



MOTO GUZZI

GOMME PIRELLI

ELENCO E TARIFFA

Parti di Ricambio

"MOTO GUZZI,"

G T 20

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
PRESS

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
PRESS

www.press.uchicago.edu



"MOTO GUZZI,"

SOCIETÀ ANONIMA

Sede Legale: GENOVA - Via Assarotti, 7 - Telefono 56-962

Stabilimenti ed Amministrazione: MANDELLO del LARIO (Como) - Telefono 18

Filiale: MILANO - Piazza Lega Lombarda, 3 - Telefono 91-421

MARZO 1939

EDIZIONE I

ELENCO E TARIFFA

PARTI DI RICAMBIO

"MOTO GUZZI,"

G T 20

I PEZZI ORIGINALI PORTANO
INCISO UNO DEI SEGUENTI TRE
MARCHI DI FABBRICA, DEPO-
SITATI A TERMINI DI LEGGE



"MOTO GUZZI,,

"MOTO GUZZI,,

GUZZI

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Invio della Merce

La merce viaggia sempre a rischio e pericolo del Committente anche se eventualmente venduta franco di porto.

Tutte le spese di trasporto sono a carico del Committente, salvo non si convenga esplicitamente in modo diverso.

Gli imballaggi eventuali sono fatturati al Committente e non si accettano di ritorno.

Reclami per ammanchi od avarie della merce verificatisi durante il trasporto, saranno dal Committente rivolti al vettore o a chi per esso.

Sostituzione dei Pezzi

Nel caso che qualche pezzo risultasse difettoso per materiale o lavorazione, ci obblighiamo di sostituirlo nel più breve tempo possibile e se resoci franco di porto e di Dogana ai nostri Stabilimenti di Mandello del Lario.

Pagamenti

Per contanti all'ordinazione.



MOTO GUZZI

PARTE MOTORE

G O M M E
PIRELLI

www.rpw.it

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
Gruppo Testina - Cilindro: Tav. 1			
M 08501/40	<i>Abre</i>	Testina del cilindro a 3 paravalvole montata completa di cappello, bilancere, valvole, molle, ecc.	440. —
M 08501	<i>Abreto</i>	Testina del cilindro con prigionieri e guide valvole	205. —
M 183	<i>Breme</i>	Guarnizione fra testina e cilindro	3.80
M 8502	<i>Abto</i>	Cilindro	132. —
M 8528	<i>Adresi</i>	Gulda valvola scarico	6.80
M 8509	<i>Adorni</i>	Piattello inferiore per molla valvola scarico	1. —
M 8527	<i>Adreani</i>	Valvola scarico	38. —
M 37	<i>Alzano</i>	Molla per valvola scarico	7. —
M 29	<i>Alife</i>	Appoggia chiavella valvola scarico	1.50
M 29 bis	<i>Alleghe</i>	Chiavella valvola scarico	1.80
M 8006	<i>Abbondanza</i>	Cappello per valvola scarico	1.75
M 8507	<i>Aboaf</i>	Cappello per bilancere scarico sulla testina	21. —
M 149	<i>Bergolo</i>	Prigioniero per cappello testina	0.50
M 149 ter	<i>Besate</i>	Ranella per dado prigioniero cappello testina	0.15
M 149 bis	<i>Besano</i>	Dado per prigioniero cappello testina	0.30
M 8508	<i>Abraham</i>	Bilancere testa valvola scarico completo di bronzina (calisvarata)	28. —
M 41	<i>Ameno</i>	Bronzina per bilancere testa valvola scarico	2. —
M 042	<i>Ampezzo</i>	Perno per bilancere comando valvola scarico	6. —

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 40 ter	<i>Aricino</i>	Coppiglia per perno bilancere scarico	0.15
M 8548 bis	<i>Abt</i>	Guaina per bilancere testa valvola scarico	4.50
M 10033	<i>Vaerino</i>	Guida valvola aspirazione	6. —
M 10628	<i>Vadarizio</i>	Valvola aspirazione	33. —
M 10035	<i>Vaglioserve</i>	Piattello superiore per molla valvola aspirazione	4.45
M 36	<i>Alto</i>	Molla valvola aspirazione	4.50
M 10034	<i>Vaffare</i>	Piattello inferiore per molla valvola aspirazione	4.45
M 038	<i>Alvite</i>	Tappo per valvola aspirazione	16. —
M 186	<i>Bresso</i>	Guarnizione per tappo valvola aspirazione	1.10
M 39	<i>Amare</i>	Raccordo per pipa aspirazione sulla testina	6.50
M 8555	<i>Aghil</i>	Paravalvola completo N.° 1	15. —
M 8556	<i>Agic</i>	Paravalvola completo N.° 2-3	15. —
M 8557	<i>Agicina</i>	Guarnizione per paravalvola	0.25
M 8558	<i>Agioto</i>	Prigioniero sulla testina per paravalvola	0.35
M 107 bis	<i>Atripalda</i>	Dado per prigioniero paravalvola	0.50
R. E. 7	<i>Fobelluno</i>	Ranella elastica per prigionieri paravalvola	0.12
M 107	<i>Atrani</i>	Prigioniero sulla testina per attacco tubo scarico	0.40
M 10030	<i>Vaetto</i>	Chiavella valvola aspirazione	1.50
M 08529	<i>Adressita</i>	Asta comando bilancere valvola scarico completa	7.10
M 08529 a	<i>Aemme</i>	Asta comando bilancere valvola scarico	3.20
M 8529 b	<i>Aflallo</i>	Pasticca sull'asta comando bilancere scarico	1.95

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
Gruppo Lubrificazione bilancere: Tav. 1			
M 0191	<i>Busceni</i>	Ingrassatore completo per lubrificazione bilancere	10.50
M 0191 bis	<i>Bussana</i>	Coperchio per ingrassatore	5.15
M 9021	<i>Beolo</i>	Piastrina porta ingrassatore	3.95
M 192 bis	<i>Busto</i>	Dado per tubazione lubrificazione bilancere scarico	0.65
M 8536	<i>Bulliglierato</i>	Tubazione lubrificazione bilancere	5.40
M 8536 bis	<i>Bulerato</i>	Raccordo per tubazione lubrificazione bilancere .	0.40
Gruppo Pipa aspirazione - Carburatore: Tav. 1			
M —	<i>Bellino</i>	Carburatore	—
M —	<i>Bellinire</i>	Filtro d'aria per carburatore	—
M 9020/180	<i>Bellila</i>	Pipa aspirazione fra testina e carburatore completa di raccordo	34.—
M 180	<i>Bozzolo</i>	Raccordo fra pipa aspirazione e carburatore . .	7.—
T 128	<i>Cissone</i>	Bullone per pipa aspirazione (parte raccordo) .	1.—
T 327 ter	<i>Cadelbosco</i>	Bullone per pipa aspirazione (parte testina) . .	1 30
M 145 ter	<i>Benetutti</i>	Ranella per bullone pipa aspirazione	0.40
D. K. 8	<i>Filago</i>	Dado coronato da m/m 8 per bullone pipa aspirazione	0.40
Gruppo Carter Motore: Tav. 2			
—	<i>Acaio</i>	Carter completo montato con vite e prigionieri (senza bronzine)	1210.—
M 9003	<i>Acairo</i>	Carter lato distribuzione	455.—

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 9004	<i>Acaialè</i>	Carter lato volano	410. —
M 9005	<i>Acalisio</i>	Coperchio lato distribuzione	58. —
M 9006	<i>Acalise</i>	Coperchio lato volano	75. —
M 9007	<i>Acaiola</i>	Coperchio pignone e coprimolla frizione	48. —
M 8040 bis	<i>Adamini</i>	Bussola nel carter per tenuta cuscinetti	11. 40
M 2096	<i>Assenzio</i>	Guida per camme alzavalvola nel carter	3. 65
M 8040 ter	<i>Adda</i>	Bronzina guida albero porta settore nel carter distribuzione	7. 50
M 8045	<i>Adrema</i>	Tappo per sfiatatoio olio nel carter	1. 35
M 192	<i>Boscomare</i>	Raccordo sul carter lato volano per sfiatatoio olio	0. 20
M 192 a	<i>Ader</i>	Guarnizione per raccordo sfiatatoio sul carter lato volano	3. 20
M 8046	<i>Adrelo</i>	Sfera per tappo sfiatatoio olio	0. 50
M 8537	<i>Astz</i>	Tappo piccolo per sfiatatoio sul carter	0. 60
M 8537 bis	<i>Astata</i>	Ranella fibra per tappo sfiatatoio olio sul carter	0. 15
M 8545	<i>Astolfi</i>	Tirante a prigioniero per cilindro	3. 50
M 9055	<i>Astorio</i>	Prigioniero serraggio carter parte anteriore e at- tacco molla richiamo alzavalvola	2. 15
M 153	<i>Bibbrana</i>	Tirante cilindro con testa	5. —
M 8548	<i>Alli</i>	Prigioniero sul carter per fascetta dinamo	1. 80
M 8549	<i>Allino</i>	Prigioniero lungo sul carter lato volano	2. 15
M 08187	<i>Agazzil</i>	Colonna sul carter lato distribuzione fissaggio manicotto selettore cambio	3. 60

www.rpw.it

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 136	<i>Cleto</i>	Bullone fissaggio carterino coprivolano sul coperchio	0.35
T D. N. 6	<i>Fiano</i>	Dado normale da m m 6 per bullone coprivolano sul coperchio	0.20
T 9052	<i>Fistolo</i>	Carterino coprivolano motore sul coperchio	18. —
M 132	<i>Barra</i>	Vite fissaggio carterino coprivolano sul coperchio	0.30
M 9035	<i>Biglioto</i>	Filtro per vaschetta olio nel carter	3. —
M 9036	<i>Biglioso</i>	Vite per filtro vaschetta olio nel carter	0.20
M 8185	<i>Affer</i>	Prigioniero corto nel carter per fissaggio coperchio pignone	0.85
M 8186	<i>Agallato</i>	Prigioniero lungo nel carter per fissaggio coperchio pignone	0.90
M 8188	<i>Aghemo</i>	Bullone d'unione carter (parte superiore)	1.50
M 8189	<i>Agiosa</i>	Prigioniero corto sul carter lato volano	0.70
M 8547	<i>Astuni</i>	Bullone serraggio e attacco fascette magnete	3.95
T 8537	<i>Barcella</i>	Bullone posteriore serraggio carter	0.50
T 8026	<i>Baglia</i>	Ranella per tirante superiore	0.40
M 145 ter	<i>Benetutti</i>	Ranella per bullone serraggio carter	0.40
M 8191	<i>Agnelli</i>	Vite corta fissaggio coperchio volano	0.40
M 2196	<i>Barbabetola</i>	Vite lunga fissaggio coperchio volano	0.60
M 2198	<i>Barbaforte</i>	Vite fissaggio coperchio distribuzione	0.45
M 141	<i>Belluno</i>	Vite per coperchio distribuzione	0.45
T 8025 bis	<i>Baggir</i>	Dado per tirante superiore	1.25

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 71 bis	<i>Luson</i>	Dado per tirante motore	0.40
M 0156	<i>Biestro</i>	Tappo per coperchio volano	0.45
M 0156 bis	<i>Biglio</i>	Guarnizione per tappo coperchio volano	0.20

Gruppo Albero a gomito: **Tav. 3**

M 9010/11	<i>Abbele</i>	Albero a gomito completo di contrappesi e tappi olio	260. —
M 9011	<i>Abbeglio</i>	Contrappeso per albero a gomito	6.50
M A 24 bis	<i>Abbinotossi</i>	Bullone fissaggio contrappesi albero a gomito	1. —
M A 24 ter	<i>Abbo</i>	Ranella per bullone fissaggio contrappesi albero a gomito	0.15
M 20 ter	<i>Abbesie</i>	Tappo per albero a gomito	0.20
M 2064	<i>Boraggine</i>	Tappo per albero a gomito (lato volano)	0.55
M 8511	<i>Agnisetta</i>	Manicotto di spessore per albero a gomito	2.90
M 57	<i>Apice</i>	Ingranaggio sull'albero a gomito comando distribuzione	14. —
M 25	<i>Albogno</i>	Chiavella per albero a gomito (lato distribuzione)	1. —
M 22	<i>Atassio</i>	Dado per albero a gomito	1.70
M 8054	<i>Agrelli</i>	Anello premistoppa albero a gomito	1.85
M 8055	<i>Agrif</i>	Anello di spessore per cuscinetto a rulli	1.15
M 110	<i>Avella</i>	Anello per albero a gomito (pignone)	1. —
M 08512	<i>Agrzi</i>	Pignone motore sull'albero a gomito	70. —
M 112	<i>Avesa</i>	Molla di spinta pignone motore	2.30
M 26	<i>Alcano</i>	Chiavella per albero a gomito (lato volano)	0.70
M 9015	<i>Abtio</i>	Volano motore	180. —

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 21	<i>Alanno</i>	Dado per volano motore	14. —
M 106	<i>Asuni</i>	Controdado volano motore	9. 10

Gruppo Biella : Tav. 3

MA 8047	<i>Daina</i>	Biella nuda con bronzina, bulloni, dadi	107. 35
M A 17	<i>Agirato</i>	Rullo ad ago per biella	0. 95
M 18	<i>Agua</i>	Bronzina per piede biella	7. —
M 8047 bis	<i>Alfa</i>	Bullone per testa biella	2. 75
M A 19 bis	<i>Agostora</i>	Dado per bullone testa biella	1. 50

Gruppo Pistone : Tav. 3

M 8538/39	<i>Acutiro</i>	Pistone completo di spinotto, fascie e mollettine	70. —
M 8538	<i>Acutirone</i>	Pistone nudo forato	41. —
M 12	<i>Adria</i>	Fascia elastica destra o sinistra	3. 90
M 12 r	<i>Adrot</i>	Fascia elastica a raschiaolio	3. 90
M 8539	<i>Acutirello</i>	Spinotto per pistone	11. —
M 14	<i>Affile</i>	Mollettina ferma spinotto	0. 40

Gruppo Camme : Tav. 4

M 8515	<i>Aichi</i>	Ingranaggio camme aspirazione e scarico, completo di bronzina	75. 90
M 8516	<i>Aidolce</i>	Perno per camme aspirazione e scarico	9. 60
M 8013	<i>Aiellato</i>	Bronzina per camme aspirazione e scarico	2. 95
M 8063	<i>Aime</i>	Grano di fermo per perno camme aspirazione e scarico	0. 55

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
Gruppo Levette camme : Tav 4			
M —	<i>Andora</i>	Levetta aspirazione completa di rullo e bronzina calisvarata	20. —
M —	<i>Angolo</i>	Levetta scarico completa di rullo e bronzina (calisvarata)	22. —
M 44	<i>Andretta</i>	Rullo levetta aspirazione e scarico	2. 50
M 45	<i>Andria</i>	Bronzina per rullo levetta aspirazione e scarico	0. 80
M 46	<i>Anela</i>	Perno per rullo levetta aspirazione e scarico	0. 50
M 8520	<i>Aiala</i>	Perno porta levette aspirazione e scarico	6. 70
M 8521	<i>Aiele</i>	Bronzina per levette aspirazione e scarico	1. 65
M 8522	<i>Alagia</i>	Ranella di spessore fra levette aspirazione e scarico	0. 40
Gruppo Cambio di velocità : Tav. 4			
M —	<i>Adone</i>	Cambio di velocità completo di: M 8100-9025-9026-9027-9028-92-93-73	553. 55
M 73	<i>Ardeno</i>	Dado per albero cambio di velocità	2. 15
M 8100	<i>Alfieri</i>	Albero primario del cambio di velocità	69. —
M 9025	<i>Adoneto</i>	Ingranaggio mobile del cambio di velocità 1° e 2°	59. 20
M 9026	<i>Adosio</i>	Ingranaggio mobile del cambio 3° e 4° velocità	83. 25
M 9027	<i>Adoriri</i>	Ingranaggio presa diretta del cambio di velocità (con bronzina)	125. —
M 9028	<i>Adoreso</i>	Albero secondario del cambio di velocità	194. 25
M 93	<i>Arsago</i>	Pignone per albero cambio di velocità	16 —

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 92	<i>Aronne</i>	Controdado pignone cambio velocità	4.70
M 8101	<i>Algani</i>	Ranella reggispinta albero primario del cambio di velocità	2.25
M 8114 bis	<i>Alau</i>	Bronzina per ingranaggio presa diretta	14. —
M 8105	<i>Alladio</i>	Ranella di spessore per ingranaggio presa diretta	1. —
M 8108	<i>Allaleva</i>	Anello di spessore fra ingranaggio catena e cuscinetto	2. —
M 8109	<i>Alliata</i>	Chiavella per albero primario del cambio di velocità	2. —
M 8120	<i>Allodi</i>	Tamburo scanellato guida forcella del cambio di velocità	158.50
M 9080	<i>Adorso</i>	Forcella comando ingranaggio mobile 1° e 2° velocità	18.60
M 9031	<i>Adorello</i>	Forcella comando ingranaggio mobile 3° e 4° velocità	18.60
M 08123	<i>Alongese</i>	Vite di guida forcella cambio di velocità	1.45
M 8125	<i>Alov</i>	Molla di pressione per sfera sulla forcella cambio	0.65
M 8046	<i>Alpago</i>	Sfera da 3,8 per forcella cambio di velocità	0.50
M 8126	<i>Alpe</i>	Tappo per molla sulla forcella cambio di velocità	0.95
M 8127	<i>Alqua</i>	Bronzina cieca di guida tamburo scanellato del cambio	4.50
M 8128	<i>Alsa</i>	Bronzina di guida per tamburo scanellato del cambio di velocità	3.50
M 8129	<i>Alster</i>	Ranella di spessore p. tamburo scanellato del cambio	0.40
M 8133	<i>Allara</i>	Albero porta settore cambio di velocità completo	37.50
M 8134	<i>Allievi</i>	Bronzina cieca di guida porta settore cambio di velocità	4.80

www.rpw.it

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 8135	<i>Aluffi</i>	Chiavella per albero porta settore cambio di velocità	2. —
M 8136	<i>Alvaso</i>	Ranella di spinta guarnizione sull'albero porta settore	0. 45
M 8136 bis	<i>Alzati</i>	Guarnizione cuoio per albero porta settore cambio di velocità	0. 50
M 8137	<i>Alzatino</i>	Molla per albero porta settore cambio di velocità	2. 95
M 9056	<i>Adoresco</i>	Manicotto porta settore cambio di velocità completo di blocchetto tendifilo indicatore marcie	18. 50
M 08139	<i>Amarotolo</i>	Settore di spostamento marcie selettore cambio di velocità	9. 50
M 08139 bis	<i>Amarico</i>	Vite di fissaggio settore di spostamento marcie di velocità	0. 45
M 08140	<i>Amarilla</i>	Corpo interno porta saltarello per selettore cambio	11. —
M 08140 bis	<i>Amariffa</i>	Ranella copripolvere per selettore cambio di velocità	2. —
M 8140 ter	<i>Amana</i>	Vite di fissaggio custodia al corpo interno del selettore cambio di velocità	0. 25
M 08141	<i>Amatino</i>	Tamburello fisso con tacche fine corsa per selettore cambio di velocità	31. —
M 08141 bis	<i>Amazio</i>	Vite di regolaggio tamburello fisso del selettore cambio	1. 25
M 08142	<i>Amazito</i>	Saltarello per innesto marcie nel selettore cambio di velocità	2. 80
M 08143	<i>Amazella</i>	Bussola per selettore cambio di velocità	1. 15
M 8144	<i>Ambrogi</i>	Perno comando corpo interno per selettore cambio di velocità	1. 75
M 08145	<i>Amello</i>	Molla di richiamo leva comando selettore cambio di velocità	1. 85

www.rpw.it

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 08146	<i>Anati</i>	Custodia di richiamo sul corpo interno selettore cambio	9.30
M 8148	<i>Amera</i>	Dado fissaggio manicotto porta settore per selettore	2.50
M 9059	<i>Amerala</i>	Leva porta tendifilo indicatore marcie sul perno manicotto selettore cambio di velocità . .	7.25
M 9060	<i>Ameralaia</i>	Leva comando selettore cambio di velocità . .	11.50
T 2111	<i>Litum</i>	Dado per selettore cambio di velocità	0.60
M 61 bis	<i>Ara</i>	Dado per vite regolaggio tamburello fisso del selettore	0.30
M 95	<i>Arselli</i>	Grano fermadado pignone cambio di velocità .	0.30
M 97	<i>Artena</i>	Ranella di spessore per contralbero cambio di velocità	0.25
M 108	<i>Aulla</i>	Molla spinta saltarello selettore cambio di velocità	0.20

Gruppo Frizione: **Tav. 5**

M 8513	<i>Alberici</i>	Ingranaggio trasmissione del cambio con corpo frizione	83.30
M 8088	<i>Al</i>	Bronzina per ingranaggio trasmissione	7.50
M 8089	<i>Albinet</i>	Corpo frizione fisso	55. —
M 8090	<i>Alber</i>	Anello feltro tenuta olio sul corpo frizione fisso .	0.40
M 8091	<i>Albums</i>	Disco acciaio per frizione (con tacche interne) .	4.50
M 8092	<i>Albuzza</i>	Disco bronzo per frizione (con tacche esterne) .	6.85
M 8093	<i>Alceato</i>	Disco ferodo per frizione (piccolo)	6. —
M 8094	<i>Alcioni</i>	Disco ferodo per frizione (grande)	7. —

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 8095	<i>Aldè</i>	Plattello spingidischi frizione	17. —
M 8096	<i>Aldicio</i>	Asta frizione con testa (senza bottone acciaio a sfera)	4. 60
M 5857	<i>Alemanisso</i>	Molla per frizione (interna)	2. 20
M 8114	<i>Alesina</i>	Molla per frizione (esterna)	2. 55
M 8300	<i>Alessandre'ta</i>	Leva disinnesto frizione	8. —
M 2139	<i>Cipolla</i>	Manicotto regolaggio frizione	4. —
M 2140	<i>Cipressi</i>	Manicotto spingimolla frizione	5. 50
M 2158	<i>Clemati</i>	Vite tendifilo frizione	1 25
M 2158 b	<i>Cleome</i>	Dado per vite tendifilo frizione	0. 25
M 080/080 ter	<i>Irma</i>	Bottone acciaio a sfera completo	13. 40
M 080	<i>Iseo</i>	Corpo del bottone acciaio a sfera	7. 50
M 080 bis	<i>Isola</i>	Coperchietto per bottone acciaio a sfera	5 10
M 080 ter	<i>Isolato</i>	Sfera per bottone acciaio a sfera	0. 10
M 0156	<i>Biestre</i>	Tappo coperchio frizione	0. 45
M 160	<i>Biscari</i>	Spina per leva disinnesto frizione	1. 25
M 160 n	<i>Blevio</i>	Capocorda per leva disinnesto frizione	0. 15
M 0162	<i>Boccolo</i>	Vite regolaggio leva disinnesto frizione	2. —

Gruppo Pompa olio: **Tav. 5**

M —	<i>Albergo</i>	Pompa olio completa montata (senza getto)	90. 50
M 2105	<i>Celestina</i>	Corpo della pompa olio	39. —
M 2106	<i>Celesia</i>	Coperchio con guida pompa olio	12. 50

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 2107	<i>Centauvo</i>	Alberello dentato pompa olio	8.65
M 2109	<i>Cerarus</i>	Getto per pompa olio	5. —
M 2110	<i>Cereale</i>	Prigioniero corto fissaggio pompa olio	0.80
M 2111	<i>Cerfoglio</i>	Prigioniero lungo fissaggio pompa olio	0.40
M 108	<i>Aulla</i>	Mollettina per palette pompa olio	0.20
M 114	<i>Avola</i>	Ingranaggio comando pompa olio	5. —
M 115 ter	<i>Bacco</i>	Dado per ingranaggio pompa olio	0.40
M 116	<i>Badia</i>	Ingranaggio pompa alimentazione olio	5. —
M 117	<i>Baggio</i>	Vite pompa olio	0.80
M 120	<i>Balocco</i>	Paletta pompa olio	2. —
M 121 bis	<i>Banzi</i>	Ranella cuoio per getto pompa olio	0.20
M 122	<i>Barasso</i>	Coperchio pompa olio (tappo)	9. —
M 122 bis	<i>Barbara</i>	Ranella cuoio per coperchio pompa olio	0.20

Gruppo Avviamento: **Tav. 5**

M 84	<i>Ariccia</i>	Piattello spingimolla ingranaggio avviamento	1. —
M 87	<i>Aruno</i>	Molla spinta ingranaggio avviamento	0.50
M 8111	<i>Andi</i>	Ingranaggio libero avviamento	19.85
M 8112	<i>Andini</i>	Manicotto dentato fisso	17. —
M 9039	<i>Alias</i>	Albero messa in moto completa d'ingranaggio	75. —
M 9040	<i>Aliasti</i>	Albero messa in moto nudo	27. —
M 9041	<i>Aliali</i>	Ingranaggio messa in moto nudo	32. —

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 138 bis	<i>Aliffo</i>	Chiodo a testa tonda per attacco ingranaggio all'albero messa in moto	0.20
M 9042/45	<i>Alifine</i>	Pedivella messa in moto completa	32.50
M 9047	<i>Alifito</i>	Tappo per albero messa in moto	2.30
M 9048	<i>Alifenia</i>	Ranella per tappo albero messa in moto	0.40
M 8163	<i>Anfossi</i>	Molla per ritorno ingranaggio messa in moto	3.70
M 8165	<i>Angerani</i>	Chiavella per pedivella messa in moto	1.15
M 133 bis	<i>Bellagio</i>	Ranella per chiavella pedivella messa in moto	0.20
T D N. 6	<i>Fiano</i>	Dado normale da m/m 6 per chiavella messa in moto	0.20
Gruppo Magnete: Tav. 5			
M —	—	Magnete	—
M 8533	<i>Angerer</i>	Ingranaggio per magnete	21.—
M 8533 bis	<i>Angrisani</i>	Spina di fermo anello feltro per ingranaggio magnete	0.20
M 8534	<i>Agiusse</i>	Anello feltro per ingranaggio magnete	1.30
M 8534 bis	<i>Anigali</i>	Dado per magnete	1.85
M 8169	<i>Annoni</i>	Fascetta per magnete con rullo (filettato)	2.15
M 8170	<i>Anti</i>	Fascetta per magnete con rullo (non filettato)	7.85
M —	<i>Appici</i>	Filo accensione candela completo di attacco	2.40
M —	<i>Aprà</i>	Filo candela nudo	2.—
M 188	<i>Brione</i>	Attacco ottone per filo candela	0.40
M 172	<i>Borghì</i>	Vite fissaggio fascette magnete	0.80

www.rpw.it

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
Gruppo Dinamo: Tav. 6			
M —		Dinamo	—
M 8514	<i>Aratano</i>	Ingranaggio celeron nudo per dinamo	8.60
M 8175	<i>Arborio</i>	Mozzo per ingranaggio celeron nudo	11.60
M —	<i>Arcarito</i>	Ingranaggio completo per dinamo	23.—
M 132	<i>Barra</i>	Vite fissaggio ingranaggio celeron per dinamo	0 30
M L 217	<i>Fifi</i>	Anello tenuta ingranaggio dinamo	2.10
M La 213	<i>Fifone</i>	Anello gomma di tenuta olio	0.50
M 8176	<i>Arcelli</i>	Fascetta per dinamo con rullo (filettato)	2.15
M 8177	<i>Archini</i>	Fascetta per dinamo con rullo (non filettato)	4 50
Cuscinetti per Motore: Tav. 6			
M 8058	<i>Ardigo</i>	Cuscinetto a sfera per carter lato distribuzione da m/m 35 x 80 x 21	39.35
M 8059	<i>Ardolfo</i>	Cuscinetto a rulli per carter lato volano da m/m 35 x 80 x 21	79.35
M 8097	<i>Arduini</i>	Cuscinetto a sfera per albero cambio da m/m 30 x 62 x 13	39.40
M 8107	<i>Arecece</i>	Cuscinetto a sfera per ingranaggio presa diretta da m/m 33 x 66 x 13	39.40
M 221	<i>Brolo</i>	Cuscinetto a sfere per albero secondario del cambio di velocità da m/m 35 x 15 x 11	19.—

www.rpw.it

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
Pezzi vari per Motore: Tav. 6			
M 63	<i>Aranciata</i>	Coperchio punteria scarico	4.60
M 8525	<i>Audisio</i>	Gulda punteria aspirazione	6.30
M 8526	<i>Auer</i>	Gulda punteria scarico	8. —
M 8530	<i>Aureggi</i>	Albero camme alzavalvola	10.50
M 8531	<i>Ausenda</i>	Levetta per albero camme alzavalvola	3.60
M —	<i>Aprica</i>	Punteria completa aspirazione	5.30
M —	<i>Aquara</i>	Punteria completa scarico	5.70
M 60	<i>Aquila</i>	Corpo punteria	4.10
M 61	<i>Aquino</i>	Vite punteria aspirazione	0.90
M 61 bis	<i>Ara</i>	Controdado per vite punteria	0.30
M 61 ter	<i>Aradeo</i>	Vite punteria scarico	1.30
M 56	<i>Appecchio</i>	Molla ritorno alzavalvola	0.60
M 64	<i>Arba</i>	Spinetta per forcellino alzavalvola	0.70
M 67	<i>Arcade</i>	Molla spinta albero alzavalvola	0.30
M 68	<i>Arceveri</i>	Forcellino comando alzavalvola	3. —
T 87 bis	<i>Arina</i>	Coppiglia per spinetta per forcellino alzavalvola	0.08
M 9037	<i>Arenata</i>	Tube recupero olio dal carter alla pompa	5.20
M 9088	<i>Arinera</i>	Raccordo per recupero olio dal carter	4.15
M 9052	<i>Arinella</i>	Tirante superiore fissaggio motore alle piastre telaio	2.65

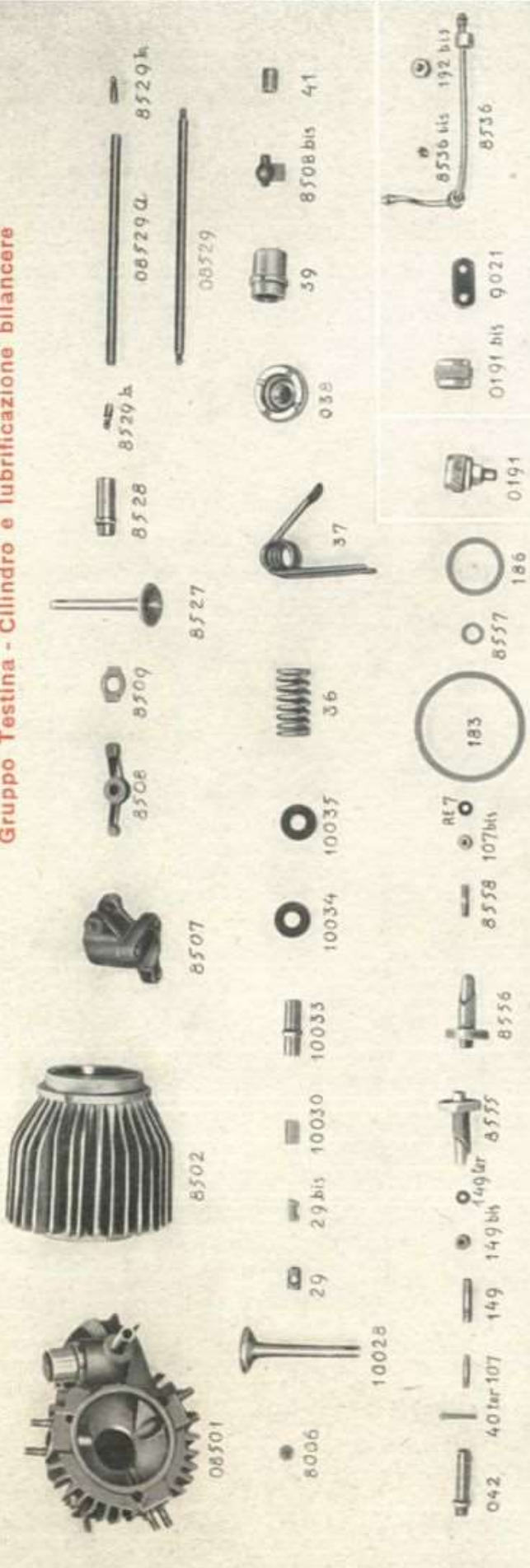
www.rpw.it

M - Parte MOTORE

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 8025 bis	<i>Baggir</i>	Dado per tirante superiore fissaggio motore alle piastre	1.25
T 8026	<i>Baglia</i>	Ranella per tirante superiore fissaggio motore alle piastre	0.40
M 9053	<i>Bugliato</i>	Tirante centrale fissaggio motore alle piastre telaio	2. —
T 71 bis	<i>Luson</i>	Dado per tirante centrale motore alle piastre telaio	0.40
M 9054	<i>Lustro</i>	Tirante inferiore fissaggio motore alle piastre	1.80
T 71 bis	<i>Luson</i>	Dado per tirante inferiore fissaggio motore alle piastre	0.40
—	—	Candela	—

M - Parte MOTORE

Gruppo Testina - Cilindro e lubrificazione bilanciere

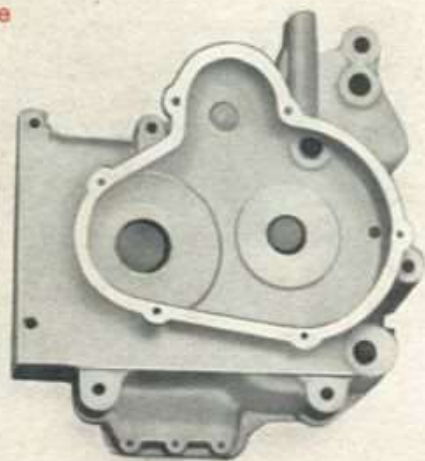


Gruppo Pipa aspirazione carburatore

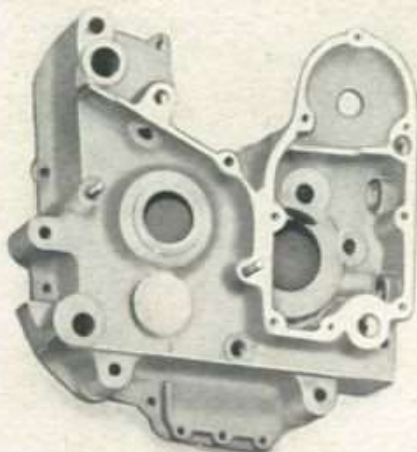


M - Parte MOTORE

Gruppo Carter motore



9004



9003



9007



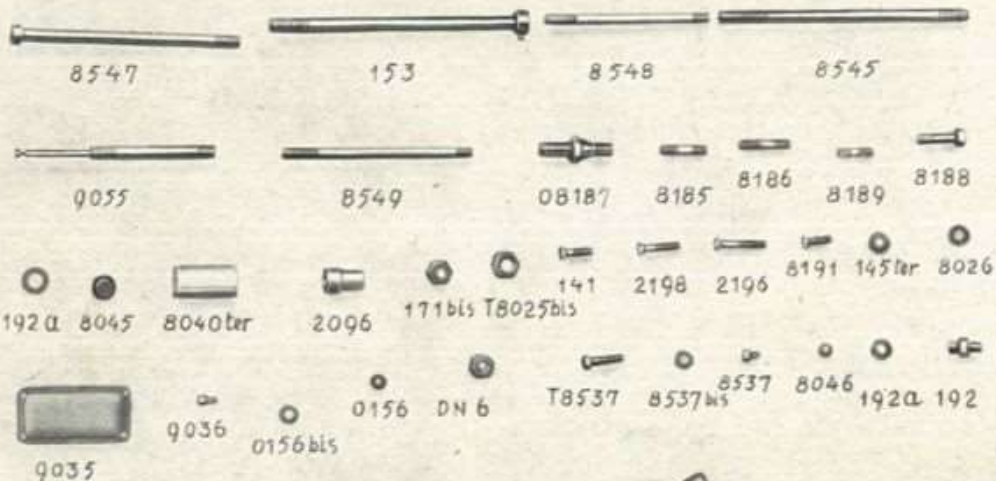
8040bis



9006



9005



DH 136



132

T9052

www.pw.it

M - Parte MOTORE

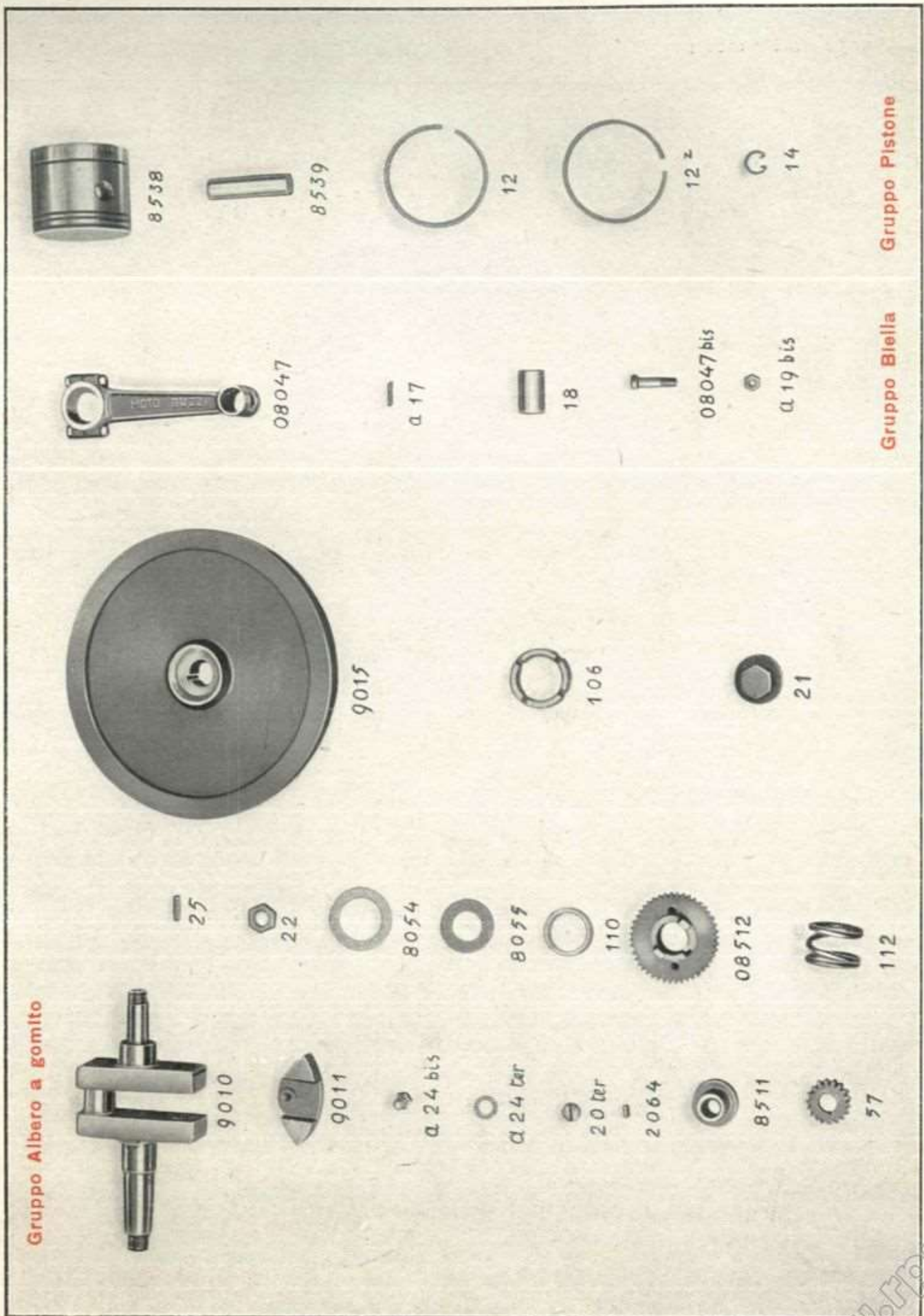


Tavola N. 3

www.howto

M - Parte MOTORE

Gruppo Camme



8515



8516



8016



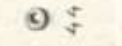
8063



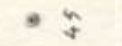
8026



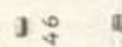
9027



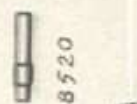
44



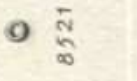
45



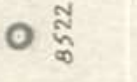
46



8520



8521



8522

Gruppo Levette camme



9028



9027



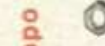
9026



9025



8100



73

Gruppo Cambio di velocità



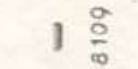
9031



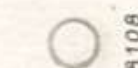
9030



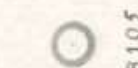
8120



8109



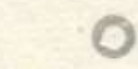
8108



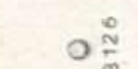
8105



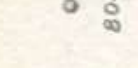
8104-bis



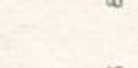
8101



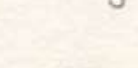
8046



8125



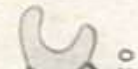
8046-bis



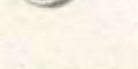
8123



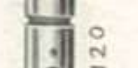
8125-bis



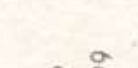
8134



8135



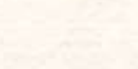
8136



8136-bis



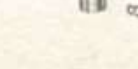
8137



8133



8128



8127



08140-bis



08140



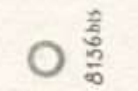
0839-bis



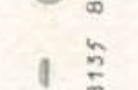
08139



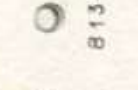
9056



08134-bis



08146



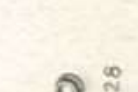
08148



9059



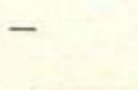
08145



08144



08143



08142



08141



9060



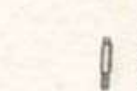
9059



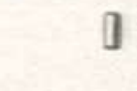
08146-bis



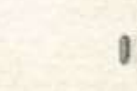
08148-bis



08144-bis



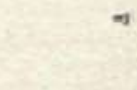
08143-bis



08142-bis



08141-bis



105

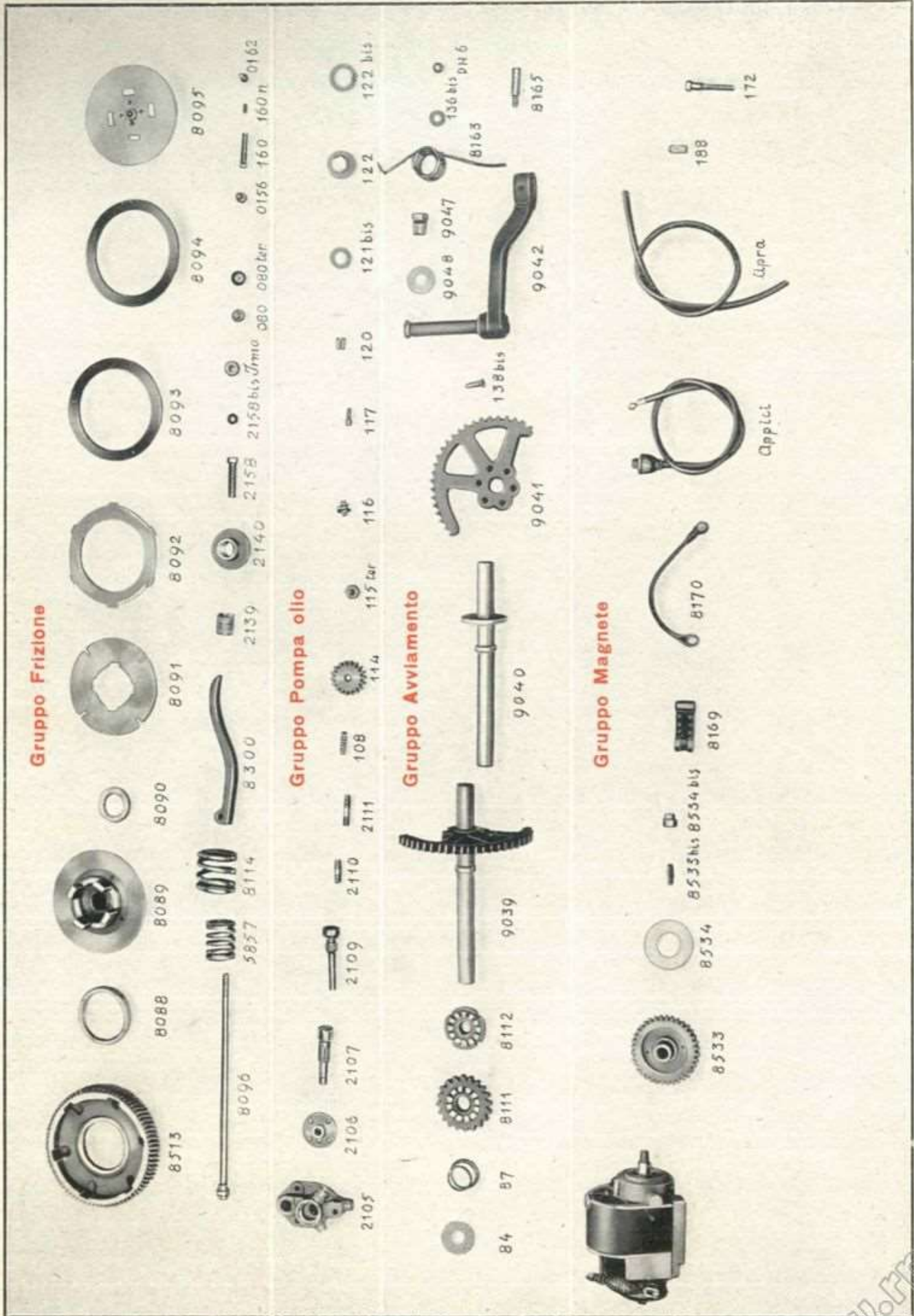


Tavola N. 5

M - Parte MOTORE

Gruppo Dinamo



172

8177

8176

LA 213

L 217

132

8514/175

8175

8514

Cuscinetti per motore



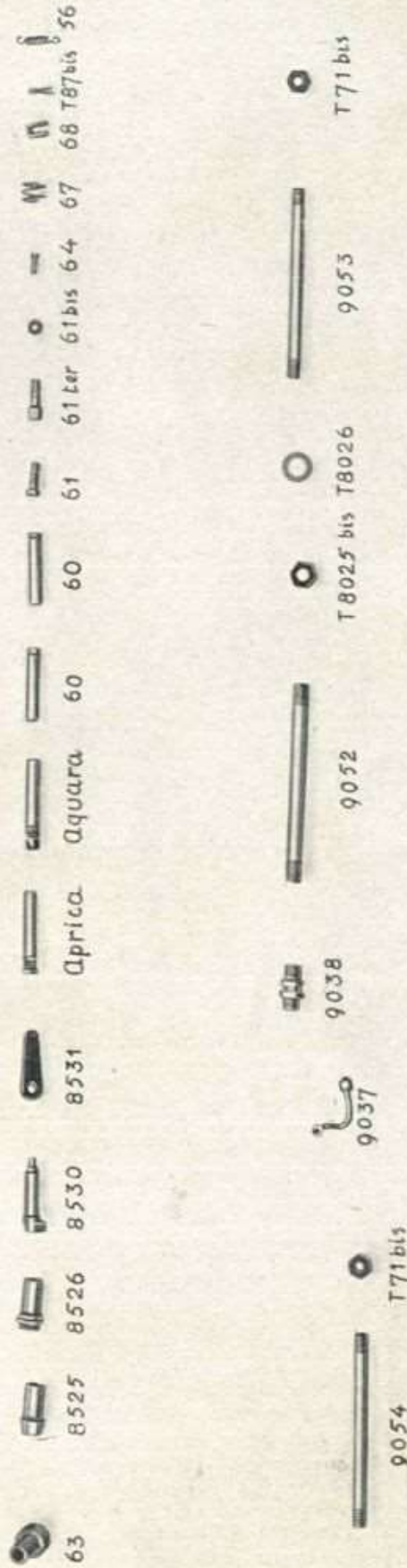
221

8107

8097

8059

8058



63

8525

8526

8530

8531

Aprica

Aquara

60

60

61

61 bis

64

67

68

T87 bis

9054

T71 bis

9037

9038

9052

T8025 bis

9053

T71 bis

Pezzi vari per motore

www.fpw.it



MOTO GUZZI

PARTE TELAIO

G O M M E
PIRELLI

www.rpw.it

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
Gruppo Telaio: Tav. 7-8			
T —	<i>Metvo</i>	Triangolo anteriore telaio (verniciato)	450. —
T —	<i>Metrono</i>	Sopporto a squadra del motore con scatola porta molle (verniciato)	350. —
T —	<i>Metropo</i>	Forcellone oscillante posteriore completo (verniciato)	335. —
T 9115 S	<i>Metrilo</i>	Braccio fisso posteriore (sinistro) sostegno portabagaglio (verniciato)	40. —
T 9115 D	<i>Metalco</i>	Braccio fisso posteriore (destra) sostegno portabagaglio (verniciato)	45. —
T 9170	<i>Metile</i>	Cavalletto sostegno moto	55. —
T 9045	<i>Melito</i>	Bullone fissaggio forcellone anteriore alla scatola porta molle	4. —
T 9046	<i>Metello</i>	Dado per bullone fissaggio forcellone anteriore alla scatola porta molle	1.40
T 9054	<i>Milana</i>	Dado a colonnetta per fermo messa in moto sul sopporto a squadra del motore	4.75
T 10048	<i>Zanotura</i>	Bullone fissaggio dado a colonnetta per fermo messa in moto sul sopporto a squadra del motore	0.85
T 9073	<i>Milanoto</i>	Perno per forcellone oscillante posteriore	15.50
T 5513	<i>Valchiria</i>	Ranella bronzo per perno forcellone oscillante	1.45
T 9074	<i>Milafe</i>	Dado per perno forcellone oscillante (lato sinistro)	2.50
T 9075	<i>Milape</i>	Dado per perno forcellone oscillante (lato destro)	1.75
T 9076	<i>Malapio</i>	Tappo porta ingrassatore a sfera sul perno forcellone oscillante	1.85
T 0238	<i>Lesina</i>	Ingrassatore a sfera per perno forcellone oscillante	0.65

www.rpw.it

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9077/80	<i>Milanobro</i>	Braccio con blocchetto gomma per fermo forcellone oscillante (completo)	11.50
T 134	<i>Civata</i>	Bulloncino per braccio porta gomma fermo forcellone oscillante	0.30
T D. N. 6	<i>Fiano</i>	Dado normale da m/m 6 per bulloncino porta gomma fermo forcellone oscillante e vite tenuta snodo	0.20
T 9081	<i>Missò</i>	Blocchetto fibra per appoggia gomma forcellone oscillante	7.10
T 9082	<i>Missone</i>	Vite fissaggio blocchetto fibra appoggia gomma forcellone oscillante	0.85
T D. N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8 per vite fissaggio blocchetto fibra appoggia gomma forcellone oscillante .	0.35
T 9086	<i>Vergine</i>	Snodo femmina dei tiranti pacco molle	8.70
T 5544	<i>Vicolla</i>	Vite tenuta snodo femmina dei tiranti	0.75
T 5542	<i>Vasto</i>	Snodo maschio dei tiranti pacco molle	4.85
T 9087	<i>Missotero</i>	Tirante per pacco molle	19.20
T 9088	<i>Missogeno</i>	Dado per tirante pacco molle	1.05
T 9089	<i>Misinio</i>	Controdado per tirante pacco molle	0.45
T 9090	<i>Mistero</i>	Complessivo tubi porta molle	27.65
T 9094	<i>Misteroso</i>	Molla esterna lunga	19.10
T 9095	<i>Monte</i>	Molla interna	6.15
T 9099	<i>Monstretto</i>	Spessore interno per molle	1.60
T 9100	<i>Montalto</i>	Piastra premimolle completa	17. —
T 9104 bis	<i>Mons</i>	Ranella cuoio sul fondello per piastra premimolla	0.25

www.rpw.it

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9108	<i>Morto</i>	Coperchio per scatola porta molle (verniciato) .	15.50
T 10069 bis	<i>Zavario</i>	Vite fissaggio coperchio alla scatola porta molle .	0.30
T 9131	<i>Morizzo</i>	Tirante unione triangolo superiore alle piastre (parte superiore)	4.70
T 2011	<i>Guiggioli</i>	Dado per tirante unione triangolo superiore alle piastre	1.—
T 9132	<i>Girometta</i>	Bullone fissaggio bracci posteriori alle piastre .	1.25
T 71 bis	<i>Luson</i>	Dado per bullone fissaggio bracci posteriori alle piastre	0.40
T 9173	<i>Lesinaco</i>	Bullone attacco cavalletto sostegno moto al telaio	1.50
T 2075 bis	<i>Mocore</i>	Dado per bullone attacco cavalletto sostegno moto al telaio	0.60
T 9174	<i>Mastro</i>	Colonna per molla cavalletto	1.45
T 9175	<i>Maspero</i>	Molla per cavalletto sostegno moto	7.75

Gruppo Appoggiapiedi e Leva freno a pedale: **Tav. 9**

T 9032	<i>Mistral</i>	Tubo passante per attacco appoggiapiedi (vernici.)	9.55
T 9149	<i>Misistro</i>	Bullone fissaggio tubo passante attacco appoggiapiedi	0.50
T R E 7	<i>Fobelluno</i>	Ranella elastica da m/m. 7 per bullone fissaggio tubo passante	0.12
T D. N. 7	<i>Fiesco</i>	Dado normale da m/m 7 per bullone fissaggio tubo passante	0.25
T 9038	<i>Misila</i>	Appoggiapiedi destro	27.05
T 9039	<i>Misico</i>	Appoggiapiedi sinistro	28.50

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9047	Misilfo	Bullone fissaggio appoggiapiedi destro sul tubo passante	0.75
T 9050	Misidire	Bussola di spessore per appoggiapiedi sinistro .	1.20
T 9051	Misiriolo	Bullone fissaggio appoggiapiedi sinistro sul tubo passante	1.25
T —	Misiresco	Pedale comando freno posteriore (completo) . .	38.—
T 64 bis	Cassago	Ranella per pedale comando freno posteriore .	0.25
T D. N. 8	Fiesole	Dado normale da m/m 8 per pedale comando freno posteriore	0.35
T 9184	Misirio	Ranella di fermo del pedale comando freno poster.	0.30
T 87 bis	Arina	Coppiglia per ranella fermo pedale e tirante . .	0.08
T 9185	Misirente	Leva curva per pedale comando freno posteriore .	6.—
T 9186	Misistrato	Tirante per pedale comando freno posteriore . .	4.90
M 149 ter	Besate	Ranella per tirante pedale comando freno posteriore	0.15

Gruppo Ammortizzatori posteriori: Tav. 9

T 9135	Mistrocio	Piastra oscillante per ammortizzatore posteriore (completa)	7.95
T 9136	Mitridate	Disco ferodo per ammortizzatore posteriore . .	3.95
T 9137	Mitronio	Anello speciale di snodo per piastra oscillante ammortizzatore posteriore	2.25
T 9138	Mitrillo	Piastra fissa per ammortizzatore posteriore . .	4.10
T 9139 bis	Mitrico	Molla a stella grande per ammortizzatore posteriore	3.50
T 9140	Mitrilate	Gailetto di registro ammortizzatore posteriore .	7.25

www.fpw.it

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9143	<i>Mitri-feso</i>	Ranella a tacche per galetto di registro ammortizzatore posteriore	1. —
T 9144	<i>Mirtoli</i>	Braccio per ammortizzatore posteriore	5.15
T 9145	<i>Mirtillo</i>	Anello speciale di snodo sul braccio ammortizzatore posteriore	2.75
T 9146	<i>Mirtillato</i>	Bullone per braccio ammortizzatore posteriore	1.25
M 145 ter	<i>Benetutti</i>	Ranella per bullone braccio ammortizzatore poster.	0.40
T D. N 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m'm 8 per bullone braccio ammortizzatore	0.35
T 9147	<i>Mirtilzo</i>	Piastra di attacco braccio ammortizzatore posteriore al forcellone oscillante (completa)	4.85
T 9149	<i>Mirterco</i>	Bullone fissaggio piastra attacco braccio ammortizzatore posteriore al forcellone oscillante	0.50
M 70 bis	<i>Arcore</i>	Dado per bullone fissaggio piastra attacco ammortizzatore posteriore al forcellone oscillante	0.20

Gruppo Forcella anteriore e frenasterzo: **Tav. 10**

T —	<i>Maluro</i>	Fodero destro per forcella anteriore completo (verniciato)	92. —
T —	<i>Maluco</i>	Fodero sinistro per forcella anteriore completo di rocchetto spessore ruota (verniciato)	98. —
T 9190	<i>Malustri</i>	Base di sterzo con canotto e bronzine (verniciata)	42. —
T 9193	<i>Malufari</i>	Testa di sterzo con bronzine (verniciata)	53. —
T 2094	<i>Laz</i>	Morsetto attacco manubrio alla testa di sterzo (verniciato)	11.50
T 9208	<i>Malufilzo</i>	Traverso centrale per forcella anteriore completo (verniciato)	27.90

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9202	<i>Malufio</i>	Bronzina per base di sterzo	4 —
T 9203	<i>Malul</i>	Ranella per base di sterzo	0.35
T 8304	<i>Barita</i>	Bronzina per testa di sterzo	3. —
T 8050 ter	<i>Marich</i>	Ranella per testa di sterzo	0.35
T 9204	<i>Malrofo</i>	Perno per base di sterzo	8.50
T 9205	<i>Malartinio</i>	Dado per perno base di sterzo	0.80
T 9213	<i>Malugi</i>	Biscottino destro per forcella anteriore completo di bronzina e nasello (filettato)	32 60
T 9213 bis	<i>Maluciaio</i>	Biscottino sinistro per forcella anteriore completo di bronzina e nasello (non filettato)	31. —
T 9216	<i>Malucaio</i>	Bronzina per biscottini forcella anteriore	7.90
T 9217	<i>Malucriso</i>	Piastra celeron per ammortizzatore forcella anter.	10.55
T 9218	<i>Malverzo</i>	Piastra esterna per ammortizzatore forcella anter.	3.50
T 9219	<i>Malvario</i>	Anello porta molle di pressione per ammortizzatore forcella anteriore	7.25
T 295 bis	<i>Legnago</i>	Molla di pressione per ammortizzatore forcella	0.70
T 9220	<i>Malvolo</i>	Gailetto di registro ammortizzatore forcella anteriore	8. —
T 9221	<i>Malvalla</i>	Dado porta ammortizzatore e serraggio trasverso for- cella anteriore	5.75
T 9223	<i>Malvante</i>	Ginoliera completa di bronzine (verniciata)	46. —
T 8304	<i>Barita</i>	Bronzina per ginoliera forcella anteriore	3. —
T 9226	<i>Malvaloro</i>	Perno per ginoliera forcella anteriore	7.45
T 8051 bis	<i>Barilas</i>	Dado per perno ginoliera forcella anteriore	0.65

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9227	<i>Malvanio</i>	Perno per testa di sterzo forcella anteriore	6.50
T 8051 bis	<i>Barilas</i>	Dado per perno testa di sterzo forcella anteriore	0.65
T 9229	<i>Malvestero</i>	Piattello superiore porta molla centrale forcella anteriore	8.70
T 9230	<i>Malvastrino</i>	Bullone per piattello superiore porta molla centrale forcella anteriore	1.80
T 9231	<i>Malvacario</i>	Molla centrale di compressione forcella anteriore	40. —
T 9232	<i>Malonno</i>	Perno porta molle laterali e fermo piastra ammortizzatori	4. —
T 298 ter	<i>Lenta</i>	Ranella per perno porta molle	0.40
T A 110	<i>Cibergo</i>	Bullone per perno porta molle laterali	1. —
T D N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado per perno porta molle laterali e fermo piastra ammortizzatori	0.35
T 9233	<i>Malomio</i>	Molla laterale per forcella anteriore	16.50
T 9234	<i>Malta</i>	Forcellino per molla laterale	6.50
T 247 bis	<i>Labico</i>	Bronzina per forcellino molla laterale	2.50
T 299 bis	<i>Leonessa</i>	Bullone per forcellino molla laterale	0.80
T 025	<i>Campolongo</i>	Calotta superiore dello sterzo (sopra)	8. —
T 025 bis	<i>Campovasto</i>	Calotta superiore dello sterzo (sotto)	8. —
T A 26	<i>Campoverde</i>	Calotta inferiore dello sterzo (sopra)	8. —
T 8300	<i>Camposcotto</i>	Calotta inferiore dello sterzo (sotto)	8. —
T 220	<i>Lierna</i>	Sfera 1/4 per calotte sterzo	0.40
T 02094 bis	<i>Lincare</i>	Bullone fissaggio cappello del morsetto manubrio	0.80

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 011 ter	<i>Camastra</i>	Bullone fissaggio morsetto alla testa di sterzo	0.90
T D. N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado per bullone fissaggio morsetto alla testa di sterzo	0.35
T 12183	<i>Zeretom</i>	Bullone per testa di sterzo	2.—
T 12032	<i>Zeleroto</i>	Dado serraggio sterzo e guida volantino	7.75
T A 315	<i>Caderzone</i>	Anello fisso nella pipa per frenasterzo	2.40
T A 316	<i>Cadorago</i>	Anello scorrevole di pressione per frenasterzo	1.70
T A 316 bis	<i>Cadrezzate</i>	Molla di tenuta spina sul controdado sterzo	0.45
T A 317	<i>Caemo</i>	Anello celeron per frenasterzo	2.80
T A 318	<i>Caerano</i>	Chiavella per frenasterzo	1.55
T A 320	<i>Caggiano</i>	Spina sul controdado sterzo di tenuta volantino frenasterzo	0.90
T 8301	<i>Caia</i>	Tirante frenasterzo completo	4.75
T 8302	<i>Cafastor</i>	Volantino comando frenasterzo	14.—
T 9236	<i>Malticcio</i>	Braccio superiore porta faro anteriore sulla forcella anteriore	1.95
T 2123	<i>Mall</i>	Braccio inferiore porta faro anteriore sulla forcella anteriore	1.80
T 129	<i>Citerna</i>	Bullone fissaggio braccio faro anteriore sulla forcella anteriore	0.70
T 75 bis	<i>Fiuggi</i>	Dado basso per molle laterali	0.35
T 0238	<i>Lesina</i>	Ingrassatore a sfera per forcella anteriore	0.65

www.rpw.it

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
Gruppo Ruota anteriore intercambiabile: Tav. 11			
T 10135	<i>Zaffi</i>	Cerchio ruota anteriore forato (verniciato)	45. —
—	<i>Macomai</i>	Raggio lungo con dado e ranella	0.60
—	<i>Macomen</i>	Raggio corto con dado e ranella	0.60
T 9251	<i>Macheso</i>	Corpo mozzo con flangia per ruota anteriore intercambiabile	48.60
T 9254	<i>Macherio</i>	Perno forato per mozzo ruota anteriore intercambiabile	10. —
T 9255	<i>Macaio</i>	Manicotto di spessore fra i cuscinetti del mozzo ruota anteriore intercambiabile	3.45
T 9256	<i>Machioso</i>	Ranella premistoppa mozzo ruota anteriore intercambiabile	0.65
T 9257	<i>Macuso</i>	Anello feltro per mozzo ruota anteriore intercamb.	0.55
T 9258	<i>Macustio</i>	Ranella premistoppa e appoggia cuscinetti per mozzo ruota anteriore intercambiabile	2.05
T 9259	<i>Macustico</i>	Anello regolaggio cuscinetto a rulli conici per ruota anteriore intercambiabile	6.65
T 9260	<i>Macustino</i>	Guarnizione feltro per anello regolaggio cuscinetto a rulli conici per ruota anteriore intercambiabile	0.60
T 9261	<i>Macureno</i>	Ghiera per anello regolaggio e trattenuta supporti conici ruota anteriore intercambiabile	5.10
T 9262	<i>Maculvio</i>	Tube di spessore per bloccaggio cuscinetti mozzo ruota anteriore intercambiabile	1.45
T 9263	<i>Macumero</i>	Cuscinetto a rulli conici per mozzo ruota anteriore intercambiabile 20 x 47 x 14,383	27.20
T 9266	<i>Macufelpo</i>	Tamburo freno anteriore	65. —

www.rpw.it

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9267	<i>Macullino</i>	Disco portaceppi freno anteriore completo (vernic.)	40. —
T 9273	<i>Macultrovio</i>	Ceppo freno anteriore completo	49. —
T 9273 d	<i>Macultrovi d</i>	Ceppo freno destro con nastro ferodo	22. 75
T 9273 s	<i>Macultrovi s</i>	Ceppo freno sinistro con nastro ferodo	22. 75
T 9276	<i>Macultrio</i>	Nastro ferodo per ceppo freno anteriore	6. 25
T 9277	<i>Macultoso</i>	Piastrina per perni portaceppi freno anteriore	1. 50
T 9278	<i>Maculpeso</i>	Molla per ceppo freno anteriore	3. 50
T 8327	<i>Macupesto</i>	Camme per ceppo freno anteriore	5. 35
T 64 bis	<i>Cassago</i>	Ranella per camme ceppo freno anteriore	0. 25
T D. N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8 per camme ceppo freno anteriore	0. 35
T 9279/80	<i>Macupano</i>	Bussola di guida perno sfilante e porta freno ruota anteriore	10. 20
T 9281	<i>Macanza</i>	Dado fissaggio bussola di guida sui forcellini per perno ruota anteriore intercambiabile	1. 90
T 9285	<i>Macanzone</i>	Perno sfilante per ruota anteriore (completo).	14. 75
T 9288	<i>Macantico</i>	Dado per perno sfilante ruota anteriore	1. 35
T 9290	<i>Macantesso</i>	Bullone di fissaggio ruota anteriore intercambiabile al tamburo freno anteriore	1. —
T 9291	<i>Macantilla</i>	Corona dentata sul tamburo freno anteriore per contachilometro	12. 75
T 9292	<i>Macan</i>	Vite di fissaggio corona dentata per contachilometro al tamburo freno anteriore	0. 35
T 8339	<i>Macamero</i>	Ingranaggio per rinvio a squadra del contachilom.	8. 50

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
—	<i>Macamato</i>	Spina conica per ingranaggio sul rinvio a squadra contachilometro	0.15
T 8088	<i>Macamerotos</i>	Sopperto del rinvio a squadra del contachilometro sul disco	7.60
T 8089	<i>Macateroto</i>	Bullone fissaggio sopperto del rinvio contachilometro sul disco	0.80
T D. N. 6	<i>Fiano</i>	Dado normale da m/m 6 per bullone fissaggio sopperto	0.20
T 8090	<i>Beltra</i>	Vite fissaggio sopperto contachilometro sul disco anteriore	0.40
T 8091	<i>Beltrasi</i>	Dado per vite fissaggio sopperto contachilometro sul disco anteriore	0.85
T 8092	<i>Beltrato</i>	Piastrina di chiusura foro contachilometro sul disco ruota	1.50
T 2610	<i>Pepliami</i>	Leva comando freno anteriore	3.70
M 61 bis	<i>Ara</i>	Dado per perni sul disco portaceppi freno anteriore	0.90
M 64	<i>Arba</i>	Spinetta per forcellino anteriore freno	0.70
M 68	<i>Arceveri</i>	Forcellino per freno anteriore	3.—
T 189	<i>Cunolo</i>	Spilla a molla per spinetta forcellino	0.20

Gruppo Ruota posteriore intercambiabile: **Tav. 12**

T 10135	<i>Zaffi</i>	Cerchio ruota posteriore forato (verniciato)	45.—
T —	<i>Macomai</i>	Raggio lungo con dado e ranella	0.60
T —	<i>Macomen</i>	Raggio corto con dado e ranella	0.60
T 9251	<i>Macheso</i>	Corpo mozzo con flangia per ruota posteriore intercambiabile	48.60

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9254	<i>Macherio</i>	Perno forato per mozzo ruota posteriore intercamb.	10. —
T 9255	<i>Macaio</i>	Manicotto di spessore fra i cuscinetti del mozzo ruota posteriore intercambiabile	3. 45
T 9256	<i>Machioso</i>	Ranella premistoppa mozzo ruota posteriore intercambiabile	0. 65
T 9257	<i>Macuso</i>	Anello feltro per mozzo ruota posteriore intercamb.	0. 55
T 9258	<i>Macustio</i>	Ranella premistoppa e appoggia cuscinetti per mozzo ruota posteriore intercambiabile . .	2. 05
T 9259	<i>Macustico</i>	Anello regolaggio cuscinetto a rulli conici per ruota posteriore	6. 65
T 9260	<i>Macustino</i>	Guarnizione feltro per anello regolaggio cuscinetti a rulli conici per ruota posteriore intercamb.	0. 60
T 9261	<i>Macureno</i>	Ghiera per anello regolaggio e trattenuta supporti cuscinetti ruota posteriore intercambiabile .	5. 10
T 9262	<i>Maculvio</i>	Tubo di spessore per bloccaggio cuscinetti ruota posteriore intercambiabile	1. 45
T 9263	<i>Macumero</i>	Cuscinetto a rulli conici per mozzo ruota posteriore intercambiabile 20 x 47 x 14,353	27. 20
T 9295	<i>Mentanato</i>	Ingranaggio con tamburo freno posteriore . .	97. 50
T 9298	<i>Mentito</i>	Parastrappi interno per ruota posteriore . .	39. 95
T 9299	<i>Mentitore</i>	Blocchetto gomma per parastrappi ruota posteriore	1. —
T 9300	<i>Menta</i>	Piastrina fra i blocchetti gomma parastrappi freno posteriore	0. 30
T 9301	<i>Mentacolo</i>	Spessore cuoio per parastrappi ruota posteriore .	0. 55
T 9302	<i>Mentalino</i>	Flangia sul parastrappi interno per ruota posteriore	6. 25

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9304	<i>Mentracorda</i>	Bussola di guida perno sfilante e porta parastrappi per ruota posteriore	12.35
T 9281	<i>Macanza</i>	Dado fissaggio bussola di guida sui forcellini per perno ruota posteriore intercambiabile . .	1.90
T 9305	<i>Mentrico</i>	Ranella di spessore per bussola di guida perno sfilante ruota posteriore	2.25
T 9306	<i>Mentricolo</i>	Disco portaceppo ruota posteriore (verniciato) .	50. —
T 9314	<i>Mentricalevo</i>	Ceppo freno posteriore completo montato . .	55. —
T 9314 S	<i>Mentricalvos</i>	Ceppo freno sinistro con nastro ferodo . . .	25.50
T 9314 D	<i>Mentricalvod</i>	Ceppo freno destro con nastro ferodo . . .	25.50
T 9318	<i>Mentricreso</i>	Nastro ferodo per ceppo freno posteriore . .	7.40
T 9319	<i>Mentriste</i>	Camma per ceppo freno posteriore	6.50
T 64 bis	<i>Cassago</i>	Ranella per camma ceppo freno posteriore . .	0.25
T D. N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8 per camma ceppo freno posteriore	0.35
T 9320	<i>Mengaio</i>	Molla per ceppo freno posteriore	4. —
T 9321	<i>Mianfi</i>	Piastrina per perni portaceppi freno posteriore .	1.85
T 75 bis	<i>Fiuggi</i>	Dado per perni portaceppi freno posteriore . .	0.35
T 9323	<i>Menfilo</i>	Forcellino tendicatena (destro)	6.25
T 9324	<i>Menfialto</i>	Forcellino tendicatena (sinistro) con rocchetto di spessore per ruota posteriore	8.65
T 9327	<i>Menfusto</i>	Vite tendicatena per forcellini	1.35
M 158 bis	<i>Bindo</i>	Dado per vite tendicatena	0.35
T 9328	<i>Menferto</i>	Perno sfilante ruota posteriore (completo) . .	18. —

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9288	<i>Macantino</i>	Dado per perno sfilante ruota posteriore . . .	1.85
T 9331	<i>Menfetosto</i>	Bullone fissaggio ruota intercambiabile al tamburo freno posteriore	2.—
T 9334	<i>Menfetino</i>	Bullone a doppio filetto di ancoraggio disco portaceppi freno posteriore	3.60
T 2111	<i>Lilium</i>	Dado per bullone a doppio filetto di ancoraggio disco	0.60
T 9335	<i>Menfrevano</i>	Perno per saltarello del crichetto ruota posteriore	2.50
M 186 bis	<i>Bellagio</i>	Ranella per perno del saltarello crichetto ruota posteriore	0.20
T D N. 6	<i>Fiano</i>	Dado normale da m/m 6 per perno del saltarello crichetto ruota posteriore	0.20
T D. N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8 per perno del saltarello crichetto ruota posteriore	0.35
T 9336	<i>Molicolto</i>	Saltarello per crichetto ruota posteriore . . .	5.35
T 9336 bis	<i>Molinavis</i>	Cavallotto fissaggio filo comando crichetto ruota posteriore	0.25
T 9337	<i>Molichino</i>	Forcellino per tirafilo crichetto ruota posteriore .	4.25
T 9338	<i>Molocleso</i>	Spinetta per forcellino tirafilo crichetto ruota posteriore	0.70
T 9339	<i>Molicello</i>	Molla sul saltarello del crichetto ruota posteriore	1.20
M 2101	<i>Gazania</i>	Bullone tendifilo crichetto ruota posteriore . .	0.80
M 70 bis	<i>Arcore</i>	Dado per bullone tendifilo crichetto ruota posteriore	0.20
T 9187	<i>Molicoro</i>	Leva comando freno posteriore	6.—
T 2209	<i>Pottre</i>	Rullo nel tirante per levetta posteriore . . .	2.—
T 2210	<i>Pratto</i>	Dado registro freno posteriore	2.75

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
Gruppo Serbatoi, Tappi e Tubazioni: Tav. 13			
T 9343	<i>Nearco</i>	Serbatoio olio (verniciato)	60. —
T 9344	<i>Nearchino</i>	Tappo per serbatoio olio con guarnizione . .	5.70
T 8152 bis	<i>Nea</i>	Guarnizione per tappo serbatoio olio . . .	0.70
T 9345	<i>Nearcoto</i>	Anello gomma sul bocchettone tra il serbatoio olio e benzina	2. —
T 9346/8154	<i>Nercheso</i>	Rubinetto olio completo	10.50
T 9036	<i>Neocrito</i>	Bullone fissaggio serbatoio olio sul telaio . .	0.70
M 145 ter	<i>Benetutti</i>	Ranella per bullone fissaggio serbatoio olio . .	0.40
M 158 bis	<i>Bindo</i>	Dado per bullone fissaggio serbatoio olio . .	0.35
T 8153	<i>Bellazza</i>	Raccordo con filtro olio (interno)	8.20
T 8153 bis	<i>Betti</i>	Dado con filtro olio (esterno)	3.35
T 9348 bis	<i>Neotasso</i>	Tubo recupero olio dalla pompa al serbatoio . .	12.50
T 9348	<i>Neopolito</i>	Tubo alimentazione olio	6. —
T —	<i>Neopoli</i>	Tubo gomma per alimentazione olio	1. —
T 188	<i>Cunardo</i>	Raccordo per tubo gomma alimentazione olio .	1.20
T 9348 ter	<i>Neopolto</i>	Tubo sfiatatoio olio	4.75
T A 180 ter	<i>Lagnasco</i>	Ranella fibra per filtro e recupero olio . . .	0.25
T A 182	<i>Lagundo</i>	Bullone cavo per attacco raccordo a squadra al filtro recupero olio	3.40
T 9350	<i>Neocreso</i>	Serbatoio benzina (verniciato)	285. —

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9351	<i>Neocresto</i>	Bullone fissaggio serbatoio benzina (parte anteriore)	2.75
M 145 ter	<i>Benetutti</i>	Ranella per bullone fissaggio serbatoio benzina .	0.40
T D. N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8 per bullone fissaggio serbatoio	0.35
T 9353	<i>Neocrino</i>	Tappo per serbatoio benzina con guarnizione .	6.—
T 172	<i>Misto</i>	Guarnizione per tappo serbatoio benzina . .	0.80
T A 175	<i>Ladina</i>	Rubinetto benzina	11.—
T A 175 g	<i>Laerru</i>	Guarnizione per rubinetto benzina	0.25
T 9353 bis	<i>Neone</i>	Tube alimentazione benzina	10.25
T 332	<i>Lamorra</i>	Corpo completo filtro benzina	20.05
T 333	<i>Lampedusa</i>	Raccordo con retina per filtro benzina	4.80
T 333 bis	<i>Lamas</i>	Ranella fibra per filtro benzina	0.25
T 2138	<i>Melica</i>	Bullone fissaggio serbatoio benzina (parte posteriore)	0.65
T D. N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8 per bullone fissaggio serbatoio benzina	0.35

Gruppo Leva comando cambio a mano: **Tav. 14**

T 9239	<i>Neopulso</i>	Leva a mano comando cambio completo	35.—
T A 101	<i>Chiusura</i>	Pomolo per leva comando cambio a mano . .	3.—
T 8513	<i>Cabassi</i>	Perno per leva comando cambio a mano . . .	4.—
T 8515	<i>Cabiate</i>	Ranella per perno leva comando cambio a mano .	0.75
T 9241	<i>Caronnoto</i>	Tirante per leva comando cambio a mano . .	3.50
T 8516	<i>Cabile</i>	Ranella per spina forcellino tirante cambio . .	0.60

www.rpw.it

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
M 8157	<i>Cabiglio</i>	Forcellino per tirante leva comando cambio a mano	3.25
T 8514 bis	<i>Celanorato</i>	Controdado per tirante leva cambio a mano . . .	0.80
T 85	<i>Celico</i>	Spina per forcellino tirante leva cambio a mano .	0.80
T 87 bis	<i>Arina</i>	Coppiglia per spina forcellino tirante leva cambio a mano	0.08

Gruppo Sella : Tav. 14

T 9176.	<i>Neopatusol</i>	Sella	—
T 9178	<i>Nizzato</i>	Molla laterale per sella	8.75
T —	<i>Nizzatore</i>	Molla sottosella (lunga)	—
T —	<i>Niz</i>	Molla sottosella (corta)	—
T 9179	<i>Ni</i>	Piattello sostegno molla laterale sella . . .	3.50
T 2080	<i>Melone</i>	Bullone fissaggio anteriore sella	1.15
T 150 bis	<i>Camerata</i>	Bullone fissaggio posteriore sella	0.40
T 298 ter	<i>Lenta</i>	Ranella per bullone sella	0.40
T D. N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8 per bullone sella . .	0.35
T D. N. 7	<i>Fresco</i>	Dado normale da m/m 7 per bullone sella . .	0.25
T R E. 7	<i>Fobelluno</i>	Ranella elastica da m/m 7	0.12

Gruppo Manubrio : Tav. 14

T —	<i>Odillato</i>	Manubrio nudo (verniciato)	65.—
T 2677	<i>Odella</i>	Leva a mano per freno o frizione sul manubrio .	5.—
T 2678	<i>Adolfo</i>	Vite fissaggio leva a mano freno o frizione sul manubrio	0.25

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 8550 bis	<i>Odemo</i>	Dado per vite fissaggio leva a mano freno frizione	0.25
T 2879	<i>Odarra</i>	Bussolina speciale per leva frizione o freno . . .	0.95
T 2680	<i>Oddea</i>	Capocorda per leva frizione o freno	0.25
T 8510	<i>Bigliars</i>	Manopola [gomma destra	5. —
T 8166	<i>Biglino</i>	Manopola gomma sinistra	4.55
M 144	<i>Belvi</i>	Vite fissaggio leva alzavalvola al manubrio . .	0.25
T 0156	<i>Comense</i>	Leva rovesciata per alzavalvola completa . .	19. —
T 156 n	—	Capocorda per leva rovesciata alzavalvola . .	0.15
T 8167	<i>Bigoni</i>	Cappelletto sul manubrio per manopola sinistra .	3.75
T 157 bis	<i>Coniolo</i>	Controspinta per leva rovesciata alzavalvola . .	0.60
T 158/158 bis	<i>Concos</i>	Bulloncino con controdado fissaggio leva rovesciata alzavalvola	1.30
T 8053 ter	<i>Caresco</i>	Bullone fissaggio leve doppie sul manubrio . .	0.65
T 2698 D	<i>Offredo</i>	Leva destra doppia sul manubrio comando carbu- ratore	15. —
T 2698 s	<i>Offredoio</i>	Leva sinistra doppia sul manubrio per anticipo magnete e comando crichetto	15. —

Parti varie per Telaio: **Tav. 15**

T 9151/53	<i>Neifilide</i>	Parafango posteriore con portapacco (verniciato) .	135. —
T 9153	<i>Neotazio</i>	Portabagaglio nudo (verniciato)	55. —
T 9156	<i>Neotorio</i>	Cassetta portafferri (verniciata)	37.50
T 9160	<i>Neotrino</i>	Carterino copricatena (verniciato)	20. —

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 9237	<i>Neocolo</i>	Parafango anteriore (verniciato)	85. —
T 5817	<i>Neo</i>	Targa anteriore sul parafango	10. —
T D. N. 6	<i>Fiano</i>	Dado normale da m'm 6 per targa anteriore	0.20
T R. E. 6	<i>Fuimana</i>	Ranella elastica da m'm 6 per dado targa anteriore	0.10
T —	<i>Nollo</i>	Indicatore marce completo montato di filo e tendi-filo (senza bullone di fissaggio)	19.15
T 9354	<i>Neolato</i>	Astuccio indicatore marce	6.65
T 9357	<i>Neociste</i>	Pattino per indicatore marce	3.15
T 9360	<i>Neobacco</i>	Molla di richiamo per pattino indicatore marce	1. —
T 9361	<i>Neopoldo</i>	Coperchietto guida filo per astuccio indicatore marce	1.45
T 9359	<i>Neoferro</i>	Capocorda sul pattino indicatore marce	0.25
T 9362	<i>Neopiombo</i>	Capocorda sul blocchetto del manicotto porta settore indicatore marce	0.35
M 2101	<i>Gazania</i>	Bullone tendifilo indicatore marce	0.80
M 70 bis	<i>Arcore</i>	Dado per bullone tendifilo indicatore marce	0.20
T A 110	<i>Cibergo</i>	Bullone fissaggio astuccio indicatore marce sul serbatoio benzina	1. —
T 134	<i>Civata</i>	Bullone fissaggio cassette portaferrì, carterino e portabagaglio	0.30
T D. N. 6	<i>Fiano</i>	Dado per bullone fissaggio cassette portaferrì, carterino e portabagaglio	0.20
T 64 bis	<i>Cassago</i>	Ranella per bullone fissaggio cassette portaferrì, carterino e portabagaglio	0.25
T 136	<i>Cleto</i>	Bullone per fissaggio portabagaglio al parafango	0.35

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 2138	<i>Melica</i>	Bullone fissaggio parafango	0.65
T 129	<i>Citerna</i>	Bullone fissaggio parafango anteriore	0.70
T 150 bis	<i>Camerata</i>	Bullone fissaggio parafango anteriore (parte super.)	0.50
T —	—	Catena	—
T —	—	Maglia congiunzione catena	—

Gruppo Tubo scarico : Tav. 16

T 9163	<i>Neofilato</i>	Tubo scarico nudo con flangia	101.50
T 9168	<i>Neofungo</i>	Silenziatore	71.50
M 184	<i>Brendola</i>	Guarnizione per tubo scarico	1.—
M 107 bis	<i>Atripalda</i>	Dado ottone fissaggio tubo scarico	0.50
T —	<i>Neotro</i>	Fascetta fissaggio silenziatore al tubo scarico .	3.—
T 129 bis	<i>Citernas</i>	Bullone fissaggio tubo scarico al telaio	0.70
T D.N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8 per bullone fissaggio tubo scarico	0.35
T 2138	<i>Melica</i>	Bullone fissaggio silenziatore al portapacco . . .	0.65
T D.N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8 per bullone fissaggio silenziatore	0.35
M 172	<i>Borghesi</i>	Vite per fascetta fissaggio silenziatore	0.80

Gruppo Fili o Trasmissioni di comando : Tav. 16

T —	<i>Nellopo</i>	Trasmissione esterna per comando alzavalvola .	6.—
T —	<i>Nellopoli</i>	Trasmissione esterna comando magnete	4.80
T —	<i>Nelloto</i>	Trasmissione esterna comando frizione	6.80

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T —	<i>Nellopaio</i>	Trasmissione esterna freno anteriore	5.50
T —	<i>Nellopino</i>	Trasmissione esterna comando cricchetto ruota posteriore	7.—
T —	<i>Nellopesto</i>	Trasmissione esterna per comando indicatore marce	4.—
T —	<i>Nellopasto</i>	Trasmissione interna per comando alzavalvola .	1.—
T —	<i>Nelloperso</i>	Trasmissione interna per comando magnete . .	0.60
T —	<i>Nellopisto</i>	Trasmissione interna per comando frizione . .	1.30
T —	<i>Nelloviso</i>	Trasmissione interna per comando freno anteriore	1.20
T —	<i>Nellovasto</i>	Trasmissione interna per comando cricchetto ruota posteriore	1.50
T —	<i>Nelloterso</i>	Trasmissione interna per comando indicatore marce	1.—
T —	<i>Nellocuso</i>	Filo completo comando alzavalvola	7.45
T —	<i>Nelloverso</i>	Filo completo comando magnete	5.90
T —	<i>Nellofario</i>	Filo completo comando frizione	8.60
T —	<i>Nellocoto</i>	Filo completo comando freno anteriore	7.—
T —	<i>Nellovario</i>	Filo completo comando cricchetto ruota posteriore .	9.—
T —	<i>Nellovero</i>	Filo completo comando indicatore marce . .	5.30

Ferri in dotazione: **Tav. 16**

T A 198	<i>Cutrofano</i>	Pompa per pneumatici	—
T 10362	<i>Cutropeto</i>	Specchio retrovisivo	16.25
T 10361	<i>Faetto</i>	Tromba a mano da segnalazione	12.25
T 5335	<i>Faina</i>	Borsa porta utensili in tela	12.25

www.pw.it

T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 211 bis	<i>Davoli</i>	Perno per chiave volano	1.40
T 2146 bis	<i>Rebes</i>	Perno per chiave a tubo doppia	0.75
T 5323	<i>Suzza</i>	Chiave per carburatore	2.30
M 206 c	<i>Brondello</i>	Chiave per magnete	3.50
T 213	<i>Dego</i>	Chiave piatta da m/m 11 per punterie	2.70
T 8553	<i>Decolto</i>	Chiave ad occhio da m/m 17 x 19	6.—
T 2147	<i>Ricino</i>	Chiave a tubo da m m 10 x 14	4.—
T 2146	<i>Renda</i>	Chiave a tubo da m/m 22 x 26	6.25
T 244	<i>Enego</i>	Chiave a morsa	16.—
T 5354	<i>Empoli</i>	Cacciavite	3.—
T 5369	<i>Fallat</i>	Leva maglie completo	10.—
T 221 a	<i>Stalo</i>	Maglia diritta per catena	—
T 221 b	<i>Stalato</i>	Maglia falsa per catena	—
T 245	<i>Erba</i>	Pinza universale	8.—
T 10370	<i>Fagagna</i>	Punzone diritto	2.—
T 241	<i>Ello</i>	Levacoperture	0.75
T 211	<i>Dario</i>	Chiave a tubo per volano	12.—
T —	—	Candela	—
T ATZ 9	<i>Borgiallo</i>	Estrattore per molle valvole	15.—
T 10364	<i>Falesina</i>	Lima a taglio fine con manico	5.70
T 10363	<i>Faichiost</i>	Martello con manico	7.—

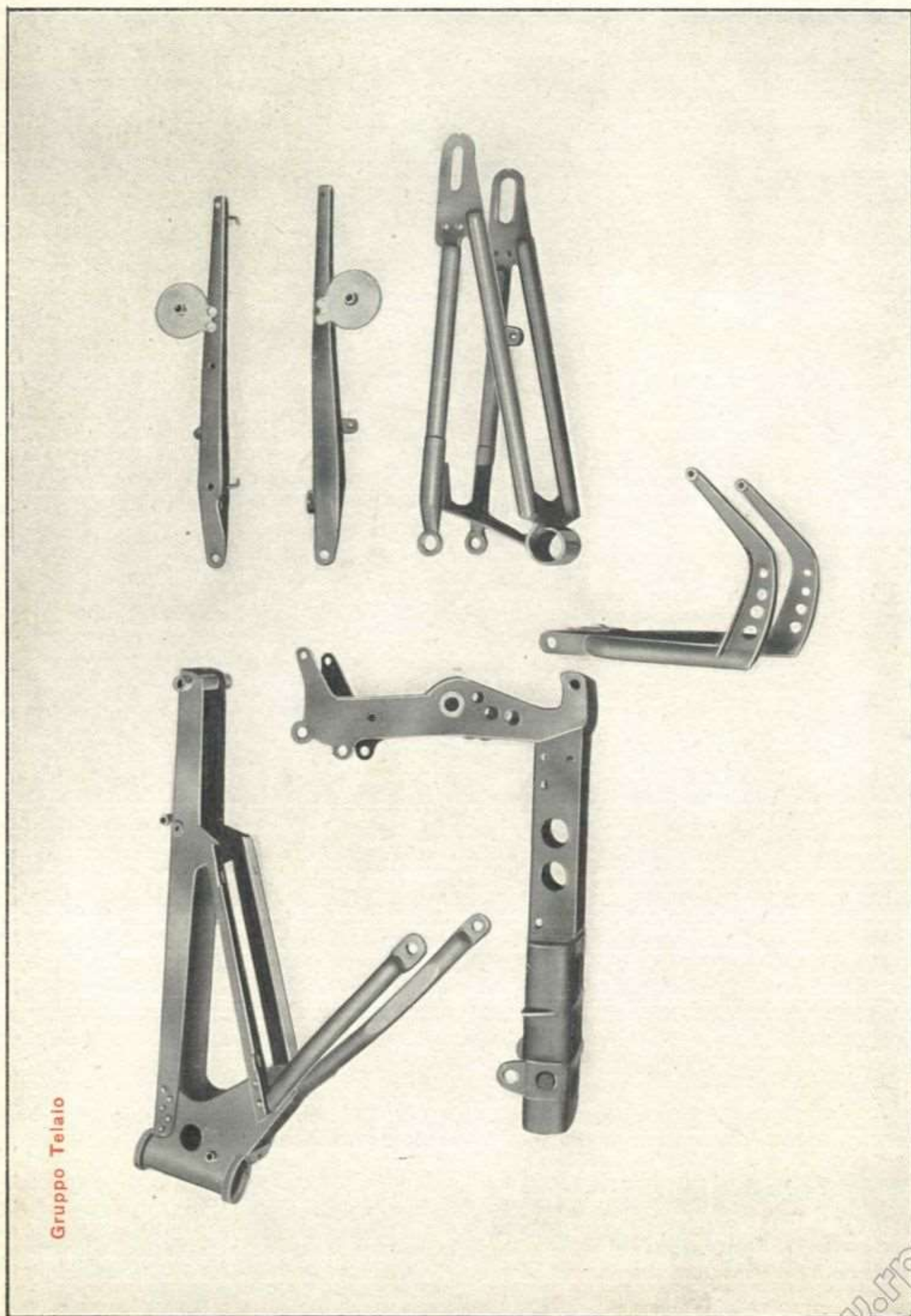
T - Parte TELAIO

Numero	Voce telegrafica	DENOMINAZIONE	PREZZO
			LIRE
T 10367	<i>Facchino</i>	Oliatore	3.50
T 10368	<i>Falerna</i>	Pennello	5.—
T 0238 bis	<i>Suzzana</i>	Pompa per ingrassatore a sfera	16.15
T —	<i>Suceto</i>	Rotolo nastro isolante	1.80
T —	<i>Sucifiro</i>	Scatola per rappezzo pneumatici	5.40
T 10369	<i>Falerone</i>	Spazzolino di acciaio per candele	1.50
T 9088 bis	<i>Faloso</i>	Dado per montaggio piastra premimolle (come accessorio in dotazione)	2.75

Dadi per Motore e Telaio: **Tav. 16**

T D. N. 6	<i>Fiano</i>	Dado normale da m/m 6	0.20
T D. N. 7	<i>Fiesco</i>	Dado normale da m/m 7	0.25
T D. N. 8	<i>Fiesole</i>	Dado normale da m/m 8	0.35
T D. K. 8	<i>Filago</i>	Dado coronato da m/m 8	0.40
T D. K. 10	<i>Filette</i>	Dado coronato da m/m 10	0.50
T R. E. 6	<i>Fiumana</i>	Ranella elastica da m/m 6	0.10
T R. E. 7	<i>Fobelluno</i>	Ranella elastica da m/m 7	0.12
T R. E. 8	<i>Fiume</i>	Ranella elastica da m/m 8	0.15
T R. E. 10	<i>Fobello</i>	Ranella elastica da m/m 10	0.20
—	<i>Florida</i>	Coppiglie assortite	0.15

T - Parte TELAIIO

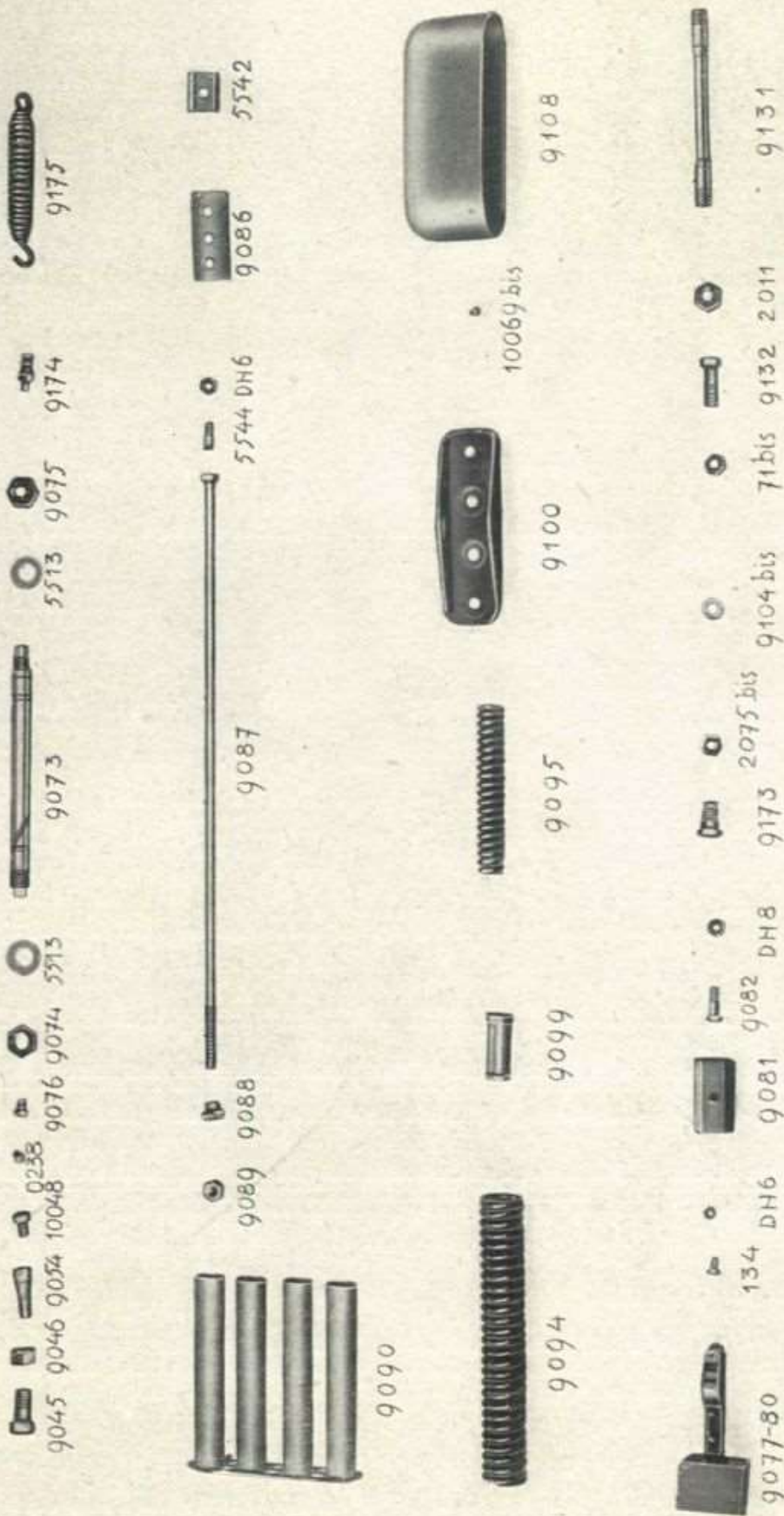


Gruppo Telaio

www.fpw.it

T - Parte TELAIO

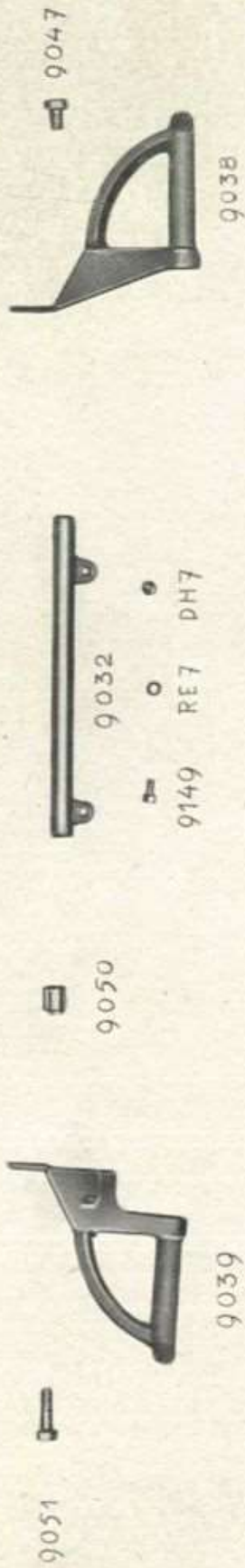
Gruppo Telaio



www.fpw.it

T - Parte TELAIO

Gruppo Appoggiatesta e leva freno a pedale



9149 RE7 DH7

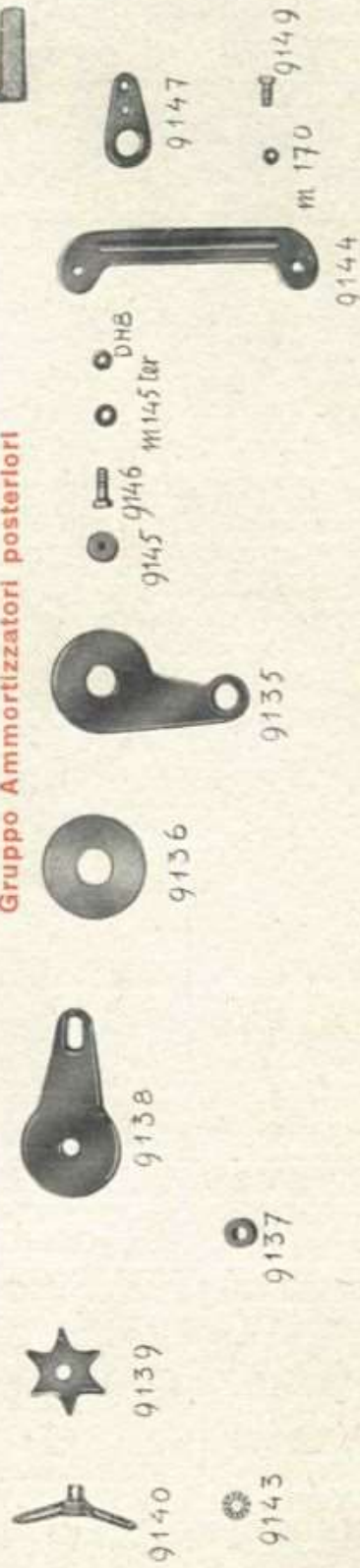
9032



DH8 64 bis

MILLOMEXCO

Gruppo Ammortizzatori posteriori



m 149 ter

9186

9185

9184

9143

9137

9138

9136

9135

DH8

M145 ter

9146

9145

9147

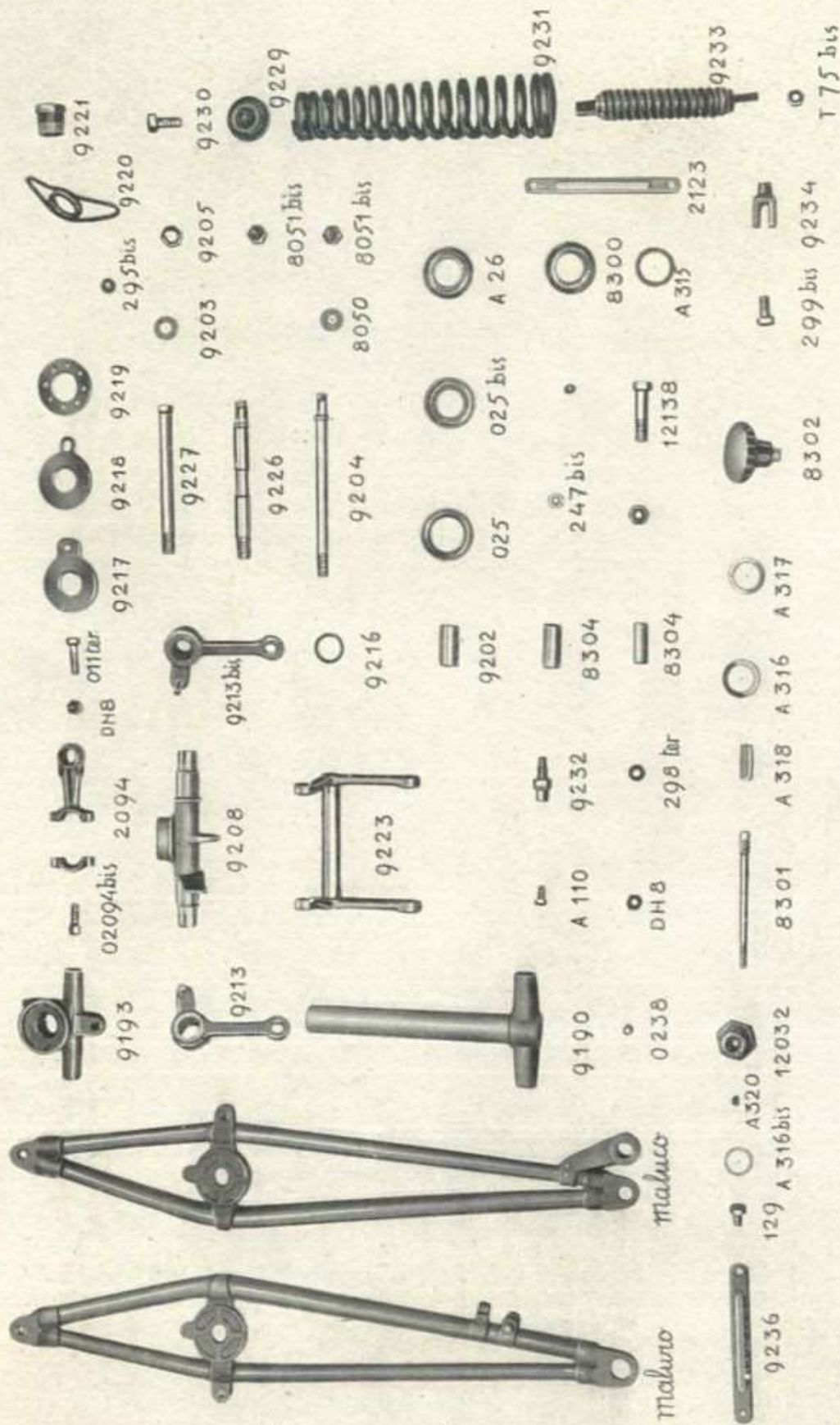
9149

m 170

9144

T - Parte TELAIO

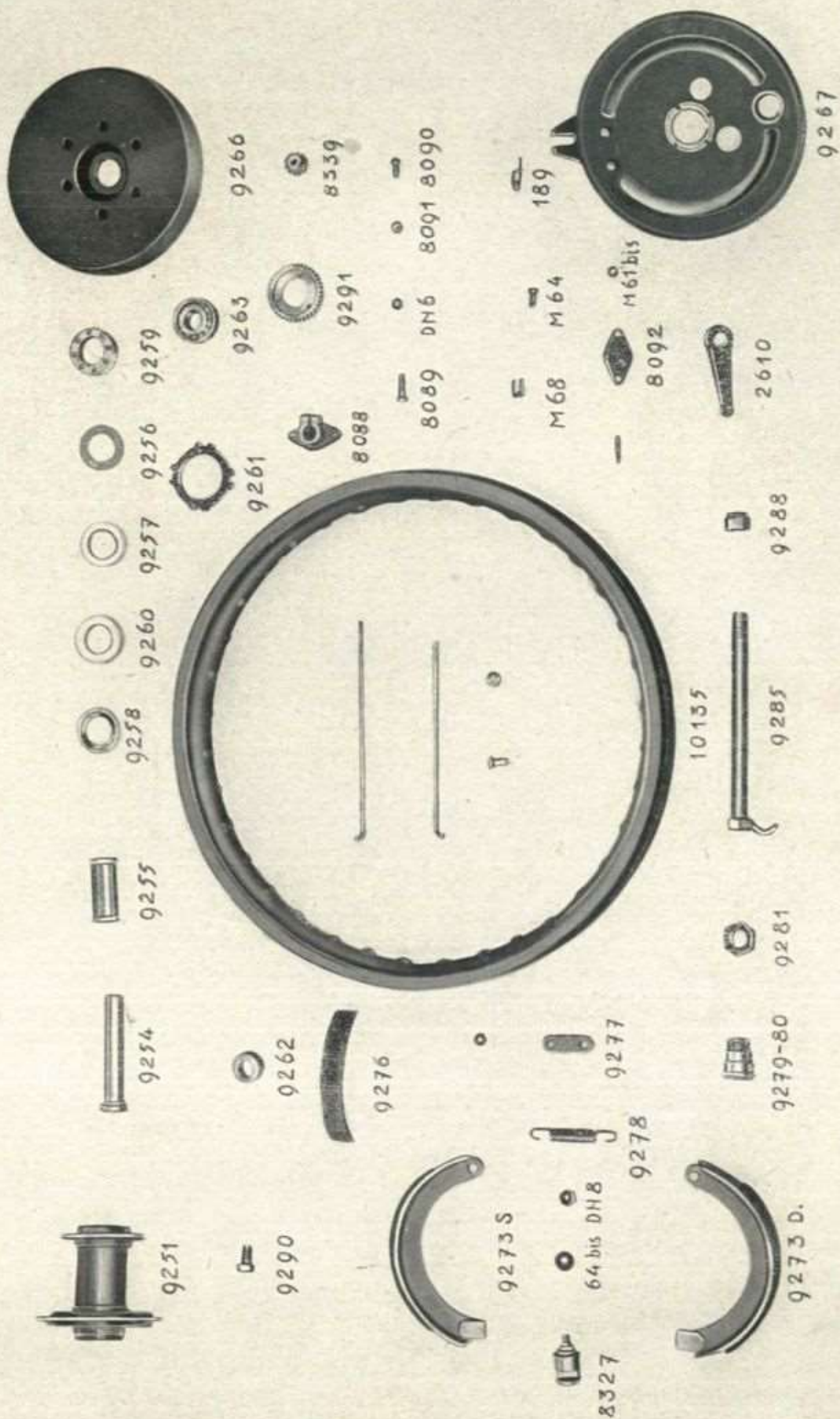
Gruppo Forcella anteriore e frenasterzo



www.fpw.it

T - Parte TELAIO

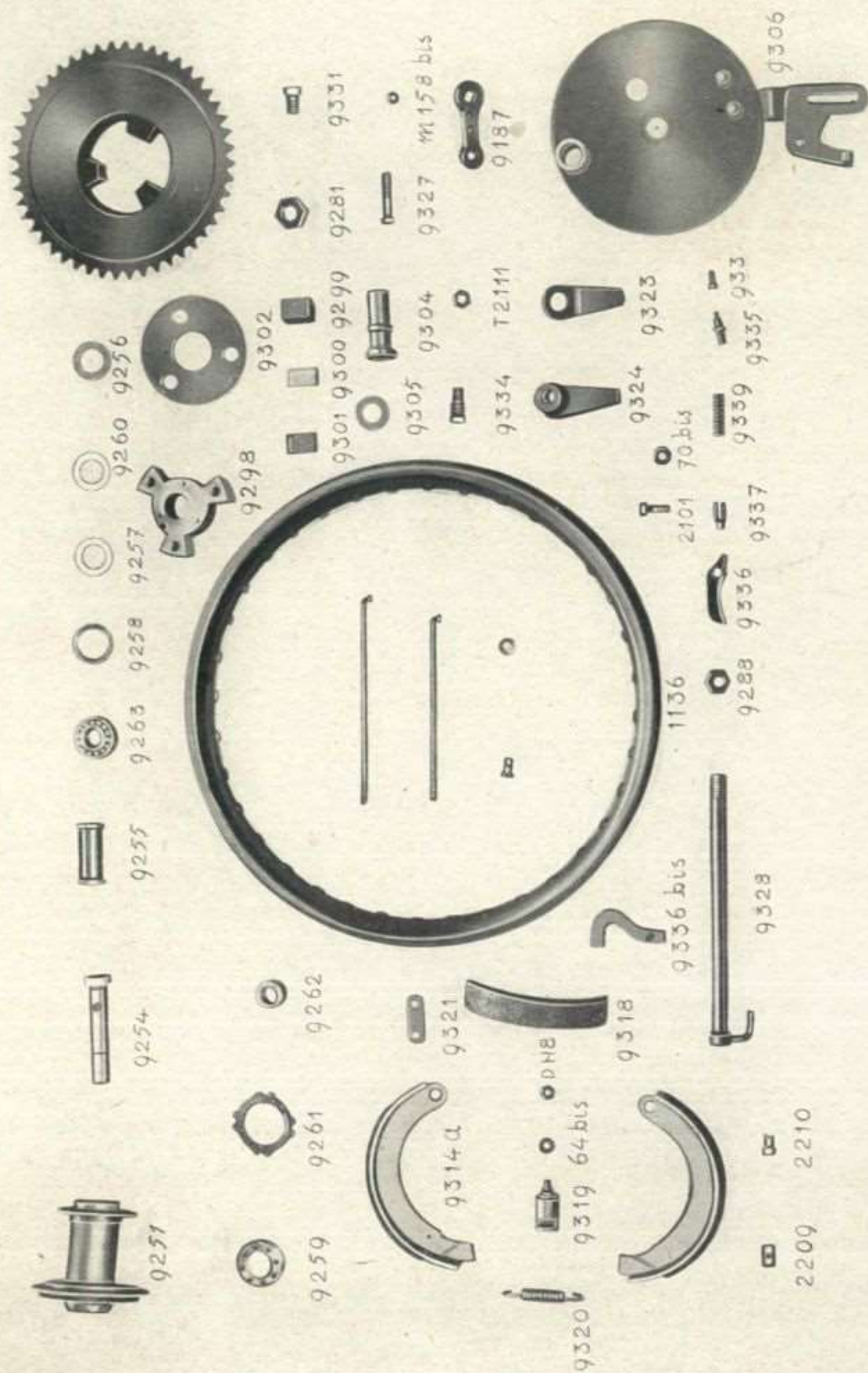
Gruppo Ruota anteriore intercambiabile



www.fpw.it

T - Parte TELAIO

Gruppo Ruota posteriore Intercambiabile



T - Parte TELAIO

Gruppo Serbatoi, tappi e tubazioni



9350



9343



9351

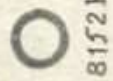
M145 ter



9344



2138



8152 bis



A 175

A 1756



332



333



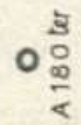
333 bis



9353 bis



A 182



A 180 ter



DH8



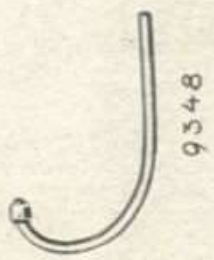
DH8



9348 bis



9348 ter



9348



188



188



9346



9345



9344



8152 bis



9036



M158 bis



8153

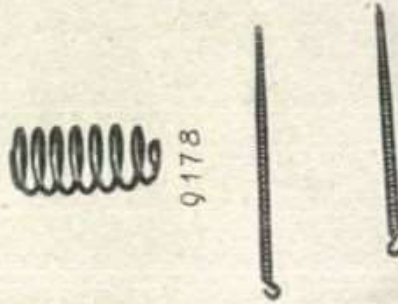
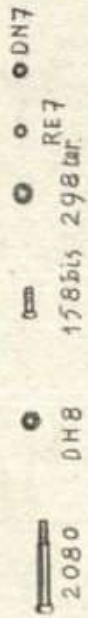
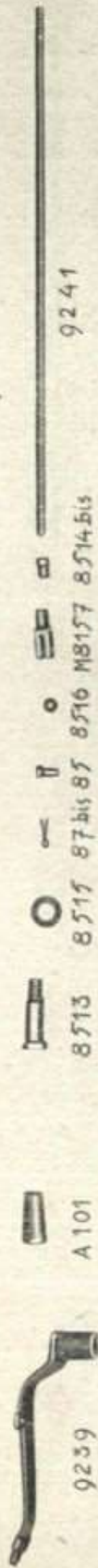


8153 bis

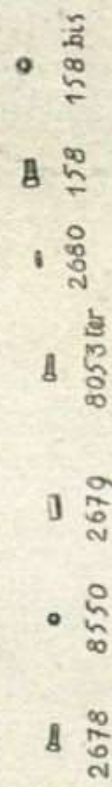
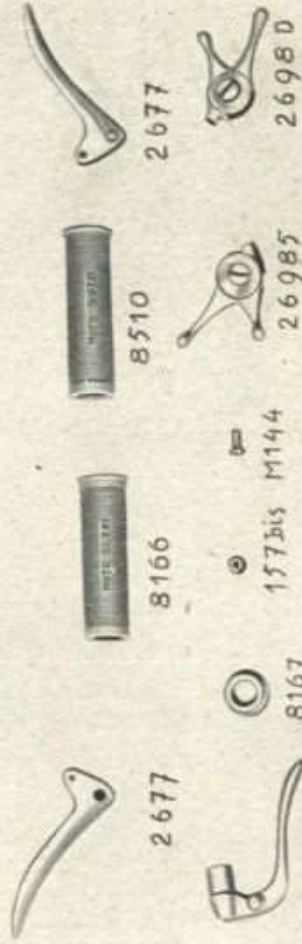
www.fpw.it

T - Parte TELAIO

Gruppo Leva comando cambio a mano



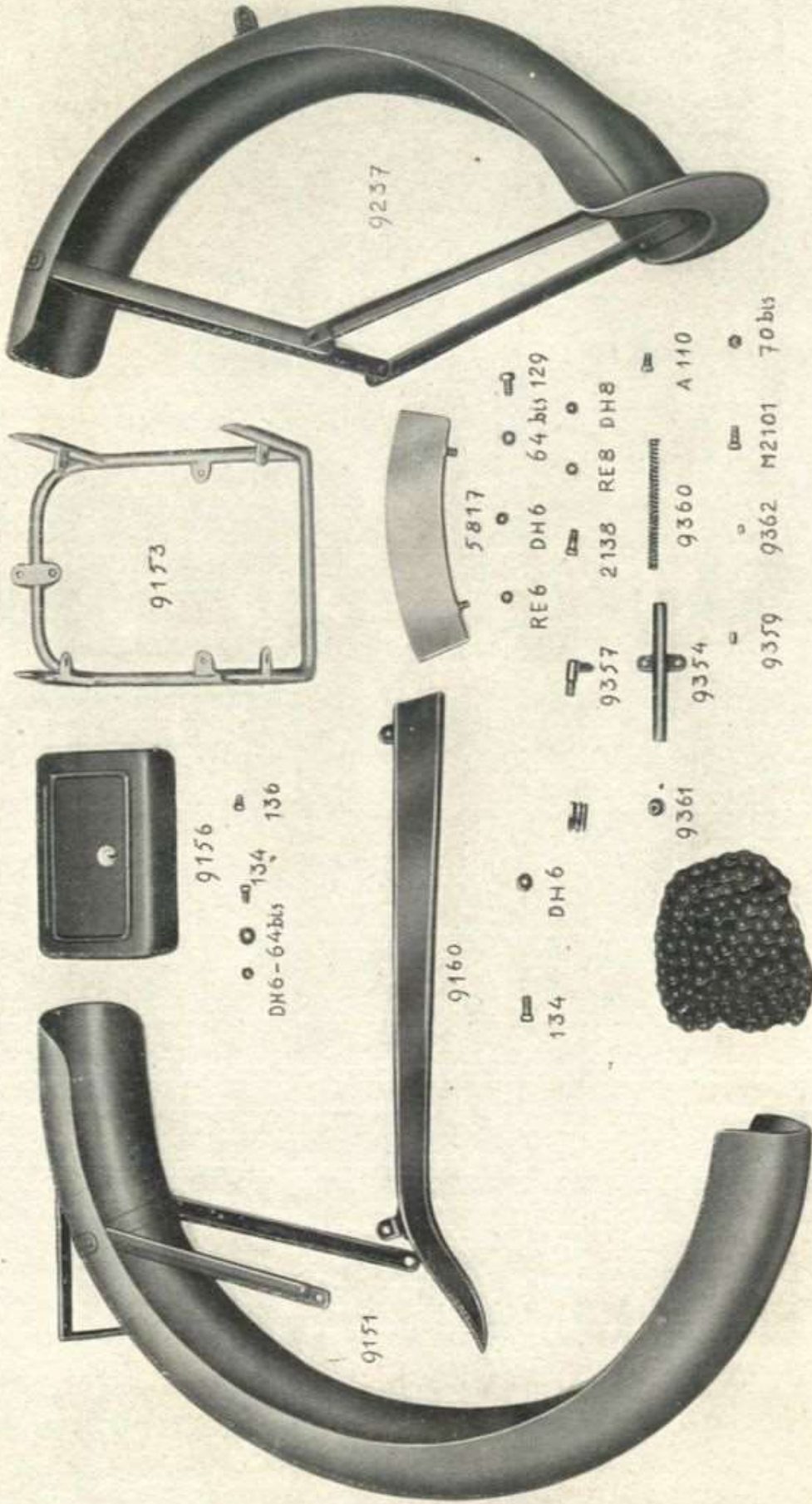
Gruppo Sella



Gruppo Manubrio

T - Parte TELAIO

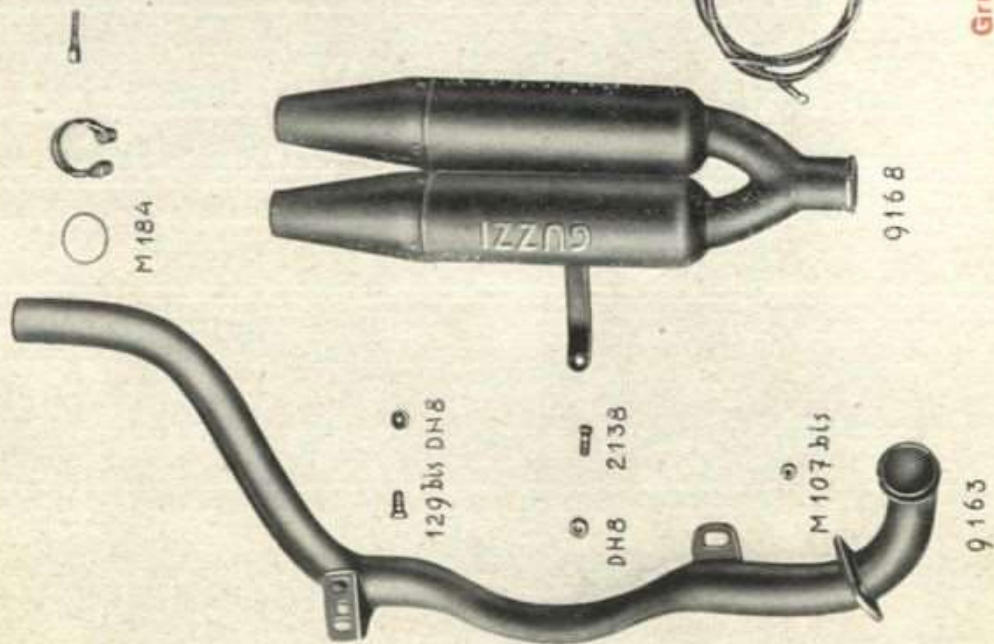
Parti varie per telaio



www.rpw.it

T - Parte TELAIO

Gruppo Tubo scarico



Ferrì in dotazione



Gruppo Fìlli o trasmissioni di comando e Dadi per motore e telaio

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

www.press.uchicago.edu

GOMME **P**IRELLI