



**MOTO GUZZI**

MOTOTRICICLO TIPO TRIALCE

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

EXHIBIT

Copyright © 2000  
by the  
National Archives  
and  
Records Administration



“ MOTO GUZZI „

SOCIETÀ PER AZIONI

MANDELLO del LARIO

INDICE CATALOGO PARTI RICAMBIO

Motociciclo “ TRIALCE „

in ordine di numero progressivo

MAGGIO 1943 - XXI

[www.rpvw.it](http://www.rpvw.it)



“MOTO GUZZI”

SOCIETA' PER AZIONI  
MAGGIORIO DEL LARIO

INDICE CATALOGO PARTI RICAMBIO

Motociccolo “TRIALCE”

in ordine di numero progressivo

MAGGIO 1931 - XXI

www.rpw.it

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire
D N 6	10-14-15-18	45-22-20-49		M A 24 bis	12	13	1,—	M 45	13	17	—,80
	20-24-24-24	34-43-45-54		M A 24 bis/9011	12	14	260,—	M 46	13	18	—,50
	24-29-29-34	59-40-44-46	—,20	M A 24 ter	12	12	—,15	M 49	13	14	15,90
R E 6	14-20-24	21-33-41		M 25	12	29	1,—	M 49/44	13	34	22,—
	29-34	39-45	—,10	T 025	25	47	8,—	M 57	12	43	14,—
D N 7	19-24-29-33	82-68-22-24	—,25	025	22	32	—,—	T 58	21-20-24	49-14-46	—,70
R E 7	11-19-24-24	23-81-21-67	—,12	T 025 bis	24-25	14-46	8,—	M 60	13	20	4,10
D N 8	10-21-21-21	37-15-37-51		M 26	12	30	—,70	M 60/61 bis	13	27	5,30
	24-24-25-25	48-70-34-70		026	22	31	—,—	M 60/61 ter	13	28	5,70
	28-29-31-32	23-13-19-40		T A 26	24-25	13-45	8,—	M 61	13	22	—,90
	33	52	—,35	027	22	30	—,—	M 61 bis	13	21	—,30
R E 8	20-24-33	13-47-51	—,15	028	22	25	—,—	M 61 ter	13	24	1,30
D K 8	21	33	—,40	M 29	11	16	1,50	M 63	13	25	4,60
T A Z 9	36	24	15,—	M 29 bis	11	17	1,80	M 64	14-28	27-25	—,70
D K 10	10-25	26-65	—,50	029	22	29	—,—	M 64 bis	28	22	—,25
R E 10	10-23-28	25-34-12	—,20	030	22	11	—,—	M 67	14	19	—,30
R E 12	11	50	—,25	031	22	21	—,—	M 68	14-28	26-24	3,—
010	22	26	—,—	032	22	36	—,—	M 68 N	14-28-29	28-30-29	—,15
011	22	28	—,—	033	22	37	—,—	M 70	14-25-28	12-13-28	—,90
T 011 ter	25	69	—,90	034	22	22	—,—	M 70 bis	14-19-24-25	13-46-22-25	—,20
012	22	27	—,—	035	22	20	—,—	M 70 bis/9369 bis	25-28-29	39-27-28	—,20
M 12	12	23	3,90	M 36	11	32	4,50	T 71 bis	19	44	19,15
M 12 r	12	24	3,90	036	22	16	—,—	M 73	10-23-24-28	59-35-18-13	—,40
013	22	42	—,—	M 37	11	14	7,—	M 75 bis	30-31-31-31	32-14-58-72	—,40
014	22	43	—,—	037	22	19	—,—	M 080	34	24	—,40
M 14	12	22	—,40	M 38	11	28	16,—	M 080 bis	17	21	2,15
015	22	39	—,—	038	22	17	—,—	M 080 ter	24-25-25	29-36-40	—,35
016	22	38	—,—	038 A	22	18	—,—	M 080 bis	18	23	7,50
M A 17	12	19	—,75	M 39	11	11	6,50	M 080 ter	18	26	5,10
017	22	44	—,—	039	22	15	—,—	M 080/080 ter	18	27	—,10
M 18	12	15	7,—	M 40 ter	11	54	—,15	M 84	18	39	13,40
M 18/8047 bis	12	18 bis	107,35	040	22	13	—,—	T 85	18	37	1,—
018	22	40-41	—,—	M 41	11	43	2,—	M 87	19-33	86-13	—,80
019	22	23	—,—	M 41/8508	11	44	28,—	T 87 bis	18	36	—,50
M 19 bis	12	17	1,50	041	22	14	—,—	M 92	19-30-31	88-34-60	—,08
M 20 ter	12	28	—,20	M 042	11	53	6,—	M 93 A	19	34	4,70
020	22	24	—,—	042	22	12	—,—	M 95	19	33	16,—
M 21	12	40	14,—	M 43	13	13	13,90	M 97	19	35	—,30
021	22	34	—,—	M 43/44	13	33	20,—	M 99	19	37	—,25
M 22	12	44	1,70	M 43/8522	13-14	31-23	49,50	M 99 G	19	30	2,40
023	22	33	—,—	M 44	13	16	2,50		19	31	1,—
024	22	35	—,—								

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire
T A 101	19	90	3,—	T 157	14-26	32-24	10,—	T 221 A	31-35	29-32	—,—
M 106	12	39	9,10	T 157 bis	14-26	33-27	—,60	T 221 B	35	33	—,—
M 107	11	35	—,40	M 158	31	64	1,30	T 234	14-16	29-29	—,15
M 107 bis	11-11-21	24-36-40	—,50	T 158	14-26	35-25	—,50	T 234/M 35010	14	41	7,45
M 108	19-20	70-36	—,20	M 158 bis	31	63	—,35	T 234	16-19-22-29	29-56-57-31	—,15
M 110	12	35	1,—	T 158 bis	14-26	36-26	—,80	T 235	18-28-31	18-33-67	—,15
T A 110	19	58	1,—	M 160	18	23	1,25	T 245	35	24	8,—
M 112	12	36	2,30	M 160 bis	18-29-33-33	24-20-14-37		T 247 bis	25	49	2,50
M 114	20	43	5,—		34	16	—,12	T 249	25	30	—,35
M 115 ter	20	44	—,40	M 0162	18	25	2,—	T 273	27	23	—,65
M 116	20	40	5,—	M 172	16-23	27-23	—,80	T 273 G	27	22	—,60
M 117	20	42	—,30	M 173 E	22	56	—,—	T 273 bis	27	24	2,50
M 120	20	37	2,—	M A 174 bis	23	12	—,40	T 0274	27	21	—,75
M 121 bis	10-20	13-24	—,20	T A 175	21	24	11,—	T 295 bis	25	24	—,70
M 122	20	39	9,—	T A 175 g	21	28	—,25	T 298 ter	24-25	65-38	—,40
M 122 bis	20	38	—,90	T A 180 ter	20-20	17-29	—,25	T 299 bis	25	42	—,80
T 128	21	34	1,—	T A 182	20-20	19-30	3,40	T A 315	24-25	11-71	2,40
T 129	23-24-25-25	31-56-12-84	—,70	M 183	10	54	3,80	T A 316	25	74	1,70
T 129 bis	33	50	—,70	M 184	11-21	37-38	1,—	T A 317	25	73	2,80
M 132	15-23	18-17	—,30	T 184	20	22	1,—	T A 318	25	77	1,55
M 132/8514	23	24	23,—	M 186	11	27	1,10	T 327 ter	21	32	1,30
T 134	24-24	44-53	—,30	M 188	16	43	—,40	T 333	21	27	4,80
M 136 bis	15-18-24	17-48-58	—,20	T 188	20	20	1,20	T 333 bis	21	26	—,25
T 136	15-29-29-30	19-37-42-27		T 189	28	26	—,20	1181	22	51	—,—
	34	43	—,35	M 0191	11	49	10,50	1182	22	49	—,—
T 137	25	55	—,75	M 0191 A	11	48	5,35	1183	22	53	—,—
T 138	21	39	3,80	M 0191 bis	11	47	5,15	1184	22	46	—,—
M 140	10-24-24-19	40-40-42-43	—,50	M 192	10	16	3,20	1184	22	48	—,—
M 141	15	11	—,45	M 192 A	10-31-32-32	15-74-15-20	—,20	1186	22	52	—,—
M 144	14-26	37-28	—,25	T 193 N	16-22-29	32-60-32	—,20	1216	22	45	—,—
M 145 ter	10-21-21-31	36-14-36-18		T A 198	35	43	—,—	M 2050	31	40	30,—
	32-34	39-40	—,40	T A 206	21	19	—,60	M 2064	12	27	—,55
M 149	11	45	—,50	T A 207	21	22	—,70	T 2075 bis	29-33	17-21	—,60
M 149 bis	11	56	—,30	T A 207 bis	21-33	21-45	—,65	T 2080	24	69	1,15
M 149 ter	11	55	—,15	T A 209 B	10-23-24-29	58-33-17-19		T 2094	25	67	11,50
T 150 bis	24-24	20-64	—,40		31-31	57-71	—,40	T 02094 bis	25	68	—,80
M 153	10	23	5,—	M L A 213	23	13	—,50	M 2096	14	17	3,65
M 0156	15	15	—,45	M L 216 bis	23	18	1,85	M 2101	29-19	47-27	—,80
T 0156	14-26	38-23	7,70	M L 217	23	16	2,10	M 2102	14	25	—,35
T 0156/157	14-26	39-22	19,—	T 220	25	44	—,40	M 2106	20	41	12,50
M 0156 ter	15	14	—,20	M 221	10-19	31-33	19,—	M 2107	20	35	8,65

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire
M 2110	14	15	—, 80	M 8058	10 - 12	28 - 41	39, 85	M 8135	19	62	2, —
M 2111	14	16	—, 40	M 8059	10 - 12	27 - 31	79, 95	M 8136 bis	19	42	—, 50
T 2111	19	79	—, 60	M 8061	13	11	2, 95	M 8137	19	40	2, 95
T 2 12	23 - 25	28 - 83	1, 90	M 8061/8515	13 - 14	12 - 24	75, 90	M 8139	19	64	9, 50
T 2127	25	81	14, —	M 8063	10	42	—, 55	M 08139 bis	19	65	—, 45
T 2128 bis	25	80	1, 15	M 8088	17	11	7, 50	M 08140	19	67	11, —
T 2128 ter	25	79	—, 55	M 8089	17	20	55, —	M 08040 ter	19	69	—, 25
T 2138	21	16	—, 65	M 8090	10	29 bis	—, 40	M 8140 bis	19	74	2, —
M 2139	18	31	4, —	T 8090	34	47	—, 40	M 8141	19	75	31, —
M 2139 bis	19	23	—, 25	M 8091	17	13	4, 50	M 08141 bis	19	77	1, 25
M 2140	18	30	5, 50	T 8091	34	48	—, 35	M 08141 ter	19	77 bis	—, 60
M 2158	18	19	1, 25	M 8092	17	14	6, 85	M 08142	19	71	2, 80
M 2158 bis	18	20	—, 25	M 8093	17	12	6, —	M 08143	19	78	1, 15
M 2174	16 - 23	24 - 22	—, 95	M 8094	17	16	7, —	M 8144	19	68	1, 75
M 2175	16 - 23	23 - 21	—, 85	M 8095	17	15	17, —	M 08145	19	73	—, 85
M 2196	15	13	—, 60	M 8096	18	29	4, 60	M 08146	19	72	9, 30
M 2198	10 - 14	47 - 11	—, 45	M 8097	10 - 17	29 - 19	39, 40	M 8148	19	66	2, 50
T 2518 bis	34 - 34	35 - 38	—, 25	M 8100	19	21	69, —	T 8149	21	13	2, 25
T 2592	28 - 33	17 - 32	1, 05	M 8101	17	18	2, 25	T 8153	20	16	8, 20
T 2676	16 - 26 - 29	41 - 19 - 34	—, 10	M 8104 bis	19	26	14, —	T 8153 bis	20	15	3, 35
T 2679 bis	18 - 26 - 28	14 - 17 - 39	—, 15	M 8105	19	28	1, —	M 8157	19	85	3, 25
T 2680	18 - 28	15 - 31	—, 25	M 8106	28 - 33	15 - 29	5, 75	M 8163	18	43	3, 70
T 5133	21	25	21, 50	M 8107	10 - 19	30 - 29	39, 40	M 8165	18	47	1, 15
T 5354	35	23	3, —	M 8108	19	32	2, —	M 8169	16 - 23	26 - 20	2, 15
T 5369	35	31	10, —	M 8109	17 - 19	17 - 22	2, —	M 8169 bis	16 - 23	22 - 20 bis	1, 20
T 5817	24	57	10, —	M 8111	18	35	19, 85	M 8170	16	25	7, 85
T 5857	18	33	2, 20	M 8112	18	34	17, —	M 8170 bis	16	21	7, —
M 8006	11	18	1, 75	M 8114	18	32	2, 55	M 8175	23	14	11, 60
M 8025	10	57	2, 70	M 8120/8126	19	10	202, 90	M 8177	23	19	4, 50
T 8025 bis	10	61	1, 25	M 8120	19	11	158, 50	M 8177 bis	23	19 bis	3, 65
M 8040 ter	10	38	7, 50	M 08123	19	14	1, 45	M 8185	10	43	—, 85
M 8045	10	14	1, 35	M 8125	18 - 19	51 - 16	—, 65	M 8186	10	40	—, 90
M 8046	10 - 18 - 19	12 - 50 - 15	—, 50	T 8125	28	19	3, 50	M 8189	10	21	—, 70
M 8047 bis	12	16	2, 75	M 8126	19	17	—, 95	M 8191	15	12	—, 40
M A 8047 bis	12	18	91, 85	M 8127	10	39	4, 50	M 8192	10	22	1, 25
T 8050 ter	25 - 25	52 - 62	—, 35	M 8128	10	20	3, 50	M 8278	19	41	—, 80
T 8051 bis	25 - 25 - 30	53 - 63 - 33	—, 65	M 8129	19	19	—, 40	M 8300	18	21	8, —
M 8053	12	33	9, 10	M 8133	19	39	37, 50	T 8300	25	43	8, —
T 8053 ter	16 - 26 - 29	42 - 20 - 35	—, 65	M 8133 A	19	59	27, 05	T 8303	24 - 25	12 - 72	50
M 8054	12	32	1, 35	M 8133 C	19	60	10, 15	T 8304	25 - 25	51 - 61	3, —
M 8055	12	34	1, 15	M 8134	19	19	4, 80	T 8362	28	20	5, 35

www.rp.w.it

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire
T 8400 bis	21	11	—, 50	M 8534	16	15	1, 80	M 9038	20	25	4, 15
T 8400	21	12	3, 45	M 8534 bis	16	18	1, 85	M 9039	18	54	75, —
T 8403	20	12	3, 45	M 8536	11	52	5, 40	M 9040	18	40	27, —
T 8403 bis	20	11	—, 50	M 8537	10	10	—, 60	M 9041	18	42	32, —
M 08501	11	10	190, 60	T 8537	10	44	—, 50	M 9042	18	46	21, 50
M 8501/8528	11	57	205, —	M 8537 bis	10	11	—, 15	M 9042/9044	18	55	32, 50
M 8502	10	53	132, —	M 8539	12	21	11, —	M 9043	18	52	8, 35
M 8507	11	46	21, —	M 8545	10	24	3, 50	M 9044	18	53	1, 50
M 8508	11	42	26, —	M 8546	10	34	1, 50	M 9045	18	41	—, 20
M 8508 bis	11	41	4, 50	M 8547	10 - 16	35 - 20	3, 95	M 9047	18	45	2, 30
M 8509	11	13	1, —	M 8548	10 - 16	33 - 19	1, 80	M 9048	18	44	—, 40
M 8511	12	42	2, 90	M 8549	10	32	2, 15	T 9054	24	26	4, 75
T 8511 D/S	21	20	11, —	M 08550	10	41	3, 60	M 9056/08143	19	43	102, 65
M 08512	12	37	70, —	T 8550 bis	18 - 26 - 28	12 - 15 - 37	—, 25	M 9056	19	63	18, 50
M 8513	17	10	86, 30	M 8551	19	80	11, 50	M 9059	19	45	7, 25
M 8514	23	15	8, 60	M 8555	11	19	15, —	M 9065	20	32	39, —
M 8514 bis	19	84	—, 80	M 8556	11	20	15, —	M 9068	20	57	—, 15
M 8515	13	10	70, —	M 8557	11	21	—, 25	M 9069	20	45	5, 45
M 8516	13	32	9, 60	M 8558	11	22	—, 35	M 9070	20	46	1, 15
T 8516	19	87	—, 60	M 9003	10	18 d	455, —	M 9071	20	47	—, 25
M 8520	13	29	6, 70	M 9004	10	18 s	410, —	M 9072	20	48	—, 15
M 8520 bis	21	45	3, —	M 9005	14	40	58, —	M 9072 bis	20	49	—, 10
M 8521	13	15	1, 65	M 9006	15	10	75, —	M 9073	20	50	—, 15
T 8521	21	48	—, 80	M 9007	18	38	48, —	M 9074	20	51	2, 50
M 8521 bis	21	47	1, —	M 9010	12	10	243, —	M 9075	20	54	2, 95
M 8521 ter	21	46	—, 90	M 9011	12	11	6, 50	M 9075 bis	20	53	—, 05
M 8522	13	30	—, 40	M 9011/35003	12	26	499, —	M 9076	20	52	—, 20
M 8525	10 - 13	51 - 19	6, 30	M 9015	12	38	180, —	T 9158	24 - 34	53 - 44	—, 30
T 8525	24	49	—, 70	M 9021	11 - 21	51 - 35	3, 95	T 9176	24	63	8, 75
M 8526	10 - 13	52 - 23	8, —	M 9022	21	31	27, —	T 9179	24	66	3, 50
M 8527	11	15	38, —	M 9023	21	30	7, —	T 9184 bis	31 - 32	44 - 28	—, 15
M 8528	11	12	6, 30	M 9025	13	24	59, 20	T 9190	25	28	42, —
M 08529	11 - 13	40 - 26	7, 10	M 9026	19	25	83, 25	T 9193	25	58	53, —
M 08529 A	11 - 13	38 - 35	3, 20	M 9027	19	27	111, —	T 9202	25	31	4, —
M 8529 B	11 - 13	39 - 36	1, 95	M 9027/8104 bis	19	20	125, —	T 9205	25	32	—, 80
T 8529	14 - 18	34 - 22	—, 15	M 9028	19	36	194, 25	T 9206	25	66	6, 70
M 8530	14	18	10, 50	M 9030	19	12	18, 60	T 9206 bis	25	78	—, 95
M 8531	14	20	3, 60	M 9031	19	13	18, 60	T 9207	25	76	2, 90
M 8532	10	50	1, 95	M 9035	10	48	3, —	T 9207 bis	25	75	2, 95
M 8533	16	17	21, —	M 9036	10	49	—, 20	T 9226	25	50	7, 45
M 8533 bis	16	16	—, 20	M 9037	20	26	5, 20	T 9227	25	60	6, 50



Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire
T 9229	25	57	8,70	T 9583	25	18	—,90	10099	24	30	—,60
T 9230	25	59	1,80	T 9584	25	33	4,75	10111 bis	34	15	1,50
T 9234	25	41	6,50	T 9585	25	54	12,15	10119 B	21-29	50-12	—,25
T 9236	23-25	27-82	1,95	T 9588	25	37	19,50	10361	35	44	12,25
T 9243	26	10	65,—	T 9590	24	55	85,—	10363	36	21	7,—
T 9244	22-26	61-18	16,15	T 9600	35	19	2,90	10364	35	28	5,70
T 9245	16-26-29	40-21-33	16,15	T 9601	35	20	3,50	10367	35	34	3,50
T 9247 D	26	11	5,—	T 9602	35	13	4,50	10368	35	37	5,—
T 9247 S	26	12	5,—	T 9602 bis	35	14	—,95	10369	35	39	1,50
T 9263	27	19	27,20	T 9603	35	16	6,80	10370	35	15	2,—
T 9336 bis	29	38	—,25	T 9604	35	22	7,50	12045	25	16	3,25
T 9354	19	52	6,65	T 9604 bis	35	17	1,45	12063	18-26-28	10-13-35	6,—
T 9357	19	54	3,15	T 9605	35	12	18,—	12063 bis	18-26-28	11-14-36	—,30
T 9359	19	53	—,25	T 9606	35	18	4,50	12063 ter	18-26-28	13-16-38	1,—
T 9360	19	51	1,—	T 9607	35	29	3,65	12082	27	27	3,90
T 9361	19	50	1,45	T 9608	36	12	14,65	12082 ter	27	25	3,65
T 9362	19-31	48-62	—,35	T 9610	36	13	6,60	12084 bis	27	31	—,25
T 9365	21	18	—,35	T 9611	36	14	1,80	12084 ter	27	32	1,20
T 9366/9367	18	56	8,60	T 9612	36	15	10,45	12102	24	33	2,20
T 9366	18	17	6,85	T 9613	36	16	6,—	12149	24	37	2,20
T 9367	18	16	1,30	T 9614	36	17	9,65	12183	25	64	1,95
T 9368	16	28	4,80	T 9615	36	18	32,25	12233 bis	32	47	—,15
T 9368/9373	16	33	5,90	T 9616	36	19	17,20	12333 ter	33	48 bis	—,20
T 9369 bis	19	55	4,—	T 9620	36	22	3,25	12235	33	42	2,50
T 9369/9374	19	57	6,90	T 9621	36	23	8,15	12254	33	31	4,—
T 9372/9372 bis	22	58	—,—	T 9622	36	25	16,25	12260	27-33	17-40	4,—
T 9373	16	31	—,60	T 9623	36	26	4,20	12262	27-33	18-41	4,—
T 9374	19	49	1,—	T 9624	35	11	12,—	12274	33	36	1,85
T 9508	24	50	37,50	T 9625	36	27	18,70	12287	33-33	23-12	2,80
T 9509	24	51	37,50	T 9626	36	28	28,30	T 12290 bis	33	16	5,75
T 9562	24	60	—,—	T 9628	36	29	3,20	12292 bis	33	15	2,85
T 9569	25	17	56,—	T 9629	36	11	37,85	12294 bis	33	26	3,40
T 9573	25	21	8,20	10018	32	34	—,25	12294 ter	33	25	2,10
T 9574	25	20	4,75	10028	11	26	33,—	12300	24	27	7,70
T 9575	25	15	9,25	10030	11	33	1,50	12317	24	36	—,40
T 9576	25	22	—,35	M 10033	11	25	6,—	T 35001 bis	24	10	510,—
T 9577	25	23	3,—	10034	11	34	4,45	M 35003	12	20	41,—
T 9578	25	25	7,25	10035	11	31	4,45	M 35003/8539	12	25	70,—
T 9579	25	27	5,85	10042 bis	10-24	60-24	—,25	M 35010	14	31	—,60
T 9580	25	26	6,95	10046	24	32	—,55	M 35011	14	30	6,—
T 9582	25	29	7,70	10095	24	28	1,85	M 35014	16	44	—,95

www.rpw.it

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire
T 35026	24	15	102,80	T 35171	29	18	10,85	T 35239	31	22	1,85
T 35031	24	16	1,40	T 35175	29	21	2,05	T 35240	31	21	5,05
T 35036	24	19	53,30	T 35176	29	25	2,25	T 35241	31	20	59,10
T 35046	15	16	19,—	T 35177	29	24	1,15	T 35242	31	30	124,50
T 35050	24	38	59,—	T 35178	29	23	1,25	T 35243	31	31	12,50
T 35051	24	39	61,—	T 35179	29	26	1,85	T 35244	31	32	—,85
T 35067	25	48	49,—	T 35179 bis	29	30	7,15	T 35245	31	33	45,70
T 35070	25	10	92,—	T 35179/79 bis	29	36	12,90	T 35246	31	34	57,45
T 35071	25	11	95,—	T 35180	29	11	7,95	T 35246/47	31	36	66,—
T 35078	25	56	40,—	T 35184	29	14	3,40	T 35247	31	35	8,55
T 35080	28	10	42,—	T 35186	29	15	—,15	T 35248	31	41	1,30
T 35082	27	33	150,—	T 35190	32	18	338,55	T 35249	31	42	—,65
T 35083	27	15	52,—	T 35191	32	19	338,55	T 35251	31	43	2,05
T 35086	27	20	10,15	T 35203	32	23	26,65	T 35253	31	49	3,50
T 35087	27	28	1,15	T 35204	32	24	27,25	T 35254	31	45	6,25
T 35088	27	26	1,15	T 35205	32	26	15,05	T 35255	31	51	38,—
T 35089	27	29	2,90	T 35207	32	27	2,05	T 35255/61	31	54	60,—
T 35090	27	30	3,25	T 35208	32	25	2,85	T 35256	31	52	18,75
T 35091	25 - 28	35 - 11	3,90	T 35209	22	22	—,95	T 35261	31	53	2,25
T 35092	28 - 33	14 - 28	50,—	T 35210	25	19	—,80	T 35262	31	50	1,45
T 35095	28 - 33	16 - 30	—,10	T 35210 bis	35	35	21,75	T 35265	31	55	21,25
T 35096	28	21	4,—	T 35210 ter	35	36	10,—	T 35269	31 - 31	56 - 70	—,55
T 35097	28	29	1,20	T 35220	31 - 32	10 - 10	518,30	T 35273	31	59	—,85
T 35097/98	28	34	12,40	T 35221	31	46	62,75	T 35274	31	61	2,25
T 35098	28	32	5,50	T 35222	31	47	21,—	T 35280	32	31	139,80
T 35099	25	26	2,25	T 35223	32	11	58,70	T 35281	32	37	40,75
T 35101	20	10	90,—	T 35224	31	11	1,15	T 35282	32	33	72,75
T 35105	20	18	9,—	T 35225	31	12	—,95	T 35283	32	36	13,50
T 35105 ter	20	21	2,10	T 35226	31	13	—,25	T 35284	32	35	—,20
T 35106	20	23	4,95	T 35227	31	15	—,65	T 35285	32	32 d	98,65
T 35107	20	27	3,50	T 35227 bis	31	16	—,60	T 35285 bis	32	32 s	95,15
T 35108	20	28	10,75	T 35228	31	17	—,85	T 35286	32	38	2,85
T 35109	10 - 20	17 - 31	5,95	T 35229	31 - 32	48 - 12	—,45	T 35287	32	30 d	126,10
T 35110	21	10	295,—	T 35230	31 - 32	77 - 14	3,25	T 35288	32	30 s	126,10
T 35111	21	53	11,55	T 35231	31 - 32	76 - 13	—,30	T 35289 D	32	29 d	200,85
T 35112	21	28	10,50	T 35232	31 - 32 - 32	75 - 16 - 21	—,95	T 35289 S	32	29 s	200,85
T 35116	24	31	6,15	T 35235	31	27	186,50	T 35290	32	41	2,—
T 35117	24	34	10,90	T 35236	31	23	102,80	T 35291	32 - 32	42 - 46	45,55
T 35118	24	35	7,20	T 35237	31	25	40,10	T 35294	32	45	3,15
T 35120	29	10	922,—	T 35238	31	24	38,55	T 35295	32	44	4,40
T 35138	29	16	7,75	T 35238 bis	31	26	—,30	T 35297	32	48	5,05

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire
T 35298	32	53 d	3,65	T 35875	30	14	12,95	T 35487 bis	34	29	6,—
T 35299	32	53 s	3,65	T 35876	30	15	—,85	T 35488	34	41	—,35
T 35300	32	49	3,90	T 35877	30	16	22,35	T 35488 dis. 868	34	37	—,95
T 35301	32	50	—,65	T 35878	30	17	31,55	T 35488 dis. 701	34	37	1,25
T 35302	32	51	2,70	T 35879	30	28	1,70	T 35488 bis	34 - 34	36 - 41	—,35
T 35303	33	52	1,30	T 35881	30	21	219,30	T 35488 ter	34	39	—,20
T 35304	33	43	5,25	T 35882	30	20	49,45	T 35489	34	34	—,90
T 35306	33	46	2,30	T 35888	30	22	21,65	T 35440	34	33	47,—
T 35307	32	43	19,35	T 35886	30	23	8,60	T 35442	34	25	8,25
T 35310	33	48	143,—	T 35887	30	24	8,60	T 35444 bis	34	26	—,15
T 35311	33	39	46,35	T 35888	30	25	4,35	T 35445	34	42	16,20
T 35312	27 - 33	16 - 38	80,—	T 35889	30	26	2,15	T 35450 bis	34	12	—,13
T 35315	33	47	6,25	T 35890	10	56	4,15	T 35451	34	32	2,—
T 35315 ter	33	44	3,50	T 35891	24	25	3,—	T 35454	34	31	—,10
T 35316	27	11	56,05	T 35891	24	25	3,—	T 35455	34	54	—,15
T 35319	27	12	—,55	T 35892	24	28	2,25	T 35456	34	50	3,95
T 35319 bis	27	13	—,25	T 35895	19	89	33,—	T 35457	34	52	2,05
T 35320	27	14	155,—	T 35897	19	88	3,50	T 35458	34	49	4,25
T 35321	27	10	50,—	T 35400	31	69	17,20	T 35459	34	51	2,15
T 35322	31	37	—,—	T 35406	31	68	16,85	T 35460 dis. 485	34	53	—,15
T 35323	31	38	—,—	T 35410	31	65	1,80	T 35460 dis. 702	34	53	—,25
T 35324	31	39	—,—	T 35410 bis	31	66	7,20	T 35600	35	45	26,90
T 35325	33	37	45,—	T 35410/10 bis	31	78	11,65	T 35618	35	46	2,—
T 35327	19 - 28 - 33	76 - 18 - 33	—,25	T 35411	31	28	—,—	T 35619	35	47	8,10
T 35328	33	34	7,65	T 35412	29	41	58,40	T 35620	35	21	—,75
T 35330/31	33	35	20,65	T 35415	21	41	89,65	T 35625	36	30	18,65
T 35333	33	22	4,10	T 35416	21	42	71,50	T 35680	36	31	9,15
T 35335	33	18	26,90	T 35420	34	10	—,—	T 35681	36	32	4,85
T 35336	33	19	18,20	T 35421 D/S	34	18	4,05	T 35682	36	33	13,05
T 35341	33	17	6,25	T 35422 D/S	34	17	1,95	T 35685	36	34	4,55
T 35342	33	20	—,55	T 35423	34	10	—,75	T 35686	36	45	16,15
T 35344	33	11	5,90	T 35424	34	20	5,—	T 35688	36	35	4,95
T 35345	33	10	45,—	T 35425	34	21	9,75	T 35689	36	36	2,85
T 35350	30	10	122,85	T 35426	34	22	2,35	T 35640	36	37	2,60
T 35365	30	18	2,10	T 35427	34	23	—,35	T 35641	36	38	2,—
T 35366	30 - 30	13 - 19	—,30	T 35429	34	12 bis	—,15	T 35642	36	39	2,30
T 35367	30	11	6,—	T 35430	34	11	7,50	T 35645	36	40	14,—
T 35368	30	12	1,25	T 35433	34	13	5,05	T 35655	36	41	5,20
T 35370	30	29	3,10	T 35433 bis	34	14	—,14	T 35656	36	42	11,80
T 35371	30 - 32	31 - 17	1,60	T 35436	34	30	1,15	T 35657	36	43	12,96
T 35372	30	30	4,15	T 35437	34	28	6,90	T 35658	36	44	9,35
				T 35487/37 bis	34	27	12,90	T 35659	36	20	3,50
								T 35660	35	48	322,90
								T 35661	35	49	6,50

Senza numero disegno	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Senza numero disegno	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire	Senza numero disegno	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo Lire
Testina	10 - 11	55 - 58	440, —	Carburatore	21 - 22	29 - 10	—, —	Forcella anteriore	25	85	695, —
Guarnizione	11	29	—, —	Cono	21	43	12, 75	Mozzo anteriore	28	40	365, —
Candela	11 - 16 - 35	30 - 12 - 30	—, —	Vite	21	44	—, 30	Catena	31	28	—, —
Pompa olio	14 - 20	10 - 55	105, 50	Fascetta	21	52	5, 70	Maglia congiunz.	31	29	—, —
Guarnizione	14	14	—, 25	Dado fondello	22	50	—, —	Catena tripla normale	31	37	—, —
Magnete	16	10	—, —	Calza	22	47	—, —	Catena tripla rid.	31	38	—, —
Filo accensione	16	11	2, 40	Trasmissione	22	55	—, —	Maglia congiunz.	31	39	—, —
Dado	16	13	—, —	Filtro	22	62	—, —	Disco portaceppi	33	49	110, —
Chiavella	16	14	—, —	Dinamo	23	10	—, —	Borsa porta utensili	35 - 35 - 36	10 - 27 - 10	—, —
Capocorda	16 - 22	30 - 59	—, —	Chiavella dinamo	23	11	—, —	Chiave carburat.	35	25	—, —
Tirafilo	16	34	—, —	Faro	23	25	—, —	Chiave magnete	35	26	—, —
Dado tirafilo	16	35	—, —	Filo comando	23	26	—, —	Filo ferro	35	38	—, 15
Mollettina	16	36	—, —	Scodellino	23	29	—, —	Rotolo nastro	35	40	1, 30
Forcellino	16	37	—, —	Vite fiss. faro	23	30	—, —	Scatola rappezzi	35	41	5, 40
Spinetta	16	38	—, —	Tromba	23	32	—, —	Stracci	35	42	1, 40
Coppiglia	16 - 22	39 - 54	—, —	Pulsante	23	36	—, —	Libretto	35	50	—, —
Filo ferro	19	18	—, 05	Filo pulsante	23	37	—, —	Opuscolo dotaz.	35	51	—, —
Chiodo	19	61	—, 10	Fanalino	23	38	—, —				
Pompa olio con ingranaggio	20	56	90, 50	Copertina sella	24	61	—, —				
				Molla sottosella	24	62	—, —				

FINITO DI STAMPARE IL 15 MAGGIO 1943 XXI  
CASA EDITRICE GUIDO STEFANONI - LECCO





**“MOTO GUZZI,,**  
**SOCIETÀ ANONIMA**

Sede Legale: GENOVA - Piazza della Vittoria 2/5 - Telefono 56-962

Stabilimenti ed Amministrazione: MANDELLO del LARIO (Como) - Telefoni 18 e 59

Filiale: MILANO - Viale Montello, 20 - Telefono 91-421

MOTOTRICICLO TIPO TRIALCE

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

EDITO A CURA DELLA:  
"MOTO GUZZI", - SOCIETÀ ANONIMA

ILLUSTRAZIONI: SILVANI



## DATI CARATTERISTICI DEL MOTOTRICICLO TRIALCE

Tipo del motore . . . . .	ALCE	Ingombro longitudinale . . . . .	m. 2,825
Numero dei cilindri . . . . .	1	Ingombro trasversale . . . . .	m. 1,24
Alesaggio . . . . .	mm. 88	Ingombro verticale . . . . .	m. 1,05
Corsa . . . . .	mm. 82	Peso del veicolo senza rifornimenti . . . . .	Kg. 336
Cilindrata . . . . .	cmc. 500	Peso del veicolo in pieno assetto di marcia . . . . .	Kg. 354
Rapporto di compressione . . . . .	1 : 4,7	Portata normale . . . . .	Kg. 400
Potenza massima (4000 giri al 1') . . . . .	HP. 13,2	Raggio minimo di volta . . . . .	m. 2,55
Capacità del serbatoio benzina . . . . .	litri 16	Velocità massima su strada buona . . . . .	Km/ora 73,5
Capacità del serbatoio olio . . . . .	litri 3,5	Pendenza massima superabile a pieno carico . . . . .	42,6 ‰
Passo . . . . .	m. 1,88	Autonomia di marcia su strada collinosa in buone condizioni . . . . .	Km. 250
Carreggiata . . . . .	m. 1,12		
Altezza minima da terra . . . . .	m. 0,21		



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



**GUZZI**

**“MOTO GUZZI,,**

**“MOTO GUZZI,,**

## INDICE DELLE TAVOLE

<b>MOTOTRICICLO TRIALCE</b> - Vista di fronte e vista posteriore	Tav. 1
» - Vista lato volano	» 2
» - Vista lato distribuzione	» 3
» - Vista in pianta	» 4
» - Vista con copertone	» 5
» - Telaio	» 6
» - Telaio vista in pianta	» 7
» - Motore	» 8
» - Comandi	» 9

### GRUPPO MOTORE

Scatola - Cuscinetti - Cilindro - Testina	Tav. 10
Testina - Valvole - Guide	» 11
Volano - Albero a gomito - Biella - Pistone	» 12
Distribuzione	» 13
Coperchio distribuzione - Leve alzavalvola	» 14
Coperchio lato volano - Carterino coprivolano	» 15
Accensione - Magnete	» 16
Frizione	» 17
Comando frizione - Avviamento	» 18
Cambio velocità e comando	» 19
Lubrificazione - Serbatoio olio - Pompa - Filtri	» 20
Alimentazione e scarico	» 21
Carburatore	» 22

### GRUPPO IMPIANTO ELETTRICO

Dinamo - Faro - Tromba elettrica	Tav. 23
----------------------------------	---------

### GRUPPO TELAIO ANTERIORE

Triangolo anteriore - Sella - Parafango anteriore	Tav. 24
Forcella anteriore	» 25
Manubrio - Leve comando	» 26
Mezzo anteriore - Ruote intercambiabili	» 27
Freno anteriore - Comando	» 28

### GRUPPO TELAIO POSTERIORE

Telaio-Carterino copricatena	Tav. 29
Sospensione posteriore	» 30

### GRUPPO TRASMISSIONE

Riduttore	Tav. 31
Differenziale	» 32
Freni posteriori - Comando	» 33

### GRUPPO CARROZZERIA

Cassone - Parafanghi posteriori	Tav. 34
---------------------------------	---------

### GRUPPO ACCESSORI

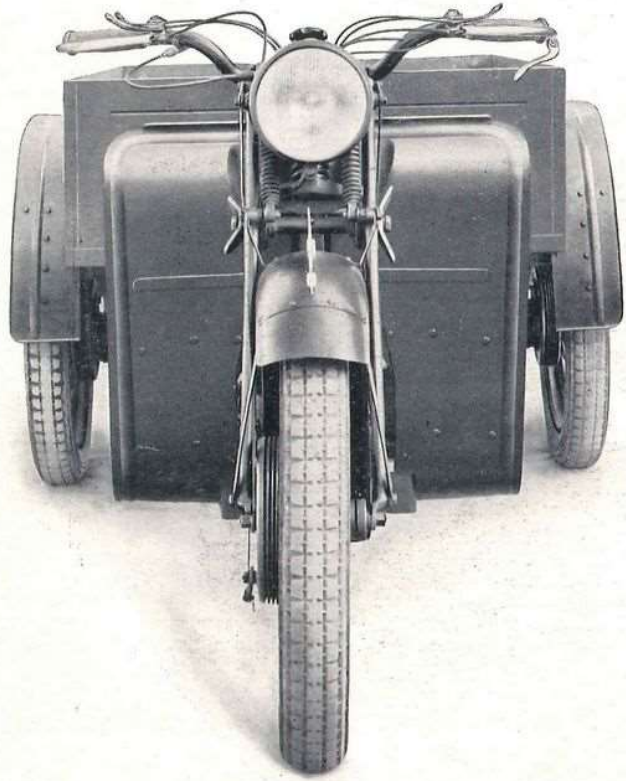
Dotazione individuale	Tav. 35
Dotazione di squadra	» 36

## RICHIESTE DI PEZZI DI RICAMBIO

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

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

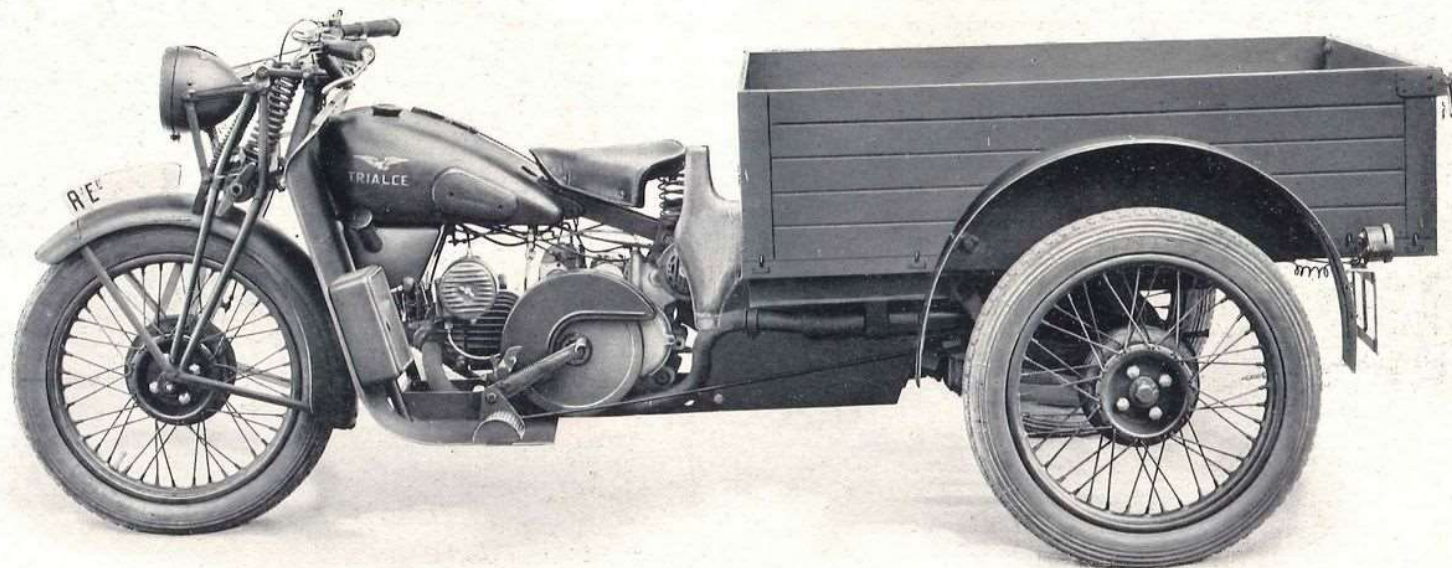
www.rpw.it

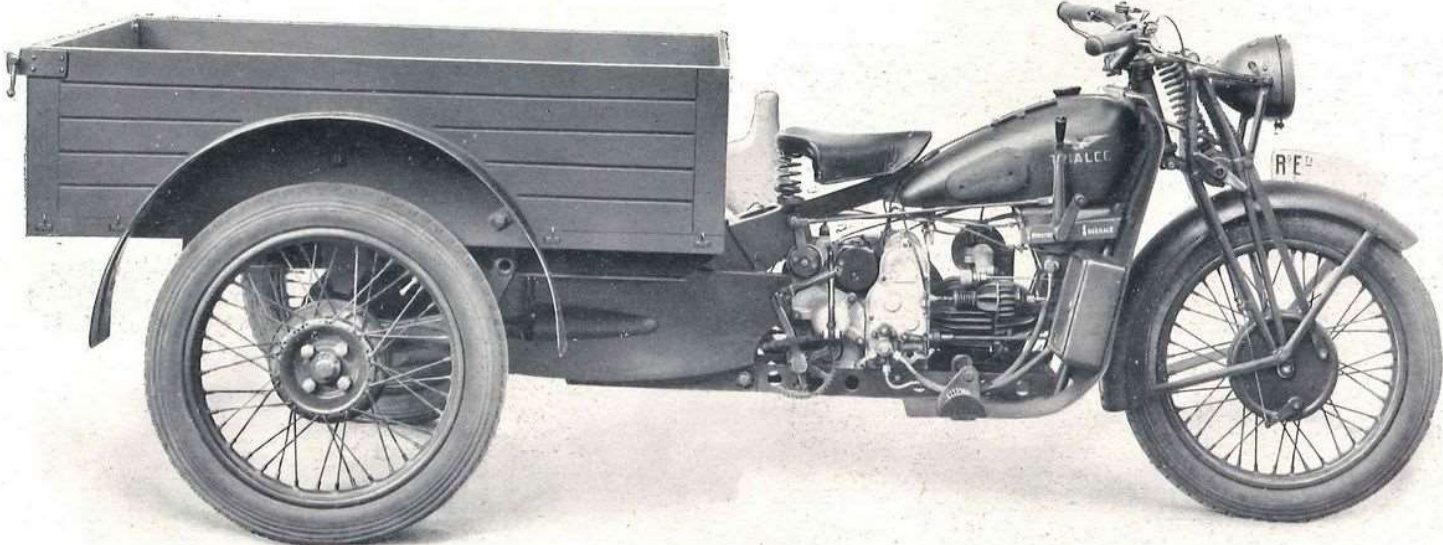


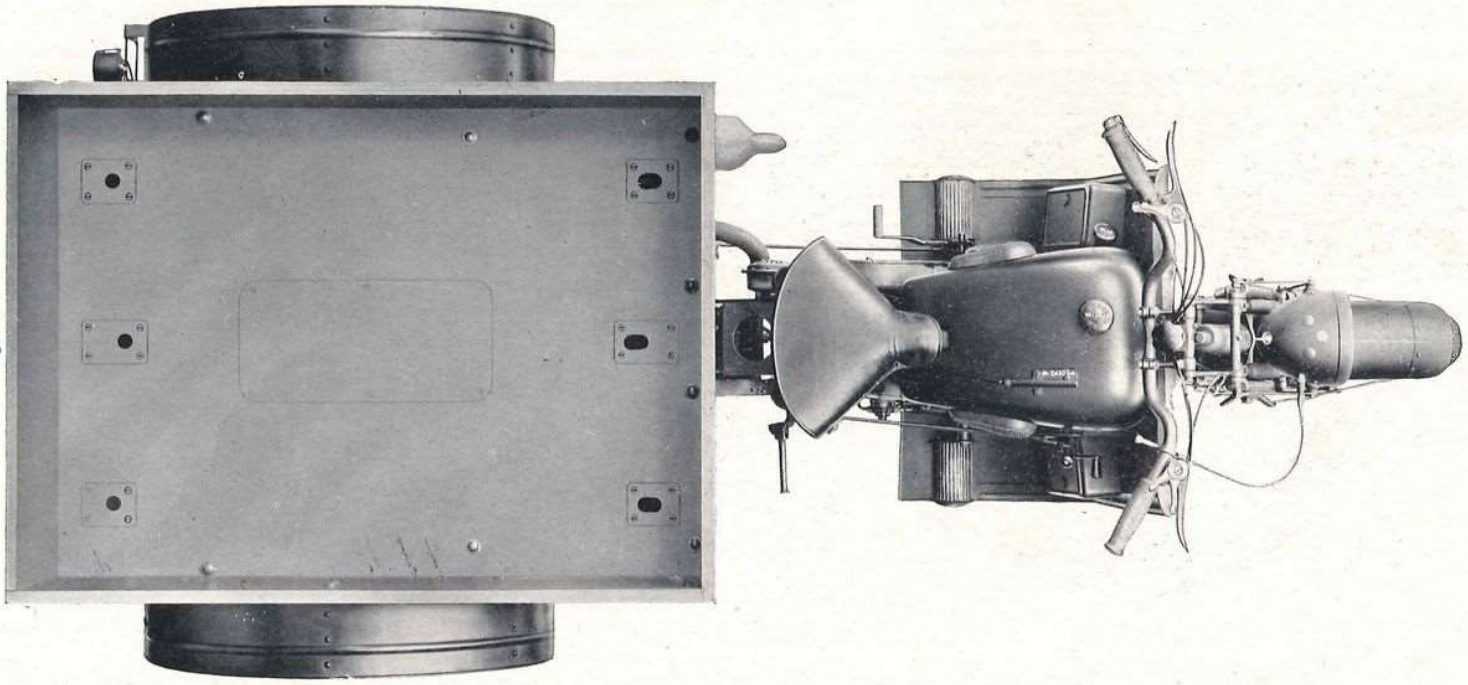
Vista di fronte

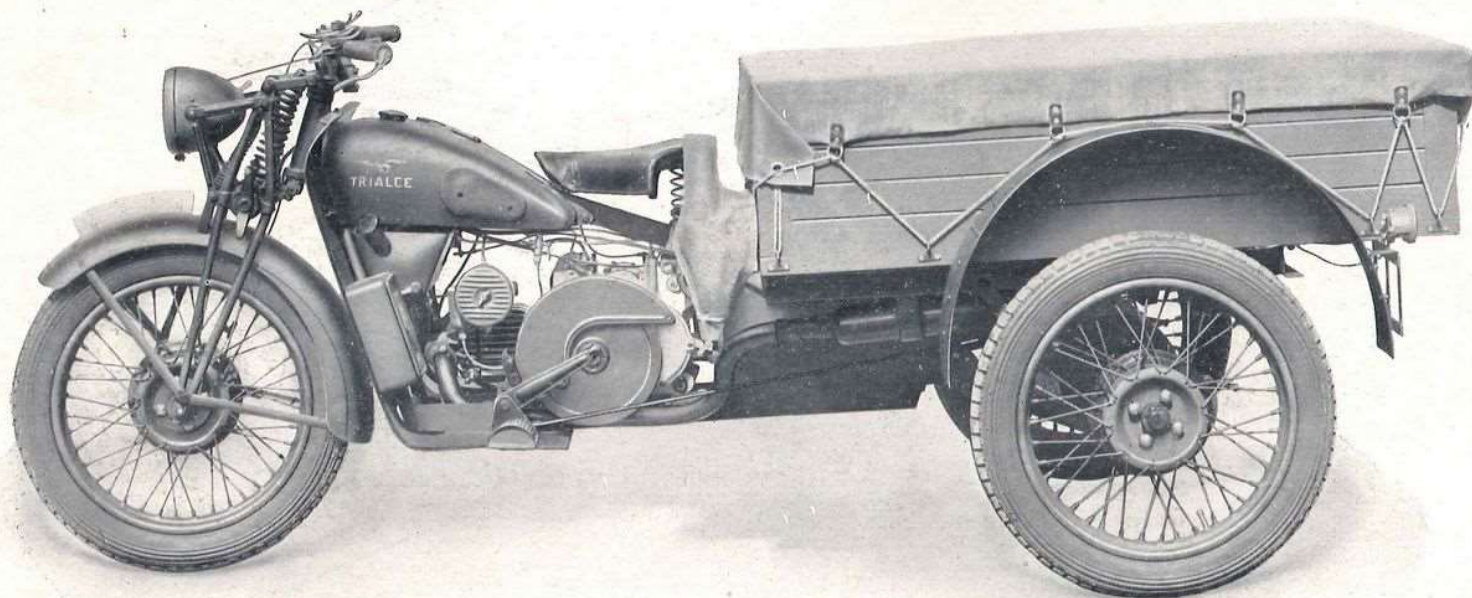


Vista posteriore

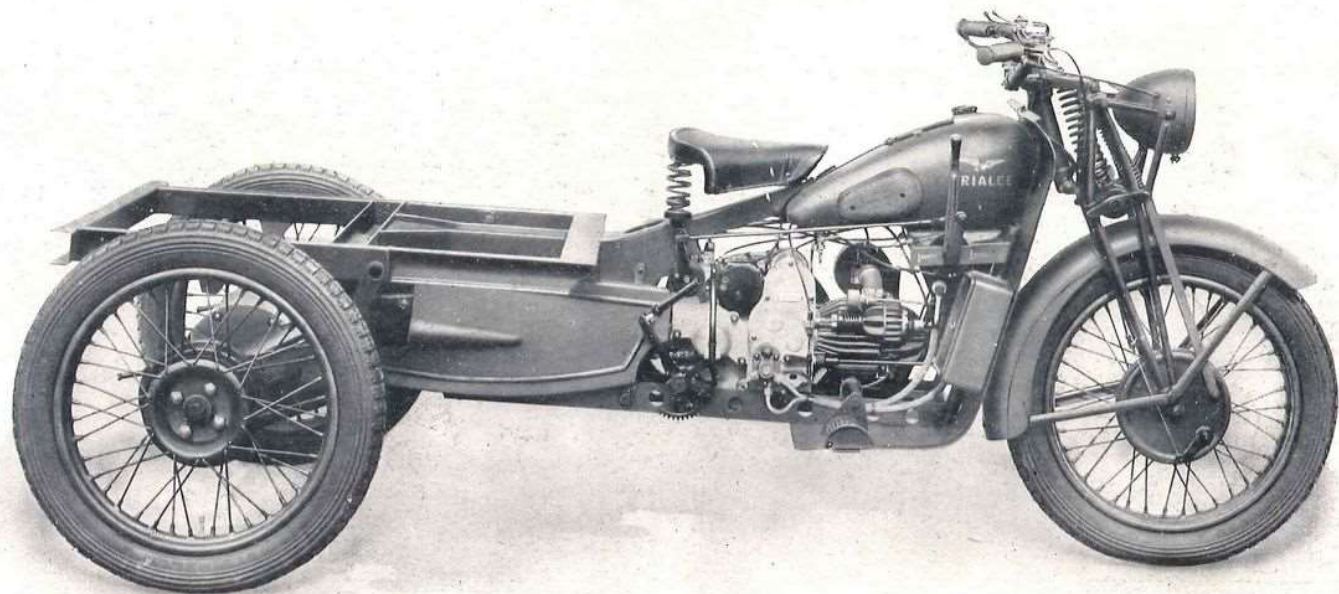


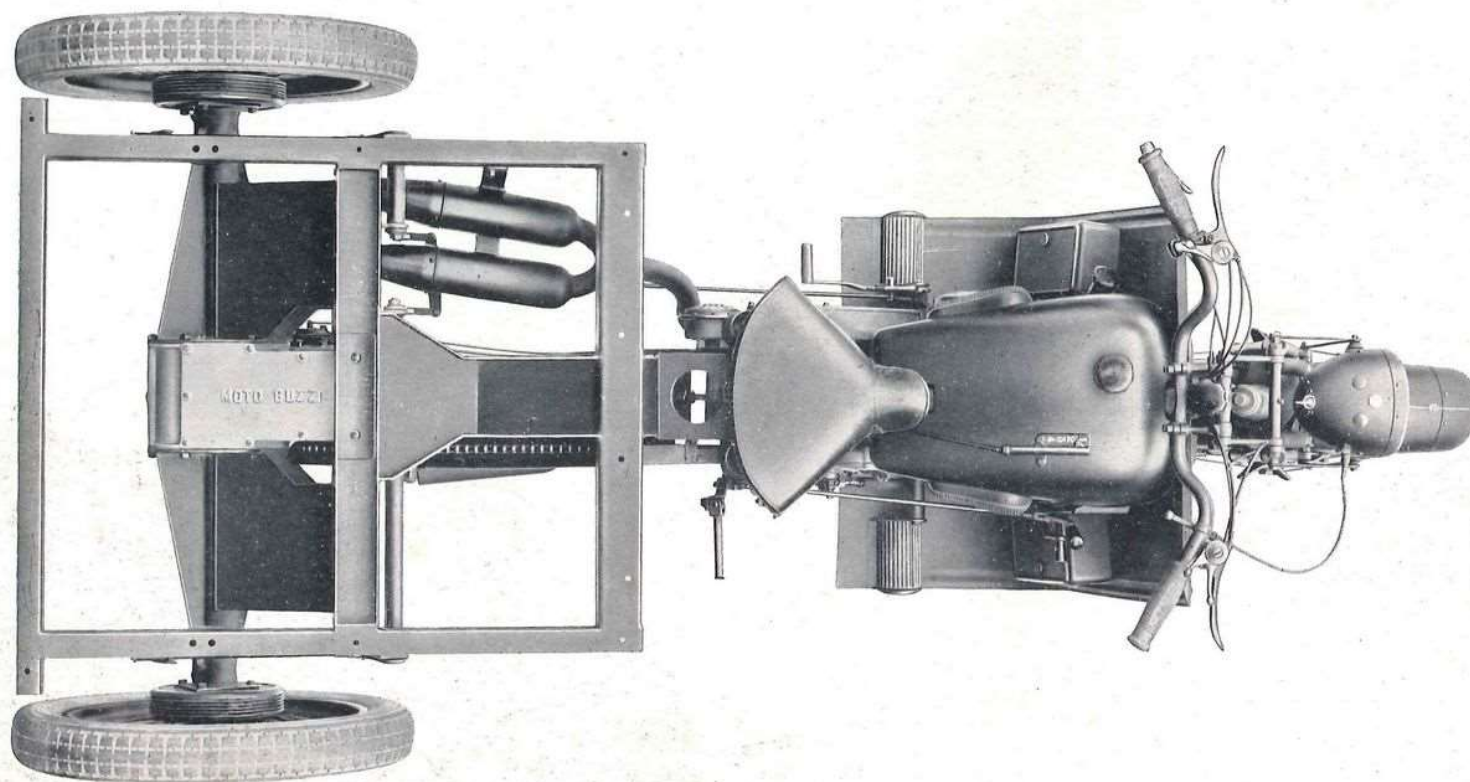


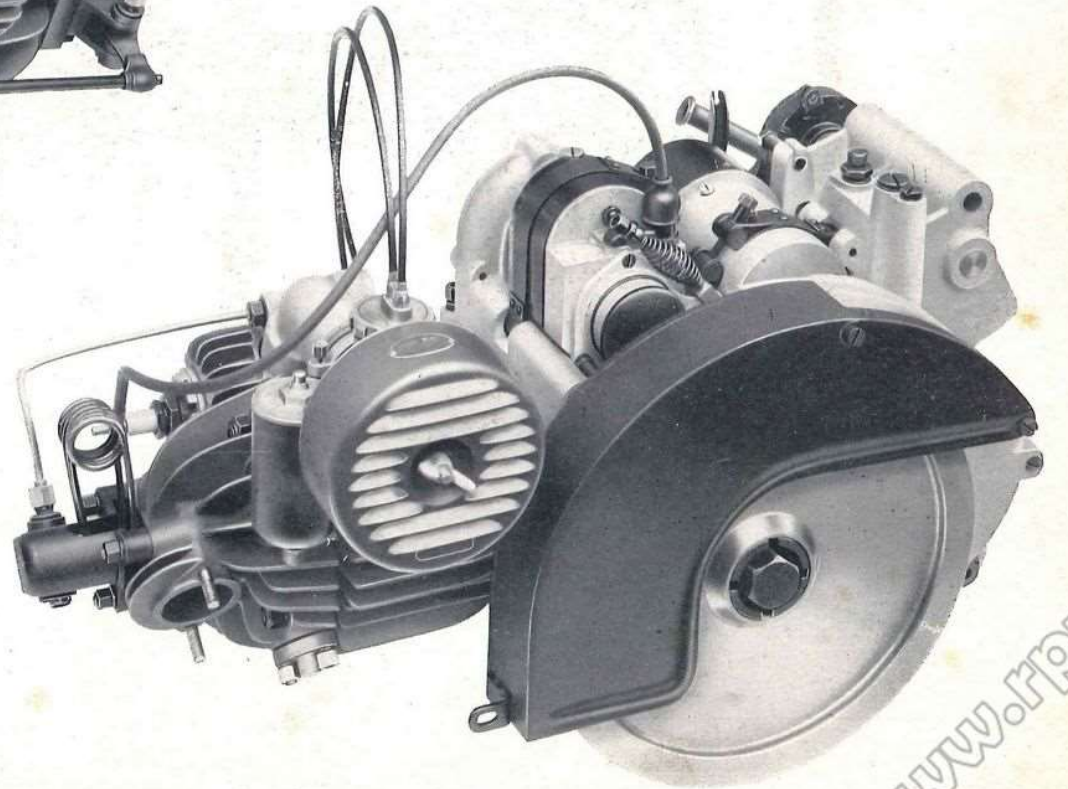
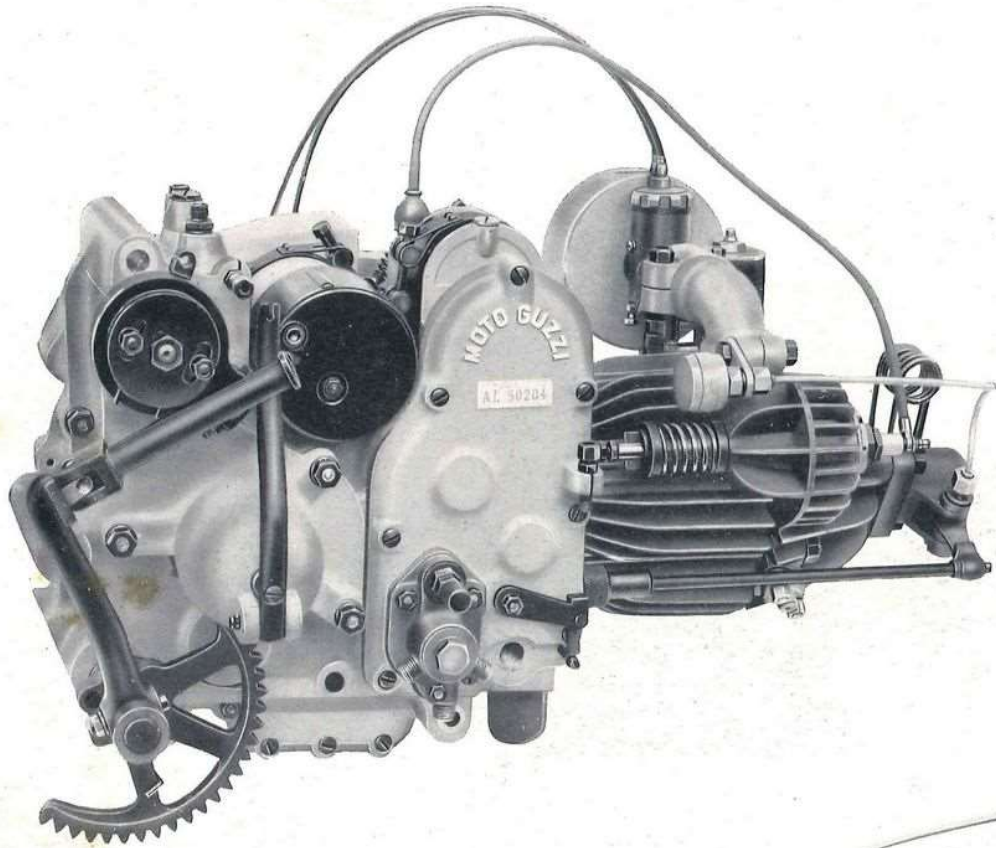


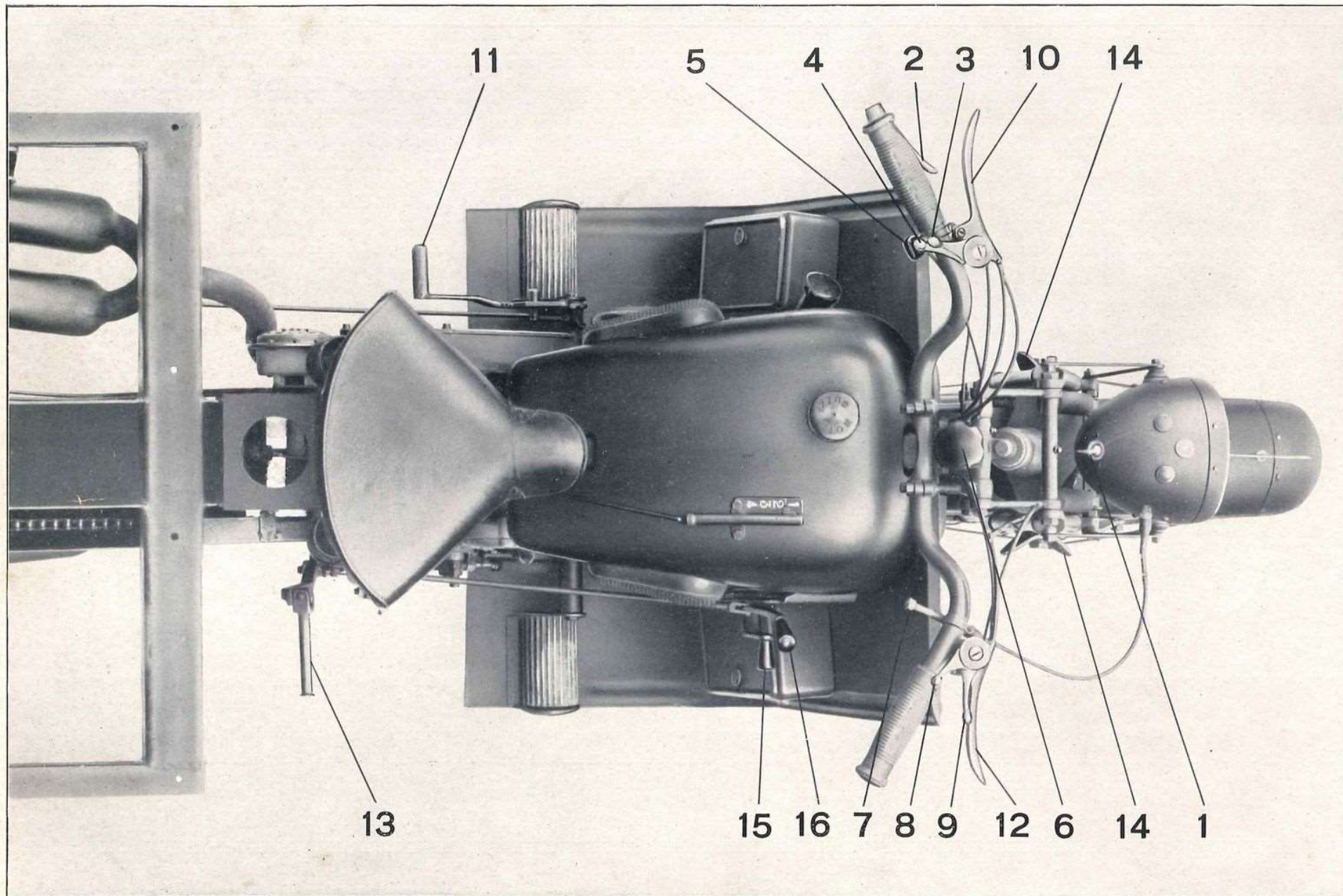












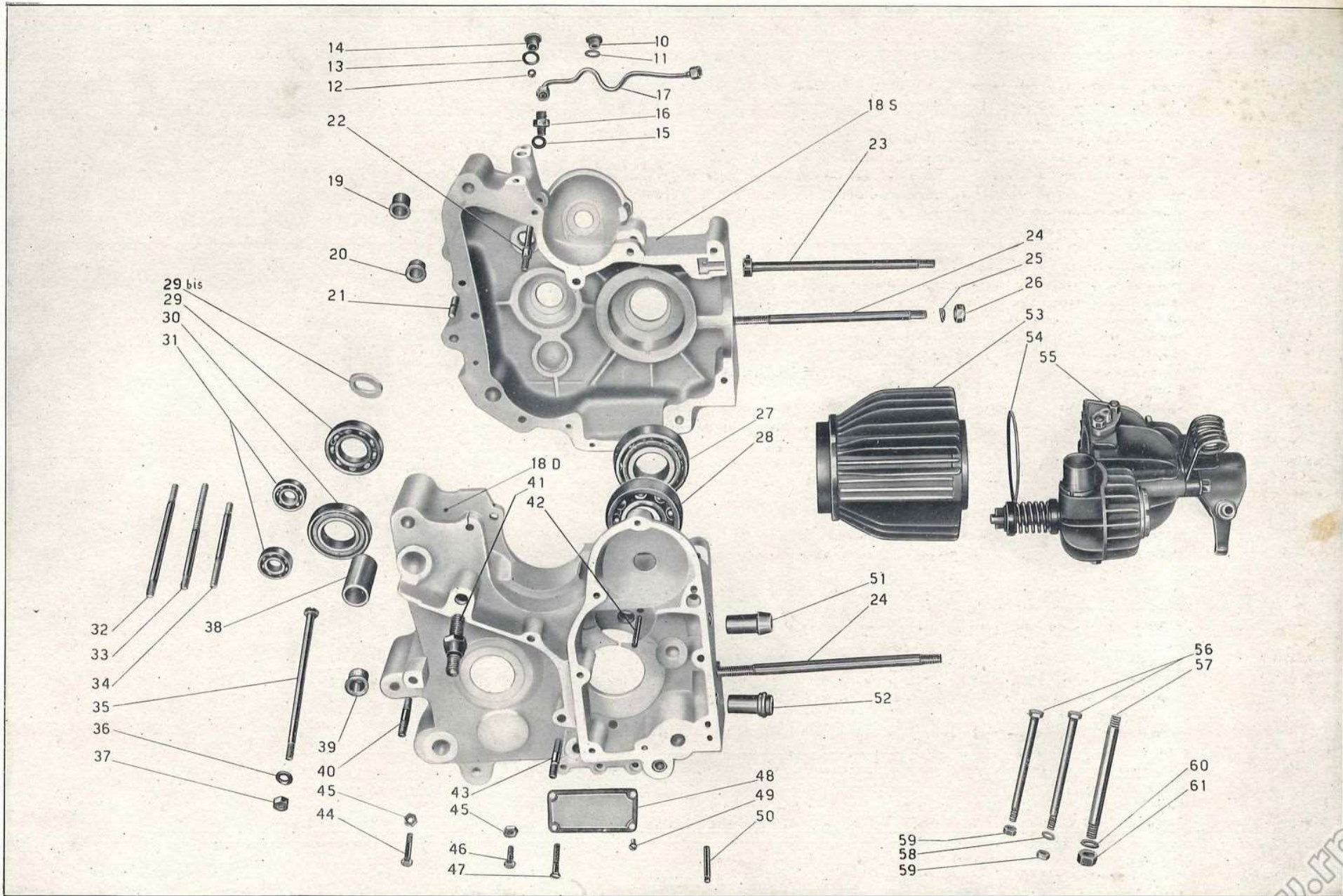
1 - Interruttore luce minima e massima  
 2 - Leva comando alzavalvola  
 3 - Leva comando cricchetto per arresto e rinculo  
 4 - Leva comando anticipo magnete  
 5 - Pulsante tromba elettrica

6 - Pomolo comando frenasterno  
 7 - Comando per antiabbagliante  
 8 - Leva comando aria  
 9 - Leva comando gas  
 10 - Leva comando frizione  
 11 - Pedale comando freno posteriore

12 - Leva comando freno anteriore  
 13 - Pedale avviamento  
 14 - Galletti per registro ammortizzatori anteriori  
 15 - Leva comando riduttore  
 16 - Leva comando cambio

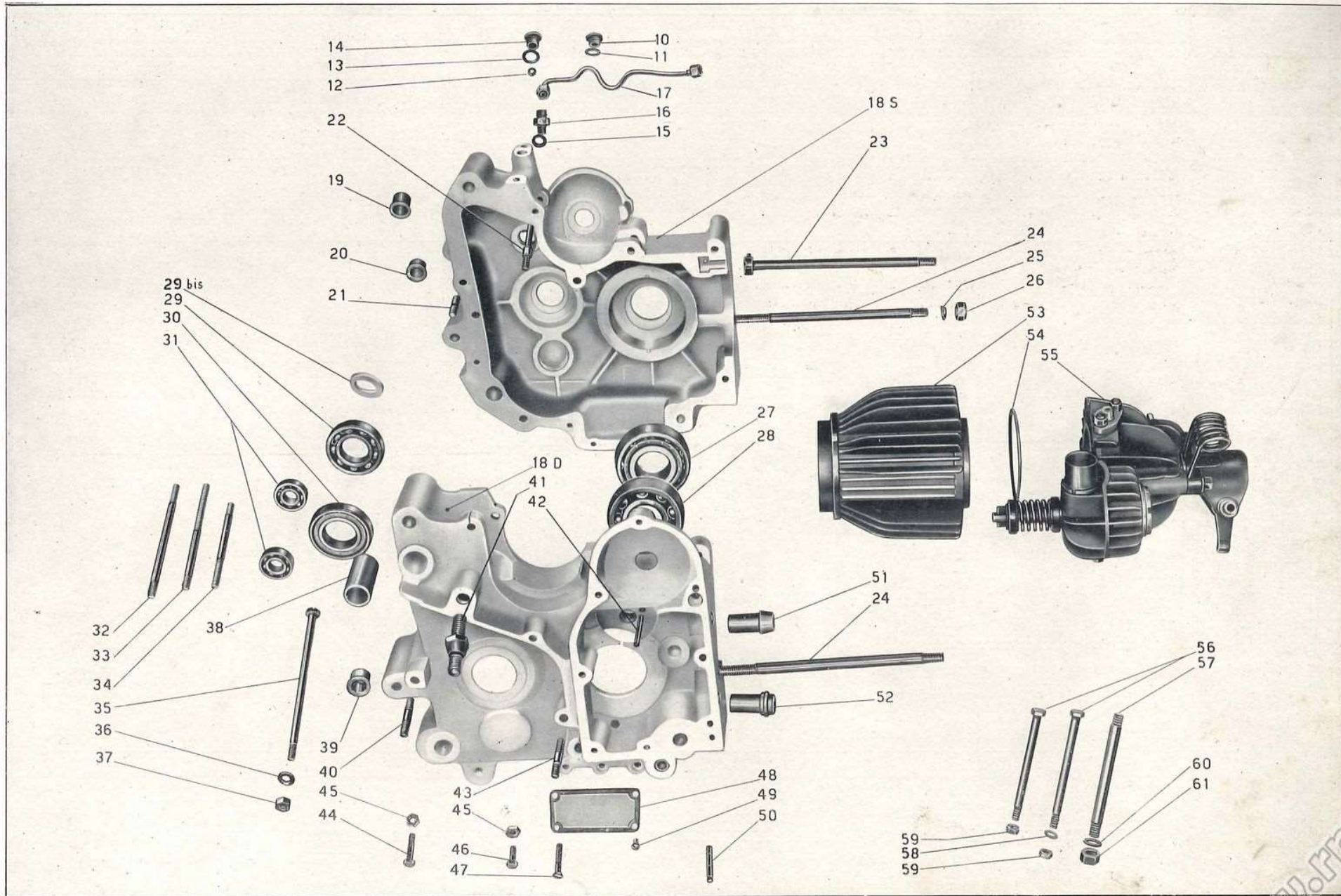
TAVOLE PEZZI RICAMBIO

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 8537	<b>Tappo</b> piccolo per sfiatatoio sulla scatola motore . . . . .	1		
11	M 8537 bis	<b>Ranella</b> fibra per tappo piccolo sfiatatoio scatola motore . . . . .	1		
12	M 8046	<b>Sfera</b> per sfiatatoio olio . . . . .	1		
13	M 121 bis	<b>Ranella</b> fibra per tappo grande sfiatatoio scatola motore . . . . .	1		
14	M 8045	<b>Tappo</b> grande per sfiatatoio sulla scatola motore . . . . .	1		
15	M 192 A	<b>Ranella</b> fibra per raccordo sfiatatoio tra serbatoio olio e scatola motore	1		
16	M 192	<b>Raccordo</b> sulla scatola motore per sfiatatoio . . . . .	1		
17	T 35109	<b>Tubazione</b> sfiatatoio olio . . . . .	1		
18 D	M 9003	<b>Scatola</b> lato distribuzione . . . . .	1		
18 S	M 9004	<b>Scatola</b> lato volano . . . . .	1		
19	M 8134	<b>Boccola</b> cieca di guida settore cambio velocità . . . . .	1		
20	M 8128	<b>Boccola</b> di guida tamburo scanalato cambio velocità . . . . .	1		
21	M 8189	<b>Prigioniero</b> corto D = 8 x 1.25 x 28 sulla scatola motore lato volano	1		
22	M 8192	<b>Prigioniero</b> unione scatola motore e fissaggio fascette dinamo . . . . .	1		
23	M 153	<b>Tirante</b> con testa per cilindro e testina . . . . .	1		
24	M 8545	<b>Tirante</b> D = 10 x 1.5 x 208 a prigioniero per cilindro . . . . .	2		
25	RE 10	<b>Ranella</b> elastica D=10.5 x 15.2 x 2 x 2.5 per tirante cilindro e testina . . . . .	3		
26	D.K. 10	<b>Dado</b> coronato D = 10 x 1.5 per tirante cilindro . . . . .	3		
27	M 8059	<b>Cuscinetto</b> a rulli da mm 35 x 80 x 21 per scatola motore lato volano . . . . .	1		
28	M 8058	<b>Cuscinetto</b> a sfere da mm 35 x 80 x 21 per scatola motore lato distribuzione	1		
29	M 8097	<b>Cuscinetto</b> a sfere da mm 30 x 62 x 13 per albero cambio . . . . .	1		
29 bis	M 8090	<b>Anello</b> feltro tenuta olio sul corpo frizione fisso . . . . .	1		
30	M 8107	<b>Cuscinetto</b> a sfere da mm 33 x 66 x 13 per ingranaggio presa diretta . . . . .	1		
31	M 221	<b>Cuscinetto</b> a sfere da mm 35 x 15 x 11 per albero secondario del cambio velocità . . . . .	2		
32	M 8549	<b>Prigioniero</b> lungo D = 8 x 1.25 x 146 sulla scatola motore lato volano . . . . .	1		
33	M 8548	<b>Prigioniero</b> D = 8 x 1.25 x 134 sulla scatola motore per fascette dinamo e magnete . . . . .	1		
34	M 8546	<b>Prigioniero</b> D = 8 x 1.25 x 105 serraggio scatola motore parte anteriore . . . . .	1		
35	M 8547	<b>Bullone</b> serraggio scatola motore e attacco fascetta magnete . . . . .	1		
36	M 145 ter	<b>Ranella</b> per bulloni serraggio scatola motore . . . . .	5		
37	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1.25 per bulloni serraggio scatola motore . . . . .	5		
38	M 8040 ter	<b>Boccola</b> guida albero porta settore nella scatola motore lato distribuzione . . . . .	1		
39	M 8127	<b>Boccola</b> cieca di guida tamburo scanalato cambio velocità . . . . .	1		
40	M 8186	<b>Prigioniero</b> lungo D = 8 x 1.25 x 41 nella scatola motore fissaggio coperchio pignone . . . . .	1		
41	M 08550	<b>Colonnella</b> sulla scatola motore lato distribuzione per fermo selettore cambio	1		
42	M 8063	<b>Grano</b> di fermo perno camme aspirazione e scarico . . . . .	1		
43	M 8185	<b>Prigioniero</b> corto D = 8 x 1.25 x 37 nella scatola motore fissaggio coperchio pignone . . . . .	1		
44	T 8537	<b>Bullone</b> D = 6 x 1 per serraggio scatola motore parte posteriore . . . . .	1		
45	D.N. 6	<b>Dado</b> D = 6 x 1 per bullone serraggio scatola motore parte posteriore e parte inferiore . . . . .	2		
46	M 140	<b>Bullone</b> D = 6 x 1 x 17 serraggio scatola motore parte inferiore . . . . .	1		
47	M 2198	<b>Vite</b> fissaggio coperchio distribuzione . . . . .	3		
48	M 9035	<b>Filtro</b> per vaschetta olio . . . . .	1		

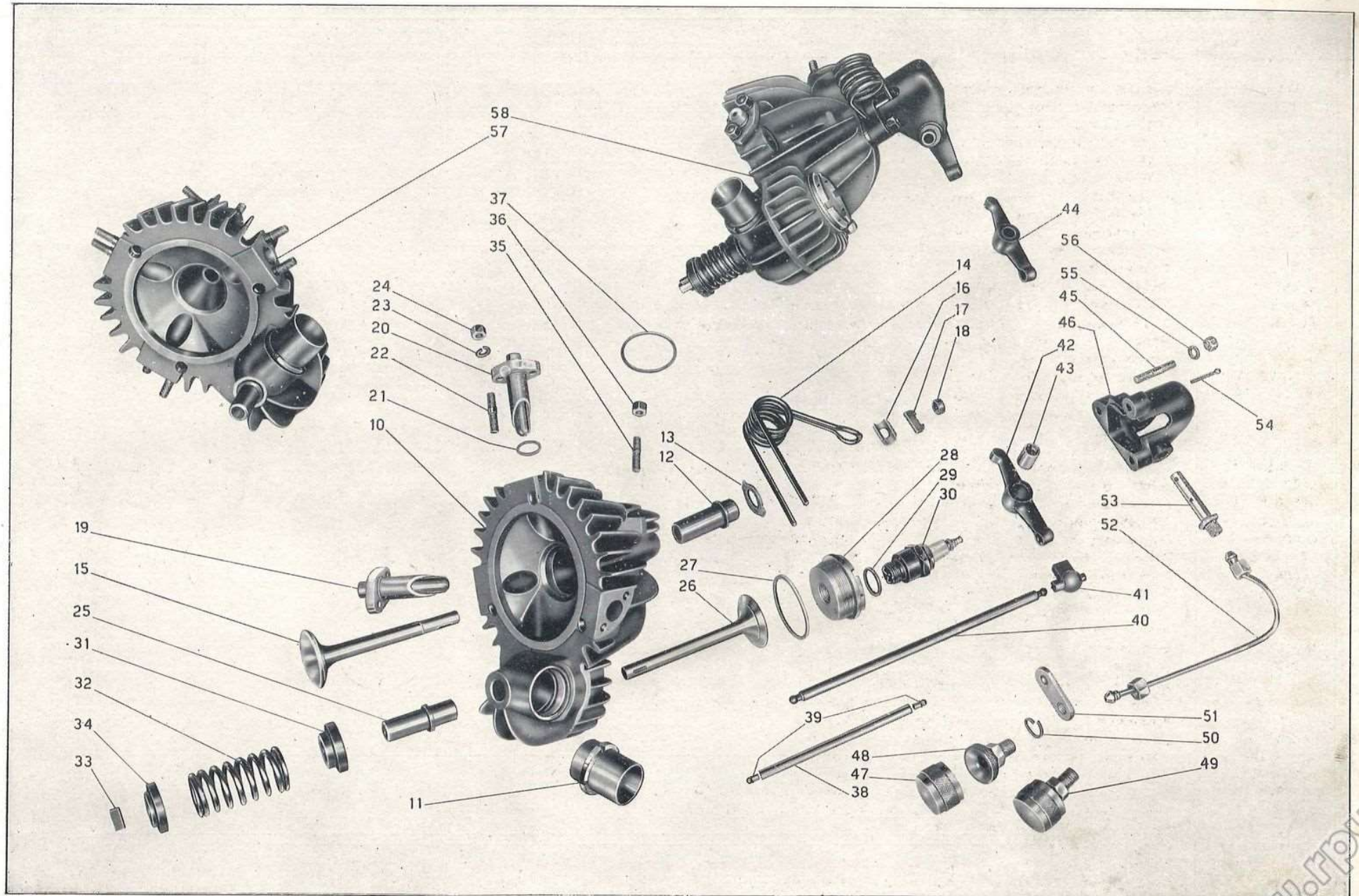


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
49	M 9036	<b>Vite</b> per filtro vaschetta olio . . . . .	4		
50	M 8532	<b>Attacco</b> molla ritorno alzavalvola . . . . .	1		
51	M 8525	<b>Guida</b> punteria aspirazione . . . . .	1		
52	M 8526	<b>Guida</b> punteria scarico . . . . .	1		
53	M 8502	<b>Cilindro</b> motore . . . . .	1		
54	M 183	<b>Guarnizione</b> per cilindro e testina . . . . .	1		
55		<b>Testina</b> del cilindro completa (vedi Tav. 11) . . . . .	1		
56	T 35390	<b>Bullone</b> inferiore fissaggio motore alle piastre . . . . .	2		
57	T 8025	<b>Tirante</b> inferiore fissaggio motore alle piastre . . . . .	1		
58	T 209 B	<b>Ranella</b> per bullone inferiore anteriore fissaggio motore alle piastre . . . . .	1		
59	T 71 bis	<b>Dado</b> per bulloni inferiori fissaggio motore alle piastre . . . . .	2		
60	10042 bis	<b>Ranella</b> per tirante superiore fissaggio motore alle piastre . . . . .	2		
61	T 8025 bis	<b>Dado</b> per tirante superiore fissaggio motore alle piastre . . . . .	2		

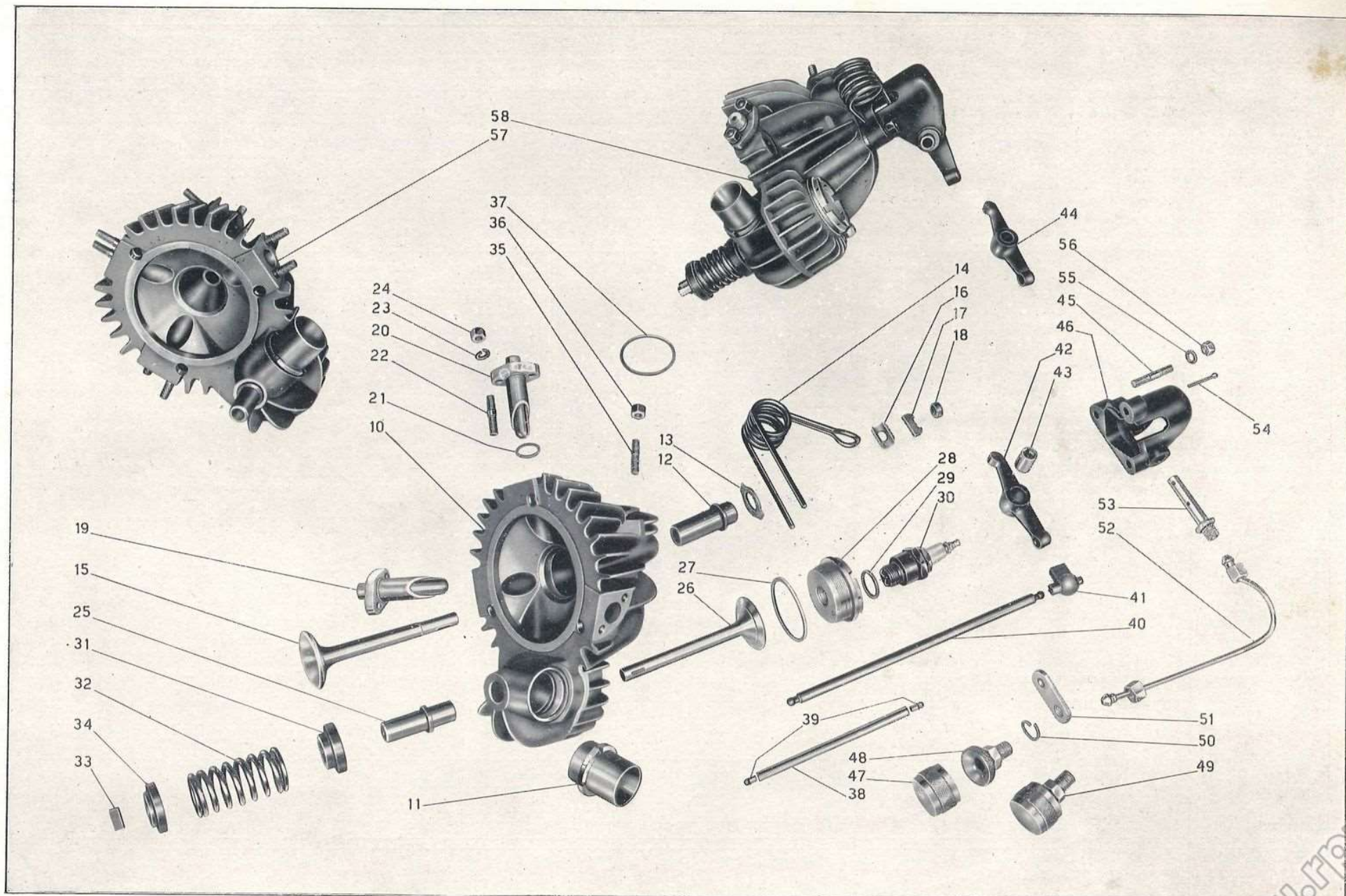




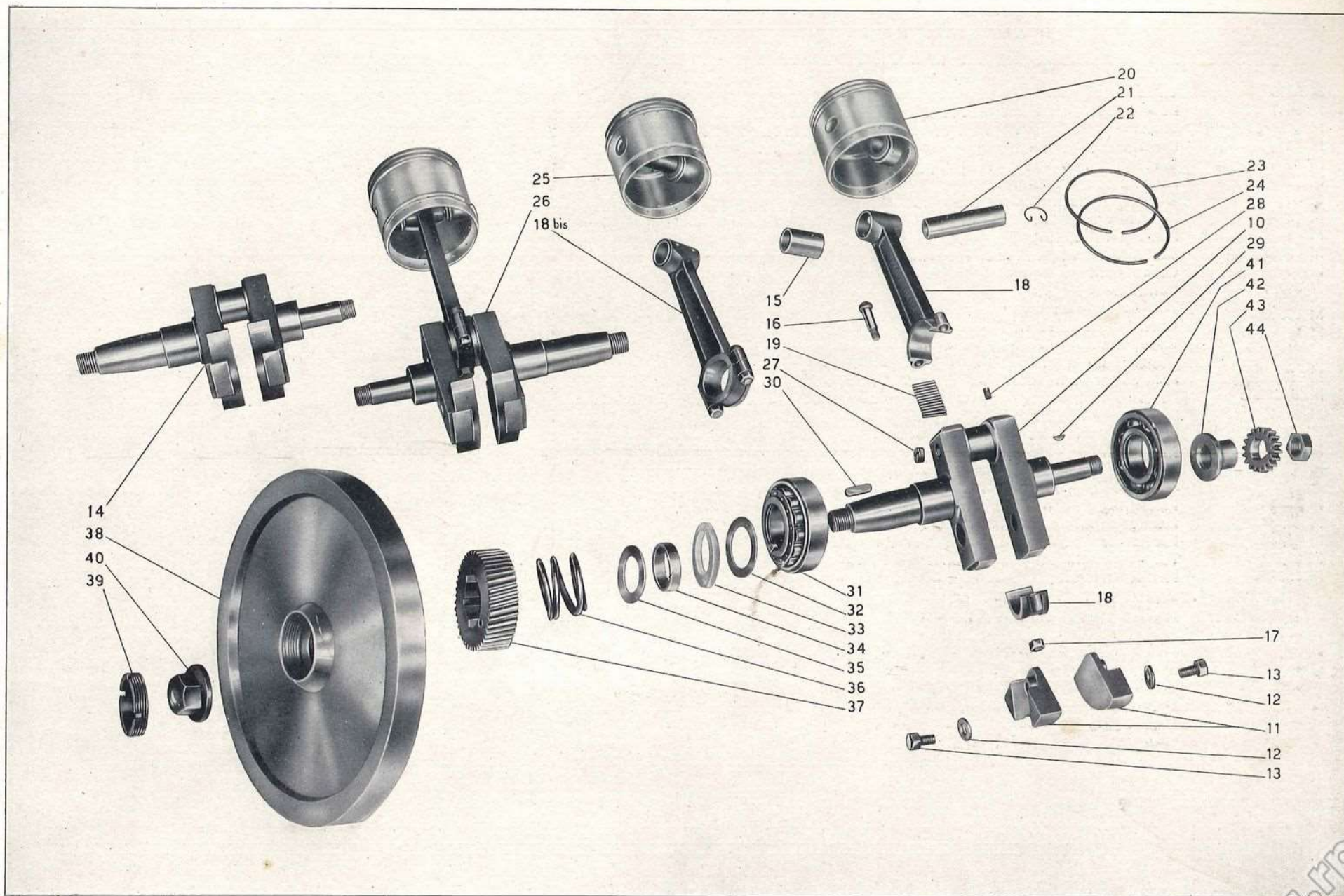
Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 08501	Testina del cilindro - nuda	1		
11	M 39	Raccordo pipa aspirazione alla testina	1		
12	M 8528	Guida valvola scarico	1		
13	M 8509	Piattello inferiore per molla valvola scarico	1		
14	M 37	Molla per valvola scarico	1		
15	M 8527	Valvola scarico	1		
16	M 29	Scodellino appoggia chiavella valvola scarico	1		
17	M 29 bis	Chiavella per valvola scarico	1		
18	M 8006	Cappelletto per valvola scarico	1		
19	M 8555	Paravalvola completo N. 1	1		
20	M 8556	Paravalvola completo N. 2-3	2		
21	M 8557	Guarnizione per paravalvola	3		
22	M 8558	Prigioniero D = 7 x 1 x 30 sulla testina per paravalvola	6		
23	RE 7	Ranella elastica D = 7.5 x 11.5 x 2 per prigionieri paravalvola	6		
24	M 107 bis	Dado D = 7 x 1 per prigionieri paravalvola	6		
25	M 10033	Guida valvola aspirazione	1		
26	M 10028	Valvola aspirazione	1		
27	M 186	Guarnizione per tappo valvola aspirazione	1		
28	M 38	Tappo per valvola aspirazione	1		
29		Guarnizione candela	1		
30		Candela	1		
31	M 10035	Piattello superiore per molla valvola aspirazione	1		
32	M 36	Molla per valvola aspirazione	1		
33	M 10030	Chiavella per valvola aspirazione	1		
34	M 10034	Piattello inferiore per molla valvola aspirazione	1		
35	M 107	Prigioniero D = 7 x 1 x 35 sulla testina per attacco tubo scarico	2		
36	M 107 bis	Dado D = 7 x 1 per prigioniero sulla testina attacco tubo scarico	2		
37	M 184	Guarnizione per tubo scarico	1		
38	M 08529 A	Tubo per asta comando bilancere scarico	1		
39	M 8529 B	Pasticca per asta comando bilancere scarico	2		
40	M 08529	Asta comando bilancere valvola scarico completa (comprende i pezzi: 38-39)	1		
41	M 8508 bis	Guaina per bilancere scarico	1		
42	M 8508	Bilancere comando valvola scarico	1		
43	M 41	Boccola per bilancere valvola scarico	1		
44	M 41/8508	Bilancere per valvola scarico completo di bronzina (comprende i pezzi: 42-43)	1		
45	M 149	Prigioniero D = 7 x 1 x 40 per cappelotto testina	3		
46	M 8507	Cappelotto per bilancere scarico sulla testina	1		
47	M 0191 bis	Coperchio per ingrassatore lubrificazione bilancere	1		
48	M 0191 A	Corpo per ingrassatore lubrificazione bilancere	1		
49	M 0191	Ingrassatore completo per lubrificazione bilancere (comprende i pezzi: 47-48)	1		
50	R.E. 12	Ranella elastica D = 12.5 x 16.5 x 2 per ingrassatore bilancere	1		
51	M 9021	Piastrina porta ingrassatore	1		
52	M 8536	Tubazione lubrificazione bilancere	1		
53	M 042	Perno per bilancere comando valvola scarico	1		
54	M 40 ter	Coppiglia D = 3 x 30 per perno bilancere scarico	1		
55	M 149 ter	Ranella D = 7.5 x 13 x 1.8 per prigioniero cappelotto testina	3		



Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lira	NOTE
56	M 149 bis	<b>Dado</b> D = 7 x 1 per prigioniero cappellotto testina . . . . .	3		
57	M 08501/8528	<b>Testina</b> nuda con prigionieri e guida valvole (comprende i pezzi: 10 - 11 - 12 - 22 - 25 - 35 - 45) . . . . .	1		
58		<b>Testina</b> del cilindro completa (comprende i pezzi: 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 42 - 43 - 45 - 46 - 53 - 54 - 55 - 56) . . . . .	1		

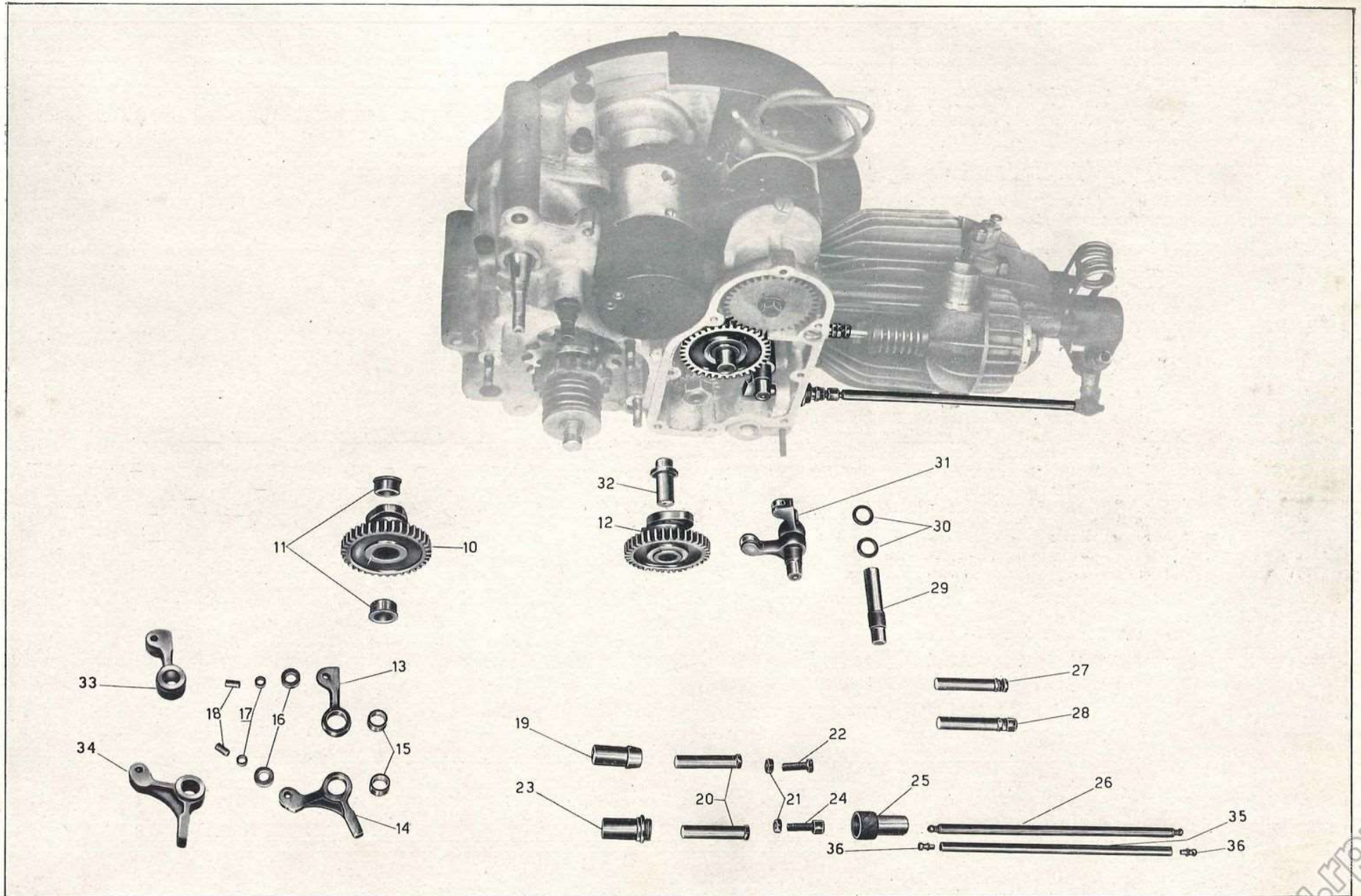


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 9010	<b>Albero a gomito</b>	1		
11	M 9011	<b>Contrappeso</b> per albero a gomito	2		
12	M A24 ter	<b>Ranella</b> D = 9,5 x 20 x 2 per bullone contrappeso albero a gomito	2		
13	M A24 bis	<b>Bullone</b> D = 9 x 1,25 x 15 per contrappeso albero a gomito	2		
14	M A24 bis/9011	<b>Albero a gomito completo</b> (comprende i pezzi: 10-11-12-13-27-28)	1		
15	M 18	<b>Boccola</b> piede biella	1		
16	M 8047 bis	<b>Bullone</b> per testa di biella ad aghi	2		
17	M 19 bis	<b>Dado</b> D = 8 x 1 per vite biella	2		
18	MA 8047	<b>Biella</b> con cappello	1		
18 bis	M 18/8047 bis	<b>Biella</b> con cappello completa (comprende i pezzi: 15-16-17-18)	1		
19	M A17	<b>Rullo</b> ad ago per biella	33		
20	M 35003	<b>Pistone</b> Borgo (389)	1		
21	M 8539	<b>Spinotto</b> per pistone	1		
22	M 14	<b>Molla</b> ferma spinotto	2		
23	M 12	<b>Fascia</b> elastica con taglio diritto	3		
24	M 12 R	<b>Fascia</b> elastica raschia olio con taglio diritto	1		
25	M 35003/8539	<b>Pistone</b> completo di spinotto fasce e molle (comprende i pezzi: 20-21-22-23-24)	1		
26	M 9011/35003	<b>Albero a gomito con biella e pistone</b> (comprende i pezzi: 10-11-12-13-15-16-17-18-19-21-22-23-24-27-28)	1		
27	M 2064	<b>Tappo</b> per albero a gomito lato volano	1		
28	M 20 ter	<b>Tappo</b> pel albero a gomito	1		
29	M 25	<b>Chiavella</b> per albero a gomito lato distribuzione	1		
30	M 26	<b>Chiavella</b> sull'albero a gomito per volano motore	1		
31	M 8059	<b>Cuscinetto</b> D = 35 x 80 x 21 a rulli per scatola motore lato volano	1		
32	M 8054	<b>Anello</b> premistoppa albero a gomito	1		
33	M 8053	<b>Anello</b> feltro tenuta olio albero a gomito lato volano	1		
34	M 8055	<b>Anello</b> di spessore per cuscinetto a rulli albero a gomito	1		
35	M 110	<b>Ranella</b> per albero a gomito (pignone)	1		
36	M 112	<b>Molla</b> spinta pignone motore	1		
37	M 08512	<b>Pignone</b> motore sull'albero a gomito	1		
38	M 9015	<b>Volano</b> motore	1		
39	M 106	<b>Controdado</b> a vite sinistra per volano motore	1		
40	M 21	<b>Dado</b> per volano motore	1		
41	M 8058	<b>Cuscinetto</b> a sfere D = 35 x 80 x 21 per scatola motore lato distribuzione	1		
42	M 8511	<b>Manicotto</b> di spessore per albero a gomito	1		
43	M 57	<b>Ingranaggio</b> sull'albero a gomito comando distribuzione	1		
44	M 22	<b>Dado</b> D = 18 x 18" per albero a gomito	1		

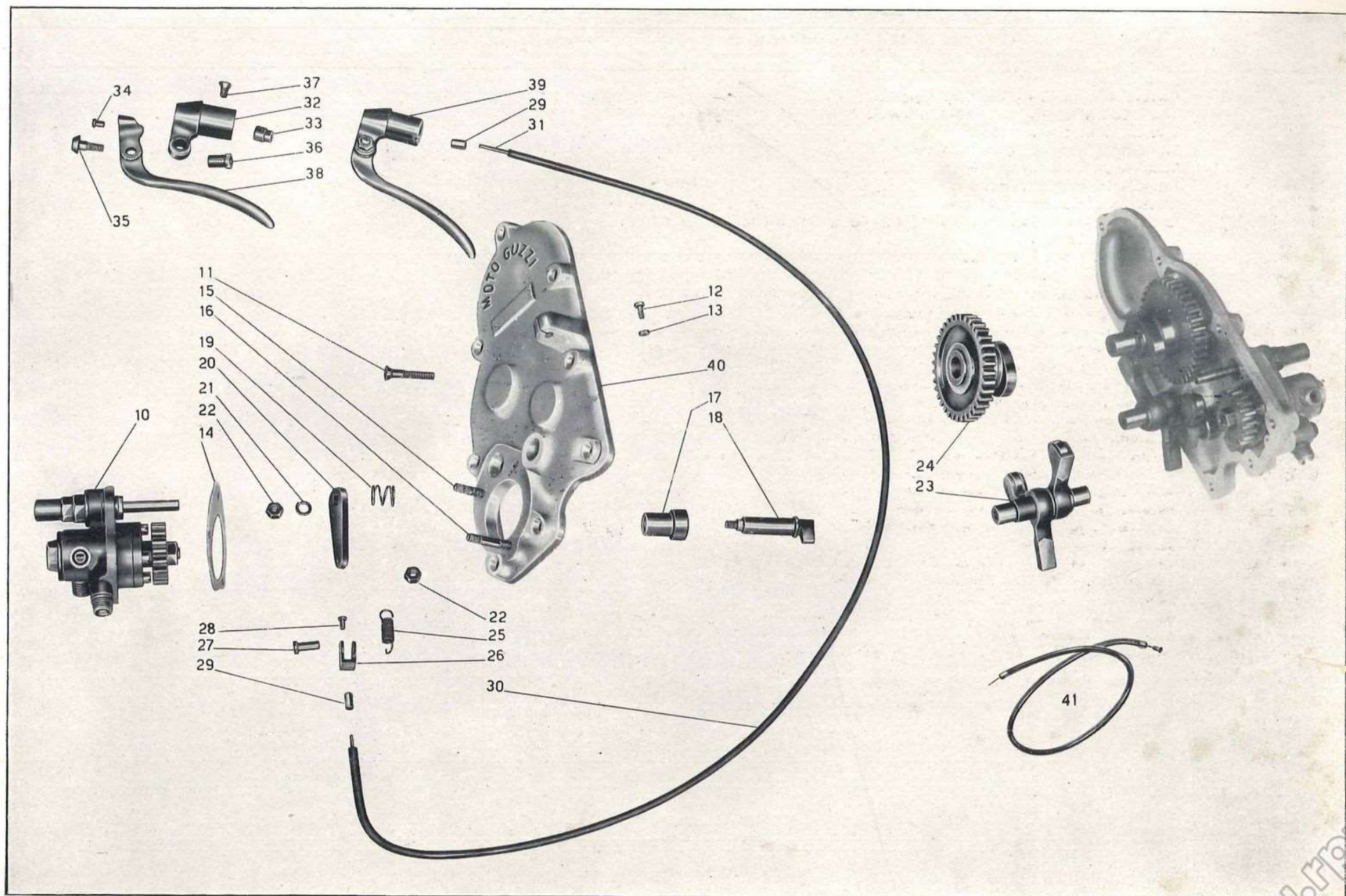


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 8515	<b>Camma</b> aspirazione e scarico con ingranaggio (senza boccole)	1		
11	M 8061	<b>Boccola</b> per camme aspirazione e scarico	2		
12	M 8061/8515	<b>Camme</b> aspirazione e scarico completa (comprende i pezzi: 10-11)	1		
13	M 43	<b>Levetta</b> aspirazione nuda	1		
14	M 49	<b>Levetta</b> scarico nuda	1		
15	M 8521	<b>Boccola</b> per levette aspirazione e scarico	2		
16	M 44	<b>Rullo</b> per levette aspirazione e scarico	2		
17	M 45	<b>Boccola</b> per rullo levette aspirazione e scarico	2		
18	M 46	<b>Perno</b> per rullo levette aspirazione e scarico	2		
19	M 8525	<b>Guida</b> punteria aspirazione	1		
20	M 60	<b>Corpo</b> punteria	2		
21	M 61 bis	<b>Controdado</b> D = 7 x 1 per punteria aspirazione e scarico	2		
22	M 61	<b>Vite</b> punteria aspirazione	1		
23	M 8526	<b>Guida</b> punteria scarico	1		
24	M 61 ter	<b>Vite</b> punteria scarico	1		
25	M 63	<b>Coperchio</b> punteria scarico	1		
26	M 08529	<b>Asta</b> comando bilancere valvola scarico, completa (comprende i pezzi: 35-36)	1		
27	M 60/61 bis	<b>Punteria</b> aspirazione completa (comprende i pezzi: 20-21-22)	1		
28	M 60/61 ter	<b>Punteria</b> scarico completa (comprende i pezzi: 20-21-24)	1		
29	M 8520	<b>Perno</b> porta levette aspirazione e scarico	1		
30	M 8522	<b>Ranella</b> di spessore fra le levette aspirazione e scarico	2		
31	M 43/8522	<b>Perno</b> con levette aspirazione e scarico e ranelle (comprende i pezzi: 13-14-15-16-17-18-29-30)	1		
32	M 8516	<b>Perno</b> per camma aspirazione e scarico	1		
33	M 43/44	<b>Levetta</b> aspirazione completa (comprende i pezzi: 13-15-16-17-18)	1		
34	M 49/44	<b>Levetta</b> scarico completa (comprende i pezzi: 14-15-16-17-18)	1		
35	M 08529 A	<b>Tubo</b> per asta comando bilancere scarico	1		
36	M 8529 B	<b>Pasticca</b> per asta comando bilancere scarico	1		

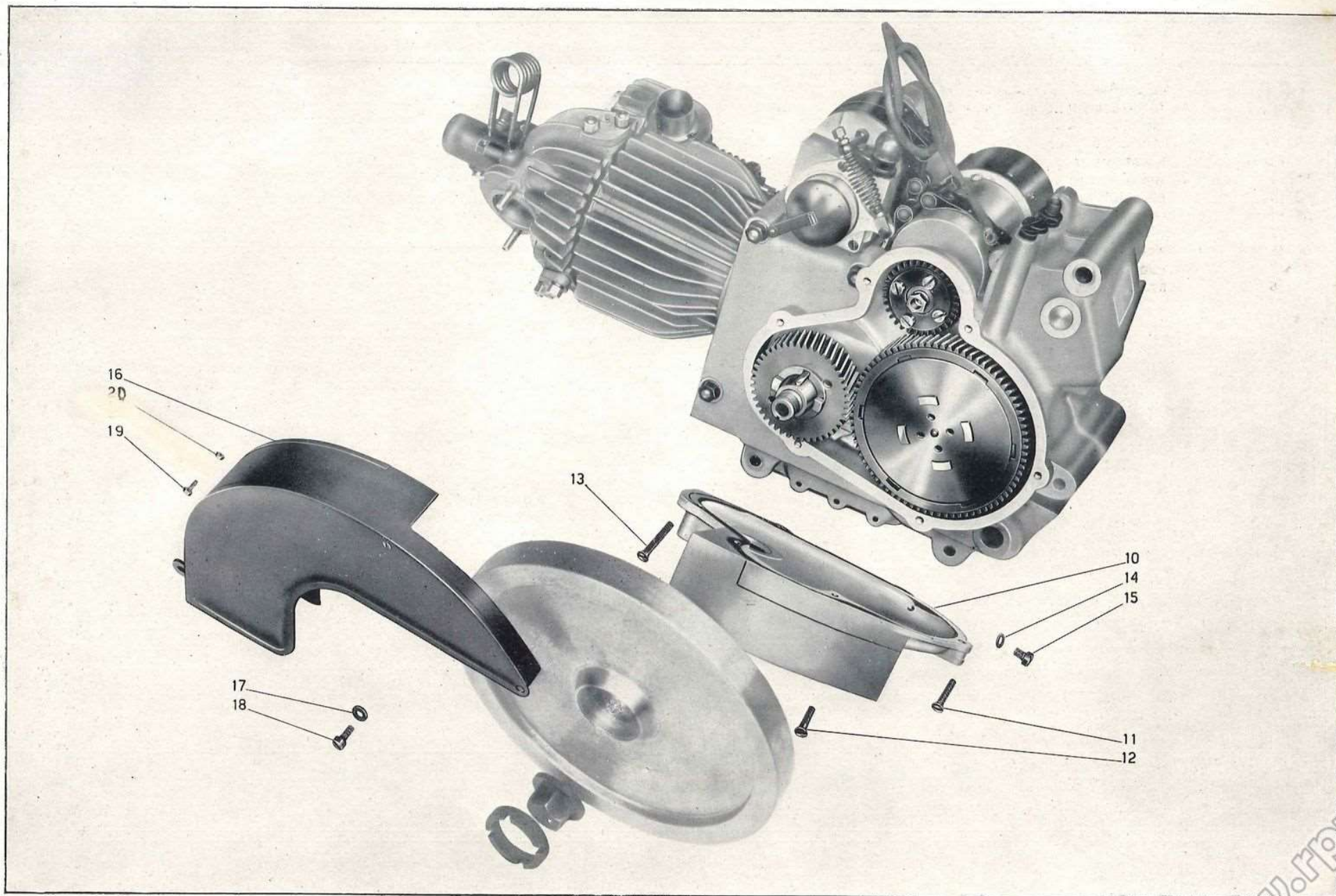




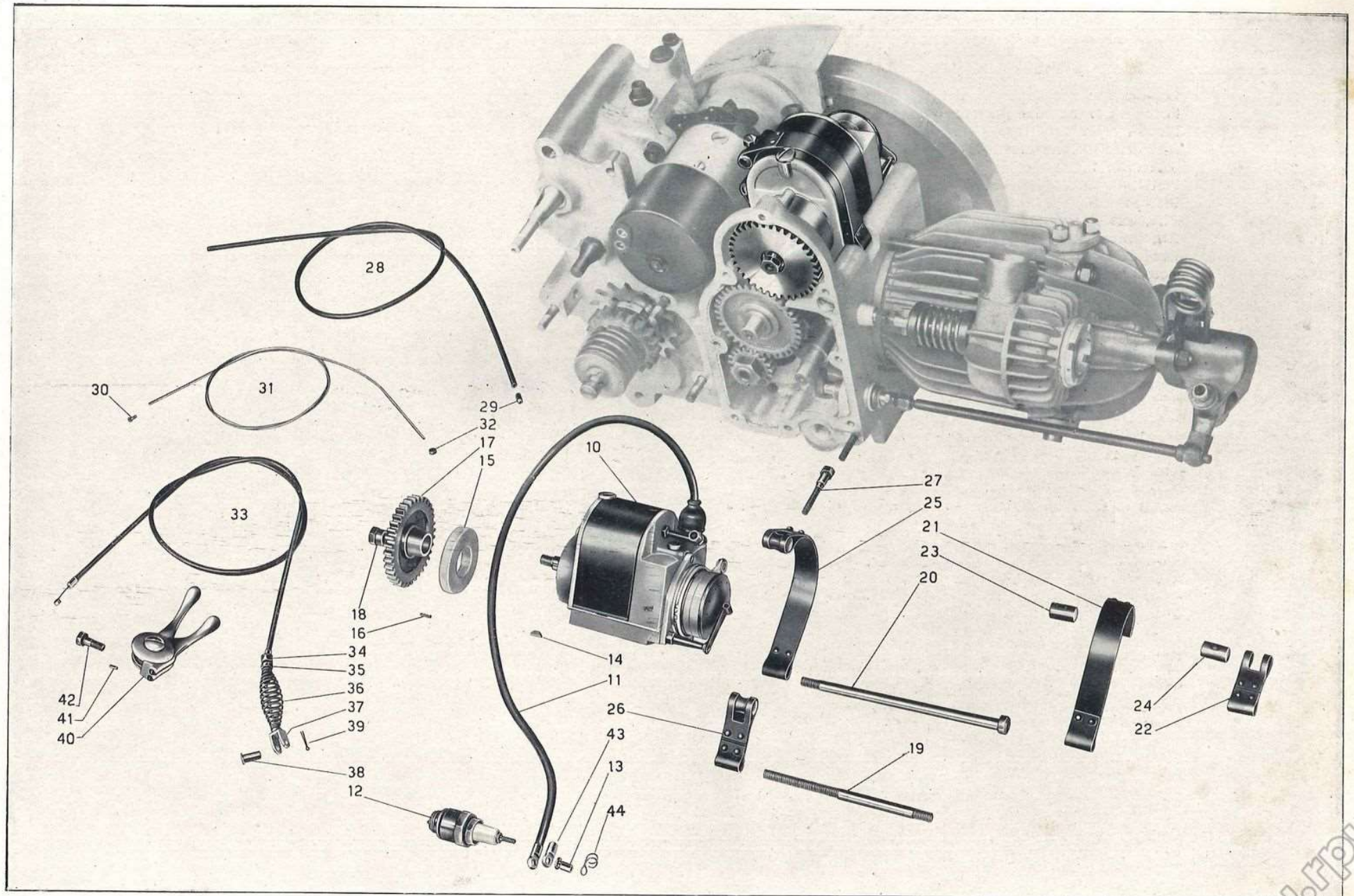
Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lira	NOTE
10		<b>Pompa</b> olio completa d'ingranaggio e valvola automatica (Vedi Tav. 21)	1		
11	M 2198	<b>Vite</b> fissaggio coperchio distribuzione	8		
12	M 70	<b>Bullone</b> tendifilo alzavalvola	1		
13	M 70 bis	<b>Dado</b> D = 7 x 1 per bullone tendifilo alzavalvola	1		
14		<b>Guarnizione</b> carta per pompa olio	1		
15	M 2110	<b>Prigioniero</b> D = 6 x 1 x 24 corto per fiss. pompa olio al coperchio distribuz.	2		
16	M 2111	<b>Prigioniero</b> lungo D = 6 x 1 x 35 fissaggio pompa olio al coperchio distribuz.	1		
17	M 2096	<b>Guida</b> per camma alzavalvola sul coperchio distribuzione	1		
18	M 8530	<b>Camma</b> alzavalvola	1		
19	M 67	<b>Molla</b> spinta albero alzavalvola	1		
20	M 8531	<b>Levetta</b> alzavalvola	1		
21	RE 6	<b>Ranella</b> elastica D = 6,5 x 11 x 2 per camma alzavalvola e pompa olio	3		
22	D.N. 6	<b>Dado</b> D = 6 x 1 normale per fissaggio levetta alzavalvola e pompa olio	4		
23	M 43/8522	<b>Perno</b> con levette aspirazione e scarico e ranelle (Vedi Tav. 13)	1		
24	M 8061/8515	<b>Albero</b> camme con ingranaggio completo di bronzine (Vedi Tav. 13)	1		
25	M 2102	<b>Molla</b> richiamo leva alzavalvola	1		
26	M 68	<b>Forcellino</b> comando sulla levetta alzavalvola	1		
27	M 64	<b>Spinetta</b> per forcellino alzavalvola	1		
28	M 68 N	<b>Capocorda</b> per forcellino alzavalvola sulla levetta	1		
29	T 234	<b>Coprifilo</b> per guaina filo comando leva alzavalvola	2		
30	M 35011	<b>Guaina</b> per cavo di trasmissione di comando leva alzavalvola	1		
31	M 35010	<b>Cavo</b> di trasmissione comando alzavalvola	1		
32	T 157	<b>Braccio</b> interno per leva alzavalvola	1		
33	T 157 bis	<b>Bussola</b> per leva rovesciata alzavalvola	1		
34	T 8529	<b>Capocorda</b> per leva alzavalvola sul manubrio	1		
35	T 158	<b>Bulloncino</b> per fissaggio leva alzavalvola	1		
36	T 158 bis	<b>Dado</b> per bulloncino leva alzavalvola	1		
37	M 144	<b>Vite</b> fissaggio leva alzavalvola sul manubrio	1		
38	T 0156	<b>Leva</b> rovesciata per alzavalvola	1		
39	T 0156/157	<b>Leva</b> rovesciata per alzavalvola completa (comprende i pezzi: 32-35-36-38)	1		
40	M 9005	<b>Coperchio</b> scatola lato distribuzione	1		
41	T 234/M 35010	<b>Trasmissione</b> completa comando alzavalvola (comprende i pezzi: 28-29-30-31)	1		



Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 9006	<b>Coperchio</b> scatola motore lato volano . . . . .	1		
11	M 141	<b>Vite</b> media fissaggio coperchio lato volano . . . . .	2		
12	M 8191	<b>Vite</b> corta fissaggio coperchio volano . . . . .	2		
13	M 2196	<b>Vite</b> lunga fissaggio coperchio volano . . . . .	2		
14	M 0156 ter	<b>Ranella</b> fibra per tappo inferiore sul coperchio frizione . . . . .	1		
15	M 0156	<b>Tappo</b> inferiore sul coperchio frizione . . . . .	1		
16	T 35046	<b>Carterino</b> copri-volano . . . . .	1		
17	M 136 bis	<b>Ranella</b> D = 6,5 x 13 x 1,8 per vite fissaggio carterino coprivolano sul coperchio frizione . . . . .	2		
18	M 132	<b>Vite</b> D = 6 x 1 x 14 per fissaggio carterino coprivolano sul coperchio frizione . . . . .	2		
19	T 136	<b>Bullone</b> D = 6 x 1 fissaggio carterino coprivolano sul pedalino appoggiapiedi . . . . .	1		
20	D.N. 6	<b>Dado</b> normale D = 6 x 1 per bullone fissaggio carterino coprivolano . . . . .	1		

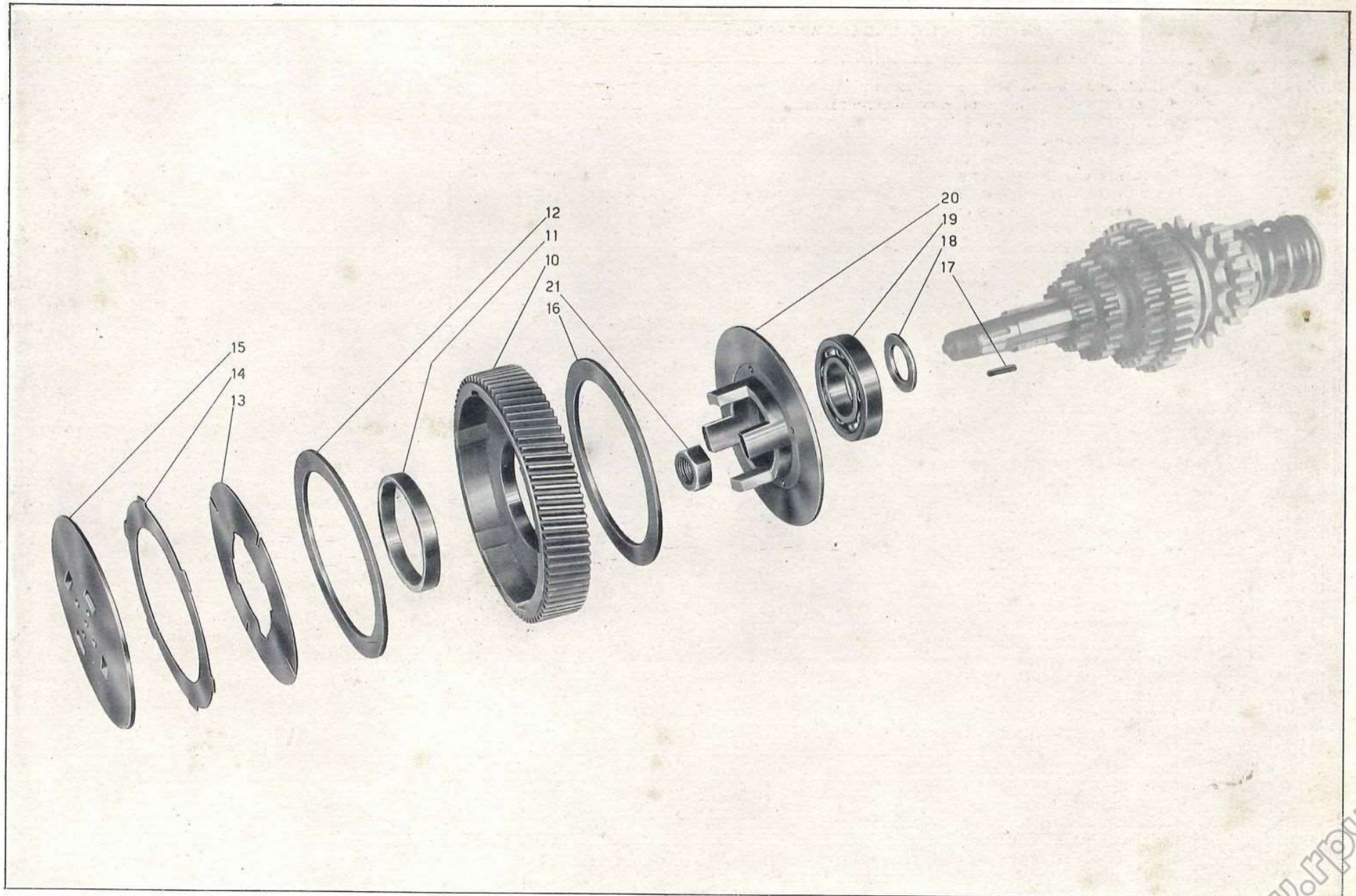


Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10		<b>Magnete</b>	1		
11		<b>Filo</b> d'accensione completo di attacco ed occhiello	1		
12		<b>Candela</b>	1		
13		<b>Dado</b> per candela d'accensione	1		
14		<b>Chiavella</b> per magnete	1		
15	M 8534	<b>Anello</b> feltro per ingranaggio magnete	1		
16	M 8533 bis	<b>Spina</b> di fermo anello feltro per ingranaggio magnete	2		
17	M 8533	<b>Ingranaggio</b> magnete	1		
18	M 8534 bis	<b>Dado</b> per magnete	1		
19	M 8548	<b>Prigioniero</b> D = 8 x 1,25 x 134 sulla scatola motore per fascette magnete	1		
20	M 8547	<b>Bullone</b> serraggio scatola motore e attacco fascette magnete	1		
21	M 8170 bis	<b>Fascetta</b> lunga per magnete, nuda	1		
22	M 8169 bis	<b>Fascetta</b> corta per magnete, nuda	1		
23	M 2175	<b>Rullo</b> non filettato per fascette magnete	1		
24	M 2174	<b>Rullo</b> filettato per fascette magnete	1		
25	M 8170	<b>Fascetta</b> lunga per magnete con rullo non filettato (comprende i pezzi: 21-23)	1		
26	M 8169	<b>Fascetta</b> corta per magnete con rullo filettato (comprende i pezzi: 22-24)	1		
27	M 172	<b>Vite</b> serraggio fascette magnete	1		
28	T 9368	<b>Guaina</b> per cavo di trasmissione comando anticipo magnete	1		
29	T 234	<b>Coprifilo</b> per guaina filo comando anticipo magnete	2		
30		<b>Capocorda</b> per cavo comando anticipo magnete	1		
31	T 9373	<b>Cavo</b> di trasmissione comando anticipo magnete	1		
32	T 193 N	<b>Capocorda</b> per cavo comando magnete	1		
33	T 9368/9373	<b>Trasmissione</b> comando anticipo magnete, completa (comprende i pezzi: 28-29-30-31-32-34-35-36-37-38-39)	1		
34		<b>Tirafilo</b> per comando anticipo magnete	1		
35		<b>Dado</b> per tirafilo comando anticipo magnete	1		
36		<b>Mollettina</b> per filo comando anticipo magnete	1		
37		<b>Forcellino</b> per filo comando anticipo magnete	1		
38		<b>Spinetta</b> per forcellino comando anticipo magnete	1		
39		<b>Coppiglia</b> per spinetta comando anticipo magnete	1		
40	T 9245	<b>Leva</b> sinistra sul manubrio a due comandi per magnete e cricchetto	1		
41	T 2676	<b>Grano</b> di fermo sul manubrio per leva doppia comando magnete	2		
42	T 8053 ter	<b>Bullone</b> D = 7 x 1 x 19 per fissaggio leva doppia sul manubrio	1		
43	M 188	<b>Attacco</b> ed occhiello per filo accensione candela	1		
44	M 35014	<b>Molletta</b> di sicurezza per cavo candela	1		

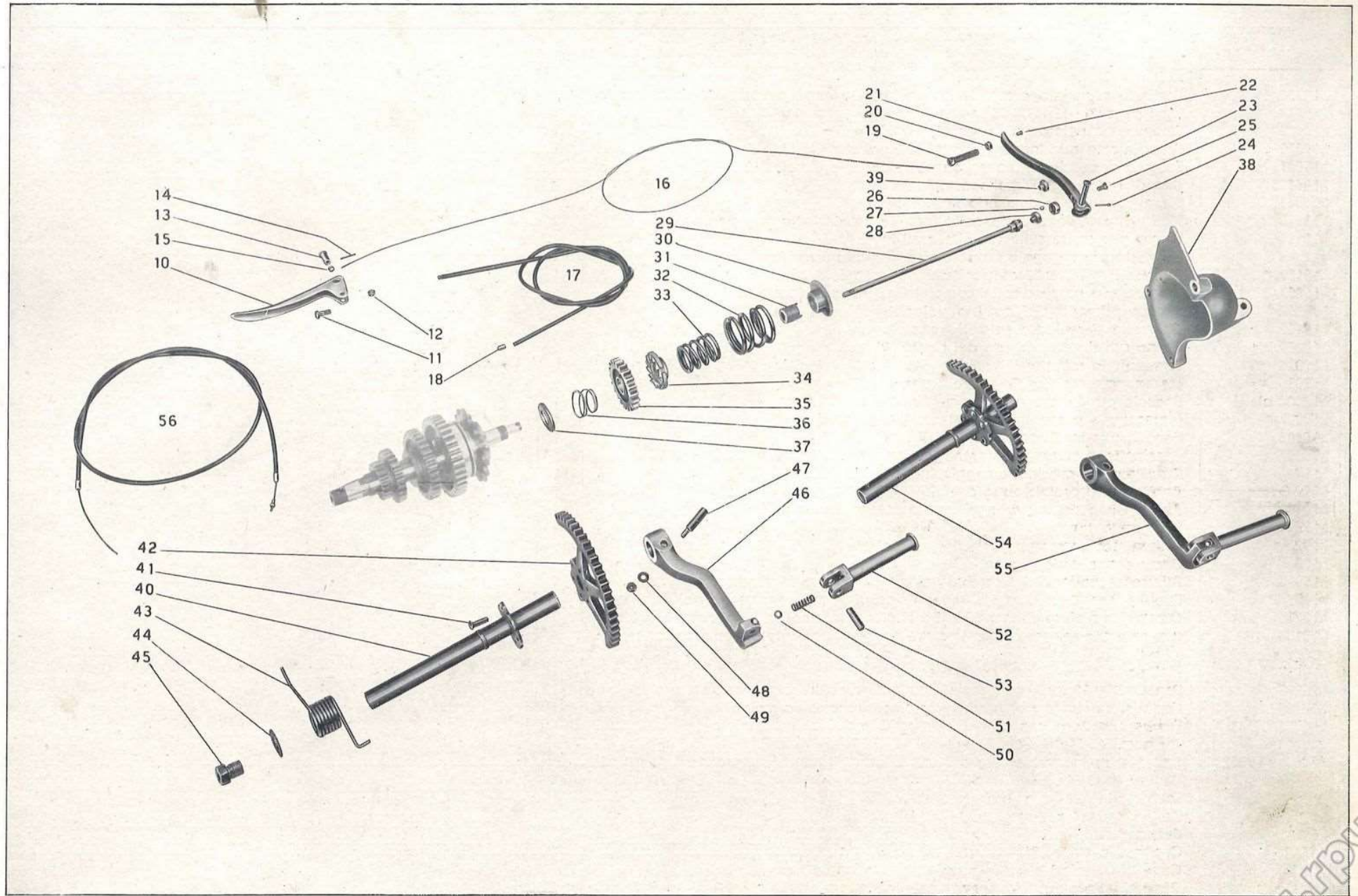


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 08513	<b>Ingranaggio</b> trasmissione del cambio con corpo frizione . . . . .	1		
11	M 8088	<b>Boccola</b> per ingranaggio trasmissione cambio con corpo frizione . . . . .	1		
12	M 8093	<b>Disco</b> ferodo per frizione (piccolo) . . . . .	1		
13	M 8091	<b>Disco</b> per frizione con tacche interne . . . . .	5		
14	M 8092	<b>Disco</b> per frizione con tacche esterne . . . . .	5		
15	M 8095	<b>Plattello</b> spingi dischi frizione . . . . .	1		
16	M 8094	<b>Disco</b> ferodo per frizione grande . . . . .	1		
17	M 8109	<b>Chiavella</b> per albero primario cambio . . . . .	1		
18	M 8101	<b>Ranella</b> reggispinta albero primario del cambio velocità . . . . .	1		
19	M 8097	<b>Cuscinetto</b> a sfere D = 30 x 62 x 13 per albero cambio . . . . .	1		
20	M 8089	<b>Corpo</b> frizione fisso . . . . .	1		
21	M 73	<b>Dado</b> D = 18 x 1,5 per albero cambio . . . . .	1		

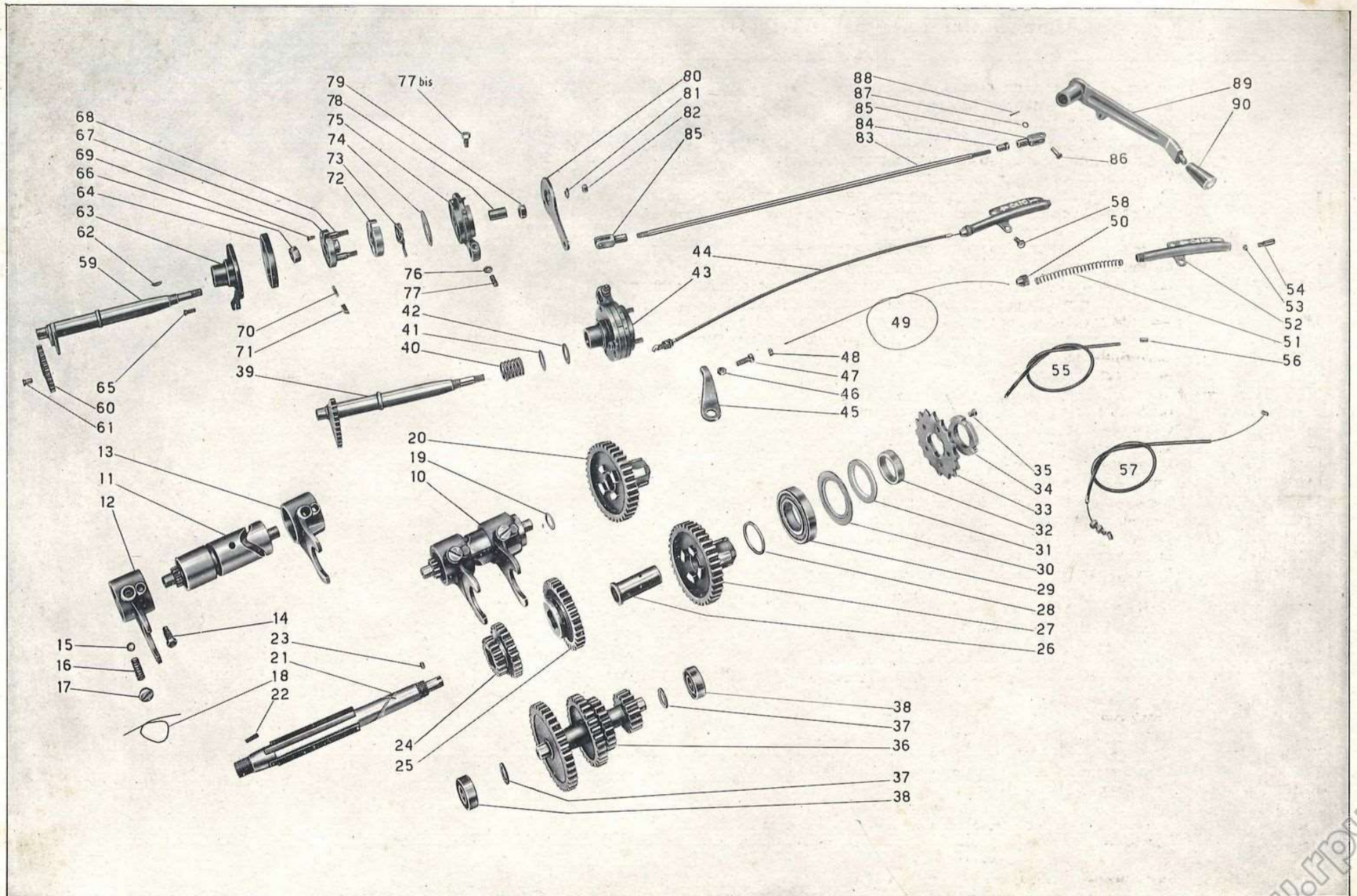




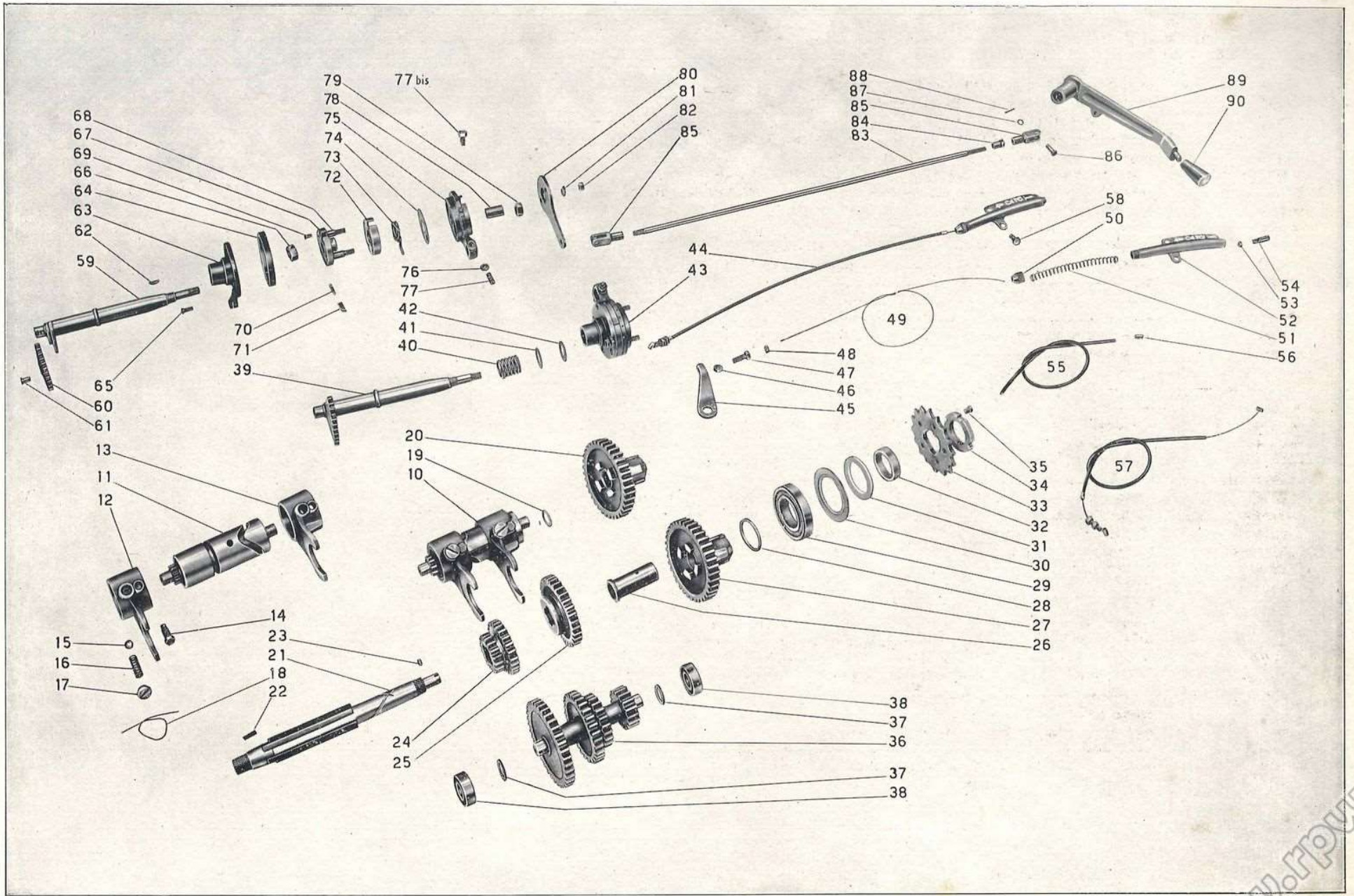
Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	12063	Leva a mano sul manubrio per comando frizione . . . . .	1		
11	12063 bis	Vite di fissaggio leva di comando frizione sul manubrio . . . . .	1		
12	T 8550 bis	Dado per vite fissaggio leva comando frizione . . . . .	1		
13	12063 ter	Bussola per leva comando frizione sul manubrio . . . . .	1		
14	T 2679 bis	Coppiglia D = 1,5 x 20 per bussola leva comando frizione . . . . .	1		
15	T 2680	Capocorda per leva frizione . . . . .	1		
16	T 9367	Cavo di trasmissione comando frizione . . . . .	1		
17	T 9366	Guaina per cavo di trasmissione comando frizione . . . . .	1		
18	T 235	Coprifilo per guaina filo comando frizione . . . . .	2		
19	M 2158	Vite tendifilo frizione . . . . .	1		
20	M 2158 bis	Dado per vite tendifilo frizione . . . . .	1		
21	M 8300	Leva disinnesto frizione . . . . .	1		
22	T 8529	Capocorda per leva disinnesto frizione . . . . .	1		
23	M 160	Spina per leva disinnesto frizione . . . . .	1		
24	M 160 bis	Coppiglia D = 2 x 25 per spina leva disinnesto frizione . . . . .	1		
25	M 0162	Vite per leva frizione . . . . .	1		
26	M 080 bis	Coperchio corpo bottone per frizione . . . . .	1		
27	M 080 ter	Sfera di 1/8 per bottone frizione . . . . .	8		
28	M 080	Corpo bottone per frizione . . . . .	1		
29	M 8096	Asta comando frizione, completa . . . . .	1		
30	M 2140	Manicotto spingimolla frizione . . . . .	1		
31	M 2139	Manicotto regolaggio frizione . . . . .	1		
32	M 8114	Molla per frizione (esterna) . . . . .	1		
33	M 5357	Molla per frizione (interna) . . . . .	1		
34	M 8112	Manicotto dentato avviamento fisso . . . . .	1		
35	M 8111	Ingranaggio libero avviamento . . . . .	1		
36	M 87	Molla spinta ingranaggio . . . . .	1		
37	M 84	Ranella spingimolla ingranaggio messa in moto . . . . .	1		
38	M 9007	Coperchio pignone catena e coprimolle frizione . . . . .	1		
39	M 080/080 ter	Bottone per frizione, completo (comprende i pezzi: 26-27-28) . . . . .	1		
40	M 9040	Albero porta settore messa in moto a destra . . . . .	1		
41	M 9045	Chiodo a testa tonda attacco settore dentato all'albero messa in moto . . . . .	6		
42	M 9041	Settore dentato per messa in moto . . . . .	1		
43	M 8163	Molla per messa in moto . . . . .	1		
44	M 9048	Ranella D = 15,5 x 30 x 1,5 per tappo albero messa in moto . . . . .	1		
45	M 9047	Tappo per albero messa in moto . . . . .	1		
46	M 9042	Pedivella messa in moto, nuda . . . . .	1		
47	M 8165	Chiavella per pedivella messa in moto . . . . .	1		
48	M 136 bis	Ranella D = 6,5 x 13 x 1,8 per chiavella pedivella messa in moto . . . . .	1		
49	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per chiavella messa in moto . . . . .	1		
50	M 8046	Sfera per pedalino messa in moto . . . . .	1		
51	M 8125	Molla di pressione sfera per pedalino messa in moto . . . . .	1		
52	M 9043	Pedalino girevole della messa in moto . . . . .	1		
53	M 9044	Spina per pedalino girevole della messa in moto . . . . .	1		
54	M 9039	Albero messa in moto, completo (comprende i pezzi 40-41-42) . . . . .	1		
55	M 9042/9044	Pedivella messa in moto, completa (comprende i pezzi: 46-50-51-52-53) . . . . .	1		
56	T 9366/9367	Trasmissione completa comando frizione (comprende i pezzi: 15-16-17-18-22) . . . . .	1		



Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 8120/8126	<b>Tamburo</b> scanalato comando guida forcelle cambio completo (comprende i pezzi: 11-12-13-14-15-16-17-18)	1		
11	M 8120	<b>Tamburo</b> scanalato guida forcelle cambio	1		
12	M 9030	<b>Forcella</b> comando ingranaggio mobile per 1 <sup>a</sup> e 2 <sup>a</sup> velocità	1		
13	M 9031	<b>Forcella</b> comando ingranaggio mobile per 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità	1		
14	M 08123	<b>Vite</b> di guida per forcelle cambio	2		
15	M 8046	<b>Sfera</b> per forcelle comando ingranaggi cambio	2		
16	M 8125	<b>Molla</b> di pressione sfere nella forcella comando ingranaggi cambio	2		
17	M 8126	<b>Tappo</b> per molla sulla forcella cambio	2		
18		<b>Filo</b> ferro per legaggio tappo e vite di guida forcelle cambio	2		
19	M 8129	<b>Ranella</b> D = 14,1 x 22 x 1 per tamburo scanalato cambio velocità	1		
20	M 9027/8104 bis	<b>Ingranaggio</b> presa diretta completo di boccola (comprende i pezzi: 26-27)	1		
21	M 8100	<b>Albero</b> primario del cambio velocità	1		
22	M 8109	<b>Chiavella</b> per albero primario cambio	1		
23	M 2139 bis	<b>Grano</b> sull'albero primario del cambio di velocità per fermo manicotto	1		
24	M 9025	<b>Ingranaggio</b> mobile del cambio per 1 <sup>a</sup> e 2 <sup>a</sup> velocità	1		
25	M 9026	<b>Ingranaggio</b> mobile del cambio per 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità	1		
26	M 8104 bis	<b>Boccola</b> per ingranaggio presa diretta	1		
27	M 9027	<b>Ingranaggio</b> presa diretta del cambio velocità	1		
28	M 8105	<b>Ranella</b> per ingranaggio presa diretta	1		
29	M 8107	<b>Cuscinetto</b> a sfere per ingranaggio presa diretta da mm. 33 x 66 x 13	1		
30	M 99	<b>Ranella</b> porta cuscinetto reggispinta cambio	1		
31	M 99 G	<b>Anello</b> feltro premistoppa cambio	1		
32	M 8108	<b>Anello</b> di spessore per ingranaggio catena e cuscinetto cambio	1		
33	M 93 A	<b>Pignone</b> catena	1		
34	M 92	<b>Ghiera</b> per serraggio pignone catena	1		
35	M 95	<b>Grano</b> ferma dado pignone	1		
36	M 9028	<b>Albero</b> secondario del cambio velocità a quattro ingranaggi	1		
37	M 97	<b>Ranella</b> D = 15,2 x 22 x 1,5 di spessore per albero secondario del cambio	2		
38	M 221	<b>Cuscinetto</b> a sfere da mm. 35 x 15 x 11 per albero second. del cambio velocità	2		
39	M 8133	<b>Albero</b> porta settore comando cambio velocità completo (comprende i pezzi: 59-60-61)	1		
40	M 8137	<b>Molla</b> per albero porta settore cambio velocità	1		
41	M 8278	<b>Ranella</b> D = 19,3 x 26 x 1 di spinta guarnizione sull'albero porta settore cambio	1		
42	M 8136 bis	<b>Guarnizione</b> cuoio per albero porta settore cambio velocità	1		
43	M 9056/08143	<b>Tamburello</b> fisso con tacche per cambio velocità completo (comprende i pezzi 63-64-65-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-77 bis-78)	1		
44	M70 bis / T9369 bis	<b>Indicatore</b> marce completo di trasmissione e tirafilo (comprende i pezzi: 46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56)	1		
45	M 9059	<b>Leva</b> porta tendifilo indicatore marce	1		
46	M 70 bis	<b>Dado</b> D = 7 x 1 per bullone tendifilo indicatore marce	1		
47	M 2101	<b>Bullone</b> tendifilo indicatore marce	1		
48	T 9362	<b>Capocorda</b> sul blocchetto del manicotto porta settore indicatore marce	1		
49	T 9374	<b>Cavo</b> di trasmissione comando indicatore marce	1		
50	T 9361	<b>Coperchietto</b> guida filo per astuccio indicatore marce	1		
51	T 9360	<b>Molla</b> di richiamo per pattino indicatore marce	1		

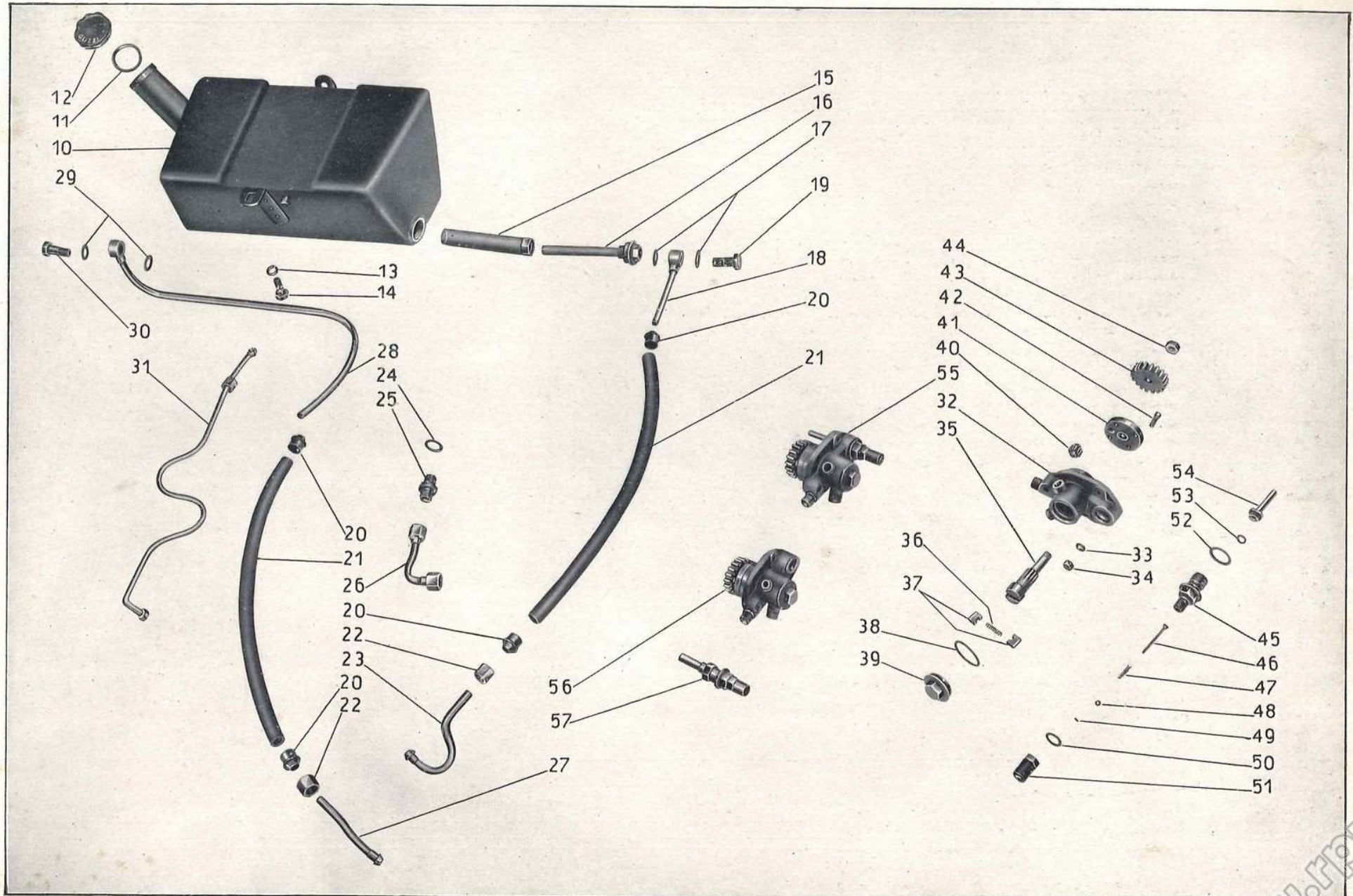


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
52	T 9354	<b>Astuccio</b> indicatore marce completo . . . . .	1		
53	T 9359	<b>Capocorda</b> sul pattino indicatore marce . . . . .	1		
54	T 9357	<b>Pattino</b> per indicatore marce completo . . . . .	1		
55	T 9369 bis	<b>Guaina</b> per cavo di trasmissione comando indicatore marce . . . . .	1		
56	T 234	<b>Coprifilo</b> per guaina filo indicatore marce . . . . .	2		
57	T 9369 bis/9374	<b>Trasmissione</b> comando indicatore marce completa di tirafilo . . . . .	1		
58	T A110	<b>Bullone</b> D = 7 x 1 x 13 fissaggio indicatore marce sul serbatoio benzina . . . . .	2		
59	M 8133 A	<b>Albero</b> porta settore cambio di velocità - nudo . . . . .	1		
60	M 8133 C	<b>Settore</b> per albero comando cambio velocità . . . . .	1		
61		<b>Chiodo</b> per settore comando cambio velocità . . . . .	3		
62	M 8135	<b>Chiavella</b> per albero porta settore comando cambio velocità . . . . .	1		
63	M 9056	<b>Manicotto</b> porta settore completo di blocchetto per filo indicatore marce . . . . .	1		
64	M 08139	<b>Settore</b> di spostamento marce per selettore cambio velocità . . . . .	1		
65	M 08139 bis	<b>Vite</b> di fissaggio settore spostamento marce al manicotto p. selettore cambio . . . . .	5		
66	M 8148	<b>Dado</b> fissaggio manicotto porta settore selettore cambio velocità . . . . .	1		
67	M 08140	<b>Corpo</b> interno porta saltarelli per selettore cambio . . . . .	1		
68	M 8144	<b>Perno</b> comando corpo interno per selettore cambio velocità . . . . .	2		
69	M 08140 ter	<b>Vite</b> di fissaggio custodia al corpo interno del selettore . . . . .	4		
70	M 108	<b>Molletta</b> per saltarello innesto marce nel selettore . . . . .	2		
71	M 08142	<b>Saltarello</b> per innesto marce nel selettore cambio . . . . .	2		
72	M 08146	<b>Custodia</b> di richiamo sul corpo interno selettore . . . . .	1		
73	M 08145	<b>Molla</b> di richiamo leva comando selettore cambio velocità . . . . .	1		
74	M 08140 bis	<b>Ranella</b> copripolvere per selettore cambio velocità . . . . .	1		
75	M 08141	<b>Tamburello</b> fisso con tacche di fine corsa per selettore cambio velocità . . . . .	1		
76	<del>M 8141</del> T 35327	<b>Dado</b> di bloccaggio vite e bullone di regolaz. tamburello fisso del selettore . . . . .	2		
77	M 08141 bis	<b>Vite</b> regolaggio tamburello fisso del selettore cambio . . . . .	1		
77 bis	M 08141 ter	<b>Bullone</b> regolaggio tamburello fisso del selettore cambio . . . . .	1		
78	M 08143	<b>Bussola</b> per selettore cambio velocità . . . . .	1		
79	T 2111	<b>Dado</b> D = 10 x 1 di fissaggio tamburello sull'albero porta settore com. cambio . . . . .	1		
80	M 8551	<b>Leva</b> comando selettore cambio . . . . .	1		
81	RE 7	<b>Ranella</b> elastica D = 7,5 x 11,5 x 2 sul perno fissaggio leva comando cambio . . . . .	2		
82	D.N. 7	<b>Dado</b> D = 7x1 sul perno per fissaggio leva comando cambio . . . . .	2		
83	T 35397	<b>Tirante</b> per leva a mano comando cambio velocità . . . . .	1		
84	T 8514 bis	<b>Controdado</b> per forcellino tirante cambio . . . . .	1		
85	M 8157	<b>Forcellino</b> per tirante cambio . . . . .	2		
86	T 85	<b>Spina</b> per forcellino tirante cambio . . . . .	2		
87	T 8516	<b>Ranella</b> per spina forcellino tirante cambio . . . . .	2		
88	T 87 bis	<b>Coppiglia</b> D = 1,5 x 20 per spina forcellino tirante cambio . . . . .	2		
89	T 35395	<b>Leva</b> a mano comando cambio completa . . . . .	1		
90	T A101	<b>Pomolo</b> per leva cambio . . . . .	1		

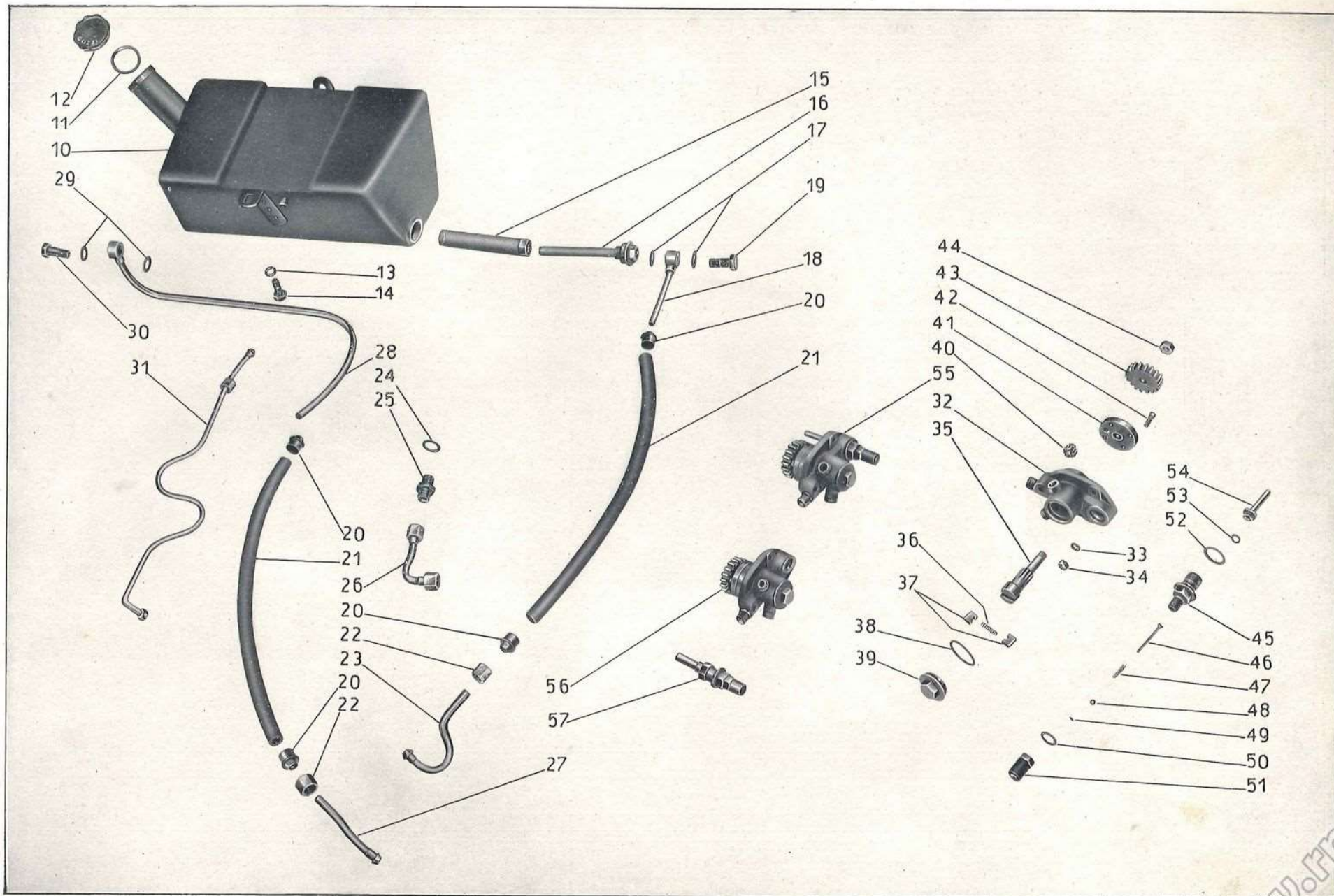


Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35101	<b>Serbatoio</b> olio - completo . . . . .	1		
11	T 8403 bis	<b>Guarnizione</b> per tappo serbatoio olio . . . . .	1		
12	T 8403	<b>Tappo</b> per serbatoio olio . . . . .	1		
13	R.E. 8	<b>Ranella</b> elastica D = 8.5 x 13.9 x 2.7 per bullone fissag. serbatoio olio al telaio	2		
14	T 58	<b>Bullone</b> fissaggio serbatoio olio al telaio . . . . .	2		
15	T 8153 bis	<b>Dado</b> con filtro per olio - esterno . . . . .	1		
16	T 8153	<b>Raccordo</b> con filtro per olio - interno . . . . .	1		
17	T A 180 ter	<b>Ranella</b> fibra per filtro . . . . .	2		
18	T 35105	<b>Tubazione</b> alimentazione olio dal serbatoio alla pompa - parte superiore . . . . .	1		
19	T A 182	<b>Bullone</b> cavo per attacco tubazione alimentazione olio - parte superiore . . . . .	1		
20	T 188	<b>Raccordo</b> per tubo alimentazione olio e ricupero . . . . .	4		
21	T 35105 ter	<b>Tubo</b> gomma per alimentazione e ricupero olio . . . . .	2		
22	T 184	<b>Raccordo</b> esagonale per tubo ricupero, tubo aspirazione, tubo alimentazione	4		
23	T 35106	<b>Tubo</b> alimentazione olio dal serbatoio alla pompa - parte posteriore . . . . .	1		
24	M 121 bis	<b>Ranella</b> fibra per raccordo ricupero olio dalla scatola motore . . . . .	1		
25	M 9038	<b>Raccordo</b> ricupero olio dalla scatola motore . . . . .	1		
26	M 9037	<b>Tubo</b> ricupero olio dalla scatola motore alla pompa . . . . .	1		
27	T 35107	<b>Tubazione</b> ricupero olio dalla pompa al serbatoio - parte inferiore . . . . .	1		
28	T 35108	<b>Tubazione</b> ricupero olio dalla pompa - parte superiore . . . . .	1		
29	T A 180 ter	<b>Ranella</b> fibra per tubazione ricupero olio . . . . .	2		
30	T A 182	<b>Bullone</b> cavo per attacco tubo ricupero al serbatoio . . . . .	1		
31	T 35109	<b>Tubazione</b> sfiatatoio olio . . . . .	1		
32	M 9065	<b>Corpo</b> della pompa olio . . . . .	1		
33	R.E. 6	<b>Ranella</b> elastica D = 6.5 x 11 x 2 per prigionieri corti fissaggio pompa olio	2		
34	D.N. 6	<b>Dado</b> D = 6 x 1 per prigionieri pompa olio . . . . .	3		
35	M 2107	<b>Alberello</b> dentato della pompa olio . . . . .	1		
36	M 108	<b>Molletta</b> per palette pompa olio . . . . .	1		
37	M 120	<b>Paletta</b> per pompa olio . . . . .	2		
38	M 122 bis	<b>Guarnizione</b> per coperchio pompa olio . . . . .	1		
39	M 122	<b>Coperchio</b> pompa olio . . . . .	1		
40	M 116	<b>Ingranaggio</b> alimentazione pompa olio . . . . .	1		
41	M 2106	<b>Coperchio</b> con guida per pompa olio . . . . .	1		
42	M 117	<b>Vite</b> D = 5 x 0,85 fissaggio coperchio pompa olio . . . . .	4		
43	M 114	<b>Ingranaggio</b> comando pompa olio . . . . .	1		
44	M 115 ter	<b>Dado</b> D = 8 x 1 per albero pompa olio . . . . .	1		
45	M 9069	<b>Corpo</b> per valvola automatica sulla pompa olio . . . . .	1		
46	M 9070	<b>Valvolina</b> di regolazione per valvola automatica pompa olio . . . . .	1		
47	M 9071	<b>Molla</b> per valvola automatica pompa olio . . . . .	1		
48	M 9072	<b>Piattello</b> di tenuta molla per valvola automatica pompa olio . . . . .	1		
49	M 9072 bis	<b>Coppiglia</b> D = 1 x 7 tenuta piattello per valvola automatica . . . . .	1		
50	M 9073	<b>Guarnizione</b> per cappello valvola automatica . . . . .	1		
51	M 9074	<b>Cappello</b> per valvola automatica sulla pompa olio . . . . .	1		
52	M 9076	<b>Guarnizione</b> tra valvola automatica e pompa olio . . . . .	1		
53	M 9075 bis	<b>Cavallotto</b> di arresto valvolina valvola automatica . . . . .	1		
54	M 9075	<b>Tube</b> sul corpo della valvola automatica pompa olio . . . . .	1		

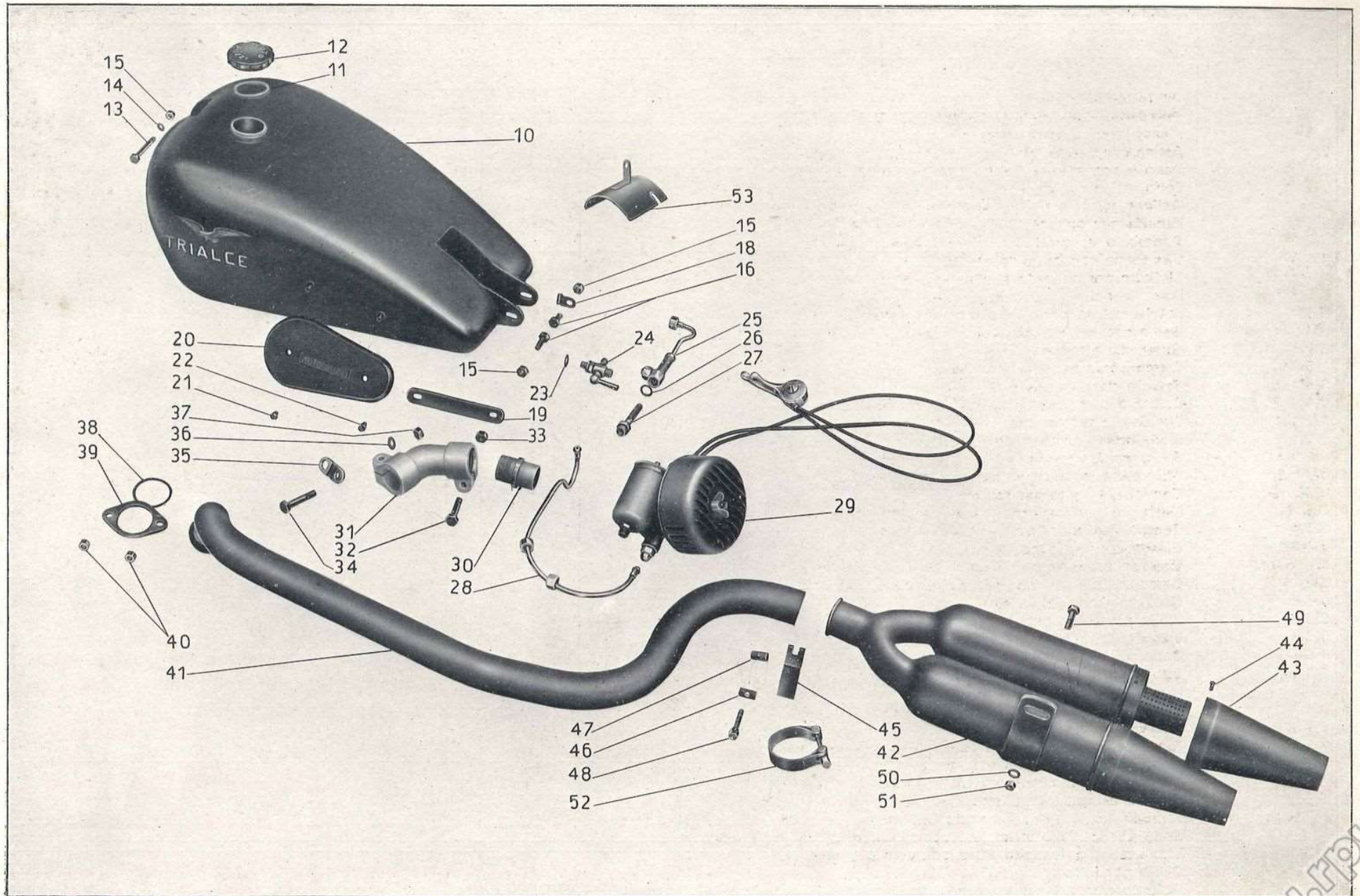




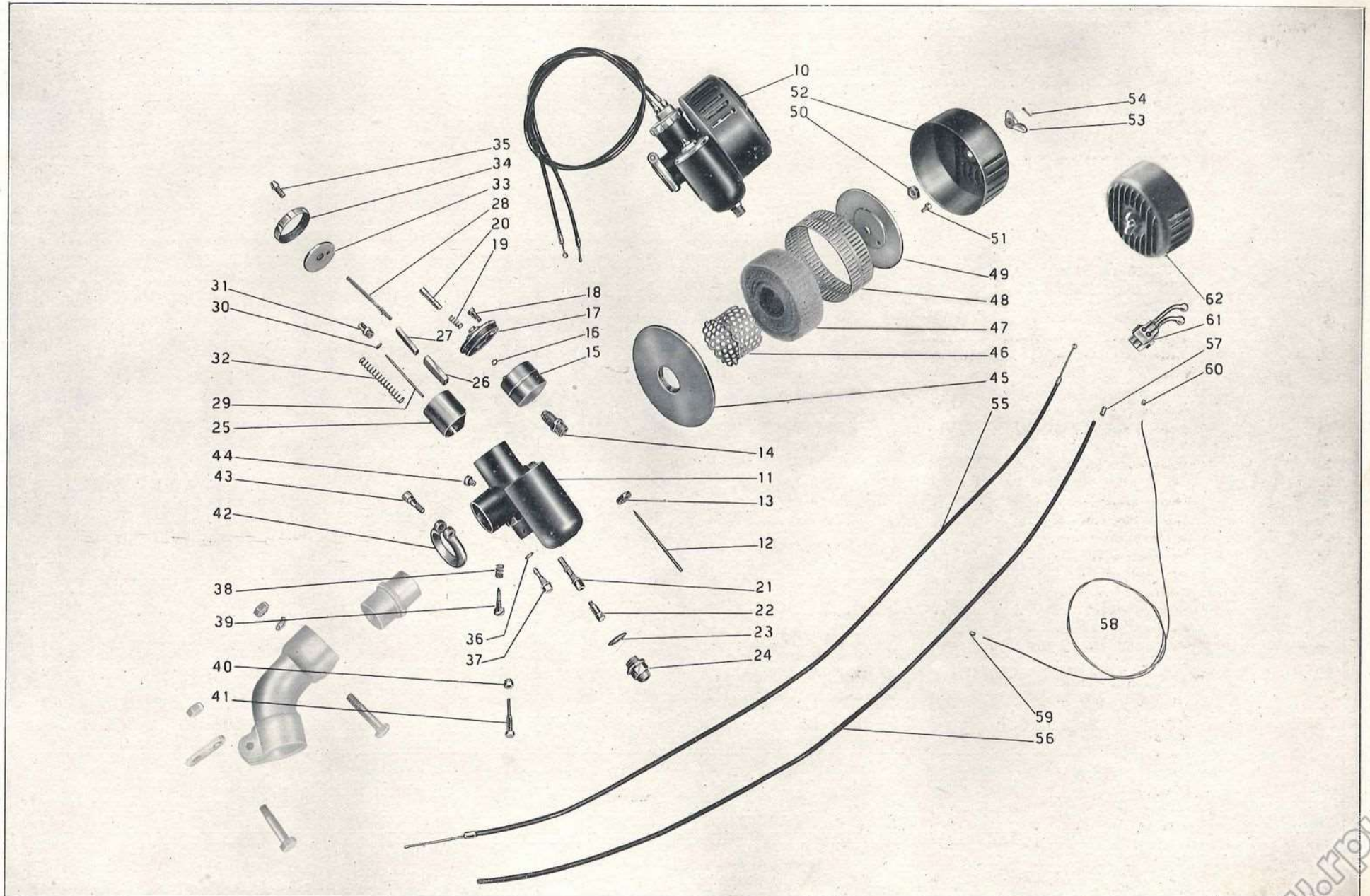
Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
55		<b>Pompa</b> olio completa di ingranaggio e valvola automatica (comprende i pezzi: 32-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54)	1		
56		<b>Pompa</b> olio con ingranaggio (compr. i pezzi: 32-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44)	1		
57	M 9068	<b>Getto</b> con valvola automatica per pompa olio (comprende i pezzi: 45-46-47-48-49-50-51-52-53-54)	1		



Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35110	<b>Serbatoio</b> benzina . . . . .	1		
11	T 8400 bis	<b>Guarnizione</b> per tappo serbatoio benzina . . . . .	1		
12	T 8400	<b>Tappo</b> per serbatoio benzina . . . . .	1		
13	T 8149	<b>Bullone</b> fissaggio serbatoio benzina parte anteriore . . . . .	1		
14	M 145 ter	<b>Ranella</b> per bullone fissaggio serbatoio benzina parte anteriore . . . . .	1		
15	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio serbatoio benzina . . . . .	3		
16	T 2138	<b>Bullone</b> D = 8 x 1,25 fissaggio serbatoio benzina parte post. . . . .	2		
<del>17</del>	<del>M 145 ter</del>	<del><b>Ranella</b> per bullone fissaggio serbatoio benzina . . . . .</del>	<del>1</del>		
18	T 9365	<b>Cavallotto</b> di fermo guaina per indicatore marce . . . . .	1		
19	TA 206	<b>Piastra</b> interna per ginocchiere . . . . .	2		
20	T 8511 D/S	<b>Ginocchiere</b> sul serbatoio benzina - Destra - sinistra . . . . .	2		
21	TA 207 bis	<b>Vite</b> corta D = 6 x 1 per fissaggio ginocchiere . . . . .	2		
22	TA 207	<b>Vite</b> lunga D = 6 x 1 per fissaggio ginocchiere . . . . .	2		
23	TA 175 G	<b>Ranella</b> fibra per rubinetto benzina . . . . .	2		
24	TA 175	<b>Rubinetto</b> benzina . . . . .	2		
25	T 5133	<b>Corpo</b> completo per filtro benzina . . . . .	1		
26	T 333 bis	<b>Ranella</b> fibra per filtro benzina . . . . .	1		
27	T 333	<b>Raccordo</b> con retina per filtro benzina . . . . .	1		
28	T 35112	<b>Tubazione</b> benzina completa . . . . .	1		
29		<b>Carburatore</b> completo di filtro d'aria (vedi Tav. 22) . . . . .	1		
30	M 9023	<b>Raccordo</b> pipa aspirazione al carburatore . . . . .	1		
31	M 9022	<b>Pipa</b> aspirazione fra testina e carburatore . . . . .	1		
32	T 327 ter	<b>Bullone</b> per pipa aspirazione . . . . .	1		
33	D.K. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1,25 coronato per bullone pipa aspirazione . . . . .	1		
34	T 128	<b>Bullone</b> per serraggio pipa aspirazione . . . . .	1		
35	M 9021	<b>Piastrina</b> porta ingrassatore . . . . .	1		
36	M 145 ter	<b>Ranella</b> per bullone fissaggio pipa aspirazione . . . . .	1		
37	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1,25 per bullone serraggio pipa aspirazione . . . . .	1		
38	M 184	<b>Guarnizione</b> per tubo scarico . . . . .	1		
39	T 138	<b>Flangia</b> attacco tubo scarico alla testina . . . . .	1		
40	M 107 bis	<b>Dado</b> D = 7 x 1 per prigioniero sulla testina attacco tubo scarico . . . . .	2		
41	T 35415	<b>Tubo</b> scarico - completo . . . . .	1		
42	T 35416	<b>Silenziatore</b> . . . . .	1		
43		<b>Cono</b> per silenziatore . . . . .	2		
44		<b>Vite</b> per fissaggio cono al silenziatore . . . . .	6		
45	T 8520 bis	<b>Fascetta</b> per silenziatore . . . . .	1		
46	T 8521 ter	<b>Rullo</b> non filettato per fascetta fissaggio silenziatore . . . . .	1		
47	T 8521 bis	<b>Rullo</b> filettato per fascetta fissaggio silenziatore . . . . .	1		
48	T 8521	<b>Vite</b> di fissaggio fascetta del silenziatore . . . . .	1		
49	T 58	<b>Bullone</b> fissaggio silenziatore al telaio posteriore . . . . .	1		
50	10319 B	<b>Ranella</b> per bullone fissaggio silenziatore al telaio . . . . .	2		
51	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1,25 fissaggio silenziatore al telaio posteriore . . . . .	1		
52		<b>Fascetta</b> per silenziatore completa (comprende i pezzi: 45-46-47-48) . . . . .	1		
53	T 35111	<b>Tegola</b> per riparo magnete . . . . .	1		

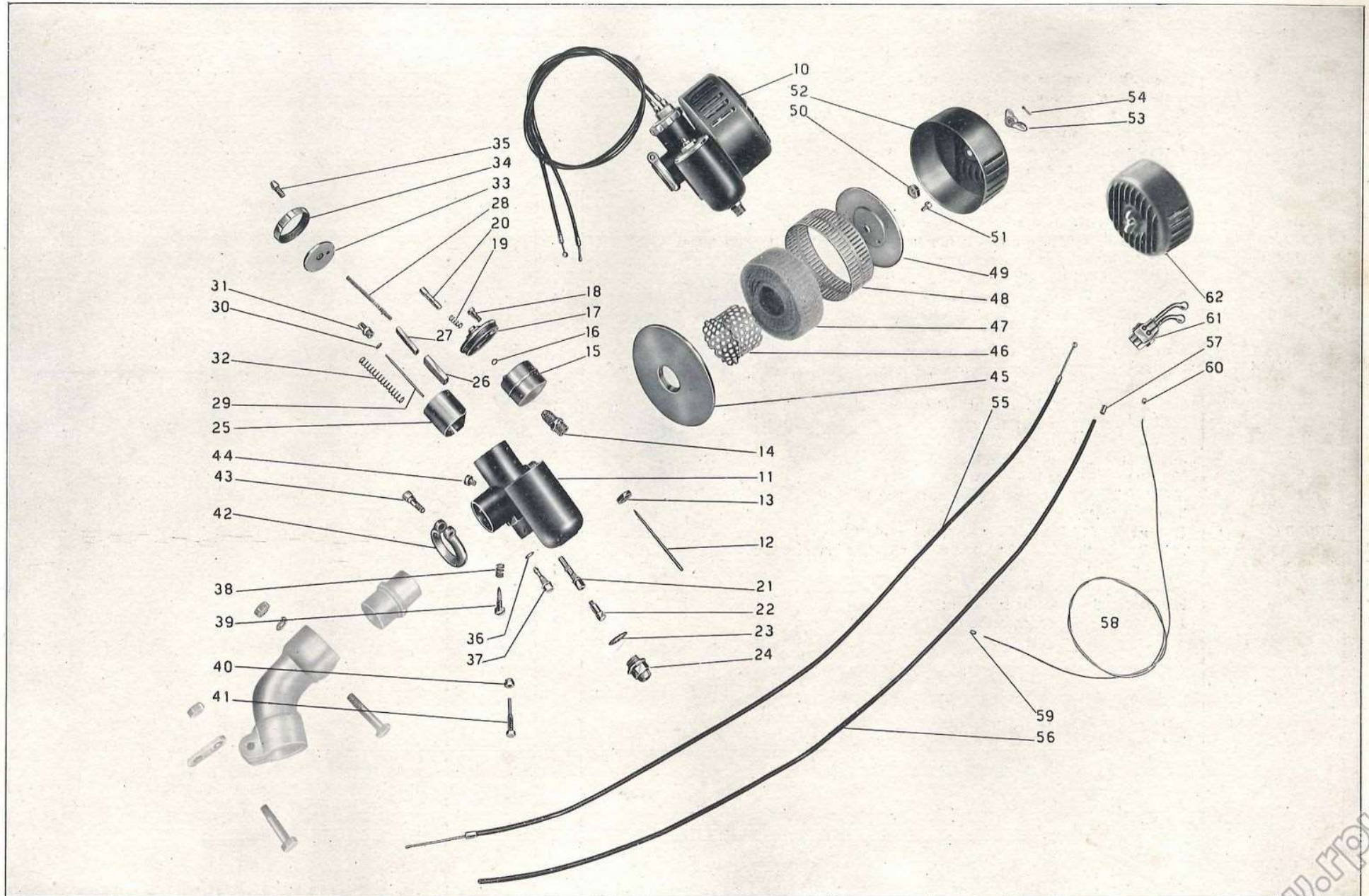


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10		<b>Carburatore</b> M.C.26 F completo di filtro d'aria F. 20 (comprende i pezzi: 11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54)	1		
11	030	<b>Monoblocco</b> camera miscela vaschetta	1		
12	042	<b>Astina</b> conica	1		
13	040	<b>Dado</b> bloccaggio sede vaschetta	1		
14	041	<b>Sede</b> astina conica	1		
15	039	<b>Galleggiante</b>	1		
16	036	<b>Ranella</b> per pulsante richiamo benzina	1		
17	038	<b>Coperchio</b> vaschetta completo	1		
18	038 A	<b>Vite</b> ferma coperchio vaschetta	2		
19	037	<b>Molletta</b> per pulsante richiamo benzina	1		
20	035	<b>Pulsante</b> richiamo benzina	1		
21	031	<b>Polverizzatore</b> portagetto massimo	1		
22	034	<b>Getto</b> massimo (dal N. 60 al 190)	1		
23	019	<b>Guarnizione</b> tappo getto massimo	1		
24	020	<b>Tappo</b> pozzetto getto massimo	1		
25	028	<b>Valvola</b> gas	1		
26	010	<b>Astuccio</b> di guida tegolo di strozzamento	1		
27	012	<b>Tegolo</b> di strozzamento	1		
28	011	<b>Molla</b> pressione tegolo di strozzamento	1		
29	029	<b>Spillo</b> conico	1		
30	027	<b>Chiavella</b> fissaggio spillo conico	1		
31	026	<b>Capocorda</b> a vite per cavo gas	1		
32	025	<b>Molla</b> pressione valvola gas	1		
33	023	<b>Coperchio</b> camera miscela	1		
34	021	<b>Ghiera</b> coperchio camera miscela	1		
35	024	<b>Vite</b> registrazione cavi	2		
36	032	<b>Guarnizione</b> portagetto minimo	1		
37	033	<b>Getto</b> minimo (dal N. 45 al 55)	1		
38	016	<b>Molla</b> pressione per vite dosatura aria minimo	1		
39	015	<b>Vite</b> dosatura aria minimo	1		
40	018	<b>Dado</b> per vite registro chiusura valvola	1		
41	018	<b>Vite</b> registro chiusura valvola	1		
42	013	<b>Morsetto</b> a collare	1		
43	014	<b>Vite</b> serraggio morsetto	1		
44	017	<b>Vite</b> di guida valvola gas	1		
45	1216	<b>Flangia</b> attacco filtro aria F.20	1		
46	1184	<b>Gabbia</b> interna per filtro F.20	1		
47		<b>Calza</b> metallica zincata m. 1.20	1		
48	1184	<b>Gabbia</b> esterna per filtro F.20	1		
49	1182	<b>Fondello</b> lamiera per filtro aria F.20	1		
50		<b>Dado</b> per fondello in lamiera per filtro F.20	1		
51	1181	<b>Vite</b> fissaggio fondello filtro aria F.20	2		
52	1186	<b>Cuffia</b> per filtro d'aria F.20	1		
53	1183	<b>Galletto</b> per cuffia filtro aria F.20	1		

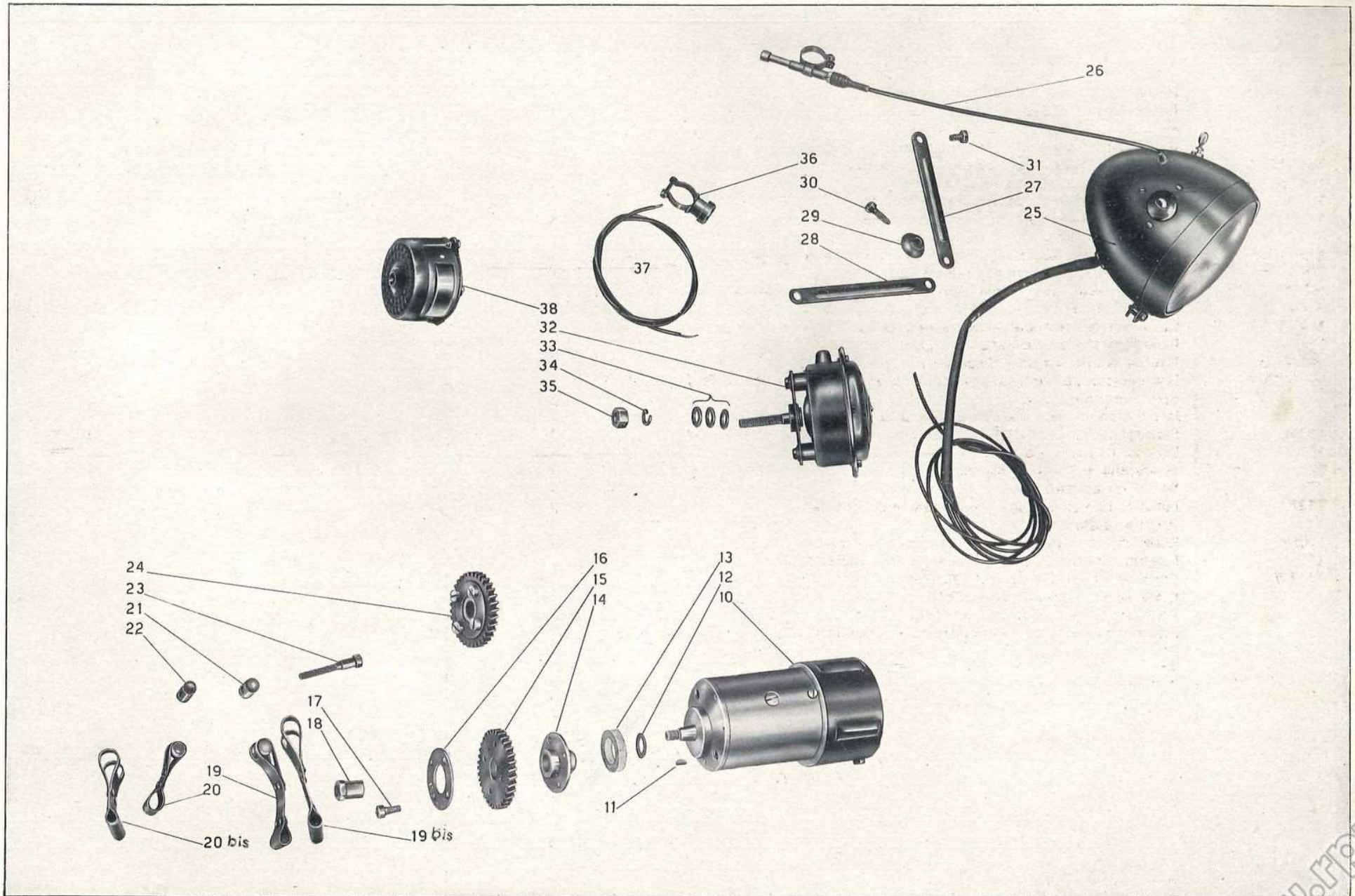


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
54		<b>Coppiglia</b> di tenuta galletto serraggio cuffia . . . . .	1		
55		<b>Trasmissione</b> completa comando carburatore (compr. i pezzi 56-57-58-59-60)	2		
56	M 173 E	<b>Guaina</b> per cavo di trasmissione comando carburatore (aria e gas) . . . . .	2		
57	T 234	<b>Coprifilo</b> per guaina filo comando carburatore . . . . .	4		
58	T 9372	<b>Cavo</b> di trasmissione comando carburatore - aria . . . . .	1		
	T 9372 bis	<b>Cavo</b> di trasmissione comando carburatore - gas . . . . .	1		
59		<b>Capocorda</b> per cavi - parte carburatore - . . . . .	2		
60	T 193 N	<b>Capocorda</b> per cavi - parte manettino - . . . . .	2		
61	T 9244	<b>Leva</b> destra sul manubrio a due comandi (aria e gas) . . . . .	1		
62		<b>Filtro</b> d'aria F.20 completo (comprende i pezzi: 45-46-47-48-49-50-51-52-53-54)	1		

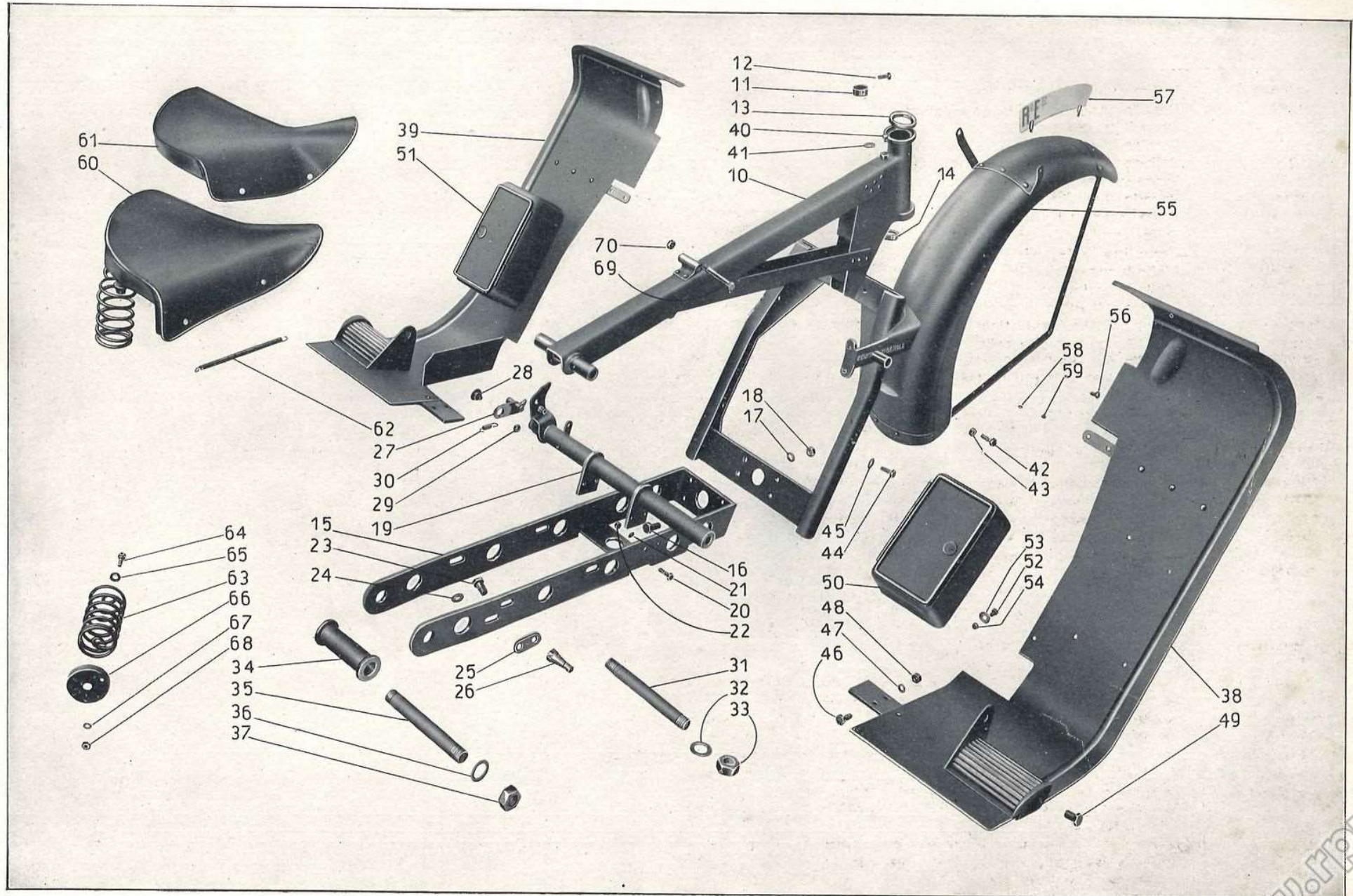




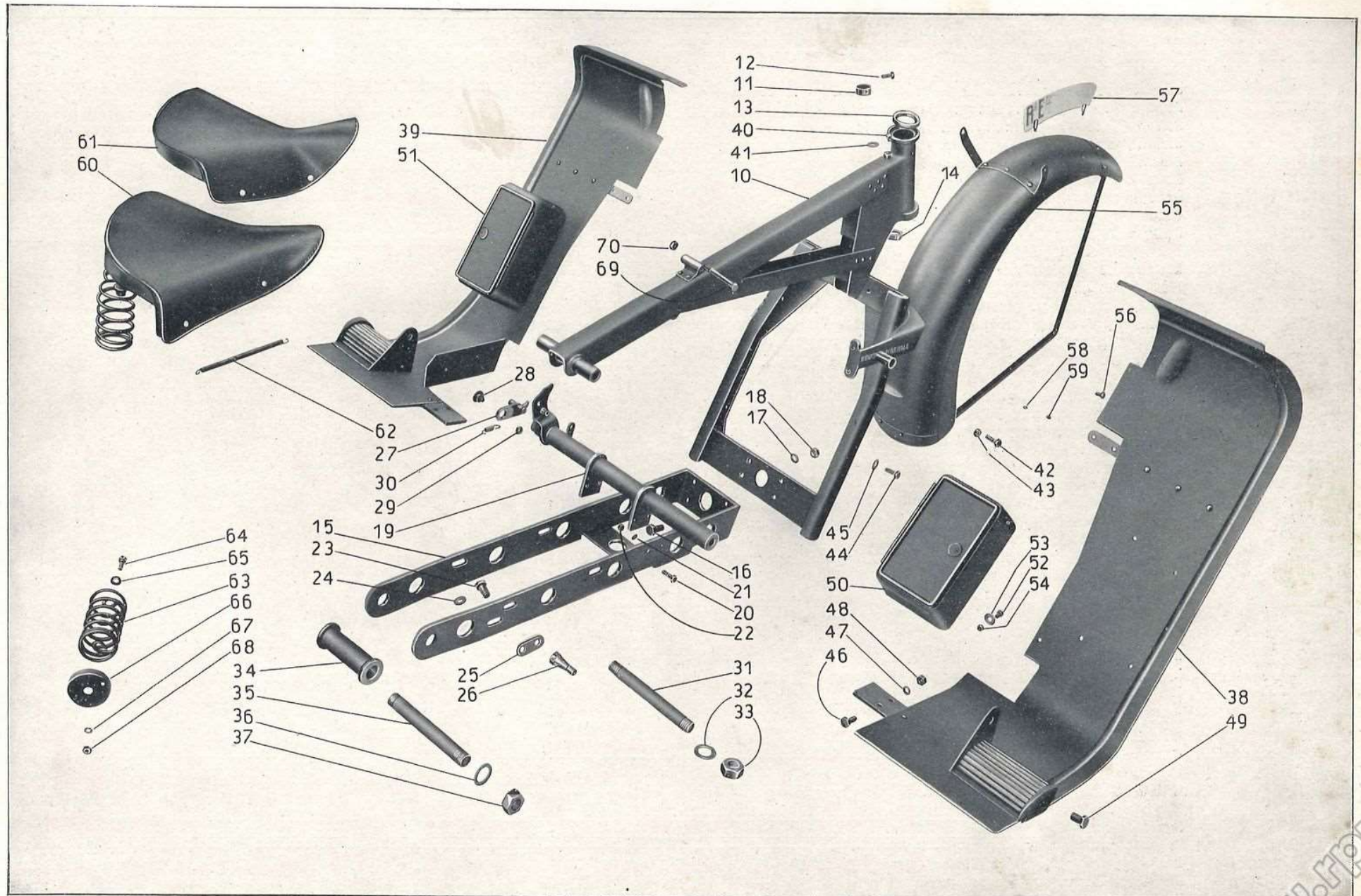
Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10		<b>Dinamo</b>	1		
11		<b>Chiavella</b> per dinamo	1		
12	M A174 bis	<b>Ranella</b> cuoio tenuta olio per dinamo	1		
13	M LA213	<b>Anello</b> gomma tenuta olio per dinamo	1		
14	M 8175	<b>Mozzo</b> per ingranaggio celoron per dinamo	1		
15	M 8514	<b>Ingranaggio</b> celoron per dinamo	1		
16	M L217	<b>Anello</b> di tenuta ingranaggio dinamo	1		
17	M 132	<b>Vite</b> per ingranaggio celoron per dinamo	4		
18	M L216 bis	<b>Dado</b> per dinamo	1		
19	M 8177	<b>Fascetta</b> lunga per dinamo con rullo non filettato (compr. i pezzi: 19 bis-21)	1		
19 bis	M 8177 bis	<b>Fascetta</b> lunga per dinamo (nuda)	1		
20	M 8169	<b>Fascetta</b> corta per dinamo con rullo filettato (comprende i pezzi: 20 bis 22)	1		
20 bis	M 8169 bis	<b>Fascetta</b> corta per dinamo (nuda)	1		
21	M 2175	<b>Rullo</b> non filettato per fascetta dinamo	1		
22	M 2174	<b>Rullo</b> filettato per fascetta dinamo	1		
23	M 172	<b>Vite</b> serraggio fascette dinamo	1		
24	M 132/8514	<b>Ingranaggio</b> per dinamo, completo (comprende i pezzi: 14-15-16-17)	1		
25		<b>Faro</b> anteriore, completo	1		
26		<b>Filo</b> comando antiabbagliante, completo	1		
27	T 9236	<b>Braccio</b> superiore porta faro	2		
28	T 2123	<b>Braccio</b> inferiore porta faro	2		
29		<b>Scodellino</b> di protezione faro	2		
30		<b>Vite</b> fissaggio faro	2		
31	T 129	<b>Bullone</b> fissaggio braccio superiore alla forcella	2		
32		<b>Tromba</b> elettrica	1		
33	T 209 B	<b>Ranella</b> D = 10,25 x 19 x 2 per tromba elettrica	3		
34	RE 10	<b>Ranella</b> elastica D = 10,5 x 15,5 x 2,5 per tromba elettrica	1		
35	T 71 bis	<b>Dado</b> per fissaggio tromba elettrica	1		
36		<b>Pulsante</b> per tromba elettrica	1		
37		<b>Filo</b> per pulsante tromba elettrica	1		
38		<b>Fanalino</b> posteriore catarifrangente e riflettente	1		



Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario / Lire	NOTE
10	T 35001 bis	<b>Telaio</b> anteriore - completo . . . . .	1		
11	T A 315	<b>Anello</b> fisso nella pipa per frenasterzo . . . . .	1		
12	T 8303	<b>Vite</b> di tenuta anello fisso nella pipa per frenasterzo . . . . .	2		
13	T A 26	<b>Calotta</b> inferiore dello sterzo (superiore) . . . . .	1		
14	T 025 bis	<b>Calotta</b> superiore dello sterzo (inferiore) . . . . .	1		
15	T 35026	<b>Assieme</b> piastre porta motore . . . . .	1		
16	T 35031	<b>Bullone</b> d'unione forcellone anteriore alle piastre porta motore . . . . .	4		
17	T 209 B	<b>Ranella</b> per bullone d'unione forcellone anteriore alle piastre . . . . .	4		
18	T 71 bis	<b>Dado</b> per bullone d'unione forcellone anteriore alle piastre . . . . .	4		
19	T 35036	<b>Tubo</b> porta pedali appoggiapiedi - completo . . . . .	1		
20	T 150 bis	<b>Bullone</b> fissaggio tubo porta pedali alle piastre porta motore . . . . .	4		
21	R.E. 7	<b>Ranella</b> elastica D = 7,5 x 11,5 x 2 per bullone fissaggio tubo porta pedali alle piastre porta motore . . . . .	4		
22	M 70 bis	<b>Dado</b> per bullone fissaggio tubo porta pedali alle piastre . . . . .	4		
23	T 35392	<b>Bullone</b> per dado a colonnetta di fermo messa in moto . . . . .	1		
24	10042 bis	<b>Ranella</b> sul bullone per dado a colonnetta di fermo messa in moto . . . . .	1		
25	T 35391	<b>Piattina</b> sul tirante fissaggio motore alle piastre per guida fermo messa in moto . . . . .	1		
26	T 9054	<b>Dado</b> a colonnetta per fermo messa in moto . . . . .	1		
27	12300	<b>Saltarello</b> del cricchetto per pedale freno . . . . .	1		
28	10095	<b>Bullone</b> di fissaggio saltarello all'orecchio sul tubo porta pedali appoggiapiedi . . . . .	1		
29	T 75 bis	<b>Dado</b> per bullone fissaggio saltarello all'orecchio sul tubo . . . . .	1		
30	10099	<b>Molla</b> di richiamo saltarello del cricchetto per pedale freno . . . . .	1		
31	T 35116	<b>Perno</b> di fissaggio telaio anteriore alla scatola porta molle (superiore) . . . . .	1		
32	10046	<b>Ranella</b> per perno fissaggio telaio anteriore alla scatola . . . . .	2		
33	12102	<b>Dado</b> per perno fissaggio telaio anteriore alla scatola . . . . .	2		
34	T 35117	<b>Rocchetto</b> di spessore fra le piastre porta motore . . . . .	1		
35	T 35118	<b>Perno</b> di fissaggio telaio anteriore alla scatola molle (inferiore) . . . . .	1		
36	12317	<b>Ranella</b> per perno fiss. telaio anteriore alle piastre . . . . .	2		
37	12149	<b>Dado</b> per perno fissaggio telaio anteriore alle piastre . . . . .	2		
38	T 35050	<b>Pedana</b> paragamba destra . . . . .	1		
39	T 35051	<b>Pedana</b> paragamba sinistra . . . . .	1		
40	M 140	<b>Bullone</b> fissaggio pedane paragambe al telaio . . . . .	1		
41	R.E. 6	<b>Ranella</b> elastica D = 6 x 11 x 2 per bullone fiss. pedane . . . . .	1		
42	M 140	<b>Bullone</b> fissaggio pedane paragamba al forcellone anteriore (parte sup.) . . . . .	4		
43	D.N. 6	<b>Dado</b> D = 6 x 1 per bullone fissaggio pedane al forcellone . . . . .	4		
44	T 134	<b>Bullone</b> fissaggio pedane paragambe al forcellone anteriore (parte inf.) . . . . .	4		
45	D.N. 6	<b>Dado</b> D = 6 x 1 per bullone fissaggio pedane al forcellone . . . . .	4		
46	T 58	<b>Bullone</b> fissaggio pedane alle piastre porta motore . . . . .	4		
47	R.E. 8	<b>Ranella</b> elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone fissaggio pedane alle piastre porta motore . . . . .	4		
48	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio pedane alle piastre . . . . .	4		
49	T 8525	<b>Bullone</b> fissaggio pedane al tubo porta pedali . . . . .	2		
50	T 9508	<b>Cassetta</b> porta ferri - destra . . . . .	1		
51	T 9509	<b>Cassetta</b> porta ferri - sinistra . . . . .	1		

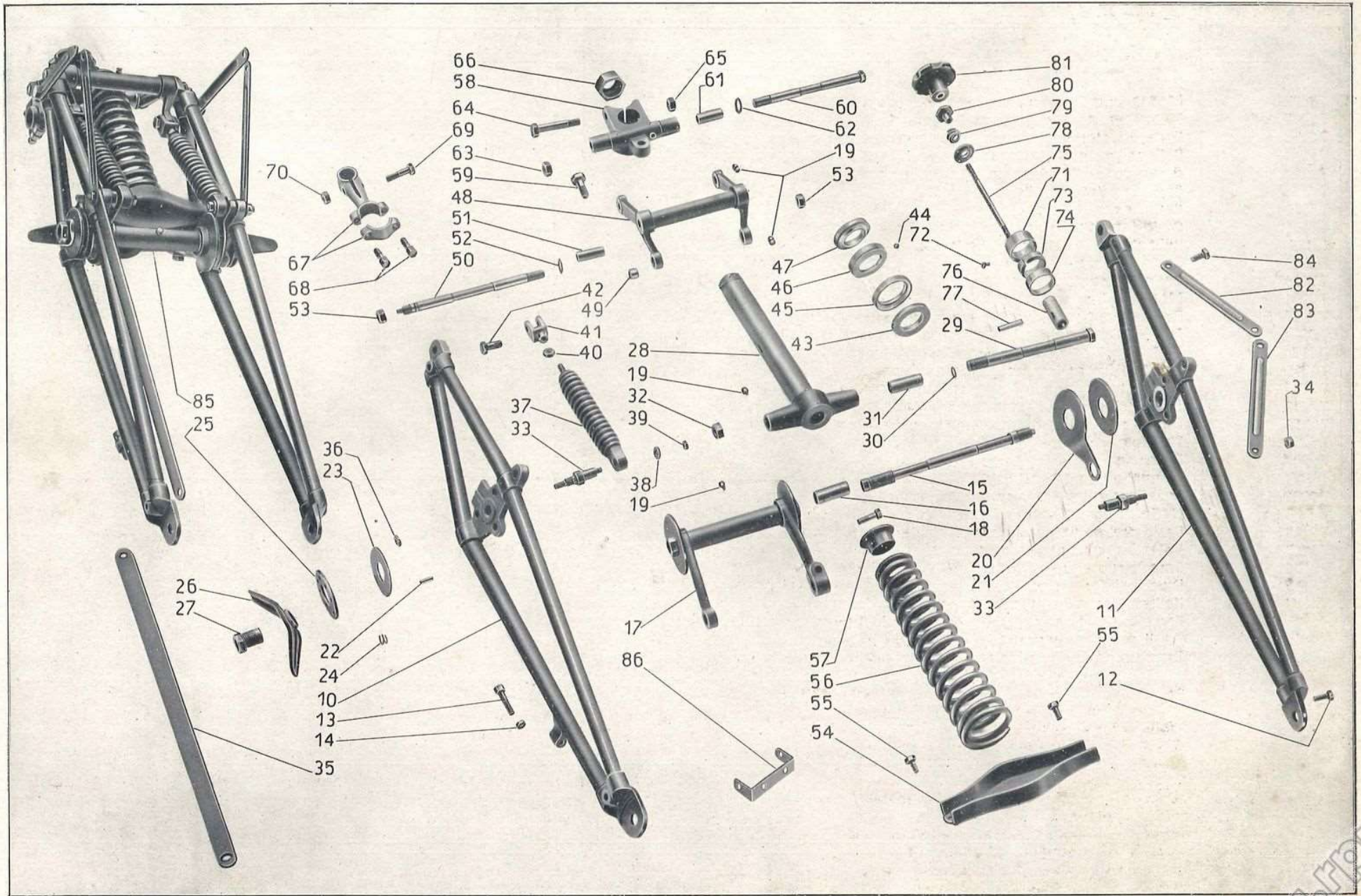


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
52	T 134	<b>Bullone</b> fissaggio cassette porta ferri alle pedane parag. . . . .	8		
53	T 9158	<b>Ranella</b> per bullone fissaggio cassette porta ferri . . . . .	8		
54	D.N. 6	<b>Dado</b> D = 6 x 1 per bullone fissaggio cassette porta ferri . . . . .	8		
55	T 9590	<b>Parafango</b> anteriore . . . . .	1		
56	T 129	<b>Bullone</b> fissaggio parafango alla forcella . . . . .	2		
57	T 5817	<b>Targa</b> sul parafango anteriore - completa . . . . .	1		
58	M 136 bis	<b>Ranella</b> D = 6.5x13x1.8 per targa anteriore . . . . .	4		
59	D.N. 6	<b>Dado</b> D = 6 x 1 per targa anteriore . . . . .	2		
60	T 9562	<b>Sella</b> (comprende i pezzi: 61-62-63) . . . . .	1		
61		<b>Copertina</b> della sella . . . . .	1		
62		<b>Molla</b> lunga sotto sella . . . . .	15		
63	T 9176	<b>Molla</b> laterale per sella . . . . .	2		
64	T 150 bis	<b>Bullone</b> per attacchi posteriori sella . . . . .	2		
65	T 298 ter	<b>Ranella</b> per bullone attacchi posteriori sella . . . . .	2		
66	T 9179	<b>Piattello</b> porta molle sella . . . . .	2		
67	R.E. 7	<b>Ranella</b> elastica D = 7.5x11.5x2 per bullone attacco sella . . . . .	2		
68	D.N. 7	<b>Dado</b> D = 7 x 1 per bullone attacco sella . . . . .	2		
69	T 2080	<b>Bullone</b> anteriore fissaggio sella al telaio . . . . .	1		
70	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1.25 per bullone anteriore fissaggio sella . . . . .	1		

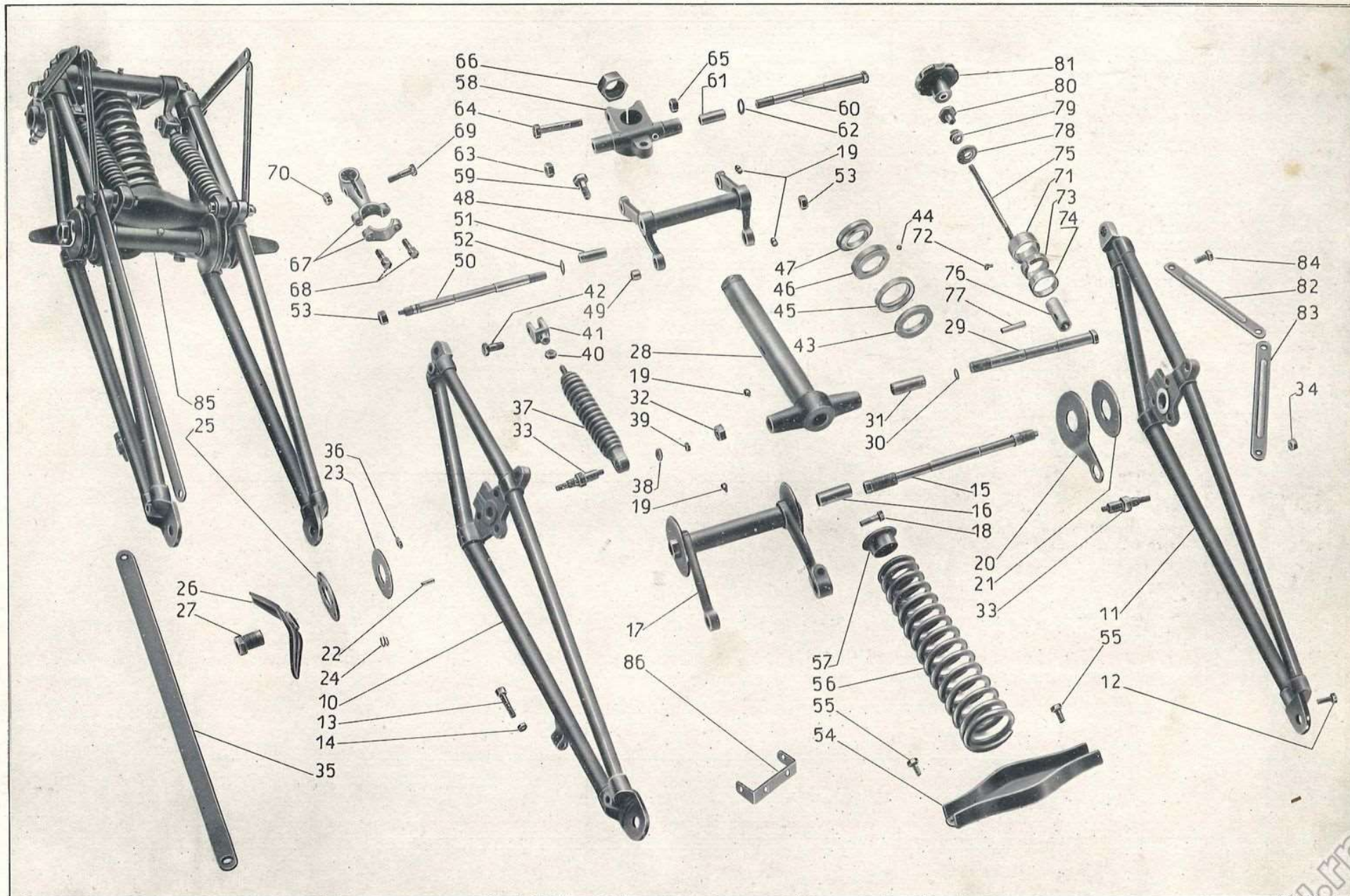


Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35070	<b>Fodero</b> destro per forcella anteriore	1		
11	T 35071	<b>Fodero</b> sinistro per forcella anteriore	1		
12	T 129	<b>Bullone</b> fissaggio parafrangente anteriore alla forcella	2		
13	M 70	<b>Bullone</b> tendifilo freno anteriore	1		
14	M 70 bis	<b>Dado</b> D = 7 x 1 per bullone tendifilo freno anteriore	1		
15	T 9575	<b>Perno</b> centrale per forcella anteriore	1		
16	12045 T9202	<b>Boccola</b> per ginoliera inferiore forcella anteriore	2		
17	T 9569	<b>Ginoliera</b> inferiore per forcella anteriore con boccole	1		
18	T 9583	<b>Bullone</b> D = 8 x 1 x 26 di bloccaggio biscottino sinistro della ginoliera inferiore forcella anteriore	1		
19	T 35210	<b>Ingrassatore</b> a sfera per forcella anteriore	5		
20	T 9574	<b>Piastra</b> per ammortizzatori forcella anteriore	2		
21	T 9573	<b>Disco</b> celoron per ammortizzatori forcella anteriore	2		
22	T 9576	<b>Spina</b> di pressione per ammortizzatori forcella anteriore	6		
23	T 9577	<b>Disco</b> di spessore fra le molle e le spine per ammortizzatori	2		
24	T 295 bis	<b>Molla</b> di pressione per ammortizzatori	16		
25	T 9578	<b>Anello</b> porta molle di pressione ammortizzatori forcella	2		
26	T 9580	<b>Galletto</b> registro ammortizzatori forcella anteriore	2		
27	T 9579	<b>Dado</b> per perno centrale forcella anteriore	2		
28	T 9190	<b>Base</b> dello sterzo con canotto e boccole	1		
29	T 9582	<b>Perno</b> per base di sterzo	1		
30	T 249	<b>Ranella</b> per base di sterzo	2		
31	T 9202	<b>Boccola</b> per base di sterzo	2		
32	T 9205	<b>Dado</b> per perno base di sterzo	1		
33	T 9584	<b>Perno</b> porta molle laterali e fermo piastre ammortizzatori	2		
34	D.N.8	<b>Dado</b> D = 8 x 1.25 per perno sinistro porta molle laterali forcella	1		
35	T 35091	<b>Tirante</b> d'ancoraggio disco porta molle ceppi freno anteriore	1		
36	T 75 bis	<b>Dado</b> D = 8 x 1.25 per perno destro porta molle laterali forcella	1		
37	T 9588	<b>Molla</b> laterale per forcella anteriore	2		
38	T 298 ter	<b>Ranella</b> D = 7.1 x 16 x 2 per perni porta molle laterali	2		
39	M 70 bis	<b>Dado</b> D = 7 x 1 per perno porta molle laterali	2		
40	T 75 bis	<b>Dado</b> D = 8 x 1.25 per molle laterali forcella	4		
41	T 9234	<b>Forcellino</b> per molle laterali	2		
42	T 299 bis	<b>Bullone</b> D = 9 x 1.25 x 21 per forcellino molle laterali	2		
43	T 8300	<b>Calotta</b> inferiore dello sterzo - inferiore	1		
44	T 220	<b>Sfera</b> 1/4 per calotte sterzo	39		
45	TA26	<b>Calotta</b> superiore dello sterzo - inferiore	1		
46	T025 bis	<b>Calotta</b> inferiore dello sterzo - superiore	1		
47	T025	<b>Calotta</b> superiore dello sterzo - superiore	1		
48	T 35067	<b>Ginoliera</b> completa di boccole per forcella anteriore	1		
49	T 247 bis	<b>Boccola</b> per molle laterali forcella	2		
50	T 9226	<b>Perno</b> per ginoliera forcella anteriore	1		
51	T 8304	<b>Boccola</b> per ginoliera forcella anteriore	2		
52	T 8050 ter	<b>Ranella</b> per ginoliera forcella anteriore	2		
53	T 8051 bis	<b>Dado</b> per perno superiore forcella	2		
54	T 9585	<b>Traverso</b> porta molla forcella anteriore completo	1		

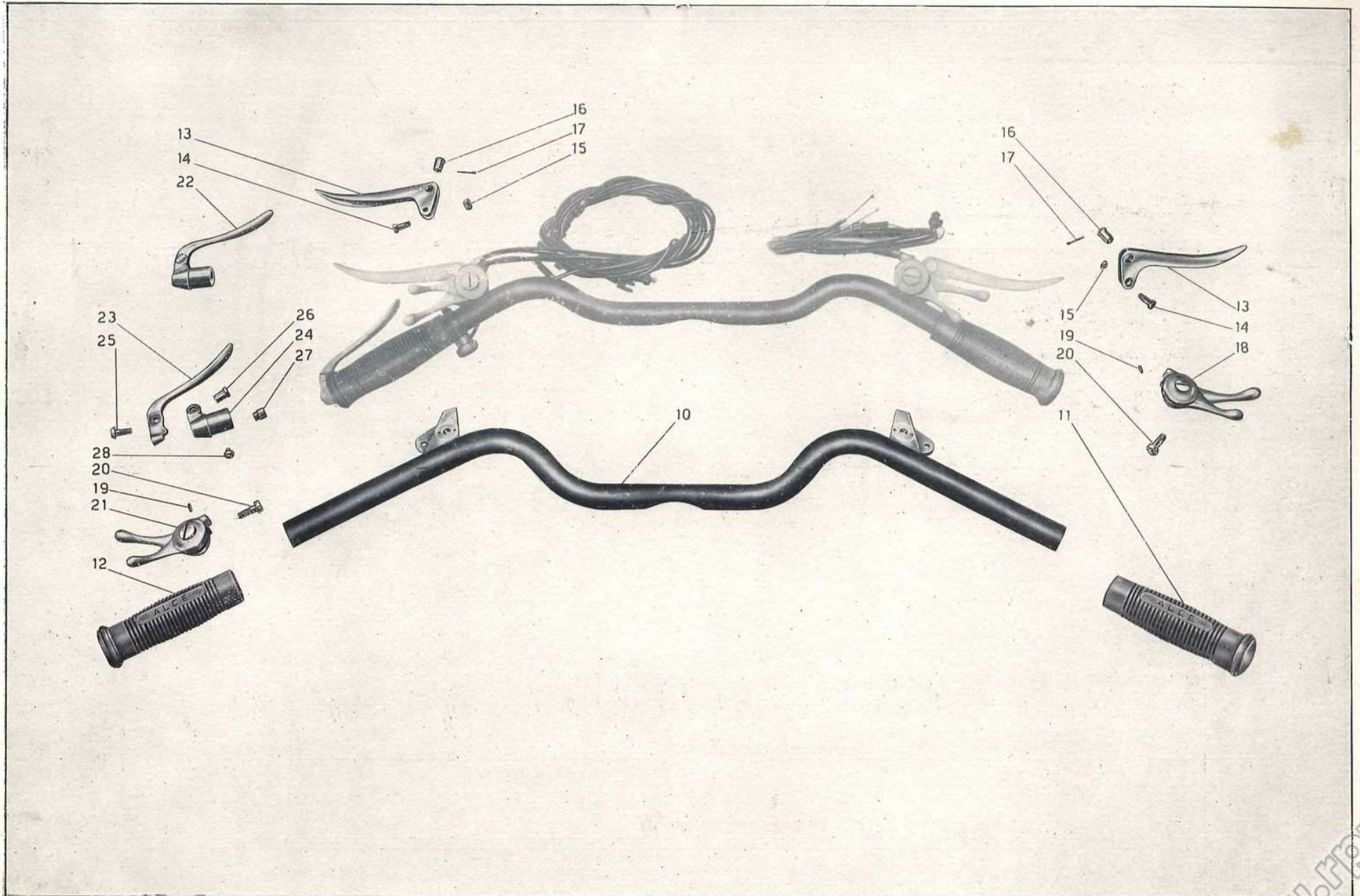




Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
55	T 137 bis	<b>Bullone</b> D = 8 x 1.25 x 13 per fissaggio traverso porta molla . . . . .	2		
56	T 35078	<b>Molla</b> centrale per forcella anteriore . . . . .	1		
57	T 9229	<b>Piattello</b> superiore porta molla centrale forcella . . . . .	1		
58	T 9193	<b>Testa</b> di sterzo completa di boccole . . . . .	1		
59	T 9230	<b>Bullone</b> per piattello superiore porta molla centrale . . . . .	1		
60	T 9227	<b>Perno</b> per testa di sterzo forcella anteriore . . . . .	1		
61	T 8304	<b>Boccola</b> per testa di sterzo . . . . .	2		
62	T 8050 ter	<b>Ranella</b> per testa di sterzo . . . . .	2		
63	T 8051 bis	<b>Dado</b> D = 11 x 1 per perno testa di sterzo . . . . .	1		
64	12183	<b>Bullone</b> serraggio: testa di sterzo . . . . .	1		
65	D.K.10	<b>Dado</b> coronato D = 10 x 1.5 per bullone serraggio testa di sterzo . . . . .	1		
66	T 9206	<b>Dado</b> serraggio sterzo . . . . .	1		
67	T 2094	<b>Morsetto</b> fissaggio manubrio . . . . .	2		
68	T 02094 bis	<b>Bullone</b> per cappello del morsetto fissaggio manubrio . . . . .	4		
69	T 011 ter	<b>Bullone</b> D = 8 x 1.25 x 32.5 per fissaggio morsetto alla testa di sterzo . . . . .	2		
70	D N 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1.25 per bullone fissaggio morsetto . . . . .	2		
71	TA315	<b>Anello</b> fisso nella pipa per frenasterzo . . . . .	1		
72	T 8303	<b>Vite</b> di tenuta anello fisso per frenasterzo nella pipa . . . . .	2		
73	TA317	<b>Anello</b> celoron per frenasterzo . . . . .	1		
74	TA316	<b>Anello</b> scorrevole di pressione per frenasterzo . . . . .	1		
75	T 9207 bis	<b>Tirante</b> per frenasterzo . . . . .	1		
76	T 9207	<b>Pistoncino</b> per frenasterzo . . . . .	1		
77	TA318	<b>Chiavella</b> per frenasterzo . . . . .	1		
78	T 9206 bis	<b>Ranella</b> zigrinata per serraggio frenasterzo . . . . .	1		
79	T 2128 ter	<b>Molla</b> di pressione per frenasterzo . . . . .	1		
80	T 2128 bis	<b>Dado</b> con guida per ranella zigrinata per frenasterzo . . . . .	1		
81	T 2127	<b>Volantino</b> comando frenasterzo . . . . .	1		
82	T 9236	<b>Braccio</b> superiore porta faro . . . . .	2		
83	T 2123	<b>Braccio</b> inferiore porta faro . . . . .	2		
84	T 129	<b>Bullone</b> fissaggio braccio superiore alla forcella . . . . .	2		
85		<b>Forcella</b> anteriore completa (comprende i pezzi figurati sulla tavola tranne il pezzo a numero 86) . . . . .	1		
86	T 35099	<b>Traverso</b> porta distintivo regolamentare sulla forcella anteriore . . . . .	1		

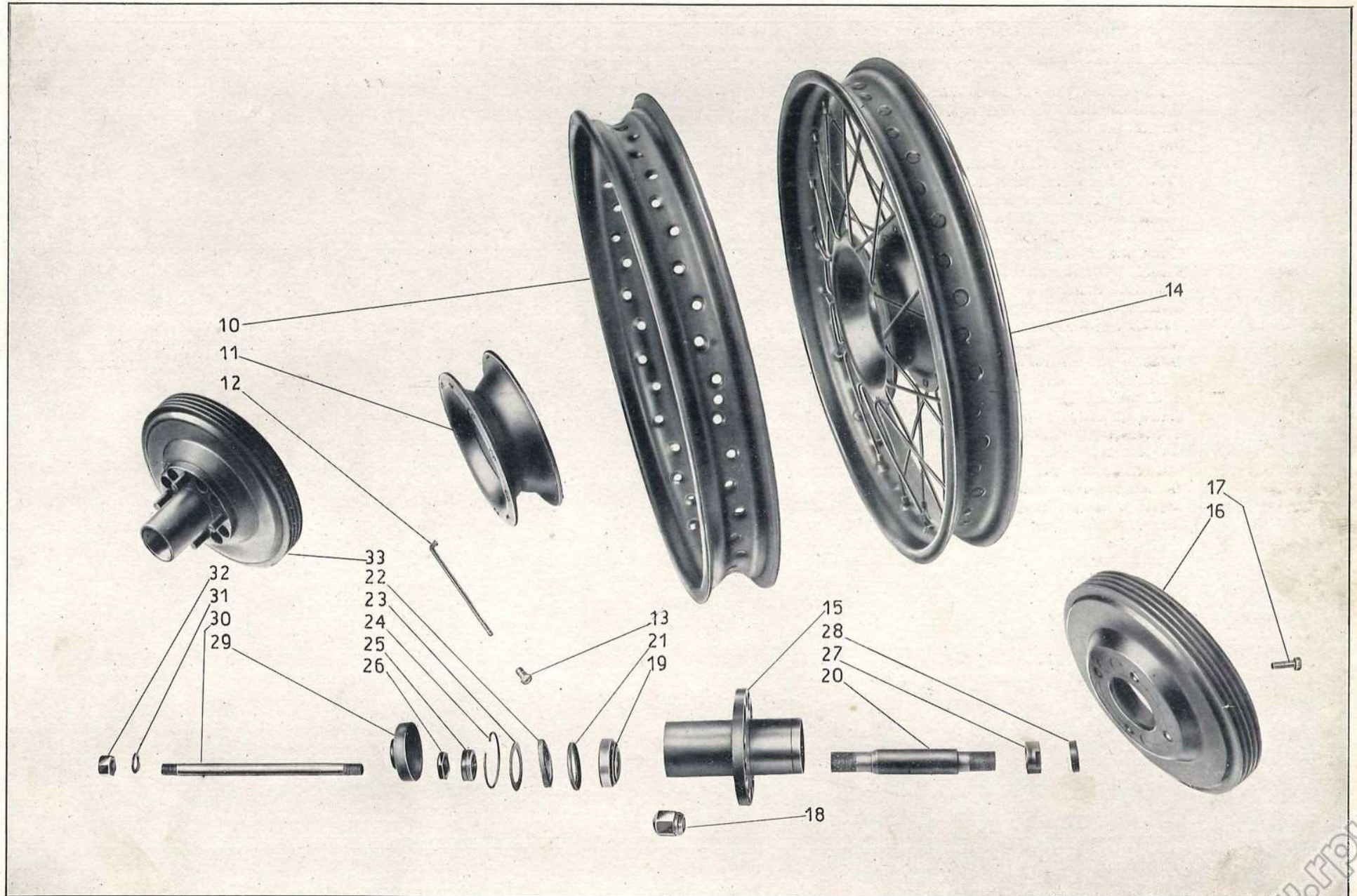


Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 9243	<b>Manubrio</b> anteriore . . . . .	1		
11	T 9247 D	<b>Manopola</b> per manubrio anteriore - destra . . . . .	1		
12	T 9247 S	<b>Manopola</b> per manubrio anteriore - sinistra . . . . .	1		
13	12063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



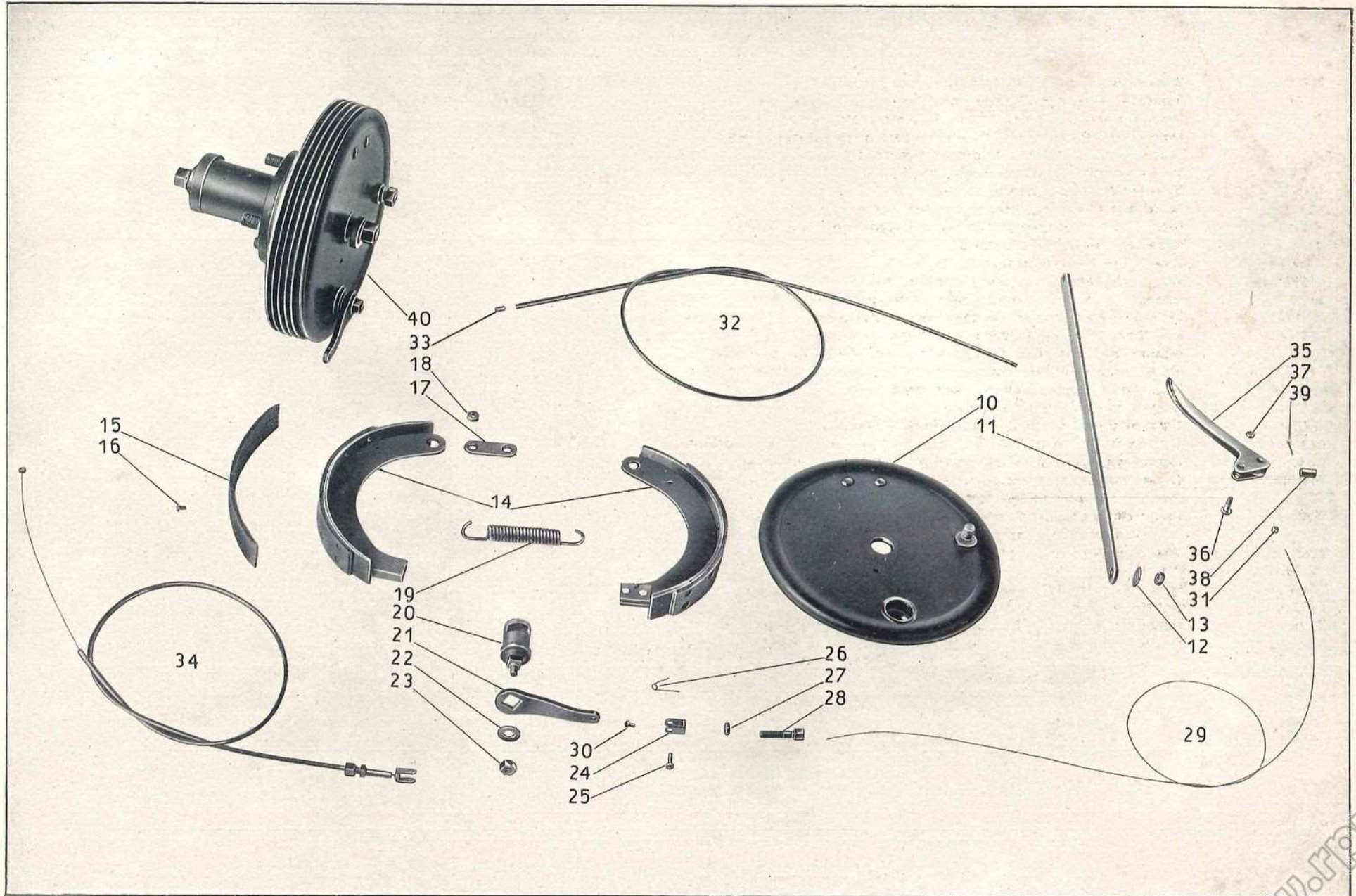
## GRUPPO TELAIO ANTERIORE - Mozzo anteriore - Ruote intercambiabili

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35321	<b>Cerchio</b> per ruota intercambiabile . . . . .	3		
11	T 35316	<b>Corpo</b> centrale di attacco raggi ruota intercambiabile . . . . .	3		
12	T 35319	<b>Raggio</b> per ruote . . . . .	120		
13	T 35319 bis	<b>Nipplo</b> per raggi ruote . . . . .	120		
14	T 35320	<b>Ruota</b> intercambiabile (comprende i pezzi: 10-11-12-13) . . . . .	3		
15	T 35083	<b>Mozzo</b> per ruota anteriore . . . . .	1		
16	T 35312	<b>Tamburo</b> per freno anteriore . . . . .	1		
17	12260	<b>Bullone</b> fissaggio tamburo al mozzo anteriore . . . . .	4		
18	12262	<b>Dado</b> per bullone fissaggio tamburo al mozzo . . . . .	4		
19	T 9263	<b>Cuscinetto</b> a rulli conici per mozzo ruota anteriore da mm. 20 x 47 x 14.38 . . . . .	2		
20	T 35086	<b>Perno</b> forato per mozzo ruota anteriore . . . . .	1		
21	T 0274	<b>Ranella</b> premistoppa per mozzo ruota anteriore . . . . .	2		
22	T 0273 G	<b>Ranella</b> feltro per mozzo ruota anteriore . . . . .	2		
23	T 0273	<b>Ranella</b> copripolvere per mozzo ruota anteriore . . . . .	2		
24	T 273 bis	<b>Molla</b> di tenuta premistoppa . . . . .	2		
25	12082 ter	<b>Dado</b> di registro mozzo anteriore - parte copripolvere . . . . .	1		
26	T 35088	<b>Controdado</b> di registro mozzo ruota anteriore . . . . .	1		
27	12082	<b>Dado</b> di registro mozzo ruota anteriore - parte tamburo . . . . .	1		
28	T 35087	<b>Anello</b> di spessore per mozzo ruota anteriore . . . . .	1		
29	T 35089	<b>Coperchio</b> copripolvere per mozzo anteriore . . . . .	1		
30	T 35090	<b>Perno</b> sfilante per mozzo ruota anteriore . . . . .	1		
31	12084 bis	<b>Ranella</b> elastica per perno ruota anteriore . . . . .	2		
32	12084 ter	<b>Dado</b> per perno sfilante mozzo ruota anteriore . . . . .	2		
33	T 35082	<b>Mozzo</b> anteriore completo di tamburo freno (comprende i pezzi: 15-16-17) . . . . .	1		

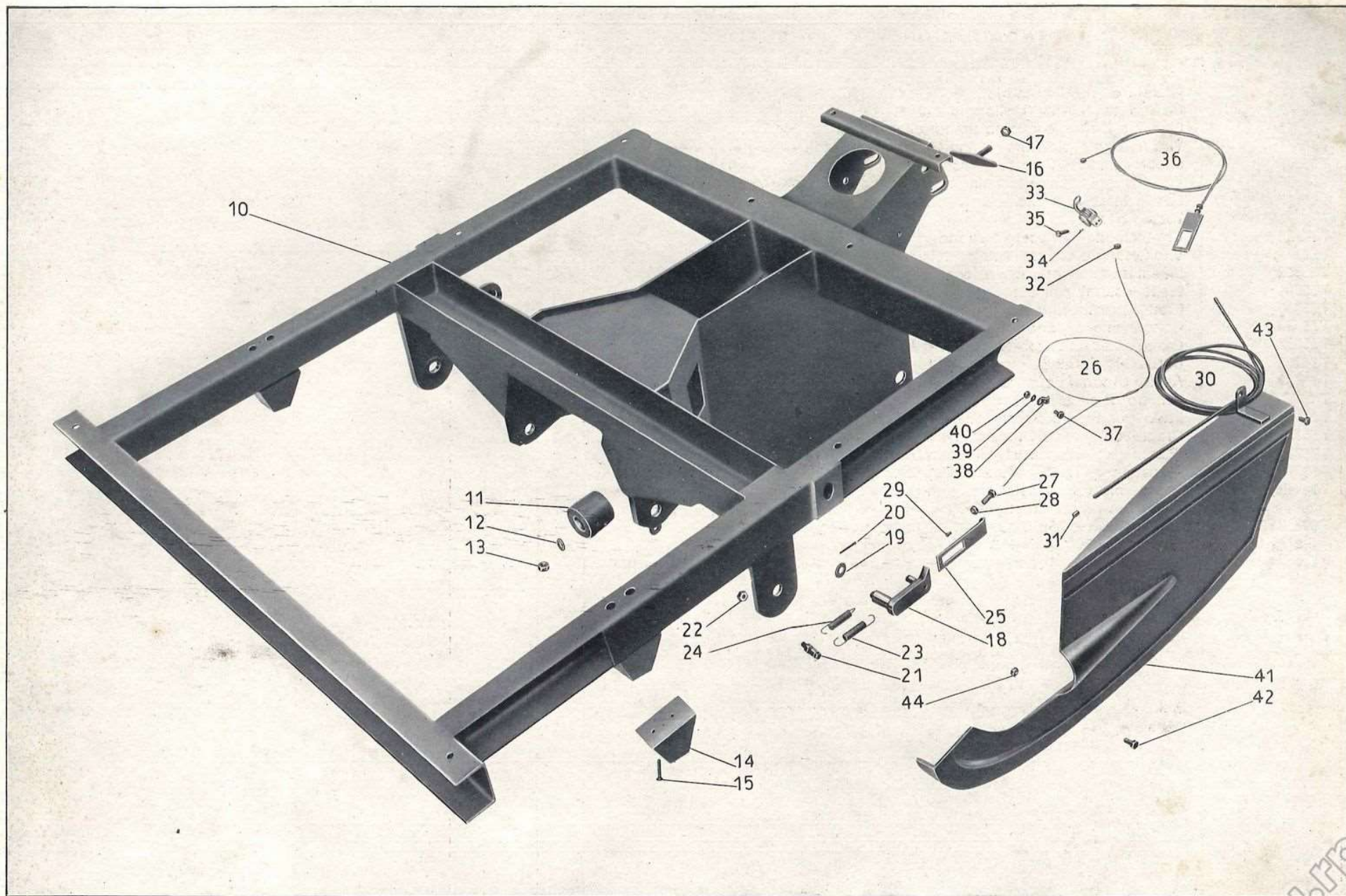


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35080	<b>Disco</b> porta ceppi freno anteriore - completo . . . . .	1		
11	T 35091	<b>Tirante</b> di ancoraggio disco porta ceppi freno anteriore . . . . .	1		
12	R.E. 10	<b>Ranella</b> elastica D = 10,5 x 15,2 x 2 x 2,5 sul perno per tirante d'ancoraggio . . . . .	1		
13	T 71 bis	<b>Dado</b> di fissaggio tirante di ancoraggio al disco porta ceppi . . . . .	1		
14	T 35092	<b>Ceppo</b> freno anteriore completo (due mezzi) . . . . .	1		
15	T 8106	<b>Nastro</b> ferodo per ceppi freno anteriore . . . . .	2		
16	T 35095	<b>Ribattino</b> fissaggio ferodo ai ceppi . . . . .	16		
17	T 2592	<b>Piastrina</b> per perni porta ceppi freno anteriore . . . . .	1		
18	<del>T 61 bis</del> T 35327	<b>Dado</b> D = 8 x 1,25 per perno porta ceppi freno anteriore . . . . .	2		
19	T 8125	<b>Molla</b> per ceppi freno anteriore . . . . .	1		
20	T 8362	<b>Camma</b> per freno anteriore . . . . .	1		
21	T 35096	<b>Leva</b> sulla camma comando freno anteriore . . . . .	1		
22	T 64 bis	<b>Ranella</b> D = 8,5x19x2 per camma freno anteriore . . . . .	1		
23	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1,25 per camma freno anteriore . . . . .	1		
24	M 68	<b>Forcellino</b> di comando sulla leva freno anteriore . . . . .	1		
25	M 64	<b>Spinetta</b> per forcellino di comando sulla leva freno anteriore . . . . .	1		
26	T 189	<b>Spillo</b> a molla per spinetta sul forcellino freno anteriore . . . . .	1		
27	M 70 bis	<b>Dado</b> per bullone tendifilo freno anteriore . . . . .	1		
28	M 70	<b>Bullone</b> tendifilo freno anteriore . . . . .	1		
29	T 35097	<b>Cavo</b> di trasmissione comando freno anteriore . . . . .	1		
30	M 68 N	<b>Capocorda</b> sul forcellino di comando sulla leva freno anteriore . . . . .	1		
31	T 2680	<b>Capocorda</b> per leva sul manubrio comando freno anteriore . . . . .	1		
32	T 35098	<b>Guaina</b> per cavo di trasmissione comando freno anteriore . . . . .	1		
33	T 235	<b>Coprifilo</b> per guaina filo comando freno anteriore . . . . .	2		
34	T 35097/98	<b>Trasmissione</b> completa comando freno anteriore (comprende i pezzi: 24-25-26-27-28-29-30-31-32-33) . . . . .	1		
35	12063	<b>Leva</b> comando freno anteriore sul manubrio . . . . .	1		
36	12063 bis	<b>Vite</b> fissaggio leva comando freno sul manubrio . . . . .	1		
37	T 8550 bis	<b>Dado</b> per bullone fissaggio leva comando freno sul manubrio . . . . .	1		
38	12063 ter	<b>Bussola</b> per leva comando freno anteriore . . . . .	1		
39	T 2679 bis	<b>Coppiglia</b> D = 1 x 20 per bussola comando freno anteriore . . . . .	1		
40		<b>Mozzo</b> anteriore completo di disco porta ceppi (comprende i pezzi: 10-12-13-14-17-18-19-20-21-22-23 e i seguenti della Tav. 27: 15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32) . . . . .	1		

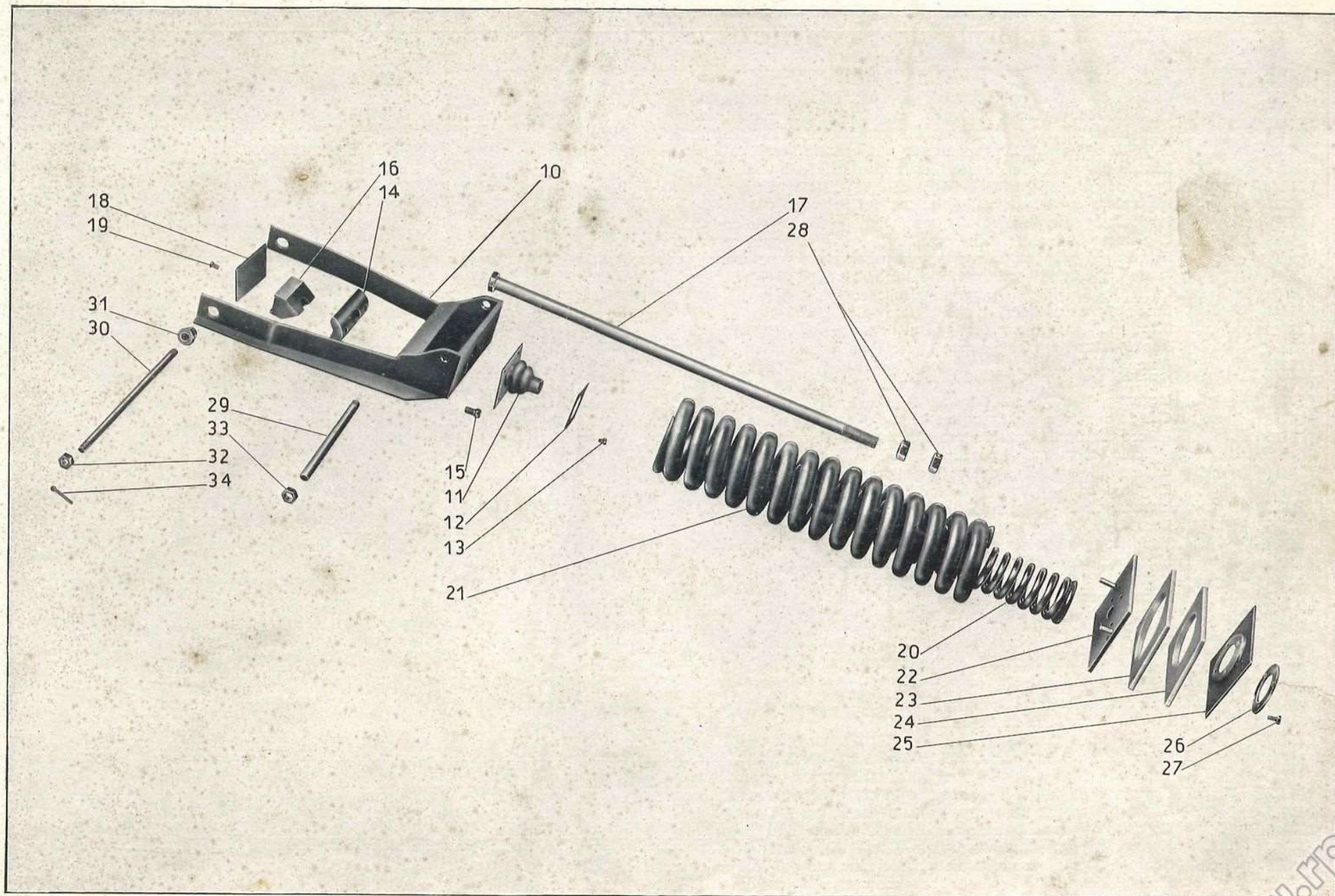




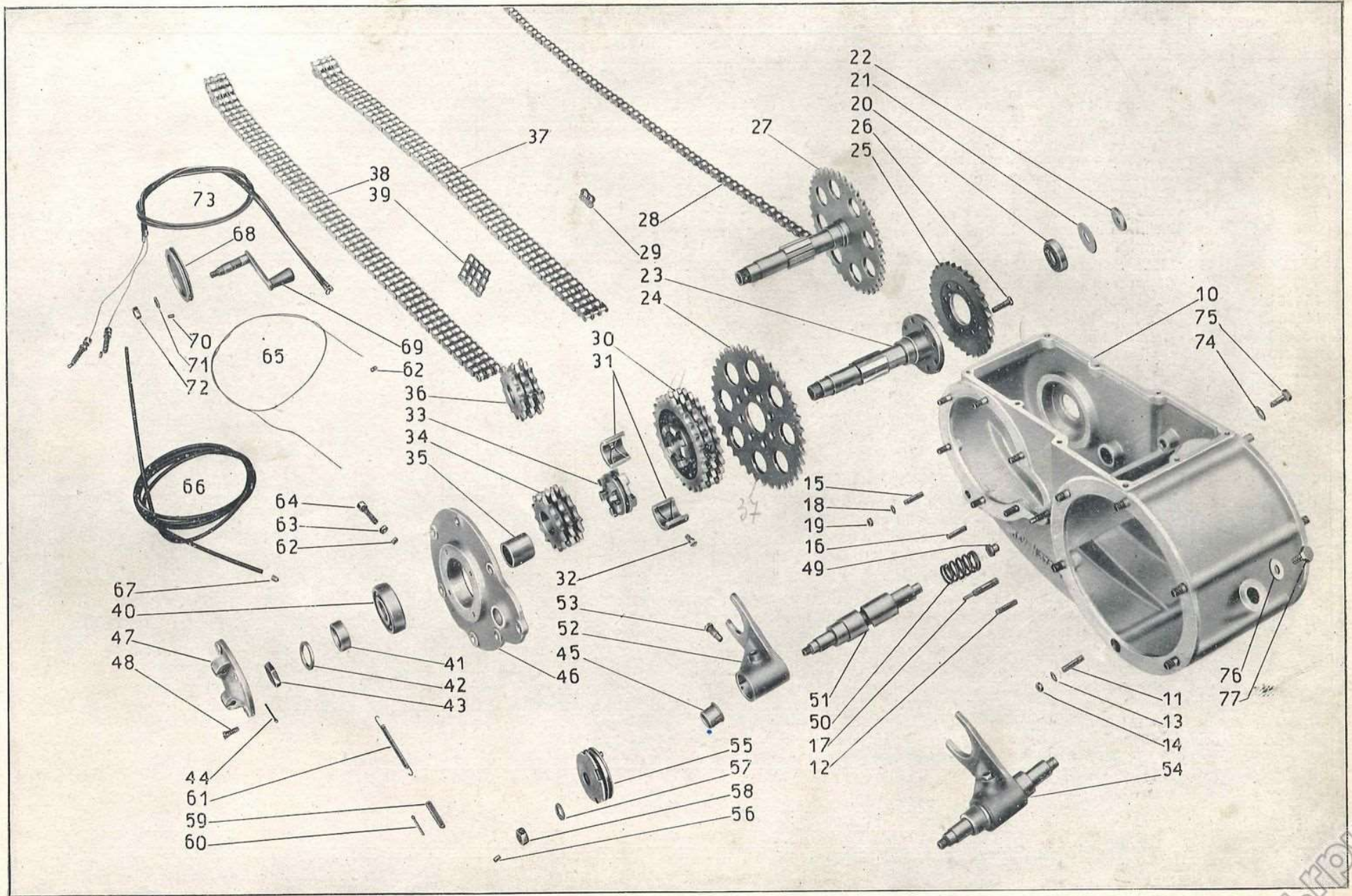
Numero ordmaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35120	<b>Telaio</b> posteriore - completo . . . . .	1		
11	T 35180	<b>Blocchetto</b> gomma di fermo scatola snodo . . . . .	2		
12	10319 B	<b>Ranella</b> per blocchetto gomma di fermo scatola snodo . . . . .	2		
13	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1,25 per blocchetto gomma di fermo scatola snodo . . . . .	2		
14	T 35184	<b>Tassello</b> completo sul telaio posteriore di fermo ponte differenziale . . . . .	2		
15	T 35186	<b>Vite</b> mordente a testa tonda 4.5x25 UNI 701 per fissaggio tassello al telaio . . . . .	4		
16	T 35138	<b>Vite</b> tendicatena completa di galletto . . . . .	1		
17	T 2075 bis	<b>Dado</b> per vite tendicatena . . . . .	1		
18	T 35171	<b>Saltarello</b> del cricchetto completo di fermo e colonnetta . . . . .	1		
19	T 209 B	<b>Ranella</b> di tenuta saltarello del cricchetto . . . . .	1		
20	M 160 bis	<b>Coppiglia</b> D = 2x25 per saltarello del cricchetto . . . . .	1		
21	T 35175	<b>Colonnetta</b> porta molle del cricchetto . . . . .	1		
22	D.N. 7	<b>Dado</b> D = 7 x 1 per colonnetta porta molle del cricchetto . . . . .	1		
23	T 35178	<b>Molla</b> richiamo piastrina comando cricchetto . . . . .	1		
24	T 35177	<b>Molla</b> richiamo saltarello cricchetto . . . . .	1		
25	T 35176	<b>Piattina</b> di comando saltarello cricchetto . . . . .	1		
26	T 35179	<b>Cavo</b> di trasmissione per cricchetto . . . . .	1		
27	M 2101	<b>Vite</b> tendifilo comando cricchetto . . . . .	1		
28	M 70 bis	<b>Dado</b> per vite tendifilo comando cricchetto . . . . .	1		
29	M 68 N	<b>Capocorda</b> sulla piastrina comando saltarello cricchetto . . . . .	1		
30	T 35179 bis	<b>Guaina</b> per cavo trasmissione cricchetto . . . . .	1		
31	T 234	<b>Coprifilo</b> per guaina filo comando cricchetto . . . . .	2		
32	T 193 N	<b>Capocorda</b> sul manettino comando cricchetto . . . . .	1		
33	T 9245	<b>Manettino</b> sul manubrio comando saltarello cricchetto . . . . .	1		
34	T 2676	<b>Spina</b> di fermo manettino sul manubrio comando saltarello cricchetto . . . . .	2		
35	T 8053 ter	<b>Bullone</b> fissaggio manettino comando cricchetto al manubrio . . . . .	1		
36	T 35179/79 bis	<b>Trasmissione</b> completa comando cricchetto (comprende i pezzi: 25-26-27-28-29-30-31-32) . . . . .	1		
37	T 136	<b>Bullone</b> fissaggio cavallotto guida filo cricchetto al telaio . . . . .	1		
38	T 9336 bis	<b>Cavallotto</b> guida filo saltarello cricchetto . . . . .	1		
39	R.E. 6	<b>Ranella</b> elastica D = 6.5x11x2 per bullone fissaggio cavallotto . . . . .	1		
40	D.N. 6	<b>Dado</b> D = 6 x 1 per bullone fissaggio cavallotto . . . . .	1		
41	T 35412	<b>Carterino</b> copricatena . . . . .	1		
42	T 136	<b>Bullone</b> fissaggio carterino copricatena (parte posteriore) . . . . .	2		
43	M 140	<b>Bullone</b> fissaggio carterino copricatena (parte anteriore) . . . . .	1		
44	D.N. 6	<b>Dado</b> per bulloni fissaggio carterino copricatena . . . . .	3		



Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35350	<b>Scatola</b> di snodo completa dei bracci di fissaggio . . . . .	1		
11	T 35367	<b>Guaina</b> per tirante molleggio . . . . .	1		
12	T 35368	<b>Piastrina</b> fissaggio guaina tirante alla scatola snodo . . . . .	1		
13	T 35366	<b>Vite</b> fissaggio piastrina guaina alla scatola snodo . . . . .	4		
14	T 35375	<b>Snodo</b> femmina fisso nella scatola . . . . .	1		
15	T 35376	<b>Vite</b> fissaggio snodo femmina alla scatola . . . . .	2		
16	T 35377	<b>Snodo</b> maschio - oscillante . . . . .	1		
17	T 35378	<b>Tirante</b> per pacco molle . . . . .	1		
18	T 35365	<b>Coperchietto</b> per scatola snodo . . . . .	1		
19	T 35366	<b>Vite</b> fissaggio coperchietto scatola snodo . . . . .	2		
20	T 35382	<b>Molla interna</b> per sospensione posteriore . . . . .	1		
21	T 35381	<b>Molla esterna</b> per sospensione posteriore . . . . .	1		
22	T 35383	<b>Piastra</b> premimolle . . . . .	1		
23	T 35386	<b>Guarnizione</b> superiore feltro per piastra premimolle . . . . .	1		
24	T 35387	<b>Guarnizione</b> inferiore feltro per piastra premimolle . . . . .	1		
25	T 35388	<b>Coperchio</b> di tenuta guarnizione feltro sulla piastra premimolle . . . . .	1		
26	T 35389	<b>Anello</b> di tenuta coperchio feltri sulla piastra premimolle . . . . .	1		
27	T 136	<b>Bullone</b> di chiusura feltri . . . . .	4		
28	T 35379	<b>Dado</b> per tirante pacco molle . . . . .	2		
29	T 35370	<b>Tirante</b> anteriore di fissaggio scatola snodo . . . . .	1		
30	T 35372	<b>Tirante</b> posteriore fissaggio bracci scatola snodo . . . . .	1		
31	T 35371	<b>Bussola</b> per tirante posteriore fiss. bracci scatola snodo . . . . .	2		
32	T 71 bis	<b>Dado</b> per tirante posteriore . . . . .	2		
33	T 8051 bis	<b>Dado</b> per tirante anteriore . . . . .	2		
34	T 87 bis	<b>Coppiglia</b> D = 1.5x20 per tirante posteriore . . . . .	2		

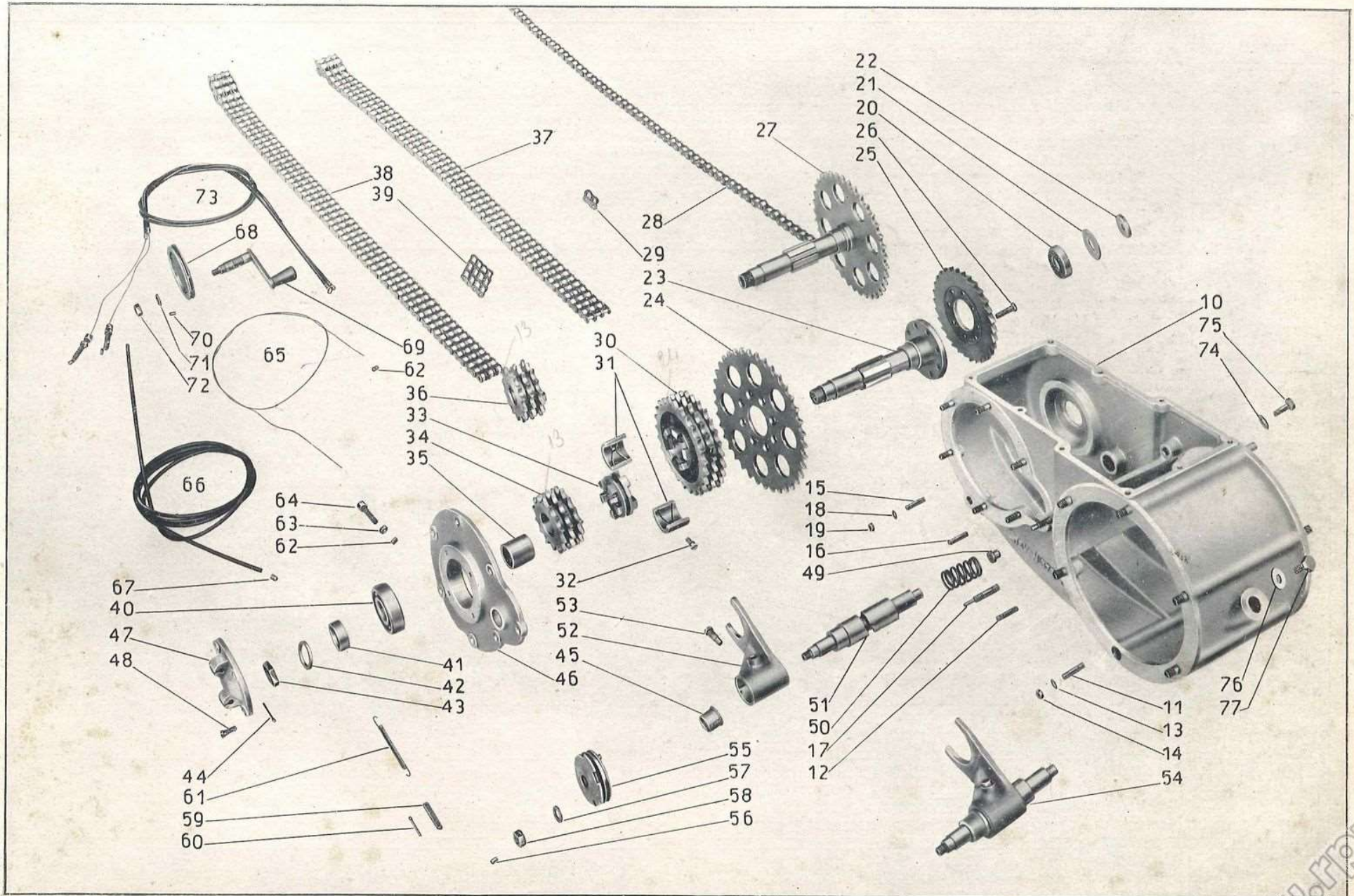


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35220	<b>Scatola</b> della trasmissione posteriore (comprende i pezzi: 11-12-15-16-17-49-74-75-76-77)	1	317,80	
11	T 35224	<b>Prigioniero</b> lungo sulla scatola della trasmissione fissaggio bracci	6		
12	T 35225	<b>Prigioniero</b> corto sulla scatola della trasmissione fissaggio bracci	4		
13	T 35226	<b>Ranella</b> per prigionieri fissaggio bracci alla scatola trasm.	10		
14	T 71 bis	<b>Dado</b> per prigionieri fissaggio bracci alla scatola trasm.	10		
15	T 35227	<b>Prigioniero</b> sulla scatola trasmissione per fissaggio coperchio	4		
16	T 35227 bis	<b>Prigioniero</b> corto sulla scatola trasmissione per fissaggio coperchio	2		
17	T 35228	<b>Prigioniero</b> sulla scatola differenziale di fermo puleggia comando riduttore	1		
18	M 145 ter	<b>Ranella</b> per prigionieri sulla scatola trasmissione per fissaggio coperchio e fermo puleggia comando riduttore	7		
19	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8 x 1,25 per prigionieri sulla scatola differenziale	7		
20	T 35241	<b>Cuscinetto</b> a sfere 35x80x14 sull'albero del riduttore - parte trasmissione	1		
21	T 35240	<b>Disco</b> premistoppa per scatola del riduttore	1		
22	T 35239	<b>Anello feltro</b> per tenuta olio nella scatola del riduttore	1		
23	T 35236	<b>Albero</b> principale del riduttore	1	94,60	leggero m. scuro
24	T 35238	<b>Ingranaggio</b> sul riduttore per catena esterna di trasmissione	1		
25	T 35237	<b>Ingranaggio</b> di arresto rinculo	1		
26	T 35238 bis	<b>Chiodo</b> di unione ingranaggio catena e di arresto rinculo all'albero principale	8		
27	T 35235	<b>Albero</b> principale del riduttore completo in ingranaggi di trasmissione e rinculo (comprende i pezzi: 23-24-25-26)	1		
28	T 35411	<b>Catena</b> di trasmissione dal motore al ponte differenziale	1		
29	T 221 A	<b>Maglia</b> di congiunzione per catena di trasmissione motore diff.	1		
30	T 35242	<b>Ingranaggio</b> triplo grande del riduttore	1		
31	T 35243	<b>Boccola</b> per ingranaggio triplo grande del rid. (due mezze)	1		
32	T 35244	<b>Vite</b> fissaggio boccola nell'ingranaggio triplo del riduttore	2		
33	T 35245	<b>Manicotto</b> scorrevole d'innesto per riduttore	1		
34	T 35246	<b>Ingranaggio</b> triplo piccolo del riduttore	1		
35	T 35247	<b>Boccola</b> per ingranaggio triplo piccolo del riduttore	1		
36	T 35246/47	<b>Ingranaggio</b> triplo piccolo del riduttore completo di bronzina (comprende i pezzi: 34-35)	1		
37	T 35322	<b>Catena</b> tripla per rapporto normale	1		
38	T 35323	<b>Catena</b> tripla per rapporto ridotto	1		
39	T 35324	<b>Maglia</b> di congiunzione per catena tripla	2		
40	M 2050	<b>Cuscinetto</b> a sfere nel coperchio scatola rid. 62x25x17	1		
41	T 35248	<b>Anello</b> di spessore sull'albero del riduttore	1		
42	T 35249	<b>Anello</b> tenuta cuscinetto sull'albero del riduttore	1		
43	T 35251	<b>Dado</b> serraggio cuscinetto sull'albero del riduttore	1		
44	T 9184 bis	<b>Coppiglia</b> di fermo dado serraggio cuscinetto sull'albero	1		
45	T 35254	<b>Boccola</b> di guida per albero scanalato comando riduttore sul coperchio	1		
46	T 35221	<b>Coperchio</b> scatola della trasmissione posteriore	1	45 =	
47	T 35222	<b>Coperchietto</b> per coperchio scatola della trasmissione posteriore	1	19,80	
48	T 35229	<b>Vite</b> per coperchietto della scatola trasmissione posteriore	4		
49	T 35253	<b>Boccola</b> di guida per albero scanalato comando riduttore nella scatola	1		
50	T 35262	<b>Molla</b> di pressione sull'albero scanalato comando riduttore	1		
51	T 35255	<b>Albero</b> scanalato comando riduttore	1		

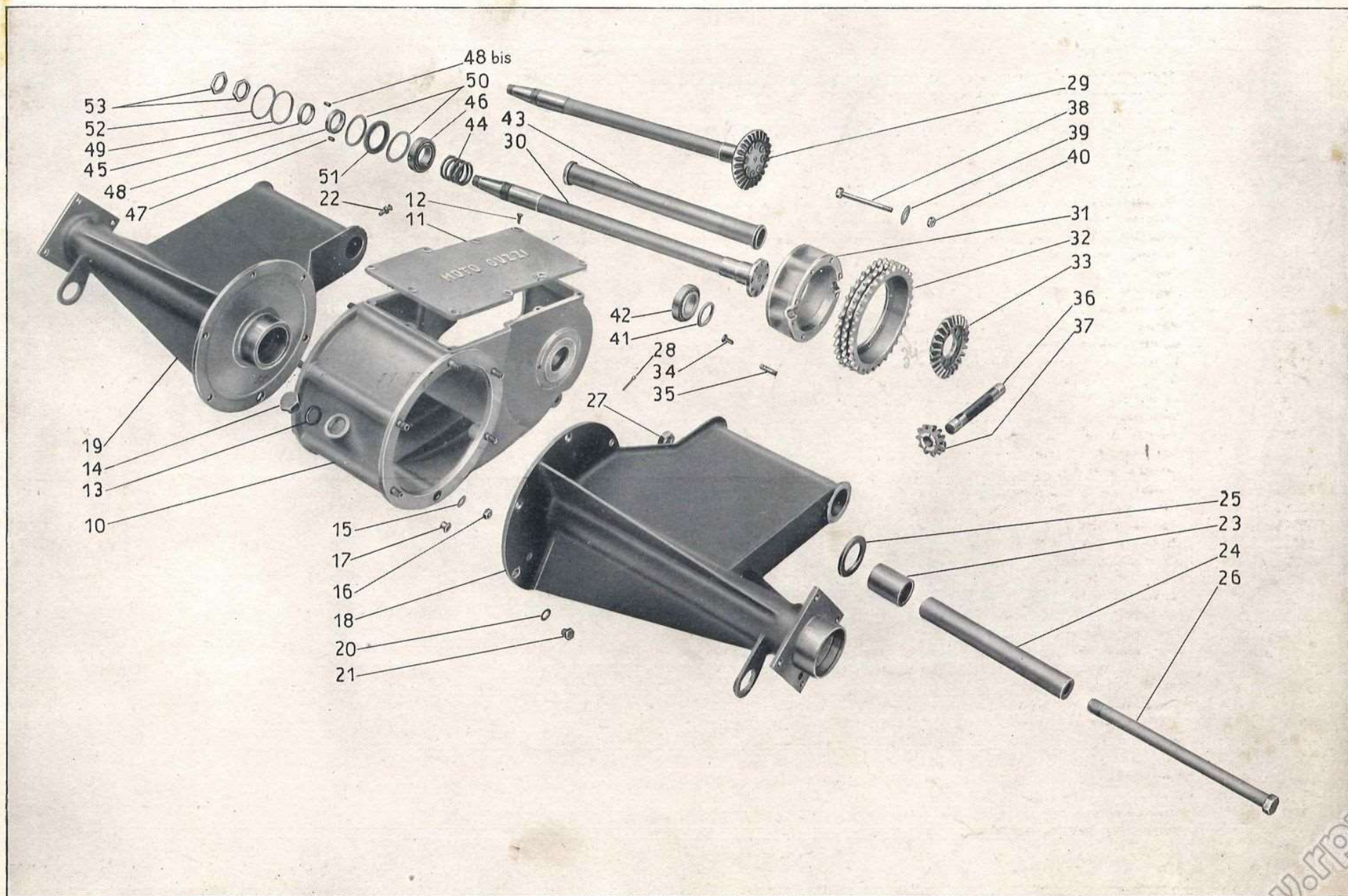


Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
52	T 35256	<b>Forcellino</b> comando manicotto scorrevole del riduttore . . . . .	1		
53	T 35261	<b>Vite</b> di guida per forcellino comando riduttore . . . . .	1		
54	T 35255/61	<b>Albero</b> scanalato completo di forcellino comando riduttore (comprende i pezzi: 51-52-53) . . . . .	1		
55	T 35265	<b>Puleggia</b> comando albero scanalato del riduttore . . . . .	1		
56	T 35269	<b>Chiavella</b> per comando riduttore . . . . .	1		
57	T 209 B	<b>Ranella</b> per albero scanalato comando riduttore . . . . .	1		
58	T 71 bis	<b>Dado</b> per albero scanalato comando riduttore . . . . .	1		
59	T 35273	<b>Piastrina</b> attacco molla richiamo puleggia riduttore . . . . .	1		
60	T 87 bis	<b>Coppiglia</b> D = 1.5x20 di tenuta piastrina attacco molla . . . . .	1		
61	T 35274	<b>Molla</b> richiamo puleggia comando riduttore . . . . .	1		
62	T 9362	<b>Capocorda</b> per cavi comando riduttore . . . . .	4		
63	M 158 bis	<b>Dado</b> per vite tendifilo comando riduttore . . . . .	2		
64	M 158	<b>Vite</b> tendifilo comando riduttore . . . . .	2		
65	T 35410	<b>Cavo</b> di trasmissione comando riduttore . . . . .	2		
66	T 35410 bis	<b>Guaina</b> per cavo di trasmissione comando riduttore . . . . .	2		
67	T 235	<b>Coprifilo</b> per guaina filo comando riduttore . . . . .	4		
68	T 35406	<b>Puleggia</b> sulla manovella comando riduttore . . . . .	1		
69	T 35400	<b>Manovella</b> comando riduttore . . . . .	1		
70	T 35269	<b>Chiavella</b> per comando riduttore . . . . .	1		
71	T 209 B	<b>Ranella</b> sulla manovella comando riduttore . . . . .	1		
72	T 71 bis	<b>Dado</b> sulla manovella comando riduttore . . . . .	1		
73	T 35410/10 bis	<b>Trasmissione</b> completa comando riduttore (compr. i pezzi: 62-63-64-65-66-67) . . . . .	2		
74	M 192 A	<b>Ranella</b> fibra per tappo scarico olio della scatola . . . . .	1		
75	T 35232	<b>Tappo</b> scarico olio sulla scatola della trasmissione . . . . .	1		
76	T 35231	<b>Guarnizione</b> per tappo della scatola della trasmissione . . . . .	1		
77	T 35230	<b>Tappo</b> per bochettone introduzione olio nella scatola . . . . .	1		

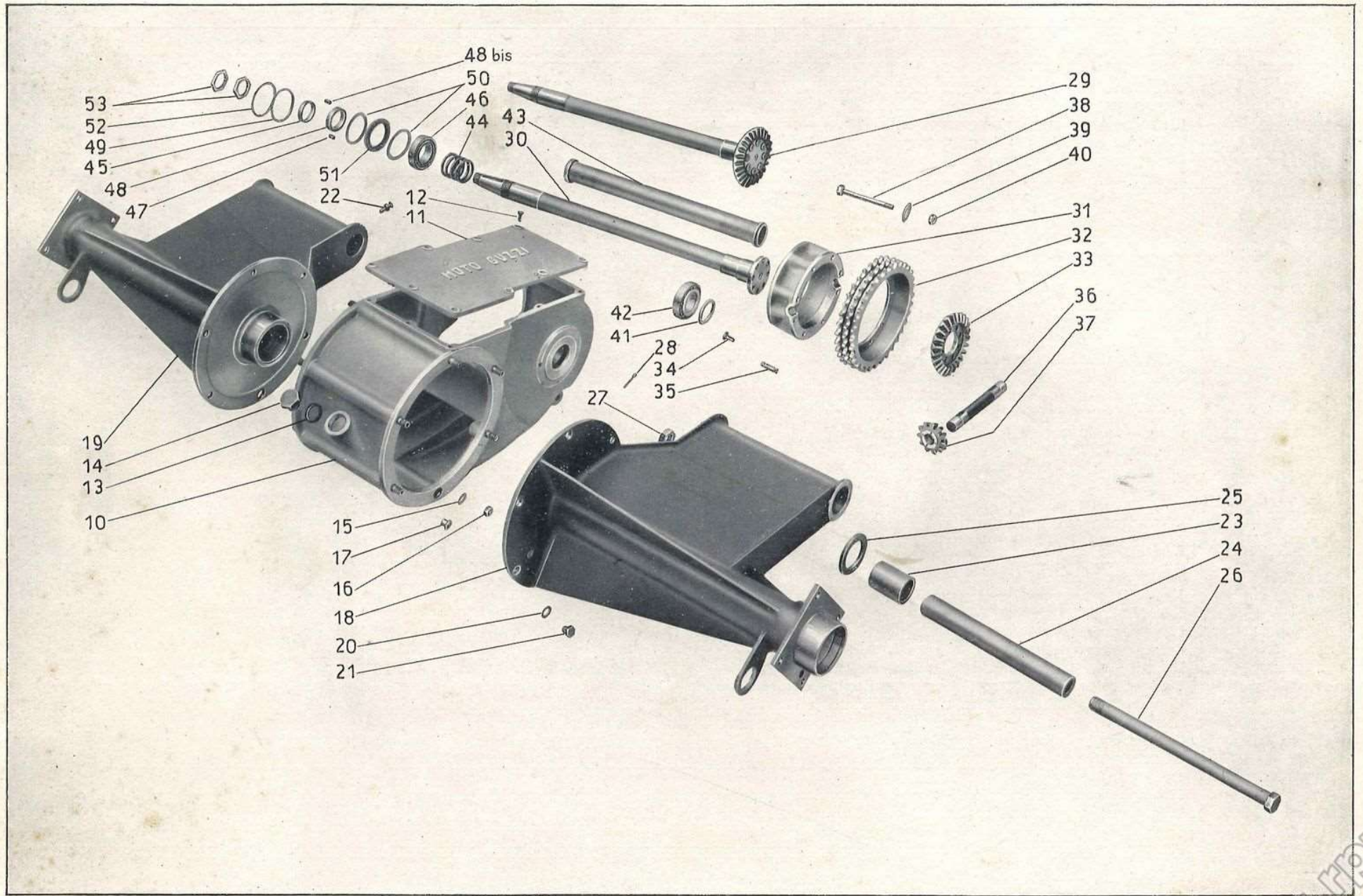




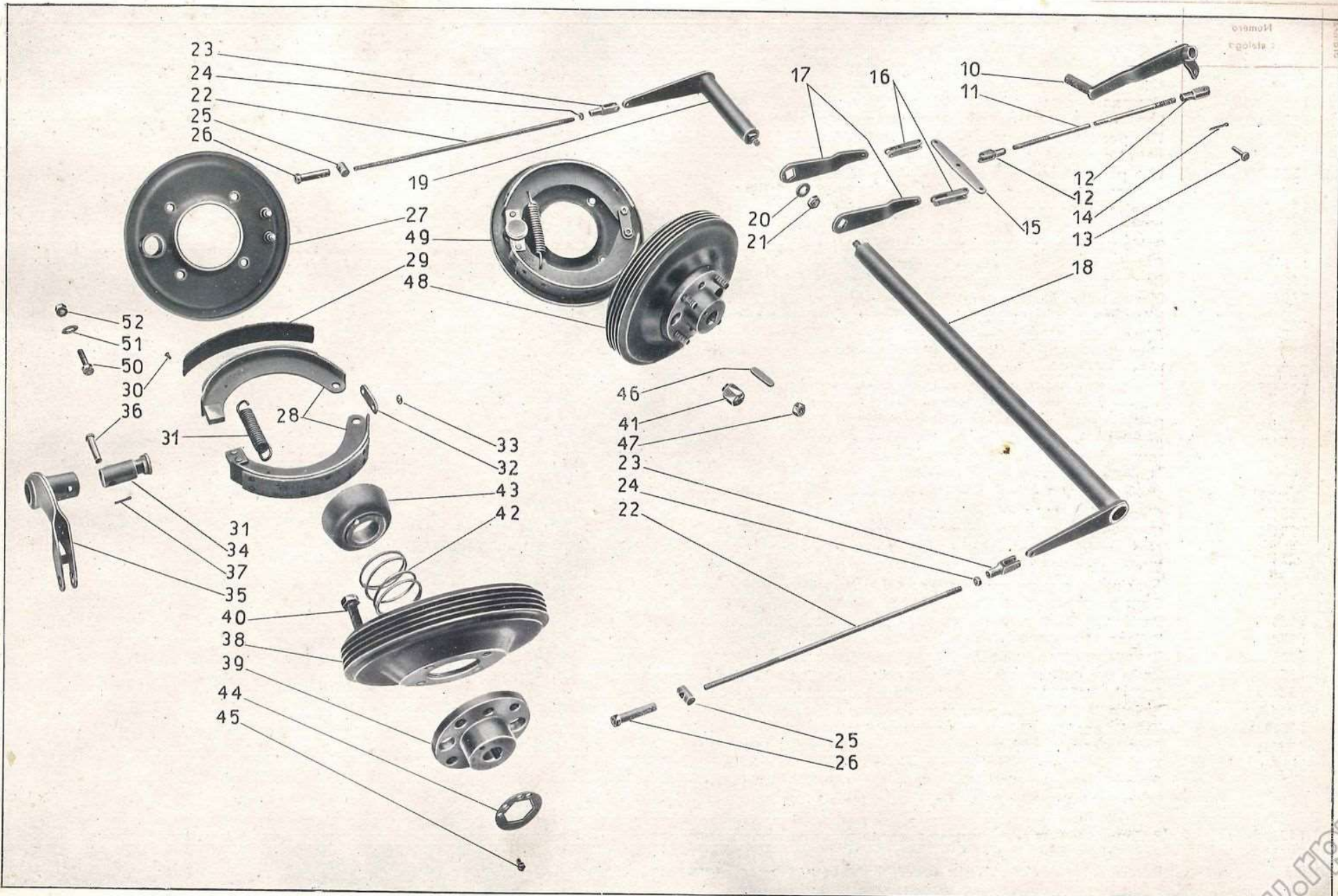
Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35220	Scatola della trasmissione posteriore (vedi Tav. 31 n. 10)	1		
11	T 35223	Coperchio superiore per scatola della trasmissione posteriore	1	4115	
12	T 35229	Vite per coperchio superiore scatola trasmissione posteriore	9		
13	T 35231	Guarnizione per tappo della scatola di trasmissione	1		
14	T 35230	Tappo per bocchettone introduzione olio nella scatola trasmissione	1		
15	M 192 A	Ranella fibra per tappo scarico olio dalla scatola	1		
16	T 35232	Tappo scarico olio sulla scatola della trasmissione	1		
17	T 35371	Bussola per tirante posteriore fissaggio bracci scatola snodo	2		
18	T 35190	Braccio destro del ponte differenziale con boccole	1		
19	T 35191	Braccio sinistro del ponte differenziale con boccole	1		
20	M 192 A	Ranella fibra per tappo di livello sul braccio destro	1		
21	T 35232	Tappo di livello olio sul braccio destro del ponte differenziale	1		
22	T 35209	Ingrassatore a sfera sui bracci del ponte differenziale	2		
23	T 35203	Boccola per tubo scatola ponte differenziale	4		
24	T 35204	Perno forato per attacco ponte differenziale al telaio posteriore	2		
25	T 35208	Anello celoron per bracci ponte differenziale	2		
26	T 35205	Perno per attacco ponte differenziale al telaio posteriore	2		
27	T 35207	Dado per perno attacco ponte differenziale	2		
28	T 9184 bis	Coppiglia D = 2 x 30 per perno attacco ponte differenziale al telaio	2		
29 D	T 35289 D	Semiassa destro completo di ingranaggio (comprende i pezzi: 30 d-33-34)	1		
29 S	T 35289 S	Semiassa sinistro completo di ingranaggio (comprende i pezzi: 30 s-33-34)	1		
30 D	T 35287	Semiassa destro per ponte differenziale	1		
30 S	T 35288	Semiassa sinistro per ponte differenziale	1		
31	T 35280	Scatola porta ingranaggi differenziale (2 mezze)	1		
32 D	T 35285	Corona destra tripla sulla scatola del differenziale (34 denti)	1		
32 S	T 35285 bis	Corona sinistra tripla sulla scatola del differenziale (35 denti)	1		
33	T 35282	Planetario del differenziale	2		
34	10018	Chiodo di fissaggio planetario al semiassa	16		
35	T 35284	Grano di fermo albero porta satelliti sulla scatola differenziale	1		
36	T 35283	Alberino porta satelliti	1		
37	T 35281	Satellite del differenziale	2		
38	T 35286	Bullone fissaggio corona dentata alla scatola differenziale	8		
39	M 145 ter	Ranella per bullone fissaggio corona dentata alla scatola	8		
40	D.N. 8	Dado D = 8 x 1.25 per bullone fissaggio corona dentata	8		
41	T 35290	Anello di spinta per cuscinetto centrale ponte differenziale	2		
42	T 35291	Cuscinetto a rulli conici 33 x 62 x 16 per ponte differenziale	2		
43	T 35307	Tubo completo premimolla sul semiassa ponte differenziale	2		
44	T 35295	Molla di pressione cuscinetto laterale ponte differenziale	2		
45	T 35294	Anello di spinta per cuscinetto laterale ponte differenziale	2		
46	T 35291	Cuscinetto a rulli conici 33x62x16 per ponte differenziale	2		
47	12233 bis	Grano di fermo manicotto di spessore sui semiassi	2		
48	T 35297	Manicotto di spessore per cuscinetto laterale del ponte differenziale	2		
48 bis	12233 ter	Grano di fermo cuscinetto sul manicotto di spessore	2		
49	T 35300	Anello di spessore tra cuscinetto laterale e premistoppa	2		
50	T 35301	Disco premistoppa laterale del ponte differenziale	4		
51	T 35302	Anello feltro di tenuta olio ponte differenziale (laterale)	2		



Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
52	T 35303	<b>Molla</b> di tenuta disco premistoppa laterale del ponte differenziale . . . .	2		
53 D	T 35298	<b>Dado</b> serraggio cuscinetto laterale del semiasse destro . . . . .	2		
53 S	T 35299	<b>Dado</b> serraggio cuscinetto laterale del semiasse sinistro . . . . .	2		

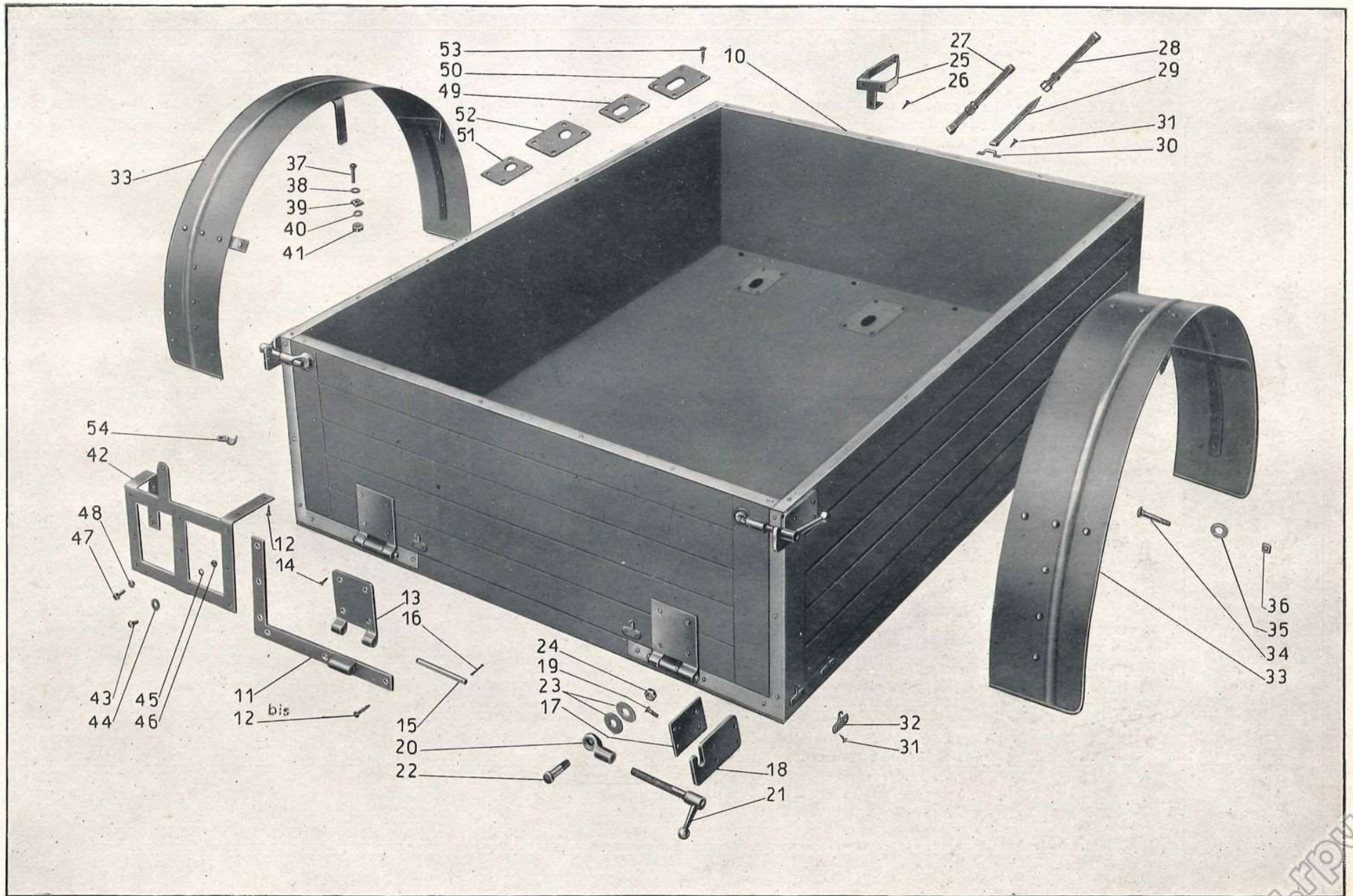


Numero ordmez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35345	<b>Leva</b> freno a pedale - completa . . . . .	1		
11	T 35344	<b>Tirante</b> anteriore comando freni posteriori . . . . .	1		
12	12287	<b>Forcellino</b> sul tirante anteriore comando freni posteriori . . . . .	2		
13	T 85	<b>Spina</b> per forcellini dei tiranti freni posteriori . . . . .	8		
14	M 160 bis	<b>Coppiglia</b> per spine forcellini freni posteriori . . . . .	8		
15	12292 bis	<b>Bilancere</b> di compensazione per freni posteriori . . . . .	1		
16	12290 bis	<b>Forcellino</b> doppio per bilancere di compensazione freni . . . . .	2		
17	T 35341	<b>Leva</b> comando alberi di rinvio per freni posteriori . . . . .	2		
18	T 35335	<b>Albero</b> destro di rinvio per freno posteriore . . . . .	1		
19	T 35336	<b>Albero</b> sinistro di rinvio per freno posteriore . . . . .	1		
20	T 35342	<b>Ranella</b> tenuta leve di comando sugli alberi di rinvio freni posteriori . . . . .	2		
21	T 2075 bis	<b>Dado</b> tenuta leve di comando sugli alberi di rinvio freni . . . . .	2		
22	T 35333	<b>Tirante</b> posteriore comando freni posteriori . . . . .	2		
23	12287	<b>Forcellino</b> sul tirante posteriore comando freni posteriori . . . . .	2		
24	D.N. 7	<b>Dado</b> D = 7 x 1 sul tirante per forcellino freni posteriori . . . . .	2		
25	12294 ter	<b>Rullo</b> sul tirante di registro freni posteriori . . . . .	2		
26	12294 bis	<b>Dado</b> di registro freni posteriori . . . . .	2		
27	T 35325	<b>Disco</b> porta ceppi freni posteriori - completo . . . . .	2		
28	T 35092	<b>Ceppo</b> freno posteriore - completo (due mezzi) . . . . .	2		
29	T 8106	<b>Nastro</b> ferodo per ceppi freni posteriori . . . . .	4		
30	T 35095	<b>Ribattino</b> di fissaggio ferodo al ceppo freni . . . . .	32		
31	12254	<b>Molla</b> per ceppi freni posteriori . . . . .	2		
32	T 2592	<b>Piastrina</b> per ceppi freni posteriori . . . . .	2		
33	<del>M 61 bis</del> T 35327	<b>Dado</b> per perni porta ceppi freni posteriori . . . . .	4		
34	T 35328	<b>Camma</b> per freni posteriori . . . . .	2		
35	T 35330	<b>Leva</b> destra con tubo d'innesto comando freni posteriori . . . . .	1		
	T 35331	<b>Leva</b> sinistra con tubo d'innesto comando freni posteriori . . . . .	1		
36	12274	<b>Spina</b> per camma freni posteriori . . . . .	2		
37	M 160 bis	<b>Coppiglia</b> per spina sulle camme freni posteriori . . . . .	4		
38	T 35312	<b>Tamburo</b> per freni ruote posteriori . . . . .	2		
39	T 35311	<b>Mozzo</b> per ruote posteriori . . . . .	2		
40	12260	<b>Bullone</b> fissaggio tamburo al mozzo . . . . .	8		
41	12262	<b>Dado</b> per ruote posteriori . . . . .	8		
42	12235	<b>Molla</b> di pressione per coperchio bracci ponte differenziale . . . . .	2		
43	T 35304	<b>Coperchio</b> paraolio sui bracci ponte differenziale . . . . .	2		
44	T 35315 ter	<b>Ranella</b> di fermo dado sui semiassi . . . . .	2		
45	T A 207 bis	<b>Vite</b> fissaggio ranella di fermo dado sui semiassi . . . . .	2		
46	T 35306	<b>Chiavetta</b> per semiassi . . . . .	2		
47	T 35315	<b>Dado</b> per fissaggio mozzo ruota al semiasse . . . . .	2		
48	T 35310	<b>Mozzo</b> posteriore completo di tamburo freno (comprende i pezzi: 38-39-40) . . . . .	2		
49		<b>Disco</b> porta ceppi freno posteriore - completo (comprende i pezzi: 27-28-31-32-33-34) . . . . .	2		
50	T 129 bis	<b>Bullone</b> d'ancoraggio disco porta ceppi ai bracci del ponte differenziale . . . . .	8		
51	R.E. 8	<b>Ranella</b> elastica D = 8,5x13,9x2,7 . . . . .	8		
52	D.N. 8	<b>Dado</b> D = 8x1.25 per bullone d'ancoraggio disco porta ceppi . . . . .	8		

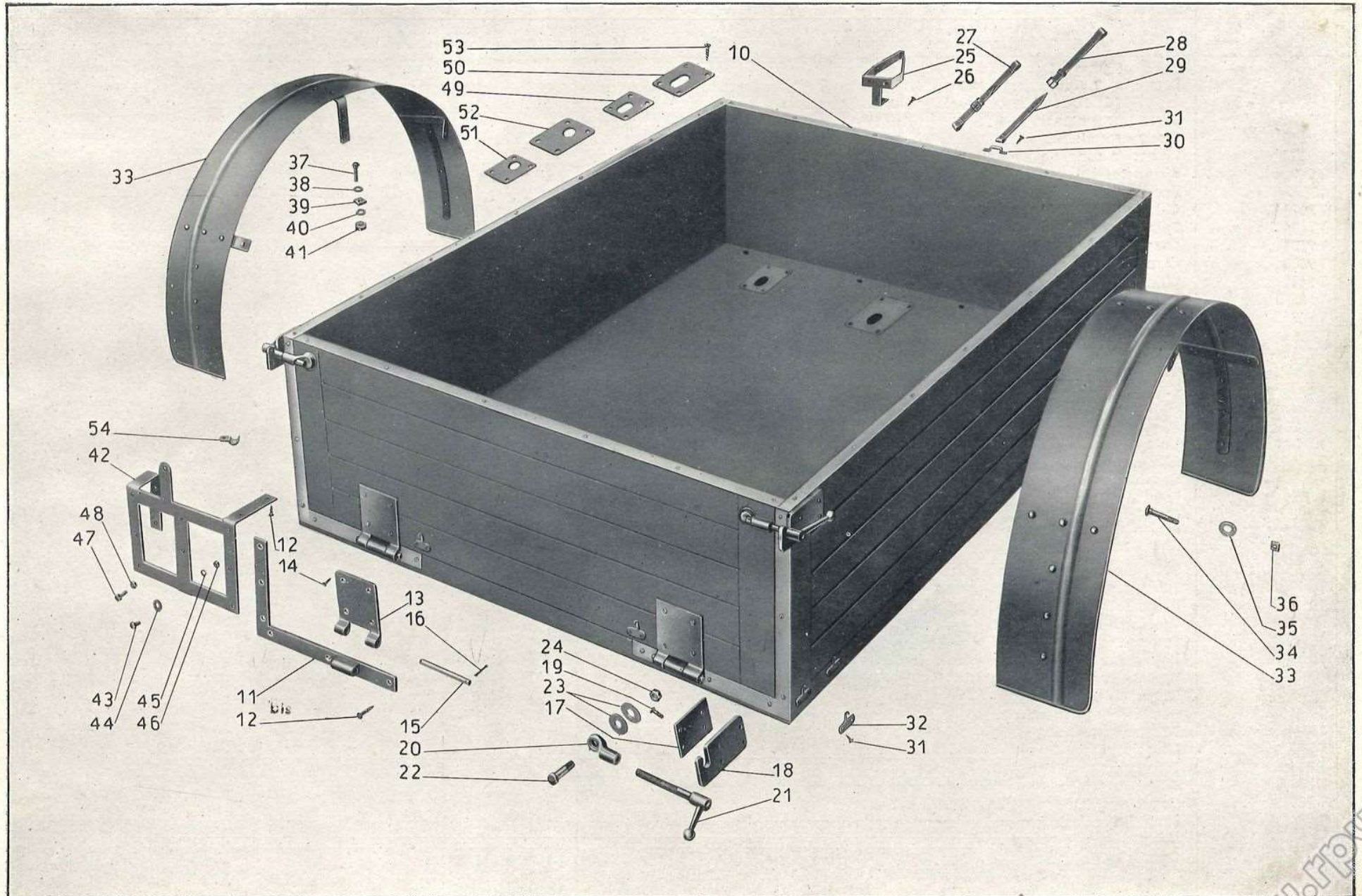


Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 35420	<b>Cassone</b> - completo (dall'1 al 875) (dis. 256)	1		
	T 35420	<b>Cassone</b> - completo (dal 876 in poi) (dis. 700)	1		
11	T 35430 D/S	<b>Squadretta</b> con attacco a cerniera per sponda rovesciabile	2		
12	T 35450 bis	<b>Vite</b> per legno a testa svasata piana 5 x 30 UNI 702 di fissaggio porta targa al cassone	2		
12 bis	T 35429	<b>Vite</b> per legno a testa svasata piana 4.5 x 30 UNI 702 di fissaggio squadra con attacco a cerniera	10		
13	T 35433	<b>Cerniera</b> sulla sponda rovesciabile cassone	2		
14	T 35433 bis	<b>Vite</b> per legno a testa svasata piana 22x25 per fissaggio cerniera	8		
15	10111 bis	<b>Spina</b> per cerniera sulla sponda rovesciabile cassone	2		
16	M 160 bis	<b>Coppiglia</b> per spina sulla cerniera sponda rovesciabile	4		
17	T 35422 D/S	<b>Contro piastra</b> sulla sponda laterale cassone	2		
18	T 35421 D/S	<b>Piastra</b> sulla sponda laterale cassone per maniglia di chiusura	2		
19	T 35423	<b>Vite</b> fissaggio piastra e contro piastra sulle sponde laterali	8		
20	T 35424	<b>Attacco</b> ad occhio per maniglia di chiusura sponda rovesciabile cassone	2		
21	T 35425	<b>Maniglia</b> di chiusura sulla sponda rovesciabile del cassone	2		
22	T 35426	<b>Perno</b> per attacco ad occhio sulla sponda rovesciabile del cassone	2		
23	T 35427	<b>Ranella</b> per perno dell'attacco ad occhio sulla sponda rovesciabile del cassone	4		
24	T 71 bis	<b>Dado</b> per perno dell'attacco ad occhio sulla sponda rovesciabile	2		
25	T 35442	<b>Porta</b> martinetto	1		
26	T 35444 bis	<b>Viti</b> per legno a testa svasata piana 6x25 UNI 702 per fissaggio porta martinetto	3		
27	T 35437/37 bis	<b>Cinghia</b> completa di tenuta telone (comprende i pezzi: 28-29)	2		
28	T 35437	<b>Cinghia</b> con fibia per tenuta telone	2		
29	T 35437 bis	<b>Cinghia</b> senza fibia per tenuta telone	2		
30	T 35436	<b>Attacco</b> porta cinghia sul cassone	4		
31	T 35454	<b>Vite</b> per legno a testa svasata piana 4x25 UNI 702 per fissaggio attacco porta cinghia e gancio per attacco telone	32		
32	T 35451	<b>Gancio</b> per attacco telone	12		
33	T 35440	<b>Parafango</b> sul cassone per ruote posteriori - completo	2		
34	T 35439	<b>Bullone</b> 8 x 40 UNI 883 per fissaggio parafanghi al cassone	8		
35	T 2518 bis	<b>Ranella</b> per bullone fissaggio parafanghi al cassone	8		
36	T 35438 bis	<b>Dado</b> per bulloni fissaggio parafanghi al cassone 8 UNI 894	8		
37	T 35438	<b>Bullone</b> 8 x 50 UNI 883 per fissaggio cassone al telaio (dall'1 al 875) (dis. 368)	8		
	T 35438	<b>Bullone</b> 8 x 70 UNI 883 per fissaggio cassone al telaio (dal 876 in poi) (dis. 701)	8		
38	T 2518 bis	<b>Ranella</b> per bulloni fissaggio cassone al telaio	8		
39	T 35438 ter	<b>Ranella</b> quadra per bulloni fissaggio cassone al telaio	8		
40	M 145 ter	<b>Ranella</b> di tenuta filo di massa sul bullone posteriore sinistro fissaggio cassone al telaio	1		
41	T 35438 bis	<b>Dado</b> per bulloni fissaggio cassone al telaio 8 UNI 894	8		
42	T 35445	<b>Porta targa</b>	1		
43	T 136	<b>Bullone</b> D = 6x1 per fissaggio porta targa al parafango	2		
44	T 9158	<b>Ranella</b> di spessore per fissaggio porta targa al parafango	2		
45	R.E. 6	<b>Ranella</b> elastica D = 6.5x11x2 per bullone fissaggio porta targa al parafango	2		
46	D.N. 6	<b>Dado</b> D = 6x1 per bullone fissaggio porta targa	2		

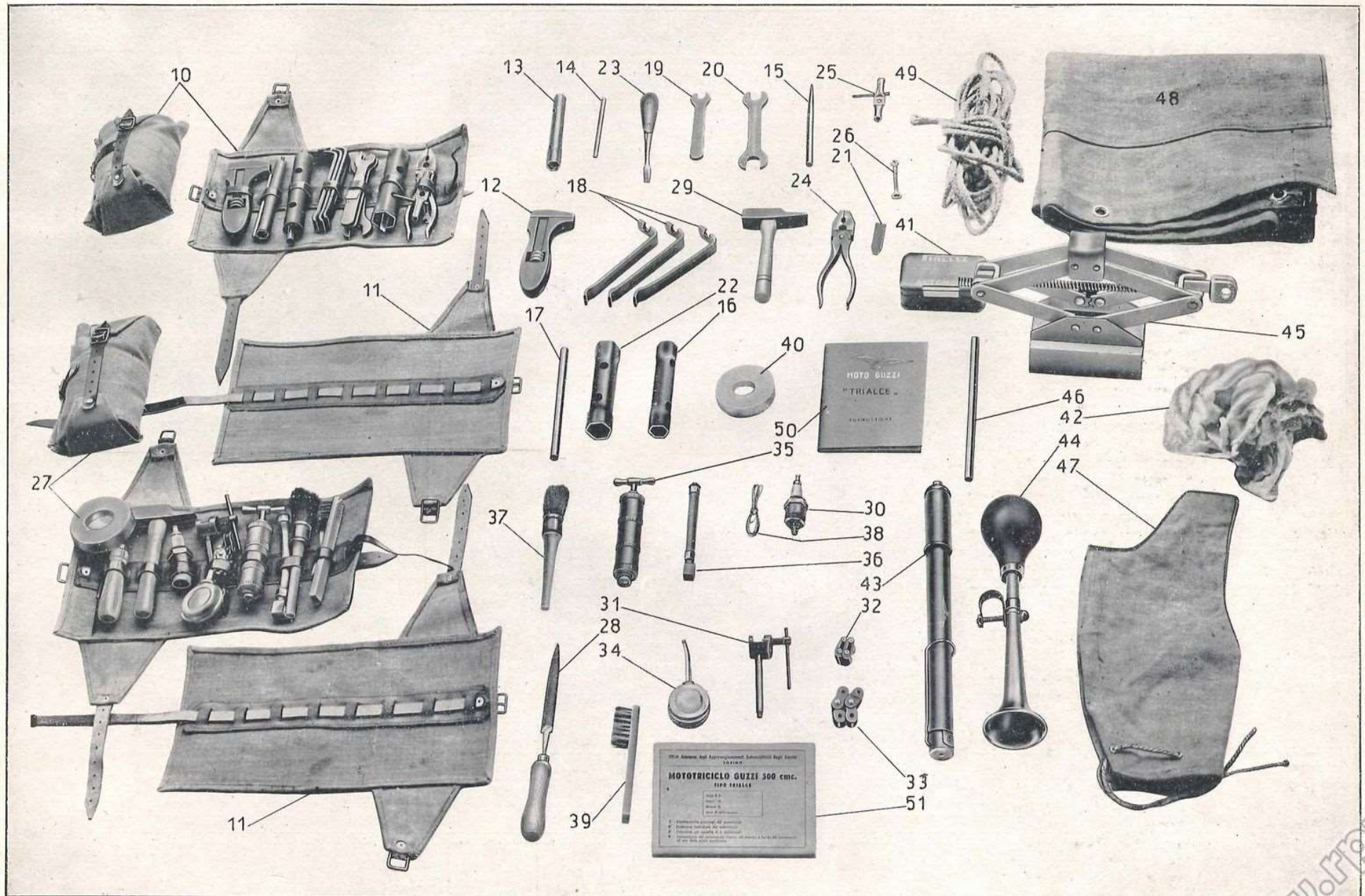




Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
47	T 8090	Vite per fissaggio targa al porta targa . . . . .	4		
48	T 8091	Dado D = 5x0.85 per vite fissaggio targa . . . . .	4		
49	T 35458	Piastra laterale anteriore per fissaggio mitraglia al cassone . . . . .	2		
50	T 35456	Piastra centrale anteriore per fissaggio mitraglia al cassone . . . . .	1		
51	T 35459	Piastra laterale posteriore per fissaggio mitraglia al cassone . . . . .	2		
52	T 35457	Piastra centrale posteriore per fissaggio mitraglia al cassone . . . . .	1		
53	T 35460	Vite per legno a testa svasata piana 5 x 18 UNI 702 per fissaggio piastre porta mitraglia al cassone (dall'1 al 875) (dis. 685) . . . . .	24		
		Vite per legno a testa svasata piana 5 x 35 UNI 702 per fissaggio piastre porta mitraglia al cassone (dal 876 in poi) (dis. 702) . . . . .	24		
54	T 35455	Cavallotto sul cassone di tenuta cavo per fanalino posteriore (fissato al cassone mediante chiodo 12 x 18 a testa piana) . . . . .	10		



Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10		<b>Borsa</b> porta utensili in tela completa (composta dei pezzi n. 11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26)	1		
11	T 9624	<b>Borsa</b> porta utensili in tela	2		
12	T 9605	<b>Chiave</b> regolabile	1		
13	T 9602	<b>Chiave</b> a tubo da mm. 10-14	1		
14	T 9602 bis	<b>Spina</b> per chiave a tubo	1		
15	10370	<b>Punzone</b> diritto	1		
16	T 9603	<b>Chiave</b> a tubo da mm. 17-19	1		
17	T 9604 bis	<b>Spina</b> per chiavi a tubo	1		
18	T 9606	<b>Leva</b> coperture	3		
19	T 9600	<b>Chiave</b> piatta da mm. 11 per punterie	2		
20	T 9601	<b>Chiave</b> piatta da mm. 14-16	1		
21	T 35620	<b>Spessore</b> di registro punteria aspirazione	1		
22	T 9604	<b>Chiave</b> a tubo da mm. 22-26	1		
23	T 5354	<b>Cacciavite</b> mezzano con manico	1		
24	T 245	<b>Pinza</b> universale	1		
25		<b>Chiave</b> per carburatore	1		
26		<b>Chiave</b> per magnete	1		
27		<b>Borsa</b> porta utensili in tela completa (composta dai pezzi n. 11-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40)	1		
28	10364	<b>Lima</b> a taglio fine con manico	1		
29	T 9607	<b>Martello</b> gr. 350 con manico	1		
30		<b>Candela</b> d'accensione MDM 225 T 1	1		
31	T 5369	<b>Leva</b> maglie completo	1		
32	T 221 A	<b>Maglia</b> di congiunzione catena	2		
33	T 221 B	<b>Maglia</b> falsa per catena	2		
34	10367	<b>Oliatore</b>	1		
35	T 35210 bis	<b>Pompa</b> per ingrassatore a sfera	1		
36	T 35210 ter	<b>Tubazione</b> flessibile per pompa ingrassatori a sfera	1		
37	10368	<b>Pennello</b>	1		
38		<b>Filo</b> ferro ricotto diam. 0.5	mt. 3		
39	10369	<b>Spazzolino</b> per candele	1		
40		<b>Rotolo</b> nastro isolante bianco da mt. 5	1		
41		<b>Scatola</b> rappizzo pneumatici	1		
42		<b>Stracci</b> bianchi	gr.300		
43	TA 198	<b>Pompa</b> per pneumatici	1		
44	10361	<b>Tromba</b> a mano da segnalazione	1		
45	T 35600	<b>Martinetto</b>	1		
46	T 35618	<b>Spina</b> per martinetto	1		
47	T 35619	<b>Cuffia</b> in tela di protezione del martinetto	1		
48	T 35660	<b>Copertone</b> impermeabile	1		
49	T 35661	<b>Fune</b> di fissaggio copertone impermeabile al cassone	1		
50		<b>Libretto</b> uso e manutenzione	1		
51		<b>Opuscolo</b> dotazione	1		



Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10		Borsa porta utensili in tela completa (composta da tutti i pezzi figurati sulla tavola)	1		
11	T 9629	Borsa porta utensili in tela	1		
12	T 9608	Chiave volano	1		
13	T 9610	Chiave a tubo da mm. 34 per serraggio sterzo	1		
14	T 9611	Spina per chiavi volano e serraggio sterzo	1		
15	T 9612	Chiave a tubo da mm. 7 per forcella anteriore	1		
16	T 9613	Chiave ad occhio da mm. 17-19	1		
17	T 9614	Chiave piatta da mm. 9-10 per pedane, borsette e manubrio	1		
18	T 9615	Chiave piatta da mm. 29 per bracci ponte differenziale	1		
19	T 9616	Chiave a pipa da mm. 12x14 per biella, pedane paragambe e traverso forcella	1		
20	T 35659	Chiave tira raggi da mm. 7	1		
21	10363	Martello gr. 300 con manico	1		
22	T 9620	Cacciavite piccolo	1		
23	T 9621	Cacciavite grande per viti del carter e scatola del riduttore	1		
24	A T Z 9	Estrattore per molle valvole	1		
25	T 9622	Estrattore per selettore cambio	1		
26	T 9623	Punzone per spinotto pistone e boccola coperchio riduttore	1		
27	T 9625	Chiave con tacca per manicotto dentato e ghiera pignone catena	1		
28	T 9626	Estrattore per cuscinetti a sfere dell'albero secondario	1		
29	T 9628	Tubo di pressione sul pignone motore	1		
30	T 35625	Estrattore mozzi ruote posteriori	1		
31	T 35630	Estrattore degli anelli esterni dei cuscinetti a rulli conici del ponte differenziale	1		
32	T 35631	Tubo per estrattore degli anelli esterni dei cuscinetti a rulli conici del ponte differenziale	1		
33	T 35632	Estrattore per boccole dei bracci oscillanti del ponte differenziale	1		
34	T 35635	Tubo per estrattore boccole dei bracci oscillanti del ponte differenziale	1		
35	T 35638	Punzone per estrazione cuscinetti dalla scatola del riduttore e boccole dall'ingranaggio triplo piccolo	1		
36	T 35639	Ranella per estrazione dei cuscinetti del riduttore	1		
37	T 35640	Ranella per estrazione della boccola dall'ingranaggio triplo piccolo	1		
38	T 35641	Ranella per estrazione boccola sul coperchio riduttore	1		
39	T 35642	Ranella per estrazione cuscinetto frizione	1		
40	T 35645	Compasso per estrazione catene triple	1		
41	T 35655	Chiave a tubo da mm. 24 per regolazione molleggio	1		
42	T 35656	Chiave piatta da mm. 40 per semiassi	1		
43	T 35657	Chiave piatta da mm. 40 per semiassi (piegata)	1		
44	T 35658	Chiave piatta da mm. 26 per registro mozzo anteriore	1		
45	T 35636	Apparecchio per montaggio e smontaggio grani sui semiassi	1		

