



**CATALOGO PARTI DI  
RICAMBIO**

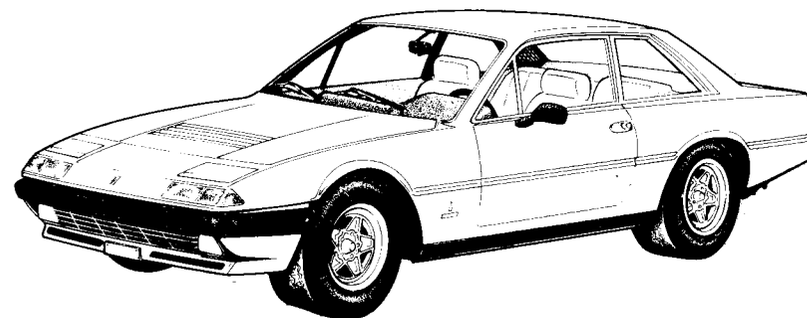
**CATALOGUE DES PIÈCES  
DE RECHANGE**

**SPARE PARTS CATALOGUE**

Catalogue Part Number = 95990241

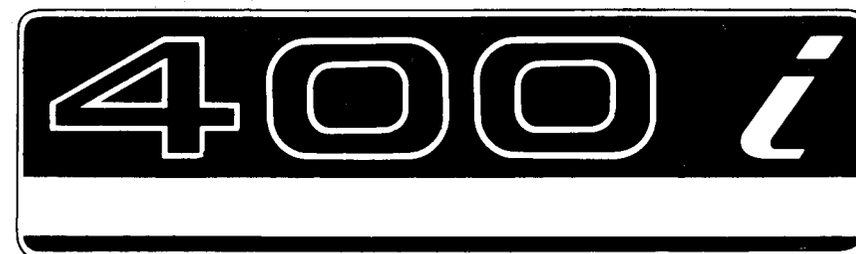
COPYRIGHT © **Ferrari**

Società per Azioni Esercizio Fabbriche Automobili e Corse



---

**Ferrari**



## **NORME DA OSSERVARE PER LA ORDINAZIONE DELLE PARTI DI RICAMBIO**

Per le ordinazioni di parti di ricambio, indicare sempre chiaramente, oltre alla denominazione del pezzo, anche il numero di disegno desunto dall'allegato catalogo e citare i numeri di matricola del motore e del telaio della vettura da riparare.

## **REGLES A OBSERVER POUR COMMANDER DES PIECES DE RECHANGE**

En cas de commande des pièces de rechange, nous vous prions de préciser toujours, clairement, outre que la denomination de la pièce, aussi son numero caractéristique tel que vous les trouvez dans ce catalogue, plus le numero du moteur et du chassis de la voiture a réparer.

## **RULES TO BE OBSERVED WHEN ORDERING SPARE PARTS**

When ordering spares, clearly indicate the denomination of each piece, its classification number as mentioned in the catalogue, and also state the number of engine and chassis of the car to be repaired.

**AVVERTENZA** - Le descrizioni e le illustrazioni fornite nella presente pubblicazione si intendono non impegnative; perciò la FERRARI si riserva il diritto di apportare, in qualunque momento, senza impegnarsi di aggiornare tempestivamente questa pubblicazione, le modifiche eventuali di organi, dettagli o forniture di accessori, che essa ritenesse conveniente per scopo di miglioramento o per qualsiasi esigenza di carattere costruttivo o commerciale.

**NOTE** - Les descriptions et les illustrations fournies dans la présente publication n'ont pas force d'engagement; aussi, FERRARI se réserve-t-il le droit d'apporter tout moment, sans s'engager à mettre à jour cette publication en temps utile, les modifications éventuelles d'organes, de détails ou fournitures d'accessoires, qu'il jugerait opportun en vue d'une amélioration ou pour quelque exigence que ce soit de caractère constructif ou commercial.

**NOTE** - The descriptions and illustrations included in this book are not binding; FERRARI reserve the right, to change at any time, such items or components as may be necessary to improve the functioning of efficiency, for either constructive or commercial reasons.

## **INDICAZIONI E ABBREVIAZIONI**

**Dx** = Parte destra  
**Sx** = Parte sinistra  
**GD** = Guida destra  
**GS** = Guida sinistra  
**AC** = Aria condizionata  
**RM** = Retromarcia

## **INDICATIONS ET ABBREVIATIONS**

**Dx** = Droite  
**Sx** = Gauche  
**GD** = Direction à droite  
**GS** = Direction à gauche  
**AC** = Air conditionné  
**RM** = Marche arrière

## **INDICATIONS AND ABRIDGEMENTS**

**Dx** = Right  
**Sx** = Left  
**GD** = R.H.D.  
**GS** = L.H.D.  
**AC** = Air conditioning  
**RM** = Reverse gear

## AVVERTENZE GENERALI PER LA CONSULTAZIONE DEL CATALOGO RICAMBI

Tutti i pezzi suscettibili di essere richiesti come parti di ricambio sono individuabili dal numero di disegno, dalla denominazione e dalla quantità riportati nel testo che accompagna le illustrazioni.

Considerato che le varianti volta a volta introdotte nella fabbricazione portano a cambiare tali numeri, denominazione e quantità nel tempo, è necessario che i MAGAZZINI PARTI DI RICAMBIO seguano attentamente le varianti comunicate periodicamente mediante i fogli di aggiornamento.

Tutti i pezzi indicati nel presente catalogo sono disponibili presso i magazzini dei Servizi Centrali Ricambi Ferrari

Tutte le ordinazioni debbono essere effettuate indicando oltre al N. del pezzo rilevato nel Catalogo anche il N. di telaio e di motore della vettura sulla quale dovranno essere impiegati i pezzi richiesti.

Le parti di ricambio che vengono montate per particolari esigenze solo su vetture di determinati paesi, sono contraddistinte dalla sigla internazionale del paese di destinazione.

**N. B. - I particolari riguardanti la carrozzeria sono di fornitura PININFARINA**

## TAVOLE

Illustrano le parti di ricambio elencate nel testo e sono così suddivise:

**1** - Tavole numerate con lettere (A.B.C. ...) sulle quali sono elencati i complessivi forniti a ricambio e i particolari che li compongono

**2** - Tavole numerate da TAV. 1 a TAV. 100 nelle quali sono rilevabili i singoli particolari meccanici componenti la vettura

## MODIFICHE

La FERRARI darà comunicazione (quando lo riterrà necessario) delle modifiche al catalogo che perciò dovrà essere tenuto costantemente aggiornato.

## UTILISATION DU CATALOGUE DE PIÈCES DE RECHANGE

Toutes les pièces vendables en rechange sont contenues dans le présent document où elle sont réparties par planche précisant leur numéro de commande, leur désignation et la quantité entrant dans chaque organe ou élément.

Les modifications pouvant survenir en fabrication entraînent, chaque fois, la modification de ces numéros, désignation et quantité, aussi nous recommandons à tous les MAGASINS DE PIÈCES DE RECHANGE de suivre très attentivement les mises à jour que nous diffusons au fur et à mesure de ces modifications.

Toutes les pièces indiquées dans le présent Catalogue sont en vente auprès des Magasins Centrales Pièces de Rechange FERRARI

Sur toutes les commandes mentionner, outre le numéro de pièce relevé dans le Catalogue, le numéro de châssis et du moteur du véhicule auquel sont destinées les pièces demandées. Il est souhaitable d'indiquer également l'exacte désignation, donnée dans le texte, de la pièce intéressée.

Les pièces de rechange devant obligatoirement équiper les voitures suivant les lois du pays destinataire sont identifiées par moyen de la sigle international du pays en question.

**Note: Les pièces de rechange concernant la carrosserie sont fournies par PININFARINA**

## PLANCHES

Les planches représentent les pièces détachées figurant dans le texte. Elles sont présentées de la façon suivante:

**1** - Planches numérotées par des lettres (A.B.C. ...) où l'on trouve l'ensemble des groupes fournis à rechange tout comme les pièces qui les composent

**2** - Planches 1 à 100 où l'on trouve les pièces mécaniques qui composent la voiture

## MODIFICATIONS

La FERRARI communiquera, à sa discrétion, les modifications apportées au catalogue qui devra être mis à jour en conséquence.

## HOW TO CONSULT SPARE PARTS CATALOGUE

All the parts liable to be ordered as spares are identified by the part number, description and quantity mentioned in the tables.

Since the modifications now and then introduced in series production lead to changes in the number, description and quantity, it is essential for THE SPARE PARTS STORES to strictly follow the changes which will be regularly notified with the amendment sheets. All the items entered in this catalogue are available at the head store of FERRARI

All the orders for parts should state the catalogue number and, in addition, the chassis and engine numbers of the concerned cars. When ordering, it is advisable to describe the part with the same description as given in the parts catalogue.

Spare parts fitted on cars that must comply with the laws of the Country where they are delivered to, are marked by the initials of the interested Country.

**Please note : Body spare parts are supplied by PININFARINA**

## TABLES

They show the spare parts listed in the contents and are arranged in this way:

**1** - Tables marked with capital letters (A.B.C. ...) where the assembly units supplied as spares and the relevant single parts are listed

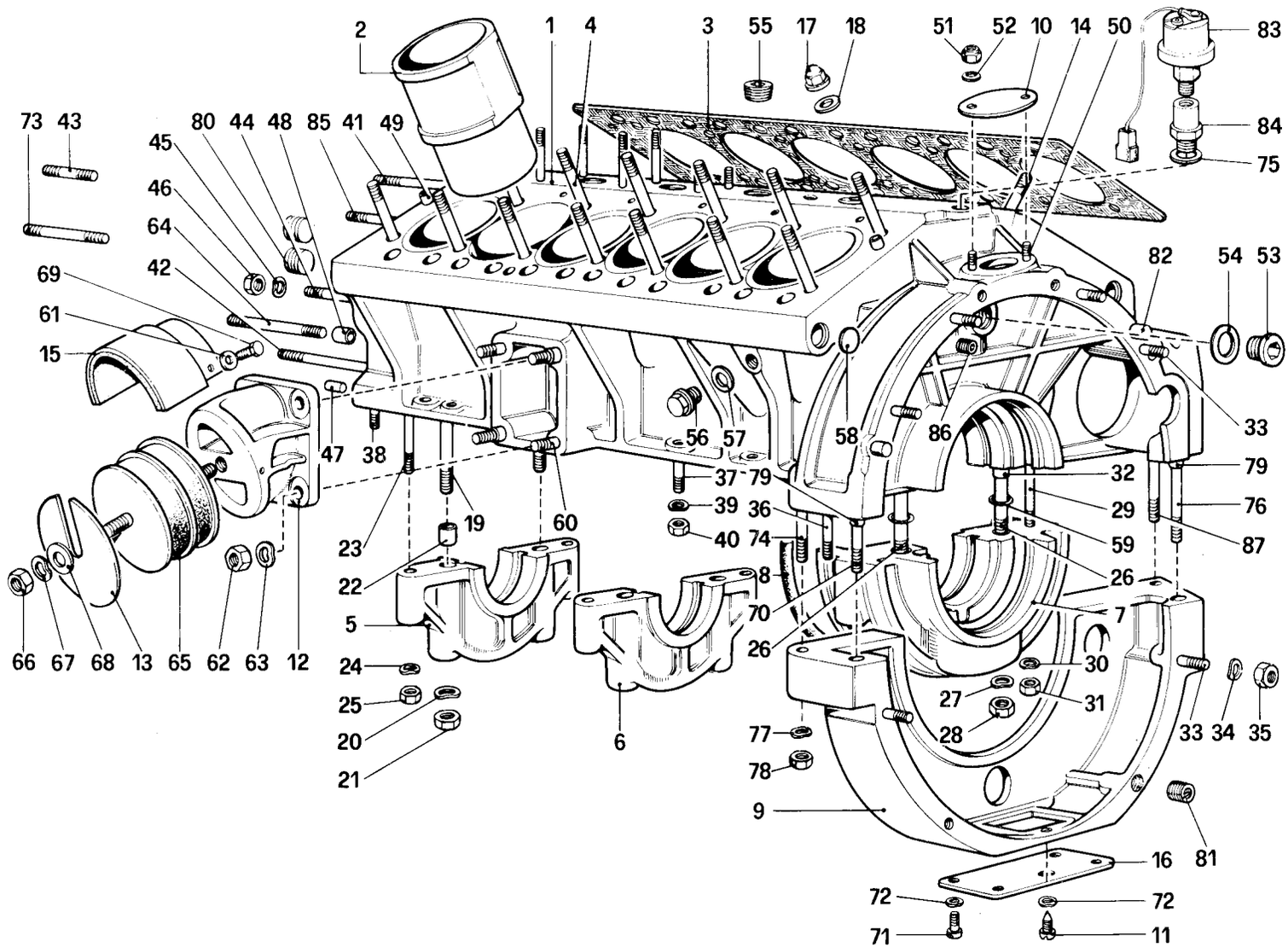
**2** - Tables marked from 1 up to 100 where the single mechanic parts are shown

## MODIFICATIONS

FERRARI will notify, when necessary, any modification which will occur to the parts catalogue: therefore it must be kept up to date.

## LIST OF TABLES

- Table 1** - Crankcase
- Table 2** - Oil sump
- Table 3** - Crankshaft - connecting rods and pistons
- Table 4** - Cylinder head (right)
- Table 5** - Cylinder head (left)
- Table 6** - Timing system - Bucket type tappets
- Table 7** - Timing system - Housing and covers
- Table 8** - Timing system - Controls
- Table 9** - Fuel tanks, pumps, lines
- Table 10** - Fuel injection system - Fuel distributors, lines
- Table 11** - Fuel injection system - Air intake, lines
- Table 12** - Throttles controls for LHD
- Table 13** - Throttles controls for RHD
- Table 14** - Blow-by system
- Table 15** - Exhaust system
- Table 16** - Lubrication circuit and filters
- Table 17** - Water pump and engine oil pump
- Table 18** - Cooling system
- Table 19** - Engine flywheel and clutch housing spacer  
- **400 Automatic**
- Table 20** - Automatic transmission - **400 Automatic**
- Table 21** - Vacuum amplifying valve and oil circuit - **400 Automatic**
- Table 22** - Outside gearbox controls - **400 Automatic**
- Table 23** - Clutch system and control - **400 GT**
- Table 24** - Clutch release control - **400 GT - LHD**
- Table 25** - Clutch release control - **400 GT - RHD**
- Table 26** - Gearbox - **400 GT**
- Table 27** - Main shaft and oil pump - **400 GT**
- Table 28** - Lay shaft - **400 GT**
- Table 29** - Inside and outside gearbox controls - **400 GT**
- Table 30** - Propeller shaft
- Table 31** - Differential housing
- Table 32** - Differential and axle shafts
- Table 33** - Brakes hydraulic control - **400 Automatic LHD**
- Table 34** - Brakes hydraulic control - **400 Automatic RHD**
- Table 35** - Brakes hydraulic control - **400 GT - LHD**
- Table 36** - Brakes hydraulic control - **400 GT - RHD**
- Table 37** - Brake booster vacuum pump
- Table 38** - Brakes system
- Table 39** - Calipers for front and rear brakes
- Table 40** - Hand - brake control
- Table 41** - Hydraulic steering system
- Table 42** - Power steering oil ank - Oil pneumatic self levelling  
devices RHD
- Table 43** - Steering linkage
- Table 44** - Steering control
- Table 45** - Front suspension - Shock absorber and brake disc
- Table 46** - Front suspension - Levers
- Table 47** - Rear suspension - Oil tank and oil pump
- Table 48** - Rear suspension - Self - levelling valve and oil lines
- Table 49** - Rear suspension - Brake disc
- Table 50** - Rear suspension - Levers and shock absorbers
- Table 51** - Wheels
- Table 52** - Engine ignition
- Table 53** - Current generators and starting motor
- Table 54** - Air conditioning system
- Table 55** - Supplementary air conditioning system
- Table 56** - Tool-kit
- CAOCHWORK (Spare parts supplied by FERRARI)**
- Table 101** - Front and rear lights - Horns and aerial
- Table 102** - Electrical system, fuses and relays
- Table 103** - Cooling electric fans - heating - windscreen washer and  
safety belts
- Table 104** - Instruments



**400i**

**BASAMENTO**

**TAV. 1**

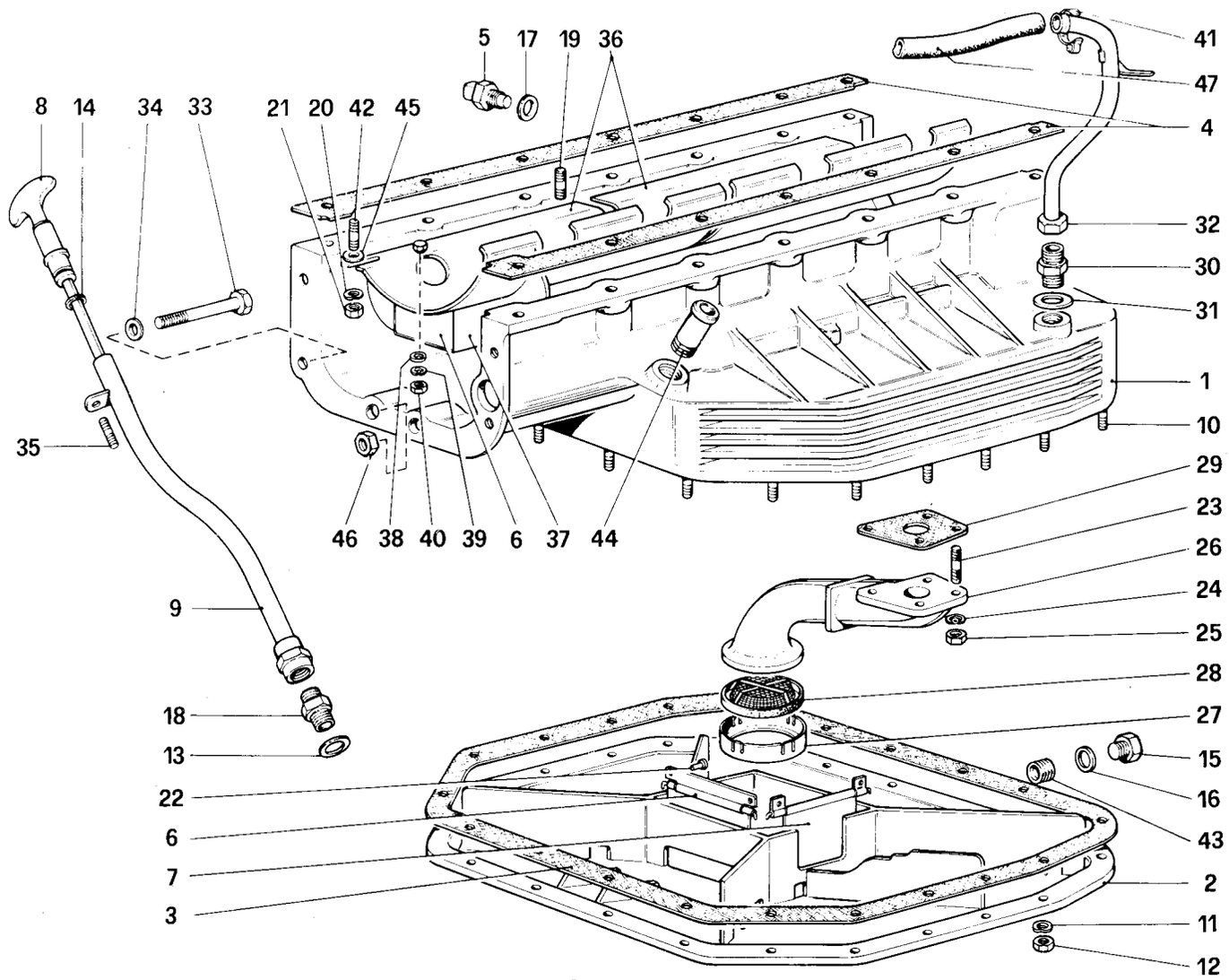
DATA : GENNAIO 1983

00211

TAVOLA 1

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	119026	1	Basamento completo	Vale per GS
-	119027	1	Basamento completo	Vale per 400GT - GD
-	119034	1	Basamento completo	Vale per 400Aut. - GD
1	119025	1	Basamento	Col complessivo n. 119026
1	119028	1	Basamento	Col comp. 119027 e 119034
2	108619	12	Canna cilindro	
3	100096	2	Guarnizione diring	
4	100098	27	Prigioniero fissaggio teste	
5	108829	1	Supporto anteriore	
6	108827	5	Supporto intermedio	Col basamento completo
7	108823	1	Supporto posteriore	
8	100055	1	Guarnizione per supporto	
9	109944	1	Flangia attacco frizione	
10	102902	1	Coperchietto ispezione	
11	100182	1	Grano indice fasatura	
12	105263	2	Zampa sostegno basamento	
13	100084	4	Spessore per tampone	
14	100099	1	Prigioniero fissaggio testa	
15	105266	2	Protezione per tampone completa di cerafelt	
16	100183	1	Fondello sulla flangia posteriore	
17	100101	28	Dado fissaggio teste	
18	100100	28	Rondella	
19	100012	12	Prigioniero lungo	
20	11198673	12	Rondella	
21	16101521	12	Dado	
22	100013	12	Grano	
23	103183	12	Prigioniero corto	
24	103180	12	Rondella	
25	103181	12	Dado	
26	104170	2	Prigioniero lungo	
27	12601571	2	Rondella	
28	16101521	2	Dado	
29	103179	2	Prigioniero corto	
30	103180	2	Rondella	
31	103181	2	Dado	
32	100013	2	Grano	
33	13543921	6	Prigioniero	Vale per 400GT
34	11198071	6	Rondella	Vale per 400GT
35	16100821	6	Dado	
36	100020	2	Prigioniero fissaggio coppa	
37	13517321	10	Prigioniero medio	
38	13516821	2	Prigioniero	
39	11198071	14	Rondella	
40	16100821	14	Dado	
41	100036	2	Prigioniero	
42	100037	1	Prigioniero	
43	13517421	1	Prigioniero	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
44	100038	1	Prigioniero	
45	11198071	6	Rondella	
46	16100821	5	Dado per prigioniero fiss. scatola distribuzione al basamento	
-	101240	1	Dado autobloccante per detto	
47	100040	1	Grano	
48	100041	1	Grano	
49	100097	4	Grano	
50	11500021	2	Prigioniero	
51	101239	2	Dado	
52	10414170	1	Rondella	
53	10275040	1	Tappo	
54	10263460	1	Guarnizione	
55	10269950	2	Tappo conico	
56	10300740	2	Tappo scarico acqua	
57	10257060	2	Guarnizione	
58	10158801	2	Tappo ad espansione	
59	100015	2	Anello di tenuta	
60	13449521	8	Prigioniero	
61	12601171	4	Rondella	
62	12164721	8	Dado	
63	11198373	8	Rondella	
64	100036	2	Prigioniero	
65	104956	2	Tampone sospensione motore	
66	12164721	2	Dado	
67	10516873	2	Rondella	
68	100086	2	Rondella	
69	10977611	4	Vite testa esagonale	
70	13450121	1	Prigioniero	
71	100184	4	Vite	
72	12544171	5	Rondella	
73	100039	1	Prigioniero	
74	102810	1	Prigioniero	
75	10257060	2	Guarnizione	
76	13450621	1	Prigioniero	
77	11198371	4	Rondella	
78	12164721	4	Dado	
79	100052	2	Grano	
80	10268450	2	Tappo	
81	13525870	2	Heli-coil	
82	10839910	2	Grano di riferimento	
83	118000	1	Trasmettitore elettrico di pressione 12V-0 ÷ 12 Kg./cmq.	
84	118261	1	Raccordo per trasmettitore	
85	104187	1	Prigioniero	
86	10268350	2	Tappo	
87	104186	1	Prigioniero	



**400i**

COPPA OLIO

TAV. 2

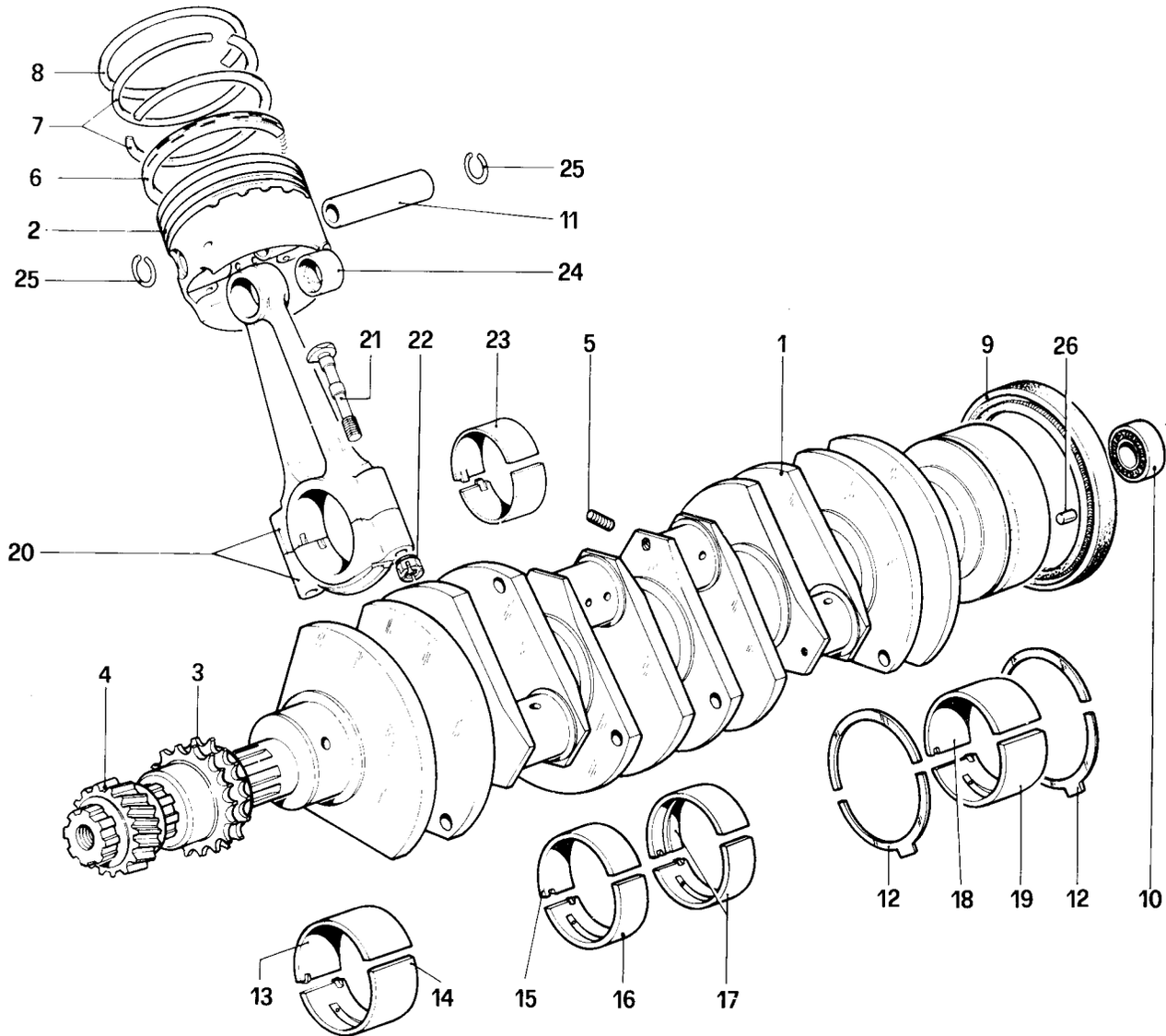
DATA : GENNAIO 1983

01002

TAVOLA 2

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
—	108887	1	<b>Coppa olio completa</b>	Col complessivo n. 108887
1	108795	1	Coppa olio	
2	100017	1	Coperchio coppa olio	In alternativa n. 107589
3	100018	1	Guarnizione	
4	105815	2	Guarnizione fra coppa e basamento	
5	100453	1	Termistore olio	
6	104207	4	Paratia verticale	
7	100028	1	Paratia lato aspirazione	
8	100306	1	Asta livello olio	
9	108860	1	Tubo per asta livello olio	
10	13541021	22	Prigioniero	
11	11197773	22	Rondella	
12	15896211	22	Dado	
13	10259960	1	Guarnizione	
14	100317	1	Guarnizione	
15	103974	1	Tappo scarico olio	
16	10257060	1	Guarnizione	
17	10257060	1	Guarnizione	
18	100319	1	Raccordo	
19	13540721	7	Prigioniero fissaggio paratia	
20	11197771	8	Rondella	
21	15896211	8	Dado	
22	100033	10	Ribattino fissaggio paratie	
23	13540921	4	Prigioniero fissaggio pescante	
24	11197773	4	Rondella ondulata	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
25	15896211	4	Dado	Col complessivo n. 108812
26	100330	1	Pescante pompa di mandata	
27	100331	1	Contentitore filtro pescante	
28	100332	1	Filtro aspirazione	
29	100333	1	Guarnizione	
30	102928	1	Niplo sulla coppa per sfiato	
31	10259960	1	Guarnizione	
32	110685	1	Tubo dal buiolo alla coppa olio	
33	16044421	1	Bullone fissaggio coppa-distribuzione	
34	11198071	1	Rondella	
35	102935	1	Prigioniero	
36	108812	1	<b>Paratia olio completa sulla coppa</b>	
37	108816	1	Paratia verticale	
38	10519301	3	Rondella	
39	11195470	3	Rondella spaccata	
40	15896411	3	Dado	
41	102604	2	Fascetta	
42	13540921	1	Prigioniero anteriore Dx. fiss. paratia	
43	103388	1	Heli-coil per tappo scarico	
44	111628	1	Terminale per tubo olio della valvola limitatrice	
45	12643701	8	Rondella	
46	16100811	2	Dado per corpo pompa	
47	100073	1	Tubo dal buiolo alla coppa	



**400** *i*

ALBERO MOTORE – BIELLE E PISTONI

TAV. 3

DATA : GENNAIO 1983

00307

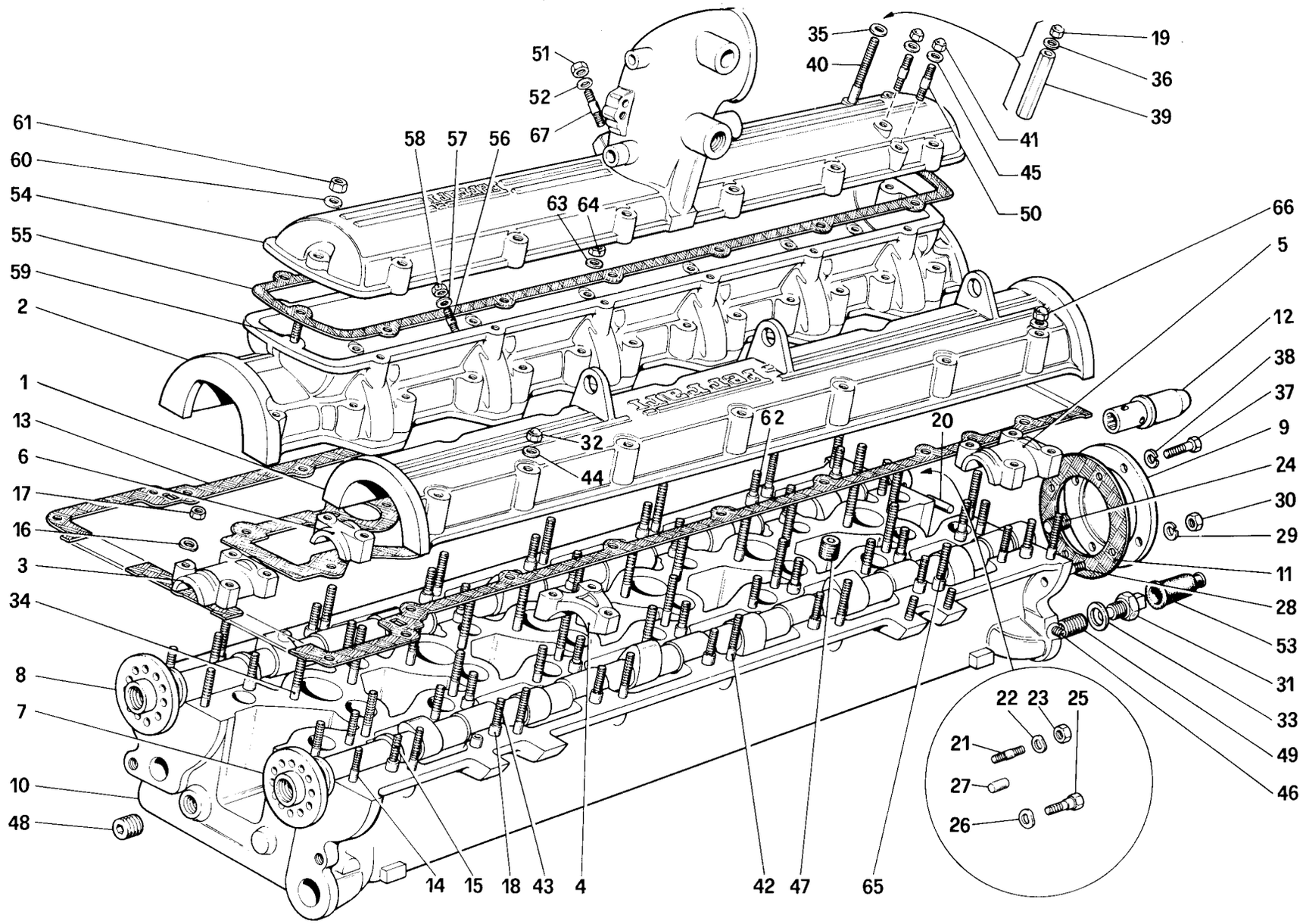
TAVOLA 3

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	108997	1	Albero motore		-	100124		2 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,508	
2	108809	12	Pistone $\phi$ normale		-	100125		3 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,762	
-	108810	12	1 <sup>a</sup> maggiorazione mm. 0,15		15	108880	4	<b>Semicuscinetti intermedi</b>	
-	108811	12	2 <sup>a</sup> maggiorazione mm. 0,30		-	108881		Semicuscinetto superiore	
3	100294	1	Ingranaggio comando pompa olio e acqua		-	108882		1 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,254	
4	100196	1	Ingranaggio comando catena distribuzione		-	108883		2 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,508	
5	14326150	12	Tappo filettato		-	108876	4	3 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,762	
-	106937	1	Serie anelli tenuta $\phi$ normale mm. 81		16	108876		Semicuscinetto inferiore	
-	106938		Serie anelli tenuta 1 <sup>a</sup> maggiorazione mm. 81,15		-	108877		1 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,254	
-	106939	1	Serie anelli tenuta 2 <sup>a</sup> maggiorazione mm. 81,30		-	108878		2 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,508	
6	107186	12	Anello raschiaolio ROF con molletta		-	108879		3 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,762	
-	107196	12	1 <sup>a</sup> maggiorazione					<b>Cuscinetto centrale</b>	
-	107203	12	2 <sup>a</sup> maggiorazione		17	104023	2	Semicuscinetto inferiore e superiore	
7	107185	24	Anello tenuta A.C. cromato		-	104024		1 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,254	
-	107195	24	1 <sup>a</sup> maggiorazione		-	104025		2 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,508	
-	107202	24	2 <sup>a</sup> maggiorazione		-	104026		3 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,762	
8	107184	12	Anello tenuta A.C. cromato		18	100138	1	<b>Semicuscinetti posteriori</b>	
-	107184	12	1 <sup>a</sup> maggiorazione		-	100139		Semicuscinetto superiore	
-	107201	12	2 <sup>a</sup> maggiorazione		-	100140		1 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,254	
9	104864	1	Anello di tenuta olio sull'albero motore		-	100141		2 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,508	
10	103877	1	Cuscinetto supporto albero frizione		-	100142	1	3 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,762	
11	104487	12	Spinotto per pistone		19	100142		Semicuscinetto inferiore	
12	100146	2	Anello di rasamento per supporto posteriore		-	100143		1 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,254	
-	113984	2	1 <sup>a</sup> maggiorazione mm. 0,127		-	100144		2 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,508	
-	100147	2	2 <sup>a</sup> maggiorazione mm. 0,25		-	100145		3 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,762	
13	100118	1	<b>Semicuscinetti di banco anteriori</b>		-	109738	12	<b>Biella completa</b>	
-	100119		Semicuscinetto superiore		20	109688	12	Biella e cappello	
-	100120		1 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,254		21	100156	24	Bullone serraggio biella	
-	100121		2 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,508		22	104011	24	Dado per bullone biella	
-	100122	1	3 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,762		23	100150	24	Semicuscinetto di biella	
-	100123		Semicuscinetto inferiore		-	100151		1 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,254	
			1 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,254		-	100152		2 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,508	
					-	100153		3 <sup>a</sup> minorazione mm. 0,762	
					24	107100	12	Boccola per spinotto	
					25	100174	24	Anello per spinotto	
					26	100185	1	Grano di centraggio	

Solo con le serie complete  
n. 106937 - 106938 -  
106939

In alternativa n. 100014  
Non vale per 400 Automatic

Con la biella completa



**400i**

TESTA CILINDRI DESTRA

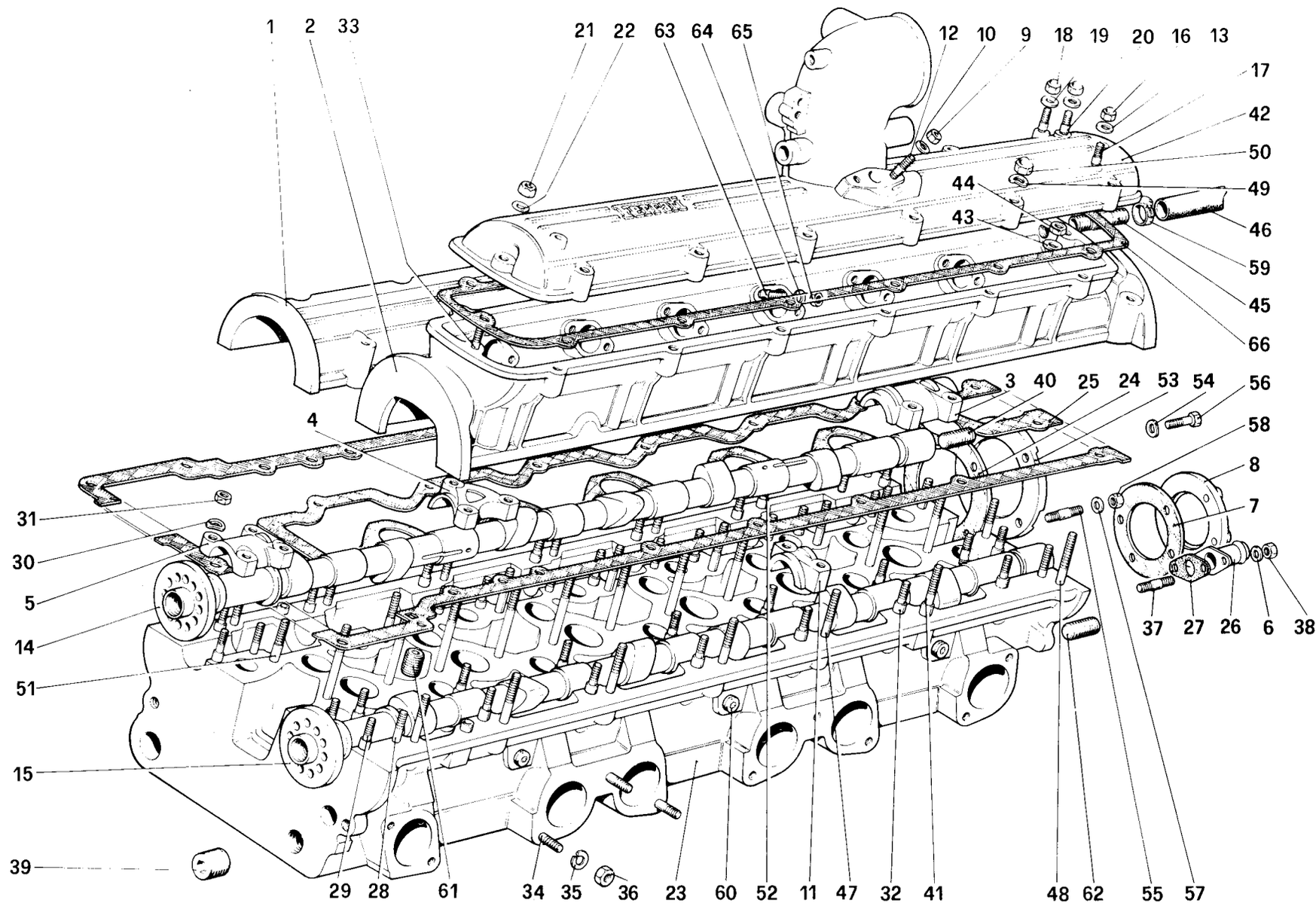
TAV. 4

DATA : GENNAIO 1983

00502

TAVOLA 4

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	100104	1	Coperchio interno testa Dx.		32	101239	27	Dado.	
-	113939	1	<b>Coperchio esterno testa Dx. completo</b>		33	10257060	1	Guarnizione	
2	113284	1	Coperchio esterno	Col coperchio completo	34	13541921	18	Prigioniero	
3	100228	2	Cappello anteriore		35	12601271	2	Rondella	
4	100226	5	Cappello intermedio	Con la testa cilindri completa	36	12643701	2	Rondella	
5	100229	2	Cappello posteriore		37	10902321	2	Bullone	
6	100227	5	Cappello intermedio		38	11197773	2	Rondella	
-	119613	1	<b>Albero distribuzione aspirazione Dx. completo</b>		39	113916	1	Distanziale	
7	119614	1	Albero distribuzione aspirazione testa Dx.	Col complessivo n. 119613	40	13952011	1	Prigioniero fissaggio valvola by-pass	
-	119615	1	<b>Albero distribuzione scarico Dx. completo</b>		41	101239	2	Dado	
8	117779	1	Albero distribuzione scarico testa Dx.	Col complessivo n. 119615	42	104185	12	Prigioniero	
9	100112	1	Coperchio posteriore interno testa		43	102935	1	Prigioniero sul grano	
-	113937	1	<b>Testa Dx. completa</b>		44	12601271	28	Rondella	
10	113310	1	Testa cilindri Dx.	Con la testa cilindri completa	45	12601271	2	Rondella	
11	100113	2	Guarnizione coperchio Dx. e Sx.		46	14326050	3	Tappo condotti olio per testa Dx. e Sx.	
12	100278	1	Innesto sull'albero distribuzione comando spinterogeno		47	10269650	3	Tappo	
13	113567	1	Guarnizione		48	10268450	2	Tappo	
14	102735	37	Prigioniero		49	103388	1	Heli-coil	
15	104188	4	Prigioniero		50	11500021	2	Prigioniero fiss. valvola aria supplementare	
16	11197773	41	Rondella		51	101239	2	Dado	
17	15896211	41	Dado		52	10519401	2	Rondella	
18	102725	28	Grano centraggio		53	101505	1	Cappuccio termistore	
19	101239	1	Dado		-	113943	1	<b>Coperchio superiore con corpo farfalla completo</b>	
20	100279	2	Spina trascinamento		54	113278	1	Coperchio superiore	Col coperchio completo
21	11500321	4	Prigioniero fissaggio supporto spinterogeno		55	113572	1	Guarnizione	
22	11197773	4	Rondella		56	11499921	12	Prigioniero fissaggio trombetta	
23	100273	4	Dado		57	11197771	12	Rondella	
24	10269750	1	Tappo		58	15896221	12	Dado	
25	100274	2	Bullone fissaggio supporto spinterogeno		59	11500721	14	Prigioniero	
26	11197773	2	Rondella		60	12601271	14	Rondella	
27	100272	2	Grano centraggio spinterogeno		61	101239	14	Dado	
28	11500321	2	Prigioniero		62	13542021	1	Prigioniero sul grano	
29	12601271	2	Rondella		63	10297760	6	Rondella interna coperchio collettore	
30	101239	1	Dado		64	12574211	6	Dado interno coperchio collettore	
31	100453	1	Termistore		65	102935	1	Prigioniero	
					66	12574211	1	Dado	
					67	13540721	2	Prigioniero	



**400i**

TESTA CILINDRI SINISTRA

TAV. 5

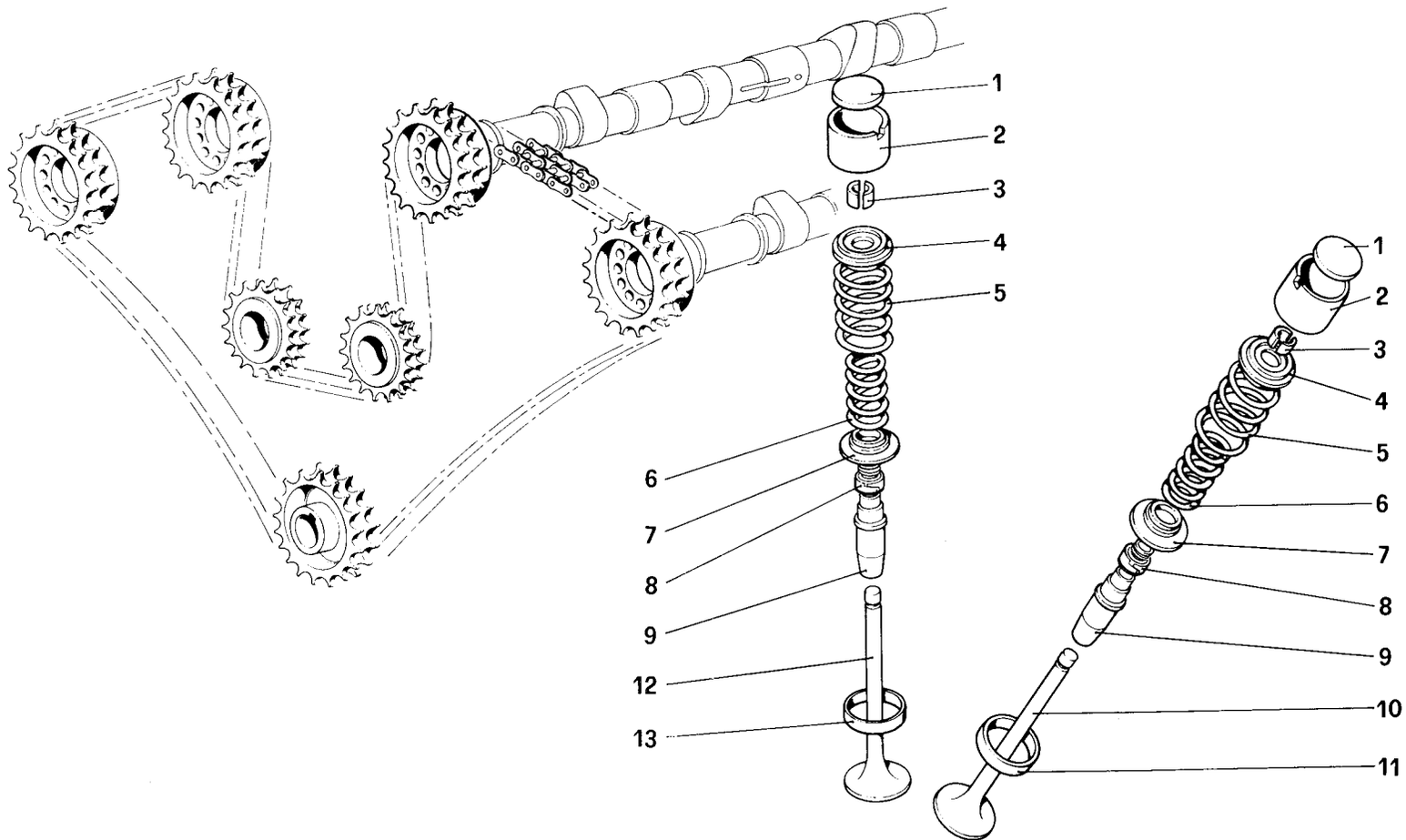
DATA : GENNAIO 1983

00611

TAVOLA 5

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	113953	1	Coperchio interno testa Sx.	
-	113940	1	Coperchio esterno testa Sx. completo	
2	113285	1	Coperchio esterno	Col coperchio completo
3	100231	2	Cappello posteriore per testa Sx.	} Con la testa cilindri completa
4	100226	5	Cappello intermedio	
5	100230	2	Cappello anteriore	
6	12601271	2	Rondella	
7	113510	1	Guarnizione	
8	113509	1	Coperchietto posteriore	
9	101239	2	Dado	
10	10519401	1	Rondella	
11	100227	5	Cappello intermedio	Con la testa cilindri completa
12	13540721	2	Prigioniero	
13	12643701	2	Rondella	
-	119616	1	Albero distribuzione asp. Sx. completo	
14	119617	1	Albero distribuzione asp. Sx.	Col complessivo n. 119616
-	113959	1	Albero distribuzione scarico Sx. completo	
15	113667	1	Albero distribuzione scarico Sx.	Col complessivo n. 113959
16	101239	1	Dado	
17	11500511	1	Prigioniero fiss. valvola by-pass aria	
18	101239	2	Dado	
19	12601271	2	Rondella	
20	11500011	2	Prigioniero fiss. valvola aria suppl.	
21	101239	14	Dado	
22	12601271	14	Rondella	
-	113938	1	Testa cilindri Sx. completa	
23	113311	1	Testa cilindri Sx.	Con la testa cilindri completa
24	100113	1	Guarnizione	
25	113568	1	Guarnizione	
26	110683	1	Raccordo presa acqua per riscaldatore	
27	104291	1	Guarnizione per rubinetto	
28	102735	37	Prigioniero	
29	104188	4	Prigioniero	
30	11197773	41	Rondella	
31	15896211	41	Dado	
32	102725	28	Grano centraggio	
33	11500721	14	Prigioniero	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
34	13516821	20	Prigioniero fiss. collettori testa Dx. e Sx.	
35	10516673	20	Rondella	
36	105938	20	Dado	
37	11500221	2	Prigioniero per raccordo	
38	12574211	2	Dado	
39	10268350	1	Tappo	
40	10269750	2	Tappo	
41	13542021	1	Prigioniero lungo sul grano	
-	113944	1	Coperchio superiore con corpo farfalla completo	
42	113279	1	Coperchio superiore	Col coperchio completo
43	10297760	6	Rondella interna coperchio collettore	
44	12574211	6	Dado interno coperchio collettore	
45	100610	1	Manicotto presa depressore	
46	110747	1	Tube collegamento collettore aspirazione alla valvola non ritorno servofreno	Per GD vale n. 110748
47	13541921	18	Prigioniero fissaggio coperchio	
48	13541721	2	Prigioniero	
49	12601271	28	Rondella	
50	101239	28	Dado	
51	104185	13	Prigioniero per coperchio interno	
52	102935	1	Prigioniero sul grano	
53	100112	1	Coperchio posteriore interno	
54	11197773	4	Rondella	
55	11500321	4	Prigioniero fissaggio coperchietto post.	
56	10902321	4	Bullone	
57	12601271	4	Rondella	
58	101239	2	Dado	
59	12179990	1	Fascetta	
60	10269550	6	Tappo condotti olio testa Dx. e Sx.	
61	10269650	3	Tappo	
62	10268450	2	Tappo	
63	11499921	12	Prigioniero fissaggio trombetta	
64	11197771	12	Rondella	
65	15896221	12	Dado	
66	113572	1	Guarnizione	



**400 i**

DISTRIBUZIONE - PUNTERIE

TAV. 6

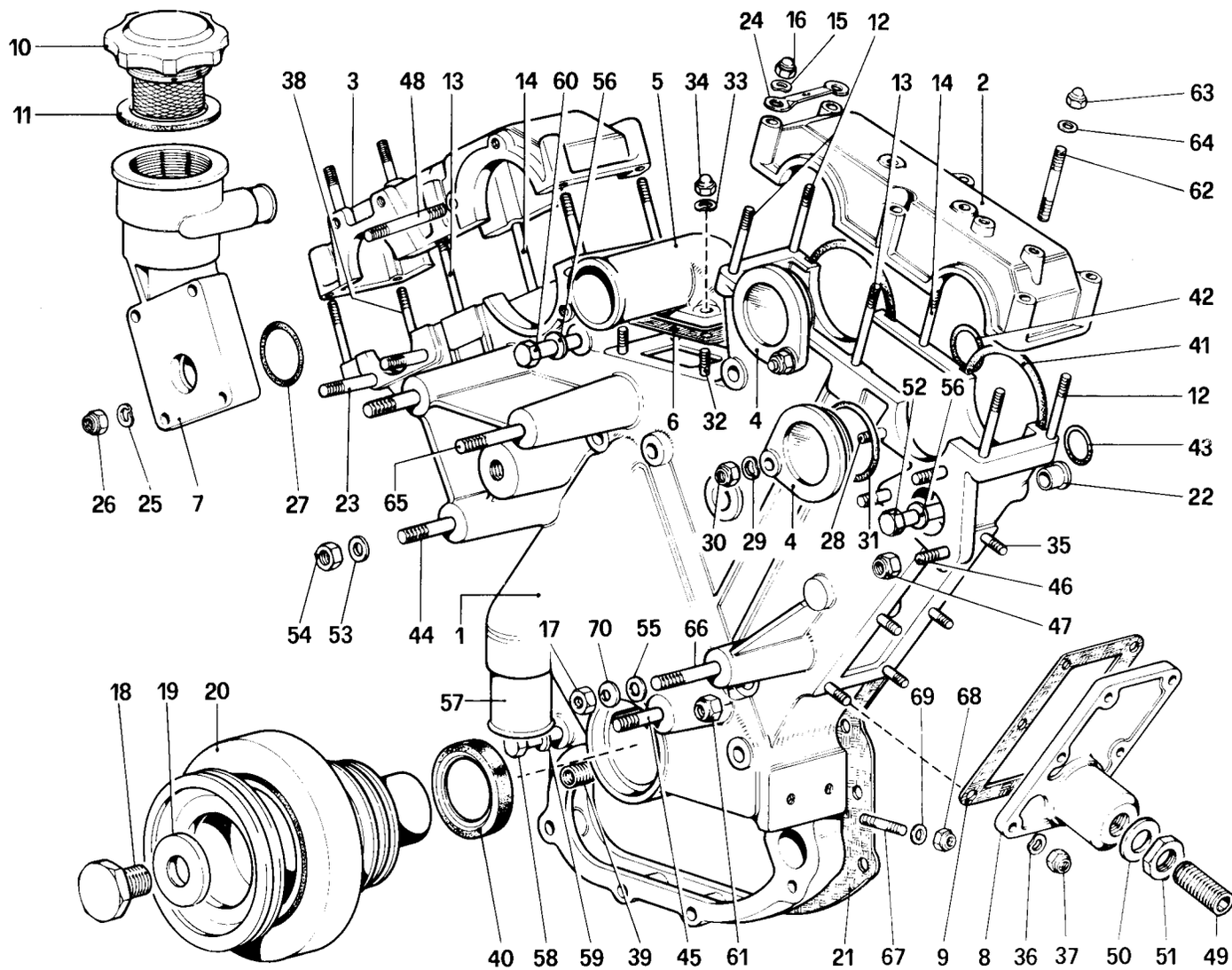
DATA : GENNAIO 1983

00701

TAVOLA 6

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	102843	24	Pastiglia per regolazione valvole mm. 4	
-	104347	24	Idem spessore mm. 4,60	
-	102854	24	Idem spessore mm. 4,55	
-	102853	24	Idem spessore mm. 4,50	
-	102852	24	Idem spessore mm. 4,45	
-	102851	24	Idem spessore mm. 4,40	
-	102850	24	Idem spessore mm. 4,35	
-	102849	24	Idem spessore mm. 4,30	
-	102842	24	Idem spessore mm. 4,25	
-	102847	24	Idem spessore mm. 4,20	
-	116110	24	Idem spessore mm. 4,17	
-	102846	24	Idem spessore mm. 4,15	
-	116109	24	Idem spessore mm. 4,12	
-	102845	24	Idem spessore mm. 4,10	
-	116108	24	Idem spessore mm. 4,07	
-	102844	24	Idem spessore mm. 4,05	
-	116107	24	Idem spessore mm. 4,02	
-	116106	24	Idem spessore mm. 3,97	
-	102848	24	Idem spessore mm. 3,95	
-	116105	24	Idem spessore mm. 3,92	
-	102841	24	Idem spessore mm. 3,90	
-	116104	24	Idem spessore mm. 3,87	
-	102840	24	Idem spessore mm. 3,85	
-	116103	24	Idem spessore mm. 3,82	
-	102839	24	Idem spessore mm. 3,80	
-	116102	24	Idem spessore mm. 3,77	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	102838	24	Idem spessore mm. 3,75	
-	116101	24	Idem spessore mm. 3,72	
-	102837	24	Idem spessore mm. 3,70	
-	116100	24	Idem spessore mm. 3,67	
-	102836	24	Idem spessore mm. 3,65	
-	102835	24	Idem spessore mm. 3,60	
-	102834	24	Idem spessore mm. 3,55	
-	102833	24	Idem spessore mm. 3,50	
-	108671	24	Idem spessore mm. 3,45	
-	108670	24	Idem spessore mm. 3,40	
-	108669	24	Idem spessore mm. 3,35	
-	108668	24	Idem spessore mm. 3,30	
-	108667	24	Idem spessore mm. 3,25	
2	100232	24	Punteria comando valvole	
3	100244	24	Cono per scodellino	
4	100241	24	Piattello tenuta molle	
5	100240	24	Molla esterna	
6	100239	24	Molla interna	
7	100242	24	Scodellino inferiore molle valvola	
8	119766	24	Paraolio	
9	100236	24	Guida valvola	
9	117874	24	Guida valvola maggiorata	
10	107082	12	Valvola di scarico al sodio	
11	100238	12	Sede valvola di scarico	
12	100234	12	Valvola di aspirazione	
13	105720	12	Sede valvola aspirazione	



**400i**

DISTRIBUZIONE - SCATOLA COPERCHI

TAV. 7

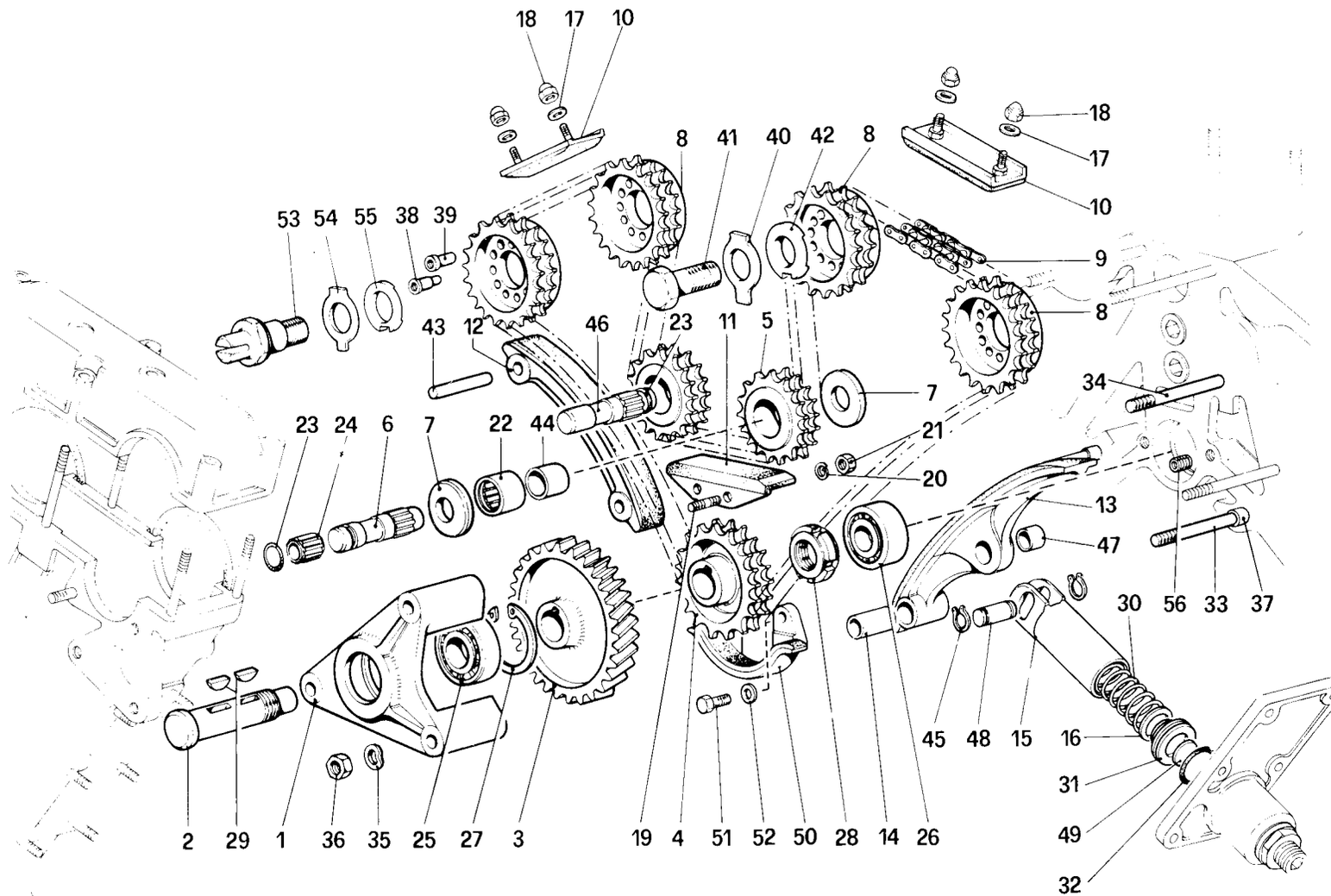
DATA : GENNAIO 1983

00802

TAVOLA 7

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	118290	1	Scatola distribuzione completa	
1	117793	1	Scatola distribuzione	
2	113541	1	Cappello distribuzione sinistro	} Con la scatola completa
3	117794	1	Cappello distribuzione destro	
4	100050	2	Coperchio	
5	100442	1	Bocchettone uscita acqua	
6	100443	1	Guarnizione per bocchettone	
7	117795	1	Corpo carico e sfianto motore	
8	104988	1	Coperchio con supporto per registro pattino	
9	100225	1	Guarnizione	
10	119358	1	Tappo introduzione olio	
11	100322	1	Guarnizione	
12	104185	7	Prigioniero corto	
13	100042	2	Prigioniero intermedio	
14	100043	2	Prigioniero lungo	
15	12601278	12	Rondella	
16	101239	12	Dado	
17	12574521	2	Dado	
18	100476	1	Vite fissaggio ingranaggio	
19	100477	1	Piastrina di sicurezza	
20	113455	1	Smorzatore torsionale	
21	100053	1	Guarnizione	
22	100103	8	Boccola distanziale	
23	11501821	4	Prigioniero	
24	115517	1	Staffetta fissaggio cavi	
25	12601271	4	Rondella	
26	12574211	4	Dado	
27	100049	1	Anello di tenuta	
28	11500221	2	Prigioniero	
29	12601271	2	Rondella	
30	12574211	2	Dado	
31	100049	2	Anello di tenuta	
32	11500321	4	Prigioniero	
33	12639701	4	Rondella	
34	100044	4	Dado	
35	11500521	6	Prigioniero	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
36	12601271	6	Rondella	
37	12574211	6	Dado	
38	102935	1	Prigioniero	
39	13525670	1	Heli - coil	
40	108224	1	Anello di tenuta	
41	101028	4	Anello di tenuta	
42	101027	2	Anello di tenuta	
43	101026	2	Anello di tenuta	
44	13450021	2	Prigioniero	
45	13449821	1	Prigioniero	
46	13516821	3	Prigioniero	
47	16104111	3	Dado	
48	100496	1	Prigioniero	
49	119298	1	Puntalino per registro tendicatena	
50	12601771	1	Rondella	
51	101413	1	Dado	
52	16044421	1	Bullone	
53	13550421	3	Rosetta	
54	12574521	3	Dado	
55	13550421	2	Rondella	
56	11198071	4	Rondella	
57	100439	1	Bocchettone	
58	16044121	1	Bullone	
59	11198073	1	Rondella	
60	16044721	3	Bullone	
61	101240	1	Dado autobloccante	
62	11501421	4	Prigioniero	
63	101239	4	Dado autobloccante	
64	12604271	4	Rondella	
65	13450121	1	Prigioniero	
66	13450121	1	Prigioniero	
67	13449521	2	Prigioniero	
68	15502321	2	Dado	
69	106853	2	Rondella	
70	10413770	2	Rondella a tazza	



**400 i**

DISTRIBUZIONE - COMANDI

TAV. 8

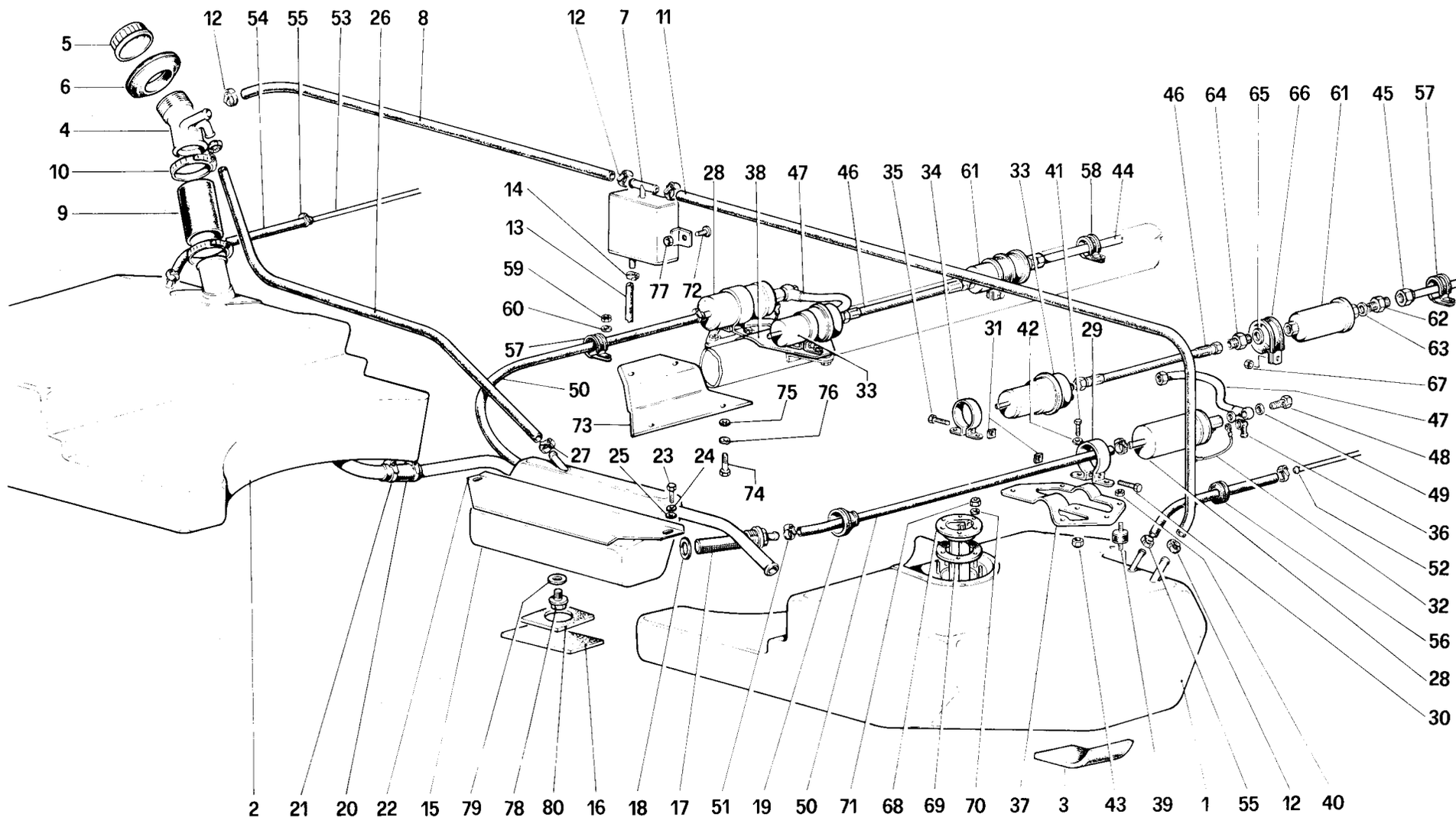
DATA : GENNAIO 1983

00911

TAVOLA 8

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	100200	1	Supporto ingranaggio catena	
2	100199	1	Perno per supporto	
3	100197	1	Ingranaggio condotto	
4	100198	1	Ingranaggio condotto comando catena	
5	109936	2	Ingranaggio per galoppino fisso	
6	100209	1	Perno galoppino	
7	102608	4	Distanziale	
8	100202	4	Ingranaggio condotto su albero di distribuzione	
9	100195	1	Catena comando distribuzione	
10	115984	2	Pattino tenuta catena	
11	109938	1	Pattino tendicatena centrale	
12	100210	1	Pattino tendicatena laterale	
	104534	1	Assieme pattino regolabile	
13	104533	1	Pattino tendicatena mobile	Con l'assieme N. 104534
14	104536	1	Boccola	
15	104977	1	Corpo tenditore	
16	116503	1	Distanziale superiore	
17	10297860	4	Guarnizione	
18	101239	4	Dado	
19	11500021	2	Prigioniero	
20	10516470	2	Rondella	
21	15896221	2	Dado	
22	101300	2	Astuccio per tendicatena	
23	100015	2	Anello di tenuta	
24	101591	4	Anello di bloccaggio	
25	101298	1	Cuscinetto	
26	104917	1	Cuscinetto	
27	11060076	1	Anello seeger	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
28	101241	1	Ghiera	
29	10206320	2	Linguetta	
30	104978	1	Molla per corpo tenditore	
31	118321	1	Piattello tenuta molla	
32	104984	1	Anello di tenuta	
33	100036	2	Prigioniero	
34	104187	1	Prigioniero	
35	11198071	3	Rondella	
36	16100821	3	Dado	
37	102704	2	Grano	
38	100203	4	Grano di trascinamento	
39	102827	3	Grano di centraggio	
40	102777	2	Piastrina di sicurezza	
41	106606	2	Bullone	
42	106605	2	Rondella	
43	100212	2	Perno	
44	101301	2	Anello interno	
45	11066075	1	Anello di fermo	
46	103228	1	Perno per ingranaggio galoppino fisso Dx.	
47	104537	1	Boccola superiore	
48	104539	1	Perno	
49	116504	1	Distanziale inferiore	
50	119029	1	Pattino centrale tenuta catena	
51	10902421	2	Vite	
52	11197771	2	Rondella	
53	117801	1	Estremità fissaggio pignone	
54	100205	1	Piastrina di sicurezza	
55	106612	1	Rondella	
56	13525570	2	Heli - coil	



01410

**400i**

SERBATOI CARBURANTE – POMPE E TUBAZIONI

TAV. 9

DATA : GENNAIO 1983

TAVOLA 9

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	114255	1	Serbatoio destro	
2	114256	1	Serbatoio sinistro	
3	105997	-	Feltro adattamento serbatoi	
4	114257	1	Bocchettone di carico	
5	113401	1	Tappo	
6	101465	1	Guarnizione per bocchettone	
7	116150	1	Scatola ritenuta benzina dallo sfiato serbatoi	
8	116152	1	Tubo sfiato	
9	115677	1	Manicotto	
10	12174790	2	Fascetta	
11	116151	1	Tubo sfiato	
12	12179590	4	Fascetta	
13	116153	1	Tubo sfiato	
14	101296	1	Fascetta	
15	114237	1	Serbatoio supplementare	
16	115330	1	Feltro appoggio serbatoio	
17	114250	2	Filtro serbatoio supplementare	
18	117884	2	Guarnizione	
19	114957	2	Soffietto	
20	117616	2	Manicotto	
21	108785	4	Fascetta	
22	116560	1	Staffa fissaggio serbatoio	
23	16043321	2	Vite	
24	10519601	2	Rondella	
25	106852	2	Rondella	
26	116779	1	Tubo sfiato	
27	12179590	2	Fascetta	
28	113976	2	Pompa benzina	
29	113673	2	Fascetta tenuta pompa	
30	10377311	2	Vite	
31	14089311	4	Dado quadro	
32	115153	2	Cavetto di massa	
33	113978	2	Accumulatore	
34	113674	2	Fascetta tenuta accumulatore	
35	10376111	2	Vite	
36	107003	4	Cappuccio protezione morsetti	
37	113675	1	Supporto Dx.	
38	113676	1	Supporto Sx.	
39	102947	6	Tassello elastico	
40	12774221	6	Dado	
41	10902121	8	Vite	

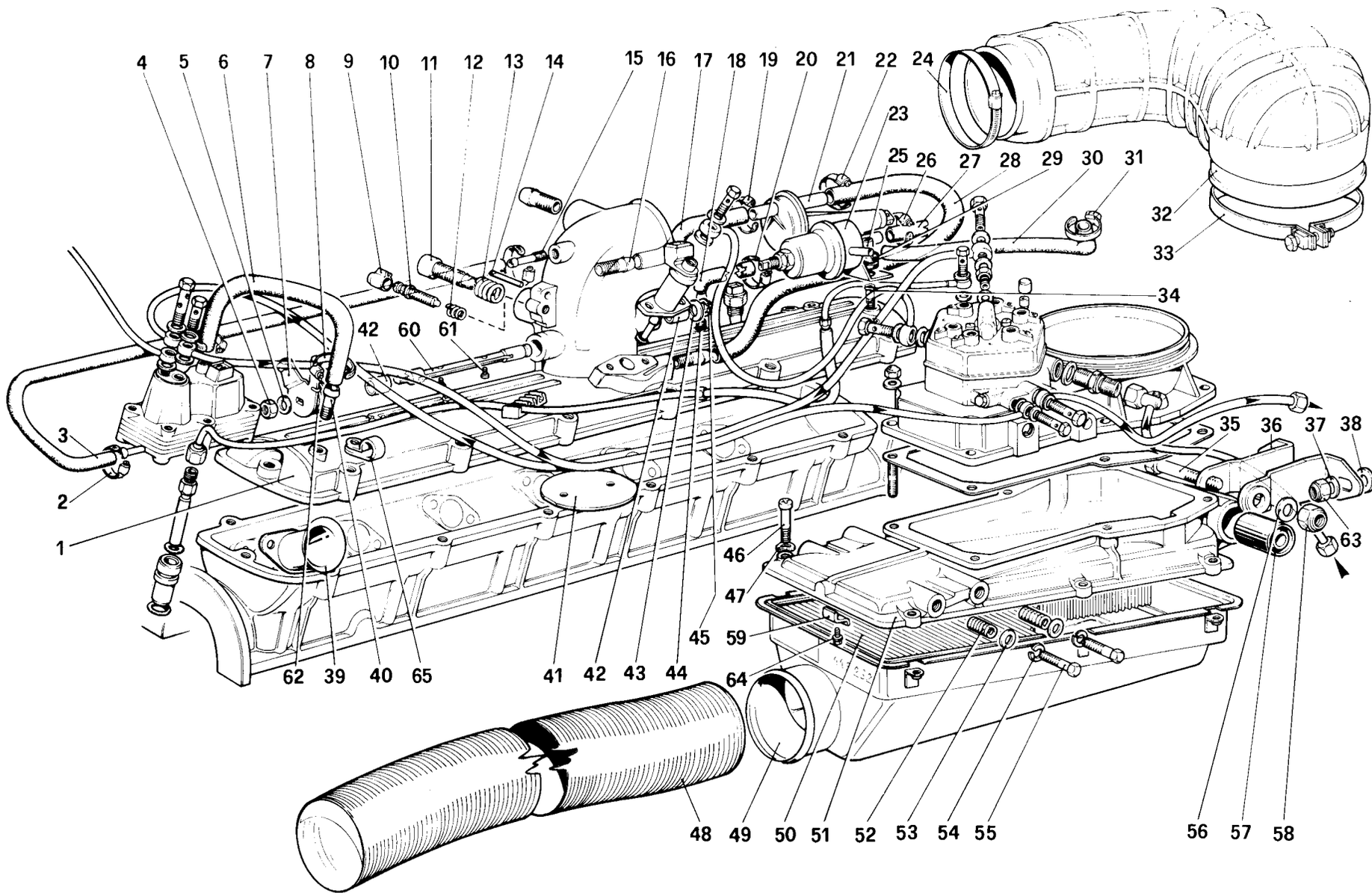
N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
42	10519421	4	Rondella	
43	12574221	8	Dado	
44	119673	1	Tubo Sx. mandata	Per GD vale n. 115996
45	113680	1	Tubo Dx. mandata	Per GD vale n. 115994
46	115605	2	Tubo dall'accumulatore al filtro	
47	113681	2	Tubo dalla pompa all'accumulatore	
48	111644	2	Bocchettone	
49	113910	4	Guarnizione	
50	116778	2	Tubo dal filtro sul serbatoio alla pompa	
51	12179590	4	Fascetta	
52	114960	1	Tubo Dx. per riflusso	Per GD vale n. 115998
53	119674	1	Tubo Sx. per riflusso	Per GD vale n. 116000
54	116774	2	Tubo in gomma per riflusso	
55	12179490	4	Fascetta	
56	10398280	2	Passafilo	
57	10441990	4	Fascetta	
58	10441490	2	Fascetta	
59	15896211	6	Dado	
60	106850	6	Rondella	
61	113977	2	Filtro carburante	
62	109797	2	Raccordo	
63	113910	2	Guarnizione	
64	109889	2	Raccordo	
65	10280060	2	Guarnizione	
66	113909	2	Fascetta tenuta filtro	
67	16104121	2	Dado	
68	105213	1	Comando indicatore livello	
69	101462	1	Guarnizione	
70	11195371	6	Rondella	
71	10794011	6	Dado	
72	11413810	2	Vite	
73	105074	1	Paratia per pompa Sx.	
-	105078	1	Paratia per pompa Dx.	
74	10902121	8	Vite	
75	12644401	8	Rondella	
76	106850	8	Rondella	
77	14084111	2	Dado	
78	10300771	1	Tappo	
79	10278650	1	Guarnizione	
80	116595	1	Guarnizione	



TAVOLA 10

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	113939	1	Coperchio testa cilindri Dx.	
-	113940	1	Coperchio testa cilindri Sx.	
2	101031	12	Anello toroidale per bussola	
3	113309	12	Bussola porta iniettore	
4	113570	12	Anello di tenuta per iniettore	
5	113975	12	Iniettore	
6	113630	1	Tubazione completa benzina dal dosatore all'iniettore cilindro n. 7	
-	113624	1	Idem cilindro n. 1	
-	113625	1	Idem cilindro n. 2	
-	113626	1	Idem cilindro n. 3	
-	113627	1	Idem cilindro n. 4	
-	113628	1	Idem cilindro n. 5	
-	113629	1	Idem cilindro n. 6	
-	113631	1	Idem cilindro n. 8	
-	113632	1	Idem cilindro n. 9	
-	113633	1	Idem cilindro n. 10	
-	113634	1	Idem cilindro n. 11	
-	113635	1	Idem cilindro n. 12	
7	113973	2	Regolatore fase riscaldamento	
8	10260160	6	Rondella in rame	
9	113925	1	Assieme tubo benzina collegamento regolatori	
10	14330260	8	Guarnizione per bocchettone	
11	113927	2	Assieme tubazione mandata benzina dal dosatore al regolatore	
12	114018	2	Bocchettone sul regolatore	
13	113664	4	Bocchettone	
14	113896	8	Morsetto	
15	109798	2	Raccordo	
16	103039	2	Anello di tenuta per iniettore avviamento	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
17	113979	2	Iniettore avviamento	
18	113920	1	Assieme tubazione benzina dal dosatore all'iniettore avviamento Sx.	
-	116619	1	Assieme tubazione benzina dal dosatore all'iniettore avviamento Dx.	
19	14330260	8	Rondella	
20	113664	4	Bocchettone	
21	14330260	24	Rondella	
22	113664	12	Bocchettone	
23	113664	2	Bocchettone sul dosatore	
24	14330260	2	Guarnizione in rame per bocchettone	
25	113660	2	Raccordo sul dosatore per mandata benzina al regolatore	
26	14330260	2	Rondella in rame per raccordo	
27	114480	2	Cappuccio per inviolabilità	
28	101239	12	Dado autobloccante	
29	12601271	12	Rondella	
30	11270160	2	Rondella per raccordo con filtro	
31	115498	2	Raccordo con filtro sul dosatore	
32	113972	2	Dosatore	
33	114925	2	Assieme tubazione di riflusso dal dosatore	
34	113565	2	Guarnizione	
35	115490	2	Tubazione mandata carburante dal dosatore	
36	113910	4	Guarnizione in rame	
37	13540921	12	Prigioniero	
38	113980	1	Interruttore termico a tempo	
39	113923	2	Assieme tubazione di riflusso dal regolatore	
40	111644	2	Bocchettone	



**400i**

**INIEZIONE - PRESA ARIA E TUBAZIONI**

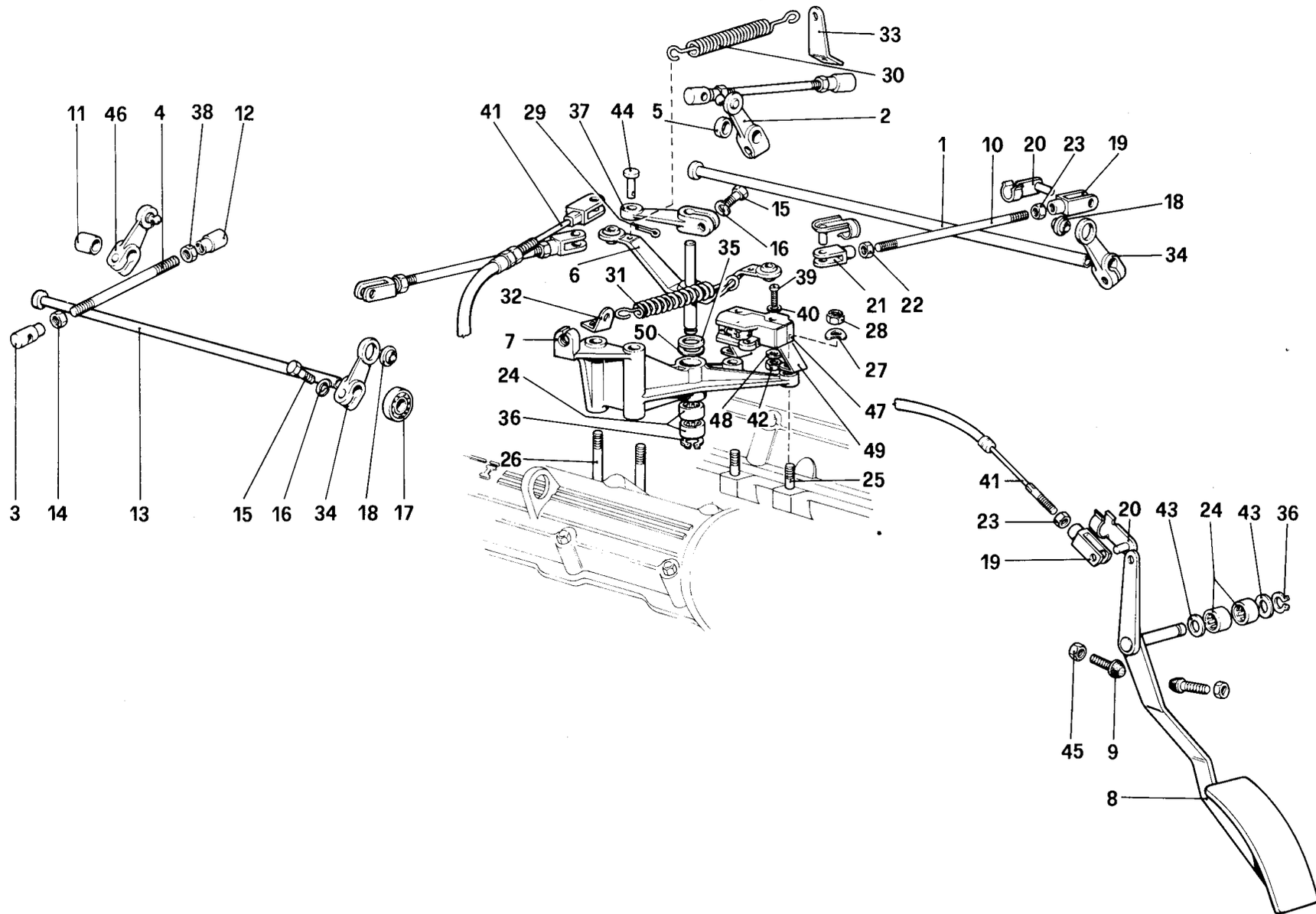
**TAV. 11**

DATA : GENNAIO 1983

02003

TAVOLA 11

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	113943	1	Coperchio superiore Dx.	Per 400 Aut. q = 1	36	113501	2	Staffa tenuta supporto dosatore	Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio
-	113944	1	Coperchio superiore Sx.		37	12638621	4	Rondella	
2	12179190	8	Fascetta		38	106470	-	Rondella di rasamento	
3	113969	2	Tube mandata aria dal coperchio testa al regolatore		-	106471	-	Rondella di rasamento	
4	16102321	2	Dado fissaggio albero		-	106472	-	Rondella di rasamento	
5	113566	2	Rondella		39	113553	12	Assieme flangia e trombeta	
6	116763	2	Tube depressione aria regolatore		40	113637	2	Raccordo	
7	113557	1	Assieme leva comando farfalla Dx.		41	113563	2	Farfalla regolazione flusso aria	
-	113559	1	Assieme leva comando farfalla Sx.		42	107443	4	Bussola autolubrificante	
8	12179190	8	Fascetta		43	13550401	2	Rondella tranciata	
9	111182	2	Cappuccio per inviolabilità		44	113652	2	Raccordo sul coperchio	
10	114366	2	Vite registro leva comando farfalla		45	11065975	2	Seeger	
11	113556	2	Vite regolazione aria		46	13276911	12	Vite	
12	107824	2	Molla per detta vite		47	12601271	12	Rondella elastica	
13	113571	2	Molla per vite regolazione		48	113930	2	Tube convogliatore - presa aria	
14	114367	2	Perno per arresto cappuccio		49	113282	2	Presa aria	
15	113652	2	Raccordo		50	113283	2	Filtro aria	
16	113636	4	Raccordo		50	118723	1	Filtro a bagno d'olio	
17	113965	2	Tube dal coperchio alla valvola aria		-	118730	1	Vite fiss. filtro	
18	113967	2	Tube dal coperchio alla valvola depressione		51	113280	1	Supporto dosatore Dx.	
19	12179590	4	Fascetta		-	113281	1	Supporto dosatore Sx.	
20	12179190	4	Fascetta		52	13525870	4	Heli - coil	
21	113974	2	Valvola aria supplementare		53	13550301	4	Rondella di rasamento	
22	12179590	4	Fascetta		54	106852	4	Rondella elastica	
23	113981	2	Valvola a depressione per by-pass aria		55	16043621	4	Bullone	
24	12174890	2	Fascetta per convogliatore		56	10520021	2	Rondella	
25	103550	2	Distanziale per tassello elastico		57	109799	2	Silentbloc sul supporto dosatore	
26	12179590	8	Fascetta per tubi sagomati		58	16105011	2	Dado autobloccante	
27	116123	2	Tube sagomato		59	120379	4	Lamierino fiss. filtro aria	
28	113824	1	Tube sagomato Dx.		60	113564	2	Alberino per farfalla	
-	113825	1	Tube sagomato Sx.		61	115361	4	Vite fiss. farfalla	
29	103549	2	Tassello elastico		62	113558	1	Molla richiamo farfalla Dx.	
30	113803	2	Tube sagomato		-	113562	1	Molla richiamo farfalla Sx.	
31	12179590	8	Fascetta per tubi sagomati		63	12575611	4	Dado autobloccante	
32	113413	1	Convogliatore su dosatore Dx.		64	15920602	4	Vite	
-	113414	1	Convogliatore su dosatore Sx.	65	10418100	2	Staffetta $\phi$ 6		
33	109796	2	Fascetta per convogliatore	-	10418500	2	Staffetta $\phi$ 10		
34	112030	2	Raccordo	-	10418601	2	Staffetta $\phi$ 14		
35	15541321	2	Vite	-	10418800	1	Staffetta $\phi$ 16		
					-	10441490	1	Staffetta con guaina $\phi$ 14	Per Tropic vale n. 118721 Per Tropic vale n. 118722 Vale solo per Tropic Vale solo per Tropic Per 400 Aut. vale n. 114008
					-	10441590	1	Staffetta con guaina $\phi$ 16	



**400i**

COMANDO ACCELERATORE PER GS

TAV. 12

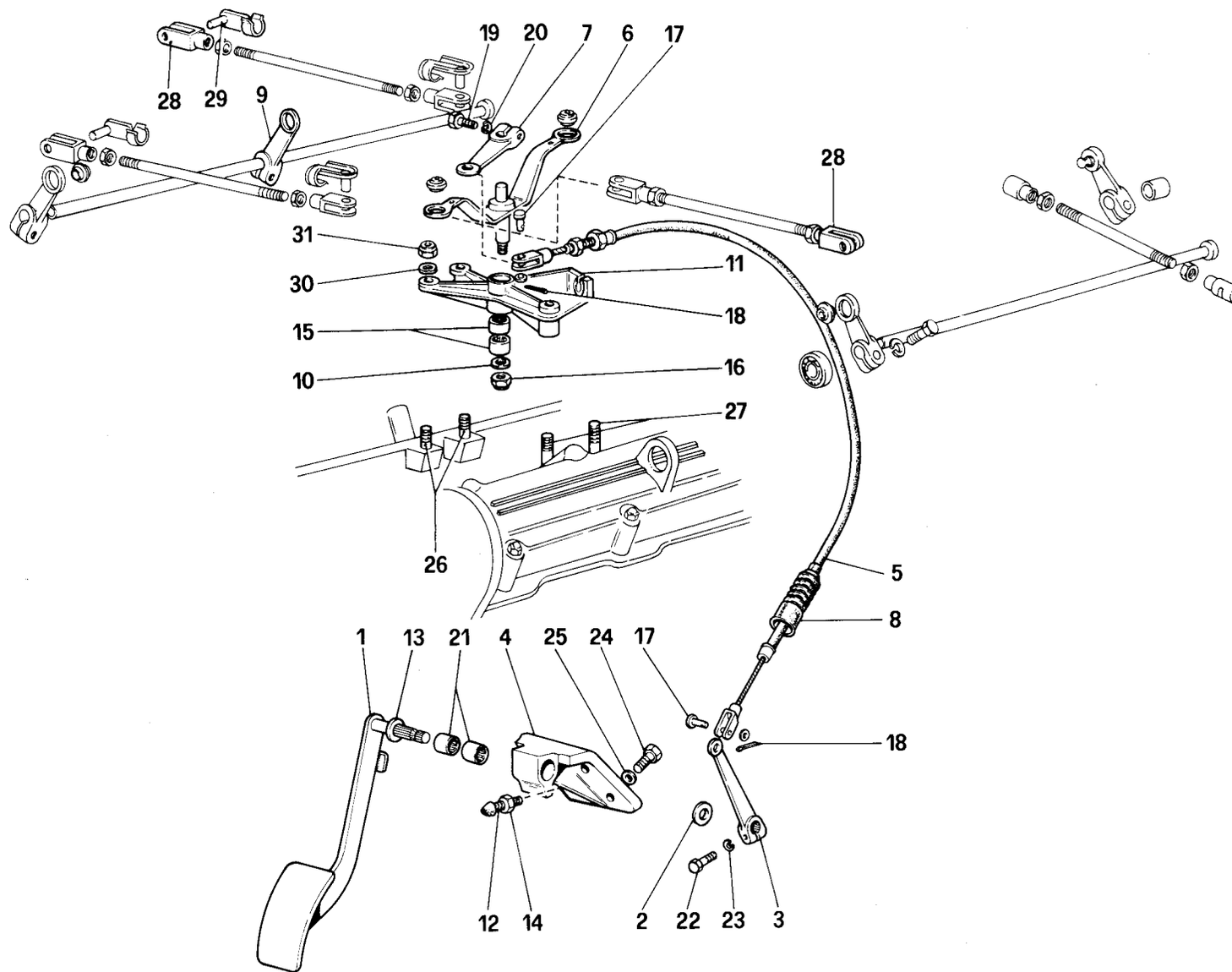
DATA : GENNAIO 1983

02302

TAVOLA 12

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	113971	1	Alberino sul coperchio Dx.	
2	113658	1	Leva e perno sull'albero testa Dx.	
3	105617	2	Testina per perno sferico	
4	113659	2	Tirante	
5	114051	1	Distanziale per alberino Dx.	
6	109018	1	Leva rinvio	
7	108988	1	Supporto	
8	108755	1	Pedale acceleratore	
9	100640	2	Vite registro	
10	110109	2	Tirante	
11	114052	1	Distanziale per alberino Sx.	
12	105619	2	Testina per perno sferico (filett. Sx.)	
13	113970	1	Alberino sul coperchio Sx.	
14	15896411	2	Dado	
15	16043421	5	Bullone fissaggio leva	
16	106852	5	Rondella	
17	101678	5	Cuscinetto sui coperchi teste	
18	100423	2	Snodo sferico	
19	100655	3	Forcella (filetto Dx.)	
20	100656	4	Perno con molletta	
21	106119	2	Forcella filetto Sx.	
22	10727311	2	Dado (filetto Sx.)	
23	10725911	3	Dado (filetto Dx.)	
24	101677	4	Astuccio a rulli	
25	11500511	2	Prigioniero corto	
26	11509711	2	Prigioniero lungo	
27	12601271	3	Rondella	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
28	101239	4	Dado	
29	10734201	1	Copiglia	
30	105260	1	Molla richiamo leva	
31	108987	1	Molla richiamo leva	
32	102952	1	Piastrina attacco molla	
33	104340	1	Piastrina attacco molla	
34	102087	2	Assieme leva e snodo	
35	107826	1	Rondella di rasamento	
36	11066076	2	Seeger	
37	103615	1	Leva attacco flessibile	
38	105586	2	Dado per snodo sferico (filett. Sx.)	
39	107157	2	Vite	Vale per <b>400 Aut.</b>
40	10615171	2	Rondella	Vale per <b>400 Aut.</b>
41	108760	1	Flessibile comando acceleratore	
42	16101711	2	Dado	Vale per <b>400 Aut.</b>
43	108576	2	Rondella rasamento	
44	104887	1	Perno	
45	16102311	2	Dado	
46	113656	1	Leva e perno sull'albero testa Sx.	
47	106603	1	Micronteruttore per Kick-down	Vale per <b>400 Aut.</b>
48	12639401	2	Rondella	Vale per <b>400 Aut.</b>
49	109874	1	Supporto per microinterruttore	Vale per <b>400 Aut. GS</b>
-	110789	1	Supporto per microinterruttore	Vale per <b>400 Aut. GD</b>
50	105929	-	Rondella di rasamento sp. 0,3 mm.	Di eventuale montaggio
-	105930	-	Rondella di rasamento sp. 0,5 mm.	Di eventuale montaggio
-	105931	-	Rondella di rasamento sp. 0,7 mm.	Di eventuale montaggio



09802

**400i**

COMANDO ACCELERATORE PER GD

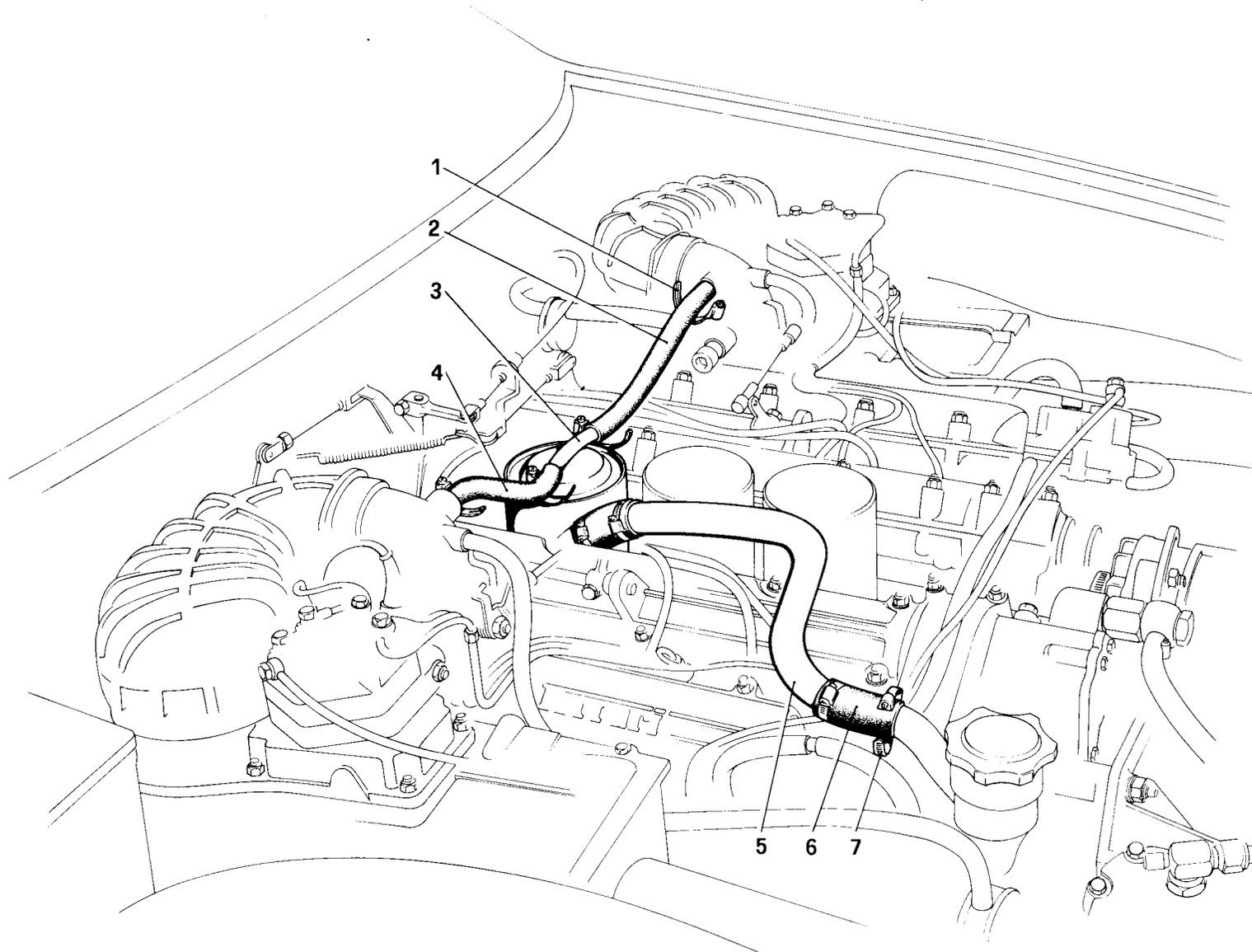
TAV. 13

DATA : GENNAIO 1983

TAVOLA 13

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	102348	1	Pedale acceleratore	
2	102354	1	Distanziale	
3	102352	1	Leva	
4	103614	1	Supporto pedale acceleratore	
5	116004	1	Flessibile comando acceleratore	
6	103617	1	Leva rinvio	
7	103615	1	Leva attacco flessibile	
8	103240	1	Soffietto per flessibile	
9	102087	2	Leva	
10	103623	1	Rondella di rasamento	
11	110708	1	Supporto	
12	100640	1	Vite registro pedale	
13	100649	1	Rondella	
14	16100811	1	Controdado	
15	101677	2	Astuccio a rulli	
16	16104111	1	Dado autobloccante	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
17	104887	2	Perno	
18	10734101	2	Capiglia	
19	16043421	1	Bullone	
20	106852	1	Rondella	
21	101677	2	Astuccio a rulli	
22	10902421	1	Bullone	
23	106850	1	Rondella	
24	16043421	4	Bullone	
25	106852	4	Rondella	
26	11500511	2	Prigioniero	
27	11501421	2	Prigioniero	
28	100655	2	Forcella lunga	
29	100656	2	Perno con molletta	
30	12601271	4	Rondella	
31	101239	4	Dado autobloccante	



**400 i**

*BLOW - BY*

**TAV. 14**

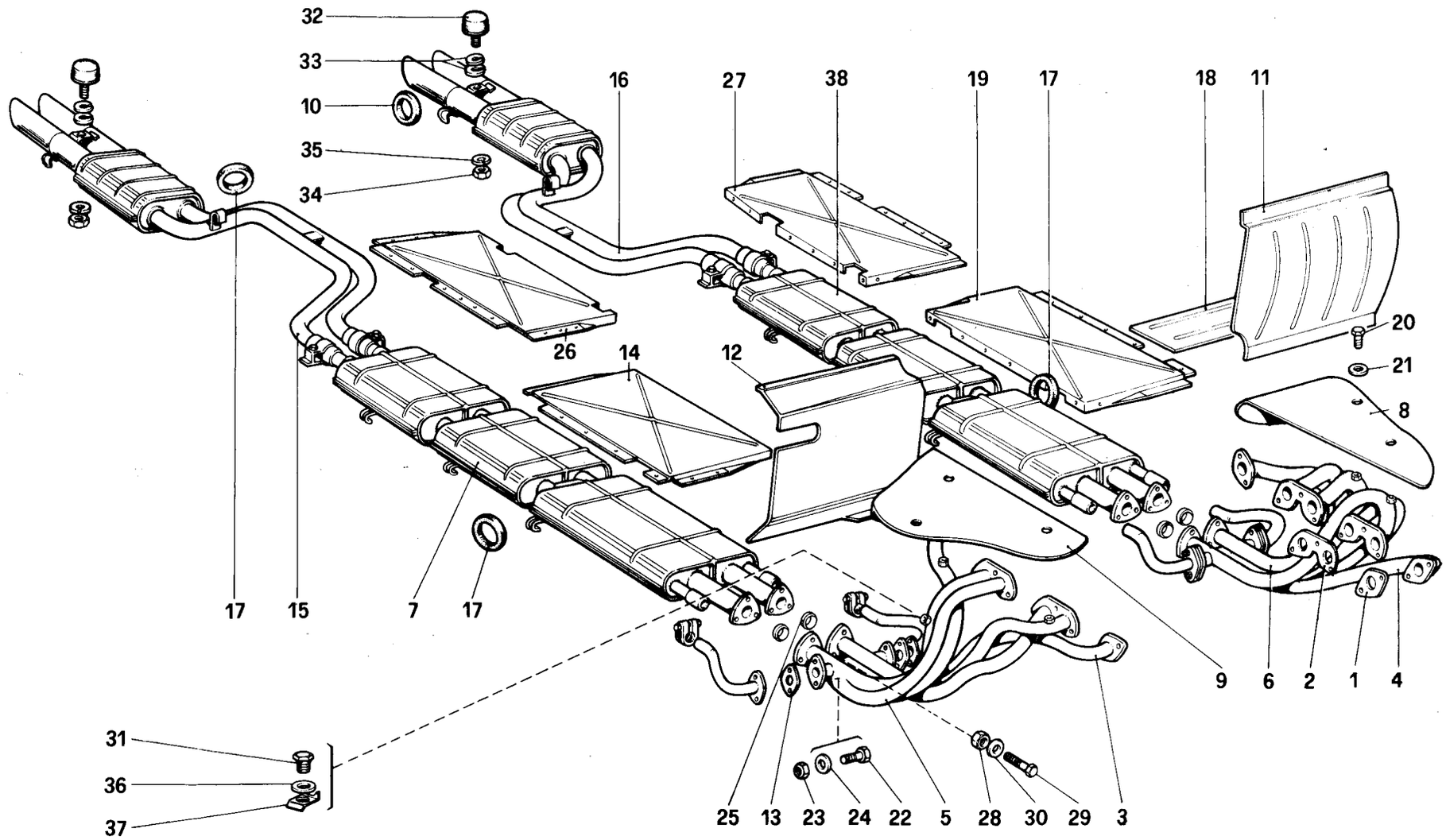
DATA : GENNAIO 1983

03102

TAVOLA 14

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	102604	4	Fascetta	
2	109802	1	Tubo dal blow-by al raccordo sul coperchio superiore testa Sx.	
3	110460	1	Assieme sfiato e blow-by	
4	109802	1	Tubo dal blow-by al raccordo sul coperchio superiore testa Dx.	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
5	102924	1	Tubo sfiato per corpo di carico olio	
6	100077	2	Manicotto	
7	101292	4	Fascetta	



02715

**400 i**

*IMPIANTO DI SCARICO*

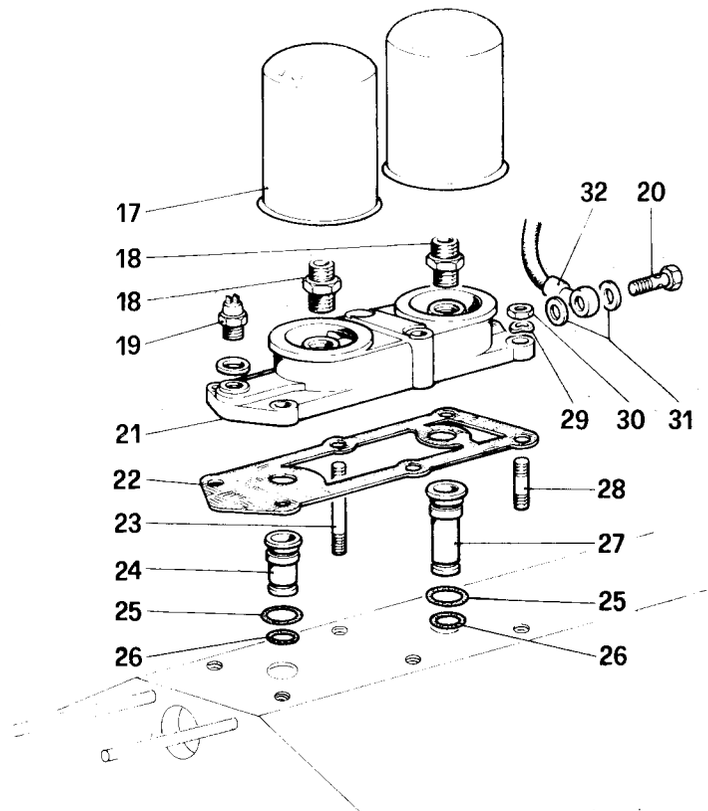
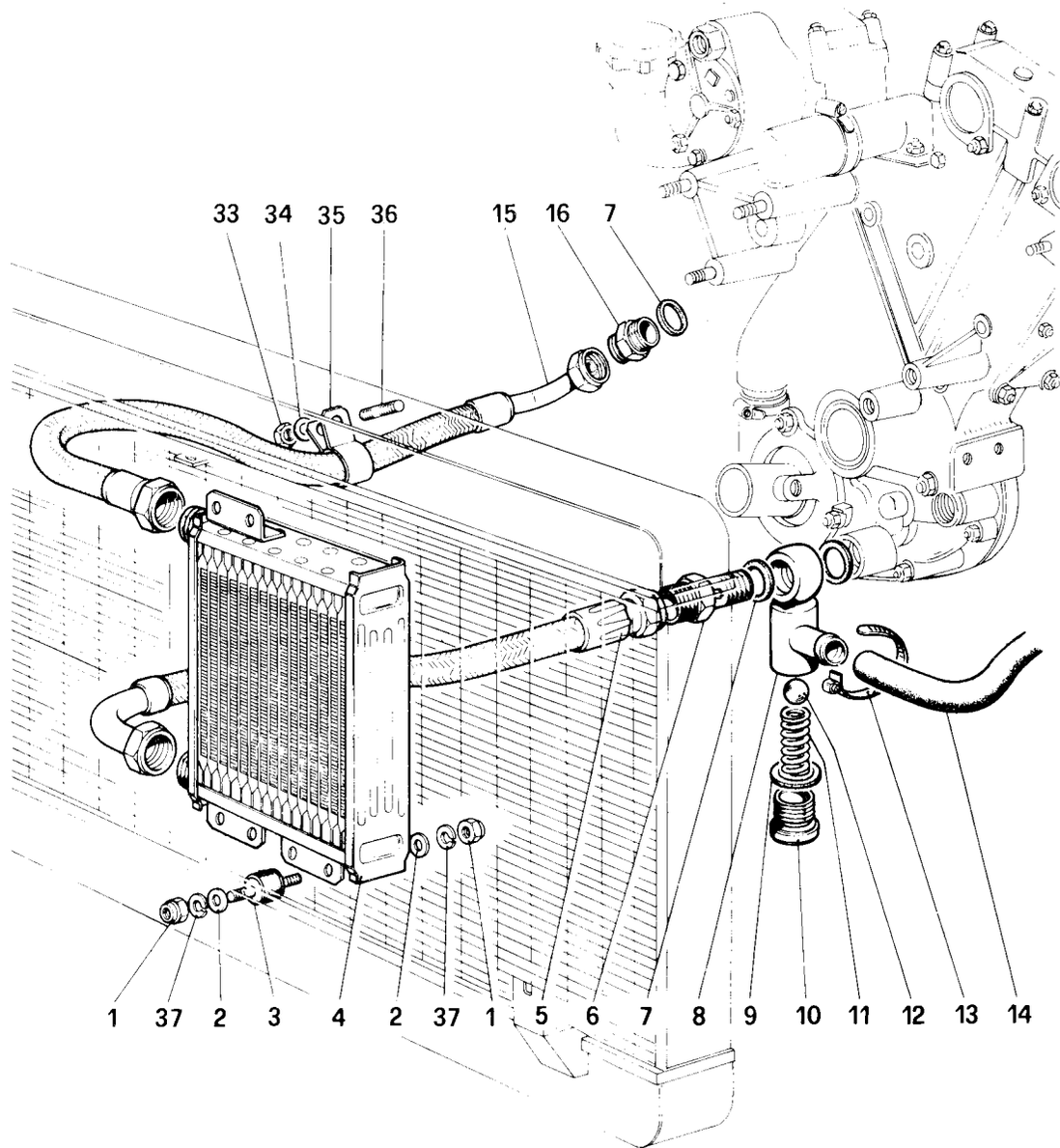
**TAV. 15**

DATA : GENNAIO 1983

TAVOLA 15

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	102015	4	Guarnizione	
2	102017	4	Guarnizione	
3	118724	1	Collettore scarico anteriore Dx.	
4	118725	1	Collettore scarico anteriore Sx.	
5	118726	1	Collettore scarico posteriore Dx.	
6	118727	1	Collettore scarico posteriore Sx.	
7	110894	1	Marmitta centrale Dx.	
8	102002	1	Paratia superiore Sx.	
9	103571	1	Paratia superiore Dx.	
10	103631	4	Anello supporto marmitte	
11	103573	1	Paratia anteriore Sx. sul parafiamma	Non vale per GD
11	102005	1	Paratia anteriore Sx. sul parafiamma	Vale per GD
12	105084	1	Paratia anteriore Dx. sul parafiamma	Non vale per GD
12	105090	1	Paratia anteriore Dx. sul parafiamma	Vale per GD
13	106709	4	Guarnizione	
14	110604	1	Paratia intermedia Dx protezione pavimenti	
15	114271	1	Silenziatore posteriore Dx.	
16	114272	1	Silenziatore posteriore Sx.	
17	101999	14	Anello supporto marmitte	
18	110603	1	Paratia inferiore lato pilota	Non vale per GD
18	110608	1	Paratia inferiore lato pilota	Vale per GD

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
19	110605	1	Paratia intermedia Sx. protezione pavimenti	
20	10902121	6	Bullone	
21	11197773	6	Rondella	
22	102026	8	Bullone	
23	10720240	8	Dado	
24	106851	8	Rondella	
25	103377	4	Guarnizione	
26	110606	1	Paratia posteriore Dx.	
27	110607	1	Paratia posteriore Sx.	
28	114748	12	Dado	
29	119631	12	Bullone	
30	106852	12	Rondella	
31	110860	12	Tappo per boccia sui collettori	
32	105863	2	Tampone antivibrante per marmitte	
33	105864	4	Rondella spessore	
34	15896211	2	Dado	
35	106850	2	Rondella	
36	10298460	12	Guarnizione tappo	
37	14198901	12	Piastina di sicurezza	
38	110895	1	Marmitta centrale sinistra	



**400i**

*CIRCUITO OLIO E FILTRI*

**TAV. 16**

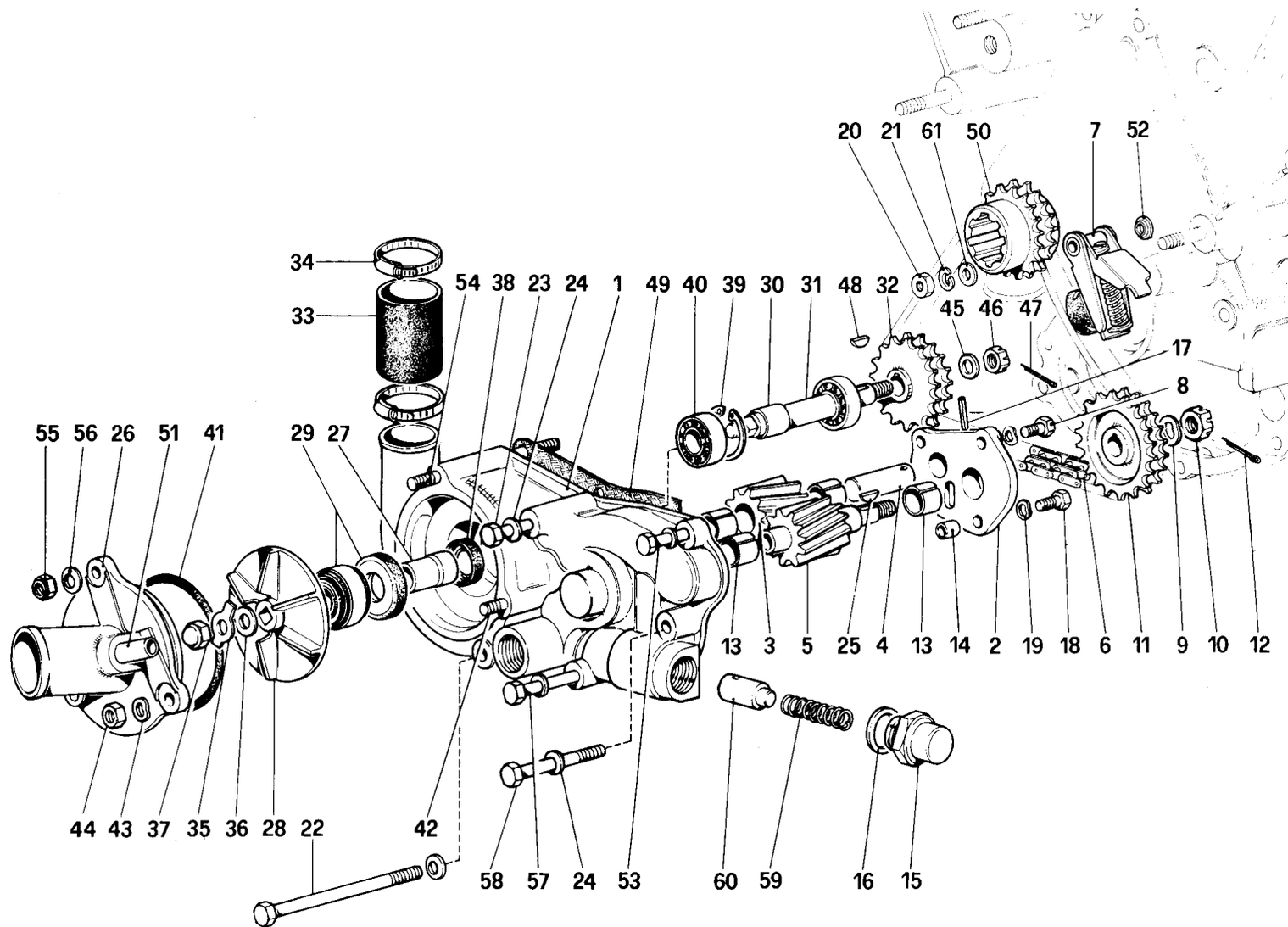
DATA : GENNAIO 1983

03503

TAVOLA 16

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	15896211	6	Dado	
2	12643701	6	Rondella	
3	102947	3	Supporto antivibrante	
4	106965	1	Radiatore olio	
5	114813	1	Tubo dalla pompa al radiatore	
6	111626	1	Raccordo filettato	
7	10263460	3	Guarnizione	
8	111621	1	Valvola limitatrice pressione	
9	10257460	1	Guarnizione	
10	111625	1	Tappo per valvola limitatrice	
11	111624	1	Molla per valvola limitatrice	
12	109972	1	Sfera per valvola limitatrice	
13	12179990	2	Fascetta	
14	111627	1	Tubo dalla valvola limitatrice al raccordo sulla pompa	
15	114814	1	Tubo dal radiatore al basamento	
16	100305	1	Raccordo	
17	111782	2	Cartuccia senza valvola by-pass	
18	100327	2	Raccordo fissaggio cartucce	
19	110664	1	Interruttore minima pressione olio	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
20	102580	1	Bocchettone	
21	110458	1	Base filtri olio	
22	103527	1	Guarnizione	
23	13544221	2	Prigioniero	
24	100334	1	Raccordo	
25	101033	2	Anello di tenuta	
26	101034	2	Anello di tenuta	
27	100335	1	Raccordo	
28	13543621	4	Prigioniero fissaggio base filtri al basamento	
29	11198071	6	Rondella	
30	16100821	6	Dado	
31	10260160	2	Guarnizione	
32	110459	1	Tubo collegamento base filtri al depressore	
33	12574211	1	Dado	
34	12643701	1	Rondella	
35	10441990	1	Fascetta	
36	111163	1	Prigioniero	
37	106850	6	Rondella elastica	



03702

**400 i**

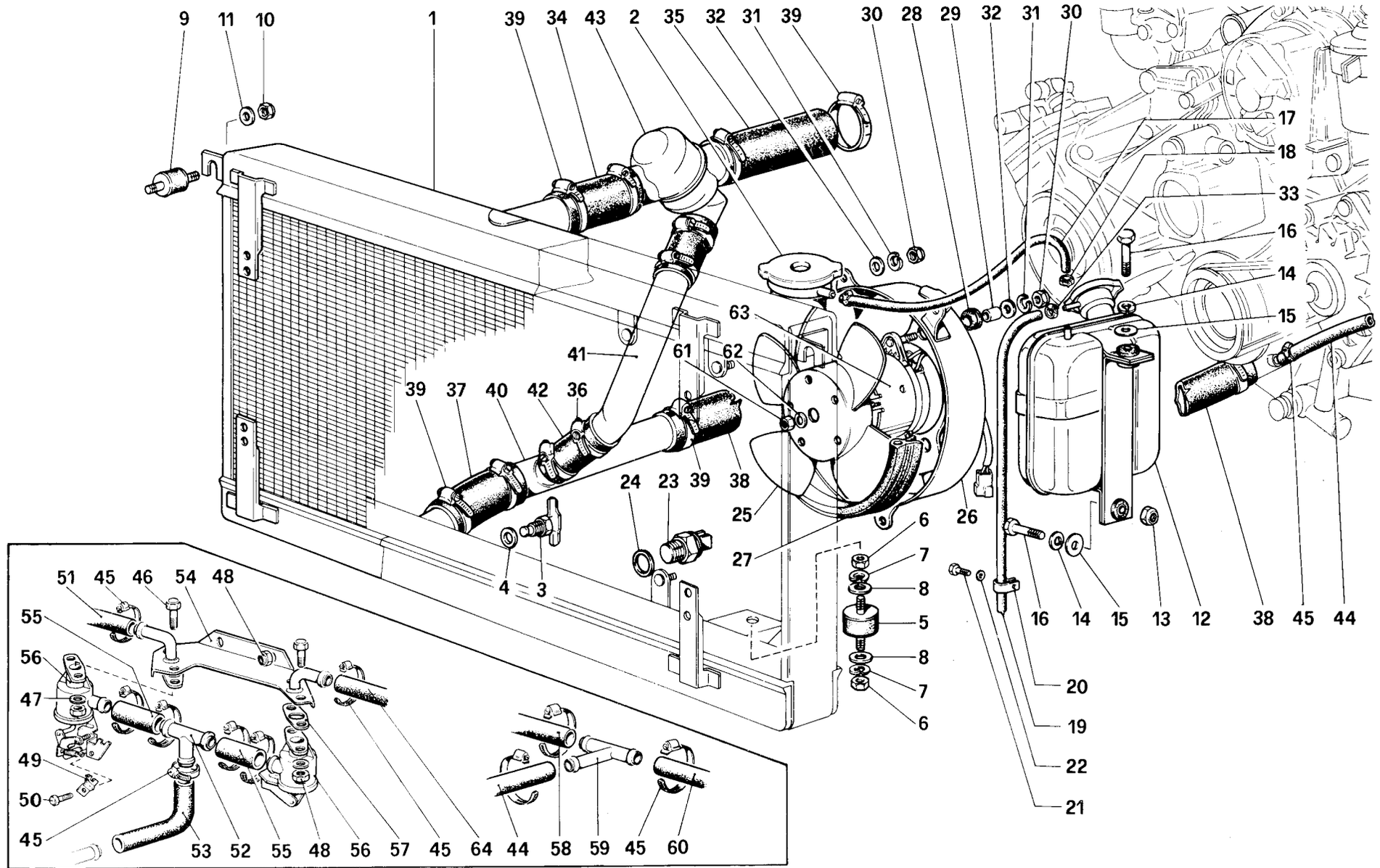
POMPA ACQUA E OLIO MOTORE

TAV. 17

DATA : GENNAIO 1983

TAVOLA 17

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	108902	-	Corpo pompa acqua e olio completo	Col complessivo n. 108902	32	100429	1	Ingranaggio	In alternativa n. 101136
1	108794	1	Corpo pompa olio e acqua		33	100440	1	Manicotto	
2	100293	1	Coperchio pompa olio		34	102958	2	Fascetta	
3	100297	1	Ingranaggio condotto		35	100434	1	Piastrina di sicurezza	
4	100298	1	Perno per ingranaggio condotto		36	10730301	1	Rondella piana	
5	100296	1	Ingranaggio conduttore		37	100436	1	Dado cieco	
6	100303	1	Catena comando pompa olio e pompa acqua		38	108060	1	Anello di tenuta	
7	114329	1	Tendicatena		39	11059076	1	Seeger tenuta cuscinetto	
8	10902231	2	Bullone		40	101603	2	Cuscinetto	
9	100301	1	Rondella piana		41	101023	1	Anello di tenuta	
10	100302	1	Dado coronato		42	100438	2	Prigioniero	
11	100295	1	Ingranaggio condotto esterno		43	11198073	2	Rondella	
12	10734300	1	Copiglia		44	16100821	2	Dado	
13	100299	4	Boccola		45	100301	1	Rondella piana	
14	102725	2	Grano di centraggio		46	100302	1	Dado coronato	
15	106237	1	Calotta per valvola		47	10734300	1	Copiglia	
16	10264660	1	Guarnizione		48	10617120	1	Linguetta	
17	100300	1	Spina fissaggio perno		49	100054	1	Guarnizione	
18	10902431	2	Bullone		50	100294	1	Ingranaggio comando pompa acqua e olio su albero motore	
19	12601271	4	Rondella		51	100652	1	Bocchettone entrata acqua dal riscaldatore	
20	10720121	1	Dado		52	114333	1	Distanziale	
21	106850	1	Rondella elastica		53	16044621	1	Bullone	
22	109731	1	Bullone		54	102638	1	Prigioniero	
23	16044421	5	Bullone		55	16100811	1	Dado	
24	11198073	8	Rosetta conica		56	11198071	1	Rosetta conica	
25	10617120	1	Linguetta		57	16046021	1	Bullone	
26	104328	1	Coperchio pompa acqua		58	103576	1	Bullone	
27	100431	1	Distanziale fra girante e cuscinetto		59	106900	1	Molla per valvola	
28	100430	1	Girante per pompa acqua		60	106236	1	Pistoncino	
29	100433	1	Anello di tenuta		61	10730121	1	Rondella	
30	100432	1	Distanziale intermedio						
31	100653	1	Albero per ingranaggio						



03915

**400i**

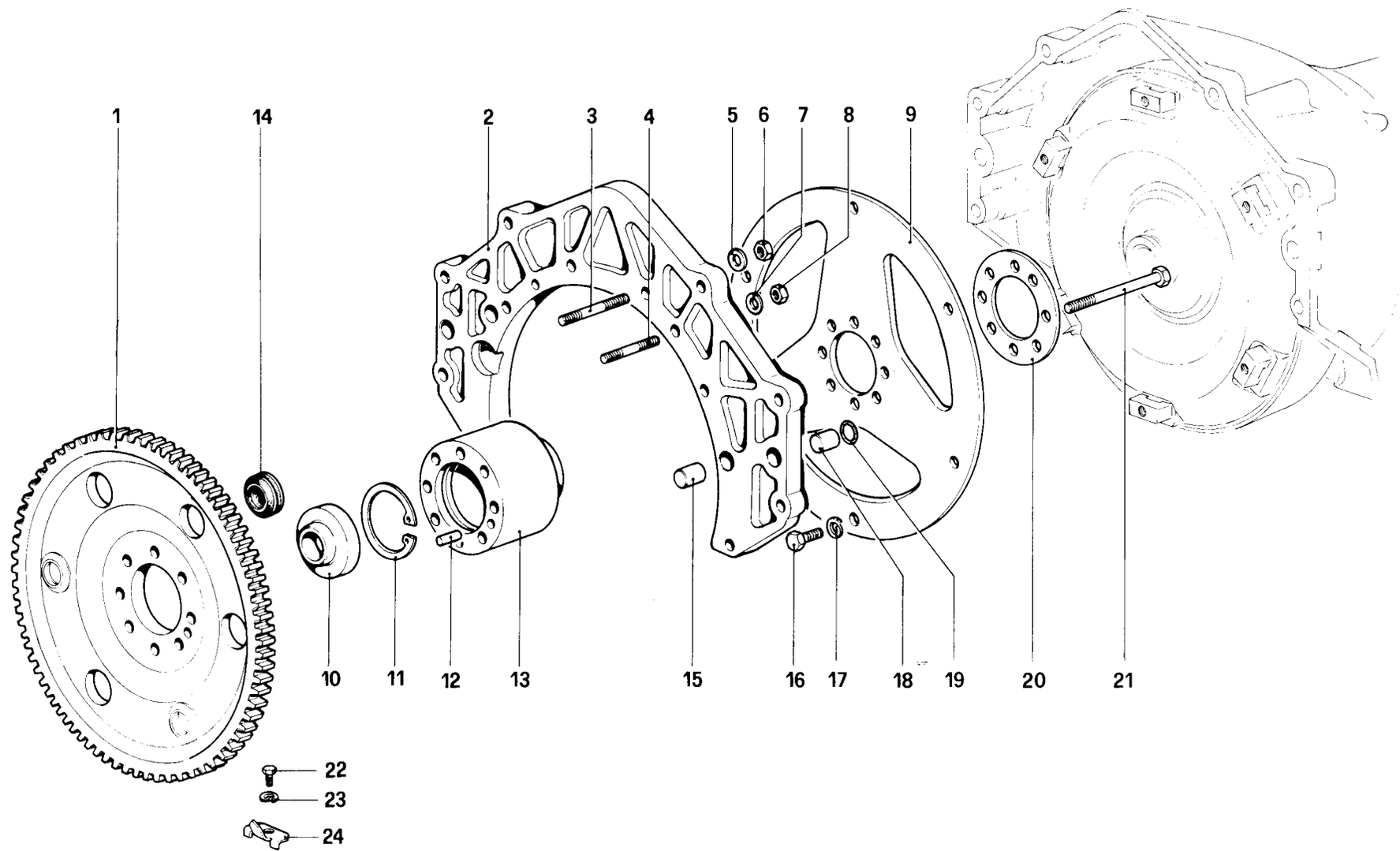
IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO

TAV. 18

DATA : GENNAIO 1983

TAVOLA 18

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	114707	1	Radiatore acqua		33	13423178	1	Fascetta	
2	101484	1	Tappo per radiatore		34	106394	1	Manicotto dal radiatore al termostato	
3	101488	1	Rubinetto scarico acqua		35	106392	1	Manicotto dal motore al termostato	
4	101496	1	Guarnizione		36	101292	4	Fascetta	
5	101495	2	Supporto antivibrante inferiore		37	102957	1	Manicotto dal radiatore al 3 vie	
6	16100811	4	Dado		38	105302	1	Manicotto dal 3 vie alla pompa	
7	106852	4	Rondella elastica		39	102958	8	Fascetta	
8	10519601	2	Rondella		40	114724	1	Tre vie	
9	102947	2	Supporto antivibrante superiore		41	119695	1	Tubo collegamento miscelatore 3 vie	
10	12574211	2	Dado		42	114726	2	Manicotto	
11	12643701	2	Rondella		43	106393	1	Termostato	
12	114708	1	Nourice per radiatore		44	111599	1	Tubo dal 3 vie al motore	
13	16100811	1	Dado		45	12179590	16	Fascetta	
14	106852	2	Rondella		46	10902321	4	Vite	
15	12647001	2	Rondella		47	12639701	4	Rondella tranciata	
16	16043821	2	Vite		48	12574211	6	Dado autobloccante	
17	114719	1	Tubo dal radiatore alla nourice		49	60929000	2	Piastrina fissaggio guaina cavo	
18	12179490	2	Fascetta		50	15680701	2	Vite autofilettante	
19	120132	1	Tubo sfiato		51	111598	1	Tubo da rubinetto a riscaldatore Dx.	
20	10418300	1	Staffa fissaggio tubo sfiato		52	118855	1	Raccordo a 3 vie	
21	110105	1	Vite		53	110758	1	Tubo dal motore al 3 vie	
22	12642801	1	Rondella		54	118858	1	Staffa sostegno rubinetti	
23	101507	1	Termocontatto		55	118856	2	Manicotto dal 3 vie ai rubinetti	
24	101508	1	Guarnizione		56	118857	2	Rubinetto	
25	114711	1	Ventola	Con motorino 114710	57	104291	2	Guarnizione rubinetto	
	120485	1	Ventola	Con motorino 120484	58	107391	1	Tubo dal riscaldatore Dx. al 3 vie	
26	114712	1	Convogliatore		59	100881	1	Tre vie	
27	114713	1	Guarnizione		60	111598	1	Tubo dal riscaldatore Sx. al 3 vie	
28	103549	3	Gommino antivibrante		61	16100811	1	Dado	Con motorino 114710
29	103550	3	Distanziale		62	10615679	1	Rondella	Con motorino 114710
30	15896211	6	Dado		63	114710	1	Motorino elettroventilatore	Fino esaurimento
31	106850	6	Rondella elastica			120484	1	Motorino elettroventilatore	Vale dopo esaurimento 114710
32	12643701	6	Rondella		64	107964	1	Tubo da rubinetto a riscaldatore Sx.	



**400i**

*VOLANO MOTORE E CORPO INTERMEDIO - 400 AUTOMATIC*

**TAV. 19**

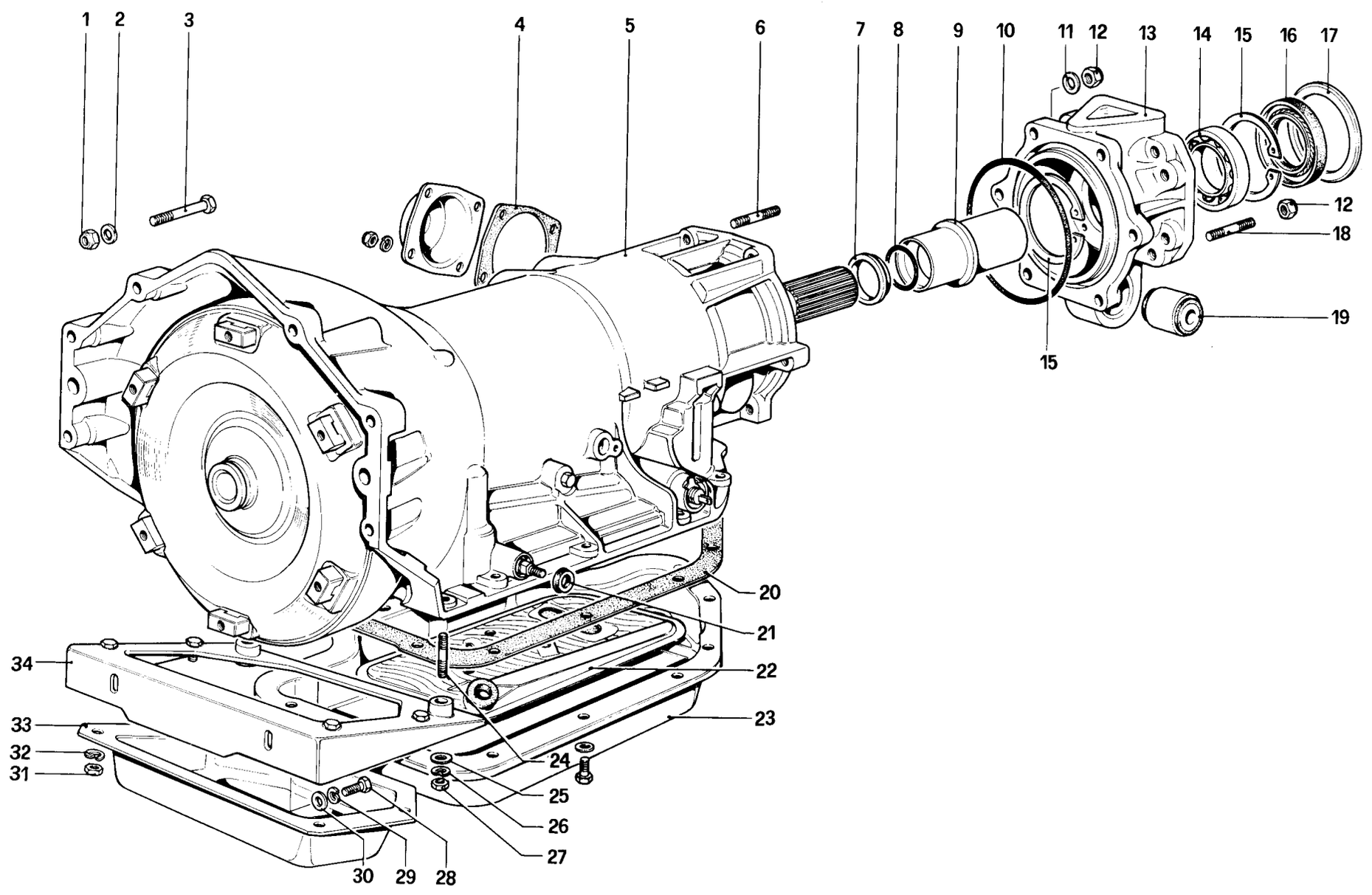
DATA : GENNAIO 1983

00409

TAVOLA 19

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	114354	1	Volano motore	
2	108999	1	Flangia fra motore e cambio	
3	13546621	2	Prigioniero sul basamento	
4	13543621	6	Prigioniero sul basamento	
5	12601471	2	Rondella	
6	12164711	2	Dado	
7	12601371	6	Rondella elastica	
8	16100811	6	Dado	
9	111175	1	Flangia elastica	
10	109264	1	Boccola centraggio	
11	11061175	1	Seeger	
12	109261	1	Grano centraggio	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
13	111165	1	Mozzo volano	
14	111540	3	Tappo antivibrante	
15	10839910	2	Grano di riferimento	
16	114202	6	Bullone fissaggio flangia elastica	
17	106853	6	Rondella	
18	109000	2	Grano di centraggio	
19	13400875	2	Anello di tenuta	
20	108662	1	Piastra di sicurezza	
21	111180	8	Bullone fissaggio volano	
22	10977521	1	Bullone	
23	106849	1	Rondella elastica	
24	109260	1	Piastrina di riferimento	



04802



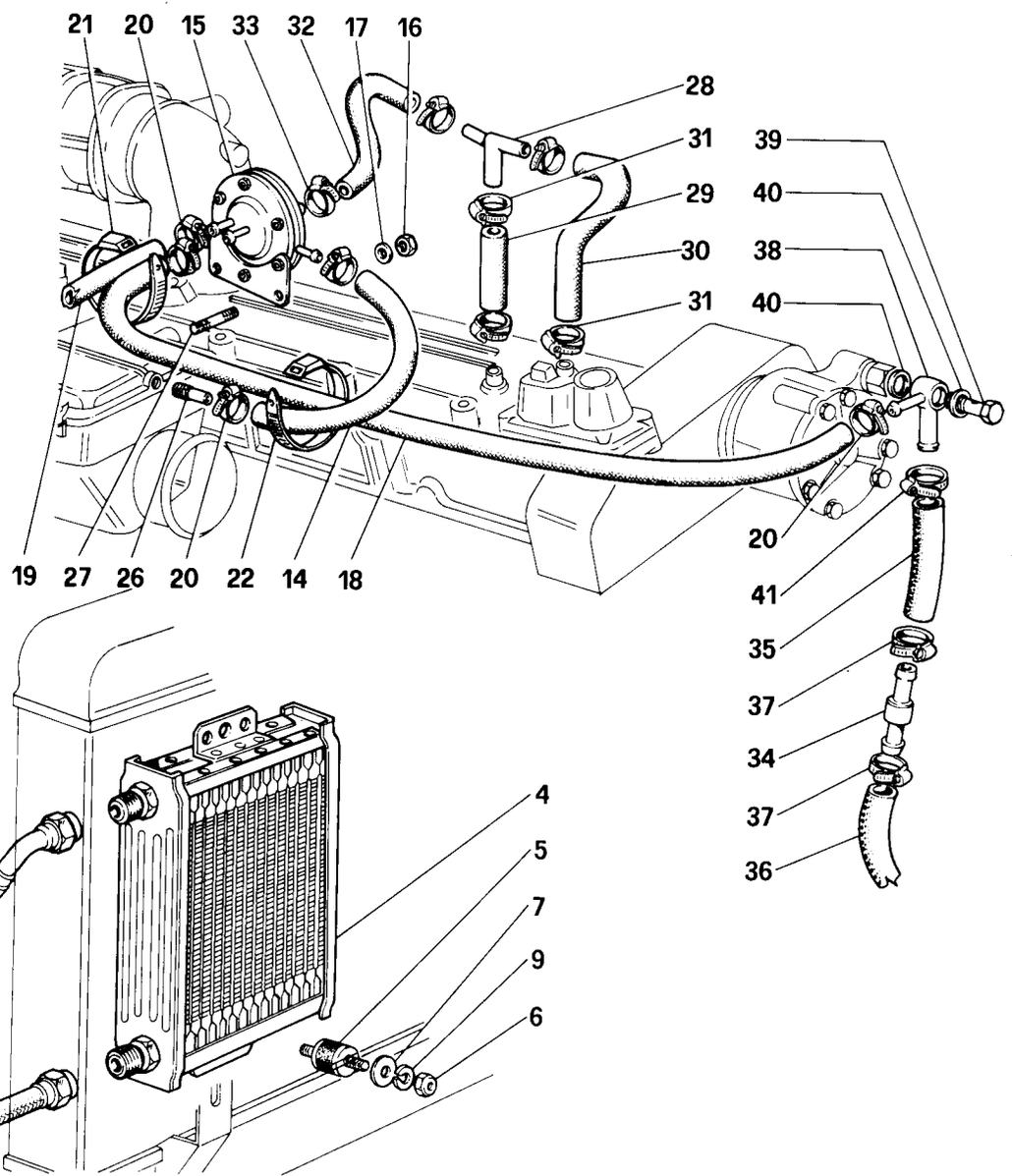
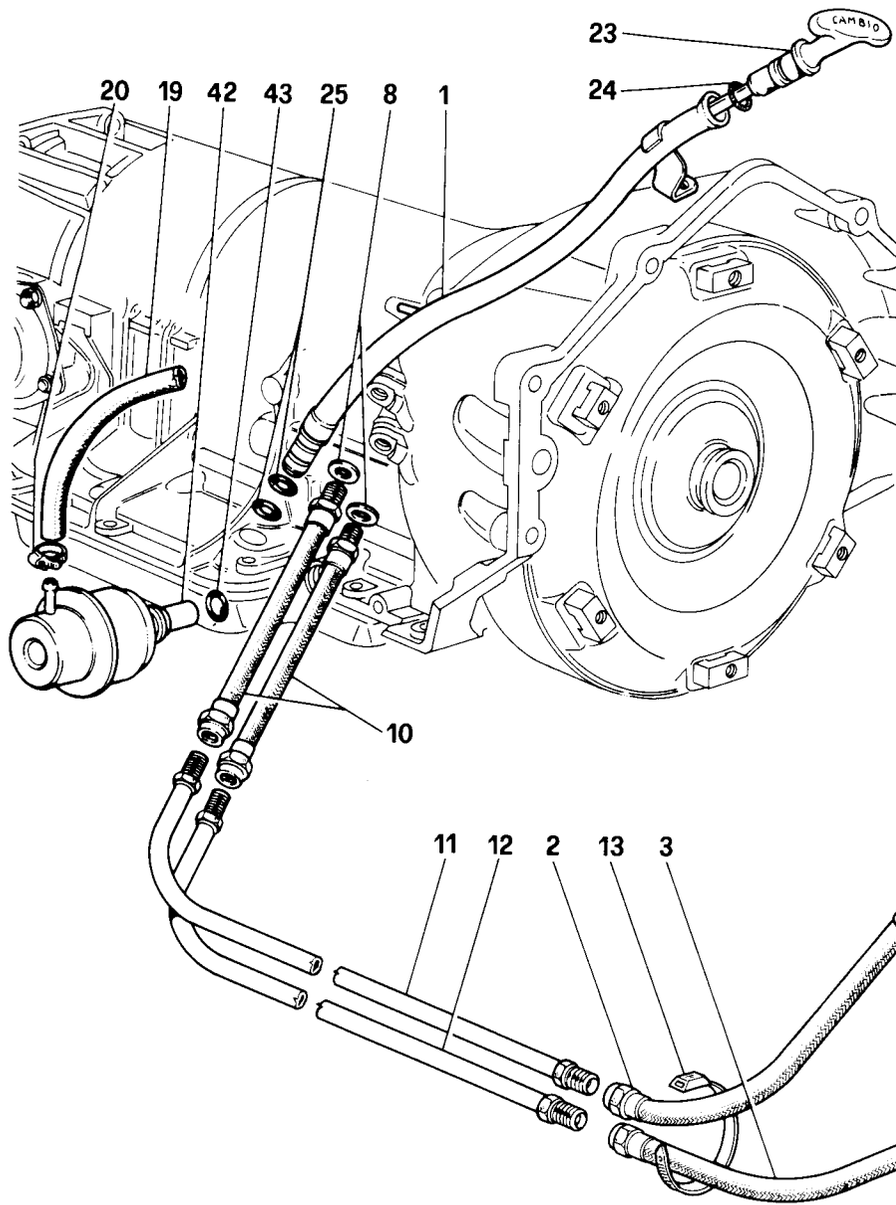
CAMBIO AUTOMATICO - 400 AUTOMATIC

TAV. 20  
 DATA : GENNAIO 1983

## TAVOLA 20

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	12574521	6	Dado	
2	12601471	12	Rondella	
3	15888731	6	Bullone	
4	111684	1	Guarnizione coperchietto laterale	
5	116311	1	Cambio automatico completo di coppa	
6	100472	6	Prigioniero	
7	110999	1	Distanziale	
8	111000	1	Anello di tenuta	
9	119226	1	Manicotto per cuscinetto	
10	109197	1	Anello di tenuta	
11	12638601	6	Rondella	
12	13598021	14	Dado	
13	109001	1	Coperchio posteriore cambio	
14	109075	1	Cuscinetto	
15	11061675	2	Seeger	
16	109076	1	Anello di tenuta	
17	109077	1	Distanziale	
18	13546331	8	Prigioniero	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
19	105634	1	Estenblock	
20	111683	1	Guarnizione coppa	
21	109273	1	Guarnizione	
22	111682	1	Filtro olio cambio automatico	
23	111686	1	Coppa olio	
24	13543721	2	Prigioniero	
25	12646701	2	Rondella	
26	106852	2	Rondella elastica	
27	16100811	2	Dado	
28	16043421	2	Bullone	
29	106852	2	Rondella elastica	
30	12646701	2	Rondella	
31	16100811	4	Dado	
32	106852	4	Rondella elastica	
33	109946	1	Coppa inferiore riparo cambio automatico	
34	109947	1	Piastra di rinforzo fissaggio cambio automatico	



**400 i**

VALVOLA AMPLIFICATRICE VUOTO E CIRCUITO OLIO - 400 AUTOMATIC

TAV. 21

DATA : GENNAIO 1983

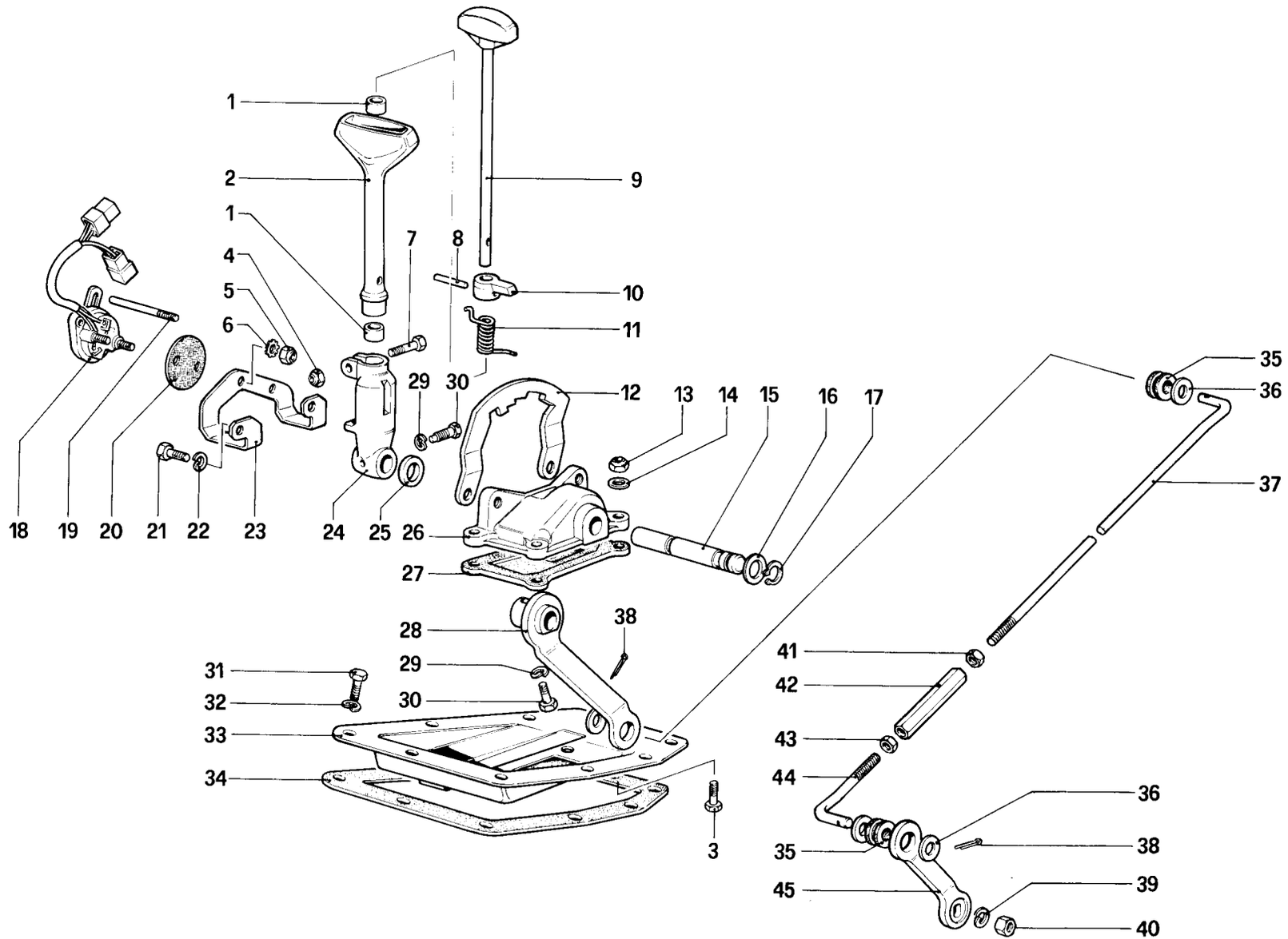
04901

## TAVOLA 21

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	115347	1	Tube per asta livello olio	
2	114721	1	Tube sul radiatore	
3	114722	1	Tube sul radiatore	
4	111011	1	Radiatore olio	
5	102947	3	Tampone antivibrante	
6	15896211	6	Dado	
7	12643701	6	Rondella tranciata	
8	109444	2	Guarnizione	
9	106850	6	Rondella elastica	
10	111109	2	Tube sul cambio	
11	111110	1	Tube bundy	
12	111111	1	Tube bundy	
13	103755	1	Fascetta Colson	
14	115603	1	Tube dalla valvola al supporto dosatore destro	
15	115565	1	Assieme valvola amplificatrice vuoto	
16	15896211	2	Dado	
17	106850	2	Rondella	
18	111463	1	Tube dalla valvola al depressore	
19	111057	1	Tube dalla valvola al modulatore	
20	12179090	6	Fascetta	
21	103755	3	Fascetta	
22	105549	1	Fascetta	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
23	111100	1	Asta livello olio	
24	100317	1	Guarnizione	
25	109478	2	Anello di tenuta	
26	104074	1	Raccordo	
27	11500021	2	Prigioniero	
28	114894	1	Raccordo a 3 vie	
29	116760	1	Tube dal coperchio al 3 vie	
30	116762	1	Tube dal 3 vie al regolatore fase riscaldamento	
31	102604	4	Fascetta	
32	115603	1	Tube dal 3 vie alla valvola amplificatrice vuoto	
33	102721	2	Fascetta	
34	101538	1	Valvola non ritorno	
35	111023	1	Tube dal depressore alla valvola	
36	111024	1	Tube dalla valvola al servofreno	
37	12179590	2	Fascetta	
38	111022	1	Raccordo orientabile	
39	100498	1	Bocchettone	
40	10257460	2	Guarnizione	
41	12179990	1	Fascetta	
42	113204	1	Modulatore	
43	95860063	1	Anello di tenuta	

Per GD vale n. 111291



**400i**

COMANDI ESTERNI CAMBIO - 400 AUTOMATIC

TAV. 22

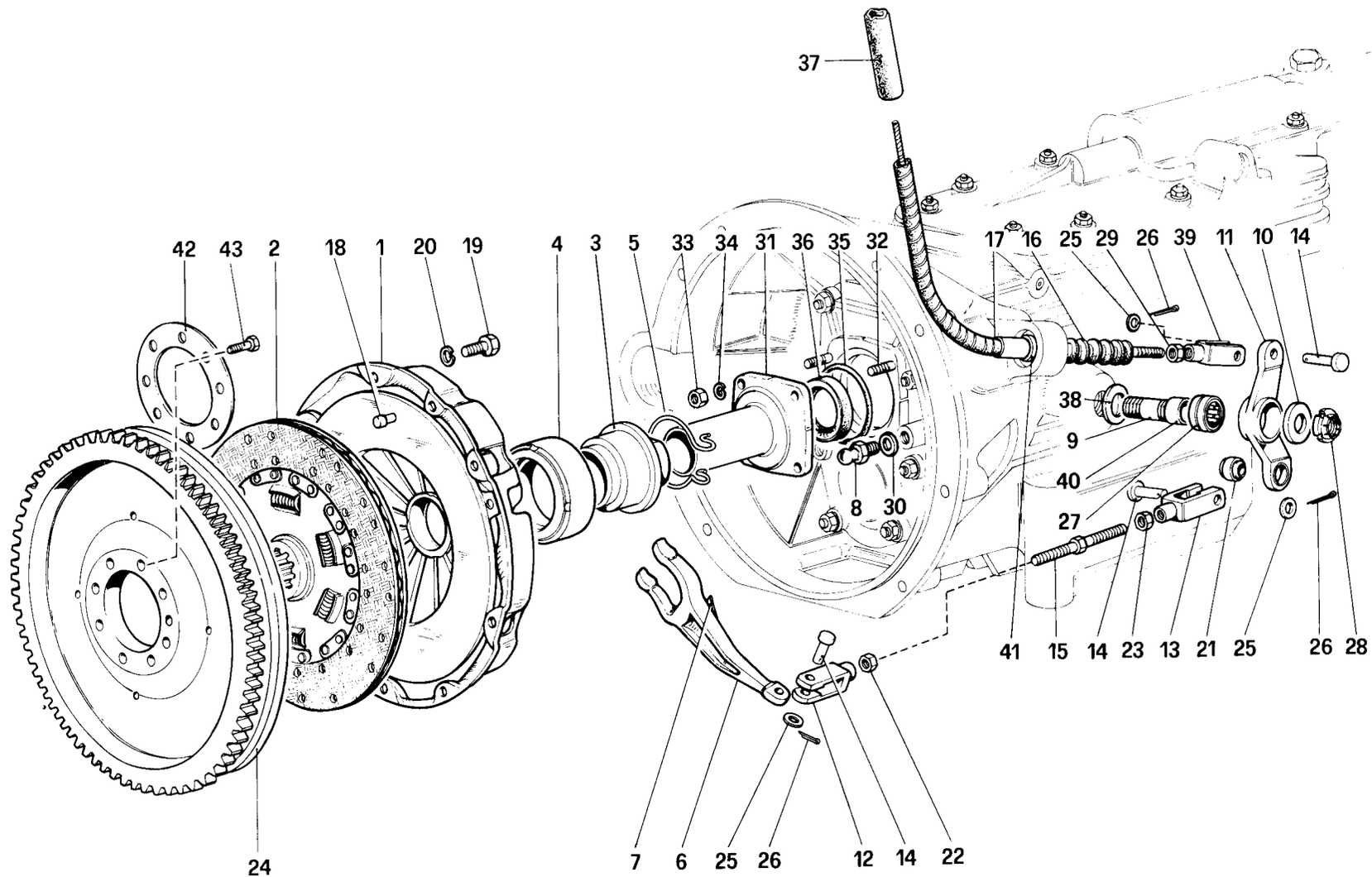
DATA : GENNAIO 1983

05803

TAVOLA 22

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	109202	2	Boccola	
2	109201	1	Impugnatura per leva	
3	10902621	4	Vite	
4	12574221	1	Dado	
5	10725911	2	Dado	
6	12605371	2	Rondella dentellata	
7	10903031	1	Bullone	
8	14162070	1	Spina	
9	109247	1	Pomello leva	
10	109205	1	Nottolino selettore	
11	109206	1	Molla	
12	109212	1	Selettore marce	
13	12574211	4	Dado	
14	12639701	4	Rondella	
15	109199	1	Perno per supporto leva	
16	109218	1	Rondella	
17	11066475	1	Seeger	
18	109215	1	Commutatore comando avviamento	Dopo esaurimento vale n. 118277
19	120764	1	Perno comando commutatore	
20	109214	1	Piastrina isolante	
21	16043421	2	Bullone	
22	10516670	2	Rondella elastica	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
23	109213	1	Staffa sostegno commutatore	
24	109200	1	Corpo per leva a mano	
25	109216	1	Distanziale	
26	109198	1	Supporto leva a mano	
27	109223	1	Guarnizione supporto	
28	109319	1	Leva cambio	
29	10516670	2	Rondella elastica	
30	109217	2	Bullone	
31	10902321	9	Bullone	
32	106850	9	Rondella elastica	
33	109222	1	Piastra sostegno gruppo leva	
34	109230	1	Guarnizione per piastra	
35	109211	2	Boccola elastica	
36	12625201	4	Rondella	
37	109220	1	Terminale (filetto Sx.)	
38	10796401	2	Copiglia	
39	106853	1	Rondella elastica	
40	100965	1	Dado	
41	16102911	1	Dado (filetto Sx.)	
42	10092511	1	Manicotto regolazione	
43	16102311	1	Dado (filetto Dx.)	
44	109221	1	Terminale (filetto Dx.)	
45	109219	1	Leva sul cambio automatico	



04206

**400 i**

FRIZIONE E COMANDI - 400 GT

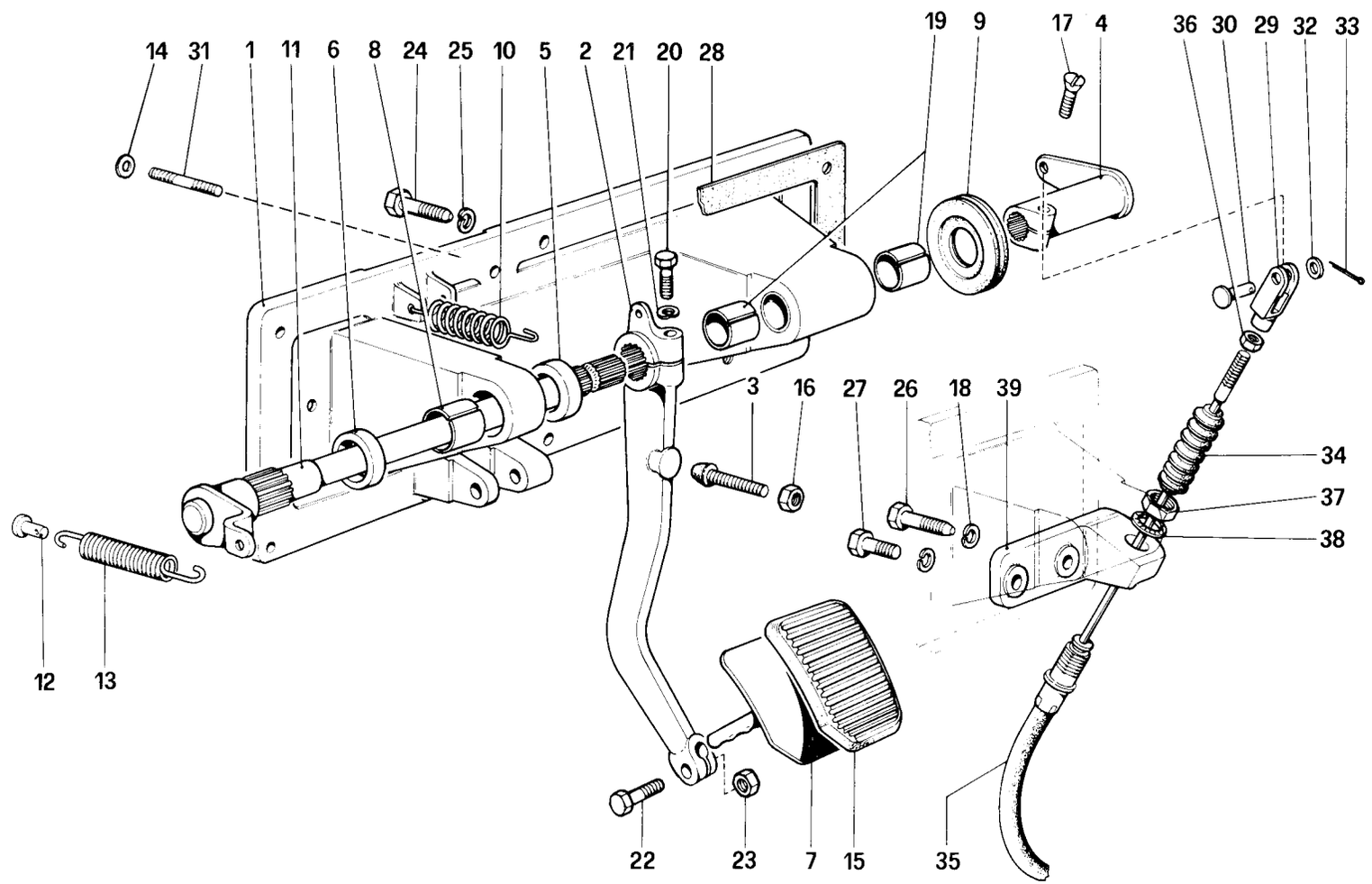
TAV. 23

DATA : GENNAIO 1983

TAVOLA 23

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	109382	1	Spingidisco e coperchio	
2	110558	1	Disco frizione	
3	116326	1	Boccola porta cuscinetto	Per GD vale n. 100848
4	100849	1	Cuscinetto reggispinta	
5	105732	1	Molla ritegno bussola	Vale solo per GD
-	100846	1	Assieme leva e molla comando frizione	
6	100847	1	Leva comando frizione	Con l'assieme 100846
7	100851	1	Molla sulla leva	
8	100852	1	Perno sferico di reazione	
9	110923	1	Perno per leva rinvio	Vale per GS
9	105296	1	Perno per leva rinvio	Vale per GD
10	100853	1	Rondella	
11	117104	1	Leva rinvio	Non vale per GD
11	103539	1	Leva rinvio	Vale per GD
12	108575	1	Forcella	
13	100855	1	Forcella	
14	103218	3	Perno per forcella	
15	101566	1	Registro	
16	110947	1	Soffietto protezione cavo	
17	110020	1	Flessibile per comando meccanico frizione	
18	101535	3	Grano centraggio frizione al volano	
19	16043430	6	Bullone fissaggio frizione al volano	
20	10516677	6	Rondella	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
21	100860	1	Cuscinetto	
22	100861	1	Dado per tirante	
23	100862	1	Dado per tirante (filetto Sx.)	
24	114353	1	Assieme volano e corona	
25	13550221	4	Rondella	
26	10734101	4	Copiglia	
27	100864	1	Cuscinetto a rullini	
28	100865	1	Ghiera	
29	100861	1	Dado	
30	12601471	1	Rondella	
31	114240	1	Flangia con manicotto	
32	11500021	4	Prigioniero	
33	15896221	4	Dado	
34	10516471	4	Rondella	
35	101615	1	Anello di tenuta	
36	106779	1	Anello di tenuta	
37	102508	1	Tubo protezione guaina	
38	105297	1	Distanziale	
39	100856	1	Forcella	
40	110924	1	Pista per cuscinetti a rulli	Con perno n. 110923
41	106024	1	Distanziale per flessibile	
42	108662	1	Piastra di sicurezza	
43	103875	8	Bullone	



**400 i**

COMANDO DISINNESTO FRIZIONE - 400 GT GS

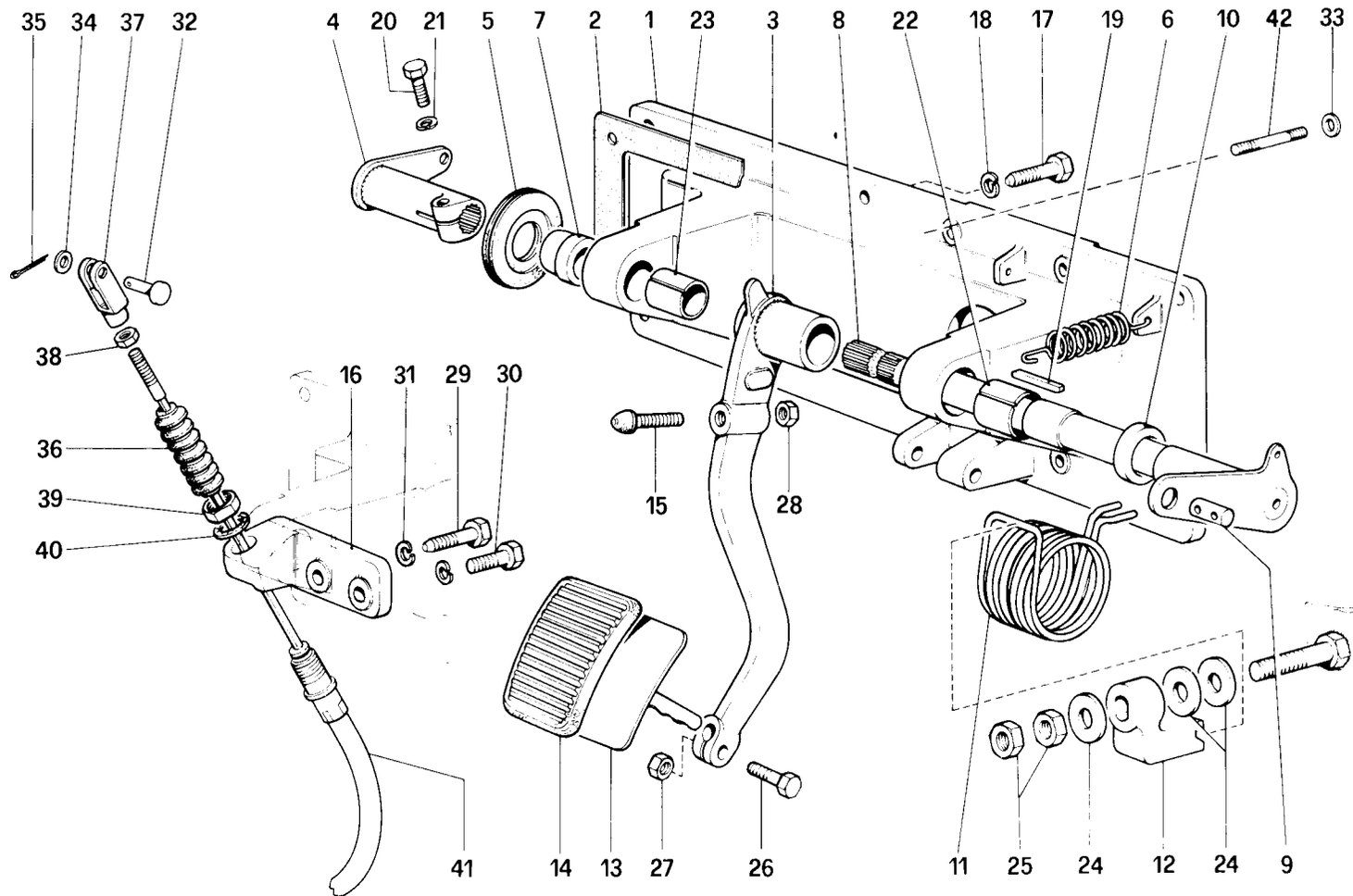
TAV. 24

DATA : GENNAIO 1983

04307

## TAVOLA 24

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	117176	1	Supporto pedaliera		21	10516677	1	Rondella	
2	101303	1	Leva frizione		22	101308	1	Bullone	
3	101317	1	Registro per pedale		23	101309	1	Dado	
4	109395	1	Assieme leva esterna		24	16135921	5	Bullone	
5	105257	1	Distanziale		25	12601371	5	Rondella	
6	101313	1	Distanziale		26	16136221	1	Bullone lungo	
7	101302	1	Pedale frizione		27	16043821	1	Bullone corto	
8	101314	1	Boccola		28	100975	1	Guarnizione	
9	101325	1	Guarnizione per canotto		29	108575	1	Forcella	
10	106344	1	Molla richiamo pedale		30	103218	1	Perno per forcella	
11	117177	1	Assieme albero frizione e leva di assistenza		31	13449521	2	Prigioniero fissaggio supporto dosatore	
12	104896	1	Perno		32	13550221	1	Rondella	
13	104895	1	Molla precarico pedale		33	10734101	1	Copiglia	
14	107835	2	Rondella		34	100858	1	Soffietto protezione	
15	101307	1	Gommino protezione pedale		35	110020	1	Flessibile per comando frizione	
16	16100821	1	Dado registro		36	100861	1	Controdado	
17	109396	1	Vite		37	100867	2	Dado fissaggio guaina	
18	12601371	2	Rondella		38	12605971	2	Rondella	
19	100787	2	Boccola		39	100966	1	Supporto guaina	
20	16043821	1	Bullone						



**400 i**

COMANDO DISINNESTO FRIZIONE - 400 GT GD

TAV. 25

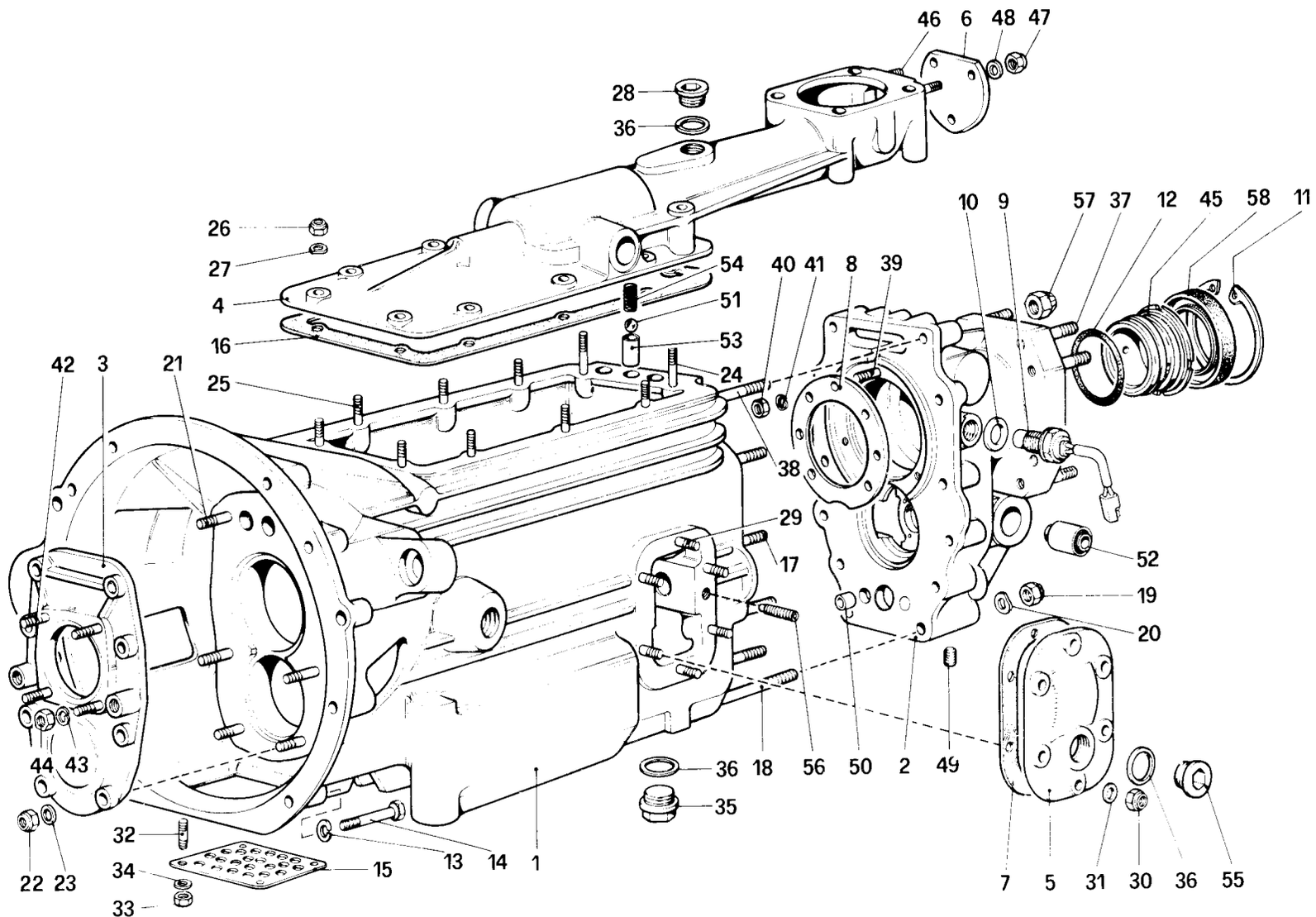
DATA : GENNAIO 1983

09907

TAVOLA 25

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	114039	1	Supporto pedaliera	
2	102395	1	Guarnizione	
3	102365	1	Assieme leva e cannotto	
4	102367	1	Assieme leva e cannotto per flessibile	
5	101325	1	Guarnizione	
6	106344	1	Molla richiamo pedale	
7	102371	1	Distanziale	
8	103965	1	Assieme albero e leva di assistenza	
9	101321	1	Tassello ancoraggio molla	
10	102372	1	Distanziale	
11	106148	1	Molla assistenza	
12	106334	1	Staffa arresto molla	
13	102358	1	Assieme pedale	
14	102360	1	Copertura pedale	
15	101317	1	Registro per pedale	
16	102394	1	Supporto guaina	
17	16135921	5	Bullone	
18	12601371	5	Rondella	
19	10618320	1	Linguetta	
20	16043821	1	Bullone	
21	106852	1	Rondella	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
22	102368	1	Boccola	
23	100787	1	Boccola	
24	100774	3	Rondella	
25	16101521	2	Dado	
26	101308	1	Bullone	
27	101309	1	Dado	
28	16100811	1	Dado	
29	16136221	1	Bullone	
30	16043821	1	Bullone	
31	12601371	2	Rondella	
32	103218	1	Perno per forcella	
33	107835	2	Rondella	
34	13550221	1	Rondella	
35	10734101	1	Copiglia	
36	100858	1	Soffietto protezione	
37	108575	1	Forcella	
38	100861	1	Controdado	
39	100867	1	Dado fissaggio guaina	
40	12609670	1	Rondella	
41	110020	1	Flessibile per comando frizione	
42	13449521	2	Prigioniero fissaggio staffa dosatore	



05112



SCALOLA CAMBIO - 400 GT

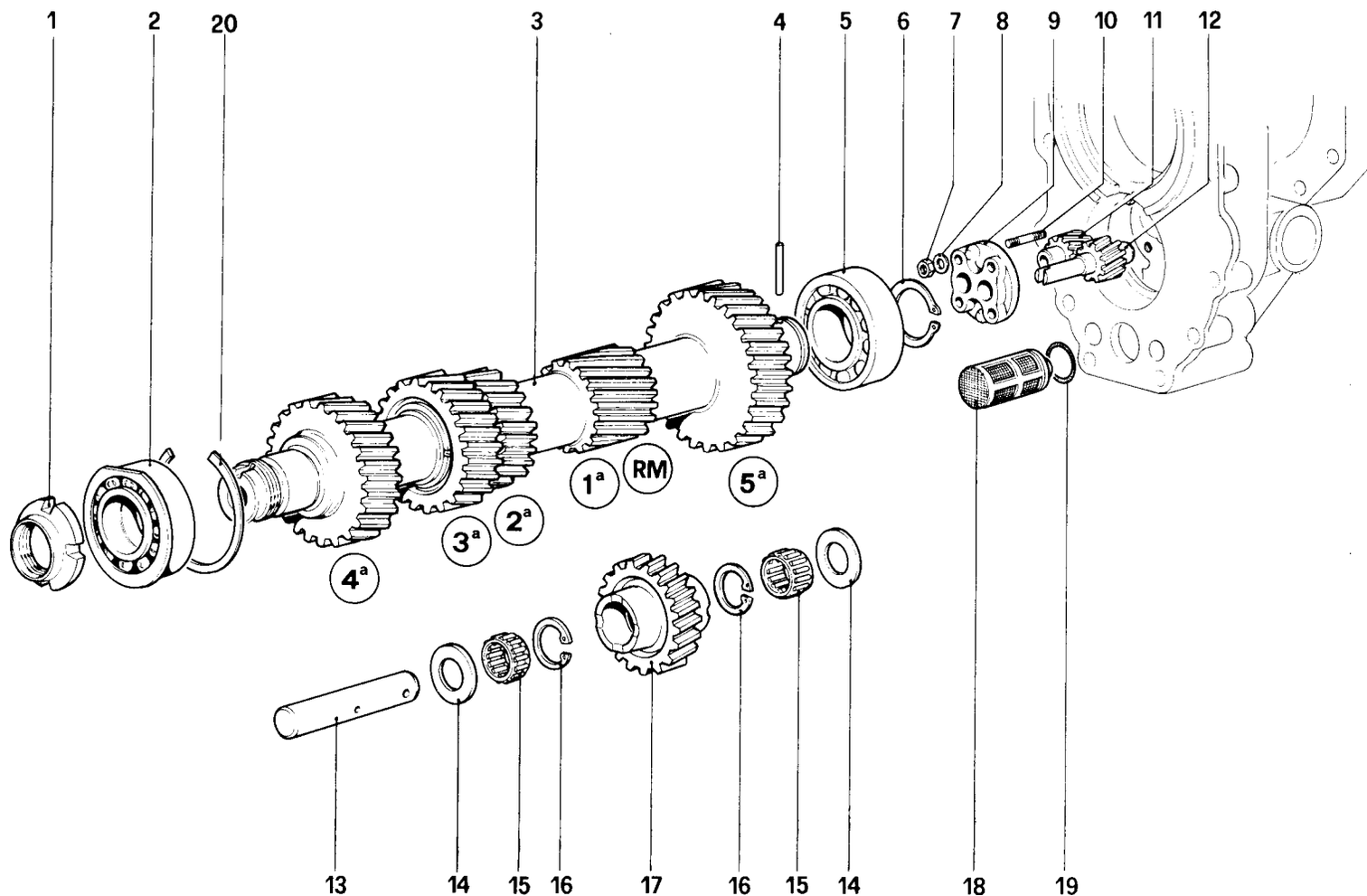
TAV. 26

DATA : GENNAIO 1983

## TAVOLA 26

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	119300		Scatola cambio completa	Non vale per GD
-	119302		Scatola cambio completa	Vale per GD
1	117179	1	Scatola cambio	Col complessivo n. 119300
1	111209	1	Scatola cambio	Col complessivo n. 119302
2	119222	1	Coperchio posteriore	
3	100676	1	Coperchio anteriore	
4	104825	1	Coperchio superiore	
5	100679	1	Coperchio laterale	
6	104827	1	Coperchietto chiusura foro per asta	
7	100682	1	Guarnizione	
8	100685	1	Flangia tenuta cuscinetto	
9	116987	1	Captatore d'impulsi	
10	10263460	1	Guarnizione	
11	11061575	1	Anello di arresto	
12	109650	2	Anello di tenuta	
13	11198073	2	Rondella	
14	16044221	2	Bullone	
15	100687	1	Coperchietto inferiore	
16	100686	1	Guarnizione	
17	13517221	2	Prigioniero	
18	13517821	2	Prigioniero	
19	16104121	12	Dado	
20	12601371	12	Rondella	
21	13517321	8	Prigioniero	
22	16104121	8	Dado	
23	12601371	8	Rondella	
24	11501221	2	Prigioniero	
25	11500521	8	Prigioniero	
26	12574221	10	Dado	
27	12601271	10	Rondella	
28	100759	1	Tappo sfiato	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
29	11500521	6	Prigioniero	
30	12574221	6	Dado	
31	12601271	6	Rondella	
32	11000821	4	Prigioniero	
33	15896421	4	Dado	
34	12601171	4	Rondella	
35	14326540	2	Tappo scarico	
36	10263460	4	Guarnizione	
37	13546331	8	Prigioniero	
38	13517521	8	Prigioniero	
39	13540821	7	Prigioniero	
40	15896221	7	Dado	
41	10516471	7	Rondella	
42	11500021	4	Prigioniero	
43	10516471	4	Rondella	
44	15896221	4	Dado	
45	109647	1	Bussola per sede tenuta olio	
46	11000921	3	Prigioniero	
47	12574121	3	Dado	
48	12601171	3	Rondella	
49	14326050	1	Tappo	
50	102692	1	Grano centraggio	
51	101612	3	Sfera per puntalino $\phi$ 5/16"	
52	105634	1	Silentbloc per tirante	
53	100749	3	Boccola per puntalino	
54	100750	3	Molla per puntalino	
55	10275040	1	Tappo carico e livello olio	
56	101620	1	Grano fissaggio perno per ingranaggio folle R.M.	
57	13598021	8	Dado	
58	106778	1	Anello tenuta olio	



**400 i**

ALBERO PRIMARIO E POMPA OLIO - 400 GT

TAV. 27

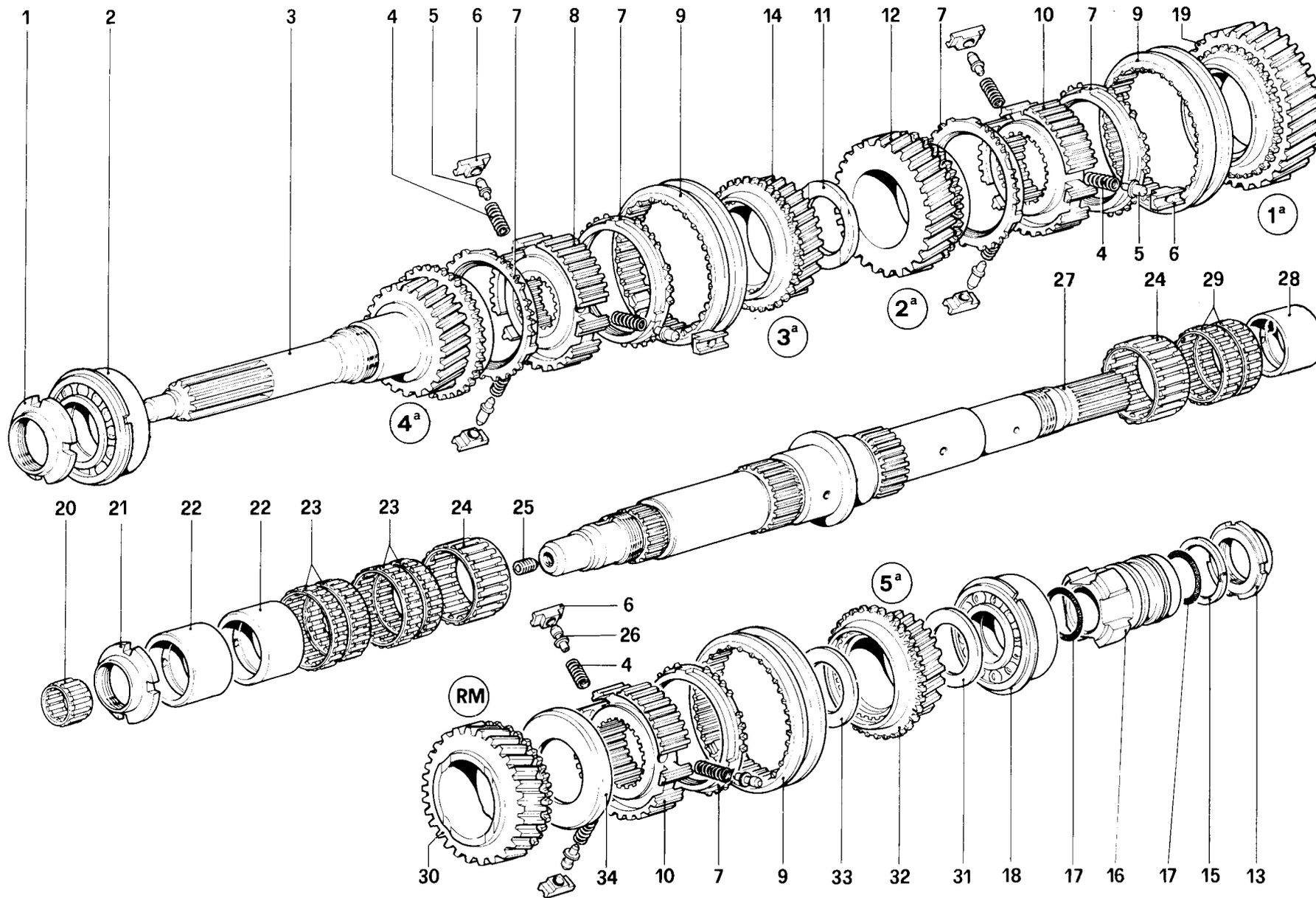
DATA : GENNAIO 1983

05502

TAVOLA 27

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	100729	1	Ghiera	
2	119270	1	Cuscinetto anteriore albero primario	Dopo esaurimento n. 100708
3	119840	1	Albero primario	
4	13907770	1	Spina trascinamento	
5	110988	1	Cuscinetto posteriore albero primario	In alternativa con n. 101605
6	11068375	1	Seeger	
7	15896411	4	Dado	
8	12601171	4	Rondella	
9	109656	1	Coperchio pampa olio	
10	11001220	4	Prigioniero	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
11	109653	1	Ingranaggio condotto	
12	109652	1	Ingranaggio conduttore	
13	100691	1	Perno per ingranaggio folle R.M.	
14	100703	2	Distanziale	
15	101606	2	Gabbia a rullini ingranaggio R.M.	
16	102681	2	Seeger	
17	119839	1	Ingranaggio folle R.M.	
18	109655	1	Filtro per pompa olio	
19	101034	1	Anello tenuta filtro	
20	119272	1	Rondella di rasamento	Con cuscinetto n. 119270



**400 i**

ALBERO SECONDARIO - 400 GT

TAV. 28

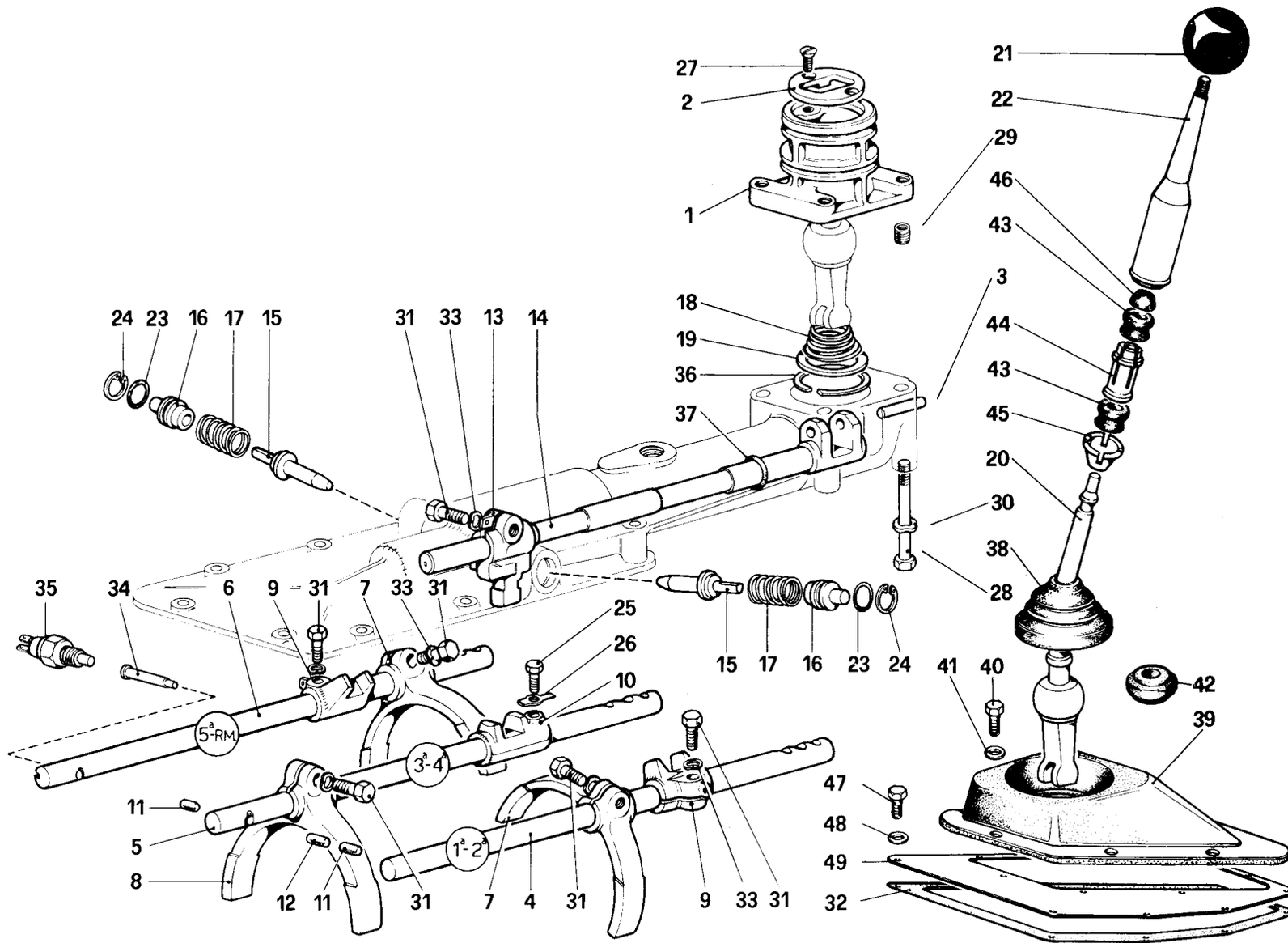
DATA : GENNAIO 1983

05408

## TAVOLA 28

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	100760	1	Ghiera	
2	101609	1	Cuscinetto supporto albero rinvio	
3	119844	1	Albero rinvio	
4	106043	9	Molla per puntalino	
5	113412	9	Puntalino per tassello	
6	106042	6	Tassello per sincronizzatore	
7	106040	5	Anello flottante sincronizzatore	
8	106050	1	Corpo sincronizzatore 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità	
9	106038	3	Manicotto sincronizzatore	
10	106039	2	Corpo sincr. 1 <sup>a</sup> - 2 <sup>a</sup> - 5 <sup>a</sup> - R.M.	
11	104057	1	Distanziale tra 2 <sup>a</sup> - 3 <sup>a</sup> velocità	
12	119842	1	Ingranaggio 2 <sup>a</sup> velocità	
13	100729	1	Ghiera	
14	119843	1	Ingranaggio 3 <sup>a</sup> velocità	
15	109648	2	Anello esterno tenuta olio	
16	119223	1	Trasmittitore per generatori d'impulsi	
17	109649	2	Anello interno tenuta olio	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
18	101607	1	Cuscinetto posteriore albero secondario	
19	119841	1	Ingranaggio 1 <sup>a</sup> velocità	
20	101608	1	Gabbia rullini supporto albero secondario	
21	100709	1	Ghiera	
22	104054	2	Pista rullini 2 <sup>a</sup> - 3 <sup>a</sup> velocità	
23	109935	4	Gabbia a rullini per 2 <sup>a</sup> - 3 <sup>a</sup> velocità	
24	104091	2	Gabbia a rullini per 1 <sup>a</sup> - R.M.	
25	110010	1	Tappo conico	
26	106044	3	Puntalino per tassello	
27	110704	1	Albero secondario	
28	104055	1	Pista rullini 5 <sup>a</sup> velocità	
29	101610	2	Gabbia a rullini 5 <sup>a</sup> velocità	
30	119846	1	Ingranaggio R.M.	
31	104056	1	Distanziale tra ingranaggio e cuscinetto	
32	119845	1	Ingranaggio 5 <sup>a</sup> velocità	
33	104059	1	Distanziale tra sincronizzatore e 5 <sup>a</sup> velocità	
34	104060	1	Distanziale tra sincronizzatore e R.M.	



05604

**400 i**

COMANDI INTERNI ED ESTERNI CAMBIO - 400 GT

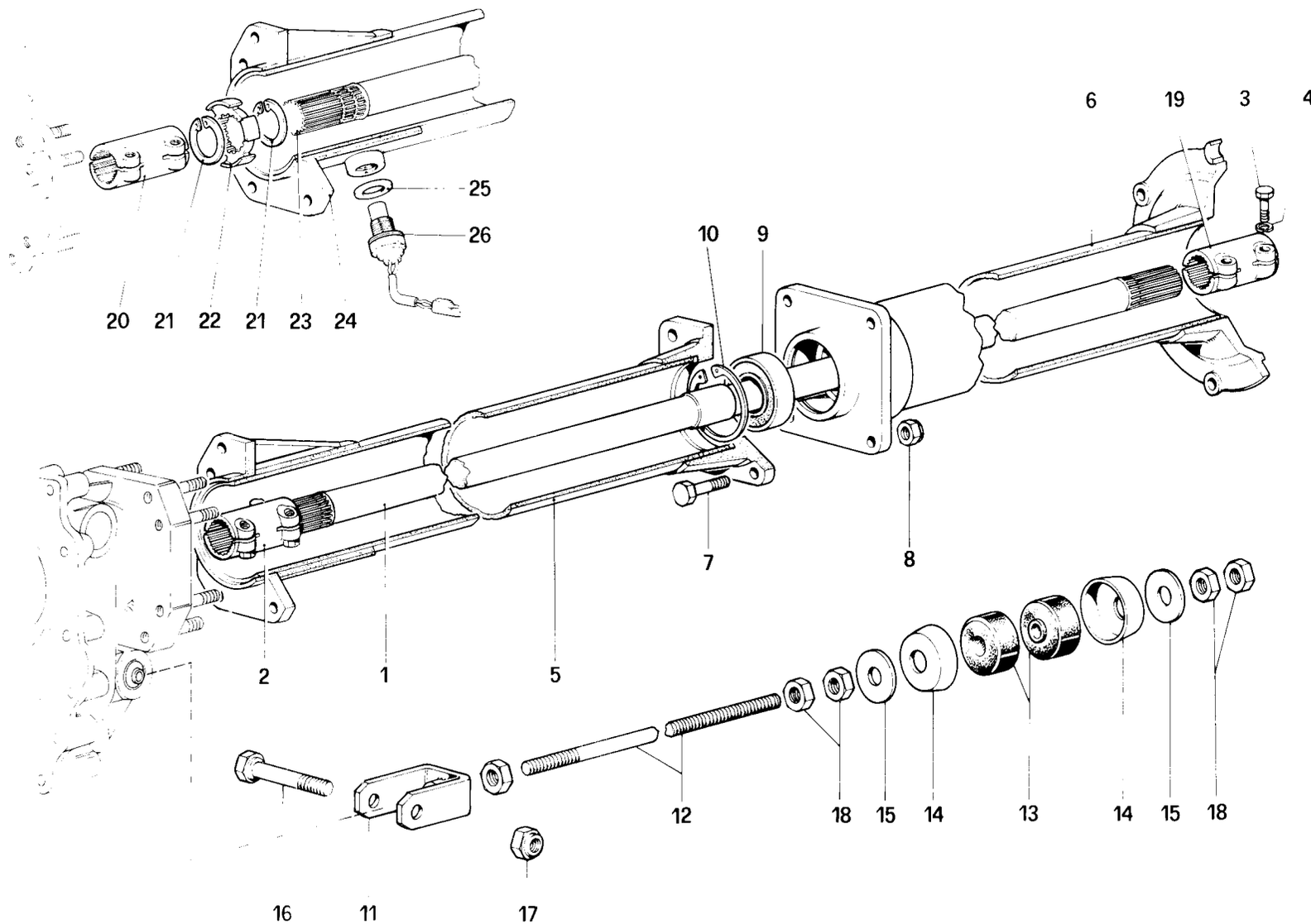
TAV. 29

DATA : GENNAIO 1983

TAVOLA 29

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	104826	1	Torretta comando cambio	
2	100684	1	Selettore marce	
3	100737	1	Spina	
4	120937	1	Asta comando 1 <sup>a</sup> e 2 <sup>a</sup> velocità	
5	120938	1	Asta comando 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità	
6	120939	1	Asta comando 5 <sup>a</sup> velocità e R.M.	
7	104068	2	Forcella per 1 <sup>a</sup> - 2 <sup>a</sup> - 5 <sup>a</sup> velocità e R.M.	
8	104069	1	Forcella per 3 <sup>a</sup> - 4 <sup>a</sup> velocità	
9	100745	2	Forcellino per 1 <sup>a</sup> - 2 <sup>a</sup> - 5 <sup>a</sup> e R.M.	
10	100746	1	Forcellino per 3 <sup>a</sup> - 4 <sup>a</sup> velocità	
11	100747	2	Rullino arresto aste laterali	
12	100748	1	Rullino asta centrale	
13	105313	1	Levetta comando aste cambio	
14	100752	1	Asta rinvio comando cambio	
15	105635	2	Puntalino richiamo leva	
16	100753	2	Boccola per puntalino	
17	100754	2	Molla per puntalino	
18	100756	1	Molla richiamo leva	
19	104829	1	Anello tenuta molla	
20	100757	1	Leva comando cambio per GS	
20	104447	1	Leva comando cambio per GD	
21	100912	1	Impugnatura asta comando cambio	
22	106133	1	Asta comando cambio	
23	101616	2	Anello di tenuta	
24	11057675	2	Anello di arresto	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
25	104279	1	Bullone	
26	103587	1	Rondella	
27	101619	2	Vite	
28	16136721	4	Vite fissaggio torretta	
29	13525770	4	Heli - coil per vite	
30	12601371	4	Rondella	
31	16043621	6	Bullone	
32	109230	1	Guarnizione per piastra	
33	10516677	6	Rondella	
34	100738	1	Perno per interruttore R.M.	
35	100946	1	Interruttore per luce R.M.	
36	103096	1	Anello elastico	
37	105140	1	Anello per asta rinvio	
38	104828	1	Soffietto sulla torretta per leva	
39	104830	1	Soffietto sul tunnel per torretta	
40	10902421	6	Bullone fissaggio soffietto	
41	106850	6	Rondella	
42	106502	1	Anello in gomma per leva	
43	106134	2	Boccola	
44	106135	1	Distanziale	
45	106136	1	Anello elastico	
46	106137	1	Tassello di spallamento	
47	10902221	6	Vite	
48	106850	6	Rondella	
49	109229	1	Piastra per soffietto torretta cambio	



**400i**

*ALBERO DI TRASMISSIONE*

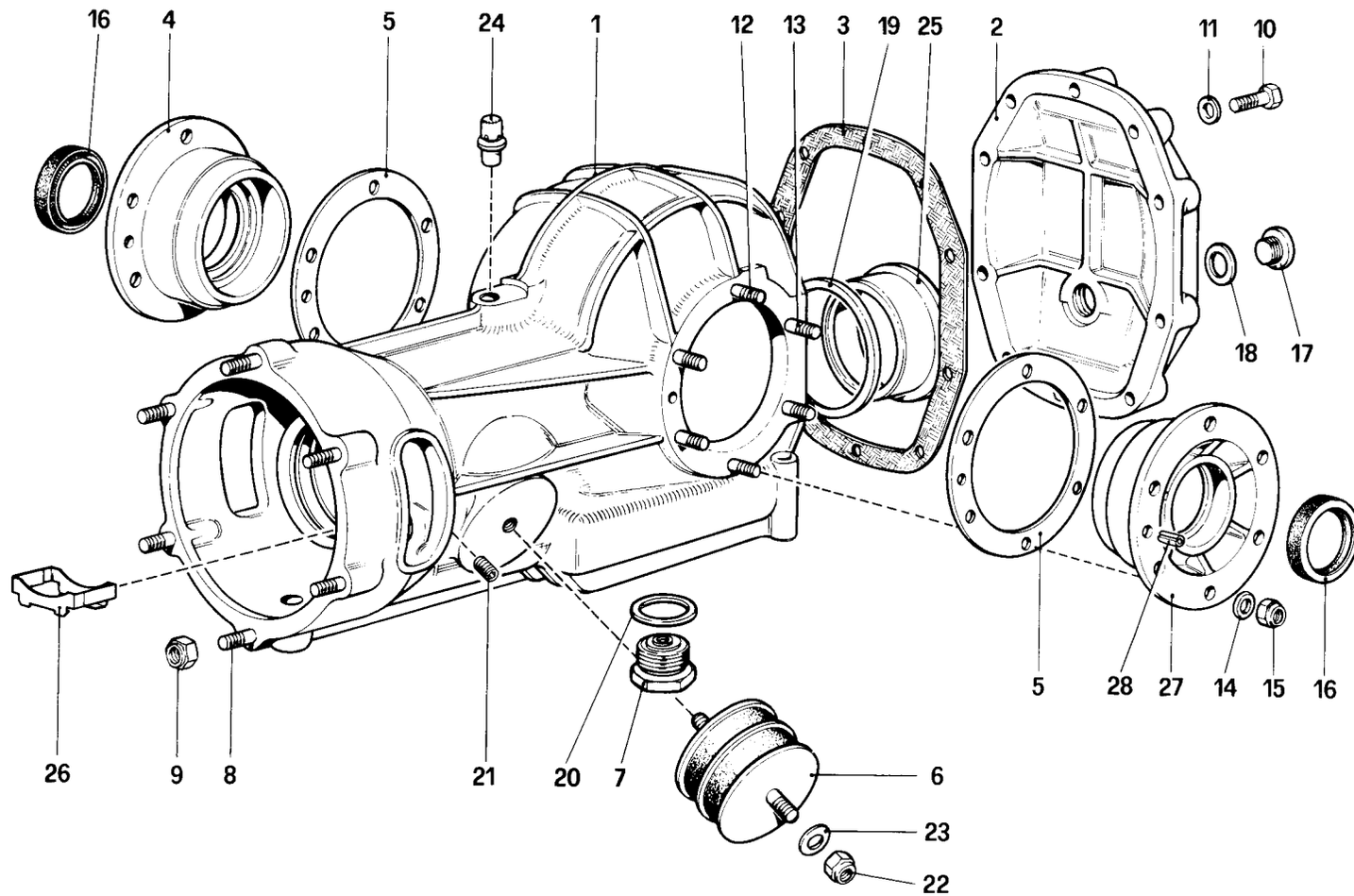
**TAV. 30**

DATA : GENNAIO 1983

06002

## TAVOLA 30

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	109269	1	Albero di trasmissione	Vale per 400 GT	14	100735	2	Scodellino per tampone	} Vale per 400 automatic
2	105283	1	Manicotto	Vale per 400 GT	15	101622	2	Rondella	
3	102294	8	Bullone per manicotto		16	15541231	1	Bullone	
4	10516677	8	Rondella		17	16105121	1	Dado	
5	109270	1	Tubo anteriore cambio ponte	Vale per 400 GT	18	16101521	5	Dado	
6	105287	1	Tubo posteriore cambio ponte		19	105283	1	Manicotto	
7	101264	4	Bullone		20	111218	1	Manicotto	
8	16105121	4	Dado		21	13398776	2	Anello elastico	
9	104990	1	Cuscinetto		22	119229	1	Disco trasmettitore	
10	11061075	1	Seeger		23	119228	1	Albero di trasmissione	
11	109950	1	Forcella ancoraggio cambio	Vale per 400 automatic	24	119230	1	Tubo anteriore cambio ponte	
12	109958	1	Tirante per ancoraggio cambio	Vale per 400 GT	25	10263460	1	Guarnizione	
12	109952	1	Tirante per ancoraggio cambio		26	116987	1	Captatore d'impulsi	
13	100734	2	Tampone						



**400 i**

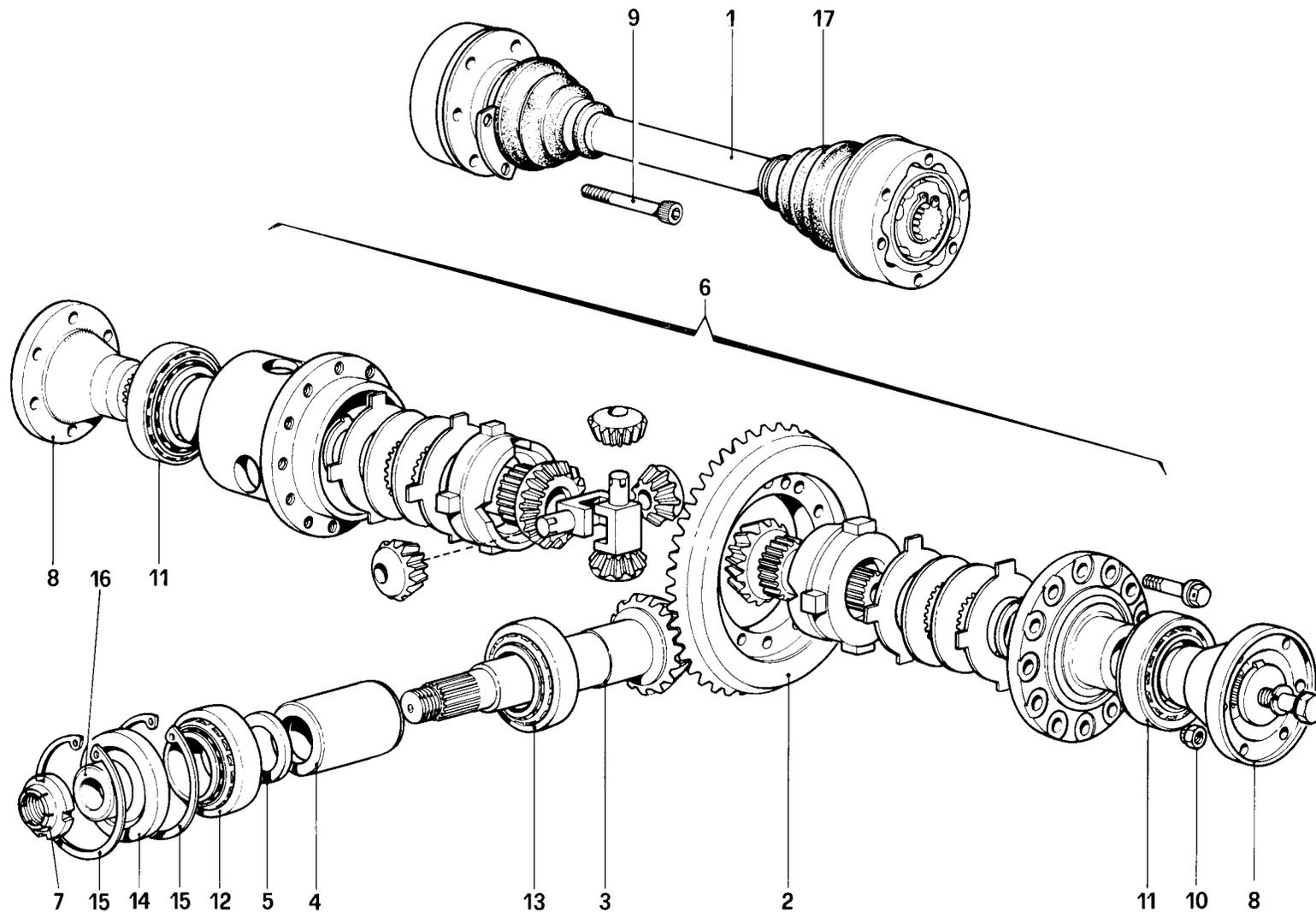
SCATOLA DIFFERENZIALE

TAV. 31

DATA : GENNAIO 1983

06202

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	107439	1	Differenziale completo 400 GT - R. 10/43	Con scatola n. 100815	10	16044021	10	Vite fissaggio coperchio posteriore	
-	120199	1	Differenziale completo 400 GT - R. 10/43	Con scatola n. 120197	11	11198071	10	Rondella conica	
-	120201	1	Differenziale completo 400 Aut. R. 12/41	Con scatola n. 100815 e 120197	12	13546221	8	Prigioniero lungo	
-	120202	1	Differenziale completo 400 Aut. R. 12/41	Con scatola n. 100815 e 120197	13	13449421	4	Prigioniero corto	
-	119377	1	Differenziale completo 400 Aut. R. 12/39	A richiesta (con scatola 100815)	14	10516871	12	Rondella	Con coperchi n. 120624 e 120525
-	120208	1	Differenziale completo 400 Aut. R. 12/39	A richiesta (con scatola 120197)	14	11198571	12	Rondella	Con coperchi n. 120184 e 120185
-	111851	-	Scatola differenziale completa		15	12164721	12	Dado	
1	100815	1	Scatola differenziale (non a ricambio)	Fino esaurimento	16	101638	2	Anello di tenuta	
1	120197	1	Scatola differenziale (non a ricambio)	Dopo esaurimento 100815	17	10275040	1	Tappo per livello olio	
2	100818	1	Coperchio posteriore		18	10263460	1	Guarnizione	
3	100819	1	Guarnizione		19	102920	1	Distanziale fra scatola e porta cuscinetto	
4	110250	1	Coperchio Dx. 400 Aut.	Con scatola 100815	20	10265160	1	Guarnizione	
4	120634	1	Coperchio Dx. 400 Aut.	Con scatola 120197	21	101639	2	Vite chiusura fori passaggio olio	
				Fino esaurimento	22	12574521	2	Dado	
4	120187	1	Coperchio Dx. 400 Aut.	Dopo esaurimento n. 102634	23	13550476	2	Rondella	
4	100816	1	Coperchio Dx. 400 GT	Con scatola 100815	24	13411990	1	Sfiato	
4	120625	1	Coperchio Dx. 400 GT	Con scatola 120197	25	102921	1	Porta cuscinetto posteriore	
				Fino esaurimento	26	106940	1	Convogliatore olio a cuscinetto anteriore	
4	120185	1	Coperchio Dx. 400 GT	Dopo esaurimento n. 120625	27	110249	1	Coperchio Sx. 400 Aut.	Con scatola 100815
5	100820	2	Spessore per coperchio laterale mm. 1		27	120635	1	Coperchio Sx. 400 Aut.	Con scatola 120197
-	107458	2	Idem spessore mm. 1,25						Fino esaurimento
-	107459	2	Idem spessore mm. 1,5		27	120186	1	Coperchio Sx. 400 Aut.	Dopo esaurimento n. 120635
-	107460	2	Idem spessore mm. 1,75		27	100816	1	Coperchio Sx. 400 GT	Con scatola 100815
-	107461	2	Idem spessore mm. 2		27	120624	1	Coperchio Sx. 400 GT	Con scatola 120197
6	100825	2	Tampone sostegno scatola differenziale						Fino esaurimento
7	100826	1	Tappo scarico olio		27	120184	1	Coperchio Sx. 400 GT	Dopo esaurimento n. 120624
8	13546321	6	Prigioniero		28	14600870	2	Spina elastica	
9	13598021	6	Dado						



**400i**

*DIFFERENZIALE E SEMIASSI*

**TAV. 32**

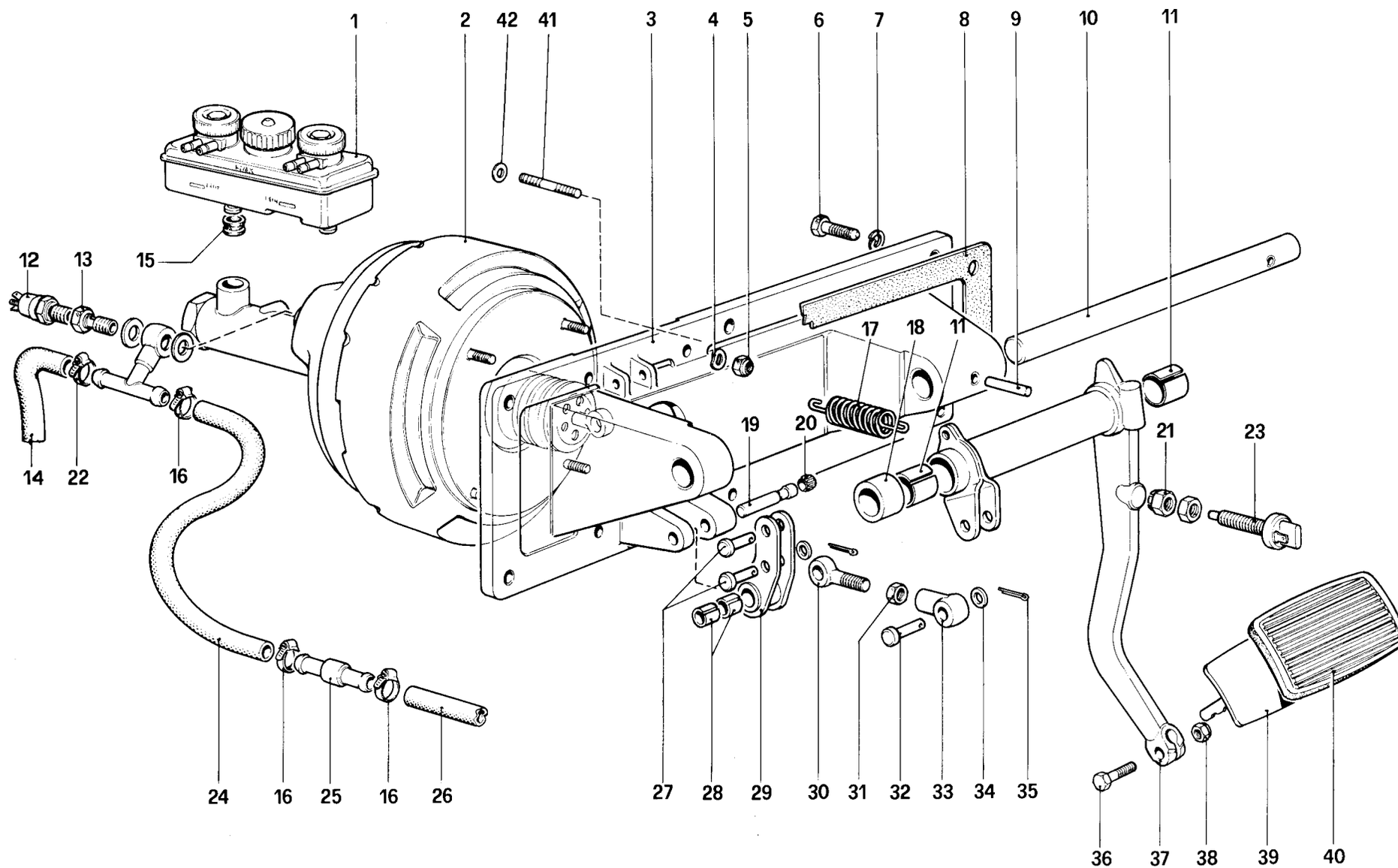
DATA : GENNAIO 1983

06302

## TAVOLA 32

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	103885	2	Assieme semiasse	
-	118484	-	Coppia conica completa R. 12/41	Vale per 400 automatic
-	111853	-	Coppia conica completa R. 12/39	Vale per 400 automatic (a richiesta)
-	111854	-	Coppia conica completa R. 10/43	Vale per 400 GT
2	118452	1	Corona per coppia conica R. 12/41	Col complessivo n. 118484
2	110820	1	Corona per coppia conica R. 12/39	Col complessivo n. 111853
2	104577	1	Corona per coppia conica R. 10/43	Col complessivo n. 111854
3	118453	1	Pignone per coppia conica R. 12/41	Col complessivo n. 118484
3	110821	1	Pignone per coppia conica R. 12/39	Col complessivo n. 111853
3	105289	1	Pignone per coppia conica R. 10/43	Col complessivo n. 111854
4	100821	1	Distanziale fra cuscinetti	
5	100822	1	Distanziale per rasamento	
6	101626	1	Differenziale completo	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
7	100707	1	Ghiera autobloccante	
8	119377	2	Flangia attacco semiasse	
9	101632	24	Bullone fissaggio semiasse	
10	101633	24	Dado	
11	101634	2	Cuscinetto supporto differenziale	
12	101635	1	Cuscinetto anteriore	
13	101636	1	Cuscinetto posteriore	
14	101637	1	Anello di tenuta	
15	11061976	2	Seeger	
16	105290	1	Distanziale sul pignone	
17	95860404	4	Cuffia semiasse	
-	117956	4	Fascetta piccola per cuffia semiasse	
-	117957	4	Fascetta grande per cuffia semiasse	



06502

**400i**

COMANDO IDRAULICO FRENI - 400 AUTOMATIC GS

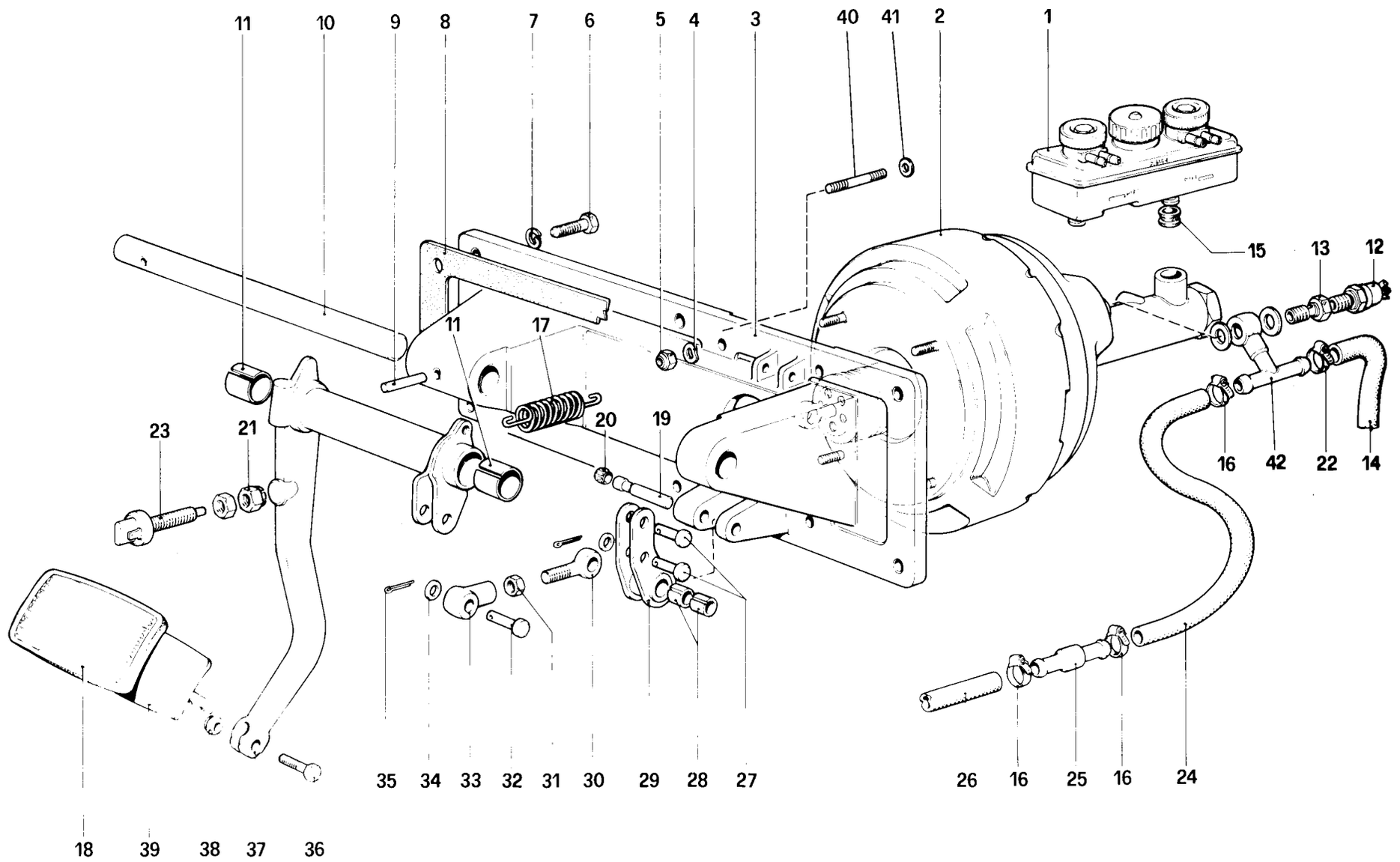
TAV. 33

DATA : GENNAIO 1983

## TAVOLA 33

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	108802	1	Vaschetta liquido freni	
2	110792	1	Servofreno	
3	113698	1	Supporto pedaliera	
4	12601371	4	Rondella	
5	16104421	4	Dado	
6	16135921	6	Bullone fissaggio supporto	
7	12601371	6	Rondella	
8	100975	1	Guarnizione	
9	13942870	1	Spina	
10	109142	1	Perno supporto pedale	
11	100787	2	Boccola	
12	110768	1	Valvola segnalatrice minimo vuoto	
13	110765	1	Bocchettone	
14	111024	1	Tubo dal depressore al servo freno	
15	106625	2	Anello di tenuta vaschetta	
16	12179590	3	Fascetta	
17	101305	1	Molla richiamo pedale	
18	109143	1	Distanziale	
19	100957	1	Perno per leva rinvio	
20	100962	1	Anello di fermo	
21	101662	1	Dado gommato	
22	12179990	1	Fascetta	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
23	101663	1	Interruttore per luci stop	
24	110746	1	Tubo collegamento valvola di non ritorno al servofreno	
25	101538	1	Valvola di non ritorno	
26	110747	1	Tubo dalla valvola non ritorno al collettore	
27	100961	2	Perno	
28	100958	2	Boccola per leva rinvio	
29	100951	1	Leva rinvio servofreno	
30	100959	1	Tirante per registro	
31	100965	1	Controdado	
32	100963	1	Perno	
33	100960	1	Registro per leva freno	
34	100964	3	Rondella	
35	10734301	3	Copiglia	
36	101308	1	Bullone	
37	109138	1	Leva freno	
38	101309	1	Dado	
39	109135	1	Pedale freno	
40	109141	1	Gommino protezione pedale	
41	13449521	2	Prigioniero per staffa dosatore	
42	108735	2	Rondella	



10006

**400i**

COMANDO IDRAULICO FRENI - 400 AUTOMATIC - GD

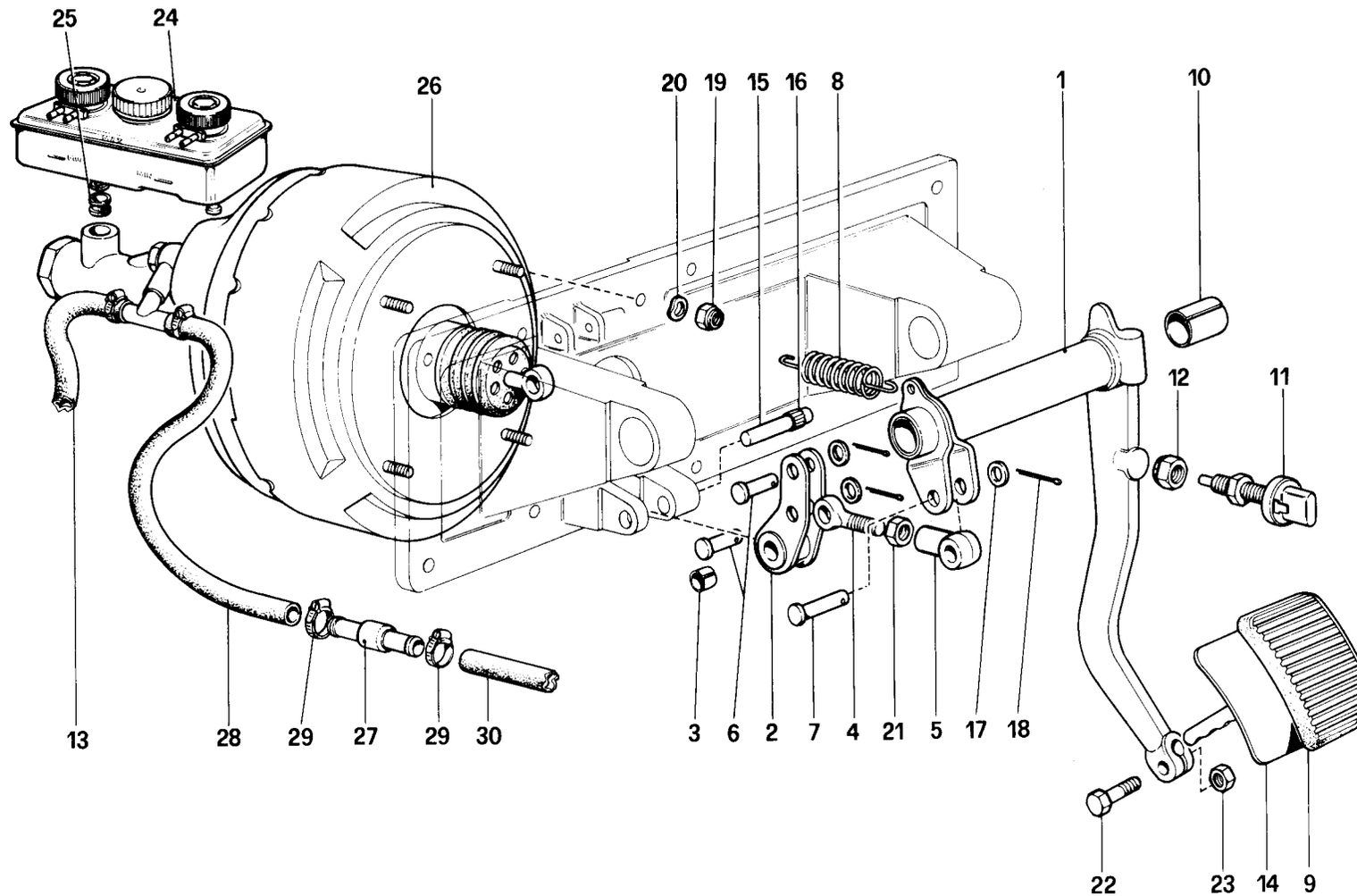
TAV. 34

DATA : GENNAIO 1983

## TAVOLA 34

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	108802	1	Vaschetta liquido freni	
2	110794	1	Servofreno	
3	114040	1	Supporto pedaliera	
4	12601371	4	Rondella	
5	16104421	4	Dado	
6	16135921	6	Bullone fissaggio supporto	
7	12601371	6	Rondella	
8	102395	1	Guarnizione	
9	13942870	1	Spina	
10	110196	1	Perno supporto pedale	
11	100787	2	Boccola	
12	110766	1	Valvola segnalatrice minimo vuoto	
13	110765	1	Bocchettone	
14	111291	1	Tubo dal servofreno alla valvola	
15	106625	2	Anello di tenuta vaschetta	
16	12179590	3	Fascetta	
17	101305	1	Molla richiamo pedale	
18	109141	1	Gommino protezione pedale	
19	100957	1	Perno leva rinvio	
20	100962	1	Anello di fermo	
21	101662	1	Dado gommato	
22	12179990	1	Fascetta	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
23	101663	1	Interruttore per luci stop	
24	110746	1	Tubo collegamento valvola non ritorno al servofreno	
25	101538	1	Valvola di non ritorno	
26	110748	1	Tubo dalla valvola non ritorno al collettore aspirazione	
27	100961	2	Perno	
28	100958	2	Boccola per leva rinvio	
29	100951	1	Leva rinvio servofreno	
30	100959	1	Tirante per registro	
31	100965	1	Controdado	
32	100963	1	Perno	
33	100960	1	Registro per leva freno	
34	100964	3	Rondella	
35	10734301	3	Copiglia	
36	101308	1	Bullone	
37	110193	1	Leva freno	
38	101309	1	Dado	
39	109135	1	Pedale freno	
40	13449521	2	Prigioniero per staffa dosatore	
41	107835	2	Rondella	
42	103567	1	Tre vie	



**400 i**

COMANDO IDRAULICO FRENI - 400 GT - GS

TAV. 35

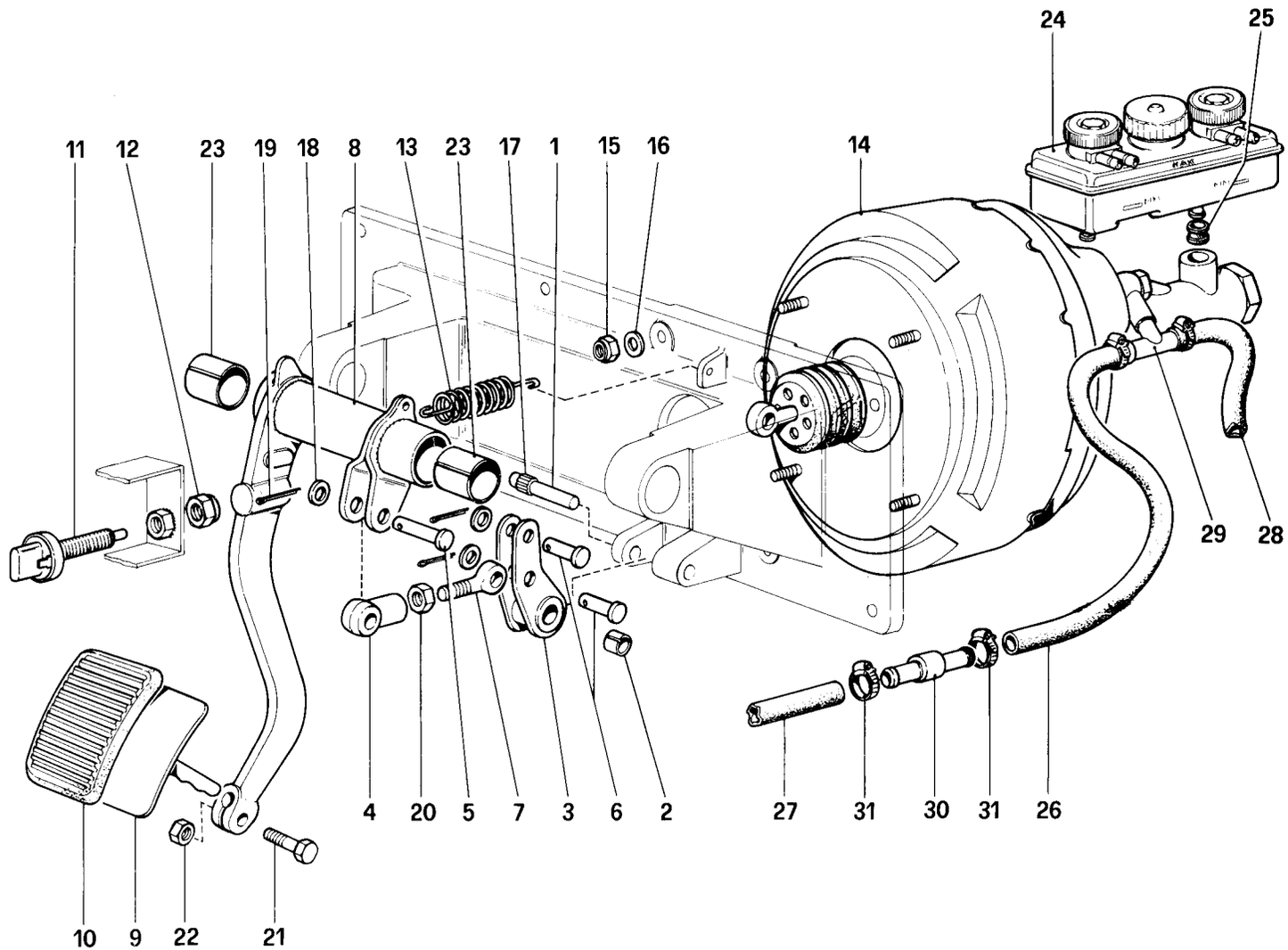
DATA : GENNAIO 1983

06503

TAVOLA 35

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	100949	1	Leva freno	
2	100951	1	Leva rinvio servofreno	
3	100958	2	Boccola per leva rinvio	
4	100959	1	Tirante per registro	
5	100960	1	Registro per leva freno	
6	100961	2	Perno	
7	100963	1	Perno	
8	101305	1	Molla richiamo pedale	
9	100976	1	Gommino protezione pedale	
10	100787	2	Boccola	
11	101663	1	Interruttore per luci stop	
12	101662	1	Dado gommato	
13	110751	1	Tube collegamento depressore al servofreno	
14	113526	1	Assieme pedale freno	
15	100957	1	Perno per leva rinvio	
16	100962	1	Anello di fermo	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
17	100964	3	Rondella	
18	10734301	3	Copiglia	
19	16104421	4	Dado	
20	12601371	4	Rondella	
21	100965	1	Controdado	
22	101308	1	Bullone	
23	101309	1	Dado	
24	108802	1	Vaschetta per liquido freni	
25	106625	2	Anello di tenuta	
26	101536	1	Servofreno	
27	101538	1	Valvola di non ritorno	
28	110746	1	Tube collegamento valvola di non ritorno al servofreno	
29	12179590	4	Fascetta	
30	110747	1	Tube collegamento valvola non ritorno al collettore aspirazione	



**400i**

COMANDO IDRAULICO FRENI - 400 GT - GD

TAV. 36

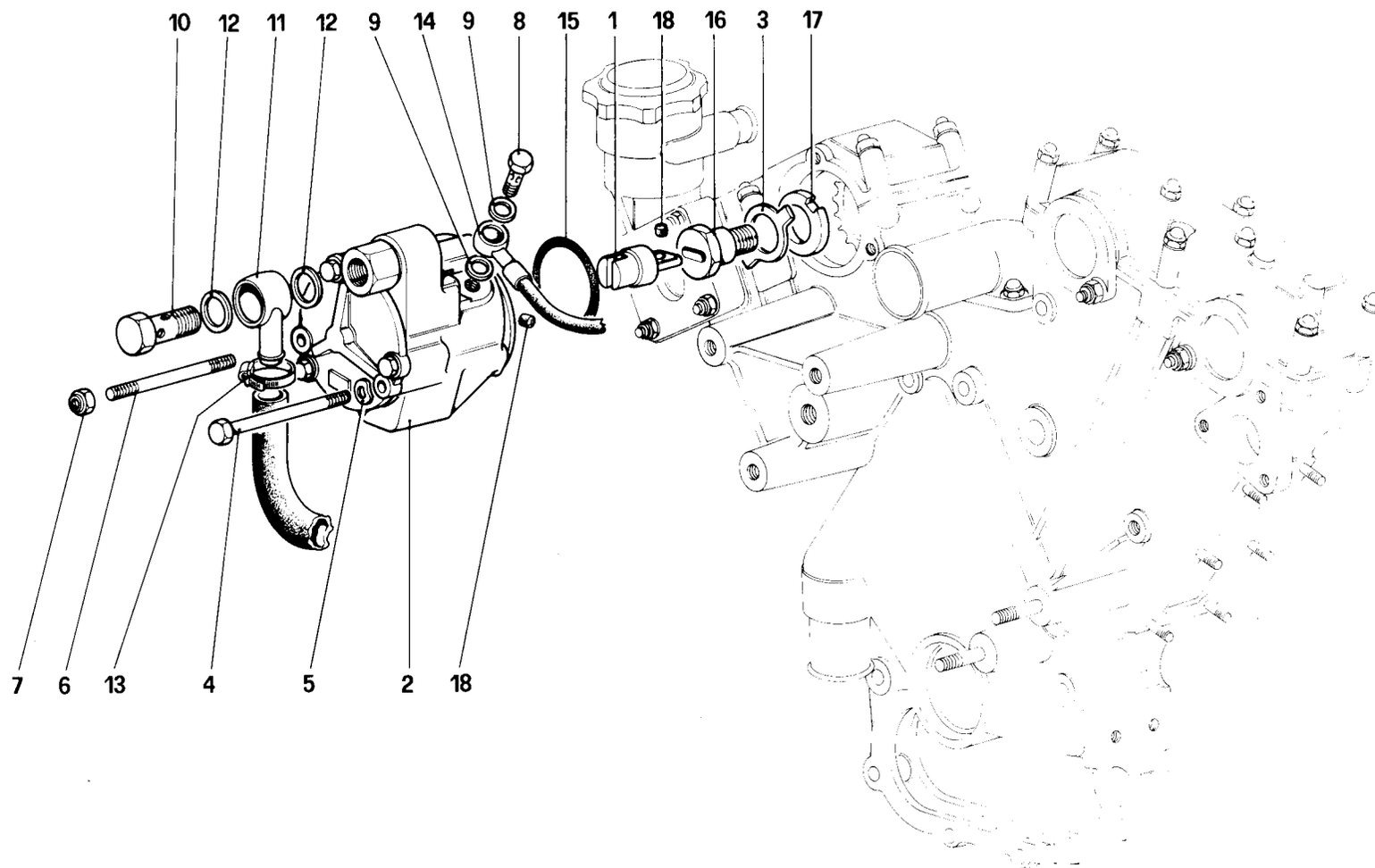
DATA : GENNAIO 1983

10003

TAVOLA 36

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	100957	1	Perno	
2	100958	2	Boccola	
3	100951	1	Leva rinvio servofreno	
4	100960	1	Registro per leva freno	
5	100963	1	Perno per registro	
6	100961	2	Perno	
7	100959	1	Registro leva di rinvio	
8	102388	1	Assieme leve e canotto	
9	102358	1	Pedale freno	
10	102360	1	Copertura pedale	
11	101663	1	Interruttore luci arresto	
12	101662	1	Dado per interruttore	
13	101305	1	Molla richiamo pedale	
14	102385	1	Servofreno	
15	16104421	4	Dado	
16	12601371	4	Rondella	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
17	100962	1	Anello per perno	
18	100964	3	Rondella	
19	10734301	3	Copiglia	
20	100965	1	Dado	
21	101308	1	Bullone	
22	101309	1	Dado	
23	102368	2	Boccola	
24	108802	1	Vaschetta per liquido freni	
25	106625	2	Anello di tenuta	
26	110746	1	Tubo dalla valvola al servofreno	
27	110748	1	Tubo dalla valvola al collettore aspirazione	
28	110752	1	Tubo dal servofreno al depressore	
29	103567	1	Raccordo a tre vie	
30	101538	1	Valvola di non ritorno	
31	12179590	4	Fascetta	



**400 i**

*POMPA DEPRESSIONE SERVOFRENO*

**TAV. 37**

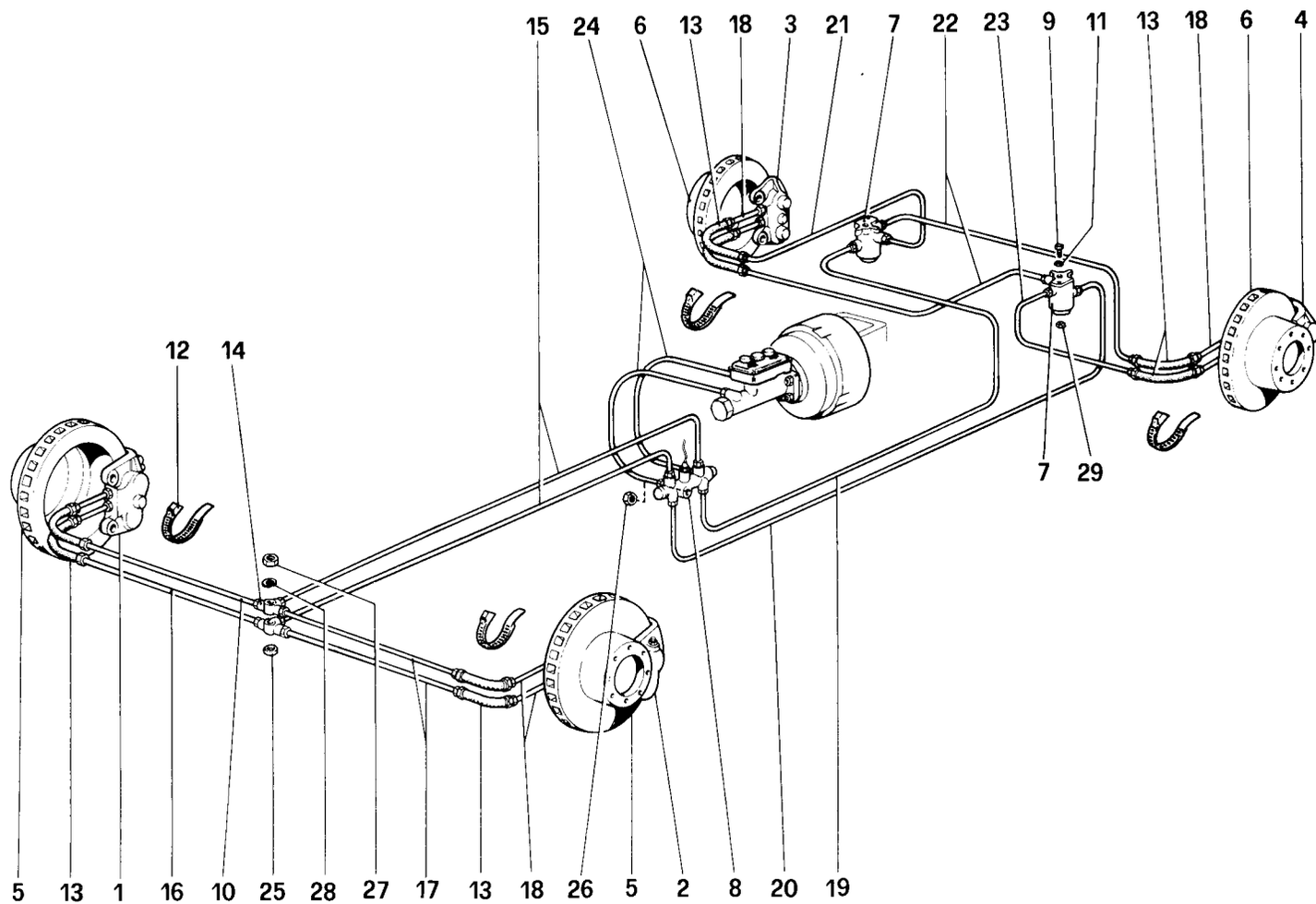
DATA : GENNAIO 1983

06702

TAVOLA 37

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	115728	1	Corpo di trascinamento	
2	100493	1	Depressore aria	
3	100205	1	Piastrina di sicurezza	
4	100495	2	Bullone fissaggio depressore	
5	11197773	3	Rondella	
6	100496	1	Prigioniero fissaggio depressore	
7	15896221	1	Dado	
8	11903817	1	Bocchettone	
9	10260160	2	Guarnizione	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
10	100498	1	Bocchettone	
11	100499	1	Raccordo orientabile	
12	10257460	2	Guarnizione	Non vale per <b>400 automatic</b>
13	12179990	2	Fascetta	
14	110459	1	Tube collegamento depressore alla base filtri olio	
15	101025	1	Anello di tenuta	
16	100206	1	Bullone fissaggio ingranaggio	
17	106612	1	Rondella	
18	116420	2	Tassello in gomma	



**400** *i*

IMPIANTO FRENI

TAV. 38

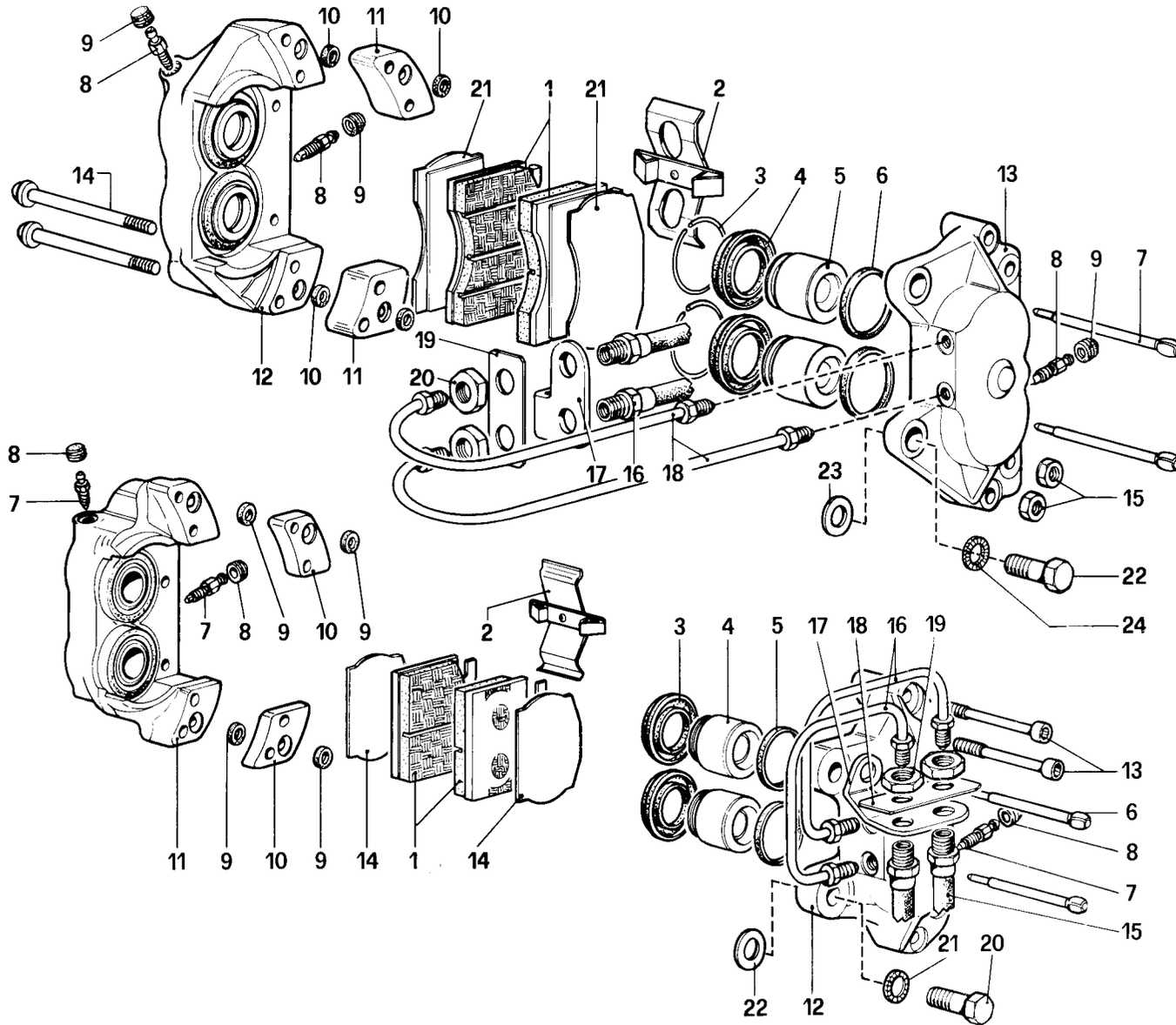
DATA : GENNAIO 1983

06802

## TAVOLA 38

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	120830	1	Pinza anteriore destra	
2	120831	1	Pinza anteriore sinistra	
3	108075	1	Pinza posteriore destra	
4	108074	1	Pinza posteriore sinistra	
5	110585	2	Disco freno anteriore	
6	110586	2	Disco freno posteriore	
7	110833	2	Valvola limitatrice di frenata	
8	101415	1	Valvola segnalazione differenza di pressione	
9	16043021	2	Bullone fissaggio valvola	
10	105278	1	Tubetto dal flessibile anteriore destro al 3 vie anteriore circuito superiore	
11	106852	2	Rondella	
12	103755	4	Fascetta fissaggio tubi flessibili	
13	101393	8	Tubo flessibile comando freni anteriori e posteriori	
14	101394	2	Raccordo a 3 vie	
15	101397	2	Tubetto dalla valvola segnalazioni al 3 vie anteriore circuito inferiore e superiore	
16	104469	1	Tubetto dal flessibile anteriore destro al 3 vie circuito inferiore	
17	105851	2	Tubetto dal flessibile ant. sinistro al 3 vie circuito inferiore e superiore	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
18	101401	8	Tubetto dalle pinze ant. e post. ai flessibili circuito inferiore e superiore	
19	101408	1	Tubetto dalla valvola segnalazione pressione alla valvola posteriore	Non vale per GD
19	104472	1	Tubetto dalla valvola segnalazione pressione alla valvola posteriore	Vale per GD
20	101405	1	Tubetto dalla valvola segnalazione pressione alla valvola posteriore	Non vale per GD
20	106182	1	Tubetto dalla valvola segnalazione pressione alla valvola posteriore	Vale per GD
21	101406	1	Tubetto dalla valvola al flessibile Dx circuito superiore	
22	101407	2	Tubetto dalle valvole alla pinza destra circuito inferiore e alla pinza Sx circuito super.	
23	107366	1	Tubetto dalla valvola al flessibile posteriore sinistro circuito inferiore	
24	101395	2	Tubetto dal servofreno alla valvola di segnalazione pressione circuito inferiore	
25	104339	2	Distanziale per raccordo a 3 vie	
26	16104111	1	Dado autobloccante	
27	15896211	2	Dado tenuta 3 vie	
28	10516471	2	Rosetta elastica	
29	16104111	4	Dado fissaggio valvola	



**400i**

*PINZE FRENI ANTERIORI E POSTERIORI*

**TAV. 39**

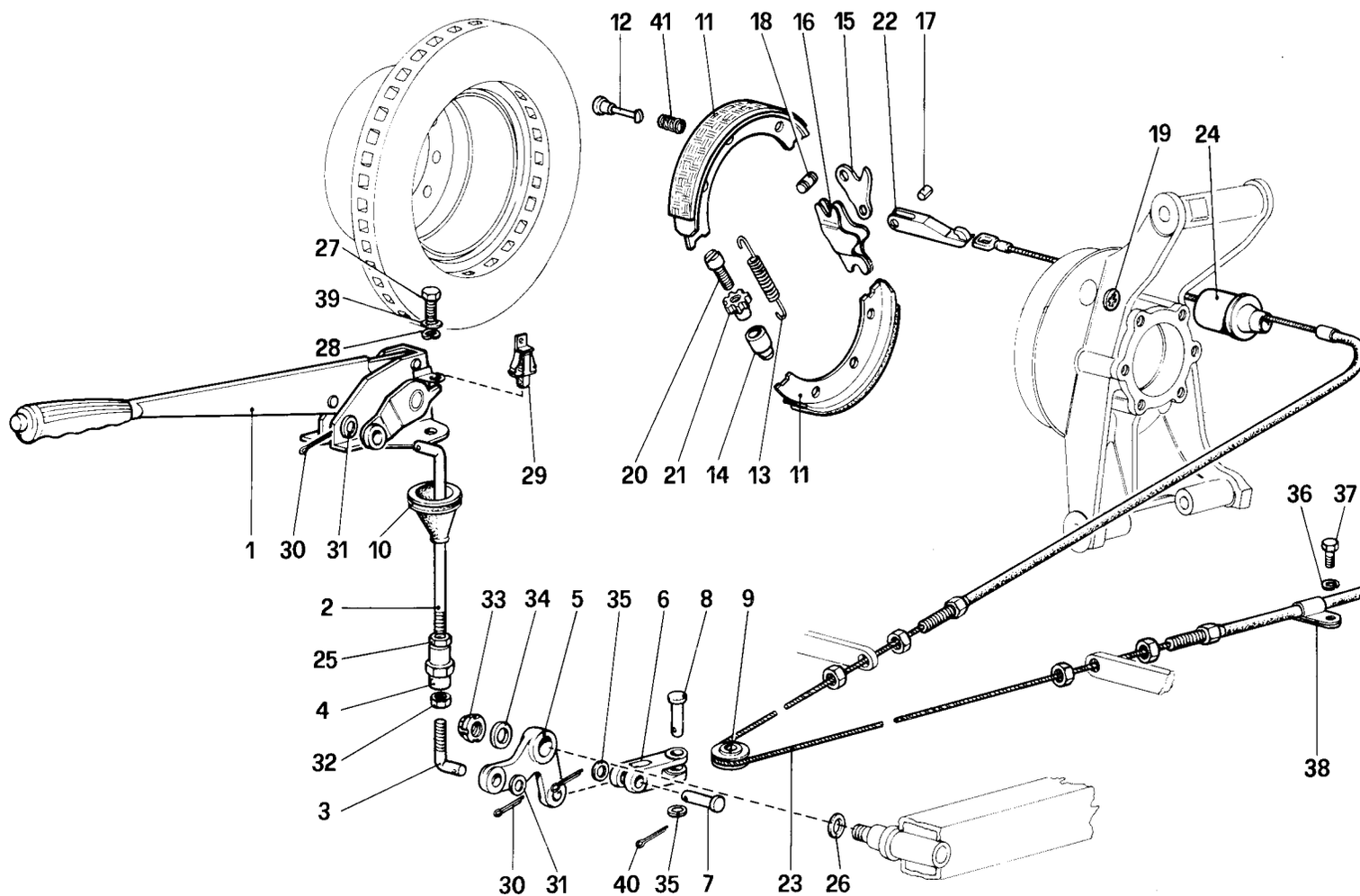
DATA : GENNAIO 1983

07007

## TAVOLA 39

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	
-	120830	1	PINZE PER FRENI ANTERIORI Pinza freno Dx.		
-	120831	1	Pinza freno Sx.		
1	120824	4	Pastiglia freno		
2	ATE	2	Molla pressione pastiglie		
-	95691531	-	Kit riparazione caliper ant.	(Per 1 caliper)	
3	ATE	8	Anello di fermo	Col kit n. 95691531	
4	ATE	8	Anello di protezione cilindretto	Col kit n. 95691531	
5	ATE	8	Cilindretto		
6	ATE	8	Anello tenuta sul cilindretto	Col kit n. 95691531	
7	ATE	4	Spina per pastiglie	Col kit n. 95691531	
8	ATE	6	Valvola di spurgo		
9	ATE	6	Cappuccio valvola di spurgo		
10	ATE	8	Anello tenuta sul distanziale		
11	ATE	4	Distanziale		
12	ATE	8	Corpo esterno cilindretti		
13	ATE	2	Corpo interno cilindretti		
14	ATE	4	Bullone bloccaggio corpi cilindretti		
15	ATE	4	Dadi per bulloni		
16	101393	4	Tube flessibile collegamento pinze anteriori		
17	105277	1	Squadretta sul fuso (destra)		
-	101402	1	Squadretta sul fuso (sinistra)		
18	101401	4	Tubetto dalla pinza al flessibile		
19	101412	4	Piastrina di sicurezza		
20	101413	8	Dado		
21	112698	4	Piastrina		
22	103837	4	Bullone fissaggio pinza		
23	108918	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,2	Di eventuale montaggio	
-	108919	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,3		
-	108920	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,5		
-	108921	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,6		
-	108922	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,7		
-	108923	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,8		
-	108924	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 1		
24	101255	4	Rondella		
<p>N.B. - I particolari ATE 2 - 5 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - non sono forniti a ricambio ma con i complessivi 120830 e 120831</p>					

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	
-	108075	1	PINZE PER FRENI POSTERIORI Pinza freno Sx.		
-	108074	1	Pinza freno Dx.		
1	108076	4	Pastiglia freno		
2	ATE	2	Molla pressione pastiglie		
-	95691532	-	Kit riparazione caliper post.	(Per un caliper)	
3	ATE	8	Anello protezione cilindretto	Col kit n. 95691532	
4	ATE	8	Cilindretto		
5	ATE	8	Anello tenuta sul cilindretto	Col kit n. 95691532	
6	ATE	4	Spina per pastiglie	Col kit n. 95691532	
7	ATE	6	Valvola di spurgo		
8	ATE	6	Cappuccio valvola di spurgo		
9	ATE	8	Anello tenuta sul distanziale		
10	ATE	4	Distanziale		
11	ATE	2	Corpo esterno cilindretti		
12	ATE	2	Corpo interno cilindretti		
13	ATE	4	Bullone bloccaggio corpi cilindretti		
14	105054	4	Piastrina		
15	101392	4	Tube flessibile per collegamento pinze posteriori		
16	101401	4	Tubetto dalla pinza al flessibile		
17	101410	1	Squadretta sul portamozzo Sx.		
-	105276	1	Squadretta sul portamozzo Dx.		
18	101412	4	Piastrina di sicurezza		
19	101413	8	Dado		
20	101264	4	Bullone fissaggio pinza		
21	101255	4	Rondella	Di eventuale montaggio	
-	108918	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,2		
-	108919	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,3		
-	108920	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,5		
-	108921	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,6		
-	108922	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,7		
-	108023	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,8		
-	108024	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 1		
<p>N.B. - I particolari ATE 2 - 4 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - non sono forniti a ricambio ma con i complessivi 108074 e 108075</p>					



**400i**

COMANDO FRENO A MANO

TAV. 40

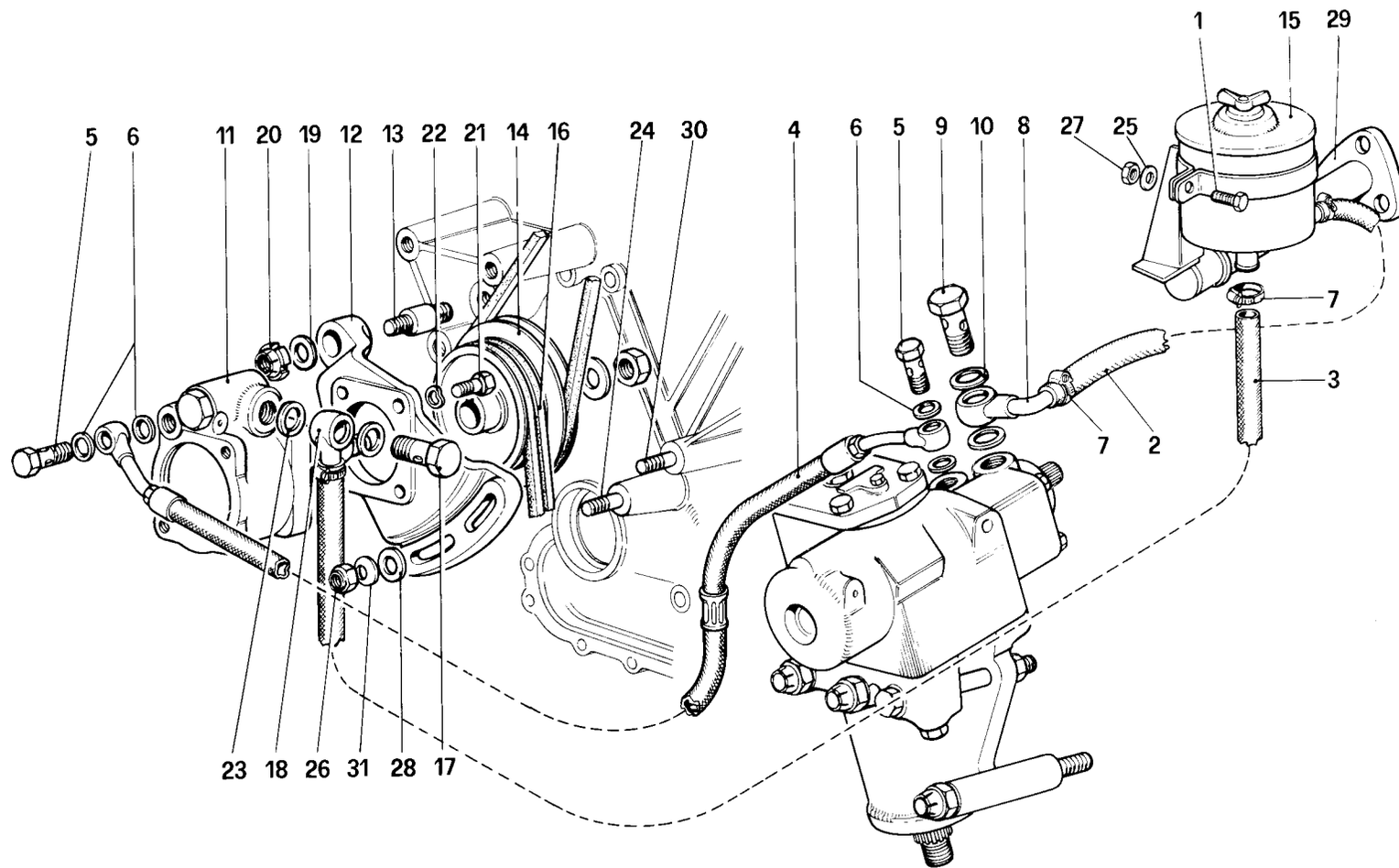
DATA : GENNAIO 1983

07101

TAVOLA 40

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	110071	1	Assieme leva comando freno a mano	
2	105291	1	Tirante superiore	
3	101190	1	Tirante inferiore	
4	101192	1	Registro per tiranti	
5	101193	1	Leva di rinvio	
6	101194	1	Forcellino	
7	101195	1	Perno per forcellino	
8	101196	1	Perno per forcellino	
9	101197	1	Carrucola	
10	101187	1	Soffietto	
11	101270	4	Ceppo freno	
12	101275	4	Perno fissaggio molla	
13	101276	4	Molla richiamo ceppi	
14	101279	2	Sede per vite	
15	101280	2	Leva di comando interna	
16	101281	2	Leva di comando esterna	
17	101282	2	Perno	
18	101283	2	Perno per snodo	
19	101284	4	Piattello per molla	
20	101285	2	Perno filettato	
21	101286	2	Dado per vite	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
22	105270	2	Forcellino comando leva interna	
23	106823	1	Fune completa per comando freno	
24	106824	2	Coperchio tubo arresto guaina	
25	16102911	1	Dado (filetto Sx.)	
26	100853	1	Rondella	
27	16043221	3	Bullone	
28	10516677	3	Rondella	
29	105949	1	Interruttore per spia	
30	10734301	2	Copiglia	
31	12625221	2	Rondella	
32	16102321	1	Dado	
33	100865	1	Ghiera	
34	10730921	1	Rondella	
35	10519601	2	Rosetta di rasamento	
36	12601271	2	Rondella	
37	101205	2	Bullone	
38	103529	2	Fascetta per guaina	
39	10519621	3	Rondella	
40	10734201	2	Copiglia	
41	101277	4	Molla	



**400i**

IMPIANTO GUIDA IDRAULICA

TAV. 41

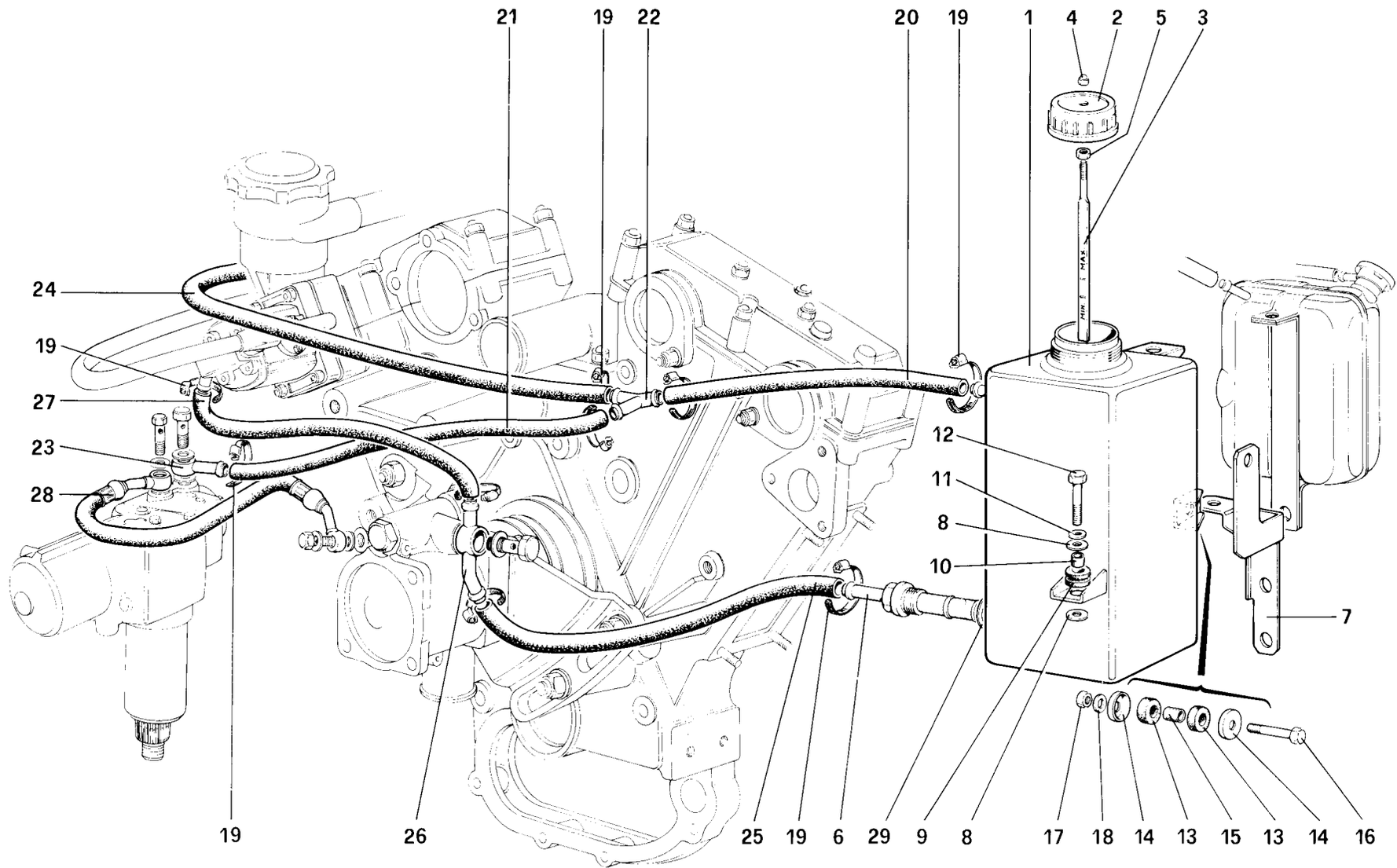
DATA : GENNAIO 1983

07302

TAVOLA 41

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	16043421	1	Bullone	
2	113315	1	Tubo dalla scatola guida al serbatoio	Non vale per GD
3	105846	1	Tubo collegamento pompa guida al serbatoio	Non vale per GD
4	101170	1	Tubo dalla pompa alla scatola guida	
5	103402	2	Bocchettone per tubo mandata olio dalla pompa alla scatola guida	
6	10280060	4	Guarnizione	
7	12179590	4	Fascetta	
8	113314	1	Tubo con orientabile	
9	102632	1	Bocchettone	
10	10257060	2	Guarnizione	
11	100513	1	Pompa guida idraulica completa di dado rondella e linguetta	
12	100515	1	Supporto pompa scatola guida idraulica	
13	100518	1	Perno per supporto	
14	100514	1	Puleggia sulla pompa	
15	100517	1	Serbatoio per pompa guida idraulica	Non vale per GD

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
16	100516	2	Cinghia comando pompa guida idraulica	
17	100508	1	Bocchettone	
18	102629	1	Orientabile (per GS)	In alternativa n. 104805
19	12646901	1	Rondella	
20	101242	1	Ghiera	
21	16043821	4	Bullone	
22	11198073	4	Rondella	
23	10259960	2	Guarnizione	
24	13449821	1	Prigioniero fissaggio supporto	
25	106852	1	Rondella	
26	12574521	2	Dado	
27	16100811	1	Dado	
28	13550421	2	Rondella	
29	113900	1	Supporto serbatoio e generatore	Non vale per GD
30	13450121	1	Prigioniero	
31	10413770	2	Rondella	



**400i**

*SERBATOIO OLIO GUIDA IDRAULICA – SOSPENSIONE AUTOLIVELLANTE  
PER GD*

**TAV. 42**

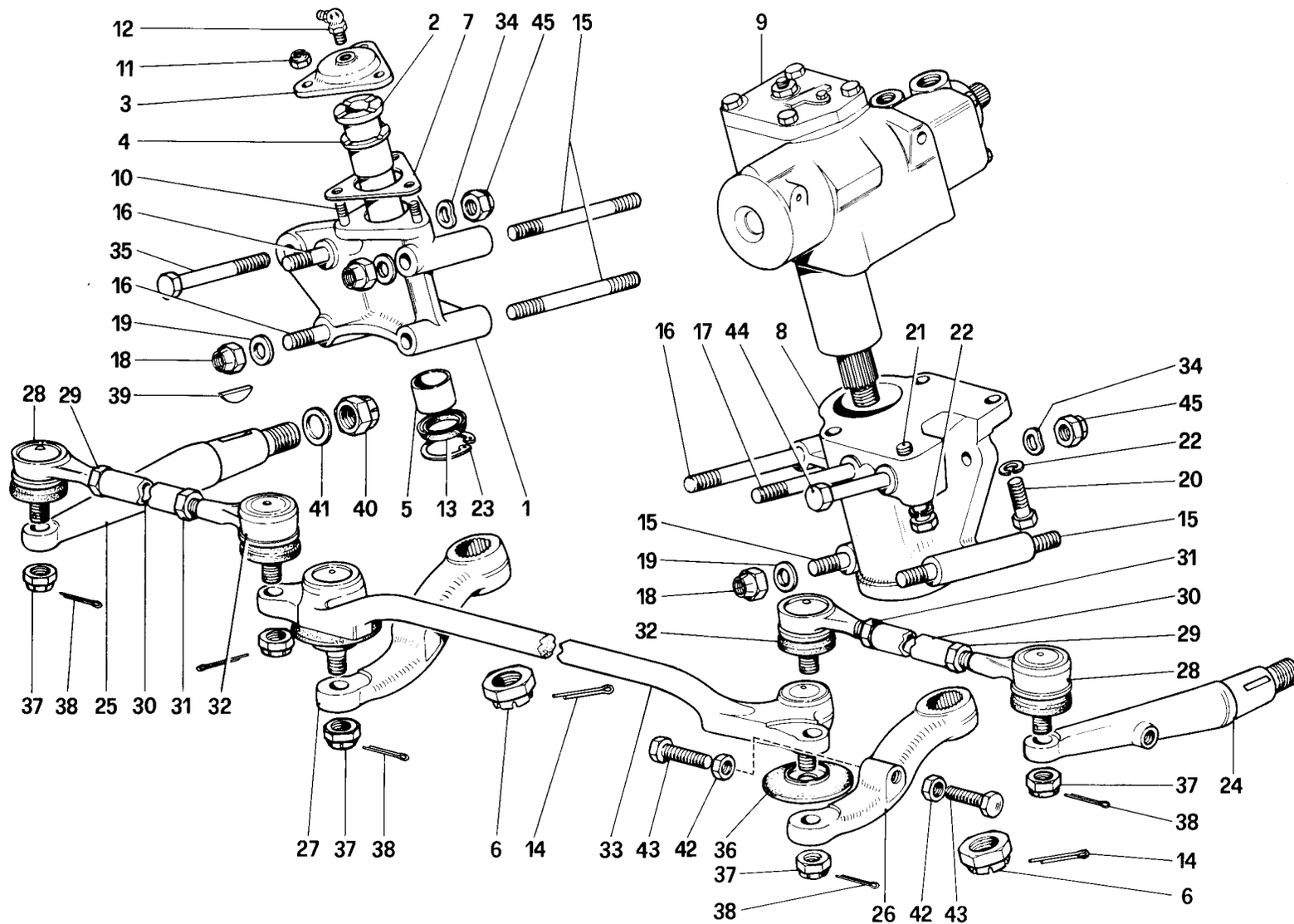
DATA : GENNAIO 1983

07201

TAVOLA 42

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	120406	1	Serbatoio olio	
2	109719	1	Tappo	
3	120408	1	Asta livello	
4	100044	1	Dado cieco	
5	15896211	1	Dado	
6	120410	1	Filtro e pescante serbatoio olio	
7	120413	1	Staffa fiss. serbatoio	
8	106744	4	Rondella	
9	103549	2	Boccola antivibrante	
10	103550	2	Boccola distanziale	
11	106850	2	Rondella elastica	
12	10902721	2	Vite	
13	107978	2	Tassello elastico in gomma	
14	107979	2	Scodellino	
15	107978	1	Boccola distanziale	
16	10643921	1	Vite	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
17	16104111	1	Dado	
18	10519601	1	Rondella	
19	12179590	9	Fascetta	
20	120399	1	Tubo da serbatoio a 3 vie	
21	120398	1	Tubo dal 3 vie a scatola guida	
22	120401	1	Raccordo a 3 vie	
23	113314	1	Orientabile su scatola guida	
24	120400	1	Tubo dal 3 vie a valvola autolivellante	
25	119137	1	Tubo da serbatoio a pompa servo	
26	120396	1	Orientabile	
27	120414	1	Tubo da pompa guida idraulica a pompa autolivellante	
28	101170	1	Tubo da pompa guida idraulica a scatola guida	
29	102645	1	Guarnizione in rame	



**400i**

ORGANI DI STERZO

TAV. 43

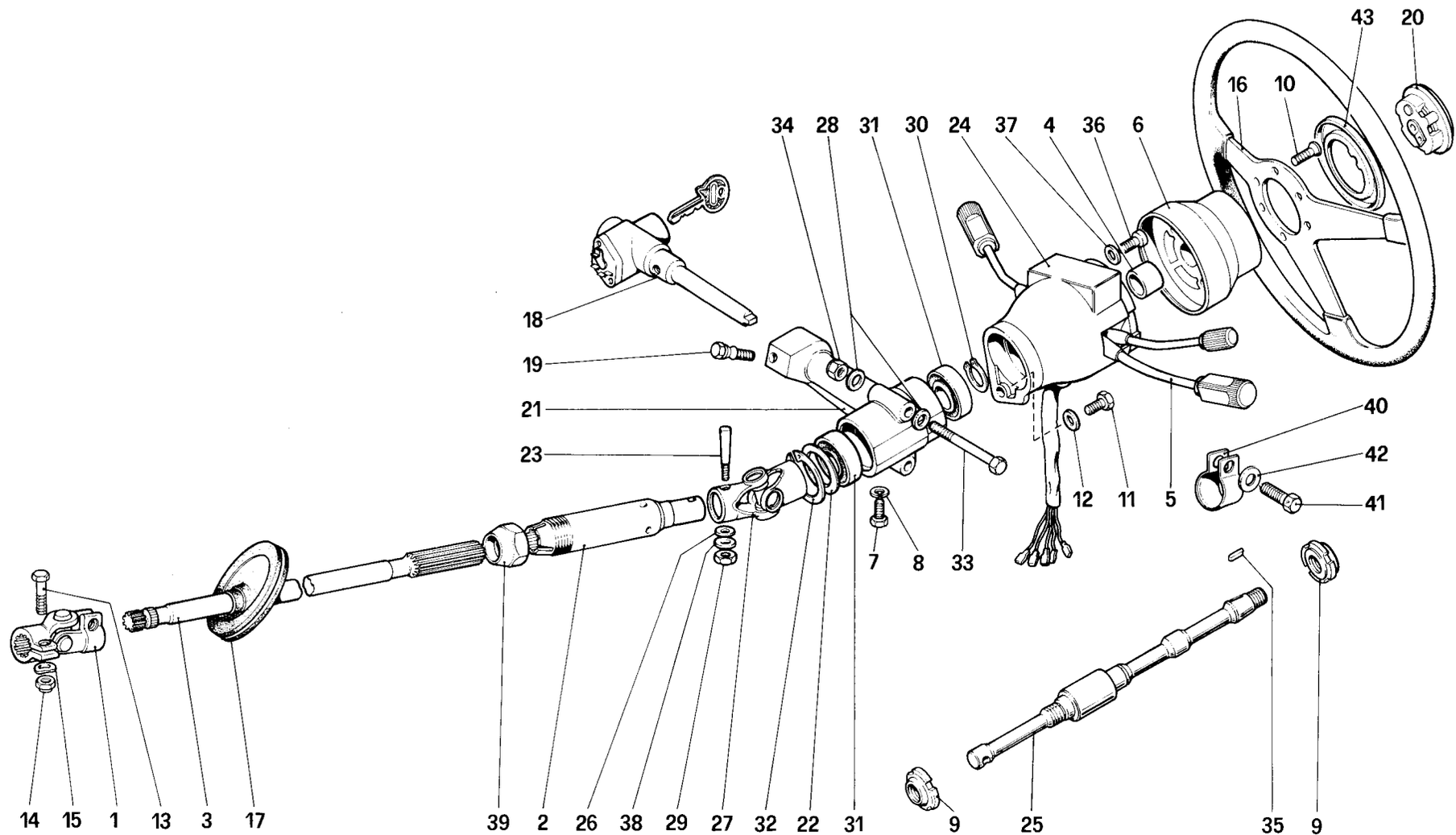
DATA : GENNAIO 1983

07501

TAVOLA 43

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	101120	1	Supporto perno per leva di rinvio	Non vale per GD Vale per GD
1	104112	1	Supporto perno per leva di rinvio	
2	101127	1	Perno per leva di rinvio	
3	101128	1	Coperchio	
4	101129	1	Boccola superiore	
5	101130	1	Boccola inferiore	
6	101147	2	Dado coronato	
7	101134	1	Distanziale	
8	101133	1	Supporto scatola guida per GS	
8	104111	1	Supporto scatola guida per GD	
9	101112	1	Scatola guida per GS	
9	103645	1	Scatola guida per GD	
10	13516621	3	Prigioniero	
11	101139	3	Dado	
12	101140	1	Ingrassatore	
13	101141	1	Anello di tenuta	
14	10735001	2	Copiglia	
15	101144	4	Prigioniero	
16	101143	3	Prigioniero	
17	101116	1	Prigioniero	
18	101146	8	Dado	
19	10730821	8	Rondella	Per 400 automatic q = 4
20	101117	2	Bullone corto	
21	101118	2	Bullone lungo	
22	10517070	4	Rosetta	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
23	101142	1	Anello interno	
24	101149	1	Leva sul fuso a snodo sinistro	
25	101150	1	Leva sul fuso a snodo destro	
26	101123	1	Leva sulla scatola guida	
27	101122	1	Leva sul rinvio	
28	101155	2	Perno sferico laterale	
29	101156	2	Dado $\phi$ 16x1 destro	
30	101157	2	Tirante laterale	
31	101158	2	Dado $\phi$ 16x1 sinistro	
32	101159	2	Perno sferico passo sinistro	
33	104865	1	Assieme perno sferico su leva guida e rinvio	
34	12601571	2	Rondella	
35	15541621	1	Bullone	
36	101168	2	Gommino	
37	10793421	6	Dado	
38	10734600	6	Copiglia	
39	10206420	2	Chiavetta	
40	12575121	2	Dado autobloccante	
41	10731101	2	Rondella	
42	12164721	2	Dado registro sterzo	
43	101151	2	Bullone registrazione arresto fermata	
44	15541721	1	Bullone	
45	16105121	2	Dado	



**400** *i*

COMANDO STERZO

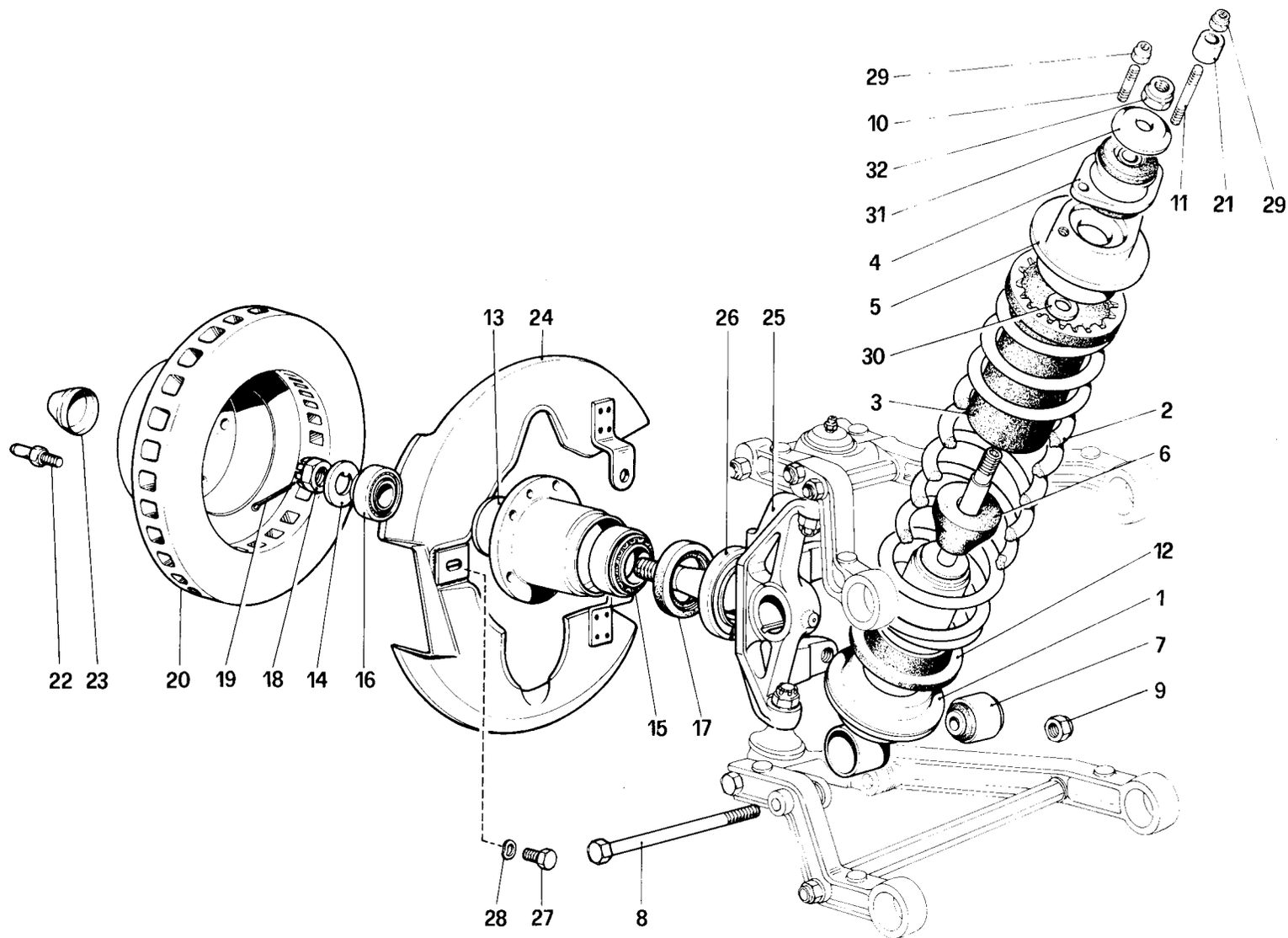
TAV. 44

DATA : GENNAIO 1983

07611

TAVOLA 44

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	115935	1	Giunto per estremità tubo		-	107489	1	Idem sp. mm. 0,3	
2	117379	1	Tubo guida		-	107490	1	Idem sp. mm. 0,2	
3	101066	1	Albero guida		23	112573	2	Spina conica	
4	101094	1	Boccola		24	114322	1	Canotto porta commutatori <b>400 Aut.</b>	
5	119317	1	Deviosgancio		24	114321	1	Canotto porta commutatori <b>400 GT</b>	
6	109447	1	Mozzo volante guida	Con l'assieme volante	25	111184	1	Albero superiore comando sterzo	
7	10979421	1	Bullone		26	112571	2	Distanziale	
8	10414170	1	Rondella		27	112572	1	Giunto cardanico	
9	106610	2	Ghiera		28	10519601	4	Rondella	
10	111189	6	Vite testa svasata		29	12574221	2	Dado autobloccante	
11	111883	1	Bullone		30	11067376	1	Anello elastico	
12	12601271	1	Rondella		31	101104	2	Cuscinetto a sfere	
13	16044021	2	Bullone		32	11060576	1	Anello di arresto	
14	16100811	2	Dado		33	16044821	2	Bullone	
15	107618	2	Rondella		34	16104421	2	Dado	
-	119039	1	Assieme volante guida	Con l'assieme volante	35	101106	1	Linguetta	
16	119038	1	Volante guida		36	10389901	2	Vite	
17	101100	1	Guarnizione per albero guida		37	12544171	2	Rondella	
18	106614	1	Corpo antifurto		38	10519401	2	Rondella	
19	106615	1	Bullone		39	106870	1	Dado per registro	
20	101071	1	Contentitore e clacson		40	10418901	1	Fascetta fissaggio cavi deviosgancio	
21	109448	1	Supporto albero superiore e antifurto		41	110105	1	Vite fissaggio cavi deviosgancio	
22	101101	1	Rondella di rasamento sp. mm. 0,5		42	12642801	1	Rondella fissaggio cavi deviosgancio	
-	107488	1	Idem sp. mm. 0,4		43	119040	1	Ghiera copriviti	



**400 i**

**SOSPENSIONE ANTERIORE – AMMORTIZZATORE E DISCO FRENO**

**TAV. 45**

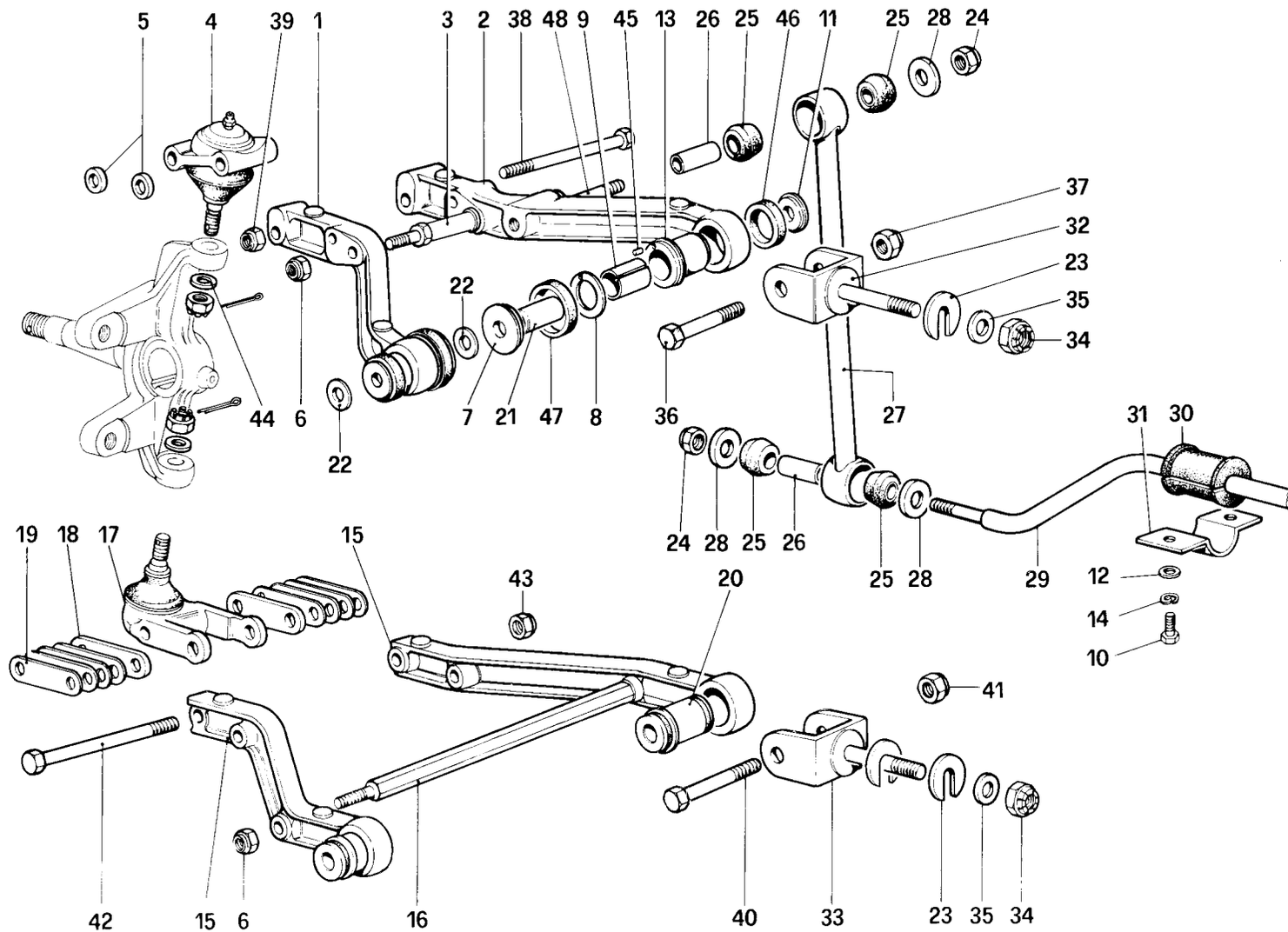
DATA : GENNAIO 1983

07809

TAVOLA 45

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	117718	2	Ammortizzatore	
2	105103	2	Molla	
3	100980	2	Distanziale superiore per molla	
4	117720	2	Hyperblock per ammortizzatore	
5	117719	2	Scodellino	
6	117717	2	Tampone fine corsa	
7	105634	2	Estenbloc per ammortizzatori	
8	101052	2	Bullone	
9	16105121	2	Dado	
10	13546121	2	Prigioniero corto	
11	13546721	2	Prigioniero lungo	
12	100988	2	Distanziale inferiore per molla	
13	115970	2	Mozzo anteriore	
14	101446	2	Rondella tenuta cuscinetto	
15	101363	2	Cuscinetto interno	
16	104588	2	Cuscinetto esterno	
17	115969	2	Anello di tenuta	
18	10724621	1	Dado coronato Dx.	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	11638021	1	Dado coronato Sx.	
19	10733801	2	Copiglia	
20	110585	2	Freno disco	
21	117721	2	Distanziale	
22	104370	4	Vite centraggio ruota al mozzo	
23	111194	2	Coppetta per mozzo ruote anteriori	
24	110573	1	Protezione disco freno Dx.	
-	110574	1	Protezione disco freno Sx.	
25	110581	1	Fuso a snodo Dx.	
-	110582	1	Fuso a snodo Sx.	
26	110150	2	Anello completo protezione mozzo	
27	16043221	2	Bullone	
28	10516671	2	Rondella	
29	12575621	4	Dado	
30	117730	2	Rondella inferiore	
31	117765	2	Rondella superiore	
32	16105121	2	Dado	



**400i**

SOSPENSIONE ANTERIORE - LEVE

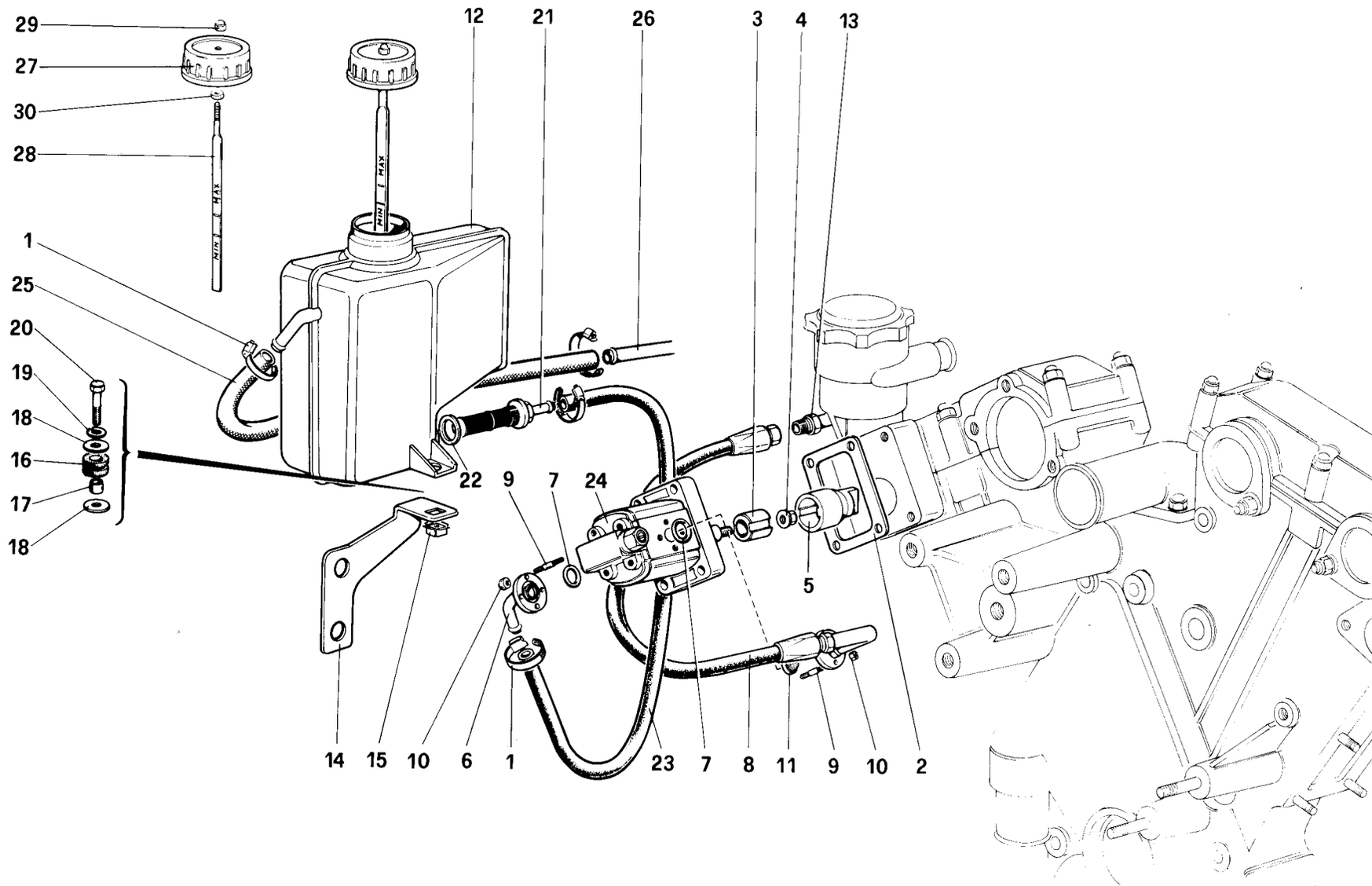
TAV. 46

DATA : GENNAIO 1983

07907

TAVOLA 46

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	100991	1	Braccio posteriore Dx.		-	113333	4	Idem sp. 2 mm.	Di eventuale montaggio
-	100994	1	Braccio posteriore Sx.		23	107340	10	Rondella di rasamento sp. 2,5 mm.	
2	100992	1	Braccio anteriore Dx.		-	101039	10	Idem sp. 1 mm.	Di eventuale montaggio
-	100993	1	Braccio anteriore Sx.		-	107338	10	Idem sp. 1,5 mm.	Di eventuale montaggio
3	117615	2	Distanziale per leve superiori		-	107339	10	Idem sp. 2 mm.	Di eventuale montaggio
4	101441	2	Giunto sferico	Dopo esaurimento vale n. 116280	-	107341	10	Idem sp. 3 mm.	Di eventuale montaggio
5	101001	4	Distanziale		-	107342	10	Idem sp. 3,25 mm.	Di eventuale montaggio
6	12557621	8	Dado		24	16105121	4	Dado	
7	109901	4	Rondella di rasamento		25	100984	8	Gommino per biscottino	
8	101009	4	Rondella di rasamento		26	100985	4	Distanziale	
9	101010	4	Boccola per supporto leve		27	100986	2	Biscottino per barra stabilizzatrice	
10	106002	4	Bullone fissaggio staffa		28	105334	6	Rondella	
11	105443	4	Rondella tenuta boccole		29	101046	1	Barra stabilizzatrice	
12	12625221	4	Rondella		30	108744	2	Gommino tenuta barra	
13	105446	4	Boccola esterna leva superiore		31	101050	2	Staffa inferiore tenuta barra	
14	10516671	4	Rondella		32	101002	2	Forcella attacco leva al telaio	
15	100995	4	Braccio leva		33	101035	4	Forcella attacco leva al telaio	
16	101020	2	Distanziale per leve inferiori		34	101040	6	Dado fissaggio forcelle	
17	101442	2	Giunto sferico	Dopo esaurimento vale n. 114462	35	101041	6	Rondella	
18	101021	4	Piastrina		36	15541121	2	Bullone	
19	101022	16	Piastrina per registrazione chasse		37	16105121	2	Dado	
20	111617	4	Flanbloc per leve inferiori sospensioni		38	101443	4	Bullone fissaggio giunto sferico	
21	109904	4	Distanziale		39	12575621	4	Dado	
22	101004	4	Rondella di rasamento		40	15541321	4	Bullone fissaggio leva inferiore	
-	113324	4	Idem sp. 3,8 mm.	Di eventuale montaggio	41	16105121	4	Dado	
-	113325	4	Idem sp. 3,6 mm.	Di eventuale montaggio	42	101444	2	Bullone fissaggio giunto	
-	113326	4	Idem sp. 3,4 mm.	Di eventuale montaggio	43	12575621	2	Dado	
-	113327	4	Idem sp. 3,2 mm.	Di eventuale montaggio	44	101445	4	Rondella	
-	113328	4	Idem sp. 3 mm.	Di eventuale montaggio	45	100796	4	Grano centraggio	
-	113329	4	Idem sp. 2,8 mm.	Di eventuale montaggio	46	105343	4	Gommino parapolvere piccolo	
-	113330	4	Idem sp. 2,6 mm.	Di eventuale montaggio	47	105342	4	Gommino parapolvere grande	
-	113331	4	Idem sp. 2,4 mm.	Di eventuale montaggio	48	100979	2	Prigioniero	
-	113332	4	Idem sp. 2,2 mm.	Di eventuale montaggio					



**400 i**

SOSPENSIONE POSTERIORE – SERBATOIO E POMPA OLIO

TAV. 47

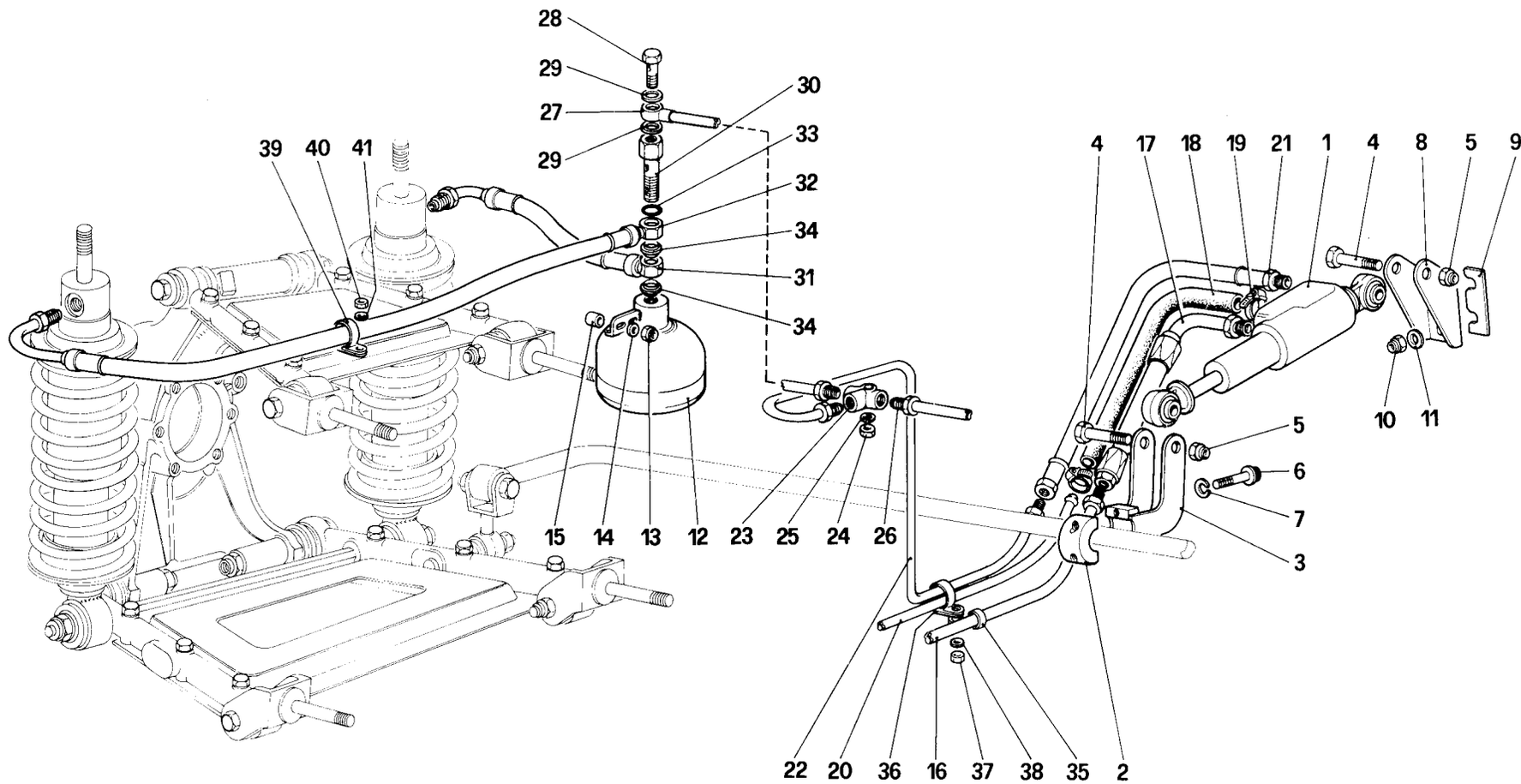
DATA : GENNAIO 1983

08001

TAVOLA 47

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	12179590	4	Fascetta	
2	117797	1	Guarnizione	
3	117803	1	Manicotto per innesto pompa	
4	117804	1	Dado autobloccante	
5	117802	1	Corpo di trascinamento pompa	
6	117944	1	Flangia aspirazione pompa	
7	101616	2	Anello di tenuta per flangia	
8	118832	1	Tubo con flangia mandata pompa	
9	13539221	8	Prigioniero	
10	12574121	8	Dado	
11	118863	1	Filtro su flangia tubo mandata	
12	117840	1	Serbatoio olio	
13	117783	1	Tubo intermedio collegamento pompa e valvola autolivellante	
14	119143	1	Staffa fiss. serbatoio	
15	60758600	3	Dado quadro	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
16	103549	3	Boccola antivibrante	
17	103550	3	Boccola	
18	106744	6	Rondella piana	
19	106850	3	Rondella elastica	
20	10902721	3	Vite	
21	117906	1	Filtro pescante	
22	102645	1	Guarnizione filtro	
23	117776	1	Tubo da pescante a pompa	
24	117798	1	Pompa olio	
25	118851	1	Tubo dal serbatoio al tubo intermedio	
26	118852	1	Tubo intermedio da valvola autolivellante al serbatoio	
27	109719	1	Tappo	
28	117959	1	Asta livello	
29	100044	1	Dado cieco	
30	15896211	1	Dado	



08501

**400** *i*

SOSPENSIONE POSTERIORE – VALVOLA AUTOLIVELLANTE E TUBAZIONI

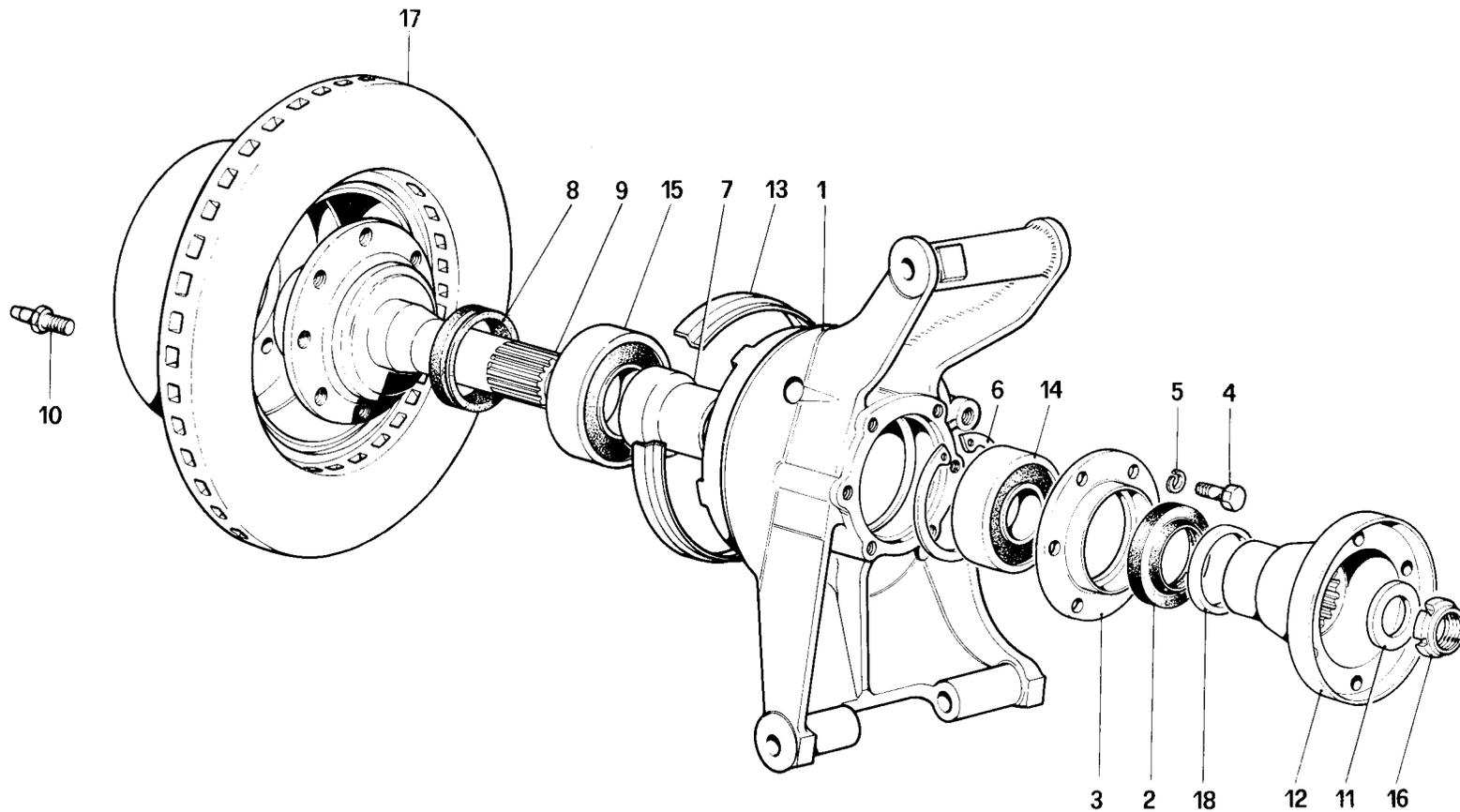
TAV. 48

DATA : GENNAIO 1983

## TAVOLA 48

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	117737	1	Valvola autolivellante	
2	117741	1	Cavallotto fissaggio leva alla barra	
3	117744	1	Leva collegamento barra alla valvola autolivellante	
4	16044121	2	Vite	
5	16104411	2	Dado	
6	10902821	2	Vite	
7	106850	2	Rondella elastica	
8	117745	1	Staffa fissaggio valvola autolivellante	
9	118148	1	Spessore di rasamento spessore 1 mm.	Di eventuale montaggio
-	118149	1	Idem spessore 2 mm.	Di eventuale montaggio
-	118150	1	Idem spessore 3 mm.	Di eventuale montaggio
10	12574211	2	Dado	
11	12643701	2	Rondella	
12	117736	2	Accumulatore	Dopo esaurimento vale n. 119922
13	16104111	4	Dado	
14	10519601	4	Rondella	Con accumulatore n. 119922
15	13605711	4	Distanziale (di eventuale montaggio)	Con accumulatore n. 119922
16	117783	1	Tubo collegamento pompa e valvola autolivellante	
17	117926	1	Tubo mandata olio dalla pompa alla valvola autolivellante	
18	117776	1	Tubo	
19	12579590	2	Fascetta	
20	118852	1	Tubo intermedio	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
21	117740	1	Tubo collegamento valvola al 3 vie	
22	105855	1	Tubo collegamento tubo al 3 vie	
23	101394	1	Tre vie	
24	15896211	1	Dado	
25	10516471	1	Rondella	
26	117789	1	Tubo dal 3 vie all'accumulatore Sx.	
27	117819	1	Tubo dal 3 vie all'accumulatore Dx.	
28	113664	1	Bocchettone	
29	14330260	4	Rondella	
30	117735	2	Raccordo	
31	117739	2	Tubo dall'accumulatore all'ammortizzatore posteriore	
32	117738	2	Tubo dall'accumulatore all'ammortizzatore anteriore	
33	118018	2	Anello di tenuta	
34	118024	4	Anello di tenuta	
35	10441290	1	Fascetta	
36	10441490	1	Fascetta	
37	12575411	1	Dado	
38	12639701	1	Rondella	
39	10441490	2	Fascetta	
40	12575411	2	Dado	
41	10441490	2	Rondella	



**400** *i*

SOSPENSIONE POSTERIORE – DISCO FRENO

TAV. 49

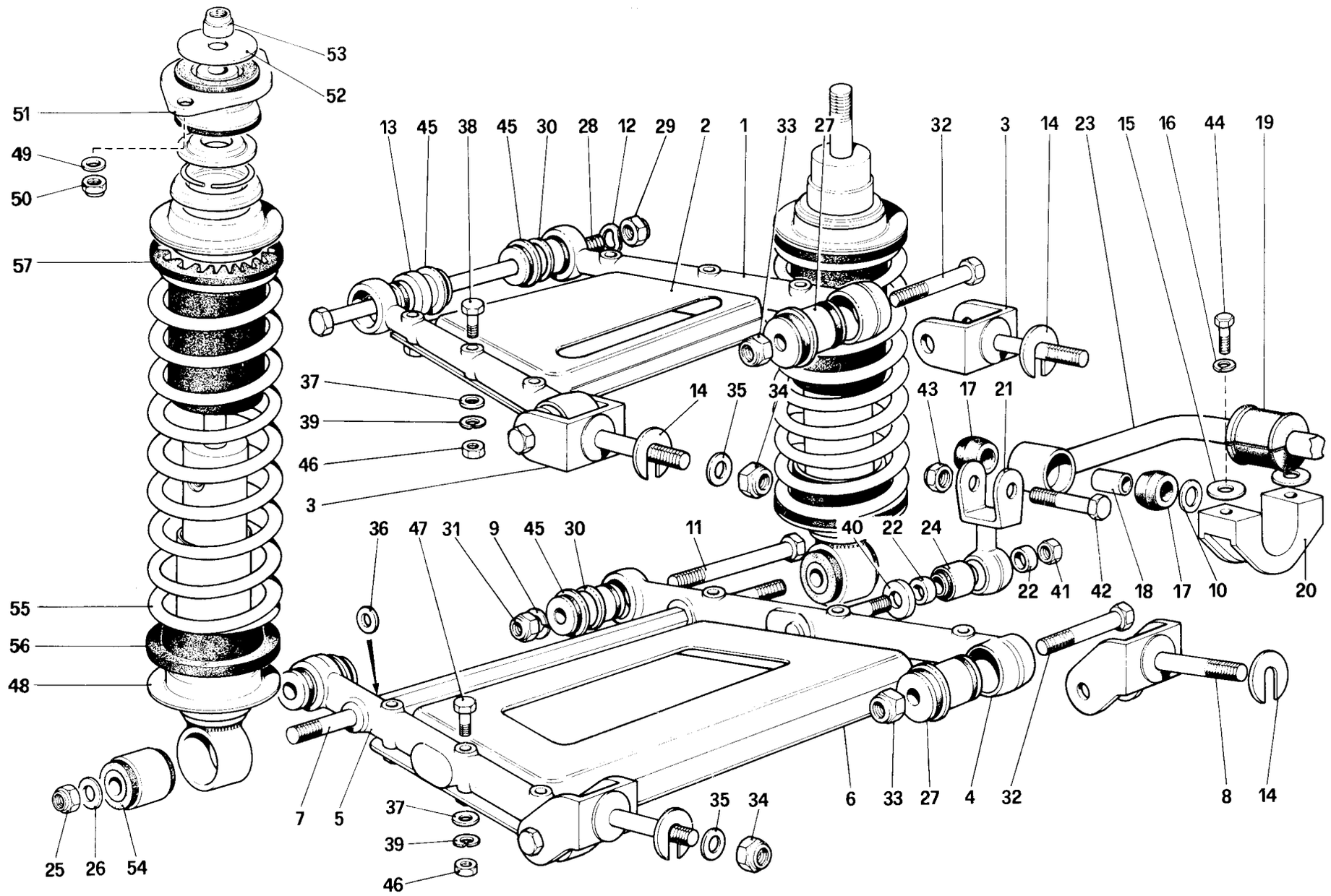
DATA : GENNAIO 1983

08104

TAVOLA 49

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	111614	1	Portamozzo Dx.	
-	111613	1	Portamozzo Sx.	
2	115968	2	Anello di tenuta	
3	119374	2	Flangia tenuta cuscinetto	
4	16043521	12	Vite	
5	106852	12	Rondella	
6	11061575	2	Seeger tenuta cuscinetto	
7	110578	2	Distanziale fra i cuscinetti	
8	110579	2	Anello centrifugatore su albero con mozzo	
9	110576	2	Mozzo per ruota	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
10	104370	4	Vite centraggio ruota al mozzo	
11	105511	2	Rondella tenuta flangia semiasse	
12	119372	2	Flangia per semiasse sul mozzo ruote	
13	101546	2	Coperchietto para acqua	
14	101220	2	Cuscinetto interno	
15	110577	2	Cuscinetto esterno	
16	102289	2	Ghiera	
17	110586	2	Disco freno	
18	112475	2	Distanziale	Di eventuale montaggio



08206

**400 i**

SOSPENSIONE POSTERIORE – LEVE ED AMMORTIZZATORI

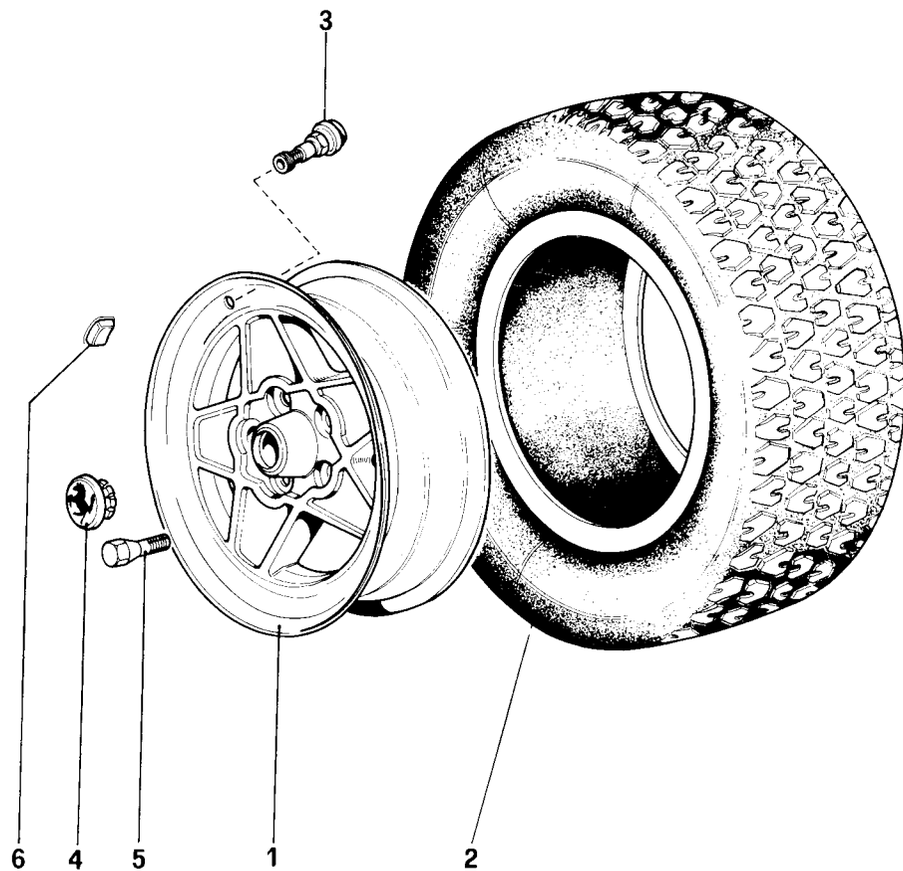
TAV. 50

DATA : GENNAIO 1983

## TAVOLA 50

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	119328	4	Braccio per leva superiore	
2	100782	2	Piastra per leva superiore	
3	101054	4	Forcella per leve superiori	
4	100780	2	Braccio posteriore leva inferiore	
5	119329	2	Braccio anteriore leva anteriore	
6	119330	2	Piastra per leva inferiore	
7	100806	2	Perno attacco ammortizzatori	
8	100784	4	Forcella per leve inferiori	
9	106854	4	Rondella elastica	
10	105334	4	Rondella	
11	111635	4	Bullone	
12	106854	2	Rondella	
13	111634	2	Distanziale	
14	107340	8	Rondella di rasamento sp. 2,5 mm.	
-	101039	8	Idem sp. mm. 1	
-	107338	8	Idem sp. mm. 1,5	
-	107339	8	Idem sp. mm. 2	
-	107341	8	Idem sp. mm. 3	
-	107342	8	Idem sp. mm. 3,25	
15	100812	4	Rondella di rasamento	
16	10516871	4	Rondella	
17	100984	4	Gommino per biscottino	
18	100985	2	Distanziale per biscottino	
19	118371	2	Tampone tenuta barra	
20	100805	2	Cavallotto tenuta barra	
21	104420	2	Biscottino per barra	
22	100771	4	Distanziale	
23	118300	1	Barra stabilizzatrice	
24	100773	2	Silentbloc per biscottino barra stabilizzatrice	
25	12575821	4	Dado	
26	103024	4	Rondella	
27	101091	8	Boccola per attacco sospensione al telaio	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
28	111632	2	Bullone	
29	16105121	2	Dado	
30	111633	6	Distanziale	
31	16105121	4	Dado	
32	106003	8	Bullone	
33	106004	8	Dado	
34	12575821	8	Dado	
35	13550621	8	Rondella	
36	100794	2	Rondella di rasamento	
37	10730501	24	Rondella	
38	11243721	12	Bullone	
39	106853	24	Rondella	
40	105334	2	Rondella	
41	16105121	2	Dado	
42	105962	2	Bullone	
43	16105121	2	Dado	
44	11288021	4	Bullone	
45	111616	8	Flambloc	
46	12164721	24	Dado	
47	11343821	12	Bullone	
48	117722	4	Ammortizzatore	
49	12601471	8	Rondella	
50	12575611	8	Dado	
51	117720	4	Hyperbloc per ammortizzatore	
52	114815	4	Rondella	
53	16105121	4	Dado	
54	100809	4	Estendbloc	
55	118233	4	Molla per ammortizzatore	
56	117724	4	Distanziale inferiore	
57	118747	4	Distanziale superiore	



**400 i**

*RUOTE*

**TAV. 51**

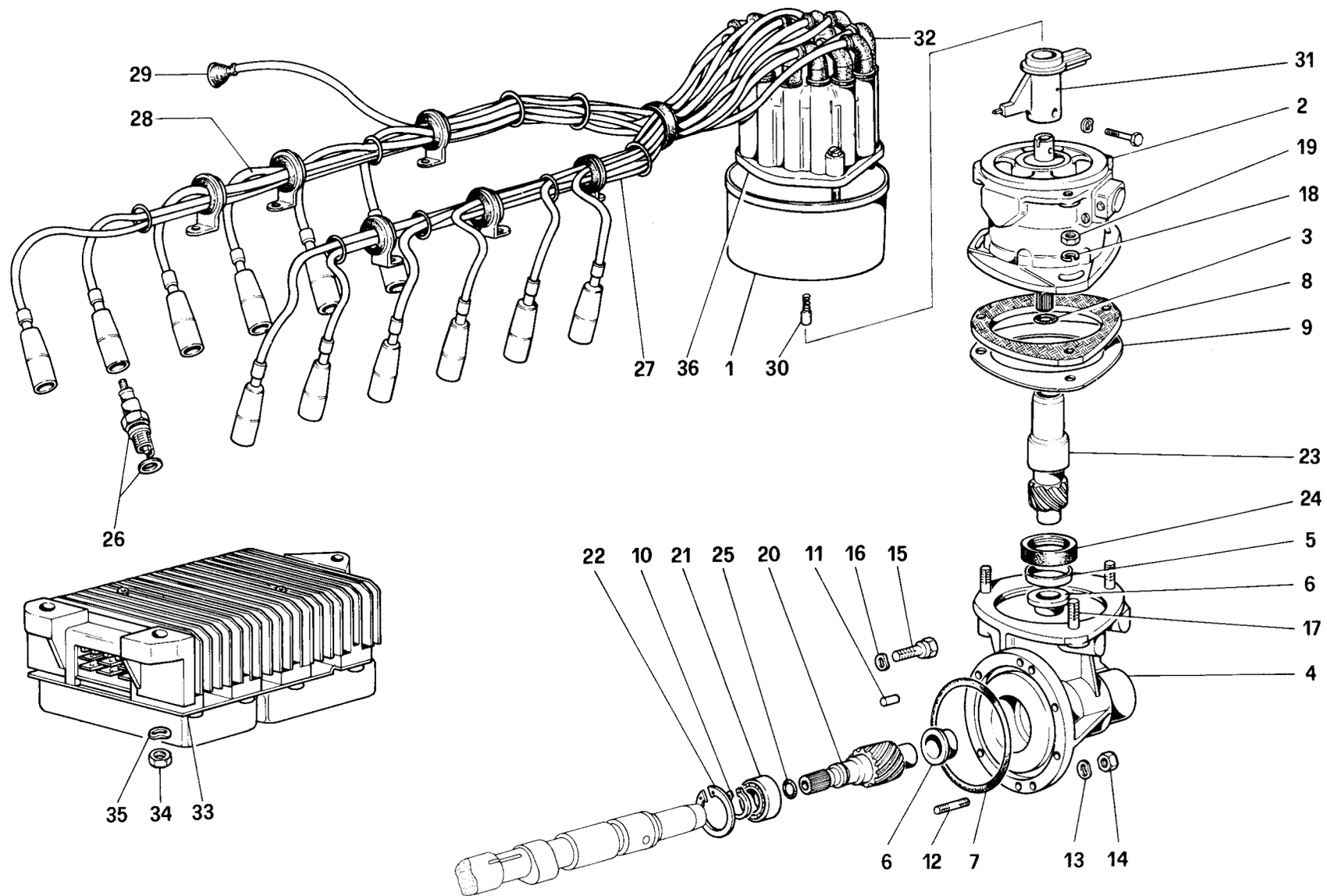
DATA : GENNAIO 1983

60980

## TAVOLA 51

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	117149	5	Cerchio 180TR 415	In alternativa al n. 117149
-	117180	5	Cerchio 180TR 415	
2	116135	5	Pneumatico MICHELIN TRX 240/55 VR 415	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
3	105069	5	Valvola tubeless	
4	108947	5	Coppa per ruota	
5	110580	20	Colonna fiss. ruote	
6	108851	-	Contrappeso gr. 10	



**400i**

ACCENSIONE MOTORE

TAV. 52

DATA : GENNAIO 1983

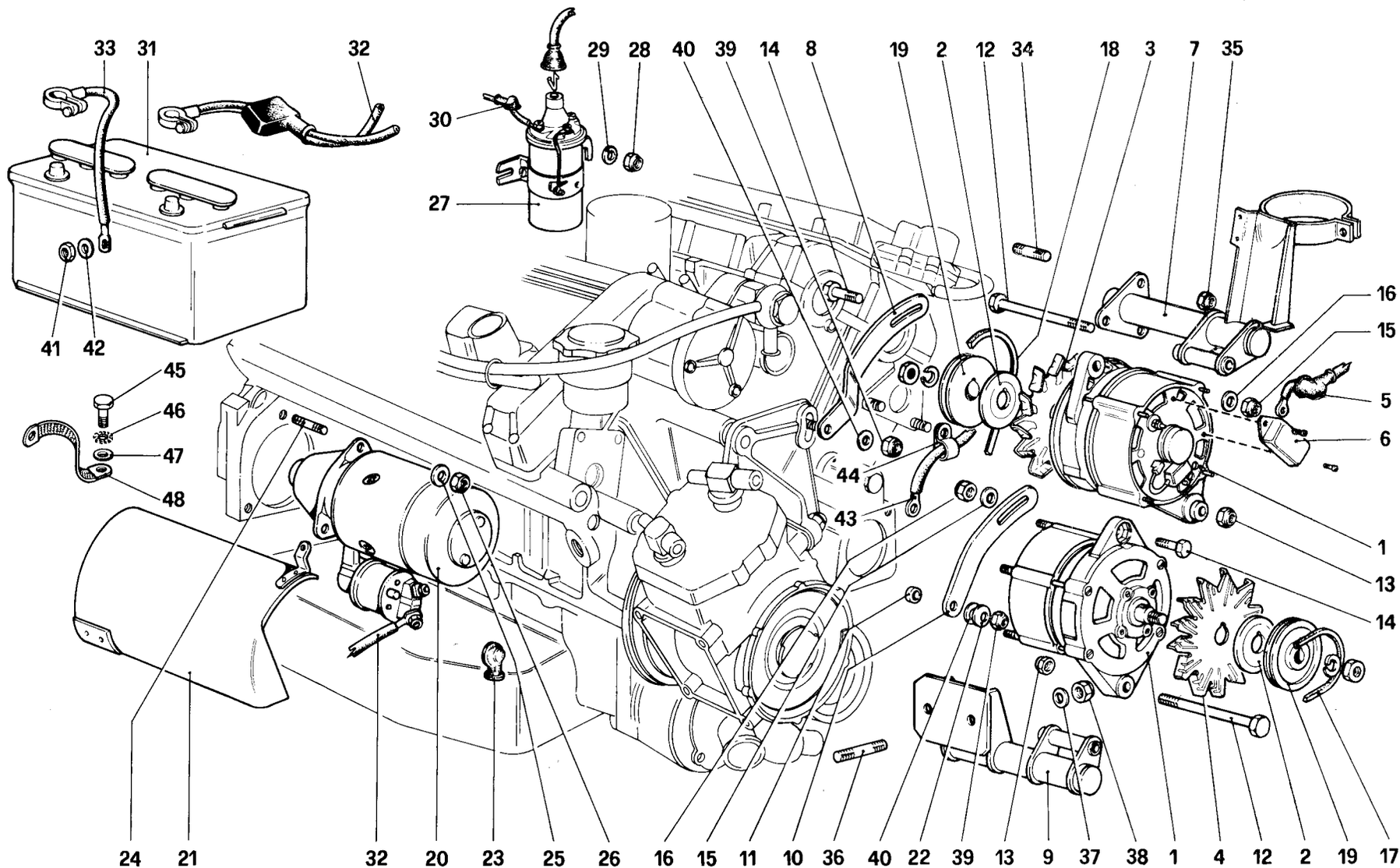
08718

TAVOLA 52

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	114902	1	Fascia antidisturbo radio	
2	113917	1	Distributore d'accensione MARELLI S158C	
3	100015	1	Anello di tenuta	
4	113986	1	Supporto distributore	
5	105726	1	Boccola	
6	100269	2	Boccola	
7	101029	1	Anello di tenuta	
8	100270	1	Guarnizione	
9	100271	1	Guarnizione	
10	11066376	1	Anello seeger	
11	100272	2	Grano	
12	11500321	4	Prigioniero	
13	11197773	4	Rondella	
14	100273	4	Dado	
15	100274	2	Vite	
16	11197773	2	Rondella	
17	13517021	3	Prigioniero	
18	11198071	3	Rondella	
19	16100821	3	Dado	
20	100599	1	Ingranaggio comando spinterogeno	Di eventuale montaggio

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
21	101617	1	Cuscinetto	
22	11059476	1	Anello	
23	115189	1	Ingranaggio condotto comando spinterogeno	
24	104613	1	Anello di tenuta	
25	101030	1	Anello di tenuta	
26	119492	12	Candela di accensione CHAMPION N6 GY	
27	114463	1	Assieme cavi dal distributore alle candele lato sinistro	
28	114464	1	Assieme cavi dal distributore alle candele lato destro	
29	12056286		Cappuccio	
30	Marelli	1	Carboncino con molla	
31	95300313	1	Spazzola distributrice	
32	12056986	13	Cappuccio	
33	118112	1	Centralina elettronica	
34	15896211	3	Dado	
35	12601271	3	Rondella	
36	9530048	1	Calotta distributore	

Non a ricambio



09002

**400i**

GENERATORI DI CORRENTE E MOTORINO AVVIAMENTO

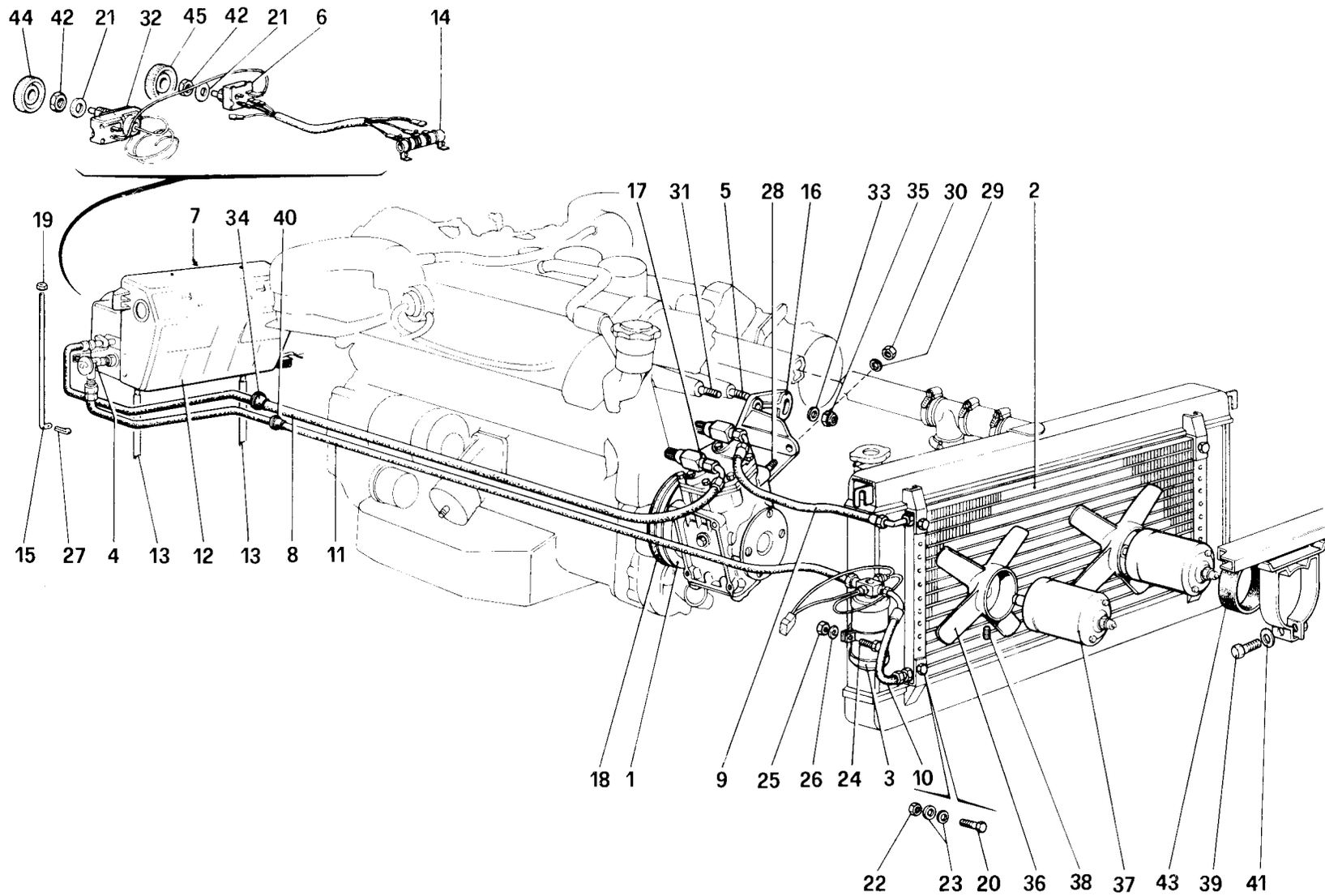
TAV. 53

DATA : GENNAIO 1983

## TAVOLA 53

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	111680	2	Generatore	
2	114305	2	Rondella distanziale	
3	113907	1	Ventola per generatore superiore	
4	110111	1	Ventola per generatore inferiore	
5	107003	2	Coprimorsetto	
6	107396	1	Regolatore di tensione	
7	113900	1	Supporto generatore superiore	Per GD vale n. 119130
8	113899	1	Staffa di regolazione	
9	113447	1	Supporto generatore inferiore	
10	113453	1	Staffa di regolazione	
11	113454	1	Distanziale	
12	105390	2	Bullone	
13	16109221	2	Dado autobloccante	
14	15970921	2	Vite fissaggio alternatore	
15	12646801	2	Rosetta	
16	13598021	2	Dado autobloccante	
17	108981	1	Cinghia comando generatore inferiore	
18	111285	1	Cinghia comando generatore superiore	
19	111278	2	Puleggia comando generatore	
20	100454	1	Motorino avviamento	
21	100455	1	Deflettore	
22	10413770	1	Rondella a tazza	
23	111337	1	Coprimorsetto per motorino	
24	103045	2	Prigioniero	
25	12601571	2	Rondella	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
26	103047	1	Dado fissaggio motorino	
-	103046	1	Dado fissaggio motorino	
27	105452	1	Bobina di accensione	
28	16104111	2	Dado autobloccante	
29	12646701	2	Rondella	
30	10405385	2	Cappuccio	
31	113857	1	Batteria	Non vale per Tropicò
-	111353	1	Batteria	Vale per Tropicò
32	119786	1	Cavo batteria motorino avviamento	Per GD vale n. 120147
33	107328	1	Cavo massa batteria	
34	13516821	3	Prigioniero fissaggio supporto generatore	
35	16104111	3	Dado autobloccante	
36	13449521	2	Prigioniero fissaggio supporto generatore inf.	
37	106853	2	Rondella	
38	15502321	2	Dado	
39	12575421	2	Dado autobloccante	
40	13550421	2	Rondella	
41	16100811	1	Dado	
42	10516671	1	Rondella	
43	114810	1	Cavo collegamento alternatore inf.	
44	10450390	1	Staffetta fissaggio cavo	
45	16043121	2	Bullone	
46	10615679	2	Rondella dentata	
47	10519601	2	Rondella	
48	115668	1	Cavo collegamento motore a massa	



09208

**400i**

IMPIANTO CONDIZIONAMENTO ARIA

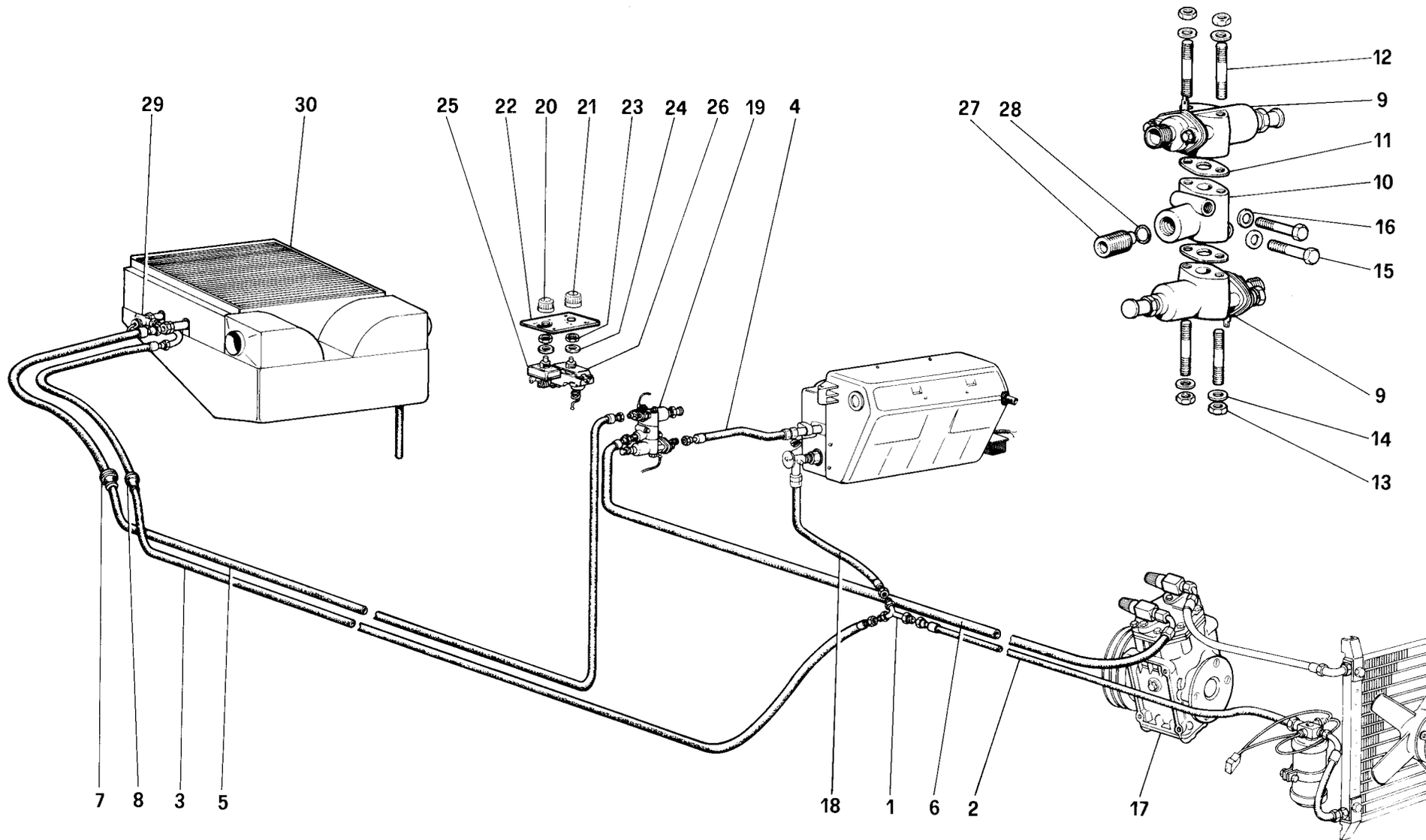
TAV. 54

DATA : GENNAIO 1983

TAVOLA 54

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	100437	1	Giunto con rotazione antioraria (12V - 6" - 2 gole)	
2	101988	1	Condensatore	
3	114730	1	Filtro disidratatore completo di pressostati	
4	110084	1	Valvola espansione	
5	107216	1	Anello di tenuta per valvola	
6	13450121	1	Prigioniero	
7	101990	1	Commutatore	
8	101983	1	Gruppo ventole	
9	107136	1	Tubo per Freon $\phi$ 5/8" per GS	
10	111336	1	Tubo per Freon $\phi$ 5/8" per GD	
11	107137	1	Tubo per Freon $\phi$ 1/2"	
12	107134	1	Tubo per Freon $\phi$ 3/8"	
13	114729	1	Tubo per Freon $\phi$ 3/8" per GS	
14	114750	1	Tubo per Freon $\phi$ 3/8" per GD	
15	119573	1	<b>Gruppo condizionatore completo</b>	
16	120345	1	Condizionatore	Col complessivo n. 119573
17	101996	2	Tubo scarico condensa	
18	107142	1	Resistenza per commutatore	
19	101568	2	Tirante fissaggio evaporatore	
20	100459	1	Supporto compressore	
21	106607	1	Compressore A.C.	
22	100475	2	Cinghia compressore	
23	12574211	2	Dado	
24	10903021	4	Bullone	
25	107144	2	Rondella	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
22	12574211	4	Dado	
23	12643701	8	Rondella	
24	10902621	1	Bullone	
25	15896211	1	Dado	
26	106850	1	Rondella	
27	10795701	2	Copiglia	
28	100472	3	Prigioniero	
29	12638601	3	Rondella	
30	12574521	3	Dado	
31	13450021	2	Prigioniero	
32	105910	1	Termostato tarato	
33	13550421	3	Rondella	
34	102250	1	Cappuccio sul parafiamma per tubo evaporatore - compressore	
35	12574521	3	Dado autobloccante	
36	119448	2	Ventola a 4 pale	
37	119447	2	Motorino elettroventilatore	
38	13804521	2	Grano	
39	10902621	2	Bullone	
40	102251	1	Cappuccio sul parafiamma per tubo depuratore - evaporatore	
41	106850	2	Rondella	
42	105911	2	Dado	
43	111872	2	Anello antivibrante	
44	119575	1	Pomello per termostato	
45	61112400	1	Pomello per commutatore	



**400i**

IMPIANTO CONDIZIONAMENTO ARIA SUPPLEMENTARE

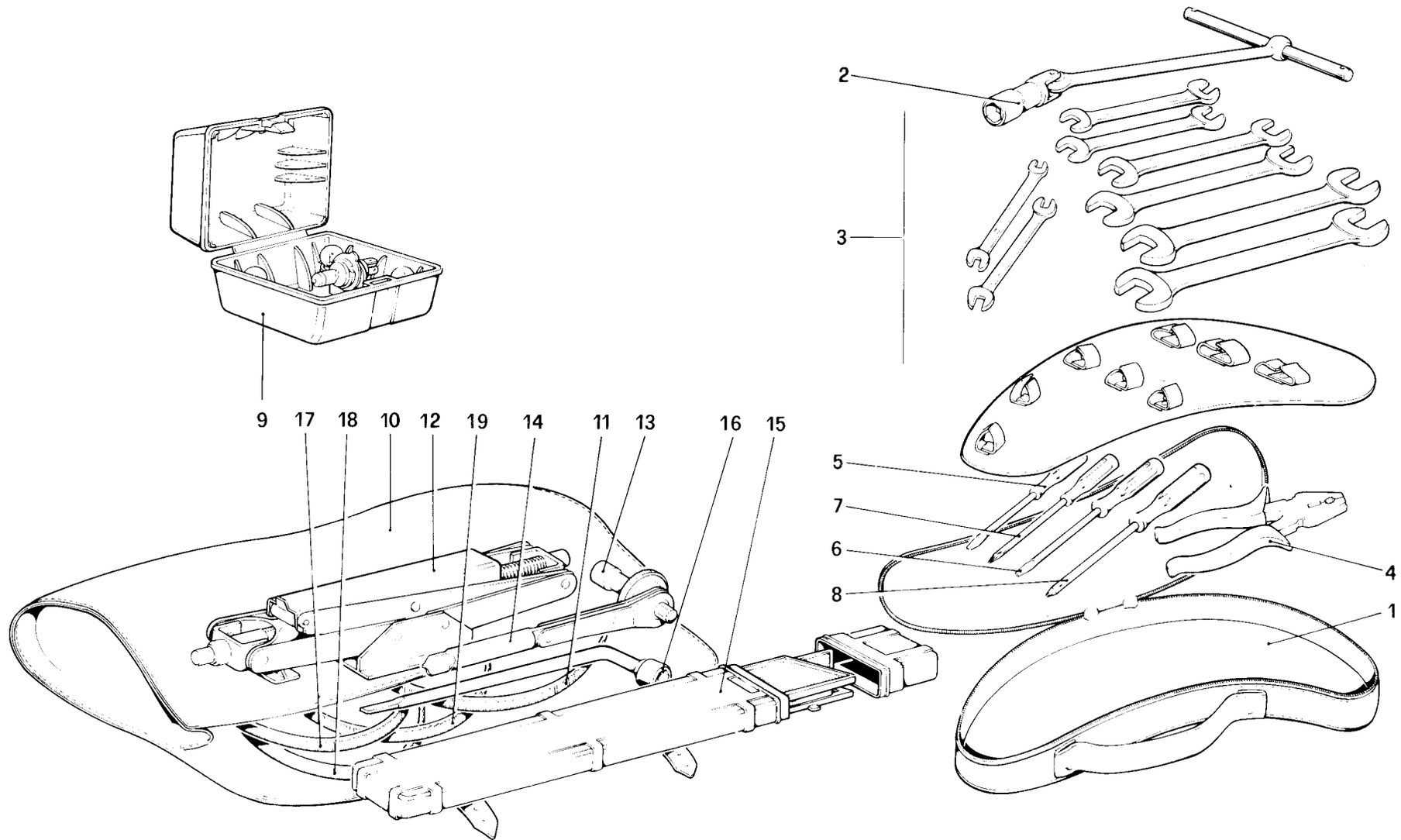
TAV. 55

DATA : GENNAIO 1983

09302

## TAVOLA 55

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	111233	1	Raccordo a tre vie		12	13544021	4	Prigioniero	
2	114733	1	Tubo freon dal depuratore al tre vie		13	16100811	4	Dado	
3	111236	1	Tubo freon dal tre vie alla valvola espansione posteriore		14	12601371	4	Rondella	
4	111237	1	Tubo freon dall'evaporatore anteriore all'elettrovalvola	Non vale per GD	15	16044421	2	Vite	
4	111671	1	Tubo freon dall'evaporatore anteriore all'elettrovalvola	Vale per GD	16	12601371	2	Rondella	
5	111238	1	Tubo freon dall'evaporatore posteriore alla elettrovalvola	Non vale per GD	17	111222	1	Compressore A.C.	
5	111672	1	Tubo freon dall'evaporatore posteriore alla elettrovalvola	Vale per GD	18	111235	1	Tubo freon dal raccordo a tre vie alla valvola espansione	
6	111239	1	Tubo freon dall'elettrovalvola al compressore	Non vale per GD	19	111240	1	Complessivo elettrovalvole e distanziale	Non vale per GD Non a ricambio
6	111673	1	Tubo freon dall'elettrovalvola al compressore	Vale per GD	19	111674	1	Complessivo elettrovalvole e distanziale	Vale per GD - Non a ricambio
7	102250	1	Cappuccio sulla parete posteriore per tubo all'elettrovalvola		20	61112400	1	Pomello commutatore	
8	102251	1	Cappuccio sulla parete post. per tubo al 3 vie		21	119575	1	Pomello termostato	
9	111223	2	Elettrovalvola antibrina		22	109820	1	Piastrina indice comandi	
10	111232	1	Distanziale collegamento elettrovalvola antibrina		23	105911	2	Dado	
11	111230	2	Guarnizione elettrovalvola		24	107144	2	Rondella	
					25	101990	1	Commutatore	
					26	109819	1	Termostato tarato	
					27	111231	2	Raccordo sul distanziale	
					28	109256	1	Anello di tenuta	
					29	106644	1	Valvola espansione	
					-	107216	1	Anello di tenuta per valvola	
					30	119749	1	Condizionatore posteriore completo	



**400i**

DOTAZIONE ATTREZZI

TAV. 56

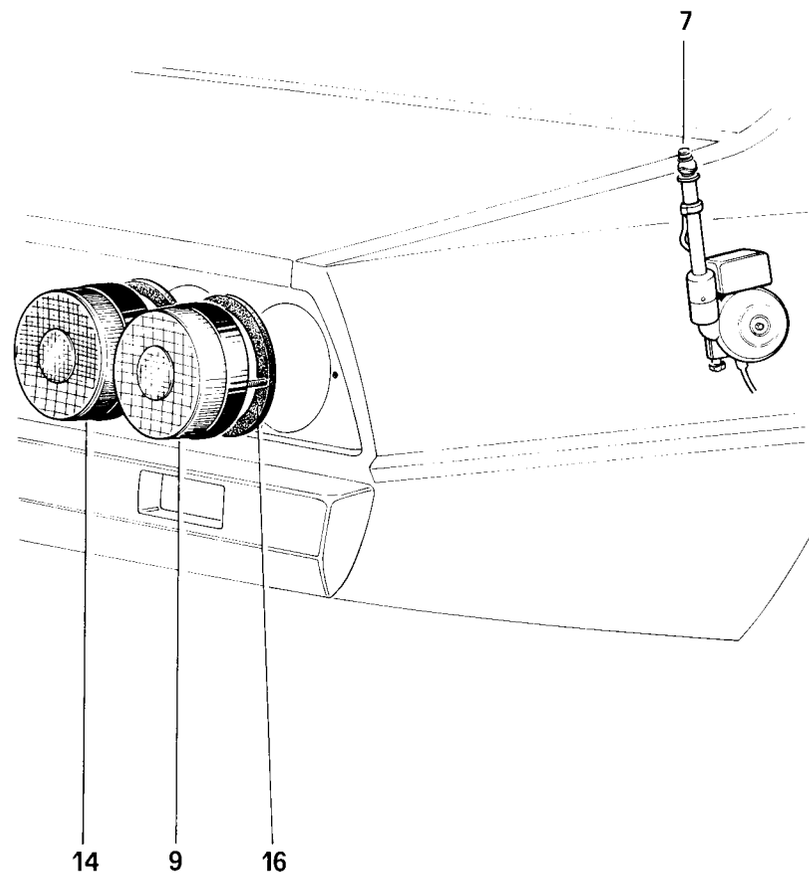
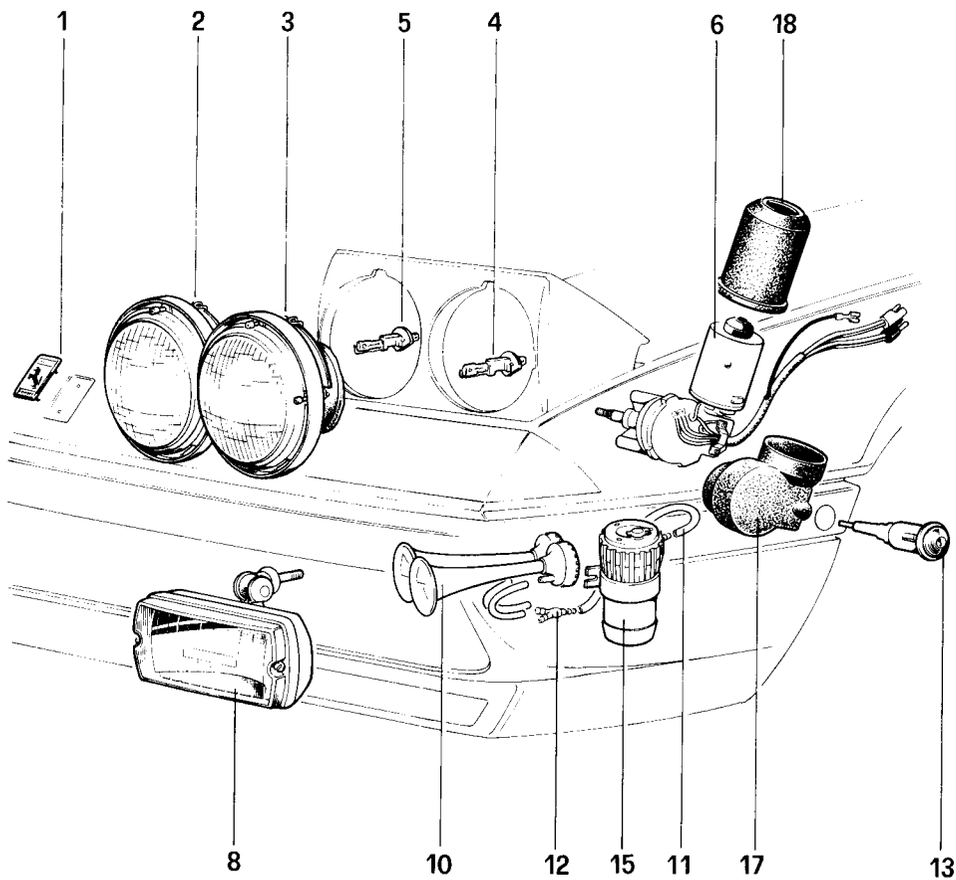
DATA : GENNAIO 1983

09710

## TAVOLA 56

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	120964	1	Borsa porta attrezzi contenente:	
2	100519	1	Chiave per candele	
3	101514	8	Chiavi piatte da 6 a 22 mm.	
4	101515	1	Pinza universale mm. 180	
5	101516	1	Cacciavite per viti ad intaglio da mm. 120	
6	101517	1	Cacciavite per viti ad intaglio da mm. 150	
7	101518	1	Cacciavite tipo Philips per viti fino a mm. 4	
8	101519	1	Cacciavite tipo Philips per viti da $\phi$ 5 a $\phi$ 9 mm.	
9	120965	1	Borsa pronto soccorso contenente:	
-	10858090	2	Fusibili da 8 Amp.	
-	11048990	2	Fusibile da 16 Amp.	
-	20083200	1	Lampada da 12V - 21W	
-	20177903	1	Lampada da 12V - 5/21W	
-	20083002	1	Lampada da 12V - 5W	
-	101525	1	Lampada da 12V - 3W	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	60121704	1	Lampada per fari allo jodio 12V - 60/55W	
-	20083309	1	Lampada 12V - 4W	
-	110733	1	Trousse in finta pelle contenente attrezzi d'emergenza composta di:	
10	105970	1	Contenitore	
11	108981	1	Cinghia comando generatore inferiore	
12	106530	1	Martinetto sollevamento vettura	
13	106531	1	Chiave per avviamento a mano martinetto sollevamento vettura	
14	106532	-	Chiave a cricchetto	
15	105974	1	Triangolo di segnalazione	
16	106877	1	Chiave per ruote	
17	100475	1	Cinghia compressore A.C.	
18	111285	1	Cinghia comando generatore superiore	
19	100516	2	Cinghia comando pompa guida idraulica	



**400i**

FANALERIA - TROMBE E ANTENNA RADIO

TAV. 101

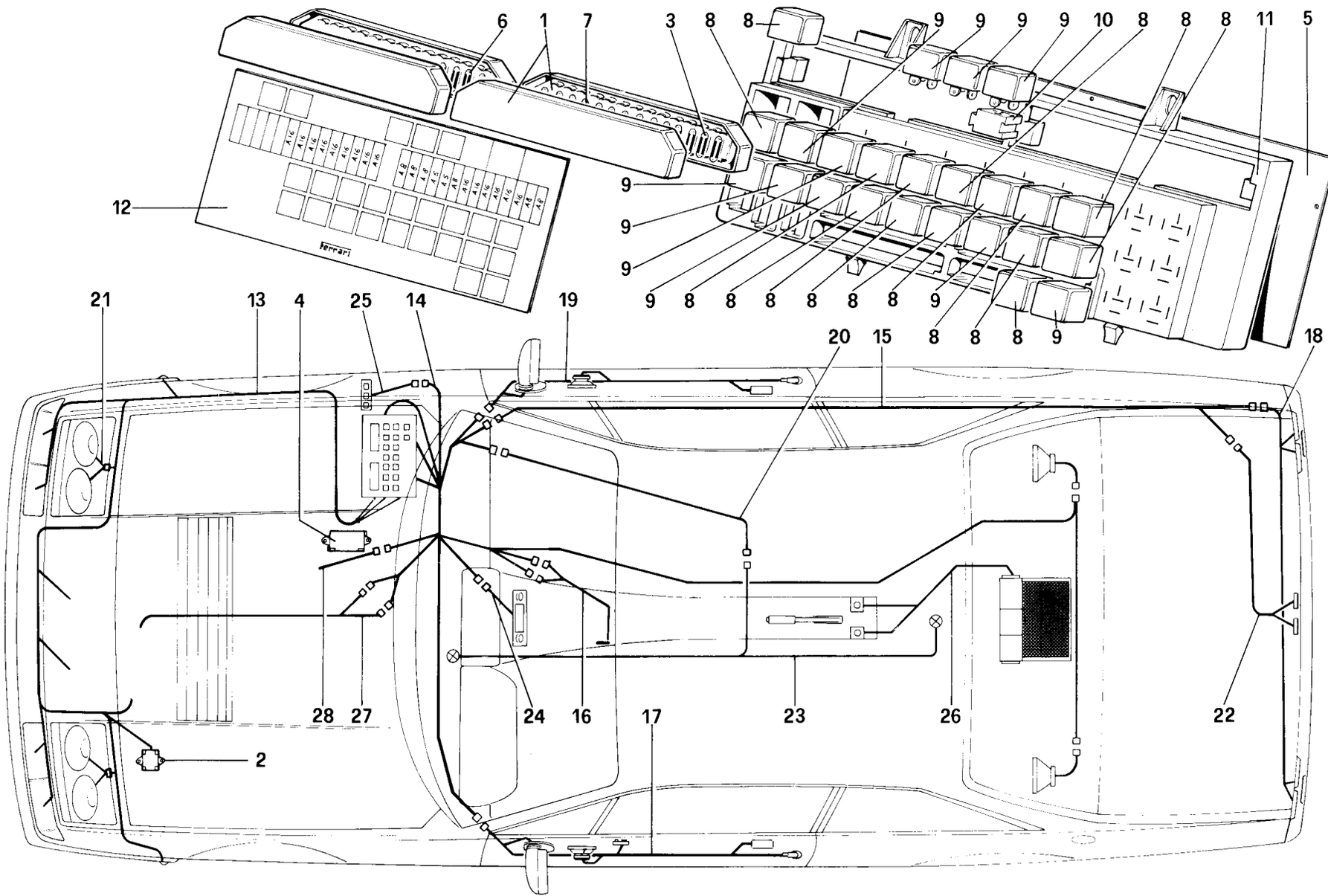
DATA : GENNAIO 1983

58007

## TAVOLA 101

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	101579	1	Fregio Ferrari	
2	119635	1	Proiettore abbagliante Sx.	Non vale per F
-	120194	1	Proiettore abbagliante Sx.	Solo per F
-	119634	1	Proiettore abbagliante Dx.	Non vale per F
-	120193	1	Proiettore abbagliante Dx.	Solo per F
3	119637	1	Proiettore anabbagliante Sx.	Non vale per GD e F
-	120178	1	Proiettore anabbagliante Sx.	Solo per GD
-	120196	1	Proiettore anabbagliante Sx.	Solo per F
-	119636	1	Proiettore anabbagliante Dx.	Non vale per GD e F
-	120177	1	Proiettore anabbagliante Dx.	Solo per GD
-	120195	1	Proiettore anabbagliante Dx.	Solo per F
4	60121704	2	Lampada anabbagliante - abbagliante	Non vale per F
-	60122603	2	Lampada anabbagliante - abbagliante	Solo per F
5	40214603	2	Lampada abbagliante	Non vale per F
-		2	Lampada abbagliante	Solo per F
6	60727500	1	Motorino alzafari Dx.	
-	60727600	1	Motorino alzafari Sx.	
7	116970	1	Antenna radio	Fino vettura n. .... Non vale per GD

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	107472	1	Antenna radio	Dalla vettura n. .... e per GD
8	60273406	2	Proiettore per lampeggio	Non vale per F
-	60273505	2	Proiettore per lampeggio	Solo per F
9	110054	2	Fanale posteriore direzione retromarcia	
10	60665500	1	Trombe	non vale per CH
-	60842900	1	Trombe	Solo per CH
11	60884300	1	Condotto trombe	
12	60741100	1	Raccordo a 3 vie	
13	102242	2	Fanale laterale di direzione	
14	110053	2	Fanale posteriore posizione e stop	
15	60741000	1	Compressore trombe	Non vale per CH
-	60342003	1	Compressore trombe	Solo per CH
16	60592100	4	Guarnizione fanale post.	
17	60331204	1	Protezione inferiore motorino Sx.	
-	60331303	1	Protezione inferiore motorino Dx.	
18	60331402	2	Protezione superiore motorino	



57105

**400i**

IMPIANTO ELETTRICO – VALVOLE E TELERUTTORI

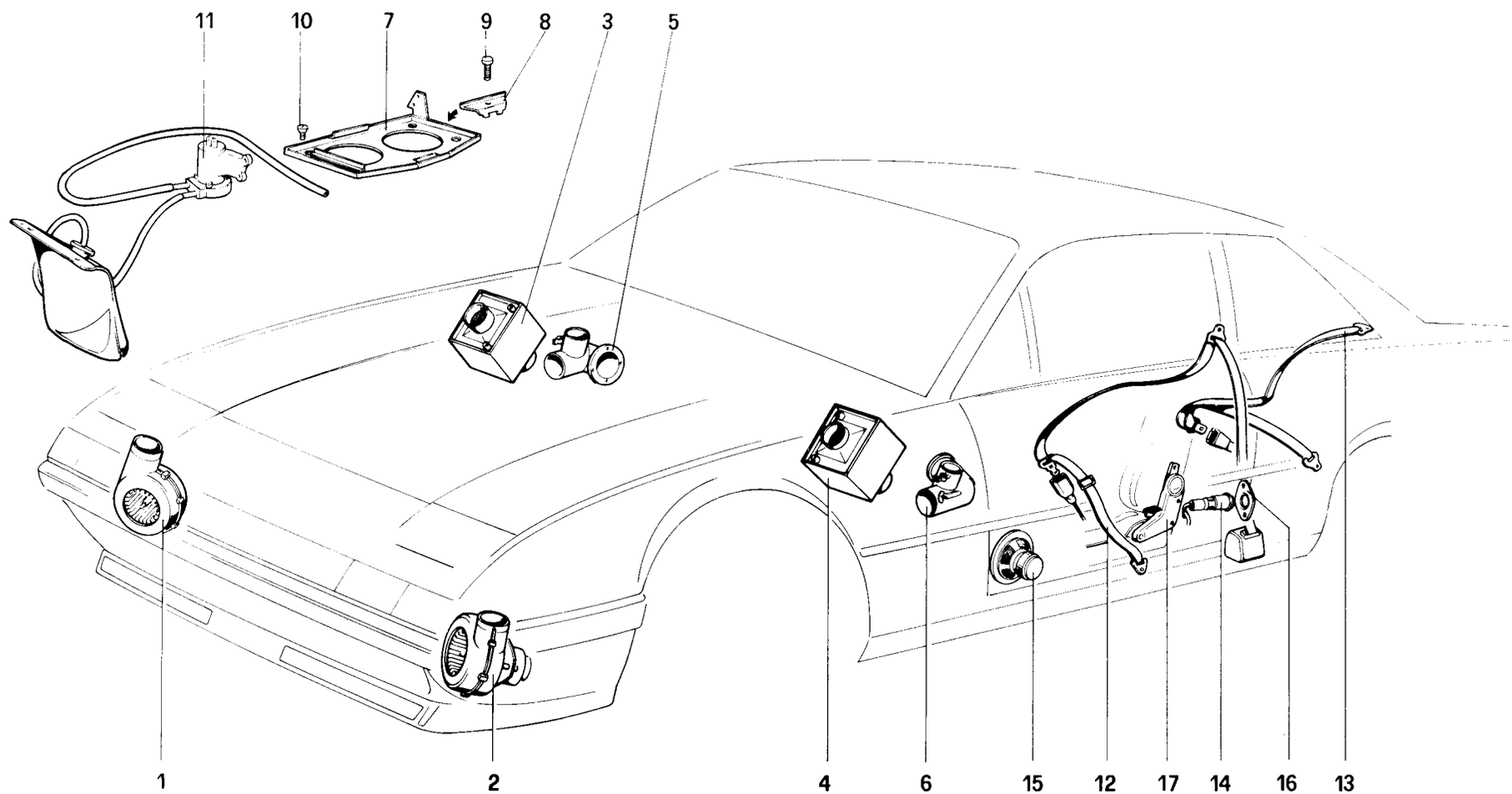
TAV. 102

DATA : GENNAIO 1983

TAVOLA 102

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	116262	2	Scatola porta fusibili	
2	114422	1	Morsettiera	
3	10858090	6	Valvola fusibile 8 A.	
4	120064	1	Morsettiera	
5	116055	1	Coperchio post. centralina	
6	11048990	15	Valvola fusibile 16 A.	
7	11051590	2	Valvola fusibile 5 A.	
8	40130007	13	Teleruttore interruttore	Per 400 Aut. q. = 14
9	40130106	7	Teleruttore deviatore	Con impianto AC supplementare q = 10
10	40323800	5	Blocchetto fiss. teleruttore	
11	118873	1	Piastra centralina	
12	120063	1	Targhetta per centralina	
13	119855	1	Cavi anteriore GS	Per GD vale n. 120172
14	119866	1	Cavi plancia GS	Per GD vale n. 120173
15	119856	1	Cavi posteriori	
16	119857	1	Cavi consolle	
17	119858	1	Cavi porta Sx.	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
18	119860	1	Cavi fanaleria posteriore	
19	119859	1	Cavi porta Dx.	
20	119862	1	Cavi plancia - plafoniere	
21	119865	2	Cavi proiettori	
22	115160	1	Cavi luce targa	
23	119863	1	Cavi plafoniere	Non con radio Panasonic
-	119868	1	Cavi plafoniere	Solo con radio Panasonic
24	119864	1	Cavi radio Blaupunk Toronto	Non vale per GD
-	120174	1	Cavi radio Blaupunk Toronto	Solo per GD
-	119867	1	Cavi radio Panasonic	Non vale per GD
-	120176	1	Cavi radio Panasonic	Solo per GD
25	119869	1	Cavi teleruttori valvole antibrina	Impianto AC supplementare
26	119870	1	Cavi gruppo evaporatore posteriore	
27	115169	1	Cavi apparecchi sul motore	
28	110710	1	Cavi interruttore luci retromarcia	



**400 i**

*ELETTOVENTILATORI – RISCALDATORI – LAVACRISTALLO E  
CINTURE DI SICUREZZA*

**TAV. 103**

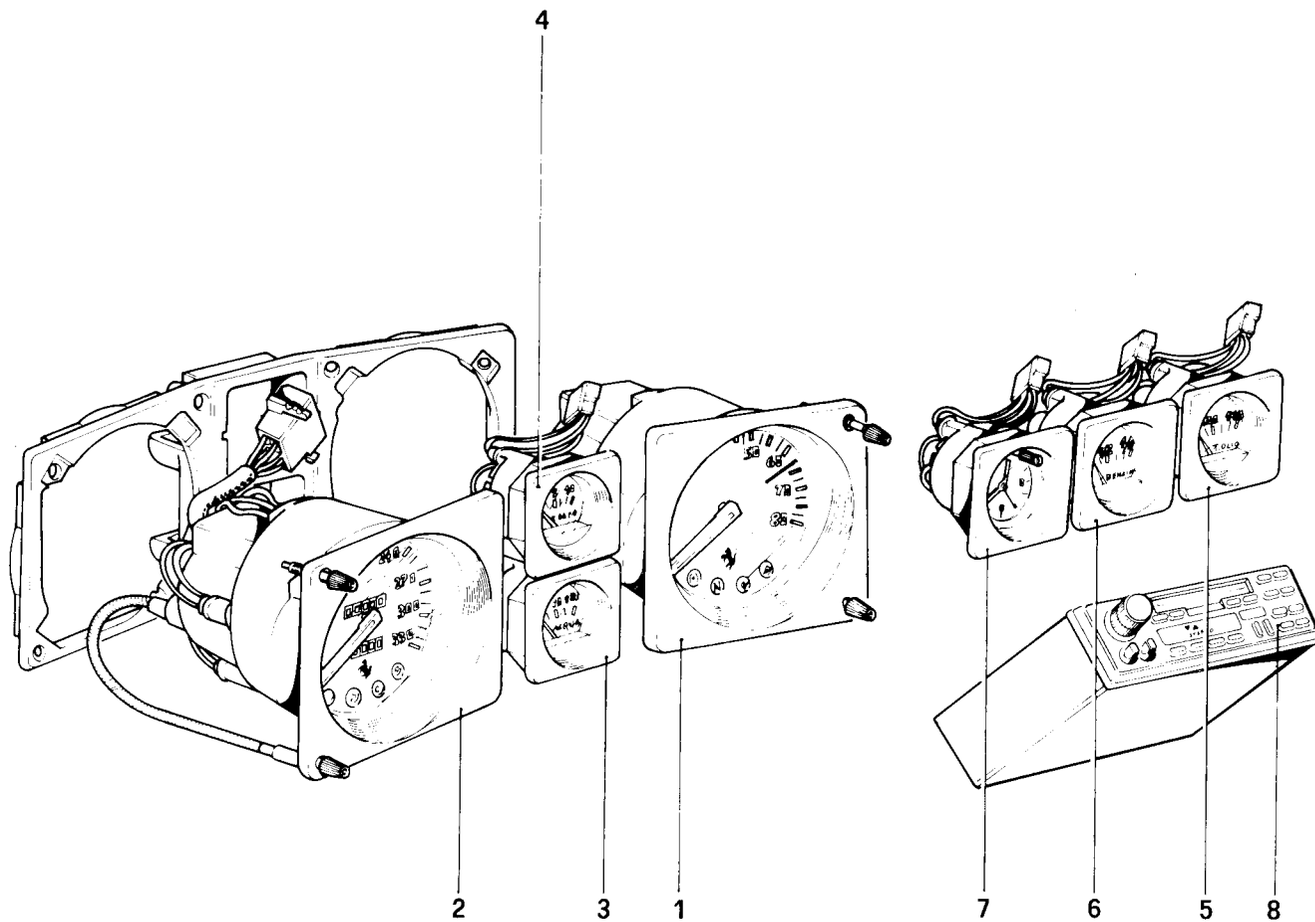
DATA : GENNAIO 1983

59009

## TAVOLA 103

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	119727	1	Elettroventilatore Dx.	
2	119726	1	Elettroventilatore Sx.	
3	102184	1	Riscaldatore Dx.	
4	100868	1	Riscaldatore Sx.	
5	103873	1	Deviatore aria Dx.	
6	103872	1	Deviatore aria Sx.	
7	105684	1	Piastra supporto batteria GS	
-	105685	1	Piastra supporto batteria GD	
8	100839	1	Staffa fiss. batteria	
9	13826021	1	Bullone	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
10	13301201	4	Vite	
11	101563	1	Complessivo lavacrystallo	
12	116897	serie	Cinture di sicurezza anteriori	
13	117815	serie	Cinture di sicurezza posteriori	
14	102248	2	Fanale porta	
15	60870900	4	Altoparlante	
16	102249	2	Cornice fanalino porta	
17	110817	1	Regolatore sedili Dx.	
-	110818	1	Regolatore sedile Sx.	



**400 i**

STRUMENTAZIONE

TAV. 104

DATA : GENNAIO 1983

56304

TAVOLA 104

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
1	119633	1	Contagiri	
2	119217	1	Contachilometri - 400 GT	Vale per GS - NZ e ZA
-	119218	1	Contamiglia - 400 GT	Vale per GB
-	119224	1	Contachilometri - 400 Aut.	Vale per GS - NZ e ZA Con coppia conica 12/41
-	119225	1	Contachilometri - 400 Aut.	Vale per GS - NZ e ZA Con coppia conica 12/39
-	119234	1	Contamiglia - 400 Aut.	Vale per GB - Con coppia conica 12/41
-	119235	1	Contamiglia - 400 Aut.	Vale per GB - Con coppia conica 12/39
3	101421	1	Termometro acqua per GS	

N. Fig.	DISEGNO	Quantità	DENOMINAZIONE	NOTE
-	103106	1	Termometro acqua per GD	
4	114331	1	Manometro olio per GS	
-	114332	1	Manometro olio per GD	
5	101423	1	Termometro olio per GS	
-	103107	1	Termometro olio per GD	
6	101428	1	Indicatore livello carburante	Vale per GS
-	103109	1	Indicatore livello carburante	Vale per GD
7	106650	1	Orologio	
8	119701	1	Radio con mangianastri su plancia	Non vale per D
-	120207	1	Radio con mangianastri a soffitto	Non vale per D
-	120192	1	Radio con mangianastri	Vale per D