 29 | 24241 | Coperchio basamento lato volano | 1 | |
| 30 | 24038 ter/1 | Guarnizione tra coperchio e basamento | 1 | |
| 31 | 24259 | Cuscinetto a rulli sul coperchio lato volano | 1 | |
| 32 | 24040 | Tappo per scarico olio sul coperchio lato volano | 1 | |
| 33 | 24041 | Guarnizione per tappo scarico olio sul coperchio lato volano | 1 | |
| 34 | 41093 | Dado per bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | 5 MA |
| 35 | 24244/2 | Rosetta per bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | |
| 36 | 24244 | Bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | |
| 36 bis | 24244/1 | Rosetta di spessore per bullone fissaggio cuscinetto al banco | 1 | |
| 37 | 24245 | Anello di tenuta sul cuscinetto di banco | 1 | |
| 38 | 24243 | Cuscinetto di banco rigido a sfere | 1 | |
| 39 | T 8091 | Dado per viti piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia | 2 | 5 x 0,85 M |
| 40 | 24022 bis | Vite per piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia | 2 | 5 x 0,85 M x 16 |
| 41 | 24022 | Piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia per supporto albero cambio | 1 | |
| 42 | 36074 | Cuscinetto a sfere sulla flangia | 1 | 20 x 42 x 9 (Riv 3 AE) |
| 43 | 24242 | Flangia riportata per supporto albero cambio completa di boccola | 1 | |
| 44 | 24021 | Boccola per albero secondario sulla flangia | 1 | |
| 45 | 24247 | Bullone fissaggio flangia al basamento | 5 | 8 MA x 22 |
| 45 bis | M 145 ter | Rosetta per bullone fissaggio flangia al basamento | 5 | |
| 46 | 36057 | Cuscinetto a sfere per ingranaggio presa diretta | 1 | 25 x 52 x 9 (Riv 4 AE) |
| 47 | 24024 | Boccola nel basamento per albero secondario | 1 | |
| 48 | 24156 | Vite per fissaggio camma al basamento | 2 | 7 MA x 11,2 |
| 49 | 24155 | Camma disinnesto saltarello | 1 | |
| 50 | 24011 | Boccola interna per settore cambio | 1 | |
| 51 | 24036 | Bullone fissaggio coperchio posteriore | 5 | 7 MA x 20 |

(segue)

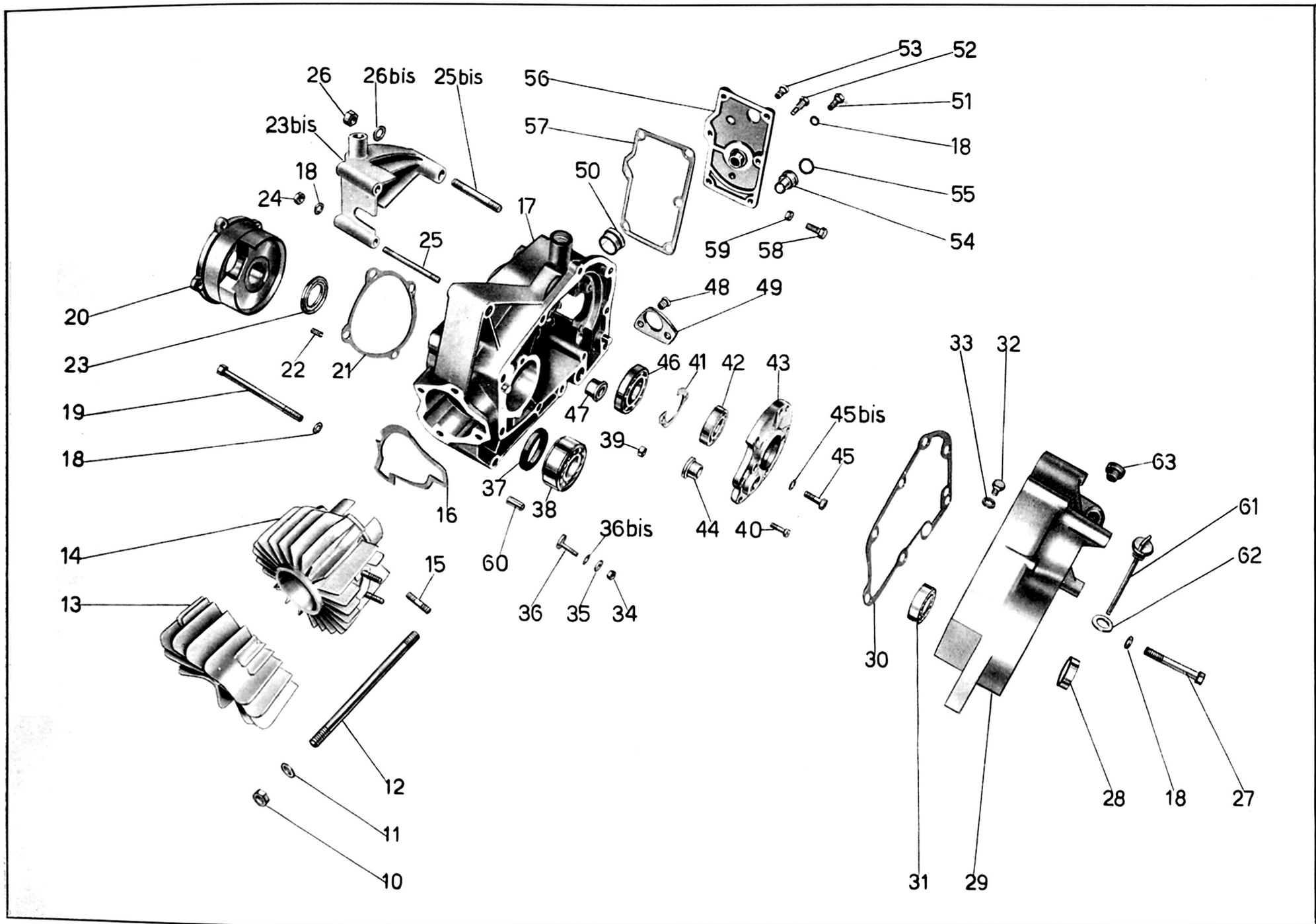


Tavola 1

Tav. 1

COMPLESSO : **Motociclo leggero**GRUPPO : **Organi principali**SOTTOCOMPLESSO: **Motore**SOTTOGRUPPO: **Testa - Cilindro - Basamenti - Coperchi**

| N. Figura | N. d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|---------------------|---|----------|------------------------|
| 52 | 24035 | Pernino di fermo molla sul coperchio posteriore | 1 | |
| 53 | 38765 | Vite a testa cilindrica per fissaggio coperchio | 1 | 7 MA x 13 |
| 54 | 24033 | Boccola nel coperchio posteriore per perno settore marce | 1 | |
| 55 | 24034 | Guarnizione nella boccola per perno porta saltarelli | 1 | |
| 56 | 24032 | Coperchio posteriore del basamento | 1 | |
| 57 | 24032 bis | Guarnizione per coperchio posteriore del basamento | 1 | |
| 58 | 24037 | Bullone regolaggio leva comando selettore cambio | 2 | 7 MA x 22 |
| 59 | M 61 bis | Dado per bullone regolaggio leva comando selettore cambio | 2 | 7 MA |
| 60 | 24016 | Spina di riferimento per coperchio basamento | 4 | |
| 61 | 24041 bis | Tappo per immissione olio nel basamento completo di astina di livello | 1 | |
| 62 | M 121 bis | Guarnizione per tappo immissione olio nel basamento | 1 | |
| 63 | 24047/2 | Tampone in gomma di fermo pedivella avviamento | 1 | |

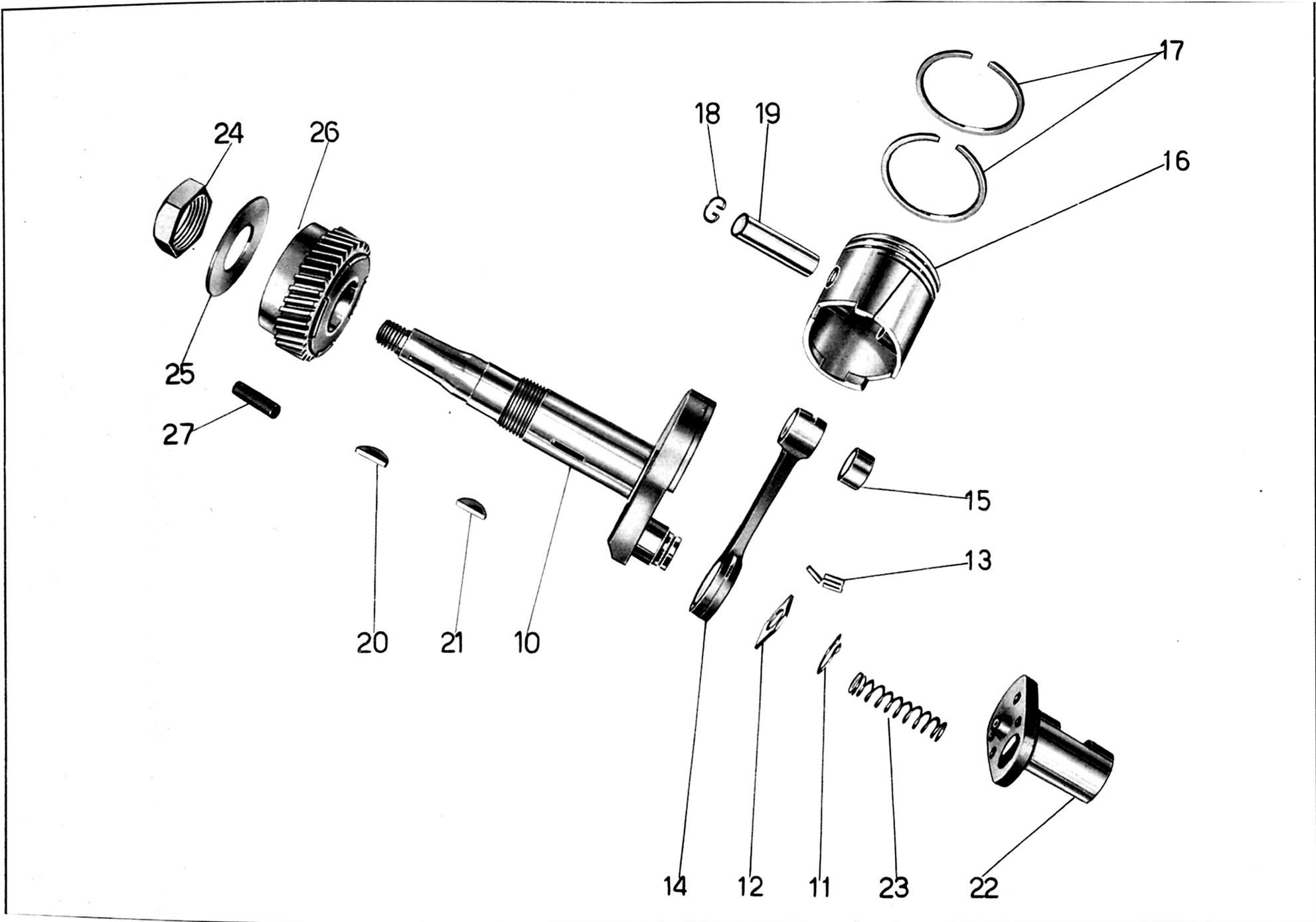


Tavola 2

Tav. 2

COMPLESSO : Motociclo leggero

GRUPPO : Organi principali

SOTTOCOMPLESSO: Motore

SOTTOGRUPPO: Albero motore - Biella - Pistone

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | 24250 | Albero motore | 1 | |
| 11 | 24077 | Anello seeger (17 e) sul bottone di manovella | 1 | |
| 12 | 24257 | Rosetta per tenuta biella sull'albero motore | 1 | |
| 13 | 36037 | Rullini per biella | 27 | 9,8 x 2,5 |
| 14 | 24254 | Biella completa di boccola | 1 | |
| 15 | 24256 | Boccola per piede di biella | 1 | |
| 16 | 24085/1 | Pistone | 1 | |
| 17 | 24084 | Fascia elastica per pistone | 2 | |
| 18 | 24082 | Anello elastico nel pistone di fermo spinotto | 2 | |
| 19 | 24081 | Spinotto nel pistone | 1 | |
| 20 | 36027 bis | Chiavella sull'albero motore per volano | 1 | |
| 21 | 24226 | Chiavella sull'albero motore di tenuta pignone | 1 | |
| 22 | 24068 | Valvola rotante | 1 | |
| 23 | 24067 | Molla di spinta valvola rotante | 1 | |
| 24 | 24065 | Dado fissaggio pignone all'albero motore | 1 | 24 x 1,5 M |
| 25 | 24236 | Disco di tenuta per pignone elastico | 1 | |
| 26 | 24230 | Pignone elastico sull'albero motore | 1 | 35 denti |
| 27 | 24235 | Cilindretto elastico per pignone | 12 | |

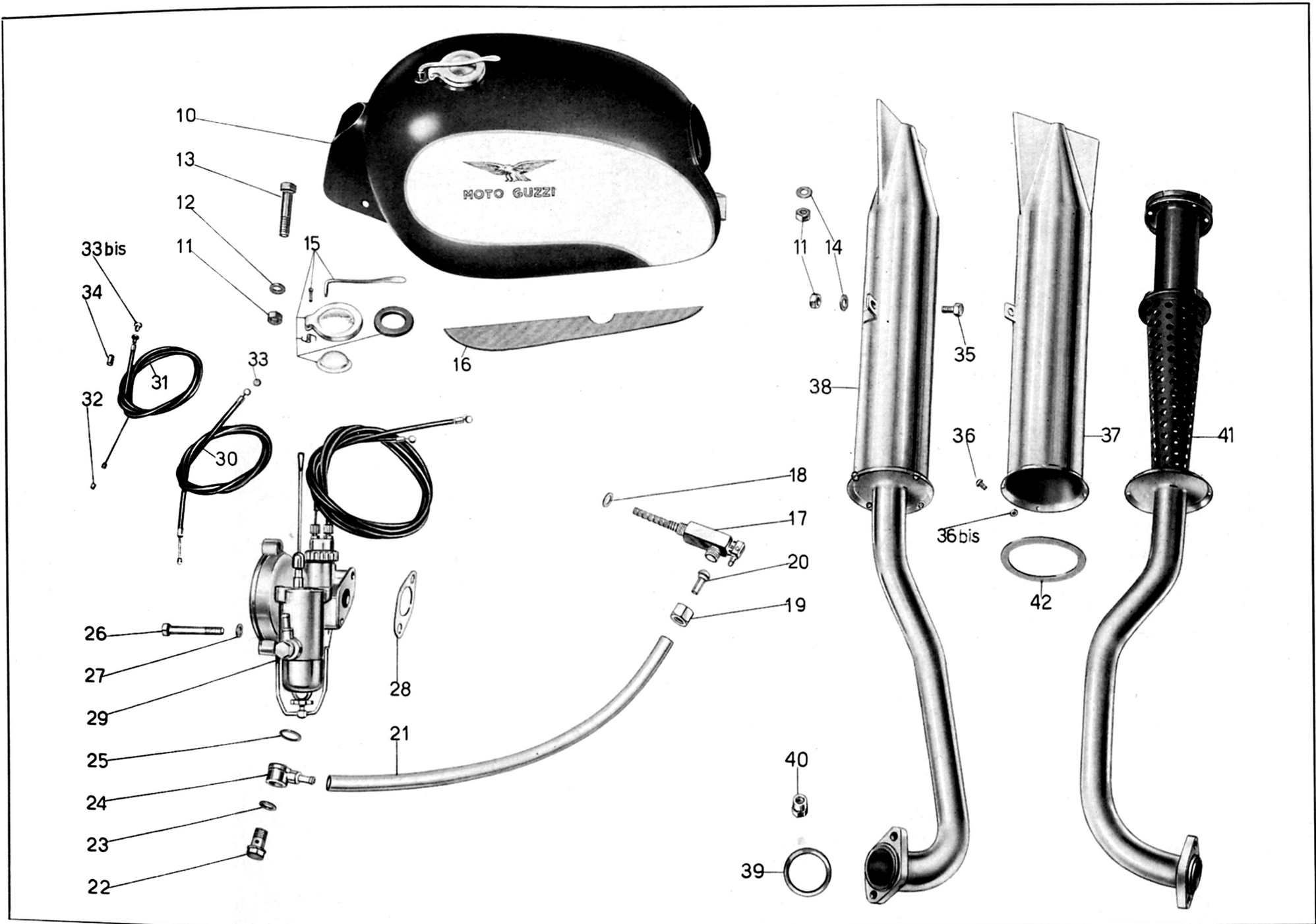


Tavola 3

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|---|----------|-------------------------------|
| 10 | 24823 | Serbatoio miscela | 1 | |
| 11 | DN 8 | Dado per bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio, per cavallotto fissaggio serbatoio parte posteriore e per fissaggio silenziatore alla carrozzeria | 3 | 8 MA |
| 12 | M 145 ter | Rosetta per bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio | 2 | 8,25 x 17 x 1,5 |
| 13 | 24091 | Bullone anteriore per fissaggio serbatoio al telaio | 1 | 8 MA x 71 |
| 14 | RE 8 | Rosetta per cavallotto fissaggio serbatoio al telaio parte posteriore e per bullone fissaggio silenziatore alla carrozzeria | 2 | 8,5 x 13,5 x 2,5 |
| 15 | | Guarnizione per tappo | 1 | Tipo Tebaldi |
| | | Scodellino per tappo | 1 | |
| | | Tappo per serbatoio miscela | 1 | |
| | | Manettino di chiusura tappo | 1 | |
| | | Vite per tappo | 1 | |
| 16 | 24824 | Molla per tappo | 1 | |
| 17 | 24094 | Feltro sotto serbatoio miscela | 2 | |
| 18 | TA 175 G | Rubinetto miscela | 1 | |
| 19 | T 171 bis | Guarnizione per rubinetto miscela | 2 | |
| 20 | 36572 | Dado per unione tubazione miscela al serbatoio | 1 | |
| 21 | 24096 | Raccordo tubazione miscela al rubinetto | 1 | |
| 22 | 2127 | Tubazione miscela dal rubinetto al carburatore | 1 | |
| 23 | 2140 | Bullone forato per attacco raccordo tubazione miscela al carburatore | 1 | |
| 24 | 2140 | Guarnizione piccola per bullone forato attacco raccordo | 1 | Forniti dalla Ditta Dell'Orto |
| 24 | 2751 | Raccordo ad occhio attacco tubazione al carburatore | 1 | |
| 25 | 2139 | Guarnizione grande per bullone forato attacco raccordo | 1 | |
| 26 | 24100 | Bullone fissaggio carburatore | 2 | 7 MA x 51,5 |
| 27 | M 2035 | Rosetta per bulloni fissaggio carburatore | 2 | 1 x 13 x 7,5 |
| 28 | 24099 | Guarnizione per carburatore | 1 | |
| 29 | MAF 18 B 1 | Carburatore completo di trasmissioni (Dell'Orto) | 1 | |
| 30 | 24459 ter | Trasmissione completa comando aria | 1 | |
| 31 | 24893 | Trasmissione completa comando gas | 1 | |
| 32 | 36202 | Capocorda per cavi comando gas e aria - parte carburatore | 2 | |
| 33 | T 193 N | Capocorda per cavo comando aria - parte manubrio | 1 | |
| 33 bis | 36962 | Capocorda per cavo comando gas - parte manubrio | 1 | |
| 34 | T 234 | Coprifilo per guaine comando gas e aria | 4 | |
| 35 | T 9036 | Bullone attacco silenziatore alla carrozzeria | 1 | 8 MA x 15 |
| 36 | 40495 | Vite fissaggio corpo esterno del silenziatore | 4 | 4 MA x 9 |
| 36 bis | 41086 | Dado per vite fissaggio corpo esterno del silenziatore | 4 | |
| 37 | 24297 | Corpo esterno del silenziatore | 1 | |
| 38 | 24290 | Tubo scarico completo di silenziatore | 1 | |
| 39 | 24113 | Guarnizione per tubo scarico | 1 | |
| 40 | 24005 | Colonnina filettata per fissaggio tubo scarico | 2 | |
| 41 | 24291 | Tubo scarico completo di corpo interno | 1 | |
| 42 | 24206 | Guarnizione per silenziatore | 1 | |

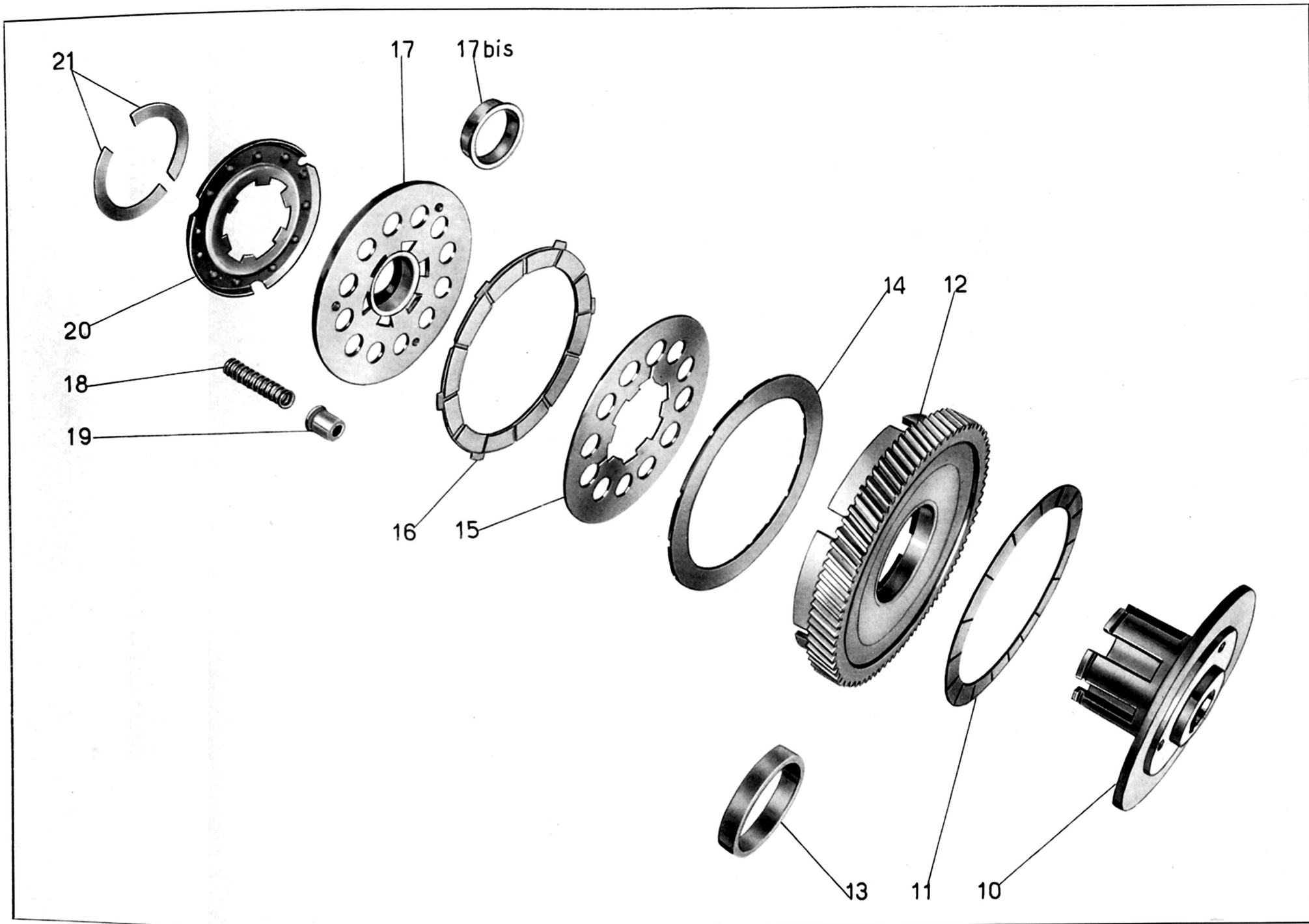


Tavola 4

Tav. 4 COMPLESSO : **Motociclo leggero** GRUPPO : **Innesto**
 SOTTOCOMPLESSO: **Trasmissione** SOTTOGRUPPO: **Innesto a frizione**

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|---------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | 24115 | Corpo frizione fisso | 1 | |
| 11 | 24118 | Disco interno per frizione | 1 | |
| 12 | 24119 | Ingranaggio trasmissione completo di boccola | 1 | 76 denti |
| 13 | 24121 | Boccola per ingranaggio di trasmissione | 1 | |
| 14 | 24122 | Disco ferodo per frizione | 1 | |
| 15 | 24123 | Disco per frizione con tacche interne | 1 | |
| 16 | 24124 | Disco per frizione con tacche esterne | 1 | |
| 17 | 24127/24128 | Piattello spingidischi per frizione con scodellino | 1 | |
| 17 bis | 24128 | Scodellino per piattello spingidischi frizione | 1 | |
| 18 | 24130 | Molla per frizione | 12 | |
| 19 | 24129 | Scodellino porta molle per frizione | 12 | |
| 20 | 24131 | Piattello esterno della frizione | 1 | |
| 21 | 24132 | Semi anello di tenuta piattello esterno della frizione | 2 | |

| N. Figura | N. d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | 24139 bis | Guarnizione fra il piano del cappello e leva frizione | 1 | |
| 11 | DN 8 | Dado per fissaggio leva frizione | 1 | 8 MA |
| 12 | M 145 ter | Rosetta per dado fissaggio leva frizione | 1 | 8,25 x 17 x 1,5 |
| 13 | 24136 | Leva esterna comando frizione | 1 | |
| 14 | 24135 | Leva interna comando frizione | 1 | |
| 15 | 24134 | Astina spingidischi frizione | 1 | |
| 16 | 25276/1 | Sfera intermedia fra le astine spingidischi | 1 | |
| 17 | 24133 | Astina a fungo spingidischi frizione | 1 | |
| 18 | 24458 ter | Trasmissione completa per comando frizione | 1 | |
| 19 | 24458/1 | Capocorda per cavo - parte motore | 1 | |
| 20 | 41079 | Bulloncino per capocorda - parte motore | 1 | |
| 21 | T 2680 | Capocorda per cavo - parte manubrio | 1 | |
| 22 | T 235 | Coprifilo per guaina - parte manubrio | 1 | |
| 23 | 38742 | Coprifilo per guaina - parte motore | 1 | |
| 24 | 38735 | Vite tendifilo per leva comando frizione | 1 | |
| 25 | 38736 | Ghiera per vite tendifilo per leva comando frizione | 1 | |
| 26 | 38228 | Anello seeger di tenuta ingranaggio avviamento | 1 | |
| 27 | 24194 | Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35) | 1 | |
| 28 | 39226 | Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento | 4 | 4 MA x 15 |
| 29 | 31282 | Disco esterno per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 30 | 31280 | Ingranaggio libero dell'avviamento | 1 | |
| 31 | 39225 | Saltarello per ingranaggio avviamento | 2 | |
| 32 | 39224 | Pistoncino per ingranaggio avviamento | 2 | |
| 33 | M 108 | Molla per saltarelli ingranaggio avviamento | 2 | |
| 34 | 24193 | Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 35 | 31281 | Disco interno per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 36 | DN 6 | Dado per chiavella fissaggio pedivella messa in moto | 1 | 6 MA |
| 37 | M 136 bis | Rosetta per chiavella fissaggio pedivella messa in moto | 1 | 6,5 x 13 x 1,8 |
| 38 | 24188 ter | Chiavella per pedivella messa in moto | 1 | |
| 39 | 24188 bis | Albero della messa in moto completo di settore | 1 | |
| 40 | 24189/1 | Albero della messa in moto | 1 | |
| 41 | T 30285 | Ribattino per fissaggio settore dentato | 3 | 6 x 16 |
| 42 | 24188 | Settore dentato per pedivella avviamento | 1 | |
| 43 | 24191 | Molla di richiamo pedale avviamento | 1 | |
| 44 | 24852 | Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53) | 1 | |
| 45 | 24853 | Pedivella avviamento | 1 | |
| 46 | 24854 | Pedalino per pedivella avviamento | 1 | |
| 47 | 24855 | Molla nel pedalino | 1 | |
| 48 | T 220 | Sfera nel pedalino | 1 | |
| 49 | 24856 | Vite fissaggio pedalino | 1 | |
| 50 | T 8550 bis | Dado per vite fissaggio pedalino | 1 | |
| 51 | 24858 | Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino | 1 | |
| 52 | 24857 | Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino | 1 | |
| 53 | 24186 ter | Tubo girevole sul pedalino | 1 | |

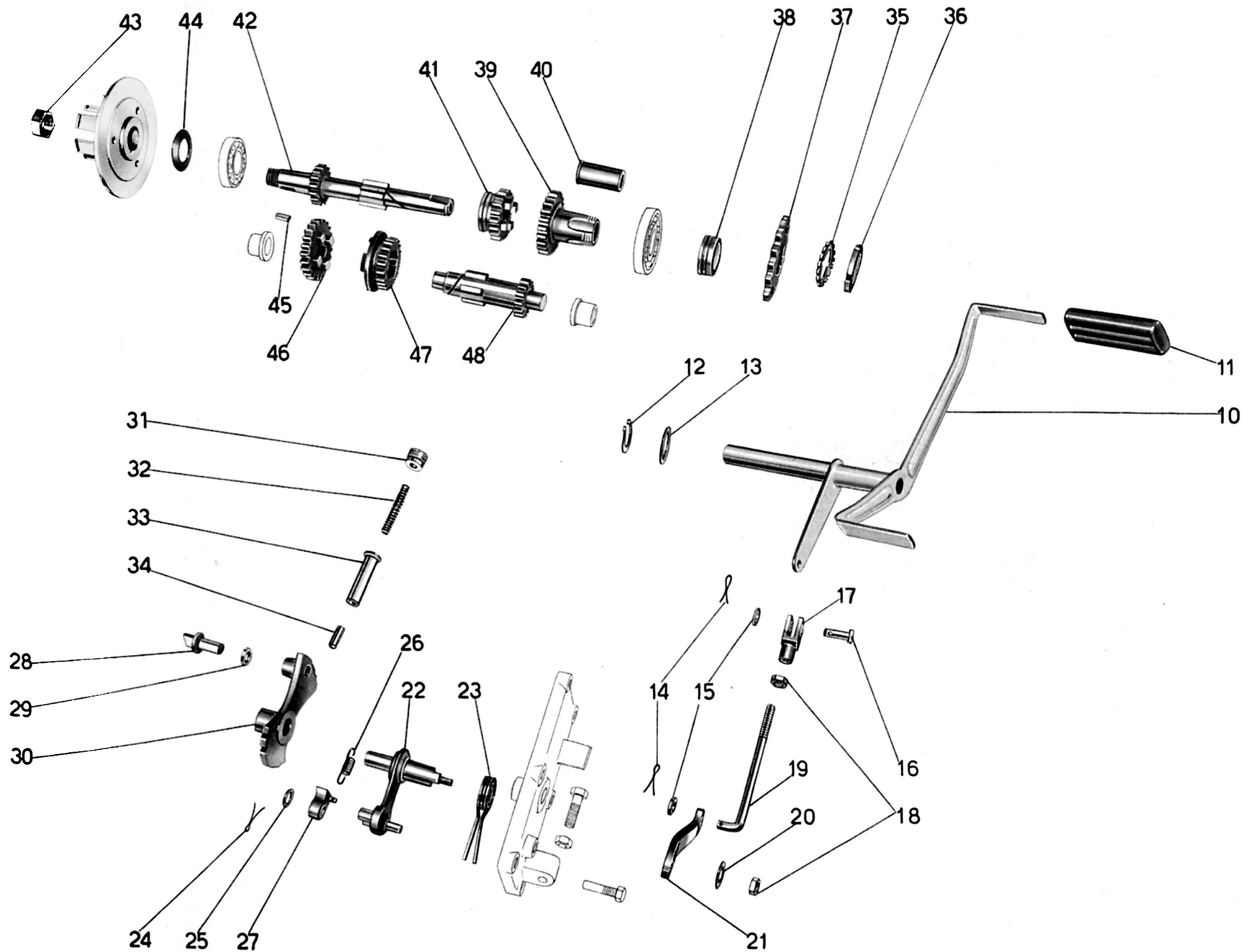


Tavola 6

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|--|----------|---|
| 10 | 24172/1 | Leva a pedale comando cambio velocità | 1 | |
| 11 | 24179/1 | Pedalino gomma per pedale cambio | 2 | |
| 12 | 24175 ter | Anello seeger (18 e) di tenuta leva | 1 | |
| 13 | 24508 | Rosetta sulla leva a pedale | 1 | 18,5 x 28 x { 1,4-1,6 1,8-2 |
| 14 | M 160 bis | Copiglia per spina e astina comando cambio | 2 | 2 x 22 |
| 15 | M 136 bis | Rosetta per perno e astina comando cambio | 2 | 6,5 x 13 x 1,8 |
| 16 | 24178 | Perno per forcellino tirante leva cambio | 1 | |
| 17 | 24177 | Forcellino per tirante leva cambio | 1 | |
| 18 | DN 6 | Dado di regolaggio sul tirante leva cambio e fissaggio leva comando preselettore | 2 | 6 MA |
| 19 | 24176 | Tirante per comando cambio | 1 | |
| 20 | T 5087 | Rosetta per dado fissaggio leva comando preselettore | 1 | 6,25 x 19 x 2 |
| 21 | 24171 | Leva comando preselettore | 1 | |
| 22 | 24160/1 | Porta saltarelli innesto marce | 1 | |
| 23 | 24170 | Molla di richiamo preselettore | 1 | |
| 24 | T 2679 bis | Copiglia per perni attacchi saltarelli | 2 | 1 x 20 |
| 25 | 24166 bis | Rosetta per perni attacco saltarelli | 2 | 8,25 x 13 x 0,5 |
| 26 | 24167 | Molla di richiamo saltarelli | 2 | |
| 27 | 24160 bis D/S | Saltarello innesto marce completo | 2 | |
| 28 | 24159 | Nasello per settore comando marce | 1 | |
| 29 | 24158 | Rosetta di spessore per nasello settore comando marce | 1 | 8,25 x 13 x { 1,2-1,3-1,4 1,5-1,6-1,7 1,8 |
| 30 | 24157 | Settore del cambio marce | 1 | |
| 31 | 24028 | Tappo filettato tenuta molla pistoncino cambio | 1 | |
| 32 | 24027 | Molla per pistoncino di fermo settore cambio | 1 | |
| 33 | 24025 | Custodia molla e pistoncino settore cambio | 1 | |
| 34 | 24026 | Pistoncino per settore cambio marce | 1 | |
| 35 | 40210 | Rosetta fissaggio ghiera per ingranaggio catena | 1 | |
| 36 | 38242 | Ghiera fissaggio ingranaggio catena | 1 | |
| 37 | 24149 | Ingranaggio catena | 1 | 14 denti |
| 38 | 24147 | Distanziatore per ingranaggio catena | 1 | |
| 39 | 24144 | Ingranaggio presa diretta completo di boccola | 1 | |
| 40 | 24146 | Boccola per ingranaggio presa diretta | 1 | |
| 41 | 24143/1 | Ingranaggio scorrevole sull'albero primario | 1 | |
| 42 | 24140 | Albero primario del cambio | 1 | |
| 43 | 24117 | Dado per albero primario del cambio | 1 | 15 x 1,25 M |
| 44 | 24116 | Rosetta belleville sull'albero primario del cambio per corpo frizione fisso | 1 | |
| 45 | 38233/1 | Chiavella sull'albero primario | 1 | |
| 46 | 24151 | Ingranaggio libero sull'albero secondario | 1 | |
| 47 | 24152/1 | Ingranaggio scorrevole sull'albero secondario | 1 | |
| 48 | 24150 | Albero secondario del cambio | 1 | |

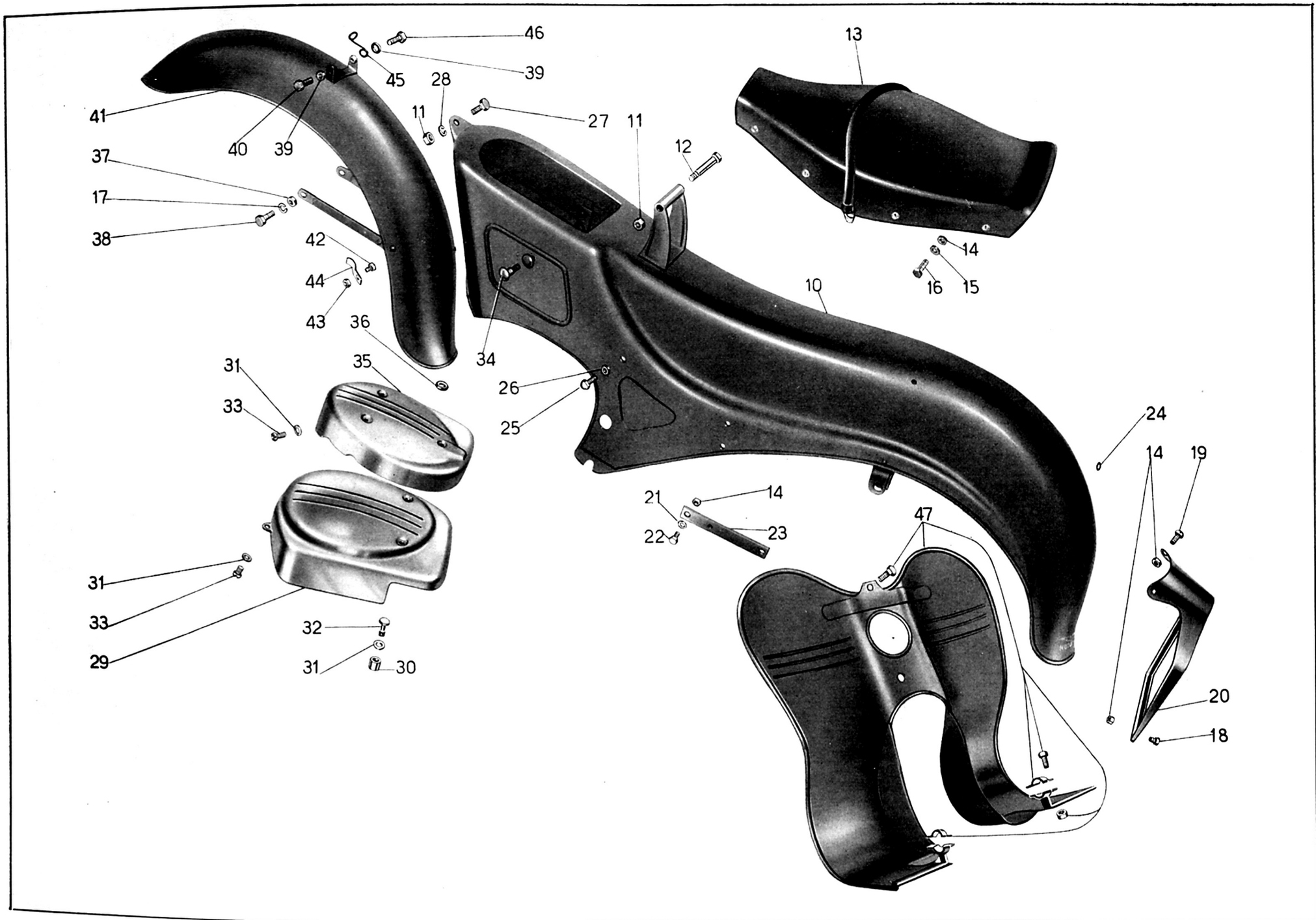


Tavola 7

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24930 | Carrozzeria portante | 1 | |
| 11 | DN 8 | Dado per perno attacco sella alla carrozzeria parte anteriore e per bullone fissaggio carrozzeria al telaio parte anteriore | 2 | 8 MA |
| 12 | 24661 | Perno per attacco sella alla carrozzeria parte anteriore | 1 | |
| 13 | 24935 | Sella biposto | 1 | |
| 14 | DN 6 | Dado per bullone fissaggio sella biposto, per fissaggio portatarga e braccio porta silenziatore | 7 | 6 MA |
| 15 | 24186 A | Rosetta per bullone fissaggio sella biposto | 2 | |
| 16 | M 140 | Bullone fissaggio sella biposto | 2 | |
| 17 | RE 7 | Rosetta elastica per bulloni attacco bacchette parafango alla forcella | 2 | 7,5 x 11,5 x 2 |
| 18 | T 16596 | Bullone per fissaggio portatarga - parte inferiore | 1 | 6 MA x 10 |
| 19 | M 2215 | Vite per fissaggio portatarga - parte superiore | 2 | 6 MA x 9,5 |
| 20 | 24620 | Portatarga | 1 | |
| 21 | M 136 bis | Rosetta per bulloni fissaggio braccio sostegno silenziatore | 2 | 6,5 x 13 x 1,8 |
| 22 | T 136 | Bullone fissaggio braccio sostegno silenziatore | 2 | 6 MA x 12 |
| 23 | 24613 | Braccio sostegno silenziatore | 1 | |
| 24 | 24625 | Anello in gomma per passaggio filo fanalino | 1 | |
| 25 | 24608 | Bullone fissaggio carrozzeria al telaio | 2 | 10 x 1,25 M x 18,5 |
| 26 | 24609 | Rosetta per bullone fissaggio carrozzeria al telaio | 2 | 10,5 x 18 x 1 |
| 27 | 38387 | Bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio | 1 | 8 MA x 16,5 |
| 28 | RE 8 | Rosetta per bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio | 1 | 8,5 x 13,5 x 2,5 |
| 29 | 24627/A | Coperchio di protezione sul lato sinistro | 1 | |
| 30 | 24633/1 | Distanziatore per vite lunga fissaggio coperchio di protezione sinistro | 2 | |
| 31 | 24630 | Rosetta per coperchi di protezione | 6 | |
| 32 | 24632 | Vite lunga fissaggio coperchio di protezione sinistro | 2 | 7 MA x 24 |
| 33 | 24631 | Vite corta fissaggio coperchi di protezione | 4 | 7 MA x 13 |
| 34 | 24603 | Pomolo per coperchio cassetta porta utensili | 2 | |
| 35 | 24626/A | Coperchio di protezione destro | 1 | |
| 36 | 24625 bis | Anello in gomma per passaggio cavo candela | 1 | |
| 37 | M 70 bis | Dado per bullone fissaggio bacchette parafango alla forcella | 2 | 7 MA |
| 38 | TA 110 | Bullone fissaggio bacchette parafango alla forcella | 2 | 7 MA x 13 |
| 39 | M 2035 | Rosetta per bulloni fissaggio parafango alla forcella | 2 | 7,5 x 13 x 1 |
| 40 | T 5858 bis | Bullone fissaggio parafango alla forcella | 1 | 7 MA x 15 |
| 41 | 24920 | Parafango anteriore | 1 | |
| 42 | 38164/1 | Vite per fissaggio cavallotto sul parafango anteriore | 1 | |
| 43 | T 8091 | Dado per vite fissaggio cavallotto sul parafango anteriore | 1 | |
| 44 | 24454/1 | Cavallotto sul parafango anteriore per fissaggio guaina del comando freno anteriore | 1 | |
| 45 | 24454/2 | Occhiello guida filo freno anteriore | 1 | |
| 46 | T 30109 | Bullone fissaggio parafango alla forcella e occhiello guida filo - parte destra | 1 | |
| | 24685 | Pedana paragambe | 1 | |
| | 24691 | Cavallotto per bloccaggio pedana | 2 | |
| 47 | M 140 | Bullone per cavallotto bloccaggio pedana | 4 | } Forniti a richiesta |
| | DN 6 | Dado per bullone cavallotto bloccaggio pedana | 4 | |
| | 38676 | Bullone fissaggio pedana alla carrozzeria - parte superiore | 1 | |

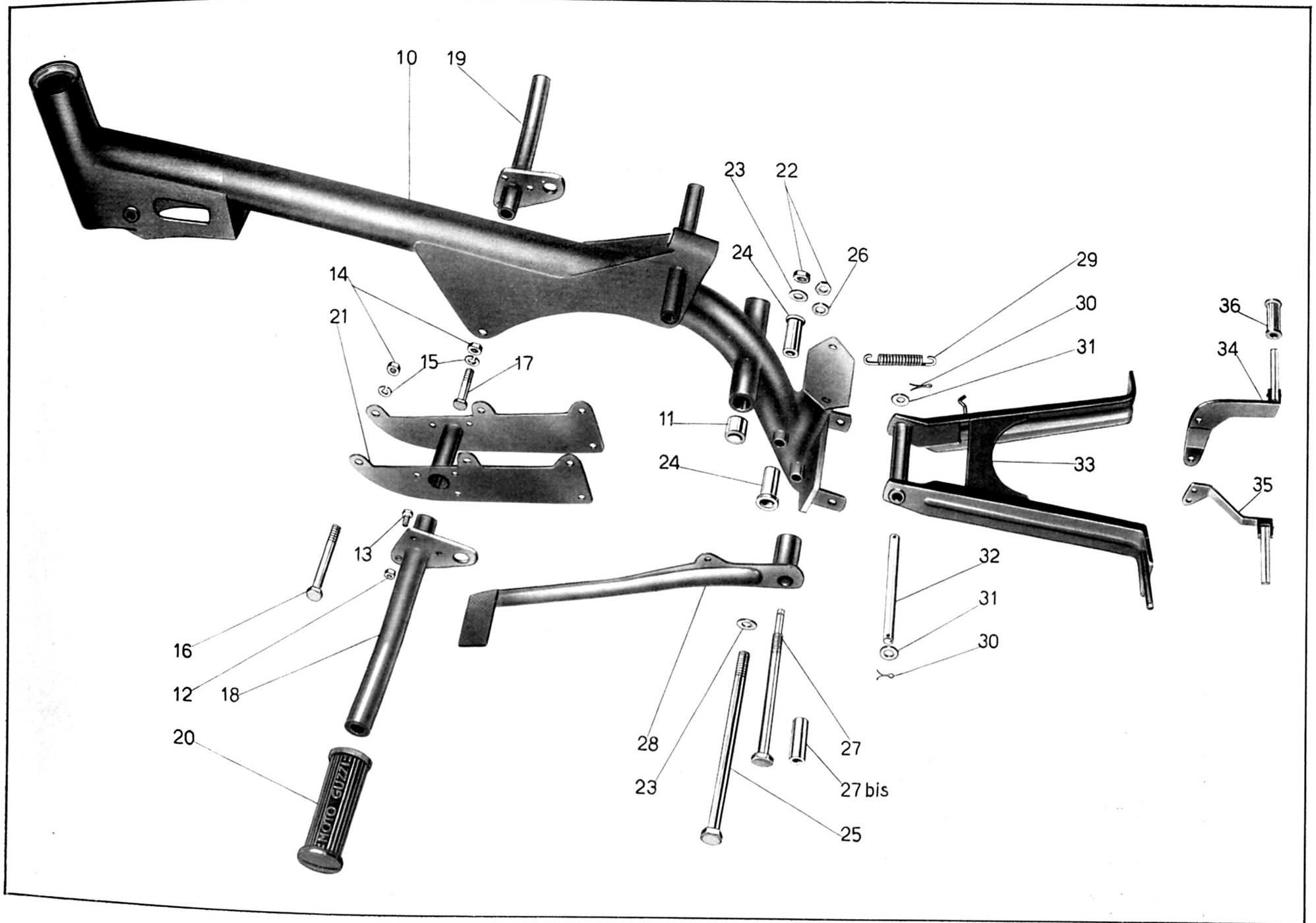


Tavola 8

Tav. 8

COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Telaio

SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni

SOTTOGRUPPO: Telaio - Supporto motore - Cavalletto

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | 24300 | Telaio completo di boccole | 1 | |
| 11 | 36278 | Boccola per perno forcellone oscillante | 2 | |
| 12 | DN 7 | Dado per bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto porta motore | 6 | 7 MA |
| 13 | T 5858 bis | Bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto porta motore | 6 | 7 MA x 15 |
| 14 | DN 8 | Dado per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 3 | 8 MA |
| 15 | RE 8 | Rosetta elastica per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 3 | 8,5 x 13,5 x 2,5 |
| 16 | 12331 bis | Bullone inferiore per attacco motore alle piastre del supporto | 2 | 8 MA x 34 |
| 17 | T 8149 | Bullone per fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 1 | 8 MA x 64 |
| 18 | 24868 | Pedale appoggiapiede sinistro | 1 | |
| 19 | 24867 | Pedale appoggiapiede destro | 1 | |
| 20 | 24344 | Appoggiapiedi in gomma | 2 | |
| 21 | 24321 | Supporto porta motore | 1 | |
| 22 | T 2202 | Dado per perno bloccaggio carenatura e per bullone fermo pedale freno posteriore | 2 | 9 MA |
| 23 | 24331 bis | Rosetta per perno bloccaggio carenatura | 2 | 9,5 x 22 x 1 |
| 24 | 24881 | Distanziatore per perno bloccaggio carenatura | 2 | |
| 25 | 24330 | Perno per bloccaggio carenatura | 1 | |
| 26 | RE 9 | Rosetta elastica per bullone fermo pedale freno posteriore | 1 | 9,5 x 14,5 x 2,5 |
| 27 | 24882 | Bullone supporto pedale freno posteriore | 1 | |
| 27 bis | 24332/2 | Distanziatore per bullone supporto pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 28 | 24500 | Pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 29 | 24358 | Molla per cavalletto | 1 | |
| 30 | M 160 bis | Copiglia per perno cavalletto | 2 | 2 x 22 |
| 31 | M 2023 | Rosetta per perno cavalletto | 2 | 9,5 x 17 x 1,5 |
| 32 | 24357 | Perno per cavalletto | 1 | |
| 33 | 24900 | Cavalletto sostegno motociclo | 1 | |
| 34 | 24870 | Pedale appoggiapiedi posteriore destro | 1 | |
| 35 | 24871 | Pedale appoggiapiedi posteriore sinistro | 1 | |
| 36 | 38299 | Pedalino gomma per pedali appoggiapiedi posteriori | 2 | |

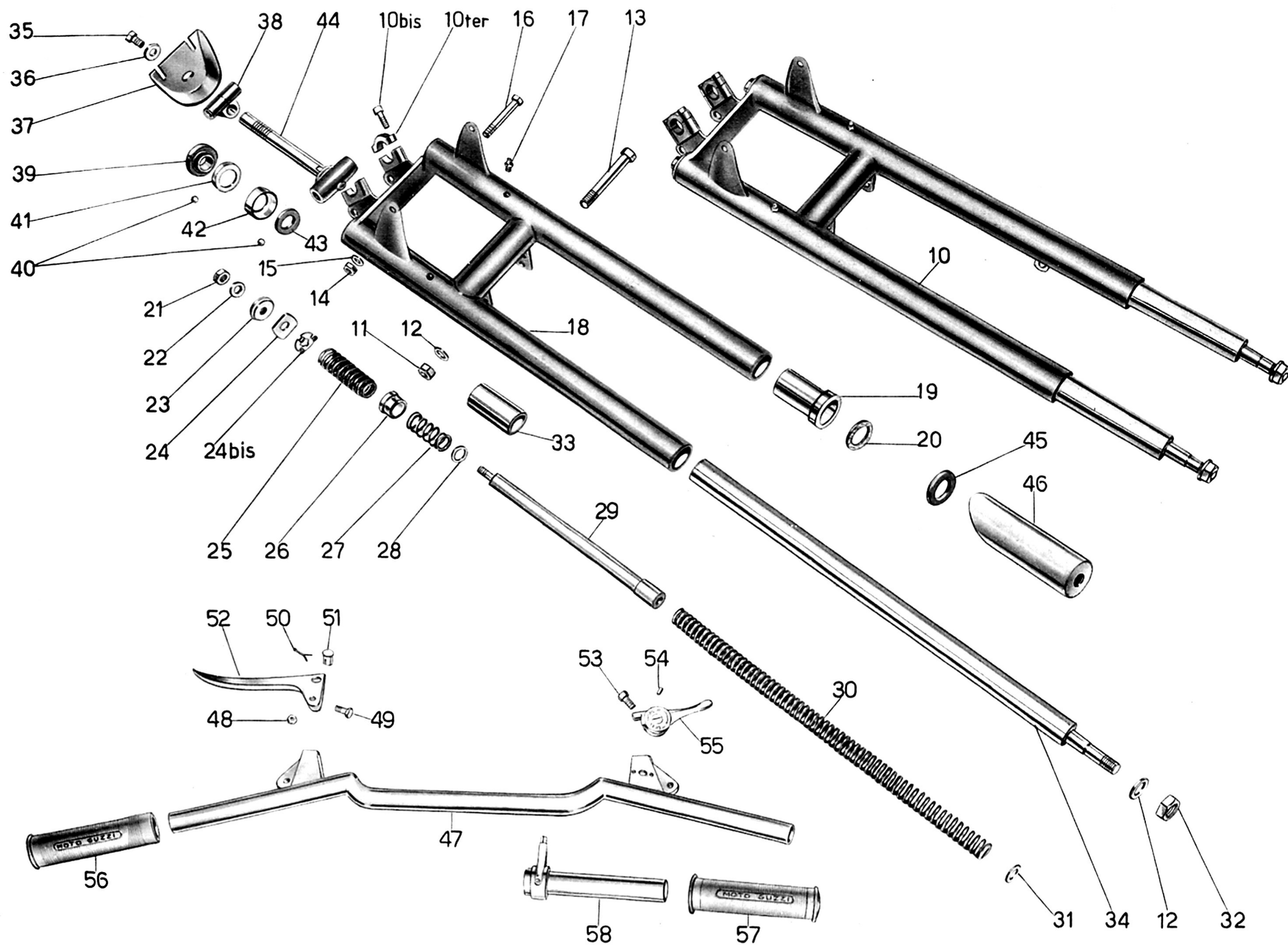


Tavola 9

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|--|----------|--------------------------------|
| 10 | 24916/24432 | Forcella anteriore completa (comprende i pezzi: 10 bis - 10 ter - 12 - 17 - 18 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 24 bis - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 34) | 1 | |
| 10 bis | 24417 bis | Bullone fissaggio cappello del morsetto fissaggio manubrio | 4 | |
| 10 ter | 24417 | Cappello del morsetto fissaggio manubrio | 2 | |
| 11 | T 2113 | Dado per tirante di fissaggio forcella alla base dello sterzo | 1 | 12 x 1 M |
| 12 | M 8018 ter | Rosetta per tirante di fissaggio forcella alla base dello sterzo e per bracci della forcella | 3 | 12,5 x 22 x 1,5 |
| 13 | 24442 | Tirante di fissaggio forcella alla base dello sterzo | 1 | 12 x 1 M x 83 |
| 14 | T 2202 | Dado per bullone di fissaggio forcella alla testa di sterzo | 1 | 9 MB |
| 15 | M 2023 | Rosetta per bullone di fissaggio forcella alla testa di sterzo | 1 | 9,5 x 20 x 2 |
| 16 | 24443 | Bullone fissaggio forcella alla testa di sterzo | 1 | 9 MB x 63 |
| 17 | T 0238 | Ingrassatore sul corpo della forcella | 2 | |
| 18 | 24916 | Corpo della forcella anteriore completo di boccole | 1 | |
| 19 | 24424 | Boccola inferiore per forcella anteriore | 2 | |
| 20 | 24425 | Guarnizioni sulle boccole inferiori | 2 | |
| 21 | T 71 bis | Dado fissaggio aste forcella | 2 | 10 MA |
| 22 | T 35929 | Rosetta per aste forcella | 2 | 10 x 20 x 1,5 |
| 23 | 24437 | Rosetta superiore per bracci forcella | 2 | 10,25 x 36 x 3,5 |
| 24 | 24436 | Tappo superiore per aste forcella | 2 | |
| 24 bis | 24432 A | Rosetta per molla superiore forcella | 2 | |
| 25 | 24432 ter | Molla superiore per forcella | 2 | |
| 26 | 24434 | Ghiera guida aste forcella | 2 | |
| 27 | 24433 bis | Contromolla per molla forcella | 2 | |
| 28 | 24433 ter | Rosetta per contromolla | 2 | 15 x 22,75 x 1,5 |
| 29 | 24429 | Asta per molle forcella | 2 | |
| 30 | 24432 | Molla inferiore per forcella | 2 | |
| 31 | M 8522 | Rosetta appoggio molle inferiori forcella | 2 | 13,2 x 20 x 2 |
| 32 | T 2075 bis | Dado sui bracci della forcella | 2 | 12 x 1,25 M |
| 33 | 24423 | Boccola superiore nel corpo forcella anteriore | 2 | |
| 34 | 24426 | Braccio della forcella | 2 | |
| 35 | 36670 | Bullone fissaggio cappello di copertura testa di sterzo | 1 | 9 MA x 18 |
| 36 | 24446 | Rosetta per cappello di copertura testa di sterzo | 1 | 9,5 x 24 x 3 |
| 37 | 24918 | Cappello di copertura testa di sterzo | 1 | |
| 38 | 24441/1 | Testa di sterzo | 1 | |
| 39 | 24440 bis | Calotta superiore sulla base dello sterzo (regolabile) | 1 | |
| 40 | T 219 | Sfera per calotte sterzo | 38 | 3/16" (4,76) |
| 41 | 24319 | Calotta superiore sulla pipa dello sterzo | 1 | |
| 42 | 24320 | Calotta inferiore sulla pipa dello sterzo | 1 | |
| 43 | 36196 | Calotta inferiore sulla base dello sterzo | 1 | |
| 44 | 24440 | Base dello sterzo | 1 | |
| 45 | 24435 | Anello gomma sui bracci forcella | 2 | |
| 46 | 24739 | Gambale della forcella | 2 | Viene fornito solo a richiesta |
| 47 | 24892 | Manubrio | 1 | |
| 48 | T 8550 bis | Dado per viti fissaggio leve frizione e freno al manubrio | 2 | 6 MB |
| 49 | T 2678 | Vite fissaggio leve freno e frizione al manubrio | 2 | 6 MB x 14 |
| 50 | T 2679 bis | Copiglia per bussole attacco cavi | 2 | 1 x 20 |
| 51 | T 2679 | Bussola attacco cavi | 2 | |
| 52 | T 2677 | Leva per freno e frizione | 2 | |
| 53 | T 30109 | Bullone fissaggio leva comando aria del carburatore | 1 | 7 MA x 17 |
| 54 | T 2676 | Grano di fermo leva comando aria del carburatore | 2 | |
| 55 | 36413 | Leva comando aria del carburatore | 1 | |
| 56 | T 2685/1 | Manopola in gomma sul manubrio - lato sinistro | 1 | |
| 57 | 36963 | Manopola in gomma sul manubrio - lato destro | 1 | |
| 58 | 36697 | Impugnatura per comando a manopola | 1 | |

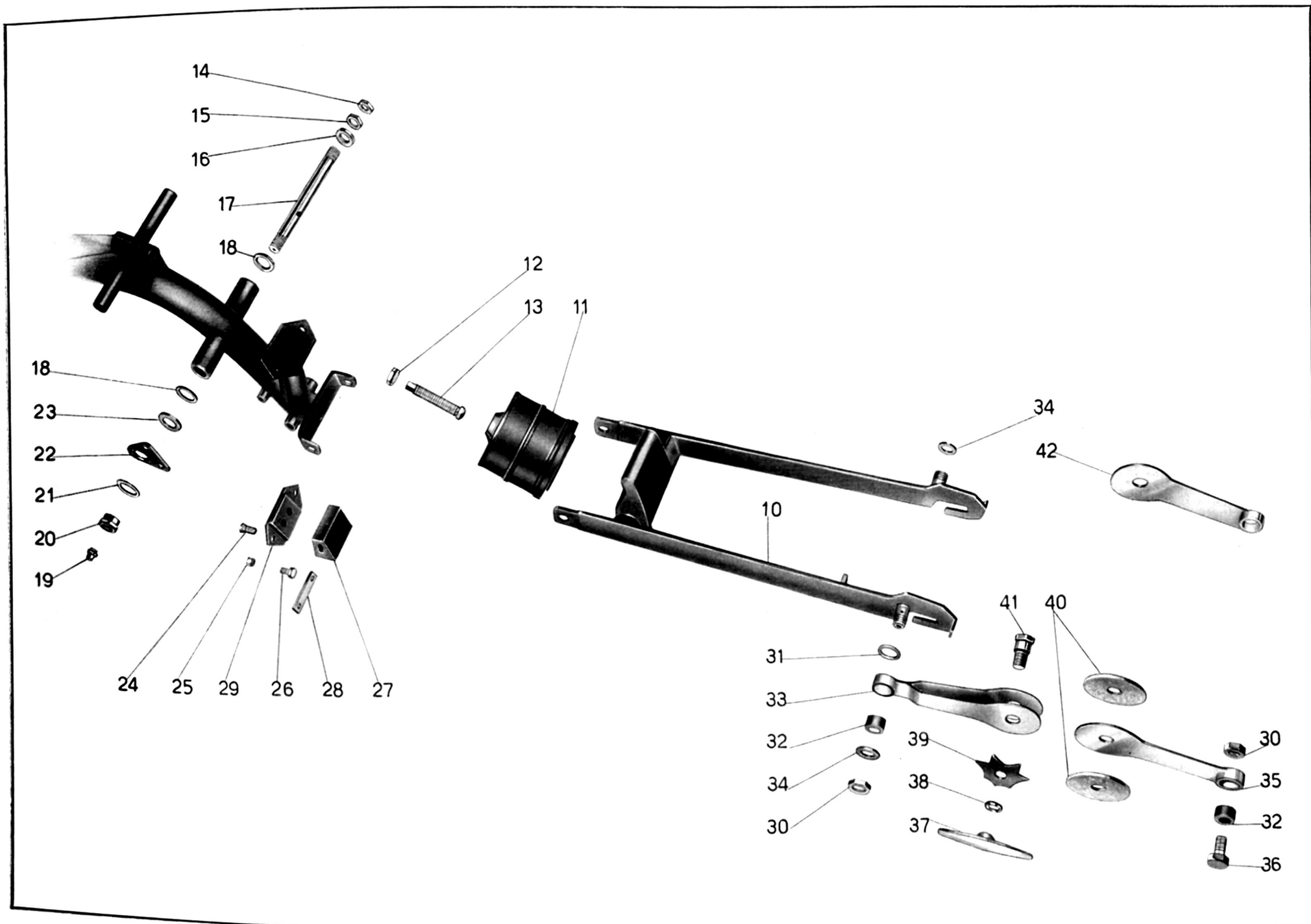


Tavola 10

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|---|----------|--------------------------------|
| 10 | 24370 | Forcellone oscillante | 1 | |
| 11 | 24392 | Elemento elastico completo per sospensione posteriore | 1 | |
| 12 | 24399 | Dado per perno filettato di registro elemento elastico | 1 | 12 MB |
| 13 | 24398 | Perno filettato di registro elemento elastico | 1 | |
| 14 | 36282 | Controdado per perno forcellone oscillante | 1 | 14 x 1,25 M |
| 15 | 36281 | Dado per perno forcellone oscillante | 1 | 14 x 1,25 M |
| 16 | 24391 | Rosetta sul perno forcellone oscillante | 1 | 14,5 x 24 x 1,5 |
| 17 | 24389 | Perno per forcellone oscillante | 1 | |
| 18 | 36280 bis | Rosetta similoro per forcellone oscillante | 2 | |
| 19 | T 0238 | Ingrassatore sul perno per forcellone oscillante | 1 | |
| 20 | 24390 | Dado a manicotto di bloccaggio perno | 1 | |
| 21 | 24508 | Rosetta per parte esterna snodo | 1 | 18,5 x 28 x { 1,4-1,6 1,8-2 |
| 22 | 24506 | Snodo per tirante freno posteriore | 1 | |
| 23 | 24507 | Rosetta per parte interna snodo | 1 | 12,25 x 28 x 1,6 |
| 24 | T 63 ter | Vite di fissaggio gomma alla piastra sul telaio | 2 | 6 MA x 15 |
| 25 | DN 6 | Dado per bulloncini fissaggio piastra porta gomma sul telaio | 2 | 6 MA |
| 26 | T 136 | Bulloncino fissaggio piastra porta gomma al telaio | 2 | 6 MA x 12 |
| 27 | 36275/1 | Blocchetto gomma per ritorno forcellone | 1 | |
| 28 | 36277/1 | Piastrina per blocchetto gomma | 1 | |
| 29 | 24334 | Piastra porta gomma fermo forcellone oscillante | 1 | |
| 30 | T 71 bis | Dado bloccaggio ammortizzatori posteriori | 4 | 15 x 1,25 M |
| 31 | 24649 | Rosetta per attacco inferiore sinistro tra il forcellone e l'ammortizzatore | 1 | |
| 32 | 24377/1 | Anello gomma sui bracci ammortizzatori | 4 | |
| 33 | 24637 | Braccio doppio per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 34 | 24377/2 | Rosetta per dado bloccaggio ammortizzatore al forcellone | 2 | |
| 35 | 24646 | Braccio centrale sinistro | 1 | |
| 36 | 24655 | Bullone superiore attacco ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 37 | T 14095 | Galletto per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 38 | T 5312 | Rosetta con tacche per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 39 | T 5307 | Molla a stella per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 40 | T 16504 | Dischi di sughero per ammortizzatori posteriori | 4 | |
| 41 | 36825 | Perno centrale per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 42 | 24647 bis | Braccio centrale dell'ammortizzatore destro | 1 | |

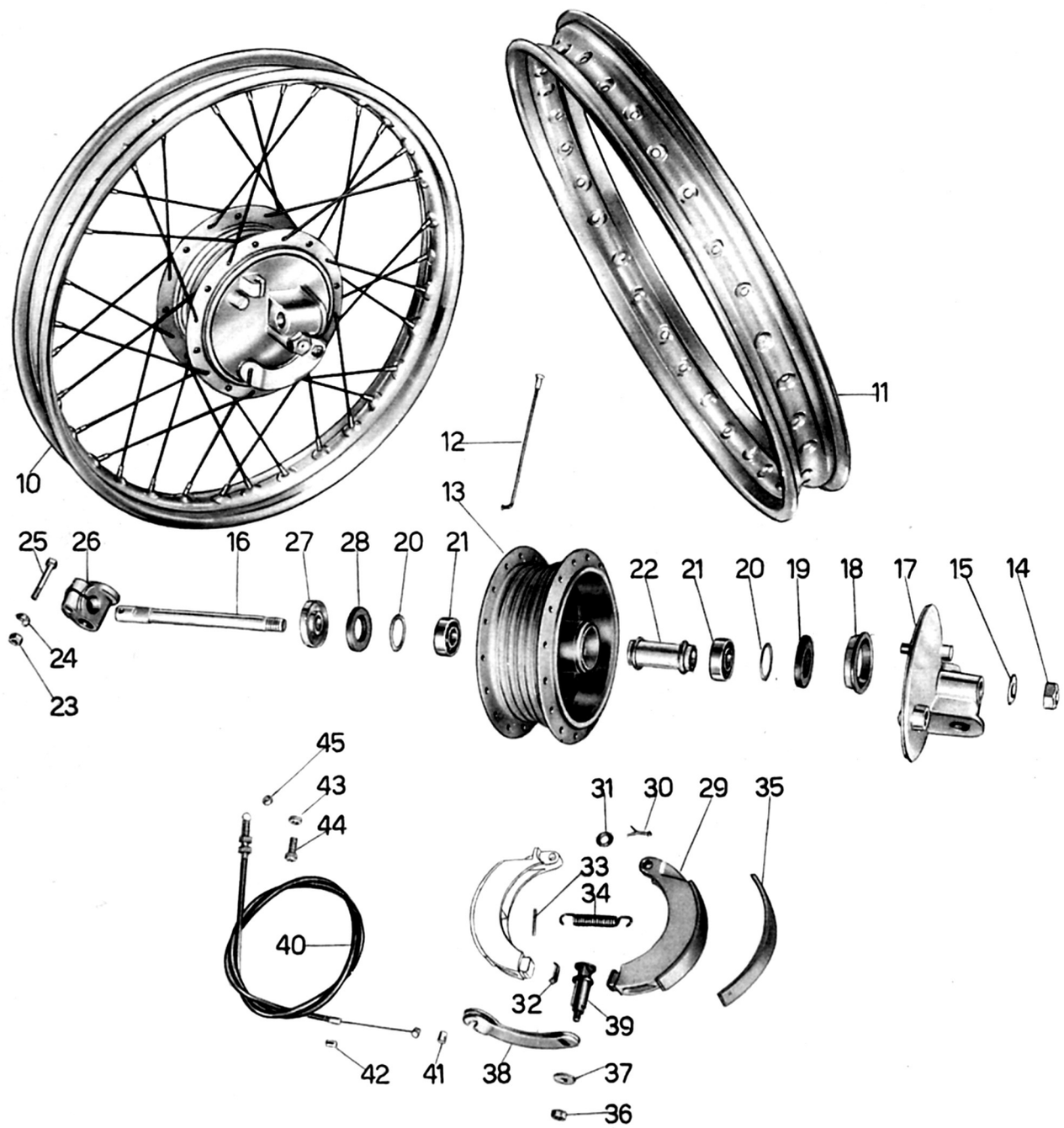


Tavola 11

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|---------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24720 | Ruota 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 - 34 - 36 - 37 - 38 - 39) | 1 | |
| 11 | 24759 | Cerchio per ruota anteriore | 1 | |
| 12 | 24907/2156 ter | Raggio completo di nipplo | 32 | |
| 13 | 24721 | Corpo mozzo ruota anteriore | 1 | |
| 14 | 24495 bis | Dado per perno lato destro | 1 | |
| 15 | 24732 | Ranella per perno ruota lato destro | 1 | |
| 16 | 24731 | Perno per ruota anteriore | 1 | |
| 17 | 24723 | Disco porta ceppi freno anteriore | 1 | |
| 18 | 24725 | Raccoglitore olio sul disco porta ceppi | 1 | |
| 19 | 24726 | Guarnizione feltro per disco porta ceppi | 1 | |
| 20 | 31761 | Scodellino di tenuta feltro mozzo | 2 | |
| 21 | M 221 | Cuscinetto a sfere per mozzo | 2 | |
| 22 | 24733 | Distanziale fra i cuscinetti | 1 | 15 x 35 x 11 (Riv 02A) |
| 23 | DN 7 | Dado per bullone fissaggio morsetto per braccio sinistro forcella | 1 | |
| 24 | M 2035 | Rosetta per bullone fissaggio morsetto per braccio sinistro forcella | 1 | |
| 25 | 24740 | Bullone fissaggio morsetto per braccio sinistro forcella | 1 | |
| 26 | 24738 | Morsetto per braccio sinistro della forcella | 1 | |
| 27 | 24736 | Distanziatore per mozzo ruota anteriore | 1 | |
| 28 | 24737 | Guarnizione feltro per distanziatore | 1 | |
| 29 | 24727 | Ceppo freno completo di soles piastrene e spine | 2 | |
| 30 | 36953/2 | Copiglia per perno attacco ceppi sul disco | 1 | |
| 31 | 36953/3 | Rosetta per perno attacco ceppi sul disco | 1 | |
| 32 | 36954/4 | Piastrina per ceppi freno | 2 | |
| 33 | 24480 bis | Spinetta sui ceppi freno di fermo molla | 2 | |
| 34 | 24483 | Molla per ceppi freno anteriore | 1 | |
| 35 | 24729 | Suola per ceppi freno anteriore | 2 | |
| 36 | DN 6 | Dado per fissaggio leva comando freno anteriore sul disco porta ceppi | 1 | |
| 37 | T 5087 | Rosetta sulla camma fissaggio leva comando freno anteriore sul disco | 1 | |
| 38 | 24533/1 | Leva freno anteriore sul disco porta ceppi | 1 | |
| 39 | 24482 | Camma per ceppi freno anteriore | 1 | |
| 40 | 24459/1 | Trasmissione completa comando freno anteriore | 1 | |
| 41 | T 9362 | Capocorda per trasmissione parte tamburo | 1 | |
| 42 | T 235 | Coprifilo per guaina | 2 | |
| 43 | 38736 | Ghiera per vite tendifilo sulla leva comando freno sul manubrio | 1 | |
| 44 | 38735 | Vite tendifilo per leva comando freno sul manubrio | 1 | |
| 45 | T 2680 | Capocorda per trasmissione parte manubrio | 1 | |

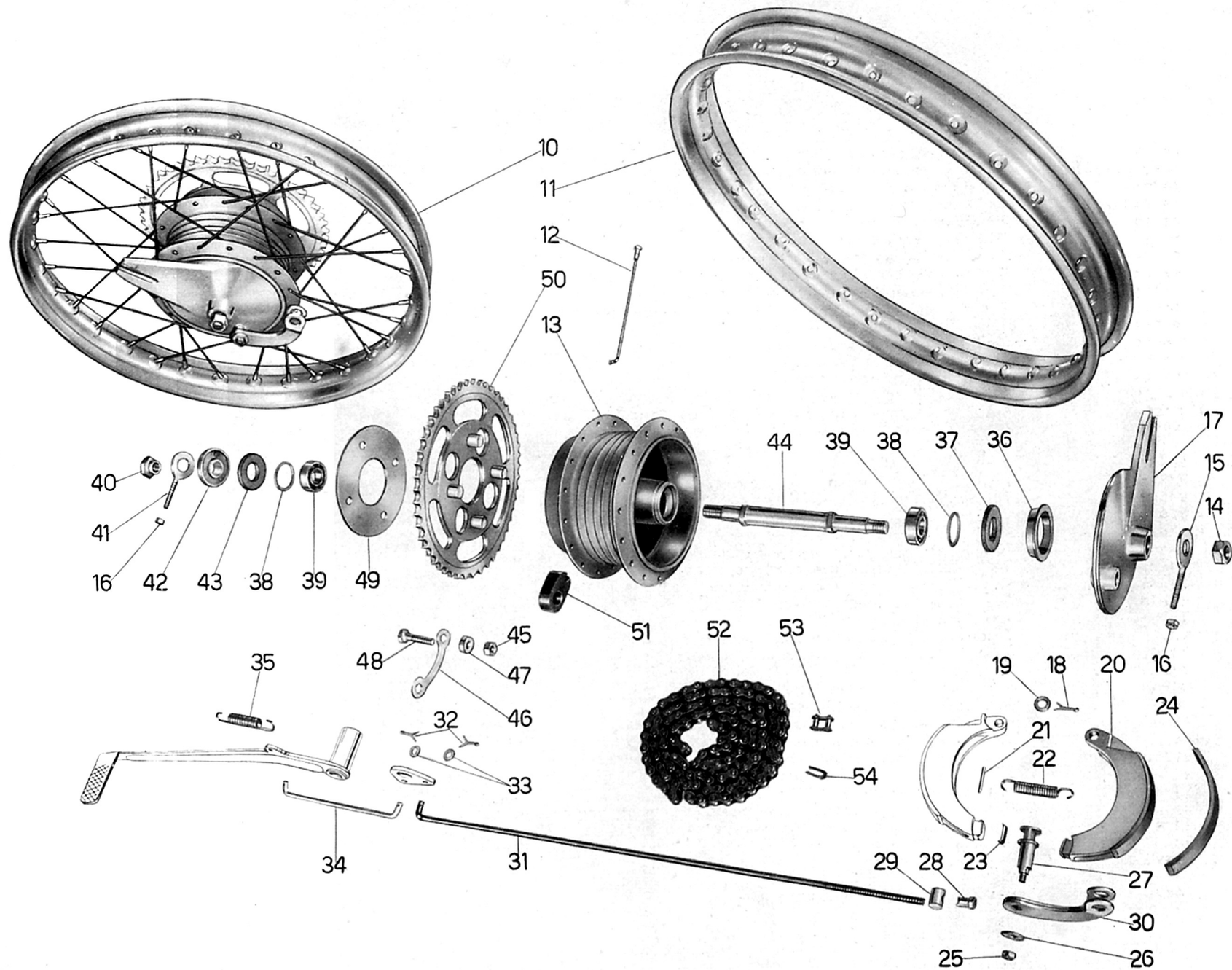


Tavola 12

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|------------------|--|----------|------------------------|
| 10 | 24742 | Ruota posteriore completa (comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 18 - 19 - 20 - 22 - 25 - 26 - 27 - 30 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51) | 1 | |
| 11 | 24759 | Cerchio per ruota posteriore | 1 | |
| 12 | 24907/2156ter | Raggio completo di nipplo per ruota posteriore | 32 | |
| 13 | 24743 | Corpo mozzo per ruota posteriore | 1 | |
| 14 | 24495 bis | Dado per perno mozzo lato sinistro | 1 | |
| 15 | 24515 | Tendicatena sul lato sinistro | 1 | |
| 16 | T 8091 | Dado per tendicatena | 2 | |
| 17 | 24744 | Disco porta ceppi freno posteriore | 1 | |
| 18 | 36953/2 | Copiglia per perno sul disco porta ceppi di tenuta ceppi | 1 | |
| 19 | 36953/3 | Rosetta per perno sul disco porta ceppi di tenuta ceppi | 1 | |
| 20 | 24727 | Ceppo freno posteriore completo di soole, piastrine e spine | 2 | |
| 21 | 24480 bis | Spinetta sui ceppi freno tenuta molla | 2 | |
| 22 | 24483 | Molla per ceppi freno posteriore | 1 | |
| 23 | 36954/4 | Piastrina per ceppi freno posteriore | 2 | |
| 24 | 24729 | Suola per ceppi freno posteriore | 2 | |
| 25 | DN 6 | Dado per fissaggio leva comando freno posteriore al disco porta ceppi | 1 | |
| 26 | T 5087 | Rosetta sulla camma per fissaggio leva comando freno posteriore sul disco | 1 | |
| 27 | 24482 | Camma per ceppi freno posteriore | 1 | |
| 28 | 24510 | Dado di registro freno posteriore | 1 | |
| 29 | 36186 | Rullo per leva freno posteriore | 1 | |
| 30 | 24745 | Leva per comando freno posteriore sul disco porta ceppi | 1 | |
| 31 | 24509 | Tirante freno posteriore dallo snodo alla ruota | 1 | |
| 32 | M 160 bis | Copiglia di tenuta tiranti sullo snodo | 2 | |
| 33 | M 136 bis | Rosetta di tenuta tiranti sullo snodo | 2 | |
| 34 | 24504 | Tirante per freno posteriore dal pedale allo snodo | 1 | |
| 35 | 24505 | Molla per ritorno pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 36 | 24725 | Raccoglitore olio sul disco porta ceppi | 1 | |
| 37 | 24726 | Guarnizione feltro sul disco porta ceppi | 1 | |
| 38 | 31761 | Scodellino di tenuta feltro | 2 | |
| 39 | M 221 | Cuscinetto a sfere per mozzo ruota posteriore | 2 | 15 x 35 x 11 (Riv 02A) |
| 40 | 24748 | Dado per perno mozzo ruota posteriore lato destro | 1 | |
| 41 | 24516 | Tendicatena lato destro | 1 | |
| 42 | 24736 | Distanziatore per mozzo ruota posteriore | 1 | |
| 43 | 24737 | Guarnizione feltro per distanziatore | 1 | |
| 44 | 24746 | Perno per mozzo ruota posteriore | 1 | |
| 45 | DN 8 | Dado per bulloni tenuta parastrappi | 4 | |
| 46 | 24755 | Piastrina di sicurezza per bulloni tenuta parastrappi | 2 | |
| 47 | 24752 | Boccola per ingranaggio ruota posteriore | 4 | |
| 48 | 24756 | Bullone per parastrappi | 4 | |
| 49 | 24469 | Piastra esterna sul mozzo ruota posteriore tenuta ingranaggio | 1 | |
| 50 | 24749 | Ingranaggio ruota posteriore completo di perni | 1 | 51 denti |
| 51 | 24753 | Gommino parastrappi | 4 | |
| 52 | 24496/1 | Catena di trasmissione | 1 | |
| 53 | 24497 | Maglia di congiunzione | 1 | |
| 54 | 24497/1 | Molletta per maglia di congiunzione | 1 | |

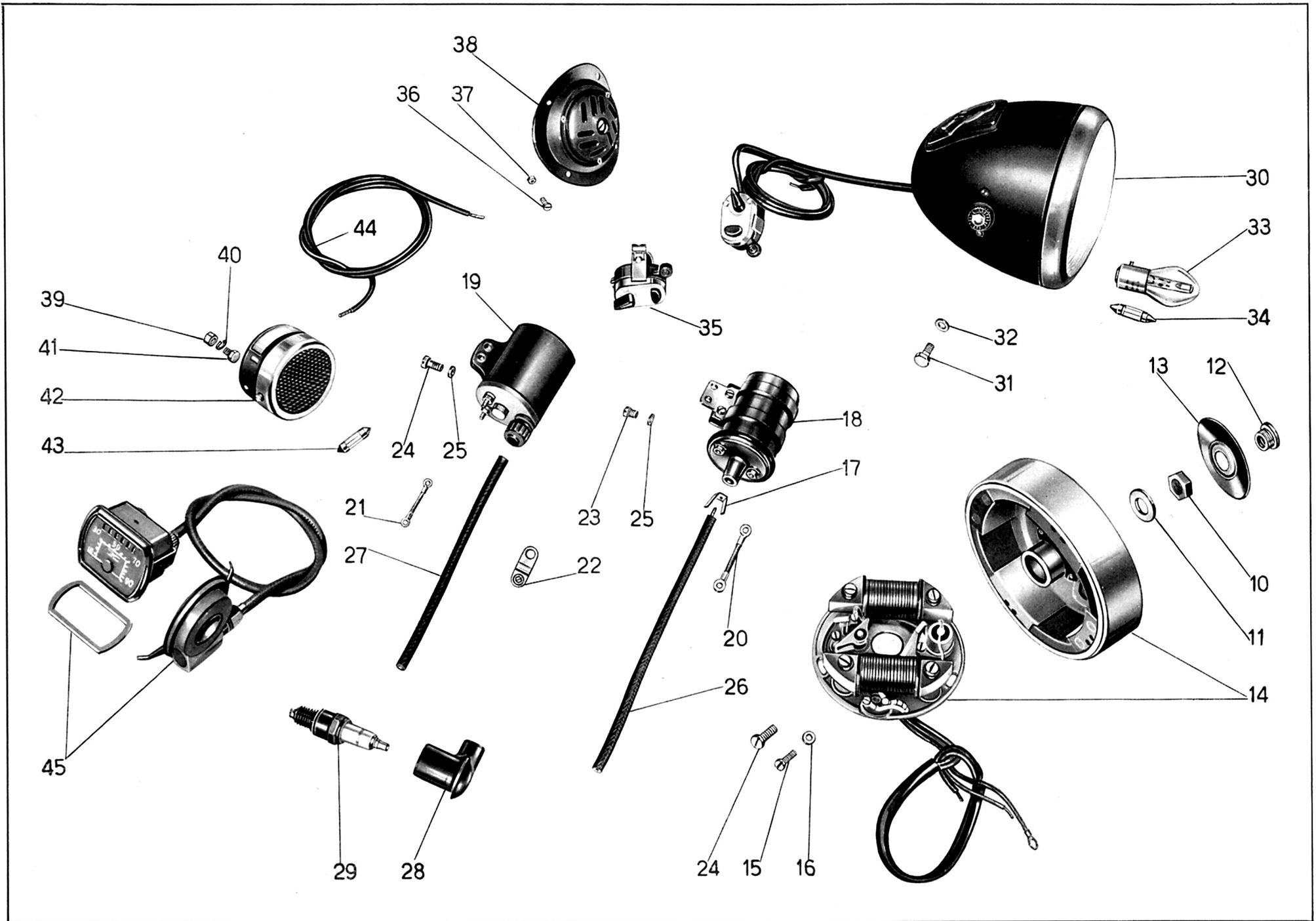


Tavola 13

| N. Figura | N. d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|-----------|--------------------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 36030 | Dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano | 1 | 12 x 1,25 M |
| 11 | 36030 bis | Rosetta per dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano | 1 | 14 x 25 x 2 |
| 12 | 24366 | Tappo fissaggio coperchietto copripolvere al volano alternatore | 1 | |
| 13 | 24365 | Coperchietto copripolvere sul volano alternatore | 1 | |
| 14 | MVB 7 B AVD 28-6-152-F 0178 | MARELLI } Alternatore a volano FILSO } | 1 | |
| 15 | 36022 | MARELLI - Vite fissaggio volano al coperchio | 3 | 5 MA x 13 |
| 16 | 36022 bis | Rosetta per viti fissaggio volano al coperchio | 3 | 5,25 x 9 x 1 |
| 17 | 91017 | MARELLI - Capocorda per cavo accensione | 1 | |
| 18 | 24367/2 (B 101 C) | MARELLI } Bobina FILSO } | 1 | |
| 19 | 24360 | MARELLI } Cavo di massa per bobina FILSO } | 1 | |
| 20 | 24361/3 | MARELLI } FILSO } | 1 | |
| 21 | 24360/2 | MARELLI } FILSO } | 1 | |
| 22 | 36527 | Morsetto di congiunzione | 1 | |
| 23 | T 35366 | MARELLI - Vite attacco bobina | 2 | 5 MA x 8 |
| 24 | 36022 ter | FILSO - Vite attacco bobina e volano al coperchio | 5 | 5 MA x 17 |
| 25 | 38164/2 | Rosetta elastica per viti attacco bobina | 2 | |
| 26 | 24367/1 | MARELLI } Cavo per candela FILSO } | 1 | |
| 27 | 24360/1 | MARELLI } FILSO } | 1 | |
| 28 | 24813 | Attacco per cavo candela | 1 | |
| 29 | CW 225 F | Candela con guarnizione (Marelli) | 1 | |
| 30 | ACZ N | Faro anteriore (Frisoni e Torresan) | 1 | |
| 31 | | Bullone attacco faro alla forcella | 2 | |
| 32 | | Rosetta per bulloni attacco faro alla forcella | 2 | |
| 33 | 6 V 25/25 W | Lampadina luce campagna con anabbagliante per faro anteriore | 1 | |
| 34 | 6 V 5 W | Lampadina luce città per faro anteriore | 1 | a siluro mm. 11,5 x 39 |
| 35 | 55/N | Pulsante per tromba elettrica, commutatore per luce e comando anabbagliante (Frisoni e Torresan) | 1 | |
| 36 | T 2662 D | Vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria | 4 | 4 MA x 9 |
| 37 | 41086 | Dado per vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria | 4 | 4 MA |
| 38 | 24364 | Tromba elettrica | 1 | |
| 39 | DN 6 | Dado per bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6 MA |
| 40 | RE 6 | Rosetta elastica per bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6,5 x 11 x 2 |
| 41 | T 134 | Bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6 MA x 9 |
| 42 | 36431/1 | Fanalino posteriore | 1 | |
| 43 | 6 V 3 W | Lampadina per fanalino posteriore | 1 | a siluro mm. 7 x 31 |
| 44 | | Cavi per impianto elettrico: | | |
| | | Dal volano alla bobina | | |
| | | N. 1 cavo sterlingato (colore giallo) con attacco ad occhio \varnothing 5,2 | m | 0,420 |
| | | Dal volano alla tromba | | |
| | | N. 1 cavo sterlingato (colore rosso) | m | 0,420 |
| | | Dal volano al morsetto | | |
| | | N. 1 cavo sterlingato (colore verde) con attacco ad occhio \varnothing 3,2 da un lato | m | 0,420 |
| | | N. 1 guaina in vipla \varnothing interno 7,5 ÷ 8 x 0,6 per copertura dei 3 cavi | m | 0,200 |
| | | Dal faro al commutatore | | |
| | | N. 2 cavi sterlingati (colore nero) per luce campagna | m | 0,540 |
| | | N. 1 cavo sterlingato (colore verde) per luce città | m | 0,540 |
| | | N. 1 guaina in vipla \varnothing interno 7,5 ÷ 8 x 0,6 per copertura dei 3 cavi | m | 0,400 |
| | | N. 1 guaina in vipla \varnothing interno 7,5 ÷ 8 x 0,6 di tenuta | m | 0,010 |
| | | Dal morsetto al commutatore | | |
| | | N. 1 cavo sterlingato (colore verde) | m | 0,750 |
| | | Dalla tromba al commutatore | | |
| | | N. 1 cavo sterlingato (colore rosso) per luce di campagna | m | 0,690 |
| | | N. 1 cavo sterlingato (colore nero) per pulsante tromba | m | 0,690 |
| | | Dal commutatore al fanalino targa | | |
| | | N. 1 cavo sterlingato (colore nero) | m | 1,800 |
| | | N. 1 guaina in vipla \varnothing interno 8,5 x 0,7 per copertura dei 4 cavi uscenti dal commutatore | m | 0,450 |
| | | N.B. - 1 cavi, dalla parte degli attacchi ad occhio, devono avere una copertura in vipla lunga m 0,015. | | |
| | | Contachilometri completo | 1 | } Forniti a richiesta |
| | | Guarnizione per contachilometri | 1 | |

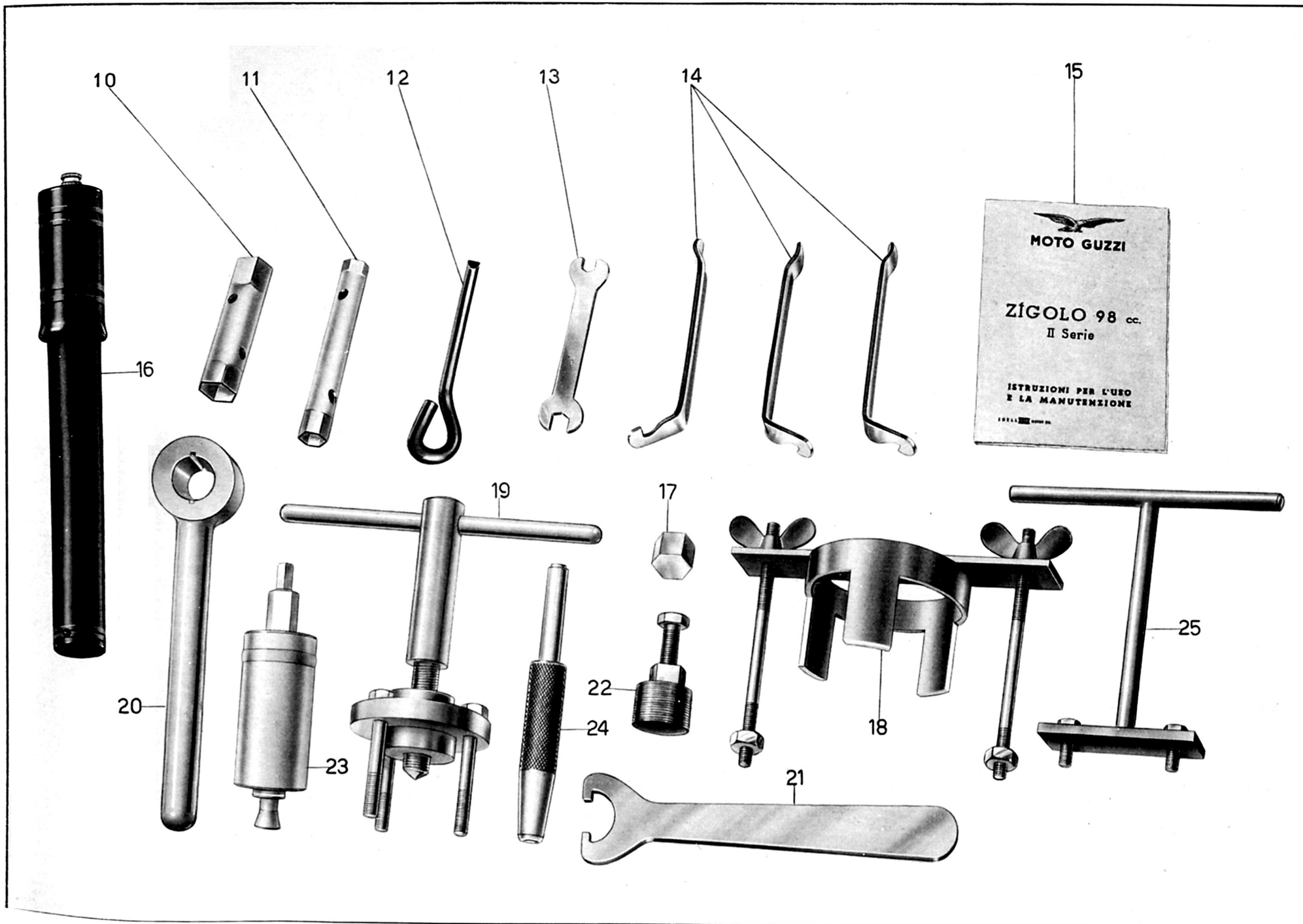


Tavola 14

Tav. 14

COMPLESSO : Dotazione

GRUPPO : Comuni e speciali

SOTTOCOMPLESSO: Attrezzi

SOTTOGRUPPO: Dotazione individuale normale ed a richiesta

| N. Figura | N. d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|---------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 36467 | Chiave a tubo per candela da mm. 19-21 | 1 | |
| 11 | 36466 | Chiave a tubo doppia da mm 11-14 | 1 | |
| 12 | 36465 | Cacciavite a spina per chiavi a tubo | 1 | |
| 13 | T 2148 | Chiave piatta da mm 8-10 | 1 | |
| 14 | T 16628 | Leva coperture | 3 | |
| 15 | | Libretto istruzioni | 1 | |
| 16 | 24710 | Pompa per pneumatici | 1 | |
| 17 | 24711 | Blocchetto di serraggio tappo copripolvere volano | 1 | |
| 18 | 24712 | Estrattore per frizione | 1 | |
| 19 | 24708 | Estrattore per corpo frizione fisso | 1 | |
| 20 | 24709 | Chiave conica di fermo albero a gomito per smontaggio dado pignone motore | 1 | |
| 21 | 24713 | Chiave per ghiera guida asta sul braccio forcella | 1 | |
| 22 | 36479 | Estrattore alternatore a volano | 1 | Forniti a richiesta |
| 23 | 31854 | Estrattore per smontaggio cuscinetti del mozzo anteriore | 1 | |
| 24 | 24715 | Attrezzo di pressatura cilindri elastici nel pignone motore | 1 | |
| 25 | 24714 | Estrattore per bussola valvola rotante | 1 | |

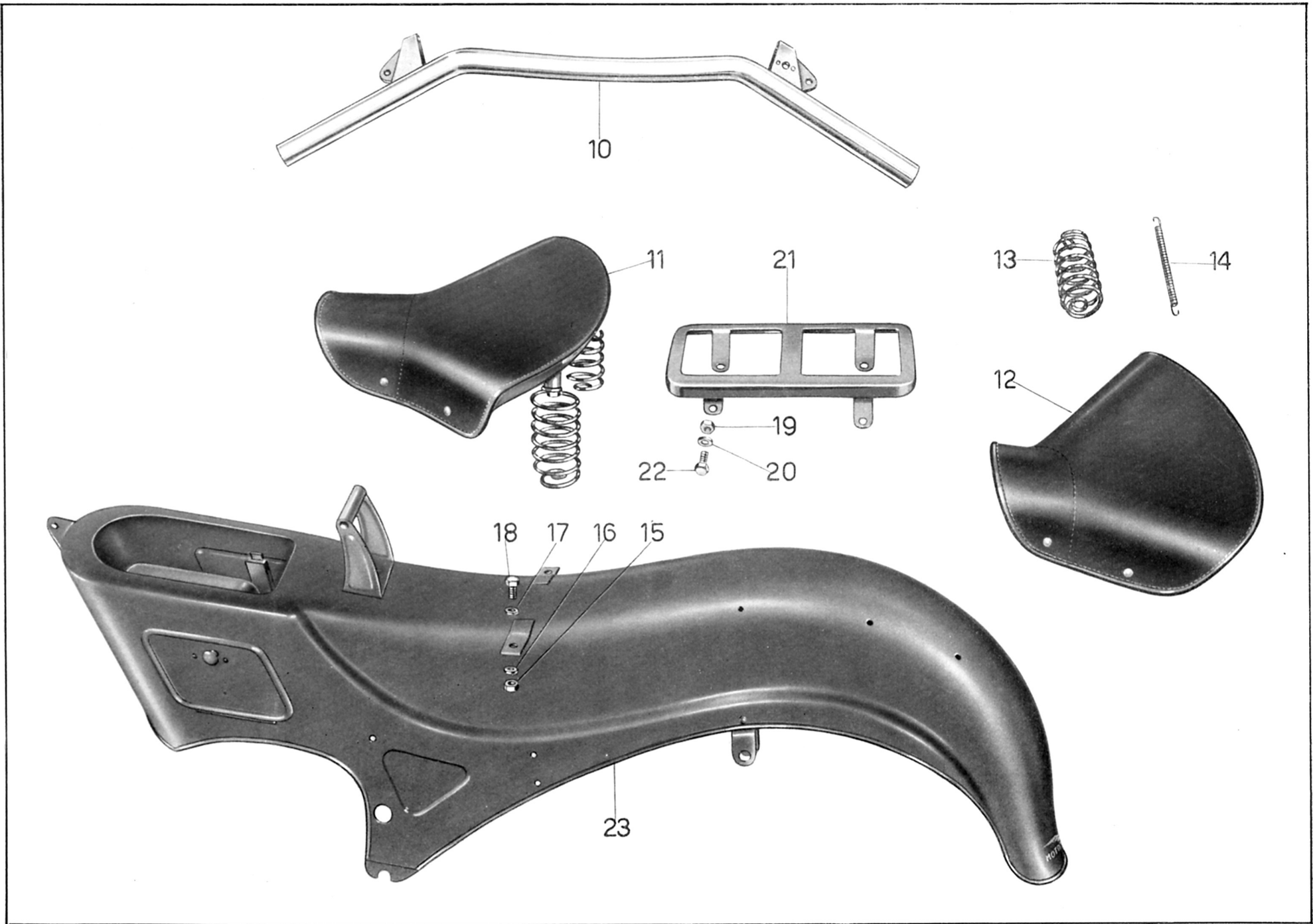


Tavola 15

VARIANTI A RICHIESTA

TAV. 15 - Manubrio - Sella - Portapacchi

| N. Figura | N. d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quantità | Indicazioni suppletive |
|--------------|---------------------|---|----------|------------------------|
| 10 | 24455/2 | Manubrio | 1 | |
| 11 | 24660 | Sella | 1 | |
| 12 | 24660/2 | Copertina per sella | 1 | |
| 13 | 36408 | Molla laterale per sella | 2 | |
| 14 | 24660/1 | Molla sotto sella | 13 | |
| 15 | DN 7 | Dado per bulloni attacco sella parte posteriore | 2 | |
| 16 | RE 7 | Rosetta elastica per bulloni attacco sella parte posteriore | 2 | |
| 17 | T 298 ter | Rosetta per bulloni attacco sella parte posteriore | 2 | |
| 18 | T 8053 ter | Bullone per attacco sella parte posteriore | 2 | |
| 19 | DN 6 | Dado per bulloni fissaggio portapacchi | 2 | |
| 20 | 38438 | Rosetta per bulloni fissaggio portapacchi | 4 | |
| 21 | 24616 | Portapacchi | 1 | |
| 22 | T 136 | Bullone per fissaggio portapacchi | 4 | |
| 23 | 24551 | Carrozzeria | 1 | |

TIPOGRAFIA "LA SOCIALE",
LECCO - VIA S. SASSI, 3
3200 copie - LUGLIO 1953





MOTO GUZZI

ZIGOLO 98 cc

2^a Serie

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

II^a EDIZIONE



MOTO GUZZI

SOCIETÀ PER AZIONI

STABILIMENTO E AMMINISTRAZIONE: Mandello del Lario (Como)

Via Emanuele V. Parodi, 27

Telefoni: Mandello Lario 71.112 (4 linee con ricerca automatica)
Lecco 22.691

Collegamento ponte-radio con Milano e Genova

Telegrammi: Motoguzzi - Mandello Lario

SEDE LEGALE: Milano - Via Durini N. 28

Telefoni: 705.784 - 705.785 - Telegrammi: Motoguzzi - Milano

FILIALE - CENTRO RICAMBI - OFFICINA RIPARAZIONI

Milano (640) - Via G. da Procida, 14

Telefoni: 341.421 - 341.296 - 381.997 - 384.033

Telegr.: Filialmotoguzzi - Milano

UFFICI: Genova - C.so Aurelio Saffi, 29 - Telefoni 55.242 / 55.243 /
55244 / 55245

Telegrammi: Paromar - Genova

Roma - Via Barberini, 86 - Telefono 484.758

Telegrammi: Motoguzzi - Roma

Napoli - Piazza Municipio, 84 - Telefono 310.581

Telegrammi: Motoguzzi - Napoli

ZIGOLO 98 cc

2ª Serie

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

II^A EDIZIONE
(Agosto 1959)

NORME PER RICHIESTA DEI PEZZI DI RICAMBIO

Nelle ordinazioni dei pezzi di ricambio si deve indicare chiaramente:

- Il numero della tavola nella quale si trova.
- Il numero di figura.
- Il numero d'ordinazione.
- La sua denominazione.

- Il quantitativo dei pezzi.
- I numeri del motore e telaio del motociclo al quale il pezzo è destinato.
- Il nome e l'indirizzo del richiedente (chiaramente leggibile).
- Il mezzo di trasporto.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- 1) **PREZZI** - Si intendono netti e per contanti per merce resa franco fabbrica o franco sede Concessionario, secondo le norme in vigore.
I prezzi indicati nei listini, nelle offerte e nei contratti, potranno essere variati in qualsiasi momento anche per ordini in corso e saranno quelli in vigore all'atto della consegna.
- 2) **CONSEGNE** - La Moto Guzzi non assume alcuna responsabilità in caso di ritardo di consegna, le cui epoche vengono indicate al compratore a puro titolo informativo.
La merce viaggia a rischio e pericolo del committente anche se spedita franco di porto.
- 3) **GARANZIA** - La Moto Guzzi garantisce i suoi prodotti di serie per sei mesi a partire dalla data della consegna al compratore.
Questa garanzia è limitata alla ripresa pura e semplice da parte della Moto Guzzi del pezzo eventualmente rotto per ben accertato difetto di materiale o di lavorazione, ed al suo ricambio gratuito, franco fabbrica, contro un pezzo nuovo: le spese di smontaggio e montaggio e il costo del materiale di consumo sono a carico del compratore.
La consegna del pezzo nuovo sarà fatta dalla Moto Guzzi al più presto possibile e l'eventuale ritardo nel rifornimento di esso non potrà essere invocato per richiedere un risarcimento di danni od un prolungamento del periodo di garanzia.
Sono escluse dalla garanzia le gomme e gli accessori o parti non costruite dalla Moto Guzzi.
La garanzia resta annullata per i prodotti eventualmente riparati, modificati o semplicemente smontati, anche solo in parte, fuori dalle officine della Moto Guzzi, o da quella da essa autorizzate o per i prodotti che fossero stati utilizzati in gare, corse, ecc., e comunque non conformemente alle indicazioni date dalla Moto Guzzi, con particolare riguardo per il rispetto dei limiti di carico.
L'esame delle avarie e delle loro cause sarà sempre fatto dalle officine della Moto Guzzi; tutte le relative spese di trasporto (andata e ritorno), saranno a carico del compratore.
Sono a carico del compratore anche le eventuali spese di sopraluogo, qualora venisse chiesto dal compratore e accettato dalla Moto Guzzi.

- La garanzia sui mototelai è concessa solo quando la carrozzeria sia stata costruita e montata secondo norme e disegni preventivamente approvati dalla Moto Guzzi.
Qualora la merce di proprietà del compratore si trovasse presso la Moto Guzzi, questa non risponde dei danni conseguenti ad eventi climaterici, furti, incendi ed altri casi imprevisi o di forza maggiore.
I dati di peso, velocità, consumo, rendimento ed altri che potranno essere forniti dalla Moto Guzzi, si intendono sempre come approssimativi, su di essi la Moto Guzzi non assume alcun impegno formale. Per i tipi da corsa, a causa dell'eccezionale potenza da essi sviluppata e dallo sforzo anormale cui si assoggettano tali macchine, la Moto Guzzi non assume garanzia.
La garanzia prestata non importa mai nel committente il diritto alla risoluzione del contratto o a risarcimento di danni.
- 4) **RESPONSABILITÀ** - La Moto Guzzi declina ogni responsabilità per qualsiasi danno che potesse verificarsi a persona o cosa per l'uso, causa, o in dipendenza dei prodotti da essa forniti.
In ogni caso la responsabilità della Moto Guzzi, anche nell'eventualità di incidenti a persona o cosa, derivanti da difetto di costruzione e di materiali, è, per espressa convenzione, limitata strettamente alla sostituzione gratuita dei pezzi riconosciuti difettosi dalla Moto Guzzi con esclusione di qualsiasi altra forma di risarcimento. La Moto Guzzi non assume alcuna responsabilità verso il compratore in dipendenza di eventuale infrazione di brevetti, marchi, modelli, ecc. che venisse riscontrata sulle merci da essa fornite.
 - 5) **RISERVE** - Le merci vendute dalla Moto Guzzi non possono essere adoperate per un servizio diverso da quello cui sono destinate: esse non possono partecipare ad alcuna corsa, concorsi, esposizioni od altra manifestazione sportiva senza l'espresso consenso scritto della Moto Guzzi.
Tutti i prodotti o parti di essi, non possono essere modificati tanto nei riguardi del loro funzionamento come nella loro speciale costruzione e nella loro linea e forma estetica.
 - 6) **MODIFICHE DI COSTRUZIONE** - La Moto Guzzi si riserva il diritto di introdurre qualsiasi modifica ai suoi prodotti, senza alcun obbligo di notificarla al compratore; essa non è tenuta ad applicare ai prodotti già costruiti o in corso di costruzione e destinati al compratore, quelle modifiche che eventualmente fossero già state e che potessero venire studiate ed applicate successivamente alla ordinazione.

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

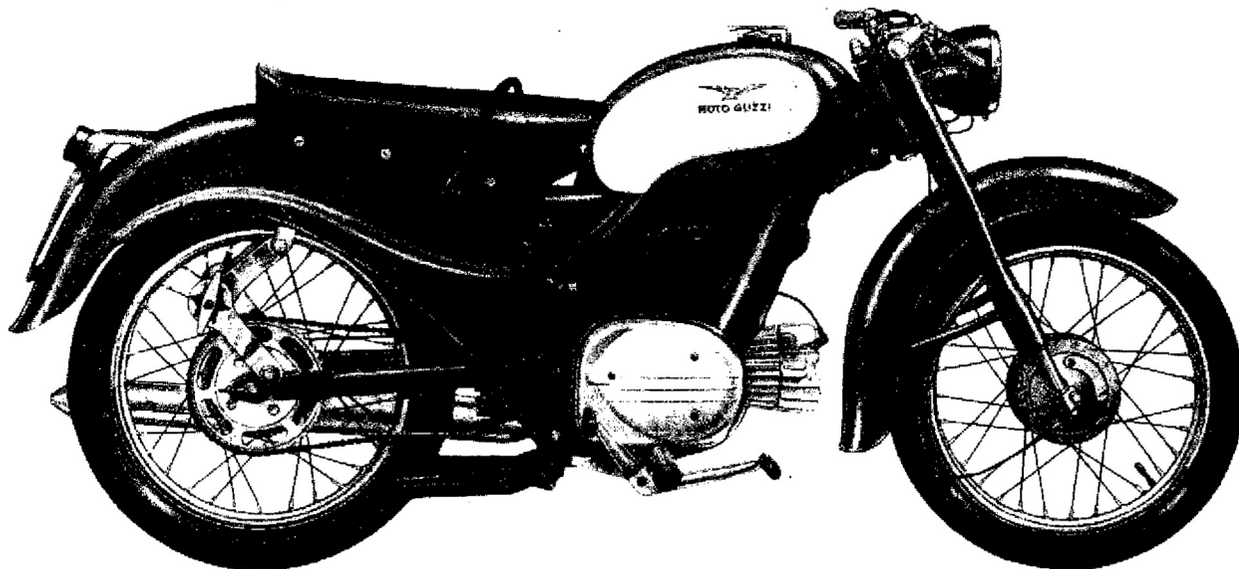


Fig. 1 - Zigolo lato destro

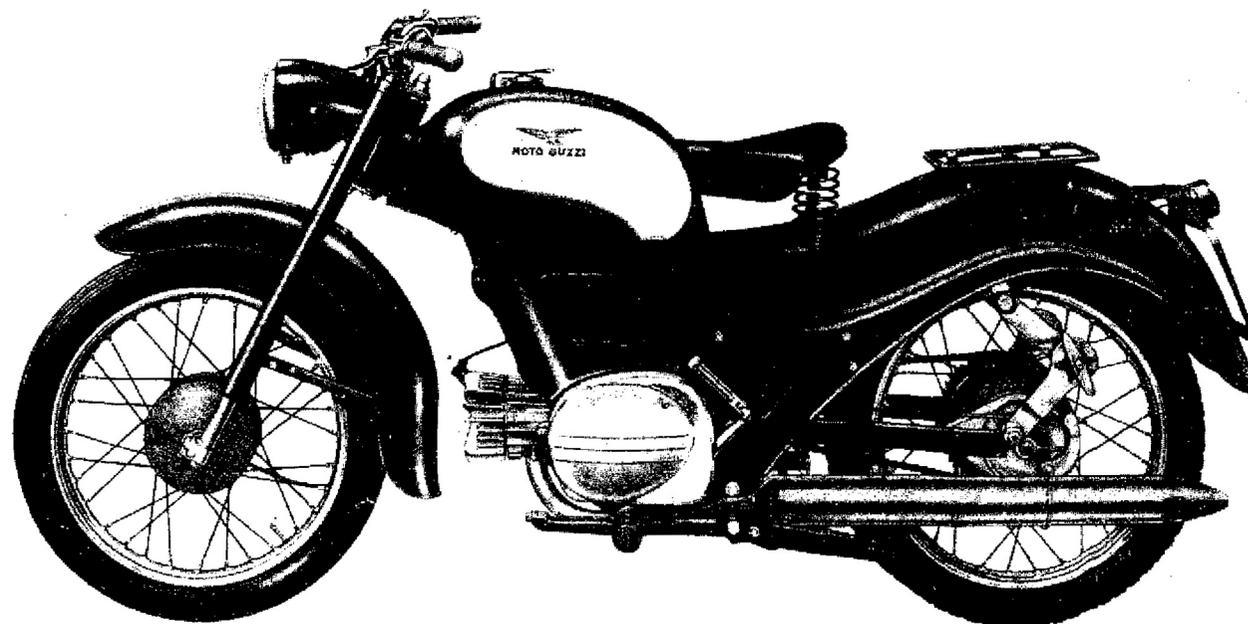


Fig. 2 - Zigolo lato sinistro

(Viene fornito a richiesta con le varianti: sella monoposto, porta pacchi posteriore e manubrio turismo. - Vedere Tav. 15).

MOTORE

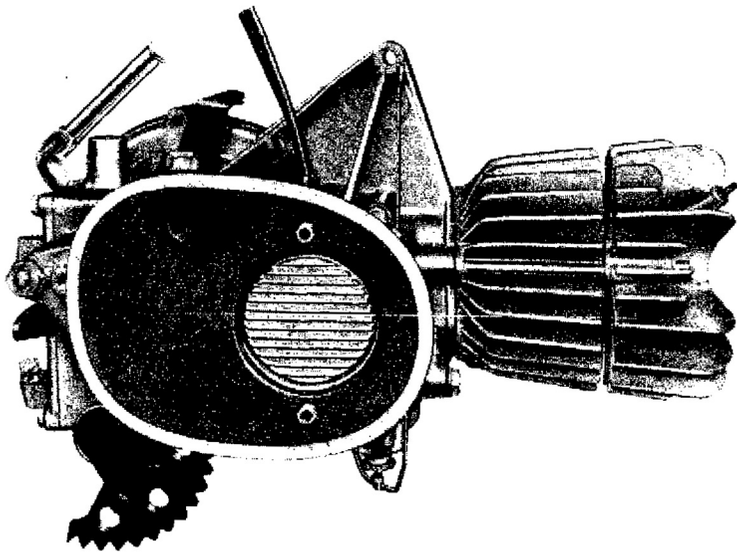


Fig. 3 - Lato destro

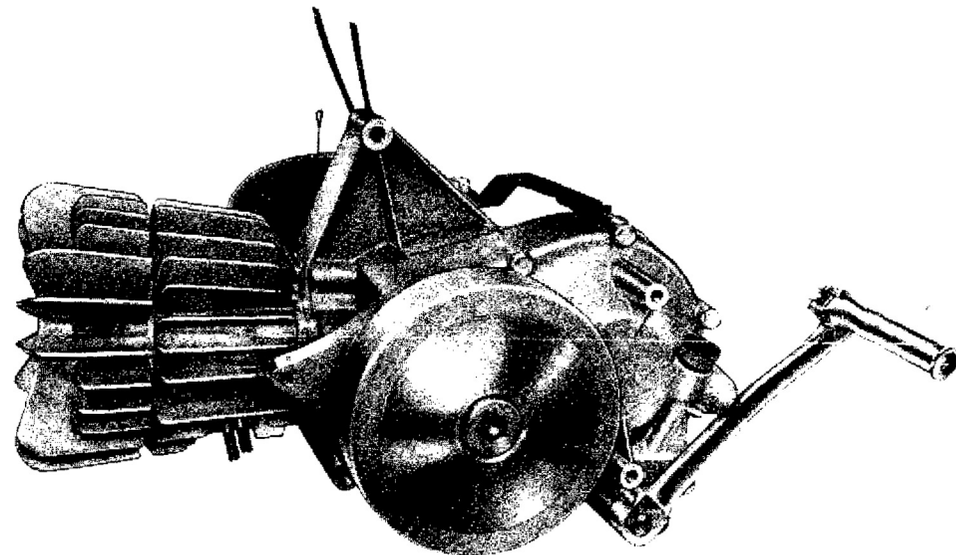


Fig. 4 - Lato sinistro

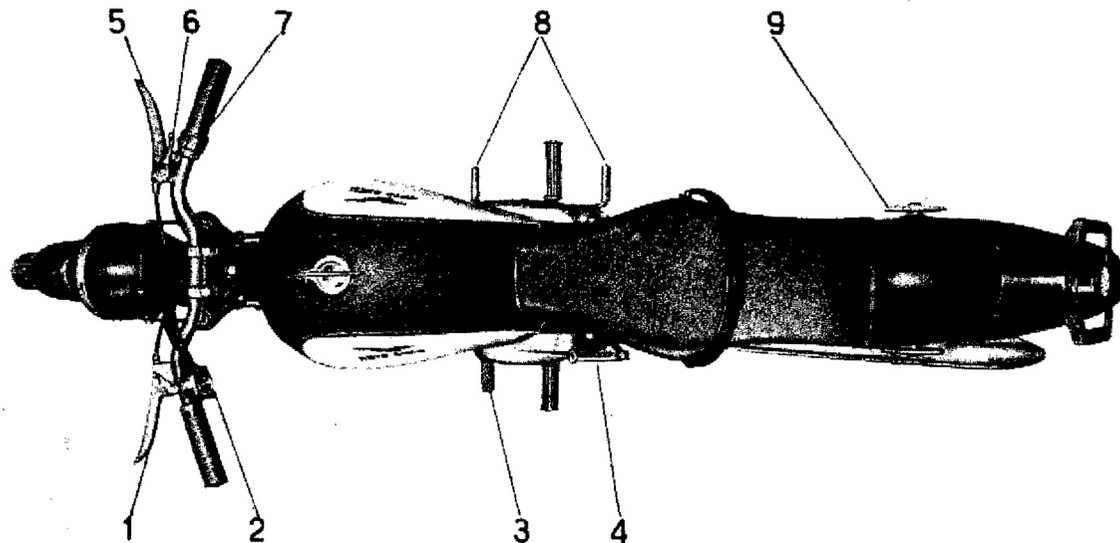


Fig. 5

COMANDI ed ACCESSORI

- 1 - Leva comando frizione.
- 2 - Pulsante per tromba elettrica, commutatore per luce e comando anabbagliante.
- 3 - Pedale freno posteriore.
- 4 - Pedale messa in moto.
- 5 - Leva comando freno anteriore.
- 6 - Levetta comando aria.
- 7 - Manopola comando gas.
- 8 - Leva cambio velocità.
- 9 - Galletti di regolaggio ammortizzatori posteriori.

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE: ciclo a 2 tempi con ammissione a valvola rotante.

CILINDRO: orizzontale, in lega leggera con cromatura a spessore.

TESTA DEL CILINDRO: in lega leggera.

DIAMETRO: mm 50.

ALTEZZA: mm 50.

CILINDRATA: 98 cc.

VELOCITÀ: CV 4,6 a 5200 giri.

VELOCITÀ FISCALE: CV 2.

RAPPORTO DI COMPRESSIONE: 1 : 7,5.

ACCENSIONE: con alternatore a volano, con bobina di alta tensione.

ALIMENTAZIONE: a caduta. Capacità serbatoio miscela litri 12 di cui benzina litri 1 circa.

CAMBIO: con diaframma silenziatore e filtro aria.

MISCELAZIONE: a miscela 2 % di olio minerale.

FRENO: a dischi multipli in bagno d'olio.

RAPPORTO DI VELOCITÀ: a 3 marce ad ingranaggi sempre in presa con rapporti fissi.

COMANDO CAMBIO: con leva a pedale.

TRASMISSIONE: ad ingranaggi con dentatura elicoidale fra motore e cambio; a catena a rulli fra pignone cambio e corona posteriore.

TELAIO: a tubo centrale, integrato da un elemento in lamiera stampata avente funzione portante e di protezione.

SOSPENSIONE: anteriore con forcella telescopica; posteriore con forcellone oscillante, con molleggio in gomma agente in compressione.

AMMORTIZZATORI POSTERIORI: a frizione regolabili.

RUOTE: a raggi con cerchi in lega leggera 17 x 2¼.

GOMME: anteriore rigata 2½ - 17; posteriore scolpita 2,75 - 17 R.

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

PASSO: m 1,24 circa.

PESO DEL VEICOLO: a vuoto kg 77 circa.

VELOCITÀ MASSIMA: km/h 80 circa.

CONSUMO: litri 2,2 per 100 km (secondo norme CUNA).

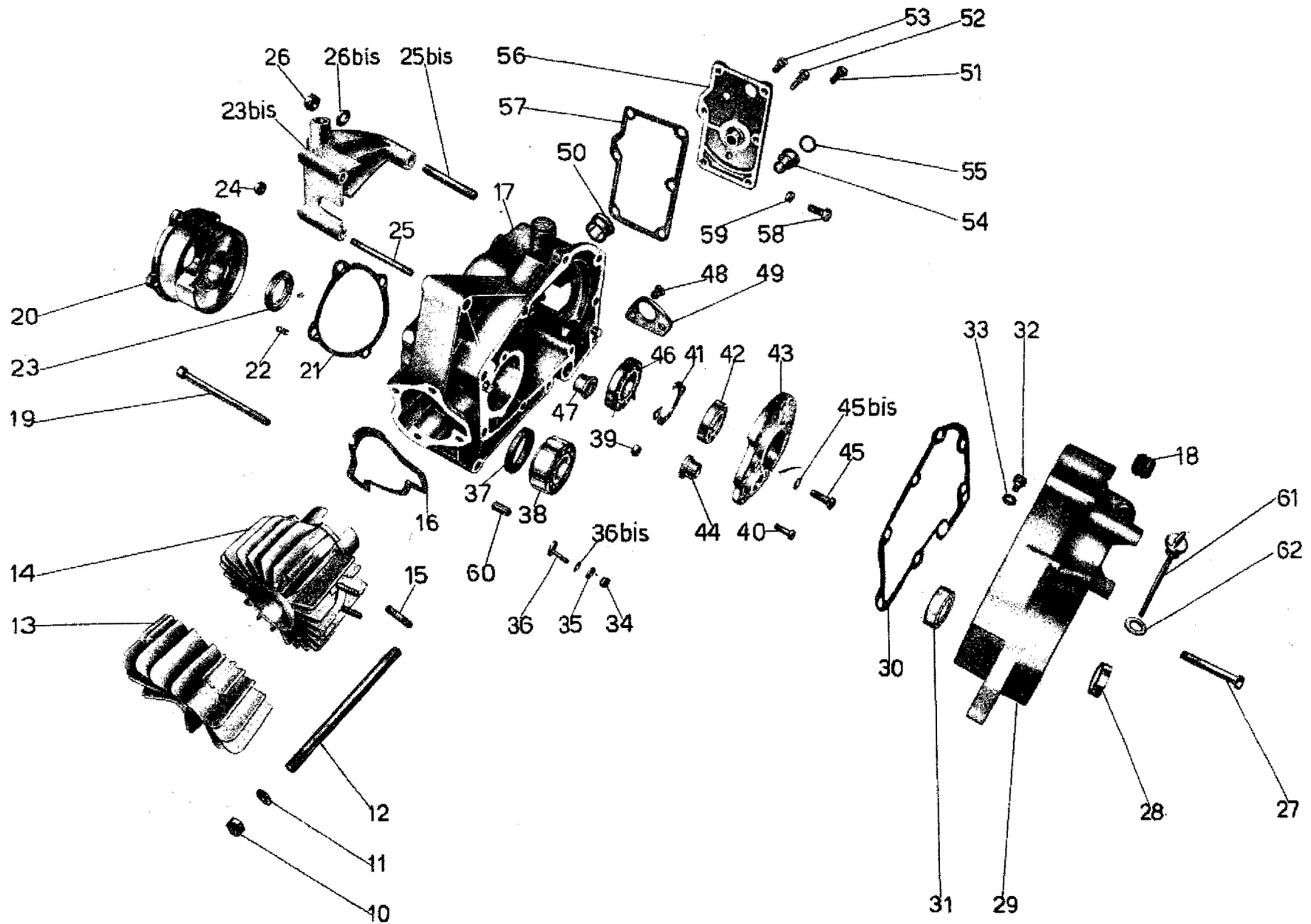
PRESTAZIONE: supera pendenze del 25 % con una persona.

INDICE DELLE TAVOLE

| Complessi | Sottocomplessi | Gruppi | Sottogruppi | Tavole | |
|-----------|--------------------------|--|--|--|----|
| MOTOCICLO | MOTORE | Organi principali | Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi | 1 | |
| | | | Albero motore - Biella - Pistone | 2 | |
| | | Alimentazione e scarico | Serbatoio miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore asp. - Silenziatore scarico | 3 | |
| | TRASMISSIONE | Innesto | Innesto a frizione | 4 | |
| | | Avviamento | Avviamento motore - Comando frizione | 5 | |
| | | Cambio | Ingranaggi - Alberi e comando del cambio | 6 | |
| | TELAIO RUOTE FRENI | Telaio | Carrozzeria - Parafango - Sella - Coperchi | 7 | |
| | | | Telaio - Supporto motore - Cavalletto | 8 | |
| | | Sospensioni e Sterzo | Forcella anteriore - Sospensione anteriore - Sterzo - Manubrio - Leve di comando | 9 | |
| | | | Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Ammortizzatori posteriori | 10 | |
| | | Ruote | Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando | 11 | |
| | | | Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando | 12 | |
| | | IMPIANTO ELETTRICO | Accensione Illuminazione ed accessori | Volano alternatore - Bobina - Candela - Faro - Fanalino - Tromba elettrica - Impedenza | 13 |
| | DOTAZIONE | ATTREZZI | Comuni e speciali | Dotazione individuale normale ed a richiesta | 14 |
| | VARIANTI A richiesta | Manubrio - Sella monoposto - Portapacchi - Carrozzeria | | | 15 |

TAVOLE PEZZI DI RICAMBIO

NB. - Nella descrizione dove è scritto **destra** o **sinistra**, si deve intendere alla destra o alla sinistra di chi si trova in sella.



TAV. 1

COMPLESSO : Motociclo

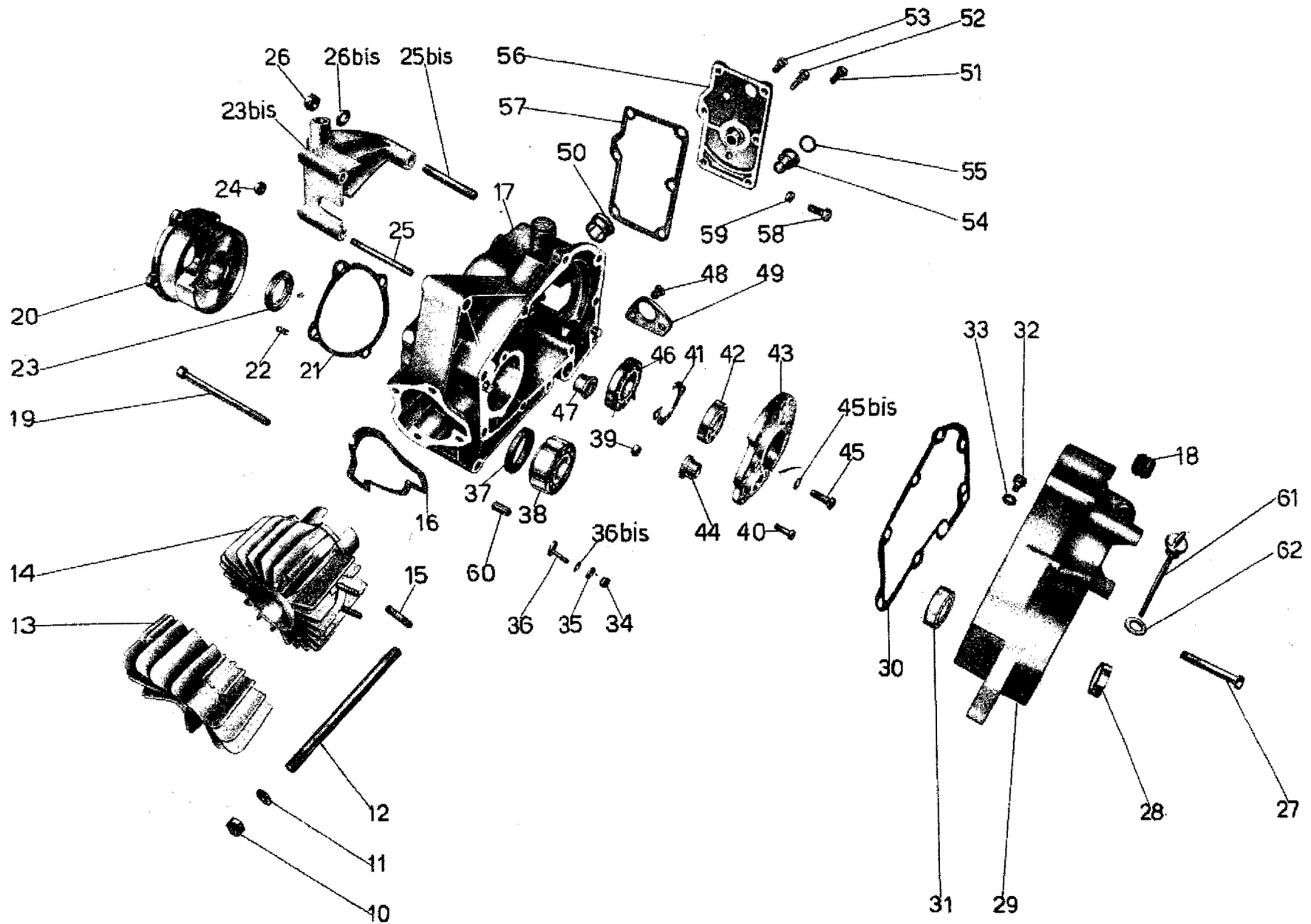
GRUPPO : Organi principali

SOTTOCOMPLESSO: Motore

SOTTOGRUPPO: Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|--|--------|------------------------|
| 10 | M 149 bis | Dado per tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7 MA |
| 11 | T 298 ter | Rosetta per tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7,25 x 16 x 2 |
| 12 | 24015 | Tirante fissaggio cilindro e testa | 4 | 7 MA x 143,5 |
| 13 | 24001/1 | Testa del cilindro | 1 | |
| 14 | 24002/2 | Cilindro motore | 1 | |
| 15 | 24004/1 | Prigioniero sul cilindro per tubo scarico | 2 | |
| 16 | 24003/1 | Guarnizione fra cilindro e basamento | 1 | |
| 17 | 24240/1 | Basamento motore completo di spine di riferimento e cuscinetti 36057 - 36074 | 1 | |
| 18 | 24047/2 | Tampone in gomma di fermo pedivella avviamento | 1 | |
| 19 | 24246 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 2 | 7 MA x 106,5 |
| 20 | 24029 | Bussola per valvola rotante | 1 | |
| 21 | 24030 ter | Guarnizione per bussola della valvola rotante | 1 | |
| 22 | 24031 | Grano sulla bussola della valvola rotante di fermo rosetta | 1 | 4 x 0,7 M x 9 |
| 23 | 24031 bis | Rosetta reggispinta per valvola rotante | 1 | |
| 23 bis | 24046 | Cappello frizione | 1 | |
| 24 | DN 7 | Dado per prigionieri sul basamento fiss. bussola valvola rotante e cappello frizione | 2 | 7 MA |
| 25 | 24018 | Prigioniero sul basamento per bussola valvola rotante e cappello frizione | 2 | 7 MA x 78 |
| 25 bis | 24017 | Prigioniero sul basamento di tenuta cappello frizione parte posteriore | 1 | 10 x 1,25 M x 67 |
| 26 | T 5560 bis | Dado per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10 x 1,25 M |
| 26 bis | M 2177 | Rosetta per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione | 1 | 10,25 x 17 x 1,5 |
| 27 | 24044 | Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano | 7 | 7 MA x 50 |
| 28 | 24039 | Anello di tenuta sul coperchio lato volano | 1 | |
| 29 | 24241 | Coperchio basamento lato volano | 1 | |
| 30 | 24038 ter/1 | Guarnizione tra coperchio e basamento | 1 | |
| 31 | 24259 | Cuscinetto a rulli sul coperchio lato volano | 1 | |
| 32 | 24040 | Tappo per scarico olio sul coperchio lato volano | 1 | |
| 33 | 24041 | Guarnizione per tappo scarico olio sul coperchio lato volano | 1 | |
| 34 | 41093 | Dado per bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | 5 MA |
| 35 | 24244/2 | Rosetta per bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | |
| 36 | 24244 | Bullone fissaggio cuscinetto di banco | 1 | |
| 36 bis | 24244/1 | Rosetta di spessore per bullone fissaggio cuscinetto al banco | 1 | |
| 37 | 24245 | Anello di tenuta sul cuscinetto di banco | 1 | Angus (32 x 52 x 7) |
| 38 | 24243 | Cuscinetto di banco rigido a sfere | 1 | |
| 39 | T 8091 | Dado per viti piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia | 2 | 5 x 0,85 M |
| 40 | 24022 bis | Vite per piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia | 2 | 5 x 0,85 M x 16 |
| 41 | 24022 | Piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia per supporto albero cambio | 1 | |
| 42 | 36074 | Cuscinetto a sfere sulla flangia | 1 | 20 x 42 x 9 (Riv 3 AE) |
| 43 | 24242 | Flangia riportata per supporto albero cambio completa di boccola | 1 | |
| 44 | 24021 | Boccola per albero secondario sulla flangia | 1 | |
| 45 | 24247 | Bullone fissaggio flangia al basamento | 5 | 8 MA x 22 |
| 45 bis | M 145 ter | Rosetta per bullone fissaggio flangia al basamento | 5 | |
| 46 | 36057 | Cuscinetto a sfere per ingranaggio presa diretta | 1 | 25 x 52 x 9 (Riv 4 AE) |
| 47 | 24024 | Boccola nel basamento per albero secondario | 1 | |
| 48 | 24156 | Vite per fissaggio camma al basamento | 2 | 7 MA x 11,2 |
| 49 | 24155 | Camma disinnesto saltarello | 1 | |
| 50 | 24011 | Boccola interna per settore cambio | 1 | |
| 51 | 24036 | Bullone fissaggio coperchio posteriore | 5 | 7 MA x 20 |

(segue)

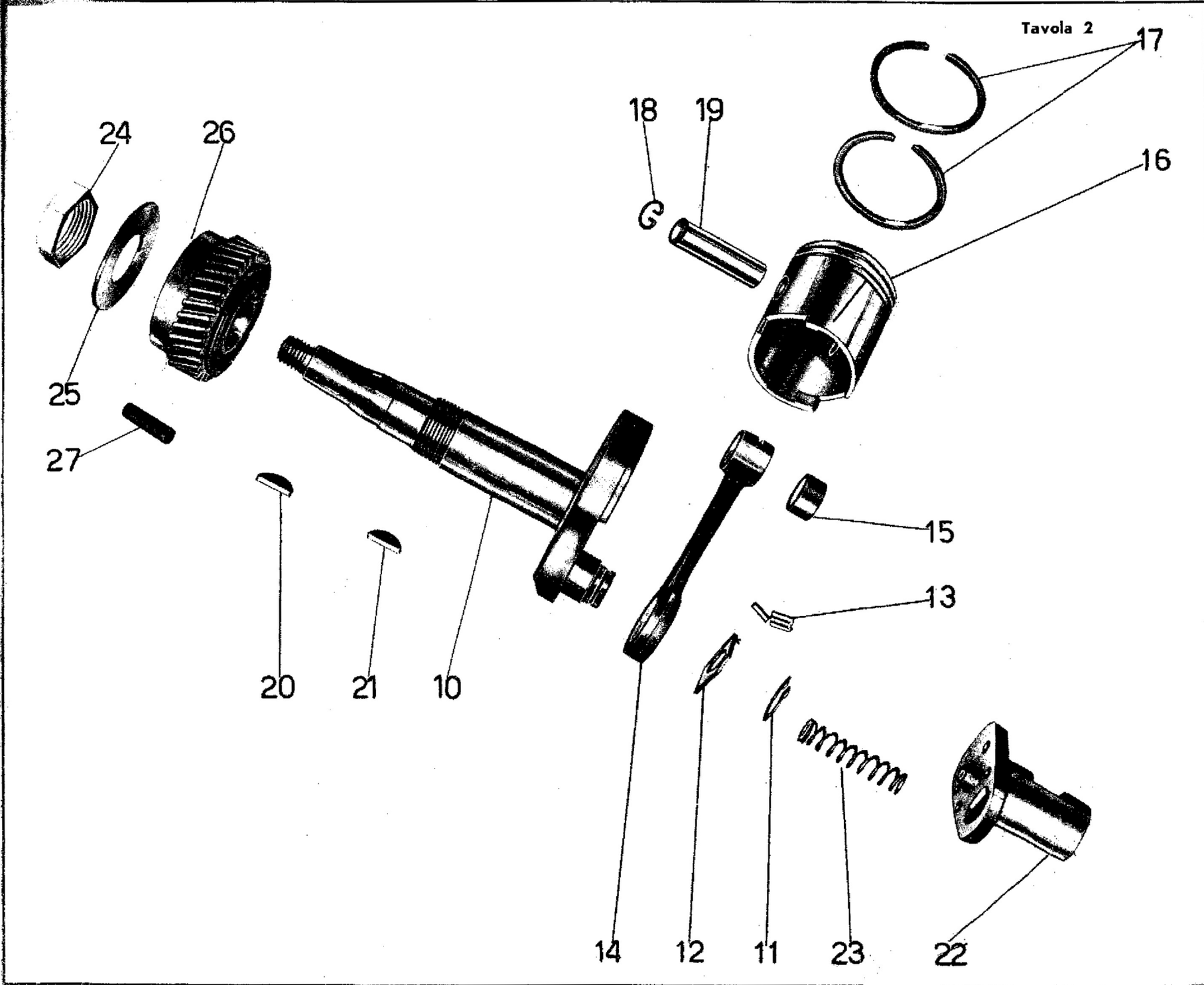
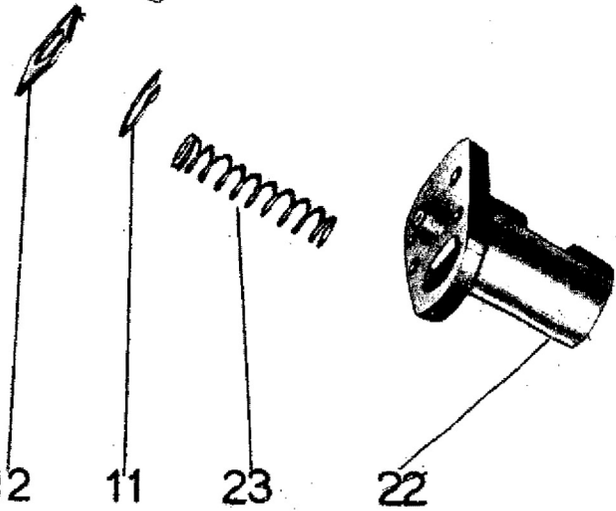
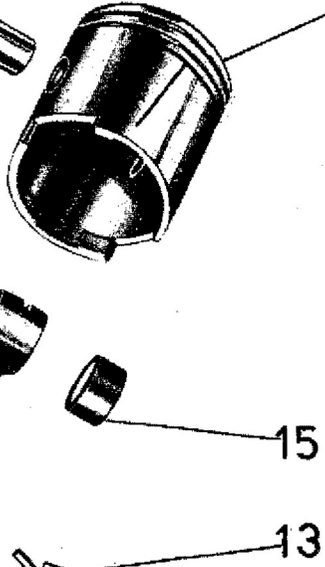
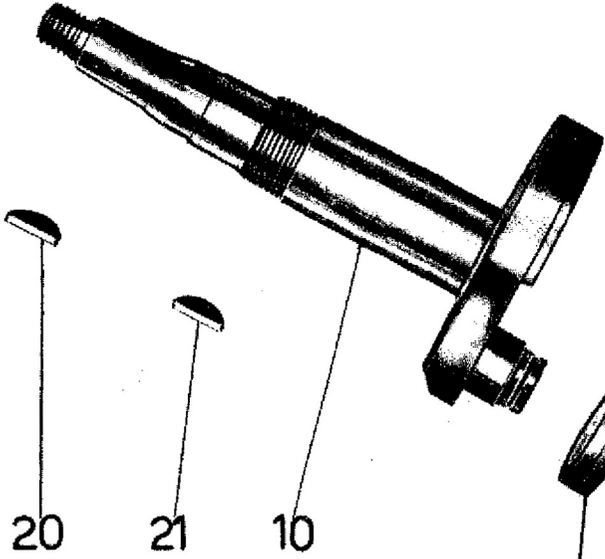
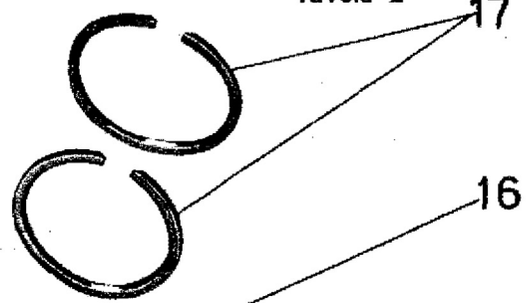
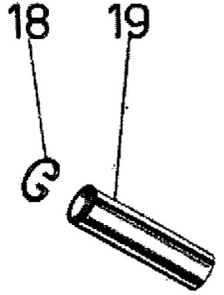
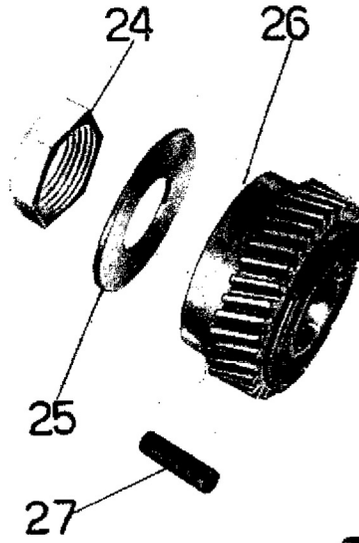


TAV. 1

COMPLESSO : **Motociclo**GRUPPO : **Organi principali**SOTTOCOMPLESSO: **Motore**SOTTOGRUPPO: **Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi**

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|--------------|----------------------|--|--------|------------------------|
| 52 | 24035 | Pernino di fermo molla sul coperchio posteriore | 1 | |
| 53 | 38765 | Vite a testa cilindrica per fissaggio coperchio | 1 | 7 MA x 13 |
| 54 | 24033 | Boccola nel coperchio posteriore per perno settore marce | 1 | |
| 55 | 24034 | Guarnizione nella boccola per perno porta saltarelli | 1 | |
| 56 | 24032 | Coperchio posteriore del basamento | 1 | |
| 57 | 24032 bis | Guarnizione per coperchio posteriore del basamento | 1 | |
| 58 | 24037 | Bullone regolaggio leva comando selettore cambio | 2 | 7 MA x 22 |
| 59 | M 61 bis | Dado per bullone regolaggio leva comando selettore cambio | 2 | 7 MA |
| 60 | 24016 | Spina di riferimento per coperchio basamento | 4 | |
| 61 | 24041 bis | Tappo per immissione olio nel basamento completo di astina di livello | 1 | |
| 62 | M 121 bis | Guarnizione per tappo immissione olio nel basamento | 1 | |

Tavola 2



TAV. 2

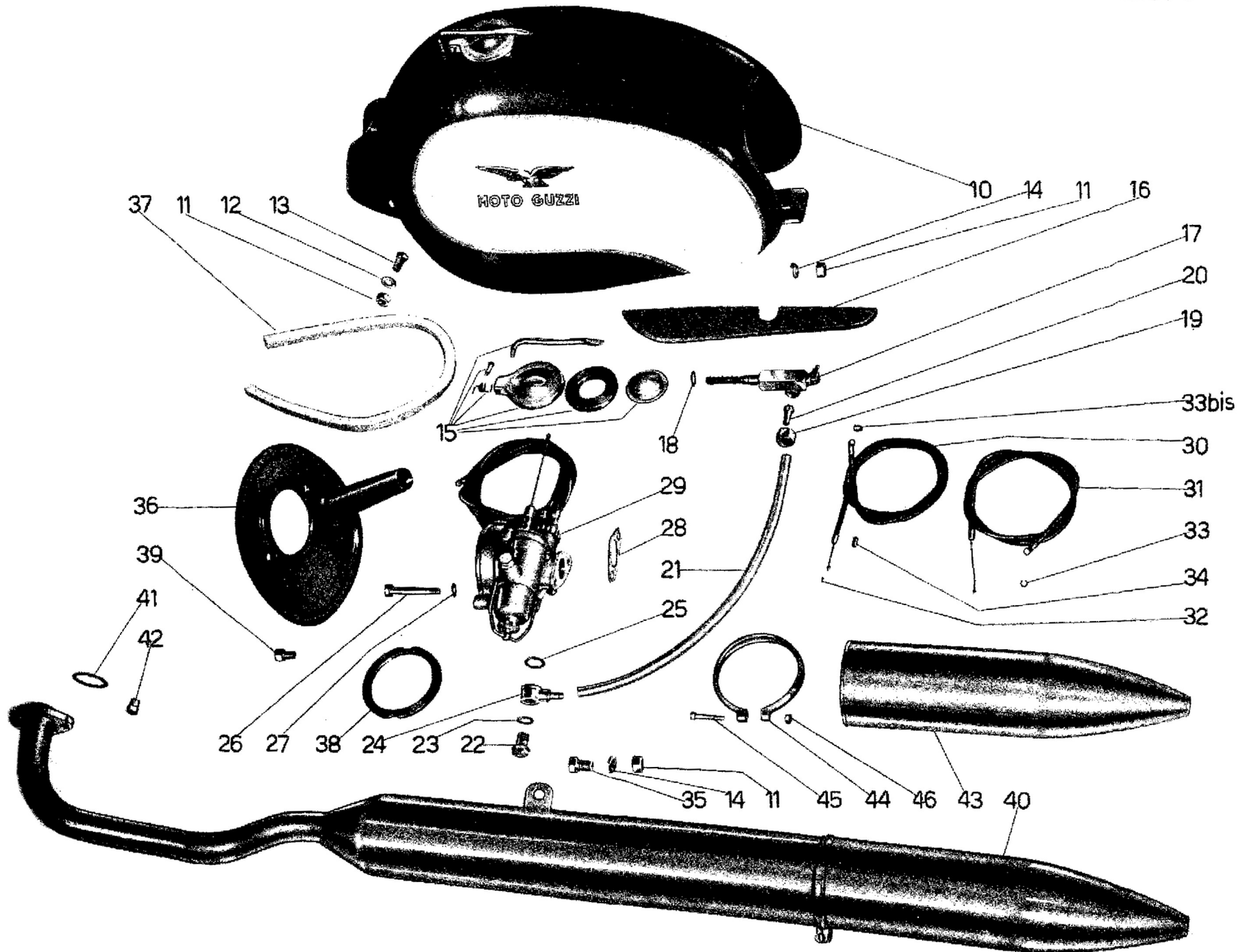
COMPLESSO : Motociclo

GRUPPO : Organi principali

SOTTOCOMPLESSO: Motore

SOTTOGRUPPO: Albero motore - Biella - Pistone

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|--------------|----------------------|--|--------|------------------------|
| 10 | 24250 | Albero motore | 1 | |
| 11 | 24077 | Anello seeger (17 e) sul bottone di manovella | 1 | |
| 12 | 24257 | Rosetta per tenuta biella sull'albero motore | 1 | |
| 13 | 36037 | Rullini per biella | 27 | 9,8 x 2,5 |
| 14 | 24254 | Biella completa di boccola | 1 | |
| 15 | 24256 | Boccola per piede di biella | 1 | |
| 16 | 24085/1 | Pistone | 1 | |
| 17 | 24084 | Fascia elastica per pistone | 2 | |
| 18 | 24082 | Anello elastico nel pistone di fermo spinotto | 2 | |
| 19 | 24081 | Spinotto nel pistone | 1 | |
| 20 | 36027 bis | Chiavella sull'albero motore per volano | 1 | |
| 21 | 24226 | Chiavella sull'albero motore di tenuta pignone | 1 | |
| 22 | 24068 | Valvola rotante | 1 | |
| 23 | 24067 | Molla di spinta valvola rotante | 1 | |
| 24 | 24065 | Dado fissaggio pignone all'albero motore | 1 | 24 x 1,5 M |
| 25 | 24236 | Disco di tenuta per pignone elastico | 1 | |
| 26 | 24230 | Pignone elastico sull'albero motore | 1 | 35 denti |
| 27 | 24235 | Cilindretto elastico per pignone | 12 | |



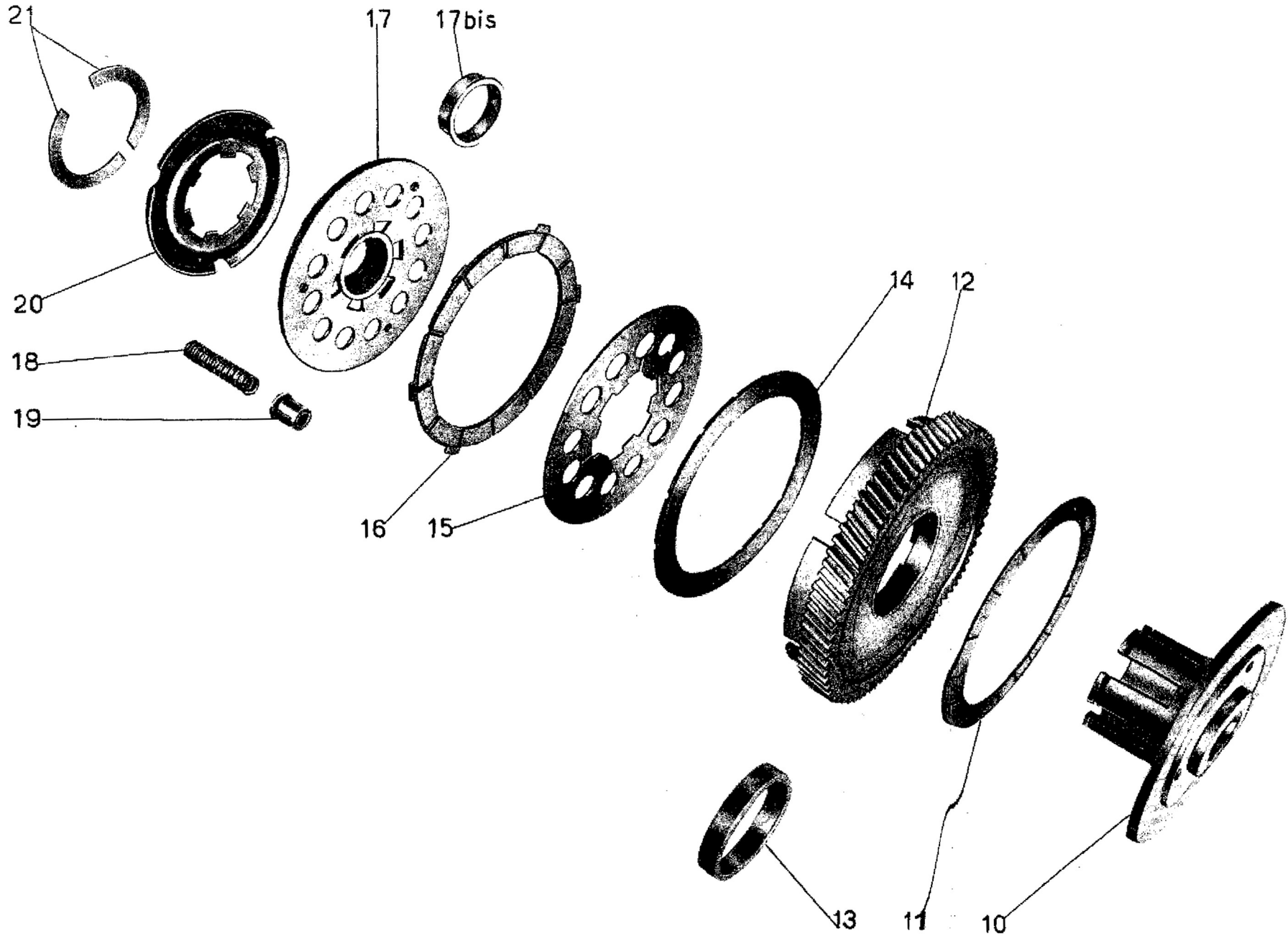
IAV. 3 COMPLESSO : Motociclo leggero
 SOTTOCOMPLESSO: Motore

GRUPPO : Alimentazione e scarico
 SOTTOGRUPPO: Serbatoio miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore asp. - Silenziatore scarico

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|---|--------|---------------------------------|
| 10 | 24823 | Serbatoio miscela | 1 | |
| 11 | DN 8 | Dado per bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio, per cavallotto fissaggio serbatoio parte posteriore e per fissaggio silenziatore alla carrozzeria | 4 | 8 MA |
| 12 | M 145 ter | Rosetta per bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio | 2 | 8,25 x 17 x 1,5 |
| 13 | T 137 bis | Bullone anteriore per fissaggio serbatoio al telaio | 2 | 8 MA x 71 |
| 14 | RE 8 | Rosetta per cavallotto fissaggio serbatoio al telaio parte portiere e per bullone fissaggio silenziatore alla carrozzeria | 2 | 8,5 x 13,5 x 2,5 |
| 15 | | Guarnizione per tappo | 1 | } Tipo Tebaldi |
| | | Scodellino per tappo | 1 | |
| | | Tappo per serbatoio miscela | 1 | |
| | | Manettino di chiusura tappo | 1 | |
| | | Vite per tappo | 1 | |
| | | Molla per tappo | 1 | |
| | | Feltro sotto serbatoio miscela | 2 | |
| 16 | 24824 | Rubinetto miscela | 1 | |
| 17 | 24094 | Guarnizione per rubinetto miscela | 2 | |
| 18 | TA 175 G | Dado per unione tubazione miscela al serbatoio | 1 | |
| 19 | T 171 bis | Raccordo tubazione miscela al rubinetto | 1 | |
| 20 | 36572 | Tubazione miscela dal rubinetto al carburatore | 1 | |
| 21 | 24096 | Bullone forato per attacco raccordo tubazione miscela al carburatore | 1 | |
| 22 | 2127 | Guarnizione piccola per bullone forato attacco raccordo | 1 | } Forniti dalla Ditta Dell'Orto |
| 23 | 2140 | Raccordo ad occhio attacco tubazione al carburatore | 1 | |
| 24 | 2751 | Guarnizione grande per bullone forato attacco raccordo | 1 | |
| 25 | 2139 | Bullone fissaggio carburatore | 2 | 7 MA x 51,5 |
| 26 | 24100 | Rosetta per bulloni fissaggio carburatore | 2 | 1 x 13 x 7,5 |
| 27 | M 2035 | Guarnizione per carburatore | 1 | |
| 28 | 24099 | Carburatore completo di trasmissioni (Dell'Orto) | 1 | |
| 29 | MAF 18 B 1 | Trasmissione completa comando aria | 1 | |
| 30 | 24459 ter | Trasmissione completa comando gas | 1 | |
| 31 | 24893 | Capocorda per cavi comando gas e aria - parte carburatore | 2 | |
| 32 | 36202 | Capocorda per cavo comando aria - parte manubrio | 1 | |
| 33 | T 193 N | Capocorda per cavo comando gas - parte manubrio | 1 | |
| 33 bis | 36962 | Coprifilo per guaine comando gas e aria | 4 | |
| 34 | T 234 | Bullone attacco silenziatore alla carrozzeria | 1 | 8 MA x 15 |
| 35 | T 9036 | Diaphragma silenziatore sull'aspirazione | 1 | |
| 36 | 24795 | Guarnizione sul diaphragma - parte coperchio | 1 | |
| 37 | 24797 | Guarnizione sul diaphragma - parte carburatore | 1 | |
| 38 | 24798 | Bullone fiss. diaphragma al carburatore | 2 | |
| 39 | 24799 | Tubo scarico completo di silenziatore | 1 | |
| 40 | 24286 | Guarnizione per tubo scarico | 1 | |
| 41 | 24113 | Colonnina filettata per fissaggio tubo scarico | 2 | |
| 42 | 24005 | Ogiva terminale del silenziatore | 1 | |
| 43 | 24287 | Fascetta fiss. coda del silenziatore | 1 | |
| 44 | 24284 | Vite per fascetta fiss. coda del silenziatore | 1 | |
| 45 | 24285 | Dado per vite fiss. fascetta coda del silenziatore | 1 | |
| 46 | 41086 | | | |

Dal N. di motore-telaio VEP 50 al N. VNI 99 sono stati montati i seguenti particolari:

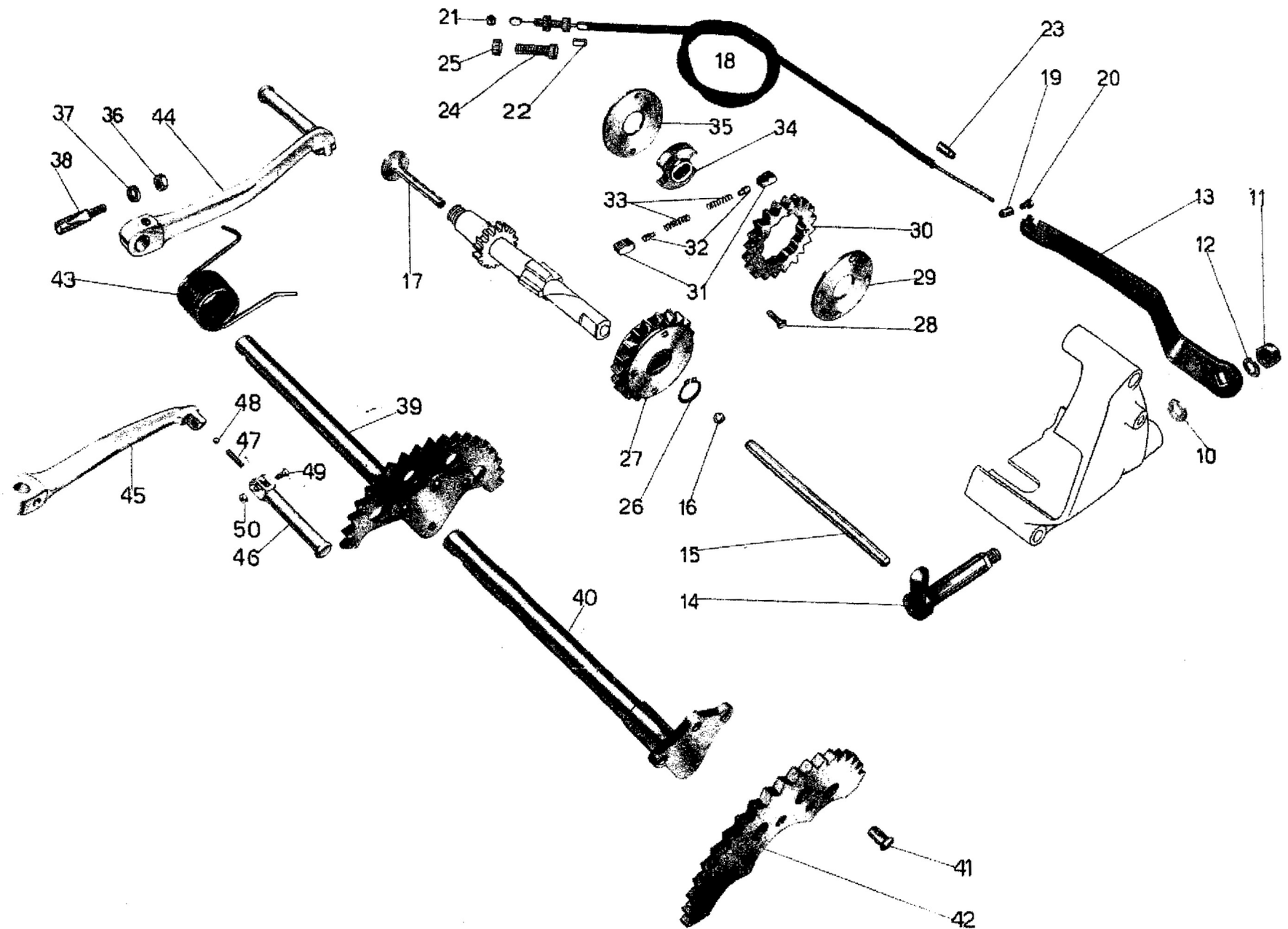
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. |
|-----------|--|--------|
| 24091 | Bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio | 1 |
| 40495 | Vite fissaggio corpo esterno del silenziatore | 4 |
| 41086 | Dado per vite fissaggio corpo esterno del silenziatore | 4 |
| 24297 | Corpo esterno del silenziatore | 1 |
| 24290 | Tubo scarico completo di silenziatore | 1 |
| 24204 | Guarnizione per silenziatore | 1 |



TAV. 4

COMPLESSO : **Motociclo**GRUPPO : **Innesto**SOTTOCOMPLESSO: **Trasmissione**SOTTOGRUPPO: **Innesto a frizione**

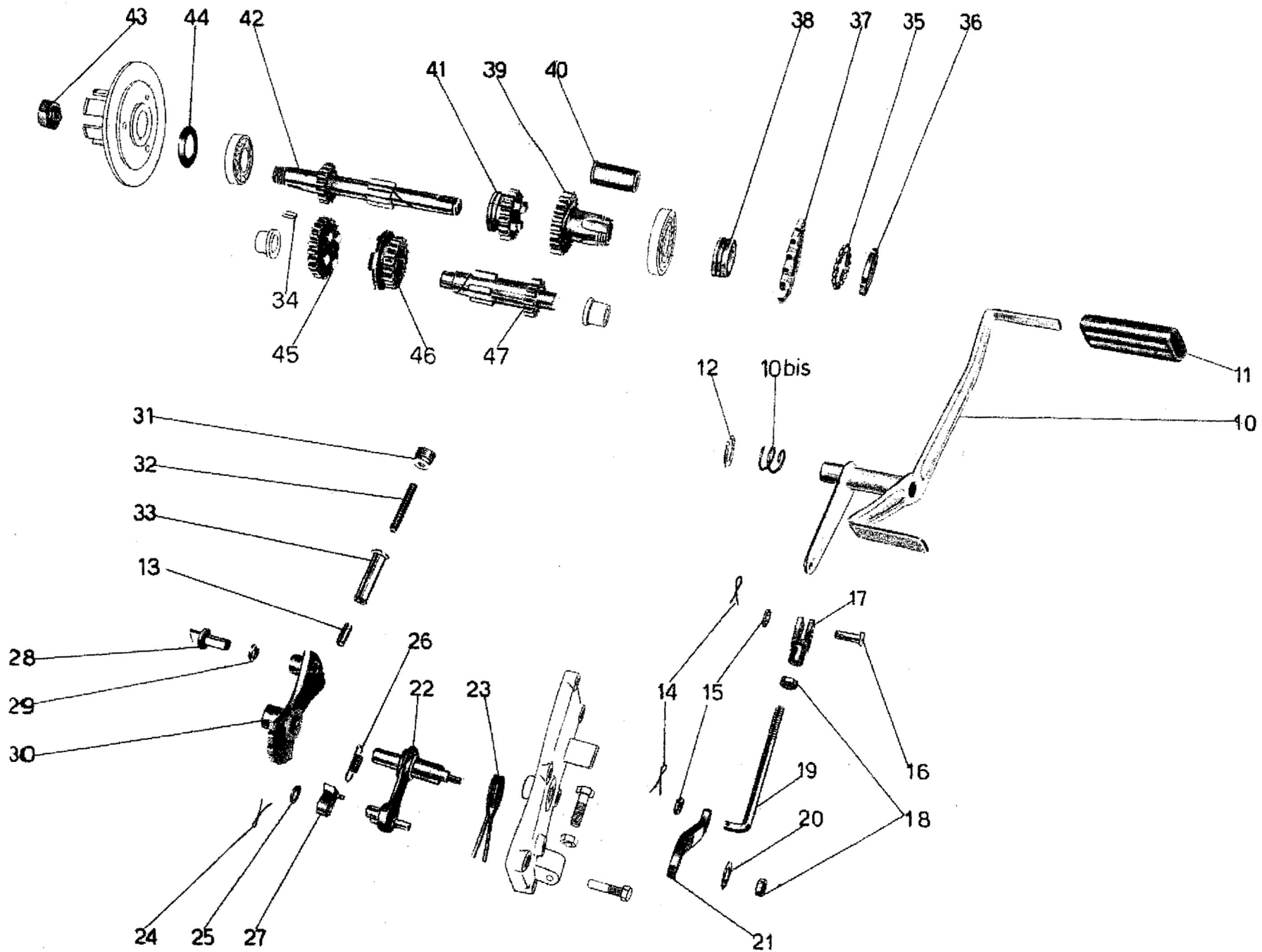
| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|--------------|----------------------|--|--------|------------------------|
| 10 | 24115 | Corpo frizione fisso | 1 | |
| 11 | 24118 | Disco interno per frizione | 1 | |
| 12 | 24119 | Ingranaggio trasmissione completo di boccola | 1 | 76 denti |
| 13 | 24121 | Boccola per ingranaggio di trasmissione | 1 | |
| 14 | 24122 | Disco ferodo per frizione | 1 | |
| 15 | 24123 | Disco per frizione con tacche interne | 1 | |
| 16 | 24124 | Disco per frizione con tacche esterne | 1 | |
| 17 | 24127/24128 | Piattello spingidischi per frizione con scodellino | 1 | |
| 17 bis | 24128 | Scodellino per piattello spingidischi frizione | 1 | |
| 18 | 24130 | Molla per frizione | 12 | |
| 19 | 24129 | Scodellino porta molle per frizione | 12 | |
| 20 | 24131 | Piattello esterno della frizione | 1 | |
| 21 | 24132 | Semi anello di tenuta piattello esterno della frizione | 2 | |



| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|--|--------|------------------------|
| 10 | 24139 bis | Guarnizione fra il piano del cappello e leva frizione | 1 | |
| 11 | DN 8 | Dado per fissaggio leva frizione | 1 | 8 MA |
| 12 | M 145 ter | Rosetta per dado fissaggio leva frizione | 1 | 8,25 x 17 x 1,5 |
| 13 | 24136 | Leva esterna comando frizione | 1 | |
| 14 | 24135 | Leva interna comando frizione | 1 | |
| 15 | 24134 | Astina spingidischi frizione | 1 | |
| 16 | 25276/1 | Sfera intermedia fra le astine spingidischi | 1 | |
| 17 | 24133 | Astina a fungo spingidischi frizione | 1 | |
| 18 | 24458 ter | Trasmissione completa per comando frizione | 1 | |
| 19 | 24458/1 | Capocorda per cavo - parte motore | 1 | |
| 20 | 41079 | Bulloncino per capocorda - parte motore | 1 | |
| 21 | T 2680 | Capocorda per cavo - parte manubrio | 1 | |
| 22 | T 235 | Coprifilo per guaina - parte manubrio | 1 | |
| 23 | 38742 | Coprifilo per guaina - parte motore | 1 | |
| 24 | 38735 | Vite tendifilo per leva comando frizione | 1 | |
| 25 | 38736 | Ghiera per vite tendifilo per leva comando frizione | 1 | |
| 26 | 38228 | Anello seeger di tenuta ingranaggio avviamento | 1 | |
| 27 | 24194 | Ingranaggio libero dell'avviamento completo | 1 | |
| 28 | 39226 | Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento | 4 | 4 MA x 15 |
| 29 | 31282 | Disco esterno per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 30 | 31280 | Ingranaggio libero dell'avviamento | 1 | |
| 31 | 39225 | Saltarello per ingranaggio avviamento | 2 | |
| 32 | 39224 | Pistoncino per ingranaggio avviamento | 2 | |
| 33 | M 108 | Molla per saltarelli ingranaggio avviamento | 2 | |
| 34 | 24193 | Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 35 | 31281 | Disco interno per ingranaggio avviamento | 1 | |
| 36 | DN 6 | Dado per chiavella fissaggio pedivella messa in moto | 1 | 6 MA |
| 37 | M 136 bis | Rosetta per chiavella fissaggio pedivella messa in moto | 1 | 6,5 x 13 x 1,8 |
| 38 | 24188 ter | Chiavella per pedivella messa in moto | 1 | |
| 39 | 24188 bis | Albero della messa in moto completo di settore | 1 | |
| 40 | 24189/1 | Albero della messa in moto | 1 | |
| 41 | T 30285 | Ribattino per fissaggio settore dentato | 3 | 6 x 16 |
| 42 | 24188 | Settore dentato per pedivella avviamento | 1 | |
| 43 | 24191 | Molla di richiamo pedale avviamento | 1 | |
| 44 | 24852 | Pedivella avviamento completa | 1 | |
| 45 | 24853 | Pedivella avviamento | 1 | |
| 46 | 24854 | Pedalino per pedivella avviamento | 1 | |
| 47 | 24855 | Molla nel pedalino | 1 | |
| 48 | T 220 | Sfera nel pedalino | 1 | |
| 49 | 24856 | Vite fissaggio pedalino | 1 | |
| 50 | T 8550 bis | Dado per vite fissaggio pedalino | 1 | |

Dal N. di motore-telaio VEP 50 al N. VMI 77 sono stati montati i seguenti particolari:

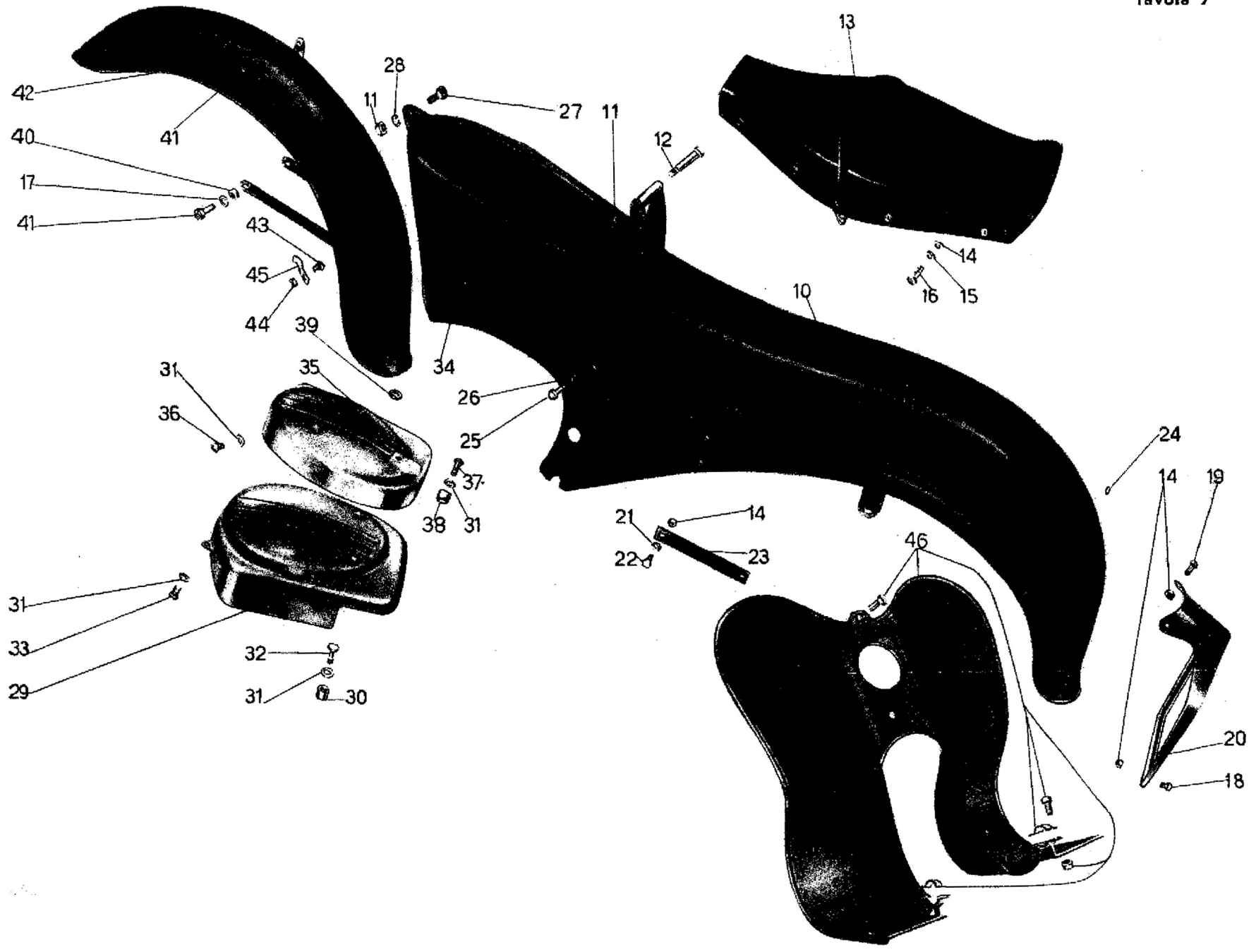
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. |
|-----------|--|--------|
| 24858 | Vite per rosetta tenuta tubo girevole | 1 |
| 24857 | Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino | 1 |
| 24186 ter | Tubo girevole sul pedalino | 1 |



| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|--|--------|--|
| 10 | 24180 | Leva a pedale comando cambio velocità | 1 | |
| 10 bis | 24181 | Molla per pedale cambio | 1 | |
| 11 | 24179/1 | Pedalino gomma per pedale cambio | 2 | |
| 12 | 38228 | Anello seeger di tenuta leva | 1 | |
| 13 | 24026 | Pistoncino per settore cambio marce | 1 | |
| 14 | M 160 bis | Copiglia per spina e astina comando cambio | 2 | 2 x 22 |
| 15 | M 136 bis | Rosetta per perno e astina comando cambio | 2 | 6,5 x 13 x 1,8 |
| 16 | 24178 | Perno per forcellino tirante leva cambio | 1 | |
| 17 | 24177 | Forcellino per tirante leva cambio | 1 | |
| 18 | DN 6 | Dado di regolaggio sul tirante leva cambio e fissaggio leva comando preselettore | 2 | 6 MA |
| 19 | 24176 | Tirante per comando cambio | 1 | |
| 20 | T 5087 | Rosetta per dado fissaggio leva comando preselettore | 1 | 6,25 x 19 x 2 |
| 21 | 24171 | Leva comando preselettore | 1 | |
| 22 | 24160/1 | Porta saltarelli innesto marce | 1 | |
| 23 | 24170 | Molla di richiamo preselettore | 1 | |
| 24 | T 2679 bis | Copiglia per perni attacchi saltarelli | 2 | 1 x 20 |
| 25 | 24166 bis | Rosetta per perni attacco saltarelli | 2 | 8,25 x 13 x 0,5 |
| 26 | 24167 | Molla di richiamo saltarelli | 2 | |
| 27 | 24160 bis D/S | Saltarello innesto marce completo | 2 | |
| 28 | 24159 | Nasello per settore comando marce | 1 | |
| 29 | 24158 | Rosetta di spessore per nasello settore comando marce | 1 | 8,25x13x { 1,2-1,3-1,4 1,5-1,6-1,7 1,8 |
| 30 | 24157 | Settore del cambio marce | 1 | |
| 31 | 24028 | Tappo filettato tenuta molla pistoncino cambio | 1 | |
| 32 | 24027 | Molla per pistoncino di fermo settore cambio | 1 | |
| 33 | 24025 | Custodia molla e pistoncino settore cambio | 1 | |
| 34 | 38233/1 | Chiavella sull'albero primario | 1 | |
| 35 | 40210 | Rosetta fissaggio ghiera per ingranaggio catena | 1 | |
| 36 | 38242 | Ghiera fissaggio ingranaggio catena | 1 | |
| 37 | 24149 | Ingranaggio catena | 1 | 14 denti |
| 38 | 24147 | Distanziatore per ingranaggio catena | 1 | |
| 39 | 24144 | Ingranaggio presa diretta completo di boccola | 1 | |
| 40 | 24146 | Boccola per ingranaggio presa diretta | 1 | |
| 41 | 24143/1 | Ingranaggio scorrevole sull'albero primario | 1 | |
| 42 | 24140 | Albero primario del cambio | 1 | |
| 43 | 24117 | Dado per albero primario del cambio | 1 | 15 x 1,25 M |
| 44 | 24116 | Rosetta belleville sull'albero primario del cambio per corpo frizione fisso | 1 | |
| 45 | 24151 | Ingranaggio libero sull'albero secondario | 1 | |
| 46 | 24152/1 | Ingranaggio scorrevole sull'albero secondario | 1 | |
| 47 | 24150 | Albero secondario del cambio | 1 | |

Dal N. di motore-telaio VEP 50 al N. VPC 49 sono stati montati i seguenti particolari:

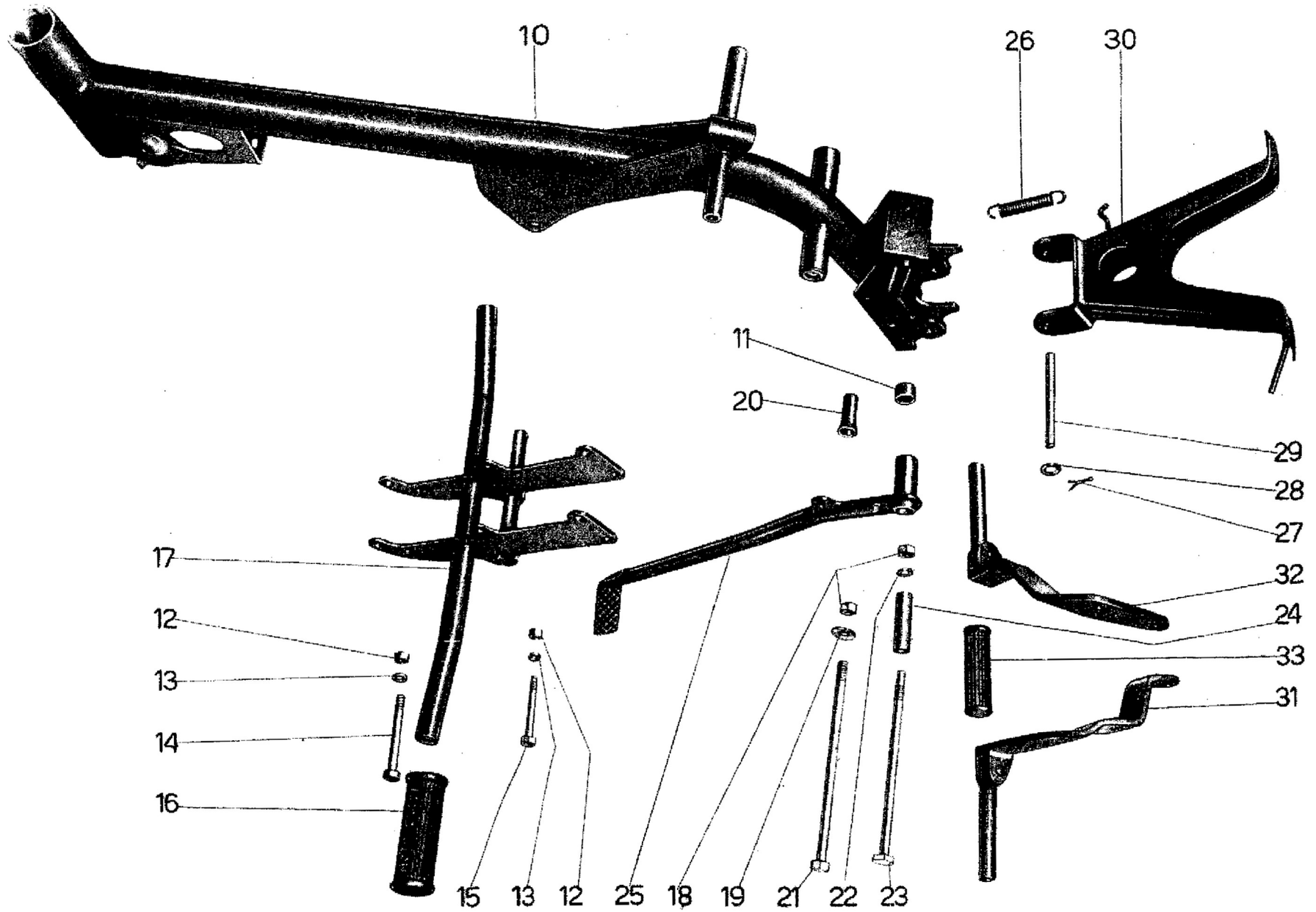
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. |
|-----------|------------------------------|--------|
| 24172/1 | Leva a pedale del cambio | 1 |
| 24175 ter | Anello seeger di tenuta leva | 1 |
| 24508 | Rosetta sulla leva a pedale | 1 |



| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|---|--------|------------------------|
| 10 | 24930 | Carrozzeria portante | 1 | |
| 11 | DN 8 | Dado per perno attacco sella alla carrozzeria parte anteriore e per bullone fissaggio carrozzeria al telaio parte anteriore | 2 | 8 MA |
| 12 | 24661 | Perno per attacco sella alla carrozzeria parte anteriore | 1 | |
| 13 | 24935 | Sella biposto | 1 | |
| 14 | DN 6 | Dado per bullone fissaggio sella biposto, per fissaggio portatarga e braccio porta silenziatore | 7 | 6 MA |
| 15 | 24186 A | Rosetta per bullone fissaggio sella biposto | 2 | |
| 16 | M 140 | Bullone fissaggio sella biposto | 2 | |
| 17 | RE 7 | Rosetta elastica per bulloni attacco bacchette parafango alla forcella | 3 | 7,5 x 11,5 x 2 |
| 18 | T 16596 | Bullone per fissaggio portatarga - parte inferiore | 1 | 6 MA x 10 |
| 19 | M 2215 | Vite per fissaggio portatarga - parte superiore | 2 | 6 MA x 9,5 |
| 20 | 24620 | Portatarga | 1 | |
| 21 | M 136 bis | Rosetta per bulloni fissaggio braccio sostegno silenziatore | 2 | 6,5 x 13 x 1,8 |
| 22 | T 136 | Bullone fissaggio braccio sostegno silenziatore | 2 | 6 MA x 12 |
| 23 | 24613 | Braccio sostegno silenziatore | 1 | |
| 24 | 24625 | Anello in gomma per passaggio filo fanalino | 1 | |
| 25 | 24608 | Bullone fissaggio carrozzeria al telaio | 2 | 10 x 1,25 M x 18,5 |
| 26 | 24609 | Rosetta per bullone fissaggio carrozzeria al telaio | 2 | 10,5 x 18 x 1 |
| 27 | 38387 | Bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio | 1 | 8 MA x 16,5 |
| 28 | RE 8 | Rosetta per bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio | 1 | 8,5 x 13,5 x 2,5 |
| 29 | 24627/A | Coperchio di protezione sul lato sinistro | 1 | |
| 30 | 24633/1 | Distanziatore per vite lunga fissaggio coperchio di protezione sinistro | 2 | |
| 31 | 24650 | Rosetta per coperchi di protezione | 6 | |
| 32 | 24632 | Vite lunga fissaggio coperchio di protezione sinistro | 2 | 7 MA x 24 |
| 33 | 24631 | Vite corta fissaggio coperchio di protezione sinistro | 2 | 7 MA x 13 |
| 34 | 24603 | Pomolo per coperchio cassetta porta utensili | 2 | |
| 35 | 24800 | Coperchio di protezione destro | 1 | |
| 36 | 24801 | Vite fiss. coperchio destro - parte anteriore | 2 | |
| 37 | 24803 | Vite fiss. coperchio destro - parte posteriore | 1 | |
| 38 | 24802 | Distanziatore per vite fiss. coperchio destro - parte posteriore | 1 | |
| 39 | 24625 bis | Anello in gomma per passaggio cavo candela | 1 | |
| 40 | M 70 bis | Dado per bullone fissaggio parafango alla forcella | 3 | 7 MA |
| 41 | TA 110 | Bullone fissaggio parafango alla forcella | 3 | 7 MA x 13 |
| 42 | 24790 | Parafango anteriore | 1 | |
| 43 | 38164/1 | Vite per fissaggio cavallotto sul parafango anteriore | 1 | |
| 44 | T 8091 | Dado per vite fissaggio cavallotto sul parafango anteriore | 1 | |
| 45 | 24454/1 | Cavallotto sul parafango anteriore per fissaggio guaina del comando freno anteriore | 1 | |
| | 24685 | Pedana paragambe | 1 | |
| | 24691 | Cavallotto per bloccaggio pedana | 2 | |
| 46 | M 140 | Bullone per cavallotto bloccaggio pedana | 4 | } Forniti a richiesta |
| | DN 6 | Dado per bullone cavallotto bloccaggio pedana | 4 | |
| | 38676 | Bullone fissaggio pedana alla carrozzeria - parte superiore | 1 | |

Dal N. di motore-telaio VEP 50 al N. VMC 99 sono stati montati i seguenti particolari:

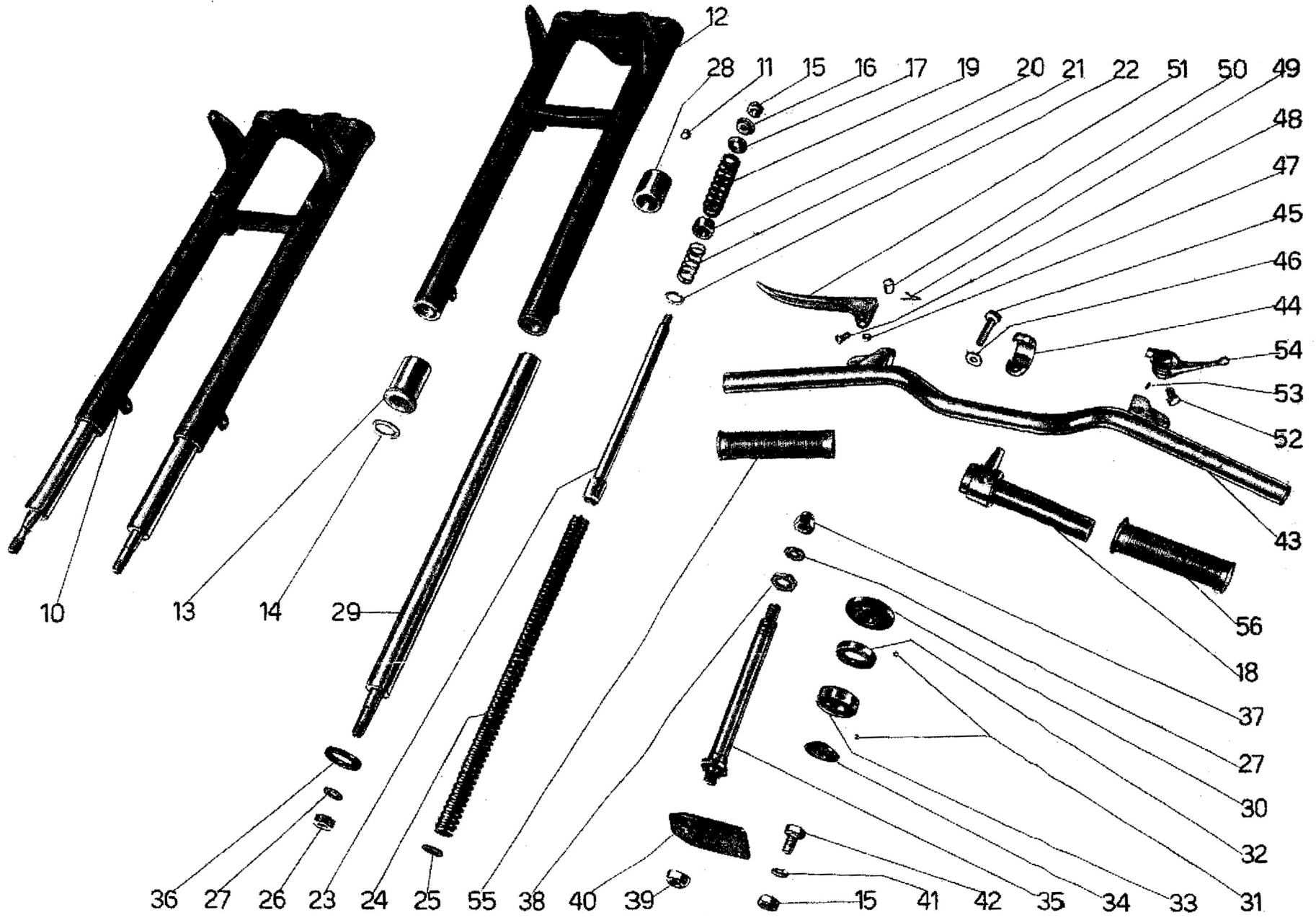
| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. |
|-----------|--|--------|
| 24626 A | Coperchio di protezione destro | 1 |
| 2035 | Rosetta per bulloni fissaggio parafango anteriore alla forcella | 2 |
| 12E58 bis | Bullone fissaggio parafango alla forcella | 1 |
| 24920 | Parafango anteriore | 1 |
| 24454/2 | Occhio guida filo freno anteriore | 1 |
| 30109 | Bullone fissaggio parafango alla forcella e occhio guida filo parte destra | 1 |



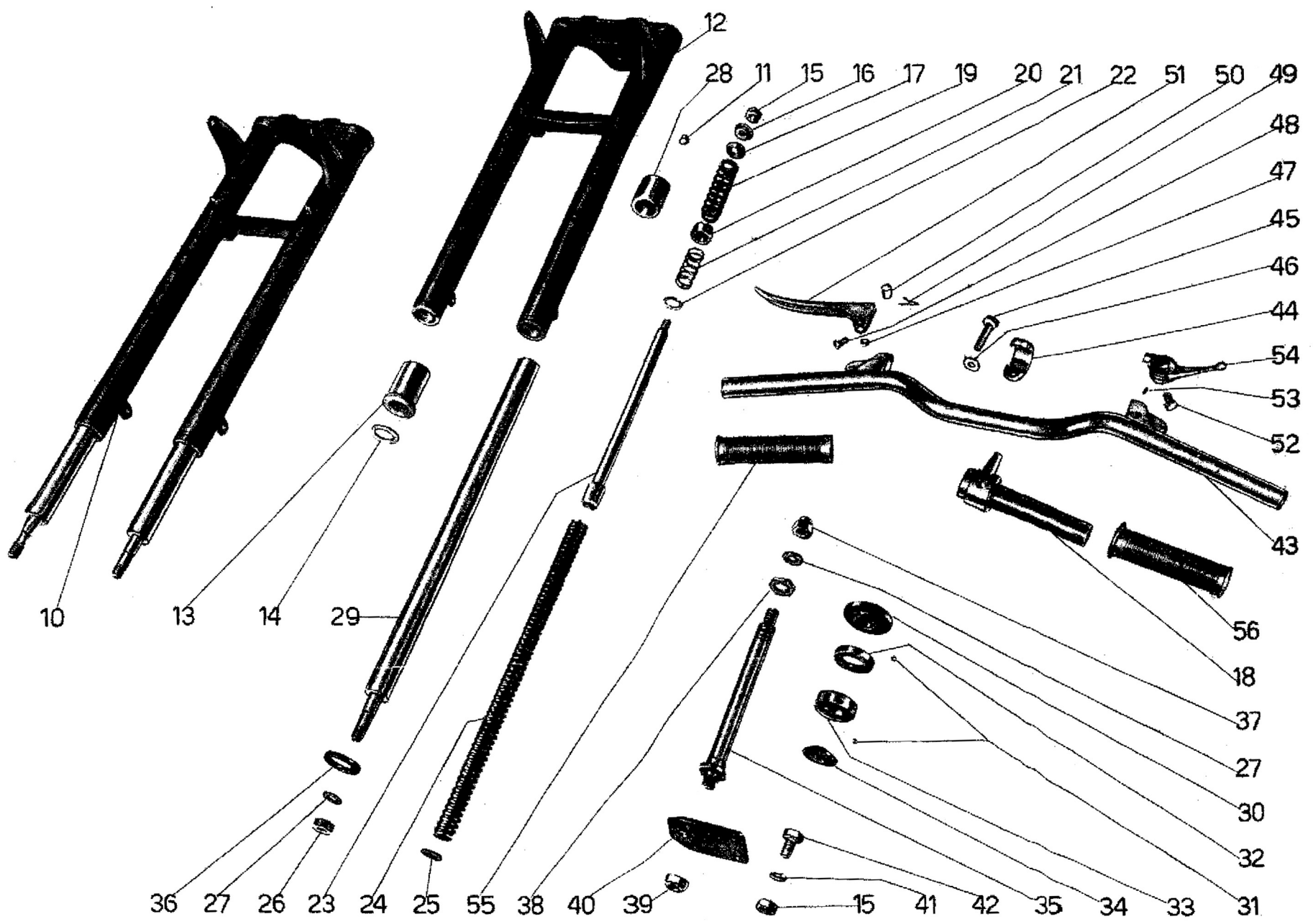
| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|--|--------|------------------------|
| 10 | 24762 | Telaio completo di boccole | 1 | |
| 11 | 36278 | Boccola per perno forcellone oscillante | 2 | |
| 12 | DN 8 | Dado per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 3 | 8 MA |
| 13 | RE 8 | Rosetta elastica per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 3 | 8,5 x 13,5 x 2,5 |
| 14 | 12331 bis | Bullone inferiore per attacco motore alle piastre del supporto | 2 | 8 MA x 34 |
| 15 | T 8149 | Bullone per fissaggio carrozzeria e motore al telaio | 1 | 8 MA x 64 |
| 16 | 24344 | Appoggiapiedi in gomma | 2 | |
| 17 | 24324 | Zoccolo porta motore | 1 | |
| 18 | T 2202 | Dado per perno bloccaggio carenatura e per bullone fermo pedale freno posteriore | 2 | 9 MA |
| 19 | 24331 bis | Rosetta per perno bloccaggio carenatura | 2 | 9,5 x 22 x 1 |
| 20 | 24881 | Distanziatore per perno bloccaggio carenatura | 2 | |
| 21 | 24330 | Perno per bloccaggio carenatura | 1 | |
| 22 | RE 9 | Rosetta elastica per bullone fermo pedale freno posteriore | 1 | 9,5 x 14,5 x 2,5 |
| 23 | 24767 | Bullone supporto pedale freno posteriore | 1 | |
| 24 | 24332/2 | Distanziatore per bullone supporto pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 25 | 24500 | Pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 26 | 24358 | Molla per cavalletto | 1 | |
| 27 | M 160 bis | Copiglia per perno cavalletto | 2 | 2 x 22 |
| 28 | M 2023 | Rosetta per perno cavalletto | 2 | 9,5 x 17 x 1,5 |
| 29 | 24771 | Perno per cavalletto | 1 | |
| 30 | 24770 | Cavalletto sostegno motociclo | 1 | |
| 31 | 24870 | Pedale appoggiapiedi posteriore destro | 1 | |
| 32 | 24871 | Pedale appoggiapiedi posteriore sinistro | 1 | |
| 33 | 38299 | Pedalino gomma per pedali appoggiapiedi posteriori | 2 | |

Dal N. di motore-telaio VEP 50 al N. VPC 49 sono stati montati i seguenti particolari:

| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. |
|-----------------------------------|---|--------|
| DAL N. VEP 50 AL N. VCM 99 | | |
| 24300 | Telaio completo di boccole | 1 |
| 24882 | Bullone supporto pedale freno | 1 |
| 24357 | Perno per cavalletto | 1 |
| 24900 | Cavalletto sostegno motociclo | 1 |
| DAL N. VEP 50 AL N. VPC 49 | | |
| DN 7 | Dado per bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto | 6 |
| T 5858 bis | Bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto | 6 |
| 24868 | Pedale appoggiapiede sinistro | 1 |
| 24867 | Pedale appoggiapiede destro | 1 |
| 24321 | Supporto porta motore | 1 |

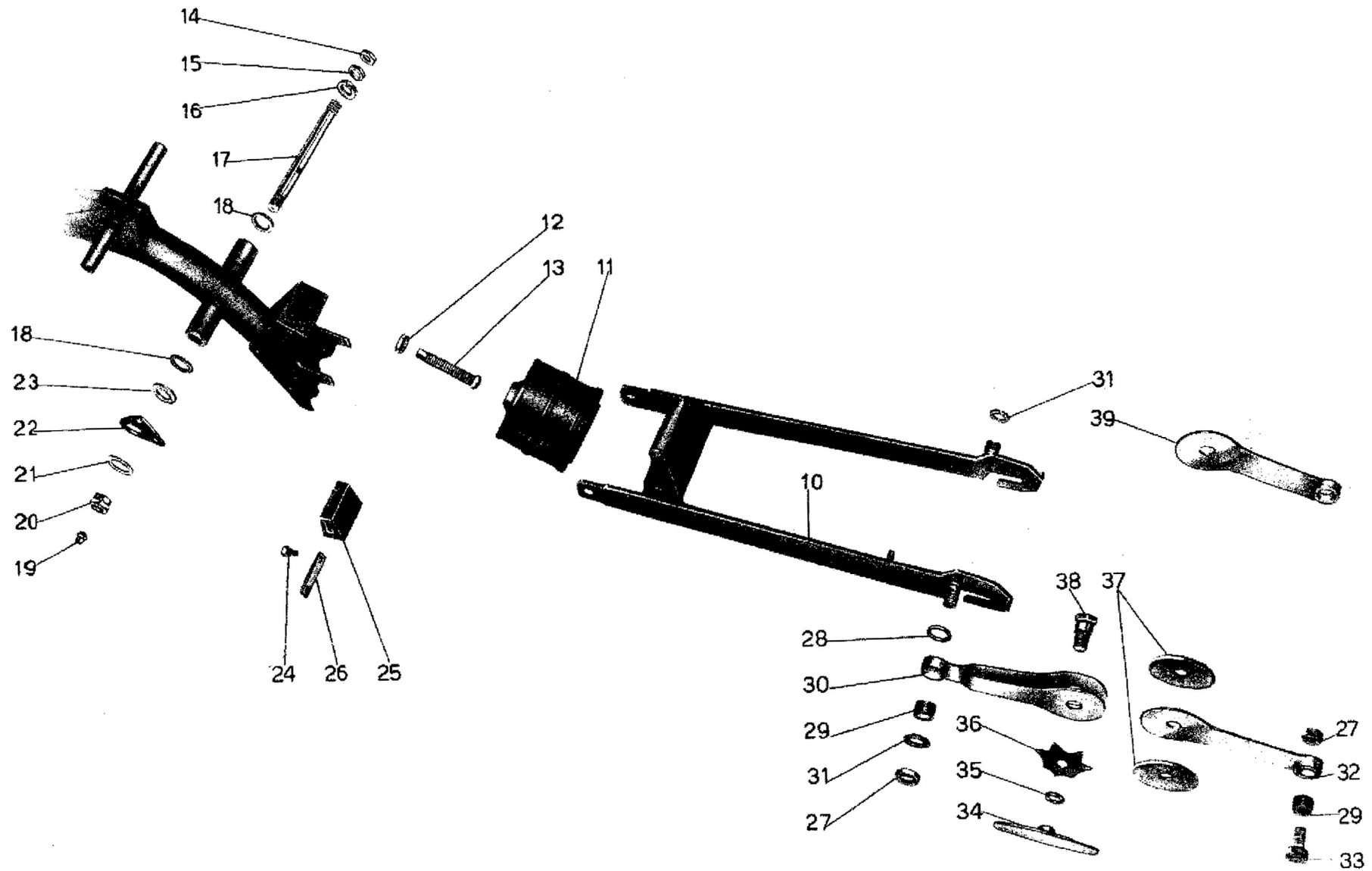


| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|---|--------|------------------------|
| 10 | 24775 | Forcella anteriore completa | 1 | |
| 11 | T 0238 | Ingrassatore sul corpo della forcella | 2 | |
| 12 | 24776 | Corpo della forcella anteriore completo di boccole | 1 | |
| 13 | 24424 | Boccola inferiore per forcella anteriore | 2 | |
| 14 | 24425 | Guarnizioni sulle boccole inferiori | 2 | |
| 15 | T 71 bis | Dado fissaggio aste forcella e per bullone fiss. cannotto alla forcella | 4 | |
| 16 | 24783 | Tappo superiore per aste forcella | 2 | |
| 17 | 24784 | Rosetta per aste forcella | 2 | |
| 18 | 36697 | Impugnatura per comando a manopola | 1 | |
| 19 | 24432 ter | Molla superiore per forcella | 2 | |
| 20 | 24434 | Ghiera guida aste forcella | 2 | |
| 21 | 24433 bis | Contromolla per molla forcella | 2 | |
| 22 | 24433 ter | Rosetta per contromolla | 2 | 15 x 22,75 x 1,5 |
| 23 | 24781 | Asta per molle forcella | 2 | |
| 24 | 24432 | Molla inferiore per forcella | 2 | |
| 25 | M 8522 | Rosetta appoggio molle inferiori forcella | 2 | 13,2 x 20 x 2 |
| 26 | T 2075 bis | Dado sui bracci della forcella | 2 | 12 x 1,25 M |
| 27 | M 8018 ter | Rosetta sul braccio forcella e per dado cieco serraggio cannotto sterzo | 3 | |
| 28 | 24423 | Boccola superiore nel corpo forcella anteriore | 2 | |
| 29 | 24426 | Braccio della forcella | 2 | |
| 30 | 24787 | Calotta superiore sulla base dello sterzo (regolabile) | 1 | |
| 31 | T 219 | Sfera per calotte sterzo | 38 | 3/16" (4,76) |
| 32 | 24319 | Calotta superiore sulla pipa dello sterzo | 1 | |
| 33 | 24320 | Calotta inferiore sulla pipa dello sterzo | 1 | |
| 34 | 36196 | Calotta inferiore sulla base dello sterzo | 1 | |
| 35 | 24785 | Canotto dello sterzo | 1 | |
| 36 | 24435 | Anello gomma sui bracci forcella | 2 | |
| 37 | 24788 | Dado cieco serraggio cannotto sterzo | 1 | |
| 38 | 24789 | Dado di regolazione per cannotto sterzo | 1 | |
| 39 | 12060 | Dado inferiore per cannotto | 1 | |
| 40 | 24786 | Piastra per cannotto sterzo | 1 | |
| 41 | RE 10 | Rosetta per bullone fiss. cannotto alla forcella | 2 | |
| 42 | 36937/3 | Bullone fiss. cannotto alla forcella | 2 | |
| 43 | 24892 | Manubrio | 1 | |
| 44 | 36941 | Morsetto per attacco manubrio | 2 | |
| 45 | T 327 ter | Bullone fiss. morsetto alla forcella | 2 | |
| 46 | T 64 bis | Rosetta per bullone fiss. morsetto alla forcella | 2 | |
| 47 | T 8550 bis | Dado per viti fissaggio leve frizione e freno al manubrio | 2 | 6 MB |
| 48 | T 2678 | Vite fissaggio leve freno e frizione al manubrio | 2 | 6 MB x 14 |
| 49 | T 2679 bis | Copiglia per bussole attacco cavi | 2 | 1 x 20 |
| 50 | T 2679 | Bussola attacco cavi | 2 | |
| 51 | T 2677 | Leva per freno e frizione | 2 | |
| 52 | T 30109 | Bullone fissaggio leva comando aria del carburatore | 1 | 7 MA x 17 |
| 53 | T 2676 | Grano di fermo leva comando aria del carburatore | 2 | |
| 54 | 36413 | Leva comando aria del carburatore | 1 | |
| 55 | 23521 | Manopola in gomma sul manubrio - lato sinistro | 1 | |
| 56 | 23520 | Manopola in gomma sul manubrio - lato destro | 1 | |



Dal N. di motore-telaio VEP 50 al N. VMC 99 sono stati montati i seguenti particolari:

| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. |
|-------------|---|--------|
| 24916/24432 | Forcella anteriore completa | 1 |
| 24417 bis | Bullone per cappello morsetto fissaggio manubrio | 4 |
| 24417 | Cappello del morsetto fissaggio manubrio | 2 |
| T 2113 | Dado per tirante fissaggio forcella alla base dello sterzo | 1 |
| M 8018 ter | Rosetta per tirante fissaggio forcella alla base dello sterzo | 3 |
| 24442 | Tirante fissaggio forcella alla base dello sterzo | 1 |
| T 2202 | Dado per bullone fissaggio forcella alla base dello sterzo | 1 |
| M 2023 | Rosetta per bullone fissaggio forcella alla base dello sterzo | 1 |
| 24443 | Bullone fissaggio forcella alla base dello sterzo | 1 |
| 24916 | Corpo della forcella anteriore completa di boccole | 1 |
| T 35929 | Rosetta per aste forcella | 2 |
| 24437 | Rosetta superiore per bracci forcella | 2 |
| 24436 | Tappo superiore per aste forcella | 2 |
| 24429 | Aste per molle forcella | 2 |
| 36670 | Bullone fissaggio cappello di copertura testa di sterzo | 1 |
| 24446 | Rosetta per cappello di copertura testa di sterzo | 1 |
| 24918 | Cappello di copertura testa di sterzo | 1 |
| 24441/1 | Testa di sterzo | 1 |
| 24440 bis | Calotta superiore sulla base di sterzo (regolabile) | 1 |
| 24440 | Base dello sterzo | 1 |

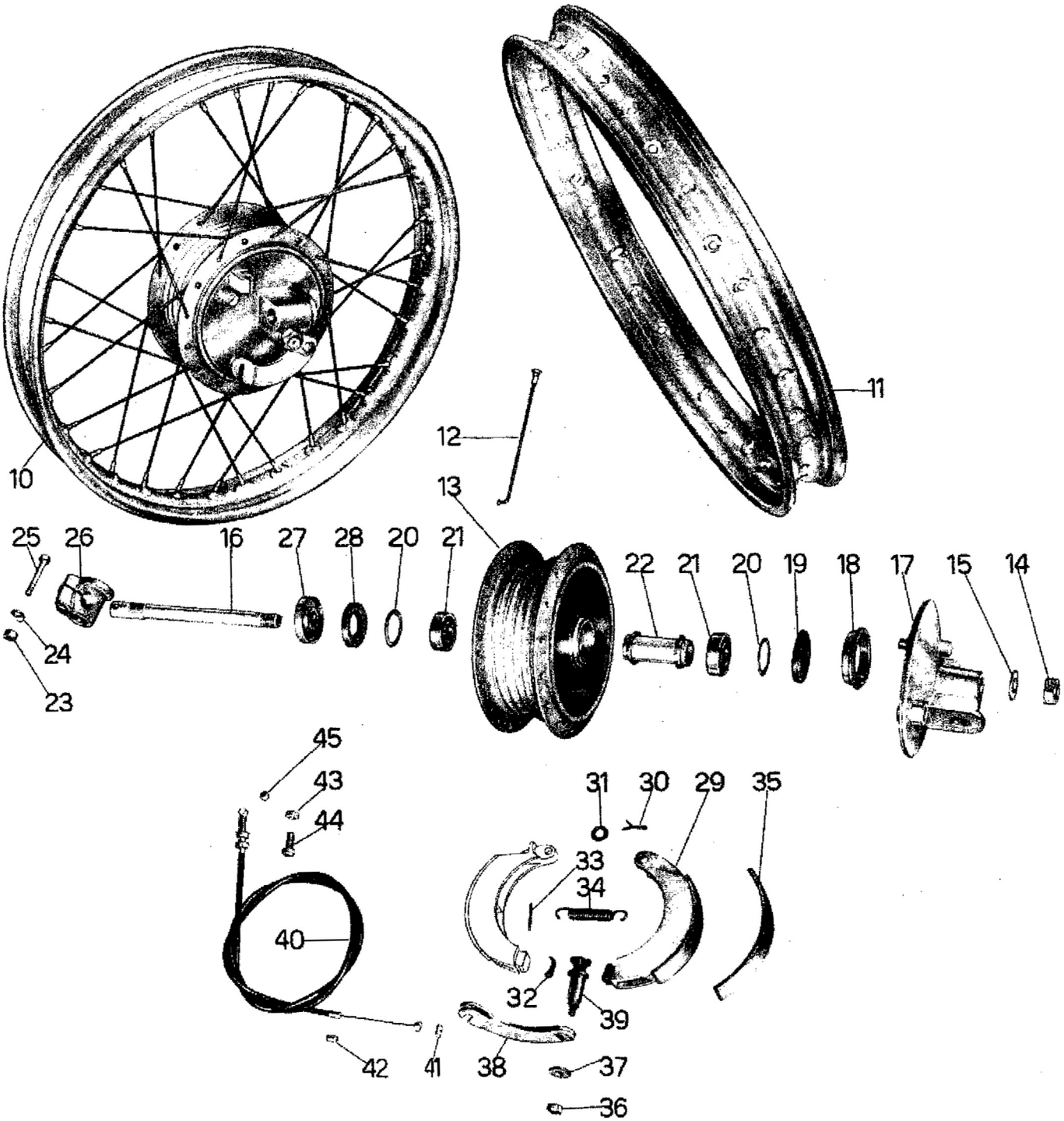


TAV. 10 COMPLESSO : Motociclo GRUPPO : Sospensione e sterzo
 SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni SOTTOGRUPPO: Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Ammortizzatori

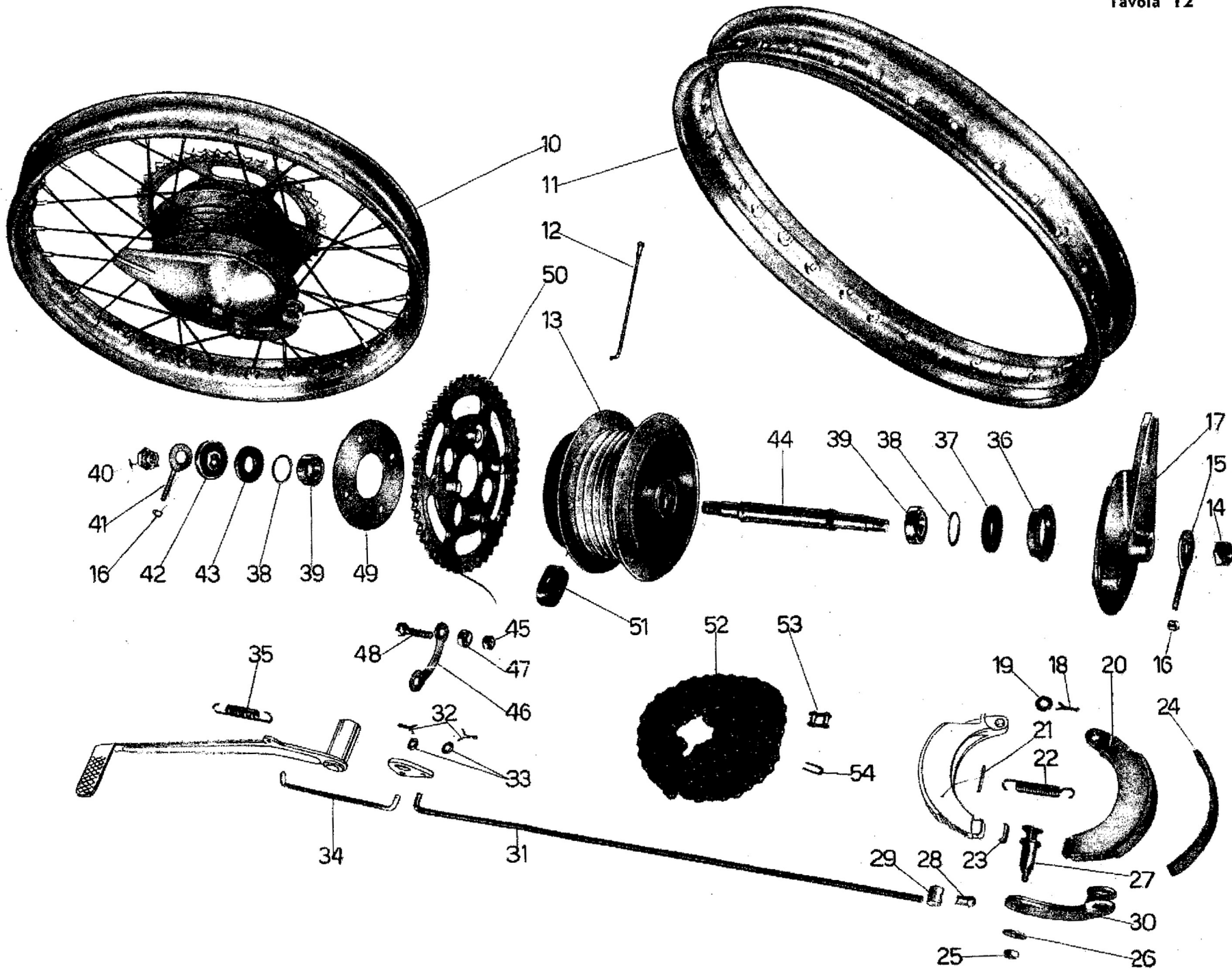
| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|---|--------|--------------------------------|
| 10 | 24370 | Forcellone oscillante | 1 | |
| 11 | 24392 | Elemento elastico completo per sospensione posteriore | 1 | |
| 12 | 24399 | Dado per perno filettato di registro elemento elastico | 1 | 12 MB |
| 13 | 24398 | Perno filettato di registro elemento elastico | 1 | |
| 14 | 36282 | Controdado per perno forcellone oscillante | 1 | 14 x 1,25 M |
| 15 | 36281 | Dado per perno forcellone oscillante | 1 | 14 x 1,25 M |
| 16 | 24391 | Rosetta sul perno forcellone oscillante | 1 | 14,5 x 24 x 1,5 |
| 17 | 24389 | Perno per forcellone oscillante | 1 | |
| 18 | 36280 bis | Rosetta similoro per forcellone oscillante | 2 | |
| 19 | T 0238 | Ingrassatore sul perno per forcellone oscillante | 1 | |
| 20 | 24390 | Dado a manicotto di bloccaggio perno | 1 | |
| 21 | 24508 | Rosetta per parte esterna snodo | 1 | 18,5 x 28 x { 1,4-1,6 1,8-2 |
| 22 | 24506 | Snodo per tirante freno posteriore | 1 | |
| 23 | 24507 | Rosetta per parte interna snodo | 1 | 12,25 x 28 x 1,6 |
| 24 | T 136 | Bulloncino fissaggio gomma al supporto | 2 | 6 MA x 12 |
| 25 | 36275/1 | Blocchetto gomma per ritorno forcellone | 1 | |
| 26 | 36277/1 | Piastrina per blocchetto gomma | 1 | |
| 27 | T 71 bis | Dado bloccaggio ammortizzatori posteriori | 4 | 15 x 1,25 M |
| 28 | 24649 | Rosetta per attacco inferiore sinistro tra il forcellone e l'ammortizzatore | 1 | |
| 29 | 24377/1 | Anello gomma sui bracci ammortizzatori | 4 | |
| 30 | 24637 | Braccio doppio per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 31 | 24377/2 | Rosetta per dado bloccaggio ammortizzatore al forcellone | 2 | |
| 32 | 24646 | Braccio centrale sinistro | 1 | |
| 33 | 24655 | Bullone superiore attacco ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 34 | T 14095 | Galletto per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 35 | T 5312 | Rosetta con tacche per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 36 | T 5307 | Molla a stella per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 37 | T 16504 | Dischi di sughero per ammortizzatori posteriori | 4 | |
| 38 | 36825 | Perno centrale per ammortizzatori posteriori | 2 | |
| 39 | 24647 bis | Braccio centrale dell'ammortizzatore destro | 1 | |

Dal N. di motore-telaio VEP 50 al N. VMC 99 sono stati montati i seguenti particolari:

| N. d'ord. | DENOMINAZIONE | Quant. |
|-----------|--|--------|
| T 63 ter | Vite di fissaggio gomma alla piastra sul telaio | 2 |
| DN 6 | Dado per bulloncini fissaggio piastra porta gomma sul telaio | 2 |
| 24334 | Piastra porta gomma fermo forcellone oscillante | 1 |



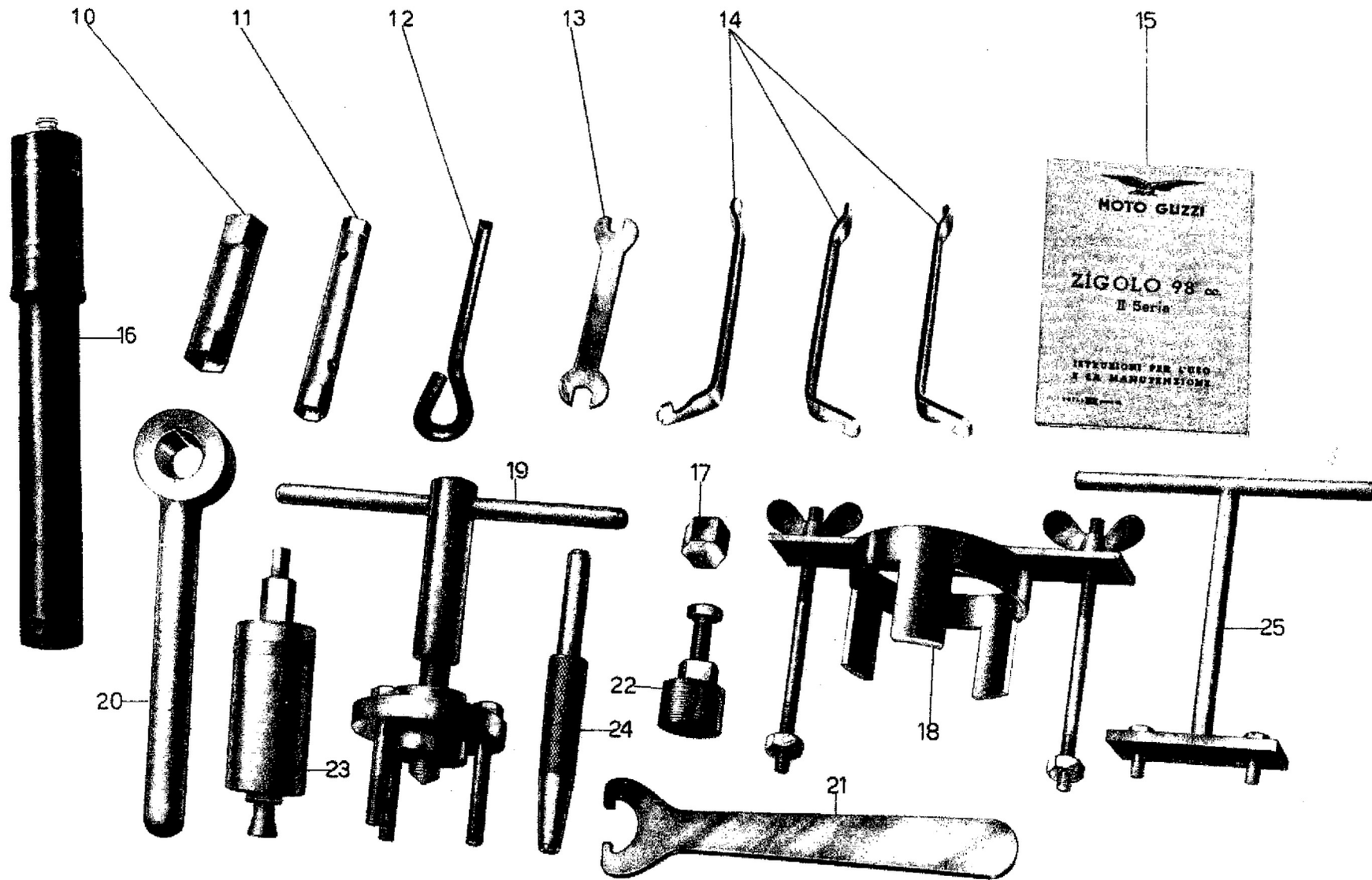
| N. Figura | Numero d'ordinazione | D E N O M I N A Z I O N E | Quant. | Indicazioni suppletive |
|--------------|----------------------|---|--------|------------------------|
| 10 | 24720 | Ruota anteriore completa | 1 | |
| 11 | 24759 | Cerchio per ruota anteriore | 1 | |
| 12 | 24907/2156 ter | Raggio completo di nipplo | 32 | |
| 13 | 24721 | Corpo mozzo ruota anteriore | 1 | |
| 14 | 24495 bis | Dado per perno lato destro | 1 | |
| 15 | 24732 | Ranella per perno ruota lato destro | 1 | |
| 16 | 24731 | Perno per ruota anteriore | 1 | |
| 17 | 24723 | Disco porta ceppi freno anteriore | 1 | |
| 18 | 24725 | Raccoglitore olio sul disco porta ceppi | 1 | |
| 19 | 24726 | Guarnizione feltro per disco porta ceppi | 1 | |
| 20 | 31761 | Scodellino di tenuta feltro mozzo | 2 | |
| 21 | M 221 | Cuscinetto a sfere per mozzo | 2 | 15 x 35 x 11 (Riv 02A) |
| 22 | 24733 | Distanziale fra i cuscinetti | 1 | |
| 23 | DN 7 | Dado per bullone fissaggio morsetto per braccio sinistro forcella | 1 | |
| 24 | M 2035 | Rosetta per bullone fissaggio morsetto per braccio sinistro forcella | 1 | |
| 25 | 24740 | Bullone fissaggio morsetto per braccio sinistro forcella | 1 | |
| 26 | 24738 | Morsetto per braccio sinistro della forcella | 1 | |
| 27 | 24736 | Distanziatore per mozzo ruota anteriore | 1 | |
| 28 | 24737 | Guarnizione feltro per distanziatore | 1 | |
| 29 | 24727 | Ceppo freno completo di soles piastri e spine | 2 | |
| 30 | 36953/2 | Copiglia per perno attacco ceppi sul disco | 1 | |
| 31 | 36953/3 | Rosetta per perno attacco ceppi sul disco | 1 | |
| 32 | 36954/4 | Piastrina per ceppi freno | 2 | |
| 33 | 24480 bis | Spinetta sui ceppi freno di fermo molla | 2 | |
| 34 | 24483 | Molla per ceppi freno anteriore | 1 | |
| 35 | 24729 | Suola per ceppi freno anteriore | 2 | |
| 36 | DN 6 | Dado per fissaggio leva comando freno anteriore sul disco porta ceppi | 1 | |
| 37 | T 5087 | Rosetta sulla camma fissaggio leva comando freno anteriore sul disco | 1 | |
| 38 | 24533/1 | Leva freno anteriore sul disco porta ceppi | 1 | |
| 39 | 24482 | Camma per ceppi freno anteriore | 1 | |
| 40 | 24459/1 | Trasmissione completa comando freno anteriore | 1 | |
| 41 | T 9362 | Capocorda per trasmissione parte tamburo | 1 | |
| 42 | T 235 | Coprifilo per guaina | 2 | |
| 43 | 38736 | Ghiera per vite tendifilo sulla leva comando freno sul manubrio | 1 | |
| 44 | 38735 | Vite tendifilo per leva comando freno sul manubrio | 1 | |
| 45 | T 2680 | Capocorda per trasmissione parte manubrio | 1 | |



| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|----------------------|---|--------|------------------------|
| 10 | 247 42 | Ruota posteriore completa | 1 | |
| 11 | 247 59 | Cerchio per ruota posteriore | 1 | |
| 12 | 249 07/2156 ter | Raggio completo di nipplo per ruota posteriore | 32 | |
| 13 | 247 43 | Corpo mozzo per ruota posteriore | 1 | |
| 14 | 244 95 bis | Dado per perno mozzo lato sinistro | 1 | |
| 15 | 245 15 | Tendicatena sul lato sinistro | 1 | |
| 16 | T 8091 | Dado per tendicatena | 2 | |
| 17 | 247 44 | Disco porta ceppi freno posteriore | 1 | |
| 18 | 369 53/2 | Copiglia per perno sul disco porta ceppi di tenuta ceppi | 1 | |
| 19 | 369 53/3 | Rosetta per perno sul disco porta ceppi di tenuta ceppi | 1 | |
| 20 | 247 27 | Ceppo freno posteriore completo di soole, piastrine e spine | 2 | |
| 21 | 244 80 bis | Spinetta sui ceppi freno tenuta molla | 2 | |
| 22 | 244 83 | Molla per ceppi freno posteriore | 1 | |
| 23 | 369 54/4 | Piastrina per ceppi freno posteriore | 2 | |
| 24 | 247 29 | Suola per ceppi freno posteriore | 2 | |
| 25 | DN 6 | Dado per fissaggio leva comando freno posteriore al disco porta ceppi | 1 | |
| 26 | T 5087 | Rosetta sulla camma per fissaggio leva comando freno posteriore sul disco | 1 | |
| 27 | 244 82 | Camma per ceppi freno posteriore | 1 | |
| 28 | 245 10 | Dado di registro freno posteriore | 1 | |
| 29 | 361 86 | Rullo per leva freno posteriore | 1 | |
| 30 | 247 45 | Leva per comando freno posteriore sul disco porta ceppi | 1 | |
| 31 | 245 09 | Tirante freno posteriore dallo snodo alla ruota | 1 | |
| 32 | M 160 bis | Copiglia di tenuta tiranti sullo snodo | 2 | |
| 33 | M 136 bis | Rosetta di tenuta tiranti sullo snodo | 2 | |
| 34 | 245 04 | Tirante per freno posteriore dal pedale allo snodo | 1 | |
| 35 | 245 05 | Molla per ritorno pedale comando freno posteriore | 1 | |
| 36 | 247 25 | Raccoglitore olio sul disco porta ceppi | 1 | |
| 37 | 247 26 | Guarnizione feltro sul disco porta ceppi | 1 | |
| 38 | 317 61 | Scodellino di tenuta feltro | 2 | |
| 39 | M 221 | Cuscinetto a sfere per mozzo ruota posteriore | 2 | 15 x 35 x 11 (Riv 02A) |
| 40 | 247 48 | Dado per perno mozzo ruota posteriore lato destro | 1 | |
| 41 | 245 16 | Tendicatena lato destro | 1 | |
| 42 | 247 36 | Distanziatore per mozzo ruota posteriore | 1 | |
| 43 | 247 37 | Guarnizione feltro per distanziatore | 1 | |
| 44 | 247 46 | Perno per mozzo ruota posteriore | 1 | |
| 45 | DN 8 | Dado per bulloni tenuta parastrappi | 4 | |
| 46 | 247 55 | Piastrina di sicurezza per bulloni tenuta parastrappi | 2 | |
| 47 | 247 52 | Boccola per ingranaggio ruota posteriore | 4 | |
| 48 | 247 56 | Bullone per parastrappi | 4 | |
| 49 | 244 69 | Piastra esterna sul mozzo ruota posteriore tenuta ingranaggio | 1 | |
| 50 | 247 49 | Ingranaggio ruota posteriore completo di perni | 1 | 51 denti |
| 51 | 247 53 | Gommino parastrappi | 4 | |
| 52 | 244 96/1 | Catena di trasmissione | 1 | |
| 53 | 244 97 | Maglia di congiunzione | 1 | |
| 54 | 244 97/1 | Molletta per maglia di congiunzione | 1 | |



| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|-----------|--|--|--------|------------------------|
| 10 | 36030 | Dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano | 1 | 12 x 1,25 M |
| 11 | 36030 bis | Rosetta per dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano | 1 | 14 x 25 x 2 |
| 12 | 24366 | Tappo fissaggio coperchietto copripolvere al volano alternatore | 1 | |
| 13 | 24365 | Coperchietto copripolvere sul volano alternatore | 1 | |
| 14 | MVB 7 B AVD 30-6-152-F 0 1114 | MARELLI } Alternatore a volano FILSO } | 1 | |
| 15 | 36022 | MARELLI - Vite fissaggio volano al coperchio | 3 | 5 MA x 13 |
| 16 | 36022 bis | Rosetta per viti fissaggio volano al coperchio | 3 | 5,25 x 9 x 1 |
| 17 | 91017 | MARELLI - Capocorda per cavo accensione | 1 | |
| 18 | 24367/2 (B 101 C) | MARELLI } Bobina FILSO } | 1 | |
| 19 | 24360 | Cavo di massa per bobina | 1 | |
| 20 | 24361/3 | Impedenza compl. di 2 viti ranelle e cavi | 1 | |
| 21 | 24810 | Morsetto di congiunzione | 1 | |
| 22 | 36527 | MARELLI - Vite attacco bobina | 2 | 5 MA x 8 |
| 23 | T 35366 | FILSO - Vite attacco bobina e volano al coperchio | 5 | 5 MA x 17 |
| 24 | 36022 ter | Rosetta elastica per viti attacco bobina | 2 | |
| 25 | 38164/2 | MARELLI } Cavo per candela FILSO } | 1 | |
| 26 | 24367/1 | Attacco per cavo candela | 1 | |
| 27 | 24360/1 | MARELLI } Candela con guarnizione LODGE } | 1 | |
| 28 | 24813 | | | |
| 29 | CW 225 F HN | | | |
| 30 | ACZ N Frisoni e Torres. 3026 Pagani (Cev) | Faro anteriore | 1 | |
| 31 | | Bullone attacco faro alla forcella | 2 | |
| 32 | | Rosetta per bulloni attacco faro alla forcella | 2 | |
| 33 | 6 V 25/25 W | Lampadina luce campagna con anabbagliante per faro anteriore | 1 | |
| 34 | 6 V 5 W | Lampadina luce città per faro anteriore | 1 | a siluro mm. 11,5 x 39 |
| 35 | 55/N Frisoni e Torresan 8016 Pagani (Cev) | Pulsante per tromba elettrica, commutatore per luce e comando anabbagliante | 1 | |
| 36 | T 2662 D | Vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria | 4 | 4 MA x 9 |
| 37 | 41086 | Dado per vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria | 4 | 4 MA |
| 38 | 24364 | Tromba elettrica | 1 | |
| 39 | DN 6 | Dado per bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6 MA |
| 40 | RE 6 | Rosetta elastica per bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6,5 x 11 x 2 |
| 41 | T 134 | Bullone fissaggio fanalino posteriore | 1 | 6 MA x 9 |
| 42 | 36431/1 | Fanalino posteriore | 1 | |
| 43 | 6 V 5 W | Lampadina per fanalino posteriore | 1 | a siluro mm. 11,5 x 39 |
| 44 | | Contachilometri completo | 1 | |
| 45 | | Guarnizione per contachilometri | 1 | Forniti a richiesta |
| | | Cavi per impianto elettrico - comprende i cavi: | | |
| | | n. 1 cavo rosso dal volano alla tromba (dall'uscita del volano) | m | 0,450 |
| | | n. 1 cavo giallo dal volano alla bobina, con attacco ad occhio Ø 5,2 ad una estremità (dall'uscita del volano) | m | 0,450 |
| | | n. 1 guaina di copertura detti | m | 0,230 |
| | | n. 1 cavo rosso dal volano alla tromba | m | 0,280 |
| | | n. 1 cavo verde dall'impedenza al morsetto | m | 0,140 |
| | | n. 2 cavi neri dal faro al commutatore (dall'uscita del faro) | m | 0,340 |
| | | n. 1 cavo verde dal faro al commutatore (dall'uscita del faro) | m | 0,340 |
| | | n. 1 guaina in vipla Ø interno 7,5 x 8 x 0,6 per copertura di 3 cavi | m | 0,400 |
| | | n. 1 cavo verde dal commutatore al morsetto | m | 0,750 |
| | | n. 1 cavo rosso dal commutatore alla tromba | m | 0,690 |
| | | n. 1 cavo nero dal commutatore alla tromba | m | 0,690 |
| | | n. 1 cavo nero dal commutatore al fanalino targa | m | 1,800 |
| | | n. 1 guaina in vipla Ø interno 8,5 x 0,7 per copertura di 4 cavi | m | 0,450 |
| | | N.B. — I cavi dal commutatore luci e tromba escono dalla parte inferiore sinistra (stando in macchina) del faro. Fascette per manubrio Ø 22. | | |

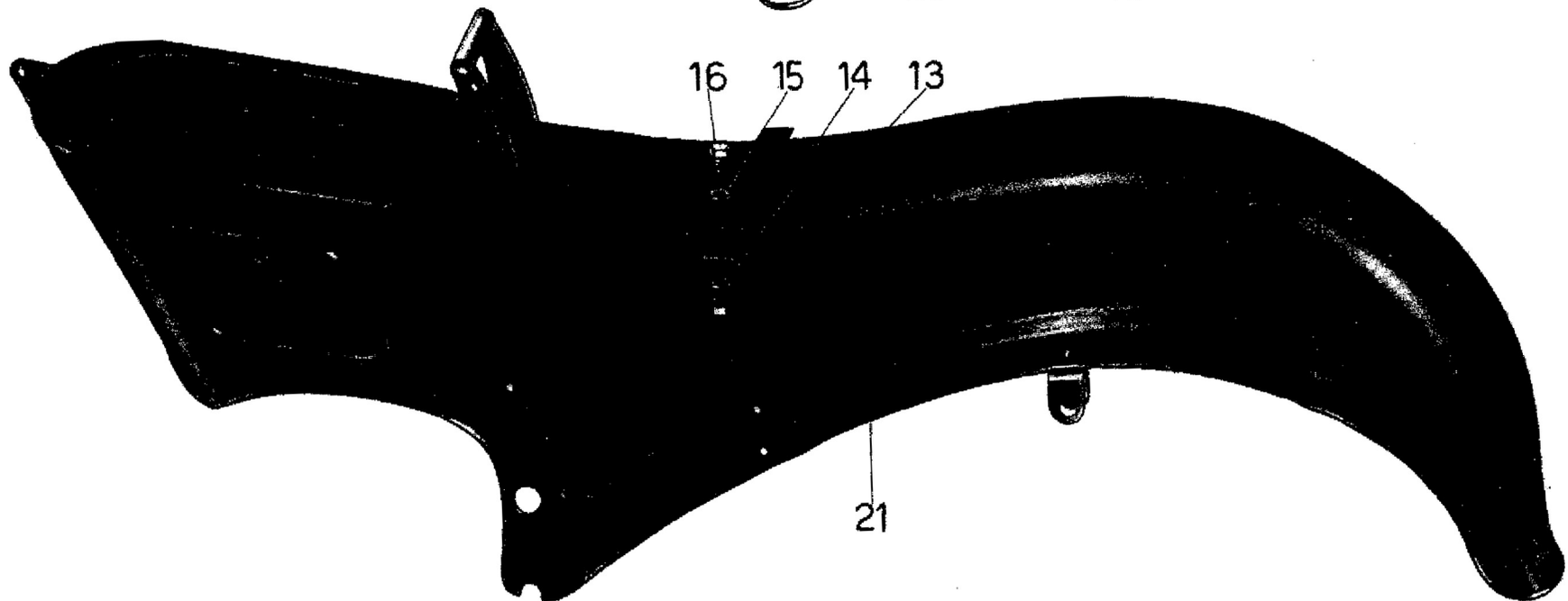
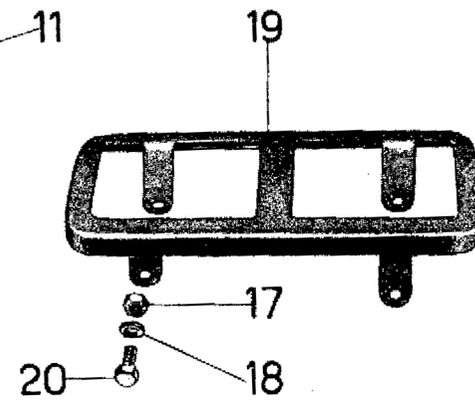
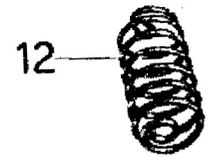
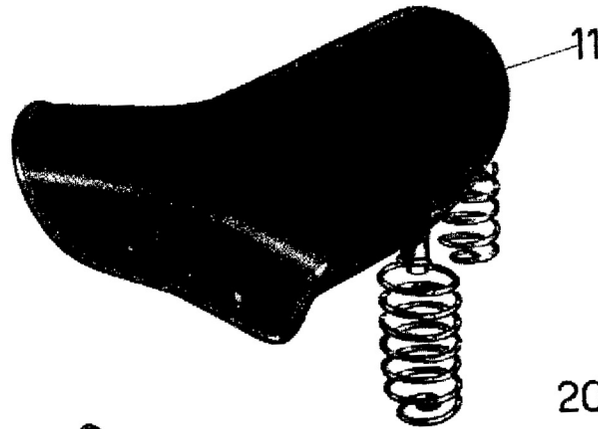
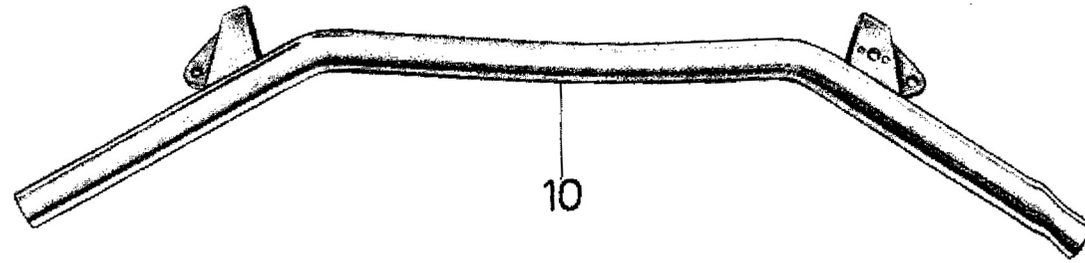


TAV. 14 COMPLESSO : Dotazione
 SOTTOCOMPLESSO: Attrezzi

GRUPPO : Comuni e speciali
 SOTTOGRUPPO: Dotazione individuale normale ed a richiesta

| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|--------------|----------------------|---|--------|------------------------|
| 10 | 36467 | Chiave a tubo per candela da mm. 19-21-22 | 1 | |
| 11 | 36466 | Chiave a tubo doppia da mm. 11-14 | 1 | |
| 12 | 36465 | Cacciavite a spina per chiavi a tubo | 1 | |
| 13 | 31882 | Chiave piatta da mm. 9-10 | 1 | |
| 14 | T 16628 | Leva coperture | 3 | |
| 15 | | Libretto istruzioni | 1 | |
| 16 | 24710 | Pompa per pneumatici | 1 | |
| 17 | 24711 | Blocchetto di serraggio tappo copripolvere volano | 1 | |
| 18 | 24712 | Estrattore per frizione | 1 | |
| 19 | 24708 | Estrattore per corpo frizione fisso | 1 | |
| 20 | 24709 | Chiave conica di fermo albero a gomito per smontaggio dado pignone motore | 1 | } Forniti a richiesta |
| 21 | 24713 | Chiave per ghiera guida asta sul braccio forcella | 1 | |
| 22 | 36479 | Estrattore alternatore a volano | 1 | |
| 23 | 31854 | Estrattore per smontaggio cuscinetti del mozzo anteriore | 1 | |
| 24 | 24715 | Attrezzo di pressatura cilindri elastici nel pignone motore | 1 | |
| 25 | 24714 | Estrattore per bussola valvola rotante | 1 | |

Tavola 15



VARIANTI A RICHIESTA

TAV. 15 - Manubrio - Sella monoposto - Portapacchi - Carrozzeria

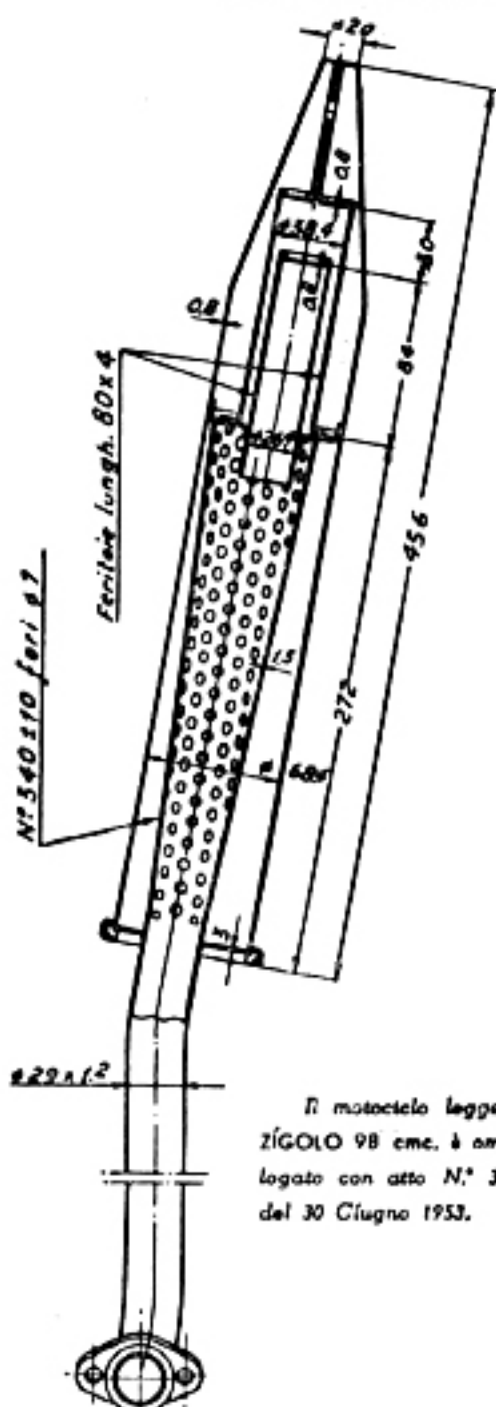
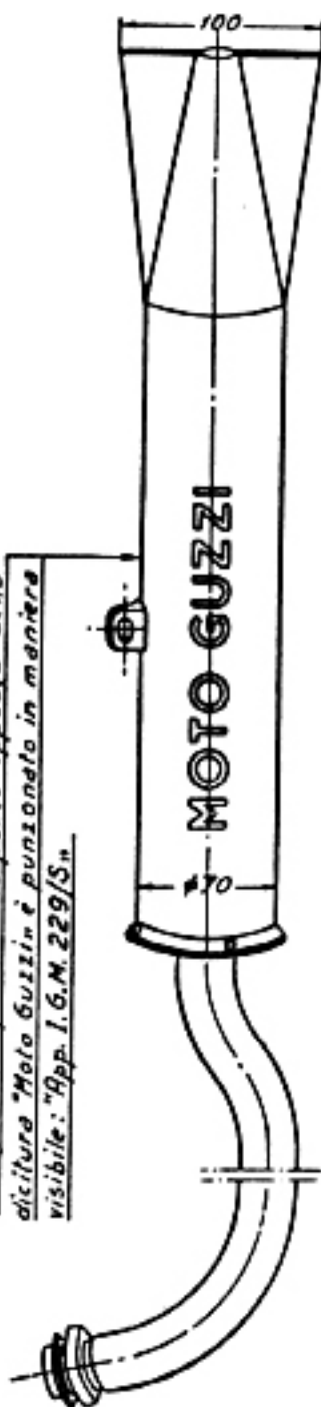
| N. Figura | Numero d'ordinazione | DENOMINAZIONE | Quant. | Indicazioni suppletive |
|--------------|----------------------|---|--------|------------------------|
| 10 | 24455/2 | Manubrio | 1 | |
| 11 | 24660 | Sella | 1 | |
| 12 | 36408 | Molla laterale per sella | 2 | |
| 13 | DN 7 | Dado per bulloni attacco sella parte posteriore | 2 | |
| 14 | RE 7 | Rosetta elastica per bulloni attacco sella parte posteriore | 2 | |
| 15 | T 298 ter | Rosetta per bulloni attacco sella parte posteriore | 2 | |
| 16 | T 8053 ter | Bullone per attacco sella parte posteriore | 2 | |
| 17 | DN 6 | Dado per bulloni fissaggio portapacchi | 2 | |
| 18 | 38438 | Rosetta per bulloni fissaggio portapacchi | 4 | |
| 19 | 24616 | Portapacchi | 1 | |
| 20 | T 136 | Bullone per fissaggio portapacchi | 4 | |
| 21 | 24551 | Carrozzeria | 1 | |

TIPOGRAFIA 'LA SOCIALE',
LECCO - VIA S. SASSI, 3
1000 copie - AGOSTO 1959



Approvato dall'Ispett. Gen. Motorizzazione Civile T. C.
 con atto n. 229/S dell'8 Marzo 1954

*Su ogni esemplare della parte opposta della
 dicitura "Moto Guzzi" è punzonato in maniera
 visibile: "App. I.G.M. 229/S"*



Il motociclo leggero
ZÍGOLO 98 cmc. è omologato con atto N.º 322
 del 30 Giugno 1953.