



**AUTOFURGONCINO**

**TIPO 800**

**CATALOGO PARTI DI RICAMBIO**

*Lancia Ardea Club - Rassegna Stampa*

FRENI

TAV. 32.

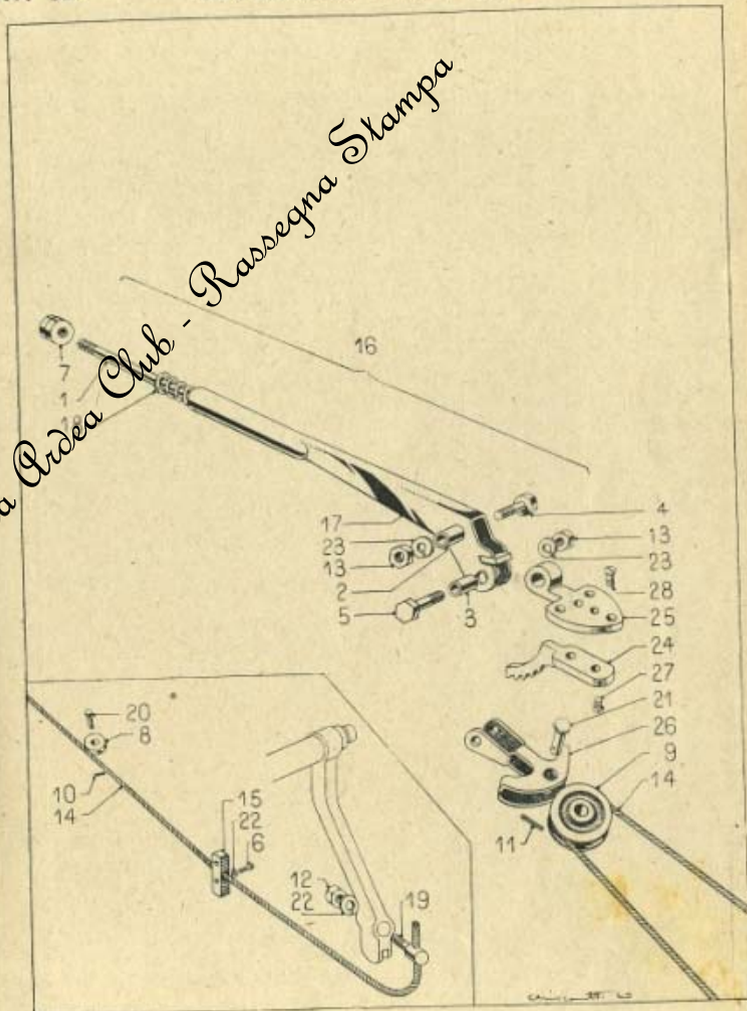
LEVA COMANDO FRENO A MANO

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	250-43012	Mercatale	Asta arresto leva freno a mano	1
2	250-43005	Mercato	Boccola per leva freno a mano	1
3	250-43046	Merce	Boccola per staffa compensatore freno a mano	1
4	50060/K	Mercede	Bollone per leva freno a mano	1
5	50087	Merces	Bollone per staffa compensatore freno a mano	1
6	6x22 Uni 183	Merchi	Bollone per guida fune comando freni posteriori	4
7	250-43010	Merci	Bottone arresto leva a mano com. freno	1
8	250-43025	Mercia	Carrucola guida fune freno a mano	2
9	238-43037	Merciaia	Compensatore freno a mano	1
10	A1,5x15Uni 1336	Merciale	Copiglia p. perno guida fune freno a mano	2
11	A2x30Uni 1336	Mercoli	Copiglia per perno compensatore freno a mano	1
12	6 Uni 207	Mercure	Dado per perno ritegno fune comando freno a mano	2
13	8 Uni 210	Mercuri	Dado per fissaggio leva comando freno a mano e per perno fiss. compensatore	2
14	550-43035	Mercurio	Fune comando freno a mano	1
15	250-43053	Mercury	Guida poster. fune comando freno a mano	2
16	250-0710 R	Mercy	Leva comando freno a mano 250-43003 con supporto 250-43001 - Boccola 250-43005 - Bottone 250-43010 - Asta 250-43012 - Molla 250-43014 - Settore 250-43015 - Compensatore 238-43037 - Staffa 250-43040 - Boccola 250-43046 - Bollone 50060 - 50087 - Vite settore 58584 - Dadi 8 UNI 210 - Rosette 8,4 UNI 1751 - Copiglia A 2x30 Uni 1336 - Perno Prn 1022	1
17	250-43003	Mere	Leva comando freno a mano	1
18	250-43014	Merecha	Molla richiamo arresto freno a mano	1
19	539-40106	Mereg	Perno ritegno fune comando freno a mano	2

FRENI

TAV. 32.

LEVA COMANDO FRENO A MANO



## F R E N I

TAV. 32.

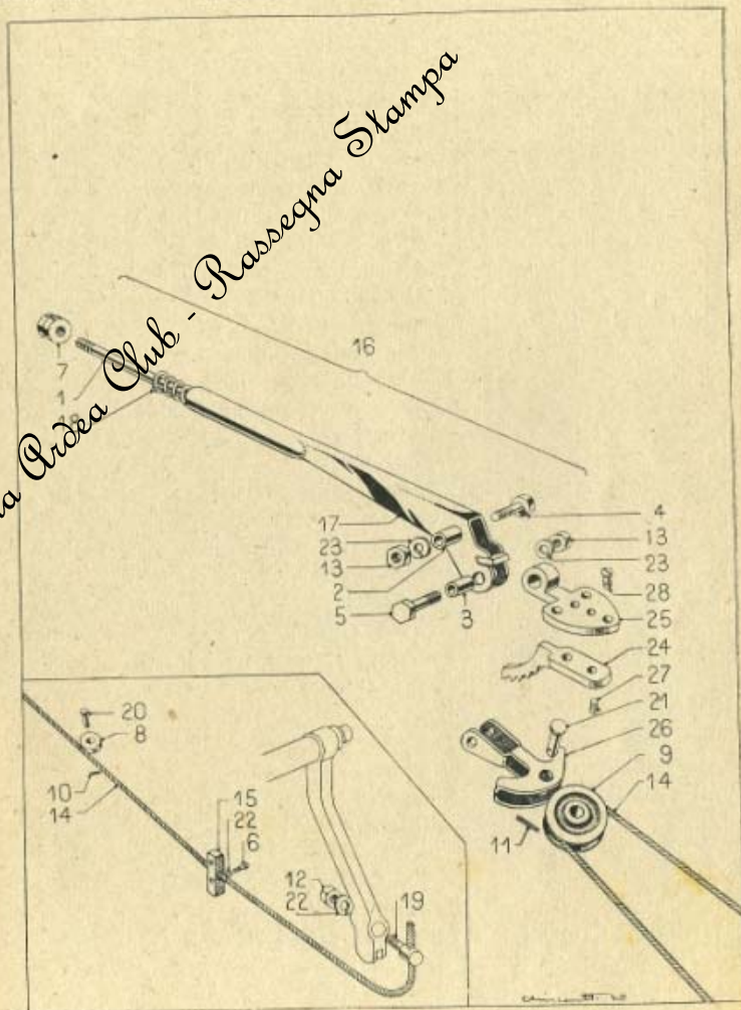
LEVA COMANDO FRENO A MANO

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
20	Prn 616	Merelli	<b>Perno</b> per carrucola guida fune freno a mano	2
21	Prn 1022	Merena	<b>Perno</b> per compensatore freno a mano	1
22	A6,4 Uni 1751	Merenda	<b>Rosetta</b> per fissaggio guida posteriore fune e perno ritegno fune freno a mano	6
23	A8,4 Uni 1751	Merengo	<b>Rosetta</b> per fissaggio leva comando freno a mano e per fissaggio compensatore	2
24	250-43015	Merero	<b>Settore</b> per leva comando freno a mano	1
25	250-43001	Meres	<b>Sopporto</b> leva freno a mano	1
26	250-43040	Mergani	<b>Staffa</b> per compensatore freno a mano	1
27	58577	Mergari	<b>Vite</b> fissaggio sopporto leva freno a mano	3
28	58584	Merghi	<b>Vite</b> settore freno	2

## F R E N I

TAV. 32.

LEVA COMANDO FRENO A MANO



FRENI

CEPPI FRENI ANTERIORI

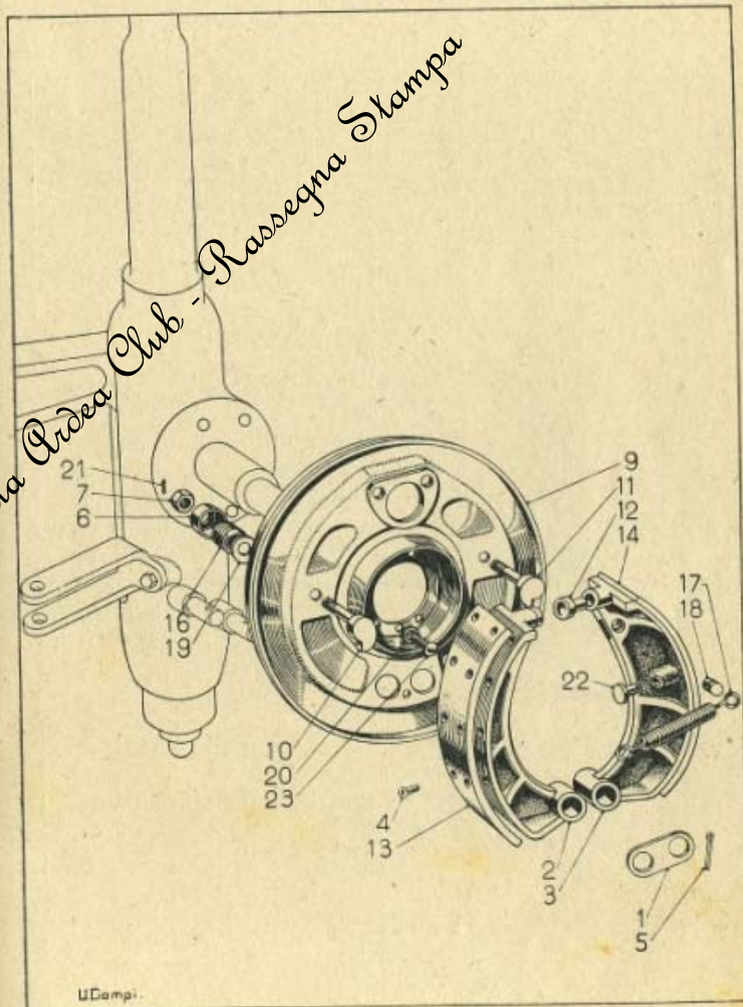
TAV. 33.

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto ideografico	Descrizione	Quant.
1	238-40070	Mergui	<b>Biscottino</b> per collegamento perno ceppi freno anteriore	4
2	238-0647AR	Mergus	<b>Ceppo</b> freno anteriore 238-38006 (svolgente) per ruota anteriore destra e sinistra con chiodo 238-40036 - Tassello eccentrico 238-40039 - Guarnizione ceppo 238-40043 - Estremità 550-40052	2
3	238-0649AR	Meri	<b>Ceppo</b> freno posteriore 238-38006 (avvolgente) per ruota anteriore destra e sinistra con chiodo 238-40036 - Tassello eccentrico 238-40039 - Guarnizione ceppo 238-40044 - Estremità 550-40052	2
4	238-40036	Meria	<b>Chiodo</b> per guarnizione ceppi freno anteriore	40
5	A3130Uni1336	Merian	<b>Copiglia</b> per perno snodo ceppi freno anteriore	4
6	238-40030	Meriana	<b>Coprimolla</b> per eccentrico registro ceppi freno anteriore	4
7	238-40053	Merianda	<b>Dado</b> per eccentrico registro ceppi freno anteriore	4
9	238-0639 R	Meriba	<b>Disco</b> protezione freni anteriori 238-38081 - Paragrasso 238-38083 - Rinforzo 238-40029	2
10	241-0310 R	Merico	<b>Eccentrico</b> destro registro ceppi freno anteriore 241-0306 completo di molla 238-40037 - Coprimolla 238-40030 - Dado 238-40053 - Spina 2,5x10 - 129	2
	241-40046	Merida	<b>Eccentrico</b> destro registro ceppi freno anteriore	2

FRENI

CEPPI FRENI ANTERIORI

TAV. 33.



U.Damp.

FRENI

TAV. 33.

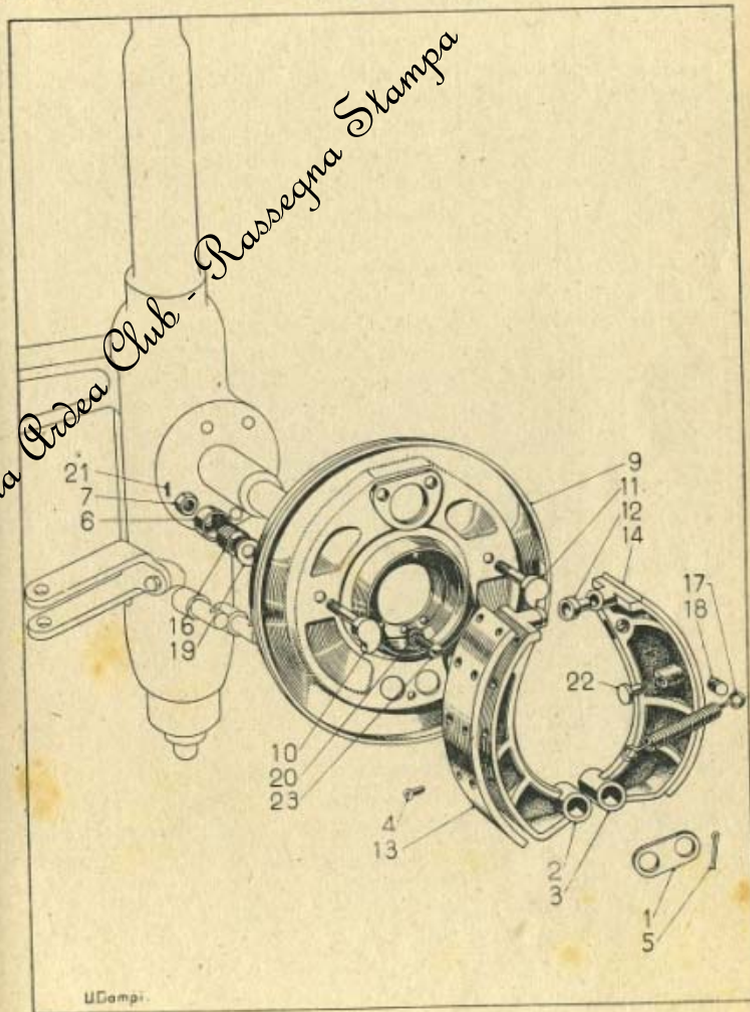
CEPPI FRENI ANTERIORI

N. rif.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
11	241-0312 R	Merides	<b>Eccentrico</b> sinistro registro ceppi freno anteriore 241-40047 completo di molla 238-40037 - Coprimolla 238-40030 - Dado 238-40053 - Spina 2,5x16 UNI 129 . . . . .	2
	241-40047	Merigli	<b>Eccentrico</b> sinistro registro ceppi freno anteriore . . . . .	2
12	550-40052	Meriglio	<b>Estremità</b> per ceppi freno posteriori ed anteriori . . . . .	4
13	238-40043	Merighi	<b>Guarnizione</b> anteriore per ceppi freno anteriore . . . . .	2
14	238-40044	Meriglio	<b>Guarnizione</b> posteriore per ceppi freno anteriore . . . . .	2
16	238-40037	Merina	<b>Molla</b> per eccentrico registro ceppi freno anteriore . . . . .	4
17	550-40051	Meringa	<b>Molla</b> richiamo ceppi freni anteriori . . . . .	2
18	238-40033	Meringhe	<b>Perno</b> per attacco molla richiamo ceppi freni anteriori . . . . .	4
19	58253/R	Merini	<b>Rondella</b> per appoggio eccentrico registro ceppi freno sospensione anteriore . . . . .	4
20	A6,4Uni1751	Merindi	<b>Rosetta</b> fissaggio disco protezione freni anteriori . . . . .	10
21	2,5x16Uni129	Merino	<b>Spina</b> per eccentrico registro ceppi freno anteriore . . . . .	4
22	238-40039	Merinos	<b>Tassello</b> per eccentrico registro ceppi freno anteriore . . . . .	4
23	58656	Merione	<b>Vite</b> fissaggio disco protezione freni anteriori . . . . .	10

FRENI

TAV. 33.

CEPPI FRENI ANTERIORI



UDamp.

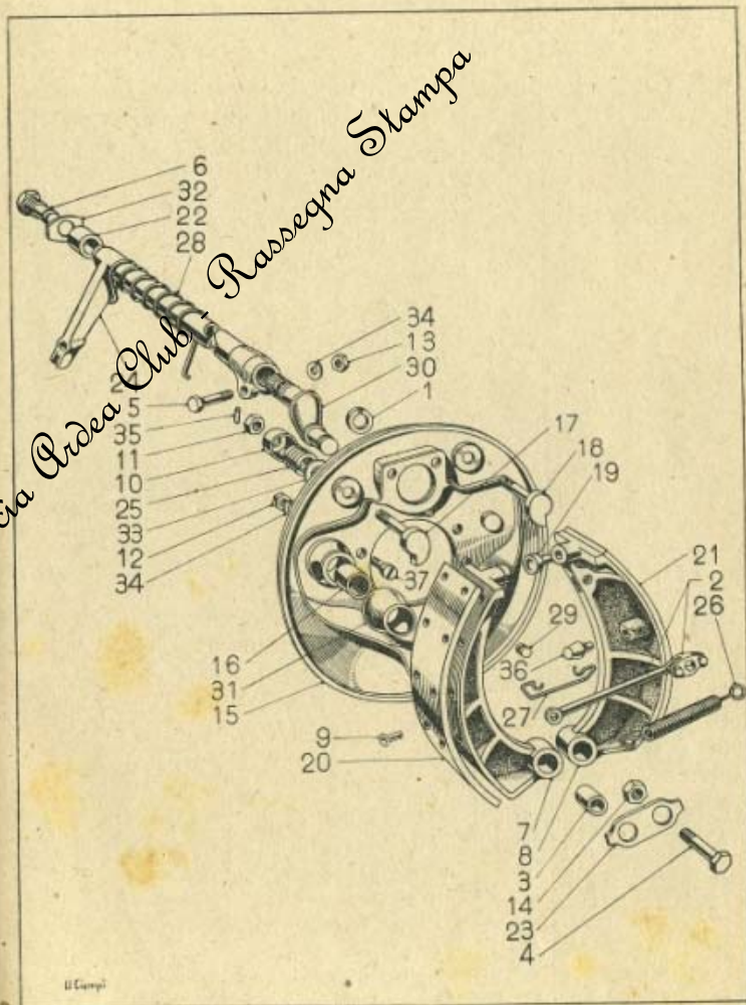
## F R E N I

## CEPPI FRENI POSTERIORI

N. rifas.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	238-40091	Merir	<b>Anello</b> per bilancini ceppi freno a mano	4
2	238-0318 R	Merisa	<b>Bilanciere</b> compensazione 238-40080 per ceppi freni posteriori con perno 238-40081 - Rullo 238-40082 - Tirante 238-40087	2
3	539-40108	Merisi	<b>Boccola</b> per supporto albero rinvio comando freno a mano	2
4	50100	Merita	<b>Bollone</b> per fulcro ceppi freno ruote posteriori	4
5	6x32 Uni 183	Meritallo	<b>Bollone</b> fissaggio manicotto rinvio freno a mano	2
6	539-40109	Meritare	<b>Centratore</b> per albero rinvio comando freno a mano	2
7	238-0341 AR	Meritato	<b>Ceppo</b> freno anteriore (svolgente) per ruota posteriore destra e sinistra 238-38006 con tassello 238-40034 - Chiodo 238-40036 - Guarnizione 238-40043 - Estremità 550-40052	2
8	238-0343 AR	Merito	<b>Ceppo</b> freno posteriore (avvolgente) per ruota posteriore destra e sinistra 238-38006 con tassello 238-40034 - Chiodo 238-40036 - Guarnizione 238-40044 - Estremità 550-40052	2
9	238-40036	Merk	<b>Chiodo</b> per guarnizione ceppi freni posteriori	80
10	238-40030	Merkel	<b>Coprimolla</b> per eccentrico registro ceppi freni posteriori	4
11	238-40053	Merla	<b>Dado</b> per eccentrico registro ceppi freni posteriori	4
12	6 Uni 205	Merlano	<b>Dado</b> per disco protezione freni post.	16
13	6 Uni 207	Merlara	<b>Dado</b> fissaggio manicotto rinvio freno a mano	2
14	12 Uni 210	Merlata	<b>Dado</b> per bollone fulcro ceppo freno posteriore	4

## F R E N I

## CEPPI FRENI POSTERIORI



## F R E N I

TAV. 34.

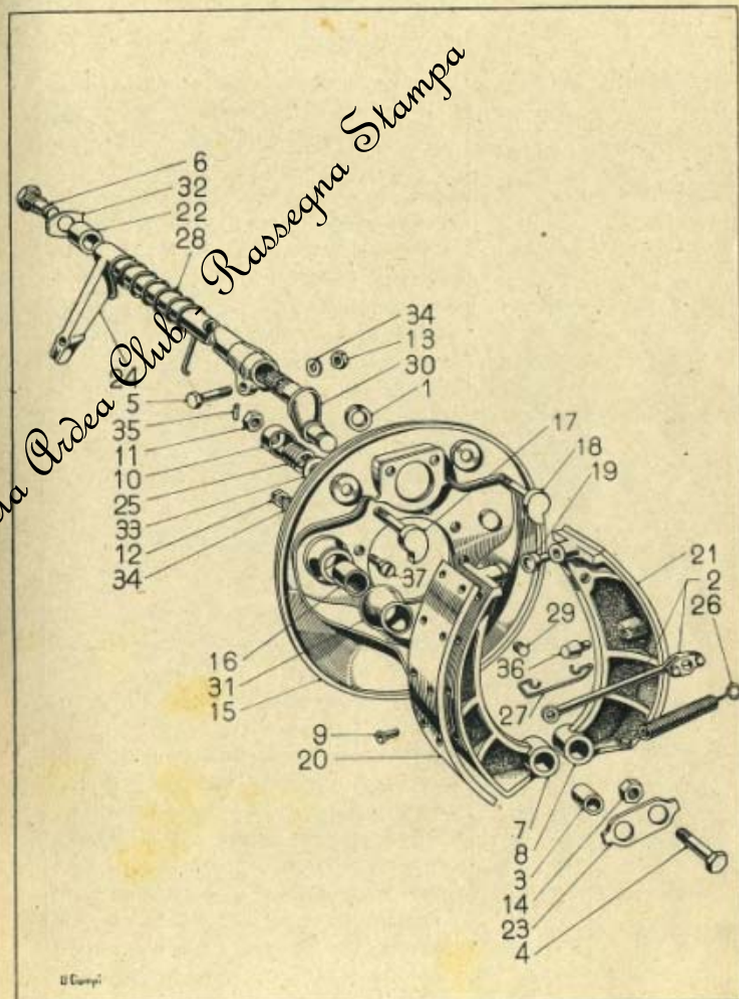
CEPPI FRENI POSTERIORI

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
15	539-0325 R	Merlato	<b>Disco</b> protezione freno posteriore destro 539-40021 con rinforzo 539-40024 - Perno 539-40083 - Soppo- porto 539-40107 - Rasamento 539-40012	1
	539-0327 R	Merle	<b>Disco</b> protezione freno posteriore sini- stro 539-40022 con rinforzo 539-40025 - Perno 539-40083 - Sop- porto 539-40107 - Rasamento 539-40012	1
16	539-40013	Merli	<b>Distanziatore</b> per ceppi freno ruote po- steriori	2
17	241-0310 R	Merliano	<b>Eccentrico</b> destro registro ceppi freno posteriore 241-40046 completo di molla 238-40037 - Coprimolla 238- 40030 - Dado 238-40053 - Spina 2,5x16 UNI 129	2
	241-40046	Merlina	<b>Eccentrico</b> destro registro ceppi freno posteriore	2
	241-0312 R	Merlino	<b>Eccentrico</b> sinistro registro ceppi freno posteriore 241-40047 completo di molla 238-40037 - Coprimolla 238- 40030 - Dado 238-40053 - Spina 2,5x16 UNI 129	2
18	241-40047	Merlo	<b>Eccentrico</b> sinistro registro ceppi freno posteriore	2
19	238-40052	Merloso	<b>Estremità</b> per ceppi freni posteriori	4
20	238-40043	Merlotto	<b>Guarnizione</b> anteriore per ceppi freni	4
21	238-40044	Mermis	<b>Guarnizione</b> posteriore per ceppi freni	4
22	539-40105	Mermos	<b>Guarnizione</b> per supporto leva rinvio comando freno a mano	2
23	54879	Mero	<b>Lamierino</b> per bollone fulcro ceppi freni posteriori	2

## F R E N I

TAV. 34.

CEPPI FRENI POSTERIORI



FRENI

TAV. 34.

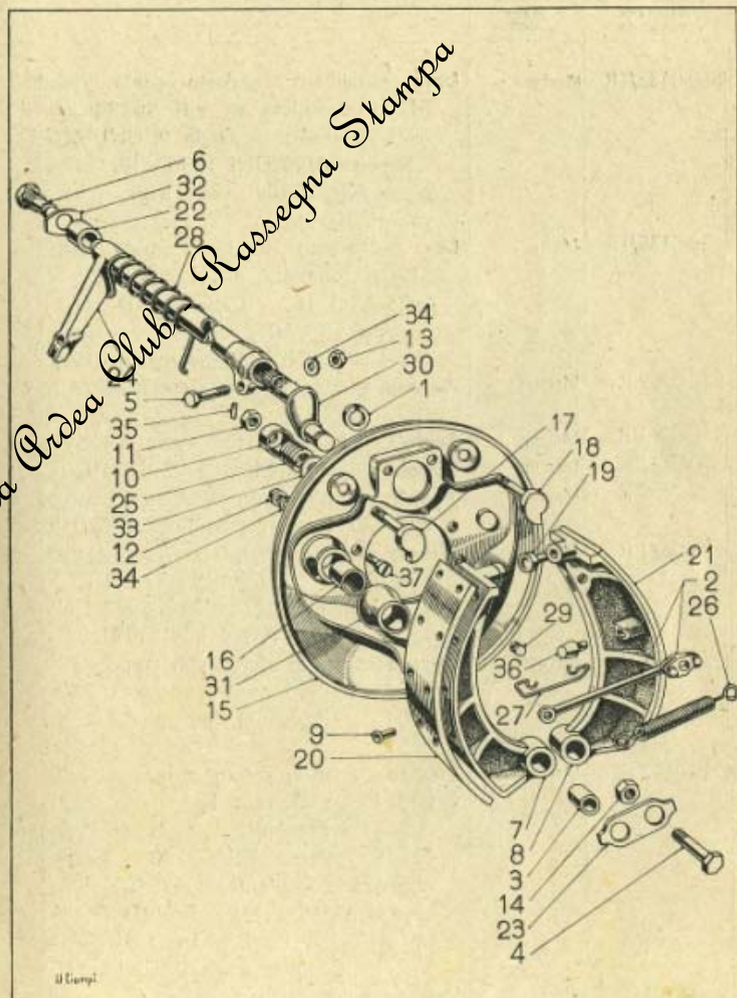
CEPPI FRENI POSTERIORI

N. rilet.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
24	539-0306 R	Merode	<b>Leva</b> rinvio comando ceppi freni posteriori destri 539-40097 con albero 539-40099 - Molla 539-40103 - Manicotto 539-41010	1
	539-0308 R	Merode	<b>Leva</b> rinvio comando ceppi freni posteriori sinistro 438-40098 con albero 539-40099 - Molla 539-40103 - Manicotto 539-40110	1
25	238-40037	Meroero	<b>Molla</b> p. eccentrico registro ceppi freni	4
26	550-40051	Meroi	<b>Molla</b> richiamo ceppi freni posteriori	2
27	539-30084	Merolti	<b>Molla</b> per tirante unione bilancino ceppo freno posteriore	2
28	539-40102	Merola	<b>Molla</b> destra per leva rinvio comando freno a mano	1
	539-40103	Meroni	<b>Molla</b> sinistra per leva rinvio comando freno a mano	1
29	238-40033	Merope	<b>Perno</b> per attacco molla richiamo ceppi freni posteriori	4
30	539-40075	Meropidi	<b>Perno</b> per comando freno a mano sui ceppi posteriori	2
31	539-40101	Meropra	<b>Protezione</b> per boccola albero rinvio freno a mano	2
32	539-40111	Merops	<b>Ritegno</b> per centratore albero rinvio comando freno a mano	2
33	58253/R	Merore	<b>Rondella</b> per appoggio eccentrico registro ceppi freno sospensione poster.	4
34	A 6,4Uni1751	Merovigli	<b>Rosetta</b> per manicotto albero rinvio freno a mano e disco protezione freni posteriori	18
35	2,5x16Uni119	Merrara	<b>Spina</b> per eccentrico registro ceppi freni posteriori	4
36	238-40034	Merri	<b>Tassello</b> per ceppi freno ruote posteriori	4
37	58566	Merrini	<b>Vite</b> per disco protezione freni poster.	16

TAV. 34.

FRENI

CEPPI FRENI POSTERIORI



il Campi

## TELAIO E RUOTE

TAV. 35.

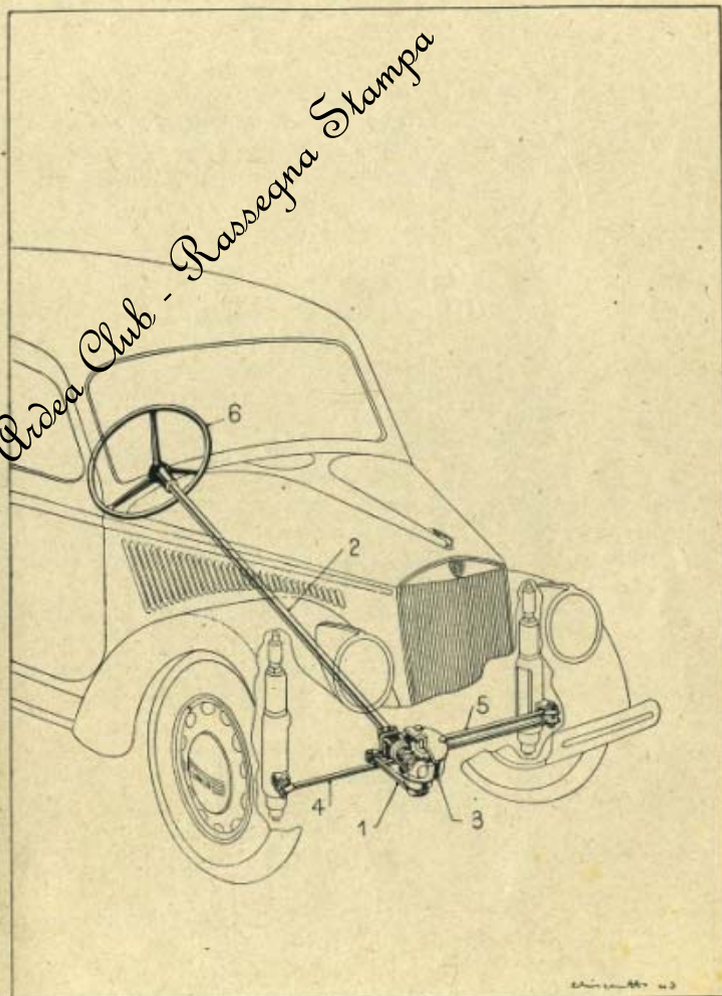
SCHEMA DELLA GUIDA

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	550-0435/1R	Mertana	<b>Leva</b> sull'albero condotto guida 550-61201 completa di viti 50134/C - 6x25 UNI 183 - Dado 9 UNI 216 - Rosette A6,4 UNI 1336 - R9 - Copiglia A2x20 UNI 1336 (fino a veicolo n. 1059)	1
	238-0435/1R	Mersa	<b>Leva</b> sull'albero condotto guida 238-61201 completa di viti 50134/C - 6x25 UNI 183 - Dado 9 UNI 216 - Rosette A6,4 UNI 1336 - R9 - Copiglia A2x20 UNI 1336 (da veic. n.1060)	1
2	250-0759 R	Mersen	<b>Piantone</b> guida 250-61015 con manicotto 250-61025	1
3	250-0441 R	Mersey	<b>Scatola</b> guida compl. (fino a veic. n.1059)	1
	550-0441 R	Mersina	<b>Scatola</b> guida compl. (da veicolo n. 1060)	1
4	238-0659 R	Merso	<b>Tirante</b> accoppiamento sterzo con corpo 238-62011 ed estremità 238-62015	1
	238-0671 R	Meruglius	<b>Tirante</b> accoppiamento sterzo con corpo 238-62011 - Estremità 238-62015 - Silentbloc 49601 - Bollone 6x22 UNI 183 - Rosetta A 6,4 UNI 1751	1
5	238-0663 R	Meruno	<b>Tirante</b> comando sterzo con corpo 238-62511 ed estremità lato ruota 238-62515 - Estremità lato guida 238-62525	1
	238-0673 R	Mery	<b>Tirante</b> comando sterzo con corpo 238-62511 - Estremità lato ruota 238-62515 - Estremità lato guida 238-62525 - Perno 238-62540 - Grano 238-62544 - Silentbloc 49610 - Bollone 6x22 UNI 183 - Rosette A 6,4 UNI 1751 - R 10 - Dado 10 UNI 216 - Copiglia a 2x20 UNI 1336	1
6	250-61011	Merz	<b>Plante</b> guida	1

## TELAIO E RUOTE

TAV. 35.

SCHEMA DELLA GUIDA



TELAIO E RUOTE

TAV. 36.

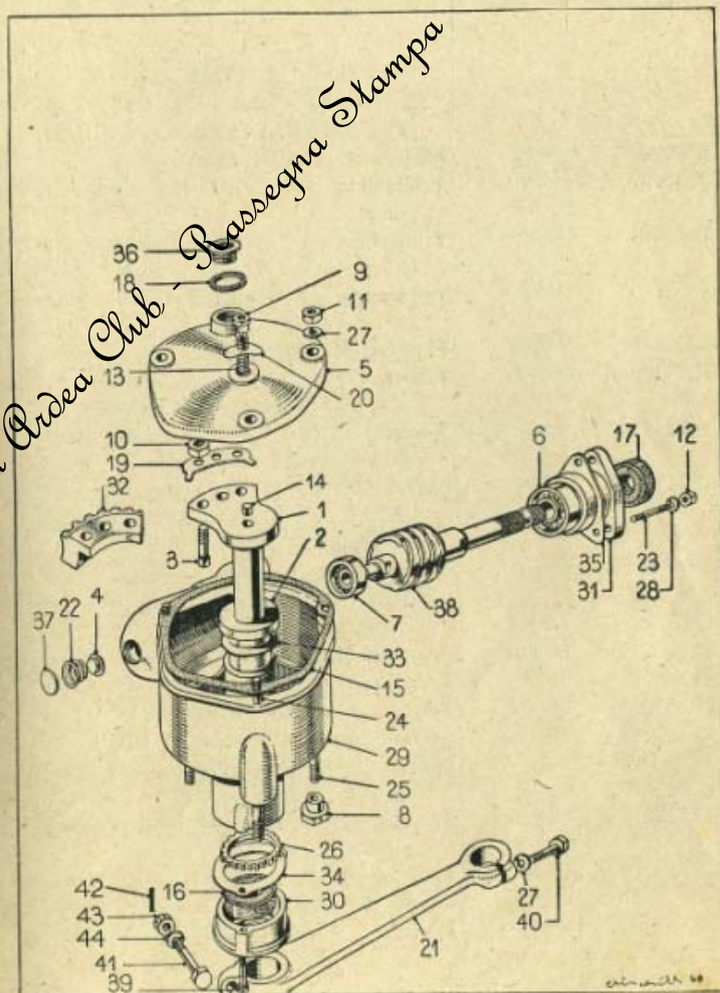
SCATOLA GUIDA

N. rifer.	Numero di ordinazione	Moto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	250-60201	Mesa	Albero condotto guida	1
2	250-60017	Mesabi	Boccola per albero condotto guida	1
3	238-60223	Mesade	Bollone fissaggio settore guida	3
4	250-60050 A	Mesaglia	Contatto per massa guida	1
5	250-60013	Metagne	Coperchio scatola guida (fino a veicolo n. 1059)	1
	550-60013	Mesapia	Coperchio scatola guida (da veicolo numero 1060)	1
6	48303	Mesara 9051	Cuscinetto super. vite guida (Riv 4 AO)	1
7	48347	Mesarea 9151	Cuscinetto inf. vite guida (Riv 2 AO)	1
8	238-60041	Mesarite	Dado fissaggio scatola guida	3
9	8 Uni 209	Mesaa	Dado per granc registro settore guida	1
10	52755/C	Mesata	Dado per bollone fissaggio settore guida	1
11	6 Uni 207	Mescal	Dado per fissaggio coperchio scat. guida	3
12	8 Uni 208	Mescalli	Dado per fissaggio sede cuscinetto superiore vite guida	3
13	238-60235	Mescere	Grano per registro settore guida	1
14	54163/H	Meschi	Grano per albero condotto guida	1
15	250-60015	Meschini	Guarnizione per coperchio scatola guida (fino a veicolo n. 1059)	1
16	250-60210	Meschio	Guarnizione elastica di cuoio per albero condotto guida	1
17	250-60231	Mescita	Guarnizione elast. in cuoio per vite guida	1
18	58254/P	Mescia	Guarnizione per tappo introduzione olio scatola guida	1
19	250-60224	Mesco	Lamierino per settore guida	1
20	LmrV 8	Mesdi	Lamierino p. granc registro settore guida	1
21	550-0435/1R	Mesdene	Leva sull'albero condotto guida 550-61201 completa di viti 50134/C - 6x25 UNI 183 - Dado 9 UNI 216 - Rosetta 4 UNI 1751 - R9 - Copiglia A 20 UNI 1336 (fino a veicolo n. 1059)	1
	238-0435/1R	Mese	Leva sull'albero condotto guida 238-61201 completa di viti 50134/C -	1

TELAIO E RUOTE

TAV. 36.

SCATOLA GUIDA



## TELAIO E RUOTE

TAV. 36.

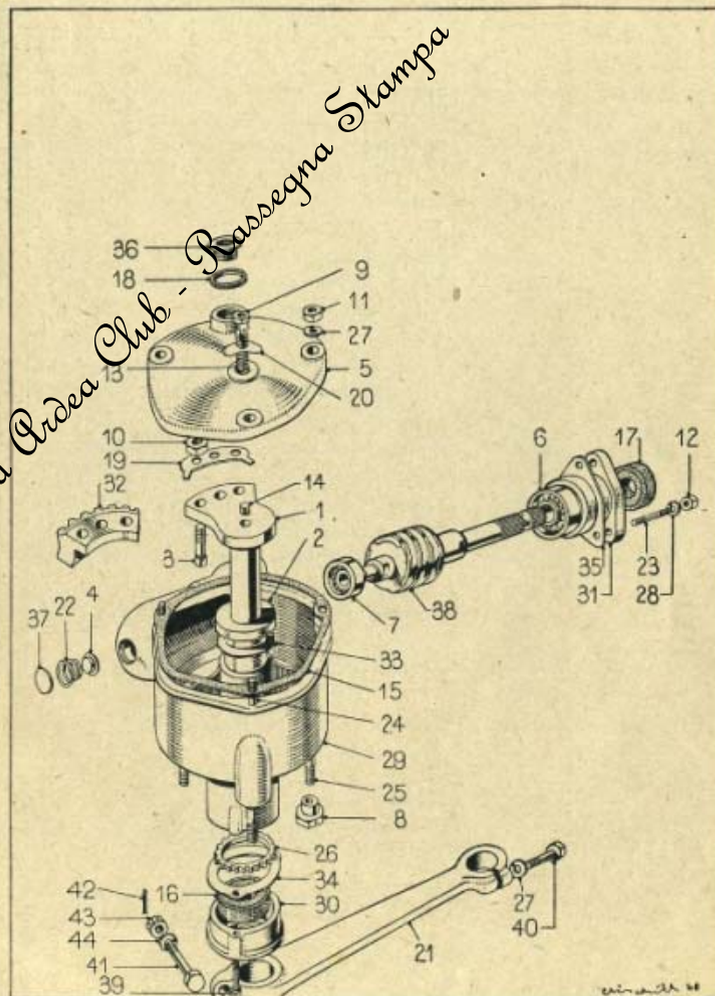
### SCATOLA GUIDA

N. riflet.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
			6x25 UNI 183 - Dado 9 UNI 276 - Rosette A6,4 UNI 1751 - R9) - Copigliola A2x20 UNI 1336 (da veic. n. 1060)	1
22	250-60051	Mesegai	<b>Molla</b> per contatto massa guida	1
23	55555/C	Mesella	<b>Prigioniero</b> sede cuscinetto sup. vite guida	3
24	55565/C	Mesencio	<b>Prigioniero</b> per fissaggio coperchio scatola guida	3
25	55621/C	Mesenta	<b>Prigioniero</b> per fissaggio scatola guida alla scocca	3
26	250-60206	Mesere	<b>Registro</b> per settore guida	1
27	A6,4 Uni 1751	Meseta	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio coperchio scatola guida e fissaggio silentbloc	4
28	A8,4 Uni 1751	Mesia	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio sede cuscinetto superiore vite guida	3
29	250-0427 R	Mesiatas	<b>Scatola</b> guida 250-60011 con prigionieri 55555/C - 55565/C - 55621/C (fino a veicolo n. 1059)	1
	550-0427 R	Mesitina	<b>Scatola</b> guida 550-60011 con prigionieri 55555/C - 55565/C - 55621/C (da veicolo n. 1060)	1
30	250-60213	Mesitite	<b>Sede</b> per guarniz. albero condotto guida	1
31	250-60230	Meslin	<b>Sede</b> per cuscinetto superiore vite guida	1
32	250-60220	Mesnay	<b>Settore</b> guida (fino a veicolo n. 1059)	1
	250-60220 A	Mesnil	<b>Settore</b> guida (da veicolo n. 1060)	1
	250-60018	Meso	<b>Spessore</b> per registro settore guida (spessore mm. 0,05)	—
	250-60018 A	Mesoati	<b>Spessore</b> per registro settore guida (spessore mm. 0,1)	—
33	250-60018 B	Metocco	<b>Spessore</b> per registro settore guida (spessore mm. 0,2)	—
	250-60018 C	Mesocolo	<b>Spessore</b> per registro settore guida (spessore mm. 0,3)	—

## TELAIO E RUOTE

TAV. 36.

### SCATOLA GUIDA



## TELAIO E RUOTE

TAV. 36.

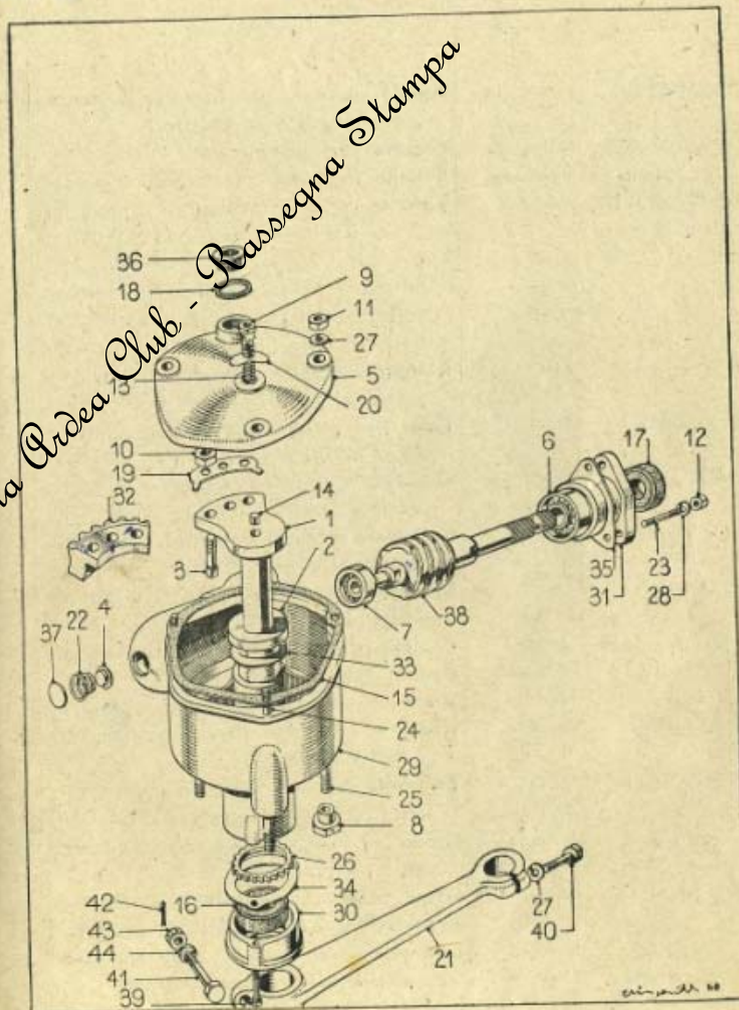
SCATOLA GUIDA

N. riler.	Numero di ordinazione	Motto integrativo	Descrizione	Quant.
34	250-60208	Mesofila	<b>Spessore</b> per sede guarnizione albero condotto guida	1
35	250-60228	Mesofilo	<b>Spessore</b> registro vite guida (spessore mm. 0,05)	—
	250-60228 A	Mesofite	<b>Spessore</b> registro vite guida (spessore mm. 0,1)	—
36	58034/X	Mesogame	<b>Tappo</b> introduzione olio alla scat. guida	1
37	Te 22	Mesogea	<b>Tappo</b> inferiore scatola guida	1
38	250-60225 A	Mesoglea	<b>Vite</b> della guida	1
39	58668	Mesoglia	<b>Vite</b> per fissaggio guarnizione albero condotto guida	3
40	6x25 Uni 183	Mesogoti	<b>Vite</b> per bloccaggio silentbloc sulla leva guida	1
41	50134/C	Mesola	<b>Bollone</b> per fissaggio leva all'albero condotto guida	1
42	A 2x20 Uni 1336	Mesolite	<b>Copiglia</b> per bollone fissaggio leva all'albero condotto guida	1
43	9 Uni 216	Mesome	<b>Dado</b> per bollone fissaggio leva all'albero condotto guida	1
44	R 9	Mesona	<b>Rosetta</b> per bollone fissaggio leva all'albero condotto guida	1
—	250-0441 R	Mesonefro	<b>Scatola</b> guida completa (fino a silentbloc n. 1059)	1
—	550-0441 R	Mesongo	<b>Scatola</b> guida completa (dal veicolo n. 1060)	1

## TELAIO E RUOTE

TAV. 36.

SCATOLA GUIDA



TELAIO E RUOTE

TAV. 37.

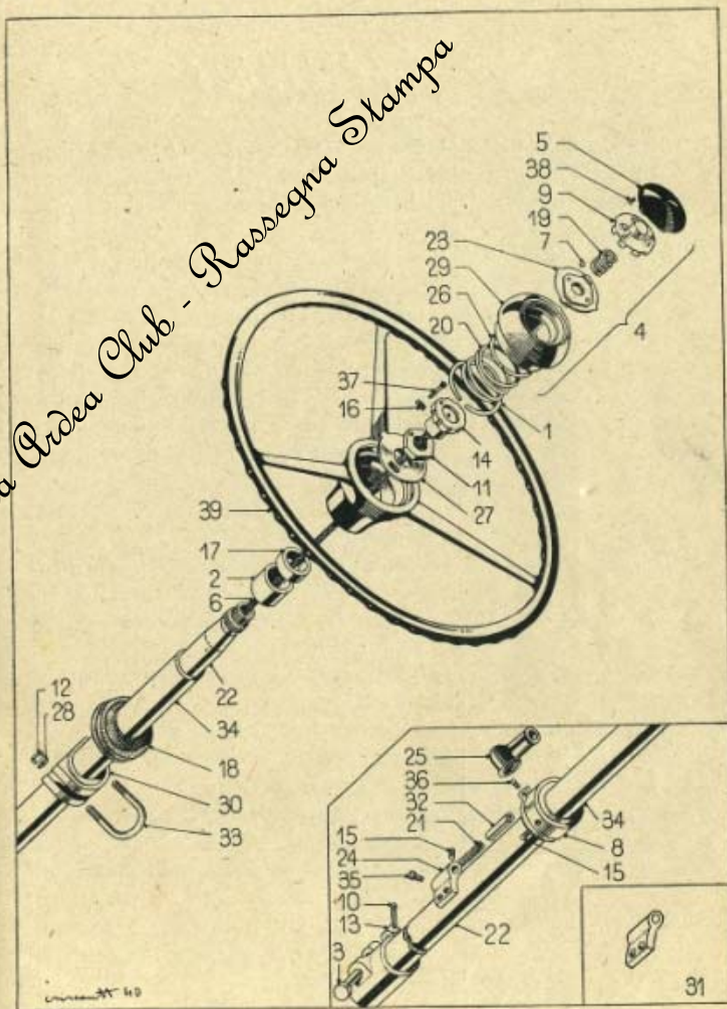
PIANTONE - VOLANTE GUIDA

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	238-61050	Mesonoto	<b>Anello</b> elastico per bottone avvisatore elettroacustico e proiettori	1
2	238-61023	Mesopaglia	<b>Boccola</b> per piantone guida	2
3	8x35 Uni 184 c	Mesorcina	<b>Bollone</b> fiss. manicotto piantone guida	1
4	250-0806 R	Mesorino	<b>Bottone</b> comando avvisatore e proiettori 250-61047 con sede 250-61048 - Contatto 250-61052 - Anello 250-61053 - Porta comando per proiettori 250-61054 - Commutatore 250-61055 - Vite 58683 - Chiodo Ch 24	1
5	250-61047	Mesostico	<b>Bottone</b> comando avvisatore elettrico e proiettori	1
6	238-89023	Mesozoi	<b>Cavo</b> per estremità avvisatore elettrico e proiettori	1
7	Ch 24	Mesozona	<b>Chiodo</b> fissaggio commutatore al porta commutatore sul volante guida	2
8	238-0740 R	Mespinus	<b>Collettore</b> contatto avvisatore. 238-61057 con viti 54170/A - 58660	1
9	250-61052	Mespoglie	<b>Contatto</b> superiore comando avvisatore e proiettori	1
10	A2x25Uni 1336	Mesquita	<b>Copiglia</b> p. dado manicotto piantone guida	1
11	250-61013	Messenger	<b>Dado</b> fissaggio volante guida	1
12	6 Uni 207	Messaggi	<b>Dado</b> per staffa supporto piantone guida	2
13	8 Uni 1727	Messame	<b>Dado</b> per bollone fissaggio manicotto piantone guida	1
14	250-0864 R	Messana	<b>Estremità</b> superiore cavo avvisatore e proiettori 250-61047 con grano 54194/0	1
15	54170/A	Messaria	<b>Grano</b> per fissaggio collettore, cavo avvisatore e proiettori	2
16	54194/0	Messegra	<b>Grano</b> fissaggio cavo estremità superiore avvisatore elettroacustico e proiettori	1
17	238-61024	Messeli	<b>Guarnigione</b> per tubo est. piantone guida	1
18	250-61031	Messene	<b>Guarnigione</b> sul cruscotto p. piant. guida	1

TELAIO E RUOTE

TAV. 37.

PIANTONE - VOLANTE GUIDA



TELAIO E RUOTE

TAV. 37.

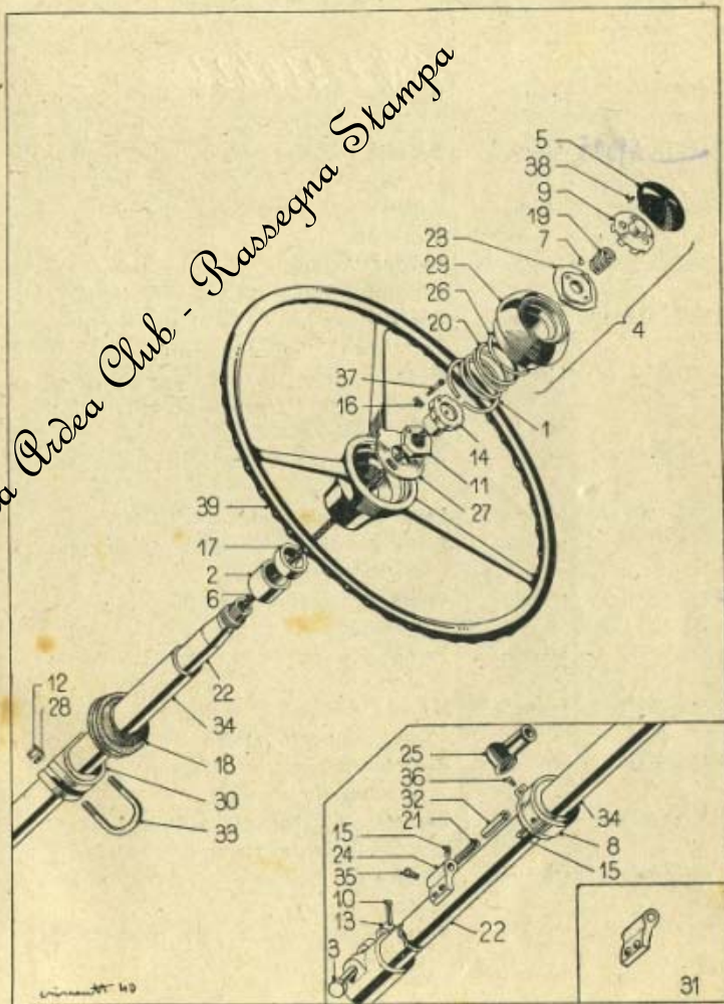
PIANTONE - VOLANTE GUIDA

N. rifer.	Numero di ordinazione	Matto telegrafico	Descrizione	Quant.
19	250-61044	Messer	Molla per bottone com. avvisatore e proiettori	1
20	250-61049	Messere	Molla sostegno commut. sul volante guida	1
21	238-61065 A	Messi	Molla spazzola avvisatore elettroacustico	1
22	250-0759 R	Messia	Piantone guida 250-61015 con manicotto 250-61025	1
23	250-0806/1 R	Messico	Porta commutatore sul volante per proiettori 250-61054 con commutatore 250-61055 e chiodo Ch 24	1
24	238-61062 A	Messiano	Porta spazzola avvisatore elettroacustico	1
25	438-61059	Messier	Protezione per collettore avvisatore elettr.	1
26	250-61053	Messina	Ritegno porta commut. sul volante guida	1
27	250-61027	Messinico	Rosetta per dado piantone guida	1
28	A6,4 Uni 1751	Messio	Rosetta per staffe supp. piantone guida	2
29	250-61048	Messo	Sede bottone comando avvisatore e proiettori	1
30	250-61020	Messor	Sopporo piantone guida	1
31	238-0754 AR	Messore	Spazzola per avvisatore elettroacustico 238-61064 A con porta spazz. 238-61062 A - Molla 238-61065 A - Vite 54170/A	1
32	238-61064 A	Messorio	Spazzola per avvisatore elettroacustico	1
33	250-61028	Messura	Staffa sopporo piantone guida	1
34	250-61016	Messy	Tubo esterno piantone guida	1
35	58648	Mesta	Vite per porta spazzola avvisatore elettroacustico e proiettori	2
36	58660	Mestanza	Vite per cavo collettore avvisatore e proiettori	1
37	58682	Mestare	Vite fissaggio estremità superiore cavi avvisatore elettroacustico e proiettori	1
38	58683	Mestas	Vite fissaggio contatto superiore comando avvisatore elettroacustico e proiettori	3
39	250-61011	Mestatoio	Volante guida	1

TELAIO E RUOTE

TAV. 37.

PIANTONE - VOLANTE GUIDA



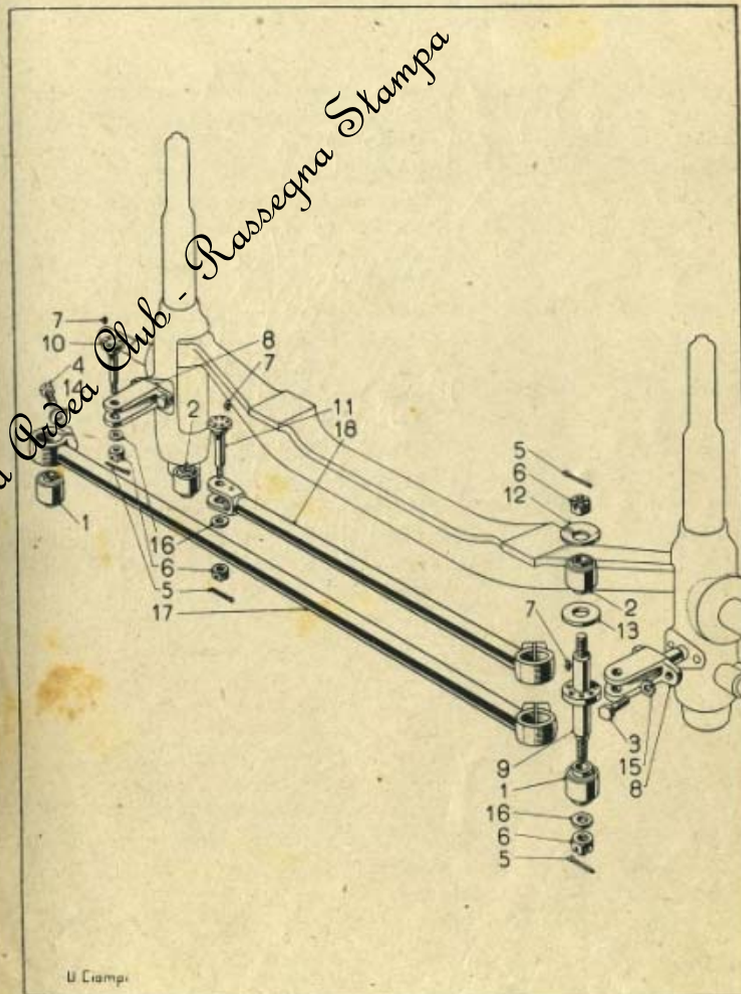
**TELAIO E RUOTE**  
**TIRANTI LONGITUDINALI STERZO**

TAV. 38.

N. riter.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	49601	Mester	<i>Riv. 88210481</i> Boccola elastica per tirante accoppiamento snodi sterzo	2
2	<del>49610</del> 49605	Mestia	Boccola elastica per tirante comando sterzo	2
3	50060/K	Mestica	Bollone per leva accoppiamento snodi sterzo	4
4	6x22 Uni 183	Mesticare	Bollone fissaggio morsetto tirante accoppiamento e tirante comando sterzo	3
5	A 2x20 UNI 183	Mestiere	Copiglia per perni tiranti sterzo e perno estremità tirante comando	4
6	10 Uni 1727	Mestizia	Dado per perni tirante comando ed accoppiamento e per perno estremità tirante comando sterzo	4
7	238-62545	Mesto	Grano per registro articolazioni tirante sterzo	3
8	238-62040 A	Mestola	Leva accoppiamento snodi sterzo	2
9	238-62025	Mestoloiaio	Perno per tirante comando ed accoppiamento sterzo	1
10	238-62030	Mestolo	Perno per tirante accoppiamento snodi sterzo	1
11	238-62540	Mestone	Perno per estremità tirante comando sterzo	1
12	238-62027	Mestre	Rosetta per perno tirante comando ed accoppiamento sterzo	1
13	238-62028	Mestres	Rosetta appoggio boccola elastica tirante comando sterzo	1
14	A 6,4 UNI 1751	Mestrina	Rosetta per morsetto estremità tiranti accoppiamento sterzo	3
15	A 8,4 UNI 1751	Mestrinoi	Rosetta per bollone leva accoppiamento snodi sterzo	4
16	R 10	Mesua	Rosetta per perni tirante comando ed accoppiamento sterzo	3

**TELAIO E RUOTE**  
**TIRANTI LONGITUDINALI STERZO**

TAV. 38.



TELAIO E RUOTE

TIRANTI LONGITUDINALI STERZO

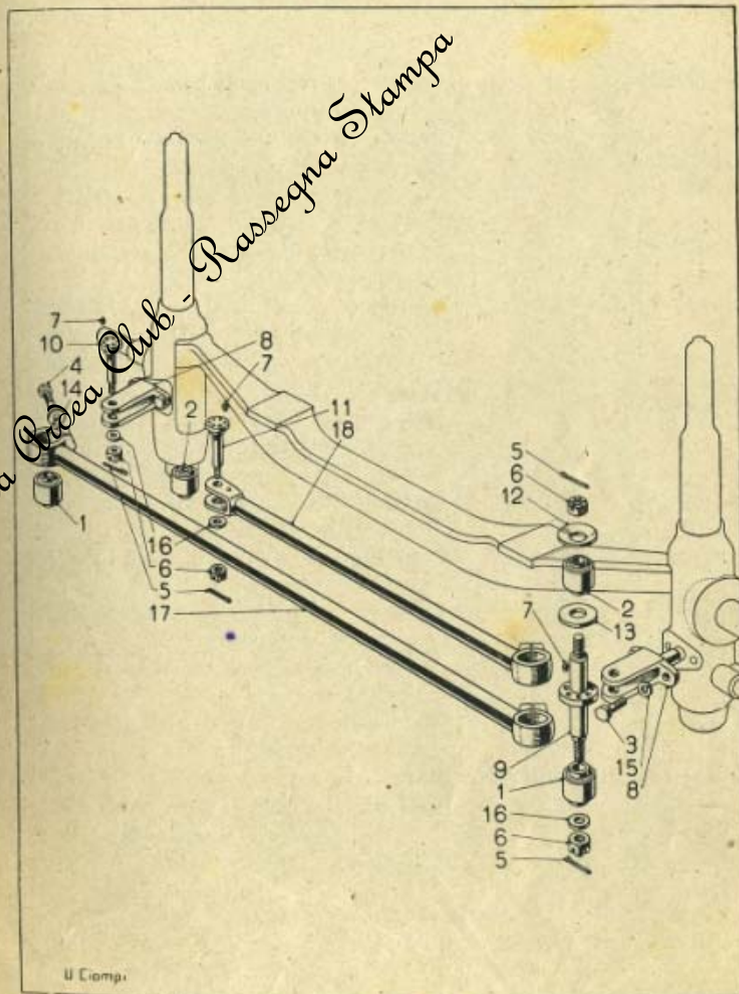
TAV. 38.

N. rist.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
17	238-0659 R	Mesues	<b>Tirante</b> accoppiamento sterzo completo di corpo 238-62011 ed estremità 238-62015	1
	250-0671 R	Mesule	<b>Tirante</b> accoppiamento sterzo completo di corpo 238-62011 ed estremità 238-62015 - Boccola elastica 49601 - Bollone 6x22 UNI 183 - Rosetta A 6,4 UNI 1751	1
18	238-0663 R	Mesurado	<b>Tirante</b> comando sterzo completo di corpo 238-62511 - Estremità 238-62515 - 238-62525	1
	238-0673 R	Mesurette	<b>Tirante</b> comando sterzo completo di corpo 238-62511 - Estremità 238-62515 - 238-62525 - Perno 238-62540 - Grano 238-62545 - Boccola elastica 49610 - Bollone 6x22 UNI 183 - Dado 10 UNI 1727 - Copiglia A 2x20 UNI 1336 - Rosette A 6,4 UNI 1751 - R 10	1

TELAIO E RUOTE

TIRANTI LONGITUDINALI STERZO

TAV. 38.



## TELAIO E RUOTE

### SOSPENSIONE ANTERIORE

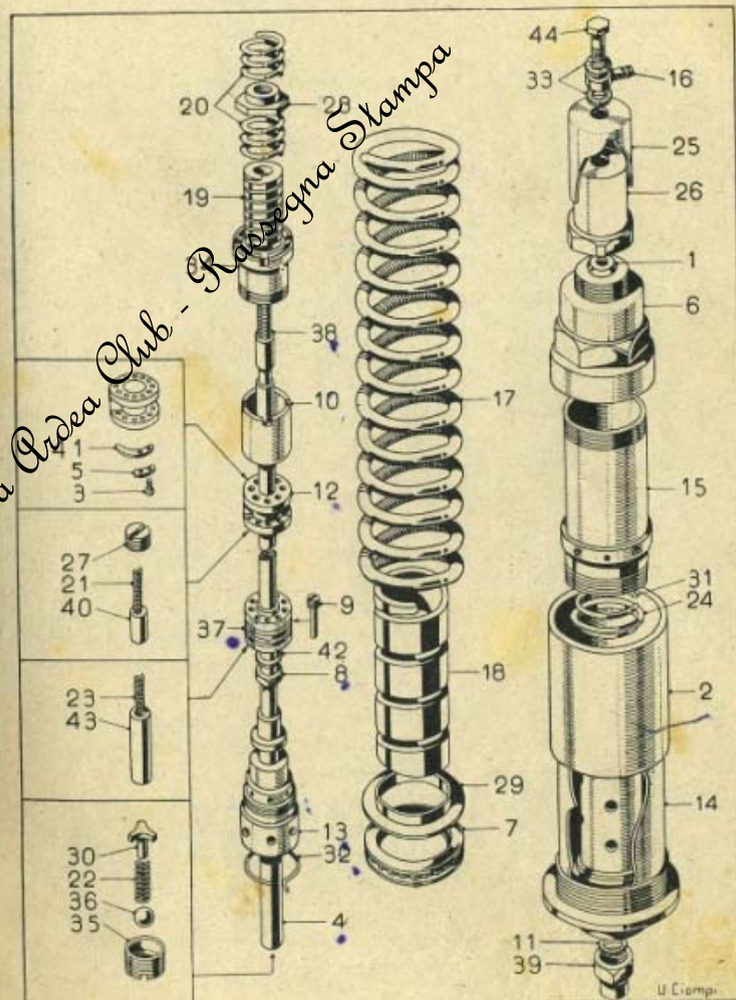
TAV. 39.

N. iter.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	438-73073	Meswa	<b>Boccola</b> per reggimolla paracolpi sospensione anteriore	2
2	238-73160 A	Meta	<b>Bussola</b> per molla sospensione anteriore	2
3	51462/Q	Metabo	<b>Chiodo</b> per valvola ricupero olio	4
4	238-73133	Metabori	<b>Codulo</b> per estremità inferiore stelo sospensione anteriore	2
5	238-73060 A	Metacarpa	<b>Controvalvola</b> ricupero olio sospensione anteriore	2
6	438-0608 R	Metaceci	<b>Coperchio</b> guida superiore 438-73043 con reggimolla 438-73046 - Boccola 438-73073 - Contrasto molla 238-73105 - Chiodo 51455/Q	2
	438-0608/1 R	Metacellu	<b>Coperchio</b> guida superiore 438-73043 con boccola 438-73073 - Contrasto molla 238-73105 - Chiodo 51455/Q	2
7	48727	Metacentri	<b>Cuscinetto</b> per molla sospensione anteriore (RIV 4388)	2
8	438-73185	Metachiro	<b>Dado</b> fissaggio stantuffo ammortizzatore sospensione anteriore	2
9	238-73177	Metacinna	<b>Getto</b> per stantuffo ammortizzatore sospensione anteriore	2
10	238-73075 A	Metaclami	<b>Ghiera</b> per guida stelo superiore sospensione anteriore	2
11	238-73152	Metaclasi	<b>Guarnizione</b> per tappo statorie sospensione anteriore	2
12	238-0604 AR	Metaconide	<b>Guida</b> superiore stelo 238-73052A con valvola guida 238-73054 - Molla 238-73057 - Valvola ricupero olio 238-73059A - Controvalvola ricupero 238-73060A - Reggimolla 238-73055 - Chiodo 51462/Q	2
13	238-0606 AR	Metacono	<b>Guida</b> inferiore stelo con estremità 238-73130A - Codulo 238-73133	2

## TELAIO E RUOTE

### SOSPENSIONE ANTERIORE

TAV. 39.



## TELAIO E RUOTE

### SOSPENSIONE ANTERIORE

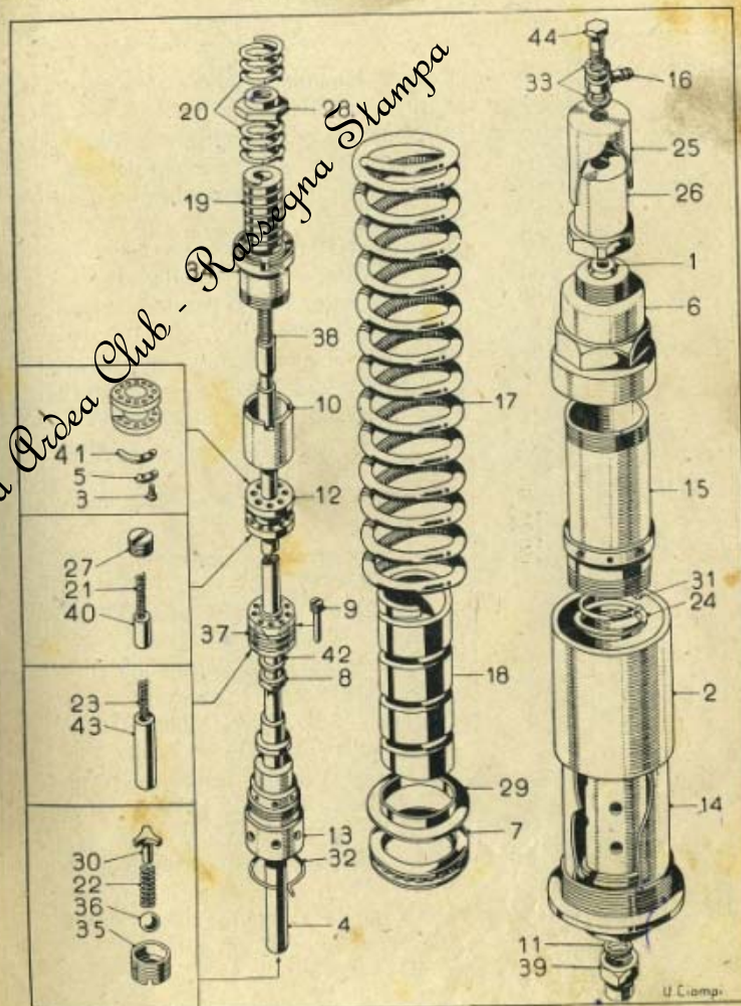
TAV. 39.

N. list.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
14	438-0657 R	Metacreso	<b>Guida inferiore</b> sospensione anteriore 438-73121 con coperchio sfioratore 438-610 - Anello elastico coperchio 238-73145A - Manicotto 238-73155A	2
15	438-73041	Metacri	<b>Guida superiore</b> asta sospensione anteriore	2
16	438-73050	Metacrinu	<b>Lubrificatore</b> sospensione anteriore	2
17	439-72501	Metacrole	<b>Molla</b> per sospensione anteriore	2
18	238-72510 A	Metadia	<b>Molla</b> sussidiaria sospensione anteriore	2
19	438-72515	Metadiazi	<b>Molla</b> di ritorno per sospensione anter.	2
20	238-72520 A	Metadina	<b>Molla</b> superiore ammortizzatore stelo sospensione anteriore	4
21	238-73057	Metadini	<b>Molla</b> per valvola guida superiore stelo sospensione anteriore	2
22	238-73170	Metafase	<b>Molla</b> per valvola inferiore stelo sospen- sione anteriore	2
23	238-73195 A	Metafiori	<b>Molla</b> per valvola di freno ammortiz- zatore sospensione anteriore	2
24	238-73095 A	Metafioris	<b>Parapolvere</b> per guida superiore sospen- sione anteriore	2
25	238-73045	Metafisi	<b>Protezione</b> guida sospensione anteriore	2
26	438-73046	Metafisica	<b>Reggimolla</b> paracolpi per sospensione anteriore	2
27	238-73055	Metafone	<b>Reggimolla</b> per valvola guida superiore e freno stelo ammortizzatore sospen- sione anteriore	4
28	238-73065 A	Metafora	<b>Reggimolla</b> per attacco stelo ammor- tizzatore sospensione anteriore	2
29	238-73100 A	Metafosfo	<b>Reggimolla</b> sospensione anteriore	2
30	238-73165	Metafraste	<b>Reggimolla</b> per valvola inferiore stelo ammortizzatore sospensione anteriore	2
31	238-73090 A	Metafitalico	<b>Ritegno</b> parapolvere per guida superiore sospensione anteriore	2

## TELAIO E RUOTE

### SOSPENSIONE ANTERIORE

TAV. 39.



## TELAIO E RUOTE

TAV. 39.

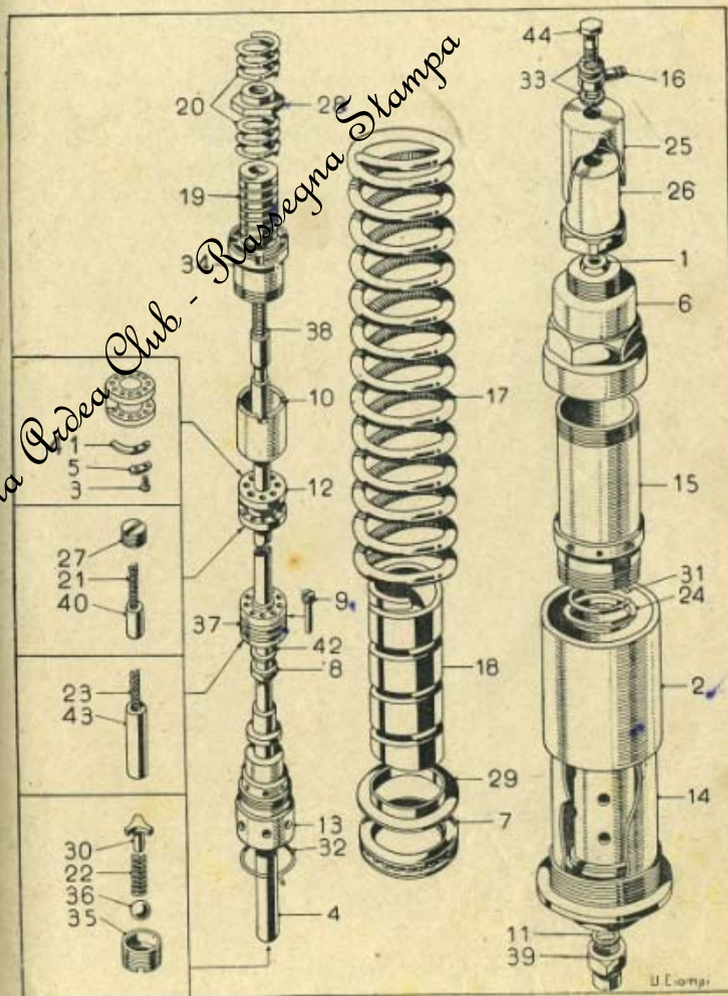
SOSPENSIONE ANTERIORE

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motivo aligrafico	Descrizione	Quant.
32	238-73120 A	Metagala	<b>Ritegno</b> estremità inferiore asta sospensione anteriore	2
33	58253/R	Metagene	<b>Rondella</b> guarnizione per raccordo lubrificazione sospensione anteriore	4
34	438-73110	Metagenesi	<b>Sede</b> per molla ritegno sospensione anteriore	2
35	238-73163	Metagne	<b>Sede</b> valvola inferiore stelo ammortizzatore sospensione anteriore	2
36	48023	Metago	<b>Sfera</b> per stelo ammortizzatore sospensione anteriore (RIV 90142006)	2
37	238-0607 AR	Metagugno	<b>Stantuffo</b> ammortizzatore sospensione anteriore 238-73175A con reggimolla 238-73055 - Getto 238-73177 - Valvola freno 238-73190 - Molla valvola 238-73195A	2
	238-73175 A	Metagra	<b>Stantuffo</b> ammortizzatore sospensione anteriore	2
38	238-0602 AR	Metaka	<b>Stelo</b> ammortizzatore sospensione anteriore 238-73061 - Sede stantuffo 238-73200A - Ostruttore 238-73205 - Spina 57465	2
	238-0611 AR	Metalche	<b>Stelo</b> ammortizzatore sospensione anteriore 238-602A con stantuffo 238-607A - Sede valvola 238-73163 - Reggimolla 238-73165 - Molla 238-73170 - Valvola aspirazione 238-73180A - Dado 238-73185 - Sfera 48023	2
39	238-73150	Metalcheti	<b>Tappo</b> per sfioratore sospensione anteriore	2
40	238-73054	Metaldeide	<b>Valvola</b> superiore stelo ammortizzatore sospensione anteriore	2
41	238-73059 A	Metale	<b>Valvola</b> ricupero olio	2

## TELAIO E RUOTE

TAV. 39.

SOSPENSIONE ANTERIORE



TELAIO E RUOTE

TAV. 39.

SOSPENSIONE ANTERIORE

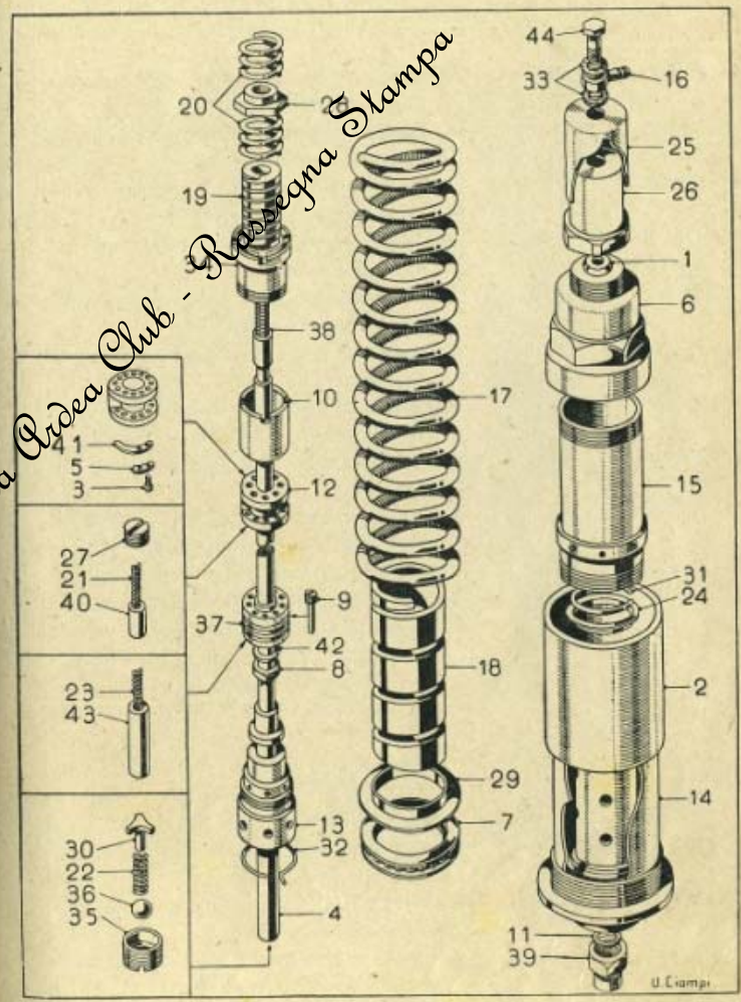
N. n°	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
42	238-73180 A	Metalesti	Valvola aspirazione per ammortizzatore sospensione anteriore . . . . .	4
43	238-73190	Metalia	Valvola di freno ammortizzatore sospensione anteriore . . . . .	2
44	238-73053	Metalla	Vite fissaggio lubrificazione sospensione anteriore . . . . .	2

*Lancia Ardea Club - Rassegna Stampa*

TELAIO E RUOTE

TAV. 39.

SOSPENSIONE ANTERIORE



## TELAIO E RUOTE

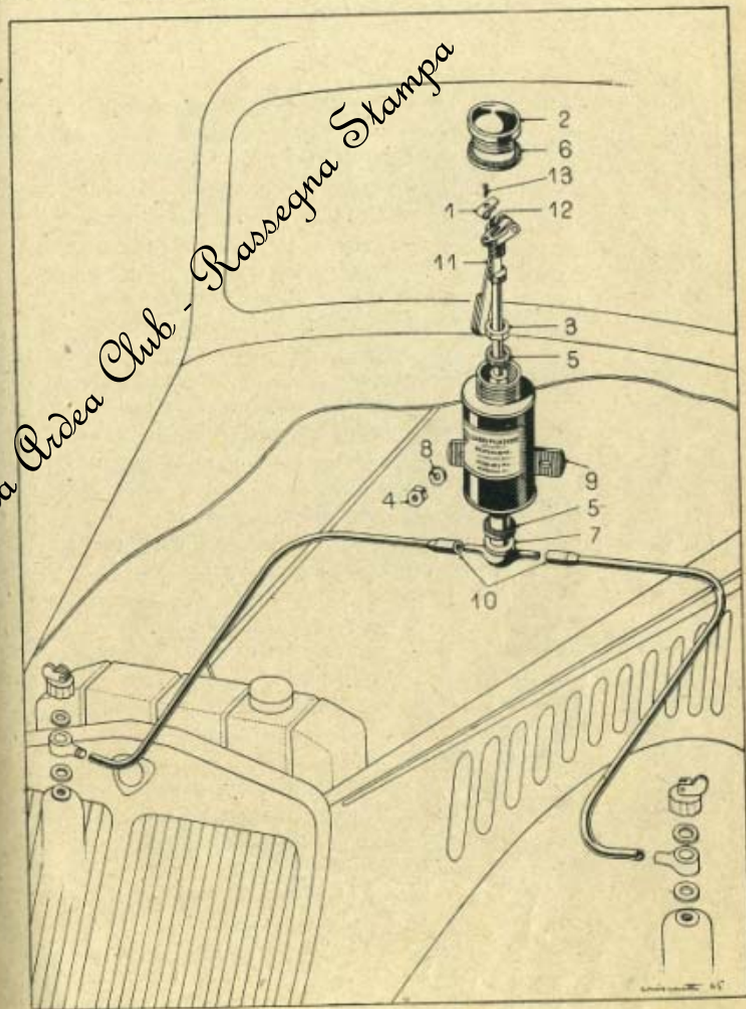
TAV. 40. ALIMENTATORE OLIO SOSPENSIONE ANTERIORE (\*)

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	250-80059	Metallari	<b>Arresto</b> per leva alimentatore olio sospensione anteriore	1
2	438-80011	Metalli	<b>Coperchio</b> serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
3	438-80021	Metallife	<b>Dado</b> fissaggio raccordo alimentatore olio sospensione anteriore	1
4	6 Uni 207	Metallie	<b>Dado</b> per serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	2
5	57067	Metallis	<b>Guarnizione</b> per raccordo alimentatore olio sospensione anteriore	2
6	238-46079	Metallizo	<b>Guarnizione</b> per coperchio serbatoio alimentatore olio	1
7	438-0694/2 R	Metallogra	<b>Raccordo</b> alimentatore olio 438-80015 con diaframma 438-80019	1
8	A6,4 Uni 1751	Metallum	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio serbatoio alimentazione olio	2
9	439-0801/4 R	Metallyti	<b>Serbatoio</b> alimentatore olio 439-0694 AR con decalcomania 438-80012	1
10	250-80022	Metalsa	<b>Tubo</b> lubrificazione sospensione anteriore	1
11	250-0694A/1R	Metama	<b>Valvola</b> alimentatore olio sospensione anteriore 250-80026 con perno valvola 250-80027 - Sopperto 250-80051 - Perno massa 250-80053 - Molla 250-80055 - Estremità 250-80056 - Leva 250-80057 - Perno leva 250-80058 - Arresto 250-80059 - Grante 250-250-80061 - Viti 5x10/A - 58642 - Spina 2x10 UNI 52	2
12	54170/A	Metamate	<b>Vite</b> supporto massa per alimentazione sospensione anteriore	1
13	58642	Metamau	<b>Vite</b> regolazione per alimentazione olio sospensione anteriore	1
-	250-0694 AR	Metamer	<b>Serbatoio</b> alimentatore olio per sospensione anteriore completo	1

(\*) Fino a veicolo n. 1189.

## TELAIO E RUOTE

TAV. 40. ALIMENTATORE OLIO SOSPENSIONE ANTERIORE (\*)



(\*) Fino a veicolo n. 1189.

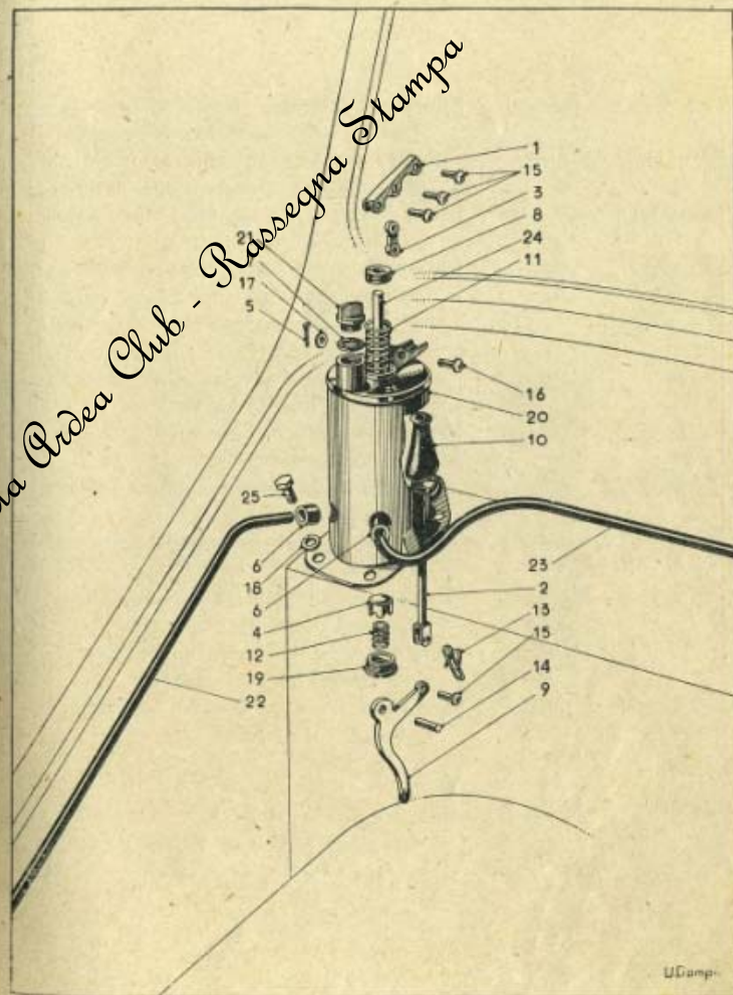
TELAIO E RUOTE

TAV. 40 bis. ALIMENTATORE OLIO SOSPENSIONE ANTERIORE (\*)

N. list.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	250-80044	Metamie	<b>Bilanciere</b> comando valvola per serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
2	250-80043	Metamo	<b>Collegatore</b> fra leva e bilanciere serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
3	250-80049	Metamorfo	<b>Collegatore</b> per supporto bilanciere alimentatore olio sospensione anteriore.	1
4	250-80038	Metana	<b>Controvalvola</b> per serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
5	Alx15Uni1336	Metanagra	<b>Copiglia</b> per perno valvola serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
6	250-80050	Metanal	<b>Guarnizione</b> per tubo serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	2
7	58260	Metanas	<b>Guarnizione</b> per tappo serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
8	250-80035	Metanau	<b>Guida</b> valvola per serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
9	250-80041	Metancar	<b>Leva</b> comando serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
10	250-80047	Metane	<b>Manicotto</b> alimentatore olio sospensione anteriore	1
11	250-80036	Metanefri	<b>Molla</b> per valvola serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
12	250-80039	Metanira	<b>Molla</b> per controvalvola serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
13	250-80046	Metanitro	<b>Molla</b> per leva e bilanciere serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
14	250-80042	Metano	<b>Perno</b> per leva comando serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
15	250-80045	Metanoli	<b>Perno</b> per collegatore tra leva e bilanciere serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	4
16	4x16-13,3 Uni 1710	Metanolo	<b>Perno</b> per valvola serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1

TELAIO E RUOTE

TAV. 40 bis. ALIMENTATORE OLIO SOSPENSIONE ANTERIORE (\*)



UDamp

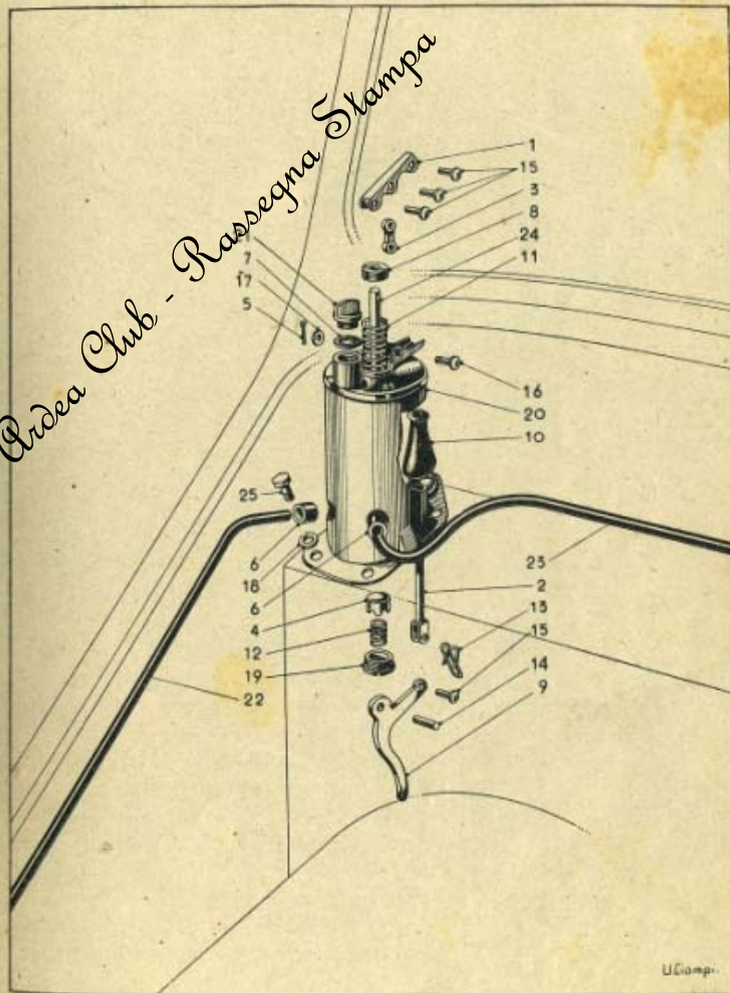
## TELAIO E RUOTE

TAV. 40 bis. ALIMENTATORE OLIO SOSPENSIONE ANTERIORE (\*)

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
17	4,3 Uni 1749	Metanti	<b>Rosetta</b> per perno valvola serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
18	A6,4 Uni 1751	Metapa	<b>Rosetta</b> per vite fissaggio serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	4
19	250-80037	Metapan	<b>Sede</b> controvalvola serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
20	250-0694/1 R	Metapas	<b>Serbatoio</b> alimentatore olio sospensione anteriore 250-80010 con decalcomania 250-80012 - Bocchettone 250-80031 - Raccordo 238-80015 - Sopperto 250-80033 - Sede valvola 250-80034 - Sede manicotto 250-80048	1
21	250-80032	Metapo	<b>Tappo</b> per serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
22	250-80022 A	Metapodio	<b>Tubo</b> destro alimentatore olio sospensione anteriore	1
23	250-80023 A	Metapodo	<b>Tubo</b> sinistro alimentatore olio sospensione anteriore	1
24	250-80016	Metapori	<b>Valvola</b> per serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore	1
25	6x12 Uni 187	Metapro	<b>Vite</b> fissaggio serbatoio alimentatore olio sospensione anteriore al telaio	4
-	250-0694 R	Metapsi	<b>Serbatoio</b> alimentatore olio sospensione anteriore completo	1

## TELAIO E RUOTE

TAV. 40 bis. ALIMENTATORE OLIO SOSPENSIONE ANTERIORE (\*)



(\*) Da veicolo n. 1190.

## TELAIO E RUOTE

TAV. 41.

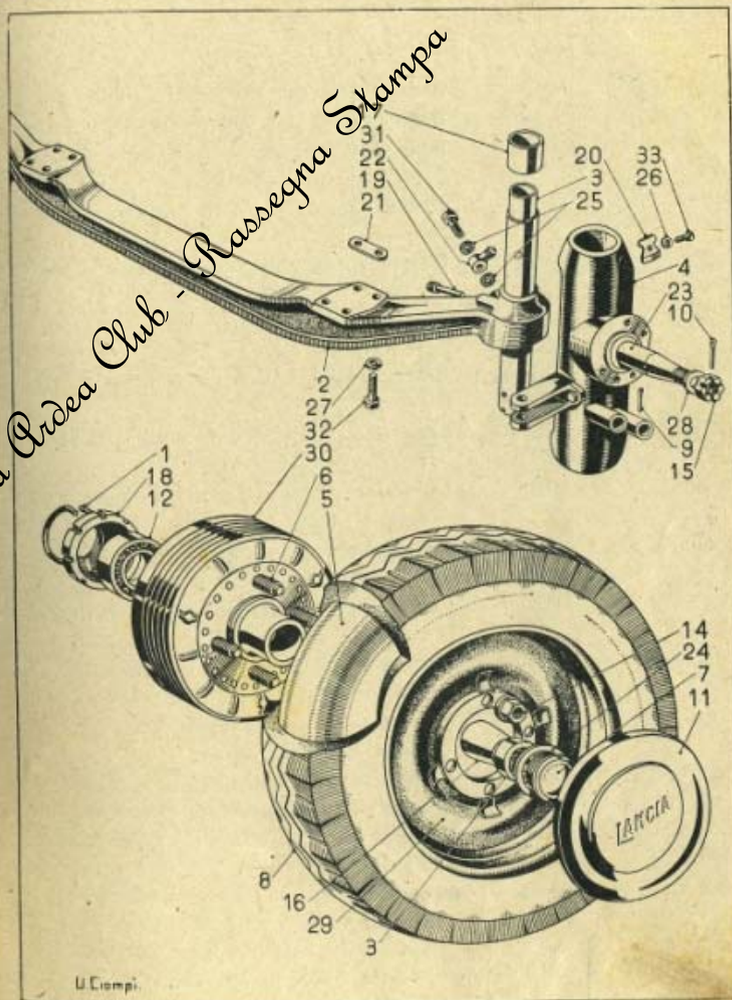
RUOTE ANTERIORI - ASSALE - MOZZI

N. rfer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	DESCRIZIONE	Quant.
1	238-73522	Metara	<b>Anello elastico per ghiera cuscinetto mozzi ruote anteriori</b>	2
2	438-0601 R	Metarabi	<b>Assale anteriore 238-73001B con asta 438-73051 - Grano ritegno 238-73008A</b>	1
3	438-73051 238-0687 AR	Metarmon Metarmoni	<b>Asta per sospensione anteriore</b>	2
4	238-0689 AR	Metarso	<b>Braccio fuso a snodo destro 238-73010A con perno per braccio 238-73012A - Perno fisso 238-38065 - Leva accoppiamento 238-62040A - Lamierino 238-73042A - Bollone 50060/K - Vite 58583 - Rosette A6,4UNI1751 - A 8,4 UNI 1751</b>	1
5	550-73603	Metarsolo	<b>Camera d'aria per pneumatici</b>	5
6	238-73641 238-73642	Metasi Metascisti	<b>Colonna fissaggio ruota destra Colonna fissaggio ruota sinistra</b>	4
7	238-73525	Metasfe	<b>Coperchio per mozzo ruote anteriori</b>	2
8	550-73602	Metasi	<b>Copertura per pneumatici 13x45</b>	5
9	A3x30Uni1336	Metasili	<b>Copiglia per perni fuso ceppi</b>	4
10	A3x40Uni1336	Metasilici	<b>Copiglia per dadi mozzo ruote sul freno fuso a snodo</b>	2
11	238-73610 A	Metasin	<b>Coprismozzo per ruote</b>	5
12	48008	Metasiti	<b>Cuscinetto interno mozzo ruote anteriori (RIV 7B)</b>	2
13	48009	Metaso	<b>Cuscinetto esterno mozzo ruote anteriori (RIV 1A)</b>	2

TAV. 41.

## TELAIO E RUOTE

RUOTE ANTERIORI - ASSALE - MOZZI



TELAIO E RUOTE

TAV. 41.

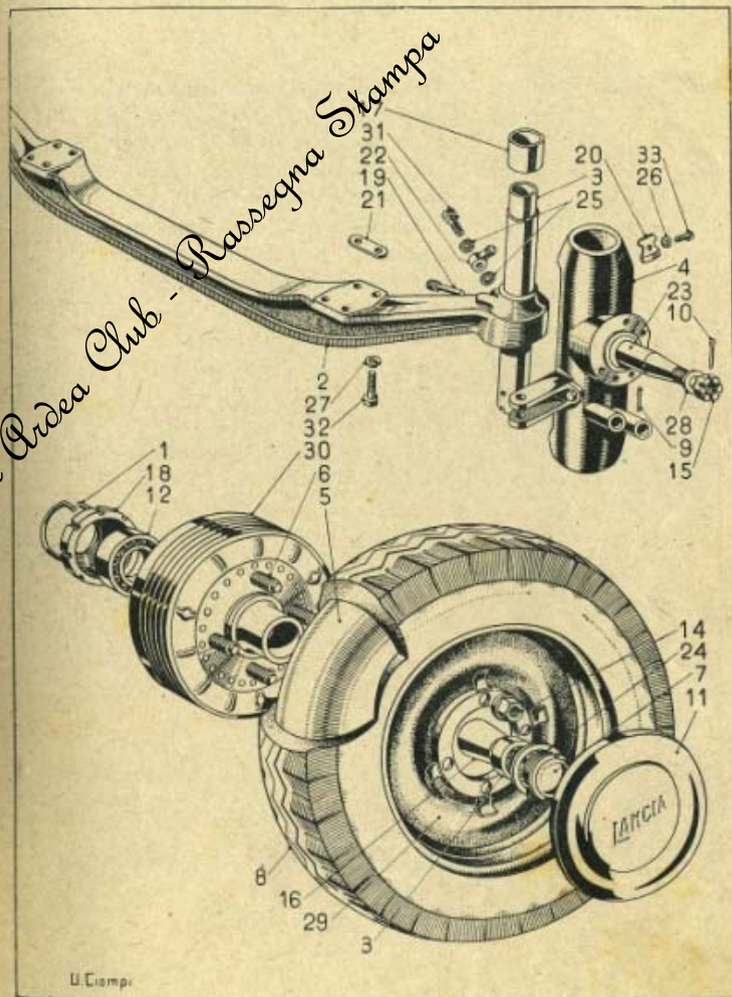
RUOTE ANTERIORI - ASSALE - MOZZI

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
14	238-73645	Metasoma	Dado destro per colonnetta ruote	4
	238-73646	Metasta	Dado sinistro per colonnetta ruote	4
15	52745	Metastasi	Dado per fissaggio mozzo ruote anteriori al fuso a snodo	2
16	238-73510	Metata	Distanziatore cuscinetti mozzo ruote anteriori	2
17	238-73070 A	Metatila	Estremità superiore asta sospensione anteriore	2
18	238-73520	Metataria	Chiera per cuscinetto mozzo ruote anteriori	2
19	238-73008 A	Metatarso	Grano ritegno asta rulli sull'assale anteriore	2
20	238-73042 A	Metatasi	Lamierino ritegno guida superiore asta sospensione anteriore	2
21	54866	Metati	Lamierino per vite ritegno fissaggio assale al telaio	4
22	238-73050	Metatita	Lubrificatore per sospensione anteriore	2
23	238-73012 A	Metator	Perno per braccio fuso a snodo	2
24	238-73530	Metatro	Rosetta di sicurezza per coperchio mozzo ruote anteriori	2
25	58253/R	Metatu	Rosetta guarnizione per raccordo lubrificazione sospensione anteriore	4
26	A 6,4 Uni 1751	Metau	Rosetta per vite fissaggio lamierino ritegno guida	2
27	A 10,5 Uni 1751	Metauri	Rosetta per vite fissaggio assale al telaio	4
28	R 16	Metauro	Rosetta per mozzo ruota al fuso a snodo	2
	550-0734 R	Metavo	Ruota a disco 550-73601 con linguetta 238-73615	5
29	550-0767 R	Metavolf	Ruota a disco 550-734 completa di coperchio 550-73602 Camera d'aria 550-73603 - Contrappeso 238-73605 - Rosetta 57055 - Vite 58575	5

TELAIO E RUOTE

TAV. 41.

RUOTE ANTERIORI - ASSALE - MOZZI



U. Ciampi

## TELAIO E RUOTE

TAV. 41.

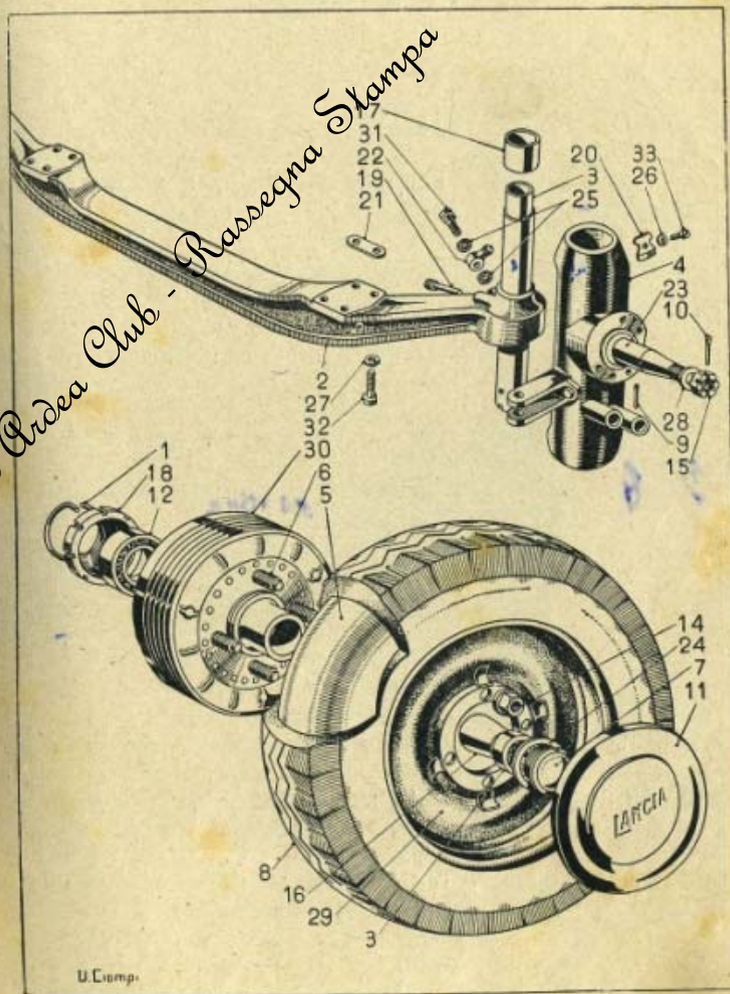
RUOTE ANTERIORI - ASSALE - MOZZI

N. rilet.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
30	238-0679 R	Metaxas	<b>Tamburo</b> freno per ruota anteriore destra 238-40001 con mozzo 238-73501 - Colonna ruota 238-73641 - Equilibratore 238-40004 - Chiodi 51473/Q - 51457/Q - 51475/Q	1
	238-0681 R	Metazol	<b>Tamburo</b> freno ruota anteriore sinistra 238-40001 con mozzo 238-73501 - Colonna ruota 238-73642 - Equilibratore 238-40004 - Chiodi 51473/Q - 51457/Q - 51475/Q	1
31	238-73053	Meteci	<b>Vite</b> fissaggio lubrificatore sospensione anteriore	2
32	50051/D	Meteli	<b>Vite</b> fissaggio assale al telaio	8
33	58583	Metelal	<b>Vite</b> per lamierino ritegno guida sospensione anteriore	2

## TELAIO E RUOTE

TAV. 41.

RUOTE ANTERIORI - ASSALE - MOZZI



U. Camp.

TELAIO E RUOTE

TAV. 42.

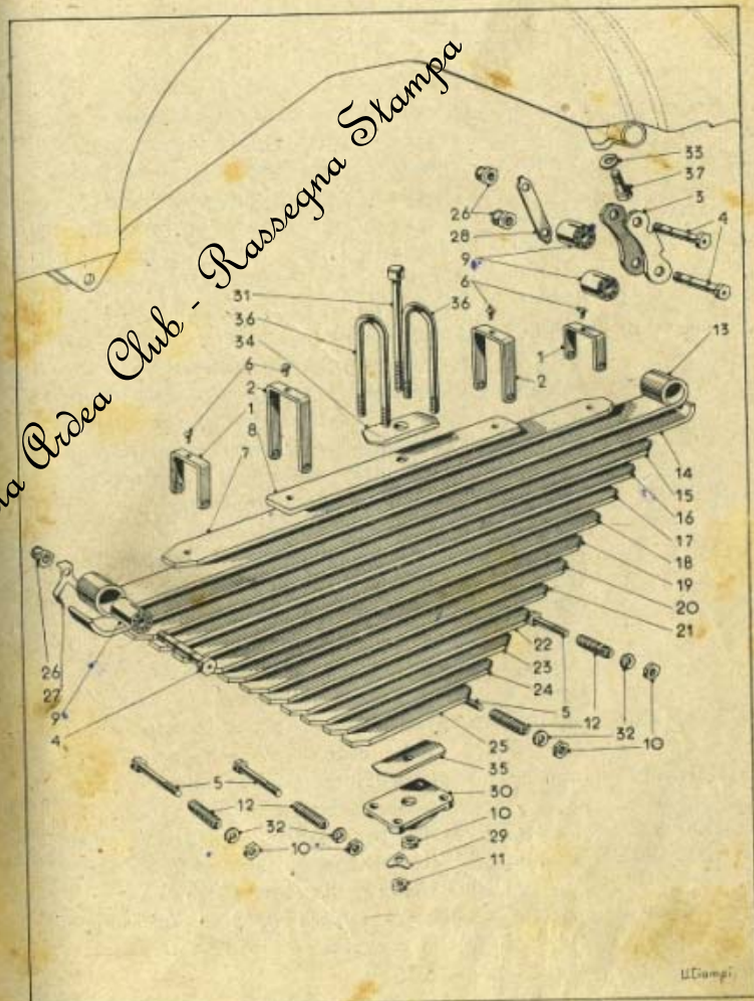
SOSPENSIONE POSTERIORE

N. rida.	Numero di ordinazione	Matto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	550-74230	Metelino	Allaccia foglie per estremità balestra sospensione posteriore	4
2	550-74233	Metella	Allaccia foglie per balestra sospensione posteriore	4
3	550-74301	Metellis	Biscottino per balestra posteriore	2
4	539-74345	Metello	Bollone per cuscinetto balestra sospensione posteriore	6
5	6x60 Uni 263	Metem	Bollone fissaggio allaccia foglie balestra sospensione posteriore	8
6	Ch 614 r	Metema	Chiodo per fissaggio allaccia foglia balestra sospensione posteriore	8
7	550-74191	Metemo	Controfoglia n. 1 per balestra sospensione posteriore	2
8	550-74192	Metempsi	Controfoglia n. 2 per balestra sospensione posteriore	2
9	539-0858 R	Metencefa	Cuscinetto balestra posteriore completa di perno 539-74311 - Boccola 539-74316 - Astuccio 539-74341 - Portaguarnizione 539-74342 - Guarnizione 539-74343 - Premiguarnizione 539-73344 - Rullo 49412	6
10	6 Uni 205	Meteni	Dado per pitone ed allaccia foglia balestra sospensione posteriore	10
11	10 Uni 206	Metenile	Dado per ritegno staffa balestra poster.	8
12	539-74231	Metense	Distanziatore per allaccia foglie balestra posteriore	8
13	550-0401/1R	Meteora	Foglia maestra 550-74171 per balestra sospensione posteriore con cuscinetto 539-850	2
	550-74171	Meteoris	Foglia maestra n. 0 per balestra sospensione posteriore	2
14	550-74172	Metera	Foglia n. 1 per balestra sospensione post.	2
15	550-74173	Meterella	Foglia n. 2 per balestra sospensione post.	2
16	550-74174	Meteren	Foglia n. 3 per balestra sospensione post.	2

TAV. 42.

TELAIO E RUOTE

SOSPENSIONE POSTERIORE



## TELAIO E RUOTE

TAV. 42.

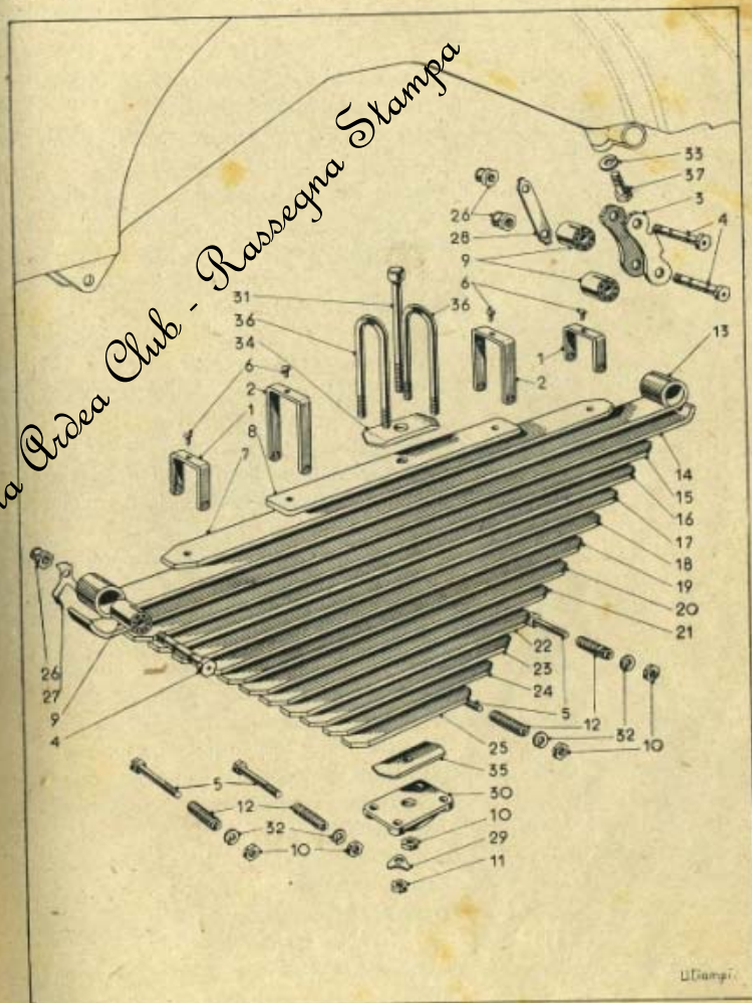
SOSPENSIONE POSTERIORE

N. rif.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
17	550-74175	Metecous	<b>Foglia</b> n. 4 per balestra sospensione post.	2
18	550-74176	Metessi	<b>Foglia</b> n. 5 per balestra sospensione post.	2
19	550-74177	Metge	<b>Foglia</b> n. 6 per balestra sospensione post.	2
20	550-74178	Methana	<b>Foglia</b> n. 7 per balestra sospensione post.	2
21	550-74179	Methyl	<b>Foglia</b> n. 8 per balestra sospensione post.	2
22	550-74180	Methone	<b>Foglia</b> n. 9 per balestra sospensione post.	2
23	550-74181	Meticcio	<b>Foglia</b> n. 10 per balestra sospens. post.	2
24	550-74182	Metidrio	<b>Foglia</b> n. 11 per balestra sospens. post.	2
25	550-74183	Metila	<b>Foglia</b> n. 12 per balestra sospens. post.	2
26	438-74116	Metilara	<b>Ingrassatore</b> per perno cuscinetto balestra sospensione posteriore	6
27	54887	Metilarbu	<b>Lamierino</b> fissaggio ingrassatore perno anteriore balestra sosp. posteriore	2
28	54880	Metilarse	<b>Lamierino</b> per ritegno ingrassatore per biscottino balestra sosp. posteriore	2
29	Lmr 10	Metilcarbi	<b>Lamierino</b> per staffa fissaggio balestra sospensione posteriore	2
30	539-74251	Metilco	<b>Piastra</b> per staffa balestra sospens. post.	2
31	550-74220	Metilcui	<b>Pitone</b> per balestra sospensione poster.	2
32	A 6,4 Uni 1751	Metile	<b>Rosetta</b> per vite allaccia foglie balestra sospensione posteriore	8
33	A 8,4 Uni 1751	Metilenci	<b>Rosetta</b> per vite fissaggio balestra sospensione posteriore alla scocca	2
34	550-74213	Metiene	<b>Spessore</b> superiore per balestra sospensione posteriore	2
35	250-74214	Metilengu	<b>Spessore</b> inferiore per balestra sospensione posteriore	2
36	550-74252	Metilepte	<b>Staffa</b> per balestra sospensione poster.	4
37	8x35 Uni 183	Metileti	<b>Vite</b> fissaggio balestra sospensione posteriore alla scocca	2
—	550-0401 R	Metiletila	<b>Balestra</b> sospensione posteriore completa con cuscinetto 539-850	2

## TELAIO E RUOTE

TAV. 42.

SOSPENSIONE POSTERIORE



LDiampi

## TELAIO E RUOTE

TAV. 43.

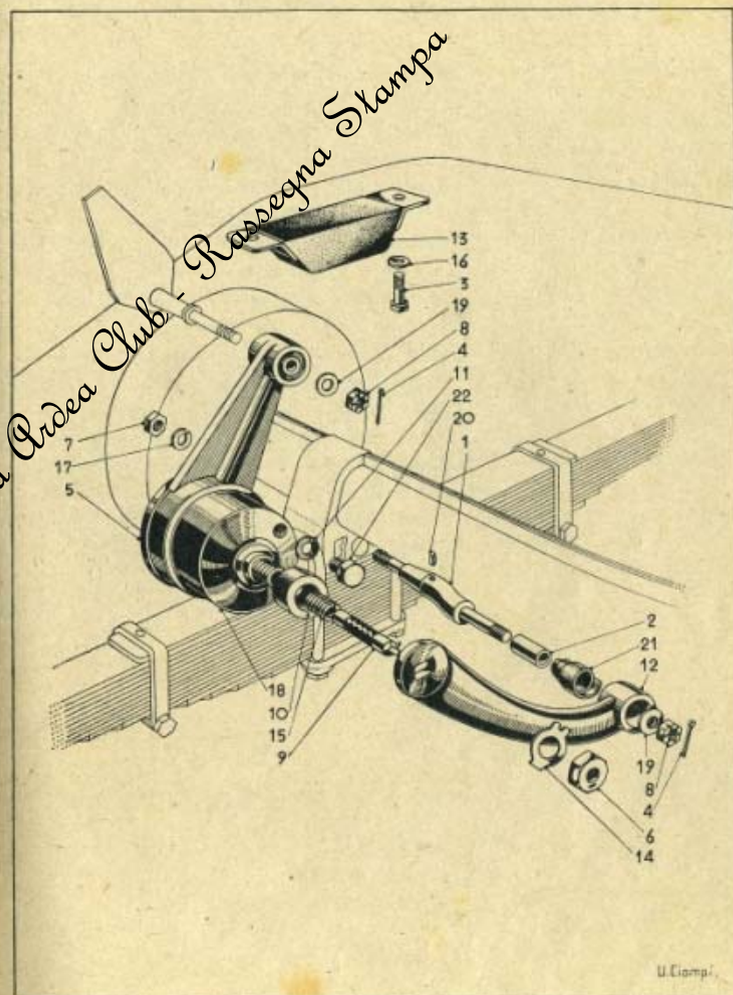
AMMORTIZZATORI SOSPENSIONE POSTERIORE

N. n°.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	539-74131	Metili	<b>Attacco</b> inferiore destro ammortizzatore sospensione posteriore	1
	539-74132	Metilifur	<b>Attacco</b> inferiore sinistro ammortizzatore sospensione posteriore	1
2	250-74241/10	Metilgluco	<b>Boccola</b> per spira gomma leva ammortizzatore sospensione posteriore	4
3	8x16 Uni 187	Metilico	<b>Bollone</b> fissaggio paracolpi al telaio	4
4	A2x25 Uni 1330	Metilidra	<b>Copiglia</b> per dadi attacchi ammortizzatore sospensione posteriore	4
5	250-74240/1	Metilino	<b>Corpo</b> ammortizzatore destro sospensione posteriore	1
	250-74241/1	Metilinosi	<b>Corpo</b> ammortizzatore sinistro sospensione posteriore	1
6	439-74241/12	Metilia	<b>Dado</b> cieco con indice di regolazione cuoio e gomma pernetti di regolazione per ammortizzatore sospensione posteriore	2
7	10 Uni 208	Metilis	<b>Dado</b> fissaggio attacco superiore ammortizzatore al telaio	2
8	10 Uni 1727	Metilma	<b>Dado</b> fissaggio attacchi ammortizzatore sospensione posteriore	4
9	439-74241/7	Metilmor	<b>Elemento</b> dilatabile termostato ammortizzatore sospensione posteriore	2
10	439-74241/3	Metilmu	<b>Guarnitura</b> sughero per premistoppa ammortizzatore sospensione posteriore	2
11	439-74241/5	Metilmuz	<b>Guarnitura</b> per tappo sbatoio compensatore ammortizzatore sospensione posteriore	2
12	539-74240/8	Metilo	<b>Leva</b> per ammortizzatore completa di spira e boccola ammortizzatore	2
13	550-0458 R	Metilora	<b>Paracolpi</b> sospensione posteriore 550-6727 con staffa 550-67273	2
14	439-74241/11	Metilpa	<b>Piastina</b> per fissaggio dado cieco ammortizzatore sospensione posteriore	2

## TELAIO E RUOTE

TAV. 43.

AMMORTIZZATORI SOSPENSIONE POSTERIORE



## TELAIO E RUOTE

TAV. 43.

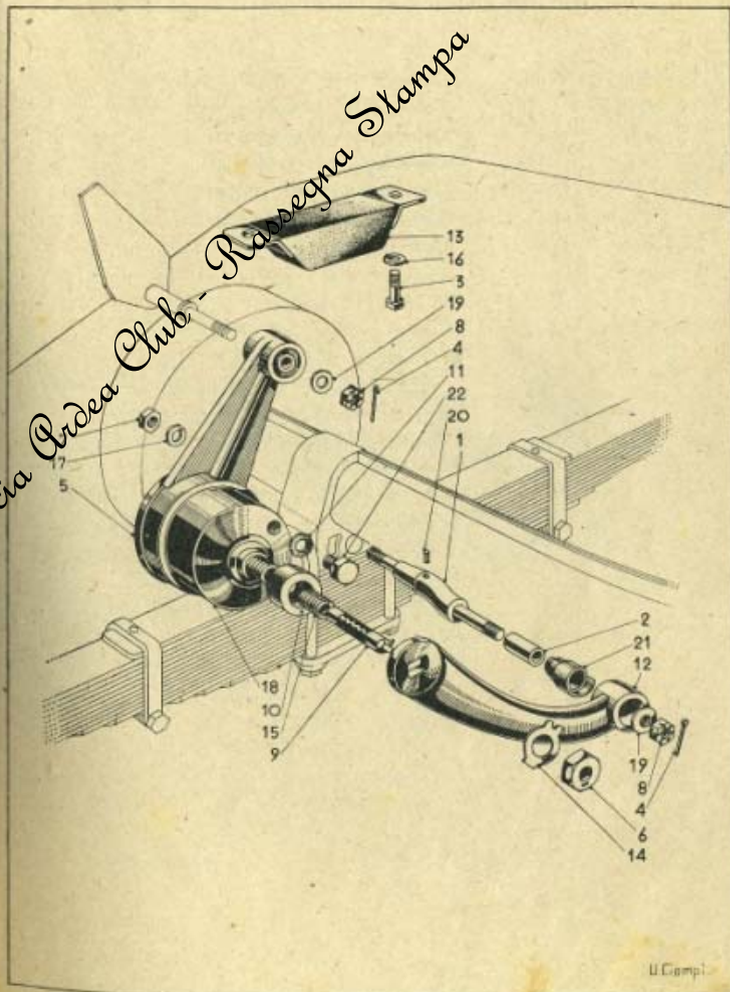
AMMORTIZZATORI SOSPENSIONE POSTERIORE

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
15	439-74241/6	Metilpelle	<b>Punta</b> termostato con molla ammortizzatore sospensione posteriore	2
16	A 8,4 Uni 1751	Metilpi	<b>Rosetta</b> per bollone fissaggio paracolpi sospensione posteriore	4
17	A 10,5 Uni 1751	Metilpiri	<b>Rosetta</b> per attacchi ammortizzatori sospensione posteriore	2
18	439-74241/2	Metilpro	<b>Serbatoio</b> compensatore per ammortizzatore sospensione posteriore	2
19	57058	Metilpu	<b>Spallamento</b> per estremità ammortizzatore sospensione posteriore	4
20	Scr 5010	Metilpuni	<b>Spina</b> per attacchi ammortizzatore sospensione posteriore	2
21	250-74241/9	Metilsa	<b>Spira</b> gomma per leva ammortizzatore sospensione posteriore completa	4
22	439-74241/4	Metilsacca	<b>Tappo</b> per serbatoio compensatore ammortizzatore sospensione posteriore	2
	539-0366 R	Metilte	<b>Ammortizzatore</b> destro 539-74240 per sospensione posteriore completo	1
	539-0368 R	Metilteo	<b>Ammortizzatore</b> sinistro 539-74241 per sospensione posteriore completo	1

TAV. 43.

## TELAIO E RUOTE

AMMORTIZZATORI SOSPENSIONE POSTERIORE



TELAIO E RUOTE

TAV. 44.

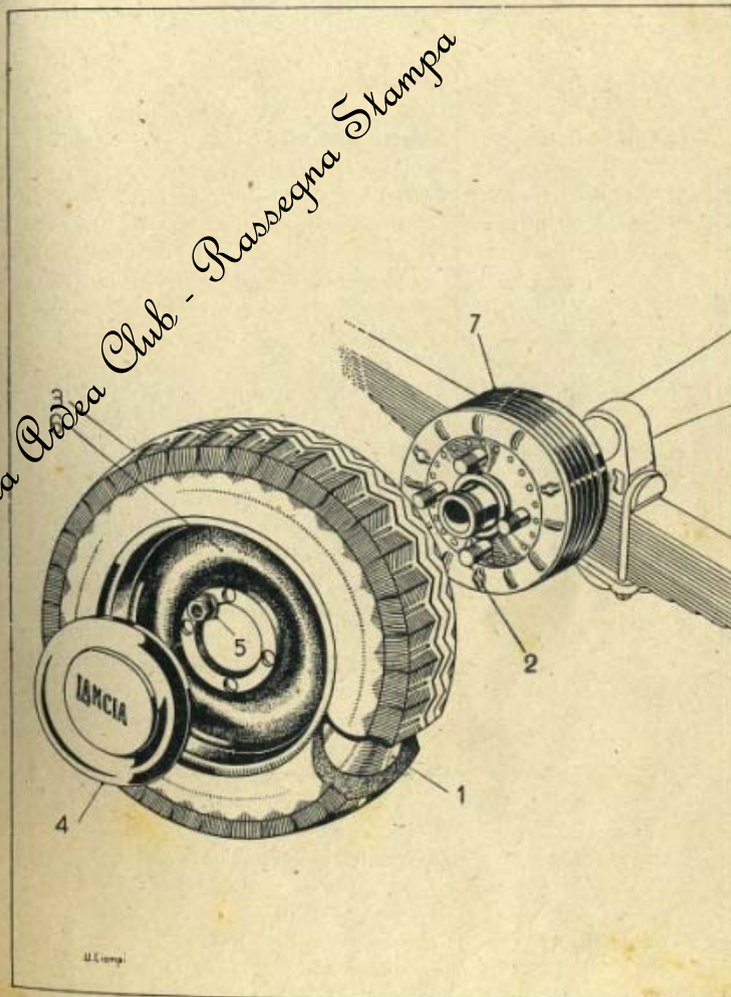
RUOTE POSTERIORI - MOZZI

N. riler.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	550-73603	Metiltri	Camera d'aria per pneumatici	5
2	238-73641	Metiltri	Colonneta fissaggio ruota destra	4
	238-73642	Metiltri	Colonneta fissaggio ruota sinistra	4
3	550-73602	Metilura	Copertura per pneumatici	5
4	38-73610 A	Metinna	Coprismozzo per ruote	5
5	238-73645	Metino	Dado destro per colonnetta ruota	4
	238-73646	Metinto	Dado sinistro per colonnetta ruota	4
6	550-0734 R 73601	Metioco	Ruota a disco 550-73601 con linguetta 238-73615	5
	550-0767 R 73601	Metione	Ruota a disco 550-734 completa di copertura 550-73602 - Camera d'aria 550-73603 - Contrappeso 238-73605 - Vite 58575 - Rosetta 57055	5
7	539-0385 R	Metionina	Tamburo freno destro per ruote posteriori 238-40001 con anello 238-40005 - Mozzo 539-74035 - Colonneta fissaggio ruota 238-73641 - Equilibratore 238-40004 - Chiodo fissaggio tamburo 51473/Q - Chiodi fissaggio equilibratore 51475/Q - 51475/Q	2
	539-0387 R	Metiose	Tamburo freno sinistro per ruote posteriori 238-40001 con anello 238-40005 - Mozzo 539-74035 - Colonneta fissaggio ruota 238-73642 - Equilibratore 238-40004 - Chiodo fissaggio tamburo 51473/Q - Chiodi fissaggio equilibratore 51475/Q - 51475/Q	2

TELAIO E RUOTE

TAV. 44.

RUOTE POSTERIORI - MOZZI



# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45.

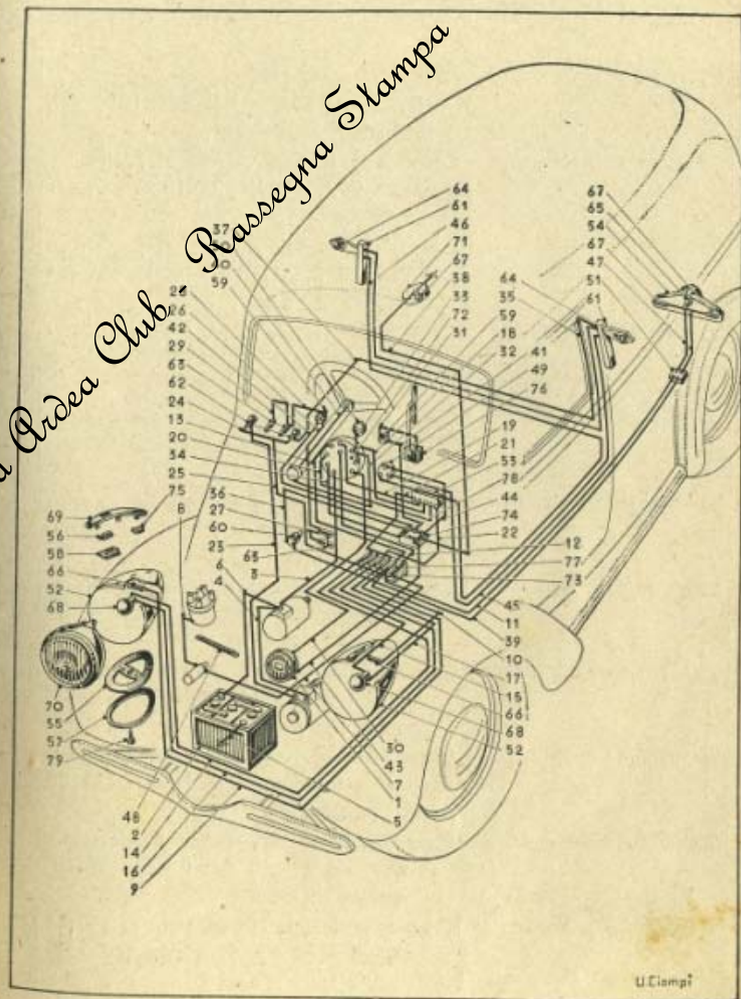
SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO

N. tabel.	Numero di ordinazione	Motivo telegrafico	Descrizione	Quant.
1	238-90115	Metis	<b>Avvisatore elettroacustico</b>	1
	10 Uni 206	Metisti	<b>Dado fissaggio avvisatore elettroacustico</b>	1
	A10,5 Uni 1751	Metistici	<b>Rosetta per dado fissaggio avvisatore elettroacustico</b>	1
2	6x60 Uni 508	Metisto	<b>Batteria accumulatori</b>	1
3	250-0755/11 R	Metius	<b>Cavo dal motorino al quadretto distribuzione F 6 UNI 323x2520 con capocorda 238-88128 e fascetta fa 2-30</b>	1
4	250-0755/12 R	Metli	<b>Cavo dal motorino alla dinamo F 6 UNI 323x1470 con capocorda 238-88123 e fascetta fa 2-51</b>	1
5	250-0755/13 R	Metlico	<b>Cavo dalla batteria alla massa F 25 UNI 323x350 con estremità 238-88501 e morsetto 15,9x10 UNI 515</b>	1
6	250-0755/14 R	Metlicovi	<b>Cavo dalla batteria al motorino avviamento F 25 UNI 323x870 con capocorda 250-88121 e mors. 17,5x10 UNI 515</b>	1
7	250-0755/21 R	Metlii	<b>Cavo dalla scatola valvole alla bobina F 2,5 UNI 323x1520 con capocorda 238-88123 e fascetta fa 2-15</b>	1
8	250-0755/22 R	Metlinger	<b>Cavo dalla bobina allo spinterogeno F 2,5 UNI 323x260 con capoc. 238-88123</b>	1
9	250-0755/31 R	Metiose	<b>Cavo dalla scatola valvole al fanale di posizione destro F 0,5 UNI 323x1850 con fascetta fa 1-58</b>	1
10	250-0755/32 R	Merner	<b>Cavo dalla scatola valvole al fanale di posizione sinistro F 0,5 UNI 323x900 con fascetta fa 1-58</b>	1
11	550-0755/33 R	Metochi	<b>Cavo dalla scatola valvole al fanale posteriore F 0,5 UNI 323x2780 con fascetta fa 1-58</b>	1
12	250-0755/34 R	Metochino	<b>Cavo dalla scatola valvole al quadretto distribuzione F 2,5 UNI 323x1030 con fascetta fa 2-15</b>	1

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45.

SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO



# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45.

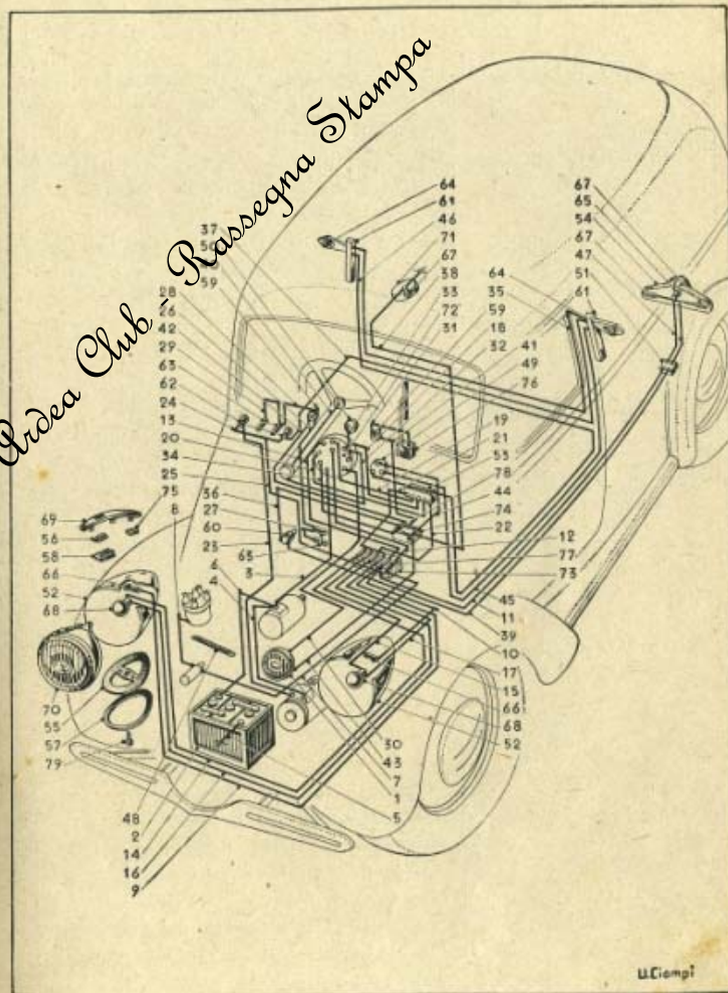
SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO

N. rif.	Numero di ordinazione	Matto telegrafico	Descrizione	Quant.
13	250-0755/35 R	Metochite	Cavo dalla scatola valvole al quadretto di distribuzione F 2,5 UNI 323x1030 con fascetta fa 2-58	1
14	250-0755/36 R	Metodio	Cavo dalla scatola valvole al proiettore destro F 2,5 UNI 323x1850 con fascetta fa 2-56A	1
15	250-0755/37 R	Metodis	Cavo dalla scatola valvole al proiettore sinistro F 2,5 UNI 323x900 con fascetta fa 2-56A	1
16	250-0755/38 R	Metodo	Cavo dalla scatola valvole all'antiabbagliante destro F 2,5 UNI 323x1850 con fascetta fa 2-56B	1
17	250-0755/39 R	Metolo	Cavo dalla scatola valvole all'antiabbagliante sinistro F 2,5 UNI 323x900 con fascetta fa 2-56 B	1
18	250-0755/40 R	Metone	Cavo dal quadretto distribuzione al deviatore elettromagnetico F 1 UNI 323x980 con fascetta fa 1-49	1
19	250-0755/41 R	Metoni	Cavo dal quadretto distribuzione al deviatore elettromagnetico F6 UNI 323x980 con fascetta fa 2-56	1
20	250-0755/42 R	Metopa	Cavo dal quadretto distribuzione al deviatore elettromagnetico F6 UNI 323x970 con fascetta fa 2-73	1
21	250-0755/43 R	Metopina	Cavo dalla scatola valvole al deviatore elettromagnetico F 6 UNI 323x170 con fascetta fa 2-56B	1
22	250-0755/44 R	Metopos	Cavo dalla scatola valvole al deviatore elettromagnetico F 6 Uni 323x170 con fascetta fa 2-56 B	1
23	250-0755/61 R	Metous	Cavo della dinamo alla lampada spia F 0,5 UNI 323x1950 con capocorda 238-88123 e fascetta fa 1-61	1

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45.

SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO



U.Ciampi

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45.

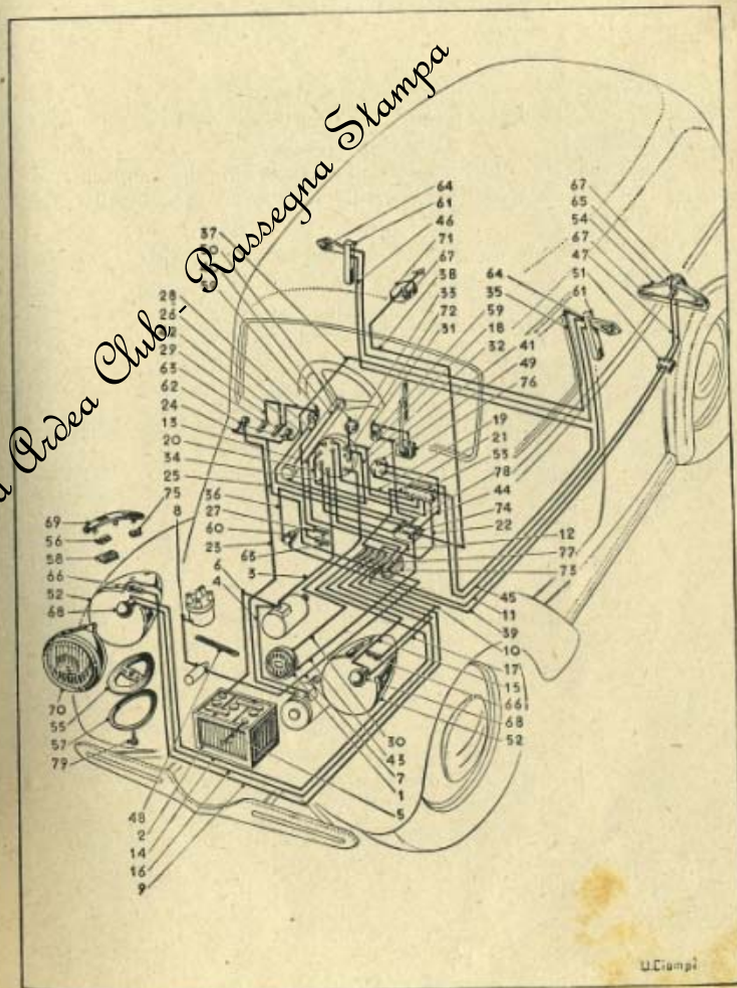
SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO

N. rila:	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
24	250-0755/62 R	Metrouali:	<b>Cavo</b> dalla scatola valvole alla lampada spia frecce F 0,5 UNI 323x1180 con fascetta fa 1-15	1
25	250-0755/63 R	Metra	<b>Cavo</b> dalla scatola valvole alla lampada spia F 0,5 UNI 323x1420 con fascetta fa 1-15	1
26	250-0755/64 R	Metragi	<b>Cavo</b> dall'interruttore alle lampade illuminazione contachilometri F 0,5 UNI 323x170 con capocorda 238-88125	1
27	250-0755/65 R	Metrame	<b>Cavo</b> unione lampada illuminazione contachilometri F 0,5 UNI 323x65 con capocorda 238-88125	1
28	250-0755/66 R	Metras	<b>Cavo</b> dall'interruttore alle lampade illuminazione manometro olio F 0,5 UNI 323x400 con capocorda 238-88125	1
29	250-0755/67 R	Metrau	<b>Cavo</b> unione lampade illuminazione manometro olio F 0,5 UNI 323x75 con capocorda 238-88125	1
30	250-0755/68 R	Metre	<b>Cavo</b> dal quadretto distribuzione all'avvisatore elettroacustico F 1 UNI 323x1590 con fascetta fa 1-71	1
31	250-0755/69 R	Metreta	<b>Cavo</b> dall'interruttore al tergicristallo F 1 UNI 323x470 con capocorda 238-88125	1
32	250-0755/70 R	Metrica	<b>Cavo</b> dal quadretto distribuzione al piantone guida F 1 UNI 323x500 con fascetta fa 1-49	1
33	250-0755/71 R	Metrici	<b>Cavo</b> dal quadretto distribuzione al comando su cruscotto per avvisatore elettrico F 1 UNI 323x200 con fascetta fa 1-15	1
34	250-0755/72 R	Metridiu	<b>Cavo</b> dalla scatola derivazione al quadretto distribuzione F 6 UNI 323x850 con fascetta fa 2-54	1

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45.

SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO



U. Crampi

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45

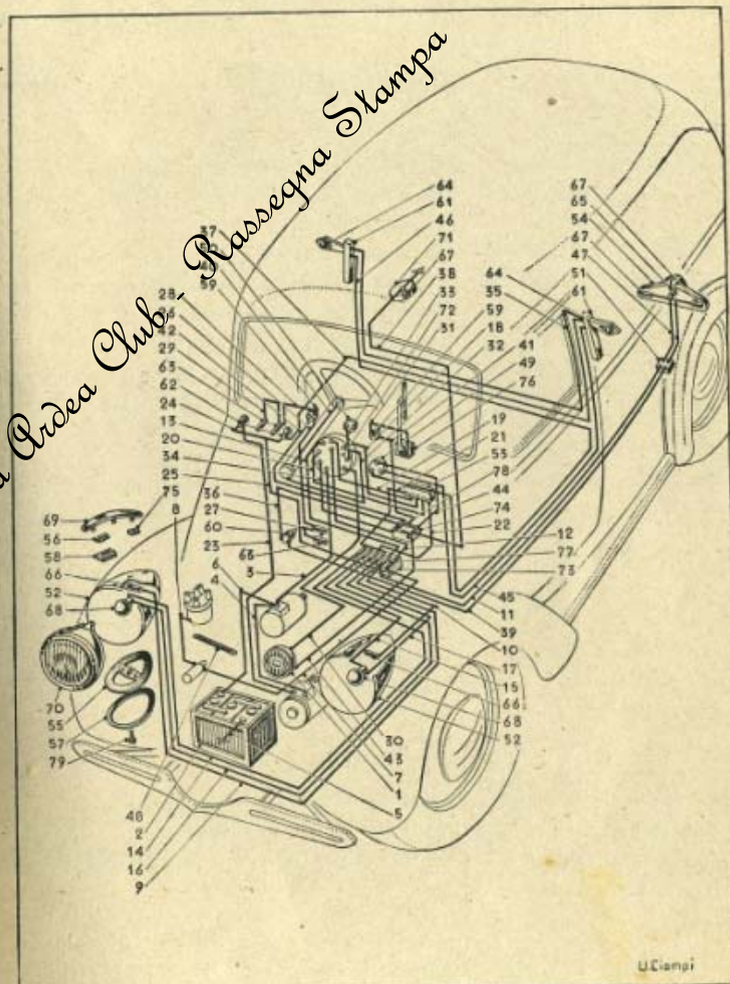
SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
35	F 0,5 Uni 323x1700	Metrio	Cavo unione spia frecce	1
36	F 0,5 Uni 323x2250	Metriodo	Cavo dall'interruttore « ALT » alla scatola derivazione	1
37	F 0,5 Uni 323x3040	Metriolo	Cavo dalla freccia sin. alla lampada spia	1
38	F 0,5 Uni 323x4200	Metriome	Cavo dalla scatola derivazione alla plafoniera	1
39	F 0,5 Uni 323x4830	Metriorri	Cavo dall'interruttore « ALT » al fanale « ALT »	1
40	F 1 Uni 323x450	Metrite	Cavo comando avvisatore elettroacustico nel piantone guida	1
41	F 1 Uni 323x750	Metro	Cavo dalla scatola derivazione all'interruttore tergicristallo	1
42	F 1 Uni 323x800	Metrocle	Cavo dalla scatola derivazione all'interruttore luce cruscotto	1
43	F 1 Uni 323x1030	Metrocco	Cavo dalla scatola derivazione all'avvisatore elettroacustico	1
44	F 2,5 Uni 323x750	Metriodo	Cavo dalla scatola derivazione al comando frecce	1
45	F 2,5 Uni 323x3650	Metrofa	Cavo dal comando frecce alla freccia sinistra	1
46	F 2,5 Uni 323x5050	Metrolac	Cavo dal com. frecce alla freccia destra	1
47	Cavo bipol. 1x2x3050	Metrolo	Cavo dalla scatola congiunzione al fanalino posteriore	1
48	238-89315	Metron	Cavo collegamento motore a massa	1
49	338-91105	Metronia	Comando segnalatori direzionali	1
50	250-91115	Metroni	Comando sul cruscotto per avvisatore elettroacustico	1
51	250-87032	Metropho	Congiuntore cavi posteriori	1
	3,5x16 Uni S 236	Metropoli	Vite per congiuntore cavi posteriori	1
	250-0914 R	Metrorra	Corpo proiettore destro 250-90005 con flange 250-90019 - Anello 250-30037 - Ritegno 250-90046 - Dado 250-90047	1
52	250-0916 R	Metrov	Corpo proiettore sinistro 250-90006 con	1

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45.

SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO



# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45

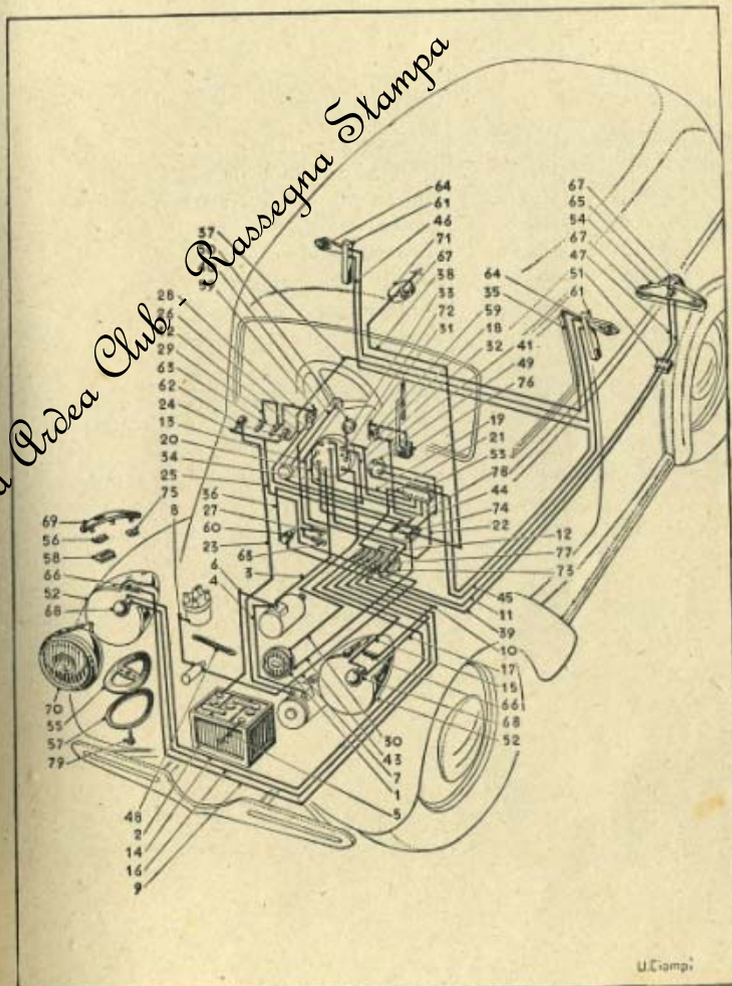
SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
			flangia 250-90020 - Anello 250-90037 - Ritegno 250-90046 - Dado 250-90047	1
53	250-87015	Metroxi	<b>Deviatore elettromagnetico per proiettori</b>	1
	4x18 Uni 238	Metru	<b>Vite fissaggio deviatore elettromagnetico per proiettori</b>	2
54	550-90021	Metsu	<b>Fanalino posteriore</b>	1
55	250-90008	Metta	<b>Flangia attacco guarnizione proiettori</b>	2
56	250-90014	Metrau	<b>Gemma spia proiettori</b>	2
57	250-90009	Mettea	<b>Guarnizione per proiettori</b>	2
58	250-90015	Metteri	<b>Guarnizione per gemma spia proiettori</b>	2
59	250-87022	Mettifogli	<b>Interruttore comando tergicristallo e illuminazione quadro distribuzione</b>	2
60	250-87043	Mettria	<b>Interruttore comando «ALT»</b>	1
61	250-91101	Mettling	<b>Indicatore di direzione completo</b>	2
62	6-06 H	Mettis	<b>Lampadina spia dinamo ed indicatore di direzione</b>	2
63	6-1,5 C	Mettius	<b>Lampadina per illuminazione gruppo livello carburante, manometro olio, orologio, contachilometri</b>	4
64	6V-3W Uni 1991	Mettuale	<b>Lampadina indicatore di direzione</b>	2
65	6V-5W Uni 1990	Mettuin	<b>Lampadina per fanalino posteriore</b>	1
66	6V-5W Uni 1991	Metula	<b>Lampadina per fanali di posizione</b>	2
67	6-5/3 E	Metus	<b>Lampadina per plafoniera per comando «ALT»</b>	3
68	6V-35/35W Uni 1987	Metuye	<b>Lampadina per proiettori</b>	2
69	250-90012	Metz	<b>Modanatura per proiettori</b>	2
70	250-0826 R	Metzer	<b>Parabola proiettori 250-90003 completo di vetro 250-90007 - Guarnizione 250-90013 - Cornice 250-90017 - Vite cornice 250-90018 - Portalampe 250-90041 - Vite serrafili 250-90042 - Molla ritegno parabola 250-</b>	

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45

SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO



U.Ciampi

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45

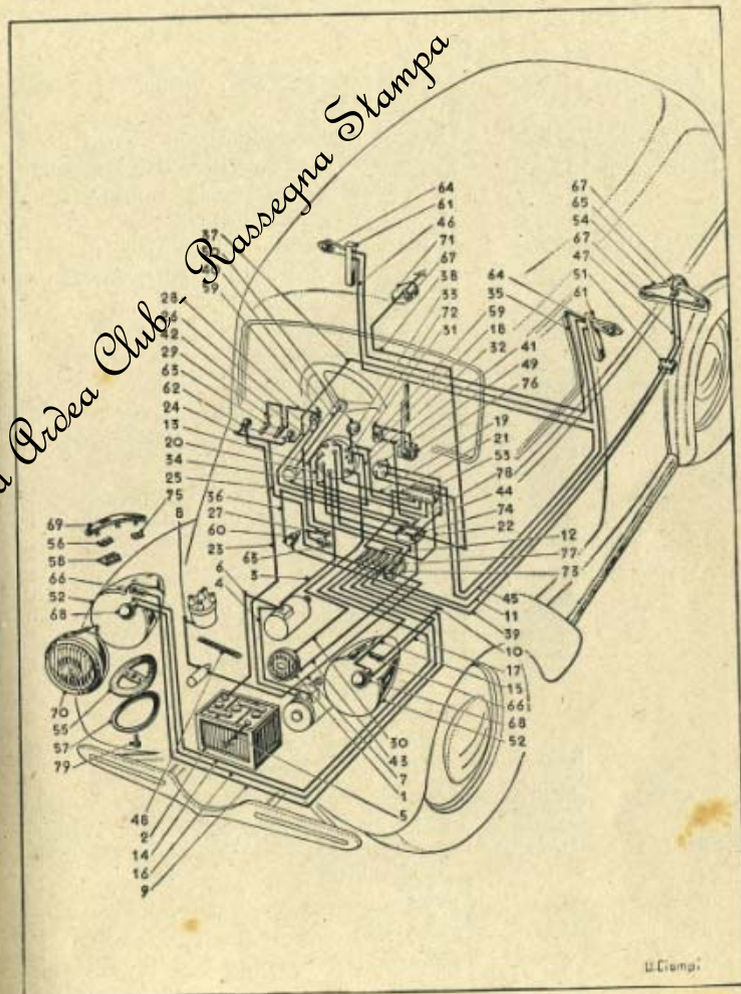
SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
			90043 - Molla ritegno portalamпада	2
			250-90044	1
71	250-90030	Metzger	<b>Plafoniera</b>	1
	250-87011	Meu	<b>Quadro distribuzione</b>	1
72	250-87012	Meuble	<b>Chiave per quadro distribuzione</b>	1
	238-87025	Meucci	<b>Scatola valvole</b>	1
73	Vc 514	Meudon	<b>Vite fissaggio scatola valvole</b>	2
	238-87030	Meulan	<b>Scatola derivazione</b>	1
74	5x25 Uni 238	Meule	<b>Vite fissaggio scatola derivazione</b>	2
75	250-90038	Meuma	<b>Spessore per fissaggio modanatura proiettori</b>	6
				1
76	250-90103	Meun	<b>Tergicristallo</b>	1
77	238-87121	Meuniero	<b>Valvola (15 Ampères) per scatola valvole</b>	6
78	238-87122	Meura	<b>Valvola (40 Ampères) per scatola derivazione</b>	1
79	10x18 Uni 188	Meurice	<b>Vite fissaggio proiettori ai parafanghi anteriori</b>	2
				4
	238-88021	Meuron	<b>Fermacavi tipo 90</b>	2
	238-88022	Meurs	<b>Fermacavi tipo 50</b>	2

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 45

SCHEMA DELL'IMPIANTO ELETTRICO



U. Ciampi

## IMPIANTO ELETTRICO

SCHEMA DELL'AVVIAMENTO ED ACCENSIONE MOTORE  
COMANDO MOTORINO AVVIAMENTO

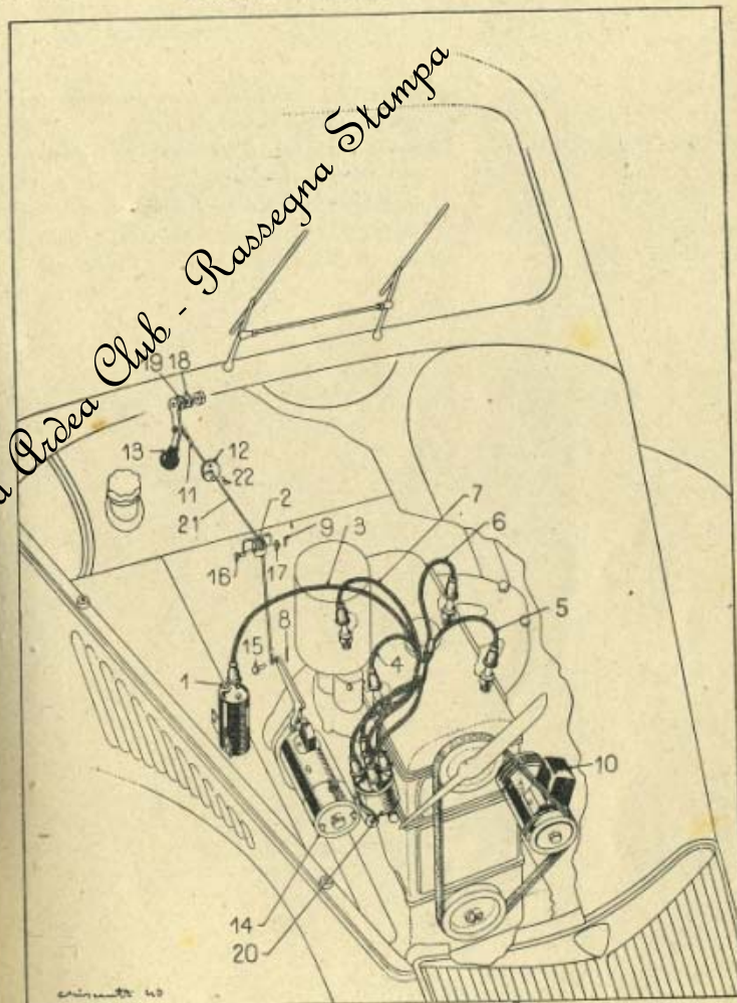
TAV. 46.

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	238-6301	Meursa	<b>Bobina d'accensione completa (MABO 66504/20)</b>	1
2	250-63585	Meursio	<b>Carrucola guida tirante comando mot. avv.</b>	2
3	520-0753 R	Meurthe	<b>Cavo d'accensione UNI 322 Gx380 dallo spinterogeno alla bobina con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321</b>	1
4	250-0751/1 R	Meusa	<b>Cavo d'accensione UNI 322 Gx340 con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321 per cilindro N. 1</b>	1
5	250-0751/2 R	Meuse	<b>Cavo d'accensione UNI 322 Gx450 con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321 per cilindro N. 2</b>	1
6	250-0751/3 R	Meusnier	<b>Cavo d'accensione UNI 322 Gx500 con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321 per cilindro N. 3</b>	1
7	250-0751/4 R	Meuting	<b>Cavo d'accensione UNI 322 Gx455 con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321 per cilindro N. 4</b>	1
8	A1,5x15Uni1336	Mevania	<b>Copiglia p. perno tirante com. motor. avv.</b>	1
9	A2x25Uni1336	Mevaniola	<b>Copiglia per perno fissaggio carrucola comando motorino avviamento</b>	1
10	250-6100	Meves	<b>Dinamo completa (MABO MPE 206-2000 R 6)</b>	1
11	238-63580	Mevio	<b>Estremità per tirante comando a mano motorino avviamento</b>	2
12	250-77040	Mevle	<b>Guida fune per comando motorino avviam.</b>	1
13	250-0736 R	Mevlevi	<b>Leva comando a mano motorino avviam. 250-77011 con aggancia tir. 250-77039</b>	1
14	250-6520	Mevlik	<b>Motorino avviamento completo (MABO MCD 033 R 4)</b>	1
15	250-77042	Mewar	<b>Perno per tirante comando motorino avv.</b>	1
16	Prn 820	Mewie	<b>Perno fiss. carrucola tir. com. mot. avv.</b>	1
17	57029/N	Mewl	<b>Tronca per perno fissaggio carrucola tirante comando motorino avviamento</b>	1

## IMPIANTO ELETTRICO

SCHEMA DELL'AVVIAMENTO ED ACCENSIONE MOTORE  
COMANDO MOTORINO AVVIAMENTO

TAV. 46.



## IMPIANTO ELETTRICO

SCHEMA DELL'AVVIAMENTO ED ACCENSIONE MOTORE  
COMANDO MOTORINO AVVIAMENTO

TAV. 46.

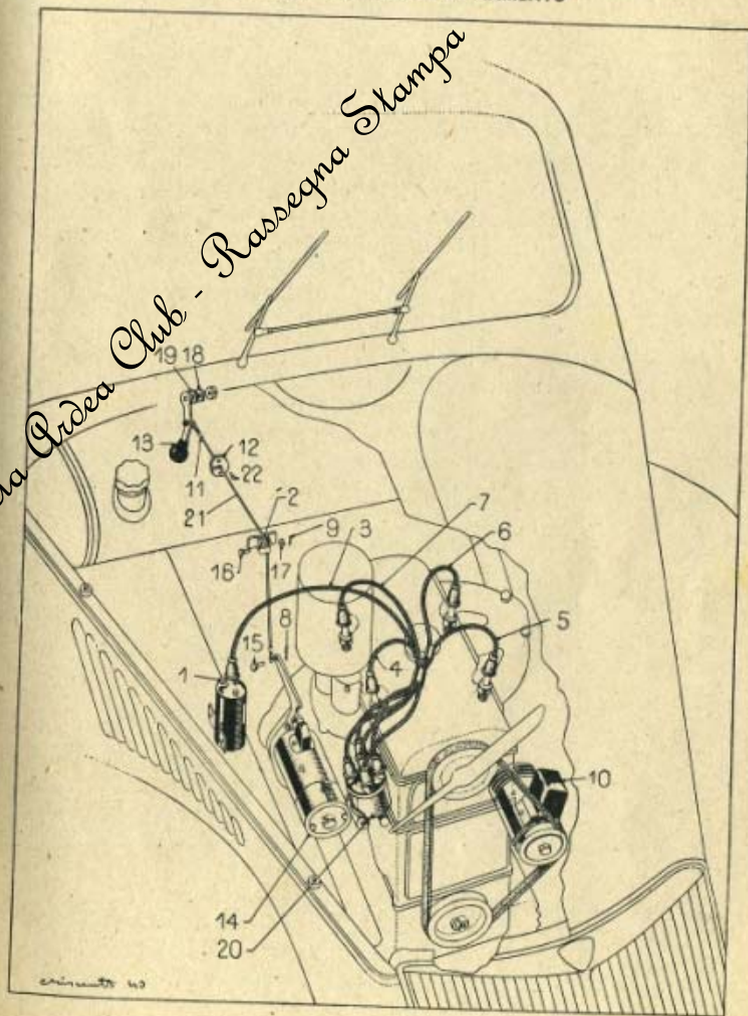
N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
18	R 8	Mewte	<b>Rosetta</b> per perno leve a mano comando motorino avviamento	1
19	A6,4Uni1751	Mercara	<b>Rosetta</b> per perno leve a mano comando motorino avviamento	1
20	250-6300	Mexia	<b>Spinterogeno</b> completo (MABO S 33)	1
21	250-77022	Mexiana	<b>Tirante</b> comando a mano motorino avviam.	1
22	AF/SP 2,84x6,35 S	Mexica	<b>Vite</b> per guida fune com. motorino avv.	1

Lancia Ardea Club - Rassegna Stampa

## IMPIANTO ELETTRICO

SCHEMA DELL'AVVIAMENTO ED ACCENSIONE MOTORE  
COMANDO MOTORINO AVVIAMENTO

TAV. 46.



Lancia Ardea Club - Rassegna Stampa

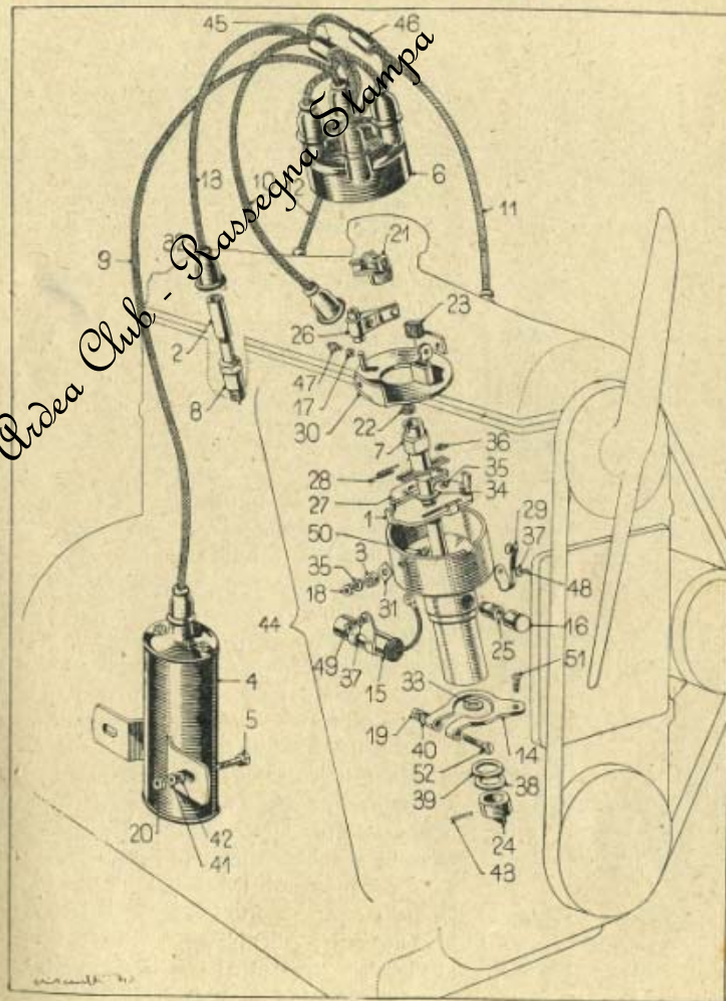
## IMPIANTO ELETTRICO

**TAV. 47. SPINTEROGENO - BOBINA - CANDELE E CAVI D'ACCENSIONE**

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	250-6261	Mexicale	<b>Alberino</b> completo di anticipo e canna per spinterogeno. (MABO S 33/7)	1
	250-6262	Mexicli	<b>Alberino</b> completo per spinterogeno (MABO S 33/8)	1
2	250-6322	Mexico	<b>Attacco</b> completo per candela	4
3	250-6263	Mey	<b>Blocchetto</b> isolante per presa di corrente spinterogeno (MABO 64903/120)	1
4	238-6301	Meyden	<b>Bobina</b> di accensione completa (MABO 66504/20)	1
5	8x14 Uni 188	Meyner	<b>Bollone</b> fiss. bobina accens. alla scocca	2
6	250-6264	Meyer	<b>Calotta</b> completa per spinterogeno. (MABO 64906/61)	1
7	250-6265	Meyers	<b>Cama</b> per spinterogeno (MABO S 17/11)	1
8	250-6200	Meyga	<b>Candela</b> d'accens. (MABO MW 145 T 7)	4
9	250-0753 R	Meyma	<b>Cavo</b> d'accensione UNI 322 Gx380 dallo spinterogeno alla bobina con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321	1
10	250-0751/1 R	Meynar	<b>Cavo</b> d'accensione UNI 322 Gx340 con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321 per cilindro N. 1	1
11	250-0751/2 R	Meyne	<b>Cavo</b> d'accensione UNI 322 Gx450 con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321 per cilindro N. 2	1
12	250-0751/3 R	Meyner	<b>Cavo</b> d'accensione UNI 322 Gx500 con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321 per cilindro N. 3	1
13	250-0751/4 R	Meyrin	<b>Cavo</b> d'accensione UNI 322 Gx455 con graffetta 238-6215 e protezione 238-6321 per cilindro N. 4	1
14	250-6320	Meyrus	<b>Collina</b> di saggio spinterogeno	1
15	250-6266	Meyseder	<b>Condensatore</b> completo 6 volt per spinterogeno. (MABO 64903/3)	1
16	250-6267	Meysen	<b>Coperchio</b> per ingrassatore spinterogeno. (MABO 64903/116)	1

## IMPIANTO ELETTRICO

**TAV. 47. SPINTEROGENO - BOBINA - CANDELE E CAVI D'ACCENSIONE**



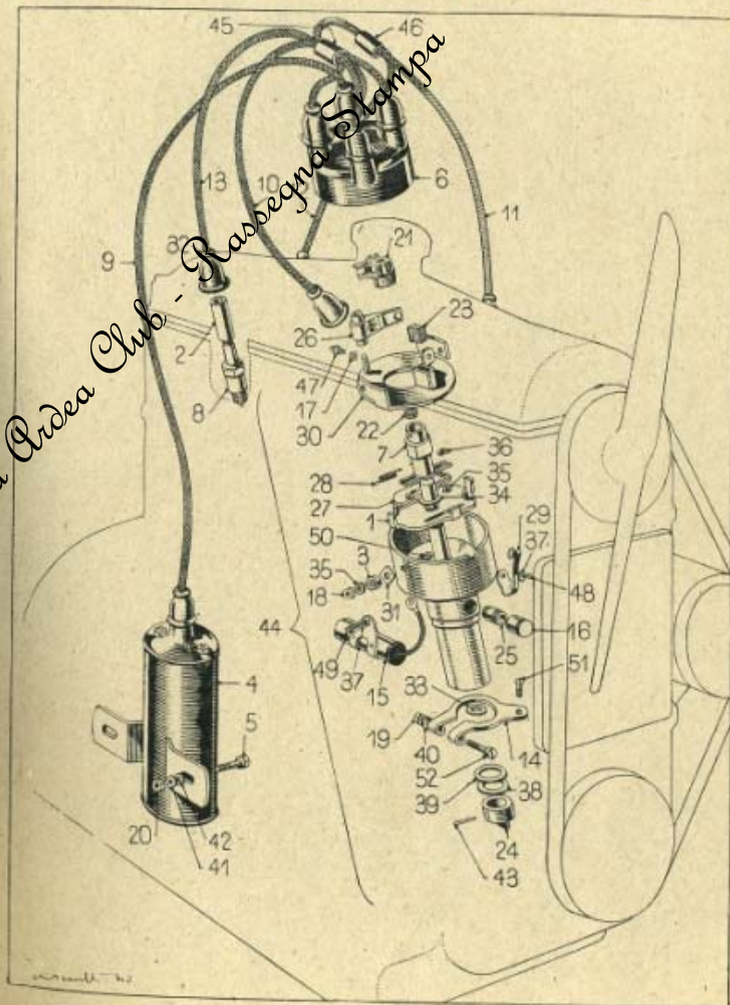
## IMPIANTO ELETTRICO

**TAV. 47. SPINTEROGENO - BOBINA - CANDELE E CAVI D'ACCENSIONE**

N. nter.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
17	250-6268	Meyten	<b>Dado</b> per vite contatto spinterogeno. (MABO 20397)	1
18	250-6269	Meyu	<b>Dado</b> per presa di corrente spinterogeno. (MABO Nr 1801/4)	1
19	6 Uni 207	Meza	<b>Dado</b> per vite chiusura collare spinterog.	1
20	8 Uni 210	Mezabo	<b>Dado</b> per bollone fiss. bobina accensione alla scocca	2
21	250-6270	Mezaca	<b>Distributore</b> completo per spinterogeno (MABO 66203/5)	1
22	250-6271	Mezadra	<b>Feltro</b> per oliatore ruttore spinterogeno (MABO 66203/033)	1
23	250-6272	Mezadria	<b>Feltro</b> per ingrassatore cama spinterogeno (MABO S 25/126)	1
24	250-6273	Mezadrone	<b>Giunto</b> alberino per spinterogeno (MABO S 33/17)	1
25	250-6274	Mezalo	<b>Ingrassatore</b> p. spint. (MABO 64903/114)	1
26	250-6275	Mezana	<b>Martelletto</b> completo con contatto per spinterogeno (MABO S 20/15)	1
27	250-6276	Mezare	<b>Massa</b> completa per spinterogeno (MABO S 33/108)	2
28	250-6277	Mezaro	<b>Molla</b> p. massa spint. (MABO S 33/111)	2
29	250-6278	Mezasel	<b>Molla</b> reggicalotta per spinterogeno (BO S 25/101)	1
30	250-6279	Mezasti	<b>Piastra</b> del ruttore completa per spinterogeno (MABO S 17/12)	1
31	250-6280	Mezastri	<b>Piastrina</b> isolante per vite presa di corrente spinterogeno (MABO Nr 2370/1)	1
32	238-6321	Mezepe	<b>Protezione</b> per cavo cavi accensione	6
33	250-6281	Mezega	<b>Ranella</b> di spessore fra corpo ed anticipo per spinterogeno (MABO Nr 1802/11)	1
34	250-6282	Mezera	<b>Ranella</b> laterale sotto la cama per spinterogeno (MABO Nr 1803/6)	1
35	250-6283	Mezeria	<b>Ranella</b> appoggio sotto la massa e per pre-di corrente (MABO Nr 1801/9)	3

## IMPIANTO ELETTRICO

**TAV. 47. SPINTEROGENO - BOBINA - CANDELE E CAVI D'ACCENSIONE**



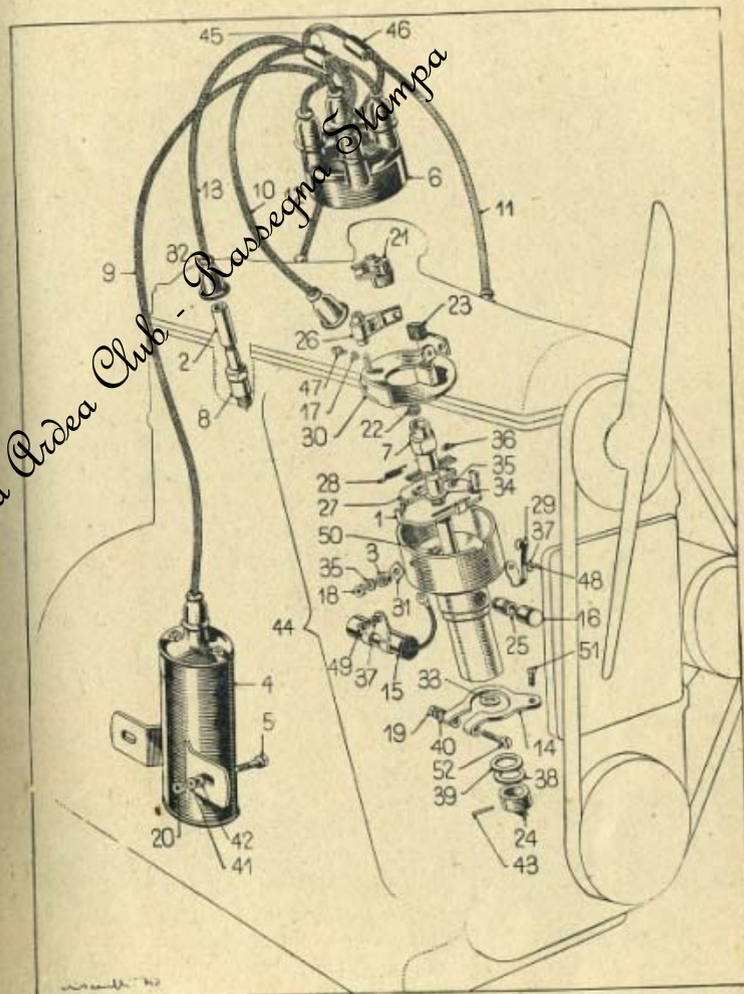
## IMPIANTO ELETTRICO

**TAV. 47. SPINTEROGENO - BOBINA - CANDELE E CAVI D'ACCENSIONE**

N. siler.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
36	250-6284	Mezayon	<b>Ranella</b> elastica sopra la massa per spinterogeno (MABO 64910/0271)	2
37	250-6285	Meze	<b>Ranella</b> elastica per vite fissa molla e condensatore spinter. (MABO Nr 1811/6)	3
38	250-6286	Mezen	<b>Ranella</b> di spessore fra codulo e giunto spinterogeno (MABO Nr 1802/10)	1
39	250-6287	Mezenech	<b>Ranella</b> di spessore fra codulo e giunto spinterogeno (MABO Nr 1802/16)	2
40	A6,4 Uni 1751	Mezenzio	<b>Rosetta</b> elastica per viti fissaggio collare spinterogeno	1
41	R 8	Mezetta	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio bobina accensione alla scocca	2
42	A8,4 Uni 1751	Mezey	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio bobina accensione alla scocca	2
43	250-6288	Mezner	<b>Spina</b> per giunto albero spinterog. (MABO S 33/170)	1
44	250-6300	Mezo	<b>Spinterogeno</b> completo (MABO S 33)	1
45	250-6318	Mezofa	<b>Tubetto</b> unione cavi candele d'accensione	1
46	250-6319	Mezofa	<b>Tubetto</b> unione cavi candele d'accensione per cilindri N. 1 e 3	1
47	250-6290	Mezoin	<b>Vite</b> con contatto per spinterogeno (MABO 6326)	1
48	250-6291	Mezola	<b>Vite</b> fissa molla reggicalotta spinterogeno (MABO Nr 1512/5)	2
49	250-6292	Mezoma	<b>Vite</b> fissa condensatore spinterogeno (MABO Nr 1512/4)	1
50	250-6293	Mezorili	<b>Vite</b> per presa corrente spinterogeno (MABO Nr 1521/24)	1
51	58583	Mezotur	<b>Vite</b> per fissaggio collare spinterogeno al cilindro	1
52	6x35 Uni 183	Mezow	<b>Vite</b> per chiusura collare spinterogeno	1

## IMPIANTO ELETTRICO

**TAV. 47. SPINTEROGENO - BOBINA - CANDELE E CAVI D'ACCENSIONE**



# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 48.

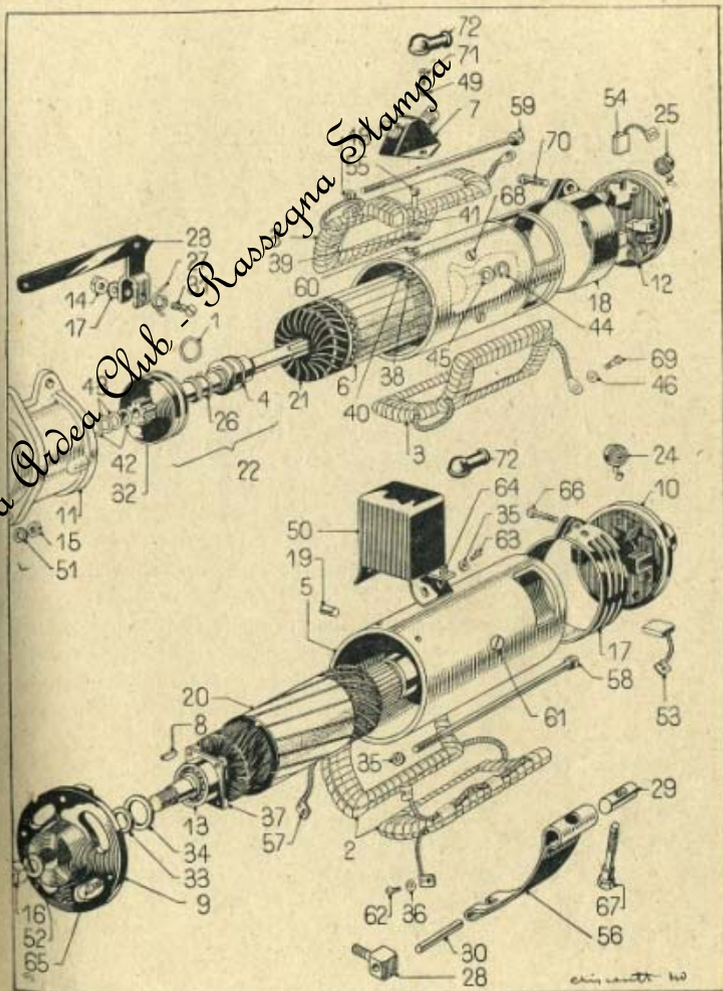
DINAMO - MOTORINO AVVIAMENTO

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	250-6585	Mezquita	<b>Anello</b> elastico per innesto motorino avviamento (MABO MWMR 602/11 X)	1
2	250-6132	Mezti	<b>Avvolgimento</b> di eccitazione per dinamo. (MABO MDWC 183/1 Z)	1
3	250-6563	Mezty	<b>Avvolgimento</b> di eccitazione per motorino avviamento. (MABO MDWC 177/1 X)	1
4	250-6586	Mezulla	<b>Bussola</b> di guida per innesto motorino avviamento. (MABO MWMH 544/4 X)	1
5	250-6130	Mezuzo	<b>Carcassa</b> completa per dinamo. (MABO MDGE 113/1 X)	1
6	250-6561	Mezyere	<b>Carcassa</b> completa per motorino avviamento. (MABO MDGE 109/1 X)	1
7	250-6595	Mezyga	<b>Carcassa</b> completa interruttore motorino avviamento. (MABO MSCE 97/1 X)	1
8	250-6151	Mezyo	<b>Chiavetta</b> per indotto dinamo. (MABO MNVE 4/3 X)	1
9	250-6134	Mezyt	<b>Coperchio</b> lato giunto per dinamo. (MABO MDLG 280/501 X)	1
10	250-6139	Mezzi	<b>Coperchio</b> lato collettore completo per dinamo. (MABO MDLG 350/501 Z)	1
11	250-6570	Mezzo	<b>Coperchio</b> lato giunto completo per motorino avviamento. (MABO MDLG 341/3 Z)	1
12	250-6576	Mezzoce	<b>Coperchio</b> porta spazzole completo per motorino avviamento. (MABO MDLG 339/501 Z)	1
13	250-6149	Mezzochi	<b>Cuscinetto</b> a sfere per indotto dinamo. (MABO MNHL 20/1 Z)	2
14	250-6591	Mezzodi	<b>Dado</b> per perno comando motorino avviamento. (MABO MLMU 2056/1 X)	1
15	8 Uni 207	Miabile	<b>Dado</b> p. perno. fiss. motorino avviam.	2
16	10 Uni 207	Miacidi	<b>Dado</b> f. perno puleggia dinamo	1
17	250-6153	Miacina	<b>Fascia</b> di chiusura completa per dinamo. (MABO MDVU 19/1 Z)	1

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 48.

DINAMO - MOTORINO AVVIAMENTO



# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 48.

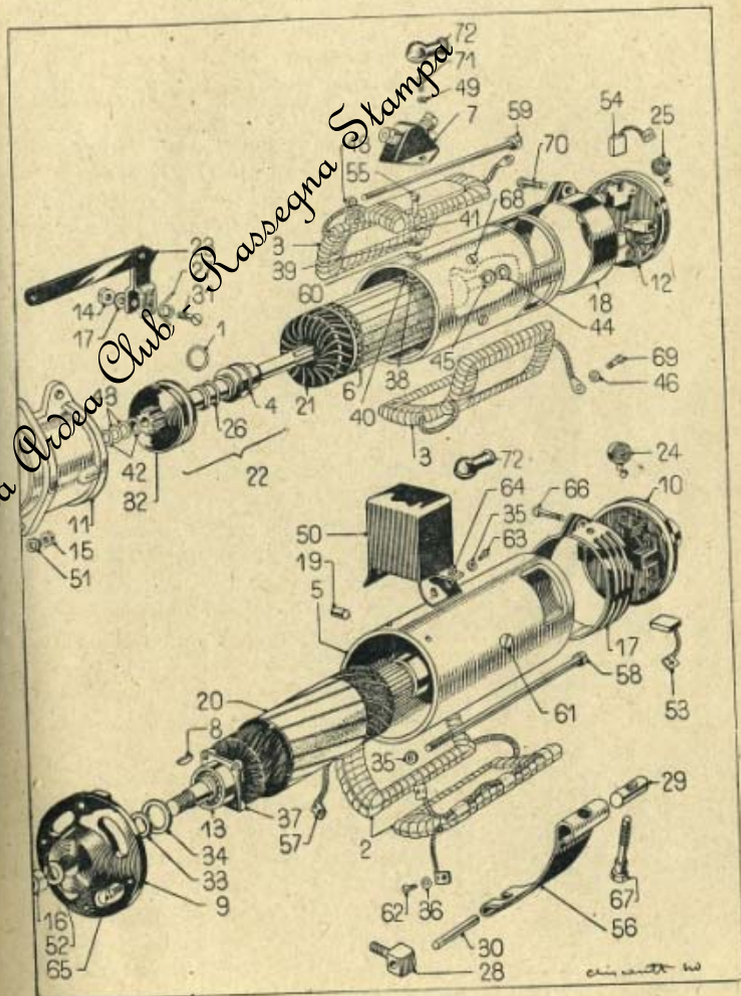
DINAMO - MOTORINO AVVIAMENTO

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
18	250-6581	Miacis	Fascia di chiusura completa per motorino avviamento (MABO MDVU 18/1 Z)	1
19	Scr 8010	Miage	Grano per cilindro centraggio dinamo	1
20	250-6148	Miagle	Indotto completo per dinamo. (MABO MDAN 123/2 Z)	1
21	250-6571	Miala	Indotto completo per motorino avviamento (MABO MDAN 119/1 Z)	1
22	250-6583	Mialaret	Innesto completo per motorino avviamento (MABO MDGT 18/1 Z)	1
23	250-6588	Mialgia	Leva di comando completa per motorino avviamento. (MABO MDHE 23/8 Z)	1
24	250-6141	Miami	Molla a spirale per coperchio lato collettore dinamo. (MABO MWBF 554/1 X)	2
25	250-6578	Miamo	Molla per coperchio porta spazzole motorino avviam. (MABO MWSF 679/1 X)	4
26	250-6584	Miamu	Molla per innesto motorino avviamento. (MABO MWSF 672/3 X)	1
27	250-6590	Miane	Molla per perno leva comando motorino avviamento. (MABO MDSF 15/1 X)	1
28	250-6118	Miangas	Occhiello per fissaggio staffa dinamo	2
29	250-6117	Miani	Perno per vite chiusura staffa dinamo	2
30	250-6119	Mianina	Perno per occhiello fissaggio staffa dinamo	2
31	250-6589	Miano	Perno per leva di comando motorino avviamento. (MABO MWSR 670/7 X)	1
32	250-6587	Mianto	Pignone con bussola per motorino avviamento. (MABO MDPA 125/1 Z)	1
33	250-6135	Miao	Ranella di tenuta per coperchio lato giunto dinamo. (MABO MWNS 514/16 X)	1
34	250-6136	Miana	Ranella per coperchio lato giunto dinamo. (MABO MWMS 690/3 X)	1
35	250-6138	Miando	Ranella elastica per tirante dinamo e regolat. interr. (MABO MNMS 410/1 X)	8
36	250-6142	Mianech	Ranella elastica per terminale avvolgi-	

# IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 48.

DINAMO - MOTORINO AVVIAMENTO



# IMPIANTO ELETTRICO

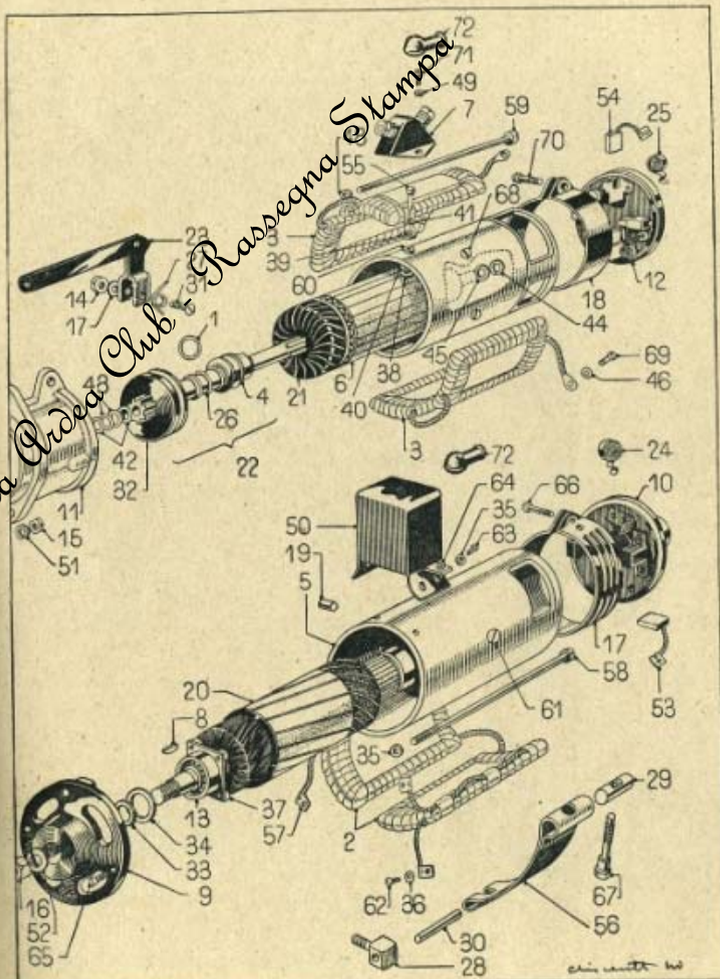
TAV. 48.

DINAMO - MOTORINO AVVIAMENTO

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
			mento di eccitazione dinamo. (MABO MNMS 407/1 X)	3
37	250-6150	Miantono	<b>Ranella</b> fissa cuscinetto per indotto dinamo (MABO MDMS 57/501 Z)	1
38	250-6565	Miargi	<b>Ranella</b> elastica per spina di contatto per motorino avviamento. (MABO MWMS 706/5 X)	1
39	250-6566	Miargiri	<b>Ranella</b> isolante per spina di contatto per motorino avviamento. (MABO MWNS 539/112 X)	1
40	250-6568	Miargirite	<b>Ranella</b> per spina di contatto motorino avviam. (MABO MWNS 539/112 X)	1
41	250-6569	Miari	<b>Ranella</b> elastica per spina di contatto motorino avv. (MABO MWMS 706/5 X)	1
42	250-6572	Miarina	<b>Ranella</b> per pignone motorino avviamento (MABO MWMS 552/76 o 77 X)	2
43	250-6573	Miarinzri	<b>Ranella</b> elastica per pignone motorino avviamento (MABO MWMS 736/6 X)	2
44	250-6574	Miaro	<b>Ranella</b> per indotto motorino avviamento (MABO MWMS 552/76 X)	1
45	250-6575	Miarolti	<b>Ranella</b> per indotto motorino avviamento. (MABO MWNS 506/18 X)	1
46	250-6580	Miarolo	<b>Ranella</b> elastica per vite avvolgimento di eccitazione motorino avviamento (MABO MNMS 408/1 X)	4
47	250-6592	Miaroni	<b>Ranella</b> elastica per perno motorino avviamento. (MABO MNMS 412/1 X)	1
48	250-6594	Miasi	<b>Ranella</b> elastica per tirante motorino avviamento. (MABO MNMS 410/1 X)	2
49	250-6597	Miasil	<b>Ranella</b> elastica interruttore motorino avviamento (MABO MNMS 409/1 X)	2
50	250-6144	Miasma	<b>Regolatore</b> interruttore con basetta per dinamo. (MABO MSSM 81/22 ZC)	1
51	A8,4Uni1751	Miasmatica	<b>Ranella</b> per dado fiss. motorino avviam.	2

TAV. 48.

DINAMO - MOTORINO AVVIAMENTO





## IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 48.

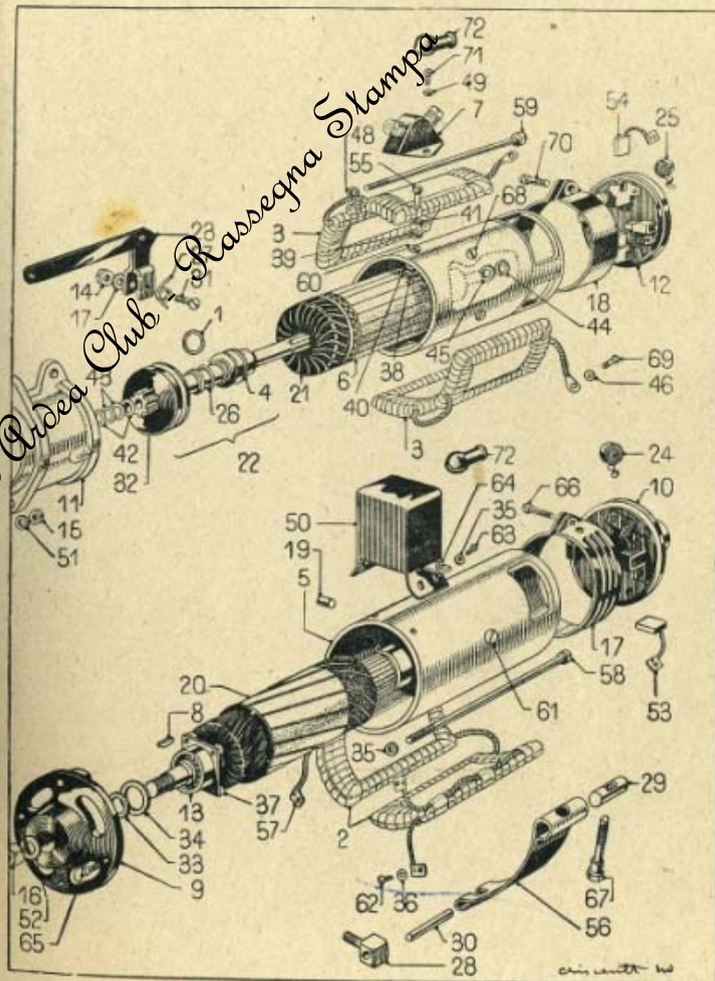
DINAMO - MOTORINO AVVIAMENTO

N. riter.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
70	250-6582	Micanzio	Vite per fascia di chiusura motorino avviamento. (MABO MWSR 567/1 X)	2
71	250-6596	Micara	Vite per carcassa interruttore motorino avviamento. (MABO MNSR 11/9 X)	2
72	238-6530	Micasce	Cuffia protezione morsetti motorino	1
	238-6105	Micasisti	Cuffia protezione morsetti dinamo	1
-	250-6100	Micat	Dinamo completa (MABO MRED 90/6 - 2000 R 6)	1
-	250-6520	Micato	Motorino avviamento completo (MABC MCD 0,3/6 R 4)	1

## IMPIANTO ELETTRICO

TAV. 48.

DINAMO - MOTORINO AVVIAMENTO



Lancia Ardea Club - Rassegna Stampa - Lancia Ardea Club - Rassegna Stampa

II.

CARROZZERIA

ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 49

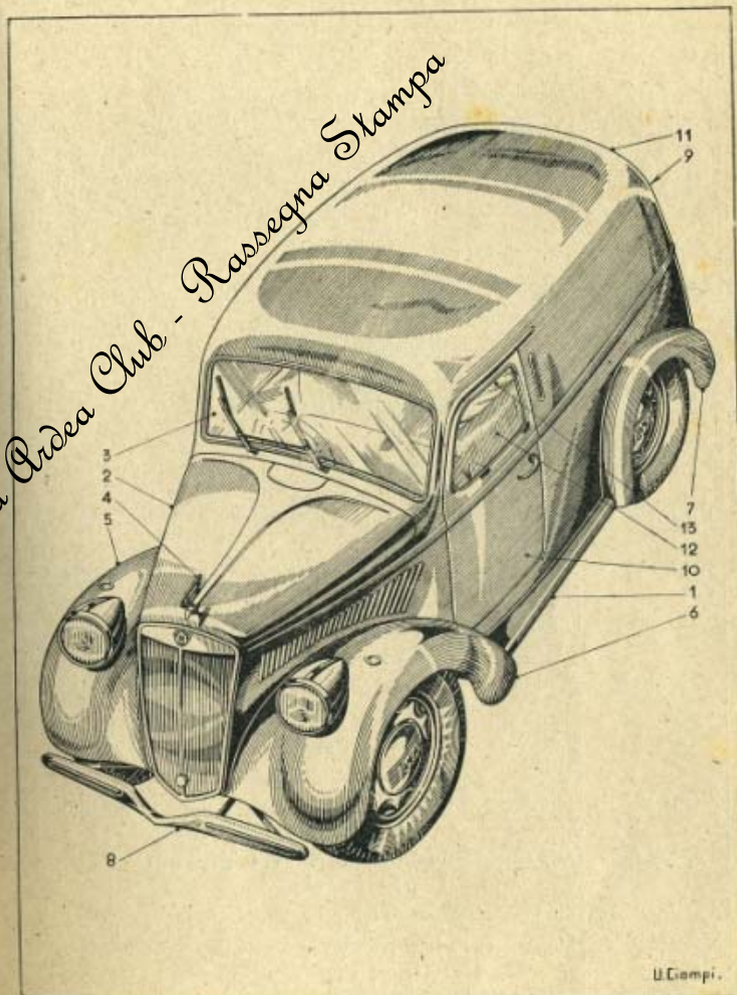
SCocca COMPLETA

N. rilet.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	550-0910 R	Micatoia	Banchina destra	1
	550-0912 R	Micaw	Banchina sinistra	1
2	250-0495 AR	Micca	Cofano completo	1
3	250-98011	Micciaue	Cristallo per paravento	1
4	250-0943/1R	Miccias	Maniglia apertura cofano completa	1
5	550-98611	Micciare	Parafango anteriore destro	1
6	550-98612	Micc arelli	Parafango anteriore sinistro	1
7	550-98615	Miccine	Parafango posteriore destro	1
	550-98616	Micc nella	Parafango posteriore sinistro	1
8	550-0730 R	Micco	Paraurti anteriore completo di attacchi	1
9	550-0595 R	Micela	Porte posteriori complete	2
	250-98010	Micelio	Vetro per porte posteriori	2
10	550-0597 R	Micella	Porte anteriori complete	2
11	550-0599 R	Micena	Scocca completa	1
	550-0599/1 R	Micene	Scocca nuda	1
12	250-98012	Micenea	Vetro per porte anteriori	2
13	250-98013	Micencko	Vetro superiore per porte anteriori	1

ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 49.

SCocca COMPLETA



U. Compi.

*Lancia Prælia Club - Rassegna Stampa*

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 50.

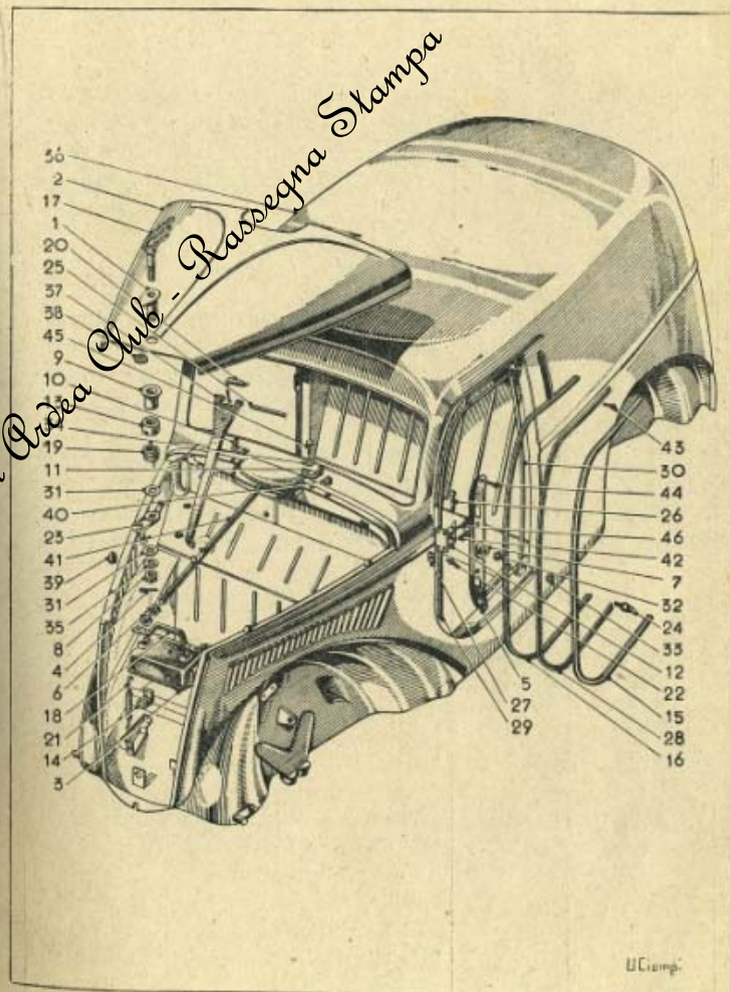
SCOCCA TELAIO - COFANO

N. sfil.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	250-76155	Micerino	<b>Boccola</b> per maniglia cofano . . . . .	1
2	250-0495 AR	Micete	<b>Cofano</b> 250-76101 completo di sostegno apertura 250-944 - Ritegno 250-946 - Rullo arresto 250-978A - Rinforzo 250-76103 - Appoggi 250-76105 - 250-76106 - Perno 250-76125 - Elemento 250-76139 . . . . .	1
3	250-87202	Miceto	<b>Coperchio</b> per batteria accumulatori . . . . .	1
4	A.2.20 Uni 1336	Micetofili	<b>Copiglia</b> per fissaggio nottolino chiusura cofano . . . . .	1
5	250-97236	Micetoma	<b>Copricerniera</b> destra per porte anteriori . . . . .	1
	250-97237	Micetosi	<b>Copricerniera</b> sinistra per porte anteriori . . . . .	1
6	8 Uni 210	Miche	<b>Dado</b> per tirante collegamento radiatore al cruscotto . . . . .	4
7	10 Uni 208	Michea	<b>Dado</b> fissaggio perno chiusura inferiore porte . . . . .	2
8	10 Uni 1727	Micheiev	<b>Dado</b> per fissaggio maniglia chiusura cofano . . . . .	1
9	250-76203	Michel	<b>Distanziatore</b> per maniglia chiusura cofano . . . . .	1
10	250-76137 A	Michela	<b>Elemento</b> fisso destro cerniera cofano . . . . .	1
11	250-76138 A	Michelacci	<b>Elemento</b> fisso sinistro cerniera cofano . . . . .	1
12	250-97214	Michelade	<b>Elemento</b> fisso cerniera per porte anteriori . . . . .	4
13	250-76157	Michelange	<b>Ghiera</b> fissaggio boccola perno maniglia chiusura cofano . . . . .	1
14	250-87229	Michelasti	<b>Guarnizione</b> per appoggio inferiore batteria . . . . .	4
15	550-97610	Michele	<b>Guarnizione</b> per vano porte anteriori . . . . .	2
16	550-97646	Michell	<b>Guarnizione</b> per battente vano porte anteriori . . . . .	2

TAV. 50.

## ESTERNO CARROZZERIA

SCOCCA TELAIO - COFANO



## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 50.

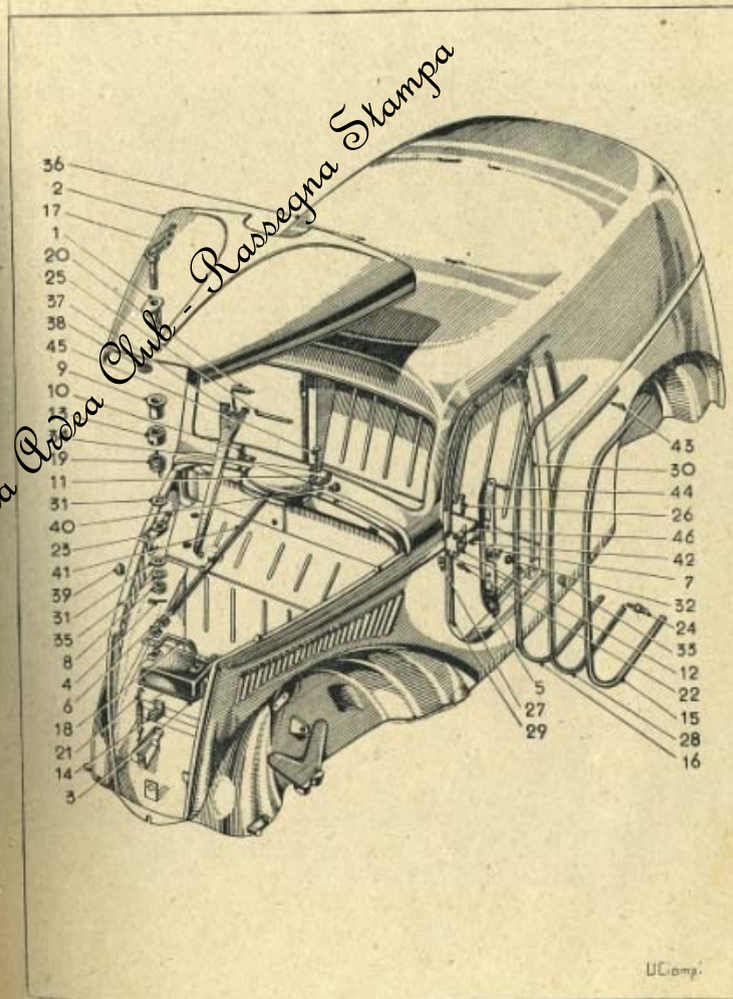
SCOCCA TELAIO - COFANO

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
17	250-0943/1R	Michelin	<b>Maniglia</b> chiusura cofano 250-76151 completa di boccola 250-76155 - Chiera 250-76157 - Nottolino 250-76202 - Distanziatore 250-76203 - Molla 250-76208 - Rondella 250-76215 - Dado 10 UNI 1727 - Rosetta R 12 - Copiglia A 2x20 UNI 1336	1
18	250-76151	Michelini	<b>Maniglia</b> chiusura cofano	1
19	250-87221	Michelinia	<b>Maniglia</b> bloccaggio batteria accumul.	1
19	250-76208	Michelisi	<b>Molla</b> di sicurezza maniglia chiusura cofano	1
20	250-76210	Michelotti	<b>Molla</b> richiamo sostegno apert. cofano	1
21	250-87211	Michelon	<b>Molla</b> fissaggio batteria accumulatori	2
22	250-97227	Michelozzi	<b>Molla</b> per perno cerniere porte anter.	4
23	250-76202	Michelozzo	<b>Nottolino</b> per maniglia chiusura cofano	1
24	250-0474/1R	Michels	<b>Perno</b> chiusura inferiore porte 250-96597 con rosetta elastica 238-96596 - Rosetta 250-96598 - Dado 10 UNI 208	2
25	250-96597	Michelsen	<b>Perno</b> per chiusura inferiore porte	2
25	250-76212	Michelson	<b>Perno</b> per cerniere sostegno apertura cofano	1
26	250-97225	Micheli	<b>Perno</b> per cerniere porte anteriori	4
27	250-97235	Michelucci	<b>Piastrina</b> mobile fissaggio cerniere per porte anteriori	8
28	550-97426	Michero	<b>Profilato</b> per l'intercavo porte anter.	2
29	550-97628	Micherton	<b>Profilato</b> per guarnizione fianco imperiale orizzontale	2
30	550-97637	Micheteo	<b>Profilato</b> per guarnizione fianco imperiale verticale	2
31	250-76215	Michette	<b>Rondella</b> registro maniglia chiusura cofano	4

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 50.

SCOCCA TELAIO - COFANO



## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 50.

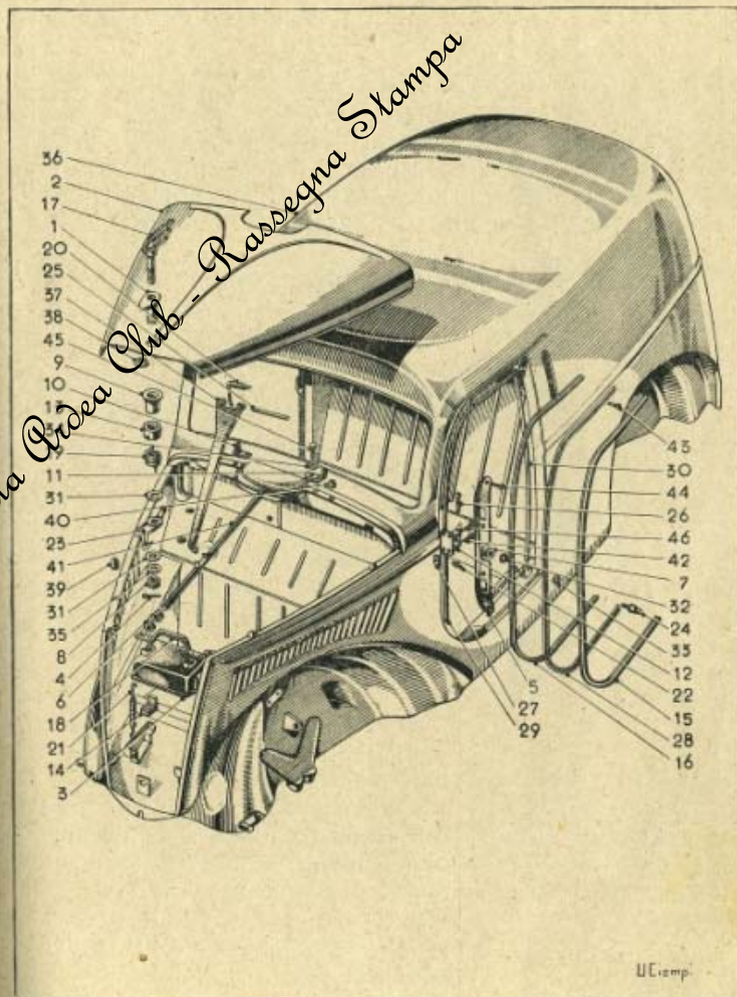
SCocca TELAIo - COFANO

N. tar.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
32	238-96596	Michettus	Rosetta elastica per perno chiusura inferiore porte	2
33	250-96598	Michigan	Rosetta per perno chiusura infer. porte	2
34	57044	Michilesi	Rosetta per vite fissaggio elementi cerniera cofano	4
35	R 12	Michilima	Rosetta per dado fissaggio maniglia e nottolino chiusura cofano	2
36	550-0599/1R	Michinack	Scocca nuda	1
37	250-76214	Michinaga	Sostegno apertura cofano	1
38	250-76206	Michitelli	Tampone appoggio e riferimento cofano	1
39	250-97633	Michoa	Tassello appoggio cofano	4
40	250-97650 A	Micina	Tassello posteriore appoggio cofano	2
41	250-0782 R	Micio	Tirante collegamento radiatore al cruscotto 250-76091 con arresto 250-76211	1
42	250-97232	Micione	Vite per fissaggio cerniera porte anter.	8
43	2,2x5 Uni S237	Micislao	Vite fissaggio profilato battente vano porte anteriori	50
44	3,5x6,5 Uni S236	Micito	Viti per fissaggio copricerniere porte anteriori	8
45	4x10 Uni 187	Micma	Viti fissaggio elemento fisso cerniera cofano	4
46	6,2x16 Uni S238	Mico	Viti fissaggio cerniere porte anteriori	8

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 50.

SCocca TELAIo - COFANO



U.C. Imp.

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 51.

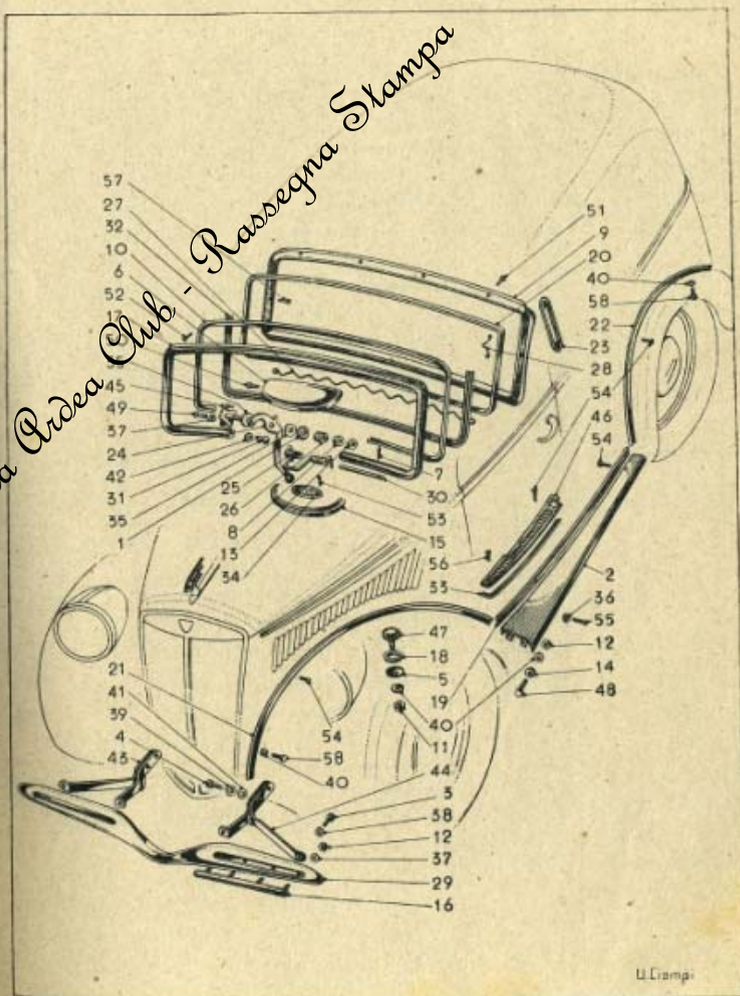
PARAURTI - BANCHINE - AERATORE

N. riter.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	238-77124	Micoecchia	<b>Appoggio</b> molla per leva comando aeratore	1
2	550-0910 R	Micoecchiani	<b>Banchina</b> destra 550-98681 con attacco 250-98691 - Rinforzo 550-98700	1
	550-0912 R	Micoce	<b>Banchina</b> sinistra 550-98682 con attacco 250-98691 - Rinforzo 550-98700	1
3	8x16 Uni 188	Micoceci	<b>Bollone</b> fissaggio paraurti anteriore ai sopporti	4
4	10x35 Uni 184	Micocello	<b>Bollone</b> fissaggio sopporti paraurti anteriore alla scocca	4
5	238-98624	Micodo	<b>Contrasto</b> per tappo sui parafranghi anteriori	2
6	250-0888 R	Micodoma	<b>Coperchio</b> aeratore 250-77108 con attacchi 250-77111 - 250-77112	1
7	A1,5x15 Uni 1316	Micol	<b>Copiglia</b> per fissaggio cerniera coperchio aeratore	3
8	238-77126	Micologia	<b>Coprimolla</b> per leva comando aeratore	1
9	250-0934 R	Micologica	<b>Cornice</b> interna paravento 250-97015 con ritegno 250-97017	1
10	250-97413	Micon	<b>Cornice</b> per paravento	1
11	52723/0	Micone	<b>Dado</b> per tappo sui parafranghi anter.	2
12	6 Uni 209	Miconia	<b>Dado</b> per vite fissaggio banchine ai parafranghi e per fissaggio guarnizione paraurti	14
13	8 Uni 210	Micoplas	<b>Dado</b> per fissaggio leva comando aeratore	2
14	338-98683	Micoque	<b>Distanziatore</b> fra banchine e parafranghi	6
15	250-77133	Micorri	<b>Guarnizione</b> per convogliatore aeratore	1
16	550-0730/2 R	Micosi	<b>Guarnizione</b> per paraurti anteriore 550-75119 con bollone 50129 - Dado 6 UNI 209 - Rosetta A 6,4 UNI 1751	2
17	250-97613	Micotte	<b>Guarnizione</b> per telaio paravento	1

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 51.

PARAURTI - BANCHINE - AERATORE



L. Ciampi

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 51.

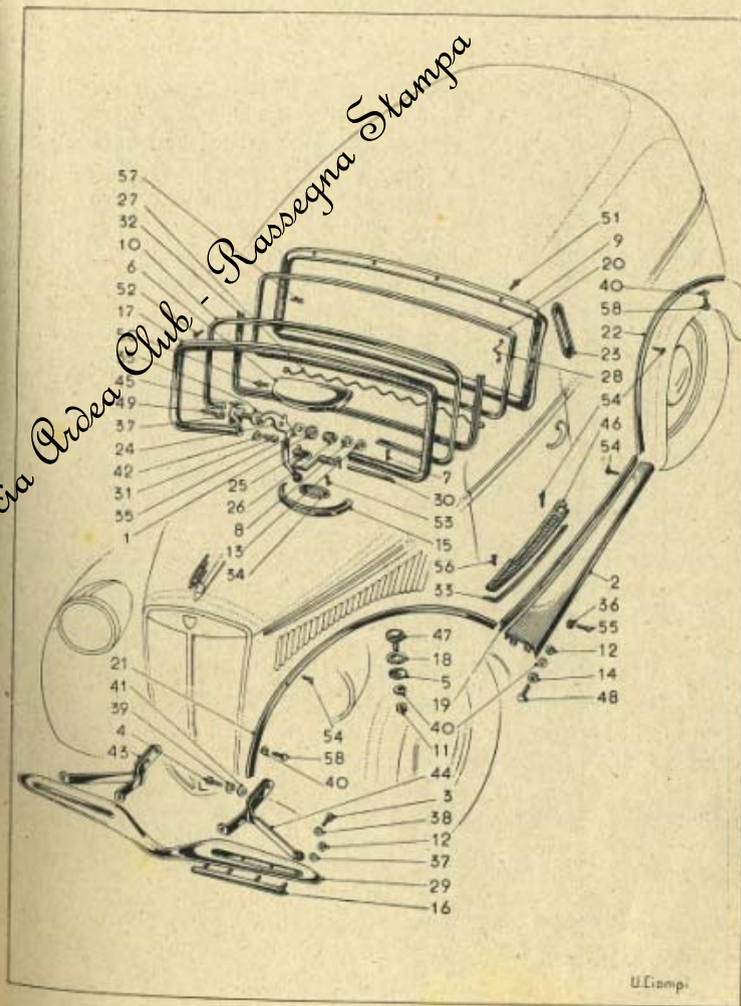
PARAURTI - BANCHINE - AERATORE

N. rizez.	Numero di ordinazione	Metto telegrafico	Descrizione	Quant.
18	238-98623	Micozo	<b>Guarnizione</b> per tappo sui parafranghi anteriori	2
19	250-97631	Micra	<b>Guarnizione</b> per unione banchine	1
20	250-97645	Micraba	<b>Guarnizione</b> per telaio paravento	1
21	550-98628	Micrabari	<b>Guarnizione</b> p. unione parafranghi anter.	2
22	550-98629	Micrani	<b>Guarnizione</b> per banchina e parafranghi posteriori	2
23	250-91112	Micranina	<b>Guarnizione</b> per indicatore di direzione	1
24	250-77120	Micras	<b>Leva</b> comando aereatore	1
25	250-77113	Micraster	<b>Molla</b> richiamo coperchio aereatore	1
26	238-77125	Micrasteria	<b>Molla</b> per leva comando aereatore	1
27	250-97003	Micrela	<b>Molla</b> ritegno centrale guarnizione paravento	1
28	250-97004	Micro	<b>Molla</b> ritegno laterale guarnizione paravento	6
29	550-0730/1R	Micraba	<b>Paraurti</b> anteriore 550-75200 con rinforzo 550-75218 - Staffa 550-75207 - Madrevite 54083	1
	550-0730R	Microbali	<b>Paraurti</b> anteriore completo	1
30	250-77116	Microbi	<b>Perno</b> per cerniera aereatore	1
31	238-77119	Microbiche	<b>Perno</b> per rullo comando aereatore	1
32	250-97001	Microbila	<b>Premiguarnizione</b> per paravento	1
33	550-98907	Microbio	<b>Profilato</b> destro per batticarro	1
	550-98908	Microbiolo	<b>Profilato</b> sinistro per batticarro	1
34	250-77138	Microbieta	<b>Protezione</b> per convogliare aereatore	1
35	238-77123	Microbo	<b>Rondella</b> per leva comando aereatore	2
36	4,3 Uni 1734	Microbra	<b>Rosetta</b> per vite fissaggio banchina alla rivestitura	16
37	A6,4 Uni 1751	Microca	<b>Rosetta</b> per vite fissaggio supporto leva comando aereatore e per bollone fissaggio guarnizione al paraurti anter.	10
38	A8,4 Uni 1751	Microcebo	<b>Rosetta</b> per bollone fissaggio paraurti anteriore ai supporti	4

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 51.

PARAURTI - BANCHINE - AERATORE



U. Campi

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 51.

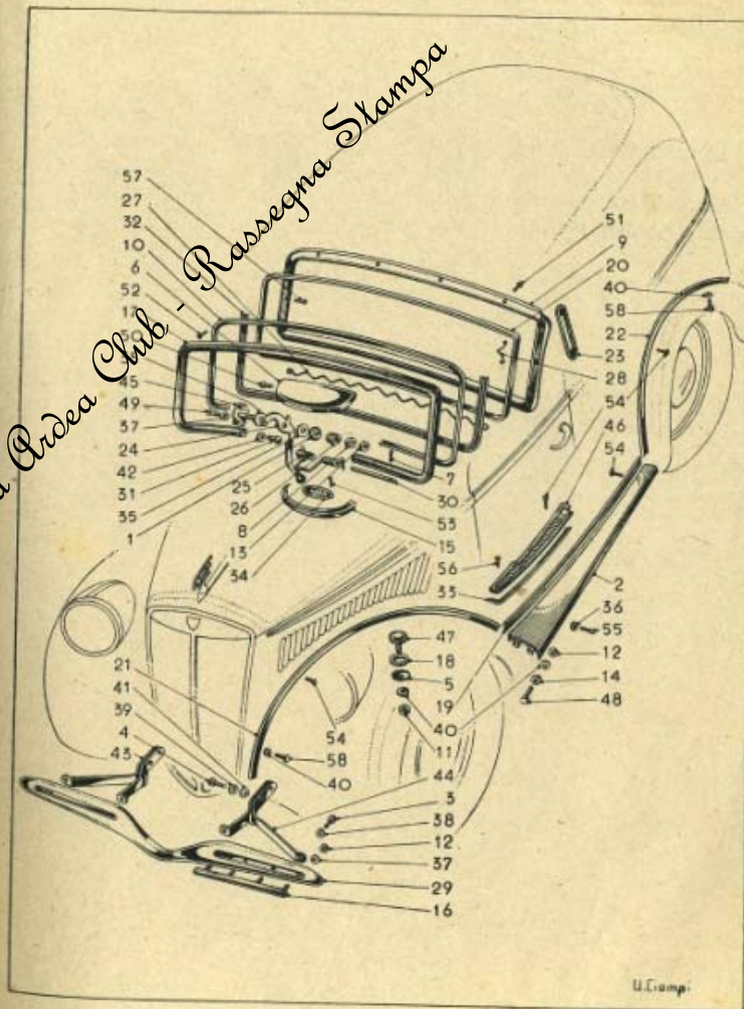
PARAURTI - BANCHINE - AERATORE

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
39	A.10,5 Uni 1751	Microceci	<b>Rosetta</b> per bollone fissaggio sopporti paraurti anteriore alla scocca . . . . .	4
40	R 6	Microcen	<b>Rosetta</b> per dado tappo sui parafranghi anteriori e per fissaggio banchine ai parafranghi e parafranghi anteriori e posteriori alla scocca . . . . .	50
41	R 10	Microchi	<b>Rosetta</b> per bollone fissaggio sopporti paraurti anteriore alla scocca . . . . .	4
42	238-77118	Microcidi	<b>Rullo</b> comando aereatore . . . . .	1
43	550-0730/3R	Microcine	<b>Sopperto</b> destro per paraurti anteriore completo di elementi 550-75253 - 550-75255 - Boccola 550-75257 - Gancio 550-70005 . . . . .	1
44	550-0730/4R	Microclo	<b>Sopperto</b> sinistro per paraurti anteriore completo di elementi 550-75254 - 550-75256 - Boccola 550-75257 - Gancio 550-70005 . . . . .	1
45	250-0886/1R	Microcito	<b>Sopperto</b> per leva comando aereatore 250-77121 con perno 238-77122 . . . . .	1
46	550-99336	Microclia	<b>Tappeto</b> destro per batticalcagno . . . . .	1
	550-99337	Microcladia	<b>Tappeto</b> sinistro per batticalcagno . . . . .	1
47	238-0742 R	Microclini	<b>Tappo</b> per parafranghi anteriori completo . . . . .	2
	238-98621	Microcole	<b>Tappo</b> per parafranghi anteriori . . . . .	2
48	58560	Microcos	<b>Vite</b> fissaggio banchina ai parafranghi . . . . .	6
49	58583	Microcris	<b>Vite</b> fissaggio sopporto leva comando aereatore . . . . .	2
50	58664	Microdili	<b>Vite</b> a testa sferica per fissaggio coperchio al deflettore aereatore . . . . .	4
51	59501/F	Microdis	<b>Vite</b> superiore fissaggio cornice interna paravento . . . . .	4
52	2,2x5 Uni S 237	Microdon	<b>Vite</b> fissaggio cornice paravento . . . . .	20
53	3,5x6,5 Uni S 235	Microfagi	<b>Vite</b> fissaggio protezione per convogliatore aereatore . . . . .	2

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 51.

PARAURTI - BANCHINE - AERATORE



U. Ciampi

# ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 51.

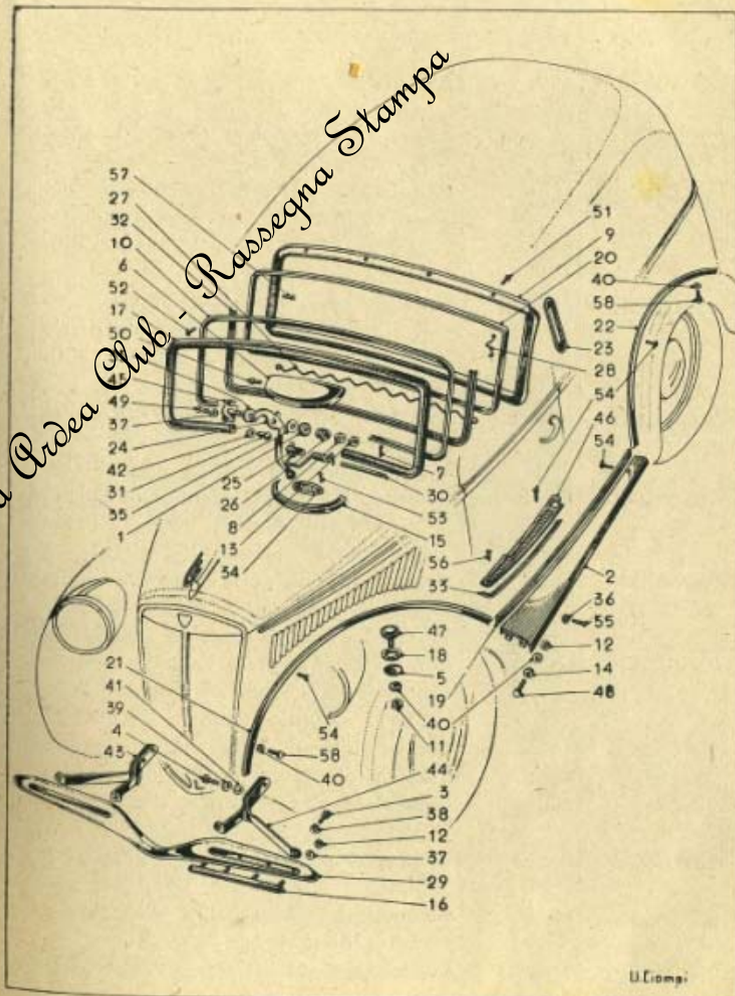
PARAURTI - BANCHINE - AERATORE

N. riter.	Numero di ordinazione	Matto telegrafico	Descrizione	Quant.
54	3,5x6,5 Uni S 237	Microfarat	Vite fissaggio guarnizione alla banchina e ai parafanghi anteriori e posteriori	32
55	3,5x9,5 Uni S 235	Microfila	Vite fissaggio banchina alla rivestitura	16
56	3,5x9,5 Uni S 236	Microfoie	Vite fissaggio tappeto batticalcagno	12
57	3,5x19 Uni S 238	Microfono	Vite fissaggio cornice interna paravento	6
58	6,2x12,5 Uni S 239	Microfoto	Vite fissaggio parafanghi anteriori e posteriori alla scocca	44

# ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 51.

PARAURTI - BANCHINE - AERATORE



# ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 52.

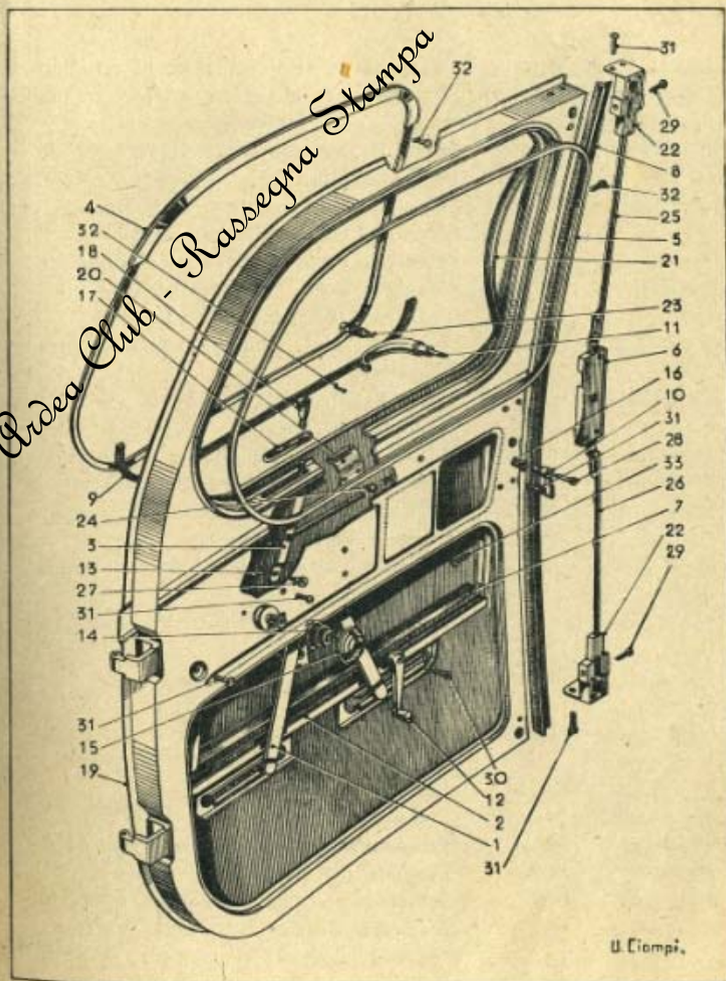
PORTE ANTERIORI - SERRATURE

N. riler.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	250-96507	Microgaster	<b>Alzacristallo</b> completo per porta anteriore destra	1
	250-96508	Microgna	<b>Alzacristallo</b> completo per porta anteriore sinistra	1
2	250-0540 R	Microlia	<b>Canalino</b> per alzacristallo anteriore destro 250-96600 con corsoio destro 250-96602 - Corsoio sinistro 250-96603 - Chiodo Ch 35	1
	250-0542 R	Microlino	<b>Canalino</b> per alzacristallo anteriore sinistro 250-96601 con corsoio destro 250-96602 - Corsoio sinistro 250-96603 - Chiodo Ch 35	1
3	250-0516 R	Microlite	<b>Comando</b> interno porta anteriore destra completo di leva 250-96056 - Tirante 250-96052 - Perno 250-96048	1
	250-0518 R	Micromus	<b>Comando</b> interno porta anteriore sinistra completo di leva 250-96047 - Perno 250-96048 - Tirante 250-96052	1
4	250-0810 R	Microni	<b>Cornice</b> esterna porta anteriore destra completa di cornice inferiore 250-96076 - Cornice superiore 250-96077	1
	250-0812 R	Micronдеми	<b>Cornice</b> esterna porta anteriore sinistra completa di cornice inferiore 250-96076 - Cornice superiore 250-96077	1
5	250-96074	Micropilo	<b>Cornice</b> interna porta anteriore destra	1
	250-96075	Micros	<b>Cornice</b> interna porta anteriore sinistra	1
6	250-0760 R	Microsaure	<b>Cremonese</b> porta anteriore destra completa	1
	250-0762 R	Microse	<b>Cremonese</b> porta anteriore sinistra completa	1
7	250-96604	Microsto	<b>Guarnizione</b> per canalino alzacristallo porte anteriori	2
8	250-97623	Microstili	<b>Guarnizione</b> per battente verticale porte anteriori	2

# ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 52.

PORTE ANTERIORI - SERRATURE



U. Ciampi.

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 52.

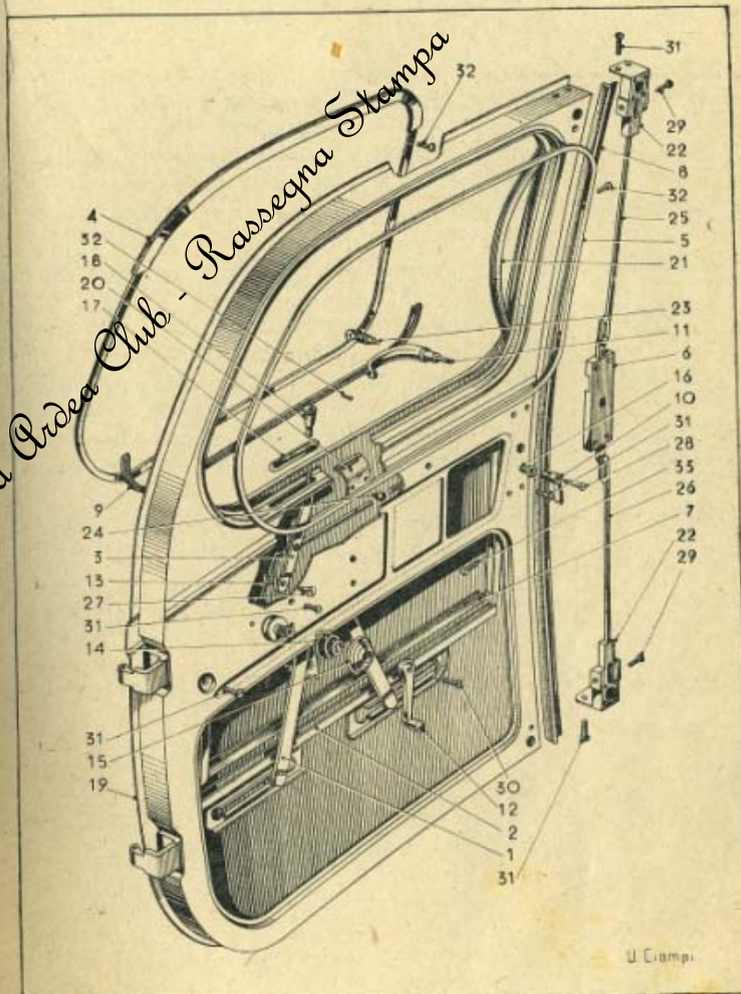
PORTE ANTERIORI - SERRATURE

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
9	250-97638	Microtina	<b>Guarnizione</b> riparo aria porte anteriori	2
10	250-96553	Microtono	<b>Manetta</b> per sicurezza interna cremonese porte anteriori	2
	250-09304/5R			
	250-0564 R	Microtus	<b>Maniglia</b> porta anteriore destra completa di serratura	1
11	250-0564/1R	Microve	<b>Maniglia</b> porta anteriore destra 250-96131 con gambo 250-96132	1
	250-0566 R	Microvelia	<b>Maniglia</b> porta anter. sinistra completa	1
	250-0566/1R	Microzia	<b>Maniglia</b> porta anteriore sinistra 250-96130 con gambo 250-96133	1
12	250-0904 R	Micurus	<b>Maniglia</b> alzacristallo completa porta anteriore	1
	250-0906 R	Micu	<b>Maniglia</b> alzacristallo snodata completa porta anteriore	1
13	250-96045	Miculi	<b>Molla</b> destra rinvio interno porte anter.	1
	250-96046	Miculici	<b>Molla</b> sinistra rinvio interno porte anter.	1
14	250-96616	Mida	<b>Molla</b> per mostrina maniglia alzacristallo porte anteriori	2
15	250-0920 R	Micau	<b>Mostrina</b> per maniglia alzacristalli porte anteriori	2
16	238-96053	Middac'	<b>Mostrina</b> per maniglia di sicurezza porte anteriori	2
17	250-96061	Middel	<b>Mostrina</b> per leva comando interno porte anteriori	2
18	250-96062	Mide	<b>Pomello</b> per leva comando rinvio interno porte anteriori	2
19	550-0593 R	Midea	<b>Porta</b> anteriore nuda	2
20	250-96049	Midediw	<b>Pressa</b> cristallo porte anteriori	2
	250-97621	Midgan	<b>Profilato</b> per porte anteriori (mm. 670)	2
21	250-97622	Midi	<b>Profilato</b> per porte anter. (mm. 1180)	2
22	250-0468 R	Midia	<b>Scrocchi</b> porte anteriori completo	4
23	250-0564/2R	Midian	<b>Serratura</b> di sicurezza porta anteriore destra 250-97250 con chiave 250-97279	1

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 52.

PORTE ANTERIORI - SERRATURE



## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 52.

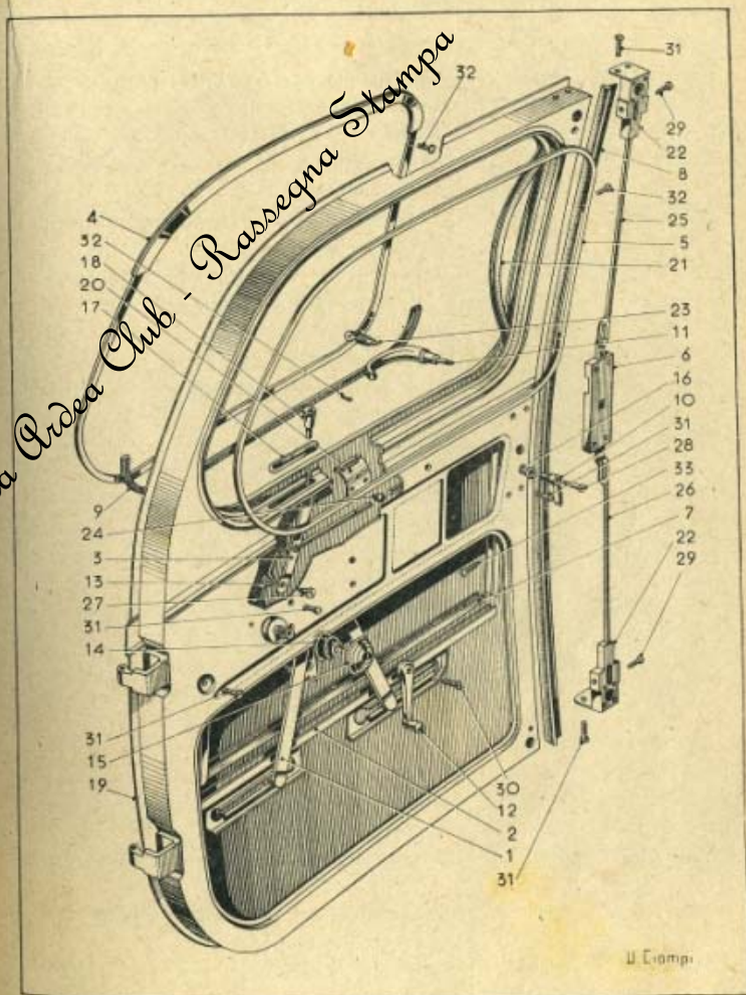
PORTE ANTERIORI - SERRATURE

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
24	250-96051	Midiani	<b>Tassello</b> per tirante rinvio porte anter.	2
25	250-96587	Midianiti	<b>Tirante</b> superiore destro comando scrocchi porte anteriori	1
	250-96588	Midilli	<b>Tirante</b> superiore sinistro comando scrocchi porte anteriori	1
26	250-96589	Midie	<b>Tirante</b> inferiore destro comando scrocchi porte anteriori	1
	250-96590	Midlor	<b>Tirante</b> inferiore sinistro comando scrocchi porte anteriori	1
27	250-96059	Midna	<b>Vite</b> fissaggio leva comando del rinvio interno porte anteriori	2
28	250-96554	Midnare	<b>Vite</b> per manetta sicurezza cremonese porte anteriori	2
29	58650	Midolla	<b>Vite</b> per fissaggio scrocchi porte anter.	4
30	58653	Midollare	<b>Vite</b> fissaggio maniglia alzacrystalli porte anteriori	2
31	58654	Midolle	<b>Vite</b> per fissaggio alzacrystalli, cremonese, scrocchi e guida cristalli porte anteriori	34
32	2,2x5 Uni S237	Midollos	<b>Vite</b> fissaggio guarnizione riparo aria cornice, battente centrale porte anteriori	42
33	2,9x9,5 Uni S237	Midrare	<b>Vite</b> fissaggio profilati guida cristalli porte anteriori	6
—	550-0597 R	Midras	<b>Porte</b> anteriori complete di vetri e maniglie	2

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 52.

PORTE ANTERIORI - SERRATURE



U. Ciampi

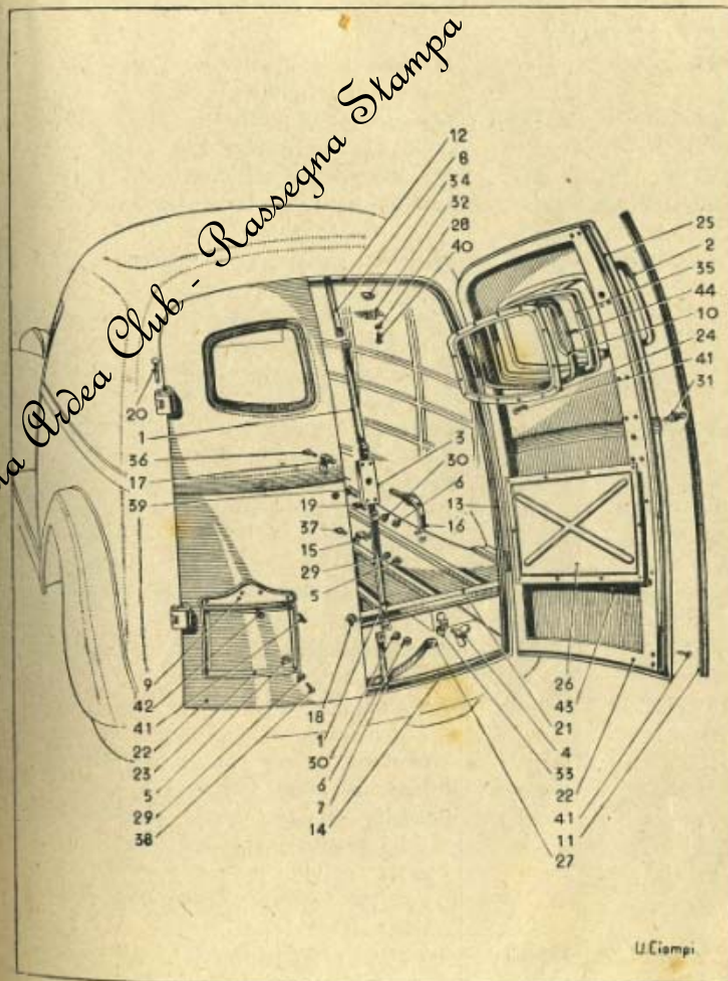
ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 53. PORTE POSTERIORI - PIANO DI CARICO - PORTA TARGA

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto siglificato	Descrizione	Quant.
1	550-96634	Midria	<b>Chiavistello</b> per cremonese porte poster.	4
2	250-97411	Midriase	<b>Cornice</b> per finestrino poster. destro	1
	250-97412	Midvale	<b>Cornice</b> per finestrino poster. sinistro	1
3	550-0762 R	Mie	<b>Cremonese</b> per porta posteriore sinistra completa	1
	550-0764 R	Miecho	<b>Cremonese</b> per porta posteriore destra completa	1
4	550-70088	Mied	<b>Dado</b> ad alette per bollone fissaggio ritegno ruota di scorta	1
5	5 Uni 207	Miedia	<b>Dado</b> per vite fissaggio guida per chiavistello cremonese porte posteriori e per vite fissaggio targa di riconoscimento	36
6	6 Uni 207	Miedin	<b>Dado</b> per fissaggio perni chiavistello al cremonese porte posteriori	8
7	550-96636	Miegor	<b>Estremità</b> inferiore chiavistello cremonese porte posteriori	2
8	550-96637	Miegh	<b>Estremità</b> superiore chiavistello cremonese porte posteriori	2
9	250-90027	Mieich	<b>Guarnizione</b> per fanalino posteriore	1
10	250-97611	Miel	<b>Guarnizione</b> per telaio finestrino posteriore destro	1
	250-97612	Miela	<b>Guarnizione</b> per telaio finestrino posteriore sinistro	1
11	550-97623	Miele	<b>Guarnizione</b> per battente verticale porte posteriori	2
12	550-97656	Mielini	<b>Guarnizione</b> superiore per battente vano porte posteriori	1
13	550-97657	Mielinica	<b>Guarnizione</b> laterale per battente vano porte posteriori	2
14	550-97658	Mielite	<b>Guarnizione</b> inferiore per battente vano porte posteriori	1
15	550-96642	Mieloba	<b>Guida</b> per chiavistello cremonese porte posteriori	16

ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 53. PORTE POSTERIORI - PIANO DI CARICO - PORTA TARGA



U. Ciampi

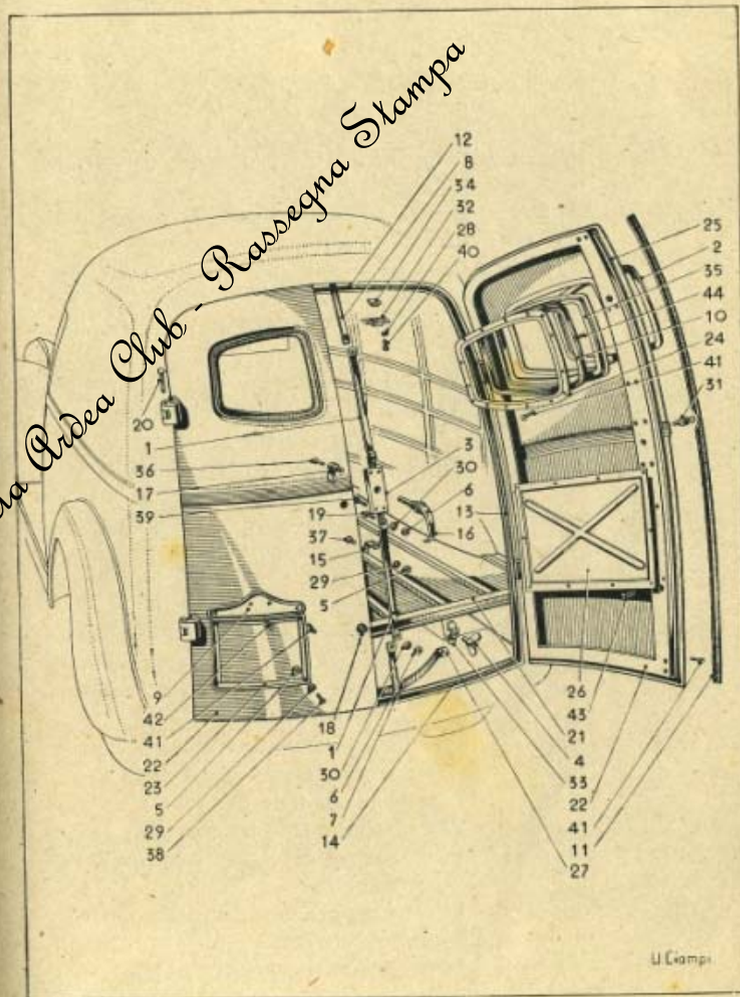
## ESTERNO CARROZZERIA

**TAV. 53. PORTE POSTERIORI - PIANO DI CARICO - PORTA TARGA**

N. rifar.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
	250-0564 R	Mielocis	<b>Maniglia</b> porta posteriore destra completa di serratura	1
16	250-0564/1R	Mielocito	<b>Maniglia</b> porta posteriore destra 250-96131 con gambo 250-96132	1
	250-0566 R	Mieloges	<b>Maniglia</b> porta posteriore sinistra compl.	1
	250-0566/1R	Mieloide	<b>Maniglia</b> porta posteriore sinistra 250-96130 con gambo 250-96133	1
17	250-96553	Mieloma	<b>Manetta</b> per sicurezza interna cremonese porta posteriore	1
18	550-96638	Mielosi	<b>Perno</b> registro per chiavistello cremonese porte posteriori	4
19	550-96640	Mielot	<b>Perno</b> unione chiavistello cremonese porte posteriori	4
20	550-97296	Mielozoi	<b>Perno</b> per cerniere porte posteriori	4
21	550-0502 R	Mien	<b>Piano</b> di carico completo	1
22	550-0591 R	Mieres	<b>Porta</b> posteriore nuda	2
23	250-0922 R	Mieris	<b>Porta</b> targa completo di cornice superiore 250-97417 - Cornice inferiore 250-97418A - Vite 2,2x5 UNI S 237	1
	550-98021	Mierop	<b>Premiguarnizione</b> destra per finestrino porte posteriori	1
24	550-98022	Mies	<b>Premiguarnizione</b> sinistra per finestrino porte posteriori	1
25	550-97422	Miesbach	<b>Profilato</b> per battente centrale porte posteriori	2
26	550-96255	Miescher	<b>Protezione</b> interna per porte posteriori	2
27	550-70065	Miettrice	<b>Ritegno</b> ruota di scorta	1
28	Rde 4,3	Mietitura	<b>Rondella</b> per vite fissaggio supporto tassello arresto porte posteriori	8
29	5,3 Uni 1734	Migale	<b>Rosetta</b> per vite fissaggio targa di riconoscimento e per guida chiavistello porte posteriori	36
30	A6,4 Uni 1751	Migalidi	<b>Rosetta</b> per dado fissaggio perni chiavistello al cremonese porte posteriori	8

## ESTERNO CARROZZERIA

**TAV. 53. PORTE POSTERIORI - PIANO DI CARICO - PORTA TARGA**



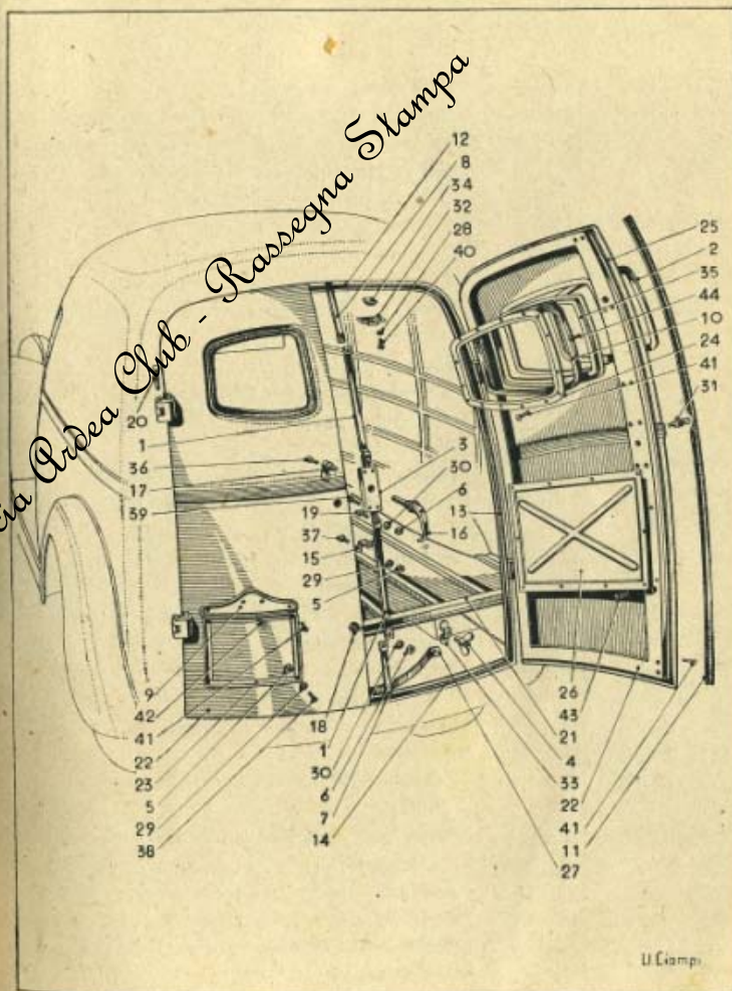
## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 53. PORTE POSTERIORI - PIANO DI CARICO - PORTA TARGA

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
31	250-0564/2R	Migdali	<b>Serratura</b> di sicurezza porta posteriore destra 250-97250 con chiave 250-97272	1
32	550-96307	Migdola	<b>Sopporto</b> per tassello mobile per arresto porte posteriori	4
33	550-70069	Migdoni	<b>Staffa</b> fissaggio bollone per ritegno ruota di scorta	1
34	550-0925 R	Migdonia	<b>Tassello</b> mobile per arresto porte posteriori 550-96305 con sopporto 550-96307 - Vite 58658 - Rosetta Rde 4,3	4
	550-96305	Migezio	<b>Tassello</b> mobile per arresto porte poster.	4
35	550-96301	Miggin	<b>Telaio</b> per sede cristallo finestrino destro porte posteriori	1
	550-96302	Migiarro	<b>Telaio</b> per sede cristallo finestrino sinistro porte posteriori	1
36	250-96554	Migira	<b>Vite</b> per manetta sicurezza interna cremonese porta posteriore	1
37	50012	Migiurtina	<b>Vite</b> per fissaggio guida per chiavistello cremonese porte posteriori	32
38	58610	Miglia	<b>Vite</b> fissaggio targa di riconoscimento	4
39	58654	Migliaccio	<b>Vite</b> fissaggio cremonese porte post.	8
40	58658	Migliaio	<b>Vite</b> fissaggio sopporto tassello mobile porte posteriori	8
41	2,2x5 Uni S 237	Miglianico	<b>Vite</b> fissaggio cornice cristallo per porte posteriori e cornice porta targa e per battente centrale	48
42	3,5x6,5 Uni S 236	Migliarà	<b>Vite</b> fissaggio faro posteriore	4
43	3,5x9 Uni S 236	Migliarese	<b>Vite</b> fissaggio protezione interna porte posteriori	20
44	3,5x12 Uni S 238	Migliarina	<b>Vite</b> fissaggio premiguarnizione cristallo porte posteriori	22
—	550-0595 R	Migliarino	<b>Porte</b> posteriori complete	2

## ESTERNO CARROZZERIA

TAV. 53. PORTE POSTERIORI - PIANO DI CARICO - PORTA TARGA



## INTERNO CARROZZERIA

TAV. 54.

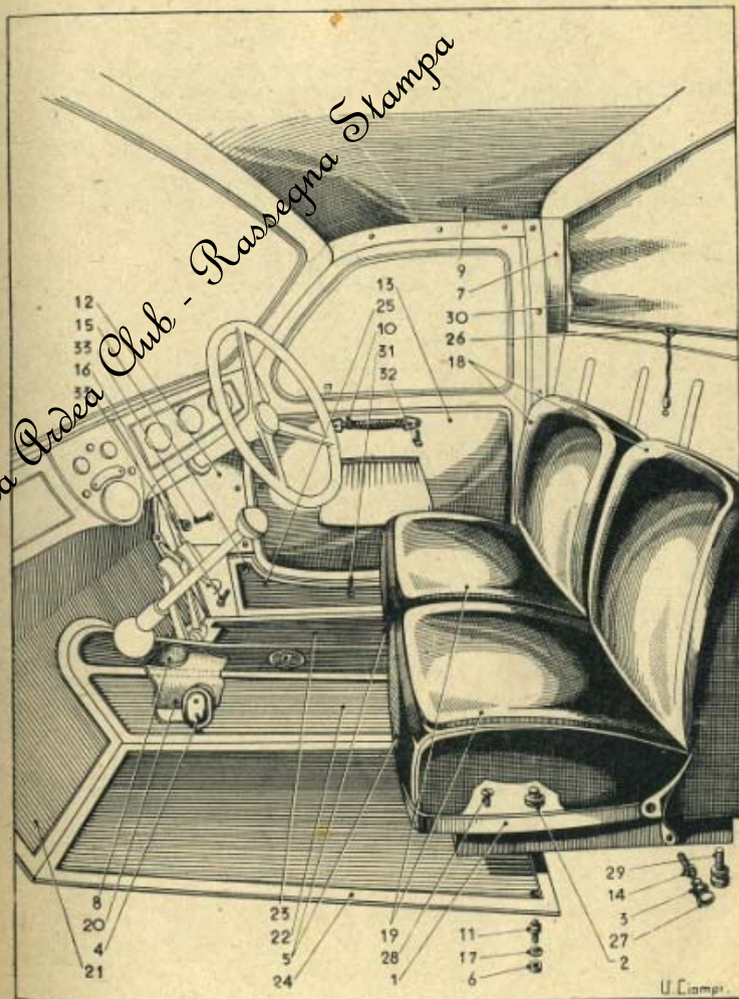
SEDILI - RIVESTIMENTI INTERNI

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	550-0796 R	Migliaro	Base sedili anteriori	2
2	250-99717	Migliavacca	Bottone automatico per fissaggio tappeti	4
3	250-99719	Miglio	Bottone femmina a pressione per sedile	4
4	238-67243	Miglioli	Coperchio sulla costola per accesso lubrificazione cambio velocità	1
	550-0961 R	Miglionico	Cuscino anteriore completo	2
5	250-0831 R	Migliorati	Cuscino anteriore (in bianco)	2
	250-0835 R	Migliorelli	Cuscino anteriore (in pegamoide)	2
6	5 Uni 207	Miglioretti	Dado per bottone automatico fissaggio tappeti	4
7	550-0849 R	Migliori	Fianco imperiale	2
8	250-67182	Migliorini	Guarnizione per cambio velocità sulla costola pavimento	1
9	550-0829 R	Migliorotti	Imperiale	1
10	290-0925 R	Migmatiti	Maniglia tiraporte anteriori 290-96084 completa di rinforzi 290-96085-290-96087	2
11	250-99718	Mignano	Maschio per bottone automatico fissaggio tappeti	4
	550-0837 R	Mignard	Pannello rivestimento fianco sottocruscotto destro	1
12	550-0839 R	Mignatta	Pannello rivestimento fianco sottocruscotto sinistro	1
	550-0841 R	Mignattai	Pannello rivestimento porta anteriore destra	1
13	550-0847 R	Mignattalo	Pannello rivestimento porta anteriore sinistra	1
14	250-98347	Mignattino	Perno per schienale anteriore e per sedili anteriori	4
15	238-96066	Mignau	Rondella per rivestimenti interni	8
16	250-99353	Migne	Rondella per vite fissaggio tappeti	7
17	A5,3 Uni 1751	Mignerak	Rosetta per bottone automatico fissaggio tappeti	4

## INTERNO CARROZZERIA

TAV. 54.

SEDILI - RIVESTIMENTI INTERNI



INTERNO CARROZZERIA

TAV. 54.

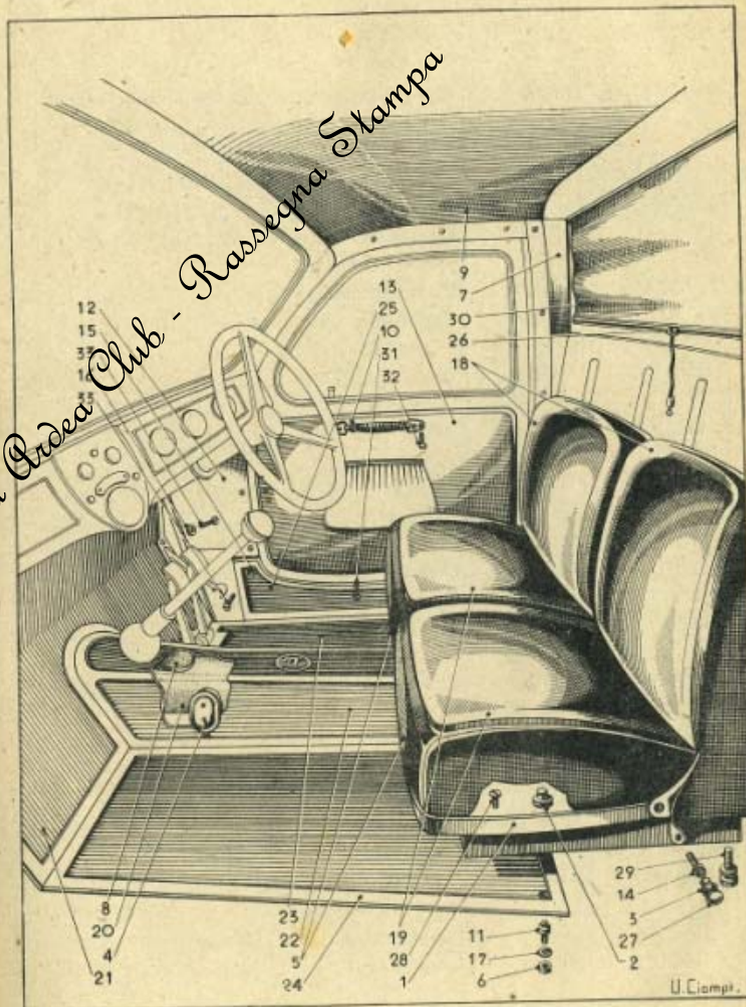
SEDILI - RIVESTIMENTI INTERNI

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
	550-0969 R	Migneta	Schienale anteriore destro e sinistro completo di base	2
18	250-0811 R	Mignogna	Schienale anteriore destro e sinistro (in bianco)	2
	250-0819 R	Mignolo	Schienale anteriore destro e sinistro (in pegamoide)	2
19	250-99342	Mignon	Sopracuscino sedili anteriori	2
20	250-99341	Mignone	Sottotappeto anteriore per costola pavimento	1
21	250-99325	Mignons	Tappeto per pedana	1
22	250-99326	Mignosi	Tappeto anteriore p. costola pavimento	1
23	250-99327	Mignot	Tappeto anteriore destro per pavimento	1
24	250-99328	Mignucci	Tappeto anteriore sinistro per pavimento	1
25	250-99334	Migraine	Tappeto laterale destro sottocruscotto	1
	250-99335	Migranina	Tappeto laterale sinistro sottocruscotto	1
26	250-0952 R	Migratorie	Tendina posteriore completa	1
27	250-99720	Migrazioni	Testa per bottone femmina a pressione per sedile	4
28	238-76058	Migri	Vite fissaggio sedili ai sopporti	8
29	250-98341	Miguel	Vite per registrazione schienale anter. sedili anteriori	4
30	59501/F	Miguelino	Vite fissaggio modanatura imperiale	18
31	3,5x12 Uni S238	Miguelismo	Vite per pannello rivestimento porta anteriore destra e sinistra	16
32	3,5x16 Uni S236	Miguet	Vite fissaggio maniglie tirante anter.	8
33	4,2x9 Uni S238	Miguez	Vite per rondella fissaggio tappeti	7

INTERNO CARROZZERIA

TAV. 54.

SEDILI - RIVESTIMENTI INTERNI



## INTERNO CARROZZERIA

TAV. 55.

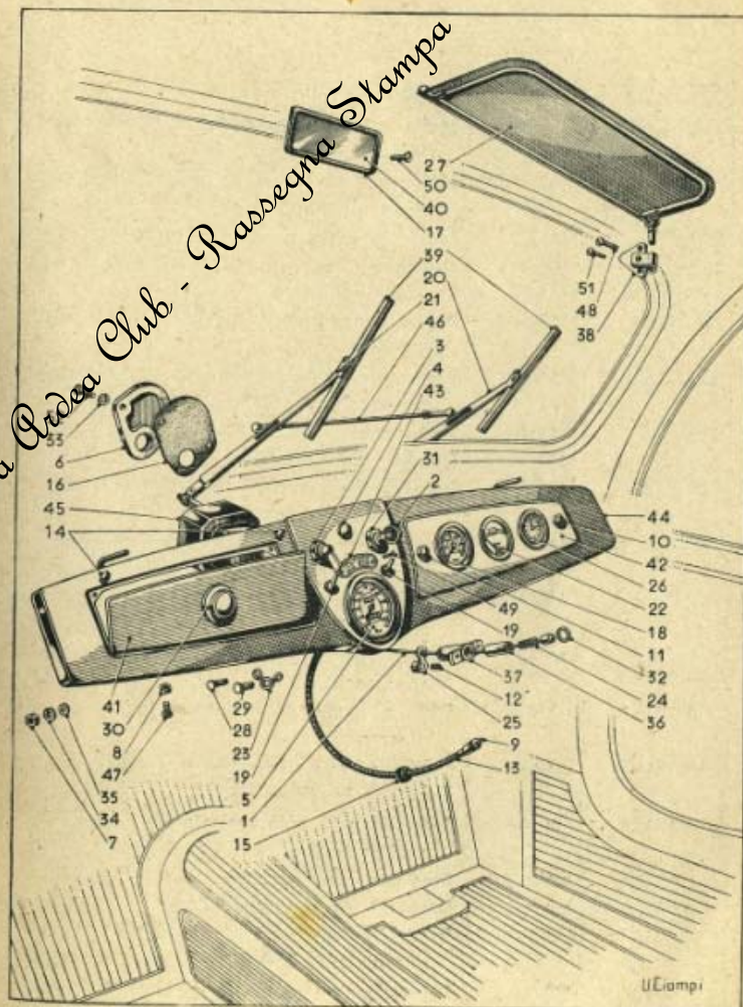
APPARECCHI - TAVOLA PORTA APPARECCHI

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	238-0744/1R	Miguis	<b>Cavo</b> per gemma spia dinamo e segnalatori di direzione 238-89006 con estremità 238-87055	2
2	250-87012	Migula	<b>Chiave</b> per quadro di distribuzione	2
3	338-91105	Mihai	<b>Comando</b> segnalatore di direzione	1
4	250-91115	Mihail	<b>Comando</b> sul cruscotto per avvisatore elettroacustico	1
5	250-91201	Mihajlov	<b>Contachilometri</b>	1
6	250-87167	Mihalache	<b>Coperchio</b> sul cruscotto per impianto elettrico	2
7	5 Uni 207	Mihalescu	<b>Dado</b> per vite fissaggio tavola porta apparecchi	2
8	6 Uni 209	Mihalovici	<b>Dado</b> per vite fissaggio tavola porta apparecchi	2
9	239-91208	Mihara	<b>Flessibile</b> interno per guaina contachilometri	1
10	238-87048 A	Mihera	<b>Gemma</b> spia dinamo	1
11	238-87049 A	Mihnea	<b>Gemma</b> spia segnalatori di direzione	1
12	54194/0	Mihoia	<b>Grano</b> per fissaggio estremità cavo spie	2
13	239-0860 R	Mihov	<b>Guaina</b> per contachilometri 239-20934 con flessibile 239-91206	1
14	238-76078	Mihrab	<b>Guarnizione</b> per sportello tavola porta apparecchi	2
15	250-76086	Mihri	<b>Guarnizione</b> per guaina contachilometri	1
16	250-87168	Mijares	<b>Guarnizione</b> per coperchio impianto elettrico	1
17	250-99647	Mijas	<b>Guarnizione</b> per sportello retrovisivo	1
18	250-91210	Mijle	<b>Indicatore</b> livello carburante	1
19	238-87022	Miju	<b>Interruttore</b> per comando tergilcristallo ed illuminazione quadro distribuzione	2
20	250-90106	Mika	<b>Leva</b> destra per spazzola tergilcristallo	1
21	250-90111	Mikado	<b>Leva</b> sinistra per spazzola tergilcristallo	1

## INTERNO CARROZZERIA

TAV. 55.

APPARECCHI - TAVOLA PORTA APPARECCHI



INTERNO CARROZZERIA

TAV. 55.

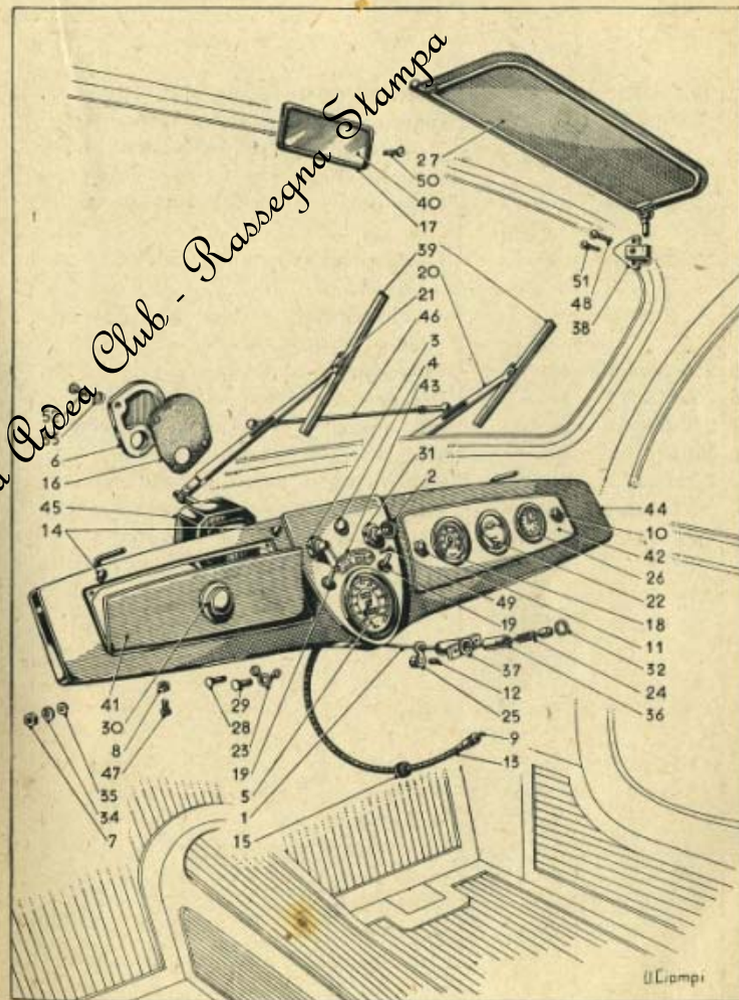
APPARECCHI - TAVOLA PORTA APPARECCHI

N. ritar.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
22	250-91220	Mikadoismo	<b>Manometro olio</b>	1
23	238-76068	Mikacone	<b>Molla per cerniera sportello porta apparecchi</b>	2
24	250-87056	Mikal	<b>Molla per cavi spie segnalatori direzione e dinamo</b>	2
25	250-87057	Mikasa	<b>Morsetto attacco cavo p. sopporto spie</b>	2
26	250-91221	Mikerinos	<b>Orologio</b>	1
27	250-0861 R	Mikes	<b>Parasole completo</b>	2
28	238-76069	Mikesin	<b>Perno per cerniere sportello porta apparecchi</b>	4
29	238-76070	Mikimoto	<b>Perno per molla cerniera sportello porta apparecchi</b>	2
30	338-99712	Mikindani	<b>Portacenere</b>	1
31	250-87011	Mikir	<b>Quadro distribuzione</b>	1
32	238-87050	Mikkeli	<b>Rosetta per gemma spie segnalatori direzione e dinamo</b>	2
33	A4,3Uni1751	Mikkelsen	<b>Rosetta per vite fissaggio coperchio sul cruscotto per impianto elettrico</b>	2
34	A5,3Uni1751	Mikkola	<b>Rosetta per vite fissaggio tavola porta apparecchi</b>	4
35	R 5	Miklas	<b>Rosetta per vite fissaggio tavola porta apparecchi</b>	4
36	238-87053	Miknas	<b>Sede per spie segnalatori direzione e dinamo</b>	2
37	250-0744 R	Mikochi	<b>Sopporto spia segnalatori direzione e dinamo completo</b>	2
	250-87051	Mikola	<b>Sopporto per spie segnalatori direzione e dinamo</b>	2
38	250-97026	Mikolaiv	<b>Sopporto per parasole</b>	2
39	250-90105	Mikovec	<b>Spazzola per vergicristallo</b>	2
40	250-0960 R	Mikra	<b>Specchio retrovisivo 250-99640 con guarnizione 250-99647</b>	1
41	250-0770/2R	Mikula	<b>Sportello sinistro tavola porta apparecchi</b>	1

INTERNO CARROZZERIA

TAV. 55.

APPARECCHI - TAVOLA PORTA APPARECCHI



## INTERNO CARROZZERIA

TAV. 55.

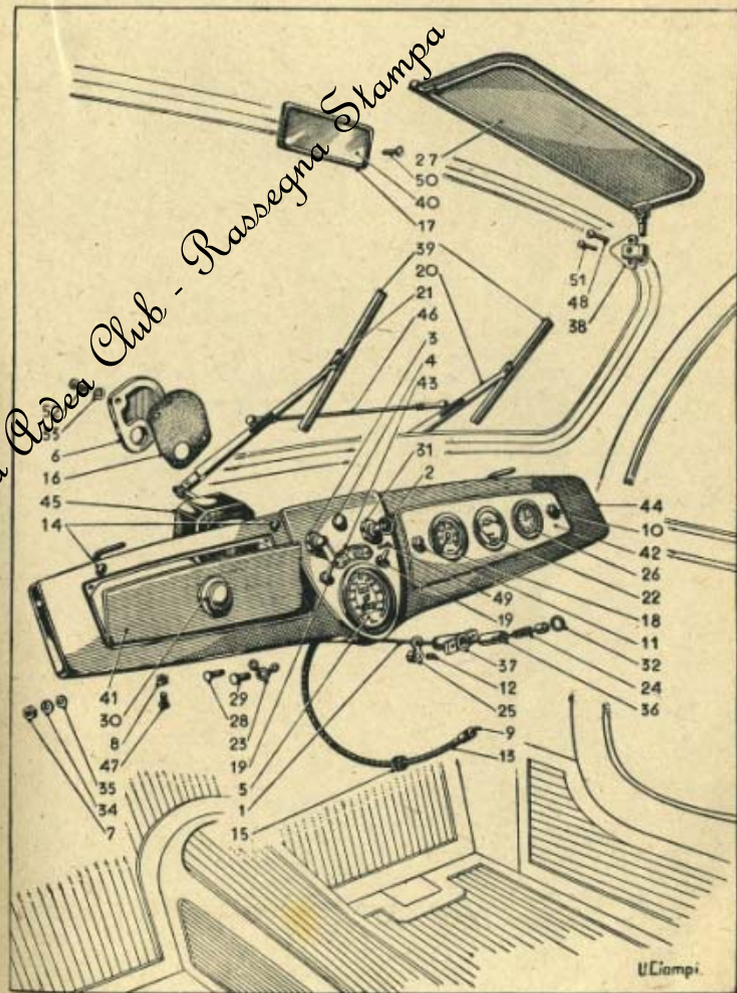
APPARECCHI - TAVOLA PORTA APPARECCHI

N rilez.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
42	250-0802 R 550-91503	Mikuli Mikulov	<b>Sportello</b> destro porta apparecchi	1
43	550-91503 A	Mikun	<b>Targa</b> per limiti di velocità (fino a veicolo n. ... e dopo a richiesta con rapporto 6/43)	1
44	550-0770/1R	Mikuni	<b>Targa</b> per limiti di velocità (da veicolo n. ...)	1
45	250-0908 AR	Mikura	<b>Tavola</b> porta apparecchi 550-76041 con cerniere 250-76065 - 250-76066 - Collegamento cornice 250-76094 - Vite fissaggio tavola 250-76095	1
46	250-90109 A	Mikus	<b>Tergicristallo</b> completo	1
47	238-76058	Mila	<b>Tirante</b> per tergicristallo	1
48	58654	Miladi	<b>Vite</b> fissaggio tavola porta apparecchi	2
49	2,2x5 Unis S235	Miladini	<b>Vite</b> fissaggio supporto parasole	2
50	3,5x9,5 Unis S236	Miladinovi	<b>Vite</b> fissaggio targa limiti di velocità	2
51	4,2x19 Unis S238	Milagro	<b>Viti</b> fissaggio specchio retrovisivo	2
52	Vc 412	Milagroni	<b>Viti</b> fissaggio parasole alla scocca	4
			<b>Vite</b> fissaggio coperchio sul cruscotto per impianto elettrico	2

## INTERNO CARROZZERIA

TAV. 55.

APPARECCHI - TAVOLA PORTA APPARECCHI



*Lancia Ardea Club - Rassegna Stampa - Lancia Ardea Club - Rassegna Stampa*

III.  
DOTAZIONI

DOTAZIONI

TAV. 56.

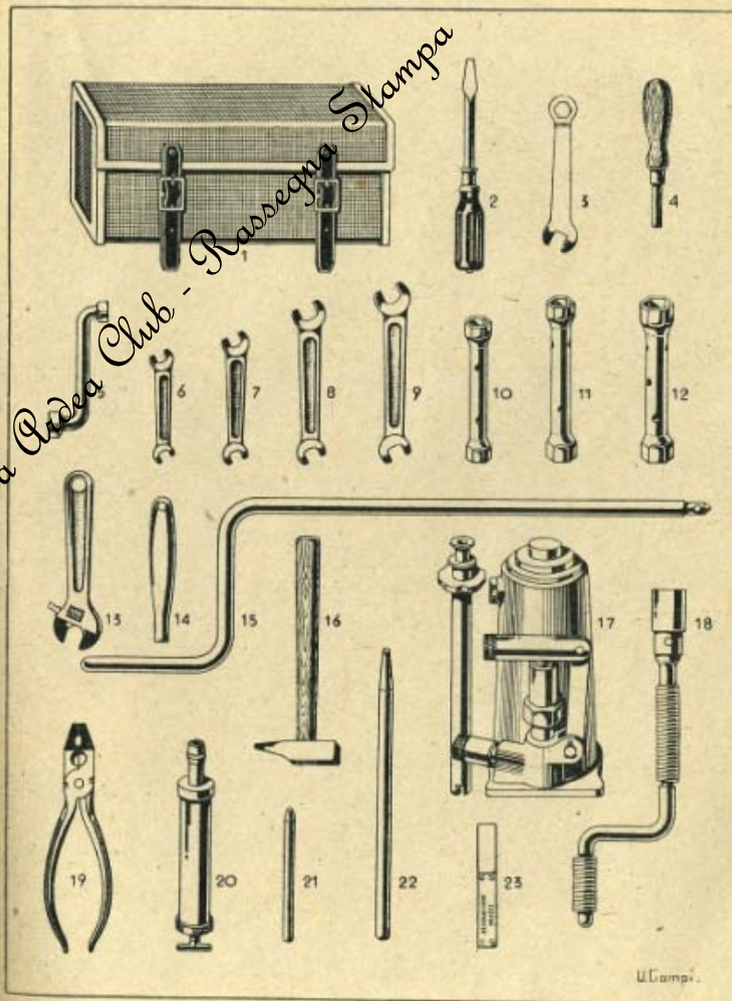
ATTREZZI

N. rifer.	Numero di ordinazione	Motto telegrafico	Descrizione	Quant.
1	238-91524	Milagros	<b>Borsa per utensili</b>	1
2	A 1519	Milan	<b>Cacciavite</b>	1
3	A 421	Milanes	<b>Chiave per dado registro punterie</b>	1
4	A 478	Milanesio	<b>Chiave per perno registro punterie</b>	1
5	A 622	Milani	<b>Chiave a pipa 22x14 per esagoni interni</b>	1
6	A 1504	Milano	<b>Chiave fissa 8x10</b>	1
7	A 1504/1	Milanollo	<b>Chiave fissa 11x14</b>	1
8	A 1541	Milanesa	<b>Chiave fissa 17x19</b>	1
9	A 1541/1	Milanesi	<b>Chiave fissa 22x27</b>	1
10	A 1565	Milanini	<b>Chiave a tubo 10x14</b>	1
11	A 1569	Milanolti	<b>Chiave a tubo 17x21 per candela e per fissaggio testa cilindri</b>	1
12	A 1570	Milanollu	<b>Chiave a tubo 22x27</b>	1
13	A 1583	Milanollus	<b>Chiave regolabile</b>	1
14	A 1605	Milaneone	<b>Leva smontaggio coprizzo</b>	1
15	A 1635	Mileni	<b>Manovella per avviamento motore</b>	1
16	A 1582	Milerim	<b>Martello acciaio grammi 300</b>	1
17	AS76	Milerini	<b>Martinello idraulico</b>	1
18	A 1575	Milepa	<b>Menarola per dadi fissaggio ruote</b>	1
19	A 1517	Milepam	<b>Pinza</b>	1
20	A 1584	Milepani	<b>Siringa per lubrificazione</b>	1
21	A 802	Milepari	<b>Spina per montaggio frizione</b>	3
22	A 1592	Milerisu	<b>Spina per chiave a tubo</b>	1
23	438-0992 R	Milesi	<b>Sonda per registro punterie 407</b>	1
—	550-0999 R	Milesu	<b>Gruppo accessori comple</b>	1

DOTAZIONI

TAV. 56.

ATTREZZI



Lancia Ardea Club - Rassegna Stampa

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
250-05/1R	2	250-0157R	23	550-0435/IR	35 36
250-07R	13	250-0159R	22	250-0441R	35 36
250-08R	15 17	250-0159AR	22	550-0441R	35 36
250-08/1R	17	250-0173R	24	550-0458R	43
450-010R	12 14	250-0179/1R	22	250-0468R	52
250-019BR	2	550-0199R	19 22	250-0474/1R	50
250-020R	12 14	550-0199AR	19 22	250-0495AR	49 50
250-021R	3	250-0203AR	20	550-0502R	53
250-022R	6	550-0205R	20	250-0516R	52
250-023R	3	250-0211AR	19 20	250-0518R	52
250-025R	3	250-0221R	25	250-0540R	52
250-028R	4	750-0225R	25	250-0542R	52
250-031/1R	12 13	250-0229R	25	250-0564R	52 53
250-034R	7 9	250-0240R	25	250-0564/1R	52 53
250-035R	4	250-0240/1R	25	250-0564/2R	52 53
250-041AR	4	250-0249R	19 25	250-0566R	52 53
250-043AR	4	539-0301R	26	250-0566/1R	52 53
250-045R	7 9	539-0306R	28 34	250-0571R	15 16
250-057/1R	5	539-0308R	28 34	550-0593R	52
250-062R	5	550-0309R	27	550-0595R	49 53
250-077AR	5	241-0310R	33 34	550-0597R	49 52
250-077A/1R	5	241-0312R	33 34	550-0599R	49
250-077A/2R	5	238-0318R	34	550-0599/1R	49 50
450-081R	15 18	250-0321R	27	438-0601R	41
250-093R	15 17	539-0325R	34	238-0602AR	39
250-093/1R	17	539-0327R	34	238-0604AR	39
250-093/2R	17	238-0341AR	28 34	238-0606AR	39
250-093/3R	17	238-0343AR	28 34	238-0608R	39
250-098R	3 15 18	539-0366R	43	438-0608R	39
250-0100R	15 18	539-0368R	43	438-0608/1R	39
250-0109R	12 13	539-0371R	26	238-0611AR	39
250-0109/1R	13	539-0385R	44	238-0639R	33
250-0113A/1R	1	539-0387R	44	238-0647AR	28 33
250-0113A/2R	1	539-0389R	44	238-0649AR	28 33
250-0116R	2	550-0399R	19	438-0657R	39
250-0118R	5	539-0399AR	19	238-0659R	35 38
250-0127R	2	550-0401R	42	238-0663R	35 38
250-0133B/1R	1	550-0401/1R	42	238-0671R	35 38
250-0151R	22	250-0427R	36	238-0673R	35 38
250-0152R	24	550-0427/1R	36	238-0679R	41
250-0155R	23	250-0435/1R	35 36	238-0681R	41

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
238-0687AR	41	250-0751/3R	46 47	550-0764R	53
238-0689AR	41	250-0751/1R	46 47	550-0767R	41 44
250-0694R	40bis	250-0751/2R	46 47	250-0770/1R	55
250-0694AR	40	238-0754AR	37	550-0770/1R	55
250-0694/1R	40bis	250-0755/11R	45	250-0770/2R	55
250-0694A/1R	40	250-0755/12R	45	550-0774R	11
438-0694/2R	40	250-0755/13R	45	250-0778AR	10
550-0701R	28 30	250-0755/14R	45	550-0781R	7 8
250-0702/2R	28 29	250-0755/21R	45	550-0781AR	7 8
250-0702A/1R	28 29	250-0755/22R	45	250-0782R	16 50
250-0703AR	28 30	250-0755/31R	45	250-0783R	15 16
550-0703R	28 30	250-0755/32R	45	550-0785R	15 16
550-0704R	28 30	550-0755/33R	45	550-0796R	54
550-0707R	28 30	250-0755/34R	45	550-0797R	6
550-0709R	28 30	250-0755/35R	45	250-0801/1R	7 8
550-0710R	32	250-0755/36R	45	439-0801/4R	40
550-0711R	28 30	250-0755/37R	45	250-0802R	55
550-0713R	28 30	250-0755/38R	45	250-0806R	37
250-0714R	10	250-0755/39R	45	250-0806/1R	37
550-0718R	8	250-0755/40R	45	250-0808R	16
550-0718AR	7 8	250-0755/41R	45	250-0810R	52
250-0718/1R	8	250-0755/42R	45	250-0811R	54
450-0720R	16	250-0755/43R	45	250-0812R	52
250-0722R	16	250-0755/44R	45	250-0819R	54
250-0727R	12 14	250-0755/61R	45	250-0826R	45
550-0730R	40 51	250-0755/62R	45	550-0829R	54
550-0730/1R	51	250-0755/63R	45	250-0831R	54
550-0730/2R	51	250-0755/64R	45	250-0835R	54
550-0730/3R	51	250-0755/65R	45	550-0837R	54
550-0730/4R	51	250-0755/66R	45	550-0839R	54
550-0734R	41 44	250-0755/67R	45	550-0841R	54
250-0736R	46	250-0755/68R	45	550-0847R	54
250-0739R	15 17	250-0755/69R	45	550-0849R	54
238-0740R	37	250-0755/70R	45	550-0850R	42
238-0742R	51	250-0755/71R	45	250-0856R	7 8
550-0743R	7 11	250-0755/72R	45	250-0856/1R	8
238-0744/1R	55	250-0759R	35 37	239-0860R	55
550-0745R	7 11	250-0760R	52	250-0861R	55
250-0751/1R	46 47	250-0762R	52	250-0864R	37
250-0751/2R	46 47	550-0762R	53		

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
550-0868R	7 11	250-1046	6	250-2153/1	3
250-0886/1R	51	250-1048	1	250-2155	3
250-0888R	51	250-1055	1	238-2156	3
250-0896R	16	250-1058	1	250-2157	3
250-0904R	52	238-1067A	4 17	250-2158	3
250-0906R	52	250-1072	1	250-2161	3
250-0908AR	55	250-1103	4	250-2170	3
550-0910R	49 51	250-1105	4	250-2175	3
550-0912R	49 51	250-1110	4	250-2177	3
250-0914R	45	250-1112	4	250-2179	1
250-0916R	45	250-1120	4	250-2199/1	1
250-0920R	52	250-1121	4	250-2200	1
250-0922R	53	250-1151	16	250-2200/1	1
290-0925R	54	250-1153	16	250-2207	1
550-0925R	53	250-1154	16	250-2207/1	1
250-0934R	51	250-1160	16	250-2208	1
250-0936R	6	250-1161	16	250-2208/1	1
250-0938R	6	250-1162	16	250-2210	1
250-0943/1R	49 50	250-1252	2	250-2210/1	1
250-0952R	54	250-1253	2	250-2215	1
250-0960R	55	250-1256	2	250-2215/1	1
550-0961R	54	250-1257	2	250-2220	1
550-0969R	54	250-1260A	2	250-2513	5
438-0992R	56	250-1261A	2	250-2520	4
550-0999R	56	250-1263	2	250-2522	4
250-1015A	1	250-1265	2	250-2525	4
250-1017	1	250-1400	7 11	250-2536	4
250-1023	1	250-1402	11	250-2537	4
250-1025	6	250-1404	11	250-2540	4
238-1028	6	250-1718	3 5	250-2544	4
250-1030	6	250-1725	3 12 13	250-2546	4
238-1032	6	250-1727	5	250-2548	4
250-1033	6	250-1737	3	250-2549	5
238-1037	6	250-1750	3	250-2551	5
238-1038	6	250-1760	3	250-2553	4
250-1039	6	250-1761	3	250-2557	4
250-1040	6	250-1762	3	250-2558	4
250-1041	6	238-1763	1	250-2561	4
250-1042	6	250-1785	3 18	250-2567	4
250-1043	6	250-2153	3		

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
250-2575	4	250-4910	14	250-5066	9
238-2583	5	250-4911	14	250-5067	9
250-2584	4	550-5011	7 9	250-5068	9
250-2585	5	250-5015	9	250-5069	9
250-2587	5	250-5016	9	250-5070	9
250-2589	5	238-5021A	9	250-5071	9
250-3201	18	238-5023	9	250-5073	9
250-3303	5	250-5025	9	250-5074	9
250-3307	5	250-5026	9	250-5075	9
250-3332A	5	250-5027	9	250-5076	9
250-3338	5	250-5028	9	250-5077	9
250-3342	5	250-5029	9	250-5078	9
250-4015	17	250-5030	9	250-5079	9
250-4025	17	250-5031	9	250-5080	9
250-4028	17	250-5032	9	250-5085	9
250-4041	17	550-5033	9	250-5086	9
250-4046	17	250-5034	9	250-5087	9
250-4047	17	250-5035	9	250-5087	9
250-4048	17	250-5036	9	250-5202	9
250-4050	17	250-5037	9	250-5205	9
250-4070	17	250-5038	9	250-5209	9
250-4160	17	250-5043	9	250-5217	17
238-4165	17	250-5044	9	250-5218	13 17
238-4167A	17	250-5045	9	250-5242	8
238-4169	17	250-5046	9	250-5244	8
238-4171	17	250-5047	9	250-5245	8
250-4517	13	250-5048	9	250-5246	8
250-4520	13	250-5052	9	250-5254	8
250-4523	13	250-5053	9	250-6100	45 46 48
250-4537	13	250-5054	9	238-6105	48
250-4540A	13	250-5055	9	250-6114	48
250-4542A	13	250-5056	9	250-6116	48
250-4562	13	250-5057	9	250-6117	48
250-4572	13	550-5058	9	250-6118	48
250-4580	13	250-5059	9	250-6119	48
250-4582	13	550-5060	9	250-6130	48
250-4585	13	250-5061	9	250-6131	48
250-4815	14	250-5062	9	250-6132	48
250-4903	14	250-5063	9	250-6133	48
		250-5065	9	250-6134	48
				250-6135	48

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
250-6136	48	250-6282	47	250-6581	48
250-6137	48	250-6283	47	250-6582	48
250-6138	48	250-6284	47	250-6583	48
250-6139	48	250-6285	47	250-6584	48
250-6140	48	250-6286	47	250-6585	48
250-6141	48	250-6287	47	250-6586	48
250-6142	48	250-6288	47	250-6587	48
250-6143	48	250-6290	47	250-6588	48
250-6144	48	250-6291	47	250-6589	48
250-6146	48	250-6292	47	250-6590	48
250-6147	48	250-6293	47	250-6591	48
250-6148	48	250-6300	45 46 47	250-6592	48
250-6149	48	238-6301	45 46 47	250-6593	48
250-6150	48	250-6318	47	250-6594	48
250-6151	48	250-6319	47	250-6595	48
250-6152	48	250-6320	47	250-6596	48
250-6153	48	238-6321	47	250-6597	48
250-6154	48	250-6322	47	250-7011	18
250-6200	47	250-6520	45 46 48	250-7014	18
250-6261	47	238-6530	48	250-7018	18
250-6262	47	250-6561	48	250-7022	18
250-6263	47	250-6562	48	250-7024	18
250-6264	47	250-6563	48	250-7025	18
250-6265	47	250-6564	48	250-7026	18
250-6266	47	250-6565	48	250-18008	20
250-6267	47	250-6566	48	250-18009	20
250-6268	47	250-6567	48	250-18021	20
250-6269	47	250-6568	48	250-18022	20
250-6270	47	250-6569	48	250-18023	20
250-6271	47	250-6570	48	250-18026	20
250-6272	47	250-6571	48	250-18027A	20
250-6273	47	250-6572	48	250-18031A	20
250-6274	47	250-6573	48	250-18032	20
250-6275	47	250-6574	48	250-18041	22
250-6276	47	250-6575	48	250-18501	20
250-6277	67	250-6576	48	250-18502	20
250-6278	47	250-6577	48	250-18503	20
250-6279	47	250-6578	48	250-18504	20
250-2680	47	250-6579	48	250-18505	20
250-6281	47	250-6580	48	250-18512	20

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
250-19012	24	238-20924	22	250-25046	25
250-19013	24	238-20925	22	250-25047	25
250-19014	22	238-20927	22	250-25048	25
250-19015	22	238-20929	22	250-25049	25
250-19017	22	238-20930	22	250-25086	25
250-19018	22	238-20931	22	539-32011	26
250-19023	22	238-20932	22	539-32012	26
250-19024	22	238-20933	22	539-32019	26
238-19026	23	250-20938	23	539-32919A	26
250-19508	23	250-21001	24	539-32019B	26
250-19511	23	250-21002	24	539-32019C	26
238-19514	23	250-21003	24	539-32019D	26
238-19515	23	250-21010	24	539-32021	26
250-19518	23	250-21011	24	250-32061	23
250-19517	23	250-21012	24	539-32082	27
250-19521	23	238-21013	22	539-32083	27
238-19522	23	238-21014	22	539-32084	27
238-19523	23	238-21015	22	539-32085	27
250-19525	23	238-21021	24	539-32086	27
250-19526	23	238-21022	24	539-32087	27
250-20001	23	238-21023	24	450-32510	27
250-20003	23	238-21024	24	550-32510	27
238-20004	23	250-21025	24	550-32511	27
238-20005	23	238-21026	24	550-32511A	27
238-20005A	23	238-21027	24	238-32521	27
238-20005B	23	250-21501	24	238-32522A	27
238-20005C	23	250-21503	24	238-32530	27
238-20008	23	250-21506	24	238-32531	27
238-20009	23	250-21507	24	238-32532	27
250-20010	23	250-21510	24	238-32535	27
238-20011	23	250-21512	24	238-32535A	27
238-20012	23	250-21513	24	238-32535B	27
238-20013	23	250-21514	24	238-32535C	27
238-20016	23	250-21517	24	238-32610	27
250-20046A	23	250-21518	24	238-32615A	26
550-20921	23	238-21620	22	238-32615B	26
550-20921A	22	238-21621	22	238-32615C	26
550-20922	22	250-25027	25	238-32615D	26
550-20922A	22	250-25C33	25	238-32656A	27
				539-40013	34

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
238-40030	33 34	250-43507	21	550-46056A/2	31
238-40033	33 34	250-43518	29	550-46056A/3	31
238-40034	34	250-43522	21 29	550-46056A/4	31
238-40036	33 34	250-43523	29	550-46056A/5	31
238-40037	33 34	250-43524	21	550-46056A/6	31
238-40039	33	250-43531	21	550-45056A/7	31
238-40043	33 34	250-43534	21	550-46057	28 30 31
238-40044	33 34	250-43542	21	550-46057A	28 30 31
241-40046	33 34	250-43552	21	550-46057A/2	31
241-40047	33 34	250-43567	21 29	550-46057/3	31
550-40051	33 34	550-46001	28 30 31	550-46057A/5	31
550-40052	33 34	550-46001/1	31	550-46057A/6	31
238-40053	33 34	550-46001/2	31	550-46057A/8	31
238-40070	33	550-46001/3	31	550-46058	28 30 31
539-40075	34	550-46001/4	31	550-46058A/2	31
539-40084	34	550-46001/5	31	238-46079	40
238-40091	34	550-46001/6	31	250-60013	36
539-40101	34	550-46001/7	31	550-60013	36
539-40102	34	550-46001/8	31	250-60015	36
539-40103	34	550-46001/9	31	250-60017	36
539-40105	34	550-46001/10	31	250-60018	36
539-40106	32	550-46001/11	31	250-60018A	36
539-40108	34	550-46001/12	31	250-60018B	36
539-40109	34	550-46001/13	31	250-60018C	36
539-40111	34	550-46005	30	238-60041	36
250-43001	32	550-46013	30	250-60050A	36
250-43003	28 32	550-46024	30	250-60051	36
250-43005	32	550-46030	30	250-60205	36
250-43010	32	550-46035	28 30	250-60205	36
250-43012	32	550-46035/1	30	250-60210	36
250-43014	32	550-46035/2	30	250-60213	36
250-43015	32	550-46035/3	30	250-60220	36
250-43025	32	550-46035/4	30	250-60220A	36
550-43035	28 32	550-46036	30	238-60223	36
238-43037	32	550-46042	30	250-60224	36
250-43040	32	550-46052	30	250-60225A	36
250-43046	32	550-46054	30	250-60228	36
250-43053	32	550-46055	30	250-60228A	36
250-43503	21 29	550-46056	28 30 31	250-60230	36
250-43505	21 29	550-46056A/1	31		

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
250-60231	36	238-63580	46	238-73152	39
238-60235	36	238-63581	10	250-73160A	39
250-61011	35 37	238-63582	10	238-73163	39
250-61013	37	250-63582	10 46	238-73165	39
250-61016	37	250-67182	54	238-73170	39
250-61020	37	238-67243	54	238-73175A	39
238-61023	37	250-70014	6	238-73177	39
238-61024	37	250-70065	53	238-73180A	39
250-61027	37	550-70069	53	438-73185	39
250-61028	37	550-70088	53	238-73190	39
250-61031	37	439-72501	39	238-73195A	39
250-61044	37	238-72510A	39	238-73510	41
250-61048	37	438-72515	39	238-73520	41
250-61049	37	238-72520A	39	238-73522	41
238-61050	37	238-73008A	41	238-73525	41
238-61052	37	238-73012A	41	238-73530	41
250-61053	37	438-73041	39	550-73602	41 44
238-61059	37	238-73042A	41	550-73603	41 44
238-61062A	37	238-73045	39	238-73610A	41 44
238-61064A	37	438-73046	39	238-73641	41 44
238-61065A	37	238-73050	41	238-73642	41 44
238-62025	38	438-73050	39	238-73645	41 44
238-62027	38	438-73051	41	238-73646	41 44
238-62028	38	238-73053	39 41	438-74116	42
238-62030	38	238-73054	39	539-74131	43
238-62040A	38	238-73055	39	539-74132	43
238-62540	38	238-73057	39	550-74171	42
238-62545	38	238-73059A	39	550-74172	42
250-63505	10	238-73060A	39	550-74173	42
250-63529	10	238-73065A	39	550-74174	42
250-63547	10	238-73070	41	550-74175	42
250-63555	10	438-73073	39	550-74176	42
250-63559	10	238-73075A	39	550-74177	42
250-63563	10	238-73090A	39	550-74178	42
238-63565	10	238-73095A	39	550-74179	42
250-63566	10	238-73100A	39	550-74180	42
238-63568	10	238-73110	39	550-74181	42
250-63573	10	238-73120A	39	550-74182	42
250-63575	10	238-73133	39	550-74183	42
		238-73150	39	550-74191	42

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
550-74192	42	238-76068	55	438-80011	40
550-74213	42	238-76069	55	250-80016	40bis
250-74214	42	238-76070	55	438-80021	40
550-74220	42	238-76078	16 55	250-80022	40
550-74230	42	250-76086	55	250-80022A	40bis
539-74231	42	250-76137A	50	250-80023A	40bis
550-74233	42	250-76138A	50	250-80032	40bis
250-74240/1	43	250-76151	50	250-80035	40bis
539-74240/8	43	250-76155	50	250-80036	40bis
250-74241/1	43	250-76157	50	250-80037	40bis
439-74241/2	43	250-76195	16	250-80038	40bis
439-74241/3	43	250-76202	50	250-80039	40bis
439-74241/4	43	250-76203	50	250-80041	40bis
439-74241/5	43	250-76206	50	250-80042	40bis
438-74241/6	43	250-76208	50	250-80043	40bis
439-74241/7	43	250-76210	50	250-80044	40bis
250-74241/9	43	250-76212	50	250-80045	40bis
250-74241/10	43	250-76214	50	250-80046	40bis
439-74241/11	43	250-76215	50	250-80047	40bis
439-74241/12	43	250-77022	46	250-80049	40bis
439-74251	42	250-77038	10	250-80050	40bis
550-74252	42	250-77040	46	250-80059	40bis
550-74301	42	250-77042	46	250-81009	8
539-74345	42	250-77081	10	250-81010	7 8
238-75516	16	250-77083	10	250-81040	8
250-75518	16	250-77084	10	250-81046	8
250-75533	16	250-77085	10	250-81055	8
250-75545	16	250-77086	10	250-81056	8
250-75556	16	250-77087	10	250-81060	8
250-75560	8 16	250-77113	51	250-81121	12 14
250-75561	16	250-77116	51	250-81122	12 14
250-75574	16	238-77118	51	250-81123	14
250-75577	16	238-77119	51	238-81124	14
250-75578	16	250-77120	51	250-81201	8
250-75584	16	238-77123	51	250-81202	8
250-75585	16	238-77124	51	250-81203	8
238-76030	14	238-77125	51	250-81204	8
250-76030	14	238-77126	51	250-81205	8
250-76038	10	250-77133	51	250-81206	8
238-76058	54 55	250-77138	51	250-81207	8

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
250-81208	8	250-90038	45	250-96508	52
250-81209	8	250-90123	45	250-96553	52 53
250-82015	11	250-90124	55	250-96554	52 53
238-82020	11	250-90106	55	250-96587	52
250-87011	45 55	250-8109A	55	250-96588	52
250-87012	45 55	250-90111	55	250-96589	52
250-87015	45	250-90115	45	250-96590	52
238-87022	45 55	250-91105	45	238-96596	50
250-87025	45	238-87122	45 55	250-96597	50
250-87030	45	250-91112	51	250-96598	50
250-87032	45	250-91115	45 55	250-96604	52
250-87041	29 45	250-91201	55	250-96616	52
238-87041A	55	239-91208	55	550-96634	53
238-87049A	55	250-91210	7 8 55	550-96636	53
238-87050	55	250-91212	7 8	550-96637	53
250-87051	55	250-91217	8	550-96638	53
238-87053	55	250-91218	8	550-96640	53
250-87056	55	250-91219	8	550-96642	53
250-87057	55	250-91220	14 55	250-97001	51
238-87121	45	250-91221	55	250-97003	51
238-87122	45	550-91503	55	250-97004	51
250-87167	55	550-91503A	55	250-97006	55
250-87168	55	250-91524	56	250-97026	55
250-87202	50	250-96045	52	250-97214	50
250-87211	50	250-96046	52	250-97225	50
250-87221	50	250-96049	52	250-97227	50
250-87229	50	250-96051	52	250-97232	50
238-88021	45	238-96053	52	250-97235	50
238-88022	45	250-96059	52	250-97236	50
238-89023	37	250-96061	52	250-97237	50
238-89315	45	250-96062	52	550-97296	53
250-90008	45	238-96066	54	250-97411	53
250-90009	45	250-96074	52	250-97412	53
250-90012	45	250-96075	52	250-97413	51
250-90014	45	550-96255	53	550-97422	53
250-90015	45	550-96301	53	550-97426	50
250-90021	45	550-96302	53	550-97610	50
250-90027	53	550-96305	53	250-97611	53
250-90030	45	550-96307	53	250-97612	53
		250-96507	52	250-97613	51

Lancia Ordea Club - Rassegna Stampa

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
250-97621	52	250-99335	54	50051/D	41
250-97622	52	550-99336	51	50053/K	27
250-97623	52	550-99337	51	50060/K	20 24 32 38
550-97623	53	250-99341	54	50087	32
550-97628	50	250-99342	54	50095	20
250-97631	51	250-99353	54	50100	34
250-97633	50	250-99647	55	50101/K	26
550-97637	50	338-99712	55	50133/C	26
250-97638	52	250-99717	54	50134/C	36
250-97645	51	250-99718	54	51451/S	10
550-97646	50	250-99719	54	51462/Q	39
250-97650A	50	250-99720	54	51489	20
550-97656	53	48005	3 18	52723/O	51
550-97657	53	48008	41	52728/L	11
550-97658	53	48009	41	52735/A	6
250-98010	49	48010	18	52745	41
250-98011	49	48015	27	52755/C	36
250-98012	49	48022	22	52756/C	4
250-98013	49	48023	39	52769	4
550-98021	53	48024	13	54162/C	2
550-98022	53	48301	23	54163/H	36
250-98341	54	48302	23	54170/A	37 40
250-98347	54	48303	36	54189	22
250-98611	49	48347	36	54194/O	37 55
250-98612	49	48349	27	54195	22
250-98615	49	48351	27	54851	6
250-98616	49	48709	20	54866	41
238-98621	51	48727	39	54879	34
238-98623	51	49001	23	54880	42
238-98624	51	49006	23	54881	42
250-98628	51	49008	27	55552	2
250-98629	51	49055	23	55555/C	36
338-98683	51	49403	33	55565/C	36
550-98907	51	49601	38	55619	4
550-98908	51	49610	38	55621/C	36
250-99325	54	49611	22	55631	1
250-99326	54	49616	24	55634	4
250-99327	54	50012	53	57011/B	1
250-99328	54	50013	20	57026	18
250-99334	54	50014	30	57029/N	10 46

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola	N. di ordinazione	N. Tavola
57033	22	58578	22	58694	24
57038	21	58583	2 11 47 51	59501/F	51 54
57039	5	58584	32	M 2250	16
57044	50	58610	4 22 53	A 421	56
57052	8	58611	10	A 478	56
57058	43	58612/D	6	A 802	56
57067	40	58613	22	A 622	56
57464/M	27	58642	16 40	A 1504	56
58034/X	2 22 23	58648	10 37	A 1504/1	56
58253/R	33 34 35	58650	52	A 1517	56
58254/P	2 22 26 36	58653	52	A 1519	56
58260	40bis	58654	52 53 55	A 1541	56
58264/R	14	58656	33	A 1541/1	56
58265/R	14	58658	21 53	A 1565	56
58266/R	9 16 17	58660	37	A 1569	56
58277	8	58664	51	A 1570	56
58300	30	58668	36	A 1575	56
58301	51	58673	16	A 1582	56
58561	5	58682	37	A 1583	56
58564	4 5	58683	16 37	A 1584	56
58565	1 2 17	58684/D	4	A 1592	56
58566	34	58685/O	8 10	A 1605	56
58571	18	58686	17	A 1635	56
58577	32	58687	17	AS 76	56