

# Gamma

*ti*

*catalogo  
parti  
di ricambio*

Questo manuale/catalogo è in formato PDF

Per la sua lettura è necessario utilizzare Acrobat Reader o software analogo, come per questo file.

Tutte le pagine sono stampabili, senza limitazioni.

E' richiesto un contributo pari a 15 euro, a cui si aggiungono 3 euro di spese postali (5 euro se desiderate la spedizione raccomandata) con cui verrà spedito un CD imballato in modo adeguato.

Eventuali richieste vanno inviate a [informa@iw1axr.eu](mailto:informa@iw1axr.eu)

Non dimenticatevi di specificare il manuale a cui siete interessati, il vostro indirizzo e il sistema di pagamento che più gradite.

Grazie dell'attenzione, a presto



# GIULIA TI

S.p.A. ALFA ROMEO - Milano, via Gattamelata 45

---

DIASS - Public. N° 830 - 6/1962 (2000)

CATALOGO DELLE PARTI DI RICAMBIO

## INDICE GENERALE

AVVERTENZE .....	pag.	4
DATI PER L'IDENTIFICAZIONE DELLA VETTURA .....	"	5
CARATTERISTICHE PRINCIPALI .....	"	6
GRUPPI MECCANICI ED ELETTRICI .....	"	7
CARROZZERIA .....	"	91
INDICE NUMERICO .....	"	119

## A V V E R T E N Z E

Tutti i pezzi suscettibili di essere richiesti come parti di ricambio sono individuabili dal numero d'ordinazione segnato a fianco della rispettiva figura.

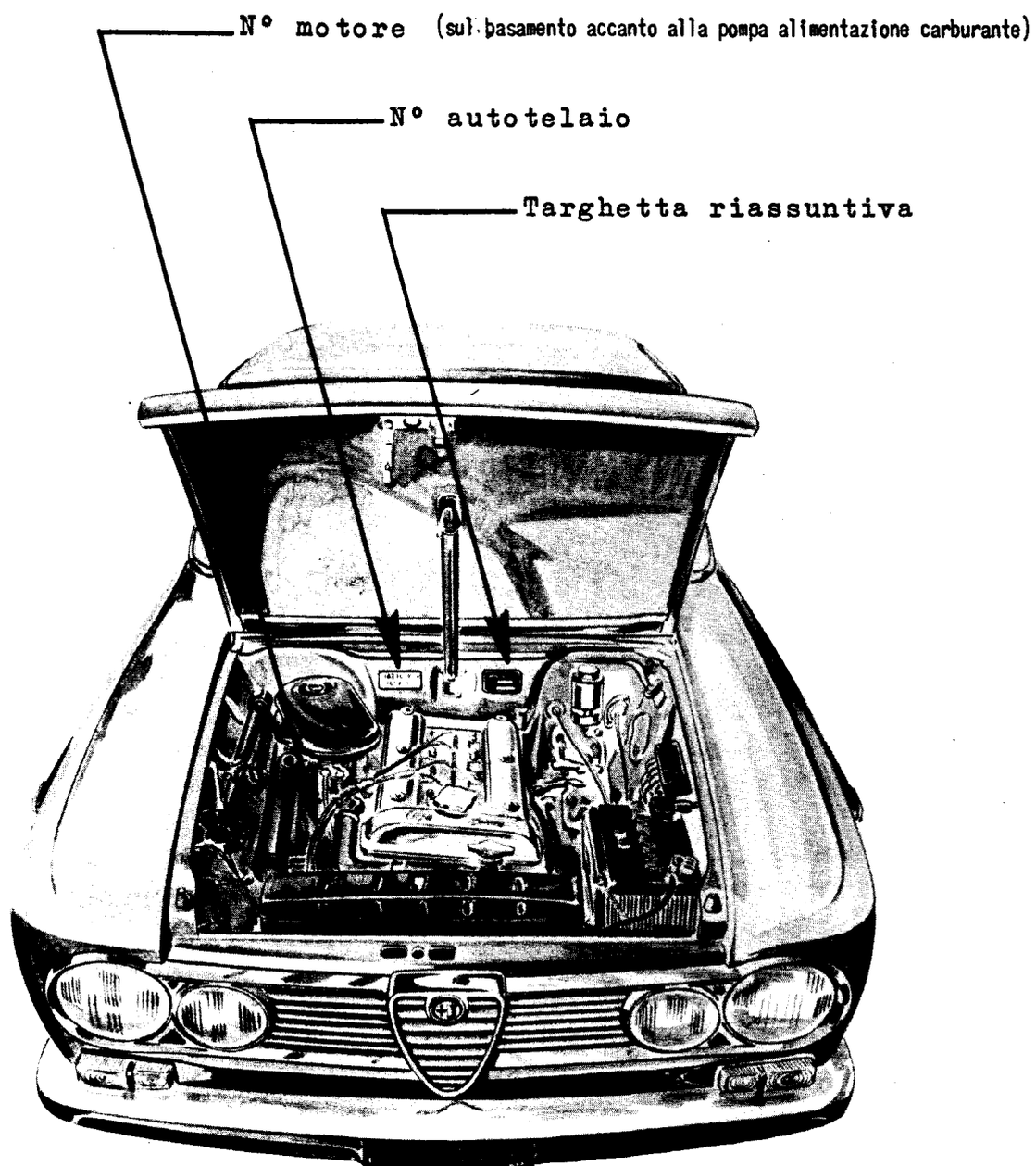
Considerato che le varianti volta a volta introdotte nella fabbricazione portano a cambiare tali numeri nel tempo, è necessario che:

- i magazzini parti di ricambio seguano attentamente le varianti comunicate mensilmente mediante i Bollettini di Aggiornamento delle Parti di Ricambio e segnino i nuovi numeri che, a partire da un determinato progressivo di telaio, sostituiscono quelli già esistenti.

### Istruzioni per l'ordinazione delle parti di ricambio

1. Tutti i pezzi indicati nel presente Catalogo e muniti di numeri di ordinazione ALFA ROMEO sono disponibili presso i Magazzini del nostro Servizio Centrale Ricambi.
2. Tutte le ordinazioni devono essere effettuate indicando oltre al numero del pezzo rilevato nel Catalogo anche il numero di telaio e di motore del veicolo sul quale dovranno essere impiegati i pezzi richiesti.
3. In quei casi in cui l'ordinazione debba essere completata da quote o caratteristiche speciali attenersi alle indicazioni riportate nelle tabelle in calce alle tavole illustrate.

# DATI DI IDENTIFICAZIONE



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Numero cilindri .....		4
Alesaggio e corsa .....	mm. 78 x 82	
Cilindrata totale .....	cmc. 1570	
Potenza max. - a 6000 g/1' .....	CV. 92	
Potenza fiscale in Italia .....	CV. 17	
Velocità massima .....	Km/h 168	
Carreggiata anteriore .....	mm. 1310	
Carreggiata posteriore .....	mm. 1270	
Passo .....	mm. 2510	
Raggio minimo di sterzata .....	mm. 5450	
Lunghezza massima .....	mm. 4140	
Larghezza massima .....	mm. 1560	
Altezza massima .....	mm. 1430	
Peso a secco, con attrezzi e martinetto .....	Kg. 1000	
Numero posti .....		6
Pneumatici .....		155x15
Impianto elettrico .....	V. 12	

# INDICE

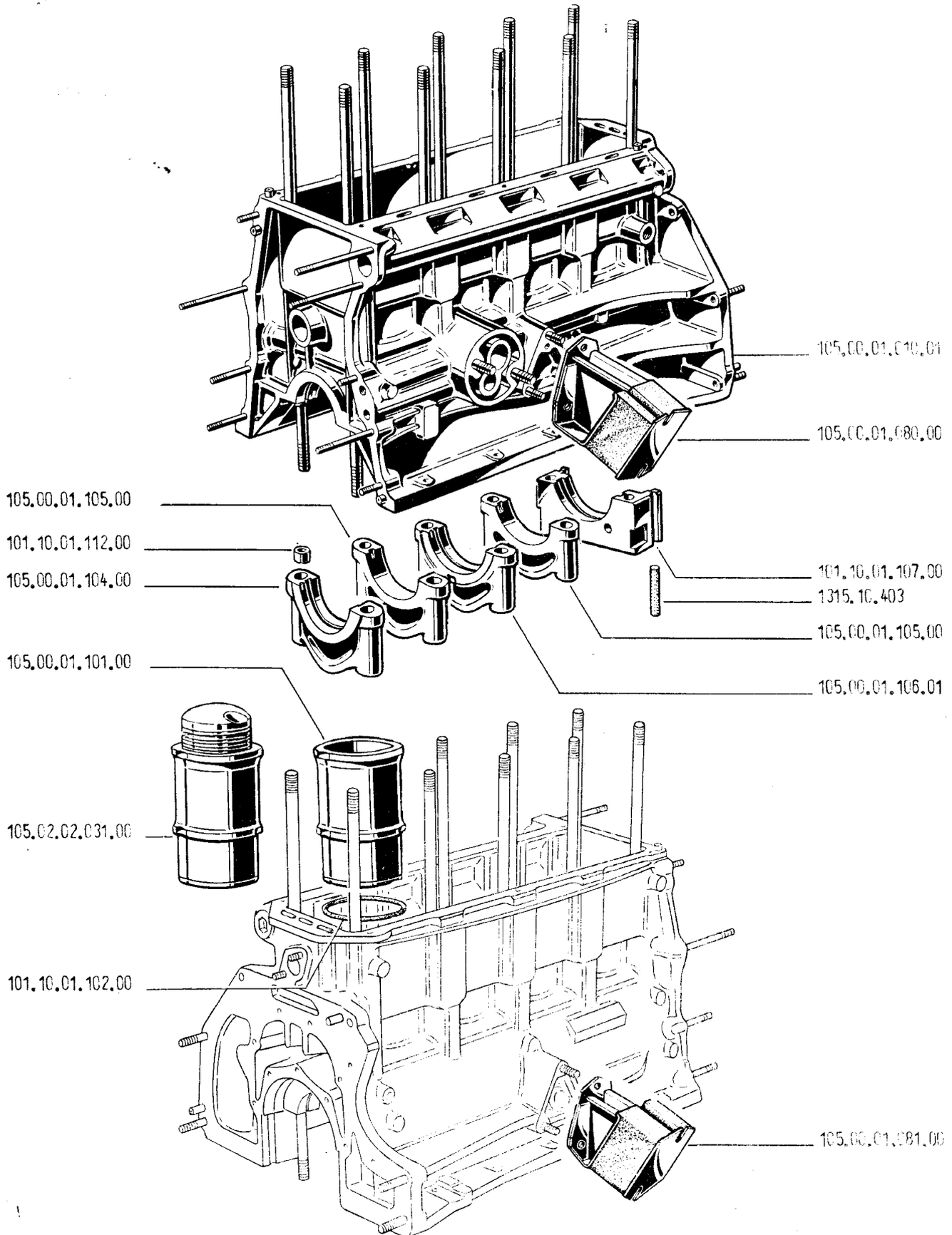
## GRUPPI MECCANICI ED ELETTRICI

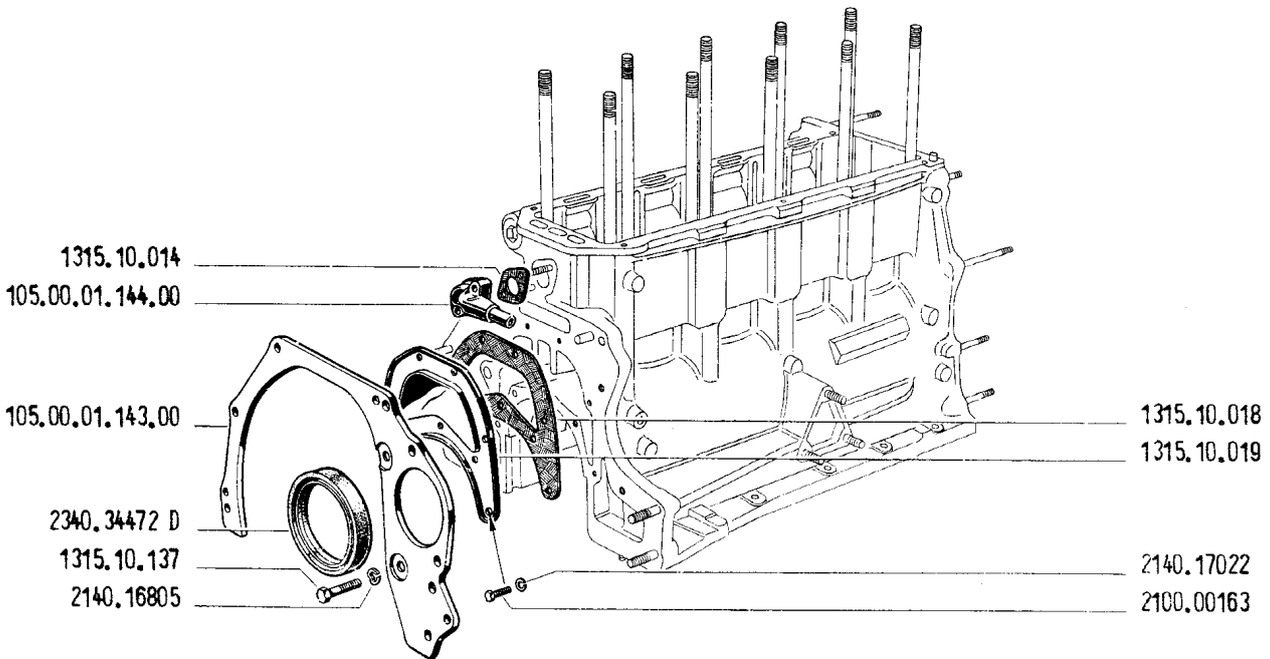
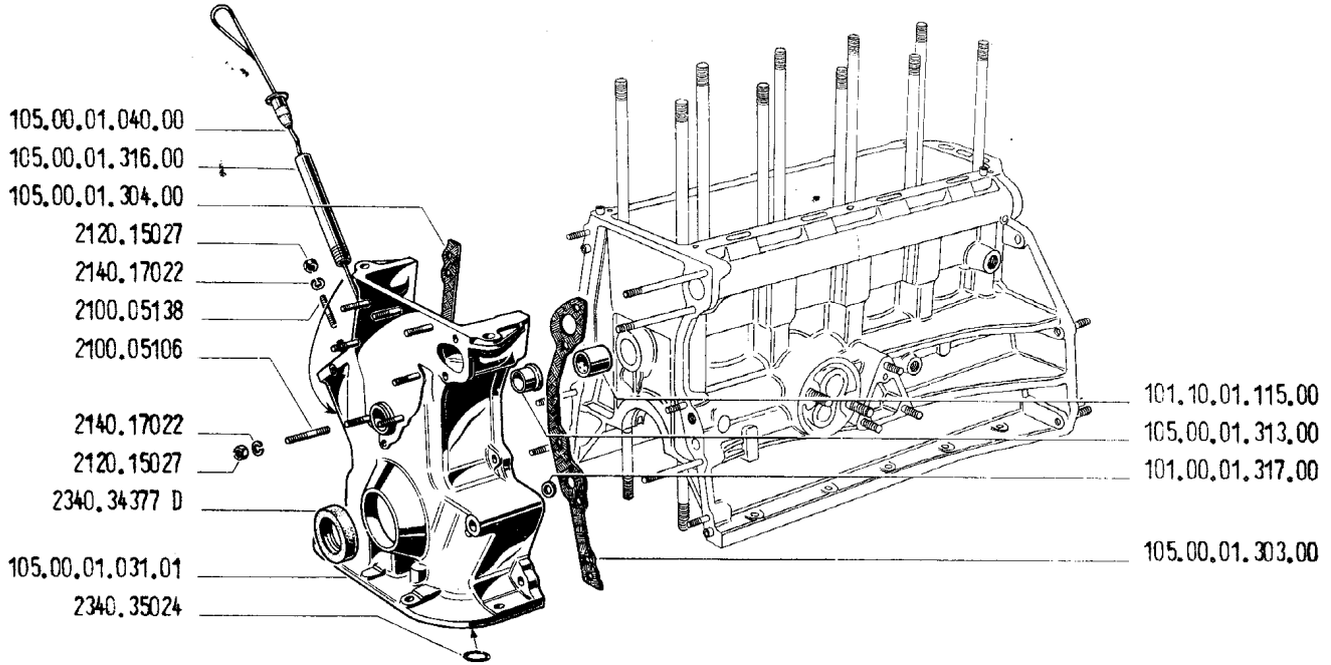
MOTORE .....	pag. 9
ALIMENTAZIONE .....	" 19
SCARICO .....	" 29
LUBRIFICAZIONE .....	" 33
RAFFREDDAMENTO .....	" 37
FRIZIONE - CAMBIO DI VELOCITA' .....	" 41
ALBERI DI TRASMISSIONE - PONTE POSTERIORE .....	" 49
FRENI E RUOTE .....	" 53
SOSPENSIONE .....	" 63
GUIDA .....	" 69
APPARECCHI DI ACCENSIONE E AVVIAMENTO .....	" 73
FANALERIA E ACCESSORI VARI DELL'IMPIANTO ELETTRICO .....	" 81

# BASAMENTO - TESTA - COPPA ORGANI DEL MOTO - DISTRIBUZIONE

- indice delle tavole -

Tav. 1 - Basamento e supporti .....	pag. 10
" 2 - Bulloneria del basamento .....	" 11
" 3 - Coperchi del basamento ed annessi .....	" 12
" 4 - Testa dei cilindri .....	" 13
" 5 - Bulloneria della testa cilindri .....	" 14
" 6 - Coppa dell'olio .....	" 15
" 7 - Albero motore - Bielle e stantuffi .....	" 16
" 8 - Comando distribuzione - Pignone comando contagiri .....	" 17



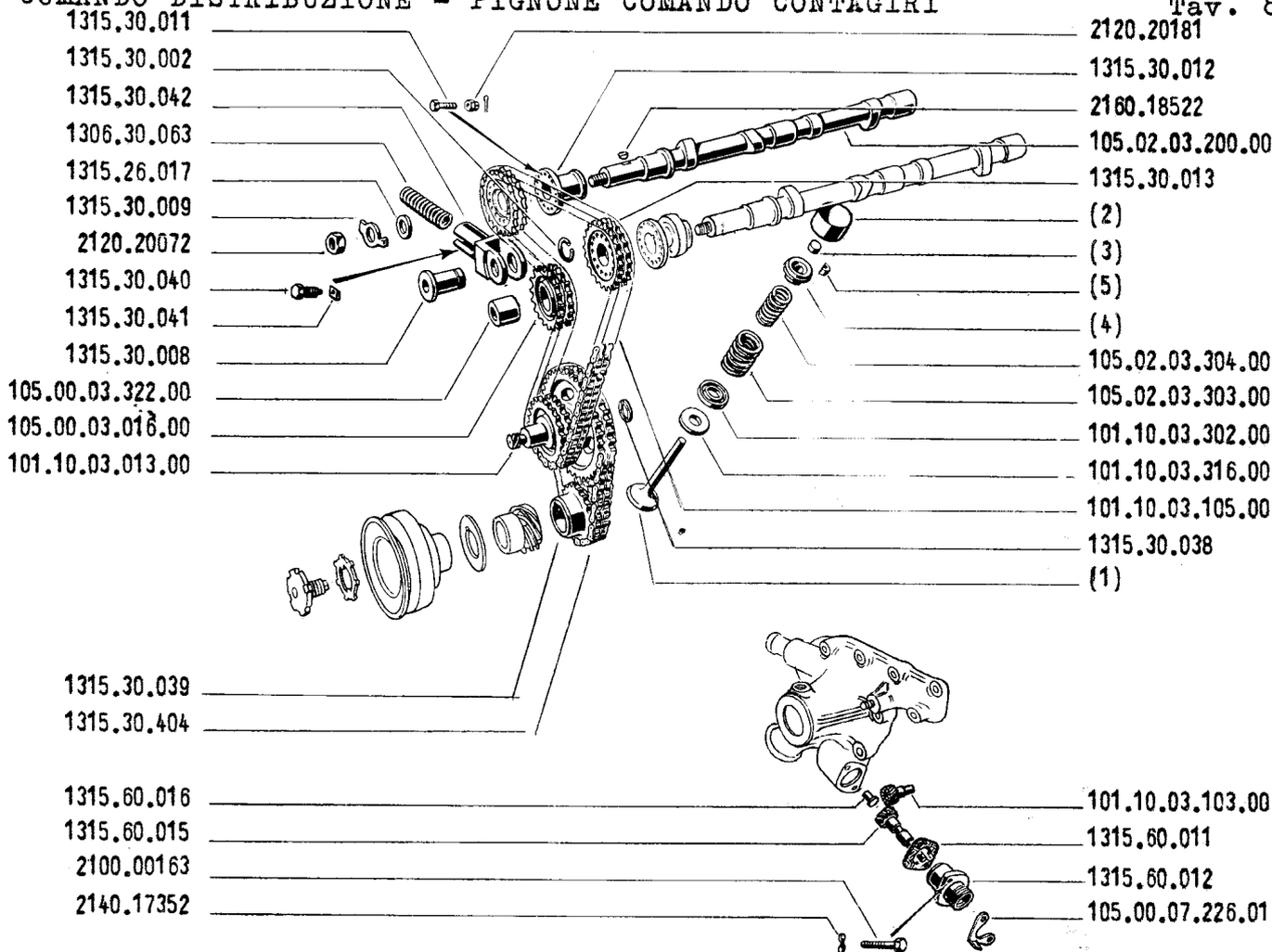


N° d' Ordine	Denominazione	Quant.	Validità	
			fino	dai
1315.10.014	GUARNIZIONE raccordo sfiato	1		
1315.10.018	GUARNIZIONE per coperchietto posteriore	1		
1315.10.019	COPERCHIETTO posteriore	1		
1315.10.137	VITE, da 8 x 1,25 x 23,5	2		
2100.00163	VITE, da 6x1x14	9		
2100.05106	PRIGIONIERO, da 6 x 1 x 34	7		
2100.05138	PRIGIONIERO, da 6 x 1 x 24	1		
2120.15027	DADO, da 6 x 1	10		
2140.16805	RONDELLA da 8,2	2		
2140.17022	RONDELLA, da 6,4	10		
2140.17352	RONDELLA da 6,4	9		
2340.34377 D	ANELLO tenuta anteriore	1		
2340.34472 D	ANELLO tenuta posteriore	1		
2340.35024	ANELLO tenuta coperchio	1		
101.00.01.317.00	ANELLO tenuta condotto	1		
101.10.01.115.00	BCCOLA ingranaggio distribuzione	1		
105.00.01.031.01	COPERCHIO anteriore	1		
105.00.01.040.00	ASTINA indicatrice	1		
105.00.01.143.00	PIASTRA posteriore	1		
105.00.01.144.00	RACCORDO sfiato	1		
105.00.01.303.00	GUARNIZIONE per coperchio anteriore (lato scarico)	1		
105.00.01.304.00	GUARNIZIONE per coperchio anteriore (lato aspirazione)	1		
105.00.01.313.00	BCCOLA coperchio anteriore	1		
105.00.01.316.00	PROLUNGA porta astina	1		

N° d' Ordinazione	Denominazione	Quant	Validità	
			fino	dal
1306.30.063	MOLLA tendicatena	1		
1315.26.017	RONDELLA fissaggio ingranaggio	2		
1315.30.002	ANELLO elastico	1		
1315.30.008	PERNO per ingranaggio	1		
1315.30.009	RONDELLA sicurezza	2		
1315.30.011	VITE fissaggio ingranaggi	2		
1315.30.012	FLANGIA fissaggio ingranaggi	2		
1315.30.013	INGRANAGGIO alberi distribuzione	2		
1315.30.038	RONDELLA rasamento	1		
1315.30.039	PIGNONE comando catena	1		
1315.30.040	VITE bloccaggio cuneo tendicatena	1		
1315.30.041	CUNEO di bloccaggio	1		
1315.30.042	SUPPORTO ingranaggio	1		
1315.30.404	CATENA a rulli	1		
1315.60.011	GUARNIZIONE supporto ingranaggio	1		
1315.60.012	SUPPORTO ingranaggio contagiri	1		
1315.60.015	INGRANAGGIO rinvio contagiri	1		
1315.60.016	NOTTOLINO ingranaggio contagiri	1		
2100.00163	VITE, da 6 x 1 x 14	2		
2120.20072	DADO, da 14 x 1,5	2		
2120.20181	DADO coronato, da 5 x 0,8	2		
2140.17352	RONDELLA, da 6,4	2		
2160.18522	CHIAVETTA per flangia ingranaggi	2		
101.10.03.013.00	INGRANAGGIO rinvio distribuzione	1		
101.10.03.103.00	INGRANAGGIO contagiri	1		
101.10.03.105.00	CATENA	1		
101.10.03.300.01	VALVOLA aspirazione Santambrogio	4		
101.10.03.302.00	SCODELLINO inferiore molle valvole	8		
101.10.03.305.01	SCODELLINO per valvole Santambrogio	8		
101.10.03.305.02	SCODELLINO per valvole ATE	8		
101.10.03.306.01	SEMICONO per valvole Santambrogio	16		
101.10.03.306.02	SEMICONO per valvole ATE	16		
1.10.03.307.00,40	CAPPELLOTTO gioco valvole (per spessori ved. tabellina)	8		
101.10.03.308.00	BICCHIERE valvole, normale	8		
101.10.03.308.03	BICCHIERE valvole, maggiorato	8		
101.10.03.316.00	SPESSORE molle delle valvole	8		
105.00.03.016.00	INGRANAGGIO tendicatena	1		
105.00.03.301.01	VALVOLA scarico ATE	4		
105.00.03.301.03	VALVOLA scarico Santambrogio	4		
105.00.03.322.00	BOCCOLA ingranaggio tendicatena	1		
105.00.07.226.01	INDICE flangia contagiri	1		
105.02.03.200.00	ALBERO distribuzione	2		
105.02.03.303.00	MOLLA esterna valvole	8		
105.02.03.304.00	MOLLA interna valvole	8		

COMANDO DISTRIBUZIONE - PIGNONE COMANDO CONTAGIRI

Tav. 8



(1)	(2)
101.10.03.300.01 - Valvola di aspirazione Santambrogio	101.10.03.308.00 - Diametro normale 101.10.03.308.03 - Diametro maggiorato
105.00.03.301.03 - Valvola di scarico Santambrogio	
105.00.03.301.01 - Valvola di scarico Ate	

(3)					
101.10.03.307.00	- S = 2,500 mm.	101.10.03.307.14	- S = 2,150 mm.	101.10.03.307.28	- S = 1,800 mm.
101.10.03.307.01	- S = 2,475 mm.	101.10.03.307.15	- S = 2,125 mm.	101.10.03.307.29	- S = 1,775 mm.
101.10.03.307.02	- S = 2,450 mm.	101.10.03.307.16	- S = 2,100 mm.	101.10.03.307.30	- S = 1,750 mm.
101.10.03.307.03	- S = 2,425 mm.	101.10.03.307.17	- S = 2,075 mm.	101.10.03.307.31	- S = 1,725 mm.
101.10.03.307.04	- S = 2,400 mm.	101.10.03.307.18	- S = 2,050 mm.	101.10.03.307.32	- S = 1,700 mm.
101.10.03.307.05	- S = 2,375 mm.	101.10.03.307.19	- S = 2,025 mm.	101.10.03.307.33	- S = 1,675 mm.
101.10.03.307.06	- S = 2,350 mm.	101.10.03.307.20	- S = 2,000 mm.	101.10.03.307.34	- S = 1,650 mm.
101.10.03.307.07	- S = 2,325 mm.	101.10.03.307.21	- S = 1,975 mm.	101.10.03.307.35	- S = 1,625 mm.
101.10.03.307.08	- S = 2,300 mm.	101.10.03.307.22	- S = 1,950 mm.	101.10.03.307.36	- S = 1,600 mm.
101.10.03.307.09	- S = 2,275 mm.	101.10.03.307.23	- S = 1,925 mm.	101.10.03.307.37	- S = 1,575 mm.
101.10.03.307.10	- S = 2,250 mm.	101.10.03.307.24	- S = 1,900 mm.	101.10.03.307.38	- S = 1,550 mm.
101.10.03.307.11	- S = 2,225 mm.	101.10.03.307.25	- S = 1,875 mm.	101.10.03.307.39	- S = 1,525 mm.
101.10.03.307.12	- S = 2,200 mm.	101.10.03.307.26	- S = 1,850 mm.	101.10.03.307.40	- S = 1,500 mm.
101.10.03.307.13	- S = 2,175 mm.	101.10.03.307.27	- S = 1,825 mm.		

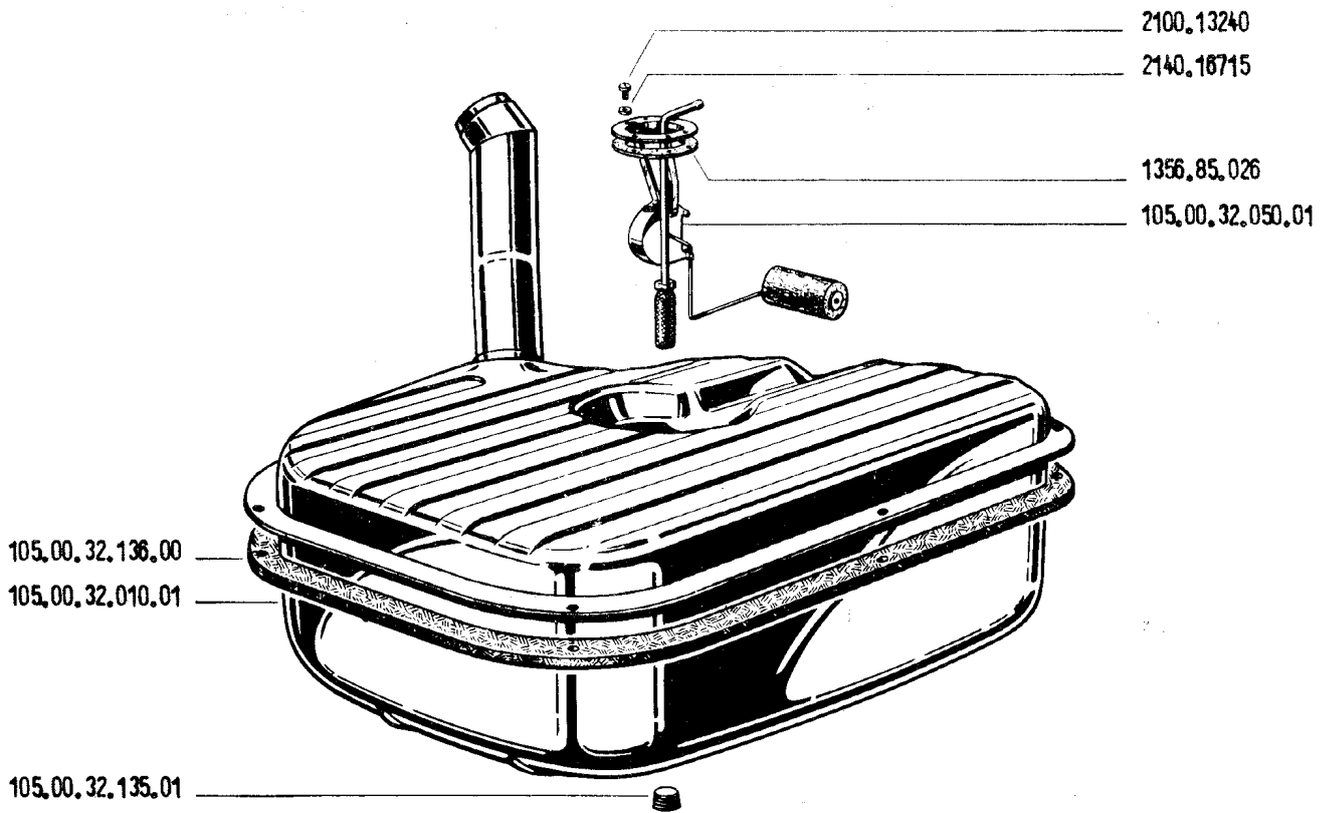
(4)	(5)
101.10.03.305.01 - per valvole Santambrogio	101.10.03.306.01 - per valvole Santambrogio
101.10.03.305.02 - per valvole Ate	101.10.03.306.02 - per valvole Ate

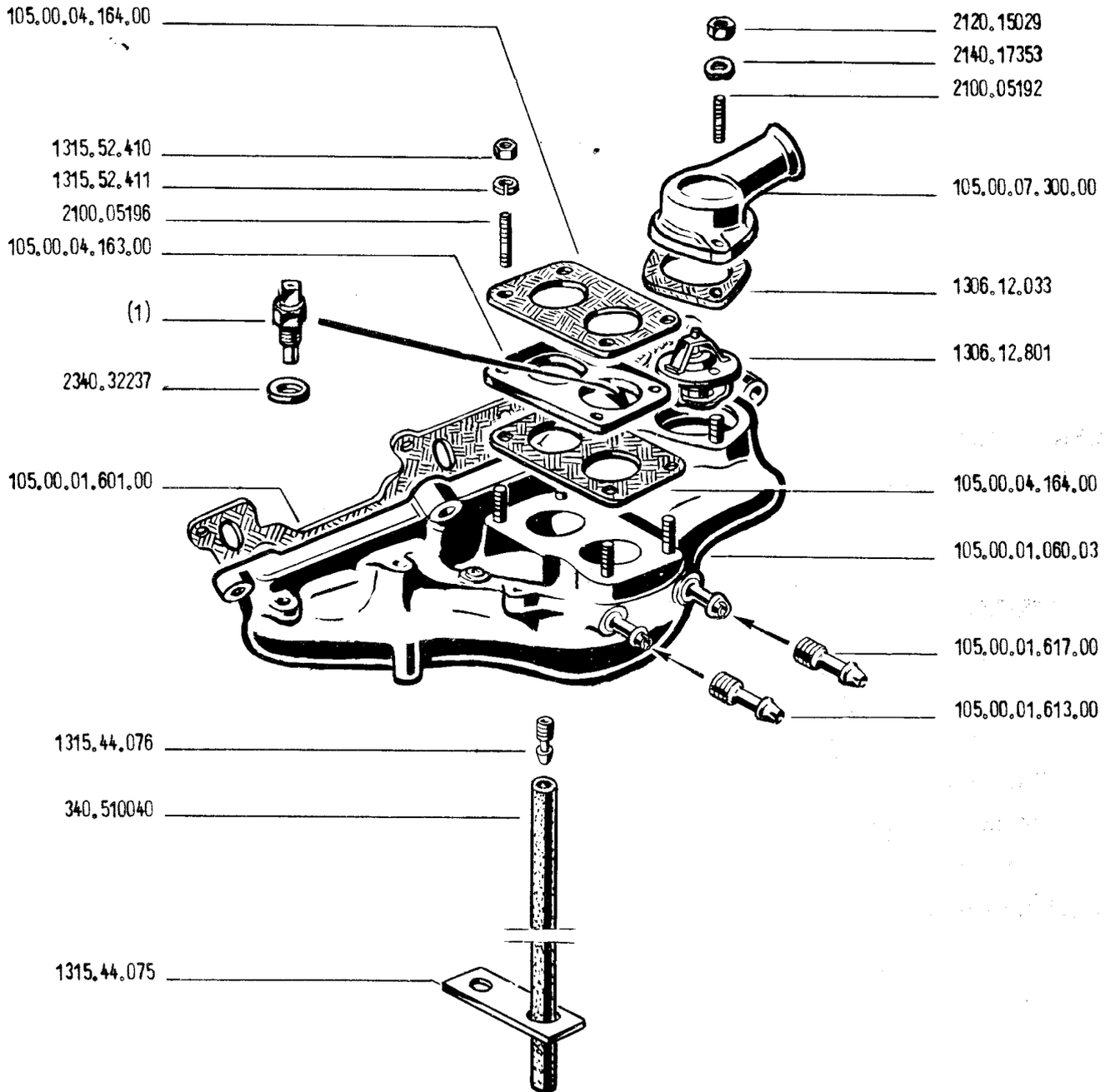
# ALIMENTAZIONE

## - indice delle tavole -

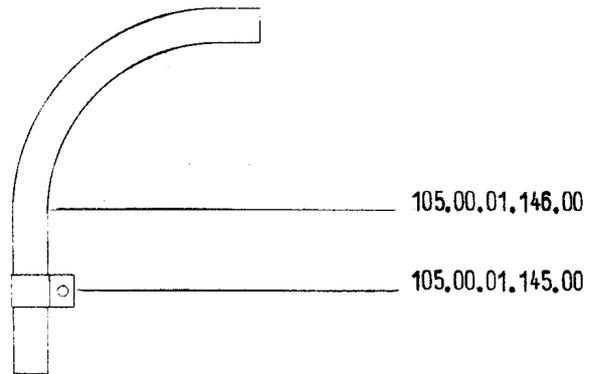
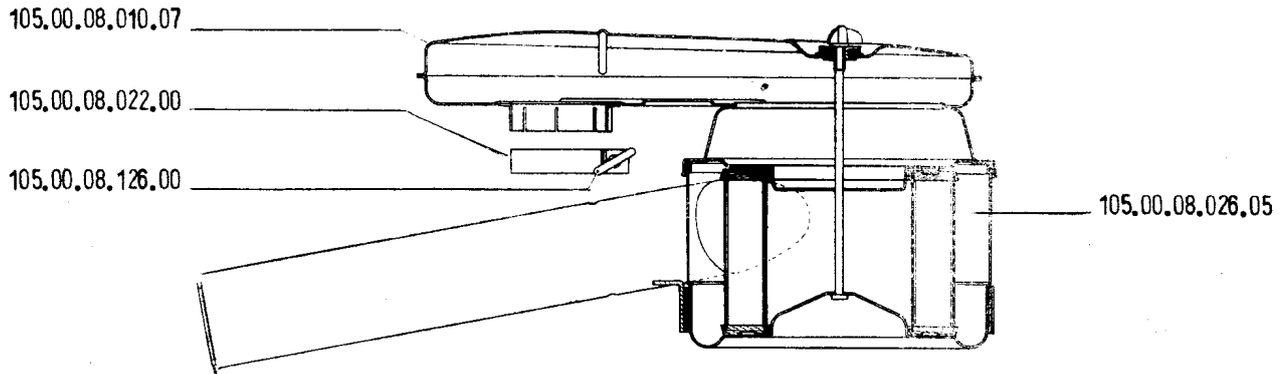
Tav. 9	- Comando pompa di alimentazione .....	pag. 20
" 10	- Serbatoio del carburante .....	" 21
" 11	- Tubazioni del carburante .....	" 22
" 12	- Pompa di alimentazione .....	" 23
" 13	- Carburatore SOLEX C 32 PAIA-7 .....	" 24
" 14	- Collettore di alimentazione .....	" 25
" 15	- Comandi del carburatore .....	" 26
" 16	- Comandi a mano acceleratore e starter .....	" 27
" 17	- Filtro aria e tubo sfiato motore .....	" 28

N° d' Ordinazione	Denominazione	Quant.	Validità	
			fino	dal
2100.05194	PRIGIONIERO, da 8 x 1,25 x 8 x 1 x 36	2		
2100.05893	PRIGIONIERO, da 6 x 1 x 30	1		
2100.05896	PRIGIONIERO, da 6 x 1 x 37	2		
2100.15027	DADO, da 6 x 1	3		
2120.15029	DADO, da 8 x 1	2		
2140.17352	RONDELLA, da 6,4	3		
2140.17353	RONDELLA, da 8,4	2		
101.10.04.023.00	SUPPORTO pompa	1		
101.10.04.201.00	GUARNIZIONE fra pompa e supporto	2		
101.10.04.202.00	GUARNIZIONE fra supporto e coperchio	1		
101.10.04.204.00	PUNTALINO nel supporto	1		
101.10.04.205.00	PUNTALINO nel coperchio	1		
101.10.04.206.00	SPESSORE	1		





(1)
105.00.06.322.00 - Borletti
105.00.06.322.01 - Jaeger

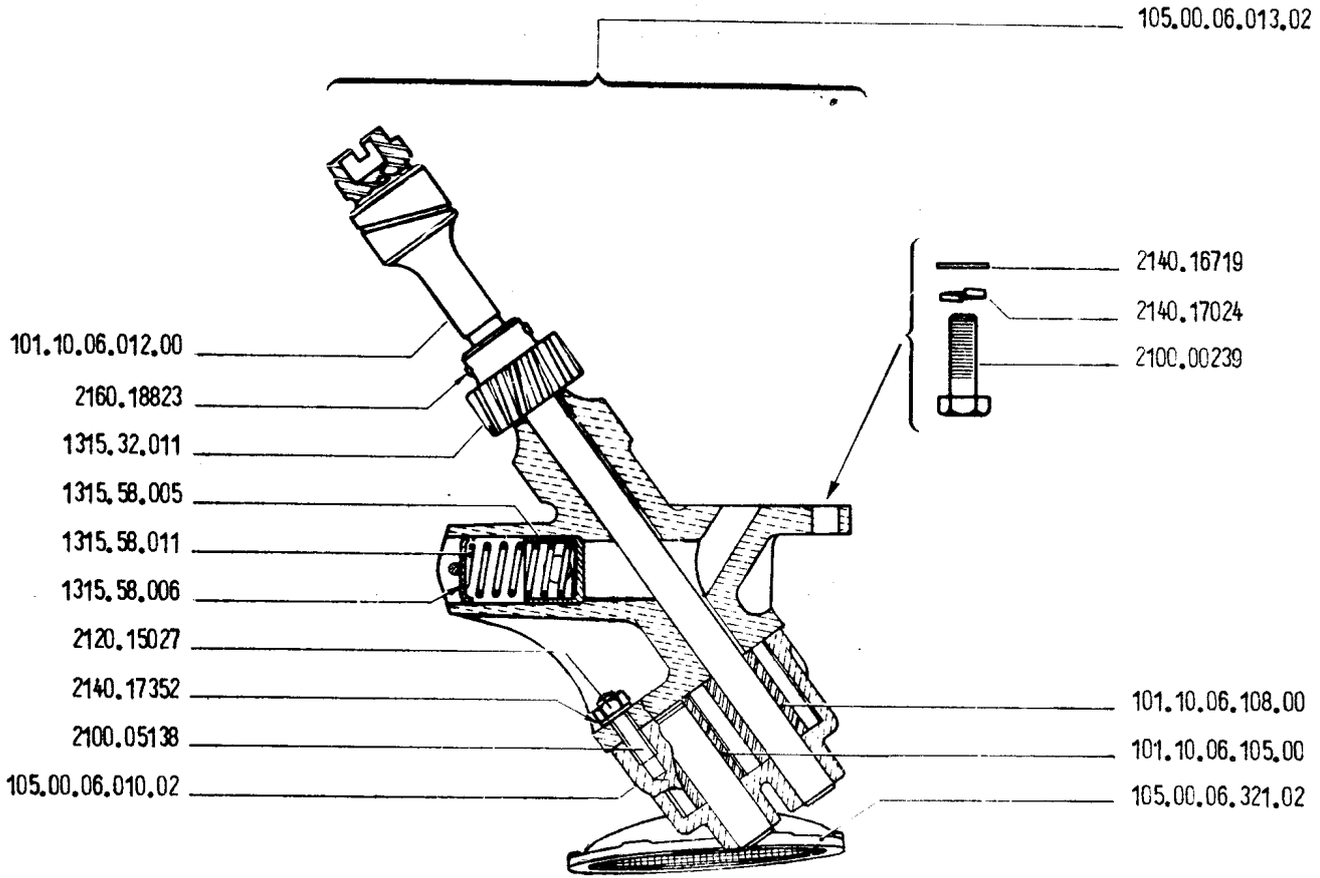


# LUBRIFICAZIONE

- indice delle tavole -

Tav. 19 - Tubi e pompa dell'olio ..... pag. 34

" 20 - Filtro dell'olio ..... " 35

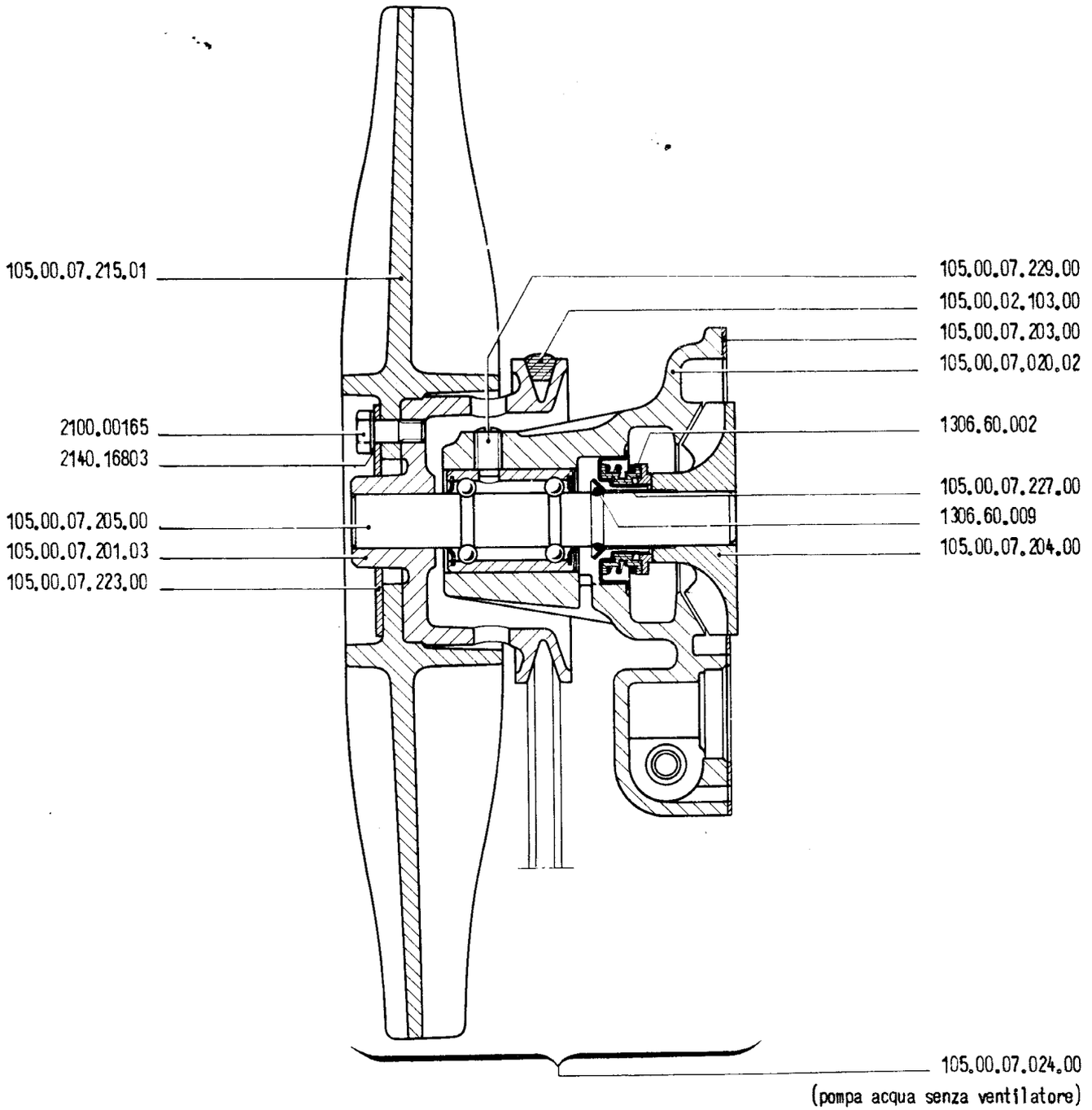


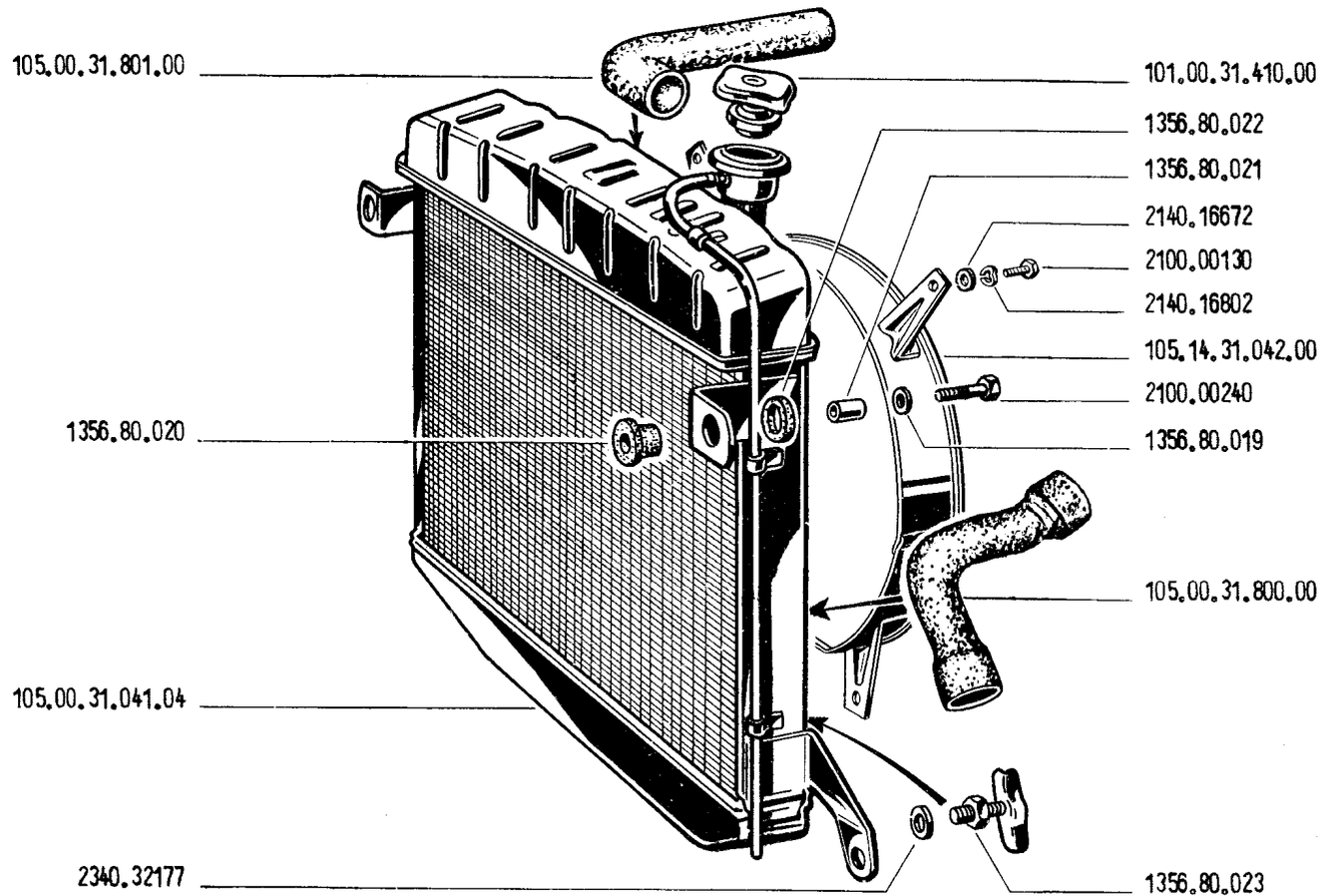
# RAFFREDDAMENTO

- indice delle tavole -

Tav. 21 - Pompa acqua e ventilatore ..... pag. 38

" 22 - Radiatore e tubazioni acqua ..... " 39



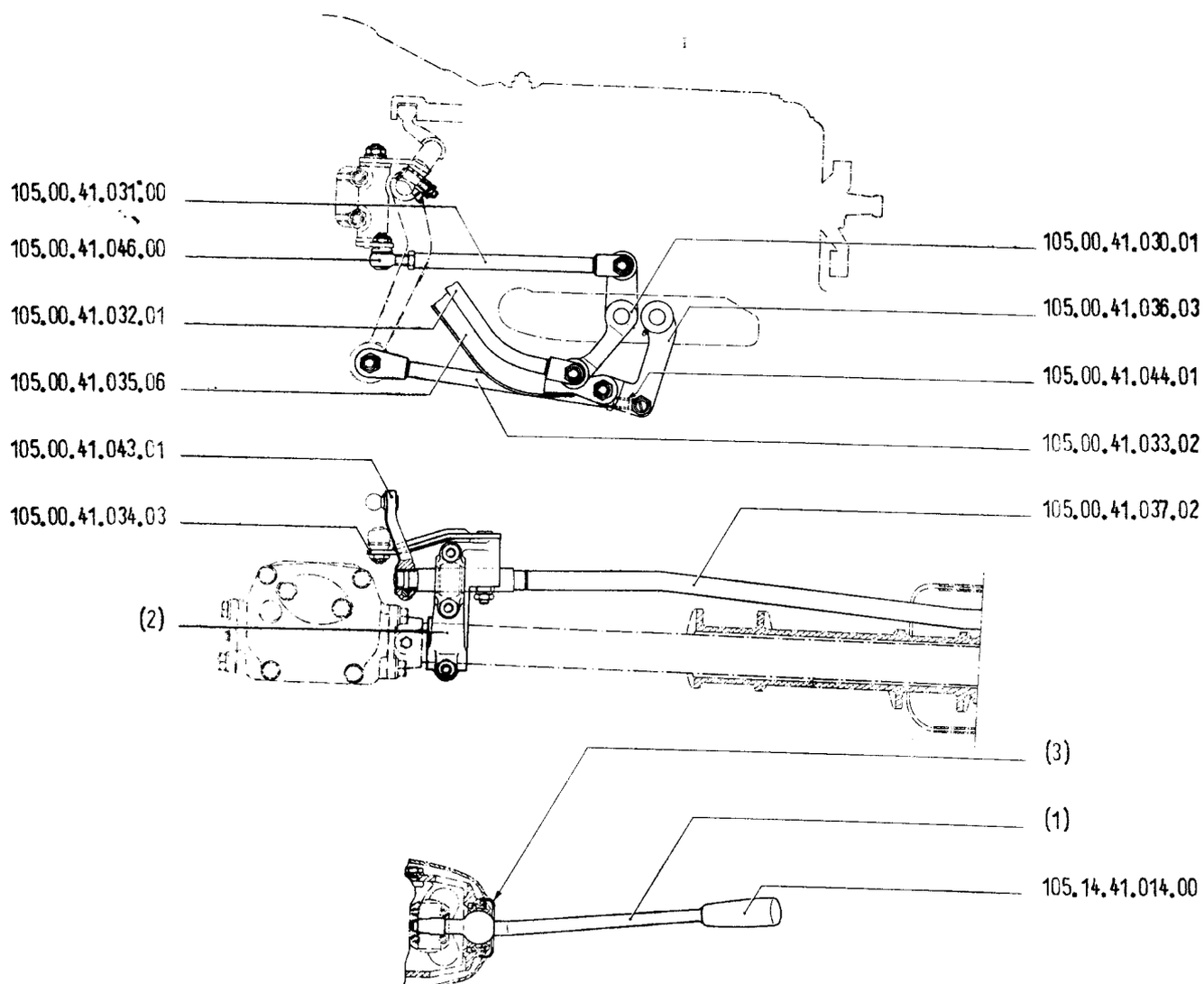


# FRIZIONE - CAMBIO DI VELOCITA'

- indice delle tavole -

Tav. 23 - Frizione .....	pag. 42
" 24 - Cambio di velocità: Scatole e coperchi .....	" 43
" 25 - Ruotismi dell'albero presa diretta e albero <u>pri</u> mario .....	" 44
" 26 - Ruotismi dell'albero secondario e retromarcia ..	" 45
" 27 - Comandi interni del cambio di velocità .....	" 46
" 28 - Comandi esterni del cambio di velocità .....	" 47

N° d' Ordinazione	Denominazione	Quant	Validità	
			fino	dai
1306.10.098	TAPPO magnetico	1		
1315.10.174	TAPPO magnetico	1		
1356.15.024	TAPPO sfiatatoio	1		
1365.15.052	BULLONE fissaggio cambio	1		
2100.00714	BULLONE, da 8x1x50	5		
2100.05890	PRIGIONIERO, da 6x1x24	4		
2100.05986	PRIGIONIERO, da 8x1x30	8		
2100.05999	PRIGIONIERO, da 8x1x8x1,25x91	2		
2100.06084	PRIGIONIERO, da 10x1x10x1,5x48	6		
2100.10937	PRIGIONIERO, da 6x1x16	5		
2100.14991	VITE autofilettante, da 5,5x13	2		
2100.20200	BULLONE, da 8x1x195	2		
2120.15027	DADO, da 6x1	2		
2120.15029	DADO, da 8x1	17		
2120.15031	DADO, da 10 x 1	6		
2120.15051	DADO, da 6x1	5		
2120.15056	DADO, da 12x1,5	1		
2140.16657	RONDELLA, da 13	1		
2140.16803	RONDELLA, da 6,1	5		
2140.17258	RONDELLA,, da 12,4	1		
2140.17352	RONDELLA, da 6,4	2		
2140.17353	RONDELLA, da 8,4	17		
2140.17354	RONDELLA, da 10,5	6		
2160.17747	SPINA, da 2,5x14	1		
2160.23887	GRAND centraggio, da 6x14	2		
2160.23889	GRAND centraggio, da 6x18	2		
2340.32243	GUARNIZIONE tappo magnetico	1		
2340.32244	GUARNIZIONE tappo introduzione	1		
2340.34302 C	PARAOLIO manicotto contachilometri	1		
2360.31553	TAPPO da 22x1,25	1		
101.00.13.010.00	SEMISCATOLE cambio	1		
101.00.13.404.00	GUARNIZIONE manicotto contachilometri	1		
101.00.13.525.00	BOCCOLA coperchio anteriore	2		
102.00.13.080.02	SILENTBLOC fissaggio cambio	1		
105.00.12.418.01	PROTEZIONE leva comando	1		
105.00.12.419.01	GUARNIZIONE protezione leva comando	1		
105.00.13.008.00	COPERCHIO protezione	1		
105.00.13.012.02	COPERCHIO anteriore	1		
105.00.13.116.00	COPERCHIETTO ispezione	1		
105.00.13.402.01	MANICOTTO attacco contachilometri	1		
105.00.13.403.02	ALBERINO contachilometri	1		
105.00.51.016.02	TRAVERSA sostegno motore cambio	1		
105.02.13.401.00	PIGNONE contachilometri, rapporto 8/41	1		
105.14.13.001.00	CAMBIO di velocità, rapporto 8/41	1		
105.14.13.011.00	COPERCHIO posteriore	1		

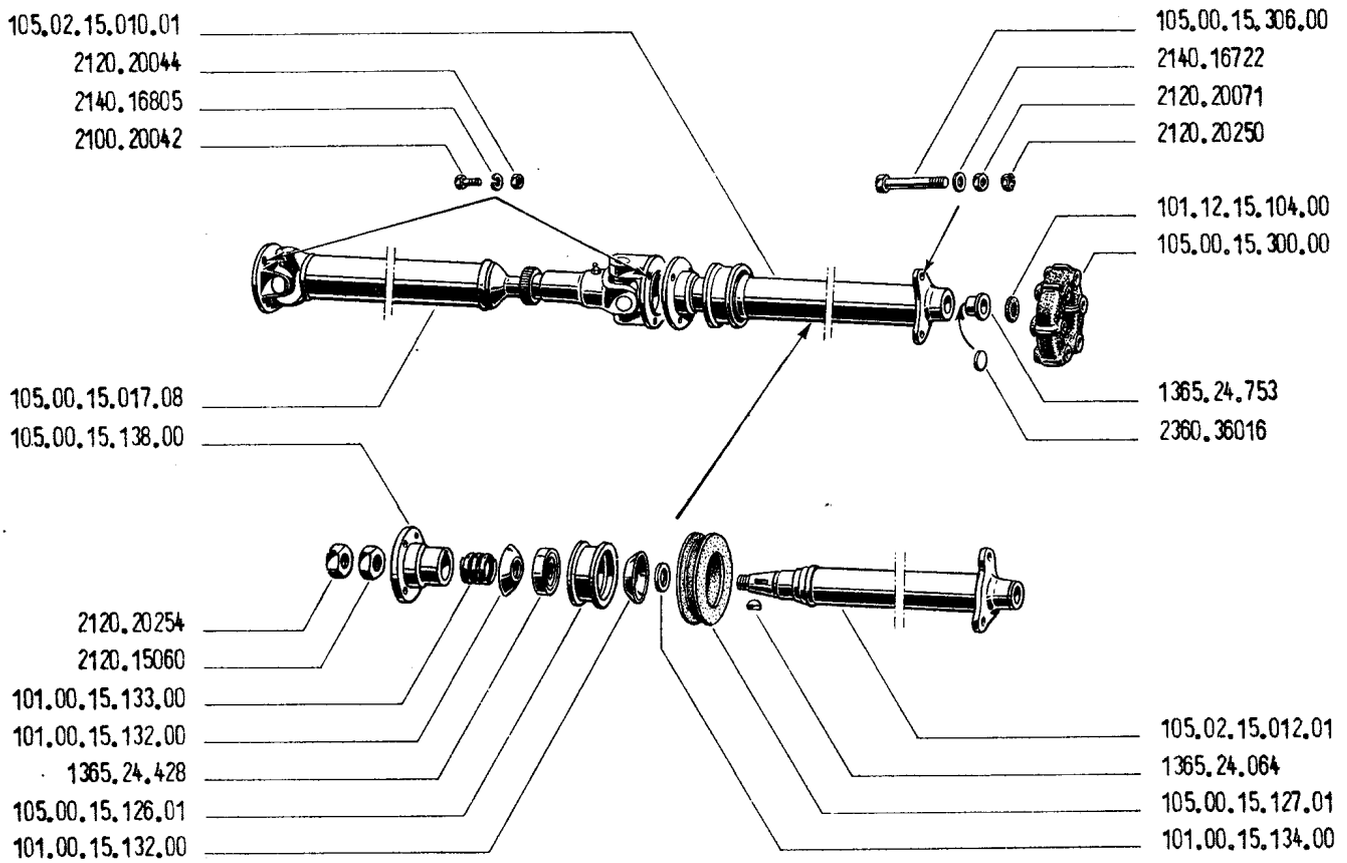


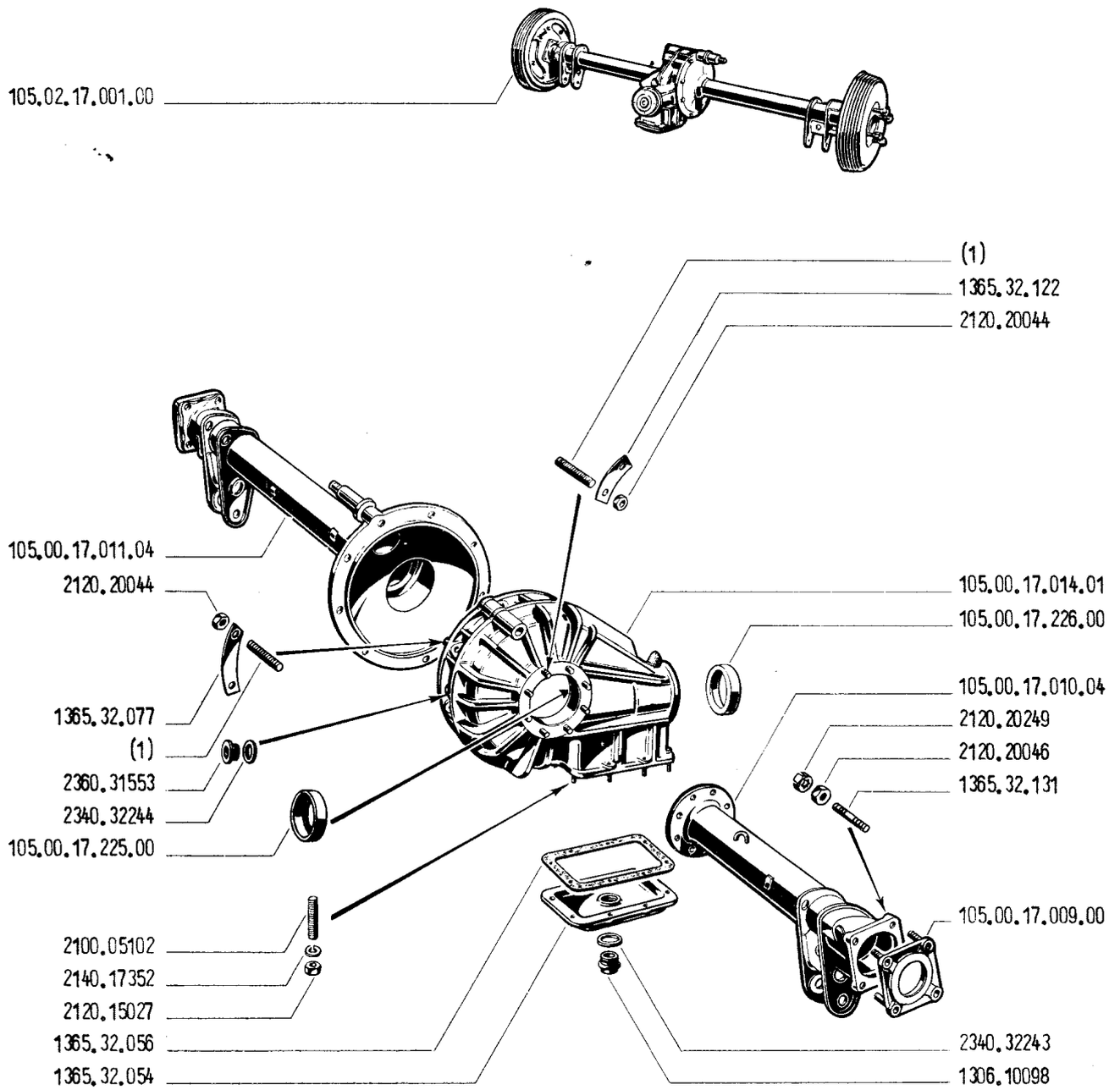
(1)	(2)
105.00.41.013.04 - Leva comando	105.00.41.018.01 - Supporto per asta
105.00.41.112.00 - Tappo per pomello	105.00.41.119.01 - Cuscinetto oscillante
105.00.41.171.00 - Controghiera regol. Bowden	(3)
105.14.41.170.00 - Ghiera regolazione Bowden	105.00.41.101.01 - Ghiera fissaggio leva
105.00.41.025.01 - Bowden	105.00.41.104.01 - Controghiera
102.00.41.114.02 - Molla per Bowden	105.00.41.179.00 - Coperchietto

# ALBERI DI TRASMISSIONE - PONTE POSTERIORE

- indice delle tavole -

Tav. 29 - Alberi e giunti di trasmissione .....	pag. 50
" 30 - Ponte posteriore: Scatole e coperchi .....	" 51
" 31 - Ruotismi del ponte posteriore .....	" 52



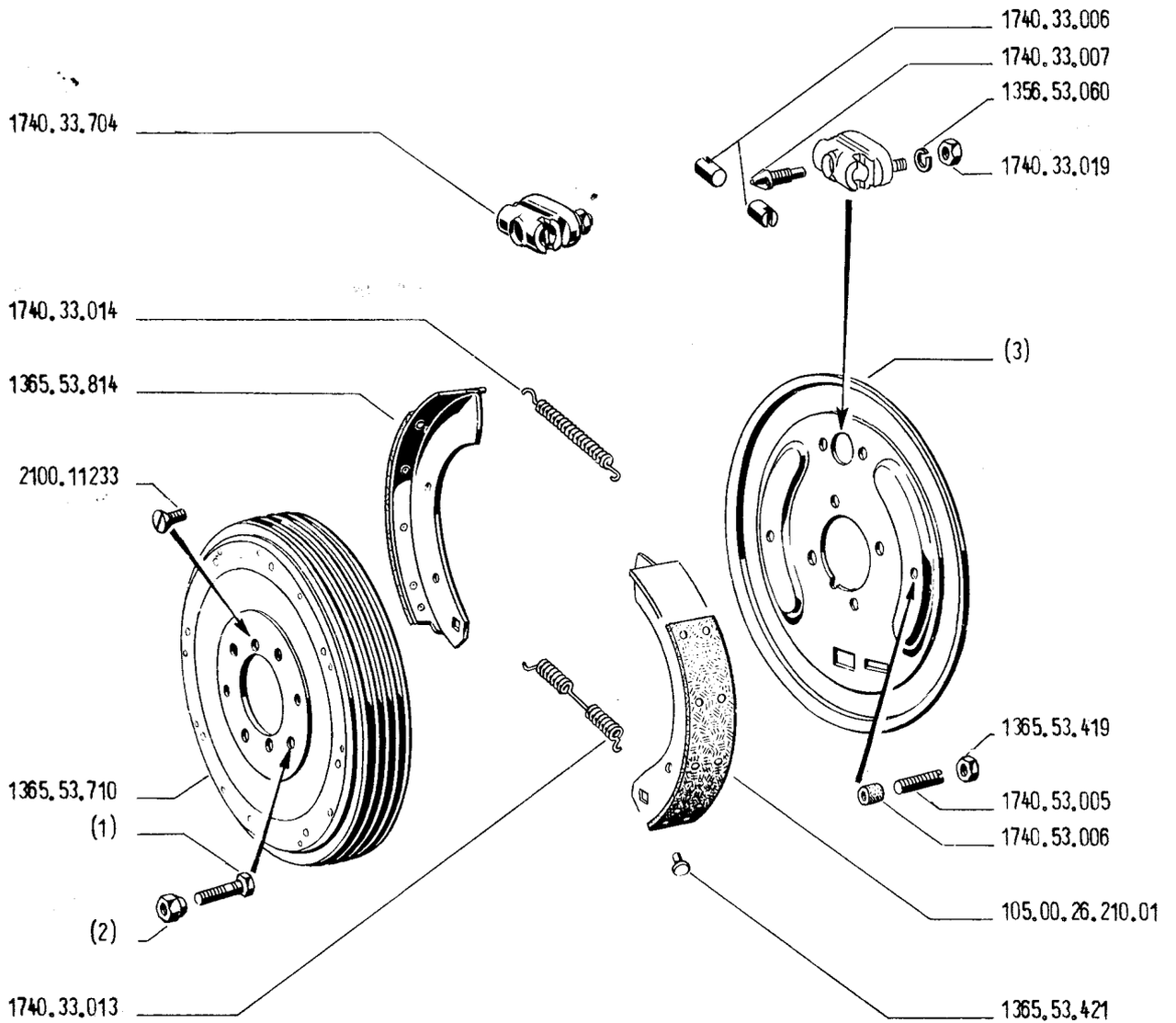


(1)
2100.08997 - L = 31 mm.
2100.08979 - L = 41 mm.

# FRENI E RUOTE

## - indice delle tavole -

Tav. 32 - Tubazioni per comando idraulico dei freni - Serbatoio di alimentazione .....	pag. 54
" 33 - Cilindretti a priceppi e pompa della trasmissione idraulica .....	" 55
" 34 - Freni anteriori .....	" 56
" 35 - Freni posteriori .....	" 57
" 36 - Comando del freno a mano .....	" 58
" 37 - Pedali comando frizione e freni .....	" 59
" 38 - Ruote .....	" 60
" 39 - Mozzi delle ruote .....	" 61
" 40 - Fusi a snodo - Leveraggi e molla della sospensione anteriore .....	" 62



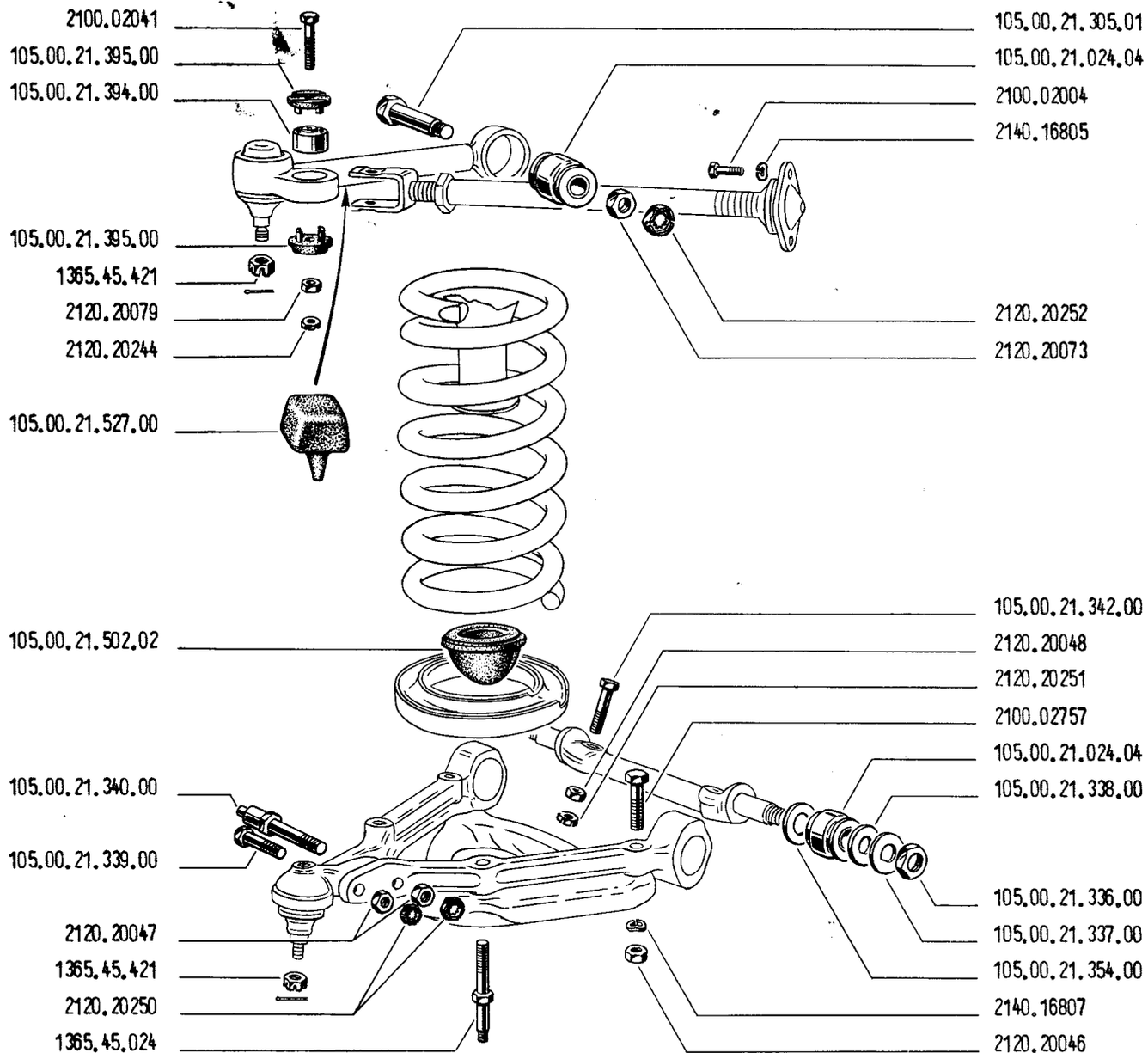
(1)	(2)	(3)
1365.45.072 - con filettatura destra	1365.45.116 - con filettatura sinistra	1365.53.412 - sinistro
1365.45.073 - con filettatura sinistra	1365.45.117 - con filettatura destra	1365.53.413 - destro

N° d' Ordinazione	Denominazione	Quant	Validità	
			fino	dal
1365.52.419	LINGUETTA ritegno coppe ruote	16		
	CONTRAPPESI bilanciatura ruote:			
1365.52.421	- gr. 20	var		
1365.52.422	- gr. 30	var		
1365.52.423	- gr. 40	var		
1365.52.424	- gr. 20	var		
1365.52.425	- gr. 30	var		
1365.52.426	- gr. 40	var		
	RUOTE:			
105.00.28.010.00	- Borrani	4		
105.00.28.010.02	- Fergat	4		
105.00.28.012.02	COPPA delle ruote	4		

# SOSPENSIONE

- indice delle tavole -

Tav. 41 - Particolari della sospensione anteriore .....	pag. 64
" 42 - Ammortizzatori anteriori e barra stabilizzatrice	" 65
" 43 - Sospensione posteriore .....	" 66
" 44 - Particolari della sospensione posteriore .....	" 67



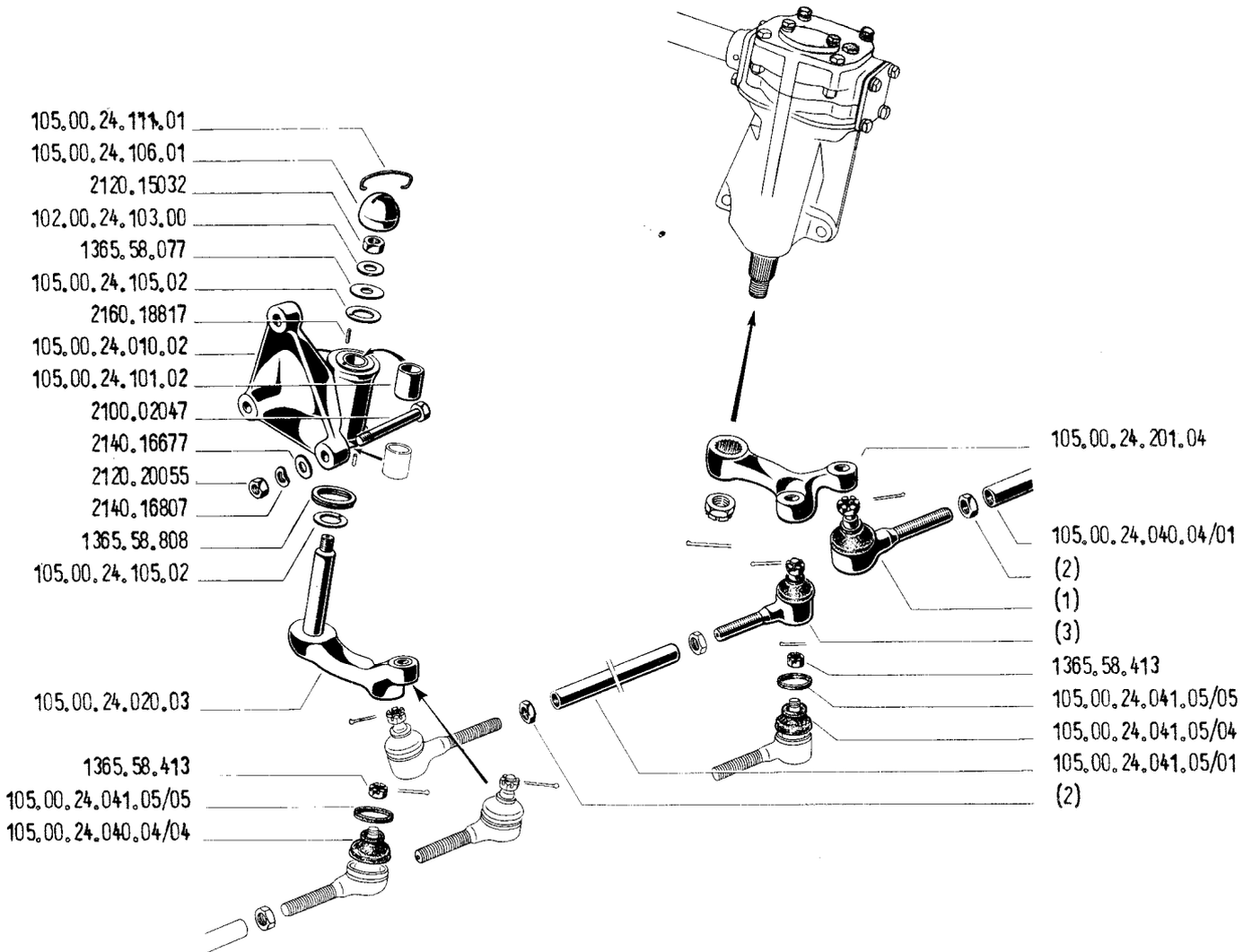
N° d' Ordinazione	Denominazione	Quant	Validità	
			fino	dal
105.00.25.032.04	BRACCIO inferiore	2		
105.00.25.034.04	TRIANGOLO posteriore	1		
105.00.25.070.09	AMMORTIZZATORI	2		
105.00.25.078.02	FLANGIA attacco ammortizzatori	2		
105.00.25.510.04	MOLLA della sospensione	2		
105.00.25.534.00	SCODELLINO appoggio molla	2		
105.00.25.535.00	CUSCINETTO per scodeellino	2		
105.00.25.710.01	COPERCHIETTO attacco ammortizzatori	2		

# G U I D A

- indice delle tavole -

Tav. 45 - Guida..... pag. 70

" 46 - Tiranti e leve dello sterzo ..... " 71

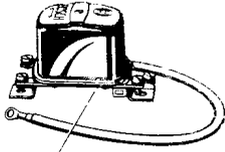


(1)	(2)
105.00.24.040.04/02 - Con filettatura destra	1365.58.417 - Con filettatura sinistra
105.00.24.040.04/03 - Con filettatura sinistra	1365.58.418 - Con filettatura destra
(3)	
105.00.24.041.05/02 - Con filettatura destra	
105.00.24.041.05/03 - Con filettatura sinistra	

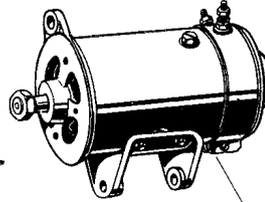
# APPARECCHI DI ACCENSIONE E DI AVVIAMENTO

## - indice delle tavole -

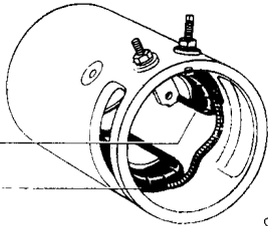
Tav. 47 - Distributore BOSCH VJU 4 BR 41 .....	pag. 74
" 48 - Particolari del distributore BOSCH VJU 4 BR 41 .	" 75
" 49 - Dinamo BOSCH LJ/GEG 200/12/2700 R 32 .....	" 76
" 50 - Particolari della dinamo BOSCH LU/GEG 200/12/ 2700 R 32 .....	" 77
" 51 - Motorino BOSCH AL/EEF 0,7/12 R 11 .....	" 78
" 52 - Particolari del motorino BOSCH A/EEF 0,7/12 R 11	" 79



105.00.65.028.00



105.00.05.050.01

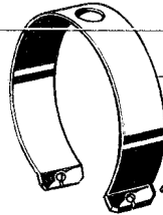


105.00.05.050.01/02

105.00.05.050.01/01

NSR 5377/34x823

NMS 440/5 X



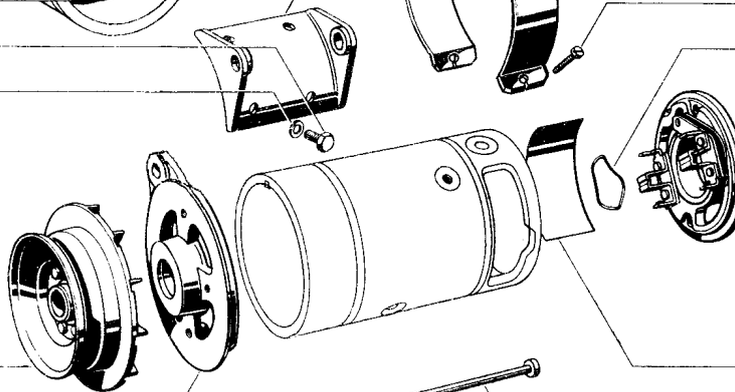
LIBE 25 L 6 Z 823

LTVU 3 L 4x314

NSR 5252/19x823

NFR 51 L 1 X

LJLG 21 L 6 Z



104.00.05.053.00

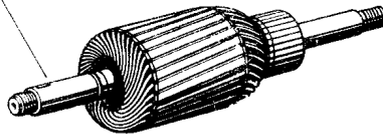
LTLG 33 L 9x404

105.00.05.050.01/04

VBA 504/388 X

WSR 30 L 7x314

NMS 440/5 X

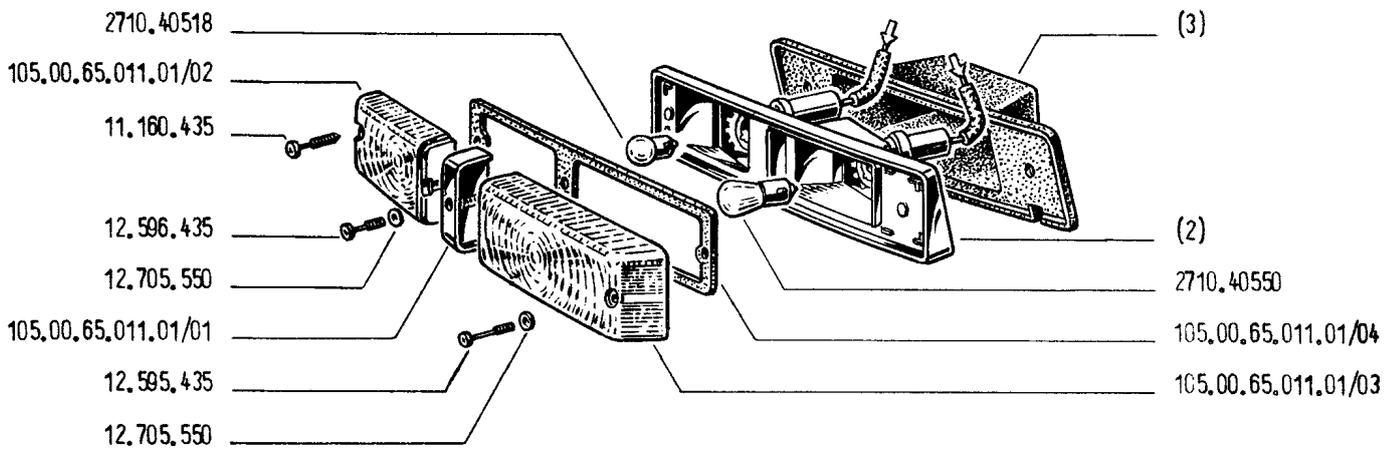
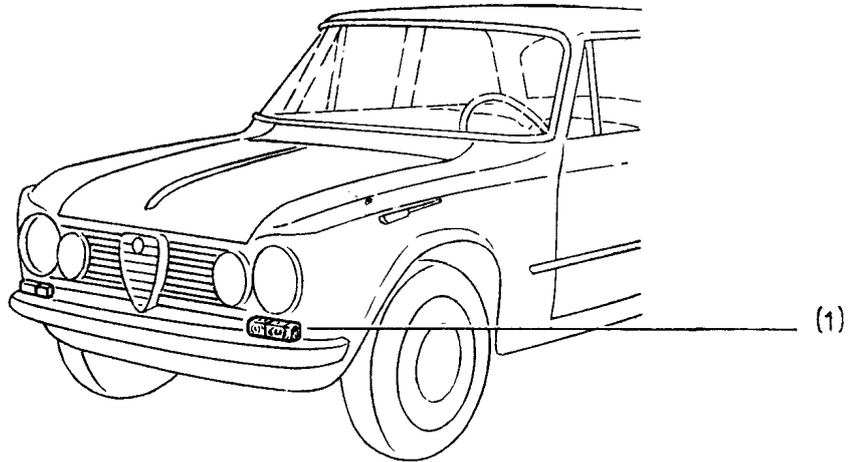


N° d' Ordinazione		Denominazione	Quant	Validità	
ALFA	BOSCH			fino	dal
105.00.05.030.00		MOTORINO completo	1		
105.00.05.030.00/01	ALWC34L6Z	AVVOLGIMENTO (campi 1-4)	1		
105.00.05.030.00/02	WMB50L22X	BUSSOLA	1		
105.00.05.030.00/03	ALGT35L6Z	PIGNONE completo (8 denti, modulo 2,5)	1		
105.00.05.030.00/04	ALGT35L6Y10	PIGNONE	1		
105.00.06.030.00/07	WNB50L19X	BUSSOLA	2		
105.00.05.030.00/08	WMB50L7X	BUSSOLA	1		
105.00.05.030.00/09	WSK19L14Y10	SPAZZOLE	2		
105.00.05.030.00/10	WSF40L5X	MOLLA premispazzola	2		
105.00.05.030.00/11	WNR13L12X	ANELLO di gomma	1		
105.00.05.030.00/12	ALAN23L1Z	INDOTTO	1		
	NSR5576/19X314	VITE	4		
	ALBN5L2X	MANICOTTO di gomma	1		
	WNT11L125X	STRISCIA isolante	1		
	ALLG58L7Z	SUPPORTO	1		
	ALMR5E9X	ANELLO di arresto	1		
	WNR61L22X	ANELLO elastico	1		
	ALLG55L1Z	SUPPORTO	1		
	ALPT25L5Z	SUPPORTO portaspazzola	1		
	NSR5252/9X823	VITE	2		
	NMS727/SX	RANELLA	2		
		RANELLA:			
	WMS552/30X	- spessore mm. 0,1	var		
	WMS552/31X	- spessore mm. 0,3	var		
	WMS25L49 X	- spessore mm. 0,8	var		
	ALMS50L1X	RANELLA distanziatrice	1		
	ALMK14L1X	COPERCHIELLO	1		
	WSR30L36X314	VITE a tirante	2		
	WMS20L46X823	RANELLA filettata	2		

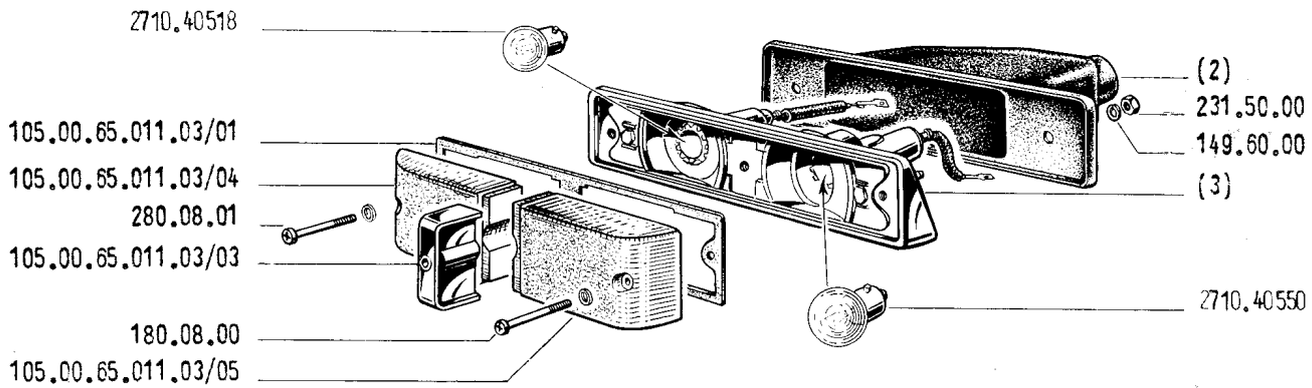
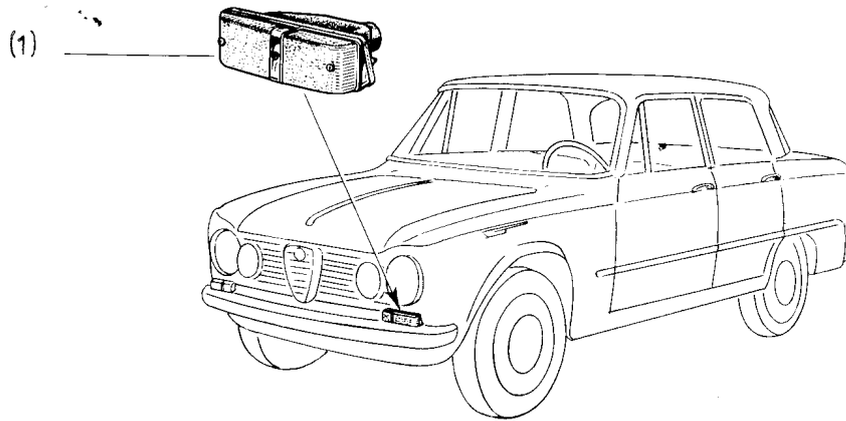
**FANALERIA**  
**ACCESSORI VARI DELL'IMPIANTO ELETTRICO**

- indice delle tavole -

Tav. 53 - Fari principali .....	pag. 82
" 54 - Fanalino anteriore (CARELLO) .....	" 83
" 55 - Fanalino anteriore (ALTISSIMO) .....	" 84
" 56 - Fanalino laterale (CARELLO) .....	" 85
" 57 - Fanalino laterale (ALTISSIMO) .....	" 86
" 58 - Fanalino posteriore (CARELLO) .....	" 87
" 59 - Fanalino posteriore (ALTISSIMO) .....	" 88
" 60 - Fanalino illuminazione targa (CARELLO) .....	" 89
" 61 - Accessori vari dell'impianto elettrico .....	" 90



(1)	(2)	(3)
105.00.65.011.01 - sinistro	11.470.813 - destra	105.00.65.078.01/01 - destra
105.00.65.078.01 - destro	11.471.813 - sinistra	105.00.65.011.01/01 - sinistra



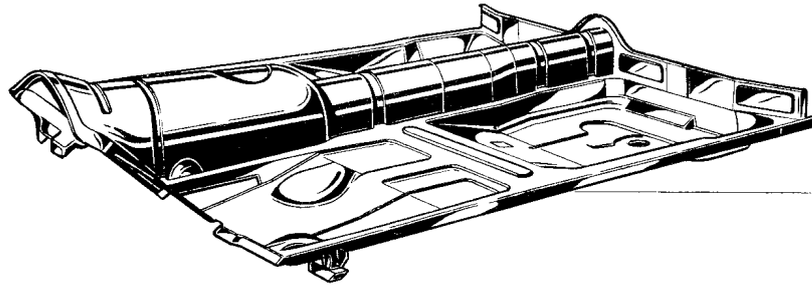
(1)	(2)	(3)
105.00.65.011.03 - sinistro	105.00.65.011.03/02 - sinistro	175.01.60 - destro
105.00.65.078.03 - destro	105.00.65.078.03/01 - destro	175.01.70 - sinistro

# CARROZZERIA

## - indice delle tavole -

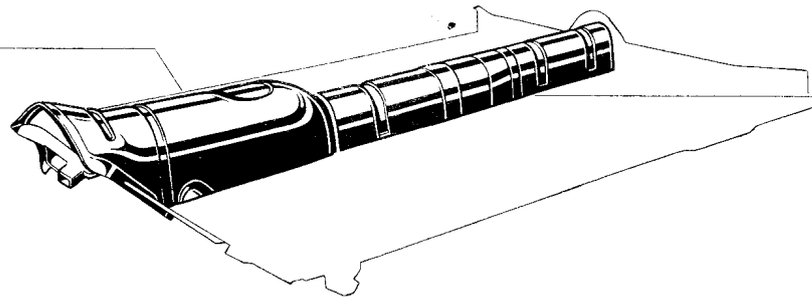
Tav. 62	- Parte anteriore telaio .....	pag. 92
" 63	- Parte centrale telaio .....	" 93
" 64	- Parte posteriore telaio .....	" 94
" 65	- Tetto - Struttura parabrezza e finestrino posteriore .....	" 95
" 66	- Struttura: Fiancate .....	" 96
" 67	- Pannelleria anteriore .....	" 97
" 68	- Pannelleria posteriore .....	" 98
" 69	- Quadro porta apparecchi e quadretto di bordo ..	" 99
" 70	- Paraurti e portatarga posteriore .....	" 100
" 71	- Fregi e profilati esterni .....	" 101
" 72	- Particolari interni della carrozzeria .....	" 102
" 73	- Cristalli delle porte, parabrezza e finestrino posteriore .....	" 103
" 74	- Commutatore accensione - Blocchetti serrature e chiavi .....	" 104
" 75	- Cofano motore .....	" 105
" 76	- Cofano bagagliera .....	" 106
" 77	- Porte anteriori .....	" 107
" 78	- Pannelli interni porte anteriori .....	" 108
" 79	- Porte posteriori .....	" 109
" 80	- Pannelli interni porte posteriori .....	" 110
" 81	- Lavaparabrezza .....	" 111
" 82	- Sedili anteriori .....	" 112
" 83	- Sedile posteriore .....	" 113
" 84	- Tappeti .....	" 114
" 85	- Tappeti della bagagliera .....	" 115
" 86	- Impianto di riscaldamento .....	" 116
" 87	- Aeratori laterali e posteriore .....	" 117

N° d' Ordinazione	Denominazione	Quant	Validità	
			fino	dal
105.00.51.036.01	PARTE centrale telaio	1		
	SEMIPAVIMENTO:			
105.00.51.044.01	- destro	1		
105.00.51.043.01	- sinistro	1		
105.00.51.069.01	TEGOLO copritrasmissione	1		
105.00.51.029.01	TEGOLO copricambio	1		
	CHIUSURA lungherone interno:			
105.00.51.081.01	- sinistro	1		
105.00.51.082.01	- destro	1		

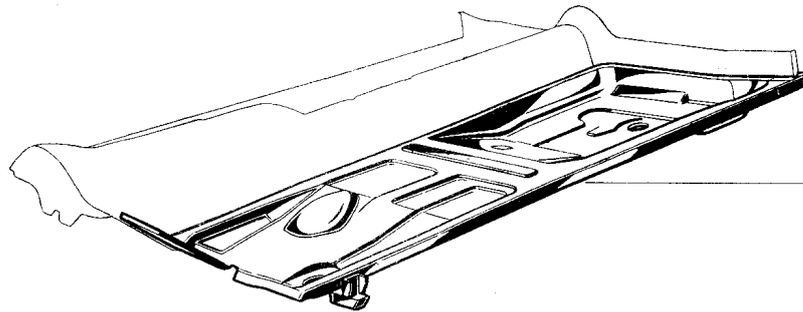


105.00.51.036.01

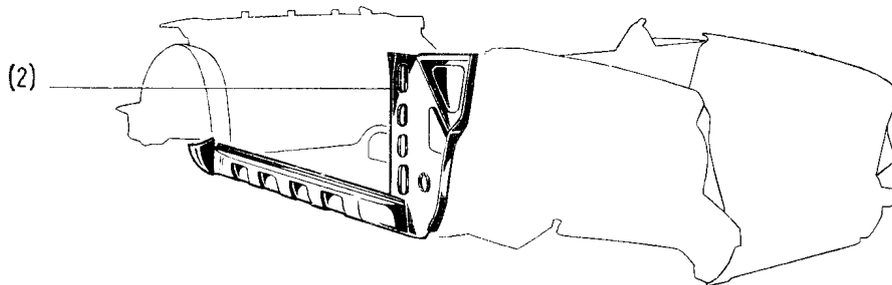
105.00.51.029.01



105.00.51.069.01



(1)

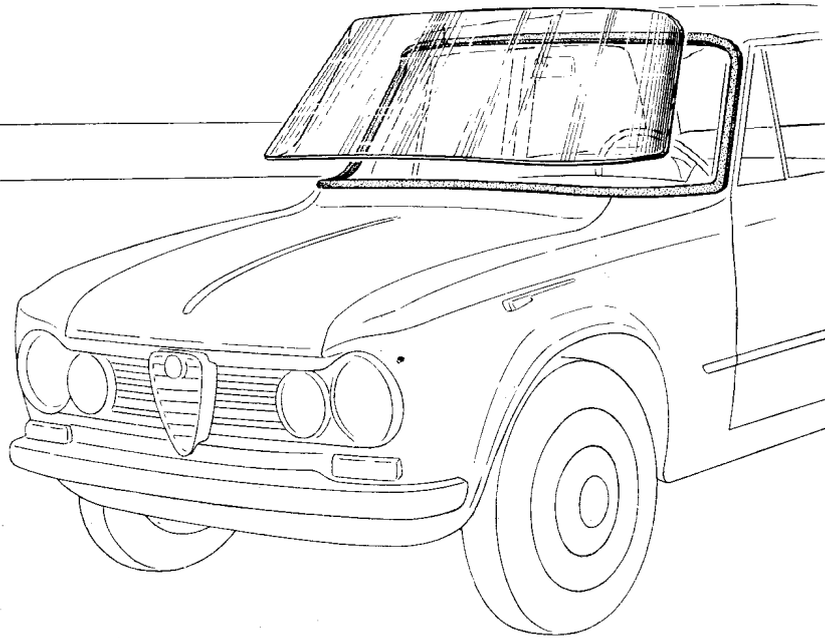


(2)

(1)	(2)
105.00.51.043.01 - sinistro	105.00.51.081.01 - sinistro
105.00.51.044.01 - destro	105.00.51.082.01 - destro

105.00.61.504.01

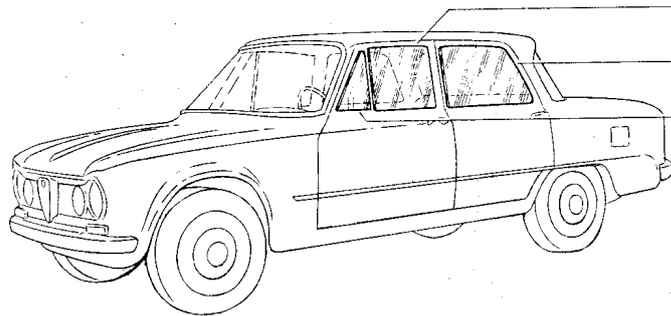
105.00.53.115.01



105.00.61.501.01

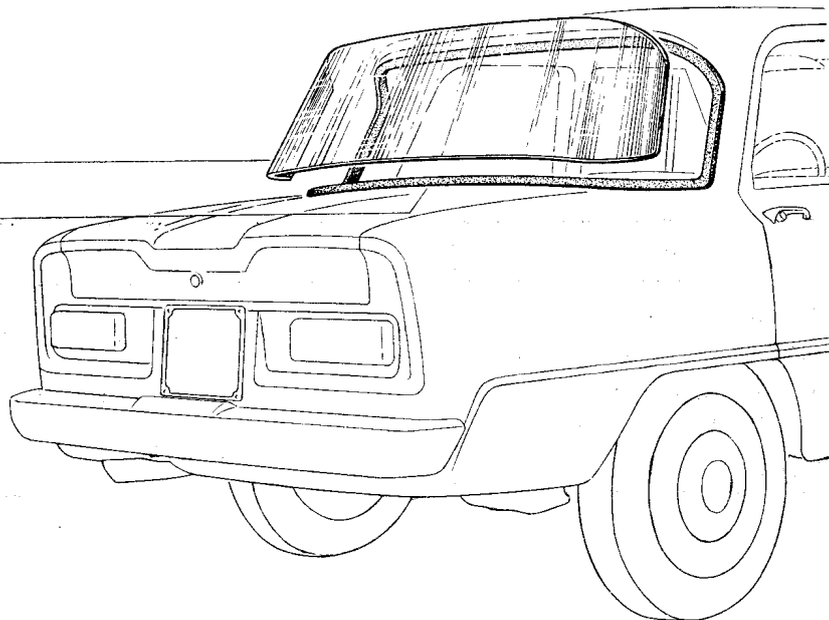
105.00.61.502.01

105.00.61.500.01

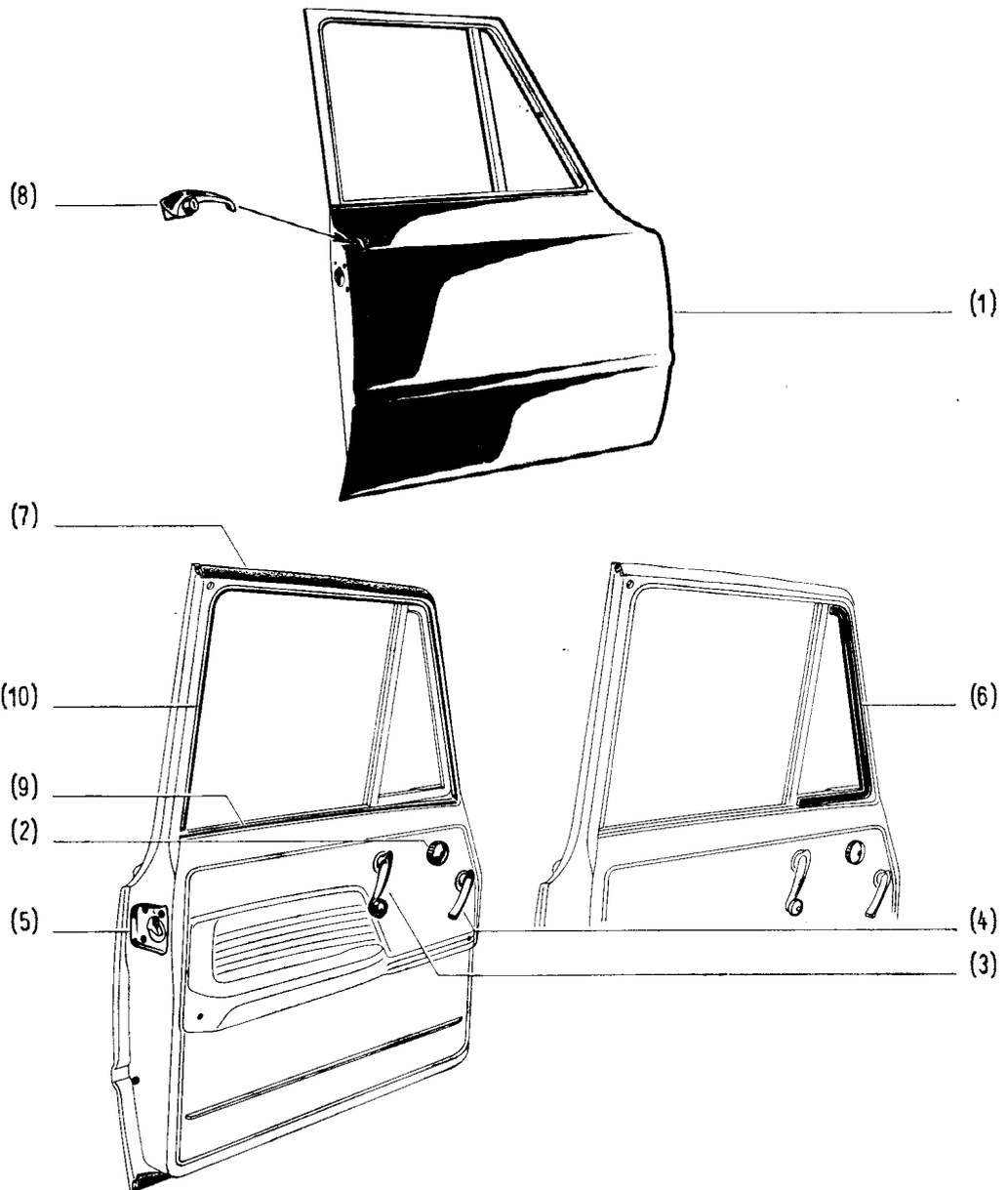


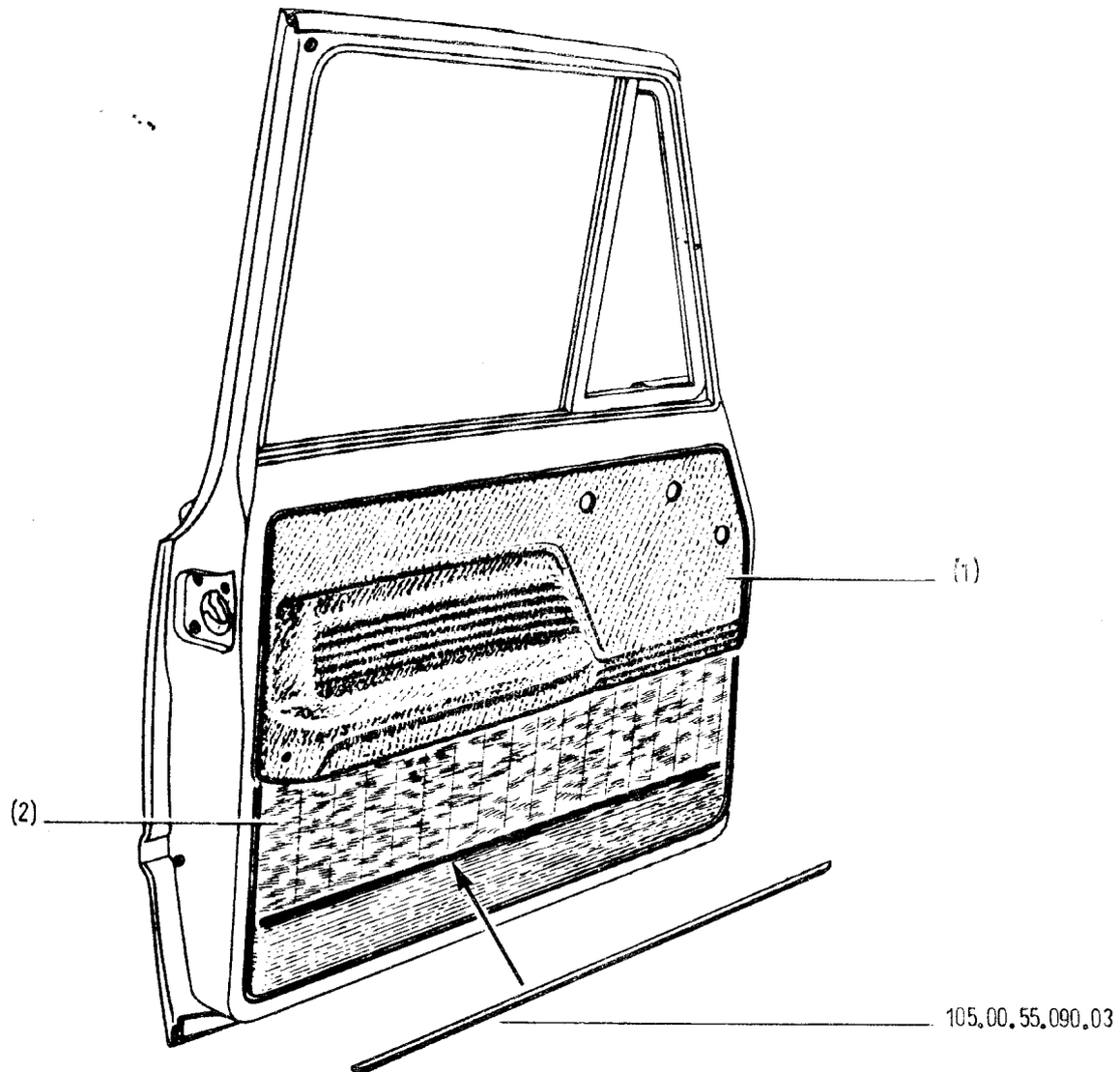
105.00.61.505.01

105.00.53.114.01

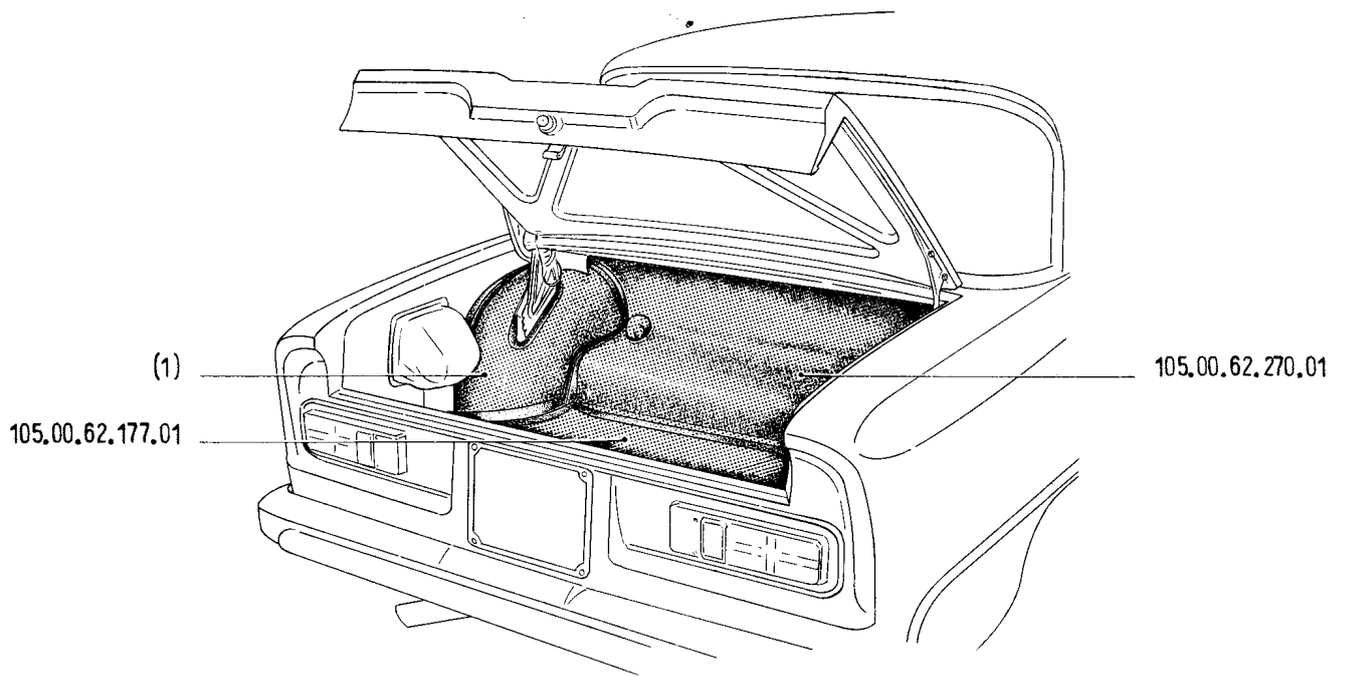


PORTE ANTERIORI





(1)	(2)
105.08.55.095.00 - sinistro - bleu	105.08.55.097.00 - sinistro - grigio bleu
105.08.55.095.03 - sinistro - grigio	105.08.55.097.03 - sinistro - grigio bianco
105.08.55.096.00 - destro - bleu	105.08.55.098.00 - destro - grigio bleu
105.08.55.096.03 - destro - grigio	105.08.55.098.03 - destro - grigio bianco



(1)
105.08.62.137.00 - sinistro
105.08.62.138.00 - destro

INDICE NUMERICO

N° d'Ordinazione	Tav	Quant									
2120.15031	2	2	2120.20252	44	2	2140.16807	37	1	2160.23889	24	2
"	24	6	2120.20254	29	1	"	41	8	2160.23925	2	4
2120.15032	46	1	2120.70004	27	1	"	42	4	2160.23929	2	2
2120.15051	2	2	2125.15025	71	8	"	44	6	2180.23102	34	12
"	24	5	2125.15026	71	9	"	45	3	2200.24811	27	1
"	27	1	2125.15027	75	1	"	46	3	2200.24820	25	2
2120.15056	24	1	2125.15032	70	4	2140.16808	30	1	2200.24878	27	1
2120.15060	29	1	2140.16528	27	1	2140.17022	3	9	2240.26222	5	1
2120.16425	31	1	2140.16652	36	2	2140.17023	33	12	2260.32598	36	2
2120.20043	37	1	2140.16653	34	6	2140.17024	19	3	2260.32611	37	1
2120.20044	29	8	2140.16654	36	2	2140.17027	70	4	2260.32615	37	1
"	30	15	2140.16657	24	6	2140.17172	27	3	2260.32666	36	2
"	42	2	"	36	1	2140.17174	30	1	"	37	1
2120.20046	30	8	2140.16659	42	2	2140.17258	24	1	2300.00511	15	4
"	41	8	2140.16664	37	1	2140.17352	2	13	2300.00531	15	4
"	42	2	2140.16672	22	4	"	3	9	2300.00541	15	4
2120.20047	41	4	2140.16675	36	1	"	6	33	2300.00800	11	4
2120.20048	41	4	2140.16677	42	2	"	8	2	2300.00808	86	6
2120.20055	33	2	"	44	6	"	9	3	2340.27169	39	2
"	37	2	"	45	8	"	19	4	2340.32029	11	2
"	45	3	"	46	3	"	24	2	2340.32177	22	1
"	46	3	2140.16715	10	6	"	30	8	2340.32231	20	1
2120.20066	16	2	2140.16719	19	3	2140.17353	2	4	2340.32237	14	1
2120.20068	5	12	"	37	1	"	5	12	"	20	1
2120.20071	29	6	2140.16722	29	6	"	9	2	2340.32243	24	1
2120.20072	8	2	2140.16802	22	4	"	14	2	"	30	1
"	44	2	2140.16803	15	2	"	24	17	2340.32244	6	1
2120.20073	41	2	"	16	2	"	42	2	"	24	1
"	44	2	"	21	5	2140.17354	2	2	"	30	1
2120.20074	40	2	"	24	5	"	24	6	2340.34302 C	24	1
2120.20079	41	2	"	27	1	"	37	1	2340.34361 D	25	1
2120.20139	5	8	"	36	1	2145.16650	71	8	2340.34364 C	31	2
2120.20181	8	2	2140.16804	37	1	2145.16678	70	4	2340.34377 D	3	1
2120.20188	44	4	2140.16805	2	6	2145.16802	71	9	2340.34396 D	31	1
2120.20244	41	2	"	3	2	2145.17020	71	8	2340.34406 D	25	1
2120.20249	2	8	"	5	8	2145.17303	72	4	2340.34472 D	3	1
"	30	8	"	23	6	2160.17747	24	1	2340.35006	4	6
2120.20250	29	6	"	29	8	2160.18522	8	2	2340.35018	27	3
"	41	4	"	36	1	2160.18817	46	2	2340.35021	27	1
2120.20251	41	4	"	41	2	2160.18823	19	1	2340.35024	3	1
"	44	2	"	42	8	2160.18837	23	2	2360.31538	20	1
2120.20252	41	2	2140.16807	33	2	2160.23887	24	2	2360.31553	24	1

N° d'Ordinazione	Tav	Quant									
WST402/32X	47	1									
ZAC70Z582Z	48	1									
ZBE40/2X314	47	1									
ZBE59/1X	48	1									
ZBE167/1Z	48	1									
ZBF129/1X	48	1									
ZEAS0/2Z	47	1									
ZKH15Z30X	47	1									
ZMR39/1X	47	1									
ZNC46Z465Z	48	1									
ZPT213/12X	48	2									
ZPT410Z1X	48	1									
ZJB17Z29Z	48	1									
ZVBE5Z5X	47	1									
ZVBF5Z1X	48	2									
ZVBF6Z1X314	47	2									
ZVS22Z74Z	47	1									

S.p.A. ALFA ROMEO - Milano, via Gattamelata 45

---

DIASS - Public. N° 830 - 6/1962 (2000)

NUMERO  
002 { 879  
918

*Alfa Romeo*  
DIREZIONE ASSISTENZA CLIENTI

DATA

Agosto 1964

VEETTURA **GIULIA T. I.**

Parte 1^: Gruppi meccanici ed elettrici (Public. n° 879)

Parte 2^: Carrozzeria (Public. n° 918)

*Aggiornamento al Catalogo Parti di Ricambio*

RIFERITO ALLA PUBBLICAZIONE N.°  $\left. \begin{array}{l} 879 \\ 918 \end{array} \right\}$  DEL  $\left. \begin{array}{l} 3/1963 \\ 7/1963 \end{array} \right\}$

AVVERTENZE

Il presente Bollettino contiene tutti gli aggiornamenti editi alla data del Bollettino stesso e relativi al veicolo e alla pubblicazione sopra specificata.

Ogni Bollettino annulla e sostituisce quello che immediatamente lo precede in ordine numerico. In tal modo per l'ordinazione delle parti è sufficiente avere a disposizione l'edizione base del Catalogo e l'ultimo aggiornamento: dalla consultazione delle due pubblicazioni si possono trarre tutti gli elementi per l'esatta individuazione delle parti.

Nell'indice riportato sul retro del frontespizio sono indicate le tavole del Catalogo che, in ogni Bollettino, sono state oggetto di modifiche; nel corso del testo le voci contrassegnate con (x) si riferiscono agli aggiornamenti che, sul presente Bollettino, si aggiungono a quelli già citati nei Bollettini precedenti.

Per chi intende aggiornare il Catalogo è sufficiente che riporti su di esso le voci comprese nel presente aggiornamento: per chi abbia già provveduto ad aggiornare il Catalogo sulla scorta dei precedenti Bollettini basterà che riporti sul Catalogo stesso le sole voci contrassegnate con (x).

IL PRESENTE AGGIORNAMENTO ANNULLA E SOSTITUISCE I PRECEDENTI

Tav. 7 - ALBERO MOTORE - BIELLE E PISTONI

N° d'Ordinazione	Denominazione	Quantità	
		G.S.	G.D.
105.00.02.301.01	ANELLO superiore pistoni: - 1 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.00.02.301.02	- 2 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.00.02.301.03	- 3 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.00.02.302.01	ANELLO intermedio pistoni: - 1 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.00.02.302.02	- 2 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.00.02.302.03	- 3 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.00.02.304.01	ANELLO raschiaolio: - 1 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.00.02.304.02	- 2 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.00.02.304.03	- 3 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.02.02.030.01	PISTONE Borgo: - 1 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.02.02.030.02	- 2 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.02.02.030.03	- 3 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.02.02.030.05	PISTONE Mahle: - 1 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.02.02.030.06	- 2 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.02.02.030.07	- 3 <sup>a</sup> maggiorazione	-	-
105.02.02.030.00	PISTONE - Annullato ad esaurimento e sostituito dal 105.02.02.030.08	-	-
105.02.02.030.08	PISTONE	4	4
* 1315.14.002	PIASTRINA fissaggio volano - Annullato ad esaurimento e sostituito dal 105.00.02.402.01	-	-
* 105.00.02.402.01	PIASTRINA fissaggio volano	4	4
* 105.00.02.403.01	VITE fissaggio volano - Annullato ad esaurimento e sostituito dal 105.00.02.403.04	-	-
* 105.00.02.403.04	VITE fissaggio volano	8	8

Particolari annullati -  
ad esaurimento e non sostituiti

N° d' Ordinazione	Denominazione	Quantità	
		G.S.	G.D.
* 105.14.17.001.02	PONTE posteriore con differenziale autobloccante - a richiesta - Variato numero in 105.14.17.001.03	-	-
* 105.14.17.001.03	PONTE posteriore con differenziale autobloccante - a richiesta	1	1
* 105.14.17.011.01	TUBO sinistro del ponte - Particolare aggiunto per vetture con freni a disco - Variato numero in 105.14.17.011.02	-	-
* 105.14.17.011.02	TUBO sinistro del ponte - Per vetture con freni a disco	1	1

N° d' Ordinazione	Denominazione	Quantità	
		G.S.	G.D.
* 105.14.17.275.00	SPESSORE di rasamento: - spessore mm. 0,10 - spessore mm. 0,15 } Particolari aggiunti	var.	var.
* 105.14.17.275.01		var.	var.

N° d' Ordinazione		Denominazione	Quantità	
A L F A	MARELLI		G.S.	G.D.
	95 067 139	BRONZINA del supporto	1	1
	74 353 331	ANELLO spallamento molla	1	1
	91 064 008	MOLLA d'innesto	1	1
	72 210 110	MANICOTTO di guida	1	1
	74 394 380	ANELLO elastico d'arresto	1	1
	72 228 701	LEVA comando innesto	1	1
	95 123 037	MOLLA di disinnesto	1	1
	72 229 010	ANELLO sede molla disinnesto	1	1
	74 394 380	ANELLO elastico d'arresto	1	1
105.00.05.030.01/09	72 227 801	GRUPPO bobine di campo	1	1
	74 368 920	MASSA polare	4	4
	90 117 114	VITE fissaggio massa polare	4	4
	72 227 710	GOMMINO passafilo	1	1
	72 227 901	CONNESSIONE interruttore	1	1
	95 067 138	BRONZINA del supporto	1	1
105.00.05.030.01/10	74 370 530	PORTASPAZZOLA	1	1
	74 369 290	PIASTRINA isolante	1	1
	95 246 104	BUSSOLA isolante	1	1
	90 038 251	RIBATTINO fissaggio portaspazzola	1	1
1306.63.703/4	74 371 260	SPAZZOLA	1	1
1306.63.703/5	74 389 750	MOLLA premispazzola	4	4
	74 422 131	ROSETTA isolante	1	1
	90 059 031	ROSETTA piana	1	1
	90 024 008	ROSETTA elastica	1	1
	90 003 031	DADO per morsetto	1	1

## Tav. 61 - ACCESSORI VARI DELL'IMPIANTO ELETTRICO

N° d'Ordinazione	D e n o m i n a z i o n e	Quantità	
		G.S.	G.D.
101.12.65.021.00	BATTERIA - Particolare aggiunto per vetture destinate all'esportazione	1	1
105.00.65.047.00	GRUPPO interruttori - Annullato e sostituito dal 105.14.65.047.00	-	-
105.14.65.047.00	GRUPPO interruttori	1	1
* 105.00.65.037.01	PRESA per lampada ispezione - Annullato ad esaurimento	-	-
* 105.00.65.086.01	AVVISATORE acustico Bosch a suono acuto	1	1
* 105.00.65.087.01	AVVISATORE acustico Bosch a suono grave	1	1
	} Particolari aggiunti in alternativa con il 105.00.65.086.00 e 087.00 già a catalogo		
* 105.14.65.021.00	BATTERIA da 40 A/h con altezza di mm. 202 - Particolare aggiunto	1	1
* 105.14.65.135.00	DEVIATORE elettromagnetico - Particolare aggiunto in alternativa con il 105.00.65.135.00 già a catalogo	1	1

N° d' Ordinazione	Denominazione	Quantità		
		G.S.	G.D.	
* * 105.14.66.010.01	CAVO dalla batteria al motorino: - con foro del morsetto del $\emptyset$ di mm. 12,8 e capocorda con giunzione a linguetta	} Particolari aggiunti	1	1
* 105.14.66.010.02	- con foro del morsetto del $\emptyset$ di mm. 17,6 e capocorda con giunzione a linguetta			
* 105.14.66.011.02	CAVO di massa batteria, con foro del morsetto del $\emptyset$ di mm. 16			

N° d'Ordinazione	D e n o m i n a z i o n e	Quantità	
		G.S.	G.D.
105.00.56.118.01	PROFILATO gomma anteriore - Annullato e sostituito dal 105.14.56.118.00	-	-
105.14.56.118.00	PROFILATO gomma anteriore	1	1
105.00.56.172.01	MOLLA apertura cofano - Annullato e sostituito dal 105.00.56.172.02	-	-
105.00.56.172.02	MOLLE apertura cofano	2	2
105.00.56.209.01	PROFILATO gomma laterale sinistro - Annullato e non sostituito	-	-
105.00.56.210.01	PROFILATO gomma laterale destro - Annullato e non sostituito	-	-
105.00.56.118.01	PROFILATO gomma - Particolare precedentemente annullato che viene ripristinato	1	1

Tav. 82 - PARTICOLARI DELLE PORTE ANTERIORI

N° d'Ordinazione	Denominazione	Quantità	
		G.S.	G.D.
105.00.55.078.01	SERRATURA destra - Annullata e sostituita dal 105.00.55.078.02	-	-
105.00.55.078.02	SERRATURA destra	1	1
105.00.55.079.01	SERRATURA sinistra - Annullata e sostituita dal 105.00.55.079.02	-	-
105.00.55.079.02	SERRATURA sinistra	1	1
105.01.55.078.00	SERRATURA destra - Annullata e sostituita dal 105.01.55.078.01	-	-
105.01.55.078.01	SERRATURA destra	1	1
105.01.55.079.00	SERRATURA sinistra - Annullata e sostituita dal 105.01.55.079.01	-	-
105.01.55.079.01	SERRATURA sinistra	1	1
105.00.55.245.01	GUARNIZIONE cristallo finestrino orientabile destro - Annullata ad esaurimento e sostituita dal 1488.90.109	-	-
105.00.55.246.01	GUARNIZIONE cristallo finestrino orientabile sinistro - Annullata ad esaurimento e sostituita dal 1488.90.109	-	-
1488.90.109	GUARNIZIONE cristallo finestrino orientabile	2	2
105.00.55.555.01	RIBATTINO fissaggio squadretta finestrino orientabile - Annullato ad esaurimento e sostituito dal 105.00.55.555.02	-	-
* 105.00.55.555.02	RIBATTINO fissaggio squadretta finestrino orientabile	2	2
	DISPOSITIVO comando finestrino orientabile:		
* 105.00.55.039.02	- sinistro } Particolari già a catalogo - precisiamo che servono fino alla	1	1
* 105.00.55.040.02	- destro } vettura 478000 G.S. e 727000 G.D.	1	1
* 105.14.55.030.00	- sinistro } Particolari aggiunti dalla vettura 478001 G.S. e	1	1
* 105.14.55.040.00	- destro } 727001 G.D.	1	1
* 105.02.55.094.00	VOLANTINO comando finestrino orientabile - Particolare già segnalato - Precisiamo che serve fino alla vettura 478000 G.S. e 727.000 G.D.	1	1
* 105.14.55.094.00	GALLETTO per comando finestrino orientabile - Particolare aggiunto dalla vettura 478001 G.S. e 727001 G.D.	1	1