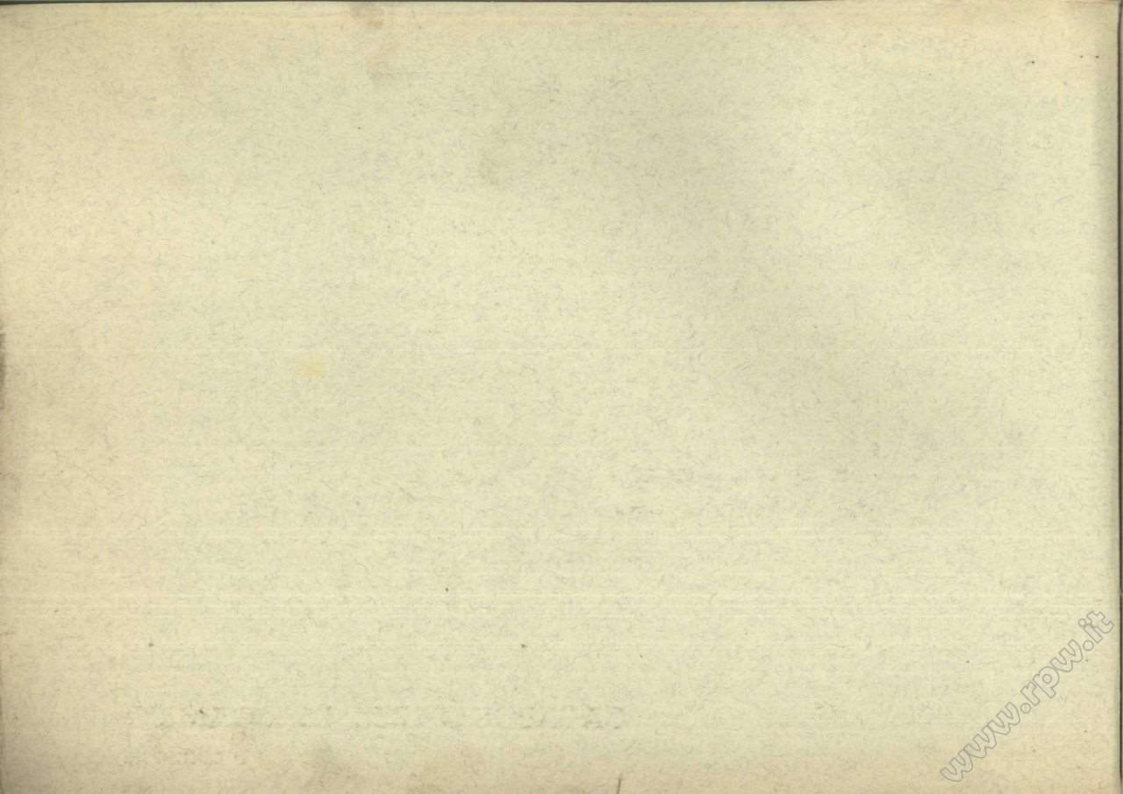


MOTO GUZZI

ZÍGOLO 98 cc 2º Serie

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO





MOTO GUZZI

SOCIETÀ PER AZIONI

STABILIMENTO E AMMINISTRAZIONE: Mandello del Lario (Como)

Via Emanuele V. Parodi, 27 Telefoni: Mandello Lario 71112 (4 linee con ricerca automatica) Lecco 22691

Collegamento ponte-radio con Milano e Genova Telegrammi: Motoguzzi - Mandello Lario

SEDE LEGALE: Milano - Via Durini N. 28
Telefoni: 705.784 - 705.785 - Telegrammi: Motoguzzi - Milano
FILIALE - CENTRO RICAMBI - OFFICINA RIPARAZIONI
Milano (640) - Via Giov. da Procida, 14 - (Filiale) Tel.: 341.421/341.296
(Centro Ricambi e Officina Riparazioni) Telefono: 381.997
Telegr.: Filialmotoguzzi - Milano

UFFICI: Genova - C.so Aurelio Saffi, 29

Telefoni: 55.242 - 55.243 - 55.244 - 55.245

Telegrammi: Paromar - Genova

Roma - Via Barberini, 86 - Telefono 484.758

Telegrammi: Motoguzzi - Roma

Napoli - Piazza Municipio, 84 - Telefono 310.581

Telegrammi: Motoguzzi - Napoli

ZÍGOLO 98 cc 2º Serie

COM

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

IA EDIZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

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

TESTA DEL CILINDRO: in lega leggera.

CORSA: mm 50.

ALESAGGIO mm 50.

CILINDRATA: 98 cc.

POTENZA: CV 4,6 a 5200 giri.

POTENZA FISCALE: CV 2.

RAPPORTO DI COMPRESSIONE: 1:7,5.

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

esterna.

CANDELA: CW 225 F.

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

riserva litri 1 circa.

LUBRIFICAZIONE: a miscela 2 % di olio minerale.

FRIZIONE: a dischi multipli in bagno d'olio.

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

innesti frontali.

COMANDO CAMBIO: con leva a pedale.

RAPPORTI CAMBIO: 1^{α} 1: 2,627 - 11^{α} 1: 1,542 - 111^{α} 1: 1.

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

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

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

AMMORTIZZATORI POSTERIORI: a frizione regolabili.

RUOTE: a raggi con cerchi in lega leggera 17 x 21/4.

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

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

PASSO: m 1,24 circa.

PESO DEL VEICOLO: a vuoto kg 77 circa.

VELOCITA' MASSIMA: km/h 80 circa.

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

PRESTAZIONE: supera pendenze del 25 % con una persona.

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

MOTOCICLO LEGGERO



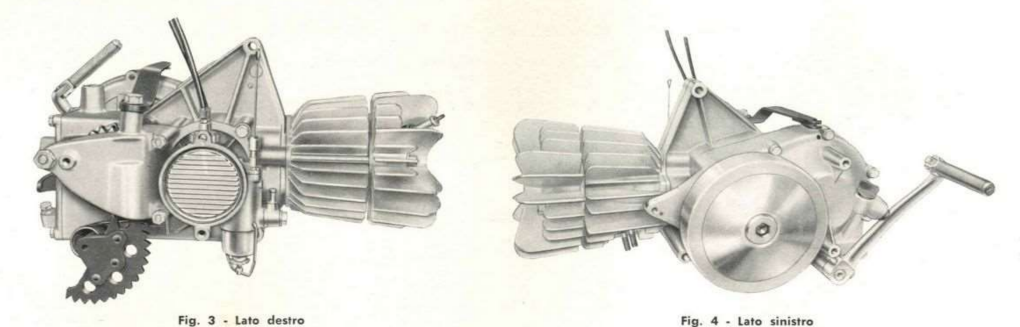
Fig. 1 - Zigolo lato destro



Fig. 2 - Zigolo lato sinistro

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

MOTORE



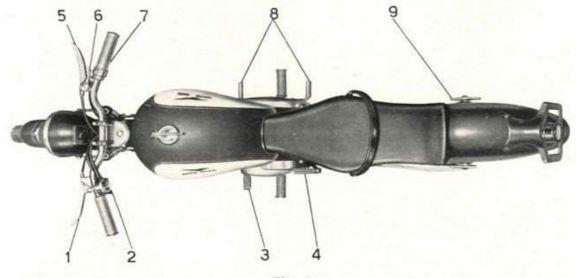


Fig. 5

COMANDI ed ACCESSORI

(vedere fig. 5)

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

NORME PER RICHIESTA DEI PEZZI DI RICAMBIO

Nelle	ordinazioni	dei	pezzi	di	ricambio	si	deve	indicare	chiaramente:

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

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

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

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

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

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

INDICE DELLE TAVOLE

Complessi	Sottocomplessi	Gruppi	Sottogruppi	Tavol
	Ton B	Organi	Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi	1
	MOTORE	principali	Albero motore - Biella - Pistone	2
		Alimentazione e scarico	Serbatolo miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore	3
		Innesto	Innesto a frizione	4
-	TRASMISSIONE	Avviamento	Avviamento motore - Comando frizione	5
-		Cambio	Ingranaggi - Alberi e comando del cambio	6
OTOCICLO			Carrozzeria - Parafango - Sella - Coperchi	7
LEGGERO		Telaio	Telaio - Supporto motore - Cavalletto	8
	TELAIO	Sospensioni	Forcella anteriore - Sospensione anteriore - Sterzo - Manubrio - Leve di comando	9
	RUOTE FRENI	e Sterzo	Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Ammortizzatori posteriori	10
			Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando	11
	-	Ruote	Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando	12
	IMPIANTO ELETTRICO	Accensione Illuminazione ed accessori	Volano alternatore - Bobina - Candela - Faro - Fanalino - Tromba elettrica	13
OTAZIONE	ATTREZZI	Comuni e speciali	Dotazione individuale normale ed a richiesta	14
VARIANTI A richiesta	Manubrio - Sella	- Portapacchi - Car	rozzeria	N 195

THE PERSON NAMED IN

INDICE NUMERICO

N.º d'ordinazione	N. di Tav.	N. dl Figura	N.º d'ordinazione	N. di Tav.	N, di Figura	N° d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.º d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.º d'ordinazione	N. di Tov.	d Fig
N 6	5	36	T 219	9	40	12331 bis	8	16	24099	3	28	24188 ter	5	31
N 6	6	18	T 220	5	48	T 14095	10	37	24100	3	26	24189/1	5	4
N 6	7	14	M 221	11	21	T 16504	10	40	24113	3	39	24191	5	4
N 6	7	47	M 221	12	39	T 16596	7	18	24115	4	10	24193	5	3
N 6	10	25	T 234	3	34	T 16628	14	14	24116	6	44	24194	5	1 3
N 6	11	36	T 235	5	22	24001/1	1	13	24117	6	43	24206	3	1 4
4 6	12	25	T 235	11	42	24002/2	1	14	24118	4	11	24226	2	13
16	15	19	T 0238	9	17	24003/1	î	16	24119	4	12	24230	2	18
16	13	39	T 0238	10	19	24004/1	i	15	24121	4	13	24235	2	
6	13	40	T 298 ter	1	11	24005	3	40	24122	4	14	24236	2	
N 7	1	24	T 298 ter	15	17	24011	1	50	24123	4	15	24240/1	1	
17	8	12	T 2023	8	31	24015	i	12	24124	4	16	24241	1	
٧7	11	23	M 2023	9	15	24016	1	60	24127/24128	4	17	24242	1	
17	15	15	M 2035	í	18	24017	1	25 bis	24128	4	17 bis	24243	1 1	
7	7	17	M 2035	3	27	24018	1.0	25	24129	4	19		1	
7	15	16	M 2035	7	39	24021	1 4	44		4	1000	24244	1	
18	3	11	M 2035	11	24	24022	1	41	24130	227	18	24244/1	1 1	3
18	5	11	T 2075 bis	9	32	24022 bis		40	24131	4	20	24244/2		
18	7	ii	T 2113	9	11	24024 bis	i		24132	4	21	24245	1 1	
18	8	14			13			67	24133	5	17	24246	1	10
			T 2148	14		24025	6	33	24134	5	15	24247	1	1
18	12	45	M 2177	1	26 bis	24026	6	34	24135	5	14	24250	2	
8	3	14	T 2202	8	22	24027	6	32	24136	5	13	24254	2	
8	7	28	T 2202	9	14	24028	6	31	24139 bis	5	10	24256	2	19
8	8	15	M 2215	7	19	24029	1	20	24140	6	42	24257	2	
9	8	26	T 2662 D	13	36	24030 ter	1	21	24143/1	6	41	24259	1	13
61 bis	1	59	T 2676	9	54	24031	1	22	24144	6	39	24290	3	- 3
63 ter	10	24	T 2677	9	52	24031 bis	1	23	24146	6	40	24291	3	1.9
70 bis	7	37	T 2678	9	49	24032	1	56	24147	6	38	24297	3	13
71 bis	9	21	T 2679	9	51	24032 bis	1	57	24149	6	37	24300	8	-18
71 bis	10	30	T 2679 bis	6	24	24033	1	54	24150	6	48	24319	9	1.4
108	5	33	T 2679 bis	9	50	24034	1	55	24151	6	46	24320	9	- 12
110	7	38	T 2680	5	21	24035	1	52	24152/1	6	47	24321	8	18
121 bis	1	62	T 2680	11	45	24036	1	51	24155	1	49	24330	8	
134	13	41	T 2685/1	9	56	24037	1	58	24156	1	48	24331 bis	8	
136	7	22	T 5087	6	20	24038 ter/1	1	30	24157	6	30	24332/2	8	2
136	10	26	T 5087	11	37	24039	1	28	24158	6	29	24334	10	
136	15	22	T 5087	12	26	24040	1	32	24159	6	28	24344	8	
136 bis	5	37	T 5307	10	39	24041	1	33	24160 bis D/5	6	27	24357	8	15
136 bis	6	15	T 5312	10	38	24041 bis	1	61	24160/1	6	22	24358	8	- 3
136 bis	7	21	T 5560 bis	1	26	24044	1	27	24166 bis	6	25	24360	13	15
136 bis	12	33	T 5858 bis	7	40	24046	1	23 bis	24167	6	26	24360/1	13	13
140	7	16	T 5858 bis	8	13	24047/2	i	63	24170	6	23	24360/2	13	18
140	7	47	M 8018 ter	9	12	24065	2	24	24171	6	21	The state of the s	100000000000000000000000000000000000000	
145 ter	í	45 bis	T 8053 ter	15	18	24067	2	23	24172/1	6	10	24361/3	13	
145 ter	3	12	T 8091	1	39	24068	2	22		6	12	24364	13	
145 ter	5	12	T 8091	7	43			1 (2/2)	24175 ter	0.40	100000	24365	13	
149 bis	1				The second second	24077	2	11	24176	6	19	24366	13	
	1	10	T 8091	12	16	24081	2	19	24177	6	17	24367/1	13	1
160 bis	6	14	T 8149	8	17	24082	2	18	24178	6	16	24367/2	13	15
160 bis	8	30	M 8522	9	31	24084	2	17	24179/1	6	11	24370	10	44
160 bis	12	32	T 8550 bis	5	50	24085/1	2	16	24186 ter	5	53	24377/1	1.0	0
171 bis	3	19	T 8550 bis	9	48	24091	3	13	24186 A	7	15	24377/2	(10)	4
175 G	3	18	T 9036	3	35	24094	3	17	24188	5	42	24389	10	
193 N	3	33	T 9362	11	41	24096	3	21	24188 bis	5	39	24390	110	13

INDICE NUMERICO

N.º d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.ª d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N° d'ordinazione	N. di Tev.	N. di Figura	N.º d'ordinazione	N. di Tav.	N. di Figura	N.º d'ordinazione	N. di Tav.	fig:
4391	10	16	24510	12	28	24736	12	42	31761	11	20	38735	11	44
4392	10	11	24515	12	15	24737	11	28	31761	12	38	38736	5	2
4398	10	13	24516	12	41	24737	12	43	31854	14	23	38736	11	4
4399	10	12	24533/1	11	38	24738	11	26	T 35366	13	23	38742	5	2
4417	9	10 ter	24551	15	23	24739	9	46	T 35929	9	22	38765	1	5
4417 bis	9	10 bis	24603	7	34	24740	11	25	36022	13	15	39224	5	2
4423	9	33	24608	7	25	24742	12	10	36022 bis	13	16	39225	5	3
4424	9	19	24609	7	26	24743	12	13	36022 ter	13	24	39226	5	2
4425	9	20	24613	7	23	24744	12	17	36027 bis	2	20	40210	6	3
4426	9	34	24616	15	21	24745	12	30	36030	13	10	40495	3	3
4429	9	29	24620	7	20	24746	12	44	36030 bis	13	11	41079	5	1
4432	9	30	24625	7	24	24748	12	40	36037	2	13	41086	3	36
4432 A	9	24 bis	24625 bis	7	36	24749	12	50	36057	1	46	41086	13	
1432 ter	9	25	24626/A	7	35	24752	12	47	36074	1	42	41093	1	1
4433 bis	9	27	24627/A	7	29	24753	12	51	36186	12	29	Cavi per impianto		
1433 ter	9	28	24630	7	31	24755	12	46	36196	9	43	elettrico	13	1.4
4434	9	26	24631	7	33	24756	12	48	36202	3	32	Libretto istruzioni	14	
1435	9	45	24632	7	32	24759	11	11	36275/1	10	27			
1436	9	24	24633/1	7	30	24759	12	11	36277/1	10	28			
437	9	23	24637	10	33	24813	13	28	36278	8	11			
440	9	44	24646	10	35	24823	3	10	36280 bis	10	18			
440 bis	9	39	24647 bis	10	42	24824	3	16	36281	10	15			1
1441/1	9	38	24649	10	31	24852	5	44	36282	10	14		10100	
4442	9	13	24655	10	36	24853	5	45	36408	15	13	ACZN	13	13
1443	9	16	24660	15	11	24854	5	46	36413	9	55	6 V 3 W	13	100
1446	9	36	24660/1	15	14	24855	5	47	36431/1	13	42	6 V 5 W	13	18
1454/1	7	44	24660/2	15	12	24856	5	49	36465	14	12	6 V 25/25 W	13	
1454/2	7	45	24661	7	12	24857	5	52	36466	14	11	MVB 7 B	13	
455/2	15	10	24685	7	47	24858	5	51	36467	14	10	AVD28-6-152/FO178	3	
458 ter	5	18	24691	7	47	24867	8	19	36479	14	22	MAF 18 B 1	3	
458/1	5	19	24708	14	19	24868	8	18	36527	13	22	55/N	13	
459/1	11	40	24709	14	20	24870	8	34	36572	3	20	CW 225 F	13	
459 ter	3	30	24710	14	16	24871	8	35	36670	9	35	2127	3	
469	12	49	24711	14	17	24881	8	24	36697	9	58	2139	3	
480 bis	11	33	24712	14	18	24882	8	27	36825	10	41	2140 2751	3	
1480 bis	12	21	24713	14	21	24892	9	47 31	36953/2 36953/2	11	30	91017	13	
482	11	39	24714	14	25	24893 24900	8	33		11	31	Guarnizione per	13	
1482	12	27	24715	14	24	771717777777	11	12	36953/3 36953/3	12	19	tappo	TV.	
483	11	34	24720	11	10	24907/2156 ter	12	12	36954/4	11	32	Scodellino per tappo	1	
483	12	22	24721	11	13	24907/2156 ter 24916/24432	9	10	36954/4	12	23	Tappo per serbatoio	1	
1495 bis	11	14	24723 24725	11	18	24916	9	18	36962	3	33 bis	miscela	3	
495 bis		52		12	36	24918	9	37	36963	9	57	Manettino di chiusu-	(
496/1	12	53	24725 24726	11	19	24920	7	41	38164/1	7	42	ra tappo	1	
497 497/1	12	54	24726	12	37	24930	7	10	38164/2	13	25	Vite per tappo	1	
10.15-0.18 151	8	28	24727	11	29	24935	7	13	38228	5	26	Molla per tappo	1	
1500 1504	12	34	24727	12	20	25276/1	5	16	38233/1	6	45	Bullone attacco faro	1	5
505	12	35	24729	11	35	T 30109	7	47	38242	6	36	alla forcella	13	33
506	10	22	24729	12	24	T 30109	9	53	38299	8	36	Rosetta per bulloni	CA	4
1507	10	23	24731	11	16	T 30285	5	41	38387	7	27	attacco faro	13	V
1508	6	13	24732	11	15	31280	5	30	38438	15	20	Contachilometri	VO	
4508	10	21	24733	11	22	31281	5	35	38676	7	47	Guarnizione per	13	1
4509	12	31	24736	11	27	31282	5	29	38735	5	24	contachilometri	1	In.

TAVOLE PEZZI DI RICAMBIO

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

COMPLESSO Tav. 1

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Organi principali

SOTTOCOMPLESSO: Motore

SOTTOGRUPPO: Testa - Cilindro - Basamento - Coperchi

N. gura	N. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
40.0	70000 - 100 - 100 O			
10	M 149 bis	Dado per tirante fissaggio cilindro e testa	4	7 MA
1	T 298 ter	Rosetta per tirante fissaggio cilindro e testa	4	7,25 x 16 x 2
2	24015	Tirante fissaggio cilindro e festa	4	7 MA x 143,5
3	24001/1	Tirante fissaggio cilindro e testa	1	
4	24002/2	Cilindro motore Prigioniero sul cilindro per tubo scarico	1	
5	24004/1	Prigioniero sul cilindro per tubo scarico	2	
6	24003/1	Guarnizione tra cilindro e basamento	1	
7	24240/1	Basamento motore . Rosetta per bullone fissaggio basamento e coperchio per bulloni fissaggio coperchio poste-	1	
8	M 2035	Rosetta per bullone fissaggio basamento e coperchio per bulloni fissaggio coperchio poste-	100000	
		riore e per prigioniero fissaggio cappello frizione e bussola valvola rotante	16	7,5 x 13 x 1
9	24246	Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano	2	7 MA x 106,5
0	24029	Bussola per valvola rotante	1	
1	24030 ter	Guarnizione per bussola della valvola rotante	1	
2	24031	Grano sulla bussola della valvola rotante di fermo rosetta	1	4 x 0,7 M x 9
3	24031 bis	Rosetta reggispinta per valvola rotante	1	
3 bis	24046	Cappello frizione	1	
4	DN 7	Dado per prigionieri sul basamento fissaggio bussola valvola rotante e cappello frizione	2	7 MA
5	24018	Prigioniero sul basamento per bussola valvola rotante e cappello frizione	2	7 MA x 78
5 bis	24017	Prigioniero sul basamento di tenuta cappello frizione parte posteriore	1	10 x 1,25 M x 67
6	T 5560 bis	Dado per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione	1	10 x 1,25 M
6 bis	M 2177	Rosetta per prigioniero posteriore fissaggio cappello frizione	1	10,25 x 17 x 1,5
7	24044	Bullone fissaggio basamento e coperchio lato volano	7	7 MA x 50
8	24039	Anello di tenuta sul coperchio lato volano	1	
9	24241	Coperchio basamento lato volano	1	
0	24038 ter/1	Guarnizione tra coperchio e basamento	1	
1	24259	Cuscinetto a rulli sul coperchio lato volano	1	
2	24040	Tappo per scarico olio sul coperchio lato volano	- 31	
3	24041	Guarnizione per tappo scarico olio sul coperchio lato volano	1	
4	41093	Dado per bullone fissaggio cuscinetto di banco	1	5 MA
5	24244/2	Rosetta per bullone fissaggio cuscinetto di banco	1	
6	24244	Bullone fissaggio cuscinetto di banco	1	
6 bis	24244/1	Bullone fissaggio cuscinetto di banco	1	
7	24245	Anello di tenuta sul cuscinetto di banco	1	
8	24243	Cuscinetto di banco rigido a sfere	1	
9	T 8091	Dado per viti piastra di tenuta cuscinetto sulla flangia	2	5 × 0,85 M
0	24022 bis	Vite per piestra di tenuta cuscinetto sulla flangia	2	5 x 0,85 M x 16
1	24022	Piastra di fenuta cuscinatto sulla flangia per supporto albero cambio	1	
2	36074	Cuscinetto a sfere sulla flangia	1	20 x 42 x 9 (Riv 3 AE)
3	24242	Flangia riportata per supporto albero cambio completa di boccola	1	
4	24021	Boccola per albero secondario sulla flangia	1	
5	24247	Bullone fissaggio flangia al basamento	5	8 MA x 22
5 bis	M 145 ter	Rosetta per bullone fissaggio flangia al basamento	5	
6	36057	Cuscinetto a sfere per ingranaggio presa diretta .	1	25 x 52 x 9 (Riv 4 AE)
7	24024	Boccola nel basamento per albero secondario	1	
8	24156	Vite per fissaggio camma al basamento	2	7 MA x 11,2
9	24155	Camma distribusio sarraterio .	1	2
0	24011	Boccola interna per settore cambio	1	(0)
1	24036	Bullone fissaggio coperchio posteriore	5	7 MA x 20
			*1	2910
		(segue)		10/0
		TOTAL		
1000			-07	~(2)

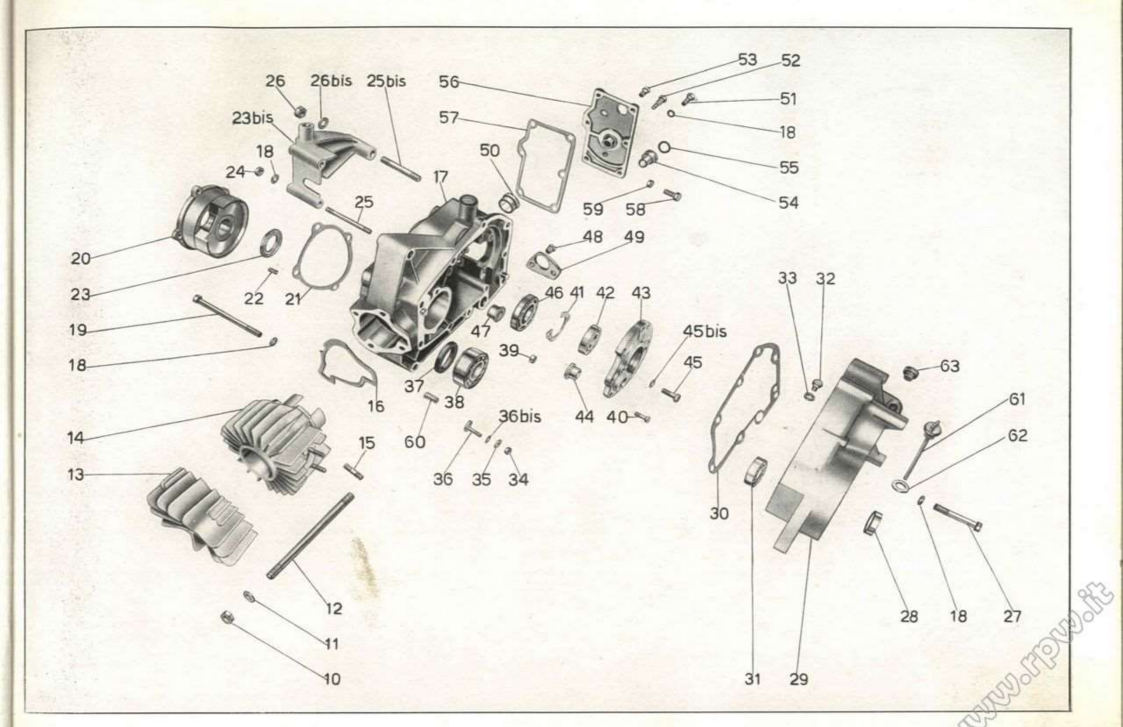


Tavola 1

COMPLESSO

: Motociclo leggero GRUPPO : Organi principali

SOTTOCOMPLESSO: Motore

SOTTOGRUPPO. Tosta

N. Figura	N. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63	24035 38765 24033 24034 24032 24032 bis 24037 M 61 bis 24016 24041 bis M 121 bis 24047/2	Pernino di fermo molla sul coperchio posteriore Vite a testa cilindrica per fissaggio coperchio Boccola nel coperchio posteriore per perno settore marce Guarnizione nella boccola per perno porta saltarelli Coperchio posteriore del basamento Guarnizione per coperchio posteriore del basamento Bullone regolaggio leva comando selettore cambio Dado per bullone regolaggio leva comando selettore cambio Spina di riferimento per coperchio basamento Tappo per immissione olio nel basamento completo di astina di livello Guarnizione per tappo immissione olio nel basamento Tampone in gomma di fermo pedivella avviamento	1 1 1 1 2 2 4 4 1 1 1 1	7 MA x 13 7 MA x 22 7 MA
				6
				THE STEET
				The state of the s

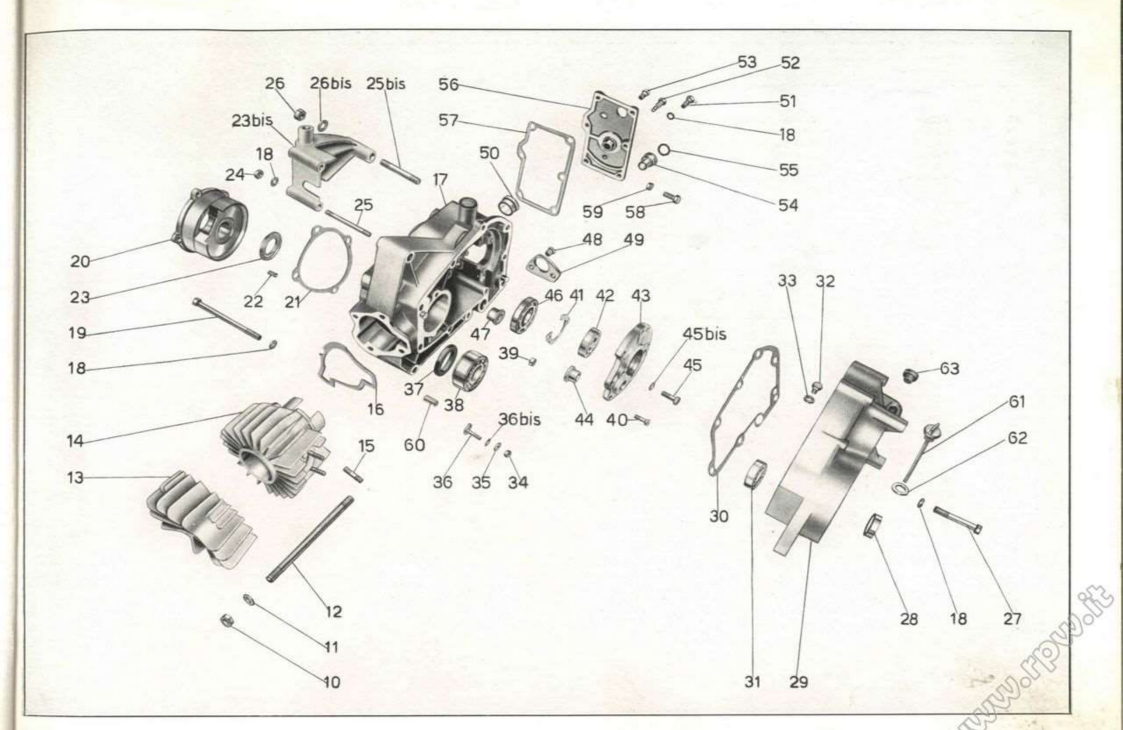


Tavola 1

COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO : Organi principali

SOTTOCOMPLESSO: Motore

SOTTOGRUPPO: Albero motore - Biella - Pistone

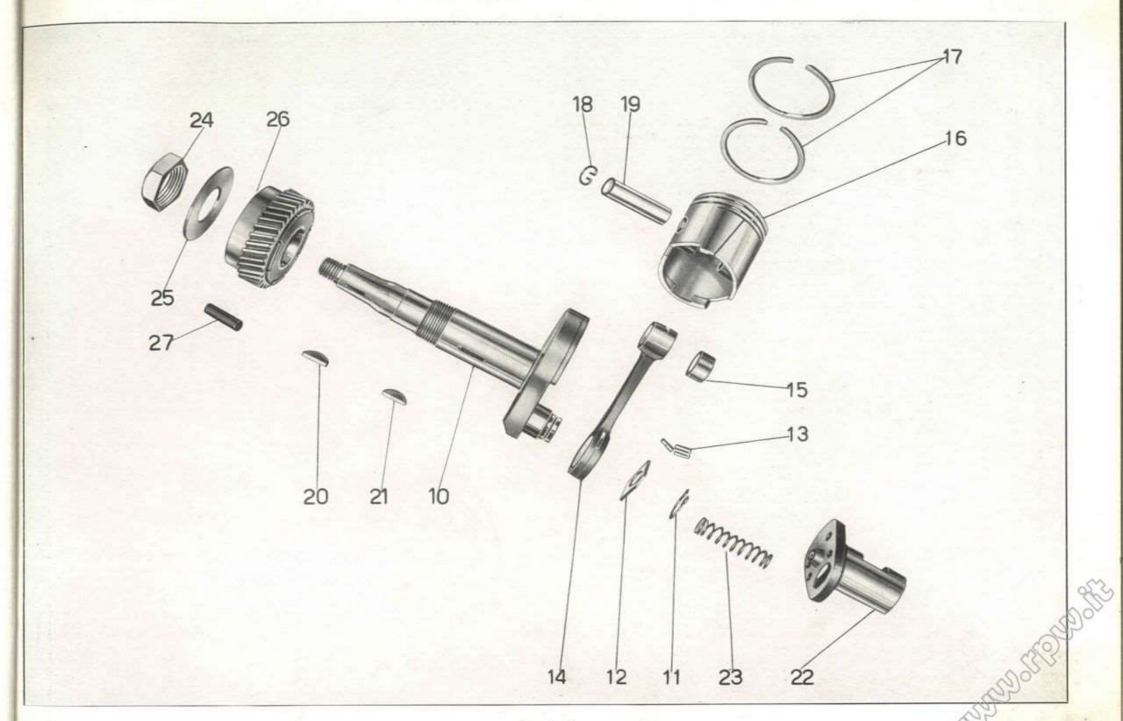


Tavola 2

COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Alimentazione e scarico

SOTTOCOMPLESSO: Motore

SOTTOGRUPPO: Serbatoio miscela - Tubazione - Carburatore - Silenziatore

ura .	N. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
	o statisticite	and recording to the second		Side of the second seco
	24823	Serbatolo miscela	1	
	DN 8	Dado per bullone anteriore fissaggio serbatolo al telalo, per cavallotto fissaggio serbatolo	100	
	5.1.0	parte posteriore e per fissaggio silenziatore alla carrozzeria	3	8 MA
	M 145 ter	Rosetta per bullone anteriore fissaggio serbatoio al telaio	2	8,25 x 17 x 1,5
	24091	Bullone anteriore per fissaggio serbatolo al telalo .	1	8 MA x 71
	RE 8	Rosetta per cavallotto fissaggio serbatoio al telaio parte posteriore e per bullone fissaggio	-	OMMAZZI
	100000	silenziatore alla carrozzeria	2	8,5 x 13,5 x 2,5
1		Guarnizione per tappo	î	10,5 x 15,5 x 2,5
		Scodellino per tappo	1	1
.		Tappo per serbatoio miscela	1	
5	2-1	Manettino di chiusura tappo	1	Tipo Tebaldi
	1	Vite per tappo	1	inpo redaidi
		Molla per tappo	1	
5	24824	Feltro sotto serbatoio miscela	2	,
,	24094	Rubinetto miscela	1	
3	TA 175 G	Guarnizione per rubinetto miscela	2	
5	T 171 bis	Dado per unione tubazione miscela al serbatoio	1	
0	36572	Descende à herieur missele et et le literate	7	
	24096	Tubazione miscela dal rubinetto al carburatore	3	
2	2127	Bullone forato per attacco raccordo tubazione miscela al carburatore	1	7
3	2140	Guarnizione piccola per bullone forato attacco raccordo	1	Forniti dalla Ditta
1	2751	Raccordo ad occhio attacco tubazione al carburatore .	1	Dell'Orto
5	2139	Guarnizione grande per bullone forato affacco raccordo	1	Dell One
5	24100	Bullone fissaggio carburatore	2	7 44 4 51 5
7	M 2035	Bullone fissaggio carburatore	2	7 MA x 51,5
В	24099	Guarnizione per carburatore	2	1 x 13 x 7,5
9	MAF 18 B 1		1	
0	24459 ter	Trasmissione completa comando aria	4	
1	24893	Trasmissione completa comando gas	1	
2	36202	Capocorda per cavi comando gas e aria - parte carburatore .	2	
3	T 193 N	Capocorda per cavo comando aria - parte manubrio	1	
3 bis	36962	Capocorda per cavo comando gas - parte manubrio	1	
1	T 234	Coprifilo per guaine comando gas e aria	4	
5	T 9036	Bullone attacco silenziatore alla carrozzeria	1	8 MA x 15
	40495	Vite fissaggio corpo esterno del silenziatore	4	4 MA x 9
bis	41086	Dado per vite fissaggio corpo esterno del silenziatore	4	4 IVIA X Y
7	24297	Corpo esterno del silenziatore	1	
3	24290	Tubo scarico completo di silenziatore .	1 4	
5	24113	Guarnizione per tubo scarico	1	
ó	24005	Colonnetta filettata per fissaggio tubo scarico	2	
i	24291	Tubo scarico completo di corpo interno .	1	
2	24206	Guarnizione per silenziatore	1	
			100	
				(8)
-	To the second			000
	100			010
-				NP
-				and the same

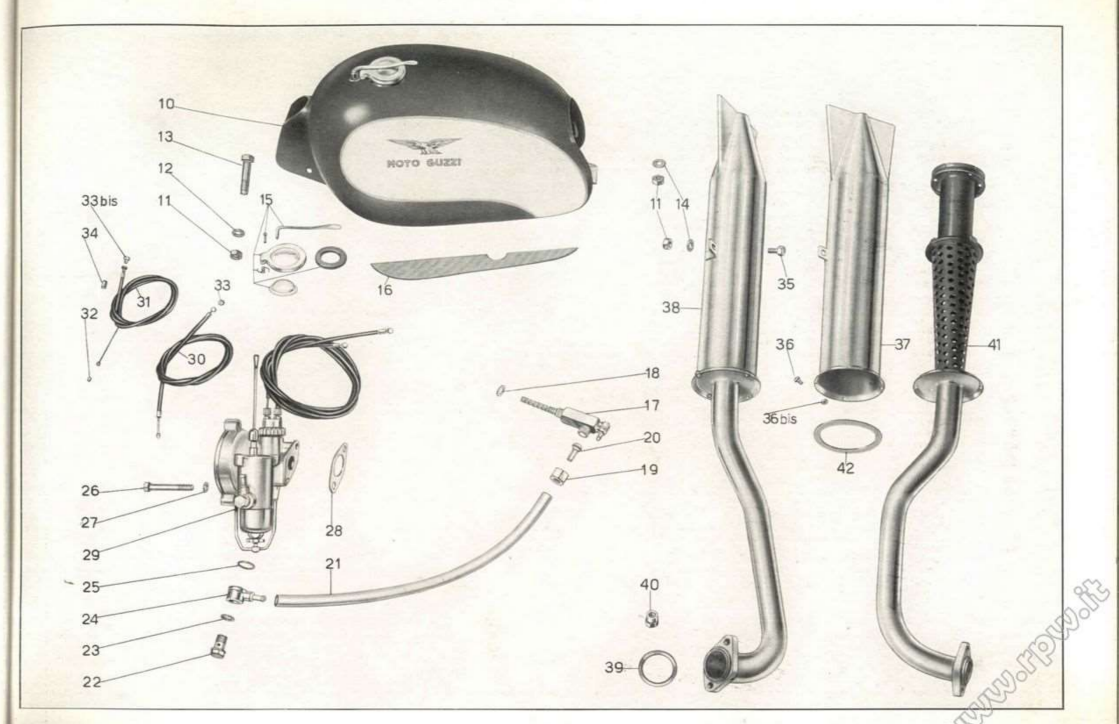


Tavola 3

COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Innesto

SOTTOCOMPLESSO: Trasmissione SOTTOGRUPPO: Innesto a frizione

1	N. gura	N. d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E Quantità Indicazioni suppletive
	1 2 3 4 5 6 7 7 bis 8 9	24118 24119 24121 24122 24123 24124 24127/24128 24128 24130 24129 24131	Disco interno per frizione Ingranaggio trasmissione completo di boccola Boccola per ingranaggio di trasmissione Disco ferodo per frizione Disco per frizione con tacche interne Disco per frizione con tacche esterne Piattello spingidischi per frizione con scodellino Scodelline per piattelle spingidischi feriminale

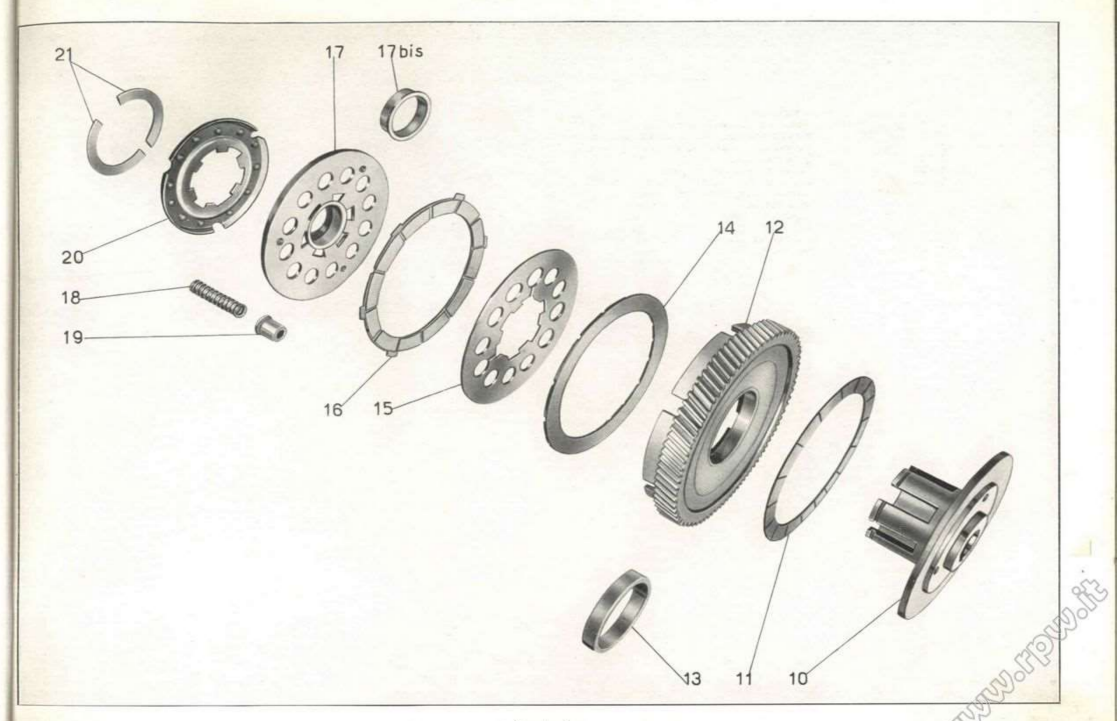


Tavola 4

COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Avviamento

DN 8 M 145 ter 24136 Leva interna comando frizione 14135 Leva interna comando frizione 14135 Leva interna comando frizione 14134 Leva interna comando frizione 14135 Leva interna comando frizione 14136 Leva interna comando frizione 152426 152431	I. N. ura d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E Quantità Indicazioni suppletive
Milater Rosette per dado fisasaggio leva frizione 24136 Leva esterna comando frizione 24136 Leva esterna comando frizione 24134 25276/1 Sfera intermedia fra le astine spingidischi 24133 Astina a fungo spingidischi frizione 24458 ter 24458 ter 1 rasmissione completa per comando frizione 24458/1 Capocorda per cavo - parte matore 24458/1 Capocorda per cavo - parte matore 24580 Capocorda per cavo - parte matore 25782 38732 Coprifile per guaina - parte motore 25832 25833 2584 Capocorda per cavo - parte matore 25833 2585 Coprifile per guaina - parte motore 25832 2584 Capocorda per cavo - parte matorio 2584 2685 Capocorda per cavo - parte matorio 2686 Capocorda per cavo - parte matorio 27837 Capocorda per cavo - parte matorio 2884 Capocorda per cavo - parte matorio 2885 Capocorda per cavo - parte matorio 2884 Capocorda per cavo - parte matorio 2885 Capocorda per cavo - parte matorio 2885 Capocorda per cavo - parte matorio 38742 Capocor		
M 143 fer		Guarnizione fra il piano del cappello e leva frizione
Leva eisterna comando frizione 24134	10 (77) 10 70	Dado per fissaggio leva frizione
24135 Levi inferna comando frizione 24136 Astina spingidischi frizione 25276/1 Sfera intermedia fra le astine spingidischi 24138 Her 24458/1 Astina spingidischi frizione 24458/1 Capocorda 24458/1 Tapocorda 2458/1		Leva esteria comando frizione
Astina spingidischi frizione 24134 25276/1 24133 Astina a pungo spingidischi 24458/I 24458/I 24458/I 24458/I 2458/I 2458/I 2458/I 2458/I 2458/I 259000000000000000000000000000000000000		Leva interna comando frizione
24138 in a fungo spingidischi frizione		Astina spingidischi trizione
Astina a tungo spingidischi frizione 24458 ter 2456	S1	Stera intermedia tra le astine spindidischi
24458 ler 24458 ler 24458 l/1 41079 Bulloncine per capocorda - parte motore 41079 Bulloncine per capocorda - parte motore 7 2680 Capocorda per cave - parte motore 7 2680 Capocorda per cave - parte manubrio 7 235 Coprifile per guaina - parte manubrio 8 28735 Coprifile per guaina - parte manubrio 8 28735 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 9 1 28736 Coprifile per leva comando frizione 1 28736 Coprifile per leva comando frizione 1 28736 Coprifile per guaina - parte motore 1 28736 Coprifile per ingranaggio avviamento 1 28737 Coprifile per ingranaggio avviamento 2 28737 Coprifile per ingranaggio avviamento 2 3 224634 Coprifile per ingranaggio avviamento 2 4188 ter 2 418971 Coprifile per ingranaggio avviamento 2 5 2753 Coprifile per ingranaggio avviamento 2 6 MA Coprifile per ingranaggio avviamento 2 7 20 20 24856 Coprifile per ingranaggio avviamento 2 8 24857 Coprifile per ingranaggio avviamento 2 8 28757 Coprifile per ingranaggio avviamento 2 9 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	7 24133	Astina a fungo spingidischi frizione
4458/1 41079 T 2680 T 235 38742 Sapocorda per cavo - parte motore Capocorda - parte motore Capocorda per cavo - parte manubrio Capitilio per guaina - parte manubrio Coprifilio per guaina - parte manubrio Sarasa Sarasa Sarasa Sarasa Sarasa Sarasa Sarasa Sapocorda per cavo - parte manubrio Sarasa Sarasa Sarasa Sarasa Sarasa Sarasa Sarasa Anello seeger di tenuta ingranaggio avviamento Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35) Sarasa Sara	24458 ter	Trasmissione completa per comando frizione
T 2680 T 235 Coprifile per guaina - parte manubrio Coprifile per guaina - parte manubrio S8732 S8735 Vite tendifile per leva comando frizione Coprifile per guaina - parte manubrio S8736 Coprifile per guaina - parte motore Vite tendifile per leva comando frizione Anello seeger di tenuta ingranaggio avviamento Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35) S9226 Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento S9225 Saltarello per ingranaggio avviamento Ingranaggio libero dell'avviamento S9225 Saltarello per ingranaggio avviamento S9224 Pistoncino per ingranaggio avviamento Molla per saltarelli ingranaggio avviamento Molla per saltarelli ingranaggio avviamento Molla per saltarelli ingranaggio avviamento Disco interno per ingranaggio avviamento Disco interno per ingranaggio avviamento Disco interno per ingranaggio avviamento Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento Disco interno per ingranaggio avviamento Disco interno per ingranaggio avviamento Albero della messa in moto Chiavella per pedivella messa in moto Albero della messa in moto completo di settore Chiavella per pedivella avviamento Molla di richiamo pedale avviamento Molla di richiamo pedale avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi; 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53) 24853 Pedivella avviamento Vite fissaggio pedalino Vite fissaggio pedalino Vite fissaggio pedalino Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino		Capocorda per cavo - parte motore
T 2580 T 235 38742 Coprifilo per guaina - parte manubrio Coprifilo per guaina - parte manubrio S8228 S8736 S8736 Coprifilo per guaina - parte motore Vite tendifilo per leva comando frizione Ghiera per vite tendifilo per leva comando frizione Anello seeger di tenuta ingranaggio avviamento Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35). 39226 Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento Ingranaggio libero dell'avviamento S9225 Saltarello per ingranaggio avviamento Ingranaggio libero dell'avviamento S9224 Saltarello per ingranaggio avviamento M 108 M 108 Molla per saltarelli ingranaggio avviamento Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento DN 6 M 136 bis Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento DN 6 Dado per chiavella fissaggio pedivella messa in moto M 136 bis Colivella per pedivella messa in moto Chiavella per pedivella messa in moto Alabor della messa in moto completo di settore Albero della messa in moto completo di settore Albero della messa in moto completo di settore Albero della messa in moto completo di settore Chiavella per pedivella avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 Sc 2- 53) Costina per pedivella avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 Sc 2- 53) Costina per pedivella avviamento Vite fissaggio pedalino Vite fissaggio pedalino Vite fissaggio pedalino Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino		Bulloncino per capocorda - parte motore
38742 Coprifile per guaina - parte motorio 38735 Vite tendifilo per leva comando frizione 38736 Ghiera per vite tendifilo per leva comando frizione 38228 Anello seeger di tenuta ingranaggio avviamento Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35) 39226 Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento 31280 Ingranaggio libero dell'avviamento 39225 Saltarello per ingranaggio avviamento 10 Ingranaggio libero dell'avviamento 20 Yestoncino per ingranaggio avviamento 39224 Pistoncino per ingranaggio avviamento 31281 Corpo centrale porta saltarelli ingranaggio avviamento 31281 Disco interno per ingranaggio avviamento 31281 Chiavella fissaggio pedivella messa in moto 31281 Disco interno per ingranaggio avviamento 31281 Chiavella per pedivella messa in moto 31281 Albero della messa in moto 31281 Albero della messa in moto 31281 Albero della messa in moto 31282 Albero della messa in moto 31283 Albero della messa in moto completo di settore 3139285 Ribattino per fissaggio settore dentato 324188 Settore dentato per pedivella avviamento 324188 Settore dentato per pedivella avviamento 324854 Pedalino per pedivella avviamento 324855 Molla nel pedalino 324856 Vite fissaggio pedalino 324856 Vite fissaggio pedalino 324857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino 324857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Capocorda per cavo - parte manubrio
38742 Coprifile per guaina - parte motore 38735 Vite tendifile per leva comando frizione 38736 Ghiera per vite tendifilo per leva comando frizione 38228 Anello seeger di tenuta ingranaggio avviamento Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35) 39226 Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento 31280 Disco esterno per ingranaggio avviamento 31280 Ingranaggio libero dell'avviamento 39225 Saltarello per ingranaggio avviamento 39224 Pistoncino per ingranaggio avviamento 39224 Pistoncino per ingranaggio avviamento 40 Molla per saltarelli ingranaggio avviamento 41 AMA x 15 4193 Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento 42 Allas ter composition of the periodic peri		Coprifile per quaina - parte manubrio
24194 Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35) 39226 Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento 31280 Ingranaggio libero dell'avviamento 39225 Saltarello per ingranaggio avviamento 39224 Pistoncino per ingranaggio avviamento 20		Coprifile per guaina - parte motore
24194 Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35) 39226 Vite fissaggio anelli al corpo per ingranaggio avviamento 31280 Ingranaggio libero dell'avviamento 39225 Saltarello per ingranaggio avviamento 39224 Pistoncino per ingranaggio avviamento 20		Vite tendifilo per leva comando frizione
39-226 31282 31280 Jisco esterno per ingranaggio avviamento Jisco interno per ingranaggio avviamento Molla per saltarelli ingranaggio avviamento 24193 Jisco interno per ingranaggio avviamento Disco interno per ingranaggio avviamento Jisco interno per ingranaggio avviamento Disco interno per ingranaggio avviamento Jisco interno per interno per ingranaggio avviamento Jisco interno per ingranaggio avviame		Gniera per vite tendifilo per leva comando frizione
31282 Disco esterno per ingranaggio avviamento 31280 Ingranaggio libero dell'avviamento 39225 Saltarello per ingranaggio avviamento 39224 Pistoncino per ingranaggio avviamento 31281 Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento 31281 Disco interno per ingranaggio avviamento Disco interno per ingranaggio avviamento M 136 bis 24188 ter Chiavella per pedivella messa in moto 34189/1 Albero della messa in moto 324189 Settore dentato per pedivella messa in moto 324188 Settore dentato per pedivella avviamento 324188 Settore dentato per pedivella avviamento 324189 Pedialla avviamento 324854 Pedialno per pedivella avviamento 324855 Molla nel pedalino 34856 Vite fissaggio pedalino 3560 Vite fissaggio pedalino 36 x 16 37 x 18 38 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino 36 x 16 37 x 18 38 x 18 38 vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino		Ingranaggio libero dell'avviamento completo (comprende i pezzi: 28 - 29 - 30 - 31 - 32 -
31282 31280 31280 31280 31282 31280 31282 31280 Saltarello per ingranaggio avviamento 39225 39224 Pistoncino per ingranaggio avviamento 22 M108 Molla per saltarelli ingranaggio avviamento 23 31281 Disco interno per ingranaggio avviamento 24193 31281 Disco interno per ingranaggio avviamento 25 Disco interno per ingranaggio avviamento 26 Disco interno per ingranaggio avviamento 27 Disco interno per ingranaggio avviamento 28 Alla per pedivella per pedivella messa in moto 29 Alla per pedivella fissaggio pedivella messa in moto 30 Albero della messa in moto 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	39226	Vite fissaggio anelli al corno per ingranaggio avviamento
Ingranaggio libero dell'avviamento 1 2 39224 Saltarello per ingranaggio avviamento 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Disco esterno per ingranaggio avviamento
39225 39224 Pistoncino per ingranaggio avviamento M 108 24193 Corpo centrale porta saltarelli ingranaggio avviamento 2 2 M 108 24193 Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento 31281 Disco interno per ingranaggio avviamento DN 6 M 136 bis 24188 ter 24188 ter 24188 bis 24189/1 Albero della messa in moto Chiavella per pedivella messa in moto Albero della messa in moto Albero della messa in moto T 30285 24188 Settore dentato per pissaggio settore dentato 24191 Molla di richiamo pedale avviamento Molla di richiamo pedale avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53) 24853 Pedivella avviamento Pedivella avviamento Pedivella avviamento Pedivella avviamento Vite pissaggio pedalino Vite fissaggio pedalino Vite fissaggio pedalino Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino	The state of the s	Ingranaggio libero dell'avviamento
M 108 Molla per saltarelli ingranaggio avviamento 24193 31281 DN 6 Dado per chiavella fissaggio pedivella messa in moto 24188 ter 24188 ter 24188 bis 24189/1 Albero della messa in moto 31285 Cettore dentato per fissaggio settore dentato 24188 Settore dentato per pedivella avviamento 324188 Albero della messa in moto 434181 Albero della messa in moto 534182 Albero dentato per pedivella avviamento 634183 Albero dentato per pedivella avviamento 74852 Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 752 - 53) 74853 Pedivella avviamento Pedalino per pedivella avviamento Molla nel pedalino 752 - 53 Molla nel pedalino 7530 - 54854 Albero della messa in moto 754855 Albero dentato per pedivella avviamento Albero della messa in moto Alber	39225	Saltarello per ingranaggio avviamento
Molla per satarelli ingranaggio avviamento 24193 31281 Disco interno per ingranaggio avviamento DN6 M 136 bis Albero della messa in moto Chiavella per pedivella messa in moto Albero della messa in moto Chiavella per pedivella messa in moto Albero della messa in moto Albero della messa in moto Chiavella per pedivella avviamento Albero della messa in moto Albero della messa in moto Chiavella per pedivella avviamento Albero della messa in moto Albero della messa in moto Chiavella per pedivella avviamento Albero della messa in moto	39224	Pistoncino per ingranaggio avviamento
Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento Disco interno per ingranaggio avviamento Dado per chiavella fissaggio pedivella messa in moto M 136 bis Rosetta per chiavella fissaggio pedivella messa in moto Chiavella per pedivella messa in moto Albero della messa in moto Albero della messa in moto Albero della messa in moto Ribattino per fissaggio settore dentato Settore dentato per pedivella avviamento Molla di richiamo pedale avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53) Pedivella avviamento Molla nel pedalino Pedalino per pedivella avviamento Molla nel pedalino T 200 Sfera nel pedalino Molla nel pedalino T 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino Vite fissaggio pedalino Nosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino	3 M 108	Molla per salfarelli ingranaggio avviamento
Disco interno per ingranaggio avviamento Dado per chiavella fissaggio pedivella messa in moto Rosetta per chiavella fissaggio pedivella messa in moto Chiavella per pedivella messa in moto Albero della messa in moto completo di settore Albero della messa in moto Albero della messa in moto Albero della messa in moto Ribattino per fissaggio settore dentato Albero della messa in moto Ribattino per fissaggio settore dentato Albero della messa in moto Ribattino per fissaggio settore dentato Albero della messa in moto Ribattino per fissaggio settore dentato Ribattino per fissaggio settore dentato Albero della messa in moto Ribattino per fissaggio settore dentato Ribattino per fissaggio settore dentato Ribattino per pedivella avviamento Redivella avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53) Pedivella avviamento Pedivella avviamento Pedalino per pedivella avviamento Rosetta di la pedalino Vite fissaggio pedalino Tasso bis Dado per vite fissaggio pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Corpo centrale porta saltarelli per ingranaggio avviamento
M 136 bis 24188 ter Chiavella per chiavella fissaggio pedivella messa in moto 24188 bis Albero della messa in moto Albero della messa in moto Albero della messa in moto 3	To a second seco	Disco interno per ingranaggio avviamento
24188 ter 24188 bis 24189/1 Albero della messa in moto completo di settore Albero della messa in moto Albero della messa in moto T 30285 Ribattino per fissaggio settore dentato Settore dentato per pedivella avviamento Molla di richiamo pedale avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 24853 Pedivella avviamento 24854 Pedalino per pedivella avviamento T 220 Sfera nel pedalino T 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Dado per chiavella tissaggio pedivella messa in moto
Albero della messa in moto completo di settore. Albero della messa in moto Albero della messa in moto Albero della messa in moto Ribattino per fissaggio settore dentato Settore dentato per pedivella avviamento Molla di richiamo pedale avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53) Pedivella avviamento 24853 Pedivella avviamento Pedalino per pedivella avviamento Molla nel pedalino T 220 Sfera nel pedalino Vite fissaggio pedalino Vite fissaggio pedalino Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Rosetta per chiavella fissaggio pedivella messa in moto
Albero della messa in moto T 30285 Ribattino per fissaggio settore dentato 24188 Settore dentato per pedivella avviamento Molla di richiamo pedale avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53) Pedivella avviamento . 24853 Pedivella avviamento . 24854 Pedalino per pedivella avviamento Molla nel pedalino . T 220 Sfera nel pedalino . Vite fissaggio pedalino Vite fissaggio pedalino Dado per vite fissaggio pedalino Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino . Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino .		Chiavella per pedivella messa in moto
T 30285 24188 Settore dentato per pedivella avviamento Amolla di richiamo pedale avviamento Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 24852 Pedivella avviamento . 52 - 53) Pedivella avviamento . 24854 Pedalino per pedivella avviamento Pedalino per pedivella avviamento Sera nel pedalino . T 220 Sfera nel pedalino . T 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino 24857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino .		Albero della messa in moto completo di settore .
24188 24191 Molla di richiamo pedale avviamento 24852 Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53) 24853 Pedivella avviamento 24854 Pedalino per pedivella avviamento 24855 Molla nel pedalino 7 220 Sfera nel pedalino 24856 Vite fissaggio pedalino 7 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino 24858 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino 24857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Distring our firence of control
24191 Molla di richiamo pedale avviamento 24852 Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi: 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53) 24853 Pedivella avviamento 24854 Pedalino per pedivella avviamento 24855 Molla nel pedalino T 220 Sfera nel pedalino 24856 Vite fissaggio pedalino T 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino 24858 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino 24857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Settore dentate per podiualla audamente
24853 Pedivella avviamento 24854 Pedalino per pedivella avviamento 24855 Molla nel pedalino T 220 Sfera nel pedalino 24856 Vite fissaggio pedalino T 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino 24858 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino 24857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Molla di richiamo pedale avviamento
24853 Pedivella avviamento 24854 Pedalino per pedivella avviamento 24855 Molla nel pedalino T 220 Sfera nel pedalino 24856 Vite fissaggio pedalino T 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino 24858 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino 24857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Pedivella avviamento completa (comprende i pezzi. 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51
24853 Pedivella avviamento 24854 Pedalino per pedivella avviamento 24855 Molla nel pedalino T 220 Sfera nel pedalino 24856 Vite fissaggio pedalino T 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino 24858 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino 24857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino	al character	52 - 53)
24854 Pedalino per pedivella avviamento 24855 Molla nel pedalino T 220 Sfera nel pedalino 24856 Vite fissaggio pedalino T 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino 24858 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino 24857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino	5 24853	Pedivella avviamento
T 220 Sfera nel pedalino	6 24854	Pedalino per pedivella avviamento
T 220 Sfera nel pedalino 24856 Vite fissaggio pedalino T 8550 bis Dado per vite fissaggio pedalino 24858 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino 24857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Molla nel pedatino
24858 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino		Sfera nel pedalino
24858 Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino	The state of the s	Vite fissaggio pedalino
24857 Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Dado per vite fissaggio pedalino
24186 ter Rosetta di tenuta tubo girevole sul pedalino		Vite per rosetta tenuta tubo girevole sul pedalino
1000 girevole sui pedalino		
	3 24186 ter	Tubo girevoie sui pedatino
AND THE RESERVE OF THE PARTY OF		(8)
42)		~3
NP	C.	200
	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	2r
	200	
		OF CONTRACTOR OF

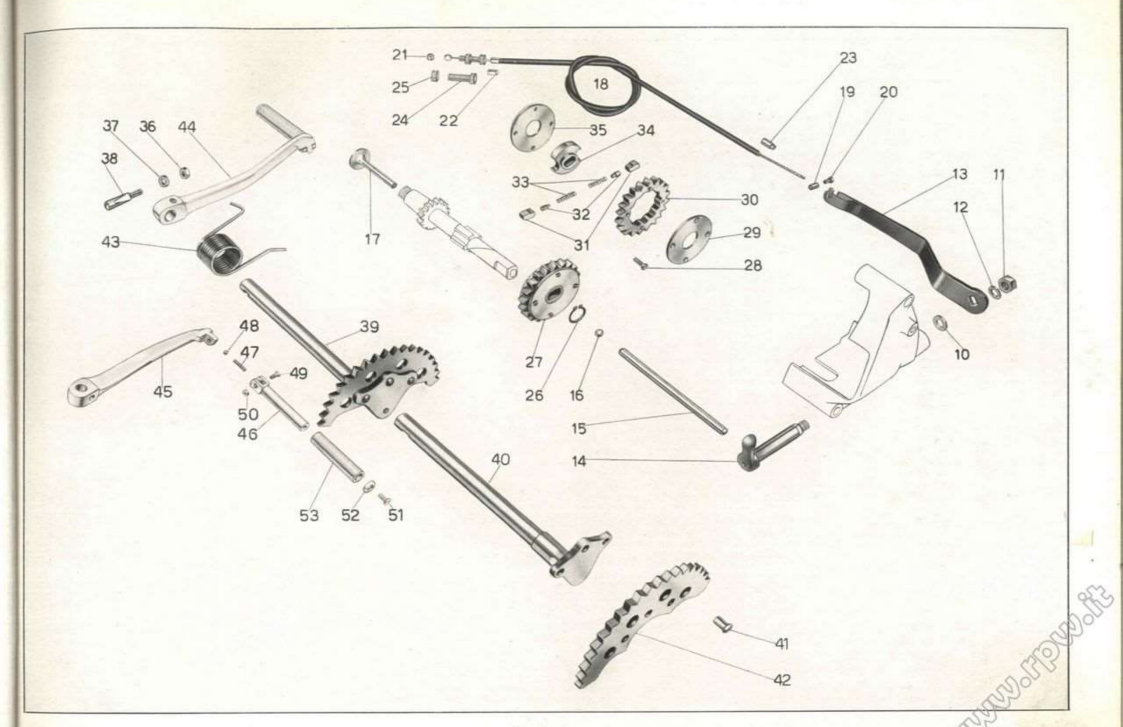


Tavola 5

COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Cambio

SOTTOCOMPLESSO: Trasmissione

SOTTOGRUPPO: Ingranaggi - Alberi e comando del cambio

ura	N. d'ordinazione	D E N O M I N A Z I O N E Quantità Indicazioni suppletive
46.01		
0	24172/1 24179/1	Leva a pedale comando cambio velocità
2	24175 ter	Anello seeger (18 e) di tenuta leva
3	24508	Rosetta sulla leva a pedale
4	M 160 bis	Copiglia per spina e astina comando cambio 2 2 x 22
5	M 136 bis	Rosetta per perno e astina comando cambio
6	24178 24177	Perno per forcellino tirante leva cambio
В	DN 6	Dado di regolaggio sul tirante leva cambio e fissaggio leva comando preselettore 2 6 MA
9	24176	Tirante per comando cambio
0	T 5087	Rosetfa per dado fissaggio leva comando preselettore
1 2	24171 24160/1	Leva comando preselettore
3	24170	Porta saltarelli innesto marce
4	T 2679 bis	Molla di richiamo preselettore
5	24166 bis	Rosetta per perni attacco saltarelli
5	24167	Molla di richiamo saltarelli
7 B	24160 bis D/S 24159	Saltarello innesto marce completo
9	24158	Rosetta di spessore per nasello settore comando marce
	COMPLEMENT	18
0	24157	Settore del cambio marce
1 2	24028 24027	Molla per pistoncino di fermo settore cambio
3	24025	Custodia molla e pistoncino settore cambio
4	24026	Pistoncino per settore cambio marce
5	40210	Rosetta fissaggio ghiera per ingranaggio catena
6	38242 24149	Ghiera fissaggio ingranaggio catena
8	24147	Ingranaggio catena
9	24144	Ingranaggio presa diretta completo di boccola
0	24146	Boccola per ingranaggio presa diretta
1 2	24143/1 24140	Ingranaggio scorrevole sull'albero primario
3	24117	Albero primario del cambio Dado per albero primario del cambio Rosetta belleville sull'albero primario del cambio per corpo frizione fisso
4	24116	Rosetta belleville sull'albero primario del cambio per corpo frizione fisso
5	38233/1	Chiavella sull'albero primario
6	24151	Ingranaggio libero sull'albero secondario
8	24152/1 24150	Ingranaggio scorrevole sull'albero secondario Albero secondario del cambio
	24130	Allere Secondario dei combio
i	area l	
3	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	10°
		25

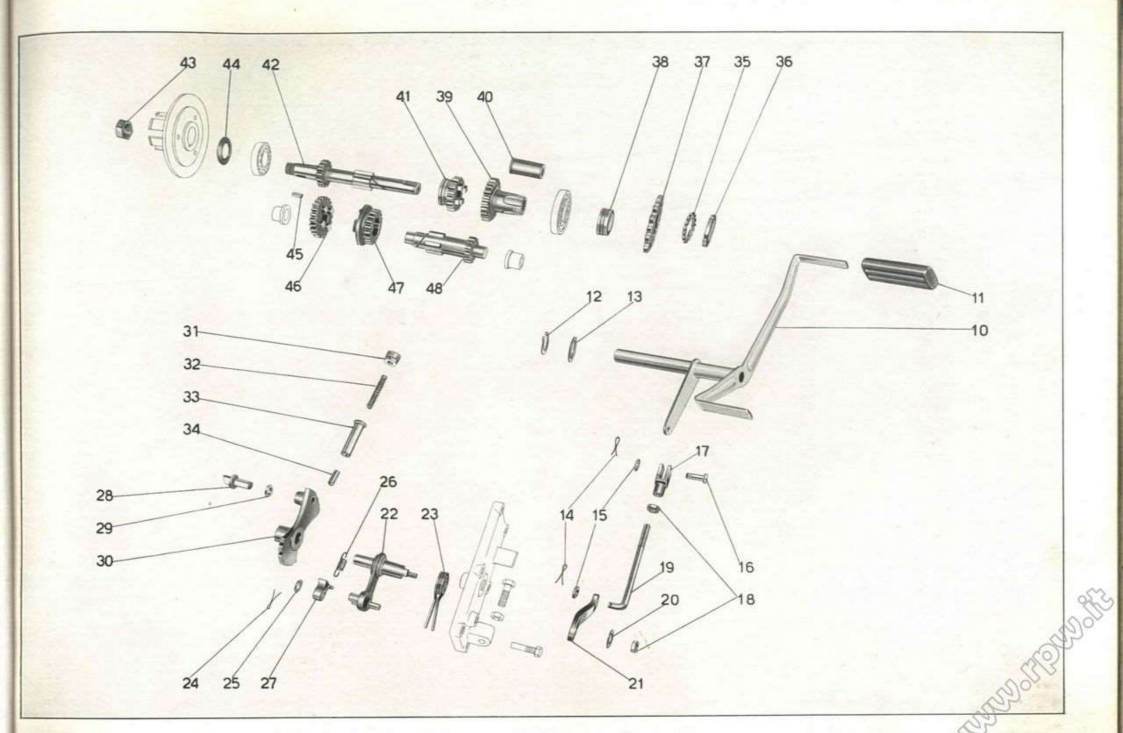


Tavola 6

COMPLESSO : Motociclo leggero GRUPPO

: Telaio

SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni SOTTOGRUPPO: Carrozzeria - Parafango - Sella biposto - Coperchi

	d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
0	24930	Carrozzeria cortanie	1	
1	DN 8	Carrozzeria portante Dado per perno attacco sella alla carrozzeria parte anteriore e per bullone fissaggio carroz-	-,	
		zeria al felaio parte anteriore . Perno per atfacco sella alla carrozzeria parte anteriore .	2	8 MA
2	24661	Perno per attacco sella alla carrozzeria parte anteriore	1	
3	24935	Sella Diposto	1	
1	DN 6	Dado per bullone tissaggio sella biposto, per fissaggio portatarga e braccio porta silenziatore	7	6 MA
	24186 A	Rosetta per bullone fissaggio sella biposto .	2	
5	M 140	Bullone Tissaggio sella piposto	2	
7	RE 7	Rosetta elastica per bulloni attacco bacchette parafango alla forcella	2	$7.5 \times 11.5 \times 2$
3	T 16596	Bullone per fissaggio portatarga - parte inferiore	1	6 MA x 10
9	M 2215	Vite per fissaggio portatarga - parte superiore	2	6 MA x 9,5
0	24620	Portatarga	1	
1	M 136 bis	Rosetta per bulloni fissaggio braccio sostegno silenziatore .	2	6,5 x 13 x 1,8
2	T 136	Bullone fissaggio braccio sostegno silenziatore	2	6 MA x 12
3	24613	Braccio sostegno silenziatore	- 1	
4	24625	Anello in gomma per passaggio filo fanalino	1	
5	24608	Bullone fissaggio carrozzeria al telaio	2	10 x 1,25 M x 18,5
5	24609	Koseria per bullone fissaggio carrozzeria al felaio	2	10,5 x 18 x 1
7	38387	Bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio	1	8 MA x 16,5
В	RE 8	Rosetta per bullone fissaggio parte anteriore carrozzeria al telaio .	1	$8.5 \times 13.5 \times 2.5$
9	24627/A	Coperchio di protezione sul lato sinistro	-	
1	24633/1 24630	Distanziatore per vite lunga fissaggio coperchio di protezione sinistro	2 6	
2	24632	Rosetta per coperchi di protezione	2	7 MA × 24
3	24631	Vite corta fissaggio coperchi di protezione .	4	7 MA x 24 7 MA x 13
4	24603	Pomolo per coperchio cassetta porta utensili .	2	VIVIN X 13
5	24626/A	Coperchio di protezione destro	1	
6	24625 bis	Anello in gomma per passaggio cavo candela	1	
7	M 70 bis	Dado per bullone fissaggio bacchette parafango alla forcella .	2	7 MA
8	TA 110	Bullone fissaggio bacchette parafango alla forcella	2	7 MA x 13
9	M 2035	Rosetta per bulloni fissaggio parafango alla forcella	2	7.5 x 13 x 1
0	T 5858 bis	Bullone fissaggio parafango alla forcella	1	7 MA x 15
1	24920	Parafango anteriore	1	and the second s
2	38164/1	Vite per fissaggio cavallotto sul parafango anteriore	1	
3	T 8091	Dado per vite fissaggio cavallotto sul parafango anteriore	1	
4	24454/1	Cavallotto sul parafango anteriore per fissaggio guaina del comando freno anteriore	1	
5	24454/2	Occhiello guida filo freno anteriore	1	
5	T 30109	Bullone fissaggio parafango alla forcella e occhiello guida filo - parte destra	1	2
	24685	Pedana paragambe		
7	24691	Cavallotto per bloccaggio pedana	2	The state of the s
	M 140	Bullone per cavallotto bloccaggio pedana .	4	Forniti a richiesta
	38676	Dado per bullone cavallotto bloccaggio pedana	4	
	300/0	buttone rissaggio pedana ana carrozzeria - parie superiore	1	J
				6
				M
				(()
000				25
Sec.				
1				13
				.00

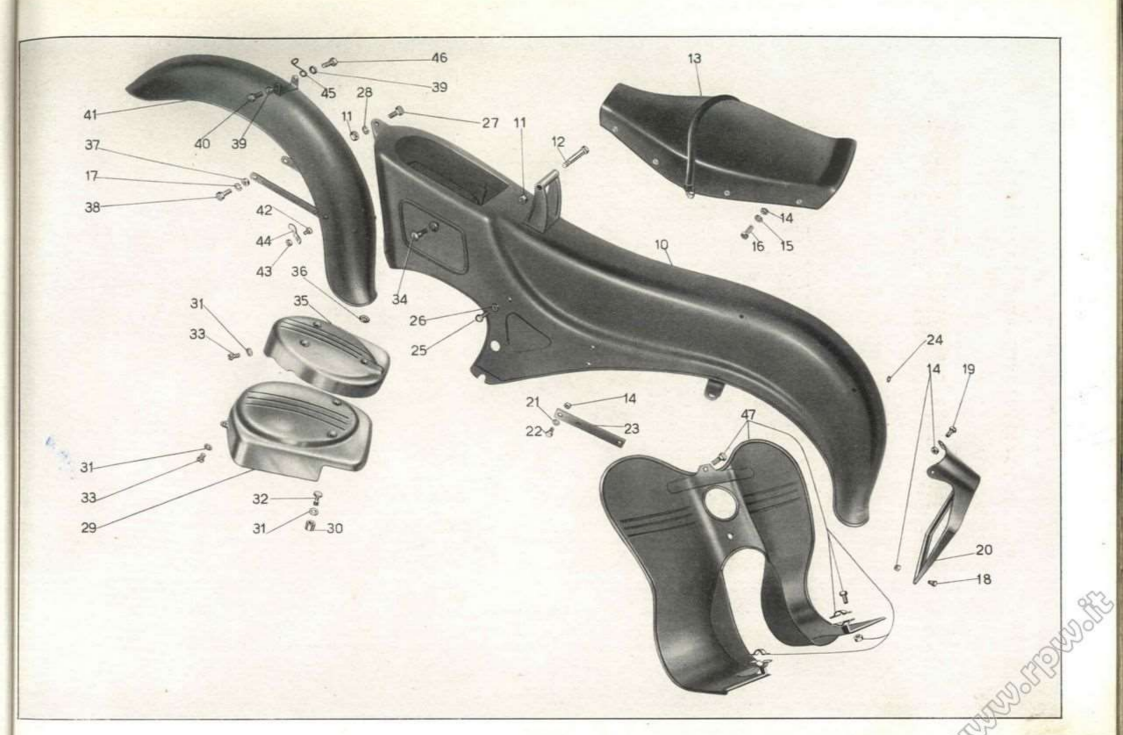


Tavola 7

COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Telaio

SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni SOTTOGRUPPO: Telaio - Supporto motore - Cavalletto

N. gura	N. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
0	24300	Telaio completo di boccole	1	
1	36278	Boccola per perno forcellone oscillante	2	
2	DN 7	Dado per bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto porta motore	6	7 MA
3	T 5858 bis	Bullone fissaggio pedali alle piastre del supporto porta motore .	6	7 MA x 15
4	DN 8	Dado per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio carroz-	50	
5	RE 8	zeria e motore al telaio	3	8 MA
3	KE 0	Rosetta elastica per bulloni attacco motore alle piastre del supporto e per bullone fissaggio		
6	12331 bis	carrozzeria e motore al telaio . Bullone inferiore per attacco motore alle piastre del supporto	3	8,5 x 13,5 x 2,5
7	T 8149	Bullone per fissaggio carrozzeria e motore al telaio	2	8 MA x 34
8	24868	Pedale appoggiapiede sinistro	1	8 MA × 64
9	24867	Pedale appoggiapiede destro	1	
0	24344	Appoggiapiedi in gomma	2	
1	24321	Supporto porta motore	1	
2	T 2202	Dado per perno bloccaggio carenatura e per bullone fermo pedale freno posteriore	2	9 MA
3	24331 bis	Rosetta per perno bloccaggio carenatura .	2	9,5 x 22 x 1
4	24881	Distanziatore per perno ploccaggio carenatura	2	STANDO-SERVICO
5	24330	Perno per bloccaggio carenatura .	1	
6	RE 9	KOSETTA Elastica per pullone termo pedale treno posteriore	1	$9.5 \times 14.5 \times 2.5$
7 7 bis	24882	Bullone supporto pedale freno posteriore	1	
8	24332/2 24500	Distanziatore per bullone supporto pedale comando freno posteriore .	1	
9	24300	Pedale comando freno posteriore	-!	
0	M 160 bis	Molla per cavalletto Copiglia per perno cavalletto	1	2 22
1	M 2023	Rosetta per perno cavalletto	2	2 x 22
2	24357	Perno per cavalletto	1	9,5 × 17 × 1,5
3	24900	Cavalletro sostegno motocicio	1	
4	24870	Pedale appropriated posteriore destro	1	
5	24871	Pedale appoggiapiedi posteriore sinistro	1	
6	38299	Pedalino gomma per pedali appoggiapiedi posteriori	2	
			1	
1				
				6
				200
	200		100	(1)
Carlo	1			VUO-
50				25
And the last of th				200
26				NE

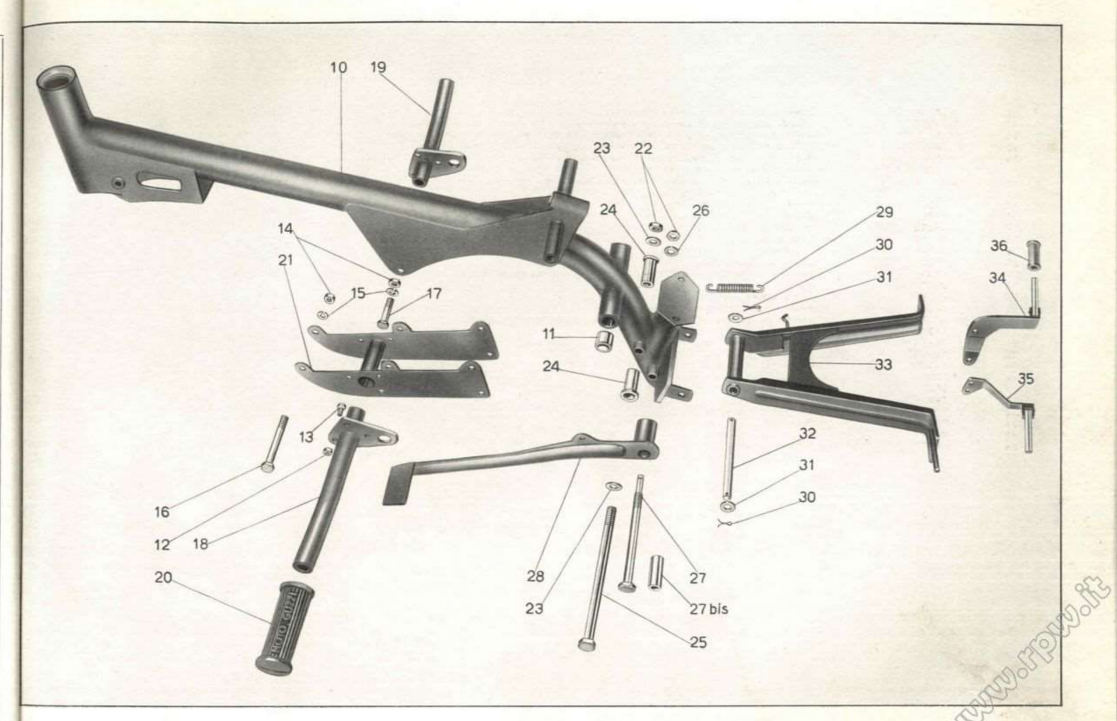


Tavola 8

COMPLESSO Tav. 9

: Motociclo leggero

SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni

GRUPPO : Sospensioni e sterzo

SOTTOGRUPPO: Forcella anteriore - Sospensione anteriore - Sterzo - Manubrio e leve di comando

N.	N.	D E N O M I N A Z I O N E Quantità	Indicazioni suppletive
gura	d'ordinazione		managem supplime
10	24916/24432	Forcella anteriore completa (comprende i pezzi: 10 bis - 10 ter - 12 - 17 - 18 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 24 bis - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 34)	-
Obis	24417 bis	Bullone fissaggio cappello del morsetto fissaggio manubrio	
Oter	24417	Cappello del morsetto fissaggio manubrio	
1	T 2113	Dado per tirante di fissaggio forcella alla base dello sterzo	12 x 1 M
2	M 8018 ter	Rosetta per tirante di fissaggio forcella alla base dello sterzo e per bracci della forcella	12,5 x 22 x 1,5
3	24442	Tirante di fissaggio forcella alla base dello sterzo	12 x 1 M x 83
4	T 2202	Dado per bullone di fissaggio forcella alla testa di sterzo	9 MB
5	M 2023	Rosetta per bullone di fissaggio forcella alla testa di sterzo	9,5 x 20 x 2
6	24443	Bullone fissaggio forcella alla testa di sterzo	9 MB x 63
7	T 0238 24916	Ingrassatore sul corpo della forcella	
9	24424	Boccola inferiore per forcella anteriore	
20	24425	Guarnizioni sulle boccole inferiori	
1	T 71 bis	Dado fissaggio aste forcella	10 MA
2	T 35929	Rosetta per aste forcella	10 × 20 × 1,5
3	24437	Rosetta superiore per bracci forcella	10,25 x 36 x 3,5
4	24436	Tappo superiore per aste forcella	NewsonCOS Restors Banker
4 bis	24432 A	Rosetta per molla superiore forcella	
5	24432 ter	Molla superiore per forcella	
6	24434	Ghiera guida aste forcella	
7	24433 bis	Contromolla per molla forcella	15 00 75 15
8	24433 ter		15 x 22,75 x 1,5
9	24429		
10	24432	Molla inferiore per forcella	13.2 × 20 × 2
12	M 8522 T 2075 bis	Dado sui bracci della forcella	12 x 1,25 M
3	24423	Boccola superiore nel corpo forcella anteriore	1 E A 1/25 M
4	24426	Braccio della forcella	
5	36670	Bullone fissaggio cappallo di copertura testa di sterzo	9 MA x 18
36	24446	Rosetta per cappello di copertura testa di sterzo	9,5 x 24 x 3
7	24918	Cappello di copertura testa di sterzo	NASCONE DELICATION
8	24441/1	Testa di sterzo	
9	24440 bis	Calotta superiore sulla base dello sterzo (regolabile)	
0	T 219	Sfera per calotte sterzo	3/16" (4,76)
1	24319	Calotta superiore sulla pipa dello sterzo	
2	24320	Calotta inferiore sulla pipa dello sterzo	
3	36196 24440	Base dello sterzo	
5	24440	Anello gomma sui bracci forcella	
6	24739	Gambale della forcella	Viene fornito solo a richiesta
7	24892	Manuhrio	1,101,101 (A.1,111 (A.1)) (A.1,111 (A.1))
8	T 8550 bis	Dado per viti fissaggio leve frizione e freno al manubrio	6 MB
9	T 2678	Vite fissaggio leve freno e frizione al manubrio	6 MB x 14
0	T 2679 bis	Copiglia per bussole attacco cavi	1 x 20
1	T 2679	Bussola attacco cavi	
2	T 2677	Leva per freno e frizione	- CO
3	T 30109	Bullone fissaggio leva comando aria del carburatore	7 MA x 17
4	T 2676	Grano di fermo leva comando aria del carburatore	160
5	36413	Leva comando aria del carburatore	7/10
6	T 2685/1	Manopola in gomma sul manubrio - lato sinistro	(A)
8	36963 36697	Manopola in gomma sul manubrio - lato destro	OF
0	3007/	impognatore per comando a manopora	N.F.

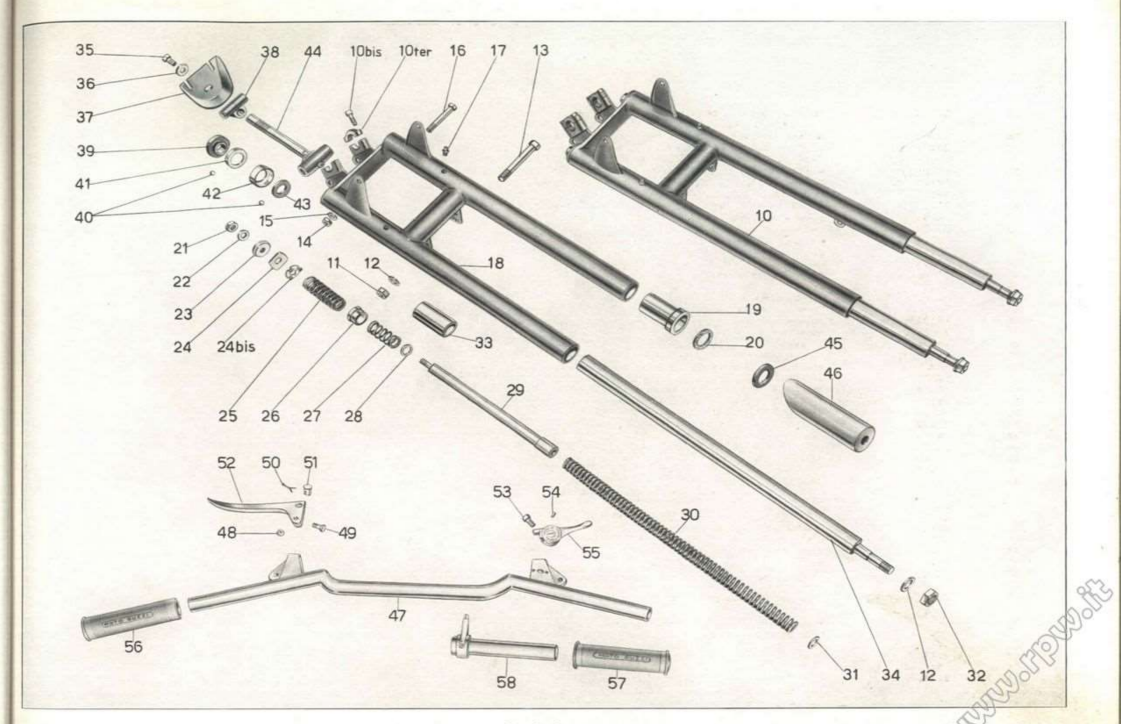


Tavola 9

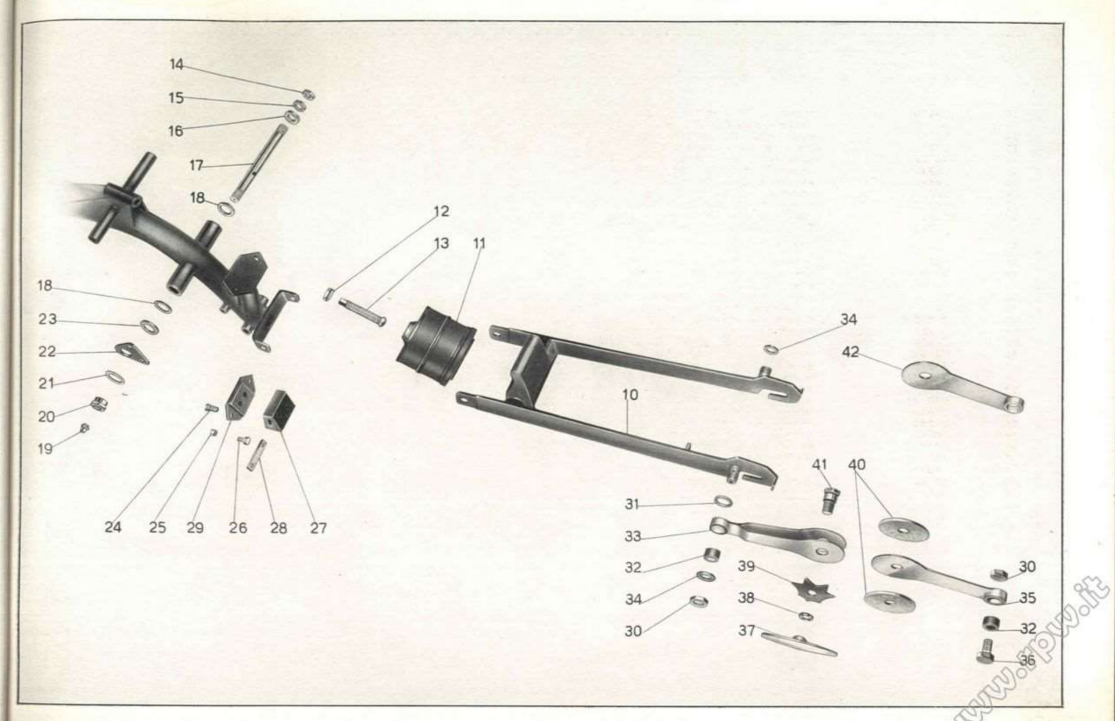
COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Sospensioni e sterzo

SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni SOTTOGRUPPO: Forcellone oscillante - Sospensione posteriore - Ammortizzatori DENOMINAZIONE Indicazioni suppletive Quantità d'ordinazione Figura 10 24370 Forcellone oscillante Elemento elastico completo per sospensione posteriore 11 24392 Dado per perno filettato di registro elemento elastico 12 MB 12 24399 13 24398 14 x 1,25 M 14 36282 14 x 1,25 M 15 36281 14.5 x 24 x 1,5 16 24391 17 24389 36280 bis 18 19 T 0238 Dado a manicotto di bloccaggio perno 20 24390 21 24508 22 24506 Snodo per tirante freno posteriore 23 24507 Rosetta per parte interna snodo 12.25 x 28 x 1.6 24 T 63 ter 2 6 MA x 15 25 DN 6 6 MA 26 T 136 6 MA x 12 27 36275/1 Piastrina per blocchetto gomma 28 36277/1 29 24334 T 71 bis 30 15 x 1,25 M Rosetta per attacco inferiore sinistro tra il forcellone e l'ammortizzatore 31 24649 24377/1 32 Braccio doppio per ammortizzatori posteriori 33 24637 Rosetta per dado bloccaggio ammortizzatore al forcellone 34 24377/2 35 24646 36 24655 37 T 14095 Rosetta con tacche per ammortizzatori posteriori . 38 T 5312 39 T 5307 40 T 16504 Perno centrale per ammortizzatori posteriori 2 41 36825 Braccio centrale dell'ammortizzatore destro 42 24647 bis



COMPLESSO

: Motociclo leggero GRUPPO

: Ruote

SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni SOTTOGRUPPO: Ruota - Mozzo - Freno anteriore e comando

V.	N. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantită	Indicazioni suppletive
			-	
0	24720	Ruota anteriore completa (comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 34 - 36 -		
1	24759	37 - 38 - 39)	1	
2	24739 24907/2156 ter	Cerchio per ruota anteriore		
3	24721	Raggio completo di nipplo	1	
1	24495 bis	Dado per perno lato destro		
5	24732	Kanella per perno ruota lato destro	1	
5	24731	Perno per ruota anteriore	1	
	24723	Disco porta ceppi treno anteriore	1	
3	24725	Raccoglitore olio sul disco porta ceppi	1	
?	24726	Guarnizione feltro per disco porta ceppi	1	
)	31761 M 221	Scodellino di tenuta feltro mozzo	2 2	15 x 35 x 11 (Riv 02A)
2	M 221 24733	Cuscinetto a sfere per mozzo	1	13 X 33 X 11 (KIV U2A)
3	DN 7	Dado per bullone fissaggio morsetto per braccio sinistro forcella	1	
	M 2035	Rosetta per bullone fissaggio morsetto per braccio sinistro forcella .	1	
	24740	Bullone fissaggio morsetto per braccio sinistro forcella	1	
5	24738	Morsetto per braccio sinistro della forcella	1	
	24736	Distanziatore per mozzo ruota anteriore .	1	
3	24737	Guarnizione feltro per distanziatore	1	
	24727	Ceppo freno completo di suole piastrine e spine	2	
)	36953/2	Copiglia per perno attacco ceppi sul disco	1	
2	36953/3	Rosetta per perno attacco ceppi sul disco	2	
3	36954/4 24480 bis	Piastrina per ceppi freno	2	
1	24483	Molla per ceppi freno anteriore	1	
5	24729	Suola per ceppi freno anteriore	2	
5	DN 6	Dado per fissaggio leva comando freno anteriore sul disco porta ceppi .	ī	
7	T 5087	Rosetta sulla camma fissaggio leva comando freno anteriore sul disco	1	
3	24533/1	Leva freno anteriore sul disco porta ceppi	1	
,	24482	Camma per ceppi freno anteriore	1	
)	24459/1	Trasmissione completa comando freno anteriore	1	
	T 9362	Capocorda per trasmissione parte tamburo	1 2	
	T 235 38736	Coprifilo per guaina	1	
	38735	Vite tendifilo per leva comando freno sul manubrio	i	
5	T 2680	Capocorda per trasmissione parte manubrio	i	
				283
- 1	1		i i	
				5
				w(c
				(()
44				2002
				25
				1
36			1	NP
1				1/2

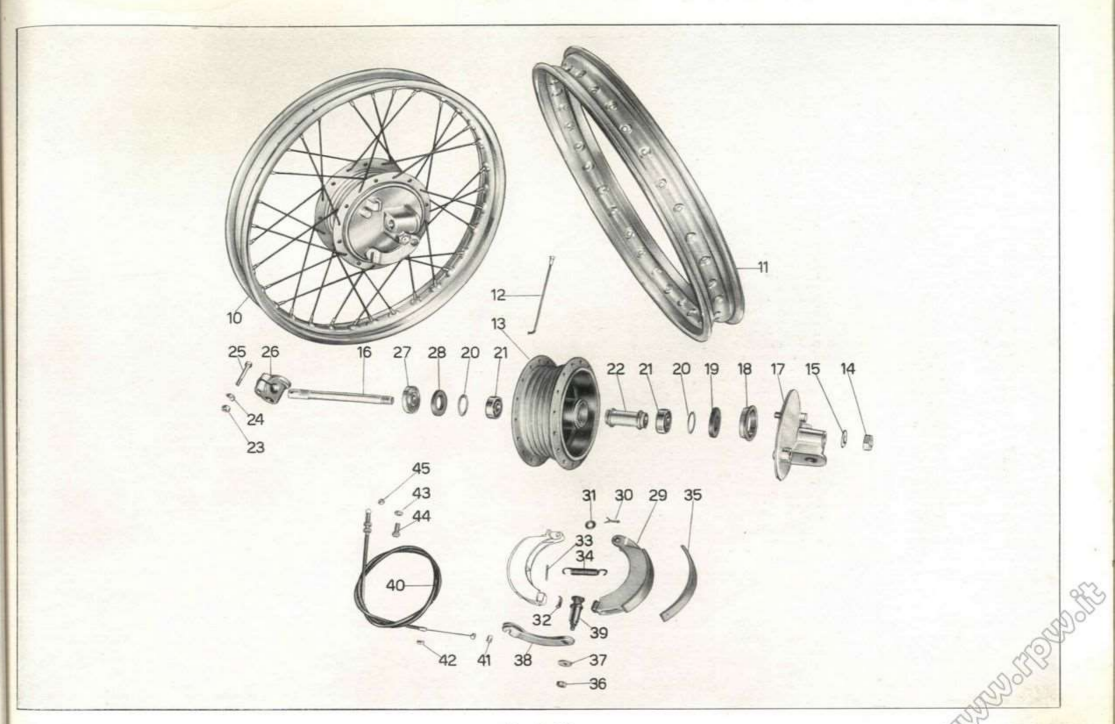


Tavola 11

COMPLESSO

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Ruote

SOTTOCOMPLESSO: Telaio - Ruote - Freni SOTTOGRUPPO: Ruota - Mozzo - Freno posteriore e comando

V. Jura	N. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità	Indicazioni suppletive
5	24742	Burth and the second of the se		
	24/42	Ruota posteriore completa (comprende i pezzi: 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 18 - 19 - 20 - 22 - 25 - 26 - 27 - 30 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 -	1	
E I	24759	48 - 49 - 50 - 51)	1	
	24737 24907/2156 ter	Cerchio per ruota posteriore	32	
	24743	Corpo mozzo per ruota posteriore	1	
1	24495 bis	Dado per perno mozzo lato sinistro	1	
	24515	Tendicatena sul lato sinistro	1	
5	T 8091	Dado per tendicatena	2	
,	24744	Disco porta ceppi freno posteriore	1	
3	36953/2	Copiglia per perno sul disco porta ceppi di tenuta ceppi	1	
9	36953/3	Rosetta per perno sul disco porta ceppi di tenuta ceppi	1	
0	24727	Ceppo freno posteriore completo di suole, piastrine e spine	2	
1	24480 bis	Spinetta sui ceppi freno tenuta molla	2	
2	24483	Molla per ceppi treno posteriore	1	
3	36954/4	Piastrina per ceppi freno posteriore	2	
1	24729	Suola per ceppi freno posteriore	2	
5	DN 6	Dado per fissaggio leva comando freno posteriore al disco porta ceppi	1	
5	T 5087	Rosetta sulla camma per fissaggio leva comando freno posteriore sul disco	1	
	24482	Camma per ceppi freno posteriore	1	
3	24510	Dado di registro freno posteriore	1	
?	36186	Rullo per leva freno posteriore	1 4	
)	24745 24509	Leva per comando freno posteriore sul disco porta ceppi	1	
2	M 160 bis	Copiglia di tenuta tiranti sullo snodo	2	
3	M 136 bis	Rosetta di tenuta tiranti sullo snodo	2	
1	24504	Tirante per freno posteriore dal pedale allo snodo .	1	
5	24505	Molla per ritorno pedale comando freno posteriore	1 1	
5	24725	Raccoglitore olio sul disco porta ceppi	1	
7	24726	Guarnizione feltro sul disco porta ceppi	1	
3	31761	Scodellino di tenuta feltro	2	
9	M 221	Cuscinetto a sfere per mozzo ruota posteriore	2	15 x 35 x 11 (Riv 02A)
)	24748	Dado per perno mozzo ruota posteriore lato destro	1	HARDE OF SHAPE SHOULD CALL THE CHARLES STANCE
	24516	Tendicatena lato destro	1	
2	24736	Distanziatore per mozzo ruota posteriore	1	
	24737	Guarnizione feltro per distanziatore	1	
	24746	Perno per mozzo ruota posteriore	1	
5	DN 8	Dado per bulloni tenuta parastrappi	4	
	24755	Piastrina di sicurezza per bulloni tenuta parastrappi	2	
0	24752	Boccola per ingranaggio ruota posteriore	4	
	24756	Bullone per parastrappi	4	
	24469	Piastra esterna sul mozzo ruota posteriore tenuta ingranaggio	1 1	6.1 Jan. 17
)	24749	Ingranaggio ruota posteriore completo di perni .	1 1	51 denti
	24753 24496/1	Gommino parastrappi Catena di trasmissione	1	
	24497	Maglia di congiunzione	1	
	24497/1	Molletta per maglia di congiunzione	1	
5	******	mental per megna di congrenzione i		220
				122
- Ci				200
200				NP

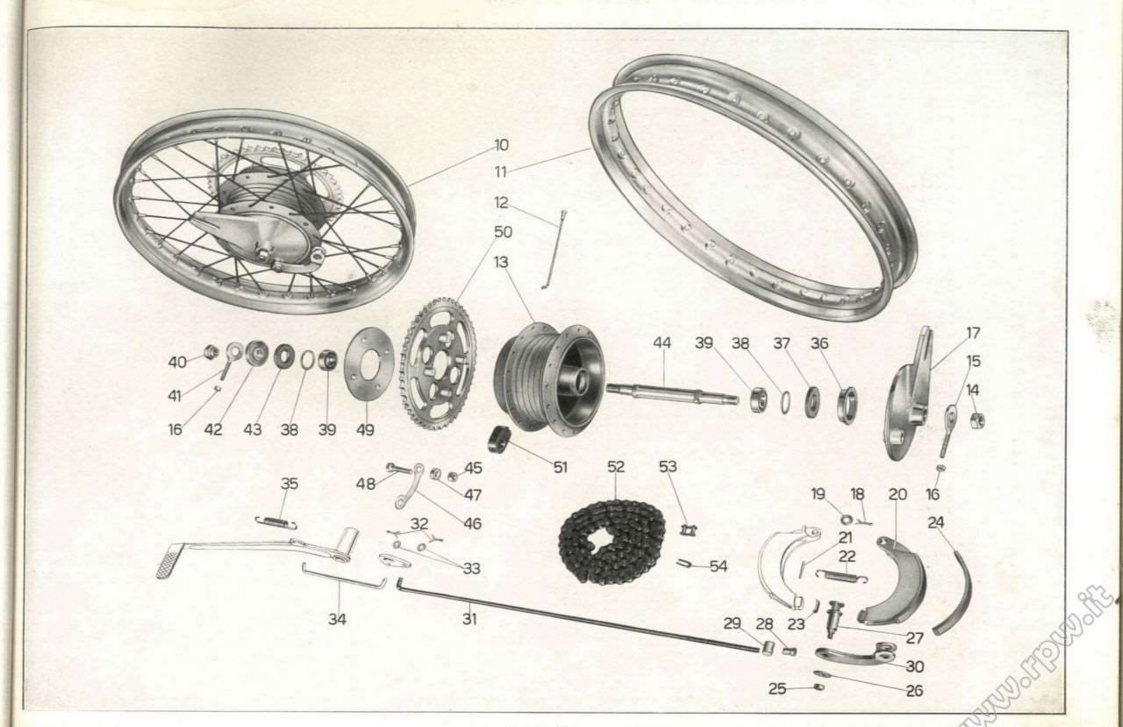


Tavola 12

: Motociclo leggero

GRUPPO

: Accensione - Illuminazione ed accessori

SOTTOCOMPLESSO: Impianto elettrico

SOTTOGRUPPO: Volano alternat. - Bobina - Candela - Faro - Fanal. - Tromba elett.

gura	N, d'ordinazione	DENOMINAZIONE	uantità Indicazioni suppletive
10	36030	Dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano	1 12 × 1,25 M
11	36030 bis	Rosetta per dado sull'albero motore bloccaggio alternatore a volano	1 14 x 25 x 2
2	24366	Tappo fissaggio coperchietto copripolyere al volano alternatore	1
3	24365 MVB 7 B	Coperchietto copripolvere sul volano alternatore	1
4)	AVD 28-6-152-F 0178	MARELLI Alternatore a volano	1
	36022	MARELLI - Vite fissaggio volano al coperchio	3 5 MA x 13
	36022 bis	Rosetta per viti fissaggio volano al coperchio	3 5,25 x 9 x 1
	91017	MARELLI - Capocorda per cavo accensione	1
3	24367/2 (B 101 C)	MARELLE	
•	24360	FILSO Bobina	1
)	24361/3	MARELLI Cavo di massa per bobina	1
	24360/2	FILSO	
	36527 T 35366	Morsetto di congiunzione	1 5 11 1 2
	35366 36022 ter	MARELLI - Vite attacco bobina	2 5 MA x 8
	38164/2	FILSO - Vite attacco bobina e volano al coperchio	5 5 MA x 17
	24367/1	ALA DELLA	2
	24360/1	FILSO Cavo per candela	1
	24813	Attacco per cavo candela	1
	CW 225 F	Candela con guarnizione (Marelli)	1
	ACZ N	Faro anteriore (Frisoni e Torresan)	1
		Bullone attacco faro alla forcella	2
	NAMES OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA	Rosetta per bulloni attacco faro alla forcella	2
	6 V 25/25 W	Lampadina luce campagna con anabbagliante per faro anteriore	I was a second or the second of the second or the second o
9	6 V 5 W	Lampadina luce città per faro anteriore	1 a siluro mm. 11,5 x 39
	55/N	Pulsante per tromba elettrica, commutatore per luce e comando anabbagliante (Frisoni e Torresan)	1
	T 2662 D	Vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria	4 4 MA x 9
3	41086 24364	Dado per vite fissaggio tromba elettrica alla carrozzeria	4 4 MA
	DN 6	Tromba elettrica	1 6 MA
S	RE 6	Dado per bullone fissaggio fanalino posteriore	1 6.5 x 11 x 2
	T 134	Bullone fissaggio fanalino posteriore	1 6 MA x 9
3	36431/1	Fanalino posteriore	1
1	6 V 3 W	Lampadina per fanalino posteriore	1 a siluro mm. 7 x 31
6		Cavi per impianto elettrico:	
		Dal volano alla bobina	0,420
		N. I cavo sterlingato (colore rosso) Dal volano al morsetto	0,420
		N. 1 cavo sterlingato (colore verde) con attacco ad occhio ⊘ 3,2 da un lato	0,420 0,200
	- 1	N. 2 cavi sterlingati (colore nero) per luce campagna	0,540 0,540
	e II	N 1 musing in vinta @ interno 7.5 - 8 v 0.6 per conertura dei 3 cavi	0,400
		N. 1 guaine in vipla of interno 7.5 - 8 x 0.6 di tenuta	0,010
		THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	
		Dal morsetto al commutatore	0,750
		N. 1 cavo sterlingato (colore verde) Dalla tromba al commutatore m	Same II
		N. 1 cavo sterlingato (colore verde) Dalla tromba al commutatore N. 1 cavo sterlingato (colore rosso) per luce di campagna N. 1 cavo sterlingato (colore nero) per pulsante tromba	0,750 0,690 0,690
		N. 1 cavo sterlingato (colore verde) Dalla tromba al commutatore N. 1 cavo sterlingato (colore rosso) per luce di campegna N. 1 cavo sterlingato (colore nero) per pulsante tromba Dal commutatore al fanalino targa	0,690 0,690 1,800
		N. 1 cavo sterlingato (colore verde) Dalla tromba al commutatore N. 1 cavo sterlingato (colore rosso) per luce di campagna N. 1 cavo sterlingato (colore nero) per pulsante tromba Dal commutatore al fanalino targa N. 1 cavo sterlingato (colore nero)	0,690

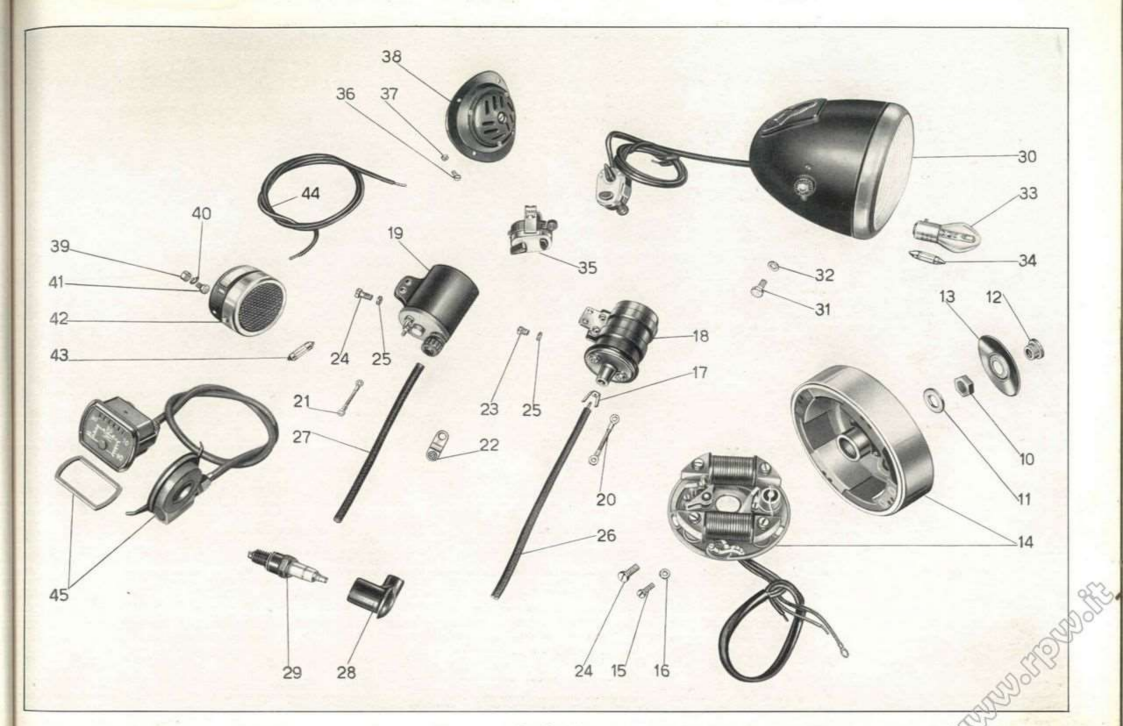


Tavola 13

COMPLESSO

: Dotazione

GRUPPO

: Comuni e speciali

SOTTOCOMPLESSO: Attrezzi

SOTTOGRIJPPO: Deterione individuale normale ed a richiesta

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

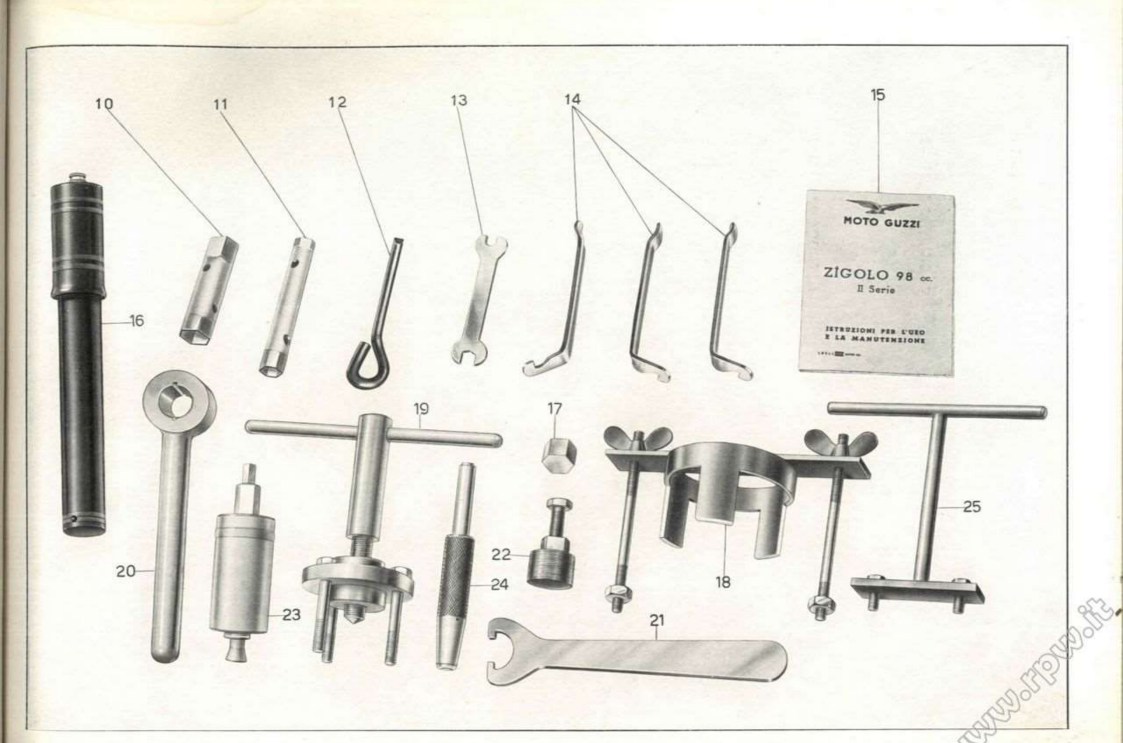
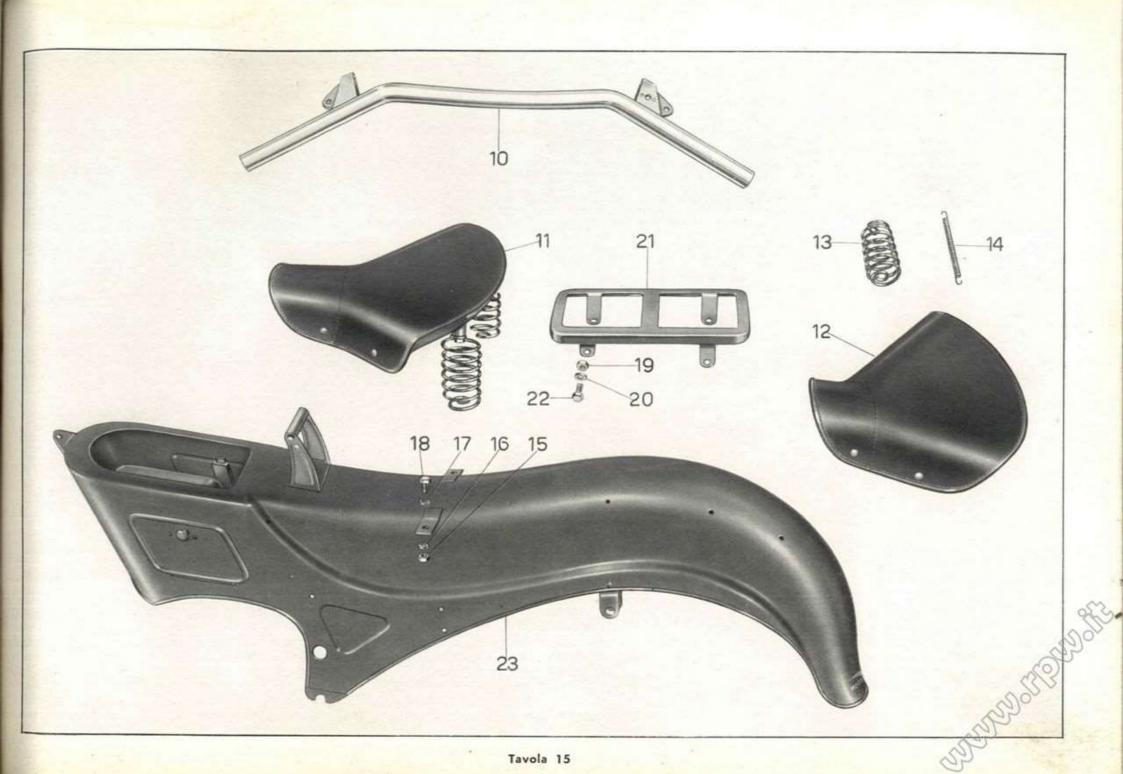


Tavola 14

VARIANTI A RICHIESTA

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



TIPOGRAFIA 'LA SOCIALE. LECCO - VIA S. SASSL 3 3200 copie - LUGLIO 1953

SHERREN STEPHEN

