



**A L L E**

**CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO**

I pezzi originali portano inciso uno dei seguenti tre marchi di fabbrica, depositati a termine di legge:



GUZZI "MOTO GUZZI", "MOTO GUZZI",

## INDICE DELLE TAVOLE

|   |        |  |         |
|---|--------|--|---------|
| <b>MOTOCICLO MONOPOSTO ALCE</b> - Lato volano . . . . . | Tav. 1 | Cambio di velocità e comando . . . . .                               | Tav. 17 |
| » » - Lato distribuzione . . . . .                      | 2      | Dinamo - Faro - Tromba elettrica . . . . .                           | 18      |
| <b>BIPOSTO</b> » - Lato volano . . . . .                | 3      | Lubrificazione - Serbatoio olio - Pompa - Filtri . . . . .           | 19      |
| » » - Lato distribuzione . . . . .                      | 4      | Alimentazione - Scarico . . . . .                                    | 20      |
| » » - Lato volano con 2° manubrio rialzato . . . . .    | 5      | Carburatore . . . . .  | 21      |
| <b>ALCE - Comandi</b> . . . . .                         | 6      | <b>GRUPPO TELAIO</b>   |         |
| » - Motore . . . . .                                    | 7      | Manubrio - Leve comando . . . . .                                    | Tav. 22 |
| <b>GRUPPO MOTORE</b>                                    |        | Triangolo anteriore - Pedane - Sella - Parafango anteriore . . . . . | 23      |
| Scatola - Cuscinetti - Cilindro - Testina . . . . .     | Tav. 8 | Parafango posteriore - Ammortizzatori . . . . .                      | 24      |
| Testina - Valvole - Guide . . . . .                     | 9      | Forcellone oscillante - Sospensione elastica posteriore . . . . .    | 25      |
| Volano - Albero a gomito - Biella - Pistone . . . . .   | 10     | Forcella anteriore . . . . .   | 26      |
| Distribuzione . . . . .                                 | 11     | Ruota anteriore intercambiabile - Freno anteriore . . . . .          | 27      |
| Coperchio distribuzione - Leve alzavalvola . . . . .    | 12     | Soppo del motore - Bracci e manubrio posteriore . . . . .            | 28      |
| Coperchio lato volano - Carterino coprivolano . . . . . | 13     | Parafango posteriore e sella . . . . .                               | 29      |
| Accensione - Magnete . . . . .                          | 14     | Ruota posteriore intercambiabile - Freno posteriore . . . . .        | 30      |
| Frizione . . . . .                                      | 15     | <b>GRUPPO ACCESSORI</b>  |         |
| Comando frizione - Avviamento . . . . .                 | 16     | Dotazione individuale . . . . .                                      | Tav. 31 |
|   |        | Dotazione di squadra . . . . .                                       | 32      |

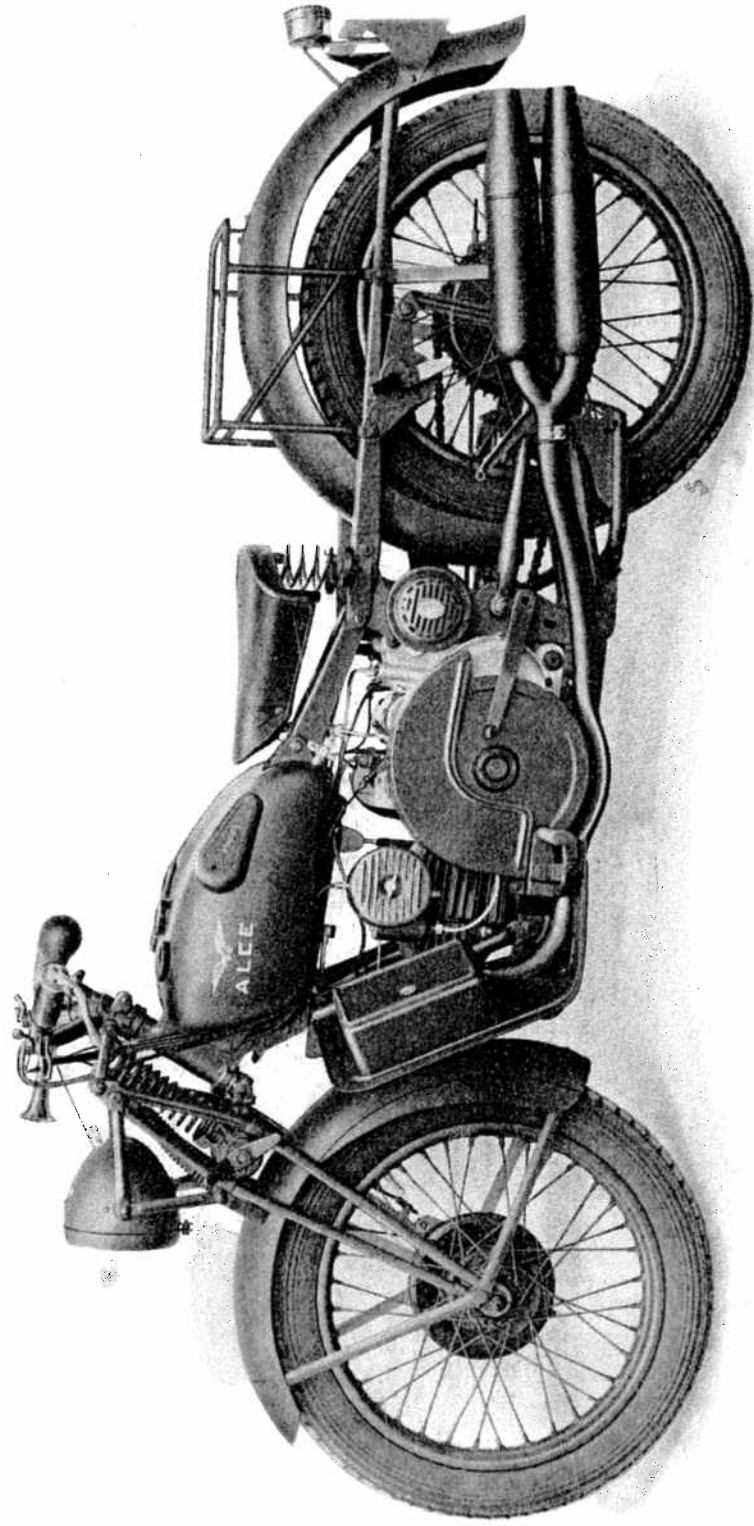
## RICHIESTE DI PEZZI DI RICAMBIO

I Signori Clienti sono pregati quando richiedono i pezzi di ricambio, a mezzo lettera, di indicare chiaramente:

- Il numero di riferimento del pezzo
- Il numero della tavola sulla quale si trova
- La sua denominazione
- Il quantitativo dei pezzi
- Il tipo di veicolo per cui il pezzo è richiesto
- Il nome e l'indirizzo del richiedente (chiaramente leggibile)

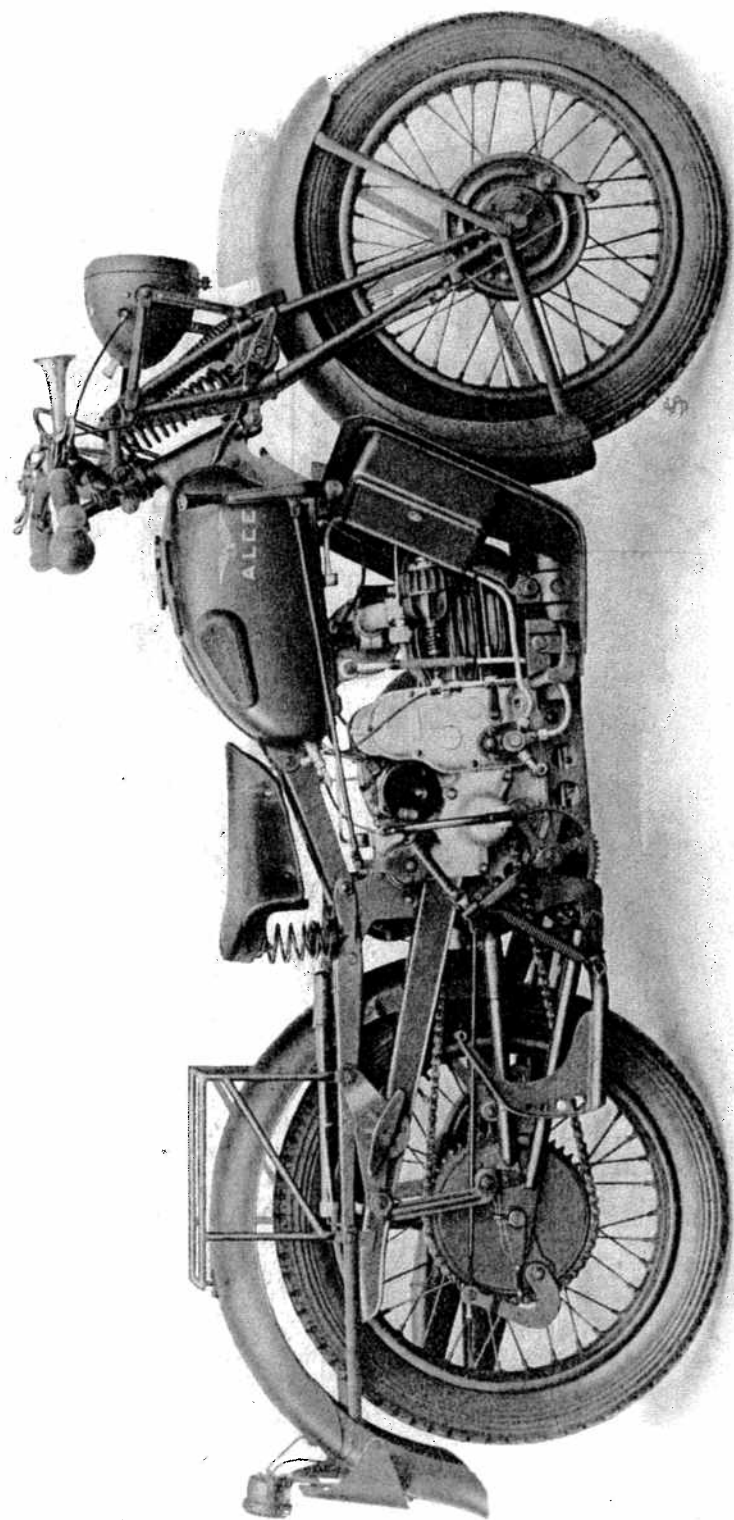
I numeri di ordinazione seguiti dalla lettera M si riferiscono esclusivamente per il monoposto.  
 » » » » » B » » » » » biposto.

MOTOCICLO ALICE BIPOSTO - Lato volante

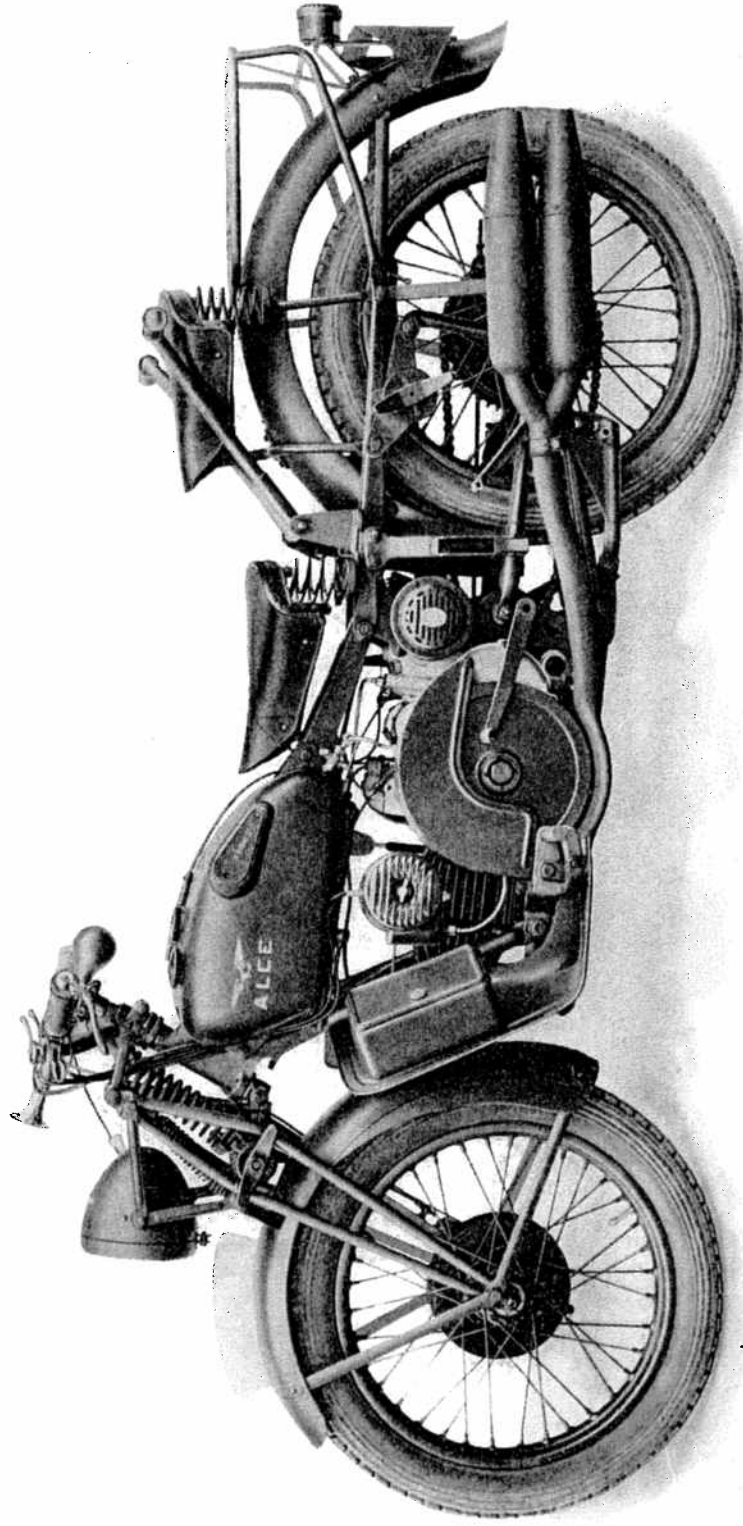


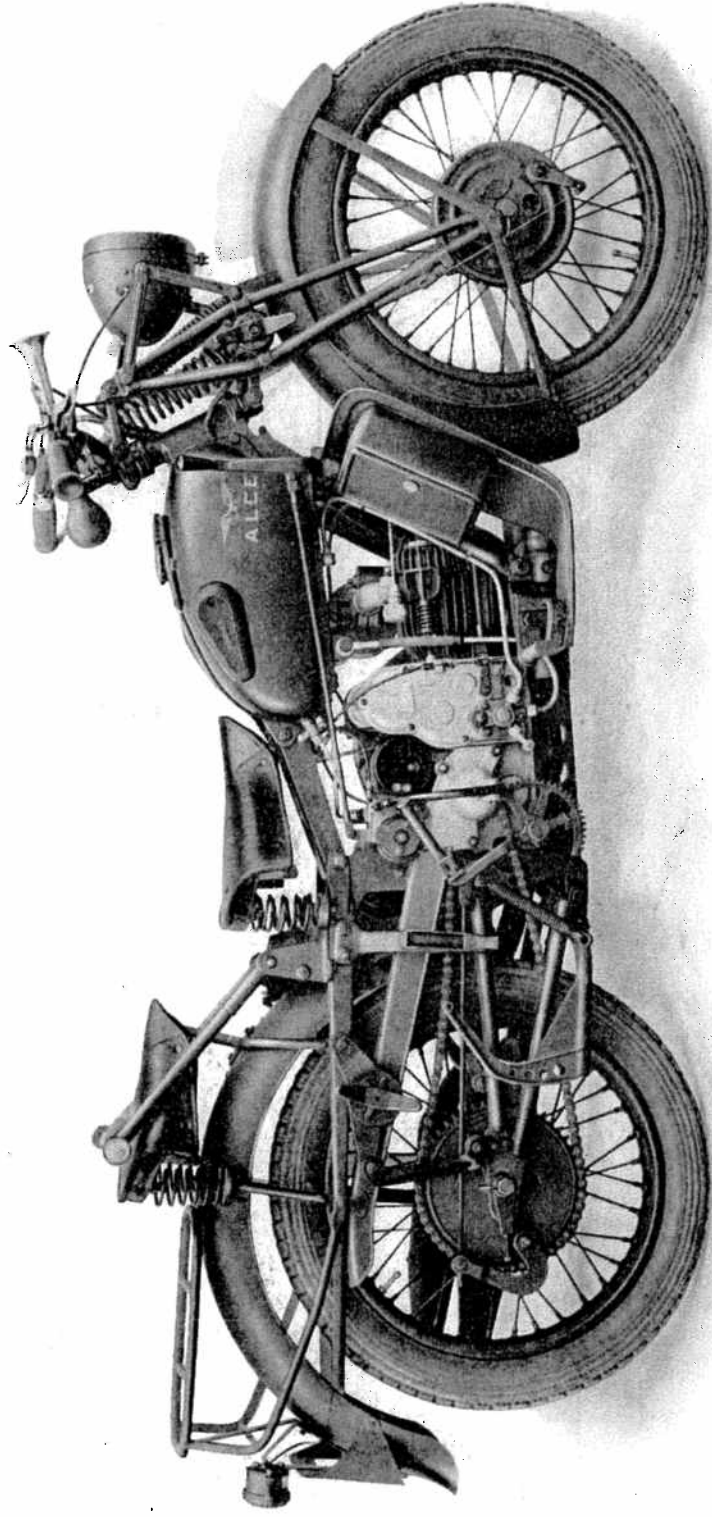
MOTOCICLO ALCE MONOPOSTO - Lcno distribuzione

Tav. 1

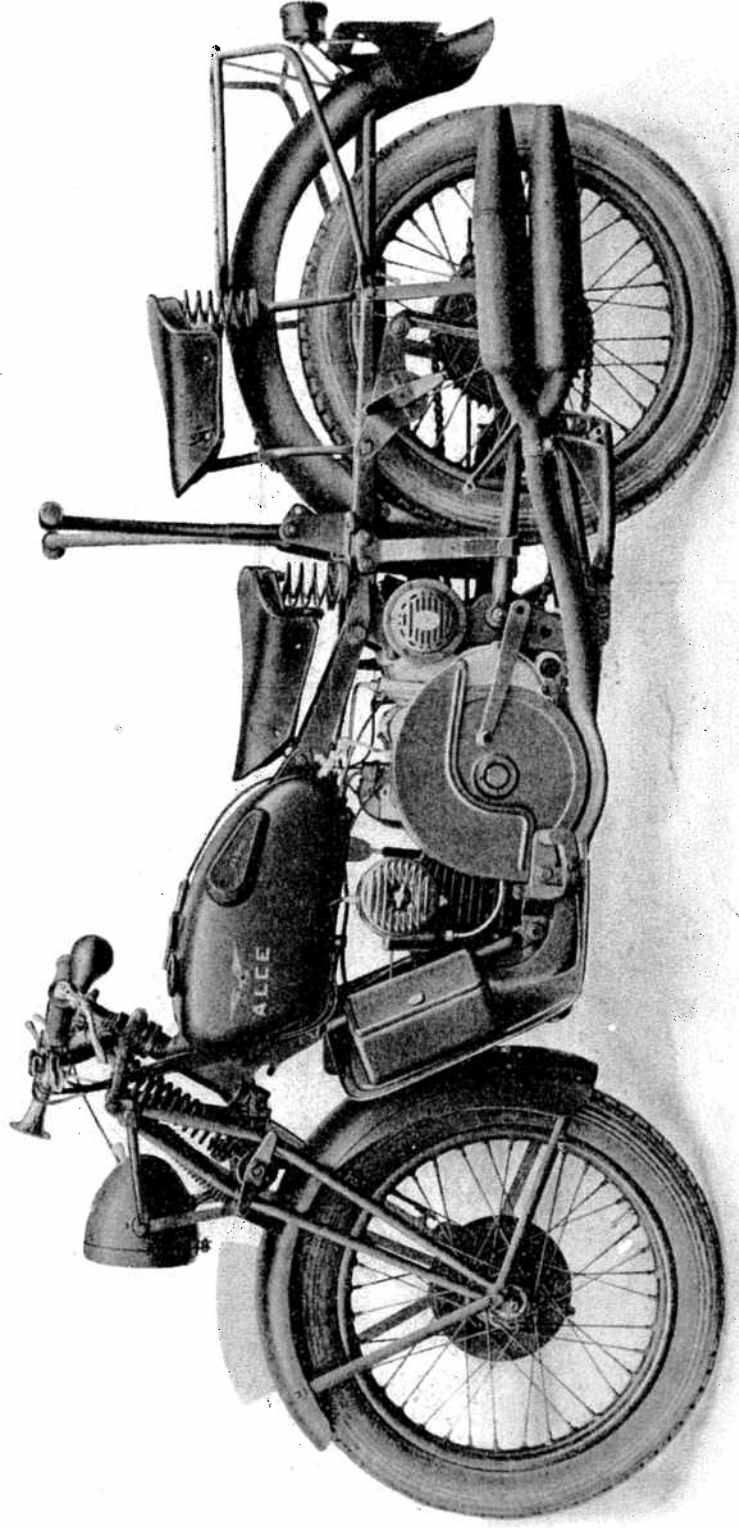


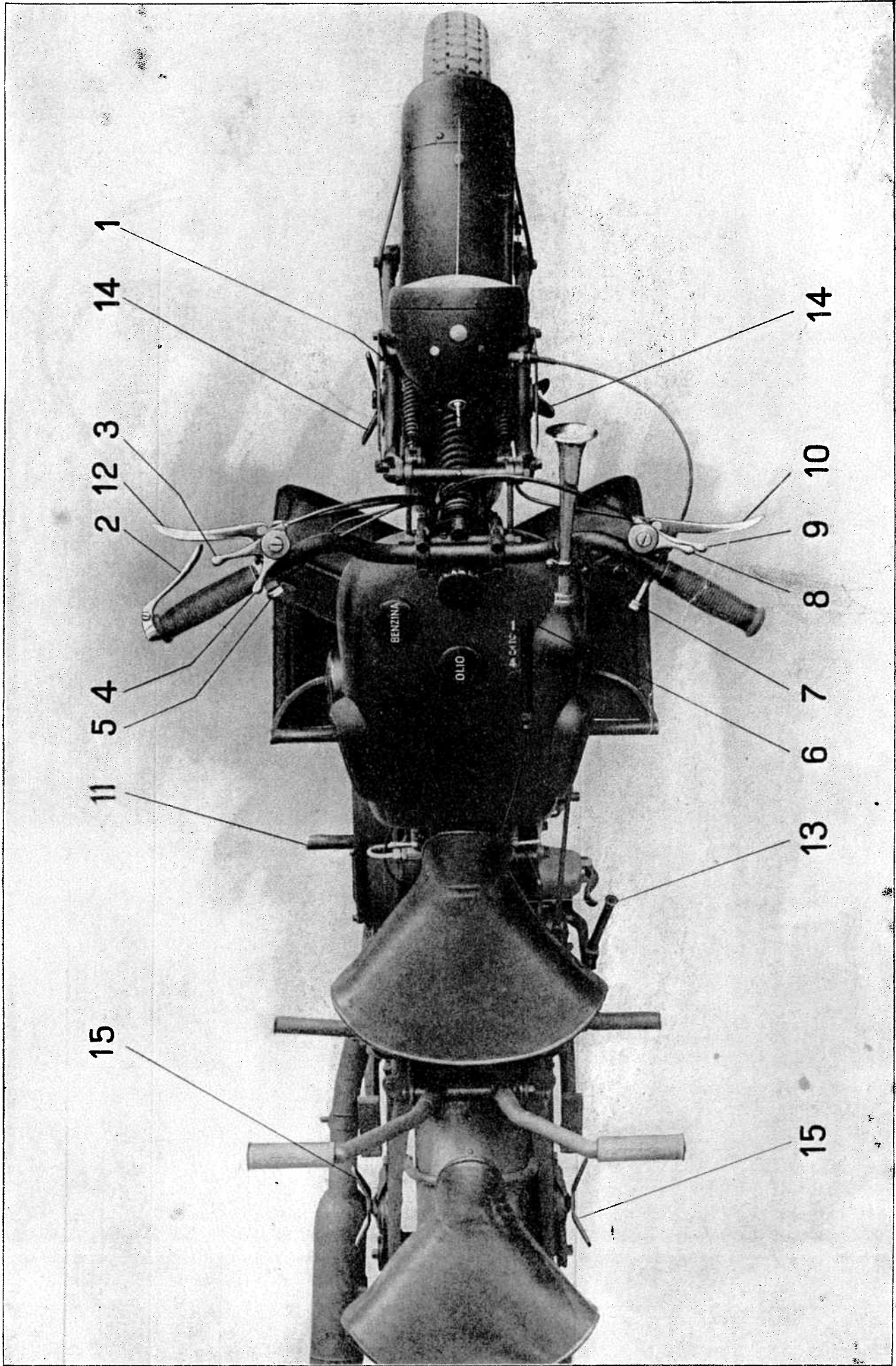
MOTOCICLO ALCE BIPOSTO - Lato volante





MOTOCICLO ALCE BIPOSTO - Lato volante con II° manubrio rialzato



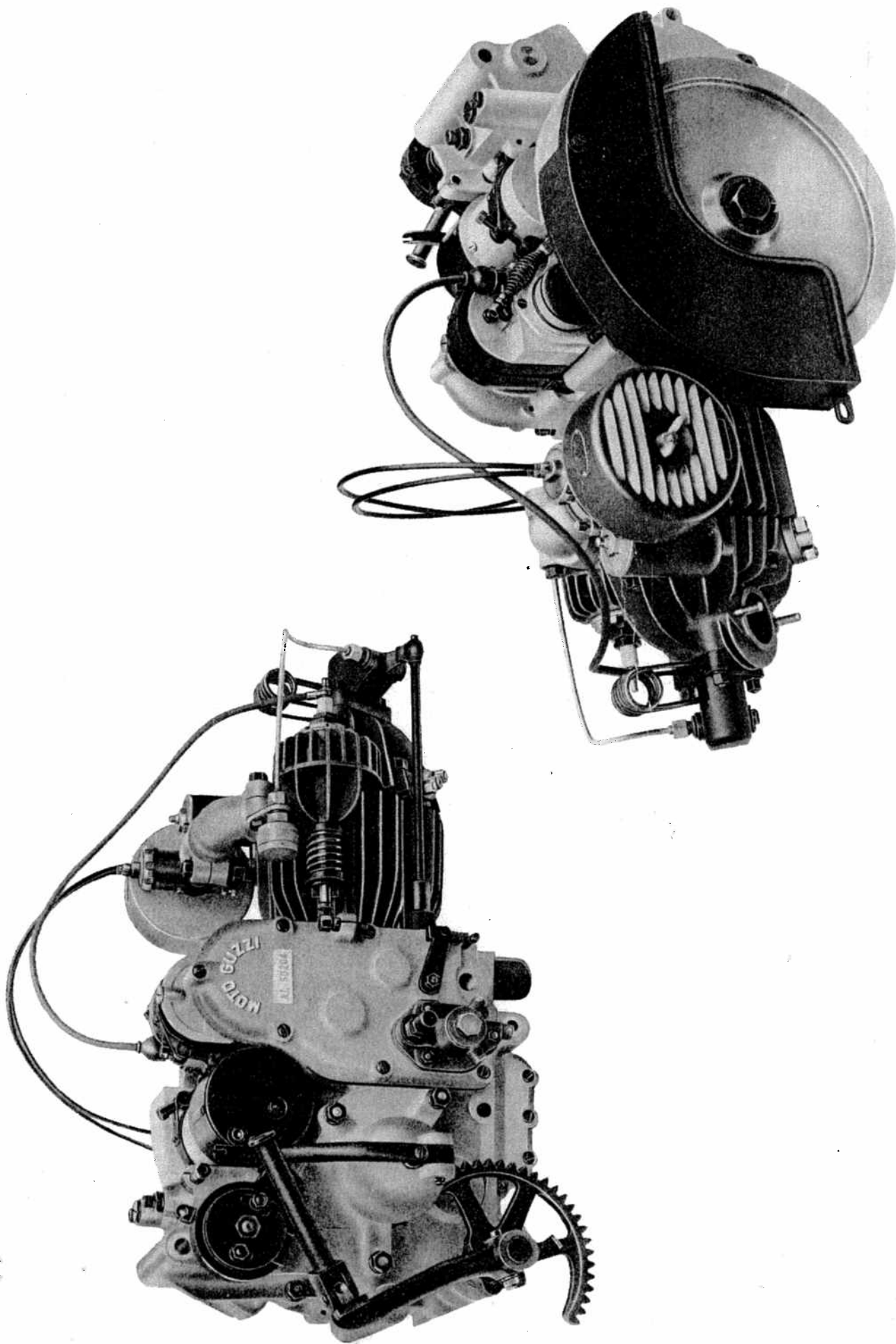


- 1 - Interruttore luce minima e massima
- 2 - Leva comando alzavalvola
- 3 - Leva comando anticipo magnete
- 4 - Leva comando cricchetto per arresto e rinculo
- 5 - Pulsante tromba elettrica

- 6 - Pomolo comando frenasterzo
- 7 - Comando per antiabbagliante
- 8 - Leva comando aria
- 9 - Leva comando gas
- 10 - Leva comando freno anteriore

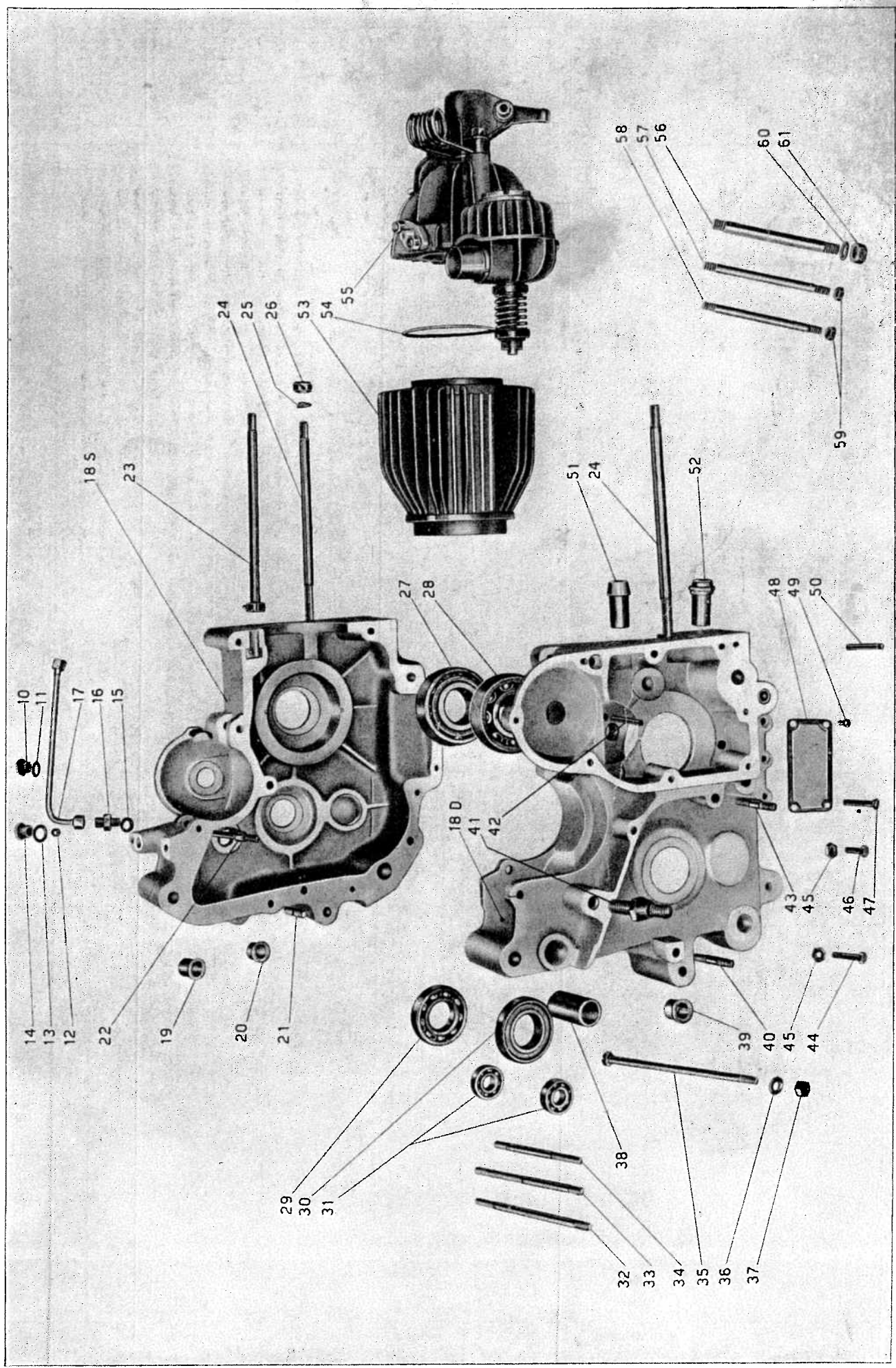
- 11 - Pedale comando freno posteriore
- 12 - Leva comando frizione
- 13 - Pedale avviamento
- 14 - Volantini per comando ammortizzatori anteriori
- 15 - Volantini per comando ammortizzatori posteriori





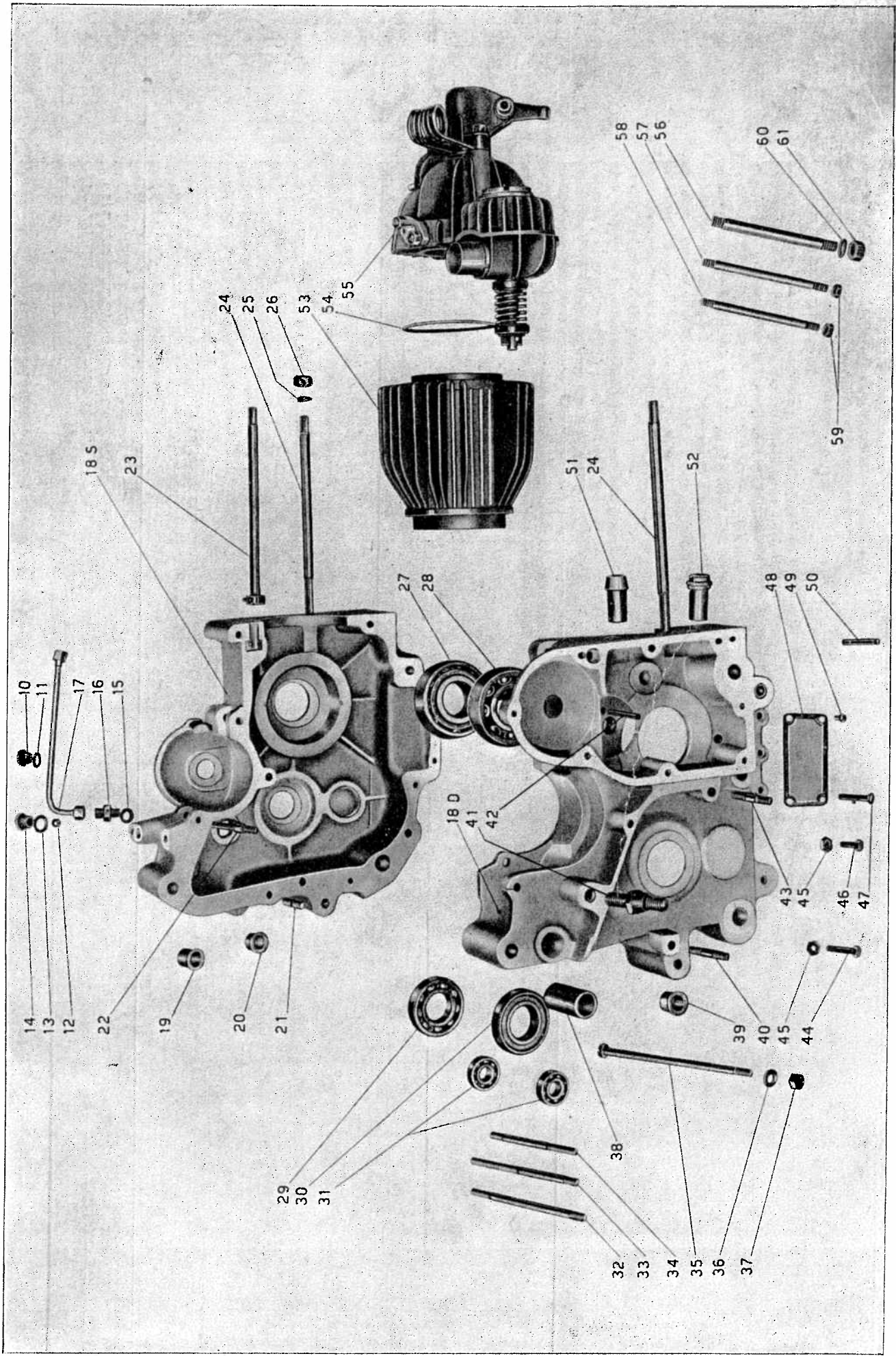
TAVOLE PEZZI RICAMBIO

| Numero<br>Ordinaz. | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|---|----------|-------------------------|------|
| 10                 | M 8537             | Tappo piccolo per sfiatatoio sulla scatola motore                                     | 1        | 0                       | 60   |
| 11                 | M 8537 bis         | Ranella fibra per tappo piccolo sfiatatoio scatola motore                             | 1        | 0                       | 15   |
| 12                 | M 8046             | Sfera per sfiatatoio olio   | 1        | 0                       | 50   |
| 13                 | M 121 bis          | Ranella fibra per tappo grande sfiatatoio scatola motore                              | 1        | 0                       | 20   |
| 14                 | M 8045             | Tappo grande per sfiatatoio sulla scatola motore                                      | 1        | 1                       | 35   |
| 15                 | M 192 A            | Ranella fibra per raccordo sfiatatoio tra serbatoio olio e scatola motore             | 1        | 0                       | 15   |
| 16                 | M 192              | Raccordo sulla scatola motore per sfiatatoio  | 1        | 3                       | 20   |
| 17                 | T 9348 ter         | Tubazione sfiatatoio olio   | 1        | 4                       | 75   |
| 18 D               | M 9003             | Scatola lato distribuzione  | 1        | 455                     | —    |
| 18 S               | M 9004             | Scatola lato volano   | 1        | 410                     | —    |
| 19                 | M 8134             | Bronzina cieca di guida settore cambio velocità                                       | 1        | 4                       | 80   |
| 20                 | M 8128             | Bronzina di guida tamburo scanalato cambio velocità                                   | 1        | 3                       | 50   |
| 21                 | M 8189             | Prigioniero corto D = 8 x 1.25 x 28 sulla scatola motore lato volano                  | 1        | 0                       | 70   |
| 22                 | M 8192             | Prigioniero unione scatola motore e fissaggio fascette dinamo                         | 1        | 1                       | 25   |
| 23                 | M 153              | Tirante con testa per cilindro e testina  | 1        | 5                       | —    |
| 24                 | M 8545             | Tirante D = 10 x 1.5 x 208 a prigioniero per cilindro                                 | 2        | 3                       | 50   |
| 25                 | RE 10              | Ranella elastica D = 10.5 x 15.2 x 2 x 2.5 per tirante cilindro e testina             | 3        | 0                       | 20   |
| 26                 | D.K. 10            | Dado coronato D = 10 x 11.5 per tirante cilindro                                      | 3        | 0                       | 50   |
| 27                 | M 8059             | Cuscinetto a rulli da mm 35 x 80 x 21 per scatola motore lato volano                  | 1        | 79                      | 95   |
| 28                 | M 8058             | Cuscinetto a sfere da mm 35 x 80 x 21 per scatola motore lato distribuzione           | 1        | 39                      | 35   |
| 29                 | M 8097             | Cuscinetto a sfere da mm 30 x 62 x 13 per albero cambio                               | 1        | 39                      | 40   |
| 30                 | M 8017             | Cuscinetto a sfere da mm 33 x 66 x 13 per ingranaggi presa diretta                    | 1        | 39                      | 40   |
| 31                 | M 221              | Cuscinetto a sfere da mm 35 x 15 x 11 per albero secondario del cambio velocità       | 2        | 19                      | —    |
| 32                 | M 8549             | Prigioniero lungo D = 8 x 1.25 x 146 sulla scatola motore lato volano                 | 1        | 2                       | 15   |
| 33                 | M 8548             | Prigioniero D = 8 x 1.25 x 134 sulla scatola motore per fascette dinamo e magnete     | 1        | 1                       | 80   |
| 34                 | M 8546             | Prigioniero D = 8 x 1.25 x 105 serraggio scatola motore parte anteriore               | 1        | 1                       | 50   |
| 35                 | M 3547             | Bullone serraggio scatola motore e attacco fascetta magnete                           | 1        | 3                       | 95   |
| 36                 | M 145 ter          | Ranella per bulloni serraggio scatola motore  | 5        | 0                       | 40   |
| 37                 | D.N. 8             | Dado D = 8 x 1.25 per bulloni serraggio scatola motore                                | 5        | 0                       | 35   |
| 38                 | M 8040 ter         | Bronzina guida albero porta settore nella scatola motore lato distribuzione           | 1        | 7                       | 50   |
| 39                 | M 8127             | Bronzina cieca di guida tamburo scanalato cambio velocità                             | 1        | 4                       | 50   |
| 40                 | M 8186             | Prigioniero lungo D = 8 x 1.25 x 41 nella scatola motore fissaggio coperchio pignone  | 1        | 0                       | 90   |
| 41                 | M 08550            | Colonnella sulla scatola motore lato distribuzione per fermo settore cambio           | 1        | 3                       | 60   |
| 42                 | M 8063             | Grano di fermo perno camme aspirazione e scarico                                      | 1        | 0                       | 55   |
| 43                 | M 8185             | Prigioniero corto D = 8 x 1.25 x 37 nella scatola motore fissaggio coperchio pignone  | 1        | 0                       | 85   |
| 44                 | T 8537             | Bullone D = 6 x 1 per serraggio scatola motore parte anteriore e parte inferiore      | 1        | 0                       | 50   |
| 45                 | D.N. 6             | Dado D = 6 x 1 per bullone serraggio scatola motore parte anteriore e parte inferiore | 2        | 0                       | 20   |
| 46                 | M 140              | Bullone D = 6 x 1 x 17 serraggio scatola motore parte inferiore                       | 1        | 0                       | 50   |
| 47                 | M 2198             | Vite fissaggio coperchio distribuzione  | 3        | 0                       | 45   |
| 48                 | M 9035             | Filtro per vaschetta olio   | 1        | 3                       | —    |
| 49                 | M 9036             | Vite per filtro vaschetta olio  | 4        | 0                       | 20   |

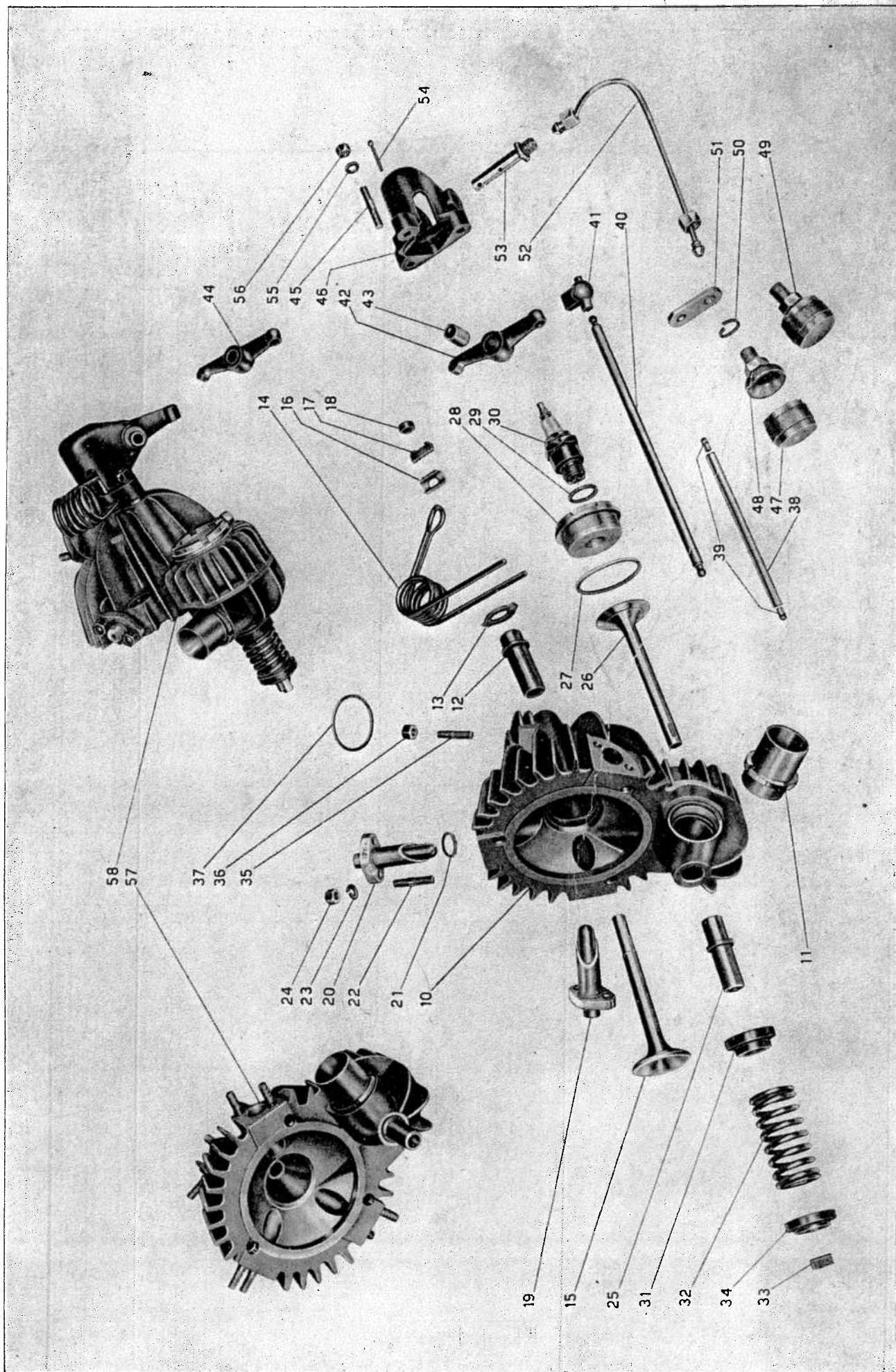


**GRUPPO MOTORE - Scatola - Cuscinetti - Cilindro - Testina**

| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|---|----------|----------------------|------|
| 50            | M 8532          | <b>Attacco</b> molla ritorno alzata   | 1        | 95                   |      |
| 51            | M 8525          | <b>Guida</b> punteria aspirazione   | 1        | 30                   |      |
| 52            | M 8526          | <b>Guida</b> punteria scarico   | 1        | 8                    |      |
| 53            | M 8502          | <b>Cilindro</b> motore  | 1        | 132                  |      |
| 54            | M 183           | <b>Guarnizione</b> per cilindro e testina   | 1        | 3                    |      |
| 55            |                 | <b>Testina</b> del cilindro a tre paravalvole montate completa di cappellotto, bi-lancere, valvole, tappo, molle, prigionieri, ecc. (senza candela) | 1        | 440                  |      |
| 56            | M 9054          | <b>Tirante</b> inferiore fissaggio motore alle piastre  | 2        | 65                   |      |
| 57            | M 9053          | <b>Tirante</b> centrale fissaggio motore alle piastre   | 1        | 2                    |      |
| 58            | M 9052          | <b>Tirante</b> inferiore fissaggio motore alle piastre  | 1        | 1                    |      |
| 59            | T 71 bis        | <b>Dado</b> per tirante inferiore fissaggio motore  | 6        | 0                    |      |
| 60            | T 8026          | <b>Rondella</b> per tirante inferiore fissaggio motore  | 2        | 0                    |      |
| 61            | T 8025 bis      | <b>Dado</b> per tirante superiore fissaggio motore  | 2        | 1                    |      |



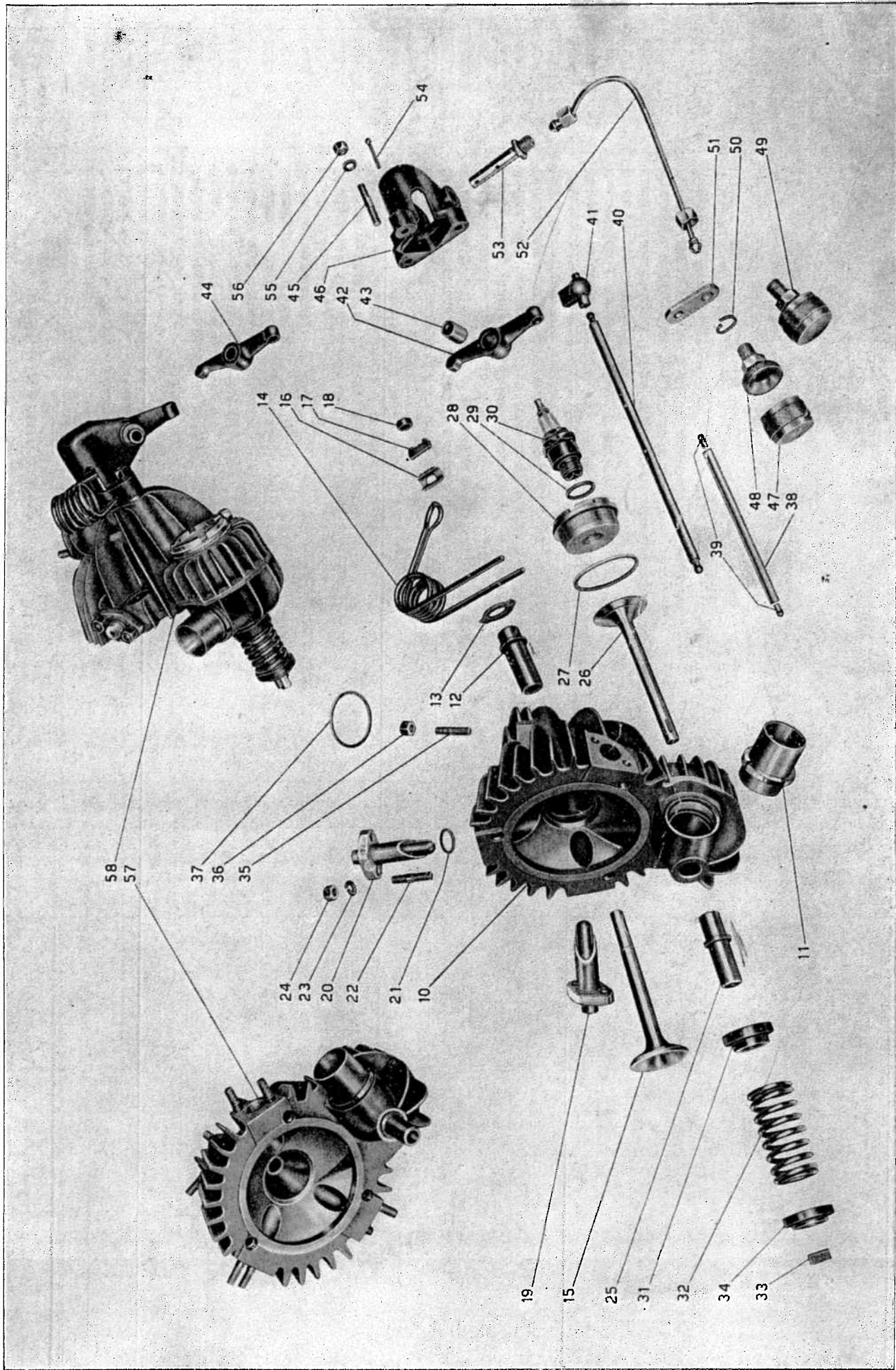
| Numero<br>Ordinaz. | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE                                       | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|---|----------|-------------------------|------|
| 10                 | M 08501            | Testina del cilindro - nuda                                       | 1        | 190                     | 60   |
| 11                 | M 39               | Raccordo pipa aspirazione alla testina                            | 1        | 6                       | 50   |
| 12                 | M 8528             | Guida valvola scarico   | 1        | 6                       | 30   |
| 13                 | M 8509             | Plattello inferiore per molla valvola scarico                     | 1        | 1                       | —    |
| 14                 | M 37               | Molla per valvola scarico   | 1        | 7                       | —    |
| 15                 | M 8527             | Valvola scarico   | 1        | 38                      | —    |
| 16                 | M 29               | Scodellino appoggio chiavella valvola scarico                     | 1        | 1                       | 50   |
| 17                 | M 29 bis           | Chiavella per valvola scarico                                     | 1        | 1                       | 80   |
| 18                 | M 8006             | Cappelletto per valvola scarico                                   | 1        | 1                       | 75   |
| 19                 | M 8555             | Paravalvola completo N. 1   | 1        | 15                      | —    |
| 20                 | M 8556             | Paravalvola completo N. 2 - 3                                     | 2        | 15                      | —    |
| 21                 | M 8557             | Guarnizione per paravalvola                                       | 3        | 0                       | 25   |
| 22                 | M 8558             | Prigioniero D = 7 x 1 x 30 sulla testina per paravalvola          | 6        | 0                       | 35   |
| 23                 | RE 7               | Ranella elastica D = 7.5 x 11.5 x 2 per prigionieri paravalvola   | 6        | 0                       | 12   |
| 24                 | M 107 bis          | Dado D = 7 x 1 per prigionieri paravalvola                        | 6        | 0                       | 50   |
| 25                 | M 10033            | Guida valvola aspirazione   | 1        | 6                       | —    |
| 26                 | M 10028            | Valvola aspirazione   | 1        | 33                      | —    |
| 27                 | M 186              | Guarnizione per tappo valvola aspirazione                         | 1        | 1                       | 10   |
| 28                 | M 38               | Tappo per valvola aspirazione                                     | 1        | 16                      | —    |
| 29                 |                    | Guarnizione candela   | 1        |                         |      |
| 30                 |                    | Candela   | 1        |                         |      |
| 31                 | M 10035            | Plattello superiore per molla valvola aspirazione                 | 1        | 4                       | 45   |
| 32                 | M 36               | Molla per valvola aspirazione                                     | 1        | 4                       | 50   |
| 33                 | M 10030            | Chiavella per valvola aspirazione                                 | 1        | 1                       | 50   |
| 34                 | M 10034            | Plattello inferiore per molla valvola aspirazione                 | 1        | 4                       | 45   |
| 35                 | M 107              | Prigioniero D = 7 x 1 x 35 sulla testina per attacco tubo scarico | 2        | 0                       | 40   |
| 36                 | M 107 bis          | Dado D = 7 x 1 per prigioniero sulla testina attacco tubo scarico | 2        | 0                       | 50   |
| 37                 | M 184              | Guarnizione per tubo scarico                                      | 1        | 1                       | —    |
| 38                 | M 08529 A          | Tubo per asta comando bilancere scarico                           | 1        | 3                       | 20   |
| 39                 | M 8529 B           | Pasticca per asta comando bilancere scarico                       | 2        | 1                       | 95   |
| 40                 | M 08529            | Asta comando bilancere valvola scarico completa                   | 1        | 7                       | 10   |
| 41                 | M 8508 bis         | Guaina per bilancere scarico                                      | 1        | 4                       | 50   |
| 42                 | M 8508             | Bilancere comando valvola scarico                                 | 1        | 26                      | —    |
| 43                 | M 41               | Brenzina per bilancere valvola scarico                            | 1        | 2                       | —    |
| 44                 | M 41/8508          | Bilancere per valvola scarico completo di bronzina                | 1        | 28                      | —    |
| 45                 | M 149              | Prigioniero D = 7 x 1 x 40 per cappelletto testina                | 3        | 0                       | 50   |
| 46                 | M 8507             | Cappelletto per bilancere scarico sulla testina                   | 1        | 21                      | —    |
| 47                 | M 0191             | Coperchio per ingrassatore lubrificazione bilancere               | 1        | 5                       | 15   |
| 48                 | M 0191 A           | Corpo per ingrassatore lubrificazione bilancere                   | 1        | 5                       | 35   |
| 49                 | M 0191             | Ingrassatore completo per lubrificazione bilancere                | 1        | 10                      | 50   |
| 50                 | RE 12              | Ranella elastica D = 12.5 x 16.5 x 2 per ingrassatore bilancere   | 1        | 0                       | 25   |
| 51                 | M 9021             | Piastrina porta ingrassatore                                      | 1        | 3                       | 95   |
| 52                 | M 201              | Tubazione lubrificazione bilancere                                | 1        | 5                       | 40   |
| 53                 | M 042              | Perno per bilancere comando valvola scarico                       | 1        | 6                       | —    |
| 54                 | M 40 ter           | Coppiglia D = 3 x 30 per perno bilancere scarico                  | 1        | 0                       | 15   |
| 55                 | M 149 ter          | Ranella D = 7.5 x 13 x 1.8 per prigioniero cappelletto testina    | 3        | 0                       | 15   |



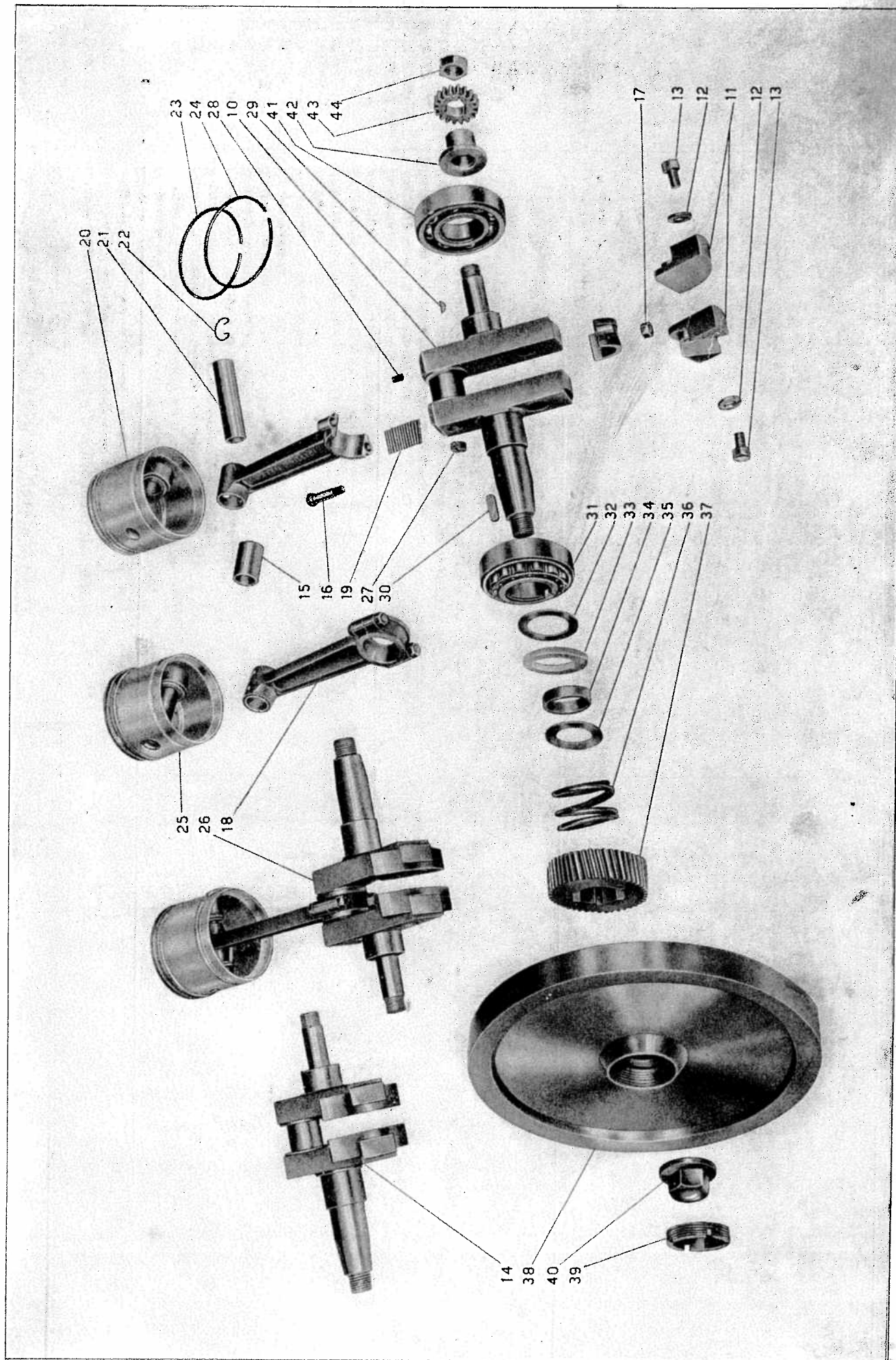


GRUPPO MOTORE - Testina - Valvole - Guide

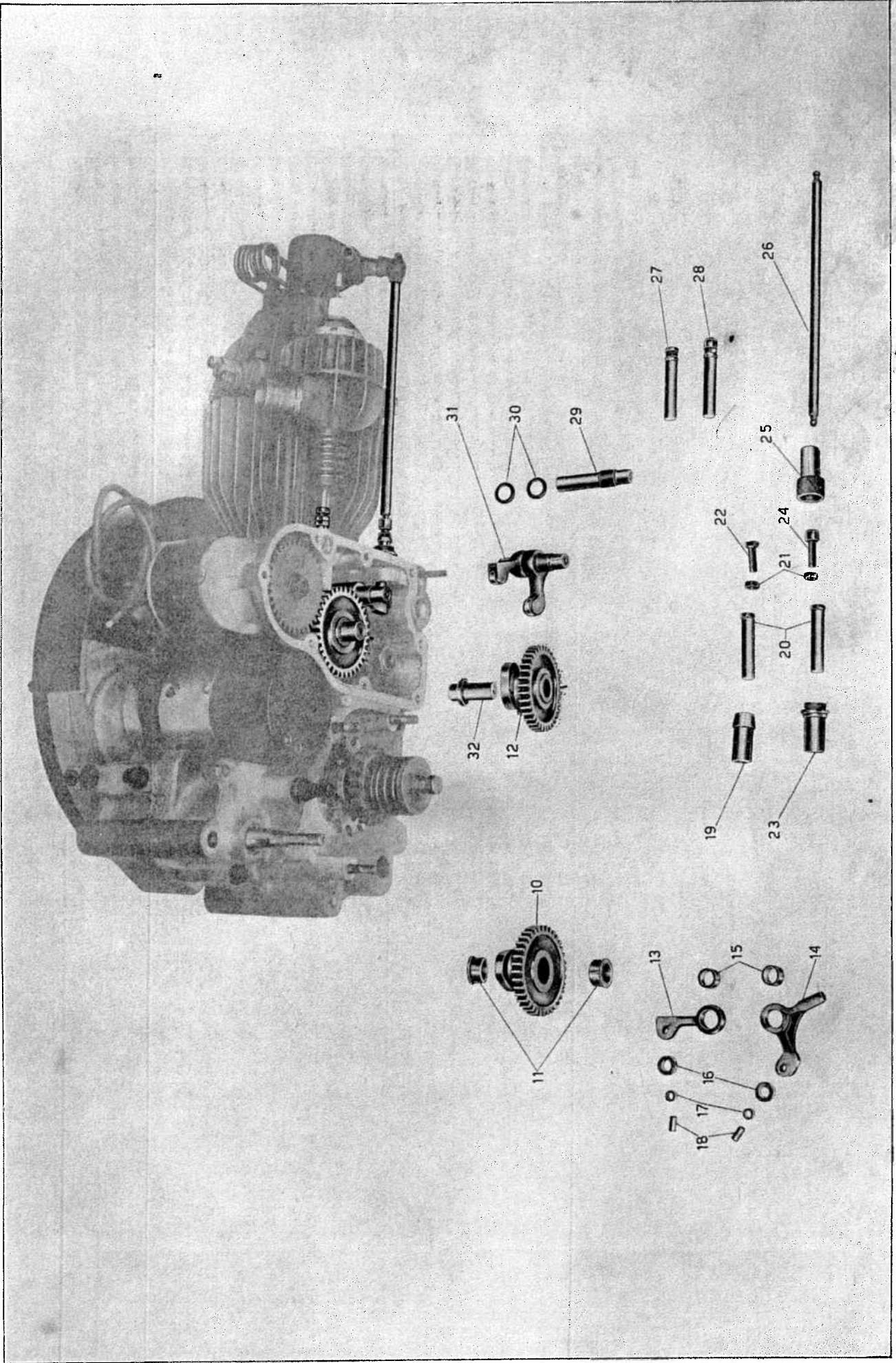
| Numero<br>ordinaz. | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|---|----------|-------------------------|------|
| 56                 | M 149 bis          | <b>Dado D</b> = 7 x 1 per prigioniero cappello testina . . . . .  | 3        | 0 30                    |      |
| 57                 | M 08501/8528       | <b>Testina</b> nuda con prigionieri e guida valvole . . . . .   | 1        | 205                     |      |
| 58                 |                    | <b>Testina</b> del cilindro a tre paravalvole montata, completa di cappello, bi-lanciere, valvole, tappo, molle, prigionieri ecc. (senza candela) . . . . . | 1        | 440                     |      |



| Z<br>n<br>n<br>e<br>r<br>o | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|----------------------------|--------------------|---|----------|-------------------------|------|
| 10                         | M 9010             | Albero a gomito   | 1        | 243                     |      |
| 11                         | M 9011             | Contrappeso per albero a gomito   | 2        | 6                       |      |
| 12                         | MA 24 ter          | Ranella D = 9,5 x 20 x 2 per bullone contrappeso albero a gomito          | 2        | 0                       |      |
| 13                         | MA 24 bis          | Bullone D = 9 x 1,25 x 15 per contrappeso albero a gomito                 | 2        | 1                       |      |
| 14                         | MA 24 bis/9011     | Albero a gomito completo  | 1        | 260                     |      |
| 15                         | M 18               | Bronzina piede biella   | 1        | 7                       |      |
| 16                         | M 8047 bis         | Bullone per testa di biella ad aghi                                       | 2        | 2                       |      |
| 17                         | M 19 bis           | Dado D = 8 x 1 per vite biella  | 2        | 1                       |      |
| 18                         | M 18/8047 bis      | Biella con cappello completa  | 2        | 50                      |      |
| 19                         | MA 17              | Rullo ad ago per biella   | 1        | 107                     |      |
| 20                         | M 8538             | Pistone Borgo (389)   | 33       | 0                       |      |
| 21                         | M 8539             | Spinotto per pistone  | 1        | 41                      |      |
| 22                         | M 14               | Molla ferma spinotto  | 1        | 11                      |      |
| 23                         | M 12               | Fascia elastica con taglio diritto  | 2        | 0                       |      |
| 24                         | M 12 R             | Fascia elastica raschia olio con taglio diritto                           | 3        | 3                       |      |
| 25                         | M 14/8539          | Pistone completo di spinotto fasce e molle                                | 1        | 3                       |      |
| 26                         | M 14/9011          | Albero a gomito con biella e pistone completo                             | 1        | 70                      |      |
| 27                         | M 2064             | Tappo per albero a gomiti lato volano                                     | 1        | 499                     |      |
| 28                         | M 20 ter           | Tappo per albero a gomito   | 1        | 0                       |      |
| 29                         | M 25               | Chiavella per albero a gomito lato distribuzione                          | 1        | 0                       |      |
| 30                         | M 26               | Chiavella sull'albero a gomito per volano motore                          | 1        | 1                       |      |
| 31                         | M 8059             | Cuscinetto D = 35 x 80 x 21 a rulli per scatola motore lato volano        | 1        | 0                       |      |
| 32                         | M 8054             | Anello premistoppa albero a gomito  | 1        | 79                      |      |
| 33                         | M 8053             | Anello feltro tenuta olio albero a gomito lato volano                     | 1        | 1                       |      |
| 34                         | M 8055             | Anello di spessore per cuscinetto a rulli albero a gomito                 | 1        | 1                       |      |
| 35                         | M 110              | Ranella per albero a gomito (pignone)                                     | 1        | 1                       |      |
| 36                         | M 112              | Molla spinta pignone motore   | 1        | 1                       |      |
| 37                         | M 08512            | Pignone motore sull'albero a gomito                                       | 1        | 2                       |      |
| 38                         | M 9015             | Volano motore   | 1        | 70                      |      |
| 39                         | M 106              | Controdado a vite sinistra per volano motore                              | 1        | 180                     |      |
| 40                         | M 21               | Dado per volano motore  | 1        | 9                       |      |
| 41                         | M 8058             | Cuscinetto a sfere D = 35 x 80 x 21 per scatola motore lato distribuzione | 1        | 14                      |      |
| 42                         | M 8511             | Manicotto di spessore per albero a gomito                                 | 1        | 39                      |      |
| 43                         | M 57               | Ingranaggio sull'albero a gomito comando distribuzione                    | 1        | 2                       |      |
| 44                         | M 22               | Dado D = 18 x 18" per albero a gomito                                     | 1        | 14                      |      |
|                            |                    |   | 1        | 1                       |      |

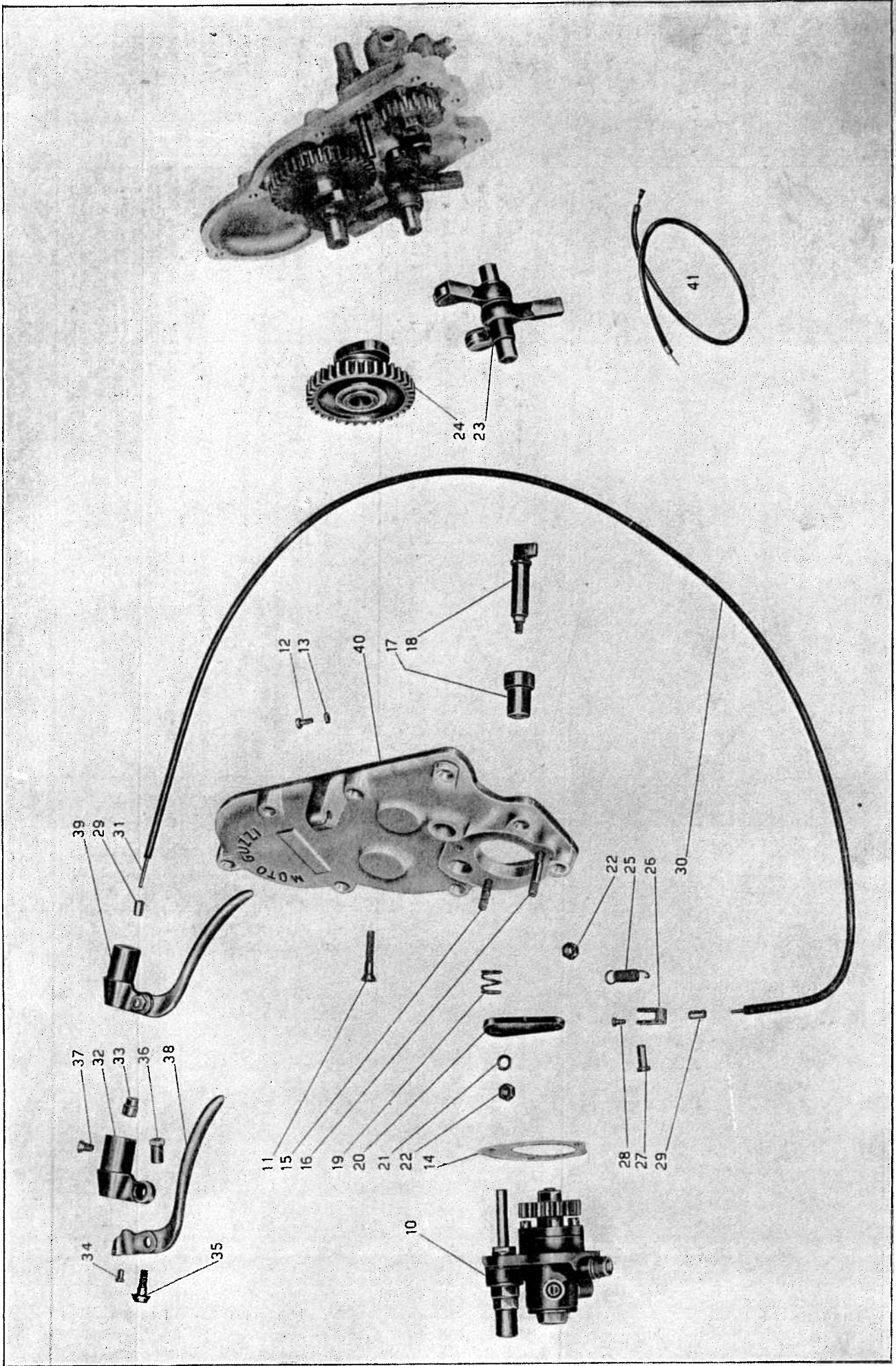


| Numero<br>Ordinaz. | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE                                  | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|--|----------|-------------------------|------|
| 10                 | M 8515             | Camma aspirazione e scarico con ingranaggio (senza bronzine) | 1        | 70                      |      |
| 11                 | M 8061             | Bronzina per camme aspirazione e scarico                     | 2        | 2                       | 95   |
| 12                 | M 8061/8515        | Camme aspirazione e scarico complete di bronzine             | 1        | 75                      | 90   |
| 13                 | M 43               | Levetta aspirazione nuda                                     | 1        | 13                      | 90   |
| 14                 | M 49               | Levetta scarico nuda   | 1        | 15                      | 90   |
| 15                 | M 8521             | Bronzina per levette aspirazione e scarico                   | 2        | 1                       | 65   |
| 16                 | M 44               | Rullo per levette aspirazione e scarico                      | 2        | 2                       | 50   |
| 17                 | M 45               | Bronzina per rullo levette aspirazione e scarico             | 2        | 0                       | 80   |
| 18                 | M 46               | Perno per rullo levette aspirazione e scarico                | 2        | 0                       | 50   |
| 19                 | M 8525             | Guida punteria aspirazione                                   | 1        | 6                       | 30   |
| 20                 | M 60               | Corpo punteria   | 2        | 4                       | 10   |
| 21                 | M 61 bis           | Controdado D = 7 x 1 per punteria aspirazione e scarico      | 2        | 0                       | 30   |
| 22                 | M 61               | Vite punteria aspirazione                                    | 1        | 0                       | 90   |
| 23                 | M 8526             | Guida punteria scarico                                       | 1        | 8                       | —    |
| 24                 | M 61 ter           | Vite punteria scarico  | 1        | 1                       | 30   |
| 25                 | M 63               | Coperchio punteria scarico                                   | 1        | 4                       | 60   |
| 26                 | M 08529            | Asta comando bilancere valvola scarico, completa             | 1        | 7                       | 10   |
| 27                 | M 60/61 bis        | Punteria aspirazione completa                                | 1        | 5                       | 30   |
| 28                 | M 60/61 ter        | Punteria scarico completa                                    | 1        | 5                       | 70   |
| 29                 | M 8520             | Perno porta levette aspirazione e scarico                    | 1        | 6                       | 70   |
| 30                 | M 8522             | Ranella di spessore fra le levette aspirazione e scarico     | 2        | 0                       | 40   |
| 31                 | M 43/8522          | Perno con levette aspirazione e scarico e ranelle            | 1        | 49                      | 50   |
| 32                 | M 8516             | Perno per camma aspirazione e scarico                        | 1        | 9                       | 60   |



GRUPPO MOTORE - Coperchio distribuzione - Leve alzavalvola

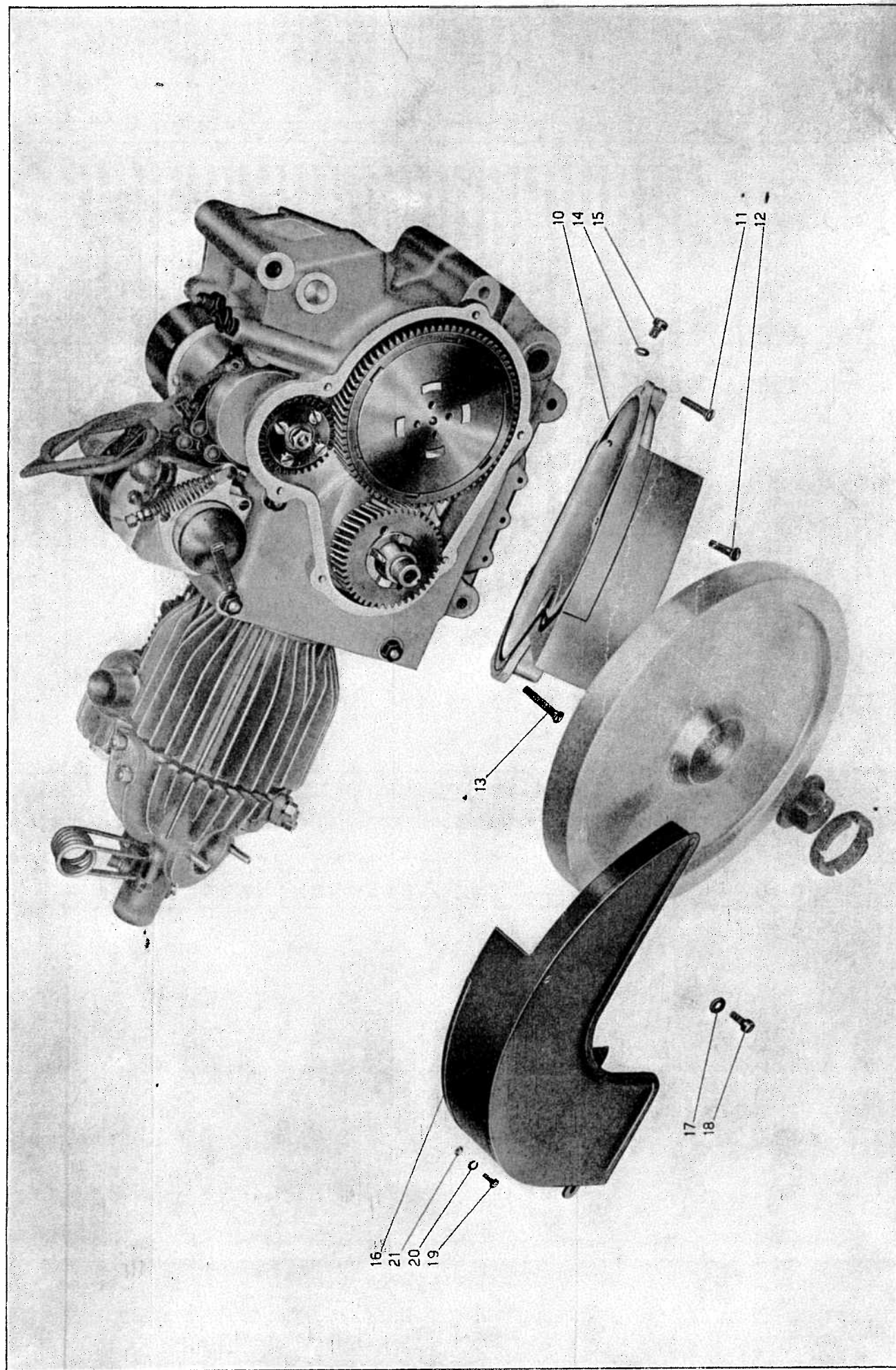
| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|---|----------|----------------------|------|
| 10            |                 | <b>Pompa</b> olio completa d'ingranaggio e valvola automatica . . . . .               | 1        | 105                  |      |
| 11            | M 2198          | <b>Vite</b> fissaggio coperchio distribuzione . . . . .                               | 8        | 0                    | 50   |
| 12            | M 70            | <b>Bullone</b> tendifilo alzavalvola . . . . .  | 1        | 0                    | 45   |
| 13            | M 70 bis        | <b>Dado</b> D = 7 x1 per bullone tendifilo alzavalvola . . . . .                      | 1        | 0                    | 90   |
| 14            |                 | <b>Guarnizione</b> carta per pompa olio . . . . .                                     | 1        | 0                    | 20   |
| 15            | M 2110          | <b>Prigioniero</b> D = 6 x1 x 24 corto per fiss. pompa olio al coperchio distribuz.   | 1        | 0                    | 25   |
| 16            | M 2111          | <b>Prigioniero</b> lungo D = 6 x1 x 35 fissaggio pompa olio al coperchio distribuz.   | 2        | 0                    | 30   |
| 17            | M 2096          | <b>Guida</b> per camma alzavalvola sul coperchio distribuzione . . . . .              | 1        | 0                    | 40   |
| 18            | M 8530          | <b>Camma</b> alzavalvola . . . . .  | 1        | 3                    | 65   |
| 19            | M 67            | <b>Molla</b> spinta albero alzavalvola . . . . .                                      | 1        | 10                   | 50   |
| 20            | M 8531          | <b>Levetta</b> alzavalvola . . . . .  | 1        | 0                    | 30   |
| 21            | RE 6            | <b>Ranella</b> elastica D = 6,5 x 11 x 2 per camma alzavalvola e pompa olio . . . . . | 1        | 3                    | 60   |
| 22            | D.N. 6          | <b>Dado</b> D = 6 x1 normale per fissaggio levetta alzavalvola e pompa olio . . . . . | 3        | 0                    | 10   |
| 23            | M 43/8522       | <b>Perno</b> con levette aspirazione e scarico e ranelle . . . . .                    | 4        | 0                    | 20   |
| 24            | M 8061/8515     | <b>Albero</b> camme con ingranaggio completo di bronzine . . . . .                    | 1        | 49                   | 50   |
| 25            | M 56            | <b>Molla</b> richiamo leva alzavalvola . . . . .                                      | 1        | 75                   | 90   |
| 26            | M 68            | <b>Forcellino</b> comando sulla levetta alzavalvola . . . . .                         | 1        | 0                    | 60   |
| 27            | M 64            | <b>Spinetta</b> per forcellino alzavalvola . . . . .                                  | 1        | 3                    | —    |
| 28            | M 68 N          | <b>Capocorda</b> per forcellino alzavalvola . . . . .                                 | 1        | 0                    | 70   |
| 29            | T 234           | <b>Ceprifilo</b> per guaina filo comando leva alzavalvola . . . . .                   | 1        | 0                    | 15   |
| 30            | T 225           | <b>Guaina</b> per filo interno di comando leva alzavalvola . . . . .                  | 2        | 0                    | 15   |
| 31            | T 9370          | <b>Filo</b> interno comando alzavalvola . . . . .                                     | 1        | 6                    | —    |
| 32            | T 157           | <b>Braccio</b> interno per leva alzavalvola . . . . .                                 | 1        | 1                    | —    |
| 33            | T 157 bis       | <b>Bussola</b> per leva rovesciata alzavalvola . . . . .                              | 1        | 10                   | —    |
| 34            | T 8529          | <b>Capocorda</b> per leva alzavalvola sul manubrio . . . . .                          | 1        | 0                    | 60   |
| 35            | T 158           | <b>Bulloncino</b> per fissaggio leva alzavalvola . . . . .                            | 1        | 0                    | 15   |
| 36            | T 158 bis       | <b>Dado</b> per bulloncino leva alzavalvola . . . . .                                 | 1        | 0                    | 50   |
| 37            | M 144           | <b>Vite</b> fissaggio leva alzavalvola sul manubrio . . . . .                         | 1        | 0                    | 80   |
| 38            | T 0156          | <b>Leva</b> rovesciata per alzavalvola . . . . .                                      | 1        | 0                    | 25   |
| 39            | T 0156/157      | <b>Leva</b> rovesciata per alzavalvola completa . . . . .                             | 1        | 7                    | 70   |
| 40            | M 9005          | <b>Coperchio</b> scatola lato distribuzione . . . . .                                 | 1        | 19                   | —    |
| 41            | T 234/9370      | <b>Filo</b> completo comando alzavalvola . . . . .                                    | 1        | 58                   | —    |
|               |                 |   |          | 7                    | 45   |



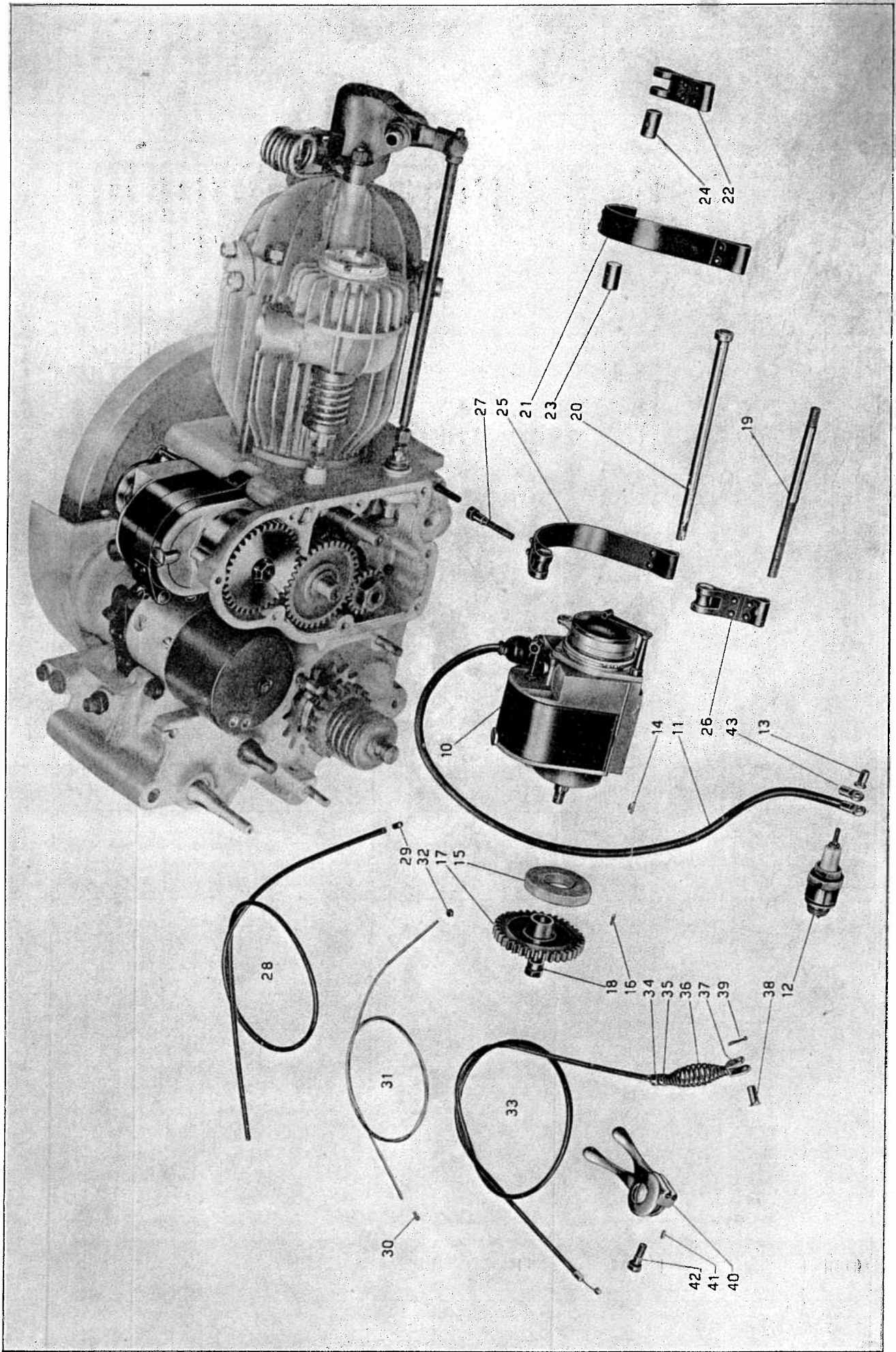


## GRUPPO MOTORE - Coperchio lato volano - Carterino copri volano

| Numero<br>ordinaz. | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|--|----------|-------------------------|------|
| 10                 | M 9006             | <b>Coperchio</b> scatola motore lato volano . . . . .  | 1        | 75                      |      |
| 11                 | M 141              | <b>Vite</b> media fissaggio coperchio lato volano . . . . .  | 2        | 0 45                    |      |
| 12                 | M 8191             | <b>Vite</b> corta fissaggio coperchio volano . . . . .   | 2        | 0 40                    |      |
| 13                 | M 2196             | <b>Vite</b> lunga fissaggio coperchio volano . . . . .   | 2        | 0 60                    |      |
| 14                 | M 0156 ter         | <b>Ranella</b> fibra per tappo inferiore sul coperchio frizione . . . . .  | 1        | 0 20                    |      |
| 15                 | M 0156             | <b>Tappo</b> inferiore sul coperchio frizione . . . . .  | 1        | 0 45                    |      |
| 16                 | T 9052             | <b>Carterino</b> copri-volano . . . . .  | 1        | 18                      |      |
| 17                 | M 136 bis          | <b>Ranella</b> D = 6,5 x 13 x 1,8 per vite fissaggio carterino coprivolano sul coper-<br>chio frizione . . . . . | 2        | 0 20                    |      |
| 18                 | M 132              | <b>Vite</b> D = 6 x 1 x 14 per fissaggio carterino coprivolano sul coperchio frizione . . . . .                  | 2        | 0 30                    |      |
| 19                 | T 136              | <b>Bullone</b> D = 6 x 1 fissaggio carterino coprivolano sul pedallino appoggiapiedi . . . . .                   | 1        | 0 35                    |      |
| 20                 | RE 6               | <b>Ranella</b> elastica D = 6,5 x 11 x 2 per bullone fissaggio carterino coprivolano . . . . .                   | 1        | 0 10                    |      |
| 21                 | D.N. 6             | <b>Dado</b> normale D = 6 x 1 per bullone fissaggio carterino coprivolano . . . . .                              | 1        | 0 20                    |      |

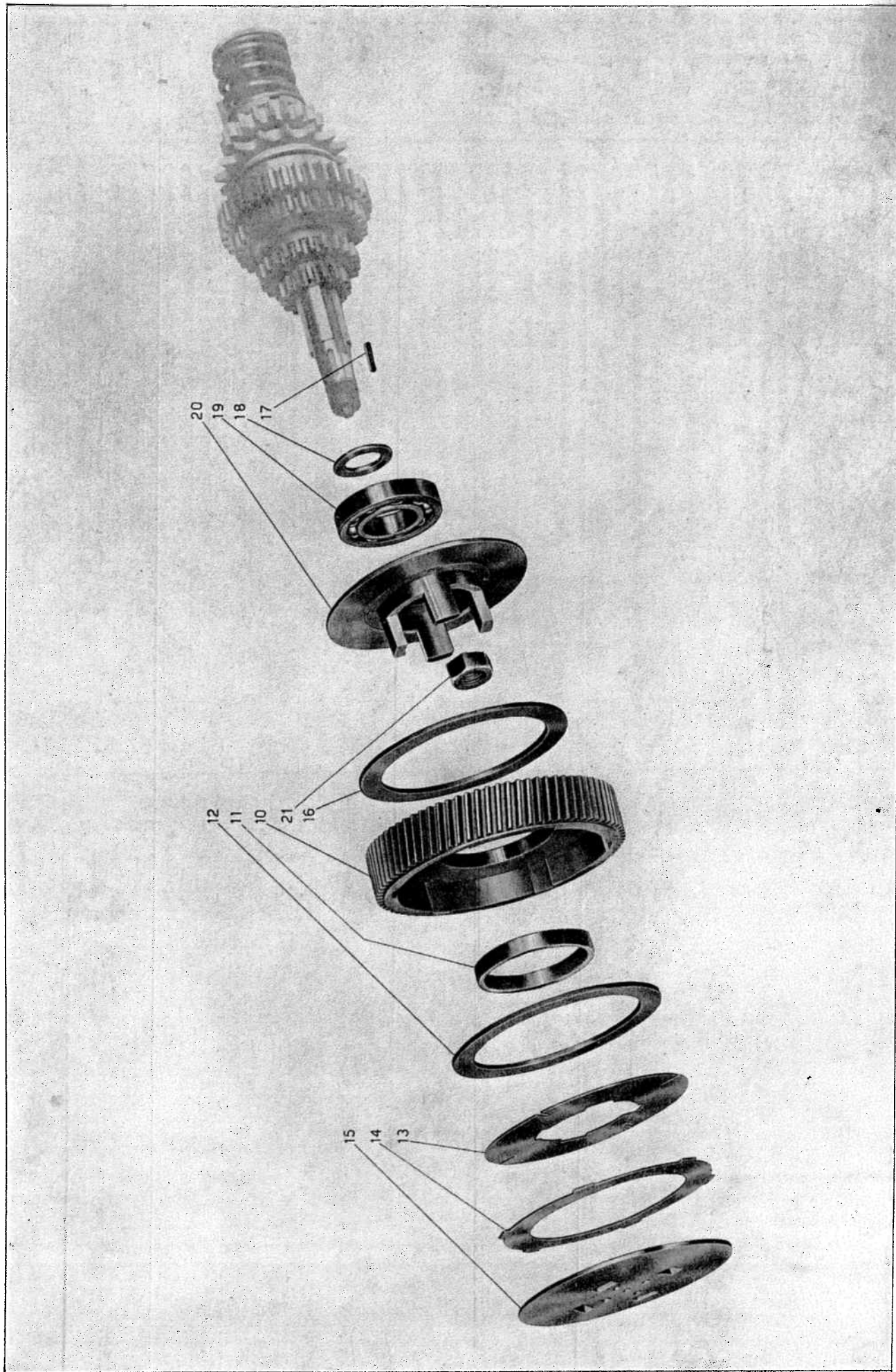


| Numero<br>ordine | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|------------------|--------------------|---|----------|-------------------------|------|
| 10               |                    | <b>Magnete</b>  | 1        |                         |      |
| 11               |                    | Filo d'accensione completo di attacco ed occhio                                 | 1        | 2 40                    |      |
| 12               |                    | <b>Candela</b>  | 1        |                         |      |
| 13               |                    | Dado per candela d'accensione   | 1        |                         |      |
| 14               |                    | <b>Chiaavella</b> per magnete   | 1        |                         |      |
| 15               | M 8534             | Anello feltro per ingranaggio magnete   | 1        | 30                      |      |
| 16               | M 8533 bis         | Spina di fermo anello feltro per ingranaggio magnete                            | 2        | 0 20                    |      |
| 17               | M 8533             | <b>Ingranaggio</b> magnete  | 1        | 21 —                    |      |
| 18               | M 8534 bis         | Dado per magnete  | 1        | 1 85                    |      |
| 19               | M 8548             | <b>Prigioniero</b> D = 8 x 1,25 x 134 sulla scatola motore per fascette magnete | 1        | 1 80                    |      |
| 20               | M 8547             | <b>Bullone</b> serraggio scatola motore e attacco fascette magnete              | 1        | 3 95                    |      |
| 21               | M 8170             | <b>Fascetta</b> lunga per magnete, nuda   | 1        | 7 —                     |      |
| 22               | M 8169             | <b>Fascetta</b> corta per magnete, nuda   | 1        | 1 20                    |      |
| 23               | M 2175             | <b>Rullo</b> non filettato per fascette magnete                                 | 1        | 0 85                    |      |
| 24               | M 2174             | <b>Rullo</b> filettato per fascette magnete                                     | 1        | 0 95                    |      |
| 25               | M 8170/2175        | <b>Fascetta</b> lunga per magnete con rullo non filettato                       | 1        | 7 85                    |      |
| 26               | M 8169/2174        | <b>Fascetta</b> corta per magnete con rullo filettato                           | 1        | 2 15                    |      |
| 27               | M 172              | <b>Vite</b> serraggio fascette magnete  | 1        | 0 80                    |      |
| 28               | T 9368             | <b>Guaina</b> per cavo comando anticipo magnete                                 | 1        | 4 80                    |      |
| 29               | T 234              | <b>Coprifilo</b> per guaina filo comando anticipo magnete                       | 1        | 0 15                    |      |
| 30               |                    | <b>Capocorda</b> per cavo comando anticipo magnete                              | 2        |                         |      |
| 31               | T 9373             | <b>Cavo</b> di trasmissione comando anticipo magnete                            | 1        | 0 60                    |      |
| 32               | T 193 N            | <b>Capocorda</b> per cavo comando magnete                                       | 1        | 0 20                    |      |
| 33               | T 9368/9373        | <b>Filo</b> comando anticipo magnete, completo                                  | 1        | 5 90                    |      |
| 34               |                    | <b>Tirafilo</b> per comando anticipo magnete                                    | 1        |                         |      |
| 35               |                    | Dado per tirafilo comando anticipo magnete                                      | 1        |                         |      |
| 36               |                    | <b>Mollettina</b> per filo comando anticipo magnete                             | 1        |                         |      |
| 37               |                    | <b>Forcellino</b> per filo comando anticipo magnete                             | 1        |                         |      |
| 38               |                    | <b>Spinetta</b> per forcellino comando anticipo magnete                         | 1        |                         |      |
| 39               |                    | <b>Coppiglia</b> per spinetta comando anticipo magnete                          | 1        |                         |      |
| 40               | T 9245             | Leva sinistra sul manubrio a due comandi per magnete e cricchetto               | 1        | 16 15                   |      |
| 41               | T 2676             | <b>Grano</b> di fermo sul manubrio per leva doppia comando magnete              | 2        | 0 10                    |      |
| 42               | T 8053 ter         | <b>Bullone</b> D = 7 x 1 x 19 per fissaggio leva doppia sul manubrio            | 1        | 0 65                    |      |
| 43               | M 188              | <b>Attacco</b> ed occhio per filo accensione candela                            | 1        | 0 40                    |      |

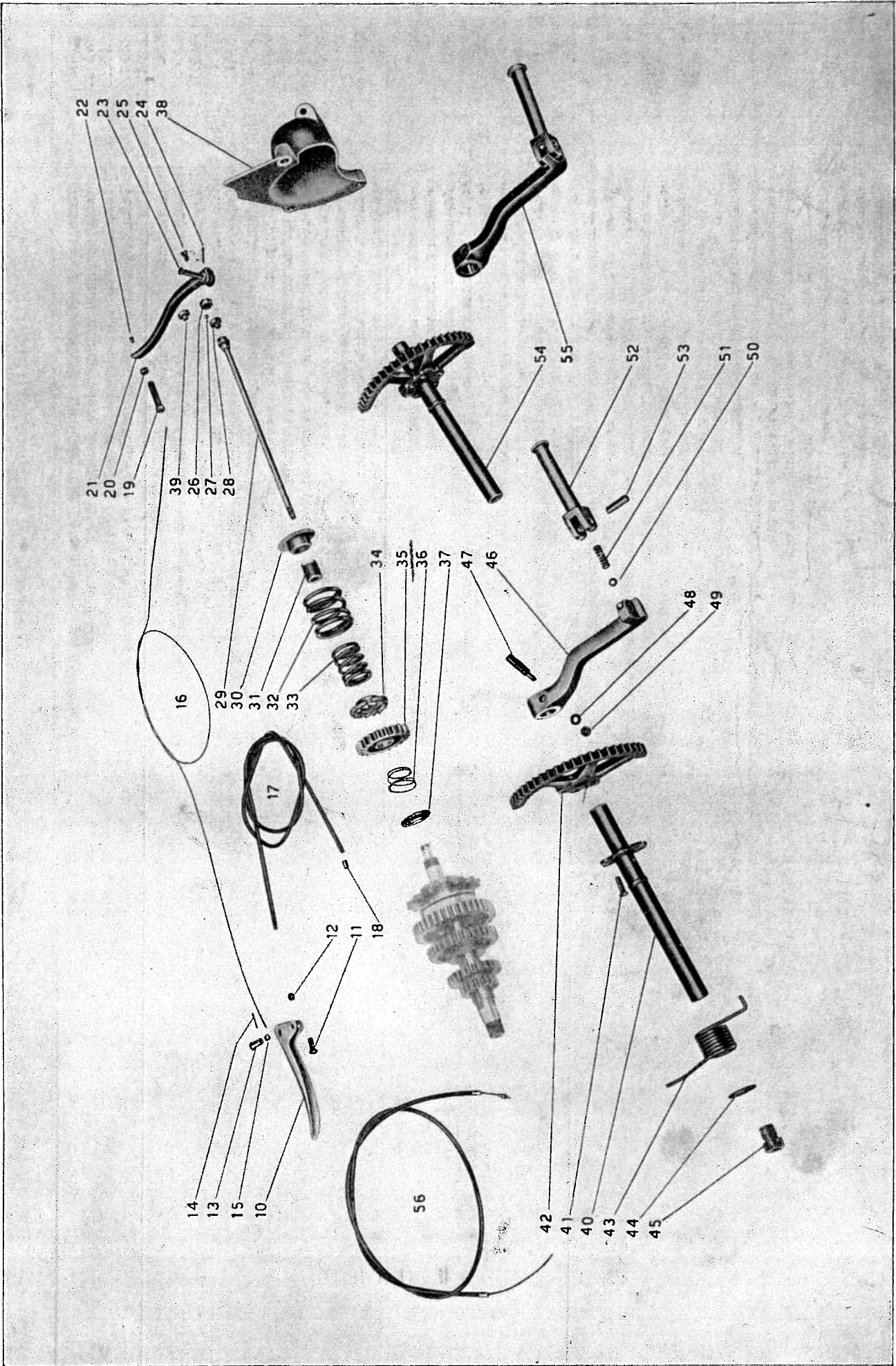


## GRUPPO MOTORE - Frizione

| Numero Ordinaz. | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|-----------------|-----------------|--|----------|----------------------|------|
| 10              | M 08513         | <b>Ingranaggio</b> trasmissione del cambio con corpo frizione          | 1        | 86                   |      |
| 11              | M 8088          | <b>Bronzina</b> per ingranaggio trasmissione cambio con corpo frizione | 1        | 7                    | 30   |
| 12              | M 8093          | <b>Disco</b> ferodo per frizione (piccolo)                             | 1        | 6                    | 50   |
| 13              | M 8091          | <b>Disco</b> per frizione con tacche interne                           | 5        | 4                    | 50   |
| 14              | M 8092          | <b>Disco</b> per frizione con tacche esterne                           | 5        | 6                    | 85   |
| 15              | M 8095          | <b>Piattello</b> spingi dischi frizione                                | 1        | 17                   | —    |
| 16              | M 8094          | <b>Disco</b> ferodo per frizione (grande)                              | 1        | 7                    | —    |
| 17              | M 8109          | <b>Chiaavella</b> per albero primario cambio                           | 1        | 2                    | —    |
| 18              | M 8101          | <b>Ranella</b> reggispinta albero primario del cambio velocità         | 1        | 2                    | 25   |
| 19              | M 8097          | <b>Cuscinetto</b> a sfere D = 30 x 62 x 13 per albero cambio           | 1        | 39                   | 40   |
| 20              | M 8089          | <b>Corpo</b> frizione fisso  | 1        | 55                   | —    |
| 21              | M 75            | <b>Dado</b> D = 18 x 1,5 per albero cambio                             | 1        | 2                    | 15   |

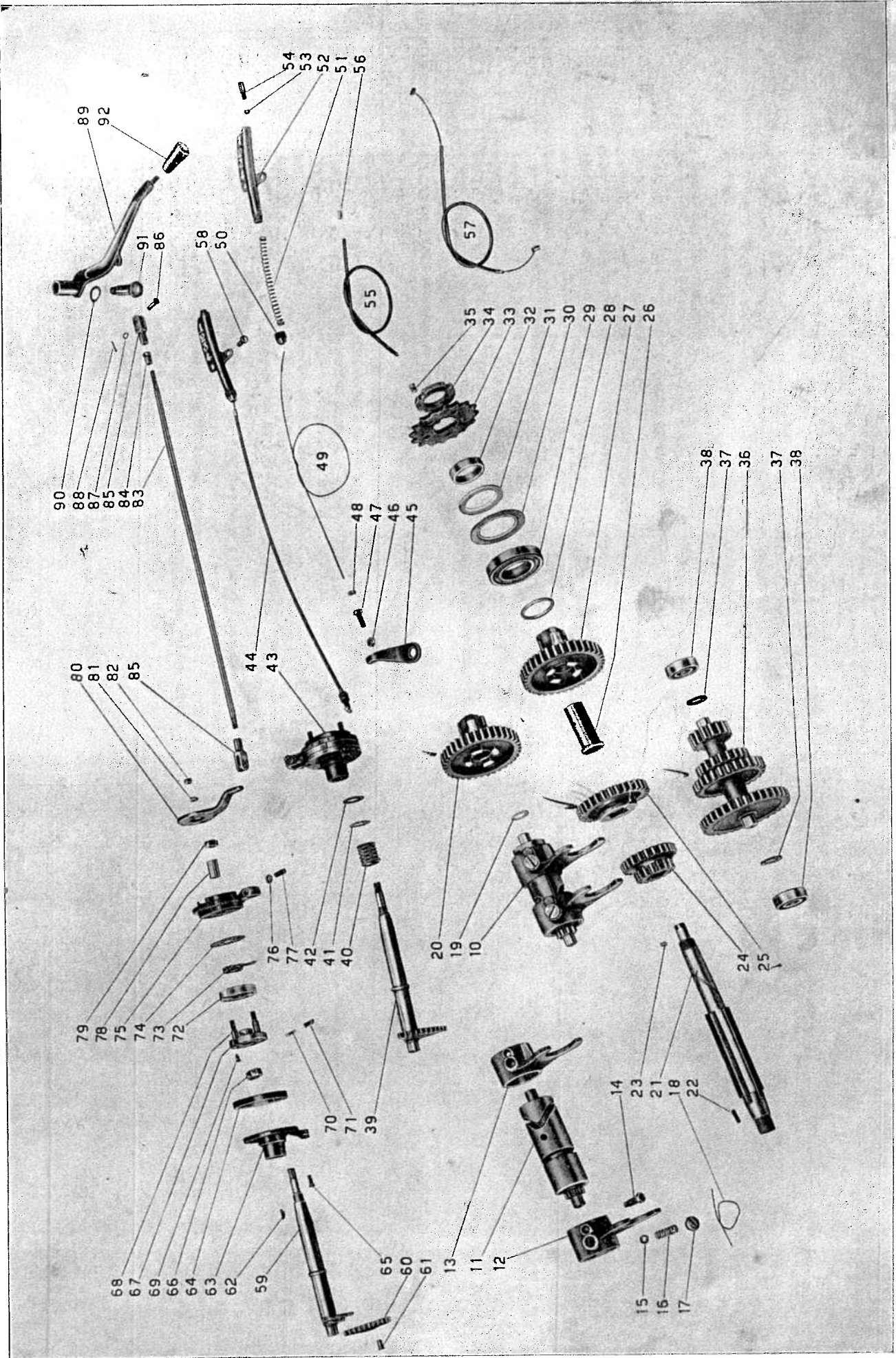


| Numero<br>Zingales | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|---|----------|-------------------------|------|
| 10                 | 12063              | Leva a mano sul manubrio per comando frizione                         | 1        | 6                       |      |
| 11                 | 12063 bis          | Vite di fissaggio leva di comando frizione sul manubrio               | 1        | 0                       | 30   |
| 12                 | T 8550 bis         | Dado per vite fissaggio leva comando frizione                         | 1        | 0                       | 25   |
| 13                 | 12063 ter          | Bussola per leva comando frizione sul manubrio                        | 1        | 1                       |      |
| 14                 | T 2679 bis         | Coppiglia D = 1,5 x 20 per bussola leva comando frizione              | 1        | 0                       | 15   |
| 15                 | T 2680             | Capocorda per leva frizione   | 1        | 0                       | 25   |
| 16                 | T 9367             | Cavo di trasmissione comando frizione                                 | 1        | 1                       | 30   |
| 17                 | T 9366             | Guaina per cavo di trasmissione comando frizione                      | 1        | 6                       | 85   |
| 18                 | T 235              | Coprifilo per guaina filo comando frizione                            | 1        | 0                       | 15   |
| 19                 | M 2158             | Vite tendifilo frizione   | 2        | 1                       | 25   |
| 20                 | M 2158 bis         | Dado per vite tendifilo frizione                                      | 1        | 0                       | 25   |
| 21                 | M 8300             | Leva disinnesto frizione  | 1        | 8                       |      |
| 22                 | T 8529             | Capocorda per leva disinnesto frizione                                | 1        | 0                       | 15   |
| 23                 | M 160              | Spina per leva disinnesto frizione                                    | 1        | 1                       | 25   |
| 24                 | M 160 bis          | Coppiglia D = 2 x 25 per spina leva disinnesto frizione               | 1        | 0                       | 12   |
| 25                 | M 0162             | Vite per leva frizione  | 1        | 2                       |      |
| 26                 | M 080 bis          | Coperchio corpo bottone per frizione                                  | 1        | 5                       | 10   |
| 27                 | M 080 ter          | Sfera di 1/8 per bottone frizione                                     | 1        | 0                       | 10   |
| 28                 | M 080              | Corpo bottone per frizione  | 8        | 7                       | 50   |
| 29                 | M 8096             | Asta comando frizione, completa                                       | 1        | 4                       | 60   |
| 30                 | M 2140             | Manicotto spingimolla frizione  | 1        | 5                       | 50   |
| 31                 | M 2139             | Manicotto regolaggio frizione   | 1        | 4                       |      |
| 32                 | M 8114             | Molla per frizione (esterna)  | 1        | 2                       | 55   |
| 33                 | M 5857             | Molla per frizione (interna)  | 1        | 2                       | 20   |
| 34                 | M 8112             | Manicotto dentato avviamento fisso                                    | 1        | 17                      |      |
| 35                 | M 8111             | Ingranaggio libero avviamento   | 1        | 19                      | 85   |
| 36                 | M 87               | Molla spinta ingranaggio  | 1        | 0                       | 50   |
| 37                 | M 84               | Ranella spingimolla ingranaggio messa in moto                         | 1        | 1                       |      |
| 38                 | M 9007             | Coperchio pignone catena e coprilmolle frizione                       | 1        | 48                      |      |
| 39                 | M 080/080 ter      | Bottone per frizione, completo  | 1        | 13                      | 40   |
| 40                 | M 9040             | Albero porta settore messa in moto a destra                           | 1        | 27                      |      |
| 41                 | M 138 bis          | Chiodo a testa tonda attacco settore dentato all'albero messa in moto | 5        | 0                       | 20   |
| 42                 | M 9041             | Settore dentato per messa in moto                                     | 1        | 32                      |      |
| 43                 | M 8163             | Molla per messa in moto   | 1        | 3                       | 70   |
| 44                 | M 9048             | Ranella D = 15,5 x 30 x 1,5 per tappo albero messa in moto            | 1        | 0                       | 40   |
| 45                 | M 9047             | Tappo per albero messa in moto  | 1        | 2                       | 30   |
| 46                 | M 9042             | Pedivella messa in moto, nuda   | 1        | 21                      | 50   |
| 47                 | M 8165             | Chiavella per pedivella messa in moto                                 | 1        | 1                       | 15   |
| 48                 | M 136 bis          | Ranella D = 6,5 x 13 x 1,8 per chiavella pedivella messa in moto      | 1        | 0                       | 20   |
| 49                 | D.N. 6             | Dado D = 6 x 1 per chiavella messa in moto                            | 1        | 0                       | 20   |
| 50                 | M 8046             | Sfera per pedolino messa in moto                                      | 1        | 0                       | 50   |
| 51                 | M 8125             | Molla di pressione sfera per pedolino messa in moto                   | 1        | 0                       | 65   |
| 52                 | M 9043             | Pedolino girevole della messa in moto                                 | 1        | 8                       | 35   |
| 53                 | M 9044             | Spina per pedolino girevole della messa in moto                       | 1        | 1                       | 50   |
| 54                 | M 9039             | Albero messa in moto, completo  | 1        | 75                      |      |
| 55                 | M 9042/9044        | Pedivella messa in moto, completa                                     | 1        | 32                      | 50   |
| 56                 | T 9366/9367        | Filo completo frizione  | 1        | 8                       | 60   |



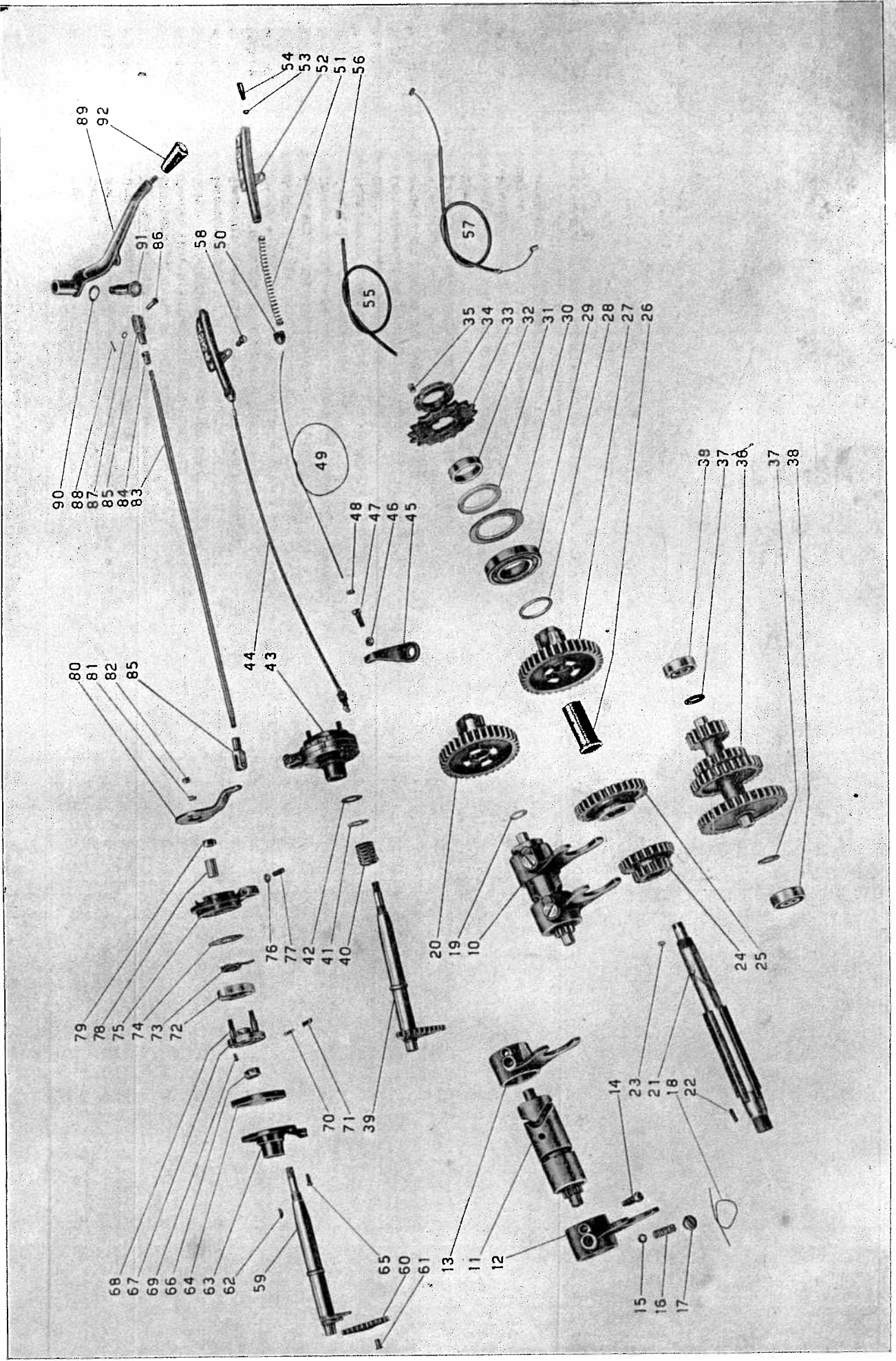


| Numero<br>Ordinaz. | Numero<br>Catalogo  | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|---------------------|--|----------|-------------------------|------|
| 10                 | M 8120/8126         | Tamburo scanalato comando guida forcelle cambio completo montato                 | 1        | 202                     | 90   |
| 11                 | M 8120              | Tamburo scanalato guida forcelle cambio  | 1        | 158                     | 50   |
| 12                 | M 9030              | Forcella comando ingranaggio mobile per 1 <sup>a</sup> e 2 <sup>a</sup> velocità | 1        | 18                      | 60   |
| 13                 | M 9031              | Forcella comando ingranaggio mobile per 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità | 1        | 18                      | 60   |
| 14                 | M 08123             | Vite di guida per forcelle cambio  | 2        | 1                       | 45   |
| 15                 | M 8046              | Sfera per forcelle comando ingranaggi cambio                                     | 2        | 0                       | 50   |
| 16                 | M 8125              | Molla di pressione sfere nella forcella comando ingranaggi cambio                | 2        | 0                       | 65   |
| 17                 | M 8126              | Tappo per molla sulla forcella cambio  | 2        | 0                       | 95   |
| 18                 |                     | Filo ferro per legaggio tappo e vite di guida forcelle cambio                    | 2        | 0                       | 05   |
| 19                 | M 8129              | Ranella D = 14,1 x 22 x 1 per tamburo scanalato cambio velocità                  | 2        | 0                       | 40   |
| 20                 | M 9027/8104 bis     | Ingranaggio presa diretta completo di bronzina                                   | 1        | 125                     | —    |
| 21                 | M 8100              | Albero primario del cambio velocità  | 1        | 69                      | —    |
| 22                 | M 8109              | Chiavella per albero primario cambio   | 1        | 2                       | —    |
| 23                 | M 2139 bis          | Grano sull'albero primario del cambio di velocità per fermo manicotto            | 1        | 0                       | 25   |
| 24                 | M 9025              | Ingranaggio mobile del cambio per 1 <sup>a</sup> e 2 <sup>a</sup> velocità       | 1        | 59                      | 20   |
| 25                 | M 9026              | Ingranaggio mobile del cambio per 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità       | 1        | 83                      | 25   |
| 26                 | M 8104 bis          | Bronzina per ingranaggio presa diretta   | 1        | 14                      | —    |
| 27                 | M 9027              | Ingranaggio presa diretta del cambio velocità                                    | 1        | 111                     | —    |
| 28                 | M 8105              | Ranella per ingranaggio presa diretta  | 1        | 1                       | —    |
| 29                 | M 8107              | Cuscinetto a sfere per ingranaggio presa diretta da mm. 33 x 66 x 13             | 1        | 39                      | 40   |
| 30                 | M 99                | Ranella porta cuscinetto reggispinta cambio                                      | 1        | 2                       | 40   |
| 31                 | M 99 G              | Anello feltro premistoppa cambio   | 1        | 1                       | —    |
| 32                 | M 8108              | Anello di spessore per ingranaggio catena e cuscinetto cambio                    | 1        | 2                       | —    |
| 33                 | M 93                | Pignone catena   | 1        | 16                      | —    |
| 34                 | M 92                | Ghiera per serraggio pignone catena  | 1        | 4                       | 70   |
| 35                 | M 95                | Grano ferma dado pignone   | 1        | 0                       | 30   |
| 36                 | M 9028              | Albero secondario del cambio velocità a quattro ingranaggi                       | 1        | 194                     | 25   |
| 37                 | M 97                | Ranella D = 15,2 x 22 x 1,5 di spessore per contralbero cambio                   | 1        | 19                      | —    |
| 38                 | M 221               | Cuscinetto a sfere da mm. 35 x 15 x 11 per albero second. del cambio velocità    | 2        | 37                      | 50   |
| 39                 | M 8133              | Albero porta settore comando cambio velocità completo                            | 1        | 2                       | 95   |
| 40                 | M 8137              | Molla per albero porta settore cambio velocità                                   | 1        | 0                       | 45   |
| 41                 | M 8136              | Ranella D = 19,3 x 26 x 1 di spinta guarnizione sull'albero porta settore cambio | 1        | 0                       | 50   |
| 42                 | M 8136 bis          | Guarnizione cuoio per albero porta settore cambio velocità                       | 1        | 102                     | 65   |
| 43                 | M 9056/08143        | Tamburello fisso con tacche per cambio velocità completo                         | 1        | 19                      | 15   |
| 44                 | M 70 bis T 9369 bis | Indicatore marce completo di filo e tirafilo                                     | 1        | 7                       | 25   |
| 45                 | M 9059              | Leva porta tendifilo indicatore marce  | 1        | 0                       | 20   |
| 46                 | M 70 bis            | Dado D = 7 x 1 per bullone tendifilo indicatore marce                            | 1        | 0                       | 80   |
| 47                 | M 2101              | Bullone tendifilo indicatore marce   | 1        | 0                       | 35   |
| 48                 | T 9362              | Capocorda sul blocchetto del manicotto porta settore indicatore marce            | 1        | 1                       | 45   |
| 49                 | T 9374              | Trasmissione interna comando indicatore marce                                    | 1        | 1                       | —    |
| 50                 | T 9361              | Coperchietto guida filo per astuccio indicatore marce                            | 1        | 1                       | —    |
| 51                 | T 9360              | Molla di richiamo per pattino indicatore marce                                   | 1        | 6                       | 65   |
| 52                 | T 9354              | Astuccio indicatore marce completo   | 1        | 0                       | 25   |
| 53                 | T 9359              | Capocorda sul pattino indicatore marce   | 1        | 3                       | 15   |
| 54                 | T 9357              | Pattino per indicatore marce completo  | 1        | 4                       | —    |
| 55                 | T 9369 bis          | Trasmissione esterna comando indicatore marce                                    | 1        | 0                       | 15   |
| 56                 | T 234               | Coprifilo per guaina filo indicatore marce                                       | 2        |                         |      |

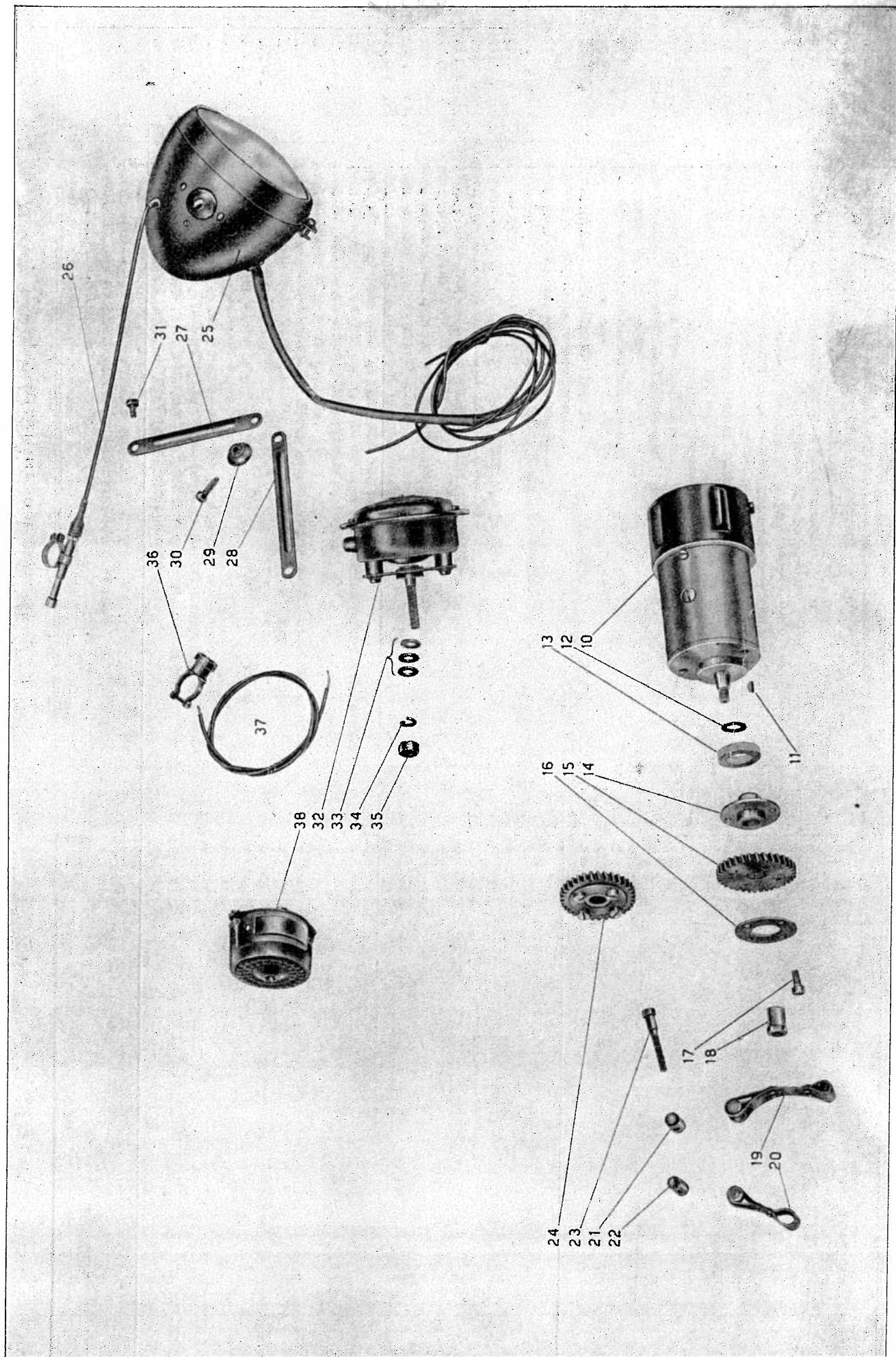


**GRUPPO MOTORE - Cambio velocità e comando**

| Numero<br>Ordine | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|------------------|--------------------|---|----------|-------------------------|------|
| 57               | T 9369 bis         | Filo comando indicatore marce completo di tirafilo                            | 1        | 6                       | 90   |
| 58               | T A 110            | Bullone D = 7 x 1 x 13 fissaggio indicatore marce sul serbatoio benzina       | 2        | 1                       | —    |
| 59               | 8133 A             | Albero porta settore cambio di velocità - nudo                                | 1        | 27                      | 05   |
| 60               | M 8133 C           | Settore per albero comando cambio velocità                                    | 1        | 10                      | 15   |
| 61               |                    | Chiodo per settore comando cambio velocità                                    | 3        | 0                       | 10   |
| 62               | M 8135             | Chiavella per albero porta settore comando cambio velocità                    | 1        | 2                       | —    |
| 63               | M 9056             | Manicotto porta settore completo di blocchetto per filo indicatore marce      | 1        | 18                      | 50   |
| 64               | M 08139            | Settore di spostamento marce per selettore cambio velocità                    | 1        | 9                       | 50   |
| 65               | M 08139 bis        | Vite di fissaggio manico porta settore selettore cambio velocità              | 5        | 0                       | 45   |
| 66               | M 8148             | Dado fissaggio manico porta settore selettore cambio velocità                 | 1        | 2                       | 50   |
| 67               | M 08140            | Corpo interno porta saltarelli per selettore cambio                           | 1        | 11                      | —    |
| 68               | M 8144             | Perno comando corpo interno per selettore cambio velocità                     | 2        | 1                       | 75   |
| 69               | M 08140 ter        | Vite di fissaggio custodia al corpo interno del selettore                     | 4        | 0                       | 25   |
| 70               | M 108              | Molletta per saltarello innesto marce nel selettore                           | 2        | 0                       | 20   |
| 71               | M 08142            | Saltarello per innesto marce nel selettore                                    | 2        | 2                       | 80   |
| 72               | M 08146            | Custodia di richiamo marce nel selettore cambio                               | 2        | 2                       | —    |
| 73               | M 08145            | Molla di richiamo leva comando selettore cambio velocità                      | 1        | 9                       | 30   |
| 74               | M 08140 bis        | Ranella copripolvere per selettore cambio velocità                            | 1        | 1                       | 85   |
| 75               | M 08141            | Tamburello fisso con tacche di fine corsa per selettore cambio velocità       | 1        | 2                       | —    |
| 76               | M 61 bis           | Centrodado vite regolaggio tamburello fisso del selettore                     | 1        | 31                      | —    |
| 77               | M 08141 bis        | Vite regolaggio tamburello fisso del selettore                                | 2        | 0                       | 30   |
| 78               | M 08143            | Bussola per selettore cambio velocità   | 2        | 1                       | 25   |
| 79               | T 2111             | Dado D = 10 x 1 di fissaggio tamburello sull'albero porta settore com. cambio | 1        | 1                       | 15   |
| 80               | M 9060             | Leva comando selettore cambio   | 1        | 0                       | 60   |
| 81               | RE 7               | Ranella elastica D = 7,5 x 11,5 x 2 sul perno fissaggio leva comando cambio   | 1        | 11                      | 50   |
| 82               | D.N. 7             | Dado D = 7 x 1 sul perno per fissaggio leva comando cambio                    | 2        | 0                       | 12   |
| 83               | T 9241             | Tirante per leva a mano comando cambio velocità                               | 2        | 0                       | 25   |
| 84               | T 8514 bis         | Centrodado per forcellino tirante cambio                                      | 1        | 3                       | 50   |
| 85               | M 8157             | Forcellino per tirante cambio   | 1        | 0                       | 80   |
| 86               | T 85               | Spina per forcellino tirante cambio   | 2        | 3                       | 25   |
| 87               | T 8516             | Ranella per spina forcellino tirante cambio                                   | 2        | 0                       | 80   |
| 88               | T 87 bis           | Coppiglia D x 1,5 x 20 per spina forcellino tirante cambio                    | 2        | 0                       | 60   |
| 89               | T 9239             | Leva a mano comando cambio completa   | 2        | 0                       | 08   |
| 90               | T 8515             | Ranella per leva a mano comando cambio  | 1        | 35                      | —    |
| 91               | T 8513             | Perno per leva a mano comando cambio  | 1        | 0                       | 75   |
| 92               | T A 101            | Pomcio per leva cambio  | 1        | 4                       | —    |
|                  |                    |   | 1        | 3                       | —    |

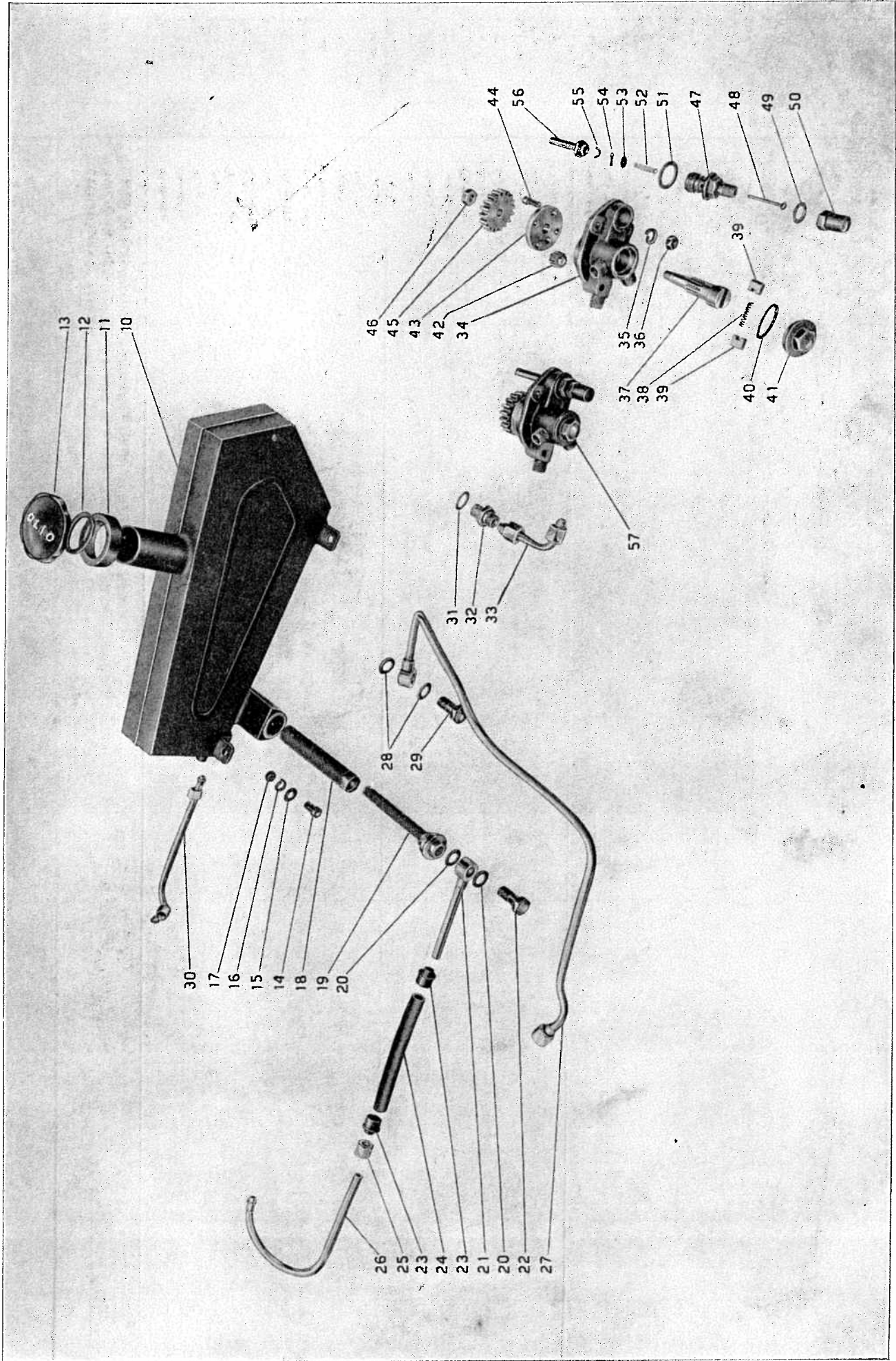


| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE                                 | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|---|----------|----------------------|------|
| 10            |                 | <b>Dinamo</b>   |          |                      |      |
| 11            |                 | Chivavella per dinamo                                       | 1        |                      |      |
| 12            | MA 174 bis      | Ranella cuoio tenuta olio per dinamo                        | 1        | 0 40                 |      |
| 13            | MLA 213         | Anello gomma tenuta olio per dinamo                         | 1        | 0 50                 |      |
| 14            | M 8175          | Mozzo per ingranaggio coloron per dinamo                    | 1        | 11 60                |      |
| 15            | M 8514          | Ingranaggio coloron per dinamo                              | 1        | 8 60                 |      |
| 16            | MLZ17           | Anello di tenuta ingranaggio dinamo                         | 1        | 2 10                 |      |
| 17            | M 132           | Vite per ingranaggio coloron per dinamo                     | 4        | 0 30                 |      |
| 18            | ML216 bis       | Dado per dinamo   | 1        | 1 85                 |      |
| 19            | M 8177/2175     | Fascetta lunga per dinamo con rullo non filettato           | 1        | 4 50                 |      |
| 20            | M 8169/2174     | Fascetta corta per dinamo con rullo filettato               | 1        | 2 15                 |      |
| 21            | M 2175          | Rullo non filettato per fascetta dinamo                     | 1        | 0 85                 |      |
| 22            | M 2174          | Rullo filettato per fascetta dinamo                         | 1        | 0 95                 |      |
| 23            | M 172           | Vite serraggio fascetta dinamo                              | 1        | 0 80                 |      |
| 24            | M 132:8514      | Ingranaggio per dinamo, completo                            | 1        | 23 —                 |      |
| 25            |                 | Faro anteriore, completo                                    | 1        |                      |      |
| 26            |                 | Filo comando antiabbagliante, completo                      | 1        |                      |      |
| 27            | T 9326          | Braccio superiore porta faro                                | 2        | 1 95                 |      |
| 28            | T 2123          | Braccio inferiore porta faro                                | 2        | 1 90                 |      |
| 29            |                 | Scodellino di protezione faro                               | 2        |                      |      |
| 30            |                 | Vite fissaggio faro   | 2        |                      |      |
| 31            | T 129           | Bullone fissaggio braccio superiore alla forcella           | 2        | 0 70                 |      |
| 32            |                 | Tromba elettrica  | 1        |                      |      |
| 33            | T 209 B         | Ranella D = 10,25 x 19 x 2 per tromba elettrica             | 3        | 0 40                 |      |
| 34            | RE 10           | Ranella elastica D = 10,5 x 15,5 x 2,5 per tromba elettrica | 1        | 0 20                 |      |
| 35            | T 71 bis        | Dado per fissaggio tromba elettrica                         | 1        | 0 40                 |      |
| 36            |                 | Pulsante per tromba elettrica                               | 1        |                      |      |
| 37            |                 | Filo per pulsante tromba elettrica                          | 1        |                      |      |
| 38            |                 | Fanalino posteriore catarifrangente e riflettente           | 1        |                      |      |



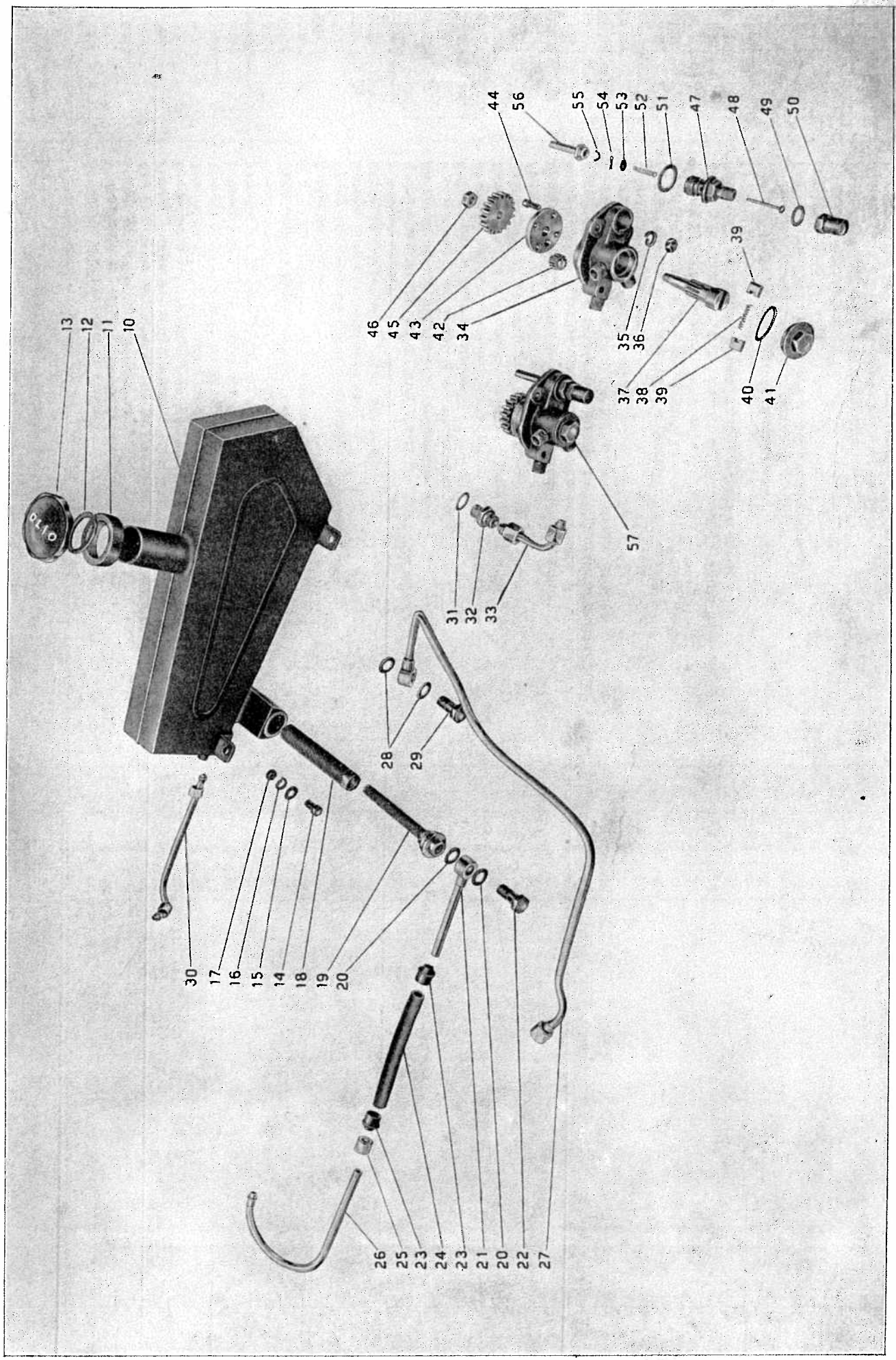
## GRUPPO MOTORE - Lubrificazione - Serbatoio olio - Pompa filtri

| Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--|----------|-------------------------|------|
|                    |  |          |                         |      |
| 10                 | Serbatoio olio, completo   | 1        | 60                      |      |
| 11                 | Anello gomma sul bocchettone tra i serbatoi olio e benzina                 | 1        | 2                       |      |
| 12                 | Guarnizione per tappo serbatoio olio                                       | 1        | 0                       |      |
| 13                 | Tappo per serbatoio olio   | 1        | 5                       |      |
| 14                 | Bullone D = 8 x 1,25 x 15 fissaggio serbatoio olio al telaio               | 4        | 0                       |      |
| 15                 | Ranella D = 8,25 x 17 x 1,5 per bullone fissaggio serbatoio olio al telaio | 4        | 0                       |      |
| 16                 | Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone fissaggio serbatoio olio | 4        | 0                       |      |
| 17                 | Dado D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio serbatoio olio al telaio           | 4        | 0                       |      |
| 18                 | Dado con filtro per olio - esterno   | 1        | 3                       |      |
| 19                 | Raccordo con filtro per olio - interno                                     | 1        | 8                       |      |
| 20                 | Ranella fibra per filtro   | 2        | 0                       |      |
| 21                 | Tubazione alimentazione olio dal serbatoio alla pompa - parte superiore    | 1        | 8                       |      |
| 22                 | Bullone cavo per attacco tubazione alimentazione olio - parte superiore    | 1        | 3                       |      |
| 23                 | Raccordo per tubo alimentazione olio                                       | 2        | 1                       |      |
| 24                 | Tubo gomma centrale per alimentazione olio                                 | 1        | 1                       |      |
| 25                 | Raccordo esagonale per tubo ricupero, tubo aspirazione, tubo alimentazione | 4        | 1                       |      |
| 26                 | Tubo alimentazione olio dal serbatoio alla pompa                           | 1        | 6                       |      |
| 27                 | Tubazione ricupero olio dalla pompa al serbatoio                           | 1        | 12                      |      |
| 28                 | Ranella fibra per tubazione ricupero olio                                  | 2        | 0                       |      |
| 29                 | Bullone cavo per attacco tubo ricupero al serbatoio olio                   | 1        | 3                       |      |
| 30                 | Tubazione sfiatatoio olio  | 1        | 4                       |      |
| 31                 | Ranella fibra per raccordo ricupero olio dalla scatola motore              | 1        | 4                       |      |
| 32                 | Raccordo ricupero olio dalla scatola motore                                | 1        | 0                       |      |
| 33                 | Tubo ricupero olio dalla scatola motore alla pompa                         | 1        | 4                       |      |
| 34                 | Corpo della pompa olio   | 1        | 5                       |      |
| 35                 | Ranella elastica D = 6,5 x 11 x 2 per prigionieri pompa                    | 1        | 39                      |      |
| 36                 | Dado D = 6 x 1 per prigionieri pompa                                       | 2        | 0                       |      |
| 37                 | Alberello dentato della pompa olio   | 3        | 0                       |      |
| 38                 | Molletta per palette pompa olio  | 1        | 8                       |      |
| 39                 | Paletta per pompa olio   | 1        | 0                       |      |
| 40                 | Guarnizione per coperchio pompa olio                                       | 2        | 2                       |      |
| 41                 | Coperchio pompa olio   | 1        | 0                       |      |
| 42                 | Ingranaggio alimentazione pompa olio                                       | 1        | 9                       |      |
| 43                 | Coperchio con guida per pompa olio   | 1        | 5                       |      |
| 44                 | Vite D = 6 x 1 fissaggio coperchio pompa olio                              | 1        | 12                      |      |
| 45                 | Ingranaggio comando pompa olio   | 4        | 0                       |      |
| 46                 | Dado D = 8 x 1 per albero pompa olio                                       | 1        | 5                       |      |
| 47                 | Corpo per valvola automatica sulla pompa olio                              | 1        | 0                       |      |
| 48                 | Valvolina di regolazione per valvola automatica pompa olio                 | 1        | 5                       |      |
| 49                 | Guarnizione per cappellotto valvola automatica                             | 1        | 1                       |      |
| 50                 | Cappellotto per valvola automatica sulla pompa olio                        | 1        | 0                       |      |
| 51                 | Guarnizione tra valvola automatica e pompa olio                            | 1        | 2                       |      |
| 52                 | Molla per valvola automatica pompa olio                                    | 1        | 0                       |      |
| 53                 | Plattello di tenuta molla per valvola automatica pompa                     | 1        | 0                       |      |
| 54                 | Coppiglia D = 1 x 7 di tenuta piattello per valvola automatica pompa olio  | 1        | 0                       |      |

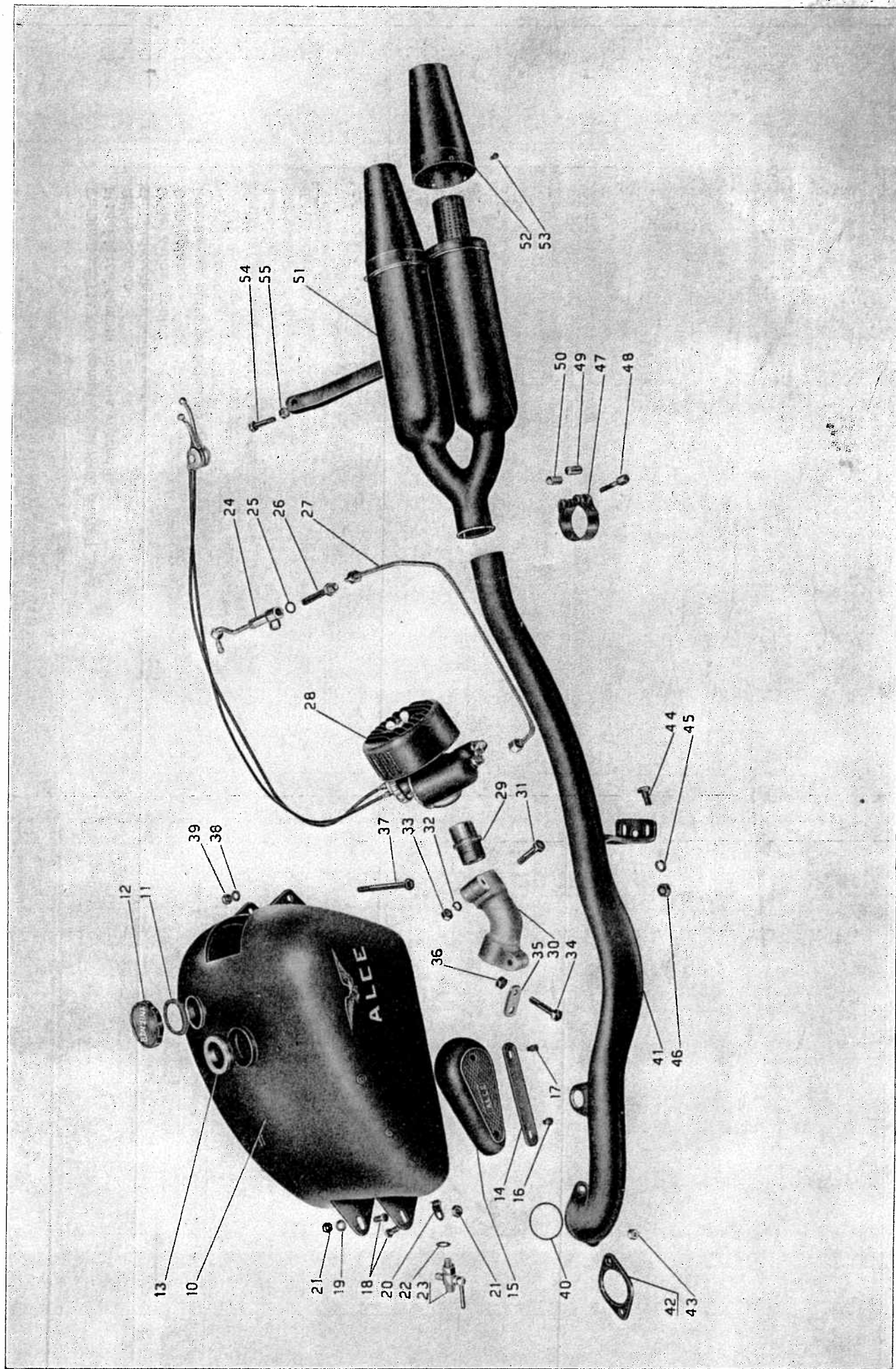




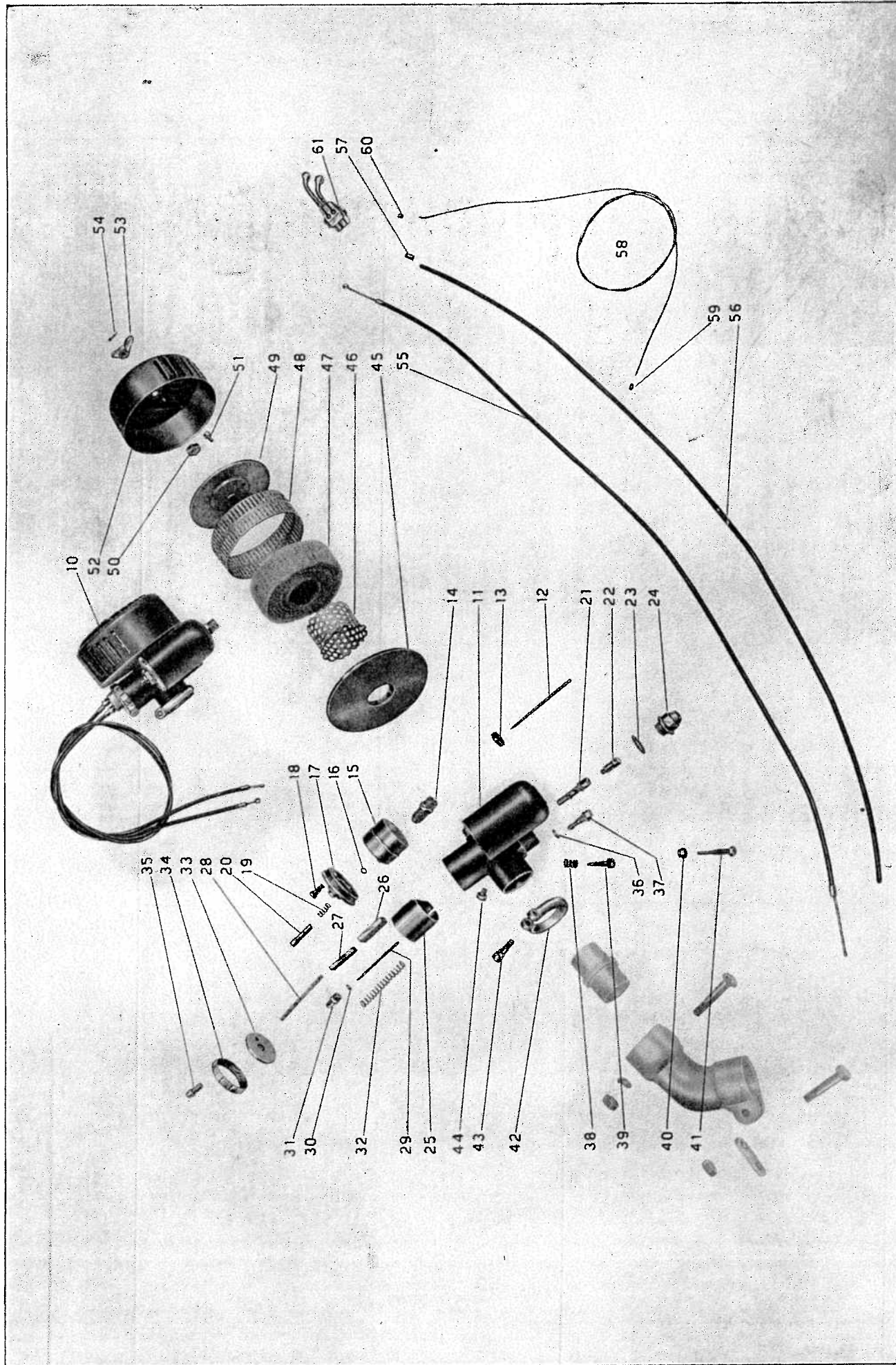
| Numero<br>ordinaz. | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|--|----------|-------------------------|------|
| 55                 | M 9075 bis         | <b>Cavalotto</b> di arresto valvolina valvola automatica . . . . .       | 1        | 0 05                    |      |
| 56                 | M 9075             | <b>Tubeito</b> sul corpo della valvola automatica pompa olio . . . . .   | 1        | 2 95                    |      |
| 57                 |                    | <b>Pompa</b> olio completa di ingranaggio e valvola automatica . . . . . | 1        | 105 50                  |      |



| Numero<br>ordine | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|------------------|--------------------|--|----------|-------------------------|------|
| 10               | T 9350             | Serbatolo benzina  | 1        | 285                     |      |
| 11               | T 172              | Guarnizione sul tappo serbatolo benzina                                  | 1        | 0 80                    |      |
| 12               | T 9353             | Tappo per serbatolo benzina  | 1        | 6                       |      |
| 13               | T 9345             | Anello gomma sul bocchettone tra i serbatoli olio e benzina              | 1        | 2                       |      |
| 14               | T 206              | Piastra interna per ginocchiera  | 2        | 0 60                    |      |
| 15               | T 9364 D/S         | Ginocchiera sul serbatolo benzina - Destra - Sinistra                    | 2        | 10 60                   |      |
| 16               | T A207 bis         | Vite corta D = 6 P 1 per fissaggio ginocchiera                           | 2        | 0 65                    |      |
| 17               | T A207             | Vite lunga D = 6 P 1 per fissaggio ginocchiera                           | 2        | 0 70                    |      |
| 18               | T 2138             | Bullone 8 P 1,25 fissaggio serbatolo benzina parte posteriore            | 2        | 0 65                    |      |
| 19               | M 145 ter          | Ranella per bullone fissaggio serbatolo benzina                          | 1        | 0 40                    |      |
| 20               | T 9365             | Cavalotto di fermo guaina per indicatore marce                           | 1        | 0 35                    |      |
| 21               | D.N. 8             | Dado D x 8 P 1,25 per bullone fissaggio serbatolo benzina                | 2        | 0 35                    |      |
| 22               | T 175 G            | Ranella fibra per rubinetto benzina                                      | 1        | 0 25                    |      |
| 23               | T A175             | Rubinetto benzina  | 1        | 11                      |      |
| 24               | T 5133             | Corpo completo del filtro benzina  | 1        | 21 50                   |      |
| 25               | T 333 bis          | Ranella fibra per filtro benzina   | 1        | 0 25                    |      |
| 26               | T 333              | Raccordo con retina per filtro benzina                                   | 1        | 4 80                    |      |
| 27               | T 9353 bis         | Tubazione benzina  | 1        | 10 25                   |      |
| 28               |                    | Carburatore, completo di filtro d'aria                                   | 1        | 7                       |      |
| 29               | M 9023             | Raccordo pipa aspirazione al carburatore                                 | 1        | 27                      |      |
| 30               | M 9072             | Pipa aspirazione fra testina e carburatore                               | 1        | 1                       |      |
| 31               | T 327 ter          | Bullone per pipa aspirazione   | 1        | 30                      |      |
| 32               | RE 8               | Ranella elastica per bullone serraggio pipa aspirazione                  | 1        | 0 15                    |      |
| 33               | D.N. 8             | Dado D 8 P 1,25 per bullone serraggio pipa aspirazione                   | 1        | 0 35                    |      |
| 34               | T 128              | Bullone 8 P 1,25 per serraggio pipa aspirazione                          | 1        | 1                       |      |
| 35               | M 9021             | Piastrina porta ingrassatore   | 1        | 3 95                    |      |
| 36               | D.N. 8             | Dado D = 8 P 1,25 per bullone serraggio pipa aspirazione                 | 1        | 0 35                    |      |
| 37               | T 9351             | Bullone fissaggio serbatolo benzina parte anteriore                      | 1        | 2 75                    |      |
| 38               | M 145 ter          | Ranella per bullone fissaggio serbatolo benzina parte anteriore          | 1        | 0 40                    |      |
| 39               | D.N. 8             | Dado D = 8 P 1,25 per bullone fissaggio serbatolo benzina                | 1        | 0 35                    |      |
| 40               | M 184              | Guarnizione per tubo scarico   | 1        | 1                       |      |
| 41               | T 9163             | Tubo scarico, completo   | 1        | 101 50                  |      |
| 42               | T 138              | Flangia attacco tubo scarico alla testina                                | 1        | 3 80                    |      |
| 43               | M 107 bis          | Dado D = 7 x 1 per prigioniero sulla testina attacco tubo scarico        | 2        | 0 40                    |      |
| 44               | T 129 bis          | Bullone 8 P 1,25 fissaggio tubo scarico                                  | 2        | 0 70                    |      |
| 45               | RE 8               | Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone fissaggio tubo scarico | 2        | 0 15                    |      |
| 46               | D.N. 8             | Dado D = 8 P 1,25 per bullone fissaggio tubo scarico                     | 2        | 0 35                    |      |
| 47               | T 8520 bis         | Fascetta per silenziatore  | 1        | 3                       |      |
| 48               | T 8521             | Vite per fissaggio fascetta del silenziatore                             | 1        | 0 80                    |      |
| 49               | T 8521 bis         | Rullo filettato per fascetta fissaggio silenziatore                      | 1        | 1                       |      |
| 50               | T 8521 ter         | Rullo non filettato per fascetta fissaggio silenziatore                  | 1        | 0 90                    |      |
| 51               | T 9168             | Silenziatore   | 1        | 71 50                   |      |
| 52               |                    | Cono per silenziatore  | 2        | 12 75                   |      |
| 53               |                    | Vite per fissaggio cono al silenziatore                                  | 6        | 0 30                    |      |
| 54               | T 327 bis          | Bullone D = 8 P 1,25 fissaggio silenziatore ai bracci                    | 1        | 1 30                    |      |
| 55               | D.N. 8             | Dado D = 8 P 1,25 per bullone fissaggio silenziatore                     | 1        | 0 35                    |      |

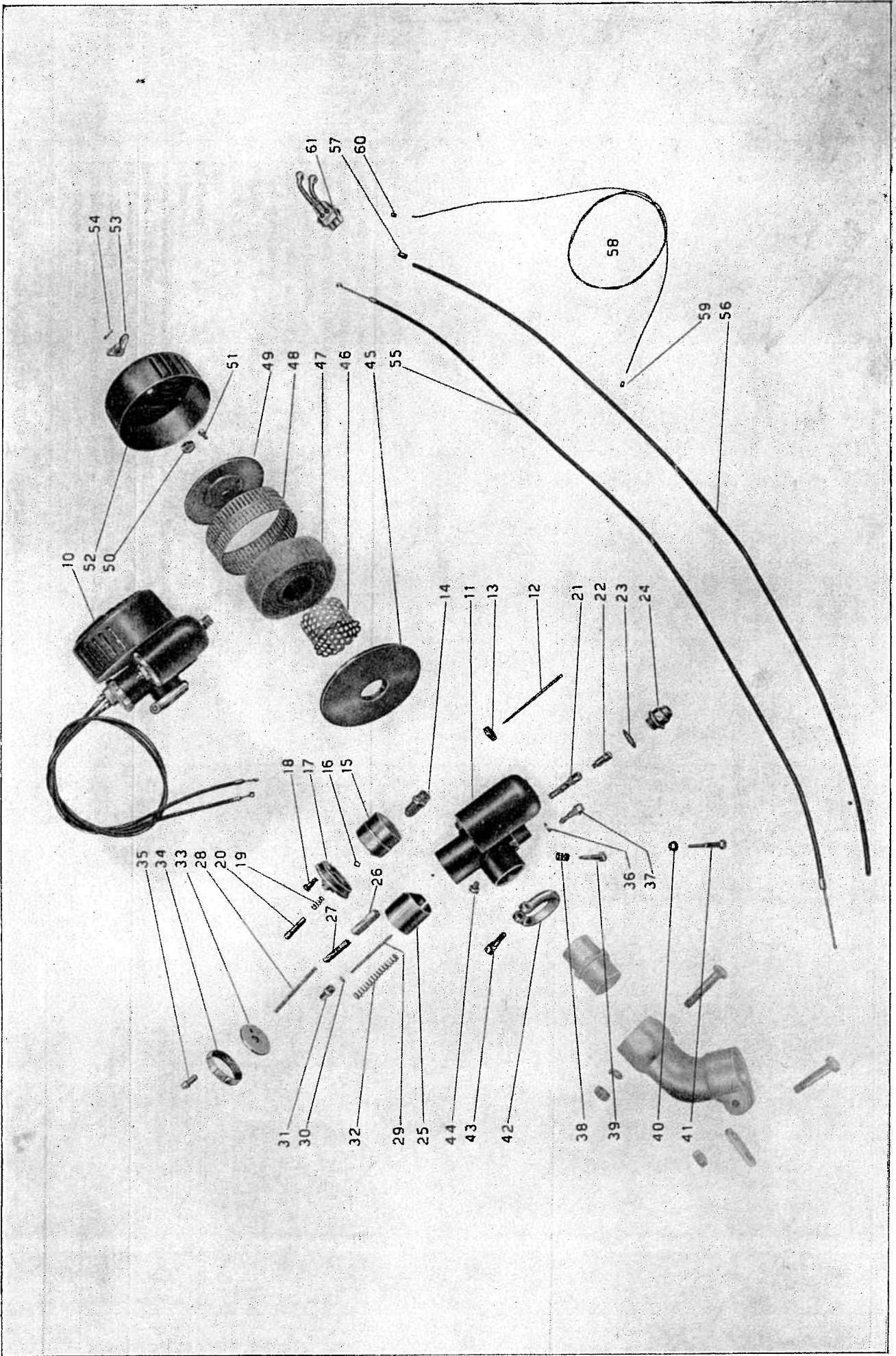


| Numero<br>ordinaz. | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE                                | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|--|----------|-------------------------|------|
| 10                 |                    | <b>Carburatore</b> M.C.26 F completo di filtro d'aria F.20 | 1        |                         |      |
| 11                 | 030                | <b>Monoblocco</b> camera miscela vaschetta                 | 1        |                         |      |
| 12                 | 042                | <b>Astina</b> conica                                       | 1        |                         |      |
| 13                 | 040                | <b>Dado</b> bloccaggio sede vaschetta                      | 1        |                         |      |
| 14                 | 041                | <b>Sede</b> astina conica                                  | 1        |                         |      |
| 15                 | 039                | <b>Galleggiante</b>  | 1        |                         |      |
| 16                 | 036                | <b>Ranella</b> per pulsante richiamo benzina               | 1        |                         |      |
| 17                 | 038                | <b>Coperchio</b> vaschetta completo                        | 1        |                         |      |
| 18                 | 038 A              | <b>Vite</b> ferma coperchio vaschetta                      | 1        |                         |      |
| 19                 | 037                | <b>Molletta</b> per pulsante richiamo benzina              | 2        |                         |      |
| 20                 | 035                | <b>Pulsante</b> richiamo benzina                           | 1        |                         |      |
| 21                 | 031                | <b>Polverizzatore</b> portagetto massimo                   | 1        |                         |      |
| 22                 | 034                | <b>Getto</b> massimo (dal N. 60 al 190)                    | 1        |                         |      |
| 23                 | 019                | <b>Guarnizione</b> tappo getto massimo                     | 1        |                         |      |
| 24                 | 020                | <b>Tappo</b> pozzetto getto massimo                        | 1        |                         |      |
| 25                 | 028                | <b>Valvola</b> gas   | 1        |                         |      |
| 26                 | 010                | <b>Astuccio</b> di guida tegolo di strozzamento            | 1        |                         |      |
| 27                 | 012                | <b>Tegolo</b> di strozzamento                              | 1        |                         |      |
| 28                 | 011                | <b>Molla</b> pressione tegolo di strozzamento              | 1        |                         |      |
| 29                 | 029                | <b>Spillo</b> conico                                       | 1        |                         |      |
| 30                 | 027                | <b>Chiaavella</b> fissaggio spillo conico                  | 1        |                         |      |
| 31                 | 026                | <b>Capocorda</b> a vite per cavo gas                       | 1        |                         |      |
| 32                 | 025                | <b>Molla</b> pressione valvola gas                         | 1        |                         |      |
| 33                 | 023                | <b>Coperchio</b> camera miscela                            | 1        |                         |      |
| 34                 | 021                | <b>Ghiera</b> coperchio camera miscela                     | 1        |                         |      |
| 35                 | 024                | <b>Vite</b> registrazione cavi                             | 1        |                         |      |
| 36                 | 032                | <b>Guarnizione</b> portagetto minimo                       | 2        |                         |      |
| 37                 | 033                | <b>Getto</b> minimo (dal N. 45 al 55)                      | 1        |                         |      |
| 38                 | 016                | <b>Molla</b> pressione per vite dosatura aria minimo       | 1        |                         |      |
| 39                 | 015                | <b>Vite</b> dosatura aria minimo                           | 1        |                         |      |
| 40                 | 018                | <b>Dado</b> per vite registro chiusura valvola             | 1        |                         |      |
| 41                 | 018                | <b>Vite</b> registro chiusura valvola                      | 1        |                         |      |
| 42                 | 013                | <b>Morsetto</b> a collare                                  | 1        |                         |      |
| 43                 | 014                | <b>Vite</b> serraggio morsetto                             | 1        |                         |      |
| 44                 | 017                | <b>Vite</b> di guida valvola gas                           | 1        |                         |      |
| 45                 | 1216               | <b>Flangia</b> attacco filtro aria F.20                    | 1        |                         |      |
| 46                 | 1184               | <b>Gabbia</b> interna per filtro F.20                      | 1        |                         |      |
| 47                 |                    | <b>Calza</b> metallica zincata m. 1.20                     | 1        |                         |      |
| 48                 | 1184               | <b>Gabbia</b> esterna per filtro F.20                      | 1        |                         |      |
| 49                 | 1182               | <b>Fondello</b> lamiera per filtro aria F.20               | 1        |                         |      |
| 50                 |                    | <b>Dado</b> per fondello in lamiera per filtro F.20        | 1        |                         |      |
| 51                 | 1181               | <b>Vite</b> fissaggio fondello filtro aria F.20            | 1        |                         |      |
| 52                 | 1186               | <b>Cuffia</b> per filtro d'aria F.20                       | 2        |                         |      |
| 53                 |                    | <b>Galletto</b> per cuffia filtro aria F.20                | 1        |                         |      |
| 54                 |                    | <b>Coppiglia</b> di tenuta Galletto serraggio cuffia       | 1        |                         |      |
| 55                 |                    | <b>Filo</b> completo comando carburatore                   | 2        |                         |      |



GRUPPO MOTORE - Carburatore

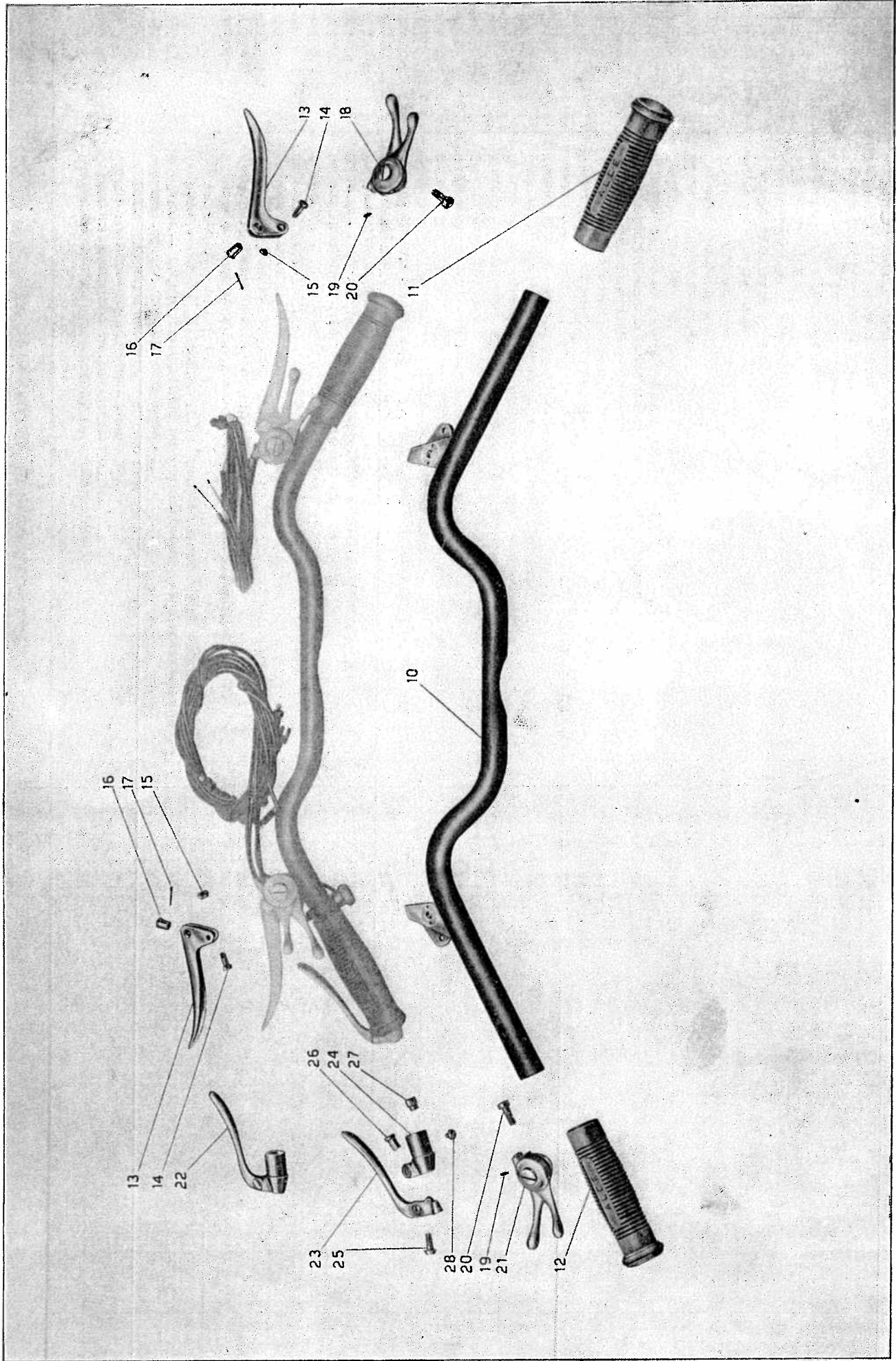
| Numero<br>Ordinaz. | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE                            | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|--|----------|-------------------------|------|
| 56                 | M 173 E            | Trasmissione esterna comando carburatore (aria e gas)  | 2        |                         |      |
| 57                 | T 9372             | Coprifilo per trasmissione esterna comando carburatore | 4        |                         |      |
| 58                 |                    | Trasmissione interna comando carburatore               | 2        |                         |      |
| 59                 | T 193 N            | Capocorda per cavi - parte carburatore                 | 2        | 0                       |      |
| 60                 |                    | Capocorda per cavi - parte manettino                   | 2        | 20                      |      |
| 61                 | T 9244             | Leva destra sul manubrio a due comandi (aria e gas)    | 1        | 16 15                   |      |





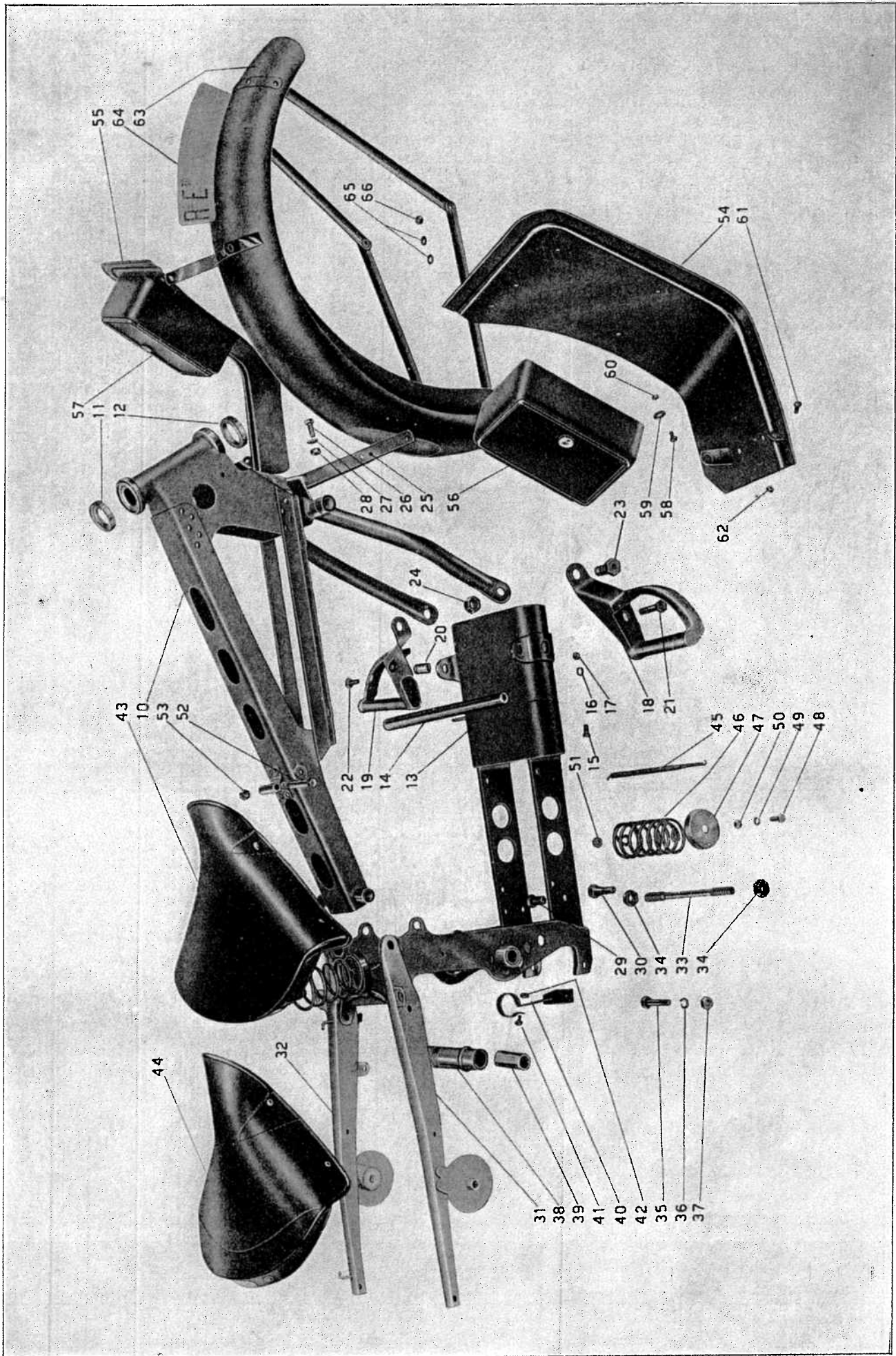
GRUPPO TELAIO - Manubrio - Leve comando

| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|---|----------|----------------------|------|
| 10            | T 9243          | Manubrio anteriore  | 1        | 65                   |      |
| 11            | T 9247 D        | Manopola per manubrio anteriore - destra                              | 1        | 5                    |      |
| 12            | T 9247 S        | Manopola per manubrio anteriore - sinistra                            | 1        | 5                    |      |
| 13            | 12063           | Leva a mano sul manubrio per comando freno e frizione                 | 2        | 6                    |      |
| 14            | 12063 bis       | Vite di fissaggio leva comando frizione e freno al manubrio           | 2        | 0 30                 |      |
| 15            | T 8550 bis      | Dado per vite centrale leva a mano frizione e freno anteriore         | 2        | 0 25                 |      |
| 16            | 12063 ter       | Bussola per leva comando frizione e freno sul manubrio                | 2        | 1                    |      |
| 17            | T 2679 bis      | Coppiglia D = 20 x 1 per bussola leva comando freno e frizione        | 2        | 0 15                 |      |
| 18            | T 9244          | Leva a destra sul manubrio a due comandi (aria e gas) per carburatore | 1        | 16 15                |      |
| 19            | T 2676          | Grano di fermo sul manubrio per comandi magnete e carburatore         | 4        | 0 10                 |      |
| 20            | T 8053 ter      | Bullone fissaggio comandi magnete e carburatore sul manubrio          | 2        | 0 65                 |      |
| 21            | T 9245          | Leva sinistra sul manubrio a due comandi per magnete e cricchetto     | 1        | 16 15                |      |
| 22            | T 0156, 157     | Leva comando alzavalvola completa                                     | 1        | 19                   |      |
| 23            | T 0156          | Leva rovesciata per alzavalvola                                       | 1        | 7 70                 |      |
| 24            | T 157           | Braccio interno per leva alzavalvola                                  | 1        | 10                   |      |
| 25            | T 158           | Bulloncino per fissaggio leva alzavalvola                             | 1        | 0 50                 |      |
| 26            | T 158 bis       | Dado per bulloncino leva alzavalvola                                  | 1        | 0 80                 |      |
| 27            | T 157 bis       | Bussola per leva rovesciata alzavalvola                               | 1        | 0 60                 |      |
| 28            | M 144           | Vite fissaggio leva alzavalvola sul manubrio                          | 1        | 0 25                 |      |



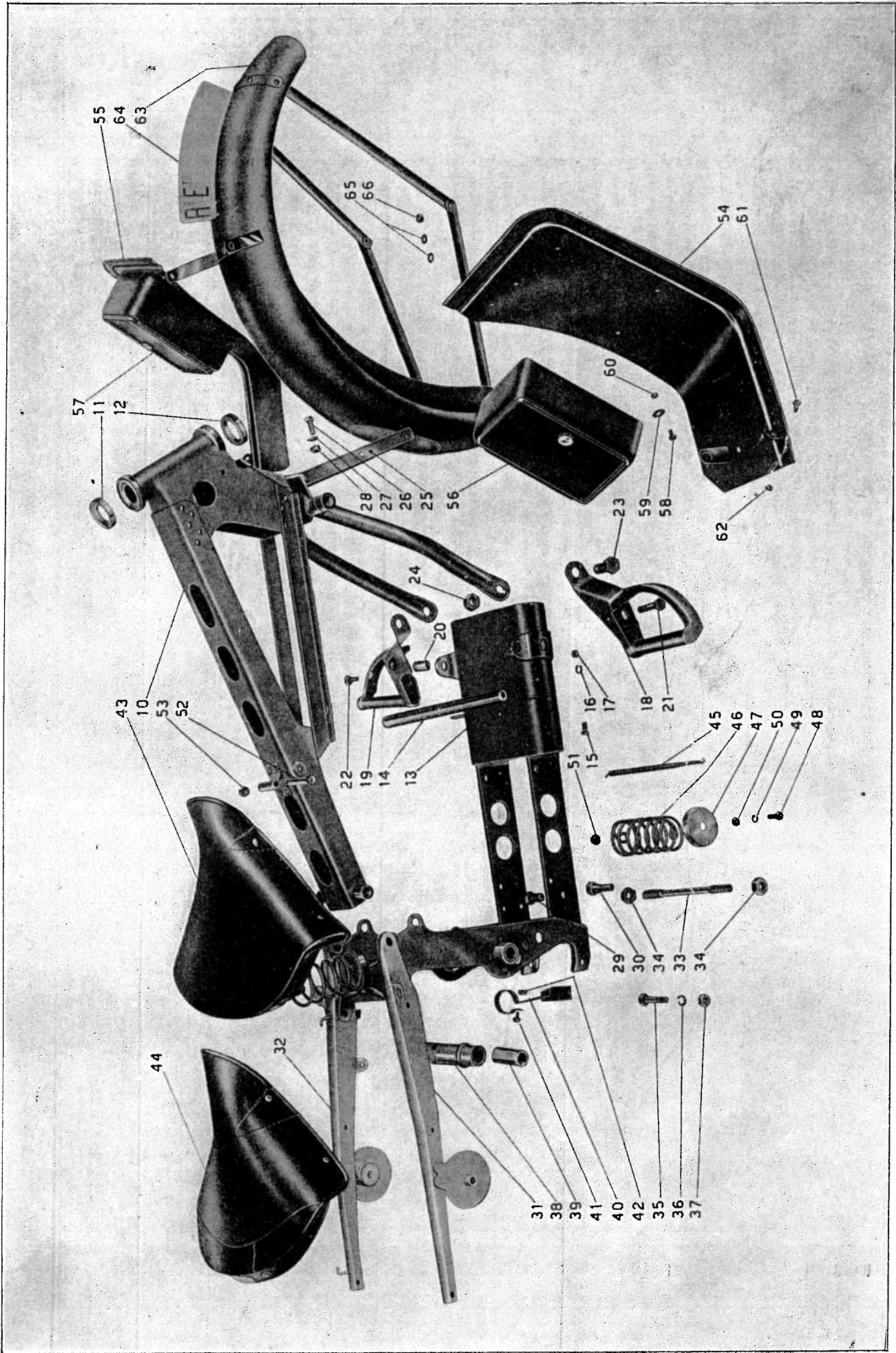
## GRUPPO TELAIO - Triangolo anteriore - Sella - Parafango anteriore

| Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|---|----------|-------------------------|------|
| 10                 | Triangolo superiore con forcillone anteriore completo   | 1        | 450                     |      |
| 11                 | Calotta inferiore dello sterzo - superiore  | 1        | 8                       |      |
| 12                 | Calotta superiore dello sterzo - inferiore  | 1        | 8                       |      |
| 13 M               | Supporto a squadra del motore con scatola molle   | 1        | 350                     |      |
| 14                 | Passante per attacco appoggiapiedi  | 1        | 9                       |      |
| 15                 | Bullone D = 8 x 1,25 x 15 fissaggio tubo appoggiapiedi alla scatola molle                         | 2        | 0                       |      |
| 16                 | Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone fissaggio tubo appoggiapiedi alla scatola molle | 2        | 0                       |      |
| 17                 | Dado D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio tubo appoggiapiedi  | 2        | 0                       |      |
| 18                 | Appoggiapiede destro - completo   | 2        | 0                       |      |
| 19                 | Appoggiapiede sinistro - completo   | 1        | 27                      |      |
| 20                 | Bussola di spessore per appoggiapiede sinistro  | 1        | 28                      |      |
| 21                 | Bullone D = 10 x 1,5 x 45 fissaggio appoggiapiede sinistro al tubo                                | 1        | 1                       |      |
| 22                 | Bullone D = 10 x 1,5 x 20 fissaggio appoggiapiede destro al tubo                                  | 1        | 1                       |      |
| 23                 | Bullone fissaggio forcillone anteriore alla scatola molle   | 1        | 0                       |      |
| 24                 | Dado D = 16 x 1,25 per bullone fissaggio forcella alla scatola molle                              | 2        | 4                       |      |
| 25                 | Traversino di attacco pedane paragambe  | 2        | 1                       |      |
| 26                 | Bullone fissaggio traversino attacco pedane   | 1        | 15                      |      |
| 27                 | Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone fiss. traversino attacco pedane                 | 1        | 0                       |      |
| 28                 | Dado D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio traversino  | 1        | 0                       |      |
| 29                 | Bullone D = 13 x 1,25 x 22 per dado a colonnetta di fermo messa in moto                           | 1        | 0                       |      |
| 30                 | Dado a colonnetta per fermo messa in moto   | 1        | 0                       |      |
| 31 M               | Braccio fisso posteriore sostegno portabagaglio destro  | 1        | 4                       |      |
| 32 M               | Braccio fisso posteriore sostegno portabagaglio sinistro  | 1        | 45                      |      |
| 33                 | Tirante unione triangolo superiore alle piastre parte superiore                                   | 1        | 40                      |      |
| 34                 | Dado D = 14 x 1,5 per tirante unione triangolo superiore  | 1        | 4                       |      |
| 35                 | Bullone D = 10 x 1,5 x 42 fissaggio bracci alle piastre   | 2        | 1                       |      |
| 36                 | Ranella elastica D = 10,5 x 15,5 x 2,5 per bullone fissaggio bracci alle piastre                  | 2        | 1                       |      |
| 37                 | Dado D = 10 x 1,5 per bullone fissaggio bracci alle piastre                                       | 2        | 0                       |      |
| 38                 | Bussola centrale per forcillone oscillante  | 2        | 0                       |      |
| 39                 | Bronzina per bussola centrale del forcillone oscillante   | 1        | 24                      |      |
| 40                 | Braccio portagomma di fermo forcillone oscillante completo  | 2        | 11                      |      |
| 41                 | Bullone D = 6 x 1 x 9 fissaggio blocchetto gomma  | 1        | 11                      |      |
| 42                 | Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio blocchetto gomma   | 2        | 0                       |      |
| 43                 | Sella anteriore, completa   | 2        | 0                       |      |
| 44                 | Copertina per sella anteriore   | 1        | 0                       |      |
| 45                 | Molla lunga sotto sella   | 1        | 8                       |      |
| 46                 | Molla laterale per sella  | 15       | 3                       |      |
| 47                 | Piattello porta molle sella   | 2        | 50                      |      |
| 48                 | Bullone D = 7 x 1 x 23 per attacchi poster. sella   | 2        | 0                       |      |
| 49                 | Ranella elastica D = 7,5 x 11,5 x 2 per bullone attacco sella                                     | 2        | 0                       |      |
| 50                 | Dado D = 7 x 1 per bullone attacco sella  | 2        | 0                       |      |
| 51                 | Dado D = 8 x 1,25 attacco molle alla sella  | 2        | 0                       |      |
| 52                 | Bullone anteriore fissaggio sella al telaio   | 2        | 0                       |      |
| 53                 | Dado D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio sella al telaio   | 1        | 1                       |      |
| 54                 | Pedana paragambe destra - completa  | 1        | 0                       |      |
| 55                 | Pedana paragambe sinistra - completa  | 1        | 30                      |      |

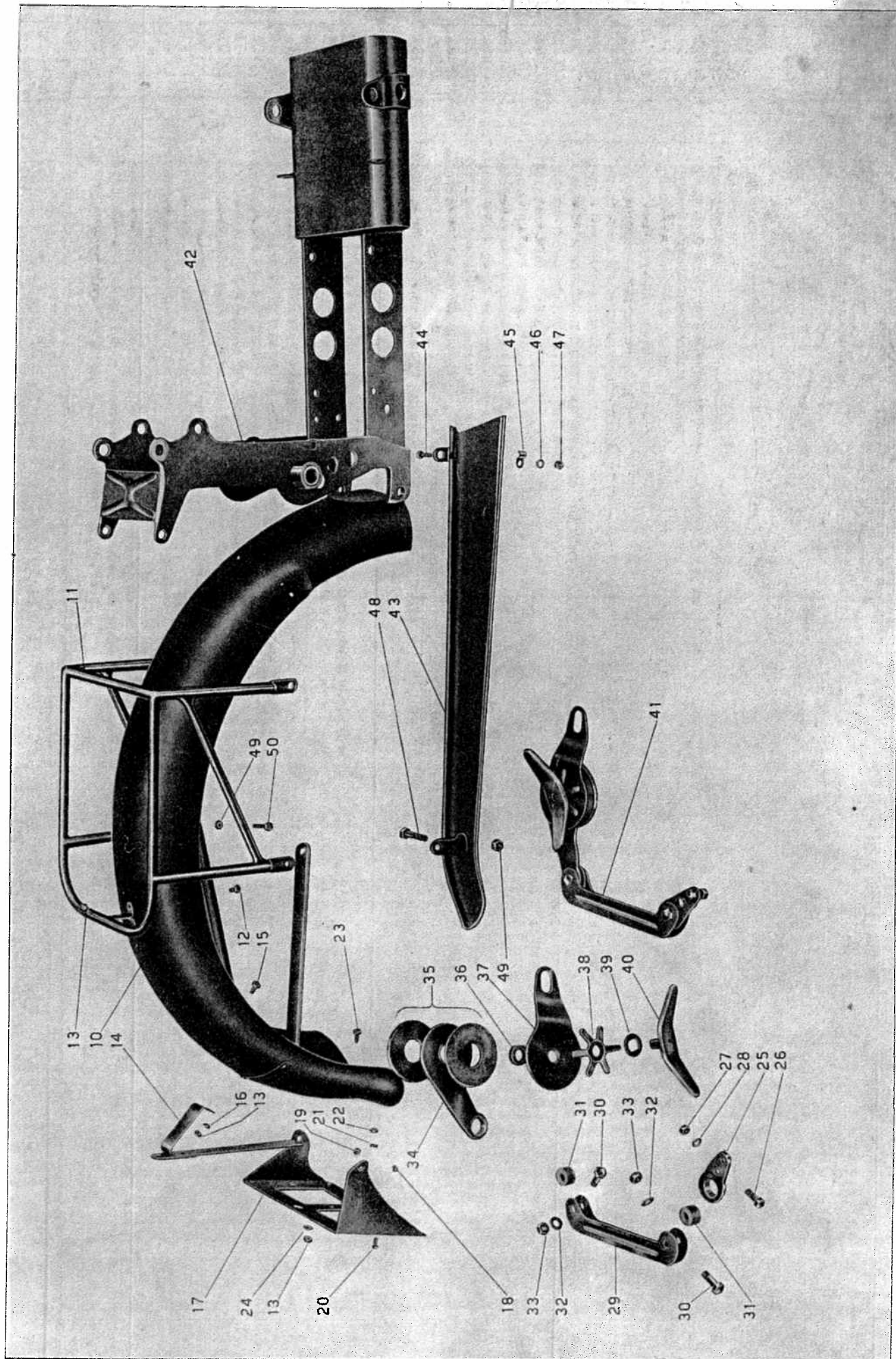


## GRUPPO TELAIO - Triangolo anteriore - Sella - Parafango anteriore

| Numero<br>ordinaz. | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE                               | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | NOTE |
|--------------------|--------------------|---|----------|-------------------------|------|
| 56                 | T 9508             | Cassetta porta ferri - destra                             | 1        | 37                      |      |
| 57                 | T 9509             | Cassetta porta ferri - sinistra                           | 1        | 37                      |      |
| 58                 | T 136              | Bullone D = 6 x 1 x 12 fissaggio cassette alle pedane     | 8        | 0                       |      |
| 59                 | T 9158             | Ranella D = 7 x 20 x 1 per bullone fissaggio cassette     | 8        | 0                       |      |
| 60                 | D.N. 6             | Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio cassette alle pedane | 8        | 0                       |      |
| 61                 | T 136              | Bullone D = 6 x 1 x 12 fissaggio pedane al telaio         | 2        | 0                       |      |
| 62                 | D.N. 6             | Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio pedane al telaio     | 2        | 0                       |      |
| 63                 | T 9590             | Parafango anteriore                                       | 1        | 85                      |      |
| 64                 | T 5817             | Targa sul parafango anteriore completa di forcellini      | 1        | 10                      |      |
| 65                 | M 136 bis          | Ranella D = 6,5 x 13 x 1,8 per targa anteriore            | 4        | 0                       |      |
| 66                 | D.N. 6             | Dado D = 6 x 1 per targa anteriore                        | 2        | 0                       |      |



| Numero ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|--|----------|----------------------|------|
| 10            | T 9151          | Parafango posteriore - nudo  | 1        | 80                   |      |
| 11            | T 9527          | Portabagaglio  | 1        | 60                   |      |
| 12            | T 134           | Bullone D = 6 x 1 x 9 per fissaggio portabagaglio al parafango posteriore  | 2        | 0 30                 |      |
| 13            | D.N. 6          | Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio portabagaglio e fissaggio squadretta per fanalino posteriore                        | 4        | 0 20                 |      |
| 14            | T 9523          | Squadretta di fissaggio porta targa completa di attacco fanalino posteriore  | 1        | 6                    |      |
| 15            | T 136           | Bullone D = 6 x 1 x 12 per fissaggio squadretta al parafango   | 1        | 0 35                 |      |
| 16            | RE 6            | Ranella elastica D = 6,5 x 11 x 2 per bullone fissaggio squadretta   | 1        | 0 10                 |      |
| 17            | T 9154          | Porta targa  | 1        | 12 50                |      |
| 18            | T 5153          | Vite D = 5 x 0,85 per fissaggio porta targa al parafango   | 2        | 0 40                 |      |
| 19            | T 8091          | Dado D = 5 x 0,85 per vite fissaggio targa sul parafango   | 2        | 0 35                 |      |
| 20            | T 8090          | Vite fissaggio porta targa alla squadretta porta fanalino posteriore   | 1        | 0 40                 |      |
| 21            | RE 6            | Ranella elastica D = 6,5 x 11 x 2 per vite fissaggio porta targa alla squadretta   | 1        | 0 10                 |      |
| 22            | T 8091          | Dado D = 5 x 0,85 per vite fissaggio porta targa   | 1        | 0 35                 |      |
| 23            | T 134           | Bullone D = 6 x 1 x 9 fissaggio porta fanalino al parafango  | 1        | 0 30                 |      |
| 24            | RE 6            | Ranella elastica D = 6,5 x 11 x 2 per bullone fissaggio porta fanalino al parafango posteriore                           | 1        | 0 10                 |      |
| 25            | T 9147          | Piastra di attacco braccio ammortizzatore post. al braccio oscillante, compl.  | 2        | 4 85                 |      |
| 26            | T 8053 ter      | Bullone D = 7 x 1 x 19 per piastra d'attacco braccio ammortizzatore posteriore   | 2        | 0 65                 |      |
| 27            | D.N. 7          | Dado D = 7 x 1 per bullone fissaggio piastra di attacco braccio ammortizzatore posteriore al forcellino del forcellone   | 4        | 0 25                 |      |
| 28            | RE 7            | Ranella elastica D = 7,5 x 11,5 x 2 per bullone fissaggio piastra di attacco ammortizzatore al forcellino del forcellone | 1        | 0 12                 |      |
| 29            | T 9144          | Braccio ammortizzatore posteriore  | 2        | 5 15                 |      |
| 30            | T 9146          | Bullone D = 8 x 1,25 x 24,5 per bracci ammortizzatori posteriori   | 4        | 1 25                 |      |
| 31            | T 9145          | Anello di snodo sul braccio ammortizzatore posteriore  | 4        | 2 75                 |      |
| 32            | M 145 ter       | Ranella D = 8,25 x 17 x 1,5 per bullone bracci ammortizzatori  | 4        | 0 40                 |      |
| 33            | D.N. 8          | Dado D = 8 x 1,25 per bullone bracci ammortizzatori  | 4        | 0 35                 |      |
| 34            | T 9135          | Piastra oscillante per ammortizzatori posteriori   | 2        | 7 95                 |      |
| 35            | T 9136          | Disco ferodo per ammortizzatore posteriore   | 4        | 3 95                 |      |
| 36            | T 9137          | Anello di snodo per piastra oscillante ammortizzatore posteriore   | 2        | 2 25                 |      |
| 37            | T 9138          | Piastra fissa per ammortizzatore   | 2        | 4 10                 |      |
| 38            | T 9139 bis      | Molla a stella grande per ammortizzatore posteriore  | 2        | 3 50                 |      |
| 39            | T 9143          | Ranella con tacche per galletto registro ammortizzatore posteriore   | 2        | 1                    |      |
| 40            | T 9140          | Galletto per registro ammortizzatori posteriori  | 2        | 7 25                 |      |
| 41            |                 | Braccio per ammortizzatore posteriore completo montato   | 2        | 53 75                |      |
| 42 M          | T 9020          | Sopperto a squadra del motore con scatola porta molle  | 1        | 350                  |      |
| 43            | T 9160          | Carterino copricatena  | 1        | 20                   |      |
| 44            | T 136           | Bullone D = 6 x 1 x 12 per carterino copricatena   | 1        | 0 35                 |      |
| 45            | T 9336 bis      | Cavallo fisso file comando cricchetto ruota posteriore   | 1        | 0 25                 |      |
| 46            | RE 6            | Ranella elastica per bullone fissaggio carterino copricatena   | 1        | 0 10                 |      |
| 47            | D.N. 6          | Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio carterino copricatena   | 1        | 0 20                 |      |
| 48            | T 011 ter       | Bullone D = 8 x 1,25 x 32,5 di attacco bracci posteriori parafango e carterino copricatena                               | 1        | 0 90                 |      |
| 49            | D.N. 8          | Dado D = 8 x 1,25 per bullone di attacco bracci posteriori parafango carterino copricatena e silenziatore                | 2        | 0 35                 |      |
| 50            | T 9525          | Bullone D = 8 x 1,25 x 36 per attacco bracci posteriori parafango, carterino copricatena e silenziatore                  | 1        | 0 75                 |      |





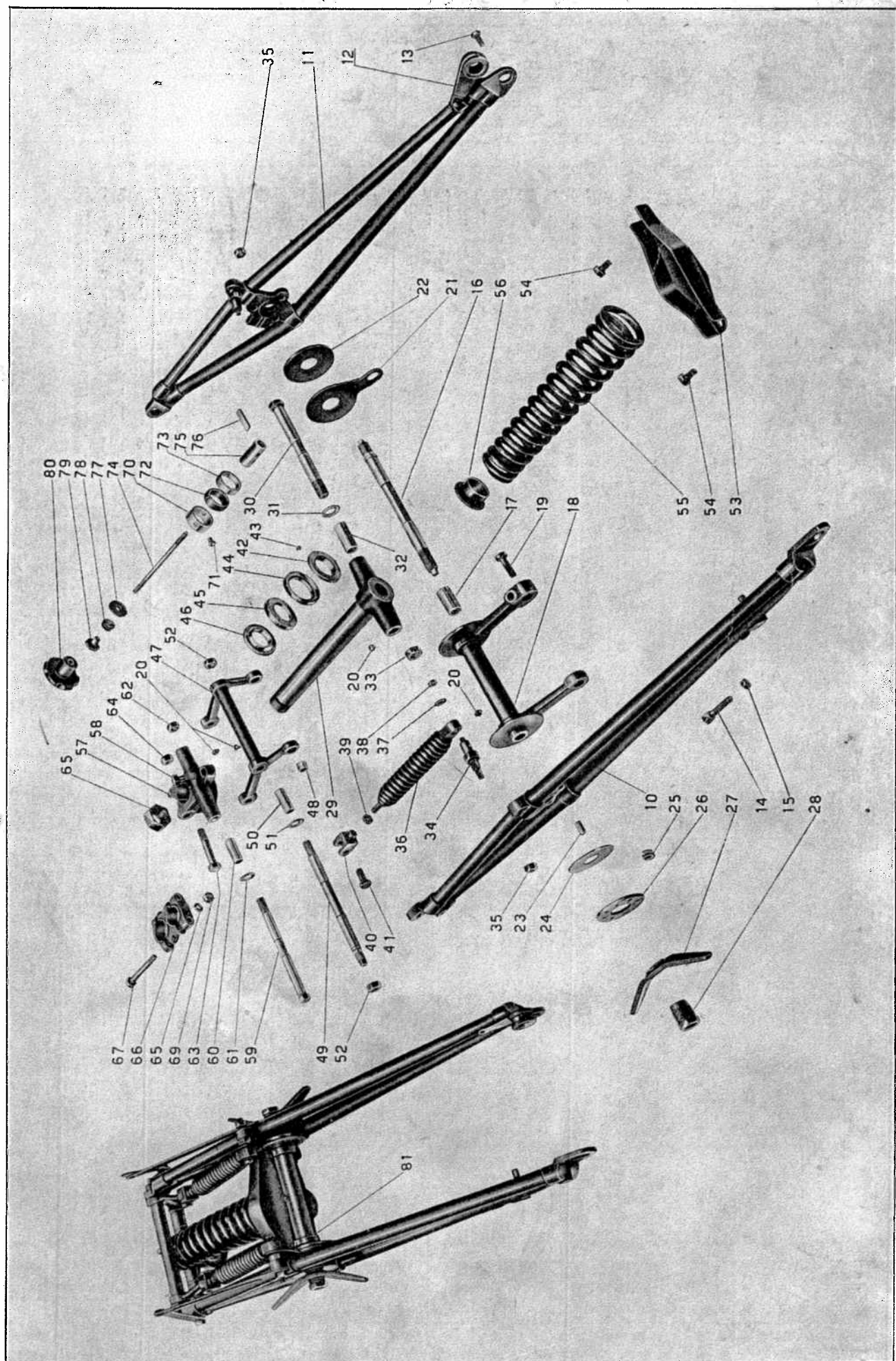
**GRUPPO TELAIO - Forcellone oscillante - Sospensione elastica posteriore**

| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|--|----------|----------------------|------|
| 10            | T 9060          | <b>Forcellone oscillante posteriore - completo</b>   | 1        | 335                  |      |
| 11            | T 9334          | <b>Bullone a doppio filetto di ancoraggio disco porta ceppi freno posteriore</b>                       | 1        | 3                    |      |
| 12            | T 2111          | <b>Dado per bullone a doppio filetto di ancoraggio disco porta ceppi freno posteriore</b>              | 1        | 60                   |      |
| 13            | M               | <b>Sopporto a squadra del motore con scatola porta molle</b>   | 1        | 0                    | 60   |
| 14            | T 9073          | <b>Perno del forcellone oscillante</b>   | 1        | 350                  |      |
| 15            | T 9074          | <b>Dado 21 x 1.25 per perno forcellone oscillante - sinistro</b>                                       | 1        | 15                   | 50   |
| 16            | T 0238          | <b>Ingrassatore a sfera per perno forcellone oscillante</b>  | 1        | 2                    | 50   |
| 17            | T 9076          | <b>Tappo porta ingrassatore sul perno forcellone oscillante</b>  | 1        | 0                    | 65   |
| 18            | T 5513          | <b>Ranella bronzo per perno principale</b>   | 1        | 1                    | 85   |
| 19            | T 9075          | <b>Dado D = 16 x 1.25 per perno forcellone oscillante lato destro</b>                                  | 2        | 1                    | 45   |
| 20            | T 9174          | <b>Colonna per molla cavalletto</b>  | 1        | 1                    | 75   |
| 21            | T 9081          | <b>Bloccetto per appoggio gomma del forcellone oscillante</b>  | 1        | 1                    | 45   |
| 22            | T 9082          | <b>Vite fissaggio bloccetto appoggio gomma al forcellone</b>   | 1        | 7                    | 10   |
| 23            | RE 8            | <b>Ranella elastica D = 8.5 x 13.9 x 2.7 per vite fissaggio bloccetto appoggio gomma al forcellone</b> | 1        | 0                    | 85   |
| 24            | M. 158 bis      | <b>Dado D = 8 x 1.25 per vite fissaggio bloccetto al forcellone</b>                                    | 1        | 0                    | 15   |
| 25            | T 9086          | <b>Snodo femmina dei tiranti</b>   | 1        | 0                    | 35   |
| 26            | T 5544          | <b>Vite tenuta snodo femmina al forcellone</b>   | 1        | 8                    | 70   |
| 27            | M 158 bis       | <b>Dado per vite di tenuta snodo femmina al forcellone</b>   | 1        | 0                    | 75   |
| 28            | T 9087 bis      | <b>Tirante per pacco molle</b>   | 1        | 0                    | 35   |
| 29            | T 5542          | <b>Snodo maschio del tirante</b>   | 2        | 19                   | 20   |
| 30            | T 9090          | <b>Tubi porta molle con piastra - completo</b>   | 2        | 4                    | 85   |
| 31            | T 9099          | <b>Spessore sotto molle interne corte</b>  | 1        | 27                   | 65   |
| 32            | T 9095          | <b>Molla interna lunga</b>   | 4        | 1                    | 60   |
| 33            | T 9485          | <b>Molla esterna</b>   | 4        | 6                    | 15   |
| 34            | T 9104 bis      | <b>Ranella cuoio sul fondello piastra premimolla</b>   | 4        | 20                   | 45   |
| 35            | T 9100          | <b>Asieme piastra premimolle con fondello</b>  | 2        | 0                    | 25   |
| 36            | T 9088 bis      | <b>Dado per tirante pacco molle</b>  | 1        | 17                   |      |
| 37            | T 9089          | <b>Controdado per tirante pacco molle</b>  | 2        | 1                    | 05   |
| 38            | T 9108          | <b>Coperchio scatola porta molle</b>   | 2        | 0                    | 45   |
| 39            | 10069 bis       | <b>Vite per fissaggio scatola molle</b>  | 1        | 15                   | 50   |
| 40            | T 9170          | <b>Cavalletto sostegno moto</b>  | 2        | 0                    | 30   |
| 41            | T 9173          | <b>Bullone attacco cavalletto al telaio</b>  | 1        | 55                   |      |
| 42            | T 2075 bis      | <b>Dado D = 12 x 1.25 per bullone attacco cavalletto al telaio</b>                                     | 2        | 1                    | 50   |
| 43            | T 9175          | <b>Molla cavalletto</b>  | 2        | 0                    | 60   |
|               |                 |  | 1        | 7                    | 75   |



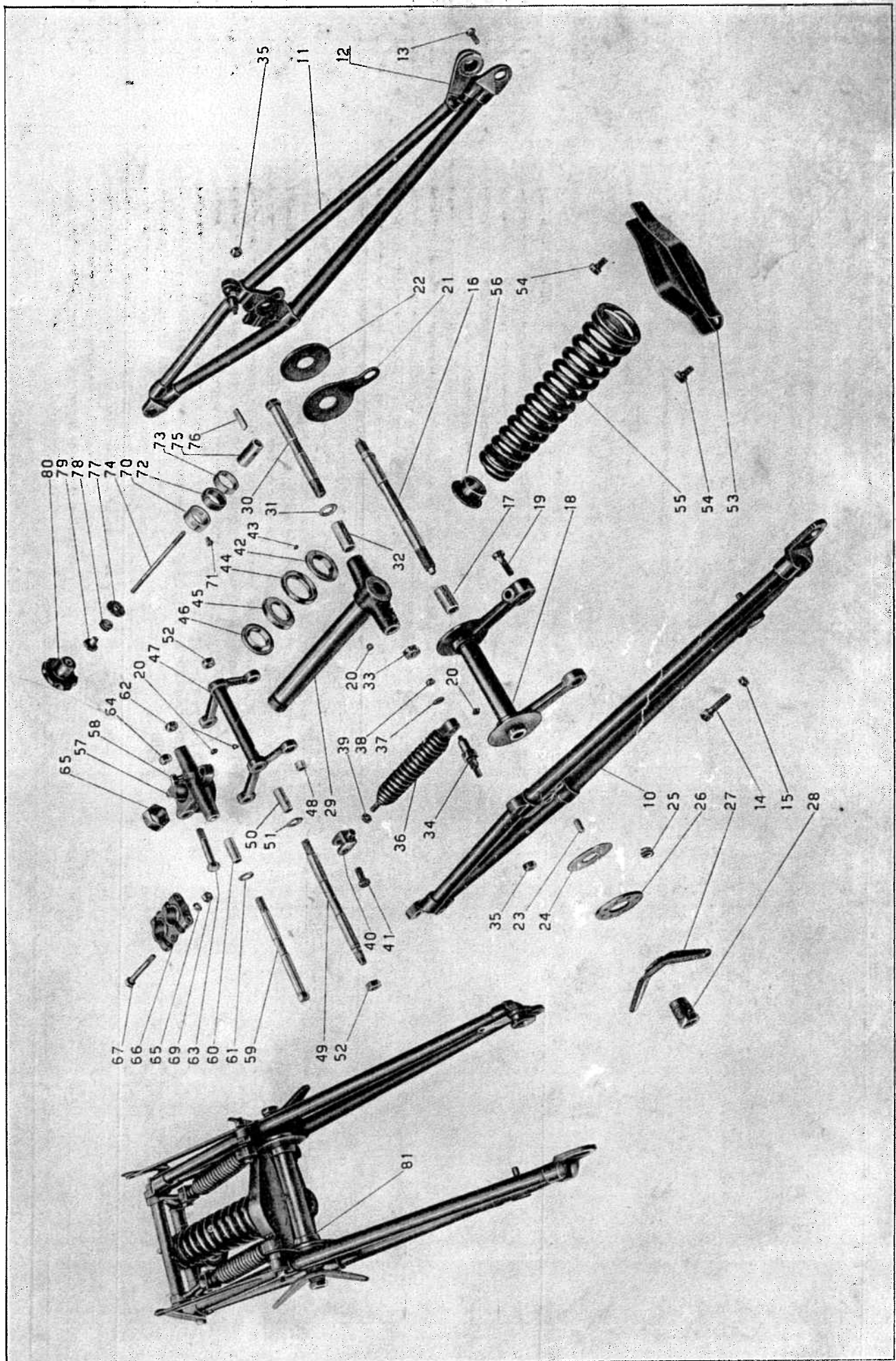
## GRUPPO TELAIO - Forcella anteriore

| Numero Ordinat. | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|-----------------|-----------------|---|----------|----------------------|------|
| 10              | T 9565          | Fodero destro per forcella anteriore  | 1        | 92                   |      |
| 11              | T 9566          | Fodero sinistro per forcella anteriore  | 1        | 98                   |      |
| 12              | T 9282          | Rocchetto di spessore completo di piastra per ruota   | 1        | 6                    |      |
| 13              | T 129           | Bullone fissaggio parafrangente anteriore alla forcella   | 2        | 0 70                 |      |
| 14              | M 70            | Bullone tendifilo freno anteriore   | 1        | 0 90                 |      |
| 15              | M 70 bis        | Dado D = 7 x 1 per bullone tendifilo freno anteriore  | 1        | 0 20                 |      |
| 16              | T 9575          | Perno centrale per forcella anteriore   | 1        | 9 25                 |      |
| 17              | 12045           | Bronzina per ginoliera inferiore forcella anteriore   | 2        | 3 25                 |      |
| 18              | T 9569          | Ginoliera inferiore per forcella anteriore con bonzine  | 1        | 56                   |      |
| 19              | T 9583          | Bullone D = 8 x 1 x 26 di bloccaggio biscottino sinistro della ginoliera inferiore forcella anteriore | 1        | 0 90                 |      |
| 20              | T 0238          | Ingrassatore a sfera per forcella anteriore   | 5        | 0 65                 |      |
| 21              | T 9574          | Piastra per ammortizzatori forcella anteriore   | 2        | 4 75                 |      |
| 22              | T 9573          | Disco celoron per ammortizzatori forcella anteriore   | 2        | 8 20                 |      |
| 23              | T 9576          | Spina di pressione per ammortizzatori forcella anteriore  | 6        | 0 35                 |      |
| 24              | T 9577          | Disco di spessore tra le molle e le spine per ammortizzatori  | 2        | 3                    |      |
| 25              | T 295 bis       | Molla di pressione per ammortizzatori   | 16       | 0 70                 |      |
| 26              | T 9578          | Anello porta molle di pressione ammortizzatori forcella   | 2        | 7 25                 |      |
| 27              | T 9580          | Galletto registro ammortizzatore forcella anteriore   | 2        | 6 95                 |      |
| 28              | T 9579          | Dado per perno centrale forcella anteriore  | 2        | 5 85                 |      |
| 29              | T 9190          | Base dello sterzo con canotto e bronzine  | 1        | 42                   |      |
| 30              | T 9582          | Perno per base di sterzo  | 1        | 7 70                 |      |
| 31              | T 249           | Ranella per base di sterzo  | 2        | 0 35                 |      |
| 32              | T 9202          | Bronzina per base di sterzo   | 2        | 4                    |      |
| 33              | T 9205          | Dado per perno base di sterzo   | 2        | 4                    |      |
| 34              | T 9584          | Perno porta molle laterali e fermo piastre ammortizzatori   | 1        | 0 80                 |      |
| 35              | D.N. 8          | Dado D = 8 x 1,25 per perno molle laterali forcella   | 2        | 4 75                 |      |
| 36              | T 9588          | Molla laterale per forcella anteriore   | 2        | 0 35                 |      |
| 37              | T 298 ter       | Ranella D = 7,1 x 16 x 2 per perno porta molle laterali   | 2        | 19 50                |      |
| 38              | M 70 bis        | Dado D = 7 x 1 per perno molle laterali forcella  | 2        | 0 40                 |      |
| 39              | T 75 bis        | Dado D = 8 x 1,25 per molle laterali forcella   | 2        | 0 20                 |      |
| 40              | T 9234          | Forcellino per molle laterali   | 2        | 0 35                 |      |
| 41              | T 299 bis       | Bullone D = 9 x 1,25 x 21 per forcellino molle laterali   | 2        | 6 50                 |      |
| 42              | T 8300          | Calotta inferiore dello sterzo - inferiore  | 2        | 0 80                 |      |
| 43              | T 220           | Sfera di 1/4 per calotte sterzo   | 1        | 8                    |      |
| 44              | T A26           | Calotta superiore dello sterzo - inferiore  | 39       | 0 40                 |      |
| 45              | T 025 bis       | Calotta inferiore dello sterzo - superiore  | 1        | 8                    |      |
| 46              | T 025           | Calotta superiore dello sterzo - superiore  | 1        | 8                    |      |
| 47              | T 9223          | Ginoliera completa di bronzine per forcella anteriore   | 1        | 8                    |      |
| 48              | T 247 bis       | Bronzina per molle laterali forcella  | 1        | 46                   |      |
| 49              | T 9226          | Perno per ginoliera forcella anteriore  | 2        | 2 50                 |      |
| 50              | T 8304          | Bronzina per ginoliera forcella anteriore   | 1        | 7 45                 |      |
| 51              | T 8050 ter      | Ranella per ginoliera forcella anteriore  | 2        | 3                    |      |
| 52              | T 8051 bis      | Dado per perno superiore forcella   | 2        | 0 35                 |      |
| 53              | T 9585          | Traverso porta molla forcella anteriore, completo   | 2        | 0 65                 |      |
| 54              | T 137 bis       | Bullone D = 8 x 1,25 x 13 fissaggio traverso porta molla  | 1        | 12 15                |      |
|                 |                 |   | 2        | 0 75                 |      |



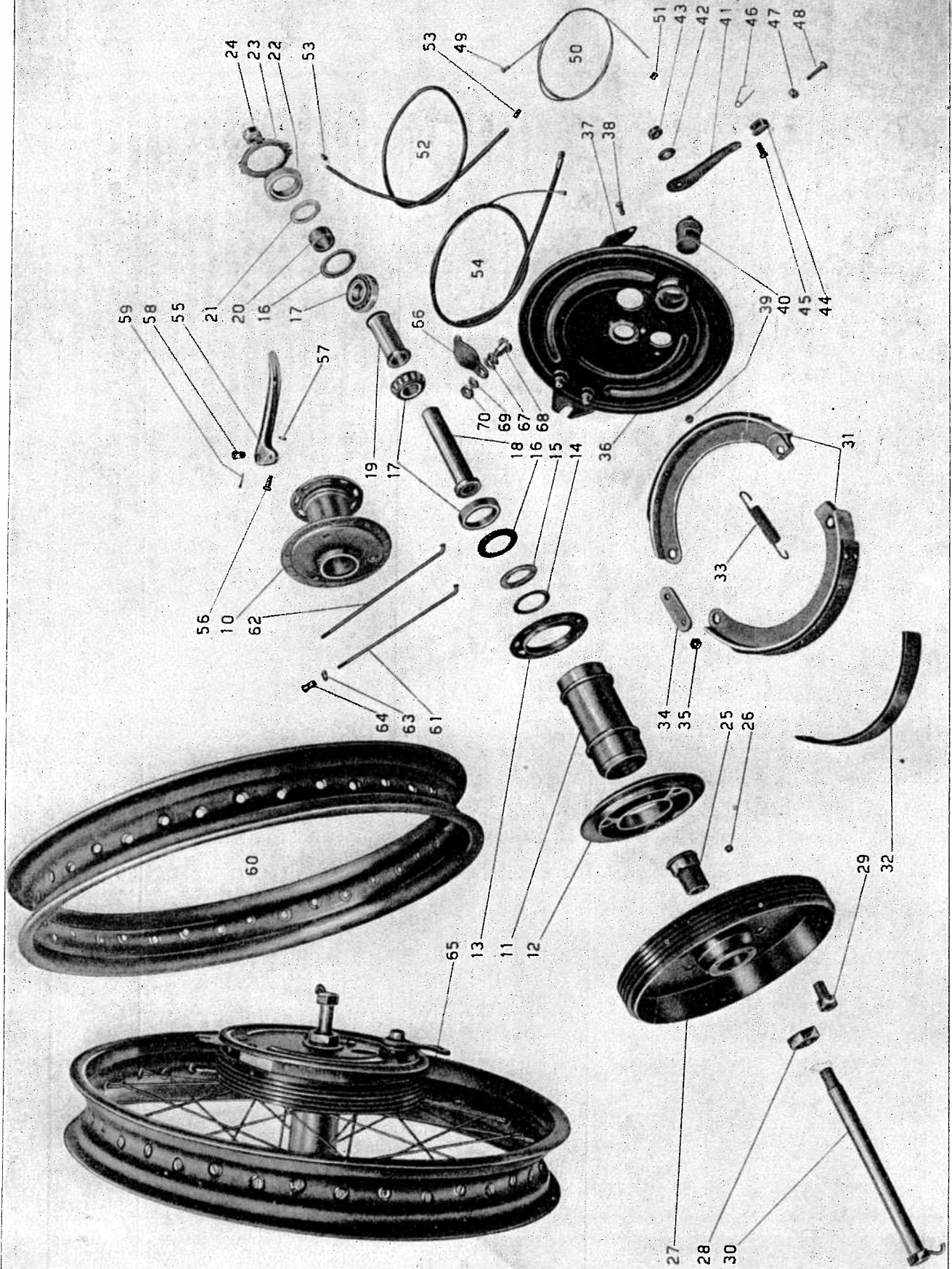
## GRUPPO TELAIO - Forcella anteriore

| ordinaz.<br>Numero | Numero<br>Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario<br>Lire | N O T E |
|--------------------|--------------------|---|----------|-------------------------|---------|
| 55                 | T 9587             | Molla centrale per forcella anteriore   | 1        | 40                      |         |
| 56                 | T 9229             | Piatello superiore porta molla centrale forcella  | 1        | 8                       | 70      |
| 57                 | T 9193             | Testa di sterzo completa di bronzine  | 1        | 53                      |         |
| 58                 | T 9230             | Bullone per piattello superiore porta molla centrale                                    | 1        | 1                       | 80      |
| 59                 | T 9227             | Perno per testa di sterzo forcella anteriore  | 1        | 6                       | 50      |
| 60                 | T 8504             | Bronzina per testa di sterzo  | 2        | 3                       |         |
| 61                 | T 8050 ter         | Ranella per testa di sterzo   | 2        | 0                       | 35      |
| 62                 | T 8051 bis         | Dado D = 11 x 1 per perno testa di sterzo   | 1        | 0                       | 65      |
| 63                 | 12183              | Bullone serraggio testa di sterzo   | 1        | 1                       | 95      |
| 64                 | T 71 bis           | Dado D = 10 x 1,5 per bullone serraggio testa di sterzo                                 | 1        | 0                       | 40      |
| 65                 | T 9206             | Dado serraggio sterzo   | 1        | 6                       | 70      |
| 66                 | T 9246             | Morsetto fissaggio manubrio   | 2        | 11                      | 50      |
| 67                 | T 8149             | Bullone D = 8 x 1,25 x 64 serraggio morsetto fissaggio manubrio                         | 4        | 2                       | 25      |
| 68                 | RE 8               | Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone serraggio morsetto fissaggio manubrio | 4        | 0                       | 15      |
| 69                 | D.N. 8             | Dado D = 8 x 1,25 per bullone serraggio morsetto  | 4        | 0                       | 35      |
| 70                 | T A315             | Anello fisso nella pipa per frenasterzo   | 1        | 2                       | 40      |
| 71                 | T 8303             | Vite di tenuta anello fisso frenasterzo nella pipa                                      | 2        | 0                       | 50      |
| 72                 | T A317             | Anello celoron per frenasterzo  | 1        | 2                       | 80      |
| 73                 | T A316             | Anello scorrevole di pressione per frenasterzo  | 1        | 1                       | 70      |
| 74                 | T 9207 bis         | Tirante per frenasterzo   | 1        | 2                       | 95      |
| 75                 | T 9207             | Pistoncino per frenasterzo  | 1        | 2                       | 90      |
| 76                 | T A318             | Chiaavella per frenasterzo  | 1        | 1                       | 55      |
| 77                 | T 9206 bis         | Ranella zigrinata per serraggio frenasterzo   | 1        | 0                       | 95      |
| 78                 | T 2128 ter         | Molla di pressione per frenasterzo  | 1        | 0                       | 55      |
| 79                 | T 2128 bis         | Dado con guida per ranella zigrinata frenasterzo  | 1        | 1                       | 15      |
| 80                 | T 2127             | Volantino comando frenasterzo   | 1        | 14                      |         |
| 81                 |                    | Forcella anteriore, completa  | 1        | 690                     |         |



**GRUPPO TELAIO - Ruota anteriore intercambiabile - Freno anteriore**

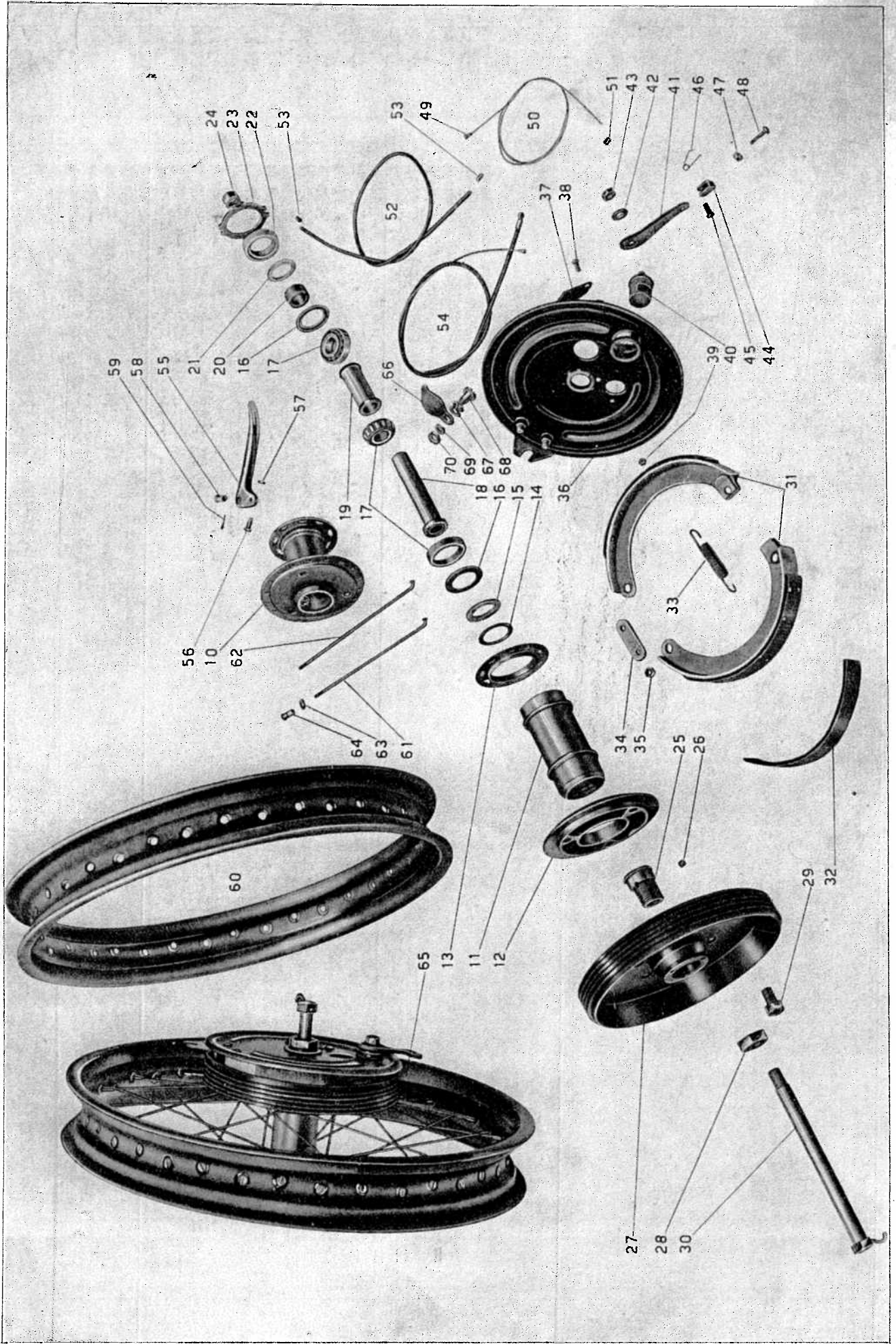
| Numero Ordine   | Numero Catalogo      | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|-----------------|----------------------|--|----------|----------------------|------|
| 10              | T 9251 / A 253 bis   | <b>Corpo</b> mozzo con flange per ruote intercambiabili                                | 2        | 48                   |      |
| 11              | T 9251               | Corpo mozzo intercambiabile - nudo   | 2        | 29                   |      |
| 12              | T 9252               | <b>Flangia</b> per mozzo ruota intercambiabile con fori                                | 2        | 11                   | 10   |
| 13              | T A253 bis           | <b>Flangia</b> sul mozzo ruota intercambiabile   | 2        | 8                    | 50   |
| 14              | T 9256               | <b>Ranella</b> premistoppa per mozzo ruota intercambiabile                             | 2        | 0                    | 65   |
| 15              | T 9257               | <b>Anello</b> feltro per mozzo ruota intercambiabile                                   | 2        | 0                    | 55   |
| 16              | T 9258               | <b>Ranella</b> premistoppa e appoggio cuscinetto per mozzo ruota intercambiabile       | 4        | 2                    | 05   |
| 17              | T 9263               | <b>Cuscinetto</b> a rulli conici per ruote intercambiabili - da mm. 20 x 47 x 14,38    | 4        | 27                   | 20   |
| 18              | T 9254               | <b>Perno</b> forato per mozzo ruota intercambiabile                                    | 2        | 10                   |      |
| 19              | T 9255               | <b>Manicotto</b> di spessore tra i cuscinetti del mozzo ruota intercambiabile          | 2        | 3                    | 45   |
| 20              | T 9262               | <b>Tubo</b> di spessore per bloccaggio cuscinetti mozzo ruota intercambiabile          | 2        | 1                    | 45   |
| 21              | T 9260               | <b>Guarnizione</b> feltro per anello regologgio cuscinetti ruota intercambiabile       | 2        | 0                    | 60   |
| 22              | T 9259               | <b>Anello</b> regologgio cuscinetti a rulli conici ruota anteriore                     | 2        | 6                    | 65   |
| 23              | T 9261               | <b>Ghiera</b> per anello regologgio e trattenuta supporti conici ruota intercambiabile | 2        | 5                    | 10   |
| 24              | T 9288               | <b>Dado</b> per perno sfilante ruota intercambiabile                                   | 2        | 1                    | 35   |
| 25              | T 9279               | <b>Bussola</b> di guida perno sfilante e porta freno ruota anteriore                   | 1        | 9                    | 80   |
| 26              | T 9280               | <b>Grano</b> per bussola di guida perno sfilante ruota anteriore                       | 2        | 0                    | 40   |
| 27              | T 9266               | <b>Tamburo</b> per freno anteriore - completo  | 1        | 65                   |      |
| 28              | T 9281               | <b>Dado</b> fissaggio bussola di guida sul forcellini per perno ruota anteriore        | 1        | 1                    | 90   |
| 29              | T 9290               | <b>Bullone</b> di fissaggio ruota intercambiabile al tamburo anteriore                 | 3        | 1                    |      |
| 30              | T 9285               | <b>Perno</b> sfilante per ruota anteriore - completo                                   | 1        | 14                   | 75   |
| 31              | T 9273               | <b>Ceppo</b> freno anteriore - completo (2 mezzi)                                      | 1        | 49                   |      |
| 32              | T 9276               | <b>Nastro</b> terodo per ceppo anteriore   | 2        | 6                    | 25   |
| 33              | T 9278               | <b>Molla</b> per ceppi freno anteriore   | 1        | 3                    | 50   |
| 34              | T 9277               | <b>Piastrina</b> per perni porta ceppi freno anteriore                                 | 1        | 1                    | 50   |
| 35              | M 61 bis             | <b>Dado</b> per perni porta ceppi freno anteriore                                      | 2        | 0                    | 30   |
| 36              | T 9267               | <b>Disco</b> porta ceppi freno anteriore - completo                                    | 1        | 40                   |      |
| 37              | T 8092               | <b>Piastrina</b> chiusura foro sul disco   | 1        | 1                    | 50   |
| 38              | T 8090               | <b>Vite</b> fissaggio piastrina sul disco porta ceppi ruota anteriore                  | 2        | 0                    | 40   |
| 39              | T 8091               | <b>Dado</b> D = 5 x 0,85 per vite fissaggio piastrina                                  | 2        | 0                    | 35   |
| 40              | T 9327               | <b>Camma</b> per ceppo freno anteriore   | 1        | 6                    | 50   |
| 41              | T 2610               | <b>Leva</b> comando freno anteriore  | 1        | 3                    | 70   |
| 42              | M 145 ter            | <b>Ranella</b> D = 8,25 x 17 x 1,5 per camma freno anteriore                           | 1        | 0                    | 40   |
| 43              | D.N. 8               | <b>Dado</b> D = 8 x 1,25 per camma freno anteriore                                     | 1        | 0                    | 35   |
| 44              | M 68                 | <b>Forcellino</b> di comando sulla leva freno anteriore                                | 1        | 3                    |      |
| 45              | M 64                 | <b>Spinetta</b> per forcellino freno anteriore   | 1        | 0                    | 70   |
| 46              | T 189                | <b>Spilla</b> a molla per spinetta leva freno anteriore                                | 1        | 0                    | 20   |
| 47              | M 70 bis             | <b>Dado</b> per bullone tendifilo freno anteriore                                      | 1        | 0                    | 20   |
| 48 <sup>9</sup> | M 70                 | <b>Bullone</b> tendifilo freno anteriore   | 1        | 0                    | 90   |
| 49              | M 68 N               | <b>Capocorda</b> forcellino comando freno anteriore                                    | 1        | 0                    | 15   |
| 50              | T 9367 bis           | <b>Trasmmissione</b> interna comando freno anteriore                                   | 1        | 1                    | 20   |
| 51              | T 2680               | <b>Capocorda</b> per leva freno anteriore  | 1        | 0                    | 25   |
| 52              | T 9366 bis           | <b>Trasmmissione</b> esterna comando freno anteriore                                   | 1        | 5                    | 50   |
| 53              | T 235                | <b>Coprifilo</b> per guaina filo freno anteriore                                       | 2        | 0                    | 15   |
| 54              | T 9366 bis, 9367 bis | <b>Filo</b> completo comando freno anteriore   | 1        | 7                    | 25   |





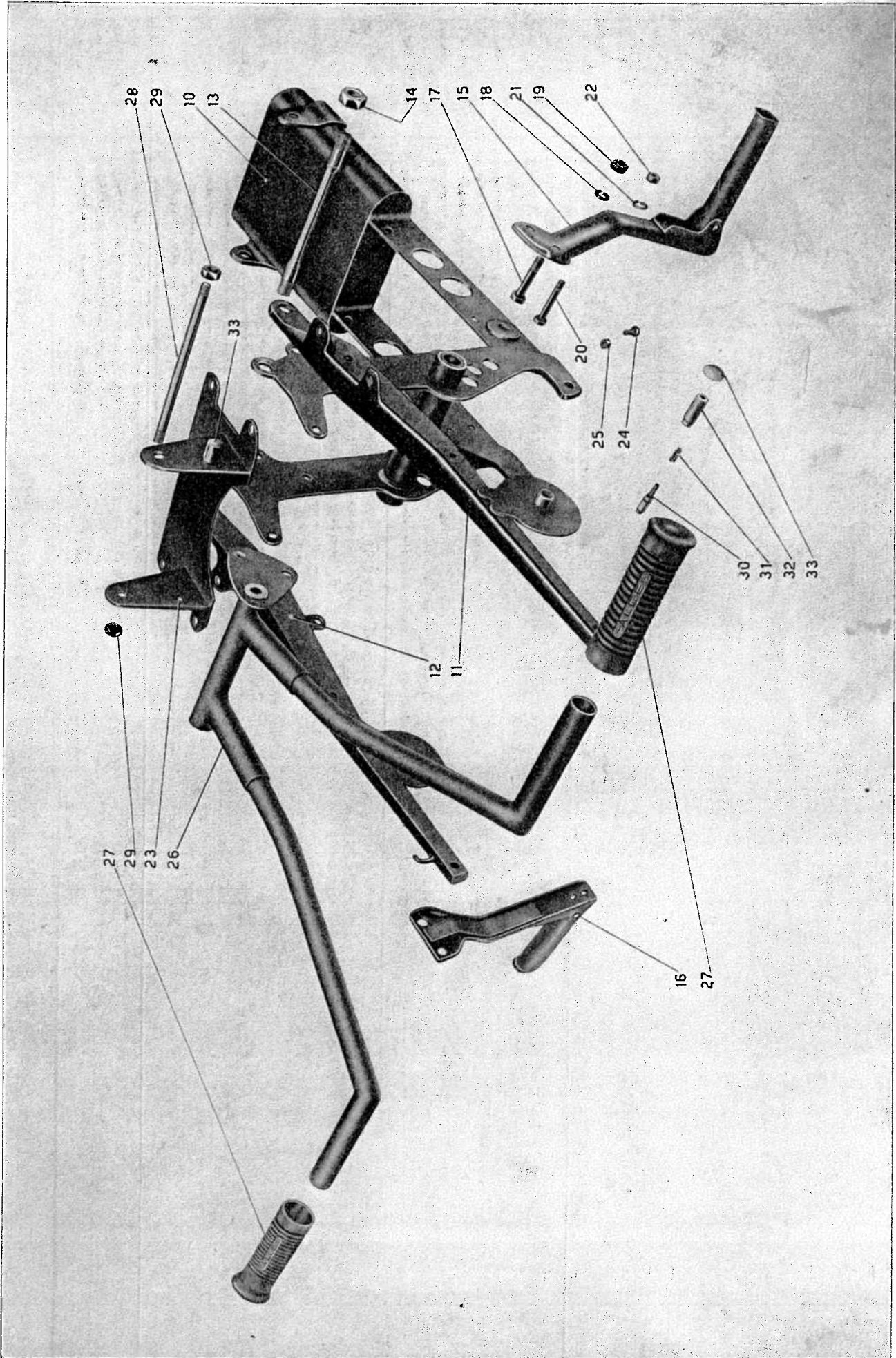
## GRUPPO TELAIO - Ruota anteriore intercambiabile - Freno anteriore

| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE                                 | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|---|----------|----------------------|------|
| 55            | 12063           | Leva sul manubrio per comando freno anteriore               | 1        | 6                    |      |
| 56            | 12063 bis       | Vite di fissaggio leva comando freno al manubrio            | 1        | 30                   |      |
| 57            | T 8550 bis      | Dado D = 6 x 0,75 per vite fissaggio leva al manubrio       | 1        | 25                   |      |
| 58            | 12063 ter       | Bussola per leva comando freno sul manubrio                 | 1        | 1                    |      |
| 59            | T 2679 bis      | Coppiglia D = 1 x 20 per bussola sulla leva comando freno   | 1        | 0                    |      |
| 60            | 10135           | Cerchio per ruota intercambiabile                           | 2        | 45                   |      |
| 61            | T 8098          | Raggio corto per cerchio ruota intercambiabile              | 36       | 0                    |      |
| 62            | T 0147          | Raggio lungo per cerchio ruota intercambiabile              | 36       | 0                    |      |
| 63            | T 149 bis       | Ranella per dadi raggi ruota intercambiabile                | 72       | 0                    |      |
| 64            | T 149           | Dado per raggi ruota intercambiabile                        | 72       | 0                    |      |
| 65            |                 | Ruota anteriore completa - montata                          | 1        | 410                  |      |
| 66            | T 9270          | Coperchietto per disco porta ceppi                          | 2        | 1                    |      |
| 67            | T 295 bis       | Molla per coperchietto sui dischi porta ceppi               | 2        | 0                    |      |
| 68            | T 9270 bis      | Vite fissaggio coperchietto sui dischi porta ceppi          | 2        | 70                   |      |
| 69            | T 9270 ter      | Ranella per vite fissaggio coperchietto sui dischi          | 2        | 0                    |      |
| 70            | T 8091          | Dado per vite fissaggio coperchietto sui dischi porta ceppi | 2        | 0                    |      |



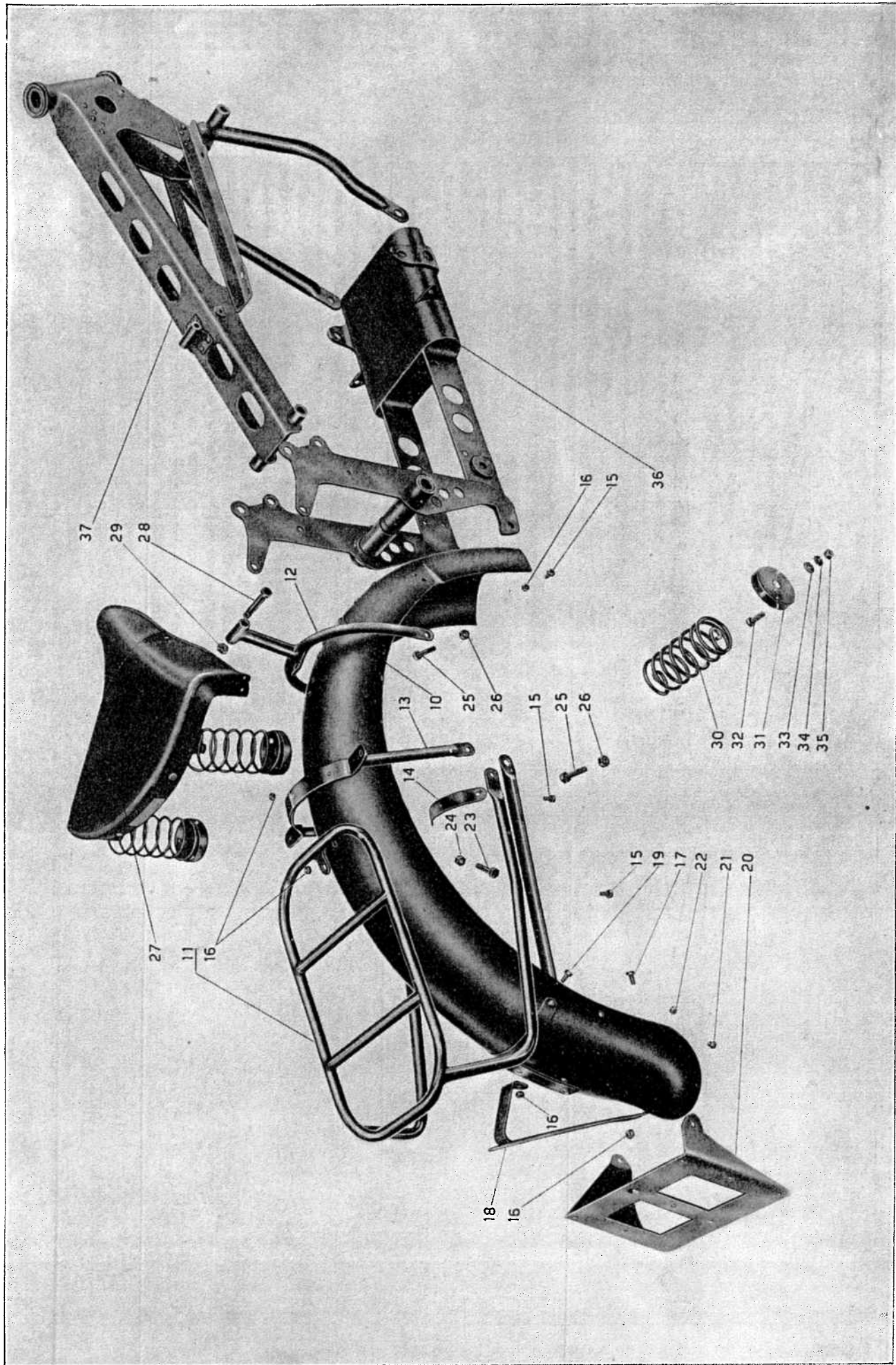
## GRUPPO TELAIO - Manubrio posteriore

| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|---|----------|----------------------|------|
| 10 B          | T 9480          | <b>Sopperto</b> a squadra del motore con scatola porta molle                            | 1        | 350                  |      |
| 11 B          | T 9512          | <b>Braccio</b> fisso posteriore, destro   | 1        | 47                   |      |
| 12 B          | T 9513          | <b>Braccio</b> fisso posteriore, sinistro   | 1        | 49                   |      |
| 13            | T 9131          | <b>Tirante</b> unione triangolo superiore alle piastre parte superiore                  | 1        | 4                    | 70   |
| 14            | T 2011          | <b>Dado</b> D = 14 x 1,5 per tirante unione bracci                                      | 2        | 1                    |      |
| 15            | T 9555          | <b>Appoggiatede</b> destro (posteriore)   | 1        | 19                   | 15   |
| 16            | T 9556          | <b>Appoggiatede</b> sinistro (posteriore)   | 1        | 19                   | 15   |
| 17            | T 2086 bis      | <b>Bullone</b> D = 10 x 1,5 x 19,5 fissaggio bracci alle piastre                        | 2        | 1                    | 50   |
| 18            | RE 10           | <b>Ranella</b> elastica D = 10,5 x 15,5 x 2,5 per bullone fissaggio bracci alle piastre | 2        | 0                    | 20   |
| 19            | T 71 bis        | <b>Dado</b> per bullone fissaggio bracci alle piastre                                   | 2        | 0                    | 40   |
| 20            | T 327bis        | <b>Bullone</b> D = 8 x 1,25 x 50 per fissaggio appoggio ai bracci                       | 2        | 1                    | 30   |
| 21            | RE 8            | <b>Ranella</b> elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7  | 2        | 0                    | 15   |
| 22            | D.N. 8          | <b>Dado</b> D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio appoggio ai bracci                       | 2        | 0                    | 35   |
| 23            | T 9530          | <b>Piastra</b> con supporti per manubrio posteriore, completa                           | 1        | 31                   |      |
| 24            | T A110          | <b>Bullone</b> D = 7 x 1 x 13 fissaggio piastra ai bracci                               | 2        | 1                    |      |
| 25            | D.N. 7          | <b>Dado</b> D = 7 x 1 per bullone fissaggio piastra ai bracci                           | 2        | 0                    | 25   |
| 26            | T 9540          | <b>Manubrio</b> posteriore, completo  | 1        | 70                   |      |
| 27            | T 9548          | <b>Manopola</b> per manubrio posteriore   | 2        | 5                    | 20   |
| 28            | T 9547          | <b>Perno</b> passante per attacco manubrio posteriore                                   | 1        | 2                    | 25   |
| 29            | T 71 bis        | <b>Dado</b> D = 10 x 1,5 per perno passante attacco manubrio posteriore                 | 2        | 0                    | 40   |
| 30            | T 9535          | <b>Perno</b> per nottolino di fermo manubrio posteriore                                 | 1        | 1                    | 50   |
| 31            | T 9536          | <b>Molla</b> per nottolino di fermo manubrio posteriore                                 | 1        | 0                    | 35   |
| 32            | T 9534          | <b>Bussola</b> di guida nottolino di fermo manubrio posteriore                          | 1        | 1                    | 85   |
| 33            | T 9537          | <b>Pomolo</b> per nottolino di fermo manubrio posteriore                                | 1        | 0                    | 60   |



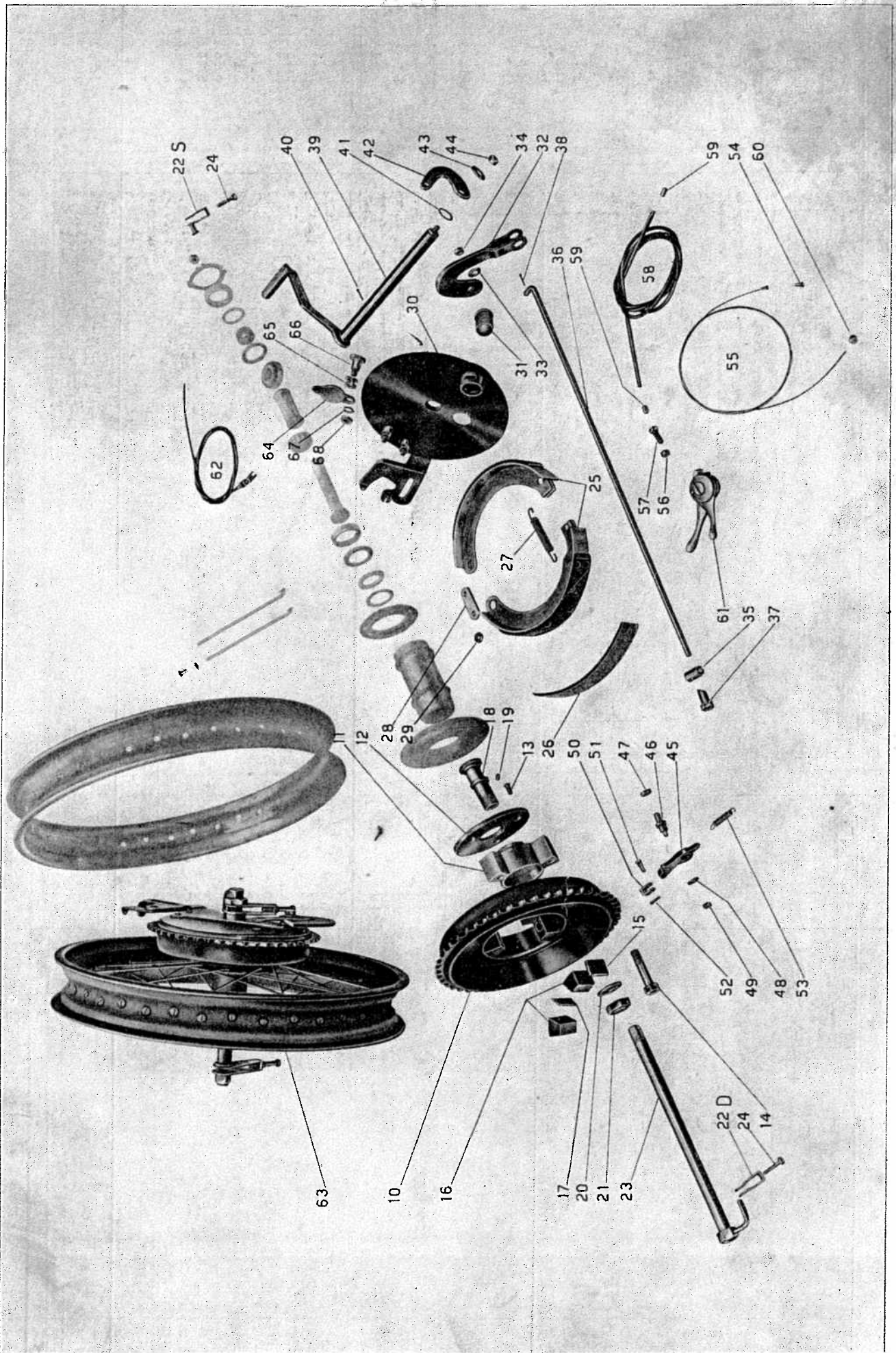
## GRUPPO TELAIO - Parafango posteriore - Sella

| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|--|----------|----------------------|------|
| 10 B          | T 9519          | <b>Parafango</b> posteriore - nudo   | 1        | 81                   |      |
| 11 B          | T 9524          | <b>Porta</b> bagaglio - completo   | 1        | 45                   |      |
| 12            | T 9520          | <b>Cavallo</b> anteriore sostegno parafango posteriore e sella   | 1        | 67                   |      |
| 13            | T 9521          | <b>Cavallo</b> posteriore sostegno parafango e sella   | 1        | 30                   |      |
| 14            | T 9519 E        | <b>Rinforzo</b> per cavallo sostegno parafango   | 1        | 26                   |      |
| 15            | T 136           | <b>Bullone</b> fissaggio cavallo anteriore, posteriore, porta bagaglio, bracci al parafango                                  | 1        | 15                   |      |
| 16            | D.N. 6          | <b>Bullone</b> fissaggio cavallo anteriore, posteriore, porta bagaglio, bracci al parafango                                  | 1        | 0                    |      |
| 17            | T 134           | <b>Dado</b> D = 6 x 1 per bullone fissaggio cavallo anteriore, posteriore, porta bagaglio; porta targa e bracci al parafango | 9        | 0                    |      |
| 18            | T 9523          | <b>Bullone</b> D = 6 x 1 fissaggio porta targa sul parafango posteriore  | 11       | 0                    |      |
| 19            | M 140           | <b>Squadretta</b> di fissaggio porta targa e attacco fanalino  | 1        | 0                    |      |
| 20            | T 9154          | <b>Bullone</b> D = 6 x 1 x 17 di fissaggio porta bagaglio e porta targa sul parafango posteriore                             | 1        | 6                    |      |
| 21            | T 5153          | <b>Porta</b> targa posteriore  | 1        | 0                    |      |
| 22            | T 8091          | <b>Vite</b> fissaggio porta targa al parafango posteriore  | 1        | 12                   |      |
| 23            | T 327 ter       | <b>Dado</b> D = 5 x 0.85 per vite fissaggio porta targa  | 2        | 0                    |      |
| 24            | D.N. 8          | <b>Bullone</b> D = 8 x 1.25 x 40 per fissaggio attacchi porta sella, porta bagagli e silenziatori ai bracci                  | 2        | 0                    |      |
| 25            | T 9525          | <b>Dado</b> D = 8 x 1.25 per bullone fissaggio attacchi porta sella, porta bagagli e silenziatori ai bracci                  | 1        | 1                    |      |
| 26            | D.N. 8          | <b>Bullone</b> D = 8 x 1.25 x 36 per fissaggio attacchi porta sella e porta bagagli ai bracci                                | 1        | 0                    |      |
| 27            | T 2540          | <b>Dado</b> D = 8 x 1.25 per fissaggio attacchi porta sella  | 3        | 0                    |      |
| 28            | T 2541          | <b>Sella</b> posteriore  | 3        | 0                    |      |
| 29            | D.N. 8          | <b>Bullone</b> per sella posteriore  | 1        | 1                    |      |
| 30            | T 9179          | <b>Dado</b> D = 8 x 1.25 per sella posteriore  | 1        | 0                    |      |
| 31            | T 8053 ter      | <b>Molla</b> per sella posteriore  | 2        | 6                    |      |
| 32            | T 298 ter       | <b>Piattello</b> porta molla sella   | 2        | 25                   |      |
| 33            | RE 7            | <b>Bullone</b> D = 7 x 1 x 19 fissaggio sella posteriore   | 2        | 3                    |      |
| 34            | D.N. 7          | <b>Ranella</b> D = 7.1 x 16 x 2 per bullone fissaggio sella  | 2        | 0                    |      |
| 35            | T 9480          | <b>Ranella</b> elastica D = 7.5 x 11.5 x 2 per bullone fissaggio sella   | 2        | 0                    |      |
| 36 B          | T 9001          | <b>Dado</b> D = 7 x 1 per bullone fissaggio sella  | 2        | 0                    |      |
| 37            |                 | <b>Sopperto</b> a squadra del motore con scatola molle   | 2        | 0                    |      |
|               |                 | <b>Triangolo</b> superiore con forcellone anteriore completo   | 1        | 350                  |      |
|               |                 |  | 1        | 450                  |      |



## GRUPPO TELAIO - Ruota intercambiabile posteriore - Freno posteriore

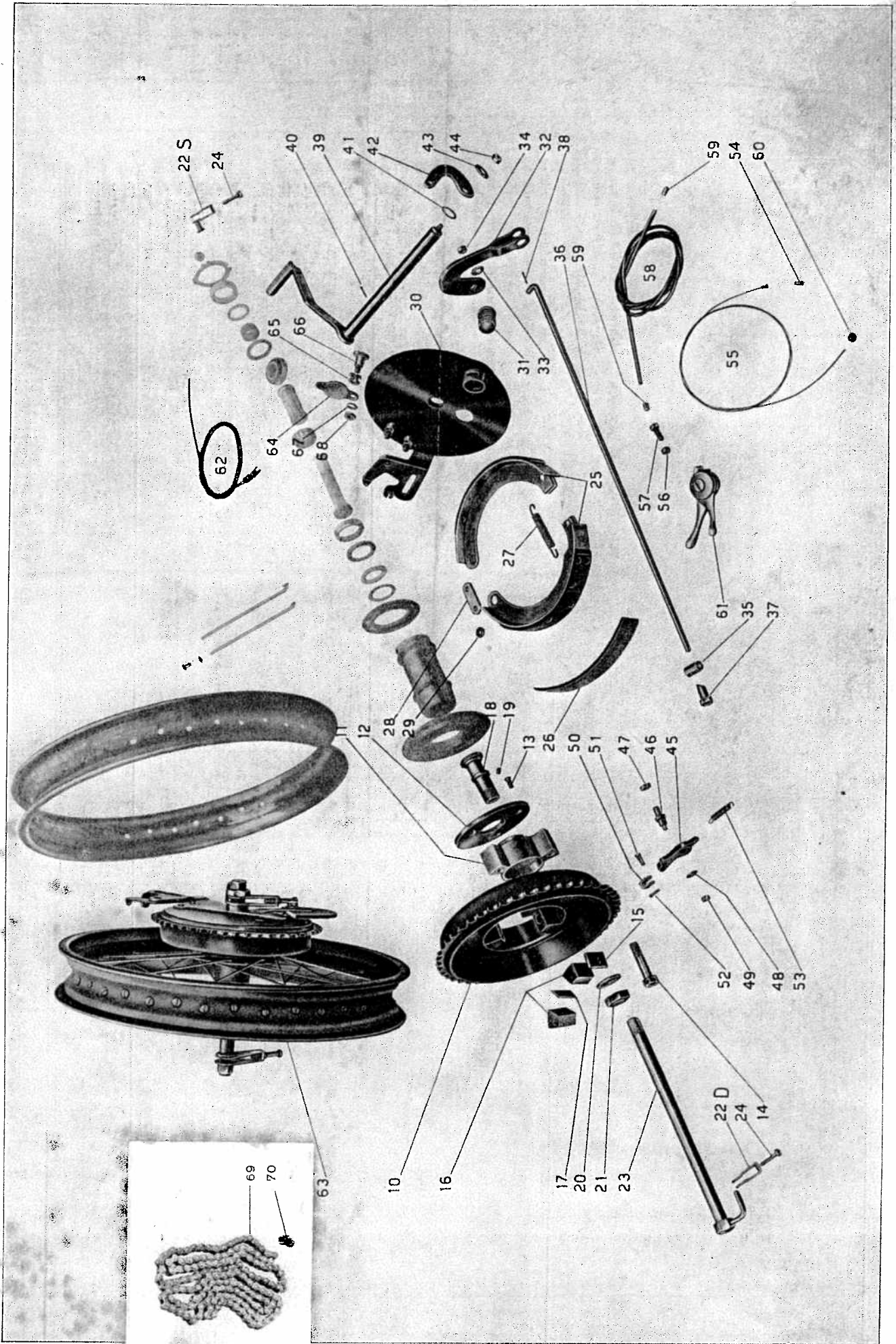
| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE   | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|---|----------|----------------------|------|
| 10            | T 9295          | Ingranaggio con tamburo freno posteriore  | 1        | 97                   | 50   |
| 11            | T 9298          | Parastrappi interno per ruota posteriore  | 1        | 39                   | 95   |
| 12            | T 9302          | Flangia sul parastrappi interno   | 1        | 6                    | 25   |
| 13            | T 63 ter        | Vite fissaggio flangia sul parastrappi interno  | 3        | 0                    | 35   |
| 14            | T 9331          | Bullone fissaggio ruota intercambiabile al tamburo posteriore                           | 3        | 2                    | —    |
| 15            | T 9301          | Spessore cuoio per parastrappi ruota posteriore   | 3        | 0                    | 55   |
| 16            | T 9299          | Bloccetto gomma per parastrappi ruota posteriore  | 6        | 1                    | —    |
| 17            | T 9300          | Piastrina fra i blocchetti gomma parastrappi freno posteriore                           | 3        | 0                    | 30   |
| 18            | T 9304          | Bussola di guida perno sfilante e porta parastrappi posteriore                          | 1        | 12                   | 35   |
| 19            | T 9280          | Grano per bussola di guida perno sfilante ruota posteriore                              | 1        | 0                    | 40   |
| 20            | T 9305          | Ranella di spessore per bussola di guida perno sfilante                                 | 1        | 2                    | 25   |
| 21            | T 9281          | Dado D = 22 x 1,25 fissaggio bussola di guida sui forcellini per perno ruota posteriore | 1        | 1                    | 90   |
| 22 D          | T 9323          | Forcellino tendicatena - destro   | 1        | 6                    | 25   |
| 22 S          | T 9324          | Forcellino con rocchetto tendicatena - sinistro   | 1        | 8                    | 65   |
| 23            | T 9328          | Perno sfilante per ruota posteriore   | 1        | 18                   | —    |
| 24            | T 9327          | Vite tendicatena  | 2        | 1                    | 35   |
| 25            | T 9314          | Ceppo freno posteriore - completo - (2 mezzi)   | 1        | 55                   | —    |
| 26            | T 9318          | Nastro ferodo per ceppo freno posteriore  | 1        | 7                    | 40   |
| 27            | T 9320          | Molla per ceppi freno posteriore  | 1        | 4                    | —    |
| 28            | T 9321          | Piastrina per perno porta ceppi freno posteriore  | 1        | 1                    | 85   |
| 29            | T 75 bis        | Dado D = 8 x 1,25 per perni porta ceppi freno posteriore                                | 2        | 0                    | 35   |
| 30            | T 9470          | Disco porta ceppi freno ruota posteriore, completo                                      | 1        | 50                   | —    |
| 31            | T 9319          | Camma per ceppo freno posteriore  | 1        | 6                    | 50   |
| 32            | T 9187 bis      | Leva sulla camma per freno posteriore   | 1        | 6                    | —    |
| 33            | T 64 bis        | Ranella D = 8,5 x 19 x 2 per camma freno posteriore                                     | 1        | 0                    | 25   |
| 34            | D.N. 8          | Dado D = 8 x 1,25 per camma freno posteriore  | 1        | 0                    | 35   |
| 35            | T 2209          | Rullo nel tirante freno posteriore  | 1        | 2                    | —    |
| 36            | T 9186 bis      | Tirante per freno posteriore  | 1        | 4                    | 90   |
| 37            | T 9188          | Dado di registro freno posteriore   | 1        | 2                    | 75   |
| 38            | T 87 bis        | Coppiglia D = 1,5 x 20 per tirante freno posteriore                                     | 1        | 0                    | 08   |
| 39            | T 9180          | Pedale comando freno posteriore - completo  | 1        | 38                   | —    |
| 40            |                 | Coppiglia D = 2 x 30 per pedale freno posteriore  | 2        | 0                    | 15   |
| 41            | T 9184          | Ranella D = 19,5 x 27 x 0,5 di termo del pedale comando freno posteriore                | 2        | 0                    | 30   |
| 42            | T 9185          | Leva curva per pedale freno   | 1        | 6                    | —    |
| 43            | T 64 bis        | Ranella D = 8,5 x 19 x 2 per pedale freno posteriore                                    | 1        | 0                    | 25   |
| 44            | D.N. 8          | Dado D = 8 x 1,25 per pedale freno posteriore   | 1        | 0                    | 35   |
| 45            | T 9336          | Saltarello per cricchetto ruota posteriore  | 1        | 5                    | 35   |
| 46            | T 9335          | Perno per saltarello del cricchetto   | 1        | 2                    | 50   |
| 47            | T 75 bis        | Dado D = 8 x 1,25 per perno saltarello cricchetto                                       | 1        | 0                    | 35   |
| 48            | M 136 bis       | Ranella D = 6,5 x 13 x 1,8 per perno saltarello cricchetto                              | 1        | 0                    | 20   |
| 49            | D.N. 6          | Dado D = 6 x 1 per perno saltarello cricchetto  | 1        | 0                    | 20   |
| 50            | M 68            | Forcellino comando saltarello cricchetto  | 1        | 3                    | —    |
| 51            | M 64            | Spinetta per forcellino comando saltarello cricchetto                                   | 1        | 0                    | 70   |
| 52            | T 87 bis        | Coppiglia D = 1,5 x 20 per spinetta saltarello cricchetto                               | 1        | 0                    | 08   |
| 53            | M 2102          | Molla di richiamo saltarello cricchetto   | 1        | 0                    | 35   |





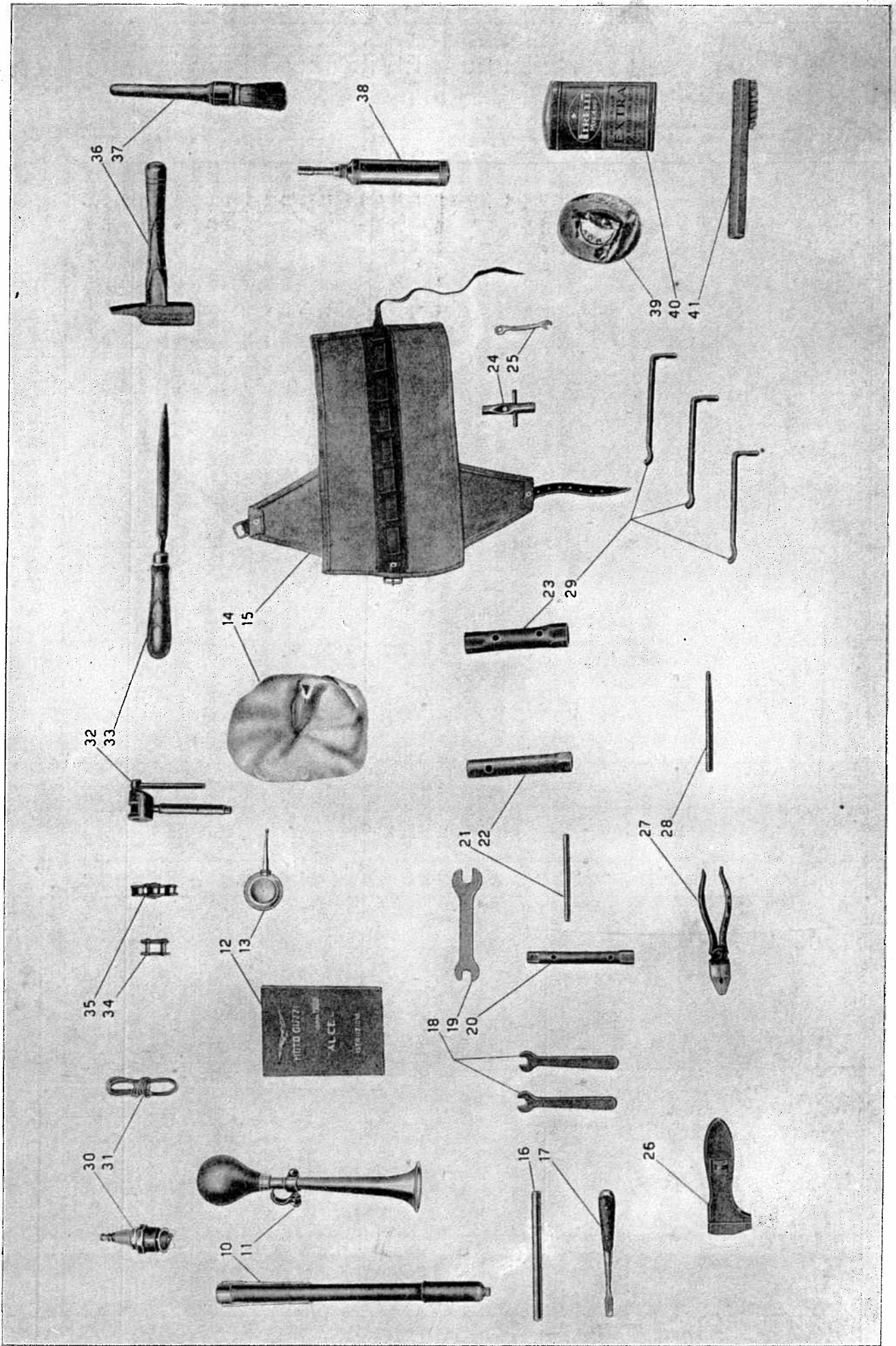
**GRUPPO TELAIO - Ruota intercambiabile posteriore - Freno posteriore**

| Numero Ordinaz. | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|-----------------|-----------------|--|----------|----------------------|------|
| 54              | M 68 N          | <b>Capocorda</b> forcellino comando cricchetto                           | 1        | 0 15                 |      |
| 55              | T 9371          | <b>Trasmmissione</b> interna comando saltarello cricchetto               | 1        | 1 50                 |      |
| 56              | M 70 bis        | <b>Dado</b> D = 7 x 1 per tendifilo saltarello cricchetto                | 1        | 0 20                 |      |
| 57              | M 2101          | <b>Vite</b> tendifilo per saltarello cricchetto                          | 1        | 0 80                 |      |
| 58              | T 9369          | <b>Trasmmissione</b> esterna per saltarello cricchetto                   | 1        | 7 —                  |      |
| 59              | T 234           | <b>Coprifilo</b> per guaina filo saltarello cricchetto                   | 2        | 0 15                 |      |
| 60              | T 193 N         | <b>Capocorda</b> per filo comando saltarello cricchetto                  | 1        | 0 20                 |      |
| 61              | T 9245          | <b>Leva</b> sinistra sul manubrio a due comandi per magnete e cricchetto | 1        | 16 15                |      |
| 62              | T 9369/9371     | <b>Filo</b> completo comando cricchetto                                  | 1        | 9 —                  |      |
| 63              |                 | <b>Ruota</b> intercambiabile posteriore - completa                       | 1        | 490 —                |      |
| 64              | T 9270          | <b>Coperchietto</b> per disco porta ceppi                                | 2        | 1 —                  |      |
| 65              | T 295 bis       | <b>Molla</b> per coperchietto sui dischi porta ceppi                     | 2        | 0 70                 |      |
| 66              | T 9270 bis      | <b>Vite</b> fissaggio coperchietto sui dischi porta ceppi                | 2        | 0 55                 |      |
| 67              | T 9270 ter      | <b>Ranella</b> per vite fissaggio coperchietto sui dischi                | 2        | 0 20                 |      |
| 68              | T 8091          | <b>Dado</b> per vite fissaggio coperchietto sui dischi porta ceppi       | 2        | 0 35                 |      |
| 69              | T 9332          | <b>Catena</b> a rulli 5/8" 1/4" di trasmissione                          | 1        |                      |      |
| 70              | T 221 A         | <b>Maglia</b> di congiunzione per catena                                 | 1        |                      |      |



## GRUPPO ACCESSORI - Dotazione individuale

| Numero Ordinat. | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE                         | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|-----------------|-----------------|---|----------|----------------------|------|
| 10              | T A198          | Pompa per pneumatici                                | 1        | 12                   |      |
| 11              | 10361           | Tromba a mano da segnalazione                       | 1        | 25                   |      |
| 12              |                 | Libretto di uso e manutenzione                      | 1        |                      |      |
| 13              | 10367           | Oliatore  | 1        | 3                    | 50   |
| 14              |                 | Stracci   | 1        | 1                    | 40   |
| 15              | T 9624          | Borsa porta utensili in tela grigio verde           | 2        | 12                   |      |
| 16              | T 9604 bis      | Asta per chiavi a tubo                              | 1        | 1                    | 45   |
| 17              | T 5354          | Cacciavite mezzanico con manico                     | 1        | 3                    |      |
| 18              | T 9600          | Chiave piatta da mm. 11 per punterle                | 2        | 2                    | 90   |
| 19              | T 9601          | Chiave piatta da mm. 14-16                          | 1        | 3                    | 50   |
| 20              | T 9602          | Chiave a tubo doppia da mm. 10-14                   | 1        | 4                    | 50   |
| 21              | T 9602 bis      | Spina per chiave a tubo                             | 1        | 0                    | 95   |
| 22              | T 9603          | Chiave a tubo da mm. 17-19                          | 1        | 6                    | 80   |
| 23              | T 9604          | Chiave a tubo doppia da mm. 22-26 per candele       | 1        | 7                    | 50   |
| 24              |                 | Chiave per carburatore                              | 1        | 2                    | 30   |
| 25              |                 | Chiave per magnete                                  | 1        | 3                    | 50   |
| 26              | T 9605          | Chiave regolabile                                   | 1        | 18                   |      |
| 27              | T 245           | Pinza universale                                    | 1        | 8                    |      |
| 28              | 10370           | Punzone diritto                                     | 1        | 2                    |      |
| 29              |                 | Serie di leve per smontaggio pneumatici (3 pezzi)   | 3        | 4                    | 50   |
| 30              |                 | Candela d'accensione con guarnizione                | 1        |                      |      |
| 31              |                 | Filo di ferro ricotto da mm. 0,5                    | 1        | 0                    | 15   |
| 32              | T 5369          | Leva maglie completo                                | mt. 3    | 10                   |      |
| 33              | 10364           | Lima a taglio fine mezza tonda con manico           | 1        | 5                    | 70   |
| 34              | T 221 A         | Maglia diritta per catena                           | 2        |                      |      |
| 35              | T 221 B         | Maglia falsa per catena                             | 2        |                      |      |
| 36              | T 9607          | Martello d'acciaio da gr. 150 con manico            | 1        | 3                    | 65   |
| 37              | 10368           | Pennello  | 1        | 5                    |      |
| 38              | T 0238 bis      | Pompa per ingrassatori a sfere                      | 1        | 16                   | 15   |
| 39              |                 | Rotolo nastro isolante da m. 5                      | 1        | 1                    | 30   |
| 40              |                 | Scatola con accessori per riparazioni camera d'aria | 1        | 5                    | 40   |
| 41              | 10369           | Spazzolino per candele                              | 1        | 1                    | 50   |



## GRUPPO ACCESSORI - Dotazione di squadra

| Numero Ordine | Numero Catalogo | DENOMINAZIONE DEL MATERIALE  | Quantità | Prezzo unitario Lire | NOTE |
|---------------|-----------------|--|----------|----------------------|------|
| 10            | T 9629          | Borsa porta utensili . . . . .   | 1        | 37                   |      |
| 11            | T 9608          | Chiave volano . . . . .  | 1        | 14                   | 85   |
| 12            | T 9609          | Chiave a tubo da mm. 24 per pedali appoggiapiedi . . . . .                                 | 1        | 7                    | 65   |
| 13            | T 9610          | Chiave a tubo da mm. 34 per serraggio sterzo . . . . .                                     | 1        | 6                    | 50   |
| 14            | T 9611          | Spina per chiavi volano e chiavi a tubo . . . . .  | 1        | 1                    | 60   |
| 15            | T 9612          | Chiave a tubo da mm. 7 per forcella anteriore . . . . .                                    | 1        | 10                   | 80   |
| 16            | T 9613          | Chiave ad occhio doppia da mm. 17 - 19 . . . . .   | 1        | 6                    | 45   |
| 17            | T 9614          | Chiave piatta da mm. 9 - 10 per pedane paragambe; borsette, parafango posteriore . . . . . | 1        | 9                    | —    |
| 18            | T 9615          | Chiave piatta da mm. 29 per ruote e forcellone oscilli . . . . .                           | 1        | 32                   | 65   |
| 19            | T 9616          | Chiave a pipa da mm. 14 per pedane paragambe e traverso forcella . . . . .                 | 1        | 17                   | 25   |
| 20            | T 9617          | Chiave tira raggi da mm. 6 . . . . .   | 1        | 7                    | 20   |
| 21            | T 9618          | Chiave con naselli per ruote . . . . .   | 1        | 19                   | 80   |
| 22            | T 9619          | Chiave con tacca per ruote . . . . .   | 1        | 20                   | 15   |
| 23            | 10363           | Martello (grammi 300) . . . . .  | 1        | 7                    | 55   |
| 24            | T 9620          | Cacciavite piccolo . . . . .   | 1        | 3                    | —    |
| 25            | T 9621          | Cacciavite grande per viti della scatola motore . . . . .                                  | 1        | 8                    | 25   |
| 26            | A.T.Z. 9        | Estrattore per molle valvole . . . . .   | 1        | 15                   | 15   |
| 27            | T 9622          | Estrattore del preselettore cambio . . . . .   | 1        | 16                   | —    |
| 28            | T 9623          | Punzone per spinotto pistone . . . . .   | 1        | 4                    | 25   |
| 29            | T 9625          | Chiave con tacca per manicoito dentato e ghiera pignone catena . . . . .                   | 1        | 18                   | 20   |
| 30            | T 9626          | Estrattore per cuscinetto a sfere albero secondario . . . . .                              | 1        | 28                   | 70   |
| 31            | T 9627          | Punzone per ruote intercambiabili e cuscinetto frizione . . . . .                          | 1        | 8                    | 30   |
| 32            | T 9628          | Tubo di pressione sul pignone motore per montaggio coperchio lato volano . . . . .         | 1        | 3                    | 15   |

