### COPYRIGHT® Ferrari

Società per Azioni Esercizio Fabbriche Automobili e Corse

È vietata la riproduzione anche parziale del testo e delle illustrazioni.

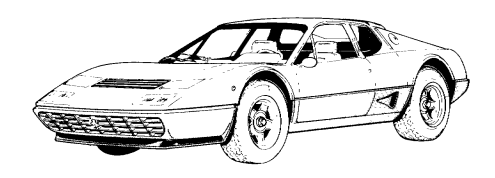
Reproduction du text et des illustrations même partielle interdite.

All right reserved. The total reproduction of text and illustrations in this manual, or any part thereof, is not permitted in any form.

# CATALOGO PARTI DI RICAMBIO

# CATALOGUE DES PIECES DE RECHANGE

# **SPARE PARTS CATALOGUE**





1978

#### NORME DA OSSERVARE PER LA ORDINA-ZIONE 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 rèparer.

# 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 FER-RARI 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; FER-RARI 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 ABREVIATIONS

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 MA-GAZZINI 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 numero del pezzo rilevato nel Catalogo anche i numeri 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.

#### 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.
- 3 Tavole numerate da TAV. 101 a TAV. 200 sulle quali sono rilevabili i particolari di carrozzeria 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 PIECES DE RECHANGE

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

Les modifications pouvant survenir en fabrication entrainent, chaque fois, la modification de ces numéros, désignation et quantité, aussi nous recommandons à tous les MAGASINS DE PIECES DE RECHANGE de suivre trés 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 numero de pièce relevé dans le Catalogue. le numèro 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 équipper les voitures suivant les lois du pays destinataire sont identifiées par moyen de la sigle international du pays en question

#### **PLANCHES**

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

- 1 Planches numerotées par des lettres (A.B.C. ...) où l'on trouve l'ensemble des groupes fournis à rechange tout comme le pièces qui les composent.
- 2 Planches 1 à 100 où l'on trouve les pièces mécaniques qui composent la voiture.
- 3 Planches 101 à 200 où l'on trouve les pièces de carrosserie qui composent la voiture

#### MODIFICATIONS

La FERRARI communiquera, à sa discretion, 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 regulary 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.

#### **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
- 3 Tables marked from 101 up to 200 where the body 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.

### **ELENCO DELLE TAVOLE**

Tavola	1		Basamento
Tavola	2	-	Albero motore - bielle e pistoni
Tavola	3	-	Testa cilindri destra
Tavola	4	-	Testa cilindri sinistra
Tavola	5	-	Distribuzione - comandi
Tavola	6	-	Pompe e tubazioni alimentazione
Tavola	7	-	Serbatoi carburante e tubazioni
Tavola	8	-	Prese aria e collettori
Tavola	9	-	Carburatori Weber tipo 40 IF 3C/9/10/11/12
Tavola 1	10	-	Comando acceleratore
Tavola 1	11	-	Impianto di scarico
Tavola 1	12	-	Lubrificazione - Blow-by e serbatoio olio
Tavola '	13	-	Lubrificazione - Pompe e filtri olio
Tavola 1	14	-	Impianto raffreddamento (fino alla vettura n. 22255)
Tavola 1	14/4	۱ -	Impianto raffreddamento (dalla vettura n. 22299)
Tavola 1	15	-	Pompa acqua e tubazioni
Tavola 1	16	-	Frizione e comandi
Tavola 1	17	-	Comando disinnesto e frizione
Tavola 1	18	-	Rinvio cambio
Tavola 1	19	-	Scatola cambio - Supporti e coperchi
Tavola 2	20	-	Scatola cambio
Tavola 2	21	-	Ruotismi albero primario cambio
Tavola 2	22	-	Ruotismi albero secondario cambio

Tavola 23	- Comandi cambio
Tavola 24	- Differenziale e semiassi
Tavola 25	- Comando idraulico freni
Tavola 26	- Impianto freni
Tavola 27	- Pinze freni anteriori e posterior i
Tavola 28	Comando freno a mano
Tavola 29	- Scatola guida e organi sterzo
Tavola 30	- Comando sterzo
Tavola 31	<ul> <li>Sospensione anteriore - Ammortizzatori</li> </ul>
Tavola 32	- Sospensione anteriore - Leve
Tavola 33	- Sospensione posteriore - Disco freno
Tavola 34	- Sospensione posteriore - Leve e ammortizzatori
Tavola 35	- Ruote
Tavola 36	- Accensione motore
Tavola 37	- Generazione di corrente
Tavola 38	- Impianto condizionamento aria
Tavola 39	- Dotazione attrezzi

#### **VARIANT! PER VETTURE GUIDA DESTRA**

Tavola 40 - Comando acceleratore
 Tavola 41 - Comando disinnesto frizione
 Tavola 42 - Comando idraulico freni

#### LIST OF TABLES

Table 1 - Crankcase
Table 2 - Crankshaft - connecting rods and pistons
Table 3 - Cylinder head (Right)
Table 4 - Cylinder head (Left)
Table 5 - Timing system - Controls

Table 6 - Fuel pumps and fuel pipes
Table 7 - Fuel tanks and pipes

Table 8 - Air intakes and manifolds

Table 9 - Weber 40 1F 3C/9/10/11/12 carburettors

Table 10 - Throttle control
Table 11 - Exhaust system

Table 12 - Lubrication - Blow-by and oil reservoir
Table 13 - Lubrication - Pumps and oil filters
Table 14 - Cooling system (Up to no 22255)

Table 14/A- Cooling system (From no 22299)

Table 15 - Water pump and pipings

Table 16 - Clutch and controls

Table 17 - Cluth release control

Table 18 - Gear box transmission

Table 19 - Gear box - Mountings and covers

Table 20 - Gear box

Table 21 - Main shaft gears
Table 22 - Lay shaft gears

Table 23 - Gear box controls

Table 24 - Differential and axle shafts

 Table 25
 - Brake hydraulic system

Table 26 - Brake system

**Table 27** - Calipers for front and rear brakes

Table 28 - Hand - brake control
Table 29 - Steering box and linkage

Table 30 - Steering column

Table 31 - Front suspension. Shock absorber

**Table 32** - Front suspension. Wishbones **Table 33** - Rear suspension. Brake disc

Table 34 - Rear suspension. Wishbones and shock absorbers

Table 35 - Wheels

Table 36 - Engine ignition

Table 37 - Current generation

Table 38 - Air conditioning system

Table 39 - Tool-kit

#### **VARIANTS FOR R.H.D. VERSION**

Table 40 - Throttle control

Table 41 - Clutch release control
Table 42 - Brake hydraulic system

#### LISTE DES TABLES

Table 1 -	Carter de vilebrequin
	Vilebrequin, bielles et pistons
	Culasse de cylindre (Droite)
	Culasse de cylindre (Gauche)
	Distribution - Commandes
	Pompes et tuyautage d'alimentation
	Réservoirs d'essence et tuyautage
	Filtres à air et collecteurs d'aspiration
	Carburateurs Weber 40 IF 3C/9/10/11/12
	Commande accélérateur
Table 11 -	Systéme d'èchappement
Table 12 -	Lubrification - Recyclage gaz et reservoir d'huile
	Lubrification - Pompes et filtres d'huile
Table 14 -	Système de refroidissement (Jusqu'a n. 22255)
	Système de refroidissement (Du n. 22299)
Table 15 -	_
Table 16 -	Embrayage et commandes
	Commande de débrayage
	Renvoi de boîte de vitesses

Table 19 - Boîte de vitesses - supports et couvercles

**Table 20** - Boîte de vitesses

Table 21 - Arbre primaire et engrenages

Table 22 - Arbre secondaire et engrenages

Table 23-	<ul> <li>Commandes de boîte de vitesses</li> </ul>
Table 24	- Différentiel et demi-essieux
Table 25	- Commande hydraulique des freins
Table 26	- Systéme de freinage
Table 27	- Calipers des freins avant et arrière
Table 28	- Commande de frein à main
Table 29	- Boîte et timonerie de direction
Table 30	- Commande de direction
Table 31	- Suspension avant - Amortisseur
Table 32	- Suspension avant - Leviers
Table 33	- Suspension arrière - Disc de frein
Table 34	- Suspension arrière - Leviers et amortisseurs
Table 35	- Roues
Table 36	- Allumage moteur
Table 37	- Génération de courant
Table 38	- Systéme de l'air conditionné
Table 39	- Jeu d'outils
VARIANT	ES POUR VOITURES CONDUITE A DROITE

Table 40 - Commande accélérateur

Table 41 - Commande de débrayage

Table 42 - Commande hydraulique des freins



# COMPLESSIVI FORNITI A RICAMBIO

ENSEMBLE DISPONIBLE EN PIECES DETACHEES

**SPARE ASSEMBLY UNITS** 

DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
109284 -		Gruppo propulsore completo di frizione, cambio e differenziale.		
108587 -	!	Motore completo di volano, senza mo- torino e coppa olio	; 	
108589		Basamento completo		
109231	1	Semibasamento destro	*	Vale fino ad esaurimento
107054	1 1	Semibasamento destro	*	Vale dopo esaur. n. 109231
109265	1 1	Semibasamento sinistro	*	Vale fino ad esaurimento
107055	1 1	Semibasamento sinistro	*	Vale dopo esaur. n. 109265
104657	3	Filetto riportato		•
102687	14	Prigioniero	i l	
102689	8	Prigioniero		
102690	3	Prigioniero		
102691	28	Prigioniero		
109521	1	Prigioniero	ĺĺ	
11500011	26	Prigioniero		
13544121	2	Prigioniero		
13449721	12	Prigioniero		
13449821	2	Prigioniero		
13450121	1	Prigioniero		
13544221	2	Prigioniero		
13517221	6	Prigioniero		
13544021	1	Prigioniero		
13517421	1	Prigioniero		
13517621	1	Prigioniero		
13517721	1	Prigioniero		
13518221	2	Prigioniero		
101139	3	Dado	Ιi	
102693	15	Dado	-	
1027,41	3	Dado		
12164721	13	Dado		
102694	15	Rondella		
102695	13	Rondella		
10516871	13	Rondella		
10517171	15	Rondella		
12601271	7	Rondella		
12601371	3	Rondella		
100052	2	Grano		
100097	3	Grano		
13516821	1 1	Prigioniero		
13517021	1	Prigioniero		
13517221	1	Prigioniero		
13541321	3	Prigioniero		

DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE		NOTE
102704 108539 110877 105195 10275001 108149 104504 112016 104657 13449721 13516921 102770 108603 100118 100122 100134	4 1 1 2 1 1 1 2 5 4 1	Grano Grano Heli - coil Raccordo Tappo Boccola Coperchio anteriore Coperchio anteriore Heli - coil Prigioniero Prigioniero Boccola  Serie cuscinetti di banco normali Semicuscinetto anteriore destro Semicuscinetto centrale destro e sinistro	***	Vale fino n. 22255 Vale dal n. 22299
100138 100142 100146 108604 - 100119 100123 100135	1 2 1 1 1 10	Semicuscinetto posteriore destro Semicuscinetto posteriore sinistro Anello di rasamento  Serie cuscinetti di banco 1ª minorazione mm. 0,254 Semicuscinetto anteriore destro Semicuscinetto anteriore sinistro Semicuscinetto centrale destro e sinistro		
100139 100143 113984 108605 - 100120 100124	1 1 2	Semicuscinetto posteriore destro Semicuscinetto posteriore sinistro Anello di rasamento  Serie cuscinetti di banco 2ª minorazione mm. 0,508 Semicuscinetto anteriore destro Semicuscinetto anteriore sinistro		
100136 100140 100144 100147 109738 109688 107100 100156	10 1 2 2 1 1 2	Semicuscinetto centrale destro e sinistro Semicuscinetto posteriore destro Semicuscinetto posteriore sinistro Anello di rasamento  Biella completa Biella e cappello Boccola per spinotto Bullone		
104011	2	Dado		



**COMPLESSIVI FORNITI A RICAMBIO** 

Note	Α
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
108618		Serie segmenti	
108609	1 1	Anello di tenuta AC cromato	
108612	2	Anello di tenuta AC conico	
108615	1	Anello raschiaolio con molla a spirale	
108590		Testa cilindri destra completa	
108330	1 1	Testa destra	
102538	1 1	Cappello	
102539	1 1	Cappello	
102540	5	Cappello	
102541	5	Cappello	
102654	1	Cappello	
102655	1	Cappello	
102857	16	Guida valvola	
102859	6	Sede valvola scarico	
105721	6	Sede valvola aspirazione	
104483	1 1	Bocchettone	
108332	6	Terminale per sede candela	
102735	20	Prigioniero	
102754	8	Prigioniero	
11500321	6	Prigioniero	
11500521	2	Prigioniero	
13516821	13	Prigioniero	
13517021	11	Prigioniero	
13517321	1	Prigioniero	
13518121	1	Prigioniero	
13541321	22	Prigioniero	
100044	22	Dado	
15896211	32	Dado	
11197773	28	Rondella	
12601271	22	Rondella	
100185	4	Grano	
102725	32	Grano	
10300740	1	Tappo	
104656	1	Coperchio testa destra	
102705	1	Raccordo	
10269750	1	Tappo	
11501021	4	Prigioniero	
11500321	2	Prigioniero	
108591		Testa cilindri sinistra completa	
108331	1	Testa sinistra	
102538	1	Cappello	
102539	1	Cappello	
102540	5	Cappello	
102541	5	Cappello	

DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE	NOTE
102654	1	Cappello	
102655	1	Cappello	
102857	6	Guida valvole	
102859	6	Sede valvola scarico	
102539	1 [	Cappello	
105721	6	Sede valvola aspirazione	
104483	1	Bocchettone	
108332	6	Terminale per sede candela	ļ ¦
102735	20	Prigioniero	<u>i</u>
102754	8	Prigioniero	
11500321	4	Prigioniero	
13516821	13	Prigioniero	
13517021	9	Prigioniero	
13517321	3	Prigioniero	
13518121	2	Prigioniero	
13541321	22	Prigioniero	
100044	22	Dado	
15896211	32	Dado Rondella	
11197773	28	1	
12601271	22	Rondella	
100185	4	Grano	
102704	2	Grano	
102725	30	Grano	
10300740 103779	1 1	Tappo Coperchio	
103779	1	Raccordo	1
102/05	1 1	Tappo	
10269750	1	Heli - coil	
11501021	4	Prigioniero	
13517421	2	Prigioniero	
	-		<u> </u>
108621		Albero distribuzione aspirazione destro	
	١,	completo - composto da:	
108625	1	Albero distribuzione	
102795	1	Innesto	
100279	2	Spina	
108624	1	Albero distribuzione aspirazione sini- stro completo	
109459	1	Albero distribuzione aspirazione sinistro	
108005	1	Innesto	
100005	1	Spina	
112547	l î	Tappo	
1	_	Tuppe	1
1			



Note	В
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
108622 - 108626 10269750	1 1	Albero distribuzione scarico destro completo composto da: Albero distribuzione Tappo		
108623 - 108628 10269750	1 1	Albero distribuzione scarico sinistro completo composto da: Albero distribuzione Tappo		
106548 104531 13449321	1 1	Carter sinistro completo composto da: Carter sinistro Prigioniero		
106556  106053 109524 102790 100610 13517021 10979421	1 1 1 6 3	Collettore di aspirazione anteriore destro completo - composto di: Collettore Collettore destro per starter elettrico Raccordo Raccordo Prigioniero Vite	,	
106557  106054 109525 102790 13517321 10979421	1 1 1 6 3	Collettore di aspirazione anteriore sini- stro completo - composto di: Collettore Collettore sinistro per starter elettrico Raccordo Prigioniero Vite		
106558  106055 109524 109525 13517321 13516821 10979421	1 1 6 1 3	Collettore di aspirazione posteriore completo - composto di: Collettore Collettore destro per starter elettrico Collettore sinistro per starter elettrico Prigioniero Prigioniero Vite		
108018 106727 100327 10269750	1 2 1	Supporto filtri olio completo Supporto filtri Raccordo Tappo		

DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE		NOTE
111304		Campana frizione completa	1	
109338	1	Campana frizione		
102704	2	Grano		
109789	1	Prolunga per sfiatatoio		
13411990	1	Sfiatatoio		
13544121	2	Prigioniero	i	
13543021 13544021	8	Prigioniero		
13544221	2	Prigioniero Prigioniero		
14326540	1	Tappo		
14020540	- 1	Тарро		
109460		Frizione da 81/2" completa		
109461	1	Spingidisco frizione	1	•
109463	1	Disco frizione con molle parastrappi		
109462	1	Disco frizione senza molle parastrappi		
108515	1	Anello distanziale		
109464	1	Anello intermedio		
109465	3	Colonnetta filettata		
109466 109880	6	Rondella distanziale	1	
103000	3	Grano centraggio spingidisco		
107867		Cilindretto comando frizione $\phi$ 13/16"		
_		completo		
111272	1	Corpo cilindretto	1	
111271 111273	1	Valvola di spurgo e cappuccio Molta		ļ
111273	1	Cilindretto		<u>.</u> 
111275	1	Anello tenuta sul cilindretto		
111277	1	Seeger		
111276	i	Soffietto		
	_		ļ	
111303	- 1	Coperchio campana frizione completo	*	Vale fino n.
		composto di:		
109473	1	Coperchio campana frizione		
10275001	1	Tappo	İ	
102808 13543321	1 4	Coperchietto		
16100821	4	Prigioniero Dado	1	
12601371	4	Rondella		
109336	ī	Tubetto per raccolta olio		
113114	1	Coperchio campana frizione completo	*	Vale dal n.
-	_	composto di:	-	7 410 441 771
- 1				



Note.	C
	-ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

	_	T		
DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
10275001 102808 13543321 16100821 12601371 109336	1 1 4 4 4	Tappo Coperchietto Prigioniero Dado Rondella		
108022		Tubetto per raccolta olio  Supporto pedaliera completo - composto	*	Vale per vetture con GS
106187 106188 11500021	1 2 4	di: Supporto pedaliera Boccola filettata Prigioniero		,
109418		Supporto pedaliera completo - composto di:	*	Vale per vetture con <b>G.D.</b>
109291 11500121 105550	1 4 2	Supporto pedaliera Prigioniero Heli - coil		
111306 109499 102725 13540820 11500321	1 4 4	Corpo pompa recupero olio completo Corpo pompa recupero olio Grano Prigioniero Prigioniero		
108419		Pompa $\phi$ 11/16" comando idraulico frizione completa	*	Vale per vetture con GS
111257 111255 106625 111256 111258 111259 111260 111261 111268 111267	1 1 1 1 1 1 1 1 1	Corpo pompa Tubetto Gommino Cilindretto Molla Anello di tenuta Cilindretto Anello di tenuta Puntalino per cilindretto Anello di fermo		
111266 111269 111270	1 1 1	Seeger Cuffia di protezione Anello di fermo		
109420 — 111265 111263		Pompa $\phi$ 11/16" comando idraulico frizione completa Corpo pompa Vaschetta	*	Vale per vetture con GD

	DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE		NOTÉ
1	111264	111264 1 Guarnizione			
1	111270	1	Anello di fermo	<sup>}</sup>	
1	111269	1	Cuffia di protezione		
1	111267	1	Seeger		
1	111266	1	Anello di fermo		
1	111268	1	Puntalino per cilindretto		
1	111261	1	Anello di tenuto	ļ	
1	111260	1	Cilindretto	1	
ĺ	111259	1	Anello di tenuta		
	111302		Gruppo cambio differenziale completo		
	111305		Scatola cambio completa		
ı	109431	1	Scatola cambio		
ı	110006	1	Bussola	- 1	
١	13544221	1	Prigioniero	Ì	
ı	13970921	1	Prigioniero		
ı	13543821	2	Prigioniero		
ı	104561	1	Raccordo		
	107450	1	Coperchio laterale		
	109436	1	Coperchio coppa		
ļ	102652	1	Coperchio laterale destro		
۱	109629	1	Coperchio laterale sinistro	- 1	
Т	101349	1	Vite		
	110007	1	Bussola		
ı	109603	1	Corpo intermedio		
1	109717	1	Coperchio pompa olio		
1	104745	1	Boccola	- 1	
1	109695	1	Coperchio anteriore		
1	105674	1	Rullo reggispinta		
ı	103188	1	Bussola		
ſ	109335	1	Boccola		
ı	109339	1	Tubo passaggio olio	- 1	
ı	109662	2	Hefi - coil		
	100826	2	Tappo		
	10270050 2 Tappo				
	10275001 1 Tappo				
1	104757	2	Tappo		
1	10269450	3	Tappo		
ı	103974	1	Tappo		
	102032	2	Grano		
ı	100041	3	Grano		
ı	10839810 13543921	2	Grano		
ı	13543921	5	Prigioniero Prigioniero		
	10043321	٦	Prigioniero		



Note	_ D
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GILIGNO 1978

Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
6 3 4 4 18 8 10 5 2 2 2 4 16 16 16 49 4 22 16	Prigioniero Rondella Dado Dado Dado Dado Rondella		
22 40 2 1 1	Rondella Rondella Rondella Heli - coil Heli - coil Scatola comando cambio completa - composta di: Scatola comando cambio	A CORP C V	
1 1	Coppia conica completa - composta di: Corona R 14/45 Albero secondario	*	Vale fino esaurimento  Dopo esaurim. n. 109476
1 1 3 6	Corona R 14/45 Albero secondario  Portamozzo completo - composto di: Portamozzo Tappo espansione Prigioniero		Боро esauriii. n. 1994/6
	6 3 4 4 4 18 8 10 5 2 2 2 4 16 16 49 4 22 16 22 40 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 Prigioniero 3 Prigioniero 4 Prigioniero 4 Prigioniero 5 Prigioniero 8 Prigioniero 8 Prigioniero 9 Prigioniero 10 Prigioniero 10 Prigioniero 11 Prigioniero 12 Prigioniero 13 Prigioniero 14 Prigioniero 15 Prigioniero 16 Prigioniero 17 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 19 Prigioniero 10 Prigioniero 10 Prigioniero 11 Prigioniero 11 Prigioniero 12 Prigioniero 13 Prigioniero 14 Prigioniero 15 Rondella 16 Dado 16 Rondella 17 Rondella 18 Rondella 19 Rondella 19 Rondella 10 Rondella 11 Heli - coil 11 Heli - coil 12 Scatola comando cambio completa - composta di: 11 Scatola comando cambio 12 Coperchio inferiore 13 Coperchio inferiore 14 Corona R 14/45 15 Albero secondario 16 Portamozzo completa - composta di: 17 Corona R 14/45 18 Albero secondario 19 Portamozzo completo - composto di: 19 Portamozzo 19 Portamozzo 10 Prigioniero	6 Prigioniero 3 Prigioniero 4 Prigioniero 4 Prigioniero 5 Prigioniero 8 Prigioniero 10 Prigioniero 9 Prigioniero 10 Prigioniero 110 Prigioniero 12 Prigioniero 13 Prigioniero 14 Prigioniero 15 Prigioniero 16 Prigioniero 17 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 19 Prigioniero 10 Prigioniero 10 Prigioniero 11 Pado 12 Prigioniero 13 Rondella 14 Pado 15 Rondella 16 Rondella 17 Rondella 18 Rondella 19 Rondella 19 Rondella 10 Rondella 11 Heli - coil 11 Heli - coil 12 Portamoza completa - composta di: 14 Corona R 14/45 15 Albero secondario 16 Portamozzo 17 Tappo espansione 17 Prigioniero 18 Prigioniero 19 Prigioniero 19 Prigioniero 10 Prigioniero 10 Prigioniero 11 Portamozzo 12 Tappo espansione 14 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 19 Prigioniero 10 Prigioniero 10 Prigioniero 10 Prigioniero 11 Prigioniero 12 Prigioniero 13 Prigioniero 14 Prigioniero 15 Prigioniero 16 Prigioniero 17 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 19 Prigioniero 10 Prigioniero 10 Prigioniero 10 Prigioniero 10 Prigioniero 11 Prigioniero 12 Prigioniero 13 Prigioniero 14 Prigioniero 15 Prigioniero 16 Prigioniero 17 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 18 Prigioniero 19 Prigioniero 10 Prigioni

DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE		NOTE
111918		Serie guarnizioni gruppo propulsore:		
101030	1	Anello tenuta	Ιi	
100015	1	Anello		
100243	12	Paraolio		
100286	15	Passafilo		
100433	1	Anello		
101031	4	Anello		
101033	1	Anello		
101848	1	Anello		
101615	1	Anello		
102015	4	Guarnizione		
1025 <del>96</del>	2	Guarnizione	j	
102607	2	Guarnizione	.	
102699	12	Guarnizione		
102743	1	Anello		
102796	1	Guarnizione		
106709	4	Guarnizione		
102884	12	Guarnizione		
102885	12	Guarnizione		
102887	1	Guarnizione		
102906	1 1	Guarnizione	١. ا	
102912	1	Guarnizione	*	Vale fino n. 22255
102913	1	Guarnizione	*	Vale fino n. 22255
103017	1	Anello		
103020	2	Anello		
105140	1	Anello di tenuta		
103021	1	Anello		
103039	1	Anello		
103050	12	Guarnizione		
103233	2	Anello	*	In alternativa a n. 107633
103595	4	Guarnizione		
110313	į 2	Guarnizione		
103815	1	Guarnizione		
104103	1	Anello		
104509	1	Guarnizione	'	1
104513	1	Guarnizione		
104549	6	Guarnizione		
	104558 1 Guarnizione			
104674	1	Guarnizione		
104694 104747	2			
104747	1 1	Anello		
104756	1	Guarnizione		
1047/3		Anello	*	In atternativa a n. 100014
104916	2	Anello	*	Fino n. 22255
104510	-			



Note	E-
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

DISEGNO	Quan- tila		DENOMINAZIONE			NOTE
108483	4	Guarnizione				
105273	4	Guarnizione			!	
105275	12	Guarnizione		ļ		
105329	2	Anello		:		
105389 105548	1 1	Anello Anelio				
105556	3	Anello				
105556	$\begin{vmatrix} 3 \\ 1 \end{vmatrix}$	Anello				
106287	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	Cappuccio				
106435	î	Guarnizione				
106436	1	Guarnizione				
106437	4	Guarnizione				
106733	1 1	Guarnizione				
106767	1 1	Guarnizione				
108009	1	Anello				
108224	1	Anello		*	*	In alternativa al n. 105231
108333	12	Cappuccio				
106058	10	Guarnizione		ļ	-	
109640	1 1	Anello				
109334	1	Anello				
110021	12	Anello		١.,	*	
10257060	4	Guarnizione		"	*	In alternativa al n. 102797
10263460	5	Guarnizione				
10264660 10265160	1 2	Guarnizione Guarnizione		Į.		
10205160	1 1	Guarnizione		j	j	
109530	2	Guarnizione		1		
109340	1	Anello				
10298460	2	Guarnizione		1	1	
109724	ī	Anello				
106059	2	Guarnizione				
112020	2	Anello		۶ ا	* [	Dal n. 22299

DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE	:	NOTE
į				
			İ	
į				

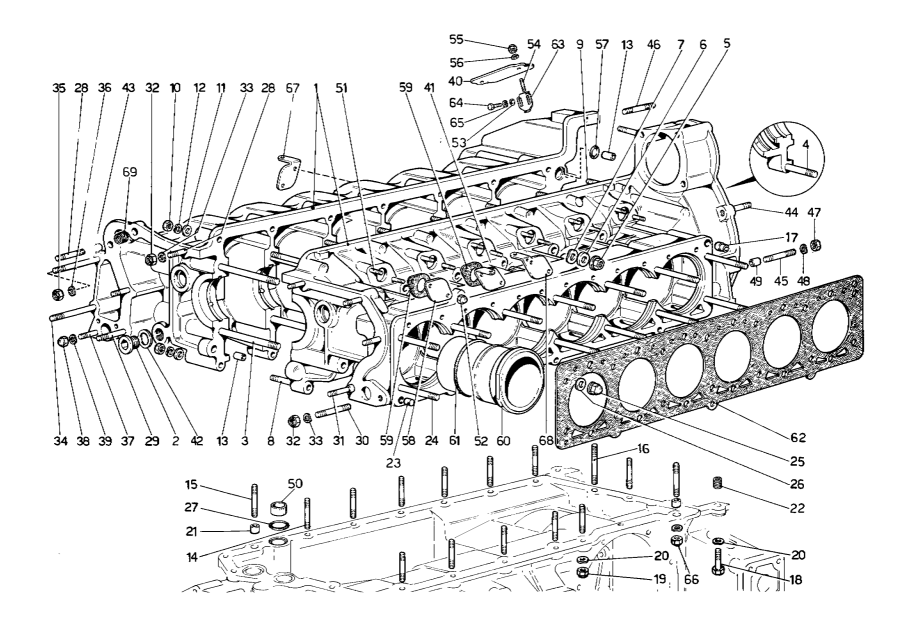


Note	· <b>F</b>
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA : GIUGNO 1978

MECHANICAL UNITS BASIC VERSION

ORGANES MECANIQUES VERSION DE BASE

GRUPPI MECCANICI VERSIONE BASE



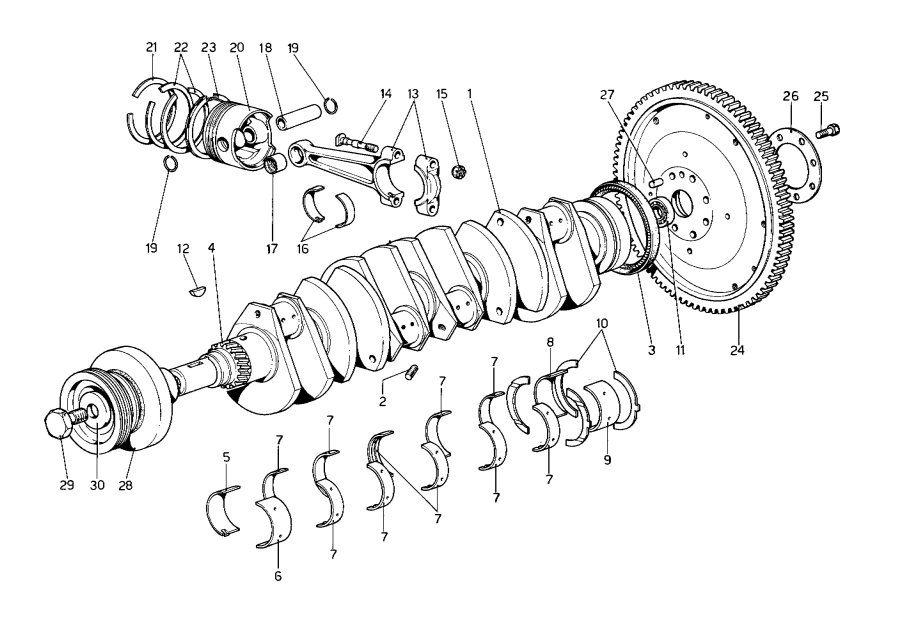


Note.	TAV. 1
	ESPONENTE MODIFICA:
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DI
1	108589 107054 —	1 1	Basamento completo Semibasamento sinistro (col complessivo N. 108589)	*	Dopo esaurim. n. <b>109231</b>	35 36 37	1 126 135
1 2	107055 - 10275001	1 2	Semibasamento destro (col complessivo N. 108589) Tappo	*	Dopo esaurim. n. 109265	38 39	1 126
3 4 5	102687 109521 102693	14 1 15	Prigioniero fissaggio semibasamenti Prigioniero fissaggio semibasamenti Dado			40 41 41	1
6 7 8	102694 10517171 102689	15 15 8	Rondella Rondella Prigioniero fissaggio semibasamenti			42	
9 10 11 12	102690 12164721 102695 10516871	3 13 13	Prigioniero fissaggio semibasamenti Dado Rondella Rondella			43 44 45 46	135 135
13 14	102692 13449721 	2 12	Grano centraggio semibasamenti Prigioniero fissaggio basamento alla scatola cambio		:	47 48 49	161 126 1
15 16 17	13449821 13450121 108539 11306921	2 1 1 22	Prigioniero Prigioniero Grano forato Bullone fissaggio basamento		:	50 51 52 53	115
18 19 20	102742 12601471	13	e corpo intermedio Dado Rondella			53 54 - 55	
21 22 23	100052 104657 100097	2 3 3	Grano di centraggio Filetto riportato Grano di centraggio	į		56 57 58	1
24 25 26	102691 100101 100100	28 28 28	Prigioniero fissaggio teste Dado Rondella			59 60 61	1
27 28 29 30	103020 13517221 13517421 13517621	1 6 1 1	Anello di tenuta Prigioniero Prigioniero Prigioniero Prigioniero Prigioniero sul grano			62 63 64 65 66	109 109
31 32 33 34	13517721 101139 12601371 13518221	9 9 2	Dado Rondella Prigioniero fissaggio carter		:	67 68 69	1
- !	-		distribuzione			·	
,							

	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
35	101139	2	Dado		
36	12601371	2.	Rondella		
37	13541321	3	Prigioniero per bocchettone entrata		
-	_		acqua		
38	102741	3	Dado		
39	12601271	3	Rondella		
40	102697	1	Coperchietto chiusura asola		
	-		ispezione volano		
41	106429 112031	1 1	Coperchietto attacco miscelatore	*	16-1- 6: 61 - 60-FF
41	112031	1 1	Coperchietto ancoraggio collettore	*	Vale fino N. 22255
42	10263460	ا م ا	acqua		Vale dal N. 22299
43	10203400	2 2	Guarnizione Grano di centraggio		
43	13544021		Prigioniero		
45	13544221	2	Prigioniero sul grano		
46	13544121	2	Prigioniero		
47	16100811	5	Dado		
48	12601371	5	Rondella		
49	102704	ΙžΙ	Grano di centraggio		
50	108149	$ \bar{1} $	Boccola passaggio olio		
51	11500011	24	Prigioniero		
52	100044	24	Dado		
53	10519301	2	Rondella		
54	11500011	2	Prigioniero per coperchietto ispezio-		
-	-		ne volano		
55	100044	2	Dado		
56	12601271	2	Rondella		
57	102743	1 7	Anello di tenuta	1 1	
58	102698	12	Coperchietto Guarnizione		
59	102699	12	Canna cilindro		
60 61	107057 110021	12	Anello di tenuta	*	In alternativa al N. 102797
62	102596	2	Guarnizione fra basamento e testa		m dicomativa ai iv. i oʻzror
63	102550	ī	Piastrina con indice di fasatura		
64	10977621	2	Bullone		
65	106849	2	Rondella	i !	
66	107314	2	Dado		
67	107423	2	Coperchietto destro per nourice		
68	107411	1	Coperchietto sinistro per nourice		
	110877	i 1 l	Heli - coil	★	Vale fino esaurim. N.10923

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

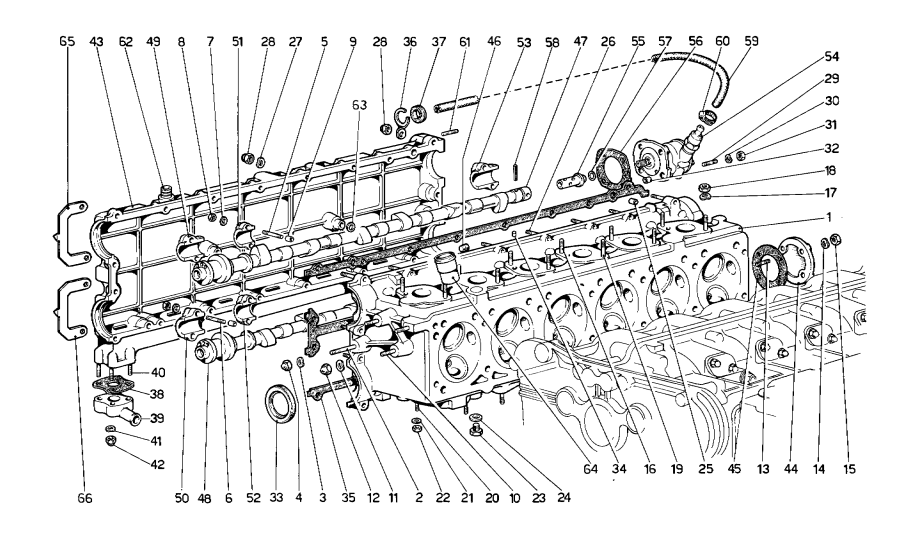




Note	TAV. 2
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 2	106979 14326150 108603 108604 108605 104864 102765 100118 100119 100122 100123 100124 100135 100136 100138 100139 100140 100142 100143 100144	1 12 1 1 1 1 1 10	Albero motore Tappo per albero motore  Serie cuscinetti di banco φ normale  Serie cuscinetti di banco 1ª minorazione mm. 0,254 Serie cuscinetti di banco 2ª minorazione mm. 0,508 Anello di tenuta sull'albero motore Pignone sull'albero comando distribuzione  Semicuscinetto anteriore Semicuscinetto anteriore destro 1ª minorazione mm. 0,254 sul φ 2ª minorazione mm. 0,508 sul φ  Semicuscinetto anteriore sinistro 1ª minorazione mm. 0,254 sul φ 2ª minorazione mm. 0,508 sul φ  Semicuscinetti intermedi Semicuscinetto intermedio Dx. e Sx. 1ª minorazione mm. 0,254 sul φ 2ª minorazione mm. 0,508 sul φ  Semicuscinetti posteriori Semicuscinetto posteriore destro 1ª minorazione mm. 0,254 sul φ 2ª minorazione mm. 0,254 sul φ 2ª minorazione mm. 0,254 sul φ 2ª minorazione mm. 0,508 sul φ  Semicuscinetto posteriore sinistro 1ª minorazione mm. 0,508 sul φ  Semicuscinetto posteriore sinistro 1ª minorazione mm. 0,508 sul φ  Semicuscinetto posteriore sinistro 1ª minorazione mm. 0,508 sul φ  Semicuscinetto posteriore sinistro 1ª minorazione mm. 0,508 sul φ	* In alternativa al n. 100014	10 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	109738 109688 100156 104011 100150 100151 100152 107100 104487 100174 107056 108618 108609 108612 108615 — 109558 103875 108662 100185 105241 —	1 2 12 12 24 24 24 12 12 12 12 11 1 1 1	Anello di rasamento Anello di rasamento per supporto posteriore 1ª maggiorazione mm. 0,127 2ª maggiorazione mm. 0,25 Cuscinetto supporto albero frizione Linguetta sull'albero motore  Biella completa Biella e cappello Bullone serraggio biella Dado per bullone biella Semicuscinetto di biella 1ª minorazione mm. 0,254 sul φ 2ª minorazione mm. 0,508 sul φ Boccola per spinotto Spinotto per pistone Anello per pistone Pistone motore  Serie segmenti Anello di tenuta AC cromato Anello di tenuta AC conico Anello raschiaolio con molla a spirale Assieme volano e corona Bullone fissaggio volano Piastrina di sicurezza Grano di centraggio Smorzatore torsionale con puleggie tipo Holset Vite fissaggio smorzatore Rondella	*	Col complessivo n. 109739  Vale dopo esaur. n. 110556

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

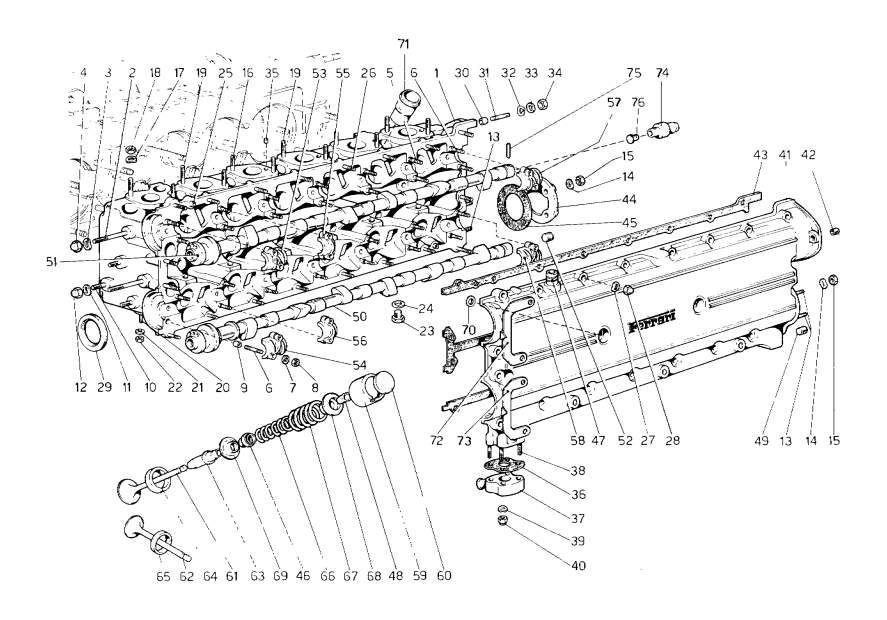




Note	TAV. 3
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA : GIUGNO 1978

	1		1			1	1		Τ.	1
N. Fig. DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
. 108590 1 108330 2 13518121 3 12601371 4 101139 5 102735 6 102754 7 11197773 8 15896211 9 102725 10 13516821 11 12601371 12 101139 13 11500321 14 12601271 15 102741 16 13517021 17 11198071 18 16100811 19 13517321 20 13516821 21 106852 22 105938 23 10300740 24 10257060 25 13541321 27 12601271 28 100044 29 11500521 30 1119777 31 102741 32 102741 32 105389 34 100185 35 106435 36 105900 - 37 100286	1 10 10 10 1 1 1 2 22 18		*	Col complessivo n. 108590	38 39 40 41 42 43 44 45 46 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	102607 104483 11501021 12601271 15896211 106554 104656 103796 104694 10269750 108621 — 108625 — 108626 102538 102539 102540 102541 102654 102665 — 102609 102795 — 102796 105661 100279 105862 100507 11500321 102705 106437 — 108332 109544	1 1 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Guarnizione Bocchettone scarico olio Prigioniero Rondella Dado Coperchio testa destra completo Coperchio Coperchietto posteriore Guarnizione Tappo conico Albero distribuzione aspirazione destro completo Albero distribuzione scarico destro completo Albero distribuzione scarico destro Cappello anteriore Cappello anteriore Cappello intermedio Cappello intermedio Cappello posteriore albero distribu- zione scarico Pompa del vuoto Innesto sull'albero distribuzione aspirazione Guarnizione Anello di tenuta Spina Tubo dalla pompa del vuoto al 3 vie Fascetta Prigioniero Raccordo Guarnizione fra coperchio e teste per borchie Terminale per sede candela Squadretta controllo fasatura Squadretta controllo fasatura	** * ****	Col basamento completo

<sup>#</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



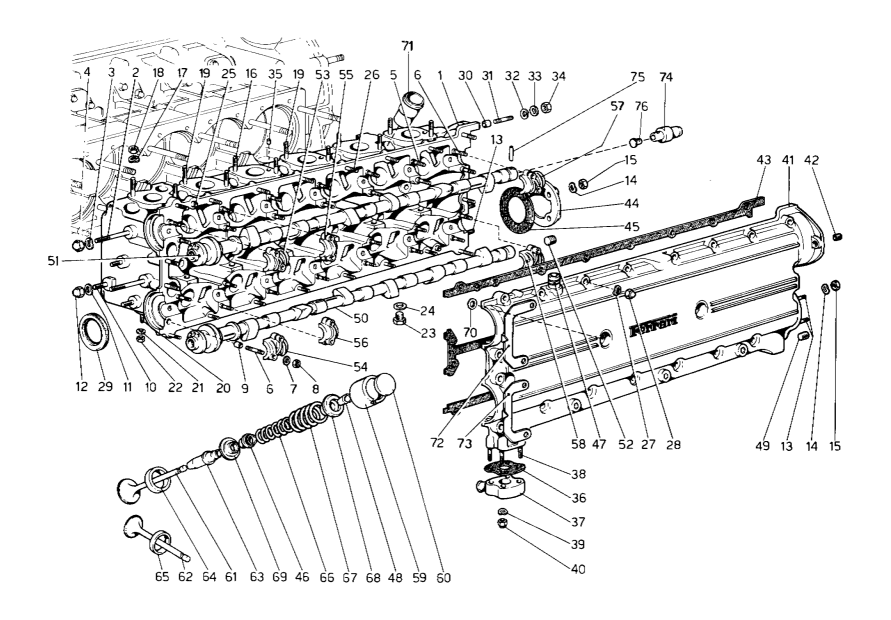


Note	1º FOGLIO	TAV. 4
	*****	ESPONENTE MODIFICA
		DATA · GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
	108591	1	Testa cilindri sinistra completa		
1	108331	1 1	Testa cilindri sinistra	*	Col complessivo n. 108591
2	13518121	2	Prigioniero fiss. carter distribuzione		
3	12601371	2	Rondella		
4	101139	2	Dado		
5	102735	20	Prigioniero fiss. cappelli intermedi		
6	102754	8	Prigioniero fiss, cappelli esterni		
7	11197773	28	Rondella	l	
8	15896211	28	Dado		
9	102725	28	Grano di centraggio	İ	
10	13516821	3	Prigioniero		
11	12601371	3	Rondella		
12	101139	3	Dado		
13	11500321	4	Prigioniero		
14	12601271	4	Rondella		
15	102741	4	Dado		
16	13517021	9	Prigioniero corto		
17	11198071	12 12	Rondella		
18	16100811		Dado		
19	13517321	3	Prigioniero lungo	i	
20 21	13516821	10	Prigioniero		
	106852	10	Rondella		
22 23	105938	10	Dado	i	
23	10300740		Tappo scarico acqua		
25	10257060 102725	2	Guarnizione		
26	13541321	22	Grano di centraggio		
27	12601271	18	Prigioniero Rondella		
28	100044	22	Dado	i	
29	105389	22	Anello di tenuta		
30	102704	2			
31	13517421	2	Grano di centraggio Prigioniero		
32	10519601	2	Rondella		
33	11198071	2	Rondella	li	
34	16100811	2	Dado		
35	100185	4	Grano di centraggio		
36	102607	1	Guarnizione		
37	104483	11	Bocchettone scarico otio		
38	11501021	14	Prigioniero		
39	12601271	4	Rondella		
40	15896211	4	Dado		
-	106555	il	Coperchio testa cilindri completo	*	Col complessivo n. 108591
41	103779			*	Col complessivo n. 108591
42	103830	1 Heli - coil			
43	106436				
44			Coperchietto posteriore		
45	104694				
46					
47	102705	11	Raccordo		

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
48	102862	48	Semicono per scodellino molla valvola		
49	10269750	1	Tappo conico per coperchio testa		
] -	108623	1	Albero distribuzione scarico sinistro		
1 -	_		completo		
50	108628	1	Albero distribuzione scarico sinistro	*	Col complessivo n. 108623
-	108624	1	Albero distribuzione aspirazione		,
-	_	1	sinistro completo	1	
51	109459	1	Albero distribuzione aspirazione Sx.	*	Col complessivo n. 108624
52	10269750	1	Тарро		1
53	102538	1	Cappello anteriore	*	
54	102539	1	Cappello anteriore	*	<b> </b>
55	102540	5	Cappello intermedio	*	Col basamento completo
56	102541	5	Cappello intermedio	*	Cor basamento completo
57	102654	1	Cappello posteriore	*	
58	102655	1	Cappello posteriore	*	
59	100232	24	Punteria comando valvola		<b>′</b>
60	102848	24	Piattello registrazione valvole		
•	-	امدا	spessore mm. 3,95	1	
-	108667	24	Idem spessore mm. 3,25		
-	108668	24	Idem spessore mm. 3,30		
-	108669	24	Idem spessore mm. 3,35		-
i - I	108670	24	Idem spessore mm. 3,40		
-	108671	24	Idem spessore mm. 3,45	1	
-	102833	24	Idem spessore mm. 3,50		i
[	102834 102835	24	Idem spessore mm. 3,55		
1 -	102635 102 <b>6</b> 36	24	Idem spessore mm. 3,60		
1 [	102837	24	Idem spessore mm. 3,65 Idem spessore mm. 3,70		
	102838	24	Idem spessore mm. 3,75		
1 - 1	102839	24	Idem spessore mm. 3,80	l	
I - I	102840	24	Idem spessore mm. 3,85		
_	102841	24	Idem spessore mm. 3,90		
1 - 1	102843	24	Idem spessore mm. 4,00	1	
.	102844	24	Idem spessore mm. 4,05	ļļ	
1 - 1	102845	24	Idem spessore mm. 4,10		
	102846	24	Idem spessore mm. 4,15		
.	102847	24	Idem spessore mm. 4,20		
-	102842	24	Idem spessore mm. 4,25	l	
l - l	102849	24	Idem spessore mm. 4,30		
-	102850	24	Idem spessore mm. 4,35		
-	102851	24	Idem spessore mm. 4,40		•
-	102852	24	Idem spessore mm. 4,45		
-	102853	24	Idem spessore mm. 4,50		
-	102854	24	Idem spessore mm. 4,55	1	
-	104347	24	Idem spessore mm. 4,60		
61	102662	12	Valvola di aspirazione		į
62	106553	12	Valvola di scarico		
63	102857	24	Guida valvola		

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

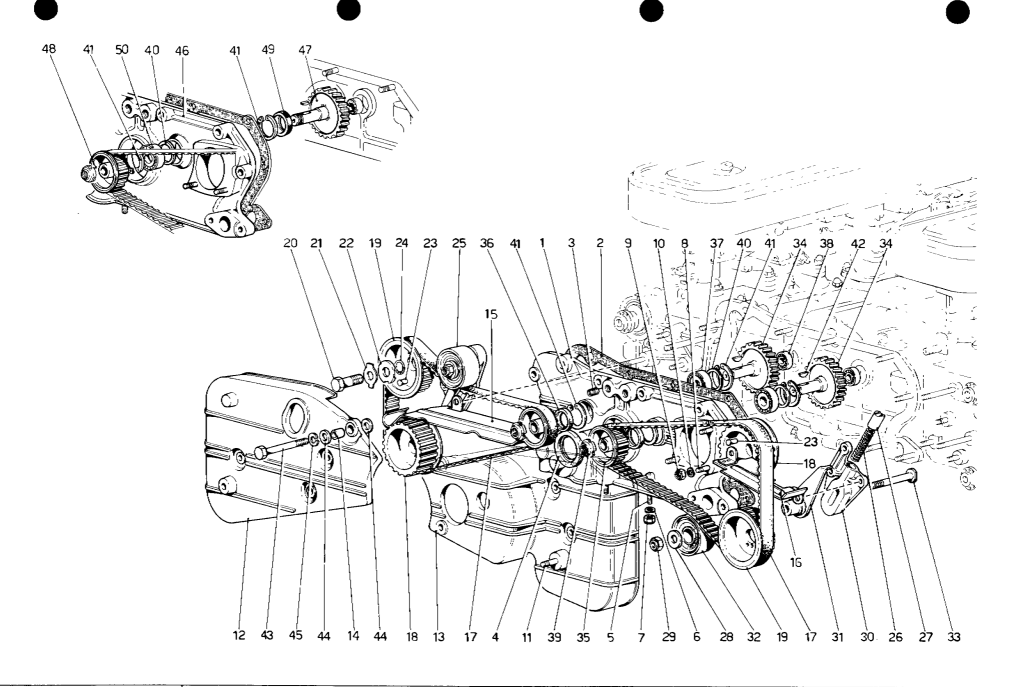




Note 2° FOGLIO	TAV. 4
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
63 64 65 66 67 68 69	107026 105721 102859 100239 100240 106180 106181	24 12 12 24 24 24 24 24	Guida valvola maggiorata Sede valvola aspirazione Sede valvola scarico Molla interna richiamo valvola Molla esterna richiamo valvola Scodellino superiore tenuta molle Scodellino inferiore tenuta molle		70 71 72 73 74 75	108332 109545 109543 108005 100279	2 6 1 1 1 1	Guarnizioni per borchie Terminale per sede candela Squadretta controllo fasatura Squadretta controllo fasatura Innesto per distributore Spina Tappo per innesto distributore	
								,	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

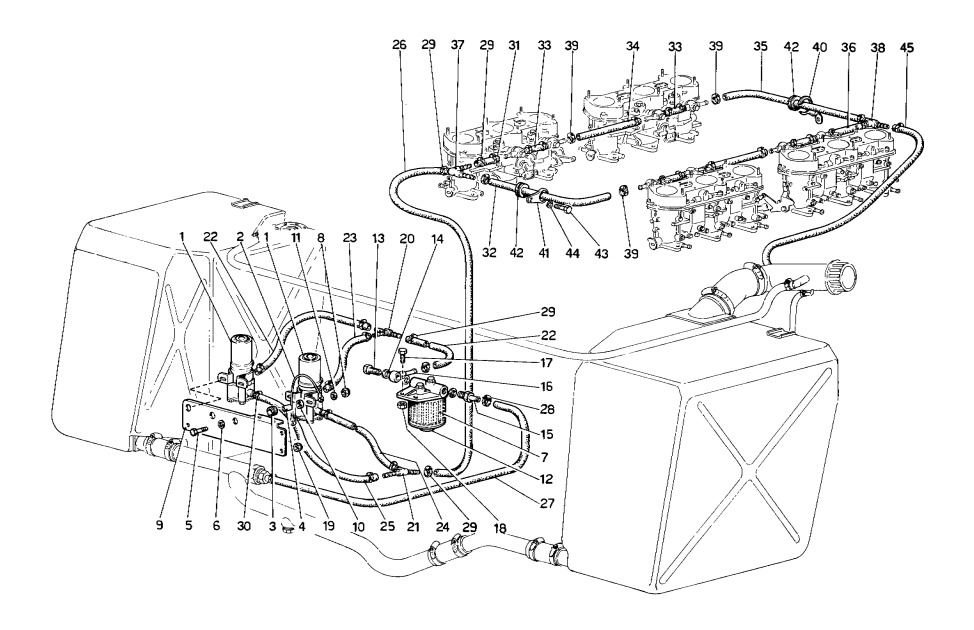




Note:	TAV. 5
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig. DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N Fig		Quar t⊮tà	DENOMINAZIONE		NOTE
- 106212 1 104504 2 104513 3 104657 - 4 108224 5 13449721 6 12601471 7 102742 - 107314 8 13516921 9 12601371 11 13449321 12 106547 - 106548 13 104531 14 102786 15 107534 16 107535 17 107833 18 110995 18 113098 19 110994 19 113097 20 106606 21 102777 22 106605 23 106203 24 101031	1 112 1553244411111122222444444	Coperchio anteriore Guarnizione Heli - coil per fissaggio supporto compressore Anello di tenuta albero motore Prigioniero fissaggio scatola cambio Rondea Dado fissaggio scatola cambio Dado fissaggio scatola cambio Prigioniero fiss. corpo pompa acqua Dado Rondella Prigioniero per staffa generatore Carter destro Carter sinistro completo Carter sinistro Boccola Riparo destro tendicinghia Riparo sinistro tendicinghia Cinghia comando distribuzione Ingranaggio condotto Ingranaggio condotto Ingranaggio condotto Vite fissaggio ingranaggio Piastrina di sicurezza Rondella tenuta ingranaggio Grano di trascinamento Anello di tenuta	* * * *	Vale fino n. 22255 (col basamento completo)  In alternativa al n. 105231  Col complessivo n. 106548  In alternativa al n. 102877  Vale fino n. 23151  Vale fino n. 23151	2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	113099 7 102819 8 102824 102825 105211 105202 2 105206 8 105205 104913	222222222222222211 2 22	ricambio Molia Puntalino Rondella Dado Supporto corpo tendicinghia Piastra completa per supporto Assieme anello tendicinghia Vite Ingranaggio comando alberi a camme pompa acqua e pompa olio Puleggia conduttrice Anello paraolio Cuscinetto sul coperchio anteriore Cuscinetto sul basamento Ghiera autobloccante Rosetta Anello seeger Linguetta Bullone per supporto compressore Rondella Rondella Coperchio anteriore (col basamento completo) Ingranaggio comando alberi a camme pompa acqua e pompa olio Puleggia conduttrice Anello paraolio	* * * *	Vale fino n. 22255  Vale dal n. 22299

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

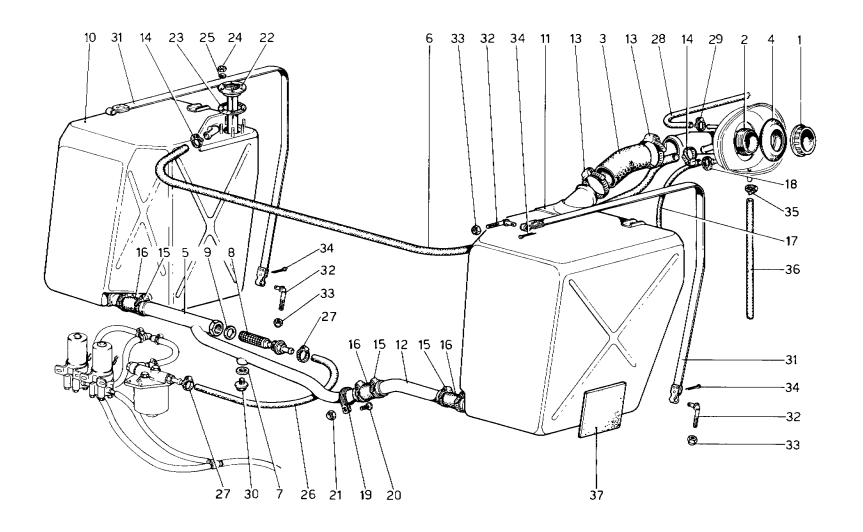




Note	TAV. 6
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA: GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig	DISEGNO	Quan- t⊦tà	an- da DENOMINAZIONE NOTE	
1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 12 13 14 15 16 17 18 19 20 · 21 · 22 · 23 ·	106153 103549 103550 10902811 12643701 95180050 12574211 105837 105991 12644401 103401 107486 103402 103403 100382 105826 15970721 102742 16104121 105823 — 105495 —	213333331331112231 1 2 1	Pompa benzina elettrica Cavo massa Gommino fissaggio pompe Boccola per gommino Vite fissaggio pompe Rondella Elemento filtrante Dado Supporto filtro e pompe Distanziale Rondella Filtro benzina (FISPA) Filtro benzina (FIAMM) Bocchettone Guarnizione Raccordo per filtro Orientabile uscita carburante Bullone fissaggio filtro Dado Dado Raccordo a T per tubi dal filtro alle pompe Raccordo a Y per tubi dalle pompe ai carburatori Tubo dal filtro al raccordo a T e dal raccordo alla pompa esterna Tubo dal raccordo alla pompa interna	*	In alternativa al n. 103401	24 - 25 - 26 - 27 28 29 30 31 - 32 - 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 	105499 105502 105502 105992 100507 10168790 10168590 105489 105490 105493 105494 105495 105990 10168590 10168590 104843 104843 100286 105947 10516871	1 1 1 20 1 1 2 1 1	Tubo dalla pompa esterna al raccordo a Y  Tubo in gomma dal raccordo a Y intermedio al raccordo a Y sul motore  Tubo dal pescante al filtro  Fascetta Fascetta Tubo dal raccordo al carburatore anteriore destro Tubo dal raccordo al carburatore anteriore sinistro Tubo corto collegamento carburatori Tubo posteriore destro per riflusso Tubo posteriore sinistro per riflusso Raccordo a Y sul motore Raccordo a T per tubo riflusso Fascetta Staffa sulla campana supporto tubo Staffa sul compressore Passafilo Bullone per staffa	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

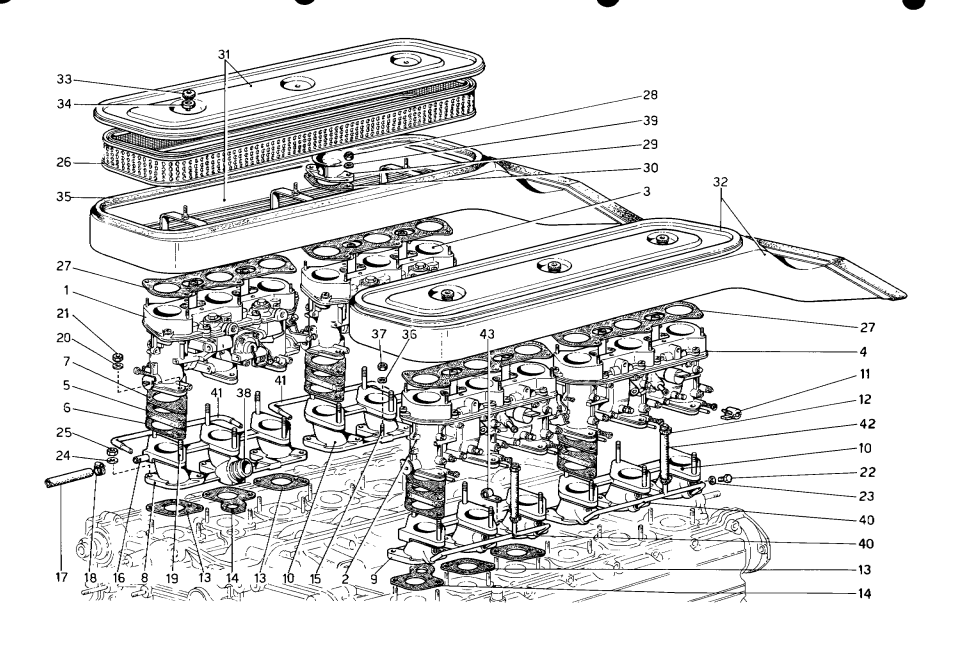




Note:	TAV. 7
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA: GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N Fi		Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 2 3 4 5 6 . 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	113401 113488 107648 101465 105822 103442 — 10278650 102600 102645 109816 109815 105821 12174790 100507 108785 101468 105959 101296	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Tubo per bocchettone di carico Bocchettone di carico Manicotto Guarnizione per bocchettone Tubo destro collegamento serbatoi Tubo sfiato dal serbatoio destro al bocchettone Guarnizione per tappo scarico Filtro carburante Guarnizione Serbatoio destro carburante Serbatoio sinistro carburante Tubo sinistro collegamento serbatoi Fascetta Fascetta Manicotto Tubo sfiato dal bocchettone Fascetta	*	Dopo esaur. n. 101453	119 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	106196 12574211 105320 101462 10794011 106848 105992 100507 105527 10168590 10300771 110317 12311271 16104111 10796401 102604 105958	1 1 1 1 1 6 6 1 2 1 1 1 2 4 4 4 4 1 1 20	Fascetta fissaggio tubo al telaio Vite Dado Comando indicatore di livello Guarnizione Dado Rondella Tubo dal pescante al filtro Fascetta Tubo riflusso carburante Fascetta Tappo scarico carburante Nastro fissaggio serbatoi Estremità nastri fissaggio serbatoi Dado Copiglia Fascetta Tubo sfiato per vaschetta Feltro adattamento serbatoi	*	Dopo esaur. n. 10374911

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

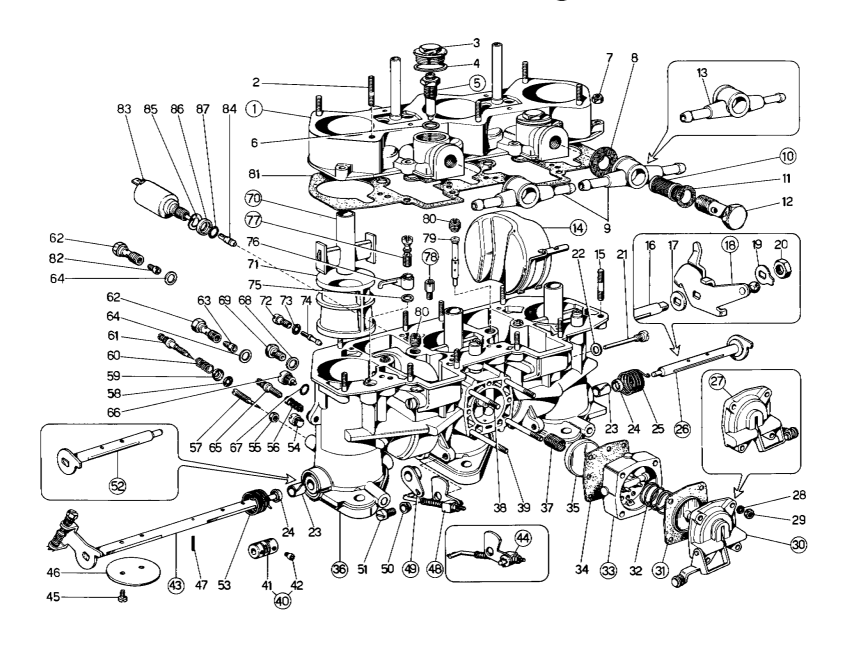




Note	TAV. 8
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · · · 8 · · 9 · · 10 · 11 12 13 14 15 · 16 17 · ·	108629 - 108630 - 108631 - 108632 - 107168 102884 - 102885 - 106556 - 106053 106557 - 106054 106558 - 106055 - 111182 102721 106058 106059 13516821	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Carburatore anteriore destro Weber 40 1F 3C/11 Carburatore anteriore sinistro Weber 40 1F 3C/9 Carburatore posteriore destro Weber 40 1F 3C/12 Carburatore posteriore sinistro Weber 40 1F 3C/10 Distanziale Guarnizione fra distanziale e condotto aspirazione Guarnizione fra distanziale e carburatore Collettore aspirazione anteriore destro completo Collettore di aspirazione anteriore Dx. Collettore di aspirazione anteriore Sx. Collettore aspirazione posteriore completo Collettore aspirazione posteriore destro e sinistro Cappuccio Fascetta Guarnizione Guarnizione Prigioniero fissaggio supporto comando acceleratore Raccordo per depressione servofreno Tubo dal collettore alla valvola non ritorno		18 19 200 21 22 23 24 25 26 26 26 27 30 31 31 32 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 41 42 43	113647 106126 105275 50338904 113090 50339001 113091 104550 104549 105664 104839 11198071 16100811 102790 10519301 109525 109524 109526	1 24 24 24 24 24 24 24 24 21 21 1 1 1 6 6 2 2 2 2 2 4 2 2 4 2 2 2 4 2 2 2 4 2 2 2 2 2 4 2	Fascetta Prigioniero Rondella Dado Vite regolazione carburatori Guarnizione Rondella Dado Elemento filtrante Elemento filtrante Guarnizione Dado Dado Trombetta Guarnizione Assieme presa aria destra Assieme presa aria sinistra Assieme presa aria sinistra Pomello Guarnizione Guarnizione Guarnizione Guarnizione Guarnizione Rondella Dado Raccordo uscita acqua dalle teste Rondella Collettore Sx. per starter elettrico Collettore Dx. per starter elettrico Tubo Fascetta	** ** **	Non serve per tropico Serve per tropico Vale fino n. 23779 Vale dal n. 23841 Vale fino n. 23779 Vale dal n. 23841 Vale fino n. 23779 Vale dal n. 23841 Vale fino n. 23779 Vale dal n. 23841

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



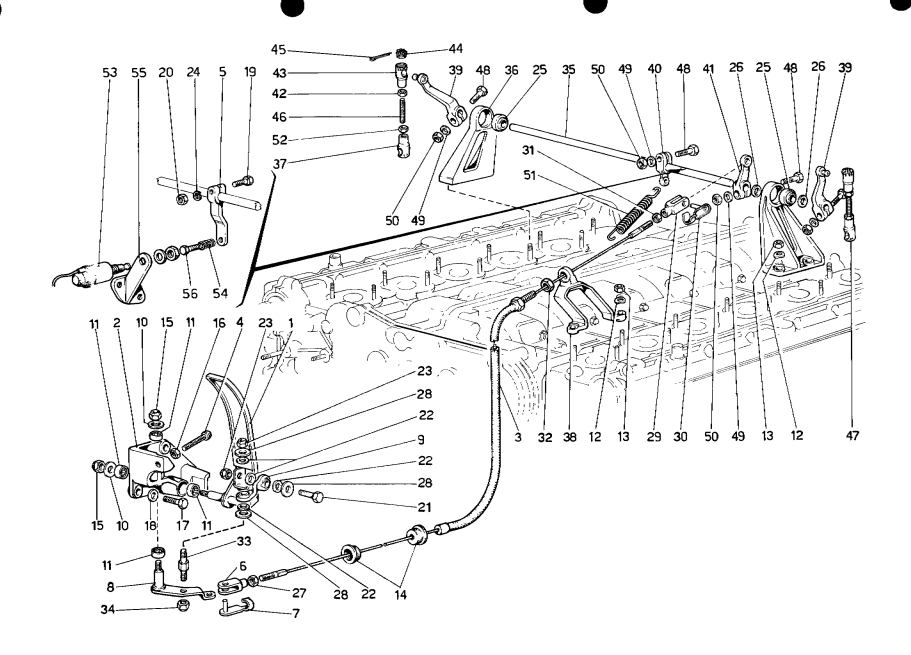


Note	TAV. 9
	ESPONENTE MODIFICA.
	DATA : GIUGNO 1978

N. ig.	N• di ordinazione WEBER	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1	31726.006	1	Coperchio carburatore completo di:		
2	64960.004	6	— Prigioniero		
3	61002.005	2	Tappo ispezione		
4	41530.035	2	Guarnizione		
5	64240.009	2	Valvola a spillo (175)		
6	41530.005	2	Guarnizione per valvota		
7	34725.003	10	Dado		
8	41530.004	2	Guarnizione		
9	10356.005	2	Anello		
10	37022.001	2	Elemento filtrante		
11	41530.001	2	Guart-izione		
12	12715.014	2	Bocchettone		
13	10356.010	1	Anello	*	Per carb. 40 IF 3C 10/12
14	41015.007	2	Galleggiante		•
15	64955.012	10	Prigioniero		
16	10005.407	1	Alberino	*	Per carb. 40 IF 3 C 10/11
17	55555.016	1	Rondella	*	Per carb. 40 IF 3C 10/11
18	45048.036	1	Leva	*	Per carb. 40 IF 3C 10/11
19	55520.008	1	Rondelia	*	Per carb. 40 IF 3C 10/11
20	34715.014	1	Dado	*	Per carb. 40 IF 3C 10/11
21	64900.012	2	Vite		•
22	41530.017	2	Guarnizione		
23	52130.011	2	Piastrina		
24	41575.010	2	Guarnizione		
25	47610.072	1	Molla di richiamo		
26	10015.419	1	Alberino	*	Per carb. 40 IF 3C 9/12
27	32486.010	1 1	Coperchio	*	per carb. 40 IF 3C 10/11
28	55525.007	4	Rondella		•
29	34705.003	4	Dado		•
30	32486.009	1	Coperchio	*	Per carb. 40 IF 3C 9/12
31	47407.010	1	Membrana pompa		•
32	47600.012	1	Molla		
33	39174.002	1	Flangia pompa		
34	47405.011	1	Membrana		
35	64190.004	1 1	Valvola mandata		
36	_	1	Corpo carburatore (non a ricambio)		
37	47600.128	1	Molla per valvola		
38	64955.020	2	Prigioniero		
39	64955.011	2	Prigioniero		
40	32272.001	1 1	Congiunzione elastica completa di:		
41	32270.002	1	Conginunzione elastica		
42	64600.002	4	- Vite		
43	10020.415	1	Alberino	*	Per carb. 40 1F 3C 10/11
44	61287.002	1	Tirantino	*	Per carb. 40 IF 3C 9/12
- •					

N. Fig.	N• di ordinazione WEBER	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 81 82	04520.027 64520.027 64005.087 58445.001 61287.001 45027.007 12775.017 64700.012 10015.415 47610.071 61015.009 34705.006 47600.007 64750.018 52590.001 47600.007 64750.018 52590.001 73805.150 41540.001 64585.005 64835.005 41565.009 41530.008 61002.006 71103.500 71502.320 71502.320 52570.006 41565.002 41160.003 41530.012 76202.045 64290.007 64290.001 	6311111133133333434133222333333331 3411	Vite Valvola farfalla Spina Tirantino Leva comando pompa Boccola Vite fulcro Alberino Molla richiamo alberino Tappo ispezione Dado Molla Vite registro aria Guarnizione Scodellino Molla Vite registro principale Getto principale (150) Guarnizione Vite registro farfalla Vite Guarnizione Tappo scarico Centratore (5) Diffusore (32) Porta getto del minimo Guarnizione Getto del minimo (50) Guarnizione Getto del minimo (50) Valvola mandata pompa (50) Valvola aspirazione e scarico pompa (40) Tubetto emulsionatore (F82) Getto aria freno (210) Guarnizione Getto benzina avviamento (0,80)	* *	Per carb. 40 IF 3C 9/12  Per carb. 40 IF 3C 10/11  Per carb. 40 IF. 3C 10/11  Per carb. 40 IF 3C 10/11

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



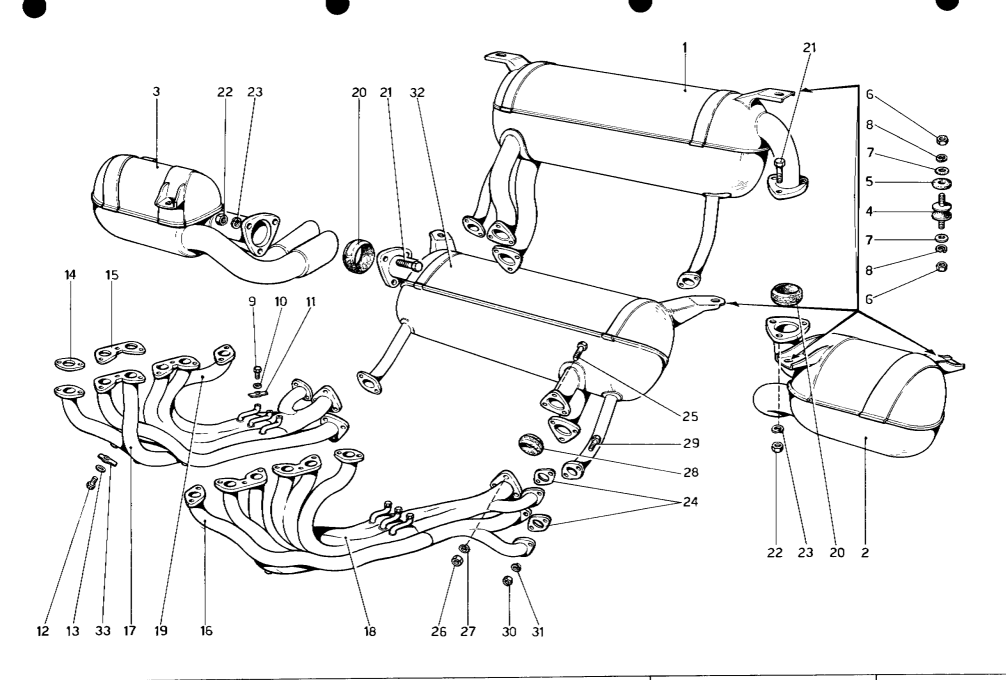


Note:	TAV. 10
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1	103329	1	Pedale acceleratore		
2	110932	1	Supporto pedale acceleratore	*	Dopo esaurimento n. 106587
3	110809	1	Cavo completo comando acceleratore		
4	105232	1	Registro		
5	109245	1	Leva		
6	100655	1	Forcella		
7	100656	1	Perno con molletta		
8	105235	1	Leva rinvio pedale acceleratore		
9	105237	1	Puntone		
10	102683	2	Rondella	ı	
11	101677	4	Astuccio a rulli	ľ	
12	11198071 16100811	6	Rondella elastica		
4		6	Dado		
5	105369 16104421	2 2	Passafilo		i
6	16102311	$\frac{2}{1}$	Dado	1	
7	16135721	3	Controdado per registro Bullone		
8	12601371	3	Rondella		
9	16043821	i	Bullone	1	
0	16100811	i l	Dado		
1	10902621	ī	Bullone		
22	10519421	4	Rondella di rasamento		
23	12574221	2	Dado	- 1	
24	106852	1	Rondella		
5	107620	2	Snodo sferico		
:6	107619	2	Rosetta di spallamento		
7	10725911	1	Controdado	ì	
8	12643721	3	Rondella		
9	100655	1	Forcella		
		- 1			
		ŀ		İ	
ı			İ		
	i	i i			
	ŀ	ŀ			
				1	
	i	1			Ī
	Į				
	f	- 1	1		
					1
	ĺ	İ			i
				ı	·
		- 1			
	[				
					1
			ļ	-1	I
-1					1

N. ig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	!	NOTE
30	100656	1	Perno con molletta		
31	10725911	1	Controdado		
32	16102311	1	Controdado (col cavo)	1	
33	105679	1	Colonnetta sulla leva rinvio		
34	16104111	1	Dado		1
35	109244	1 1	Alberino di rinvio per comando		
- 1	407474	_	carburatori		
-	107171	2	Assieme supporto Dx. e Sx.	١.	
36 37	107167	2	Supporto Dx. e Sx.	*	Coi complessivo 107171
	105619	2	Testina	i	
8 19	106061	1	Supporto flessibile		1
10	102869	2	Leva comando carburatori		
- 1	102870		Leva attacco molla di richiamo		
1	105258	1 1	Leva attacco flessibile		
2	15896411	2	Dado	[	
3 4	105617	2	Testina completa		
	15150911	2	Tappo per testina		
5 6	10795101	2	Copiglia		
7	107173 107169	2 2	Barra filettata		
έl	16043821	1 - 1	Assieme tirante comando carburatori	*	Non a ricambio
9		4	Bullone		
0	106852 16100811	4	Rondella		
1	105260	1 - 1	Dado		
2	105286	1 1	Molla		
3	108485	2	Dado Salamaida		
4	100465		Solenoide		
5	107824		Molla	ľ	
6	109246	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	Supporto solenoide		
•	10/623		Vite per regolazione solenoide	ı	
i				ŀ	
	ĺ				
	i	- 1			
		- 1		i	
		•			
				ſ	
	1	į			
	Ī			- 1	
		1			
	İ				
			1		
			<b>.</b>		

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

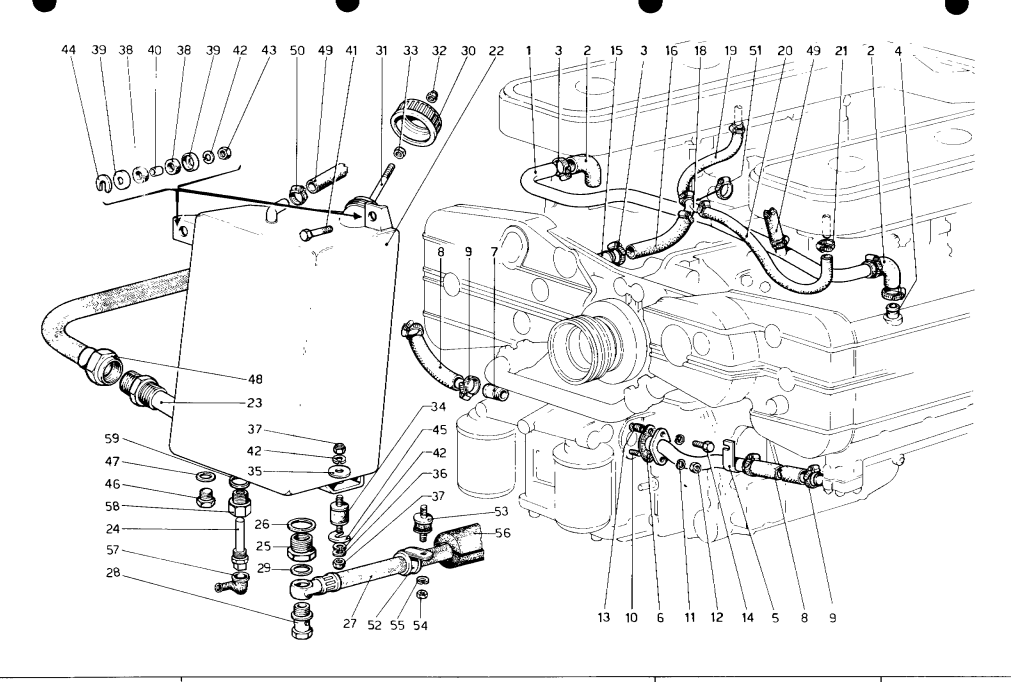




Note:	TAV. 11
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
7 1 8 9 10 11 11 12 1	109127 110310 110309 109453 105923 6100811 12646701 106852 103748 103749 103587 1903240 0298460 102015 103595 110001 1110002	1 1 1 8 8 16 16 6 6 6 6 6 6 4 4 4 1 1	Silenziatore laterale sinistro Silenziatore laterale destro Tampone antivibrante Guarnizione isolante Dado Rondella Rondella Tappo Guarnizione Piastrina Tappo Guarnizione Guarnizione Guarnizione Collettore scarico anteriore sinistro Collettore scarico anteriore destro		18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	110003 110004 110313 16044021 105938 106852 106709 16044021 105938 106852 108483 102026 10720240 106851 109126 14198901	1 1 2 6 6 6 4 12 12 4 8 8 8 1 6	Collettore scarico posteriore sinistro Collettore scarico posteriore destro Guarnizione Vite Dado Rondella Guarnizione Vite Dado Rondella Guarnizione Vite Dado Rondella Silenziatore centrale inferiore Piastrina	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

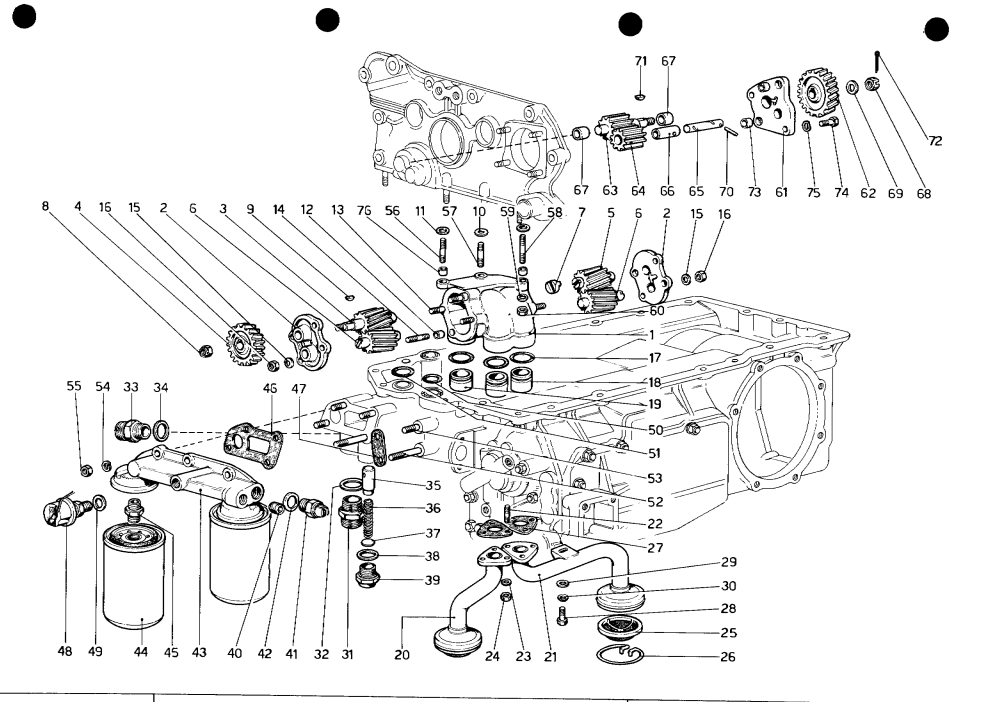




Note:	TAV. 12
	ESPONENTE MODIFICA
	DAT GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 2 3 4 - 5 6 7 8 9 100 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	110885 104873 105622 102705 — 109770 104558 104561 104562 105622 11500221 106850 15896221 109668 10902321 105195 110886 105622 110889 110887 100507 110644 110665 107576 109721 10265060 109536 — 109694 10264660 109719 110754 100044 15896211	1262 11124121111111111111111111111111111	Tubo completo per sfiato blow-by Manicotto Fascetta Raccordo per sfiato e sui coperchi teste Tubo scarico olio testa sinistra Guarnizione Raccordo Tubo gomma Fascetta Prigioniero Rondella Dado Heli - coil Vite Raccordo sul basamento Tubo Fascetta Raccordo a 3 vie Tubo colleg. 3 vie alla presa aria Dx. Tubo colleg. 3 vie alla presa aria Sx. Fascetta Serbatoio olio Assieme filtro olio Termistore olio Boccola Guarnizione Tubo dalla pompa di recupero al serbatoio Bocchettone Guarnizione Tappo Asta livello olio Dado cieco Dado		34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 - - - - - - - - - - - - - - - - -	12646201 10519601 16100811 107978 107979 107980 16043921 106852 16100811 106470 106471 106472 101039	1 1 1 2 4 4 2 1 4 2 1 1 1 1 2 1 1 1	Supporto antivibrante Rondella Rondella Dado Tassello elastico Scodellino Boccola distanziale Vite Rondella Dado Rondella rasamento spess. mm. 1 Rondella rasamento spess. mm. 2 Rondella rasamento spess. mm. 1 Rondella rasamento spess. mm. 1 Rondella rasamento spess. mm. 1,5 Rondella rasamento spess. mm. 2,5 Rondella rasamento spess. mm. 2,5 Rondella rasamento spess. mm. 3,25 Rondella rasamento spess. mm. 3,25 Tappo scarico Guarnizione Tubo dal serbatoio alla pompa di mandata Tubo colleg. serbatoio olio al tubo blow-by Fascetta Fascetta Fascetta Fascetta Fascetta sostegno tubo Tampone antivibrante Dado Rondelia Isolante per tubo Cappuccetto per termistore Raccordo Guarnizione	****	Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di eventuale montaggio Di opo esaur. n. 102007

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



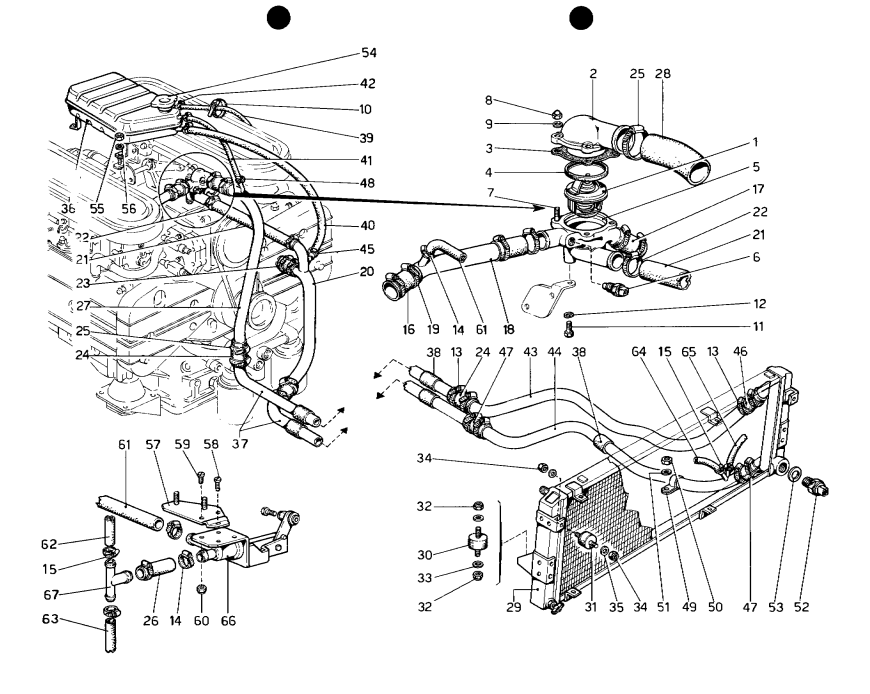


Note:	TAV. 13
	ESPONENTE MODIFI
	DATA CUICNO 10

rav(	DLA 13				
N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
	111306	1	Corpo pompa recupero olio completa		
1	109499	1	Pompa recupero olio	*	Col complessivo n. 111306
2	109505	2	Coperchio pompa		
3	109312	1 1	Ingranaggio conduttore anteriore		
4	104574	1 1	Ingranaggio esterno		
5	109311	1 1	Ingranaggio conduttore posteriore	Ì	
6	109310	2	Ingranaggio condotto		
7	109309	1	Giunto di trascinamento		
8	104011	1	Dado autobloccante		
9	10205620	1 1	Linguetta	'	
10	109510	1 1	Rondella rasamento spess. mm. 1		
.	109507	1	Idem spessore mm. 1,06		
- 1	109508	1	Idem spessore mm. 1,04		
-	109509	1	Idem spessore mm. 1,02		
-	109511	1	Idem spessore mm. 0,98	'	]
-	109512	1	Idem spessore mm. 0,96		
-	109513	1	Idem spessore mm. 0,94		
-	111279	1	Idem spessore mm. 1,10	1	
-	111280	1	Idem spessore mm. 1,15		
-	111281	1	Idem spessore mm. 1,20		
11	109517	2	Rondella rasamento spess. mm. 1	ĺ	
۱ -	109514	2	Idem spessore mm. 1,06		
-	109515	2	Idem spessore mm. 1,04		
١ ٠	109516	2	Idem spessore mm. 1,02		
١.	109518	2	Idem spessore mm. 0,98	1	
١ -	109519	2	Idem spessore mm. 0,96	1	
-	109520	2	Idem spessore mm. 0,94		
٠.	111282	2	Idem spessore mm. 1,10 Idem spessore mm. 1,15	1	
1 -	111283	2	Idem spessore mm; 1,20		İ
1	111284	4	Grano	1	!
12	102725 13540820	4	Prigioniero		
13	11500321	4	Prigioniero	İ	
15	11197771	8	Rondella		
16	15896221	8	Dado	-	
17	105556	3	Anello di tenuta		
18	110006	l ž	Bussola		
19	110007	ī	Bussola		
20	109532	ī	Pescante anteriore		
21	109534	1	Pescante posteriore		
22	13540921	6	Prigioniero		
23	11197771	6	Rondella		
24	15896221	6	Dado		
25	100332	2	Filtro		
26	103944	2	Anello di tenuta		
27	109530	2	Guarnizione		
28	16043311	1	Bullone		
29	12646700	1	Rondella piana		
30	11198071	1	Rondella		
	<u> </u>	_L	<u></u>		

N. Fig.			DENOMINAZIONE		NOTE
31	110203	1	Raccordo		
32	10303460	1	Guarnizione	1	
33	109371	1 1	Raccordo		
34	10264660	1	Guarnizione		
35	110948	1	Pistoncino	i I	
36	106900	1	Molla	1 ]	
37	106238	1	Distanziale		
38	10264660	1 1	Guarnizione		
39	106237	1	<u>T</u> appo		
40	10269750	1	Tappo	1 1	
41	108500	1	Interruttore termometrico a scatto		
42	10263460	1	Guarnizione		
-	108018	1	Supporto filtri olio completo		Col complessivo 108018
43	106727		Supporto filtri	"	Col compleasive 100010
44	100325	2	Cartuccia per filtro senza valvola		In alternativa a n. 111782
i - i		_	by-pass	] '	III alternativa a m. 111702
45	100327	2	Raccordo		
46	106733	1	Guarnizione		
47	102887	1 1	Guarnizione Trasmettitore elttrico di pressione		
48	100343	1 1	12 V 0 ÷ 12 Kg./cm <sup>2</sup>	1	
1	-	1	Guarnizione		
49	10257060 103020	1	i Anello di tenuta		
50	103020	1	Anello di tenuta		
51 52	13543921	2	Prigioniero	1	
53	13543521	4	Prigioniero		
54	12601371	6	Rondella		
55	16100821	6	Dado	1	
56	13517021	l ĭ	Prigioniero		
57	13516821	1	Prigioniero		
58	13517221	1	Prigioniero		
59	11198071	3	Rondella		
60	16100821	3	Dado		
61	102326	1	Coperchio pompa olio	1	
62	102764	1	Ingranaggio comando pompa		102774
63	109954	1	Ingranaggio conduttore	*	Vale dopo esaur. n. 102774
64	109955	1	Ingranaggio condotto	1	
65	102772	1	Alberino per ingranaggio condotto		
66	102771	1	Boccola		
67	102770	2	Boccola	1	1
68	102900	1	Dado		
69	102901	1	Rondella		
70	14161970	1	Spina elastica		
71	10205620	1	Linguetta		
72	10734301	$\begin{vmatrix} 1 \\ 2 \end{vmatrix}$	Copiglia   Grano di centraggio	1	
73	102032	4	Bullone		
74	16043621 12601371	4	Rondella		
75   76	102704	2	Grano		
′°	102/04	-	Grano		

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

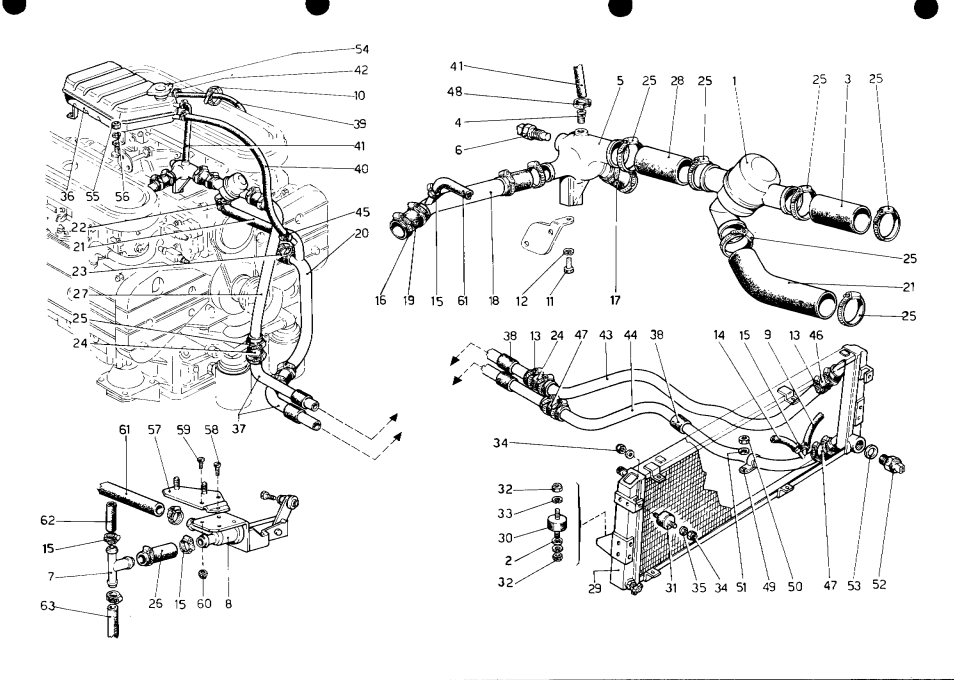




Note	TAV.	14
	ESPONE	NTE MODIFICA
	DATA	GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34	108135 102911 102912 102913 106430 104628 11500321 100044 12601271 103755 16043321 106852 102958 104022 100507 105456 105672 110899 106725 105672 110899 106725 105672 100622 102957 105303 110277 107086 105302 109651 101495 102947 16100811 106852 102741	1 1 1 1 1 1 4 4 4 2 1 1 8 4 8 2 1 1 6 1 1 2 1 2 8 1 1 1 1 2 2 4 4 4	Termostato Bocchettone superiore Guarnizione Gommino per termostato Corpo miscelatore Termistore acqua Prigioniero Dado Rondella Fascetta Bullone Rondella Fascetta Fascetta Fascetta Fascetta Manicotto Manicotto Tubo Fascetta Raccordo a 4 vie Tubo Fascetta Tubo dal rubinetto al raccordo 3 vie Tubo Manicotto Radiatore Tampone inferiore Tampone superiore Dado Rondella Dado autobloccante		35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 50 51 52 53 54 55 56 61 62 63 64 65 66 67	12643701 107410 105384 — 105385 107446 105961 107102 101296 105386 105387 105622 106363 105190 104879 104480 15896211 106850 101507 101508 101499 16100811 106852 110093 110105 110106 12574211 108503 106347 106348 106350 110066 104303	2 1 2 7 1 1 1 1 2 1 2 2 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 2 2 1 1 1 1	Rondella Nourice per radiatore Tubo per mandata e uscita acqua dal radiatore al motore Manicotto per antivibrazione Tubo sfiato Tubo Tubo Fascetta Tubo di mandata Tubo per ritorno Fascetta Manicotto Manicotto Fascetta Fascetta Dado Rondella Termocontatto Guarnizione Tappo nourice Dado Rondella Staffa fissaggio rubinetto Vite Vite Dado Tubo dal motore al rubinetto Tubo dal rubinetto al riscaldatore Dx. Tubo al riscaldatore Dx. Tubo al riscaldatore Sx. Rubinetto per riscaldatore Raccordo 3 vie	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



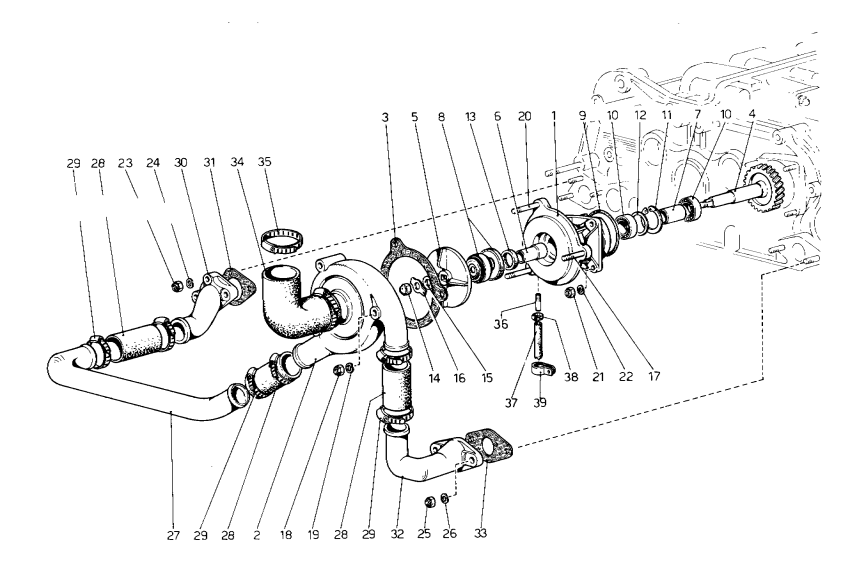


Note	TAV. 14/A
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

### TAVOLA 14/A

N. Fig.	"DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	N	OTE
1 2 3 4 5 6 7 8 9 100 111 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	106393 10519601 112884 112030 112025 104628 104303 110066 106350 103755 16043321 106852 102958 106349 100507 105455 112570 112029 105672 112033 112028 105672 100622 102957 105303 110277 112032 112026 109651 101495 102947 16100811	12111111111111111111111111111111111111	Termostato Rondella tranciata Manicotto Raccordo Collettore per mandata acqua Termistore acqua Raccordo a 3 vie Rubinetto per riscaldatore Tubo ai riscaldatore Sx. Fascetta Bullone Rondella Fascetta Tubo dal riscaldatore Dx. Fascetta Manicotto Manicotto Tubo Fascetta Tubo a 4 vie Manicotto dal termostato ai 4 vie Fascetta Manicotto Manicotto Fascetta Tubo dal rubinetto al raccordo 3 vie Tubo Manicotto Radiatore Tampone inferiore Tampone superiore Dado		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63	106852 102741 12643701 107410 105384  105385 107446 105961 107102 101296 105386 105387 105622 106363 105190 104879 104480 15896211 106850 101507 101508 101499 16100811 106852 110093 110105 110106 12574211 108503 106347 106348	44212 7111112122222111331122111	Rondella Dado autobloccante Rondella Nourice per radiatore Tubo per mandata e uscita acqua dal radiatore al motore Manicotto per antivibrazione Tubo sfiato Tubo Tubo Fascetta Tubo di mandata Tubo per ritorno Fascetta Manicotto Manicotto Fascetta Fascetta Dado Rondella Termocontatto Guarnizione Tappo nourice Dado Rondella Staffa fissaggio rubinetto Vite Vite Dado Tubo dal motore al rubinetto Tubo dal rubinetto al riscaldatore Dx. Tubo dal rubinetto al riscaldatore Sx.		

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

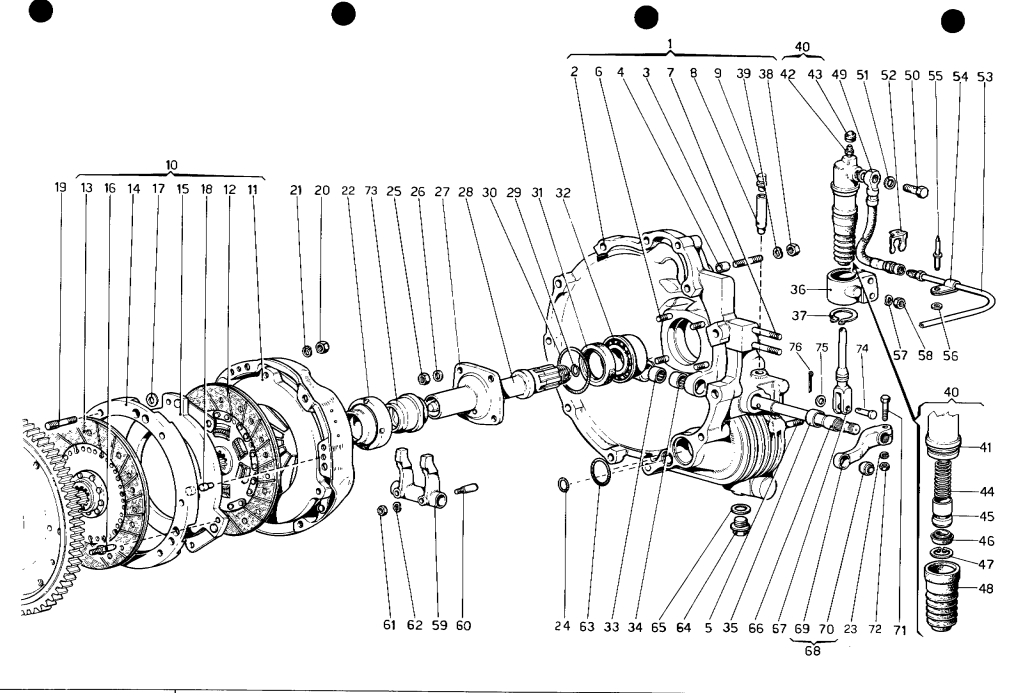




Note	TAV. 15
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE		N. ≐ig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2 3 4 - 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	104507 102328 102906 102766 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 2	Corpo pompa acqua Coperchio pompa acqua Guarnizione Ingranaggio con alberino comando pompa Girante Distanziale Distanziale Anello di tenuta frontale Anello di tenuta Cuscinetto Seeger Rondella Anello di tenuta Dado Rondella Piastrina di sicurezza Prigioniero corto Dado Rondella Prigioniero lungo			21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	101139 12601371 102741 12601271 101139 12601371 105588	4 4 3 3 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Dado Rondella Dado Rondella Tubo collegamento pompa acqua e basamento destro Manicotto Fascetta Bocchettone sul basamento destro Guarnizione Bocchettone sul coperchio anteriore basamento Guarnzione Manicotto Fascetta Raccordo Tubo scarico Fascetta	
-		L. j			L		,			

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



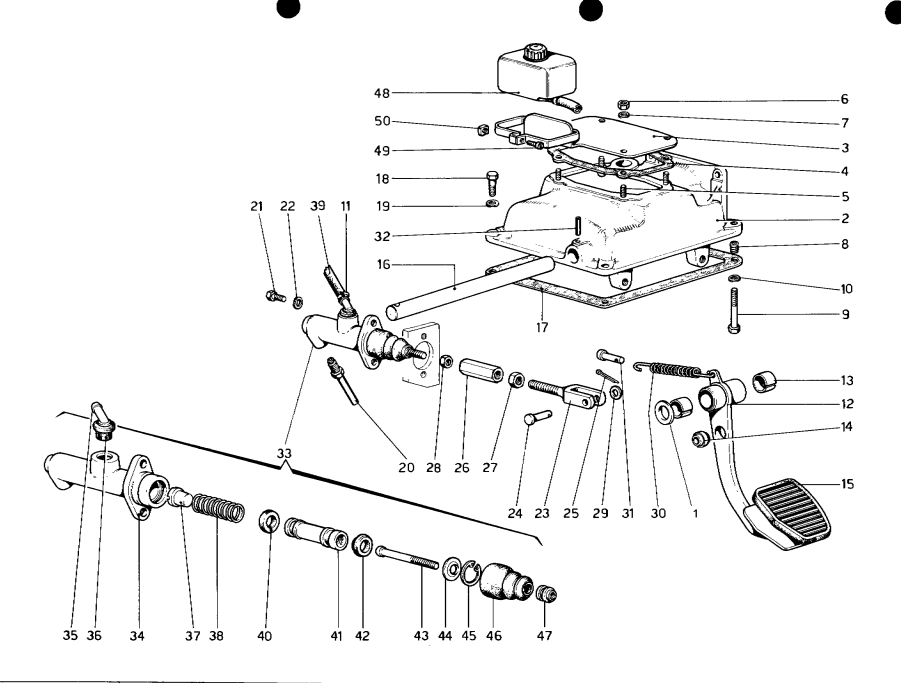


Note.	TAV. 16
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GILIGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 2 3 4 5 6 7	111304 109338 13544221 102704 13544021 13543021 13544121 109789	1 1 2 2 8 4 2 1	Campana frizione completa Campana frizione Prigioniero Grano Prigioniero Prigioniero Prigioniero Prigioniero Prolunga per sfiatatoio	*	Col complessivo 111304
9 10 11 12 13 - 14 15 16 17 18 19 - 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	13411990 109460 109461 109463 109462 	1 1 1 1 1 1 3 6 3 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Sfiatatoio Frizione da 8 <sup>1</sup> /2" completa Spingidisco frizione Disco frizione con molle parastrappi Disco trizione senza molle parastrappi Anello distanziale Anello intermedio Colonnetta filettata Rondella distanziale Grano centraggio spingidisco Prigioniero fissaggio frizione al volano Dado Rondella Cuscinetto reggispinta Rondella Anello di tenuta Dado Rondella Flangiacon manicotto Albero frizione Albero frizione Anello di spallamento Anello di tenuta Cuscinetto Astuccio a rullini Astuccio a rullini Astuccio a rullini Supporto cilindretto Seeger arresto cilindretto al supporto	**	Vale fino n. Vale dal n. 24803

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
	16100821 12601371 107867 — 111272 111271 111273 111274 111275 111277 111276 108865 108868 10298460 110810 108864 10115300 100033 12642801 12601371 16100821 108426	10 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	Dado Rondella Cilindretto comando frizione  \$\phi\$ 13/16" completo Corpo cilindretto (non a ricambio) Valvola di spurgo Cappuccio valvola di spurgo Molla Cilindretto Anello tenuta sul cilindretto Seeger Soffietto Tubo flessibile Bocchettone Guarnizione Piastrina elastica Tubo comando frizione Fascetta Rivetto Rondella Rondella Dado Assieme leva comando frizione	*	Vale dopo esaur. n. 105933
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76	108428 108429 12574121 108430 104756 14326540 10263460 108427 109527 109489 109488 100860 16043921 16100821 109491 103218 12639701 10734201	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Leva comando frizione Spina conica Dado Rondella Anello di tenuta Tappo scarico olio Guarnizione Alberino disinnesto frizione Puntalino Leva disinnesto frizione completa Leva disinnesto frizione Snodo sferico Bultone Dado Boccola per cuscinetto reggispinta Perno Rondella Copiglia	*	Col complessivo 108426  Col complessivo 108426  Col complessivo 109489

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

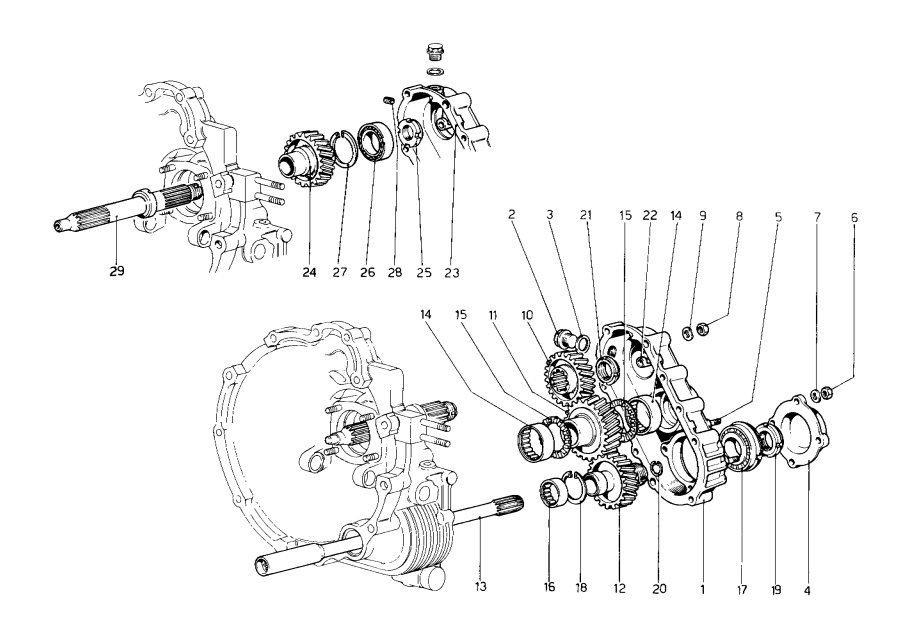




Note	TAV. 17
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	106083 106187 111135 104905 11500021 15896211 106850 106188 16044421 10516671 102604 107917 103163 100424 106949 104900 104899 16139021 12601471 108864 16043421 106852 10008571 10033410 107921	1 1 1 1 4 4 4 4 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 1 2 1	Rondella distanziale Supporto pedaliera Coperchio Guarnizione Prigioniero Dado Rondella Boccola filettata Bullone Rondella Fascetta Pedale frizione completo Boccola Snodo sferico Gommino protezione pedale Perno supporto pedali Guarnizione Bullone Rondella Tubo comando frizione Vite Rondella Perno per forcella Copiglia Manicotto	*	Col complessivo n. 108022	27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 44 45 46 47 48 49 50	10791011 16102311 103167 104895 104896 104901 108419 111257 111255 106625 111258 1111258 1111260 111261 111263 111267 111268 111267 111268 111270 103168 10374911 10196911 108022	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Controdado Rondella Molla richiamo pedale Perno tenuta molla Spina Pompa \$\phi\$ 11/16" comando idraulico frizione completa Corpo pompa (non a ricambio) Tubetto Gommino Cilindretto Molla Tubo dalla vaschetta alla pompa Anello di tenuta Cilindretto Anello di fermo Seeger Cuffia di protezione Anello di fermo Vaschetta Vite Dado Supporto pedaliera completo	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



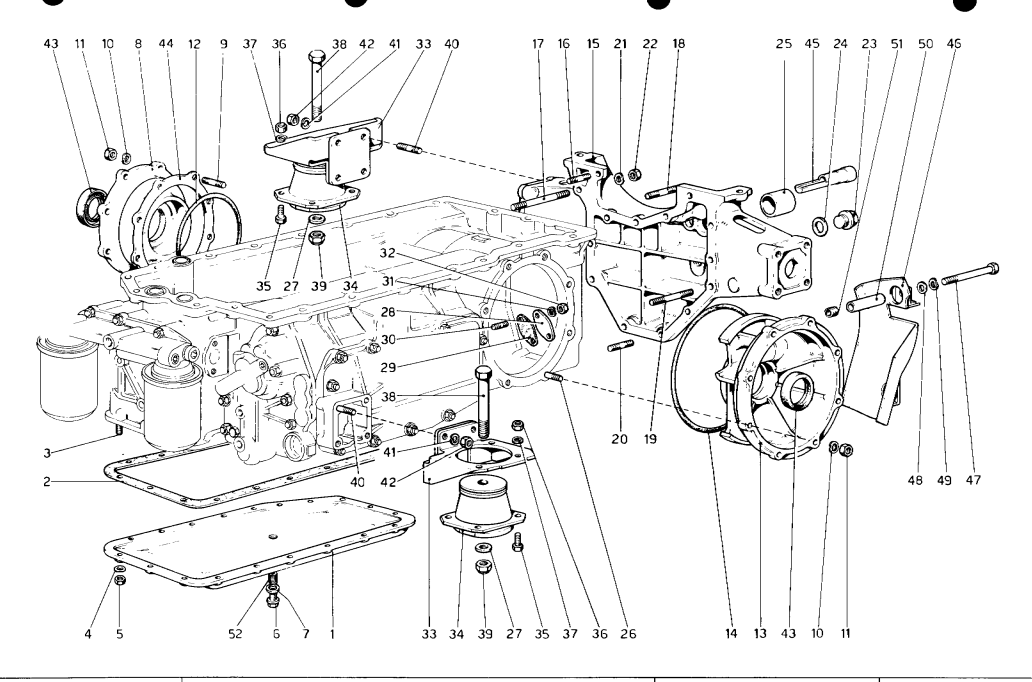


Note.	TAV. 18
	ESPONENTE MODIFI
	DATA . GIUGNO 197

NOTE
Vale fino alla vett. n.
Vale dal n. 24803
Col complessivo n. 111303
Con complete the
Vale fino alla vett, n.
1
1
1
1

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 - 25 26 27 28 29	104841 103095 103094 103096 100729 11058275 106095 109336 112979 112981 112981 11061075 10269450 112977	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Cuscinetto assiale a rullini Cuscinetto Anello di arresto Ghiera Anello di arresto Ghiera Tubetto per raccolta olio Coperchio campana frizione Ingranaggio conduttore sull'albero frizione Ghiera Cuscinetto a rulli Anello seeger Tappo Albero frizione	* ****	Vale fino alia vett. n. Col complessivo 113114  Dalla vett. n. 24803

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

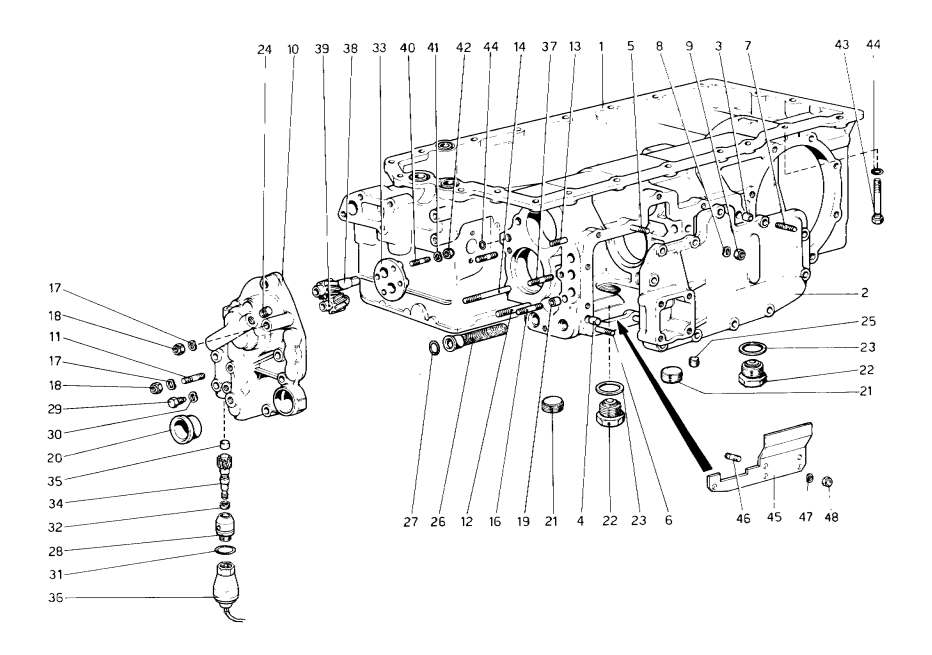




Note	TAV. 19
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	109436 104674 13541021 12601271 15896221 103974 10257060 102652 13546521 12601471 12164721 103017 109629 109640 109603 13543321 13970821 13544421 12601371 16100821 10275001 10263460 109335 13546321 10520221 104772 104773 13540820 106850	1 1 1 1 1 8 18 18 1 1 1 1 5 2 2 3 4 16 16 1 1 1 2 2 2	Coperchio coppa olio Guarnizione Prigioniero Rondella Dado Tappo scarico olio motore Guarnizione Coperchio laterale Dx. differenziale Prigioniero Rondella Dado Anello di tenuta Coperchio laterale Sx. differenziale Anello di tenuta Corpo intermedio Prigioniero Prigioniero Prigioniero Prigioniero Prigioniero Rondella Dado Tappo livello olio Guarnizione Boccola fra corpo intermedio e campana frizione Prigioniero Rondella Flangia chiusura fori olio Guarnizione Prigioniero Rondella Flangia chiusura fori olio Guarnizione Prigioniero Rondella		32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 51 52	15896221 105642 105643 15970621 12164711 10516871 11369621 10516871 12164721 107633 103232 103427 103428 103429 103430 103431 109339 109683 11032321 109684 106850 109682 109662 111352	2 4 4 16 16 16 16 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Dado Supporto sospensione motore Tampone elastico Bullone Dado Rondella Bullone fiss. tampone al telaio Dado Prigioniero Rondella Dado Anello di tenuta su coperchi laterali Distanziale sul coperchio laterale Dx. spessore mm. 1,638 Distanziale sul coperchio laterale Dx. spessore mm. 1,2 Distanziale sul coperchio laterale Dx. spessore mm. 1,4 Distanziale sul coperchio laterale Dx. spessore mm. 1,6 Distanziale sul coperchio laterale Dx. spessore mm. 1,8 Distanziale sul coperchio laterale Dx. spessore mm. 2 Tubo passaggio olio Convogliatore olio Vite Rondella Rondella Colonnetta sostegno convogliatore Heli - coil	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



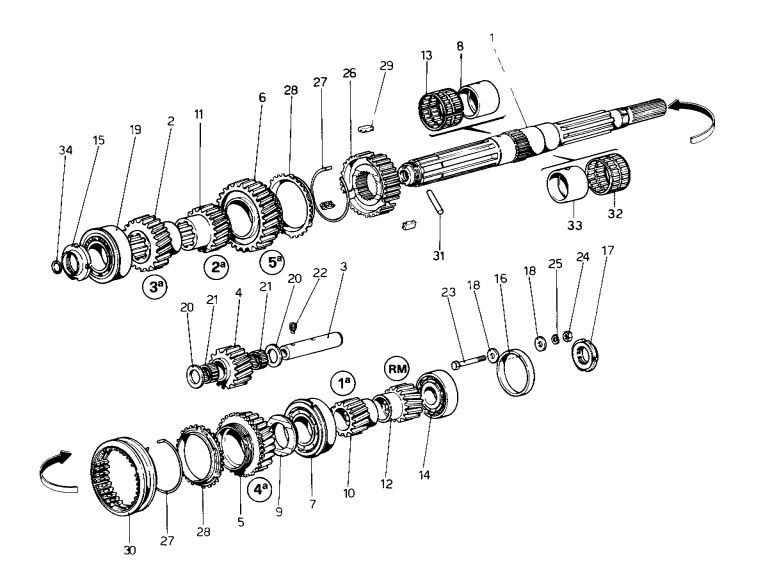


Note:	TAV. 20
<del></del> ;	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. ig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
_	111302	1	Cambio completo		
-	111305	1	Scatola cambio completa		
1	109431	1	Scatola cambio	*	Col complessivo 111305
2	107450	1	Coperchio laterale scatola cambio		•
3	100041	1	Grano	l	
4	10839810	1	Grano		
5	13543521	6	Prigioniero lungo		
6	13543321	5	Prigioniero corto		
7	13543621	1	Prigioniero sul grano		
8	12601371	12	Rondella		
9	16100821	12	Dado		
0	109695	1	Coperchio anteriore		
1	13543621	2	Prigioniero per supporto alternatore		
2	13544421	1	Prigioniero		
3	13544221	1	Prigioniero		
4	13970921	1	Prigioniero		
5	103039	1	Anello di tenuta		
6	13543821	2	Prigioniero sul grano		
7	12601371	11	Rondella		
8	16100821	11	Dado		
9	100041	2	Grano di centraggio		
0	103188	1	Bussola sul coperchio uscita		
1	10270050	2	asta comando cambio		
	10270050	2 2	Tappo chiusura foro		
2	100826		Tappo scarico olio cambio e differenziale		
3	10265160	2	Guarnizione		
4	10269450	3	Tappo		
*	10209450	3	Тарро		
	-				
		[ [			
		i			
- 1					
- 1					
- [					
		ĺ			
- 1					
- 1	1	t t	•	† †	

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
25	104757	1	Tappo chiusura foro per aste		
	400700	١, ١	comando cambio		
26 27	109726	1 1	Filtro olio		
28	101033 107681	1 1	Anello di tenuta Corpo di rinvio contachilometri		
29	101349	1	Vite fissaggio corpo rinvio al		
23	1015-15	•	coperchio anteriore	1	
30	12601371	1	Rondella		
31	101849	ī	Anello di tenuta		
32	104103	ī	Anello di tenuta		
33	109717	1	Coperchietto pompa olio		
34	109479	1	Pignone per contachilometri R = 9/13		
35	105674	1	Rullo reggispinta		
36	106324	1	Generatore di impulsi comando		
			contachilometri		
37	13543721	4	Prigioniero	-	
38	109722	1	Ingranaggio conduttore		
39	109723	1	Ingranaggio condotto		
40	13540921	4	Prigioniero		
41	12601271	4	Rondella		
42 43	10725911 109997	4 1	Dado		
43	109997	1	Vite fissaggio scatola cambio al basamento		
44	101030	1	Anello di tenuta		
45	109781	i	Convogliatore olio per 4ª e 5ª vel.		
46	13540721	5	Prigioniero		
47	106850	5	Rondella		
48	15896221	5	Dado	İ	
		l i			
				.	
				- 1	
				1	
				- 1	
				ı	
				i	
					`
			ļ		

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

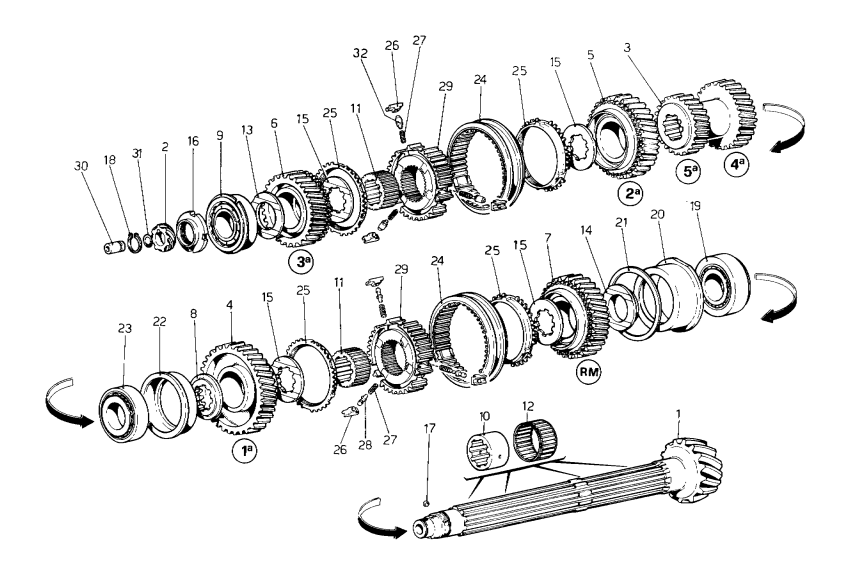




Note:	TAV. 21
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA: GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 . 14 15 16 17	109716 105742 109768 105748 110171 110172 103030 107499 110173 105749 107504 105753 109002 — 103990 104713 105765 105764	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Albero primario Ingranaggio 3ª velocità Perno per ingranaggio folle R.M. Ingranaggio 4ª velocità Ingranaggio 5ª velocità Cuscinetto a rulli centrale Pista rullini 5ª velocità Distanziale Ingranaggio 1ª velocità Ingranaggio 2ª velocità Ingranaggio R.M. Gabbia a doppia fila di rullini per 5ª velocità Cuscinetto lato ponte Ghiera anteriore Anello arresto cuscinetto Ghiera posteriore	* *	Vale dopo esaur. n. 107523  Vale dopo esaur. n. 107523	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 33 34	104731 103042 100703 104734 103035 10903221 15896221 106056 106047 106048 106049 106051 109725 107525 107524 109724	2 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 3 1 1 1 1 1 1	Rondella ferma cuscinetto Cuscinetto anteriore Rondella di rasamento Gabbia a rullini per ingranaggio R.M. Vite senza testa Bullone Dado Rondella Corpo sincronizzatore Molla ad anello per tassello Anello flottante sincronizzatore Tassello per sincronizzatore Manicotto per sincronizzatore Spina cilindrica Gabbia rullini 4ª velocità Pista rullini 4ª velocità Anello di tenuta	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





Hute

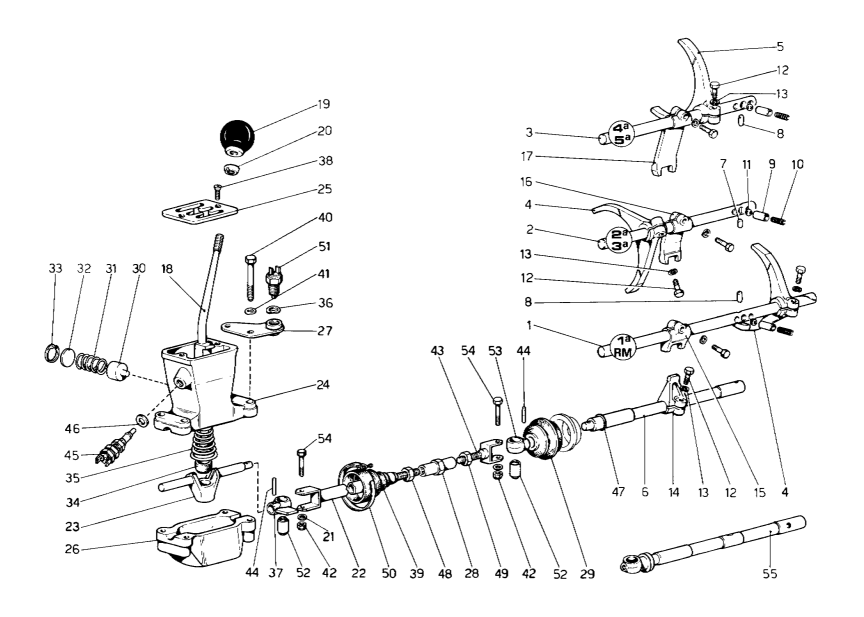
**TAV. 22** 

ESPONENTE MODIFICA

DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE		N. ig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
N.	109432 110013 109477 105746 110168 110169 110170 109475 110177 110178 110179 110180 110181 103030 104704 104711 101604 110176 110176 110175	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Albero secondario Albero secondario Vite senza fine per contachilometri Ingranaggio 4ª e 5ª velocità Ingranaggio 1ª velocità Ingranaggio 2ª velocità Ingranaggio 3ª velocità Ingranaggio 8.M. Distar lale fra 1ª vel. e cuscinetto spessore mm, 6,00 Distanziale fra 1ª vel. e cuscinetto spessore mm. 6,25 Distanziale fra 1ª vel. e cuscinetto spessore mm. 6,50 Distanziale fra 1ª vel. e cuscinetto spessore mm. 6,75 Distanziale fra 1ª vel. e cuscinetto spessore mm. 7,00 Cuscinetto anteriore Pista rullini per 1ª 2ª 3ª vel. e R.M. Boccola di riduzione per sincronizz. 1ª R.M. e 2ª 3ª velocità Gabbia rullini per ingranaggi 1ª 2ª 3ª velocità e R.M. Distanziale Distanziale Distanziale	** * * * * * *	NOTE  Con coppia conica n. 109476 Con coppia conica n. 110016  Vale dopo esaur. n. 105756  Dopo esaur. n. 102977  Dopo esaur. n. 102978  Dopo esaur. n. 102979  Dopo esaur. n. 102980  Dopo esaur. n. 102981  Vale dopo esaur. n. 107132 Vale dopo esaur. n. 105766 Vale dopo esaur. n. 105766 Vale dopo esaur. n. 104723	F		100729 101611 11067375 101636 109609 104725 104726 104727 104728 104729 104730 103031 106038 106040 106042 106043 106044 106043 106044 106039 104745 105329 113412	1 1 1 1 1 1 1 1 2 4 6 6 3 2 1 1 3	Ghiera Sfera Anello di arresto Cuscinetto lato ponte Bussola per cuscinetto Spessore registrazione coppia conica spessore mm. 2,00 Spessore registrazione coppia conica spessore mm. 2,25 Spessore registrazione coppia conica spessore mm. 2,50 Spessore registrazione coppia conica spessore mm. 2,75 Spessore registrazione coppia conica spessore mm. 3,00 Bussola per cuscinetto centrale Cuscinetto centrale Manicotto per sincronizzatore Anello flottante per sincronizzatore Tassello per sincronizzatore Molla per puntalini Puntalino per tassello Corpo sincronizzatore Boccola introduzione olio Anello di tenuta Nottolino per sincronizzatore	NOTE

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

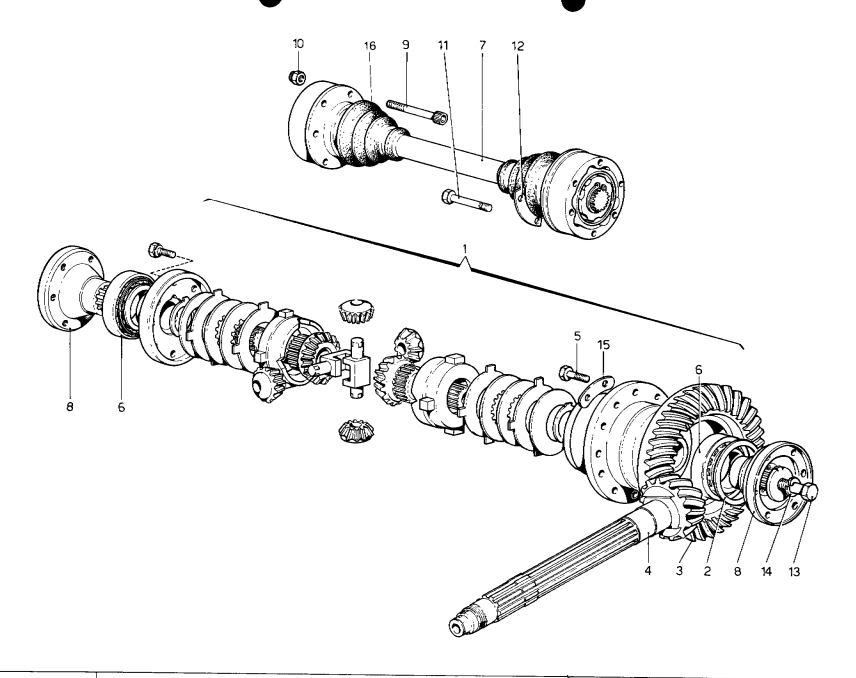




Note	TAV. 23
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE		N. ig.	DISEGNO	Quan- tıtà	DENOMINAZIONE		NOTE
	107451 107452 107453 107374 107375 107377 107454 103011 100749 100750 101612 106852 106217 106221 106223 108874 103301 108010 10519601 107378 107023 10848 107023 10848 105438 105439 104315 109564	1 1 1 2 3 3 3 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Asta comando forcella 1ª vel. e R.M. Asta comando forcella 2ª e 3ª vel. Asta comando forcella 4ª e 5ª vel. Forcella comando innesto 1ª 2 ª 3ª velocità e R.M. Forcella comando innesto 4ª e 5ª vel. Asta comando cambio Rullino arresto asta centrale Rullino arresto aste laterali Bussola per molla Molla Sfera arresto aste Bullone Rondella Levetta comando forcellini Forcellino comando asta 1ª velocità e R.M. Forcellino comando asta 2ª e 3ª vel. Forcellino comando asta 4ª e 5ª vel. Leva comando cambio Pomello per leva Controdado Rondella Barra comando cambio Perno con sede snodo Scatola comando cambio completa Scatola comando cambio Seiettore marce Coperchio inferiore Piastra sostegno interruttore	* *	Vale fino ad esaurimento  Col complessivo 108848  Col complessivo 108848	F		103321 106168 103317 103318 103319 103326 108214 108823 107021 109567 101619 106687 16136621 12601371 101309 106820 103327 104320 12601571 105140 10791221 10791921 10291490 109569 106814 109562 107830 111870	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Tirante per registro Soffietto per asta Puntalino richiamo leva Molla richiamo leva Dischetto ritegno molla Anello seeger Sede sferica per leva Molla centrale Rondella Occhiello per giunto Vite fissaggio selettore Soffietto riparo barra comando cambio Vite Rondella Dado Forcellino e perno registro Spina elastica Interruttore segnalazione luce R.M. Rondella Anello di tenuta Controdado (filetto destro) Controdado (filetto sinistro) Fascetta Interruttore per disinserire comando minimo accelerato Silentbloc Occhiello per giunto Vite	*	Dopo esaur. n. 108531  Dopo esaur. n. 107377 q=1  Fino esaur. n. 107377  Dopo esaur. n. 107377
										-		

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



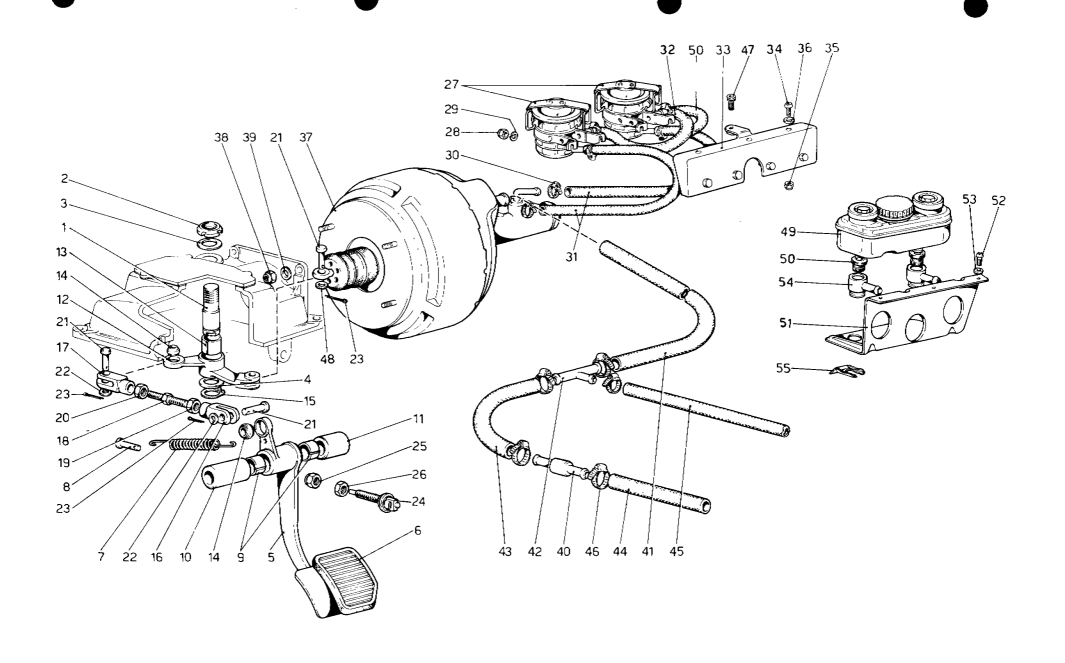


Note	TAV. 24
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA · GIUGNO 1978

TAVOLA 24

TAV	OLA 24	<b>.</b>		т т		Г					Τ.	
N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE		N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 2	103262 103231 103422	1 1 1	Differenziale completo Distanziale per cuscinetto Sx. supporto differenz spess. mm. 2,862 Distanziale per cuscinetto Sx. supporto differenz spess. mm. 2,40				4 4 5 6 7	109432 110013 104310 101634 103885	1 1 12 2 2	Albero secondario con pignone Albero secondario con pignone Vite fissaggio corona Cuscinetto supporto differenziale Assieme semiasse	*	Con coppia conica n. 109476 Con coppia conica n. 110016
-	103423	1	Distanziale per cuscinetto Sx. sup- porto differenz spess. mm. 2,60				9	103207 101632 101633	12 12	Flangia attacco semiasse Bullone Dado		
-	103424	1	Distanziale per cuscinetto Sx. sup- porto differenz spess. mm. 2,80			-	10 11	104183	12	Vite fissaggio semiasse al differenziale		
	103425 103426	1 1	Distanziale per cuscinetto Sx. sup- porto differenz spess. mm. 3,00 Distanziale per cuscinetto Sx. sup-				12 13	104184 11399121	6 2	Piastrina di sicurezza Vite fissaggio flangia		
3 4	110016 109433 110014	1 1 1 1	porto differenz spess. mm. 3,20 Coppia conica completa Corona per coppia conica R 14/45 Corona per coppia conica R 14/45	* *	Dopo esaur. n. 109476 Con coppia conica n. 109476 Con coppia conica n. 110016		14 15 16	10517070 103234 95860404	2 6 4	Rondella Piastrina di sicurezza Cuffia semiasse		
											i	
					:							
				!			;					
				!								
										!		
i	:											
}				╁.						-	!	
	<u> </u>								<u></u>	1		<u> </u>

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



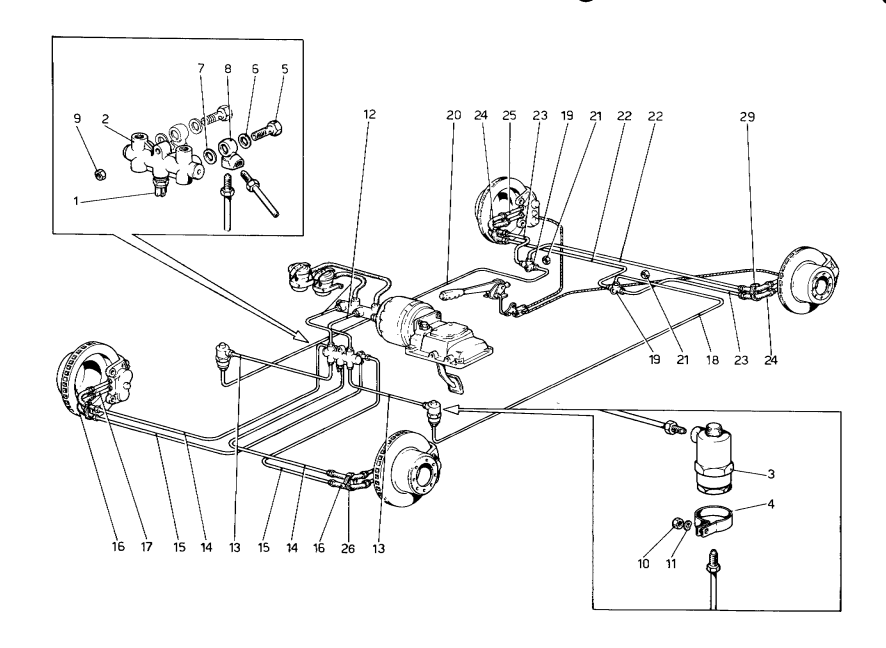


Note:	TAV. 25
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	1 101030		DENOMINAZIONE		NOTE
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	106081 106082 106084 108382 107249 106950 104895 104896 103163 104902 104903 108313 100787 100424 11066876 104910 104911 104912 103157 103167 10796301 101663 101662 10791211 105577 12574211	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Perno supporto leva rinvio servofreno Ghiera Rondella Rondella Pedale freno Gommino protezione pedale Molia richiamo pedale Perno tenuta molla Boccola sul pedale freno Distanziale Leva rinvio servofreno Boccola Snodo sferico Anello elastico Forcellino (filetto sinistro) Forcellino Vite registro Controdado (filetto sinistro) Controdado Perno Rondella Copiglia Interruttore per luci arresto Dado paracolpi Dado per registro interruttore Vaschetta per liquido freni Dado	**	Vale fino n. Vale fino n.

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 55 55	10519401 102604 105857 105944 105945 106196 12574211 10262660 105230 16104411 12601371 101538 110749 105859 107982 110750 105862 100507 	462 11333144111181112133222	Rondella Fascetta Tubo collegamento vaschette al servofreno Tubo collegamento vaschette Staffa sostegno vaschette Vite Dado Guarnizione Servofreno completo di pompa Dado Rondella Valvola non ritorno Tubo dal servofreno al 3 vie Tre vie Tubo dal 3 vie alla valvola non ritorno Tubo dalla valvola al collettore Tubo dal 3 vie alla pompa del vuoto Fascetta Vite chiusura sportello Rondella Vaschetta per liquido freni Anello di tenuta Supporto vaschetta Vite fissaggio supporto Rondella Raccordo per vaschetta Piastrina bloccaggio raccordo	** ****	Vale fino n. Dal n

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

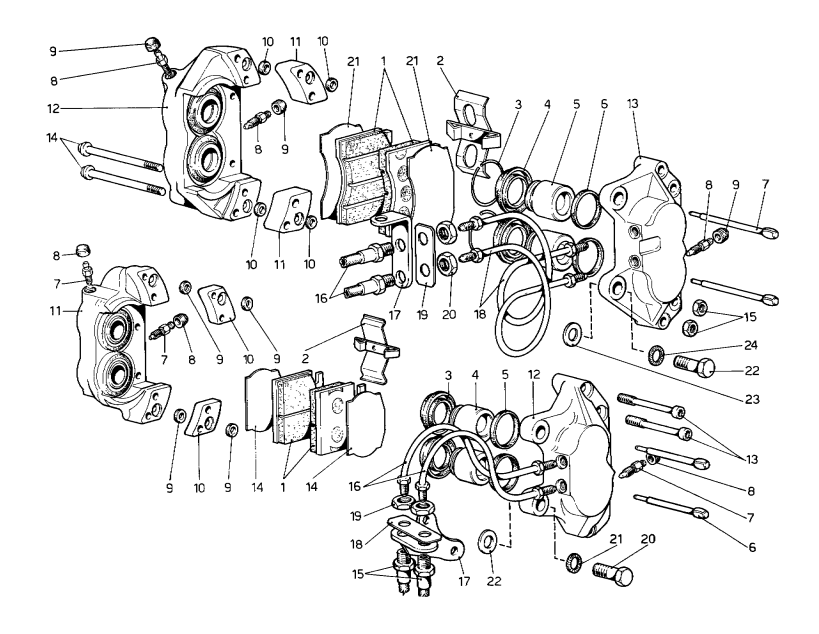




Note	TAV. 26
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA: GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE		N. ig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2	107621 101415	1 1	Trasmettitore inefficienza freni Valvola segnalatrice differenza di			16 17	101393 105851	4 4	Tubo flessibile comando freni ant. Tubetto dal flessibile al caliper	
1	101415		pressione		-				anteriore	
3 4	104479 106866	2 2	Depressore per freni posteriori Fascetta fissaggio depressore		'	18	106974	1	Tubetto dal depressore al 3 vie posteriore circuito inferiore	
5	105802	2	Bocchettone fissaggio orientabile		.	19	101394	2	Raccordo a 3 vie	
6	105803	2	Guarnizione		:	20	105853	1	Tubetto dal depressore al 3 vie	
8	105804 105805	2 2	Guarnizione Orientabile a 2 vie			21	102741	2	circuito superiore Dado fissaggio 3 vie	
9	16104111	1	Dado	1		22	105854	2	Tubetto dal 3 vie al flessibile Sx.	
10	15896211	2 2	Dado						circuito superiore e al flessibile Dx. circuito inferiore	
11 12	106850 107366	2	Rondella Tubetto del servofreno alla valvola			23	105855	2	Tubetto dal 3 vie al flessibile Sx.	
			segnalatrice differenza di pressione						circuito inferiore e al flessibile Dx.	
13	105848	2	Tubetto dalla valvola segnalatrice al depressore			24	101392	4	circuito superiore Tubo flessibile comando freni post.	
14	105849	2	Tubetto dalla valvola segnalatrice			25	105856	4	Tubetto dal flessibile al caliper	
			ai flessibili superiori anteriori				400755	4	posteriore Fascetta	
15	105850	2	Tubetto dalla valvola segnalatrice ai flessibili inferiori anteriori			26	103755	4	Fascetta	
1			at viessibili illieriori articivori						,	
	ļ				1					
	İ							Ì		
-					1					
	İ									
					i	ļ				
1						1				
								-		
		1								
						ļ				
	1	1			L					

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

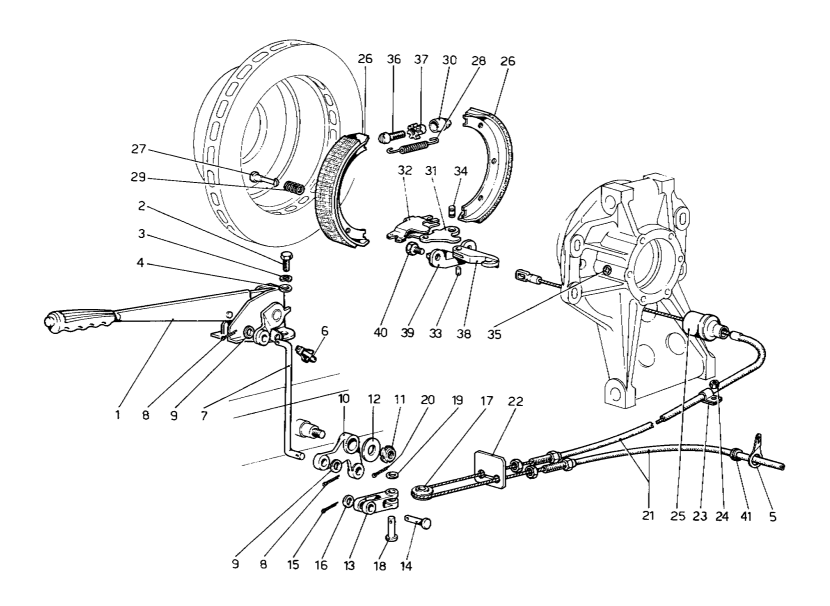




Note:	TAV. 27
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA: GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2 3 4 5 6 7 8	108071 108072 108073 ATE ATE ATE ATE ATE ATE ATE ATE	1 1 4 2 8 8 8 8 4 6	PINZE PER FRENI ANTERIORI Pinza freno destra Pinza freno sinistra Pastiglia di frizione Molia pressione pastiglie Anello di fermo Anello protezione cilindretto Cilindretto Anello tenuta sul cilindretto Spina per pastiglie Valvola di spurgo Cappuccio valvola di spurgo		- 1 2 3 4 5 6 7 8	108077 108078 108076 ATE ATE ATE ATE ATE ATE ATE	1 1 4 2 8 8 8 4 6 6	PINZE PER FRENI POSTERIORI Pinza freno sinistra Pinza freno destra Pastiglia di frizione Molla pressione pastiglie Anello protezione cilindretto Cilindretto Anello tenuta sul cilindretto Spina per pastiglie Valvole di spurgo Cuppuccio valvola di spurgo Anello tenuta sul distanziale	
10 11 12 13 14 15	ATE ATE ATE ATE ATE	8 4 8 2 4 4	Anello tenuta sul distanziale Distanziale Corpo esterno cilindretti Corpo interno cilindretti Bullone bloccaggio corpi cilindretti Dadi per bulloni		10 11 12 13 14	ATE ATE ATE ATE 105054	4 2 2 4 4	Distanziale Corpo esterno cilindretti Corpo interno cilindretti Bullone bloccaggio corpi cilindretti Piastrina	
16 17	101393 105834	2	Tubo flessibile collegamento pinze anteriori Squadretta attacco tubi flessibili anteriori al fuso snodo		15 16 17	101392 105856 105835	4 1	Tubo flessibile per collegamento pinze posteriori Tubetto dalla pinza al flessibile Squadretta sul portamozzo sinistro	
18 19 20 21	105851 - 101412 101413 112698	4 4 8 4	Tubetto dalla pinza al flessibile Piastrina di sicurezza Dado Piastrina		18 19 20 21	105836 101412 101413 101264 101255	1 4 8 4 4	Squadretta sul portamozzo destro Piastrina di sicurezza Dado Bullone fissaggio pinza Rondella	
22 23	103837 108918 108919	4 4	Bullone fissaggio pinza Rondella di rasamento - spessore mm. 0,2 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore		22	108918	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,2 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore mm. 0,3 (di eventuale montaggio)	
_	108920	4	mm. 0,3 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore mm. 0,5 (di eventuale montaggio)			108920 108921	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,5 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore	
-	108921 108922	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,6 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore		-	108922	4	mm. 0,6 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore mm. 0,7 (di eventuale montaggio)	
-	108923	4	mm. 0,7 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore mm. 0,8 (di eventuale montaggio)		-	108923 108924	4	Rondella di rasamento - spessore mm. 0,8 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore	
24 25	108924 101255 108924	4 2	Rondella di rasamento - spessore mm. 1 (di eventuale montaggio) Rondella Rondella di rasamento					mm. 1 (di eventuale montaggio)	
-			N.B I particolari ATE 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 non sono forniti a ricambio ma con i complessivi 108071 e 108072.					N.B I particolari ATE 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 non sono forniti a ricambio ma con i complessivi 108077 e 108078.	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

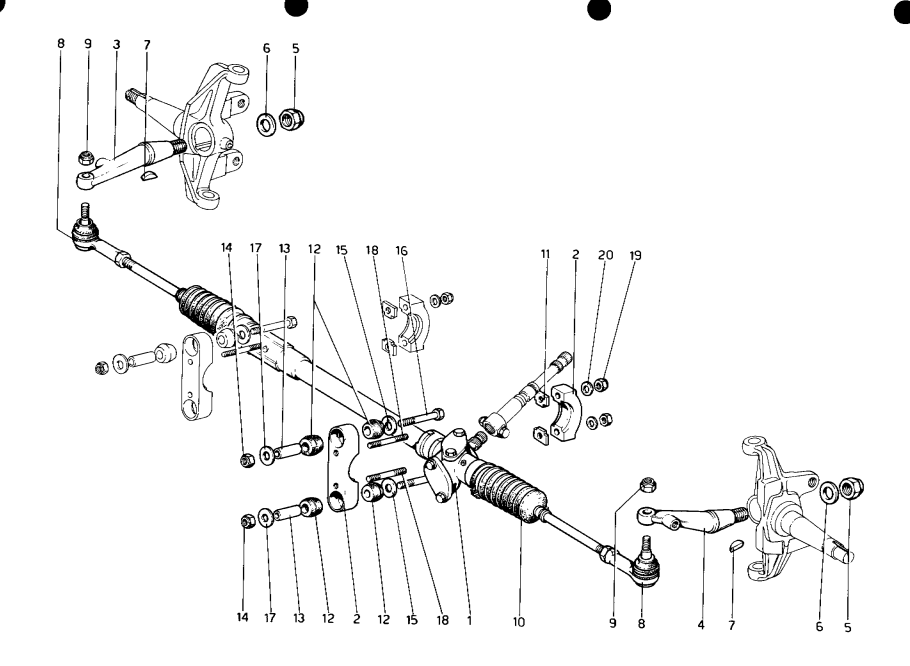




Note:	TAV. 28
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE		I. g. DISEGNO	Quan tits	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 144 15 166 17 7 18 19 20 21 22	109661 16043221 106852 10519621 107161 105949 105418 10734301 101193 100865 100853 101194 101195 10734301 10519601 101197 101196 10519601 10734301 105420 105419	1 3 3 3 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Leva comando freno a mano Bultone Rondella Rondella Staffa sul motore sostegno guaina Interruttore per spia Tirante Copiglia Rondella Leva di rinvio Ghiera Rondella Forcellino Perno Copiglia Rondella Carrucola Perno Rondella Copiglia Fune completa comando freno Piastrina sul registro		2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4	13 103529 14 12574211 15 105735 16 101276 17 101275 18 101277 101279 101280 12 101281 13 101282 14 101283 101284 101285 101284 101285 101286 105270 106243 10106242 11 100286	2244444222242224	e al cambio Dado Coperchietto protezione forcellino Ceppo freno Perno fissaggio molla Molla richiamo ceppi Molla Sede per vite di regolazione Leva di comando interna Leva di comando esterna Perno fiss. forcellino alla leva interna Perno per snodo Piattello per molla Vite Dado per vite di regolazione Forcellino comando leva interna Tassello sul portamozzo Vite fissaggio tassello e appoggio leve comando ceppi freno a mano	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





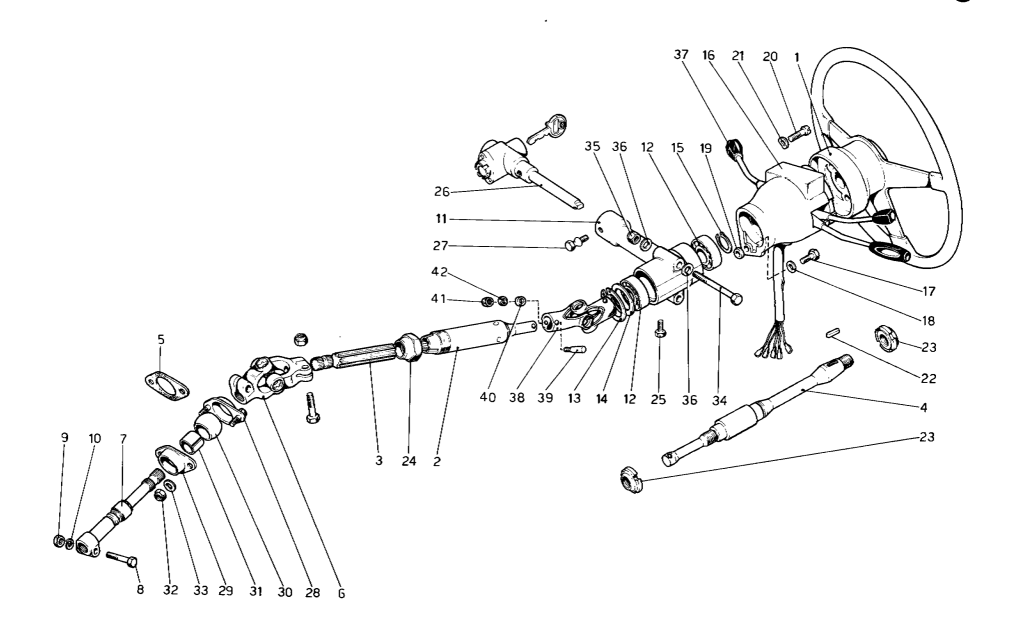
SCATOLA, GUID	A E	ORGANI	STERZO
---------------	-----	--------	--------

Note:	TAV. 29
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

	Quan- tità			NOTE	Fig.		Quan- tità
102614 108241 106991 106990 106957 104485 104484 103592 — 95860403 108293	1 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 4	Complessivo scatola guida Supporto Leva sul fuso destro Leva sul fuso sinistro Dado autobloccante Rondella Chiavetta Assieme giunto sferico Dado Soffietto di protezione Distanziale sp. 2,9 mm.	*	Con la scatola giuda	14 15 16 17 18	108294 16104121 108242 16044321 108292 13543821 16104121	4 8 4 4 4 4 4 4 4
i						,	
	108241 106991 106990 106957 104485 104484 103592 — 95860403	108241 2 106991 1 106990 1 106957 2 104485 2 104484 2 103592 2 	108241         2         Supporto           106991         1         Leva sul fuso destro           106990         1         Leva sul fuso sinistro           106957         2         Dado autobloccante           104485         2         Rondella           104484         2         Chiavetta           103592         2         Assieme giunto sferico           Dado         Soffietto di protezione	108241         2         Supporto           106991         1         Leva sul fuso destro           106990         1         Leva sul fuso sinistro           106957         2         Dado autobloccante           104485         2         Rondella           104484         2         Chiavetta           103592         2         Assieme giunto sferico           Dado         *           05860403         2         Soffietto di protezione	108241         2         Supporto           106991         1         Leva sul fuso destro           106990         1         Leva sul fuso sinistro           106957         2         Dado autobloccante           104485         2         Rondella           103592         2         Assieme giunto sferico           -         2         Dado           -         2         Soffietto di protezione   * Con la scatola giuda	108241         2         Supporto           106991         1         Leva sul fuso destro           106990         1         Leva sul fuso sinistro           106957         2         Dado autobloccante           104485         2         Rondella           104484         2         Chiavetta           103592         2         Assieme giunto sferico           2         Dado         *           2         Soffietto di protezione   * Con la scatola giuda	108241       2       Supporto       12       108294         106991       1       Leva sul fuso destro       14       16104121         106957       2       Dado autobloccante       15       16044321         104485       2       Rondella       17       108292         103592       2       Assieme giunto sferico       18       13543821         2       Dado       *       Con la scatola giuda       19       16104121         2       Soffietto di protezione       20       10519601

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
12 13 14 15 16 17 18 19 20	108584 108244 108294 16104121 108242 16044321 108292 13543821 16104121 10519601	4 8 4 4 4 4 4 4	Distanziale sp. 2,7 mm Gommino Tubo distanziale Dado Rondella Vite Rosetta Prigioniero Dado Rondella	*	Di eventuale montaggio

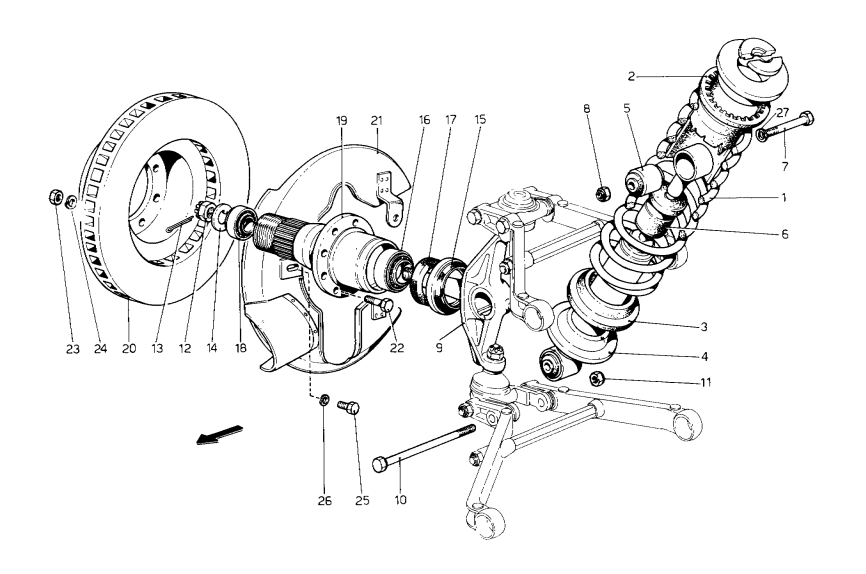
<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





TAI	/OLA 30			, ,		r			Τ		
N. Fig.	DISEGNO	Quan-	DENOMINAZIONE		NOTE	ļ	N. Fig.	DISEGNO	Quan tita	DENOMINAZIONE	N O 7 E
1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9 100 111 12 13 14 4	108735 108557 108413 109173 108362 107308 103371 103373 103372 106611 101104 11060576 101101 107489 107490 11067376 108490 111883	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Assieme volante guida Tubo guida Albero guida Albero superiore Guarnizione Giunto cardanico Estensione del pignone scatola guida completo Bullone Dado Rondella Supporto piantone guida antifurto Cuscinetto Anello Seeger Rondella di rasamento - spessore mm. 0,5 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore mm. 0,4 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore mm. 0,3 (di eventuale montaggio) Rondella di rasamento - spessore mm. 0,2 (di eventuale montaggio) Anello Seeger Cannotto porta commutatori Bullone fissaggio cannotto Rondella	*	In alternativa al n. 103343		19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	12639701 10389901 12541670 101106 106610 106870 10979421 106614 105667 103292 103297 103370 16104121 10519601 106539 112572 112573 112571 12574221 10519401	1 2 2 2 2 4 1 1 1 2 2 2 2 2 4 1 1 2 2 2 2	inferiore Sfera per articolazione Boccola sulla sfera Dado Rondella Bullone Dado Rondella Deviosgancio Giunto cardanico Spina conica Distanziale Dado	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

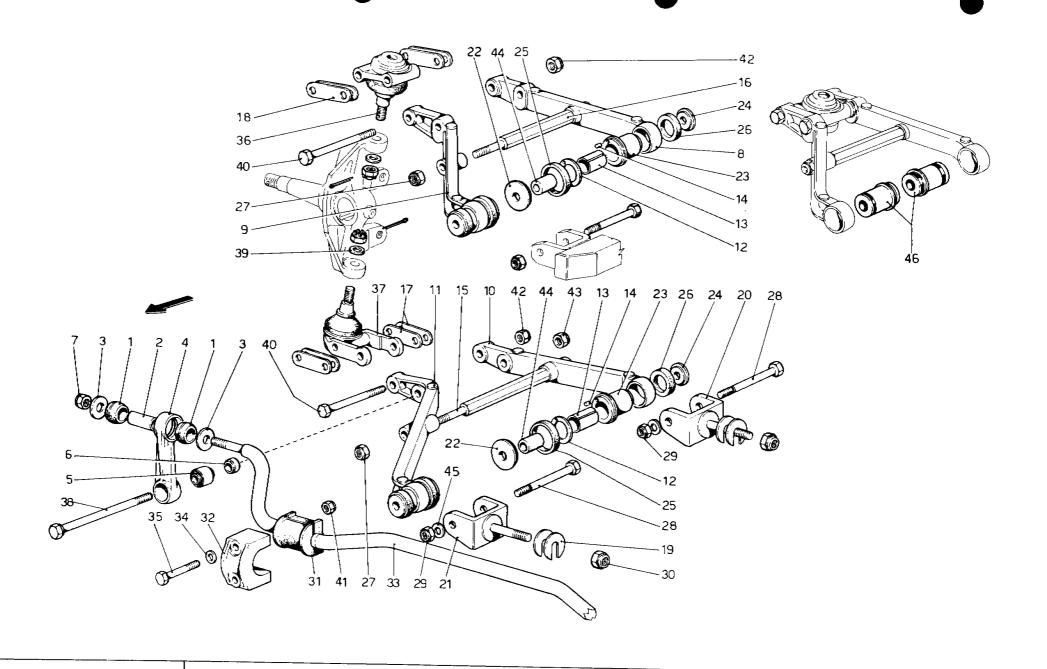




Note:	TAV. 31
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 - 13	110917 105223 103264 103265 100809 105311 106419 16105121 104589 104590 103241 16105121 10724621 11638021	2 2 2 2 4 2 2 2 1 1 2 2 1 1 2	Molla sospensione Distanziale superiore per molla Distanziale inferiore per molla Ammortizzatore completo di tampone Estendbloc per ammortizzatore Tampone fine corsa Bullone Dado Fuso a snodo destro Fuso a snodo sinistro Bullone Dado Dado coronato destro Dado coronato sinistro Copiglia		14 15 16 17 18 19 - 20 21 - 22 23 24 25 26 27	101446 110150 101363 101219 104588 104594 104593 103208 110901 110902 16043821 16100821 106852 16043221 106852 106616	2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Rondella tenuta cuscinetto Riparo per anello di tenuta Cuscinetto interno Anello di tenuta Cuscinetto esterno Mozzo per ruota destra Mozzo per ruota sinistra Disco freno anteriore Protezione disco freno destro Protezione disco freno al mozzo Dado Rondella Bullone fissaggio protezione disco Rondella Rondella	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



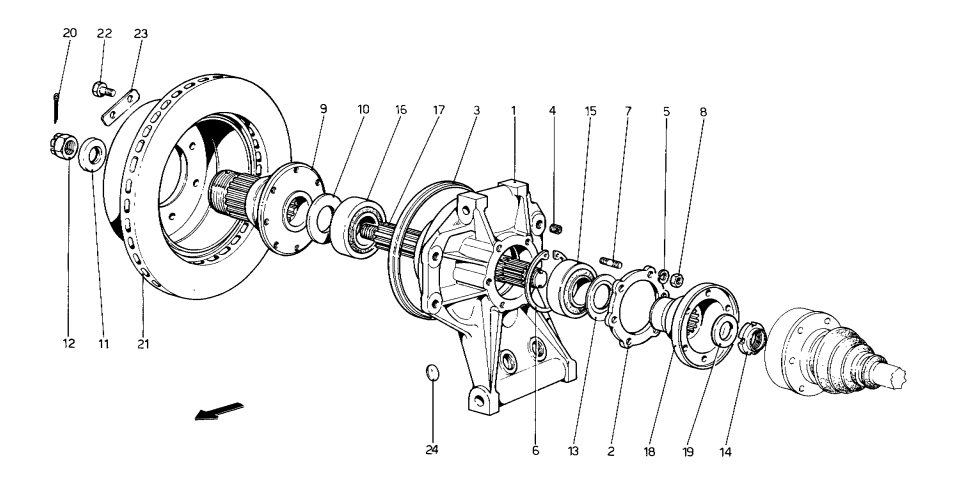


Note.	TAV. 32
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

j. g.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1	100984	4	Gommino per biscottino barra		
2	108998	2	Tubo distanziale	ļ	
3	105334	4	Rondella tenuta gommino	- 1	
4	108431	2	Biscottino per barra		
5	100773	2	Silentbloc per biscottino		
6	103246	2	Distanziale per fissaggio biscottino	1	
7	16105121	2	Dado		
8	103197	1	Braccio posteriore Dx. leva superiore		
-	103200	1	Braccio posteriore Sx. leva superiore		
9	103198	1	Braccio anteriore Dx. leva superiore	ı	
-	103199	1	Braccio anteriore Sx. leva superiore		
10	103201	2	Braccio posteriore leva inferiore Braccio anteriore leva inferiore		
11	103202	2	Rondella di rasamento	*	Vale fino vettura n.
12	101009	8	Boccola per supporto leve	*	
13	101010	8	Grano di centraggio	*	Vale fino vettura n.
14	100796	2	Diastanziale per leve inferiori		
15	103205 103206	2	Distanziale per leve superiori		
16 17	101022	8	Piastrina registrazione chasse su		
17	101022	"	leva inferiore		
18	103256	8	Piastrina registrazione chasse su		
	100200	•	leva superiore		
19	107340	8	Rondella di rasamento - spessore mm. 2,5		
-	101039	8	Rondella di rasamento - spessore	*	Di eventuale montaggio
_	107338	8	mm. 1 Rondella di rasamento - spessore	*	Di eventuale montaggio
_	107339		mm. 1,5 Rondella di rasamento - spessore	*	Di eventuale montaggio
•			mm. 2 Rondella di rasamento - spessore	*	Di eventuale montaggio
-	107341	8	mm. 3		

DISEGNO	Quan tita	DENOMINAZIONE		NOTE
107342	8	Rondella di rasamento - spessore	*   r	 )i eventuale montaggio
107342	"	mm. 3,5		
104620	2	Forcella posteriore attacco leve	1 !	
104020	! * !	inferiore		
104621		Forcella anteriore attacco leva		
.0.02		inferiore	, '	
109901	δ	Rondella di rasamento		/ale tino vettura n.
105442	8	Boccola esterna	* \	/ale fino vettura n. /ale fino vettura n.
105443	8	Rondella tenuta boccole		Vale fino vettura n. Vale fino vettura n.
105342	8	Gommino parapolvere grande	*	Ale fino vettura n.
105343		Gommino parapolvere piccolo		vale illio vettura ii.
16105121	8	Dado		
106419	8	Bullone		
16105121	8	Dado		
12575821	4	Dado		
108748	-	Tampone tenuta barra	1 1	
104027		Supporto tenuta barra Barra stabilizzatrice		
106828		Rondella		
12601471	1	Bullone fissaggio barra	1	
11288021		Giunto sferico leva superiore		
1 1 1 1 1 1 1		Giunto sferico leva inferiore		
101442		Bullone		
103241	1 7	Rondella		
15972031	1 4	Bullone fissaggio giunti sferici		
102742	1 7	Dado	1	
12574521		Dado		
16105121	_	Dado	1.1	3 8 1 - 85
109903	8 8	Distanziale	*	Vale fino vett. n.
12601571	8	Rondella	*	Vale dalla vett. n.
111617	'   8	Flandblok	"	Vale ualla vett. II.
	ŀ			
	- 1			
ļ			1 1	
			- 1 1	
ļ	1			
	- 1			
			l i	
			] [	
	l		1 1	
1				
	ĺ			

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

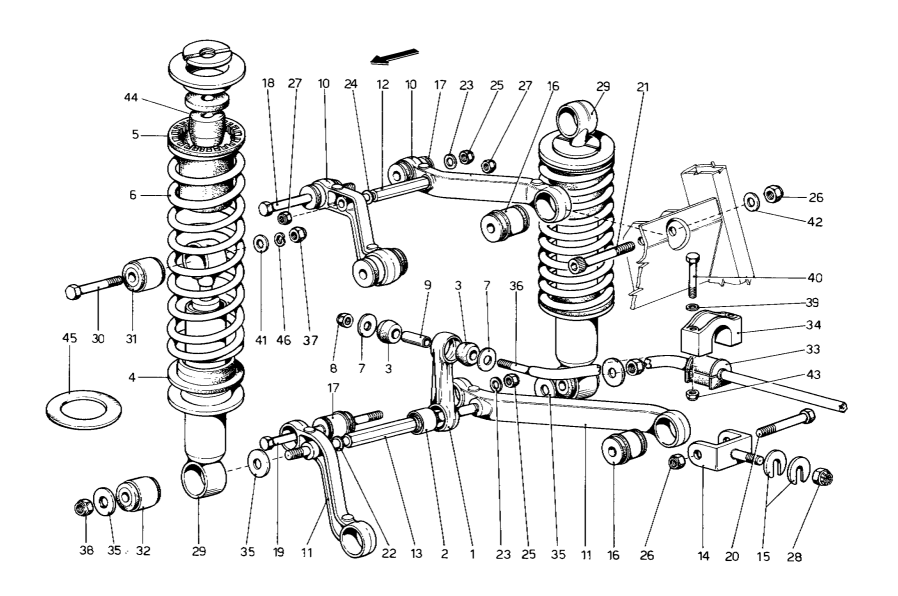




Note:	TAV. 33
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	OLA 33 DISEGNO	Quan-	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
- 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 - 10 11 12 -	106917 106253 101540 103117 105621	2 2 2 4 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1	Portamozzo completo Portamozzo posteriore Flangia tenuta cuscinetto Coperchietto para - acqua Heli - coil sul portamozzo Rondella Anello seeger Prigioniero fissaggio flangia Dado Mozzo per ruota destra Mozzo per ruota sinistra Distanziale fra mozzo e cuscinetto Rondella	*	Col complessivo n. 106917	13 14 - 15 16 17 - 18 19 20 21 22 23 24	101216 102289 102290 101220 101221 103646 103647 104604 105511 10734801 101265 101267 10159250	2 1 1 2 2 2 16 8 6	Riparo per anello di tenuta Ghiera fissaggio flangia sul mozzo Dx. Ghiera fissaggio flangia sul mozzo Sx. Cuscinetto interno Cuscinetto esterno Albero per mozzo ruota destra Albero per mozzo ruota sinistra Flangia attacco semiasse Rondella tenuta flangia Copiglia Disco freno posteriore Bultone fissaggio disco al mozzo Piastrina di sicurezza Tappo di espansione	
		•								

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

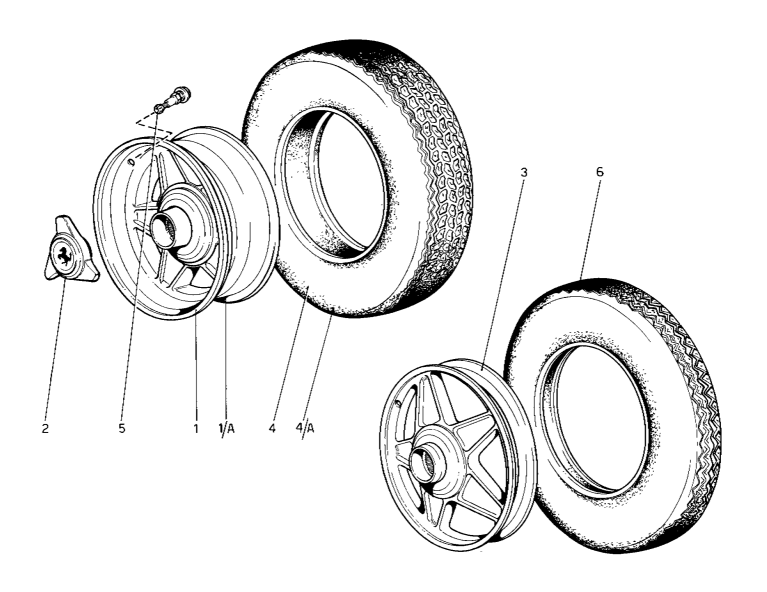




Note:	TAV. 34
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig. DISEGNO	Quan-	DENOMINAZIONE	NOTE	N Fig.	DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE	NOTE
1 108666 2 105436 3 100984 4 103264 5 103263 6 110918 7 105668 8 102742 9 105669 10 103130 11 103132 12 103135 13 103136 14 103138 15 107340 - 101039 - 107338 - 107341 - 107342 16 101091 17 111616 18 100793 19 103172 20 106422 21 106423	2244444 22444224 8 8 8 8 8 8 8 8 8 2 2 4 4	Forcella inferiore attacco leva al telaio Rondella di rasamento - spessore mm. 2,5 Rondella di rasamento - spessore mm. 1 Rondella di rasamento - spessore mm. 1,5 Rondella di rasamento - spessore mm. 2 Rondella di rasamento - spessore mm. 3 Rondella di rasamento - spessore mm. 3 Rondella di rasamento - spessore mm. 3,25 Boccola attacco leve al telaio Boccola attacco leve al portamozzo Bullone fissaggio leva superiore al portamozzo Bullone fissaggio leva inferiore al portamozzo Bullone fissaggio leve inferiori alle forcelle	Di eventuale montaggio  Di eventuale montaggio  Di eventuale montaggio  Di eventuale montaggio  Di eventuale montaggio  Di eventuale montaggio	22 - 23 24 - 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	105433 105434 105435 12601571 105929 105930 105931 16105121 10575821 16105121 10040 110921 106419 100809 100810 110874 104027 103193 109660 16105121 12575821 12601471 11288021 106616 10520121 102742 107493 107494 12601571	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Rondella rasamento distanziale leva inferiore - spessore mm. 0,3 Rondella rasamento distanziale leva inferiore - spessore mm. 0,5 Rondella rasamento distanziale leva inferiore - spessore mm. 0,7 Rondella Rondella rasamento distanziale leva superiore - spessore mm. 0,3 Rondella rasamento distanziale leva superiore - spessore mm. 0,5 Rondella rasamento distanziale leva superiore - spessore mm. 0,7 Rondella rasamento distanziale leva superiore - spessore mm. 0,7 Rondella rasamento distanziale leva superiore - spessore mm. 0,7 Rondella rasamento distanziale leva superiore Estendbloc supporto superiore Estendbloc supporto inferiore Tampone tenuta barra Supporto per barra Rondella distanziale Barra stabilizzattrice Dado Rondella Bullone fissaggio barra Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella Rondella	* Di eventuale montaggio

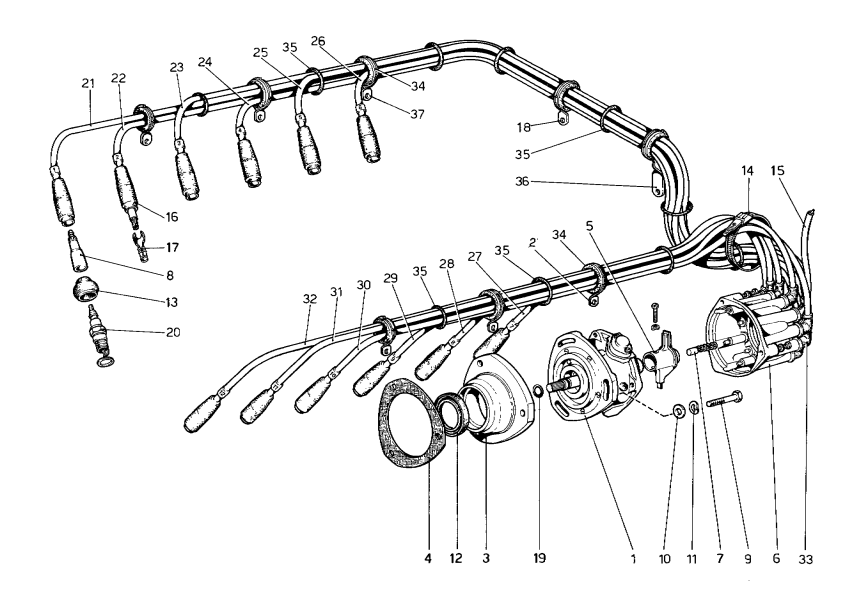
<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





Note	TAV. 35
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

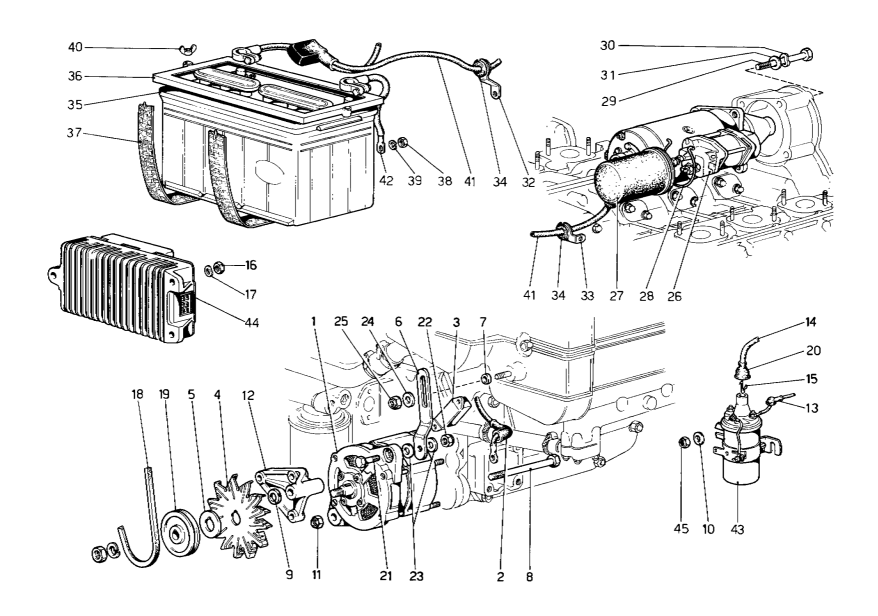




Note	TAV. 36
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 - 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	108638	1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Rondella Rondella Rondella Anello di tenuta Cappuccio protezione candele Fascetta tenuta cavi Cavo collegamento bobinaspinterogeno Terminale Capocorda Staffa sostegno cavi Anello toroidale	* In alternativa al n. 107309	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	105624       100284 100286 103702 105625	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Assieme cavi accensione dal distributore alle candele - lato Sx. Assieme cavi accensione dal distributore alle candele - lato Dx. Cavo alla candela n. 1 (mm. 1570) Cavo alla candela n. 2 (mm. 1410) Cavo alla candela n. 3 (mm. 1310) Cavo alla candela n. 4 (mm. 1285) Cavo alla candela n. 5 (mm. 1165) Cavo alla candela n. 6 (mm. 1015) Cavo alla candela n. 6 (mm. 1015) Cavo alla candela n. 7 (mm. 500) Cavo alla candela n. 8 (mm. 690) Cavo alla candela n. 9 (mm. 710) Cavo alla candela n. 10 (mm. 850) Cavo alla candela n. 11 (mm. 860) Cavo alla candela n. 12 (mm. 1035) Cappuccio di protezione Passafilo Anellino tenuta cavi Staffa sostegno cavi  I particolari N, 2-16-17-18-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35 36- non sono fornitì a ricambio ma con i complessivi N.105627 -105624.	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

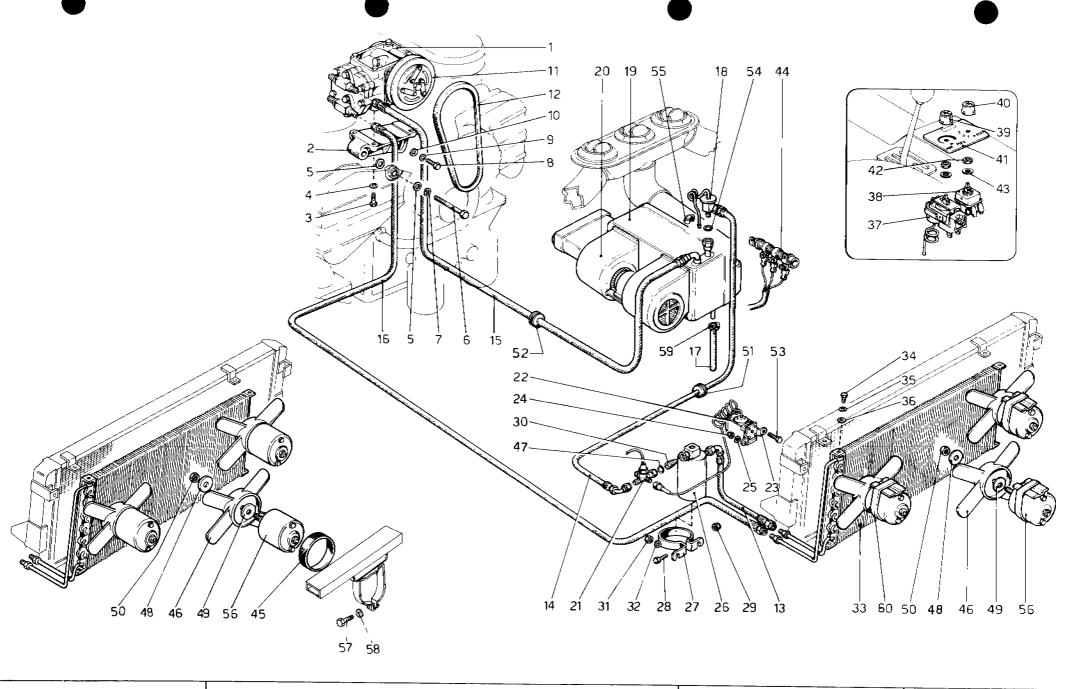




Note	TAV. 37
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 22 3 4 4 5 6 6 7 8 9 100 111 122 13 144 - 15 166 177 188 199 20 21 22 23 24	107003 107396 110111 106543 106760 106759 15541821 106426 12646701 16105011 106762 100285 110908	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Generatore Coprimorsetto Regolatore a transistor Ventola per generatore Rondella di spallamento Staffa di regolazione Distanziale Bullone Rondella Rondella Dado autobloccante Supporto inferiore Cappuccio per cavi bassa tensione Cavo collegamento bobina distributore Spillo per terminale Dado Rondella Cinghia comando generatore Puleggia comando generatore Cappuccio di protezione Bullone Dado Rondella Rondella Rondella	* In alternativa al n. 103006	25 26 26 27 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45	102742 102914 113991 106287 113990 106288 12170690 104189 11198071 10519621 105902 100286 105686 105692 105694 16100811 10516670 10101140 105816 107329 105452 105453 16104111	111113311231121112	Dado Motorino avviamento Cappuccio di protezione Cappuccio di protezione Anello di fermo Anello di fermo Bullone Rondella Rondella Staffa sostegno cavo sul carter Staffa sostegno cavo sul basamento Passafilo Batteria Telaietto di fermo batteria Nastro di sollevamento batteria Dado Rondella Dado a galletto Cavi collegamento batteria Cavo massa batteria Bobina d'accensione Centralina di accensione elettronica Dado	***	Vale fino n. Vale dal n. Vale dal n. Vale dal n. Vale fino n. Vale dal n.

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





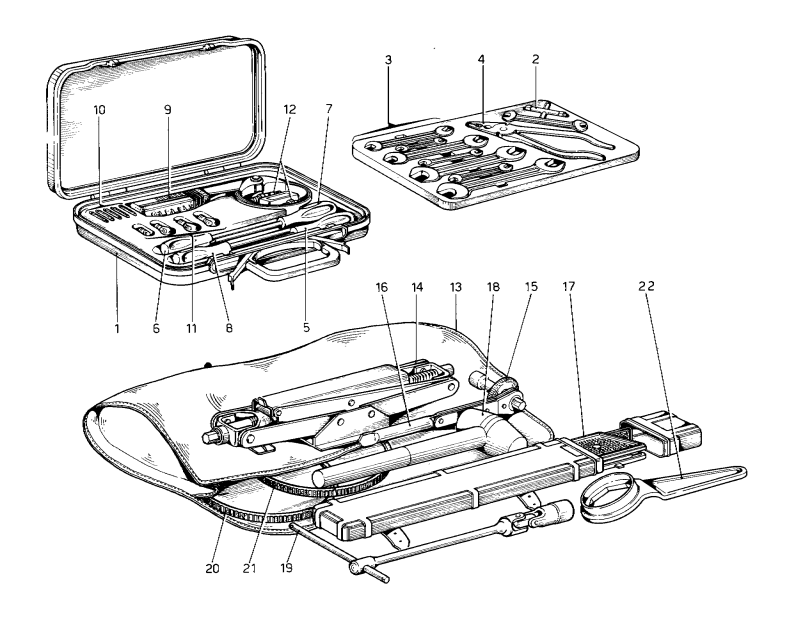
TAV. 38

ESPONENTE MODIFICA

DATA GIUGNO 1978

IA	/OLA 38					1	Ţ		1	
N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE		NOTE
1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 - 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	104529 100562 11198371 103024 11360221 10517171 15970921 10516871 105391 105246 105317 106640 109920 109921 106643 106710 106644 50330208 109931 109039 106646 100460 10649 115896211 12601278 106647 105899	1 1 3 3 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	compressore Tubo scarico condensa	Completo di convogliatore * Col complessivo 109817	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 50 51 52 53 54 55 56 57 56 60	107402 16104411 10519621 106648 10902121 11197773 12643701 109819 105913 105907 105908 109820 105911 107144 107142 111872 107175 103039 109483 109482 109481 102251 102250 17668901 107216 107216 109826 119826 119826 1109826 1109826	1122144411111213313311331133313		* * *	Vale dai n. 22649 Vale dai n. 22667 Vale fino n. 22649

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





Note:	TAV. 39
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE	T	NOTE
1 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	101509 100520 101514 101515 101516 101517 101518 101519 100521 — 10858090 11048990 108132 — 101522 101523 101524 101525	1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Valigetta porta attrezzi contenente: Chiave per carburatore Chiavi piatte da 8 a 22 mm. Pinza universale da 180 mm. Cacciavite per viti ad intaglio da mm. 120 Cacciavite per viti ad intaglio da mm. 150 Cacciavite tipo PHILIPS per viti fino a φ 4 mm. Cacciavite tipo PHILIPS per viti da φ5 a φ 9 mm. Chiave per filtro olio Serie fusibili comprendente: Fusibili da 8 Amp. Fusibili da 16 Amp. Fusibili da 16 Amp. Serie lampadine di scorta comprendente: Lampada da 12 V - 21 W Lampada da 12 V - 5/21 W Lampada da 12 V - 5 W Lampada da 12 V - 3 W	***	Non a ricambio Non a ricambio Non a ricambio Non a ricambio Non a ricambio Non a ricambio	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	101527 101528 100604 110088 105978 106530 106531 106532 105974 105975 105966 102918 105317 111139	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Lampada per fari allo jodio 12 V - 55 W Lampada da 12 V - 4 W Candele d'accensione CHAMPION N6Y Trousse in finta pelle nera contenente attrezzi di emergenza composta di: Contenitore Martinetto sollevamento vettura tipo 232 F Chiave a bussola per avviamento a mano martinetto Chiave a cricchetto Triangolo di segnalazione Mazzuolo di piombo da gr. 2.300 Chiave per candela Cinghia comando alternatore GATES POLIFLEX 7M - 850 Cinghia comando compressore GATES POLIFLEX 11M - 775 Chiave per dado ottagonale	* *	Non a ricambio Non a ricambio

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

MECHANICAL UNITS VARIANTS FOR RHD VERSION

ORGANES MECANIQUES
VARIANTES POUR DIRECTION A DROITE

GRUPPI MECCANICI VARIANTI PER GUIDA DESTRA



VARIANTI PER VETTURE CON GUIDA A DESTRA

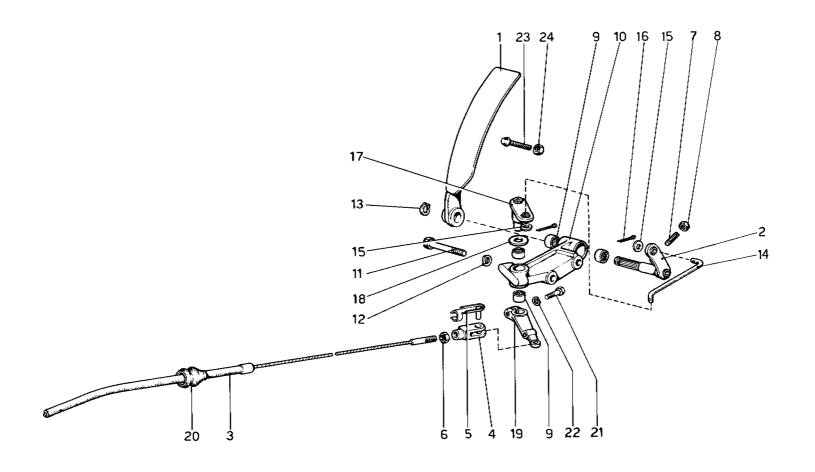
VARIANTES POUR VOITURES CONDUITE A DROITE

VARIANTS RELEVANT TO RHD VERSION

### VARIANTI GUIDA DESTRA

N. Fig.	DISEGNO	Quan-	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE		NOTE
N.	107367 106972 106973 105850 106970 107366			NOTE		106969 	Quantita  1 1 1 1 1	Tubetto dalla valvola al flessibile anteriore Sx. circuito inferiore Tubetto dal compressore al 3 vie post. circuito inferiore Tubetto dal depressore al 3 vie post. circuito superiore RIFERIMENTO TAV. 29 Scatola guida RIFERIMENTO TAV. 38 Gruppo condizionatore Tubo dall'evaporatore al depuratore Tubo dal compressore all'evaporatore	*	Completo di convogliatore

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

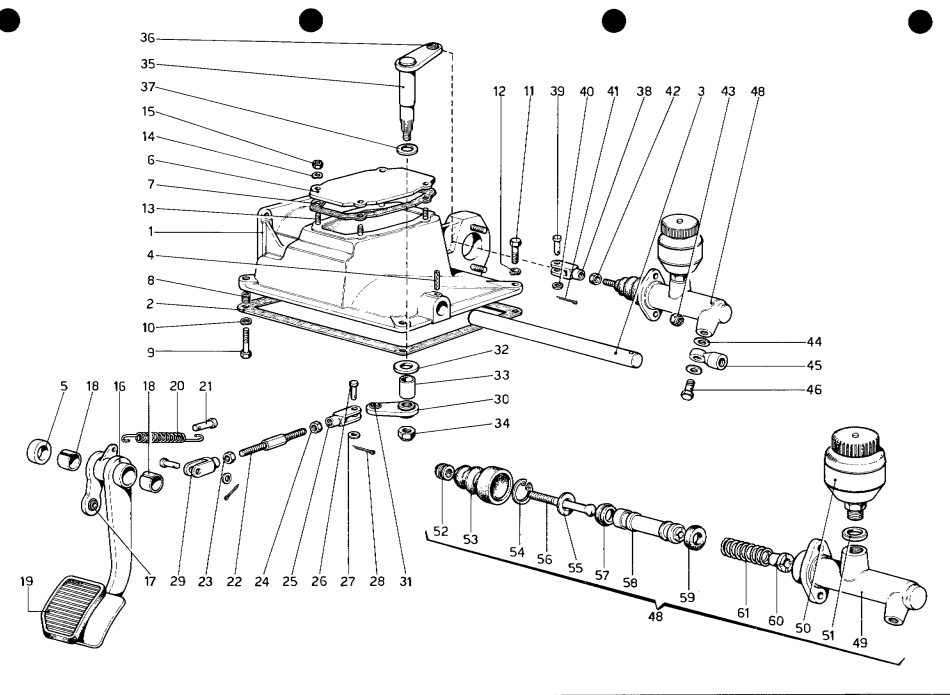




Note:	TAV. 40
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- trià	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	105562 106315 106317 100655 100656 10725911 13708910 15896411 101677 110933 16136321 12601371	1 1 1 2 2 2 1 1 4 1 2 2	Pedale acceleratore Assieme perno e leva rinvio Flessibile comando acceleratore Forcella Perno con molletta Controdado Vite di registro Controdado Astuccio a rulli Supporto pedale acceleratore Bullone Rondella		13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	106297 12643701 10734201 107158 107826 110934 106313 16043421 106852 100640	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Anello elastico Tirante rinvio Rondella Copiglia Assieme perno e leva rinvio Rondella Leva inferiore di rinvio Soffietto protezione Bullone Rondella Vite di registro Controdado	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

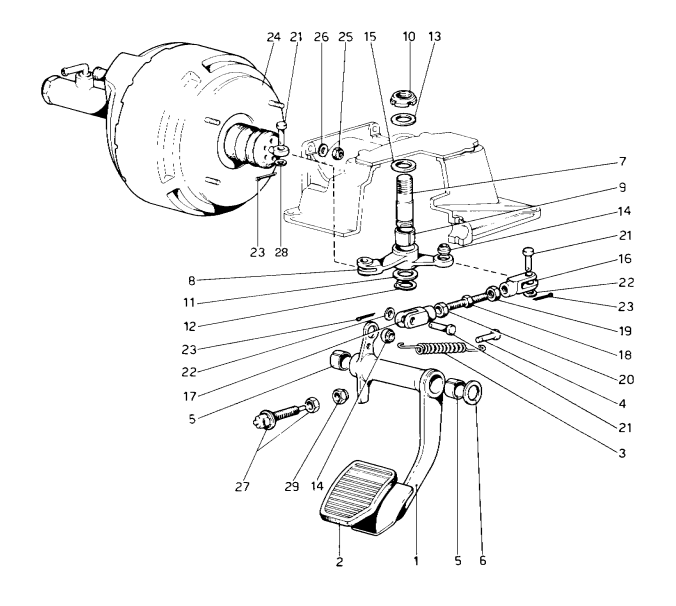




Note.	TAV. 41
	ESPONENTE MODIFICA:
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N F+s		Qu:	an-	DENOMINAZIONE	NOTE
- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	109419 104900 104901 106110 104904	1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 4 4 4 4 1 1 2 1 1 1 1	Supporto pedaliera completo Supporto pedaliera Guarnizione Perno supporto pedali Spina Distanziale Coperchio Guarnizione Heli - coil Bullone Rondella Bullone Rondella Prigioniero Rondella Dado Pedale frizione completo Snodo sferico Boccola Gommino protezione pedale Molla richiamo pedale Perno ritegno molla Tirante Dado filetto destro Dado filetto sinistro Forcella filetto sinistro Perno Rondella per perno Copiglia Forcella Leva di rinvio completa	*	Coł complessivo N. 109418	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2 106084 109414 16105111 109415 109407 7 109417 10007871 10050810 12642721 10734201 2 16102311 3 16104111 1 10298460 108867 108868 109420 	11 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	111111111111111111111111111111111111111	Snodo sferico Rondella di rasamento Distanziale Dado autobioccante Perno rinvio Snodo sferico Rondella di rasamento Forcella Perno Rondella Copiglia Controdado Dado Guarnizione Raccordo Bocchettone Pompa \$\phi\$ 11/16" comando idraulico frizione completa Corpo pompa (non a ricambio) Vaschetta Guarnizione Anello di fermo Cuffia di protezione Seeger Anello di fermo Puntalino per cilindretto Anello di tenuta Cilindretto Anello di tenuta Cilindretto Molla	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





lote:	TAV. 42
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

1   188544   2   18669   3   18669   1	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

**COACHWORK** 

**CARROSSERIE** 

**CARROZZERIA** 

#### **ELENCO DELLE TAVOLE**

Tavola 101 - Modanature scocca

Tavola 102 - Scocca elementi esterni

Tavola 103 - Scocca elementi interni Tavola 104 - Scocca elementi interni Tavola 105 - Isolamenti e paratie Tavola 106 - Cofano anteriore Tavola 107 - Cofano posteriore Tavola 108 - Porte Tavola 109 - Cristalli Tavola 110 - Accessori rivestimenti interni e sedili Tavola 111 - Tunnel centrale e padiglione Tavola 112 - Plancia Tavola 113 - Tappeti Tavola 114 - Strumentazione e accessori abitacolo Tavola 115 - Impianto elettrico Tavola 116 - Valvole e teleruttori **Tavola 117** - Dispositivo alzafari Tavola 118 - Fanaleria Tavola 119 - Tergicristallo, lavacristallo e trombe Tavola 120. Gruppo riscaldatore

### LISTE DES TABLES

**Table 101** - Moulures de la coque Table 102 - Coque, éléments extérieurs Table 103 - Coque, éléments intérieurs Table 104 - Coque, éléments intérieurs Table 105 - Isolations et cloisons Table 106 - Coffre avant Table 107 - Coffre arrière Table 108 - Portes Table 109 - Pare - brise Table 110 - Accessoires garnitures intérieures et siéges Table 111 - Tunnel et croupe Table 112 - Tableau de bord Table 113 - Tapis Table 114 - Instruments et accessoires Table 115 - Installation electrique Table 116 - Fusibles et relais Table 117 - Dispositif pour soulevement projecteurs Table 118 - Feux Table 119 - Essuie-lave-glace et avertisseur sonores Table 120 - Appareil de chauffage

#### LIST OF TABLES

Table 101 - Body mouldings Table 102 - Body shell - Outer elements Table 103 - Body shell - Inner elements Table 104 - Body shell - Inner elements Table 105 - Insulating material and bulkheads Table 106 - Front compartment lid Table 107 - Rear bonnet Table 108 - Doors Table 109 - Glasses Table 110 - Interior trim, accessories and seats Table 111 - Tunnel and roof Table 112 - Instrument panel Table 113 - Carpeting Table 114 - Instruments and accessories Table 115 - Electrical system

Table 116 - Fuses and relays Table 117 - Headlights lifting device

Table 118 - Lights

Table 119 - Windshield wiper, washer and horns

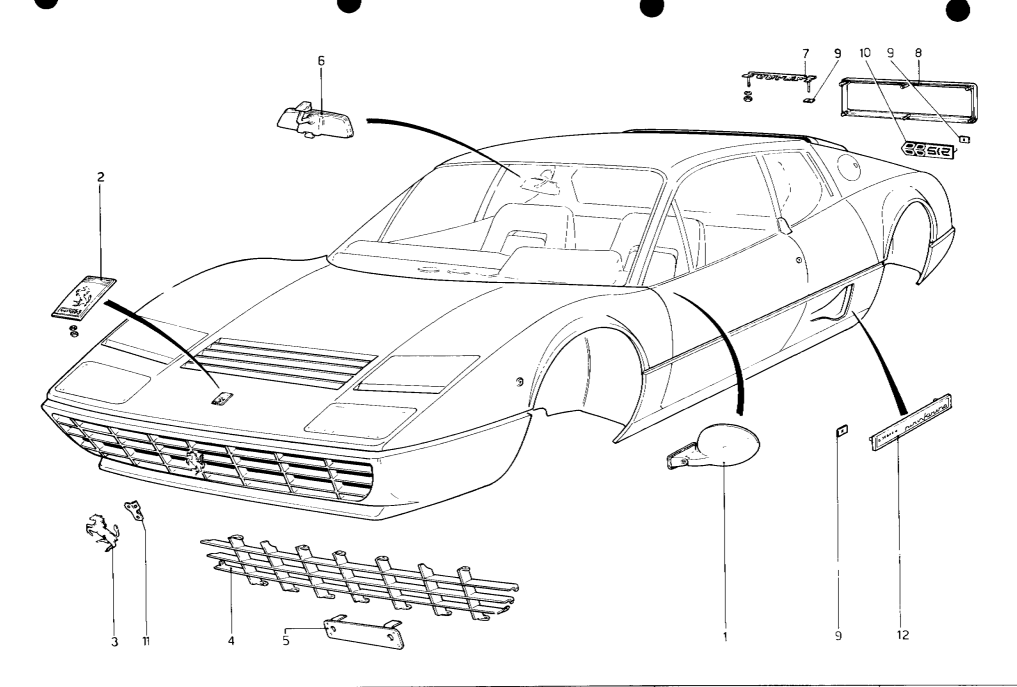
Table 120 - Heating system

DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
50195006		Sedile Dx. composto di:		
50193606	1	Schienale destro		
50193804	1	Cuscino Dx.		
40124604	1	Regolatore sedile Dx.		
14306426	4	Vite		! !
20232203	1	Perno		
20058905	2	Boccola		
50195105		Sedile Sx. composto di:		
50193705	1	Schienale 3x		
50193903	1	Cuscino Sx.	ļ	
40124703	1	Regolatore sedile Sx.	į	
14306426	4	Vite		
20232203	1	Perno		
20058905	2	Boccola		
50351709		Impianto elettrico completo	*	Non vale per GD
50351809		Impianto elettrico completo	*	Vale per GD
40052607		Scatola portavalvole Dx. completa (n. 1)		
40056301	1	Targhetfa autoadesiva grande Dx.		
40135600	1	Targhetta autoadesiva piccola Dx.		
40052300	1	Coperchio scatola per portavalvole Dx.		
40052409	1	Scatola portavalvole Dx.		
10858090	6	Valvola fusibile 8 A.		
11048890	3	Valvola fusibile 25 A.		
50181007	1	Scatola portavalvole Sx. completa (n. 2)		
50201102	1	Targhetta autoadesiva piccola Sx.		
50201003	1	Targhetta autoadesiva grande Sx.		
40358905	1	Coperchio scatola portavalvole Sx.		
40052508	1	Scatola portavalvole Sx.		
10858090	2	Valvole fusibile 8 A.		
11048990	5	Valvola fusibile 16 A.		
11048890	2	Valvola fusibile 25 A.		
50368505		Gruppo leveraggio tergi	*	Non vale per GD
50339902		Gruppo leveraggio tergi	*	Vale per GD
50215607	1	Motorino tergi		·
50215706	1	Leveraggio tergi	*	Col compl. 50368505
50351105	1	Leveraggio tergi	*	Col compl. 50339902
16043411	3	Vite		
12647001	3	Rondella elastica		
10615670	3	Rondella		

10902311 50208800 40222408 40222705 50216308 10519401	3 3 3 1	Vite Rondella Gommino		
40222408 40222705 50216308	3 3 1	Gommino	i	
40222705 50216308	3 1		l	
		Rondella		
	1 1	Guarnizione Rondella		
10902611	1	Vite		
	'	:		
	'			
	,			
	.			
	' ]			



Note	Α
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

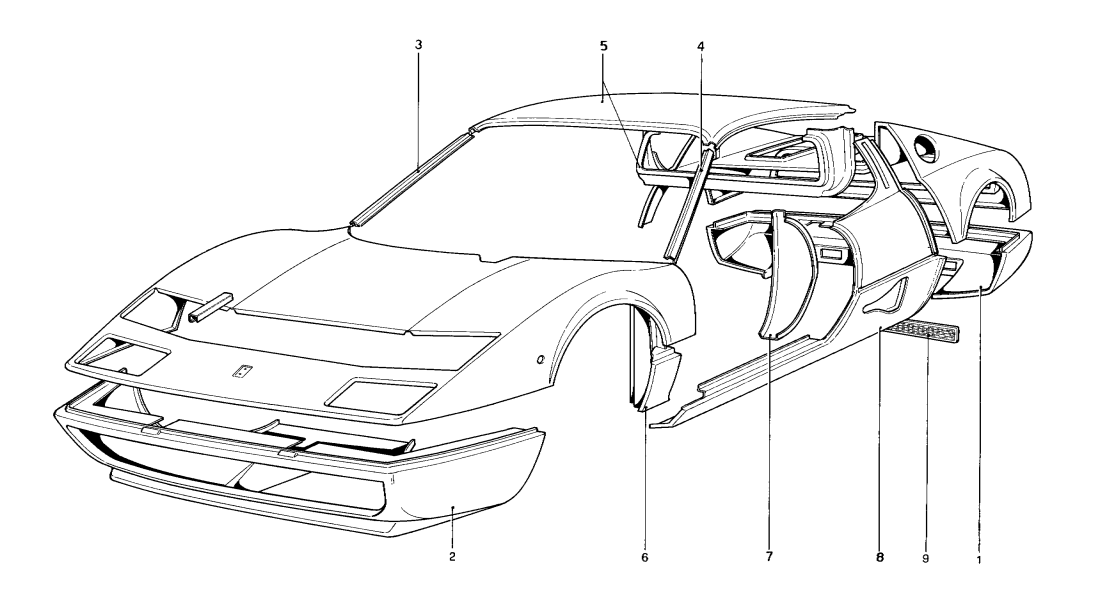




Note: \_\_\_\_\_\_ TAV. 101
\_\_\_\_\_\_ ESPONENTE MODIFICA
\_\_\_\_\_ DATA GIUGNO 1978

TAV	OLA 101			, ,		_	—т		r	T	Τ_	<del></del>
N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	F	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 . 2 3 3 4 . 5	60058500 60122108 30147805 50200203 50097202 50005404 50182906 20108205	1 1 1 1 1 1	Specchio retrovisore esterno Specchio retrovisore esterno Fregio Ferrari Fregio cavallino (alluminio) Fregio cavallino (ottone) Griglia radiatore (larga) Griglia radiatore (stretta) Portatarga anteriore	* * * * *	Non vale per GD Vale per GD In altern. con n.50097202 In altern. con n.50200203 Fino ad esaurimento Non vale per D - CH Vale per D - CH	- 1	6 7 7 8 9 10 11	50356302 30028500 60307006 60096401 20043204 50371806 50347301 20043105	1 1 1 1 1 1 1	Specchio retrovisore interno Fregio Ferrari posteriore (2 perni) Fregio Ferrari posteriore (3 perni) Portatarga posteriore Molletta Fregio 512 BB Staffetta fiss. cavallino Fregio disegno PININFARINA''	* *	, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
										,		

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

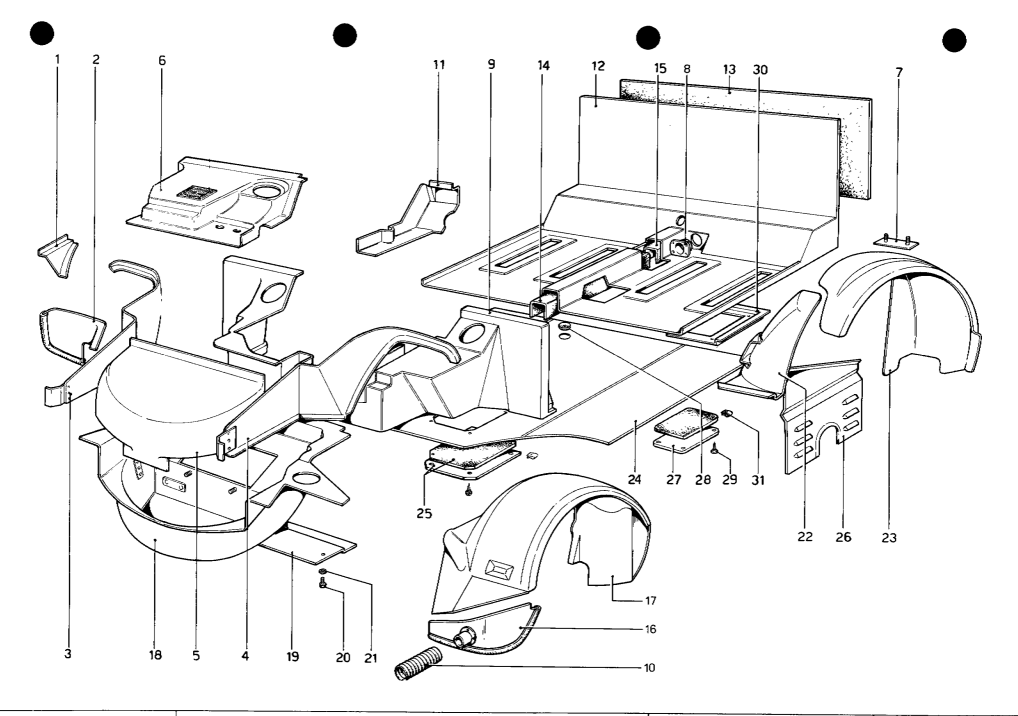




Note	TAV. 102
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE		N. Fig.	DISEGNO	Quan- t-tà	DENOMINAZIONE	NOTE
N. Fig. 1 2 3 3 4 4 4 5 6	50301308 50355403 50012004 50354406 50012103 50354505 50077908 50003003	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Rivestimento posteriore Rivestimento montante Dx Rivestimento montante Dx Rivestimento montante Sx Rivestimento montante Sx Complessivo rivestimento padiglione lunotto Rivestimento montante cerniere Dx	***		12 1	N. = ig. 67 - 8 - 9	50003102 50402403 50402502 50301605 50301704 50316603	Quantita 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Rivestimento montante cerniere Sx Rivestimento montante posteriore porta Dx completo Rivestimento montante posteriore porta Sx completo Rivestimento laterale Dx Rivestimento laterale Sx	NOTE

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

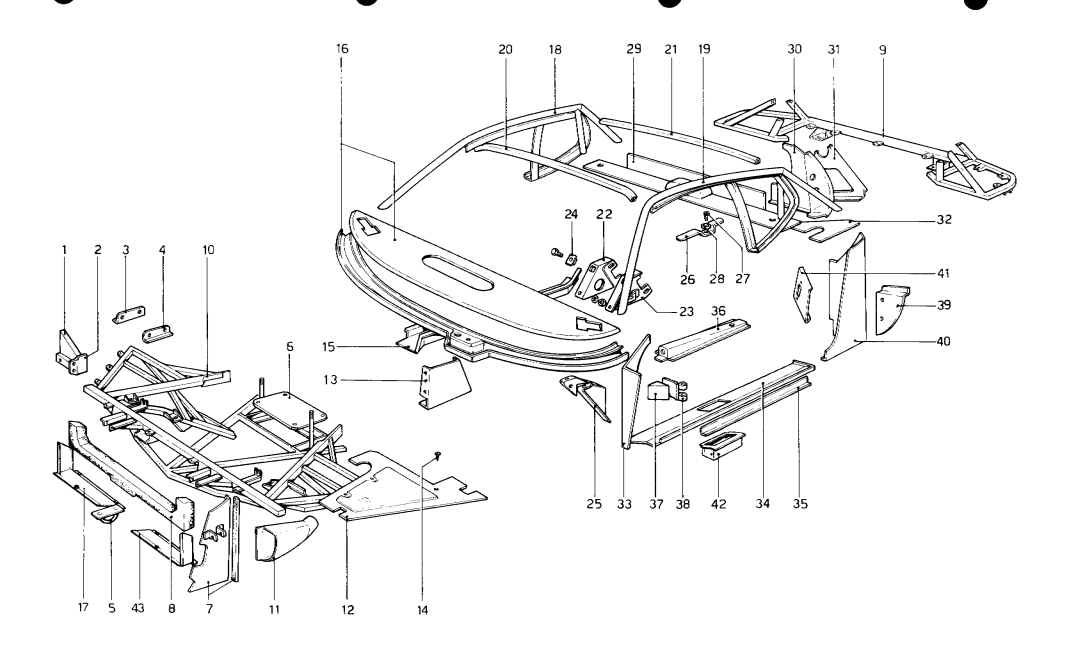




Note:	TAV. 103
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GILIGNO 1978

IA	/OLA 103							,	T	Τ	T
N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE		N. ig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 2 2 3 4 4 5 6 · 7 8 9 · 10 11 1 · 12 13 14 15 16 · 17	50087402 50364301 50317007 50317106 50317403 50306109 50351006 50077403 40081200 50306208 50343607 50021302 50305804 50350909 50305705 50201508 50077007 50202209 50305200 50305309	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Supporto valigetta Paratia per tubi A.C. Paratia laterale Dx vano baule Paratia laterale Sx vano baule Paratia superiore pianale anteriore Paratia superiore pianale anteriore Paratia superiore pianale anteriore Staffa supp. bobina Boccola per leva cambio Pianale anteriore Pianale anteriore Tubo Riporto per pianale anteriore Riporto per pianale anteriore Pianale completo Isolante posteriore pianale Isolante post. per tunnel centrale Isolante post. per tunnel centrale Parasassi ant. Dx Parasassi ant. Sx Passaruota anteriore Dx	* Vale fino alla vett. 86  * Vale dalla vett. 87  * Non vale per GD  * Non vale per GD  * Vale per GD  * Vale per GD  * Vale per GD  * Vale per GD  * Vale per GD  * Vale per GD	11 11 12 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	17   18   19   19   19   19   19   19   19	50365006 50356500 50315803 50131804 30165302 12643701 50320803 50320902 50304807 50304906 50315001 50350800 40259509 50001106 50001205 50361708 40305203 50209403 50360304 20273602 40081200	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Parasassi post. Sx Passaruota post. Dx Passaruota post. Sx Sottopianale completo di coperchi Sottopianale completo di coperchi Coperchio sottopianale con guarniz. Riparo motore Dx Riparo motore Sx Coperchio ispezione freno completo Tappo ispezione cavo acceleratore Vite Scatola protezione freno Molletta	* * * *	Non vale per GD Vale per GD

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

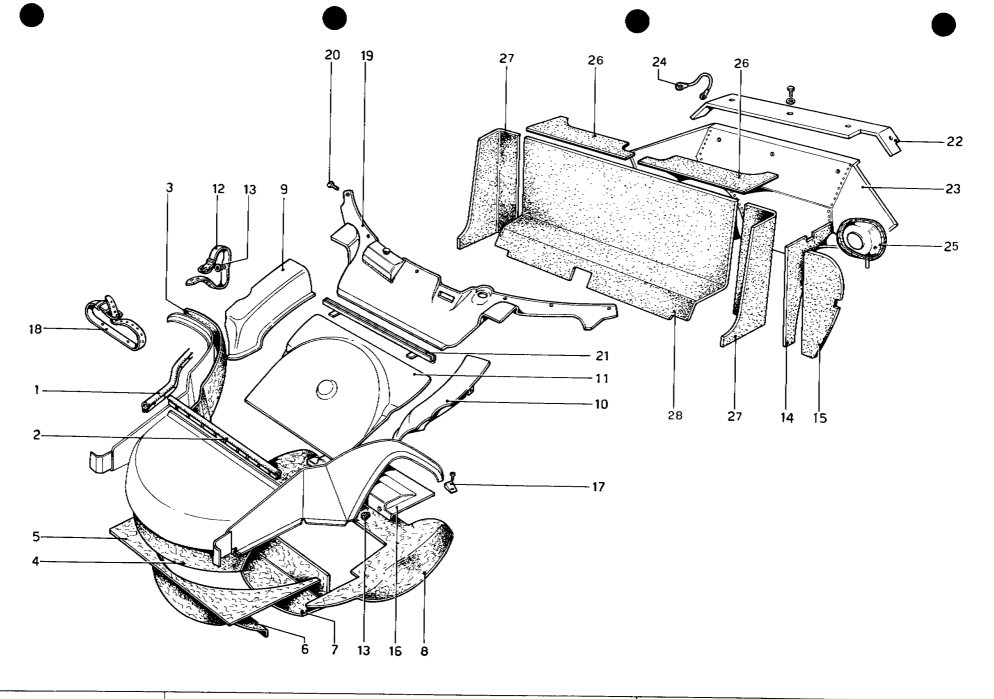




Note	TAV. 104
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig. D	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
2 5 3 5 4 5 5 5 6 5 7 5 8 5 9 5 10 5 11 5 12 5 13 5 14 2 15 5 16 5 17 5 18 5 17 5 18 5 17 5 18 5 19 5 19 5 19 5 19 5 19 5 19 5 19 5 19	50080308 50080308 50354604 50069806 50069905 50069608 50069707 50317502 50317601 50324805 503330406 50315100 50315209 50007608 500085901 500086008	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Staffa per compressore Staffa per trombe Staffa esterna Dx per fari Staffa esterna Dx per fari Staffa interna Dx per fari Staffa interna Dx per fari Staffa interna Sx per fari Gancio per traino Pianetto batteria Paratia laterale radiatore Dx Paratia laterale radiatore Sx Guarnizione inferiore radiatore Telaietto posteriore completo Presa aria freni anteriore Dx Presa aria freni anteriore Sx Protezione elettroventilatore Dx Protezione elettroventilatore Sx Supporto paratia appoggiapiedi Supporto paratia appoggiapiedi Vite Canalina per tubi A.C. Base parabrezza completa Base parabrezza completa Piano sottoplancia (non a ricambio) Piano sottoplancia (non a ricambio) Montante Dx Montante Sx Traversa superiore parabrezza Traversa superiore lunotto Staffa fissaggio piantone Dx Staffa fissaggio piantone Sx	* ** **	Non vale per GD Vale per GD Non vale per GD Vale per GD Non vale per GD (col complessivo 50365709 ) Vale per GD (col complessivo 50365808 )	24 25 27 28 29 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	50086107 50059609 50059708 50051507 10979411 12605370 50074608 50400803 50075100 50075100 50074707 50074806 50152800 50313709 50312608 50352509 50352509 50352608 50153105 50360809 5009901 50031203 50325703 50365600 50010206 50080209 50168707 50328707 50328707 50328806	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Pianetto sottolunotto  Pianetto sottolunotto  Paratia laterale lunotto Dx Paratia laterale lunotto Dx Rinforzo laterale lunotto Dx Rinzorfo laterale lunotto Dx Rinzorfo laterale lunotto Sx Pianetto laterale lunotto Riporto montante Dx Riporto montante Dx Rivestimento sottoporta interno Dx Rivestimento sottoporta interno Sx Rinforzo per rivestimento sottoporta Supporto per guida sedile Rinforzo per cerniera fissa Cerniera completa Paratia Dx fiss. parasassi post. Paratia Sx fiss. parasassi post. Fianco posteriore Dx abitacolo Fianco posteriore Sx abitacolo Sostegno maniglia apricofano Sostegno maniglia apricofano Contenitore posacenere Sx Contenitore posacenere Dx Supporto sotto radiatore Dx	* *	Non vale per GD Dalla 27 vett. Vale per GD Dalla 27 vett.  Non vale per GD Vale per GD

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

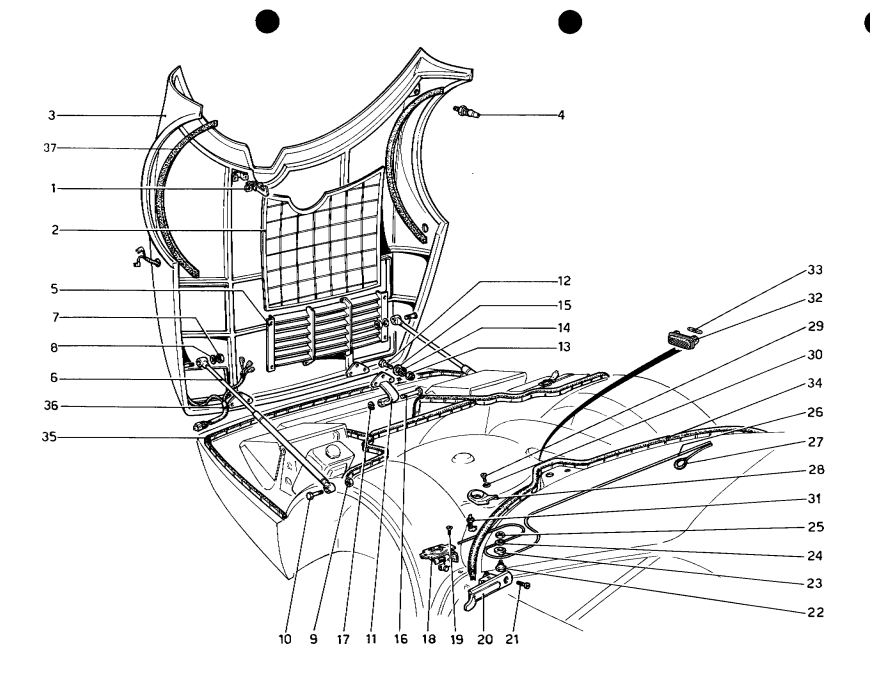




Note:	TAV. 105
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

	OLA 105			1		<u> </u>					
N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. ig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
	50046200 50046309 50042308 50042407 50100700 50100403 50100809 50042100 50099406 50319904 50101302 50101500 30062608 50072008	2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Guarnizione laterale Guarnizione centrale Rivestimento laterale Rivestimento centrale Rivestimento vano ruota di scorta Cuscino per vano trousse Rivestimento per vano trousse Rivestimento vano baule Protezione per tubi riscaldamento Protezione per tubi riscaldamento Coperchio ruota di scorta Coperchio ruota di scorta Cinghia bloccaggio ruota Ghiera fissaggio cinghia Isolante Dx. Isolante Sx.	**	Non vale per GD Vale per GĐ	15 - 16 17 18 19 - 20 21 22 23 24 25 26 27 28	50072206 50072305 50332600 50155100 50137306 50309509 50348002 20033007 50157106 50093608 50341809 50161603 50043009 50117605 50117704 50205509	1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1	Isolante Dx. Isolante Sx. Coperchio batteria Terminale per guarnizione Cinghia per valigetta Paratia post. vano baule Paratia post. vano baule Vite Angolare per paratia baule Protezione superiore Protezione inferiore Cavo massa Contenitore bocchettone benzina Isolante pianetto lunotto Isolante centrale	**	
***************************************											

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



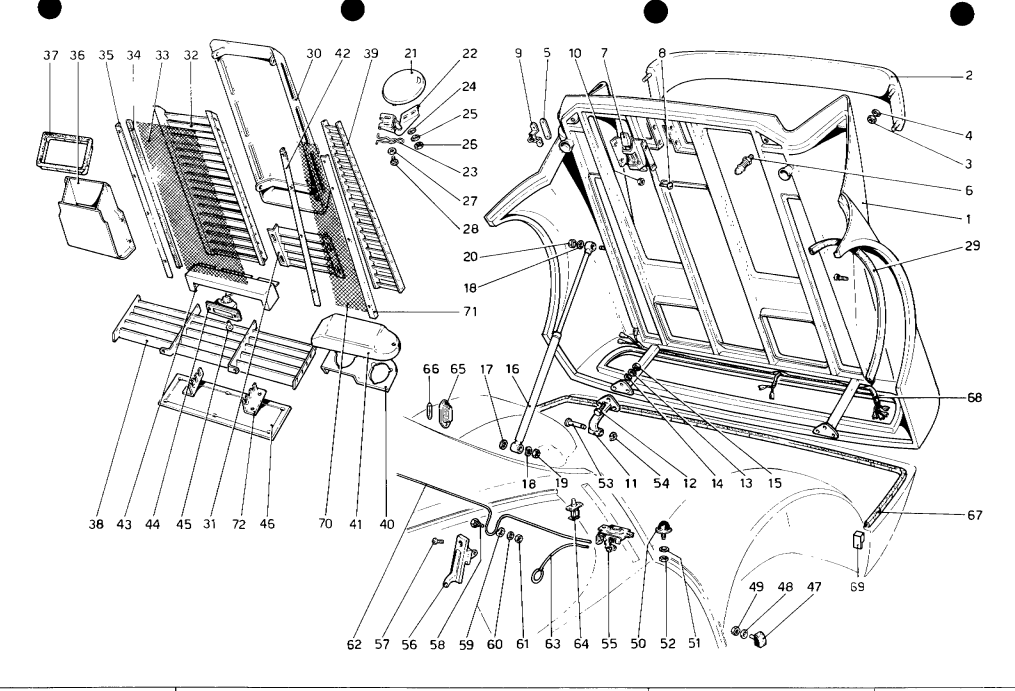


Jote ·	TAV. 106
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 2 - 3 - 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	50097509 50200807 50201201 50012202 50165000 50035708 50006204 50014604 16104111 20149100 12574221 10903026 50028208 16043211 16100811 10516670 10519621 50097707 11065675 50112507 20143201 '50036508 50208107 50093509 50093400	1111212222226666222241211	Tappeto cofano Cofano anteriore	***	Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	11196270 10794011 50036805 50036904 50097400 10979421 10615470 20069704 20144309 50100205 50044502 50156108 50145002 50179407 50324003 50145101 50179506 50324102 50091206	1 1 1 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2	Rondella Dado Cavo Cavo emergenza Staffa per gancio di sicurezza Vite Rondella Pulsante plafoniera Plafoniera Lampada Guarnizione Guarnizione Cavo collegamento luci ant. Dx. Cavo collegamento luci ant.Dx. Cavo collegamento luci ant.Sx. Cavo collegamento luci ant.Sx. Cavo collegamento luci ant. Sx. Gavo collegamento luci ant. Sx. Gavo collegamento luci ant. Sx. Guarnizione	* * * * *	Vale per F Non vale per GD-D Vale fino alla vett. 50 Vale fino alla vett. 50 Vale dalla vett. 50 Non vale per F Vale per F-Non vale per GD-D-Vale fino alla vett.50 Vale per GD-D Vale fino alla vett. 50 Non vale per F

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

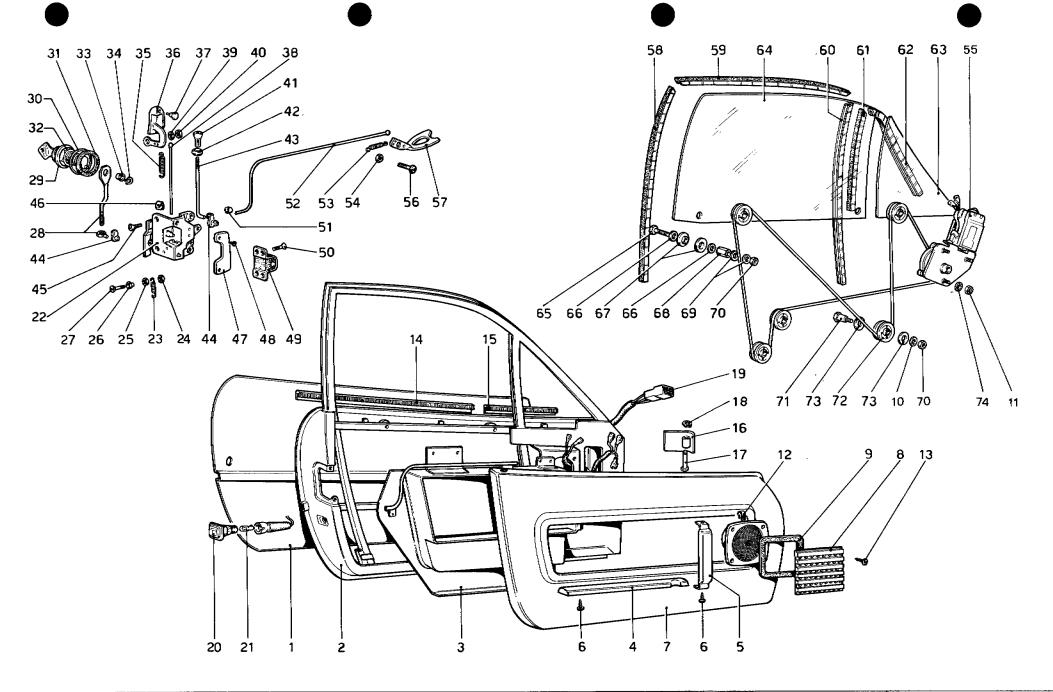




Note	TAV. 107
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
39	50308808	1	Griglia posteriore Sx.		
-	50308907	1	Griglia posteriore Sx.		
40	50307305	1	Protezione Dx. fanali		
-	50307404	1	Protezione Sx. fanali		
41	50331800	1 1	Protezione termica Dx. fanali		
-	50331909	1 1	Protezione termica Sx. fanali		
42	50341908	1	Angolare int. griglia lat. Dx.		
	50342005	1 1	Angolare int. griglia lat. Sx.		
43	50332006	1 1	Protezione fanali targa		
44	50020700	2	Fanale targa		
45	20083002	2	Lampada		
46	50330802	1 2	Protezione targa Tassello in gomma		
47 48	50042803 12642801	2	Rondella		
49	10794011	2	Dado		
50	50051606	2	Tampone		
51	11196070	2	Rondella		·
52	16100811	2	Dado		
53	50025105	2	Perno		
54	11065675	2	Seeger		
55	40197808	2	Serratura	*	Vale fino alla vett. 270
".	60277407	2	Serratura per cofano motore	*	Vale dalla vett. 271
56	50036508	1 1	Maniglia		
57	50208107	<u>2</u>	Vite		
58	50093509	1	Perno		
59	50093400	1	Boccola		
60	11196270	1	Rondella		
61	10794011	1	Dado		
62	50037308	1	Cavo	1	
63	50036904	2	Cavo emergenza	*	Vale fino alla vett. 270
-	60509300	2	Cavo emergenza	*	Vale dalla vett. 271
64	20069605	1	Pulsante per plafoniera		
65	50018803	2	Plafoniera		
66	20083101	2	Lampada		
67	50156207	1	Guarnizione		
68	50321900	1 4	Cavo collegamento fanali post. Terminale per guarnizione		
69     70	50371103 50319201	1	Rete per griglia lat. Dx.		
۱ ′′ ا	50367002	1	Rete per griglia lat. Sx.		
71	50307002	1	Angolare est, griglia lat. Dx.		
'.'	50319102	i	Angolare est, griglia lat. Sx.		
72	50331206	1 1	Staffa Dx. fiss. protez. targa		
-	50331305	l î	Staffa Sx. fiss. protez. targa		
			, - <del>-</del>		

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



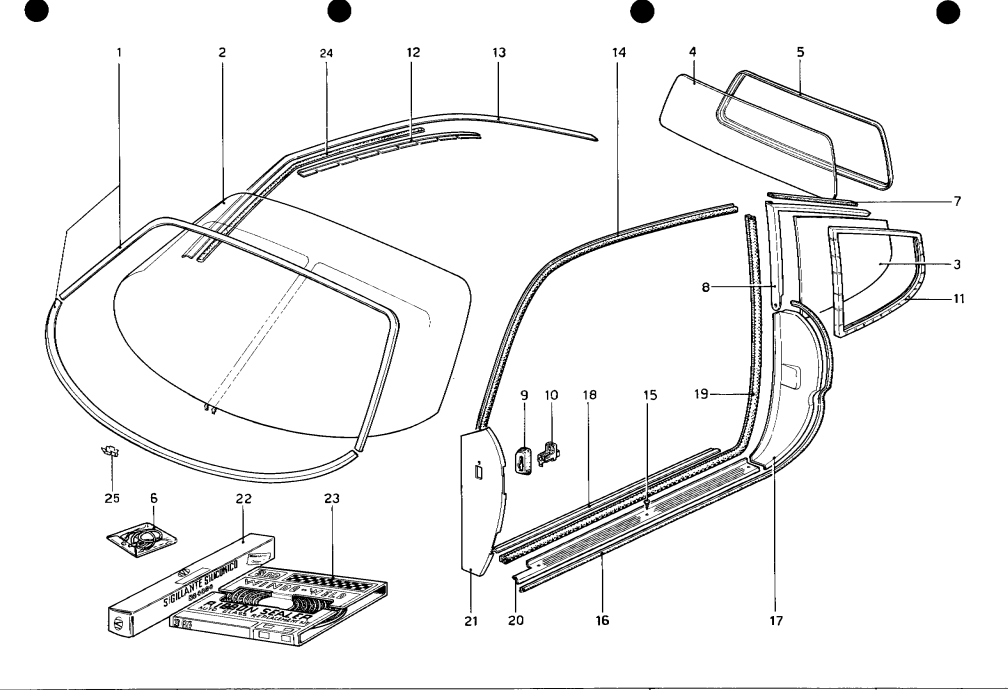


Note.	TAV. 108
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

	ULA 100			1	
N.	DISEGNO	Quan-	DENOMINAZIONE		NOTE
Fig.	DISEGNO	tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1	50030303	1	Rivestimento esterno porta Dx	<del>                                     </del>	
'	50030303	1 1	Rivestimento esterno porta Sx		
2	50313501	1 1	Telaio porta Dx		
	50313600	1 1	Telaio porta Sx		
3	50141605	1	Paratia interna Dx	ļ	
	50215003	1 1	Rivestimento paratia Dx	1	
_	50141704	1 1	Paratia interna Sx		 
_	50215102	l i l	Rivestimento paratia Sx	!	
4	50141803	1 1	Appoggiabraccia Dx		
	50141902	ı î [	Appoggiabraccia Sx		
	50142405	2	Rivestim. appoggiabraccia (tessuto)		
	50160209	2	Rivestim, appoggiabraccia (pelle)		
5	50142009	2	Maniglia	1	
.	50142504	2	Rivestimento maniglia		
6	17606705	10	Vite		
7	50143502	1 1	Pannello interno porta Dx		
	50143908	' î	Rivestimento pannello Dx		
	50143601	l i l	Pannello interno porta Sx		
	50144005	i	Rivestimento pannello Sx		
8	50074103	2	Modanatura per altoparlante		
9	50142900	2	Guarnizione per altoparlante		
10	10615470	<u>ā</u>	Rondella elastica		
11	15896411	6	Dado		
12	40136707	š	Molletta		
13	30065106	8	Vite		
14	50016708	2	Guarnizione	*	Vale fino alla vett. 225
-	60513400	2	Guarnizione	*	Vale dalla vett. 226
15	50138502	2	Guarnizione	*	Vale fino alla vett. 225
16	50031608	4	Cerniera		
17	20074100	4	Perno per cerniera		
18	11065775	2	Seeger		
19	110647	2	Cavi	*	Vale fino alla vett. 225
- [	113515	2	Cavi	*	Vale dalla vett. 226
20	50130709	2	Spia porta aperta		
21	20083309	2	Lampada		
22	50137801	1	Serratura Dx		
-	50137900	1	Serratura Sx		
23	20036000	2	Molla		
24	12574211	2	Dado		
25	15896211	2	Dado		
26	20089504	2	Boccola		
27	50137702	2	Vite		
28	50137603	2	Tirante		
29	20035606	1	Blocchetto serratura Dx		
-	20035705	1	Blocchetto serratura Sx		
30	20181103	2	Guarnizione		
31	20035804	2	Distanziale		
32	20063202	2	Ghiera		
33	20037305	2	Boccola		
34	20035903	2	Seeger		

N. Fig	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
35	20036000	2	Molla		
36	50032200	1	Maniglia Dx		
11	50032309	1	Maniglia Sx		
37 38	20043808 20106506	2	Gommino Cavo		
39	12601270	2	Rondella		
40	12574111	2	Dado		
41	20170403	22222	Pomello		
42	30016208		Passafilo	*	Vale fino alla vett. 225
1 •	40162307	2	Boccola	*	Vale dalla vett. 226
43	50061803	2	Asta		
44	30016109	4	Molletta		
45	30214001	8	Vite		
46	20037008	8	Molletta		
47	60304805	1 :	Modanatura Dx		
48	60304904 60135407	1 4	Modanatura Sx Vite		
48	20019105	1 1	Scontrino Dx		
49	20019105	1	Scontrino Sx	1	1
50	30214001	8	Vite		
51	20043709	2	Boccola		
52	20157202	2	Cavo		
53	30165203	2	Molla		
54	12574011	2	Dado		
55	50030907	ī	Motorino alzacristalli Dx		
-	50031004	1	Motorino alzacristalli Sx		
56	10375001	2	Vite		
57	20261400	2	Maniglia		
58	50016500	2	Canalino posteriore	*	Vale fino alla vett. 225
-	60513600	2	Canalino posteriore	*	Vale dalla vett. 226
59	50016609	2	Canalino superiore	*	Vale fino alla vett. 225
-	60513700	2	Canalino superiore	*	Vale dalla vett. 226
60	50138304	2	Canalino anteriore	*	Vale fino alla vett. 225
	60313800	2	Canalino anteriore	*	Vale dalla vett. 226
61	50017003	2	Canalino post. cristallo fisso	*	Mala 4:
62	50138403	2 2	Canalino ant. cristallo fisso Canalino ant. cristallo fisso	*	Vale fino alla vett. 225 Vale dalla vett. 226
63	60513900 50016807		Cristallo fissso	"	v ale dalla vett. 226
63	50016807	1	Cristallo fisso		
64	50016302	i	Cristallo scendente		
1".	50016401	i	Cristallo scendente		
65	20294302	<u>ā</u>	Vite		
66	12640601	8	Rondella		
67	50086909	8	Boccola		
68	50138205	4	Distanziale	l	
69	12643701	8	Rondella		
70	15896211	6	Dado		
71	20071007	4	Vite	!	
72	20170007	8	Carrucola		
73	12643701	4	Rondella		
74	10615370	6	Rondella elastica		

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





Note \_\_\_\_\_\_ E

**TAV. 109** 

ESPONENTE MODIFICA

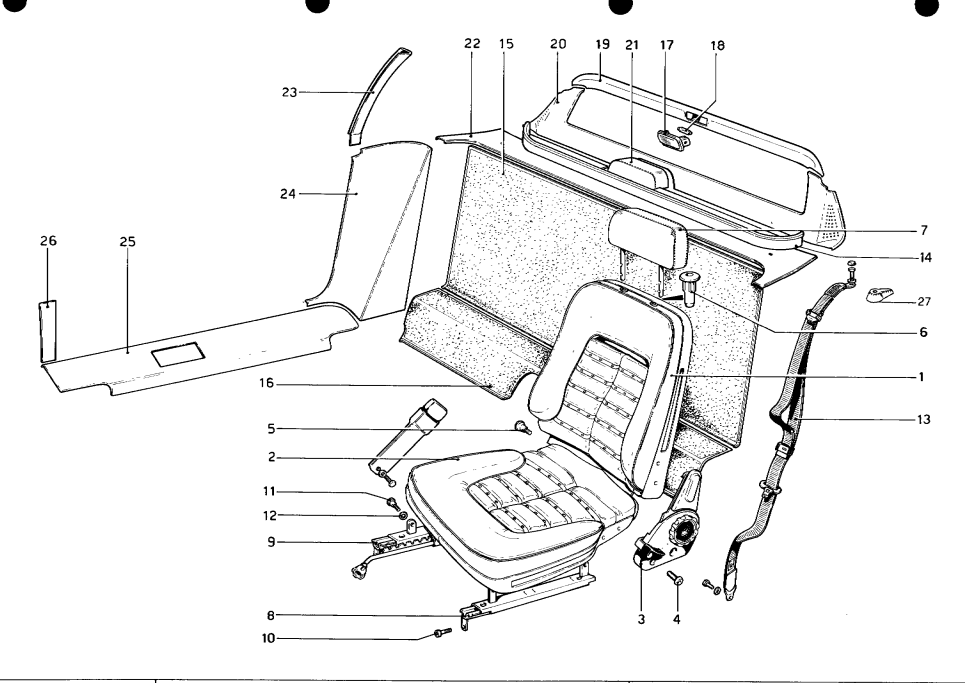
DATA GIUGNO 1978

ł. ig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE
1	50369305	1	Cornice parabrezza completa		14	50044601	2	Guarnizione superiore porta
2	50015304	1	Cristallo parabrezza	<u> </u>	15	17677805	6	Vite
	50015502	1	Cristallo laterale post. fisso Dx.		16	50044809	2	Guarnizione inferiore esterna
	50015601	1	Cristallo laterale post. fisso Sx.		17	50045707	1	Riparo post. Dx. porta
	50016104	1 1	Cristallo lunotto		1.:	50045806	1	Riparo post. Sx. porta
	50016203 50127307	1	Cornice lunotto		18	50097807	2	Modanatura interna Guarnizione inferiore interna
	5012/30/ 50015700	1 2	Cavo per antenna radio Guarnizione		19 20	50044601 50045301	2	Modanatura sottoporta Dx.
	0015700	1	Cornice cristallo laterale post. Dx.	Į.	20	50045400	1 1	Modanatura sottoporta Bx.
	16005	i	Cornice cristallo laterale post. Sx.		21	50313006	l i	Riparo ant. Dx. porta
	313303	2	Guarnizione		- '	50313105	l i	Riparo ant. Sx. porta
	313204	2	Interruttore plafoniera abitacolo		22	60156106	l i l	Cartuccia sigillante siliconico
	369206	2	Guarnizione cristallo lat. post.		23	60089505	1	Sigillante parabrezza Windo Weld
5004	4908	1 1	Gocciolatoio Dx.		24	50362904	2	Guarnizione per modanatura
50045	004	1	Gocciolatoio Sx.					superiore porta
	45103	1	Modanatura superiore porta Dx.		25	40208209	15	Molletta fissaggio cornice parabrezza
50045202		1	Modanatura superiore porta Sx.					e lunotto
			]					
							İ	
					- 1			
							Į	
					- 1			
			]					
				l				
				l				
		'	1					
						-		
				l				
				1				<u> </u> 
		1	1 1	ļ	. 1	1	1	4

NOTE

Vale per D

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI



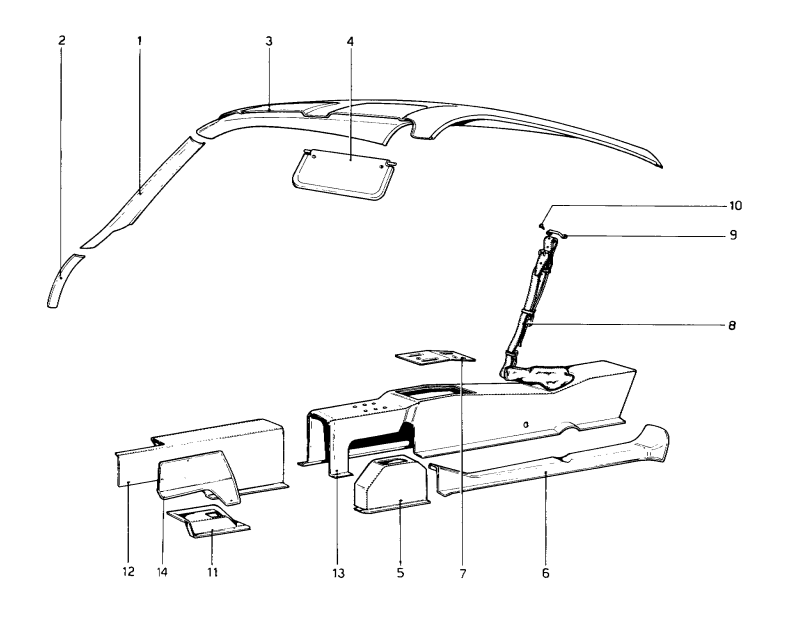


Note:	TAV. 110
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

MODIFICA

N. Fig. DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
- 50195006 - 50195105 1 50193606	1 1	Sedile Dx completo Sedile Sx completo Schienale Dx				50121805	1	Rivestimento ossatura	*	Per GD vale fino al telaio 26BB tipo GD per Benelux vale fino al telaio n.126BB tipo GS
- 50193705 - 50194000 2 50193804	2	Schienale Sx Rivestimento schienale Cuscino Dx	/ / 100		-	50401702	1	Ossatura sottolunotto	*	Vale dal telaio 27BB tipo GD per Benelux vale dal telaio 127BB tipo GS
- 50193903 - 50194109 3 40124604	2	Cuscino Sx Rivestimento cuscino Regolatore sedile Dx			-	50401801	1	Rivestimento ossatura sottolunotto	*	Vale dal telaio 27BB tipo GD per Benelux vale dal
- 40124703 4 14306426 5 20232203 6 20058908 7 50178706 - 50198208 8 50132802 - 50132901 9 50335108 - 50335207 10 14306326 11 20232203 12 30166201 13 60121407 14 50345602 - 50346108 15 50204908 16 50205400 17 20144308 18 50100208 19 50120203 - 50121700 20 50120407 - 50121508 21 50372708 - 50120708	1 8 2 4 2 2 1 1 1 1 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Regolatore sedile Sx Vite Perno Boccola Appoggiatesta Rivestimento appoggiatesta Guida laterale Dx Guida centrale Dx Guida centrale Dx Guida centrale Sx Vite Vite Vite Rondella Serie cinture di sicurezza Serie cinture di sicurezza Mensola sottollunotto Rivestimento piano mensola Rivestimento parete mensola Tappeto per schienale Tappeto fondo schienale Plafoniera Lampada Ossatura superiore lunotto Rivestimento ossatura Ossatura lunotto Rivestimento ossatura Scatolato sottolunotto Rivestimento scatolato Ossatura sottolunotto	* * * *	Non vale per GD Vale per GD Vale per GD e Benelux Vale per GD e Benelux Vale per GD e Benelux  Per GD vale fino al telaio 26 BB tipo GD per Benelux vale fino al telaio n. 126 BB tipo GS	23 	50122803 50123603 50122902 50123702 50344308 50345008 50345008 50345404 50344407 50344605 50345107 50318603 50118603 50118702 50119502 50125103 50125202 50126606 50374206	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ossatura montante Dx Rivestimento montante Dx Ossatura montante Sx Rivestimento montante Sx Fianchetto post. Dx Rivestimento fianchetto Dx Fianchetto post. Dx Rivestimento fianchetto Dx Fianchetto post. Sx Rivestimento fianchetto Sx Fianchetto post. Sx Rivestimento fianchetto Sx Ossatura sottoporta Dx Rivestimento ossatura Dx Ossatura sotto porta Sx Rivestimento ossatura Sx Ossatura sottomontante Dx Rivestimento ossatura Dx Ossatura sottomontante Sx Rivestimento ossatura Sx Modanatura per attacco cinture sicurezza Dx  Modanatura per attacco cinture sicurezza Sx	****	Non vale per GD Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Non vale per GD Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Solution    Vale dal telaio 27 BB tipo GD Der Benelux vale dal telaio 127 BB tipo GD Der Benelux vale dal telaio 127 BB tipo GS

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

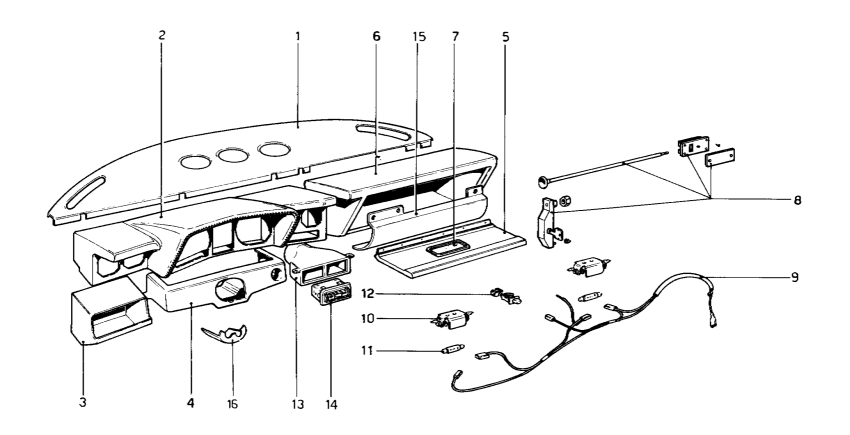




Note:	TAV. 111
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig. DI	ISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE		NOTE
1 55 - 55 - 55 - 2 55 - 3 56 - 55 - 6 55 - 7 55 - 8 55	50323401 50126101 50323500 50125301 50125400 50314806 60167301 60234101 50311604 50312800 50202902 50312206 50312206 50312206	1 1 1 1 1	Ossatura montante Dx. Rivestimento ossatura Dx Ossatura montante Sx Rivestimento ossatura Sx Modanatura laterale plancia Dx Modanatura laterale plancia Sx Padiglione Aletta parasole lato pilota Aletta parasole lato passeggero Protezione torretta cambio Rivestimento protezione torretta Protezione asta cambio Rivestimento protezione Piastra portastrumenti sul tunnel Rivestimento piastra Cinghia fermavaligie Staffetta per cinghia		10 11 - 12 - 13 - 14 15	50206002 50110709 50110907 50311505 50068501 50353705 50353408 50343805 50179001 50312008 50202704 50350602 60503400	8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Vite Ossatura pedale acceleratore Rivestimento ossatura pedale Tunnel anteriore Rivestimento tunnel anteriore Rivestimento tunnel anteriore Tunnel anteriore Rivestimento tunnel anteriore Tunnel centrale Rivestimento tunnel centrale Rivestimento tunnel centrale Protezione tunnel anteriore Serie valigie e appendiabiti	*** * * * *	Non vale per GD Vale dalla vett. 67 Non vale per GD Vale per GD

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

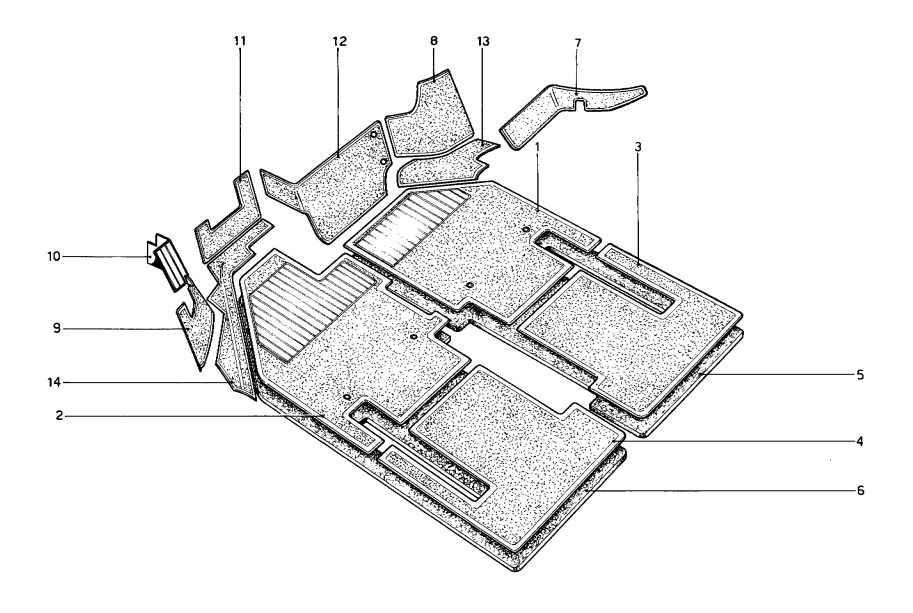


berinetta boxer	3	<b>885/2</b>
-----------------	---	--------------

Note:	TAV. 112
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

	OLA IIL					Г						· ·
Nt. Fig.	DISEGNO	Quan-	DENOMINAZIONE		NOTE	ŀ	Ni. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
	50128206 50128107 50162502 50163005 50318708 50128305 50348903 50348606 50130905 50131309 50349109 50349109 50349505 50163708 60524700 60524500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Parte ant. plancia Rivestimento parte ant. plancia Parte ant. plancia Rivestimento parte ant. plancia Rivestimento parte ant. plancia Plancetta Rivestimento plancetta Ptancetta Rivestimento plancetta Cassettino Rivestimento cassettino Cassettino Rivestimento cassettino Copripiantone Rivestimento copripiantone Copripantone Rivestimento copripiantone Copripiantone Rivestimento copripiantone Copripiantone Rivestimento copripiantone Copripiantone	******	Non vale per GD Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Non vale per GD Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale fino alla vett. 225 Vale per GD Vale fino alla vett. 55 Vale per GD Vale fino alla vett. 55 Vale per GD Vale fino alla vett. 55 Vale per GD Vale fino alla vett. 226 Non vale per GD Vale dalla vett. 226 Vale dalla vett. 226 Vale dalla vett. 226 Vale dalla vett. 226 Vale per GD			50369701 50129303 50129204 50322501 50127802 50349000 50348507 20131108 50093202 50132703 50127604 20068300 20083101 50116409 50335603 50342500 50335504 60124302 50318203 50350008 60524600 60525000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Sportello cassetto Rivestimento esterno sportello Rivestimento interno sportello Cassetto Rivestimento cassetto Cassetto Rivestimento cassetto Specchio di cortesia Complessivo serratura cassetto Cavi elettrici Plafoniera Lampada Interruttore Convogliatore A.C. Convogliatore A.C. Rivestimento convogliatore A.C. Diffusore aria Paratia copri cavi Paratia copri cavi Ossatura inferiore copripiantone Rivestimento ossatura inferiore	***	Non vale per GD Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Non vale per GD Vale per GD  Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale dalla vett. 226 Vale dalla vett. 226 Vale dalla vett. 226 Vale per GD
	60525100	1	Rivestimento copripiantone	*	Vale dalla vett.56 Vale per GD Vale dalla vett. 56			60525200	1	Rivestimento ossatura inferiore	*	Vale dalla vett. 56 Vale per GD Vale dalla vett. 56

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

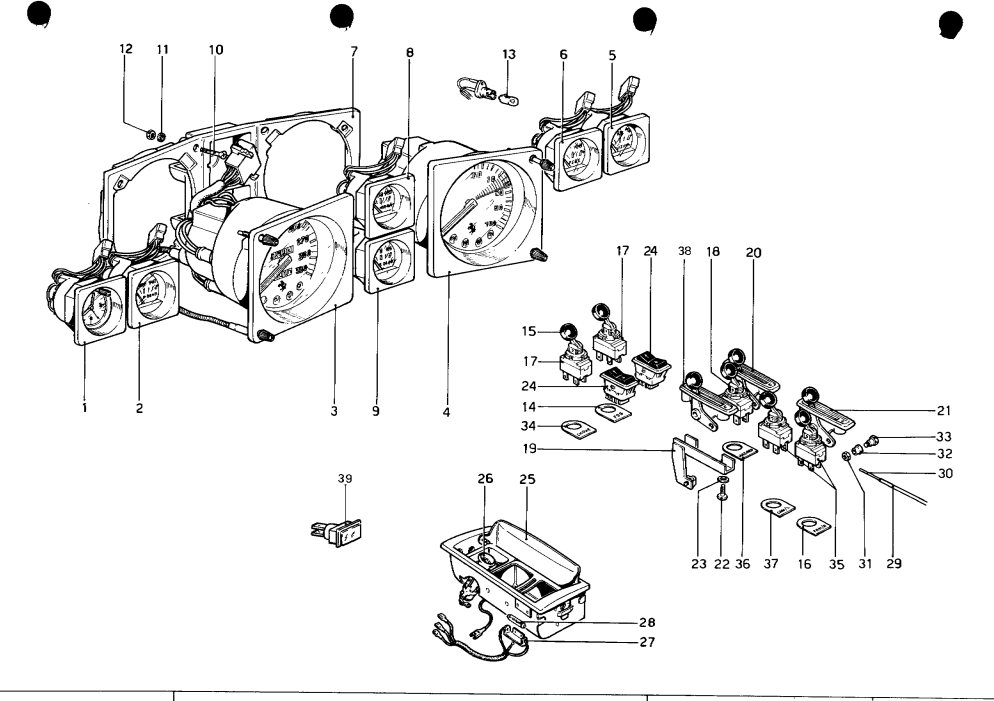




Note:	TAV. 113
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. ig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 - 2 - 3 3 4 4 4 5 6 6 7 8 -	50064302 50175405 50064401 50175504 50204403 50064708 50204502 50064807 50335702 50335801 50174200 50340603 50172303	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Tappeto anteriore Dx. Tappeto anteriore Dx. Tappeto anteriore Sx. Tappeto anteriore Sx. Tappeto posteriore Dx. Tappeto posteriore Dx. Tappeto posteriore Sx. Tappeto posteriore Sx. Sottotappeto Dx. Sottotappeto Dx. Sottotappeto Sx. Tappeto sotto acceleratore Tappeto sul passaruota Dx. Tappeto sul passaruota Dx.	****	Vale per GD Non vale per GD Vale per GD Vale dalla vett. 248 Vale fino alla vett. 247 Vale dalla vett. 248 Vale fino alla vett. 247 Vale per GD Non vale per GD	9 . 10	50340702 50346501 50040500 50338805 50341205 50346709 50341007 50346007 50173707 50173707 50173707 50173806	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Tappeto sul passaruota Sx. Tappeto sul passaruota Sx. Gomma per appoggia piedi Gomma per appoggia piedi Tappeto sottopedaliera Tappeto copricentralina Tappeto copricentralina Tappeto laterale Dx. Tappeto laterale Dx. Tappeto laterale Sx. Tappeto laterale Sx.	* * * * * * * * * * * *	Vale per GD Non vale per GD Vale per GD Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Non vale per GD Non vale per GD

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





Note:	

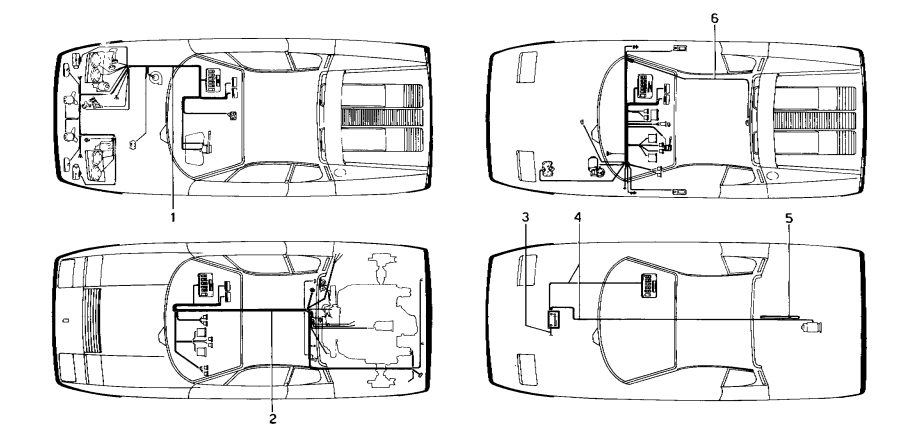
**TAV. 114** 

ESPONENTE MODIFICA

DATA GIUGNO 1978

1 2					-
2	50105204	1	Orologio	*	No content of the CD
	50104900	1	Termometro olio	*	Non vale per GD Vale per GD
-	50105501	1	Termometro olio	*	Non vale per GB
3	50373703	1 1	Contachilometri elettronico	*	Vale per GB
-	50106103	1 1	Contamiglia Contamini		vale per db
4	50340009	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	Contagiri Indicatore livello carburante	*	Non vale per GD
5	50105105 50105600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	Indicatore livello carburante	*	Vale per GD
6	50321702	1	Amperometro		raio po. 22
7	50215201	1 1	Pannello portastrumenti	*	Non vale per GD
.	50215201	1	Pannello portastrumenti	*	Vale per GD
8	50215409	l i	Termometro acqua	1	F -
9	50215508	1 1	Manometro olio		
10	10342301	6	Vite		
11	10615270	6	Rondelia elastica		
12	10794011	6	Dado		
13	20083309	.	Lampada		
14	50316306	1	Targhetta "FOG"	*	Non vale per B
-	50322601	1	Targhetta "RF"	*	Vale per B
15	50017201	7	Pomello		
16	50316108	1	Targhetta "FAN/R"		
17	60053709	2	Interruttore starter e fendinebbia	ŀ	
18	60053600	1	Interruttore emergenza	1	
				1	
		1			
				1	
				1	
	1				
		1		1	
		1			
					1
		1			ļ
				1	
				1	
	1				
		Ì		1	
					į.
					j

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

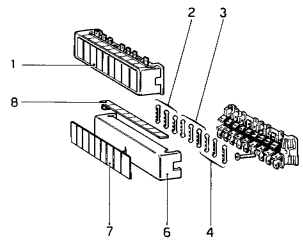


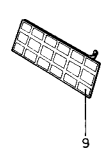


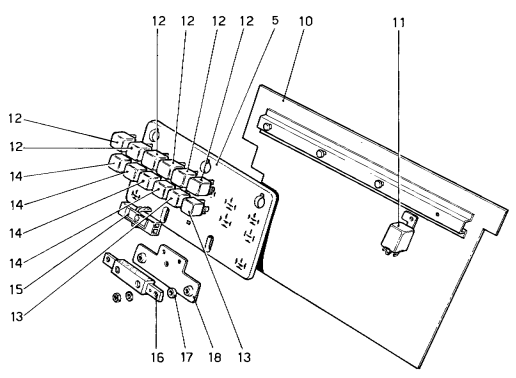
Note	TAV. 115
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
- 1 - 2	50351709 50351808 50351907 50352004 50352103	1 1 1 1	Impianto elettrico completo Impianto elettrico completo Parte ant. impianto elettrico Parte ant, impianto elettrico Parte post. impianto elettrico	* * * *	Non vale per GD Vale per GD Non vale per GD Vale per GD Non vale per GD	3 4 5 6	50352202 50116704 50116805 50082106 50116904	1 1 1 1 1	Parte post. impianto elettrico Cavo massa batteria Cavo positivo batteria Tubo per protezione cavi Cavo per plafoniera abitacolo	*	Vale per GD
-										Ē	

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





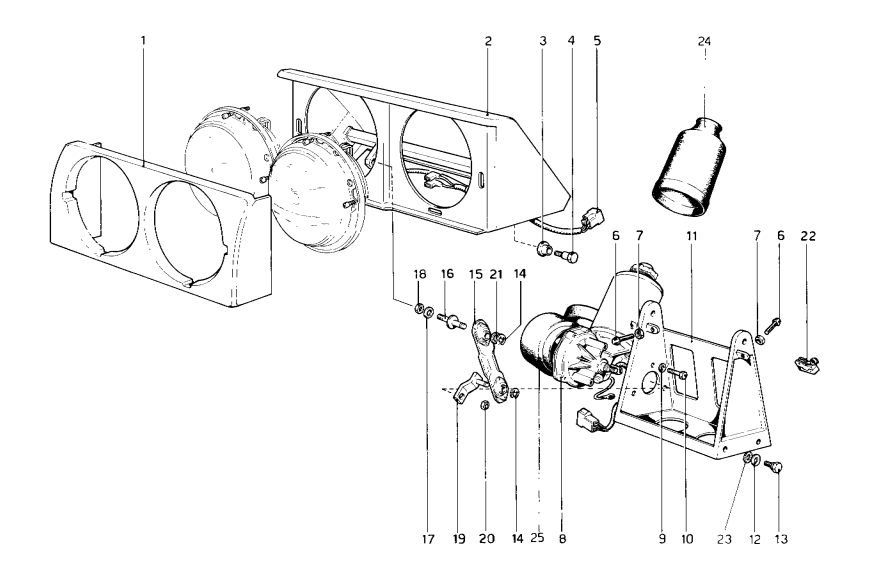




Note:	TAV. 116
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. ig.	DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE		NOTE
1 . 2 3 4 5 . 6 . 7 . 8 9	50181007 10858090 11048990 11048890 40052409 40052508 40052300 40358905	1 1 8 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Scatola portavalvole Dx completa N.1 Scatola portavalvole Sx completa N.2 Valvola fusibile 8 Ampere Valvola fusibile 25 Ampere Scatola portavalvole Dx Scatola portavalvole Dx Scatola portavalvole Sx Coperchio scatola portavalvole Dx Coperchio scatola portavalvole Sx Targhetta grande Dx Targhetta piccola Dx Targhetta piccola Sx Targhetta per centralina Targhetta per centralina Centralina completa	* Vale fino alla vett. 150 Vale dalla vett. 151 * Non vale per GD	10 . 11 12 13 14 15 16 17 18 19	50343201 50309806 50327600 50319300 50356609 40130007 40283905 40130106 40130205 50109008 50049006 50309707 60035805	1 1 1 1 6 2 4 1 1 2 1 1	Paratia per centralina Relais intermittenza  Relais BOSCH 0332014113 Relais BOSCH 0332015006 Relais BOSCH 0332204101 Protezione morsettiera Shunt per amperometro Distanziale Supporto per shunt	*** * *	Vale per GD Vale fino alla vett. 150 Non vale per D Vale dalla vett. 151 Vale per D

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

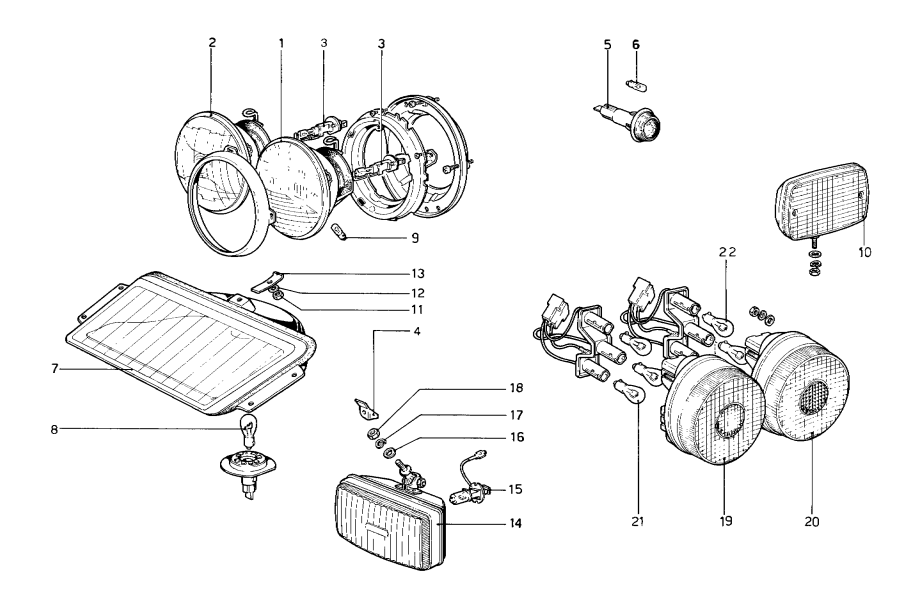




Note.	TAV. 117
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N Fig	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 - 2 - 3 4 5 - 6 7 8 - 9 10 11 -	50038405 50038504 50038207 50070507 50070506 50145903 50179803 50179902 50087709 15896211 40089401 40089500 12605370 10902111 50085000 50182708	1 1 1 4 4 1 1 1 6 6 1 1	Maschera fari Dx Maschera fari Sx Contenitore fari Dx Contenitore fari Dx Boccola Perno Cavi Dx Cavi Dx Cavi Sx  Vite regolazione corsa Dado Motorino alzafari Sx (SWF 401401) Motorino alzafari Dx (SWF 401400) Rondella Vite Supporto contenitore fari Dx Supporto contenitore fari Dx	*	Non vale per GD e D-Vale finc alla 50ª vett Vale per F Vale dalla 51ª vett. Non vale per F Non vale per GD e D-Vale fino alla 50ª vett Vale per F Vale dalla vett. 51ª Non vale per F	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	50085109 50182807 10615671 50145807 50038009 40153009 10615770 12164711 40213902 50146109 30152607 50184902 12642001 60331402 50400100 50400209	1 8 8 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 8 2		* *	Vale per D

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

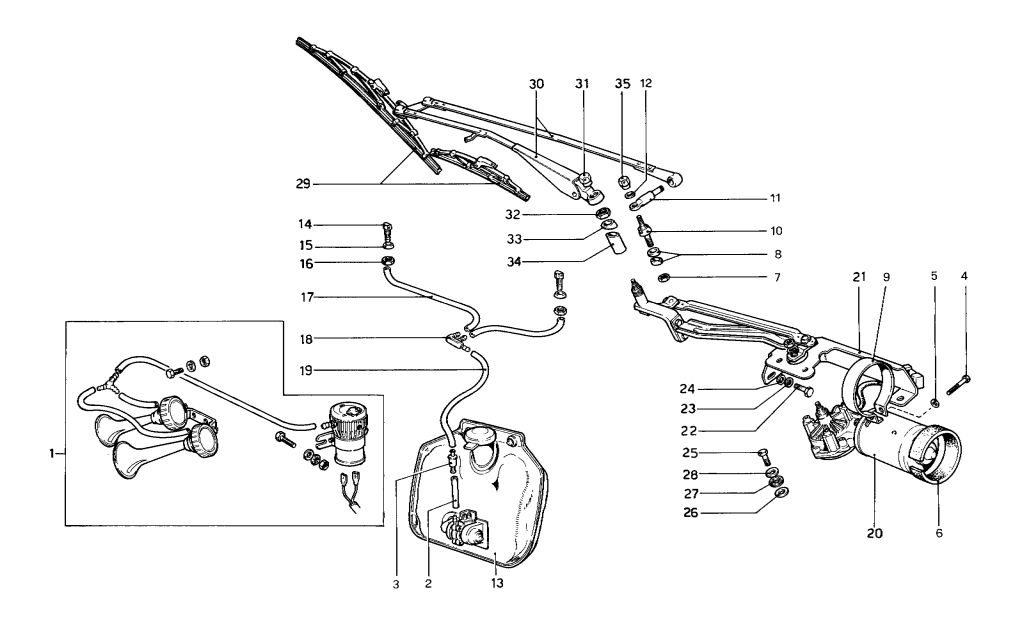




Note:	TAV. 118
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Frg.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig	DISEGNO	Quan- tita	DENOMINAZIONE		NOTE
	50104306 50150705 50150903 50082403 50104405 50150804 50151000 50082502 50107101 50082205 50107200 50082304 20161808 50020007 20083309 50020908 50104108	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Faro anabbagliante Dx completo Faro anabbagliante Dx completo Faro anabbagliante Dx completo Faro anabbagliante Dx completo Faro anabbagliante Sx completo Faro anabbagliante Sx completo Faro anabbagliante Sx completo Faro abbagliante Dx completo Faro abbagliante Dx completo Faro abbagliante Dx completo Faro abbagliante Sx completo Faro abbagliante Sx completo Faro abbagliante Sx completo Faro abbagliante Sx completo Faro abbagliante Sx completo Fara abbagliante Sx completo Lampada  Fanale laterale di direzione Lampada per fanale laterale Fanale anteriore direz. Dx (lente bianca) Fanale anteriore direz. Dx (lente arancio)	* Non vale per GD-D-F Vale fino alla 50a vett. Vale per GD Vale per D - Non vale per F GD - Vale dalla vett. 51a Vale per F Non vale per GD-D-F Vale fino alla 50a vett. Vale per GD Vale per D - Vale dalla vett. 51a - Non vale per F-GD Vale per F Non vale per F Vale per F Non vale per F Vale per F Vale per F Vale per F Vale per F Vale per F Vale dalla vett. 51a	Fig	50021005 \$ 50104207 20083200 20083309 60197802 15895411 10615370 50145309 50370501 50370501 50370600 50370709 40369803 20232104 11196170 50097609 60170206 60170305 20083200 20082905	1 2 2 1 2 2 2 2 2 2	Fanale anteriore direz. Sx (lente bianca) Fanale anteriore direz. Sx (lente arancio)	***	Non vale per F Vale solo per B Non vale per D-F-CH-B-NL-I Vale per F Vale per D-CH-B-NL-L

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI

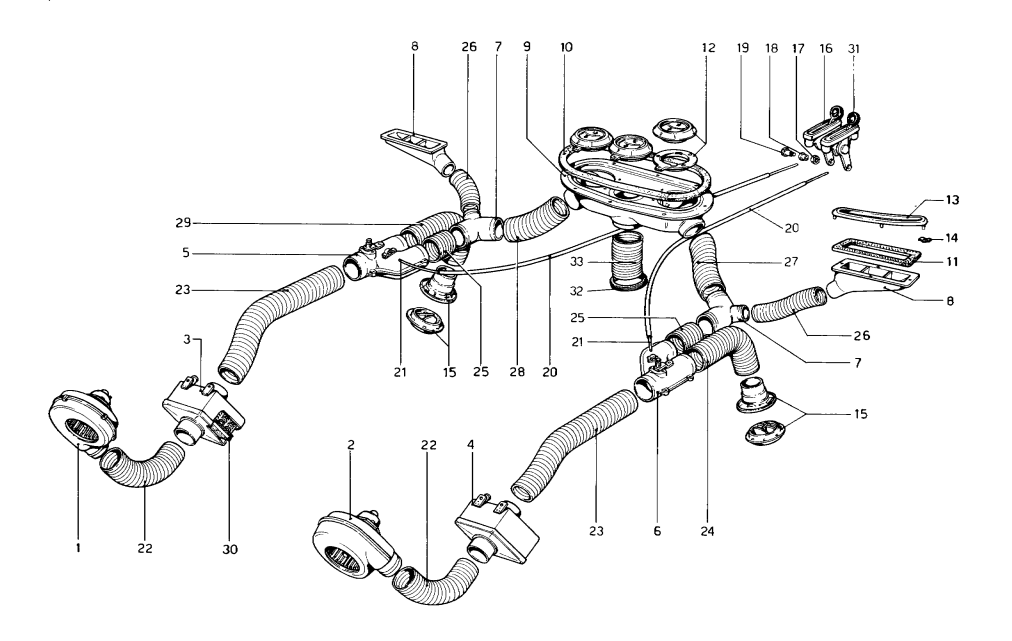




Note	TAV. 119
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978.

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE		NOTE .	N. Fig.	DISEGNO	Quan tità	DENOMINAZIONE		NOTE
1 - 2 3 4 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 - 17 18 19	50089804 50107309 50332303 50332402 10902421 10615471 50216308 16104121 50098607 50359702 50098508 50098409 50098300 40169906 50103308 10615470 15896211 50351402 50351501 50103001 50103209	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Complessivo trombe e compressore Complessivo trombe e compressore Tubo dalla pompa alla valvola Valvola di non ritorno Vite Rondella Guarnizione Dado Serie distanziali Fascetta fiss.motorino tergi Perno Leva Distanziale Borsa con pompa lavacristallo Spruzzatore Rondella Dado Complessivo condotti per tergi Complessivo condotti per tergi Condotto Raccordo a 3 vie Condotto	**	Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Non vale per GD		50169804 50368505 50339902 50215706 50351105 16043411 10615670 10902311 50208800 40222408 40222705 50216001 50215904 50098003 50106806 50098102 50098805 50098805 50098805 50098201	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Gruppo leveraggio completo Gruppo leveraggio completo Motorino tergi Leveraggio tergi Leveraggio tergi Vite Rondella elastica Rondella Gommino Rondella Spazzole per tergi Spazzole per tergi Pantografo tergi Pantografo tergi Dado cieco Ghiera Distanziale esterno Distanziale interno	*** **	Vale per GD Non vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD Vale per GD

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI





Note	TAV. 120
	ESPONENTE MODIFICA
	DATA GIUGNO 1978

N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE	N. Fig.	DISEGNO	Quan- tità	DENOMINAZIONE	NOTE
	50326206 50326305 50329903 50330000 50021708 50021807 60153608 50022904 20142709 50091602 50205608 50030105 20043204 50205707 50127406 10794011	Quantità 1 1 1 1 1 2 2 1 1 2 3 2 8 2 1 2	Elettroventilatore Dx. Elettroventilatore Sx. Riscaldatore Dx. Riscaldatore Dx. Deviatore Dx. Deviatore Dx. Deviatore Sx. Raccordo Bocchetta uscita aria laterale Distributore aria Guarnizione Guarnizione Diffusore Diffusore laterale Molletta Diffusore inferiore Levetta comando defroster Dx. Dado	NOTE		20046900 20091609 50100908 50101104 50019207 50019603 50019405 50021906 50019108 50347103 50019207 50347202 60151909 50355502 50307107	Quantità 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	Boccola Vite Guaina per cavo Cavo comando defroster Tubo Tubo Tubo Sx. Tubo Tubo Dx. Tubo Dx. Tubo Dx. Filtro riscaldatore Levetta comando defroster Sx. Passafilo per tubo aria condiz. Tubo aria condiz. alla plancia	NOTE

<sup>\*</sup> PARTICOLARI MODIFICATI