

**REF-148**

**MASERATI**

***PARTI DI RICAMBIO***  
***SPARE PARTS***

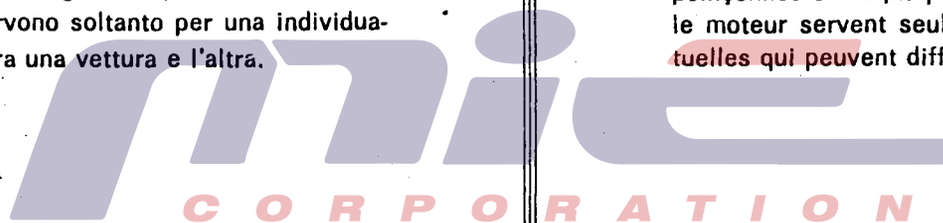


**MERAK 2000**

***PIECES DE RECHANGE***  
***ERSATZTEILE***

#### DATI PER L'IDENTIFICAZIONE DELLA VETTURA

La vettura ed il motore sono contraddistinti dal medesimo numero di identificazione che serve agli effetti di legge e di vendita ed è il medesimo riportato sul certificato d'origine e sul libretto di circolazione. E' importante sapere l'ubicazione di tali numeri i quali sono stampigliati direttamente sul telaio e sul motore nelle posizioni come mostra la fig. 1. Altri numeri stampigliati su targhette riportate n. 2 sul telaio e n. 1 sul motore, servono soltanto per una individuazione delle varie opzioni fra una vettura e l'altra.



#### IDENTIFICATION DATA:

Car and engine bear the same identification number, which is filled to suit laws and sale requirements; the same number is registered on the certificate of origin and on the car book. It is important to know where one can find these numbers which are stamped on the chassis and on the engine in the places indicated on fig. 1. Other numbers stamped on plates on chassis (n. 2) and on engine (n. 1) indicate differentials of optionals supplied with the car.

#### DONNÉES POUR L'IDENTIFICATION DE LA VOITURE

La voiture et le moteur portent le même numéro d'identification conformément aux normes légales et qui est en outre nécessaire pour les opérations de vente. Ce même numéro est reporté sur le Certificat d'Origine et sur le livret de circulation. Il est important de connaître l'emplacement de ces numéros qui sont poinçonnés à même le châssis et sur le moteur comme indiqué sur la fig. 1. Les autres numéros poinçonnés sur 2 plaques pour le châssis et 1 plaque pour le moteur servent seulement à repérer des options éventuelles qui peuvent différencier les voitures.

#### DATEN ZUR IDENTIFIZIERUNG DES WAGENS

Für Gesetz und verkaufszwecke wird das fahrzeug durch einziger kennzeichnung identifiziert die mal auf ursprungszeugnis U. zulassungsschein überträgt ist. Diese kennzeichnung ist auf die stelle wie nach zeichnung Nr. 1 zu finden. Die auf chassis (Nr. 2) und motor (Nr. 1) gedrückte kennzeichnungen sind nur um der verschiedenen ausführungen des fahrzeuges zu unterscheiden.

### PRESCRIZIONE PER L'ORDINAZIONE

Per ogni ordinazione bisogna indicare:

- 1° - Numero del motore e del telaio
- 2° - Numero del pezzo come indicato nelle tavole illustrate
- 3° - Il numero della tavola nella quale è illustrato il pezzo

Per facilitare la ricerca di un pezzo di cui si conosce solo il numero è stato stabilito alla fine catalogo un **INDICE NUMERICO** sul quale figura la tavola che riporta il pezzo da richiedere.

### ORDERING DIRECTIONS

When placing orders, please indicate the following:

- 1° - The number of engine and chassis
- 2° - The number of the spare part as specified on the illustration tables
- 3° - The number of the table which illustrates the spare part

To make it easier to find a part the number of which you know we have compiled and of the catalogue an **INDEX** that shows you the page on which the part concerned appears.

### LIGNE DE CONDUITE POUR LES COMMANDES

Il faut indiquer dans chaque commande:

- 1° - Le numéro du moteur et du châssis
- 2° - Le numéro de la pièce commandée inscrit à côté sur les tableaux
- 3° - Le numéro du tableau sur lequel est représentée la pièce commandée

Pour vous faciliter la recherche d'une pièce dont vous ne connaissez que le numéro nous avons établi dans le présent catalogue un **INDEX NUMERIQUE** vous indiquant la pièce considérée.

### VORGAN BEI BESTELLUNGEN

Grundsätzlich ist bei jeder Bestellung anzugeben:

- 1° - Des Number des Motors und des Fahrgestells
  - 2° - Das Nummer des Teiles, wie auf den Bildtafeln verzeichnet
  - 3° - Das Nummer der Tafel, auf welcher das Teil abge-
- Um das Auffinden eines Teiles zu erleichtern dessen Nr;

Sie nur kennen haben wir ein **INHALTSVERZEICHNIS** aufgestellt welches die Katalogseite angibt auf welcher Sie das betefende Teil finden.

**MIE CORPORATION**

TAVOLA TABLE TABLEAU TAFEL	DENOMINAZIONE DENOMINATION DESIGNACTION BENENNUNG
1	Teste cilindri Cylinder heads Culasses Zylinder .Köpfe
2	Blocco motore Engine housing Bloc moteur Motorgehäuse
3	Organi mobili del motore Moving parts Organes mobiles du moteur Triebwerksteile
4	Distribuzione Timing Distribution Ventilsteuerung
5	Pompa olio e filtro Oil pump and filter Pompe à huile et filtre Ölpumpe und filter
6	Raffreddamento del motore Engine cooling Refroidissement du moteur Motorkühlung
7	Equipaggiamento elettrico Electrical equipment Équipement électrique Elektrische Ausrüstung
8	Callettore e filtro aria Air intake manifold and filter Tuyou d'aspiration et filtre a air Saughohr und Luftfilter
9	Carburatore Carburetor Carbureteur Vergaser

TAVOLA TABLE TABLEAU TAFEL	DENOMINAZIONE DENOMINATION DESIGNACTION BENENNUNG
10	Frizione Clutch Embrayage Kupplung
11	Scatola cambio Transmission housing Boite de vitesse Getriebe Gehäuse
12	Ruotismi cambio Transmission gears Engrenages de la boîte Getriebe Innenteile
13	Comandi cambio Transmission control Commandes boîte de vitesse Getriebe schaltung
14	Differenziale Differential Différentiel Hinterachse
15	Telaio Frame Chassis Rahmen
16	Sospensione anteriore Front suspension Suspension av. Vorderaufhängung
17	Sospensione posteriore Rear suspension Suspension ar Hinteraufhängung
18	Guida e pedaliera Steering parts pedals Direction pedaliér Lenksaule pedale

TAVOLA TABLE TABLEAU TAFEL	DENOMINAZIONE DENOMINATION DESIGNACTION BENENNUNG
19	Sterzo Tie rods Barres d'accouplement Lenkung und Lenkgestänge
20	Freni anteriori ventilati Front cooled brakes Freins av. ventilées Vordere gelüftbremse
21	Freni posteriori ventilati Rear cooled brakes Freins ar. ventilées Hintere gelüftbremse
22	Circuito idraulico Braking system Installations de freinage Bremsanlage
23	Serbatoio benzina e pompa Fuel tank and pump Reservoir de carburant et pompe Kraftstoffbehälter und Pumpe
24	Tubo di scarico Exhaust pipes Conduite d'achappement Auspuff
25	Strumenti cruscotto Dashboard instruments Tablier des instruments Armaturenbrett und instrumente
26	Fanaleria Lights Lumieres Beleuchtung
27	Equipagg. elettrico e monocontatti Electrical equipment and switches Équipement électrique et monocontact Elektrische Ausrüstung

TAVOLA TABLE TABLEAU TAFEL	DENOMINAZIONE DENOMINATION DESIGNACTION BENENNUNG
28	Scocca anteriore Front body Corrosserie av. Vordekarrosserie
29	Carrozzeria nuda Body shell Carrosserie brute Karrosserieeinzelteile
30	Paraurti e cristalli Bumpers and glasses Tampons et verres Stoßstangen und gläser
31	Rivestimento interni Internal upholstery Recouvrement interieur Innenpolsterung
32	Vano motore e baule Engine and trunk compartment Coffre moteur et coffre a bagages Motor haube und Kofferraum
33	Portiere Doors Portieres Türen
34	Sedili e rivestimenti Seats and upholstery Sieges et recouvrement Sitze und verkleidung
35	Isolamenti Insulations Isolaters Isolierstoffen
36	Riscaldamento e condizionamento Heating and conditioning Chauffage et antionement Heizung und klimaanlage

Tavola 1 - Teste cilindri  
Table 1 - Cylinder heads

Tableau 1 - Culasses  
Tafel 1 - Zylinder Kö., -

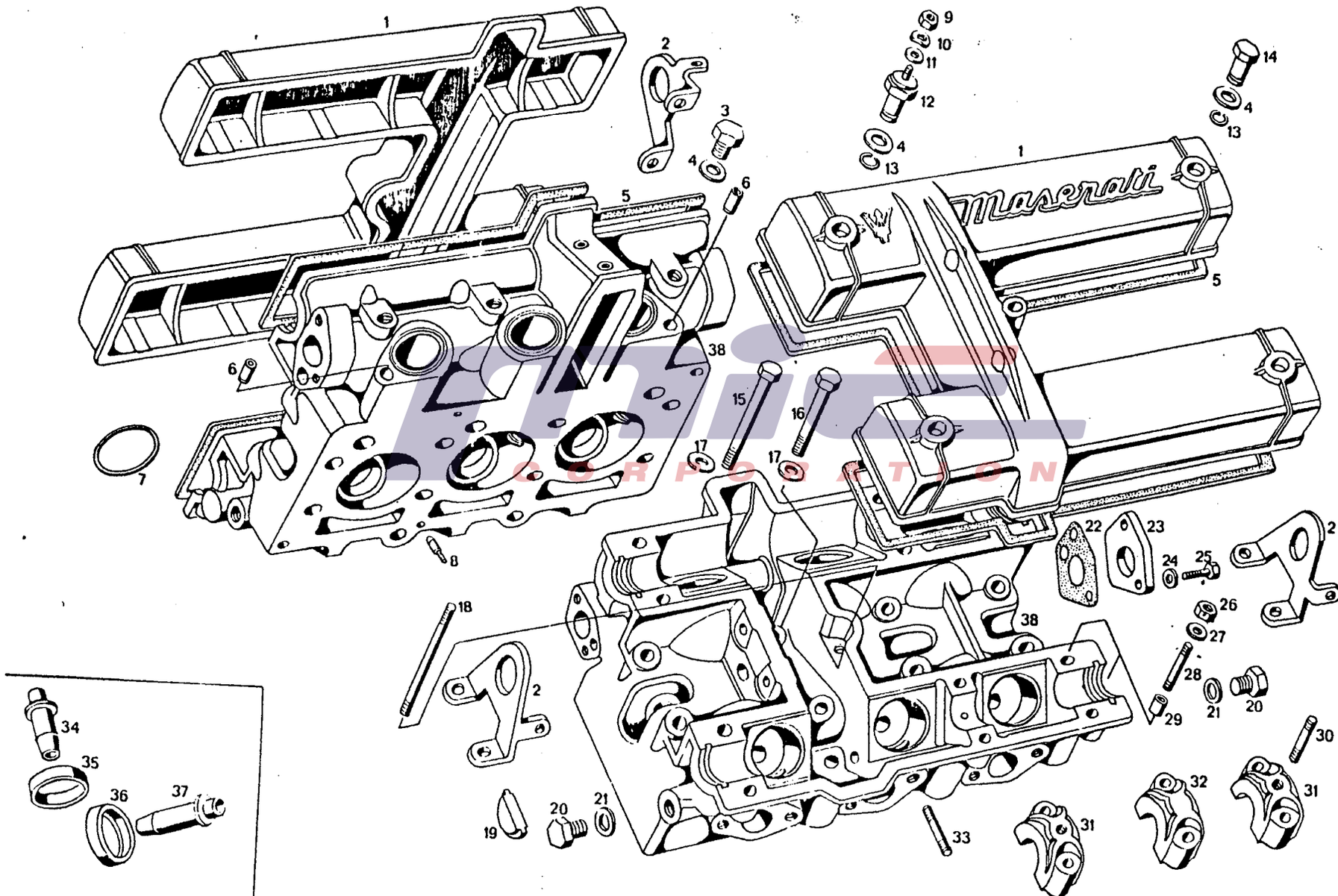




Tavola 2 - Blocco motore  
Table 2 - Engine housing

Tableau 2 - Bloc moteur  
Tafel 2 - Motorgehäus

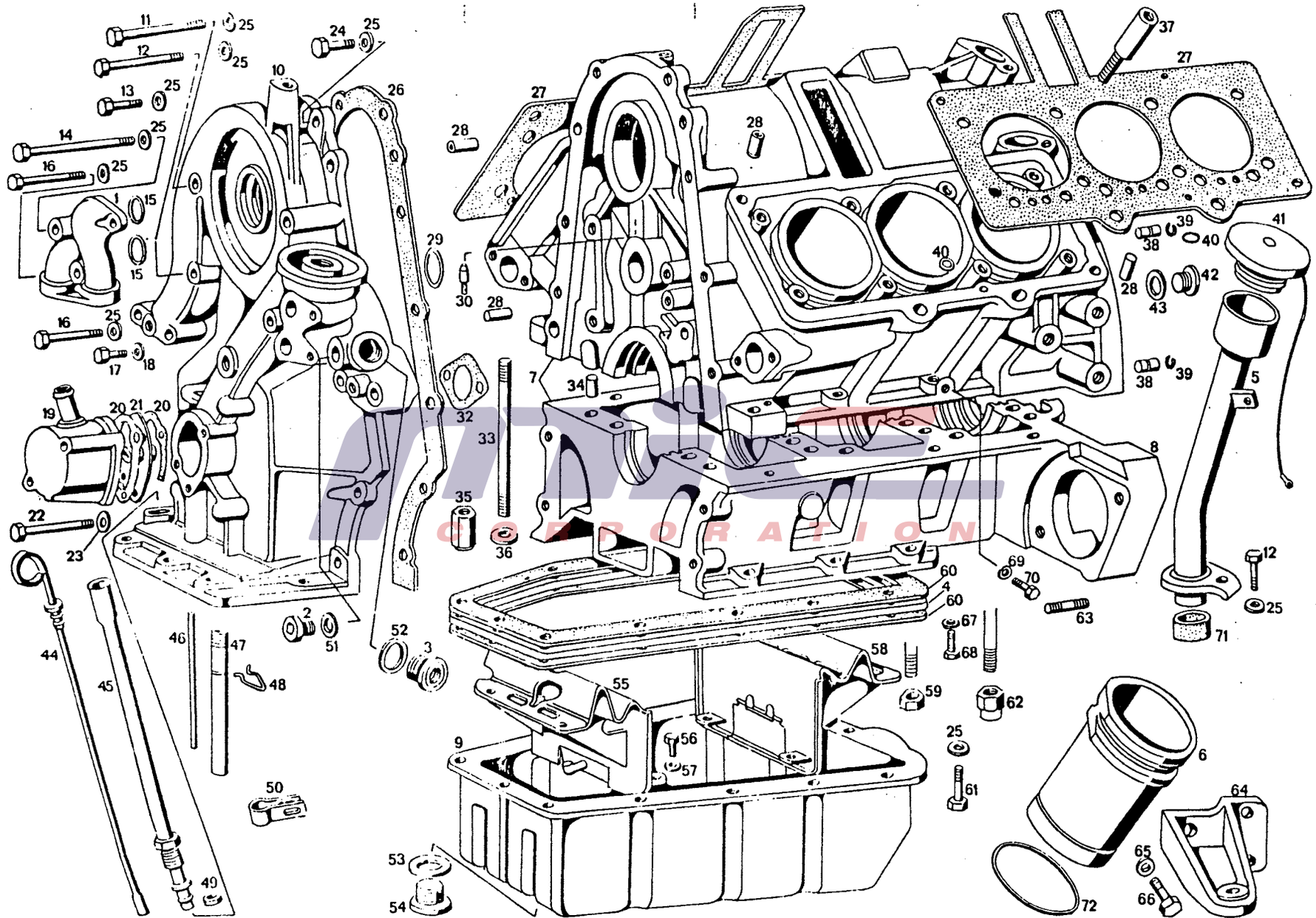


Tavola 2 Blocco motore

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	403.04.52.00	Flangia pompa olio	1
2	TN 67205	Tappo chiusura foro olio sul coperchio anteriore $\varnothing 12 \times 1,5 \times 12$	1
3	403.04.49.00	Tappo porta testine pressione e spia olio	1
4	403.01.33.01	Distanziale per coppa olio	2
5	403.01.28.00	Prolunga introduzione olio nel basamento	1
6	417.01.77.00	Canna per cilindri	6
7	302.01.00.00	Basamento cilindri completo di canne	1
9	400.01.09.00	Coppa olio	1
10	400.01.11.00	Coperchio anteriore completo	1
11	BNT 58749	Bullone fissaggio coperchio anteriore $\varnothing 8 \times 1,25 \times 90$	2
12	BNT 62773	Bullone fissaggio coperchio anteriore $\varnothing 1,25 \times 70$	1
13	BNT 47017	Bullone fissaggio coperchio anteriore e supporto albero motore al basamento $\varnothing 8 \times 1,25 \times 25$	1
14	BN 67442	Bullone fissaggio flangia al coperchio anteriore $\varnothing 8 \times 1,25 \times 110$	1
15	GOM 68029	Gommino per flangia e pompa olio	3
16	BNT 55366	Bullone fissaggio coperchio anteriore e flangia olio $\varnothing 8 \times 1,25 \times 50$	6
17	BNT 67443	Bullone chiusura fori acqua coperchio anteriore $\varnothing 8 \times 1,25 \times 12$	2
18	GN 32001	Guarnizione per detto $\varnothing 8 \times 16 \times 1,5$	2
19	400.01.66.00	Corpo soffiante olio motore	1
20	400.01.25.00	Guarnizione per soffiante	2
21	400.01.69.00	Diagramma per soffiante	1
22	BNT 66915	Bullone fissaggio soffiante $\varnothing 6 \times 1 \times 65$	2
23	RNT 84154	Rondella piana per detto $\varnothing 6$	2
24	BNT 47015	Bullone fissaggio coperchio anteriore $\varnothing 8 \times 1,25 \times 20$	2
25	RNT 74163	Rondella piana per detto $\varnothing 8,4 \times 17 \times 2$	36
26	400.01.12.00	Guarnizione per coperchio anteriore	1
27	400.00.60.00	Guarnizione fra testa e basamento completo di gommini	2
28	GRN 63918	Grano fra basamento e coperchio anteriore	2
29	GOM 68271	Gommino fra coperchio anteriore e basamento $\varnothing 29,75 \times 36,87 \times 3,53$	1
30	400.00.24.00	Grano per taratura olio nel basamento	2
32	400.01.24.00	Guarnizione per entrata acqua nel basamento	2
33	400.01.06.00	Prigioniero fissaggio supporto albero motore	8
34	GRN 63919	Grano per supporto albero motore $\varnothing 12 \times 25$	8
35	400.01.71.00	Dado fissaggio supporto albero motore e paratia	4
36	RN 67801	Rondella per detto $\varnothing 12 \times 24 \times 3$	8
37	400.01.08.00	Prigioniero fissaggio testa	16
38	GRN 68589	Grano sul basamento lato frizione $\varnothing 10 \times 16$	2
39	ART 68588	Anello d'arresto per detto	2
40	GOM 66426	Gommino fra testa e basamento $\varnothing 6,07 \times 9,63 \times 1,78$	4
41	400.01.64.00	Tappo introduzione olio nel motore	1
42	TN 87241	Tappo per condotto olio sul basamento $\varnothing 24 \times 1,5$	1
43	GN 61626	Guarnizione per detto $\varnothing 24,5 \times 29,8 \times 0,8$	1
44	403.04.40.00	Asta per controllo livello olio motore	1
45	400.04.38.00	Guaina per asta controllo livello olio motore	1
46	400.01.94.00	Tubo scarico olio dal coperchio anteriore	1
47	400.01.23.00	Tubo scarico olio dal soffiante	1
48	400.04.35.00	Anello tenuta tubo scarico olio	1

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
49	400.04.44.00	Gommino sulla guaina asta livello olio	1
50	400.04.45.00	Fascetta tenuta asta livello olio	1
51	GN 47207	Guarnizione per tappo chiusura foro olio sul coperchio anteriore $\varnothing 12,5 \times 18 \times 1$	1
52	GN 72562	Guarnizione per tappo chiusura foro olio sul coperchio anteriore $\varnothing 25,5 \times 30 \times 1$	1
53	GN 73086	Guarnizione per tappo scarico olio dalla coppa $\varnothing 30,6 \times 36,6 \times 2,8$	1
54	TN 50677	Tappo scarico olio dalla coppa $\varnothing 30 \times 1,5$	1
55	400.01.83.00	Paratia anteriore coppa olio	1
56	BNT 53969	Bullone fissaggio paratia coppa $\varnothing 5 \times 0,8 \times 10$	1
57	RNT 52530	Rondella piana per detto $\varnothing 5$	1
58	403.01.81.00	Paratia posteriore coppa olio	1
59	DNT 64308	Dado fissaggio supporto al basamento $\varnothing 12 \times 1,25 \times 10$	1
60	400.01.26.00	Guarnizione coppa olio	1
61	BNT 83884	Bullone fissaggio coppa olio al basamento $\varnothing 8 \times 1,25 \times 45$	1
62	DNT 66920	Dado fissaggio supporto al basamento $\varnothing 12 \times 1,25 \times 24$	1
63	PN 76304	Prigioniero fissaggio motorino d'avviamento $\varnothing 10 \times 1,5 \times 46$	1
64	400.01.17.00	Supporto motore destro	1
64	400.01.18.00	Supporto motore sinistro	1
65	RNT 65539	Rondella piana fissaggio supporto motore $\varnothing 10,5 \times 18 \times 2$	1
66	BN 66993	Bullone fissaggio supporto motore $\varnothing 9 \times 1,25 \times 30$	1
67	GN 34782	Guarnizione per tappo olio sul basamento $\varnothing 7,5 \times 12 \times 1$	1
68	BNT 67362	Bullone tappo per condotto olio sul basamento $\varnothing 7 \times 1 \times 10$	1
69	GN 51962	Guarnizione per tappo foro olio sul basamento $\varnothing 6,3 \times 1,2 \times 1$	1
70	BNT 80759	Bullone sul basamento per foro mandata olio alla testa $\varnothing 6 \times 1 \times 12$	1
71	400.01.27.00	Manicotto per prolunga introduzione olio nel basamento	1
72	GOM 50315	Gommino per canna cilindri $\varnothing 76 \times 78,4 \times 12$	1
73	406.01.22.00	Distanziale fra tubo introduzione olio e basamento	1
	302.02.73.00	Serie guarnizioni motore	1
	302.03.86.00	Serie guarnizioni smerigliatura valvole	1

Tavola 3 - Organi mobili del motore

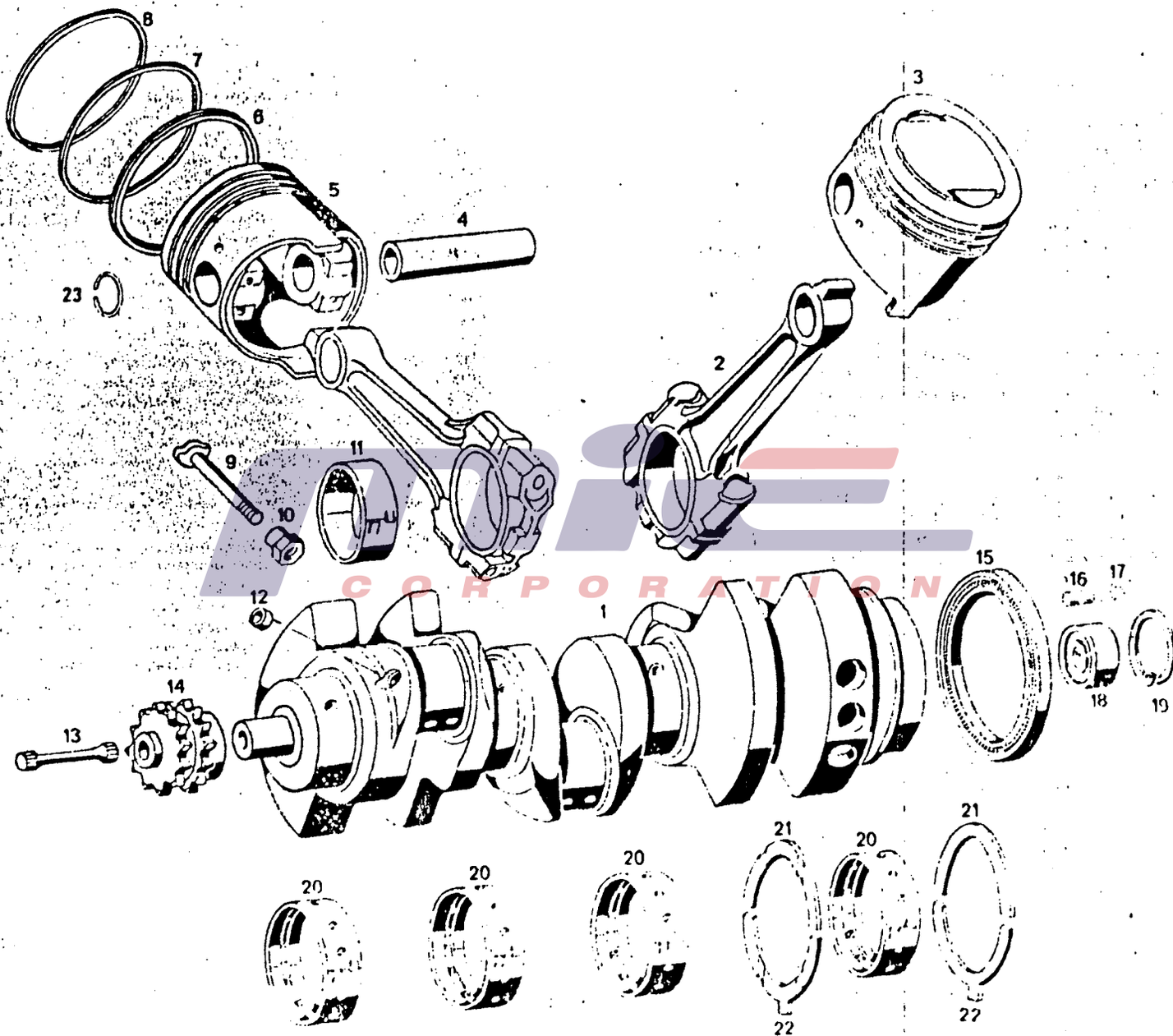




Tavola 4 - Distribuzione

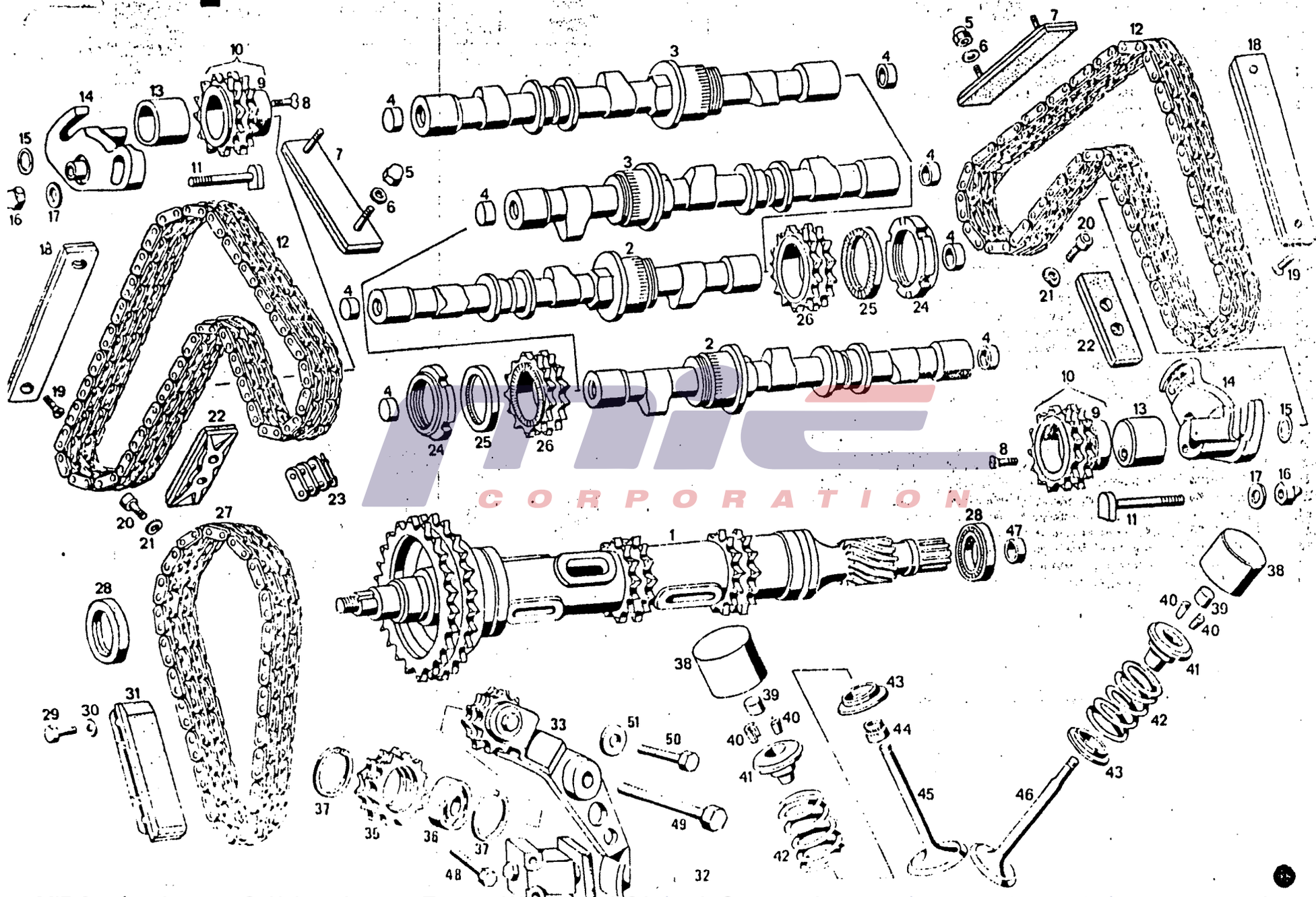


Tavola 4 Distribuzione

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	300.03.04.00	Albero centrale comando distribuzione completo	1
2	403.03.02.00	Albero distribuzione lato scarico	2
3	403.03.02.00	Albero distribuzione lato aspirazione	2
4	TN 66767	Tappo per albero distribuzione	8
5	DST 67465	Dado fissaggio pattino sulla testa $\varnothing 7 \times 1 \times 10$	4
6	GN 65244	Guarnizione per detto $\varnothing 7$	4
7	400.00.38.00	Pattino per catena sulla testa	2
8	VNT 68573	Vite fissaggio bussola tendicatena $\varnothing 6 \times 1 \times 15$	2
9	400.03.36.00	Boccola per pignone tendicatena	2
10	400.03.34.00	Pignone per tendicatena completo	2
11	400.00.64.00	Perno fissaggio tendicatena $\varnothing 8 \times 1,25 \times 35$	4
12	400.03.79.00	Catena doppia superiore	2
13	400.03.40.00	Bussola per supporto tendicatena	2
14	400.03.38.00	Supporto tendicatena completo	2
15	GOM 57089	Gommino per tendicatena $\varnothing 12,37 \times 17,67 \times 2,65$	2
16	DST 56574	Dado fissaggio tendicatena sulla testa $\varnothing 8$	4
17	GN 32001	Guarnizione per tendicatena $\varnothing 8,2 \times 16 \times 1,5$	4
18	400.00.42.00	Pattino per catena sul caperchio testa	2
19	VNT 33020	Vite fissaggio pattino $\varnothing 5 \times 0,8 \times 12$	4
20	VNT 61402	Vite fissaggio pattino sul basamento $\varnothing 6 \times 1 \times 15$	4
21	RAT 45679	Rondella per detto $\varnothing 6,4 \times 11 \times 0,5$	4
22	401.00.46.00	Pattino per catena sul basamento	2
23	MD 114.071	Giunto per catena distribuzione	2
24	GH 65137	Ghiera sull'albero distribuzione	4
25	400.03.10.00	Ghiera dentata traino albero distribuzione	4
26	400.03.08.00	Ingranaggio traino albero distribuzione	4
27	400.03.80.00	Catena doppia inferiore	1
28	ANT 49585	Anello per tenuta olio sul basamento $\varnothing 30 \times 40 \times 7$	2
29	BNT 47019	Bullone fissaggio pattino al basamento $\varnothing 6 \times 1 \times 16$	2
30	RNT 47074	Rondella per detto $\varnothing 6,4 \times 12 \times 1,5$	2
31	400.00.46.00	Pattino per catena inferiore	1
32	403.03.38.00	Complessivo tendicatena automatico con bulloneria	1
33	403.03.81.00	Lava completa per tendicatena	1
34	403.03.32.01	Complessivo pattino per tendicatena automatico	1
35	403.03.35.00	Pignone tendicatena	1
36	CSC 45323	Cuscinetto pignone tendicatena $\varnothing 17 \times 35 \times 10$	1
37	ART 42960	Anello di arresto per pignone tendicatena	2
38	403.03.27.00	Bicchierino comando valvola	12
39	400.03.26.00	Postiglia per regolazione gioco valvola, numerazione progressiva da mm. 3 a mm. 3,5 e da mm. 3,5 a mm. 4 con variazione di mm. 0,025 in mm. 0,025	12
40	400.03.25.00	Semiconi per valvole	24
41	403.03.21.00	Piattello superiore per molla valvola	12
42	403.03.78.00	Molla per valvola	12
43	406.03.22.00	Piattello inferiore molla valvola	12
44	400.00.66.00	Paraolio per valvola aspirazione	6
45	400.03.19.00	Valvola di aspirazione.	6
46	400.03.20.00	Valvola di scarico	6

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
47	TN 48791	Tappo albero centrale comando distribuzione	1
48	BNT 54081	Bullone fissaggio tenditore automatico $\varnothing 8 \times 1,25 \times 35$	2
49	BNT 88012	Bullone fissaggio leva tendicatena $\varnothing 10 \times 1,25 \times 40$	1
50	BNT 47019	Bullone fissaggio pignone tendicatena $\varnothing 6 \times 1 \times 16$	1
51	RN 57315	Rondella per detto $\varnothing 6$	1

Tabella 5 - Pompa olio e filtro  
Table 5 - Oil pump and filter

Tableau 5 - Pompe à huile et filtre  
Tafel 5 - Ölpumpe und Filter

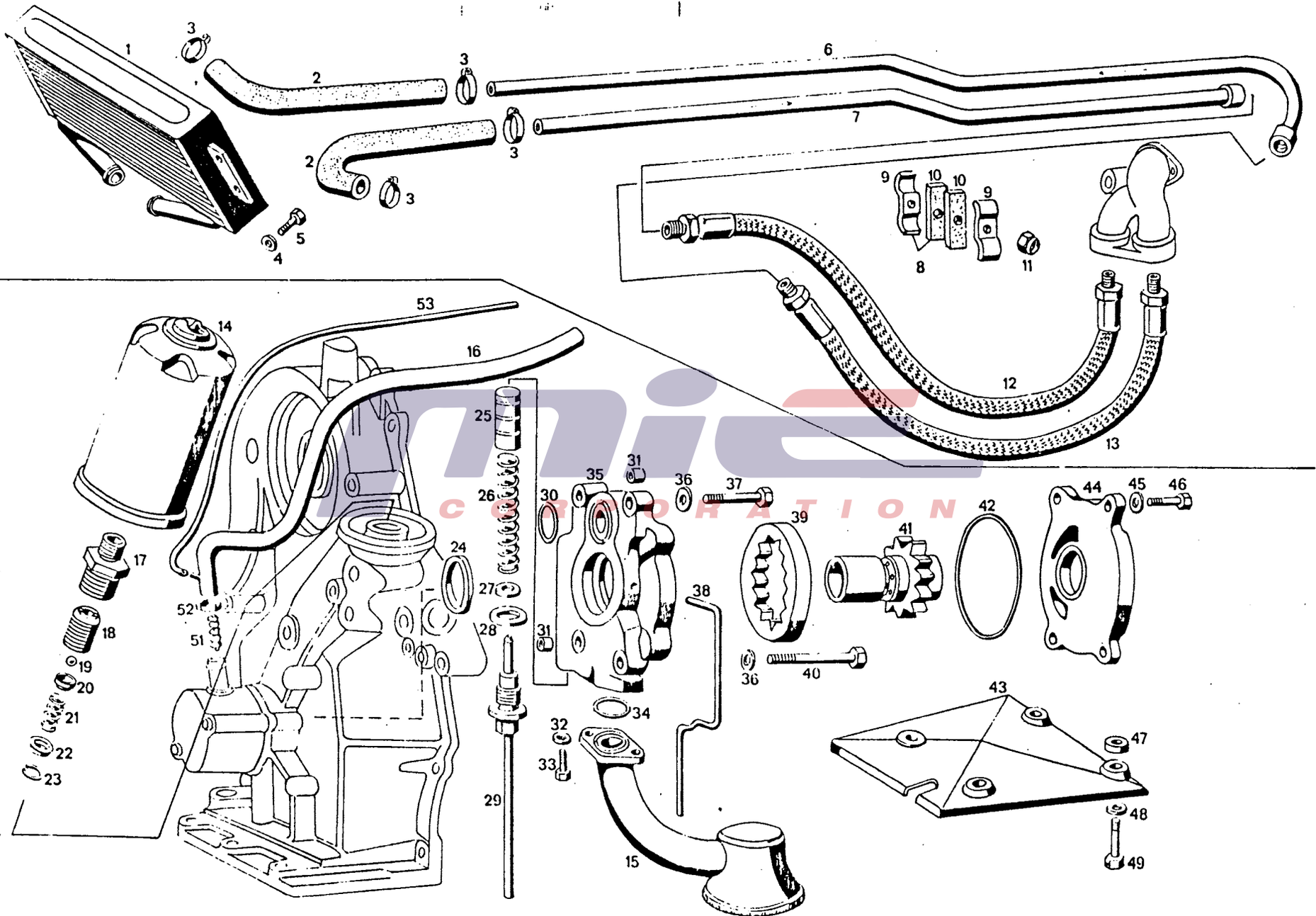
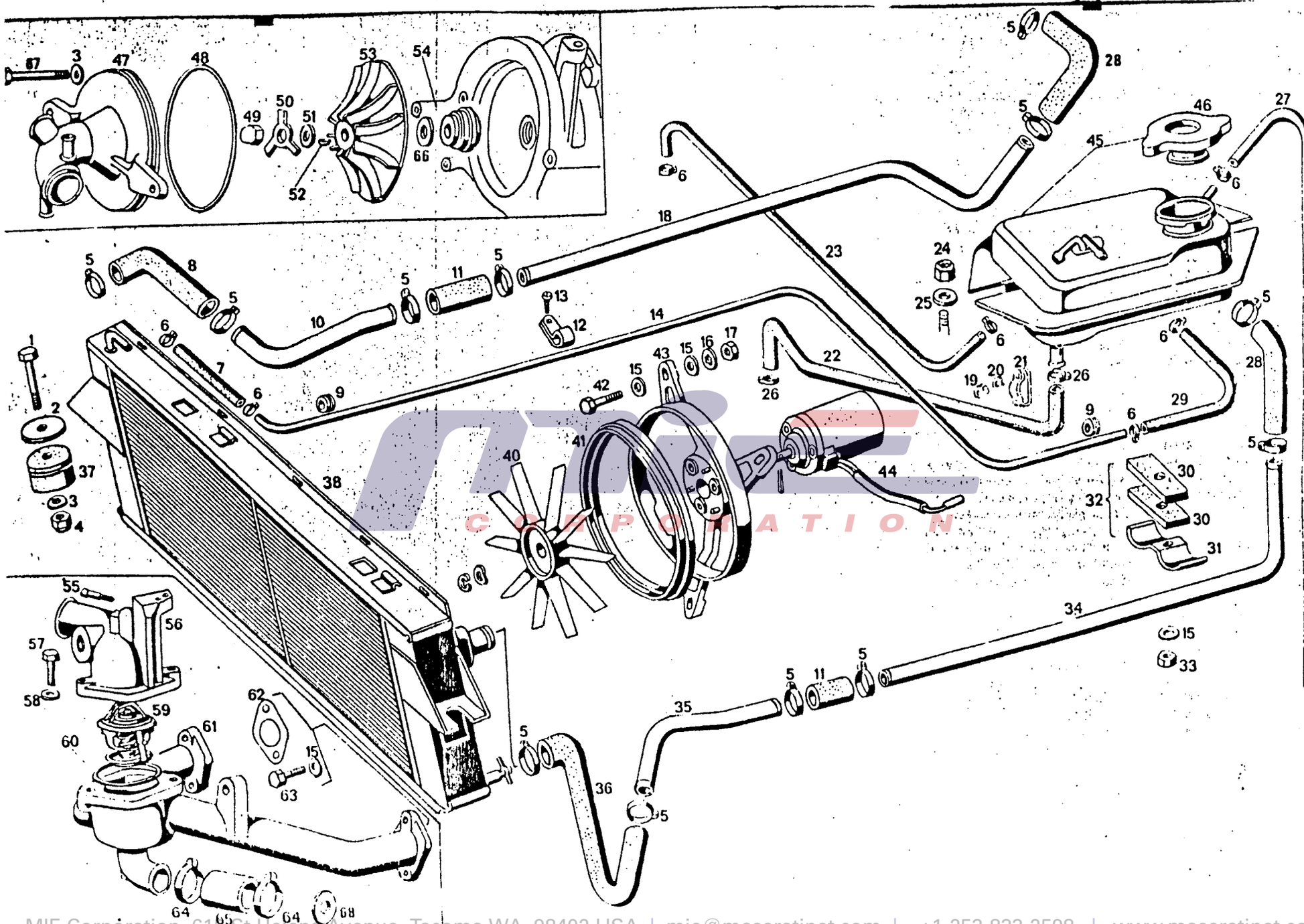


Tavola 5 Pompa olio e filtro

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	300.33.52.00	Radiatore per raffreddamento olio motore	1
2	MN 76991	Manicotto collegamento tubi intermedi al radiatore olio $\varnothing$ 20 x 310	2
3	FRN 37827	Fascetta fissaggio manicotto ai tubi intermedi $\varnothing$ 25 x 35	4
4	RDI 84153	Rondella fissaggio radiatore olio $\varnothing$ 6	4
5	BNT 84149	Bullone per detto $\varnothing$ 6 x 1 x 16	4
6	322.35.54.01	Complessivo tubo intermedio superiore mandata olio al radiatore	1
7	322.33.53.01	Complessivo tubo intermedio inferiore ritorno olio dal radiatore	1
8	122.C5.77162	Complessivo staffa sostegno tubi intermedi	3
9	322.33.57.00	Staffa sostegno tubi intermedi	6
10	322.33.58.00	Isolamento in feltro per staffa	6
11	DST 68045	Dado sostegno tubi al telaio $\varnothing$ 6 x 1	3
12	322.35.23.00	Tubo flessibile dal motore al tubo intermedio	1
13	322.35.22.00	Tubo flessibile dal motore al tubo intermedio	1
14	407.04.11.00	Filtro olio completo	1
15	403.01.93.00	Pescante pompa olio	1
16	400.05.54.00	Tubo dal soffiante motore al filtro aria	1
17	400.01.78.00	Perno fissaggio filtro olio	1
18	400.01.48.00	Corpo valvolina regolazione pressione olio	1
19	SFN 55313	Sfera per valvolina pressione olio	1
20	400.01.51.00	Alloggiamento per sfera valvolina pressione olio	1
21	400.01.49.00	Molla per valvolina pressione olio	1
22	400.01.50.00	Scodellino inferiore molla	1
23	ART 71124	Anello d'arresto per valvolina pressione olio	1
24	ANT 68021	Anella di tenuta sul corpo pompa olio	1
25	400.04.85.00	Valvolina di regolazione pressione olio	1
26	400.04.86.00	Molla per valvolina pressione olio	1
27	RN 51581	Rondella sul tappo molla valvolina pressione olio $\varnothing$ 8 x 14 x 2	2
28	GN 67955	Guarnizione per valvolina pressione olio	1
29	400.04.50.00	Tappo con perno di guida	1
30	GOM 68029	Gommino sul corpo pompa olio $\varnothing$ 25 x 2,62	1
31	GRN 56859	Grano per corpo pompa olio $\varnothing$ 10 x 6	4
32	RDI 53899	Rondella fissaggio pescante pompa olio $\varnothing$ 6	2
33	BNT 47019	Bullone fissaggio pescante pompa olio $\varnothing$ 6 x 1	2
34	GOM 68271	Gommino per pescante olio $\varnothing$ 30 x 36 x 3	1
35	300.04.01.00	Corpo pompa olio completo di boccia	1
36	RNT 74163	Rondella fissaggio pompa olio al supporto anteriore motore $\varnothing$ 8,4 x 17 x 2	3
37	BNT 54081	Bullone fissaggio pompa olio $\varnothing$ 8 x 1,25 x 35	3
38	400.04.36.00	Tubo di scarico sul corpo pompa olio	1
39	403.04.54.00	Ingranaggio condotto pompa olio	1
40	BNT 55366	Bullone fissaggio corpo pompa olio	1
41	403.04.90.00	Ingranaggio conduttore pompa olio	1
42	GOM 71051	Gommino per coperchio pompa olio	1
43	400.01.39.00	Parotio superiore pescante olio	1
44	300.04.02.00	Coperchio pompa olio completo di boccia	1
45	RN 67377	Rondella fissaggio coperchio pompa olio $\varnothing$ 7,4 x 14 x 2	4
46	BNT 33170	Bullone coperchio pompa olio $\varnothing$ 7 x 1 x 18	4
47	400.01.91.00	Distanziale in gomma per paratia pescante	4
48	RNT 84154	Rondella fissaggio paratia pescante $\varnothing$ 6,5 x 12 x 1,5	4

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
49	MB 77471	Bullone fissaggio paratia pescante $\varnothing$ 6 x 1 x 16	4
51	400.05.57.00	Retina spegni fiamma per soffiante	1
52	FRN 64681	Fascetta per manicotto soffiante	1
53	MC 72637	Tubo in plastica per soffiante	1

Tavola 6 - Raffreddamento del motore



No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	BNT 55366	Bullone per supporto antivibratore $\varnothing 8 \times 1,25 \times 50$	2
2	RN 76734	Rondella per detto $\varnothing 8,5 \times 40 \times 2$	2
3	RNT 55379	Rondella per fissaggio supporto antivibratore $\varnothing 8 \times 18 \times 2$	2
4	DST 53397	Dado per detto $\varnothing 8 \times 1,25$	2
5	FRN 37829	Fascetta fissaggio manicotto sui tubi intermedi	12
6	FRN 79383	Fascetta fissaggio manicotto al tubo di rame	4
7	MN 65943	Manicotto dal radiatore al tubo di rame $\varnothing 6 \times 12$ L. mm.1050	1
8	322.33.19.00	Manicotto in gomma dal radiatore al tubo mandata acqua	1
9	PFN 59963	Passafilo per tubo scarico radiatore $\varnothing 6 \times 10 \times 14$	1
10	300.33.14.00	Tubo destro ritorno acqua dal radiatore	1
11	MN 57231	Manicotto fra i tubi mandata acqua radiatore e ritorno $\varnothing 40$ L.mm.130	2
12	FRN 44674	Fascetta fissaggio tubo di rame	3
13	VAT 49513	Vite autofilettante per detto $\varnothing 3,58$	3
14	TRN 73689	Tubo in rame dal radiatore al serbatoio di scarico $\varnothing 6 \times 3200$	2
15	RNT 84154	Rondella piana fissaggio supporto $\varnothing 6$	8
16	RDI 32690	Rondella dentellata fissaggio supporto $\varnothing 6$	6
17	DNT 47047	Dado fissaggio supporto ventilatore $\varnothing 6 \times 1$	6
18	300.33.13.00	Tubo ritorno acqua dal radiatore	1
19	DNT 47046	Dado fissaggio fascetta $\varnothing 5 \times 0,8$	1
20	RNT 35345	Rondella piana per detto $\varnothing 5$	1
21	FRN 64861	Fascetta fissaggio tubo caricamento acqua al radiatore	1
22	CR 76242	Tubo in gomma per caricamento acqua al radiatore	1
23	MN 65943	Manicotto collegamento serbatoio supplementare $\varnothing 6 \times 12$ L.mm.1200	1
24	DST 48101	Dado fissaggio serbatoio supplementare $\varnothing 8 \times 1,25$	2
25	RNT 55379	Rondella piana per detto $\varnothing 8 \times 18 \times 2$	2
26	FRN 37827	Fascetta fissaggio tubo caricamento radiatore acqua	2
27	MN 65943	Tubo per sfianto serbatoio supplementare L. mm. 600	1
28	CR 76169	Manicotto acqua dal motore ai tubi interni	2
29	MN 65943	Manicotto collegamento tubo interno al serbatoio supplementare L. mm. 1100	1
30	322.33.35.00	Feltro sotto la staffa sostegno tubi acqua	8
31	322.33.34.00	Staffa sostegno tubi acqua	4
32	122.CR.77169	Complessivo staffa sostegno tubi acqua	4
33	DST 68045	Dado fissaggio staffa $\varnothing 6$	4
34	300.33.12.00	Tubo mandata acqua al radiatore	1
35	300.33.11.00	Tubo mandata acqua al radiatore parte sinistra	1
36	322.33.11.00	Manicotto collegamento tubo mandata acqua radiatore parte sinistra	1
37	SLN 76724	Silentbloc per radiatore acqua	2
38	300.37.33.00	Radiatore acqua completo per vettura con aria condizionata	1
40	122.BL 76788	Ventola a 10 pale per motorino ventilatore	2
41	122.CR 85803	Guarnizione di tenuta sul supporto	2
42	BNT 47351	Bullone per supporto	6
43	122 CR 85802	Supporto per motorino ventilatore	2
44	122 BL 76787	Motorino ventilatore	2
45	322.33.22.00	Serbatoia supplementare per caricamento acqua al serbatoio	1
46	TN 41374	Tappo di chiusura per serbatoio supplementare	1
47	400.04.61.00	Coperchio pompa acqua	1
48	GOM 66858	Gommino sul coperchio pompa acqua $\varnothing 123,4 \times 130,4 \times 3,53$	1

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
49	DN 63903	Dado fissaggio girante pompa acqua	1
50	RL 63904	Rondella di sicurezza per girante pompa acqua	1
51	RN 64419	Rondella per dado pompa acqua $\varnothing 12,5 \times 24$	1
52	LN 40155	Linguetta per girante pompa acqua	1
53	400.04.63.00	Girante pompa acqua	1
54	ANT 78693	Anello di tenuta su girante pompa acqua	1
55	400.00.36.00	Raccordo sul coperchio termostato	1
56	400.00.26.00	Coperchio ritegno termostato	1
57	BNT 66912	Bullone fissaggio coperchio termostato $\varnothing 7 \times 1 \times 22$	2
58	RNT 47210	Rondella per detto $\varnothing 7$	2
59	400:00.27.00	Termostato	1
60	GOM <sup>®</sup> 61411	Gommino per coperchio ritegno termostato $\varnothing 58,42 \times 63,7 \times 2,62$	1
61	400.00.34.00	Collettore uscita acqua dalle teste	1
62	400.00.35.00	Guarnizione per detto	2
63	BNT 47396	Bullone fissaggio collettore uscita acqua dalla testa $\varnothing 6 \times 1 \times 30$	4
64	FRN 37829	Fascetta fissaggio manicotto pompa acqua	2
65	ML 70074	Manicotto dal tubo uscita acqua teste alla pompa	1
66	ANT 78694	Controflangia per anello di tenuta	1
67	BNT 58749	Bullone fissaggio coperchio pompa acqua $\varnothing 8 \times 1,25 \times 90$	2
68	400.04.84.00	Diaframma sul tubo entrata acqua al basamento	1

Tavola 7 - Equipaggiamento elettrico

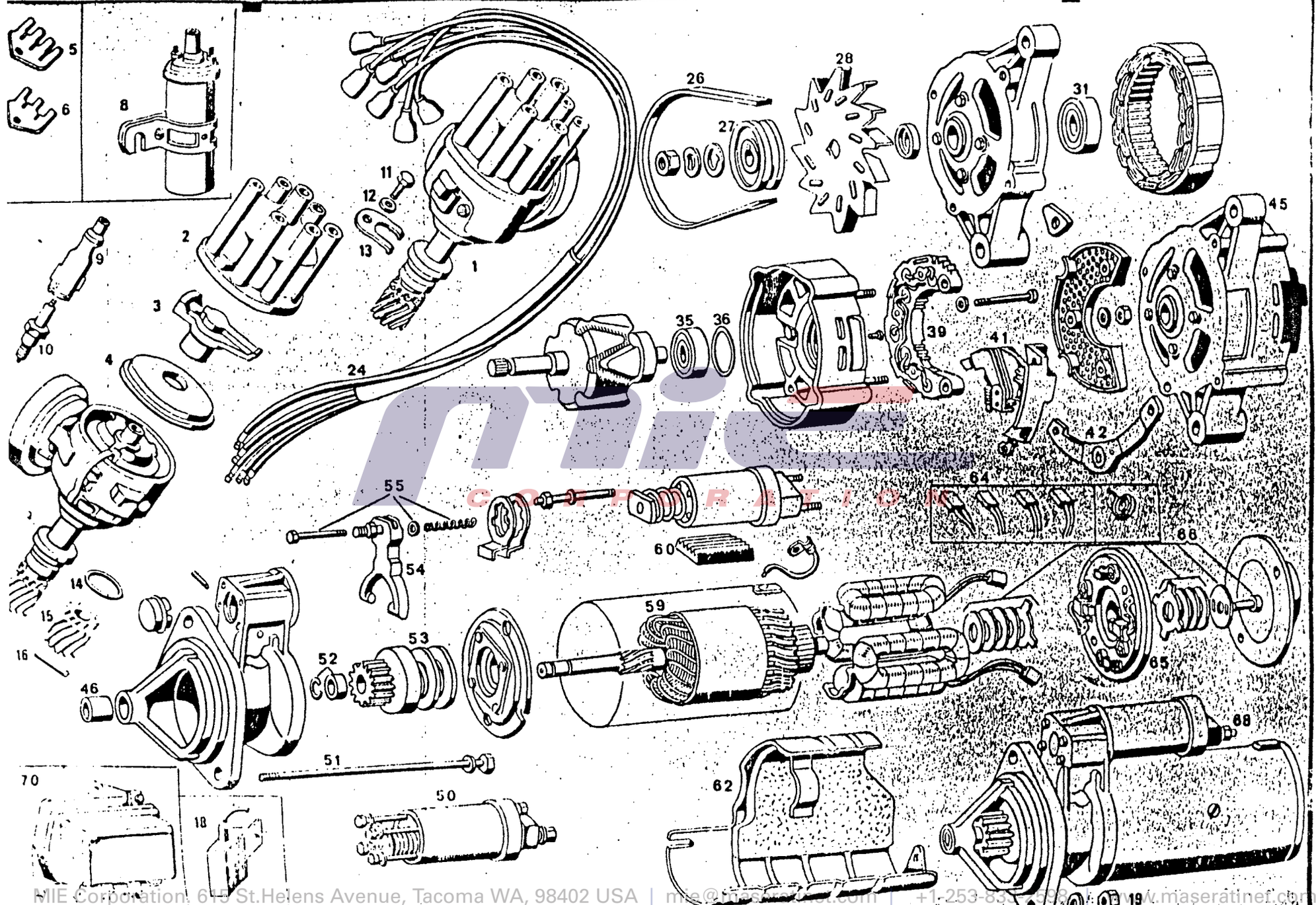


Tavola 7 Equipaggiamento elettrico

No. Fig. Z	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	417.08.00.00	Spinterogeno completo	1
2	122 ME 92696	Calotto per spinterogeno	1
3	122 ME 92697	Spozzolo distribuzione	1
4	122 ME 92698	Coperchia per protezione spinterogeno	1
5	400.08.53.00	Squadretta a 3 vie fissaggio cavi alta tensione	3
6	400.08.52.00	Squadretta a 2 vie fissaggio cavi alta tensione	1
8	417.08.29.00	Bobina d'accensione	1
9	ME 78088	Cappuccio per candele	6
10	CND 80845	Candela d'accensione Bosch W 200 T.30	6
11	BNT 47017	Bullone fissaggio piastrino tenuta spinterogeno $\varnothing$ 8 x 1,25 x 25	1
12	RNT 74163	Rondella per detto $\varnothing$ 8	1
13	400.08.10.00	Piostrino di fermo spinterogeno	1
14	GOM 68271	Gommino sullo spinterogeno $\varnothing$ 29,75 x 36,87 x 3,53	1
15	417.08.07.00	Ingranaggio sulla spinterogeno	1
16	SN 46147	Spina fissaggio ingranaggio spinterogeno $\varnothing$ 4 x 30	1
18	ME 60013	Condensatore per schermatura alternatore	1
19	DNT 47024	Dado fissaggio motorino di avviamento $\varnothing$ 10 x 1,5	2
24	403.08.54.00	Gruppo completo cavi alta tensione	1
26	CTR 79221	Cinghia traino alternatore	1
27	BL 92678	Pulaggia per alternatore	1
28	BL 92679	Ventilatore per alternatore	1
31	CSC 52079	Cuscinetto per alternatore anteriore	1
35	CSC 46581	Cuscinetto per alternatore posteriore	1
36	BL 92680	Guarnizione per detto	1
39	BL 92681	Porta diodi completo	1
41	BL 92682	Supporto porta spazzola	1
42	BL 92683	Staffa d'ammortizzamento	1
45	403.08.11.00	Alternatore completo 12 V 70 A	1
46	BL 92684	Boccola supporto motorino avviamento	1
50	BL 92685	Solemoide completo	1
51	BL 92686	Serie di tiranti	1
52	BL 92687	Serie di pezzi fermo innesto	1
53	BL 92688	Innesto di avviamento	1
54	BL 92689	Serie pezzi per forcella	1
55	BL 92690	Serie pezzi per regolazione solemoide	1
59	BL 92691	Indotto completo	1
60	BL 92692	Pottino ammortizzatore	1
62	ME 79416	Schermo per motorino	1
64	BL 92693	Serie di spazzole con molle	1
65	BL 92694	Supporto lato collettore	1
66	BL 92695	Serie pezzi di frizione	1
68	403.08.24.00	Motorina avviamento completo (fino alla vettura )	1
68	400.08.24.00	Motorino avviamento completo (dalla vettura )	1
69	RNT 65593	Rondella fissaggio motorino di avviamento $\varnothing$ 10 x 18 x 2	2
70	403.08.12.00	Regolatore per alternatore	1
71	* 403.08.68.00	Supporto ausiliario per motorino di avviamento (dalla vettura	1

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
72	* BNT 86160	Vite fissaggio supporto ausiliario $\varnothing$ 8 x 1,25 x 16 (dalla vettura )	1
73	* DNT 84252	Dado per detto e fissaggio motorino avviamento $\varnothing$ 7 x 1 (dalla vettura )	2
74	* RNT 74163	Rondella fissaggio supporto ausiliario $\varnothing$ 8,4 x 2 x 17 (dalla vettura )	1
75	* RNT 47210	Rondella fissaggio supporto e motorino avviamento $\varnothing$ 7,4 x 1,5 x 14 (dalla vettura )	2
76	* RDI 55990	Rondella fissaggio supporto $\varnothing$ 8,15 x 0,8 x 15 (dalla vettura )	1
77	* RDI 60333	Rondella per detto e fissaggio motorino avviamento $\varnothing$ 7,2 x 0,8 (dalla vettura )	2

N.B.: \* Particolari non inclusi nella tavola

Tavola 8 - Collettore e filtro aria

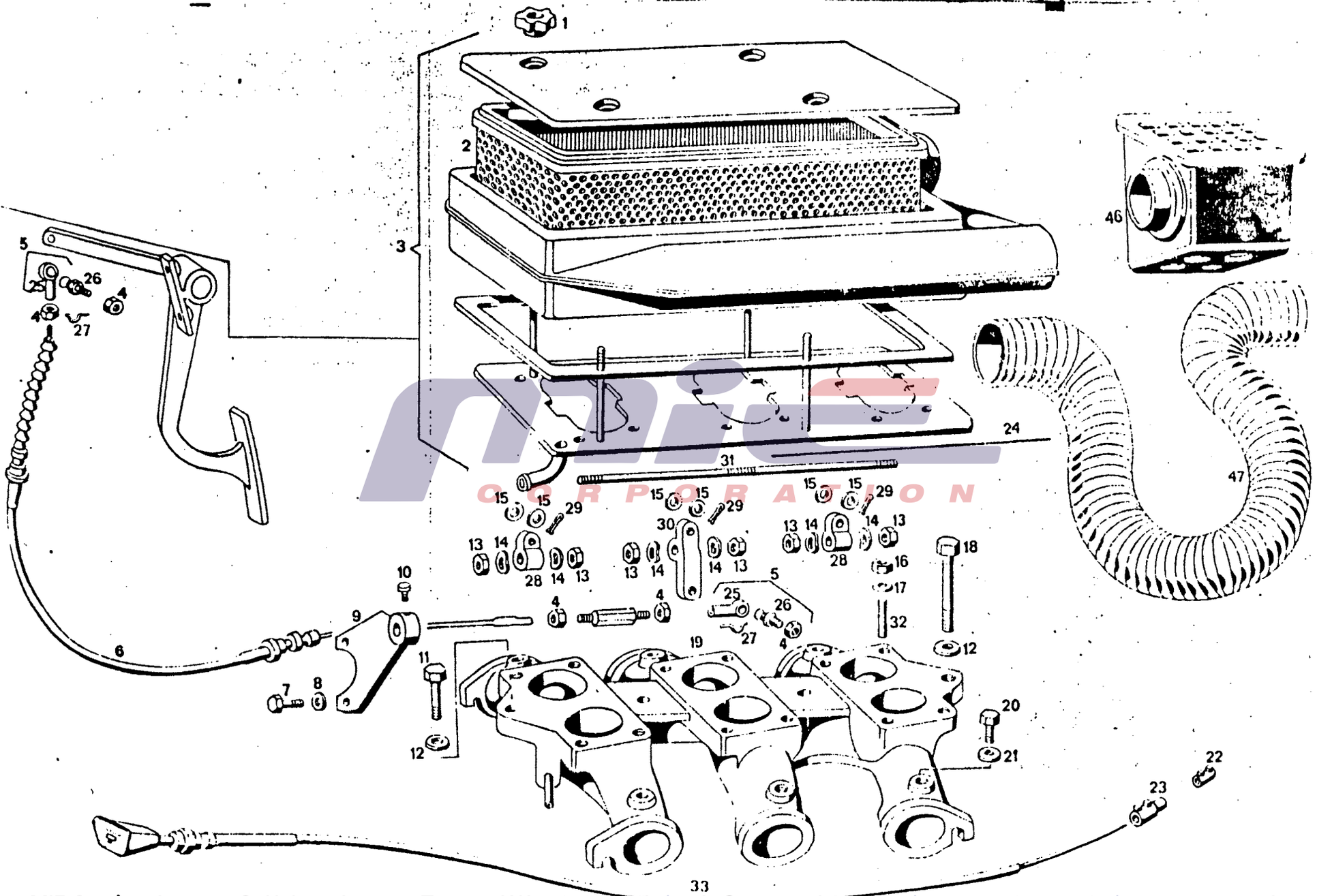




Tavola 9 - Carburatore  
Table 9 - Carburetor

Tableau 9 - Carburateur  
Tafel 9 - Vergaser

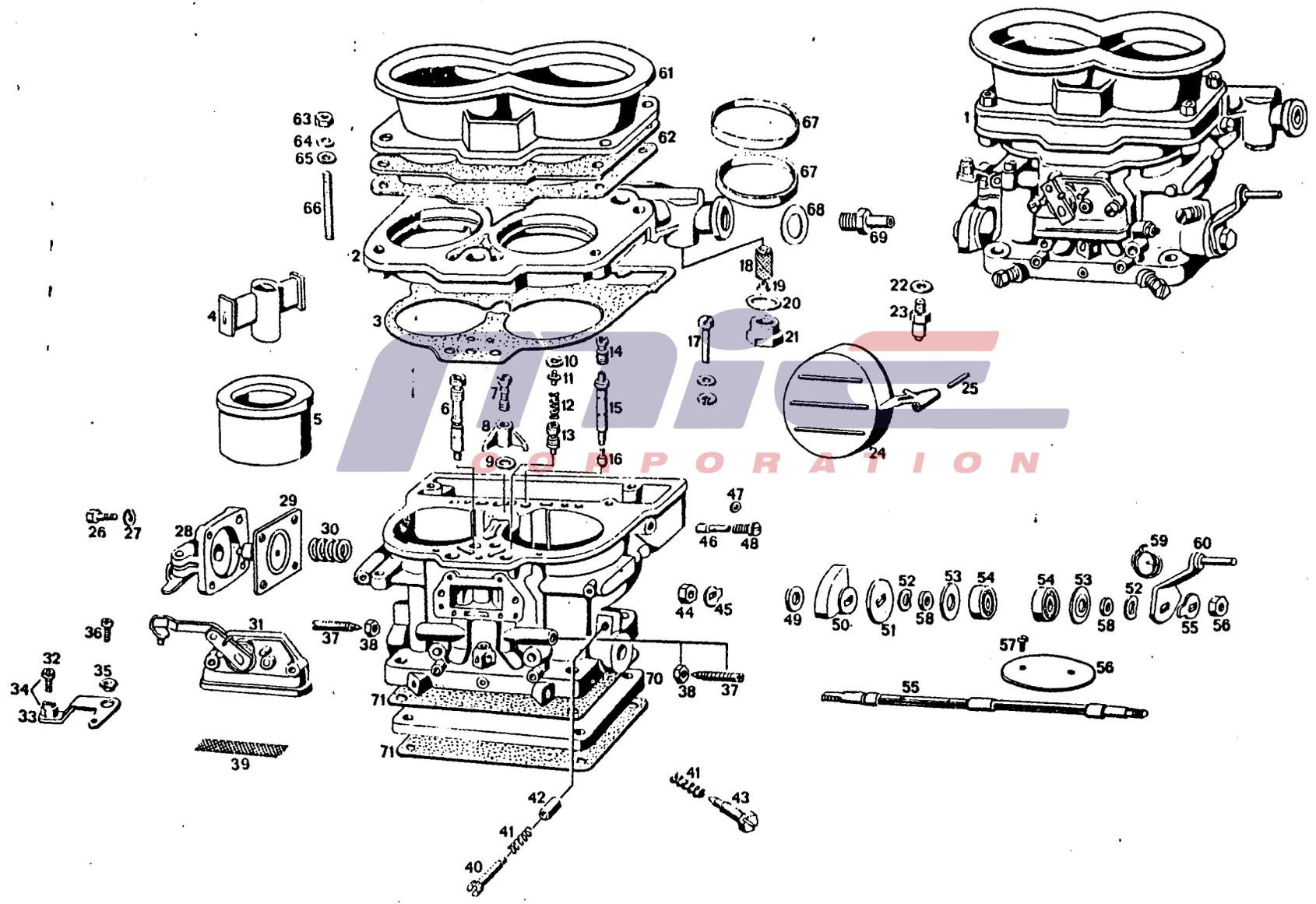


Tavola 9 Carburatore

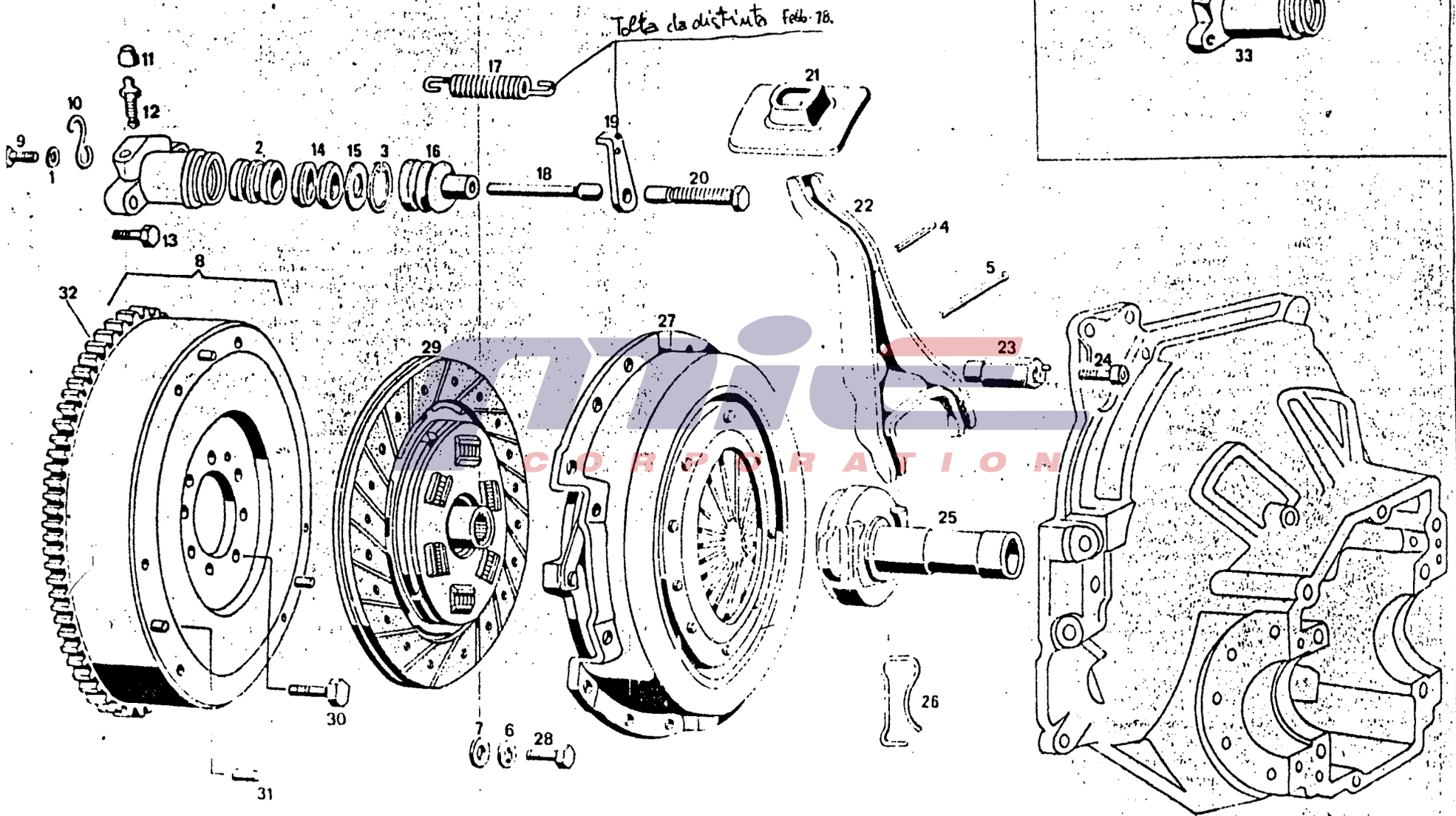
No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	405.05.01.00	Carburatore esterno completo 42 DCNF 78	2
1	405.05.02.00	Carburatore centrale completo 42 DCNF 78/1	1
2	MC 69673	Coperchia carburatore	3
3	MC 69674	Guarnizione per coperchio carburatore	3
4	• MC 84475	Centratore	6
5	• MC 69718	Diffusore	6
6	• MC 69720	Getto avviamento	6
7	• MC 69687	Valvola mandata pompa	3
8	• MC 69688	Getto pompa	3
9	GN 58330	Guarnizione per getto pompa	3
10	MC 69721	Anello elastico per boccia avviamento	6
11	MC 69722	Boccia guida molla avviamento	6
12	MC 69723	Molla per valvola avviamento	6
13	• MC 69724	Valvola avviamento	6
14	• MC 69680	Getto aria di freno	6
15	• MC 69686	Tubetto emulsionatore	6
16	• MC 69689	Getto principale	6
17	VNT 69735	Vite fissaggio coperchio carburatore	12
18	MC 69731	Elemento filtrante	3
19	MC 69730	Tappo per elemento filtrante	3
20	GN 36072	Guarnizione per tappo filtro	3
21	MC 69727	Tappo ispezione filtro	3
22	GN 69678	Guarnizione per valvola a spillo	3
23	MC 69679	Valvola a spillo	3
24	MC 69684	Galleggiante	3
25	SN 69677	Perno fulcro galleggiante	3
26	VNT 64700	Vite fissaggio coperchio pompa e avviamento	6
27	RSN 33189	Rondella spaccata per detto $\varnothing$ 4	6
28	MC 84470	Coperchio pompa completo	3
29	MC 69701	Membrana pompa	3
30	MC 69700	Molla caricamento pompa	3
31	MC 69717	Coperchio avviamento completo	3
32	BNT 57199	Vite ferma filo	3
33	MC 69682	Leva	3
34	MC 69681	Leva a squadra completa	3
35	MC 69676	Boccia per leva a squadra	3
36	VNT 60788	Vite fulcro leva a squadra	3
37	MC 71181	Vite registro aria	6
38	DNT 47046	Dado per vite registro aria	6
39	MC 68363	Reticella filtrante	3
40	MC 69716	Vite registro farfalle	3
41	MC 90273	Molla per vite registro farfalle e miscela	9
42	MC 69715	Boccia per vite registro farfalle	3
43	MC 90272	Vite registro miscela minima	6
44	DNT 32484	Dado fissaggio alberino	6
45	MC 52224	Rosetta di sicurezza	6
46	MC 69690	Getto minimo	6
47	GN 69691	Guarnizione per portagetto minimo	6

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
48	MC 69675	Portagetto minimo	6
49	MC 84471	Boccia per camma	3
50	MC 84472	Camma comando pompa	3
51	RN 69738	Rosetta di rasamento	3
52	RAT 69711	Rosetta di frizione	6
53	MC 69709	Scodellino premicuscinetto	6
54	CSC 50855	Cuscinetto a sfere	6
55	MC 69706	Alberino principale	3
56	MC 69707	Valvola a farfalla	6
57	VNT 48796	Vite fissaggio farfalla	12
58	MC 69710	Boccia distanziale	6
59	MC 69712	Molla richiamo leva comando farfalla	3
60	MC 69713	Leva comando farfalla	3
61	MC 69736	Preso aria a trombetta	3
62	400.05.46.00	Guarnizione fra carburatore e scatola filtro aria	6
63	DNT 77777	Dado fissaggio presa aria a trombetta $\varnothing$ 5 x 0,8	12
64	RSN 32497	Rondella spaccata per fissaggio trombetta $\varnothing$ 5	12
65	RNT 69021	Rondella per detto $\varnothing$ 5	12
66	PN 67451	Prigioniero fissaggio trombetta al carburatore $\varnothing$ 5 x 0,8 x 28	12
67	400.05.43.00	Anello di tenuta tra trombetta e corpo carburatori	6
68	GN 47207	Guarnizione per raccordo	3
69	400.05.64.00	Raccordo per collegamento tubo entrata benzina al carburatore	3
70	400.05.04.00	Guarnizione intermedia per carburatore	3
71	400.05.03.00	Guarnizione per carburatore	6
72	* MC 88955	Cappuccio per minimo inviolabile	6
74	MC 84476	Assortimento guarnizioni per revisione	1
75	MC 84477	Assortimento per revisione normale	1

N.B. : \* Figura non inclusa nella tavola

Nel richiedere i particolari contrassegnati con • indicare la taratura

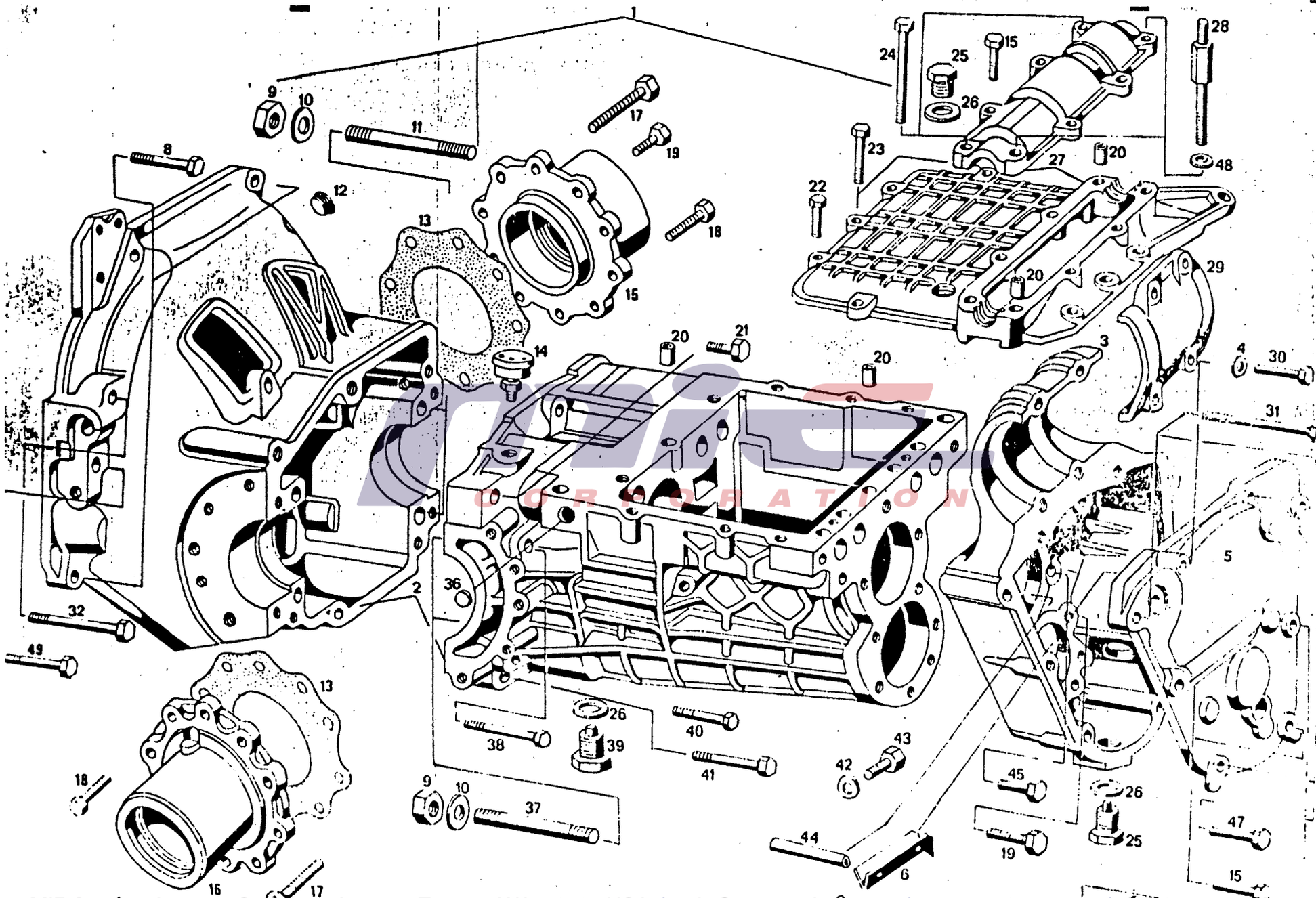
Tavola 10 - Frizione



La Frizione 9" con 9 $\frac{1}{2}$ " non è intercambiabile. Usare Volano-bilioni sferici 100 e rotula articolata forata (E3).



Tavola 11 - Scatola cambio

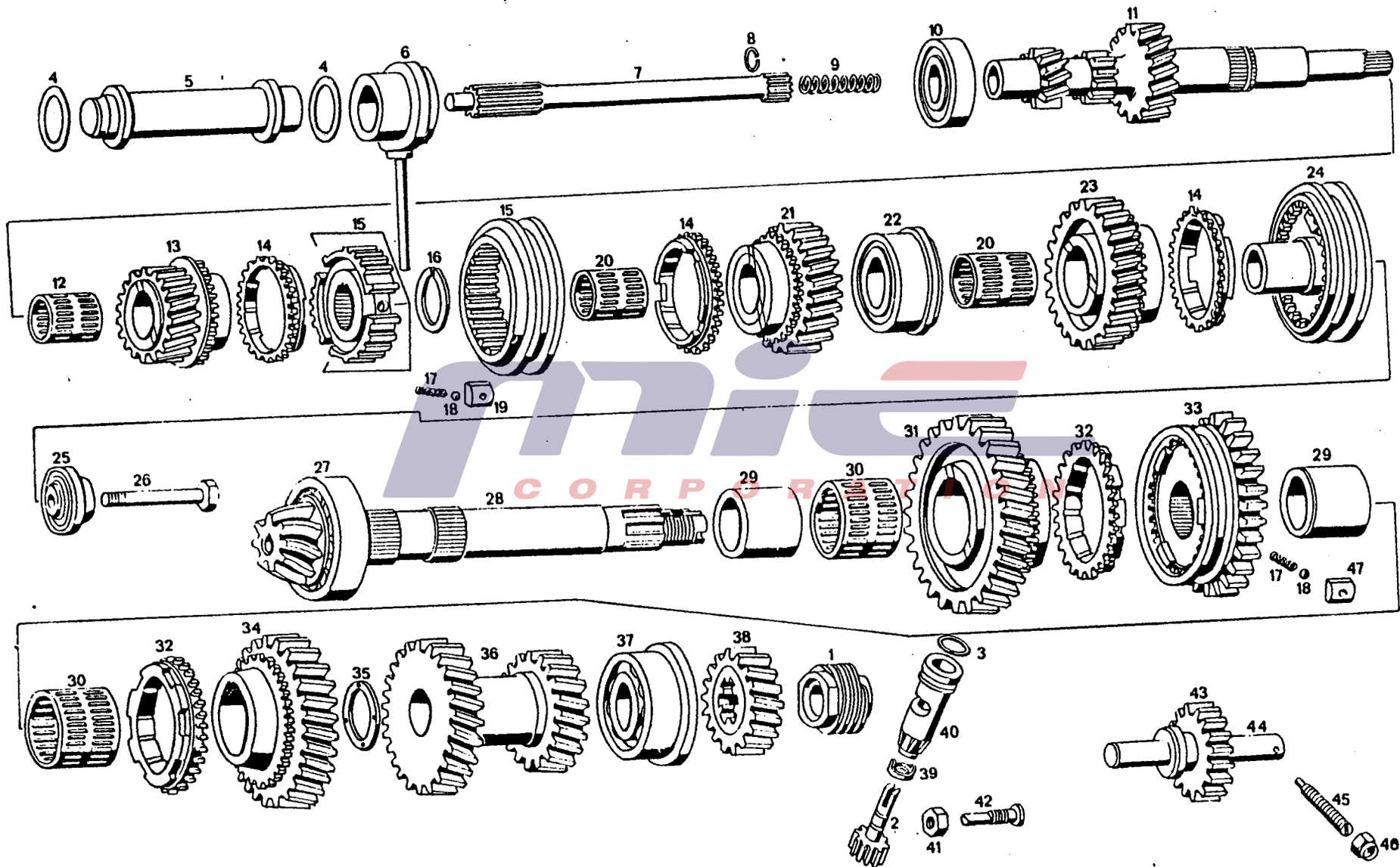


No.Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	302.13.00.00	Cambio con campana completo R. 6/33	1
2	TC 122.046	Scatola cambia e campana frizione	1
3	322.13.07.00	Carter posteriore cambio	1
4	RAT 47078	Rondella fissaggio semicollare supporto posteriore cambio	4
5	322.15.14.00	Complessiva coperchio per carter posteriore	1
6	322.15.15.00	Piastrino mandata olio alla 5' marcia	1
7	CHN 34021	Chiodo per detto $\varnothing$ 3 x 10	2
8	BN 76653	Bullone fissaggio campana frizione al basamento $\varnothing$ 9 x 35	4
9	DN 76644	Dado fissaggio scatola cambio alla campana frizione $\varnothing$ 12 x 1,25	4
10	RNT 76645	Rondella per detto $\varnothing$ 12,5 x 18 x 2,5	4
11	PN 76679	Prigioniero fissaggio scatola cambio alla campana $\varnothing$ 12 x 74	2
12	TN 76667	Tappo in gomma sulla campana frizione $\varnothing$ 25	1
13	322.17.78.00	Guarnizione per supporto semiasse	2
14	322.13.77.00	Sfiatatoio scatola cambio	1
15	317.17.00.00	Mozzo per ruota posteriore destro	2
16	317.17.07.00	Mozzo per ruota posteriore sinistra	2
} 302.18.72.00			
17	BN 76637	Bullone fissaggio supporto posteriore $\varnothing$ 9 x 30	12
18	BNT 49097	Bullone fissaggio supporto posteriore $\varnothing$ 7 x 25	7
19	BNT 76634	Bullone fissaggio supporto posteriore destro $\varnothing$ 7 x 20	1
20	GRN 76684	Grano centraggio coperchio superiore $\varnothing$ 7,6 x 10 x 16,5	4
21	BN 76662	Bullone fissaggio scatola cambio alla campana $\varnothing$ 9 x 42	3
22	BNT 76694	Bullone fissaggio coperchio superiore $\varnothing$ 7 x 28	4
23	BNT 76692	Bullone fissaggio coperchio superiore $\varnothing$ 7 x 35	3
24	BNT 76695	Bullone fissaggio coperchio superiore $\varnothing$ 7 x 50	3
25	TN 76646	Tappo per introduzione e scarico olio dalla scatola cambio	2
26	GN 76651	Guarnizione per detto $\varnothing$ 16,3 x 22 x 1	3
27	322.13.03.00	Coperchio superiore scatola con calotta	1
28	322.15.21.00	Vite colonnetta fissaggio coperchio con calotta $\varnothing$ 7 x 85,5	1
29	322.14.36.00	Semicollare per supporto posteriore cambio	1
30	BNT 76656	Bullone fissaggio coperchio posteriore $\varnothing$ 7 x 40	5
31	BNT 76659	Bullone fissaggio coperchio posteriore $\varnothing$ 7 x 95	2
32	BNT 76665	Bullone fissaggio campana al basamento $\varnothing$ 9 x 1,25 x 70	2
36	TN 76697	Tappo a pressione sulla scatola cambio $\varnothing$ 12	2
37	PN 76680	Prigioniera fissaggio scatola cambio alla campana $\varnothing$ 12 x 92	2
38	BNT 76657	Bullone fissaggio scatola cambio alla campana $\varnothing$ 7 x 65	4
39	TN 76643	Tappo magnetico scorcio olio scatola cambio $\varnothing$ 16 x 1,5	1
40	BNT 76654	Bullone fissaggio campana alla scatola cambio $\varnothing$ 7 x 38	4
41	BNT 76658	Bullone fissaggio scatola cambio alla campana $\varnothing$ 7 x 45	2
42	GN 76652	Guarnizione per tappo controllo livello olio $\varnothing$ 9,2 x 14 x 2	1
43	BN 78559	Tappo per controllo livello olio $\varnothing$ 9 x 1,25 x 16	1
44	322.13.78.00	Tubo sul carter posteriore $\varnothing$ 8 x 88,5	1
45	BN 66993	Bullone fissaggio carter posteriore $\varnothing$ 9 x 1,25 x 25	3
46	BN 76664	Bullone fissaggio coperchio carter posteriore $\varnothing$ 9 x 1,25 x 65	1
47	BN 76666	Bullone centraggio coperchio posteriore $\varnothing$ 7 x 31	3
48	RNT 47210	Rondella piana fissaggio coperchio superiore $\varnothing$ 7 x 14 x 1,5	5
49	BN 76663	Bullone fissaggio campana al basamento $\varnothing$ 9 x 1,25 x 50	2

No.Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
---------	----------------------	---------------	----------

avola 12 - Ruotismi cambio  
Tafel 12 - Transmission gears

Tableau 12 - Engrenages de la boîte  
Tafel 12 - Getriebe Innereile



No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	302.13.86.00	Dado per pignone differenziale ingranaggio primario conta Km. Z=5	1
2	302.13.61.00	Pignoncino conta Km. Z = 21	1
3	GOM 60029	Gammino per tenuta olio sulla guida pignone conta Km. Ø 17,17 x 20,73 x 1,78	1
4	GOM 76700	Gammina sul tubo collegamento flangia recupero olio Ø 36 x 45 x 6	2
5	322.13.76.00	Tubo supporto reggispinta	1
6	322.15.20.00	Flangia per ritorno olio con tubetta	1
7	322.13.15.00	Albero sempre in presa L. 288	1
8	322.13.43.00	Segmento d'arresto per tenuta albero sempre in presa	1
9	322.13.24.00	Molla di spinta per albero sempre in presa Ø 14,8	1
10	CSC 76772	Cuscinetto a sfera sull'albero primario Ø 30 x 62 x 16	1
11	322.13.12.00	Albero primario Z = 17 ÷ Z = 13 ÷ Z = 13	1
12	RUL 76775	Gabbia a rullini per ingranaggio 3' velocità Ø 36 x 39 x 37	1
13	322.13.79.00	Ingranaggio conduttore per 3' velocità Z = 28	1
14	322.13.36.00	Anello sincronizzatore per 3' - 4' - 5' - velocità	3
15	322.13.47.00	Sinchronizzatore completo per 3' - 4' - velocità	1
16	322.13.45.00	Segmento d'arresto Ø 36 x 2,20	1
16	322.13.45.01	Segmento d'arresto Ø 36 x 2,25	1
16	322.13.45.02	Segmento d'arresto Ø 36 x 2,30	1
16	322.13.45.03	Segmento d'arresto Ø 36 x 2,35	1
17	IC 76763	Molla per sincronizzatore Ø 6 esterno	9
18	SFN 46699	Sfera per sincronizzatore Ø 6,35	9
19	322.13.66.00	Levetta d'innesto per sincronizzatore h = 5,2	9
19	322.13.66.01	Levetta d'innesto per sincronizzatore h = 5,3	9
19	322.13.66.02	Levetta d'innesto per sincronizzatore h = 5,4	9
20	RUL 76774	Gabbia a rullini per ingranaggio 4' - 5' velocità Ø 32 x 35 x 36	2
21	322.13.82.00	Ingranaggio conduttore per 4' velocità Z = 33	1
22	CSC 76776	Cuscinetto doppio a contatto obliquo per albero primario la posteriore Ø 25 x 66 x 71,4 x 27	1
23	322.13.84.00	Ingranaggio conduttore per 5' velocità	1
24	322.13.49.00	Sinchronizzatore completo per 5' velocità	1
25	322.15.16.00	Rondella raccogliore olio per sincronizzatore 5' velocità	1
26	BN 76705	Bullone di bloccaggio sincronizzatore 5' velocità Ø 12 x 1,25 x 66,5	1
27	CSC 76778	Cuscinetto a rulli sul pignone Ø 41 x 80 x 18	1
28	302.18.14.00	Pignone e corona appaiati R = 6/33	1
29	322.14.91.00	Boccola distanziale per ingranaggi 1' - 2' velocità Ø 36 x 45 x 36,7	2
30	RUL 76773	Gabbia a rullini per ingranaggio 1' - 2' velocità Ø 45 x 39 x 36	2
31	322.13.81.00	Ingranaggio conduttore per 1' velocità Z = 38	1
32	322.13.37.00	Anello sincronizzatore per 1' - 2' velocità	2
33	322.13.48.00	Sinchronizzatore per 1' - 2' velocità completo	1
34	322.13.83.00	Ingranaggio conduttore per 2' velocità Z = 33	1
35	322.14.81.00	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 1,65	1
35	322.14.81.01	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 1,69	1
35	322.14.81.02	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 1,73	1
35	322.14.81.03	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 1,77	1
35	322.14.81.04	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 1,81	1
35	322.14.81.05	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 1,85	1
35	322.14.81.06	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 1,89	1

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
35	322.14.81.07	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 1,93	1
35	322.14.81.08	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 1,97	1
35	322.14.81.09	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,01	1
35	322.14.81.10	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,05	1
35	322.14.81.11	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,09	1
35	322.14.81.12	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,13	1
35	322.14.81.13	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,17	1
35	322.14.81.14	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,21	1
35	322.14.81.15	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,25	1
35	322.14.81.16	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,29	1
35	322.14.81.17	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,33	1
35	322.14.81.18	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,37	1
35	322.14.81.19	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,41	1
35	322.14.81.20	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,45	1
35	322.14.81.21	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,49	1
35	322.14.81.22	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,53	1
35	322.14.81.23	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,57	1
35	322.14.81.24	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,61	1
35	322.14.81.25	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,65	1
35	322.14.81.26	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,69	1
35	322.14.81.27	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,73	1
35	322.14.81.28	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,77	1
35	322.14.81.29	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,81	1
35	322.14.81.30	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,85	1
35	322.14.81.31	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,89	1
35	322.14.81.32	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,93	1
35	322.14.81.33	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 2,97	1
35	322.14.81.34	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 3,01	1
35	322.14.81.35	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 3,05	1
35	322.14.81.36	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 3,09	1
35	322.14.81.37	Rondella di regolazione per pignone differenziale Ø 36 x 58 x 3,13	1
36	322.15.02.00	Treno intermedio ingranaggio condotto 3' - 4' velocità Z = 32 + Z = 37	1
37	CSC 76777	Cuscinetto doppio a contatto obliquo sull'albero secondario Ø 30 x 76 x 82,55 x 33,40	1
38	322.15.85.00	Ingranaggio condotto per 5' velocità Z = 28	1
39	322.13.51.00	Scodellino per guida pignone conta Km.	1
40	322.13.75.00	Guida per pignone conta Km.	1
41	DNT 64307	Dado per reggispinta pignone conta Km. Ø 10 x 1,25	1
42	322.13.21.00	Reggispinta per pignone conta Km. Ø 10 x 1,50	1
43	322.13.80.00	Ingranaggio retromarcia Z =	1
44	322.13.14.00	Alberino per ingranaggio retromarcia Ø 16 x 113,5	1
45	VN 76703	Vite per fissaggio alberino retromarcia Ø 7 x 1 x 31	1
46	DST 51418	Dado per detto Ø 7 x 1	1
47	322.13.68.00	Levetta d'innesto per sincronizzatore h = 5,2 L = 12,45	1
47	322.13.68.01	Levetta d'innesto per sincronizzatore h = 5,2 L = 12,45	1
47	322.13.68.02	Levetta d'innesto per sincronizzatore h = 5,2 L = 12,45	1

Tavola 13 - Comandi cambio  
Table 13 - Transmission control

Tableau 13 - Commande boîte de vitesse  
Tafel 13 - Getriebe & Schalt

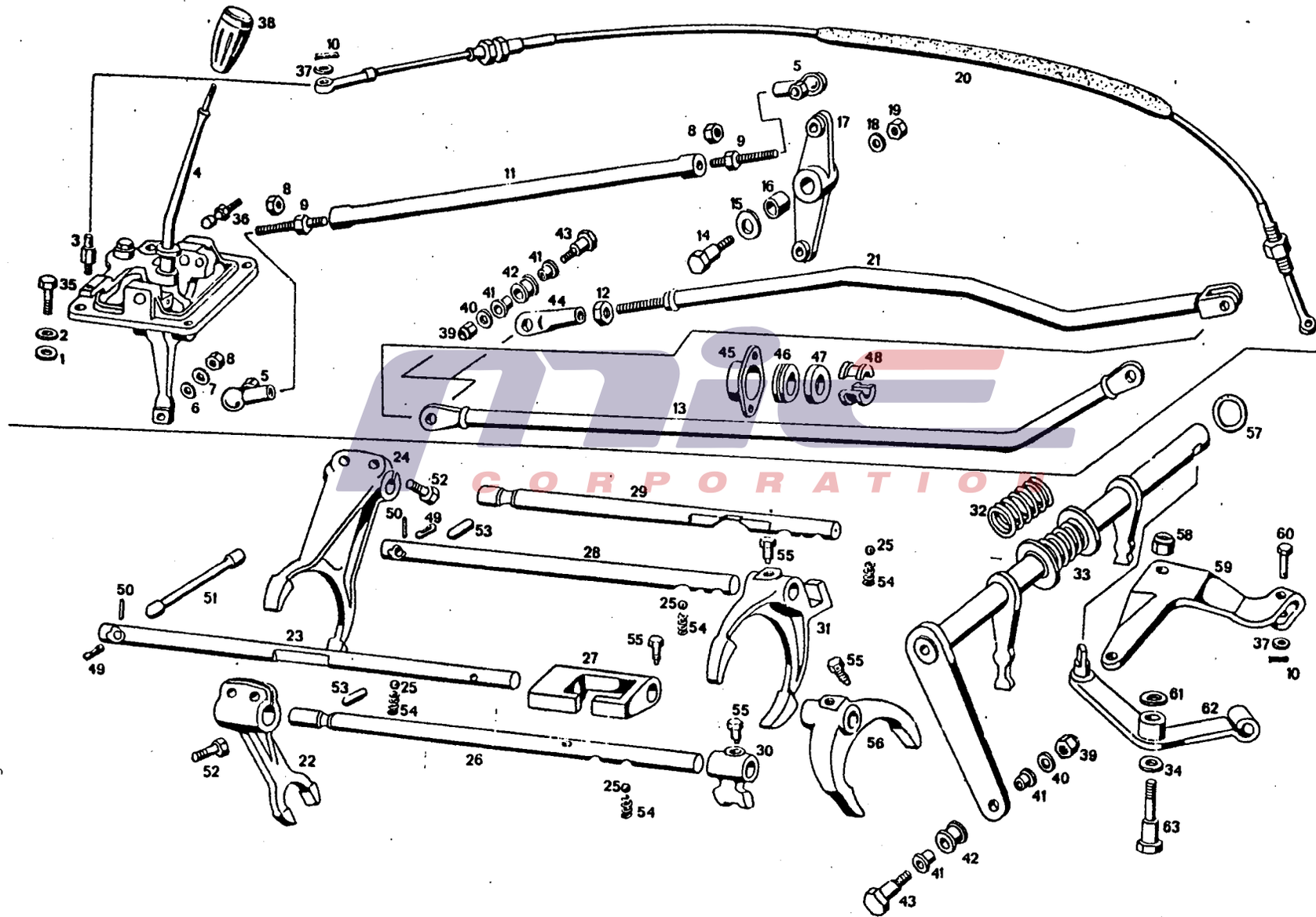
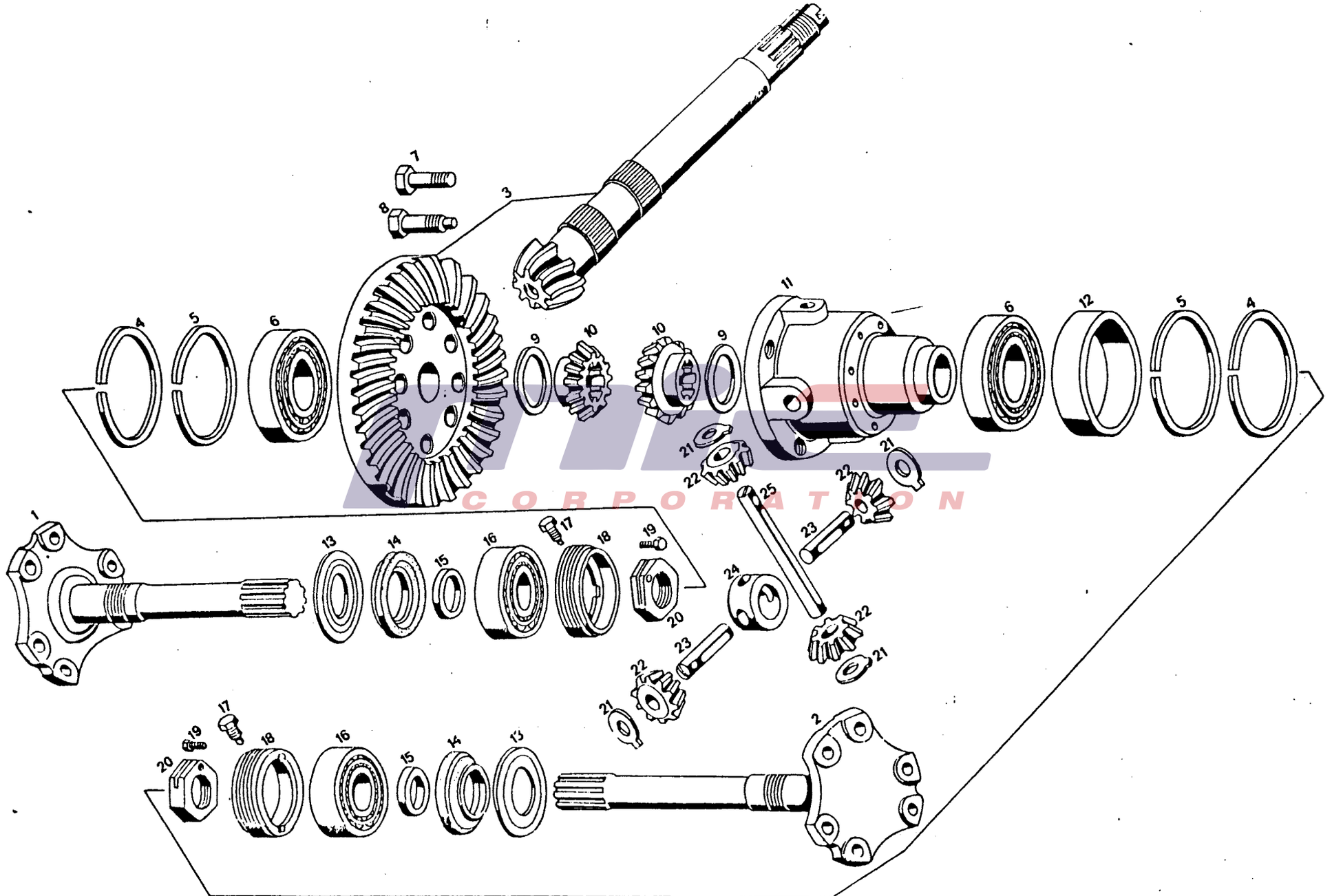


Tavola 13 Comandi cambio

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	RN 67377	Rondella piana fissaggio supporto leva cambio $\varnothing 7,4 \times 14 \times 2$	4
2	RDI 60333	Rondella fissaggio supporto leva cambio $\varnothing 7 \times 13 \times 0,8$	4
3	322.14.25.00	Colonna fissaggio guaina comando cambio	1
4	322.13.17.01	Complessivo supporto con leva comando cambio	1
5	322.14.07.00	Snodo sull'asta comando cambio	2
6	RNT 55379	Rondella fissaggio snodo asta comando cambio $\varnothing 8$	2
7	RDI 55990	Rondella fissaggio snodo asta comando cambio $\varnothing 8$	2
8	DNT 47031	Dado fissaggio asta comando cambio $\varnothing 8 \times 1,25$	4
9	322.14.29.00	Tirante registro asta anteriore	2
10	CN 64833	Copiglia tenuta cavo comando cambio $\varnothing 1,3 \times 10$	2
11	322.14.08.00	Asta anteriore comando cambio	1
12	DNT 47024	Dado per registro aste comando cambio $\varnothing 10 \times 1,25$	1
13	322.14.10.00	Asta posteriore comando cambio	1
14	122 TC 76483	Perno fissaggio bilanciere aste comando cambio al supporto	1
15	RNT 53869	Rondella piana per detto $\varnothing 14 \times 28 \times 3$	1
16	317.52.43.00	Boccola sul bilanciere	1
17	322.14.00.00	Bilanciere per asta comando cambio completo di boccola	1
18	RNT 47087	Rondella piana fissaggio bilanciere $\varnothing 10 \times 22 \times 2,5$	1
19	DST 51421	Dado stop fissaggio bilanciere $\varnothing 10 \times 1,25$	1
20	322.14.37.00	Cavo flessibile comando cambio completo	1
21	322.14.09.00	Asta intermedia comando cambio	1
22	322.13.08.00	Forcella comando retromarcia	1
23	322.13.62.00	Asta per forcella comando 5' velocità	1
24	322.13.11.00	Forcella comando 1' - 2' velocità	1
25	SFN 36593	Sfera per arresto asta comando marcia	4
26	322.13.65.00	Asta per forcella comando retromarcia	1
27	322.13.22.00	Selettore per asta comando 5' velocità	1
28	322.13.63.00	Asta per forcelle comando 3' - 4' velocità	1
29	322.13.64.00	Asta per forcelle comando 1' - 2' velocità	1
30	322.13.67.00	Leva comando forcella retromarcia	1
31	322.13.09.00	Forcella comando 3' - 4' velocità	1
32	322.13.23.00	Molla sull'albero comando marcia	1
33	322.13.16.00	Complessivo albero comando marcia	1
34	RN 76565	Rondella tenuta leva selezione marcia $\varnothing 18,5 \times 12,5 \times 2$	1
35	BNT 49097	Bullone fissaggio supporto leva cambio $\varnothing 7 \times 1 \times 25$	4
36	322.14.32.00	Perno per l'inserimento retromarcia $\varnothing 7 \times 1 \times 32$	1
37	RNT 84154	Rondella tenuta cavo comando cambio $\varnothing 6 \times 13 \times 1,5$	1
38	322.15.07.00	Pomella per leva comando cambio	1
39	DST 51418	Dado stop fissaggio asta comando cambio $\varnothing 7 \times 1$	3
40	RNT 47210	Rondella piana per detto $\varnothing 7$	3
41	322.13.55.00	Boccola per snodo aste comando cambio	6
42	322.15.22.00	Passafila per snodo aste comando cambio	3
43	322.14.34.00	Perno $\varnothing 7 \times 1$	3
44	322.15.24.00	Terminale per registro asta intermedia	1
45	322.14.02.00	Flangia supporto per asta comando cambio	1
46	322.14.03.00	Parapolvere sull'asta intermedia comando cambio	1
47	322.14.15.00	Anello in gomma sull'asta intermedia comando cambio	1
48	322.15.23.00	Semiboccola per supporto asta intermedia comando cambio	2

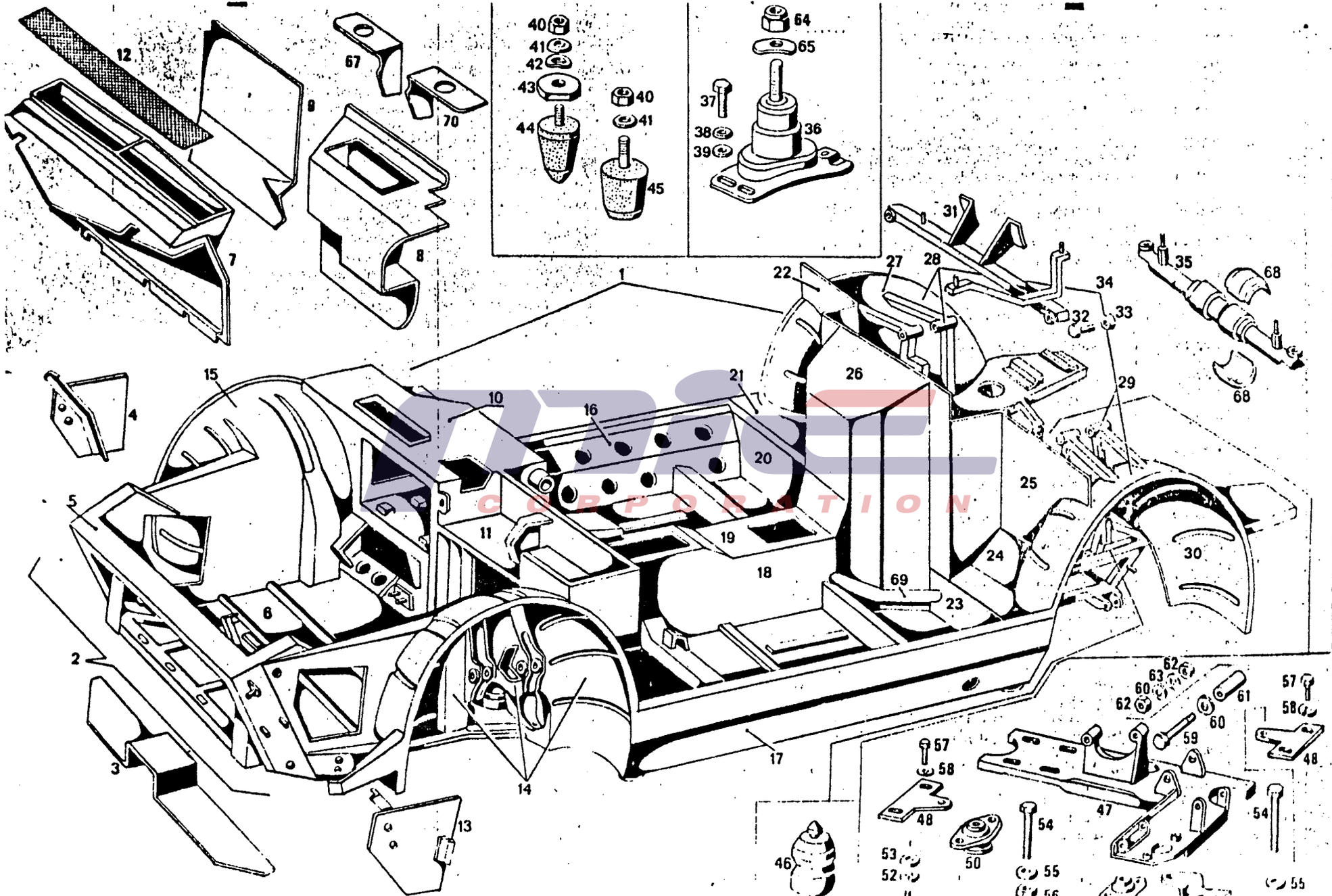
No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
49	GRN 78630	Grano di sicurezza per asta comando 3' - 4' - 5' - velocità $\varnothing 5 \times 12$	2
50	SN 78631	Spina per tenuta grano di sicurezza $\varnothing 2$	2
51	GRN 76687	Grano di sicurezza per aste comando cambio $\varnothing 9,5 \times 78$	1
52	BN 66993	Bullone fissaggio forcella comando retromarcia e 1' velocità $\varnothing 9 \times 1,25 \times 25$	4
53	GRN 76686	Grano di sicurezza per asta di comando $\varnothing 9,5 \times 22,2$	2
54	322.13.25.00	Molla per sfera arresto asta comando marcia	4
55	BN 76688	Bullone fissaggio forcella sulla'asta $\varnothing 9 \times 15$	4
56	322.13.10.00	Forcella comando 5' velocità	1
57	GOM 76216	Gommino sull'albero comando marce	2
58	DST 76564	Dado per supporto rinvio e leva selezione marce $\varnothing 9 \times 1,25$	1
59	322.15.13.00	Supporto di rinvio per selezione marce	1
60	322.15.06.00	Perno per cavo selezione marce $\varnothing 5 \times 28,8$	1
61	RN 77563	Rondella sul perno tenuta leva selezione marcia $\varnothing 9,25 \times 22 \times 2$	1
62	322.14.31.00	Leva di rinvio selezione marcia	1
63	322.15.05.00	Perno per leva rinvio selezione marcia	1



No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	302.18.27.00	Semiassa interno posteriore destro	1
2	302.18.71.00	Semiassa interno posteriore sinistro	1
3	302.18.14.00	Corona e pignone appaiati R = 6/33	1
4	322.18.35.00	Rondella distanziale per cuscinetto scatola differenziale Ø 74 x 82,8 x 2,9	1
4	322.18.35.01	Rondella distanziale per cuscinetto scatola differenziale Ø 74 x 82,8 x 3,3	1
4	322.18.35.02	Rondella distanziale per cuscinetto scatola differenziale Ø 74 x 82,8 x 3,7	1
4	322.18.35.03	Rondella distanziale per cuscinetto scatola differenziale Ø 74 x 82,8 x 4,1	1
4	322.18.35.04	Rondella distanziale per cuscinetto scatola differenziale Ø 74 x 82,8 x 4,5	1
4	322.18.35.05	Rondella distanziale per cuscinetto scatola differenziale Ø 74 x 82,8 x 4,9	1
5	322.18.36.00	Distanziale interno per regolazione cuscinetto scatola differenziale Ø 72 x 82,8 x 3,0	1
5	322.18.36.01	Distanziale interno per regolazione cuscinetto scatola differenziale Ø 72 x 82,8 x 3,05	1
5	322.18.36.02	Distanziale interno per regolazione cuscinetto scatola differenziale Ø 72 x 82,8 x 3,10	1
5	322.18.36.03	Distanziale interno per regolazione cuscinetto scatola differenziale Ø 72 x 82,8 x 3,15	1
5	322.18.36.04	Distanziale interno per regolazione cuscinetto scatola differenziale Ø 72 x 82,8 x 3,20	1
5	322.18.36.05	Distanziale interno per regolazione cuscinetto scatola differenziale Ø 72 x 82,8 x 3,25	1
5	322.18.36.06	Distanziale interno per regolazione cuscinetto scatola differenziale Ø 72 x 82,8 x 3,30	1
5	322.18.36.07	Distanziale interno per regolazione cuscinetto scatola differenziale Ø 72 x 82,8 x 3,35	1
6	CSC 76598	Cuscinetto a rulli sulla scatola differenziale Ø 40 x 80 x 19,5	2
7	BN 76621	Bullone fissaggio corona alla scatola differenziale Ø 12 x 1,25 x 30	5
8	BN 76599	Bullone fissaggio corona alla scatola differenziale Ø 12 x 1,25 x 41,75	3
9	322.18.37.00	Rondella di rasamento per planetario Ø 40,25 x 62,5 x 1,52	2
9	322.18.37.01	Rondella di rasamento per planetario Ø 40,25 x 62,5 x 1,58	2
9	322.18.37.02	Rondella di rasamento per planetario Ø 40,25 x 62,5 x 1,64	2
9	322.18.37.03	Rondella di rasamento per planetario Ø 40,25 x 62,5 x 1,70	2
9	322.18.37.04	Rondella di rasamento per planetario Ø 40,25 x 62,5 x 1,76	2
9	322.18.37.05	Rondella di rasamento per planetario Ø 40,25 x 62,5 x 1,82	2
10	322.17.84.00	Planetario Z = 16	2
11	322.17.83.00	Scatola differenziale	1
12	322.17.77.00	Distanziale fra cuscinetto e supporto semiassa Ø 74,8 x 82,8 x 21	1
13	322.17.80.00	Rondella paraolio Ø 35 x 71,5	2
14	ANT 76595	Anello di tenuta Ø 39 x 65 x 8,5	2
15	322.17.79.00	Distanziale fra cuscinetto e semiassa	2
16	CSC 76597	Cuscinetto sul semiassa Ø 30 x 72 x 23,8	2

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
17	BN 76596	Bullone per arresto ghiera sul supporto semiassa Ø 7 x 1 x 15	2
18	322.17.76.00	Ghiera tenuta cuscinetto sul supporto semiassa Ø 74 x 1,5	2
19	BN 76632	Bullone fissaggio ghiera tenuta semiassa Ø 6 x 1 x 11	2
20	GH 76594	Ghiera per tenuta semiassa al supporto Ø 30 x 1,5	2
21	322.17.98.00	Rondella di rasamento per satelliti scatola differenziale Ø 15,5 x 31 x 1,535	4
21	322.17.98.01	Rondella di rasamento per satelliti scatola differenziale Ø 15,5 x 31 x 1,615	4
21	322.17.98.02	Rondella di rasamento per satelliti scatola differenziale Ø 15,5 x 31 x 1,695	4
21	322.17.98.03	Rondella di rasamento per satelliti scatola differenziale Ø 15,5 x 31 x 1,775	4
22	322.17.85.00	Satellite per scatola differenziale Z = 10	4
23	322.17.87.00	Perno per satellite Ø 15 x 49,5	2
24	322.17.81.00	Crociera per satellite Ø 25 x 42 x 22	1
25	322.17.86.00	Perno per satellite Ø 15 x 116	1

Tavola 15 - Telaio



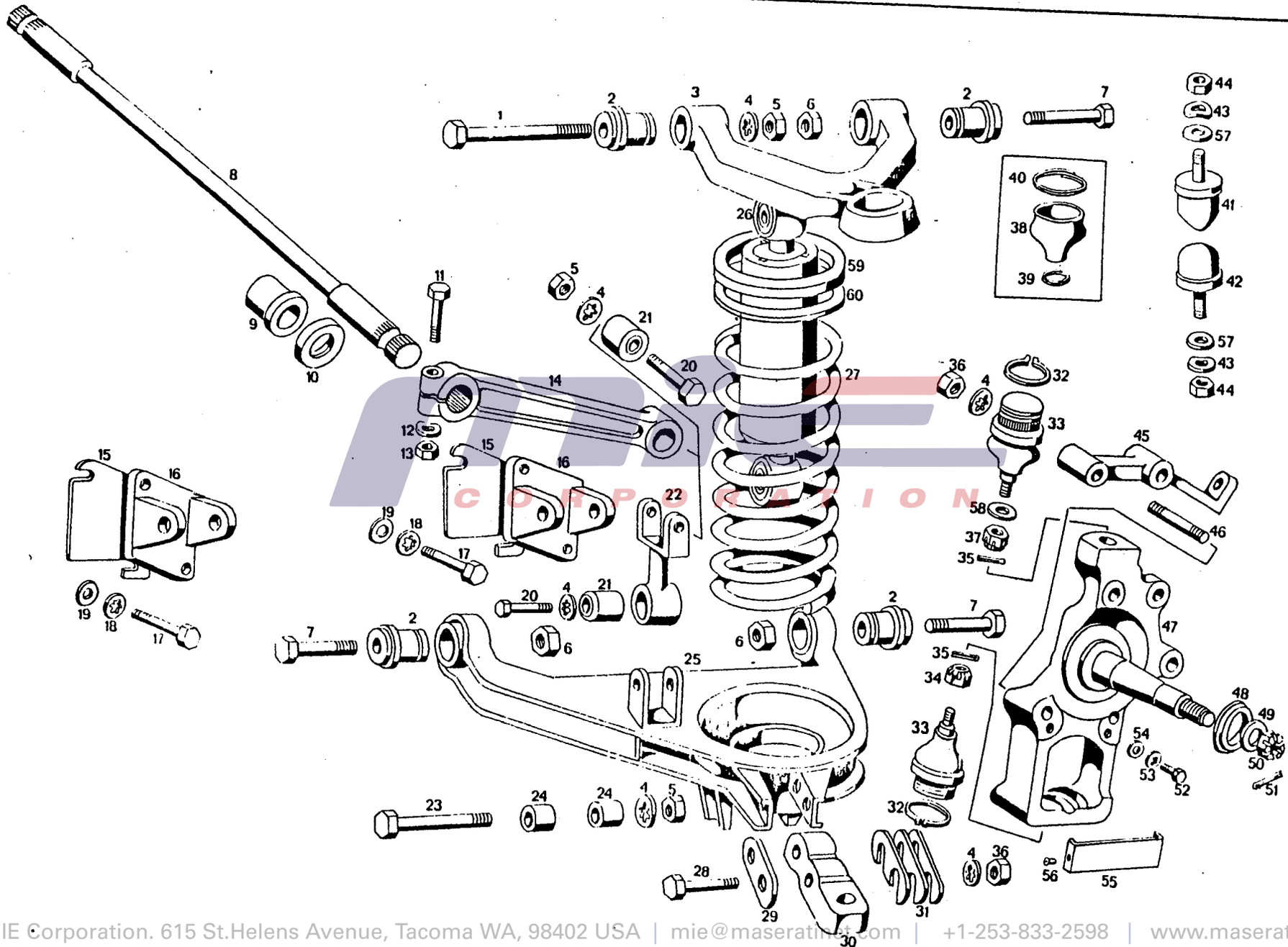
No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	302.20.00.00	Telaio completo di lamiera e traversa sostegno ruota di scorta	1
2	302.20.01.00	Preparazione parte anteriore telaio	1
3	322.21.94.00	Complessivo lamiera chiusura vano scatola guida	1
4	122 CT 82464	Sportello chiusura vano fanale destro	1
5	322.21.57.00	Complessivo di saldatura musetto telaio	1
6	322.20.82.00	Complessivo pianale parte anteriore telaio	1
7	322.24.00.00	Complessivo convogliatore aria radiatore	1
8	122.D BP 90825	Complessivo scatola protezione vaschetta olio freni e frizione grezza	1
9	122.D BP 90827	Complessivo pannello laterale destro grezzo	1
10	302.22.00.00	Parte anteriore telaio scatola porta condizionatore	1
11	302.22.45.00	Complessivo supporto piantone guida e pedaliera	1
12	322.89.53.00	Reta interna sul convogliatore aria cofano baule	1
13	122 CT 82465	Sportello chiusura vano fanale sinistro	1
14	322.20.47.00	Preparazione supporto sospensione anteriore e parafango sinistro	1
15	322.20.48.00	Preparazione supporto sospensione anteriore e parafango destro	1
16	300.25.66.00	Preparazione parte destra completa di longherone e pianale	1
17	300.25.65.00	Preparazione parte sinistra completa di longherone e pianale	1
18	322.25.02.00	Complessiva parte superiore tunnel	1
19	322.25.01.00	Pianale completo di tunnel e longherone	1
20	322.25.88.00	Trave trasversale posteriore destra completa	1
21	322.28.74.00	Lamiera di fondo protezione serbatoio carburatore destro	1
22	322.27.86.00	Lamiera protezione serbatoio carburante destro	1
23	322.25.87.00	Trave trasversale posteriore sinistra completa	1
24	322.28.75.00	Lamiera di fondo protezione serbatoio carburante sinistro	1
25	300.27.87.00	Lamiera protezione serbatoio carburante sinistro	1
26	300.27.00.01	Paratia separazione vano motore dall'abitacolo completa	1
27	322.27.74.00	Preparazione parafango posteriore destro	1
28	322.29.09.00	Preparazione parziale destra parte posteriore tubolare con parafango	1
29	322.29.15.00	Preparazione parziale sinistra parte posteriore tubolare con parafango	1
30	322.27.73.00	Preparazione parafango posteriore sinistro	1
31	300.27.90.00	Complessivo trave collegamento traliccio sostegno ammortizzatore post.	1
32	BNT 65443	Bullone traliccio posteriore $\varnothing 12 \times 1,25 \times 70$	2
33	DST 65951	Dado stop per detto $\varnothing 12$	2
34	122 CT 75327	Parte posteriore telaio	1
35	122 TC 84183	Complessiva supporto posteriore cambio	1
36	322.26.88.01	Supporto elastico motore destro	1
36	322.26.89.01	Supporto elastico motore sinistro	1
37	BNT 53247	Bullone fissaggio supporto motore al telaio $\varnothing 10 \times 1,5 \times 20$	6
38	RDI 54211	Rondella dentellata per detto $\varnothing 10$	6
39	RNT 65593	Rondella piana per detto $\varnothing 10$	6
40	DNT 47031	Dado tenuta tampone al telaio $\varnothing 8$	4
41	RDI 55990	Rondella per detto $\varnothing 8$	4
42	RNT 55379	Rondella per detto $\varnothing 8$	4
43	122 SA 79013	Distanziale per tampone fine corsa	2
44	SLN 75747	Tampone fine corsa scuotimento superiore sospensione anteriore	2
45	SLN 75407	Tampone fine corsa scuotimento inferiore sospensione anteriore	2
46	SLN 73511	Tampone fine corsa scuotimento superiore sospensione posteriore	2
47	300.57.01.00	Complessivo di saldatura piastra porta accessori	1

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
48	300.57.36.00	Supporto tenuta silentbloc e piastra porta accessori	2
49	300.57.35.00	Supporto sostegno piastra pompa aria	1
50	SLN 84810	Silentbloc tenuta piastra porta accessori	3
51	BNT 47018	Bullone fissaggio silentbloc alla piastra $\varnothing 8 \times 16$	6
52	RDI 55990	Rondella dentellata per detto $\varnothing 8$	6
53	RNT 55379	Rondella piana per detto $\varnothing 8$	6
54	BNT 47089	Bullone fissaggio silentbloc al supporto $\varnothing 10 \times 60$	3
55	RNT 47087	Rondella piana per detto $\varnothing 10$	8
56	DST 51421	Dado stop per detto $\varnothing 10$	3
57	BNT 47028	Bullone fissaggio staffa tenuta piastra porta accessori $\varnothing 10 \times 25$	5
58	RAT 45681	Rondella elastica per detto $\varnothing 10$	5
59	BN 77775	Bullone fissaggio alternatore al supporto $\varnothing 10 \times 1,5 \times 120$	1
60	RNT 47087	Rondella fissaggio alternatore al supporto $\varnothing 10$	2
61	322.54.20.00	Distanziale per alternatore	1
62	DNT 47024	Dado fissaggio alternatore al supporto $\varnothing 10 \times 1,5$	2
63	RDI 54211	Rondella fissaggio alternatore $\varnothing 10$	1
64	322.26.99.00	Dado fissaggio supporto motore $\varnothing 16 \times 1,25$	2
65	322.26.98.00	Rondella per detto $\varnothing 16$	2
66	* 120 CP 76232	Puntalino tendicinghia per alternatore	1
67	322.89.57.00	Modanatura destra serratura baule grezza	1
68	SLN 77788	Semiboccola elastica per supporto posteriore cambia	2
69	322.26.12.00	Tubo collegamento serbatoi benzina	1
70	322.89.58.00	Modanatura sinistra serratura baule grezza	1

N.B.: \* Particolari non inclusi nella tavola

Tavola 16 - Sospensione anteriore  
Table 16 - Front suspension

Tableau 16 - Suspension  
Tafel 16 - Vorderaufhängung



No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	BNT 75592	Bullone fissaggio ammortizzatore al telaio Ø 12 x 1,25 x 140	2
2	SLN 68369	Flanblac per braccio superiore e inferiore sospensione anteriore	8
3	317.41.25.00	Braccio superiore	2
4	RDI 55938	Rondello fissaggio ammortizzatore e braccio superiore Ø 12 x 21,5 x 1	18
5	DNT 64308	Dado fissaggio ammortizzatore al braccio Ø 12 x 1,25 x 10	6
6	DST 68049	Dado stop fissaggio braccio inf. e sup. al telaio Ø 12 x 1,25 x 12	12
7	BNT 65444	Bullone fissaggio superiore al telaio Ø 12 x 1,75 x 75	6
8	322.40.27.00	Barra stabilizzatrice anteriore Ø 16	1
9	317.40.31.00	Boccola di riduzione per barra stabilizzatrice anteriore	2
10	317.40.32.00	Scodellino per appoggio leva barra stabilizzatrice anteriore	2
11	BNT 56900	Bullone tenuta leva alla barra stabilizzatrice Ø 8 x 1,25 x 40	2
12	RNT 71306	Rondella piana per detto Ø 8	2
13	DST 48101	Dado per detto Ø 8 x 1,25	2
14	317.40.34.00	Leva per barra stabilizzatrice anteriore completa di estanbloc	2
15	322.40.85.00	Distanziale per supporto braccio inferiore ≠ 2 mm.	16
15	322.40.85.01	Distanziale per supporto braccio inferiore ≠ 1 mm.	8
16	322.41.22.00	Supporto per braccio inferiore sospensione anteriore destra	2
16	322.41.21.00	Supporto per braccio inferiore sospensione anteriore sinistra	2
17	BNT 34174	Bullone fissaggio supporto braccio inf. sospensione ant. Ø 12 x 1,5 x 35	8
18	RDI 55938	Rondella dentellata per detto Ø 12	8
19	RNT 47085	Rondella piana per detto Ø 12	8
20	BNT 72188	Bullone tenuta bielletta per barra al braccio inferiore Ø 12 x 1,25 x 55	2
21	SLN 71233	Estanbloc per bielletta e barra stabilizzatrice anteriore	4
22	300.40.51.00	Bielletta completa di estanbloc	2
22	322.40.51.00	Complessivo bielletta	2
23	BNT 73007	Bullone fissaggio ammortizzatore al braccio Ø 12 x 1,25 x 80	2
24	317.40.36.00	Distanziale inferiore per ammortizzatore anteriore	4
25	300.40.42.00	Braccio inferiore destro completo di estanbloc	1
25	300.40.43.00	Braccio inferiore sinistro completo di estanbloc	1
25	300.41.00.00	Complessivo braccio inferiore destro sospensione anteriore	1
25	300.41.01.00	Complessivo braccio inferiore sinistro sospensione anteriore	1
26	322.40.23.00	Ammortizzatore anteriore	2
27	322.40.25.01	Molla per sospensione anteriore	2
28	BNT 72186	Bullone fissaggio braccio al tassello Ø 12 x 1,25 x 60	4
29	317.40.20.00	Distanziale per braccio inferiore ≠ 6 mm.	4
30	300.40.09.00	Tassello per snodo sferico braccio inferiore destro	1
30	300.40.10.00	Tassello per snodo sferico braccio inferiore sinistro	1
31	317.40.21.00	Distanziale per braccio inferiore ≠ 2 mm.	4
32	ART 62859	Anello d'arresto per tenuta snodo sferico Ø 45 esterno	4
33	317.40.11.00	Snodo sferico per braccio inferiore e superiore	4
34	DCN 76178	Dado fissaggio snodo sferico al fuso Ø 14 x 1,5 x 11	2
35	CN 33032	Capiglia per detto	4
36	DNT 64309	Dado fissaggio tassello e leva sterzo Ø 12 x 1,25 x 7	4
37	DCN 76163	Dado fissaggio sferico superiore al fuso Ø 14 x 1,5 x 11	2
38	117 SA 76984	Coprisnodo inferiore e superiore	4
39	117 SA 76985	Anello tenuta copri snodo parte inferiore	4
40	117 SA 76986	Anello tenuta copri snodo parte superiore	4
41	SLN 75747	Tampone fine corsa scuotimento superiore	2

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
42	SLN 75407	Tampone fine corsa scuotimento inferiore	2
43	RDI 55990	Rondella dentellata per detto Ø 10	4
44	DNT 47031	Dado per detto Ø 8 x 1,25 x 6,5	4
45	300.47.27.00	Leva comando sterzo	2
46	PN 72248	Prigioniero fissaggio leva comando sterzo sul fuso Ø 12 x 1,5 x 84 x 125	4
47	317.40.39.00	Fuso a snodo sinistro con prigionieri e lamierino	1
47	317.40.38.00	Fusa a snodo destra con prigionieri e lamierina	1
48	317.40.29.00	Distanziale sul fuso per mozza ruota anteriore	2
49	RN 72751	Rondella fissaggio mozzo al fuso Ø 16,5 x 30 x 4	2
50	DCN 68394	Dado coronato fissaggio al fuso sinistro Ø 16 x 1,5 x 14	1
50	DCN 47105	Dado coronato fissaggio mozzo al fuso destro Ø 16 x 1,5 x 14	1
51	CN 33039	Capiglia per fissaggio mozzo al fuso	2
52	BNT 47016	Bullone fissaggio lamiero di protezione Ø 6 x 1 x 10	4
53	RDI 52134	Rondella dentellata per detto Ø 6	4
54	RNT 32690	Rondella piana per detto Ø 6	4
55	317.40.40.00	Lamierino protezione cuffia snodo inferiore	2
56	CHN 64803	Chiodo fissaggio lamierino di protezione cuffia Ø 3 x 12	4
57	RNT 55379	Rondello fissaggio tampone fine corsa	4
58	RNT 47085	Rondella fissaggio perno e snodo	2
59	317.40.72.00	Anello in gomma per molla sospensione anteriore ≠ 5 mm.	2
60	317.40.36.00	Distanziale per ammortizzatore	4

Tavola 17 - Sospensione posteriore

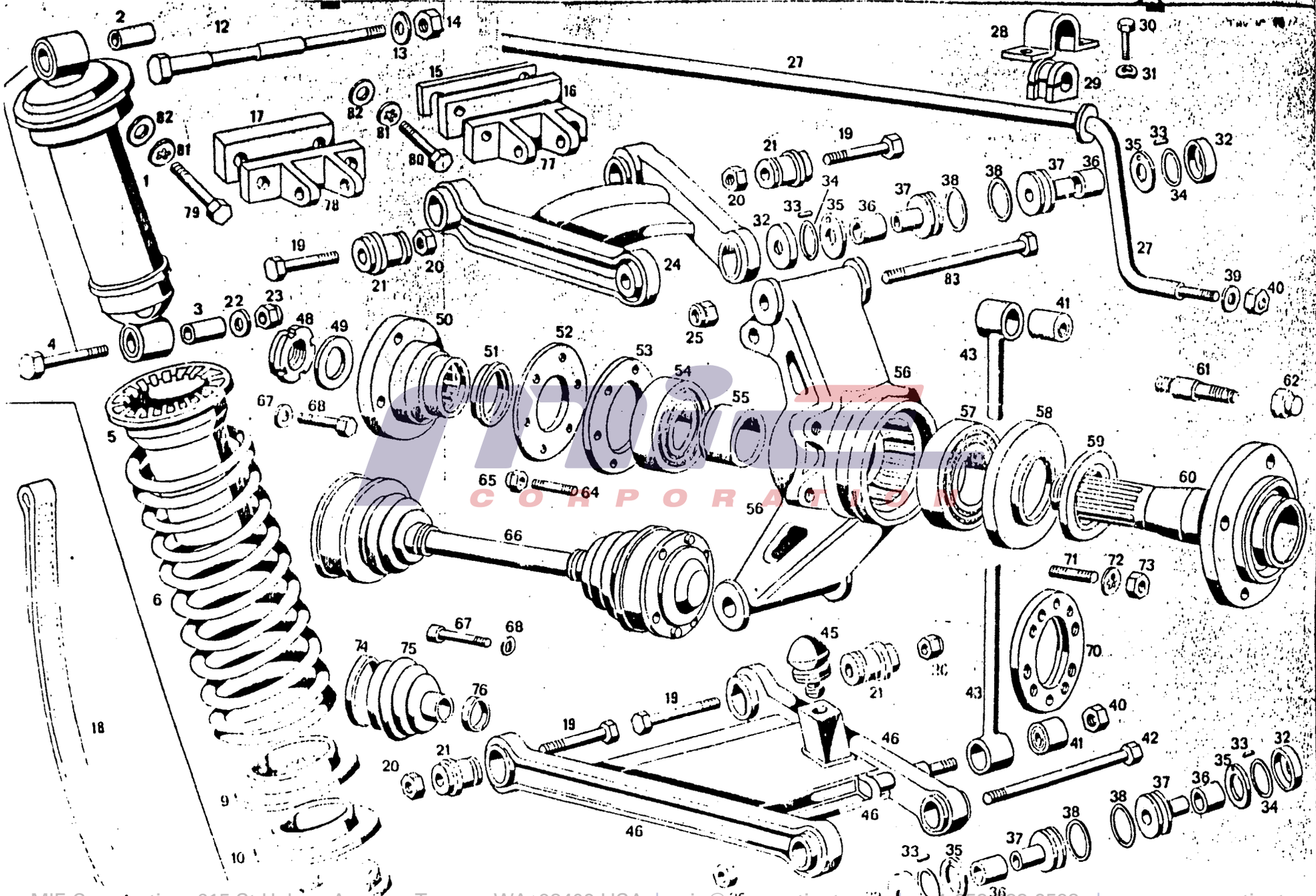
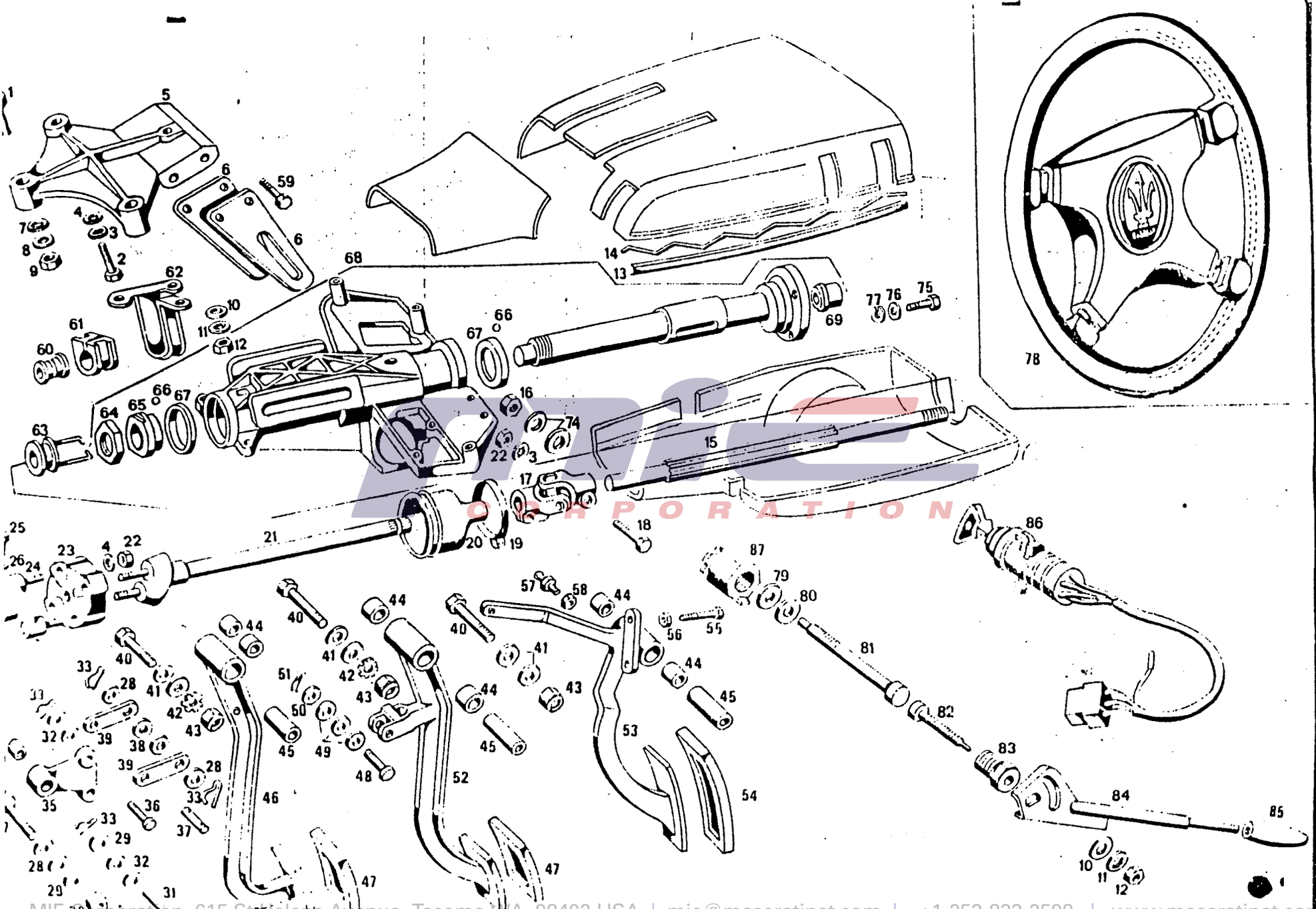


Tavola 17 Sospensione Posteriore

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	317.42.65.00	Ammortizzatore posteriore	2
1	317.42.63.00	Complessivo ammortizzatore posteriore completo	2
2	307.42.70.00	Boccola di riduzione per silentbloc parte superiore	2
3	317.42.71.00	Boccola di riduzione per silentbloc parte inferiore	2
4	BNT 65419	Bullone fissaggio ammortizzatore al supporto $\varnothing 12 \times 1,25 \times 90$	2
5	317.42.68.00	Appoggio superiore molla	2
6	322.42.78.01	Molla per sospensione posteriore	2
9	317.42.69.00	Appoggio inferiore molla	2
10	317.42.66.00	Anello per supporto molla sospensione posteriore	2
11	317.42.67.00	Semianello per bloccaggio molla	4
12	322.42.23.00	Perno tenuta superiore ammortizzatore e bretelle	2
13	RNT 65593	Rondella piana per detto $\varnothing 10,5 \times 18 \times 2$	8
14	DNT 56249	Dado fissaggio superiore ammortizzatore	2
15	300.42.87.00	Distanziale per supporto inferiore braccio sospensione posteriore	12
16	302.42.53.01	Distanziale per supporto inferiore parte posteriore	2
16	302.42.53.02	Distanziale per supporto inferiore parte anteriore	2
17	302.42.53.00	Distanziale per supporto superiore sospensione posteriore	4
18	322.42.64.00	Bretella per fine corsa inferiore sospensione posteriore	2
19	BNT 65444	Bullone fissaggio braccio inferiore e superiore al telaio $\varnothing 12 \times 1,25 \times 75$	8
20	DNT 64308	Dado per detto $\varnothing 12 \times 1,25 \times 10$	8
21	SLN 68369	Flanloc per snodo braccio inferiore e superiore	8
22	RNT 71349	Rondella fissaggio ammortizzatore parte inferiore	2
23	DNT 64308	Dado per detto $\varnothing 12 \times 1,25 \times 10$	2
24	322.42.08.01	Complessivo braccio superiore sospensione posteriore sinistra	1
24	322.42.09.01	Complessivo braccio superiore sospensione posteriore destra	1
25	DST 54896	Dado fissaggio braccio inferiore al supporto $\varnothing 14 \times 1,5 \times 13,8$	2
27	322.42.77.00	Barra stabilizzatrice posteriore $\varnothing 15$	1
28	301.42.56.00	Supporto per tassello elastico sulla barra stabilizzatrice	2
29	309.40.69.00	Tassello per supporto barra stabilizzatrice	2
30	BN 69847	Bullone fissaggio supporto barra stabilizzatrice $\varnothing 10 \times 1,5 \times 22$	4
31	RAT 45681	Rondella elastica per detto $\varnothing 10,5 \times 18 \times 0,8$	4
32	317.42.60.00	Rondella tenuta gomma per braccio sospensione inferiore e superiore	8
33	GRN 48095	Grano tenuta anello reggispira $\varnothing 3 \times 5$	8
34	GOM 67774	Gommino tenuta esterna sul braccio inferiore e superiore $\varnothing 33,5 \times 28,25 \times 2,62$	8
35	317.42.59.00	Anello reggispira per braccio superiore e inferiore	8
36	317.42.61.00	Cuscinetto a secco per braccio superiore e inferiore	8
37	317.42.91.00	Boccola per snodo braccio superiore e inferiore	8
38	GOM 67775	Gommino tenuta interna sul braccio superiore e inferiore $\varnothing 40 \times 32,95 \times 3,53$	8
39	RNT 71349	Rondella sul perno tenuta bielletta barra stabilizzatrice $\varnothing 13 \times 20 \times 2$	4
40	DST 65851	Dado stop fissaggio bielletta barra stabilizzatrice	4
41	SLN 73679	Silentbloc per bielletta barra stabilizzatrice	4
42	BNT 68407	Bullone tenuta braccio inferiore al supporto $\varnothing 14 \times 1,5 \times 200$	2
43	322.42.73.01	Bielletta per barra stabilizzatrice posteriore	2

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
45	SLN 73511	Tampone fine corsa per scuotimento superiore	2
46	322.42.02.01	Complessivo braccio inferiore destro	1
46	322.42.01.01	Complessivo braccio inferiore sinistro	1
48	GH 79392	Ghiera destra fissaggio manicotto al mozzo $\varnothing 35 \times 1,5 \times 13$	1
48	GH 79393	Ghiera sinistra fissaggio manicotto al mozzo $\varnothing 35 \times 1,5 \times 13$	1
49	317.17.30.00	Anello di rosamento tra ghiera e manicotto	2
50	317.17.12.00	Manicotto sul mozzo per collegamento semiasse	2
51	317.17.29.00	Lamiera sul manicotto per protezione cuscinetto interno	2
52	317.17.28.00	Lamiera di protezione cuscinetto interno mozzo	2
53	317.17.23.00	Disco tenuta cuscinetto al braccio porta mozzo	2
54	CSC 68678	Cuscinetto sul mozzo posteriore $\varnothing 40 \times 80 \times 18 \times 2$	1
55	317.17.22.00	Distanziale fra i cuscinetti sul mozzo posteriore	2
56	317.17.02.00	Supporto bracci sospensione posteriore destra	1
56	317.17.01.00	Supporto bracci sospensione posteriore sinistra	1
57	CSC 68677	Cuscinetto a tenuta stagna sul mozzo posteriore $\varnothing 50 \times 90 \times 20 \times 2$	2
58	317.17.26.00	Lamiera di protezione cuscinetto esterno mozzo	2
59	317.17.21.00	Distanziale fra cuscinetto e mozzo	2
60	317.17.04.00	Mozzo per ruota posteriore destra completo di colonnette	1
60	317.17.05.00	Mozzo per ruota posteriore sinistra completo di colonnette	1
61	317.17.24.00	Colonnetta fissaggio ruote posteriori	8
62	DN 71685	Dado per fissaggio ruote posteriori	8
64	PN 45850	Prigioniero fissaggio disco tenuta cuscinetto al braccio $\varnothing 6 \times 1 \times 23$	12
65	DST 51417	Dado per detto $\varnothing 6 \times 1 \times 5,8$	12
66	320.17.31.00	Complessivo semiasse esterno ponte	2
67	VNT 71131	Vite fissaggio semiasse al manicotto e alla controflangia $\varnothing 10 \times 1,25 \times 60$	16
68	RDI 54211	Randella dentellata per detto $\varnothing 10$	16
70	TP 72332	Complessivo controflangia con prigionieri	2
70	TP 68542	Controflangia di riduzione per attacco semiasse al differenziale	2
71	PN 75083	Prigioniero per detto	8
72	RDI 55938	Randella dentellata per detto	8
73	DNT 64309	Dado per detto	8
74	FRN 76261	Fascetta tenuta soffiello semiasse $\varnothing 73$	4
75	TP 76259	Soffiello semiasse	4
76	FRN 76262	Fascetta tenuta soffiello semiasse	4
77	300.42.81.00	Supporto inferiore sospensione posteriore destra	1
77	300.42.82.00	Supporto inferiore sospensione posteriore sinistra	1
78	300.42.80.00	Supporto inferiore e superiore braccio sospensione posteriore (dalla vettura)	6
78	322.42.54.00	Supporto superiore braccio sospensione posteriore (fino alla vettura)	4
79	BNT 47029	Bullone fissaggio supporto superiore sospensione posteriore $\varnothing 10 \times 1,5 \times 50$	8
80	BNT 47020	Bullone fissaggio supporto inferiore sospensione posteriore $\varnothing 10 \times 1,5 \times 45$	8
81	RDI 54211	Randella dentellata per detto $\varnothing 10$	16
82	RNT 65593	Randella piana per detto $\varnothing 10$	16
83	322.42.24.00	Perno tenuta braccio e bretella	1

Tavola 18 - Guida e pedaliera

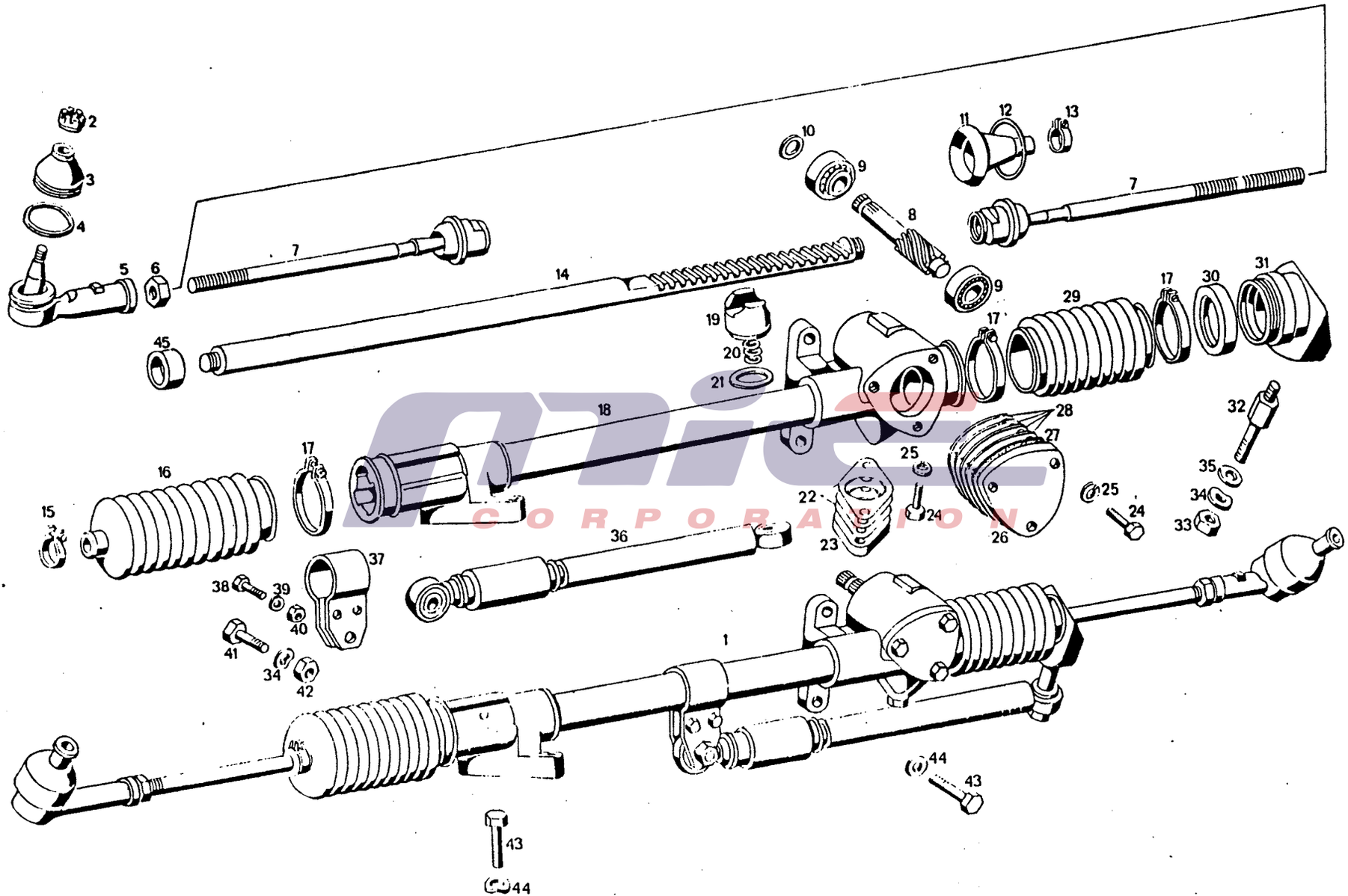


No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	BNT 48831	Bullone fissaggio supporto piantone Ø 10 x 1,5 x 35	1
2	BNT 49047	Bullone fissaggio supporto piantone Ø 7 x 1 x 25	2
3	RAT 47078	Rondella per detto Ø 7	4
4	RAT 47210	Rondello per detto Ø 7	6
5	302.46.01.00	Supporto piantone	1
6	302.46.18.00	Flangio per posizionamento volante	2
7	RNT 52733	Rondella piana fissaggio supporto piantone Ø 10 x 20 x 2,5	1
8	RAT 45681	Rondella elastica fissaggio supporto piantone Ø 10,5 x 18 x 0,8	1
9	DNT 44352	Dado per detto Ø 10 x 1,5 x 6	1
10	RNT 55379	Rondella fissaggio collare superiore Ø 8 x 18 x 2	4
11	RDI 55990	Randello dentellata interna per detto Ø 8 x 15 x 0,8	4
12	DNT 47031	Dado fissaggio collare superiore Ø 8 x 1,25 x 5,5	3
13	122 BC 76538	Cornice destro fissaggio scatola piantone	1
13	122 BC 76539	Cornice sinistro fissaggio scatola piantone	1
14	122 BC 78062	Molla fissaggio scatola piantone	2
15	322.46.66.00	Albero di direzione	1
16	DST 67431	Dado fissaggio leva di regolazione Ø 10	1
17	322.46.57.00	Giunto cardanico per albero comando sterzo	1
18	BNT 76692	Bullone fissaggio giunto cardanico Ø 7 x 1	2
19	FRN 73176	Fascetta tenuta cuffia protezione giunto	1
20	317.46.58.00	Cuffia di protezione giunto piantone	1
21	322.46.47.00	Complessivo di saldatura forcella e canotto	1
22	DST 48038	Dado stop per detto Ø 7 x 1	4
23	301.46.53.00	Giunto elastico sul piantone sterzo	1
24	117 GS 73237	Forcellone collegamento giunto elastico	1
25	VN 78925	Vite fissaggio forcella giunto elastico Ø 6 x 1 x 12	2
26	RDI 72811	Rondella dentellata per detto Ø 6	2
27	302.52.39.00	Perno di fulcro bielletta	1
28	RNT 65593	Rondella per detto Ø 10,5 x 2 x 18	4
29	RNT 71306	Rondella per detto Ø 8 x 1,5 x 15	2
30	DNT 47031	Dado per perno fulcro bielletta Ø 8 x 1,25 x 6,5	1
31	302.52.38.00	Perno per snodo bielletta servofrizione	1
32	RNT 85281	Rondella di rasamento per detto	4
33	CN 58454	Copiglia per fermo perni Ø 13 x 20	4
34	GRL 90421	Gabbia a rullini per perna fulcro bielletta Ø 10 x 14 x 15	1
35	329.52.40.00	Bielletta comando servofrizione	1
36	302.52.37.00	Perno per snodo bielletta servofrizione	1
37	302.52.41.00	Perno per collegamento bielletta al pedale frizione	1
38	RN 41315	Rondella sul perno Ø 10,5 x 19 x 0,5	4
39	302.52.17.00	Lamierina di snodo tra bielletta e pedale frizione	2
40	BNT 72186	Bullone fissaggio pedali freno, frizione e acceleratore Ø 12 x 1,25 x 60	3
41	RN 78072	Rondella di rasamento pedali Ø 16,5 x 24 x 1	6
42	RDI 55938	Rondello elastica per pedali Ø 12 x 1 x 21,5	3
43	DNT 64309	Dado fissaggio pedali	3
44	322.52.21.00	Boccola per pedali freno, frizione e acceleratore	6
45	322.52.18.00	Boccola per pedali	3
46	302.52.32.00	Complessivo pedale frizione	1
47	309.52.54.00	Copripedale frizione e freno	2

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
48	316.52.62.00	Perno fissaggio Bonaldi al pedale freno	1
49	RNT 65595	Rondella di rasamento per detto	3
50	RN 85280	Rondella di rasamento per detto	1
51	CN 58454	Copiglia per detto	1
52	302.52.05.00	Complessivo pedale freno	1
53	302.52.06.00	Complessivo pedale acceleratore	1
54	317.52.33.00	Copripedale acceleratore	1
55	BNT 72497	Bullone per fine corsa pedale acceleratore Ø 6 x 1	2
56	DNT 32484	Dado per detto Ø 6	2
57	MC 66904	Perno sferico per attacco cavo acceleratore	1
58	DNT 77777	Dado per detto Ø 5	1
59	BN 91773	Bullone fissaggio posizionamento volante Ø 9 x 1,25 x 13	4
60	122 GS 77433	Boccola supporto canotto	1
61	122 GS 77432	Supporto canotto	1
62	122 GS 77434	Collare superiore	1
63	122 GS 77427	Boccola con molla	1
64	122 GS 92671	Dado fissaggio calotta esterna	1
65	122 GS 92672	Boccola esterna per mezzo piantone	1
66	122 GS 92673	Sfero per mezzo piantone	32
67	122 GS 92674	Boccola interna	2
68	322.46.02.40	Supporto completo piantone	1
69	122 GS 77437	Supporto per terminale	1
74	122 GS 79149	Rondella antifrizione comando piantone	3
75	BNT 76657	Bullone fissaggio volante Ø 7 x 1 x 65	3
76	RNT 47210	Rondella per detto Ø 7 x 14	3
77	RSN 33171	Rondella spaccata per detto Ø 7,2	3
78	300.46.07.00	Volante completo	1
79	122 GS 79150	Rondella per bloccaggio piantone	1
80	122 GS 79151	Rondella elastica Ø 10,2 x 25	7
81	122 GS 77420	Perno per bloccaggio piantone	1
82	122 GS 77418	Vite di regolazione piantone	1
83	122 GS 77421	Manicotto bloccaggio piantone	1
84	122 GS 77422	Leva di regolazione piantone	1
85	122 GS 77423	Pomello per leva di regolazione	1
86	122 GS 79650	Commutatore con antifurto	1
87	122 GS 79194	Boccola per bloccaggio piantone	1

Tavola 19 - Sterzo  
Table 19 - Tie rods

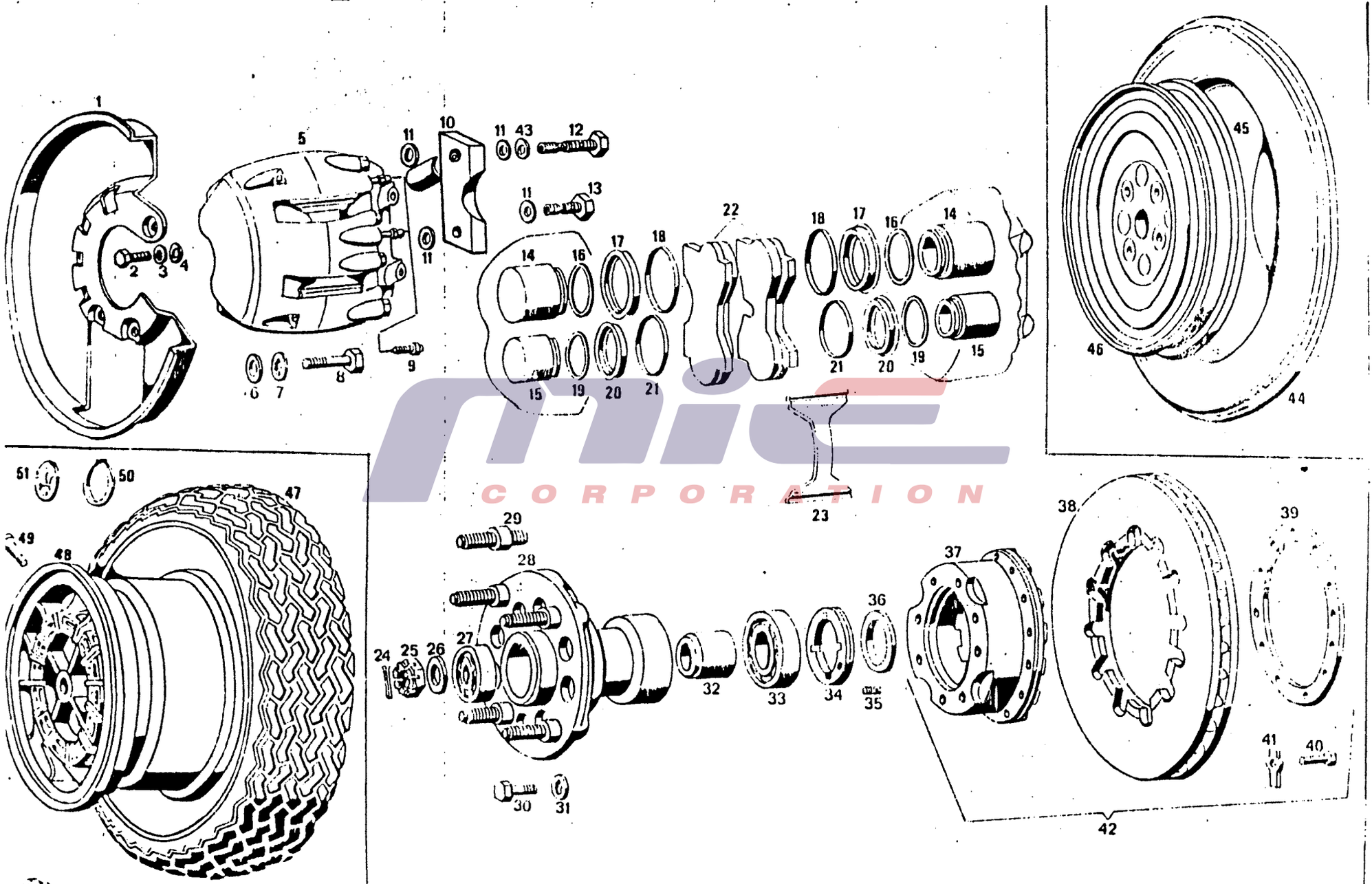
Tableau 19 - Barres d'accouplement  
Tafel 19 - Lenkung und Achsstänge



No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	322.47.02.00	Scatola guida completa di tiranti e manicotto	1
2	DCN 76093	Dado coronato fissaggio teste e snodo tiranti Ø 10 x 1 x 19	2
3	GC 76092	Parapolvere testine snodo tiranti	2
4	GC 76094	Anello di fermo per parapolvere	2
5	GC 76091	Corpo snodo tirante completo cuffia fermo e dado	2
6	DN 82833	Dado sul tirante scatola guida Ø 14 x 1,5 x 21	2
7	317.47.03.00	Tirante per scatola guida	2
7	322.47.04.00	Tirante laterale destro completo per scatola guida	1
7	322.47.05.00	Tirante laterale sinistro completo per scatola guida	1
8	GC 80009	Vite senza fine	1
9	CSC 75832	Cuscinetti per vite senza fine	2
10	ANT 75833	Anello di tenuta per vite senza fine	1
11	317.47.19.00	Cuffia tenuta grasso	1
12	317.47.20.00	Molla sulla cuffia tenuta grasso	1
13	FRN 66995	Fascetta per detto Ø 11	1
14	GC 80010	Cremagliera scatola guida	1
15	FRN 75835	Fascetta fissaggio cuffia al tirante Ø 18	1
16	GC 75036	Soffietto sul braccio scatola guida parte destra	1
17	FRN 75600	Fascetta fissaggio soffietto alla scatola guida	3
18	GC 80008	Scatola guida senza tiranti	1
19	GC 75819	Lardone per cremagliera	1
20	GC 75820	Mollotta per detto	1
21	GOM 75834	Gommino per detto	1
22	317.47.22.01	Spessore fra cunetta e coperchio ≠ 0,06	1
22	317.47.22.00	Spessore fra cunetta e coperchio ≠ 0,13	1
22	317.47.22.02	Spessore fra cunetta e coperchio ≠ 0,25	1
23	GC 75821	Coperchio sul lardone cremagliera scatola sterzo	1
24	BNT 75831	Bullone fissaggio coperchio Ø 8 x 1,25 x 27	5
25	RSN 77299	Rondella spaccata per detto Ø 8	5
26	GC 75825	Coperchio anteriore scatola guida	1
27	GN 75830	Guarnizione per detto	1
28	317.47.21.00	Spessore sul coperchio anteriore	1
28	317.47.21.01	Spessore sul coperchio anteriore	1
28	317.47.21.02	Spessore sul coperchio anteriore	1
28	317.47.21.03	Spessore sul coperchio anteriore	1
29	317.47.18.00	Soffietto sulla scatola guida parte sinistra	1
30	GC 75575	Anello tenuta manicotto alla scatola guida	1
31	317.47.13.00	Manicotto tenuta ammortizzatore alla scatola guida	1
32	317.47.14.00	Perno per attacco ammortizzatore alla scatola guida	1
33	DNT 64307	Dado fissaggio ammortizzatore alla scatola guida Ø 10 x 1,25 x 8	1
34	RDI 54211	Rondella per detto Ø 10	1
35	RNT 65539	Rondella piana per detto Ø 10	1
36	317.47.16.00	Ammortizzatore tubolare comando sterzo	1
37	317.47.17.00	Fascetta tenuta ammortizzatore	1
38	BNT 47396	Bullone fissaggio fascetta Ø 6 x 1 x 30	2
39	RDI 53099	Rondella dentellata per detto Ø 6	2
40	DNT 47047	Dado per detto Ø 6 x 1 x 5	2

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
41	BNT 34174	Bullone fissaggio ammortizzatore alla fascetta Ø 10 x 1,5 x 35	1
42	DNT 47024	Dado per detto Ø 10 x 1,5	1
43	BNT 48831	Bullone fissaggio scatola guida al telaio Ø 10 x 1,5 x 30	4
44	RDI 45681	Rondella per detto Ø 10	4
45	ANT 76635	Boccola di centraggio per cremagliera	1

Tavola 20 - Freni anteriori ventilati

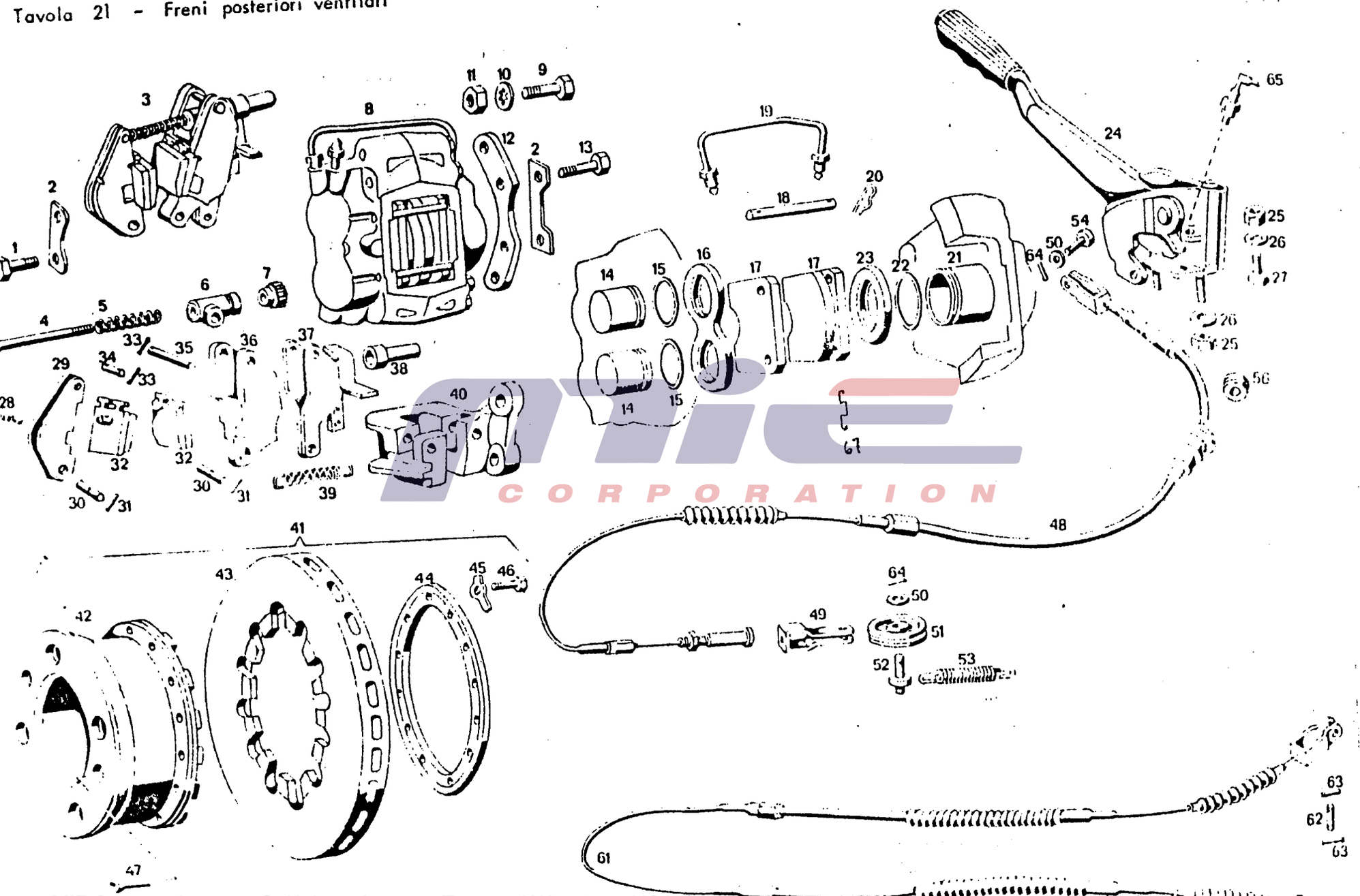


52

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	317.50.10.00	Lamiera di protezione destra disco freni anteriori	1
1	317.50.11.00	Lamiera di protezione sinistra disco freni anteriori	1
2	BNT 70762	Bullone fissaggio lamiera protezione disco Ø 6 x 1 x 8	6
3	RDI 53899	Rondella dentellata per detto Ø 6	6
4	RNT 52134	Rondella piana per detto Ø 6	6
5	302.50.06.00	Caliper anteriore destro	1
5	302.50.07.00	Caliper anteriore sinistro	1
6	RNT 47085	Rondella piana fissaggio caliper anteriore Ø 12	4
7	RDI 55938	Rondella dentellata per detto Ø 12	4
8	BNT 60347	Bullone per detto Ø 12 x 1,25 x 35	4
9	FA 75714	Tappo sfiato aria caliper anteriore	4
10	FA 78067	Spessore con fermo per tubo mandata olio al caliper sinistro	1
10	FA 78068	Spessore con fermo per tubo mandata olio al caliper destro	1
11	GN 77875	Guarnizione per vite raccordo sui caliper Ø 10,2 x 16 x 2	8
12	VRN 91290	Vite raccordo collegamento capiler anteriore Ø 10 x 1,25 x 40	2
13	VRN 91301	Vite raccordo collegamento caliper anteriore Ø 10 x 1,25 x 26	2
14	FA 75704	Pistone per caliper anteriore Ø 43	4
15	FA 75710	Pistone per caliper anteriore Ø 34	4
16	GOM 75215	Gommino di tenuta sul pistone Ø 43	4
17	FA 75705	Gommino parapolvere Ø 43	4
18	FA 75706	Anello di tenuta per gommino parapolvere	4
19	GOM 75216	Gommino di tenuta per pistone Ø 34	4
20	FA 75211	Gommino parapolvere per pistone Ø 34	4
21	FA 75712	Anello di tenuta per gommino parapolvere	4
22	317.50.16.20	Gruppo completo tasselli frenanti caliper anteriori	4
23	FA 75713	Lamierino per tenuta tasselli caliper anteriori	2
24	CN 33039	Coppiglia per dado fissaggio mozzo 3 x 30	2
25	DCN 60394	Dado coronato fissaggio mozzo sinistro Ø 16 x 1,5 x 14	1
25	DC NT 47105	Dado coronato fissaggio mozzo destro Ø 16 x 1,5 x 14	1
26	RN 72751	Rondella per detto Ø 16,5 x 30 x 4	2
27	CSC 68375	Cuscinetto sul mozzo anteriore Ø 20 x 52 x 15 x 2	2
28	322.40.18.00	Mozzo per ruota anteriore destra con colonnette	1
28	322.40.19.00	Mozzo per ruota anteriore sinistra con colonnette	1
29	322.40.22.00	Colonnetta fissaggio ruota ai mozzi anteriori e posteriori	16
30	BNT 64468	Bullone fissaggio disco al mozzo Ø 8 x 1 x 18	16
31	RDI 55990	Rondella dentellata per detto Ø 8	16
32	317.40.30.00	Distanziale fra cuscinetti mozzo ruota anteriore	2
33	CSC 49301	Cuscinetto sul mozzo anteriore Ø 30 x 62 x 16 x 1,5	1
34	GH 68711	Ghiera fissaggio cuscinetto interno ruota anteriore sinistra Ø 67 x 1	1
34	GH 68712	Ghiera fissaggio cuscinetto interno ruota anteriore destra Ø 67 x 1	1
35	GRN 91184	Grano bloccaggio ghiera sul mozzo	2
36	317.40.29.00	Distanziale sul fuso per mozzi ruote e anteriori	2
37	322.50.02.00	Campana per disco freni anteriori ventilati	2
38	317.50.03.00	Disco freni anteriori ventilati	2
39	316.50.04.00	Flangia tenuta disco alla campana	2
40	BNT 47370	Bullone fissaggio disco alla campana Ø 5 x 0,8 x 16	24
41	RDL 42638	Rondella a doppia linguetta per detto Ø 5,3	24
42	322.50.01.00	Complessivo di montaggio dischi ventilati anteriori	2

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
43.	GN 67834	Guarnizione per raccordo sui caliper Ø 11 x 16 x 1	2
44	PNM 83705	Pneumatico Pirelli 5.00 x 16 4PR per ruote di scorta 3"x 16"	1
45	PNM 76714	Camera d'aria Pirelli 5.00 x 16 per detto	1
46	322.44.05.00	Ruota stampata di scorta 3" x 16"	1
47	PNM 78482	Pneumatica Michelin 185/70 VR 15 x WX per ruote fuse anteriori	2
47	PNM 76712	Pneumatico Michelin 205/70 VR 15 x WX per ruote fuse posteriori	2
48	302.44.10.00	Ruota fusa 7" 1/2 x 15"	4
48	302.44.09.00	Ruota fusa completa SR 0089884	4
49	317.44.02.00	Complessivo valvola tubless	4
50	322.44.15.00	Anello d'arresto per dischetto ruota fusa	4
51	322.44.14.00	Dischetto per ruota fusa	4
52	317.44.16.00	Boccola per ruota fusa	4

Tavola 21 - Freni posteriori ventilati



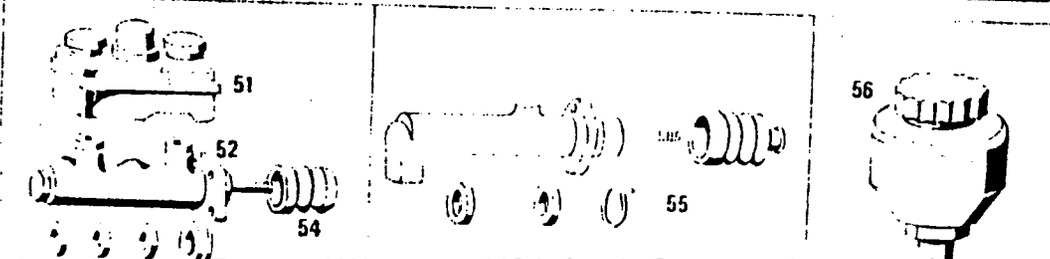
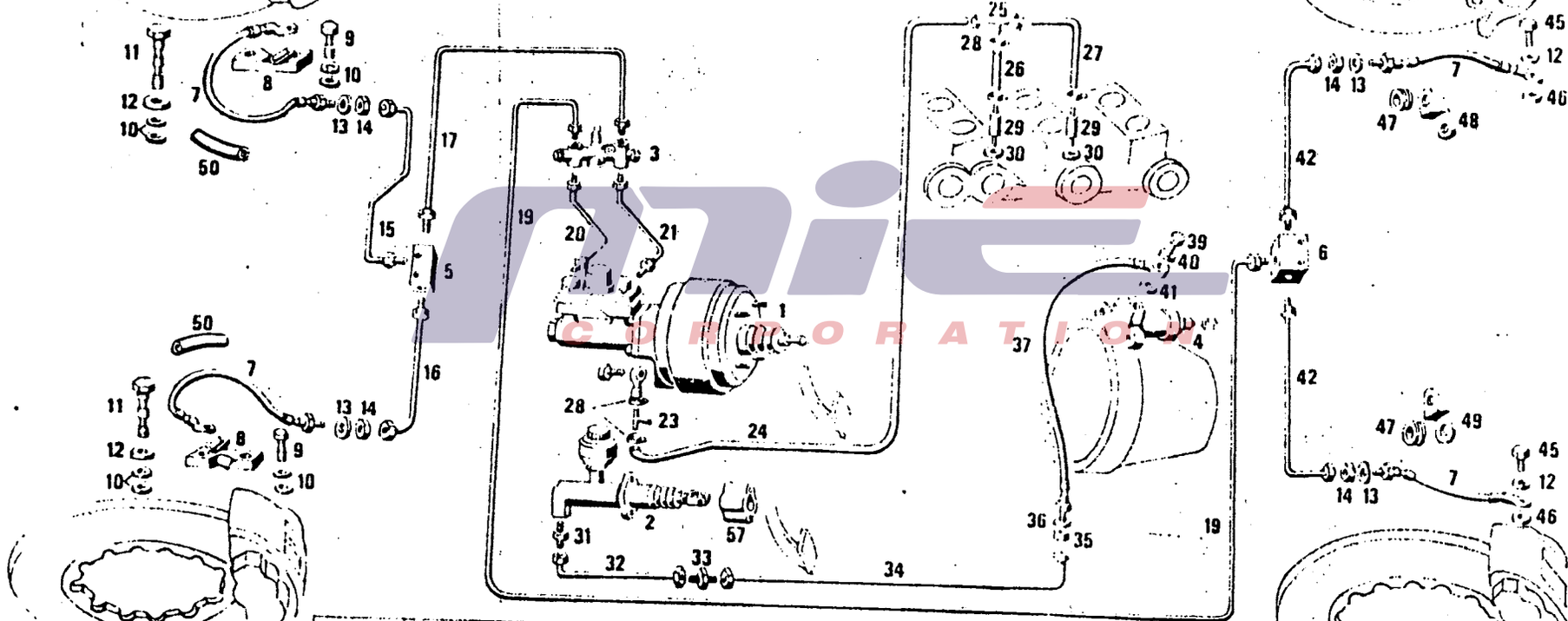
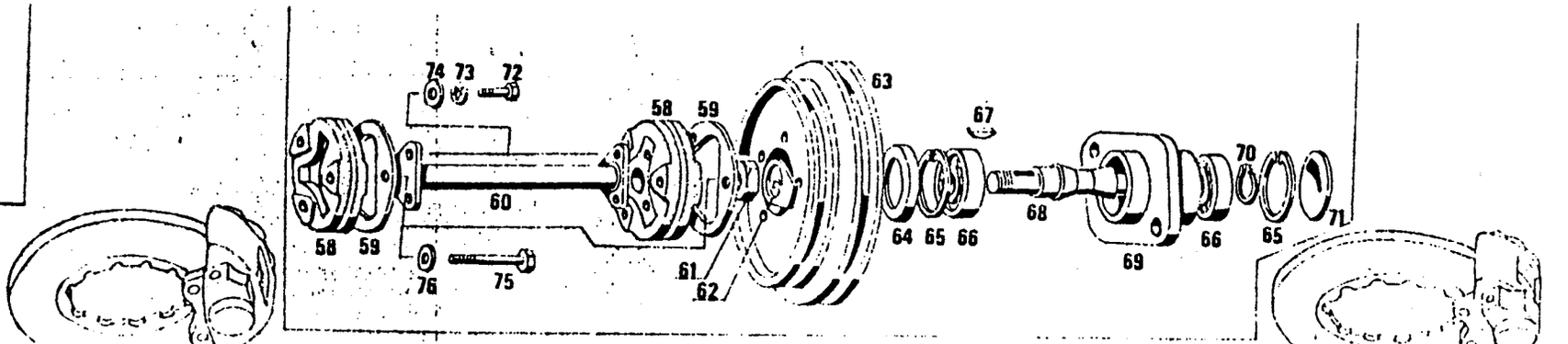
MIE CORPORATION

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	BN 73487	Bullone fissaggio supporto freno a mano	4
2	301.51.10.00	Piastrino di fermo per detto	2
3	317.94.37.00	Gruppo freno a mano destro	1
3	317.94.37.01	Gruppo freno a mano sinistro	1
4	FP 58464	Tirante di registro tasselli freno a mano	2
5	FP 65996	Molla per detto	2
6	FP 65995	Corniera per tirante registro	2
7	FP 65997	Dado con denti per registro tasselli freno a mano	2
8	302.51.06.00	Caliper posteriore destro	1
8	302.51.07.00	Caliper posteriore sinistro	1
9	BNT 65421	Bullone fissaggio rinforzo supporto caliper $\varnothing 10 \times 1,25 \times 30$	4
10	RDI 54211	Rondella per detto $\varnothing 10$	4
11	DNT 64307	Dado per detto $\varnothing 10$	4
12	317.17.38.00	Rinforzo per supporto caliper freni posteriori	2
13	BN 74132	Bullone fissaggio caliper al braccio portaleva $\varnothing 12 \times 1,75 \times 47$	4
14	FP 75728	Pistone per semipinza esterna $\varnothing 33,90$	4
15	GOM 75738	Gommino di tenuta per detto	4
16	FP 75729	Gommino parapolvere per detto	2
17	317.51.09.00	Tasselli frenanti posteriori	4
18	FP 75737	Spina tenuta tasselli frenanti	4
19	FP 75730	Tubo unione semipinza	2
20	CN 75740	Copiglia per spina tenuta tasselli	4
21	FP 75731	Pistone per semipinza interna $\varnothing 48,05$	2
22	GOM 75739	Gommino di tenuta per detto	2
23	FP 75734	Gommino parapolvere per detto	2
24	322.59.01.00	Leva freno a mano completa	1
25	DNT 47031	Dado fissaggio leva freno a mano $\varnothing 8 \times 1,25 \times 6,5$	3
26	RDI 55990	Rondella dentellata per detto $\varnothing 8$	3
27	BNT 47018	Bullone tenuta leva freno a mano al telaio $\varnothing 8 \times 1,25 \times 16$	1
28	FP 65992	Molla tenuta tassello lato esterno	2
29	FP 65989	Leva di serraggio esterna	2
30	FP 58459	Spina per detto	4
31	CN 32502	Copiglia per tenuta spina $\varnothing 2 \times 25$	2
32	FP 65988	Scatola contenente 4 tasselli freno a mano	1
33	CN 43776	Copiglia per spina leva fulcro tirante	4
34	SN 65994	Spina sulla leva fulcro tirante	2
35	SN 73531	Spina sulla leva porta registro	2
36	FP 65990	Leva di serraggio interna	2
37	FP 65991	Leva porta registro fulcro cavo	2
38	FP 65999	Cappuccio per dado e registro automatico	2
39	FP 58472	Molla tenuta tassello lato interno	2
40	317.59.24.00	Supporto freno a mano destro	1
40	317.59.23.00	Supporto freno a mano sinistro	1
41	317.51.01.00	Complessivo di montaggio disco ventilato	2
42	307.51.03.00	Campana portadisco posteriore	2
43	317.51.02.00	Disco freno posteriore	2
44	315.51.04.00	Flangia tenuta disco campano	2
45	RDL 42638	Rosetta di sicurezza per detto $\varnothing 5,3$	24

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
46	BNT 47370	Bullone fissaggio piatto alla campana $\varnothing 5 \times 0,8 \times 16$	24
47	VNT 46441	Vite fissaggio disco al mozzo $\varnothing 8 \times 1 \times 21$	4
48	302.59.12.00	Cavo freno a mano anteriore completo	1
49	317.59.57.00	Forcellino sulla leva freno a mano	1
50	RNT 74306	Rondella piana $\varnothing 8$ 88805	2
51	317.59.33.00	Puleggia fulcro freno a mano	1
52	317.59.34.00	Perno per detto	1
53	307.59.38.00	Molla di richiamo per carrucola freno a mano	1
54	322.59.25.00	Perno sulla leva freno a mano	1
56	PFN 45003	Passafilo sul telaio per guaina freno a mano $\varnothing 6 \times 28$	4
61	302.59.15.00	Cavo posteriore freno a mano	1
62	SN 48692	Spina tenuta cavo freno a mano ai caliper $\varnothing 8 \times 21$	2
63	CN 32502	Copiglia per detto	4
64	CN 43776	Copiglia sul perno carrucola	2
65	315.91.41.00	Interruttore per freno a mano	1
66	* 317.59.30.00	Leva rinvio freno a mano	1

N.B.: \* Particolare non incluso nella tavola

Tavola 22 - Circuito idraulico

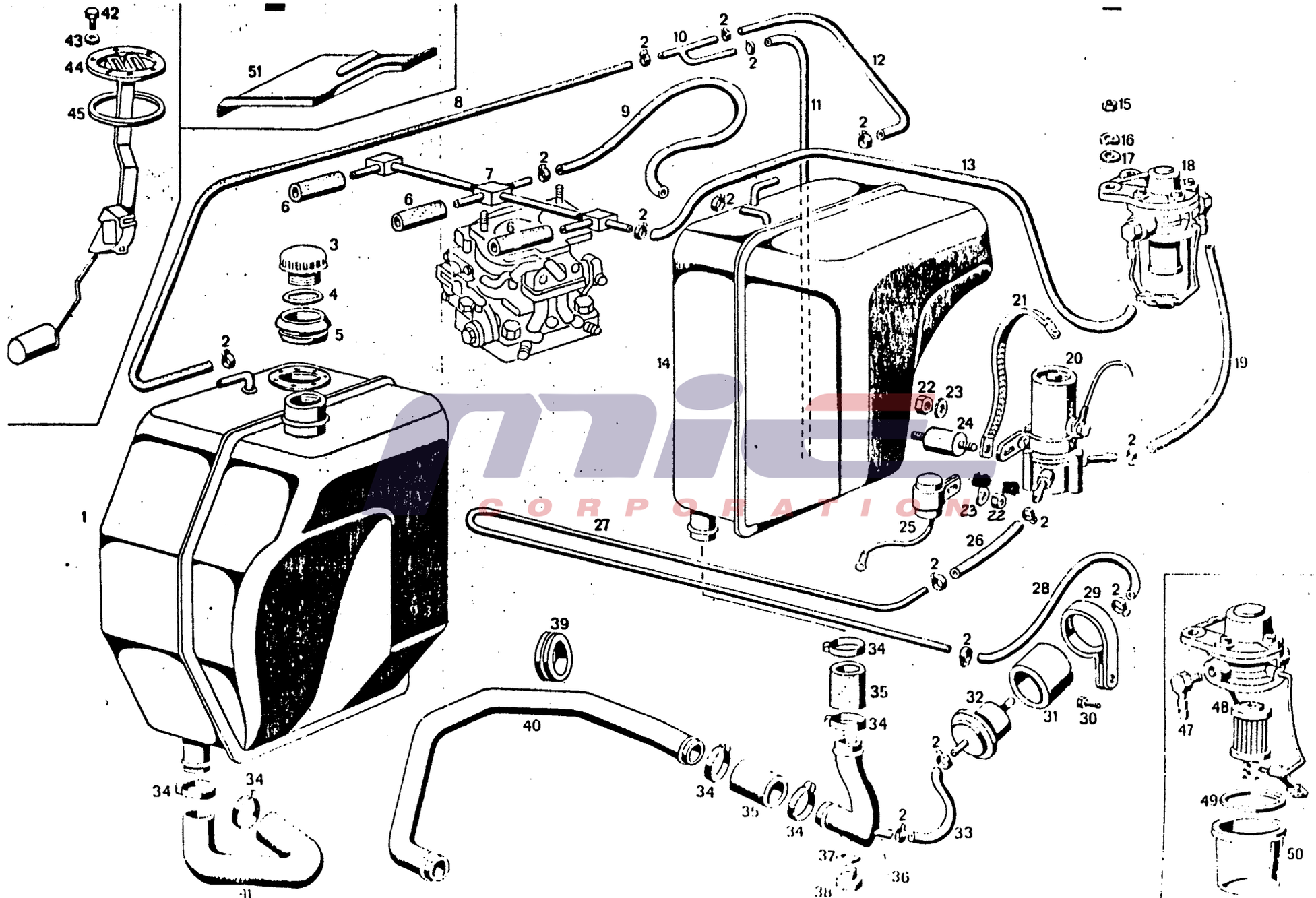


No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	329.52.06.00	Complessivo servo freno completo	1
2	302.55.87.00	Pompa primaria frizione completa	1
3	316.55.70.00	Segnalatore di avaria freni	1
4	302.55.00.00	Complessivo pompa secondaria frizione	1
4	300.55.00.40	Complessivo pompa secondaria frizione (dal 10.1.78 motore n.800.068)	1
5	322.54.56.00	Raccordo a 4 vie per freni anteriori e idrostop	1
6	317.54.37.00	Raccordo a 3 vie per freni posteriori	1
7	316.54.62.00	Tubo flessibile per caliper ant. e post. (fino vettura	) 4
7	300.54.62.00	Tubo flessibile per caliper ant. e post. (dalla vettura	) 4
8	322.54.42.00	Raccordo completo colleg.caliper ant. destro (fino vettura	) 1
8	322.54.41.00	Raccordo completo colleg.caliper ant.sinistro (fino vettura	) 1
8	300.54.42.00	Raccordo completo colleg.caliper ant.destra (dalla vettura	) 1
8	300.54.41.00	Raccordo completo colleg.caliper ant.sinistro (dalla vettura	) 1
9	VRN 77676	Vite tenuta raccordo a 2 vie colleg.caliper ant.Ø10 x 1,25 x 26 (fino vettura )	2
9	VRN 91301	Vite tenuta raccordo a 2 vie colleg.caliper ant.Ø10 x 1,25 x 25 (dalla vettura )	2
10	GN 77875	Guarnizione per detto Ø 10 x 16 x 1	8
11	VRN 77877	Vite tenuta fless. e raccordo al caliper ant.Ø10x1,25x43 (fino vett. )	2
11	VRN 91290	Vite tenuta fless. e raccordo al caliper ant.Ø10x1,25x40 (dalla vett. )	2
12	GN 67834	Guarnizione sui caliper ant. e post. Ø 11,5 x 16 x 1	4
13	RDI 48337	Rondella elastica tenuta flessibile al piastrino Ø 10 x 17,5 x 1	4
14	DNT 46448	Dado tenuta flessibile al piastrino Ø 3/8" x 6	4
15	317.56.00.27	Tubo Bundy dal raccordo a 4 vie al fless.sul caliper ant.dx.L.970 mm.	1
16	317.56.00.28	Tubo Bundy dal raccordo a 4 vie al fless.sul caliper ant.sx.L.950 mm.	1
17	302.56.44.00	Tubo Bundy dal segnalatore freni ant.al 4 vie ant. L. 280 mm.	1
18	307.55.62.00	Interruttore idraulico sul 4 vie	1
19	302.56.14.00	Tubo Bundy dal segnalatore freni post.al 3 vie post. L. 2020 mm.	1
20	302.56.42.00	Tubo Bundy dalla pompa freni al segnalatore ant. L. 610 mm.	1
21	302.56.38.00	Tubo Bundy dalla pompa freni al segnalatore post. L. 650 mm.	1
22	* MN 52424	Manicotto dal servofreno al raccordo a 3 vie Ø 14 x 20 x 80	1
23	302.54.41.00	Complessivo raccordo a 3 vie per depressione	1
24	MN 54780	Tubi in gomma dal 3 vie anteriore al 3 vie posteriore L. 3250 mm.	1
25	RMN 70948	Raccordo a 3 vie per depressione	1
26	MN 54780	Manicotto in gomma colleg.3 vie con valvola di non ritorno L. 50 mm.	1
27	MN 54780	Manicotto in gomma colleg.3 vie con valvola di non ritorno L. 150 mm.	1
28	FRN 37824	Fascetta fissaggio manicotto depressione Ø 15	8
29	417.00.31.00	Valvola di non ritorno sul collettore aspirazione	2
30	GN 33569	Guarnizione per detto Ø 12,2 x 22 x 1	2
31	VRN 90242	Raccordo sulla pompa frizione primaria	1
32	302.56.40.00	Tubo Bundy dal racc. pompa frizione alla giunta intermedia L. 1025 mm.	1
33	VRN 76223	Vite raccordo per guarnizione tubi Bundy frizione Ø 7/16" x 20 UNF	1
34	322.54.75.00	Tubo Bundy per congiunzione pompa primaria e sec.frizione L. 2040 mm.	1
35	DN 73372	Dado fissaggio flessibile al piastrino Ø 7/16" UNF	1
36	RDI 55639	Rondella dentellata per detto Ø 11 x 19,7 x 1	1
37	317.54.68.00	Tubo flessibile sulla pompa secondaria frizione	1
38	* VRN 89620	Raccordo per spurgo pompa secondaria frizione	1
39	VRN 77827	Vite raccordo per fissaggio flessibile pompa secondaria frizione	1

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
40	GN 37911	Guarnizione per detto Ø 9 x 16 x 1,2	2
41	VRN 89927	Riduzione per pompa secondaria frizione	1
42	312.56.00.19	Tubo Bundy dal 3 vie post.al fless.caliper dx e sin. L. 1160 mm	2
43	* DST 68045	Dado fissaggio raccordo Ø 6	4
44	* RNT 67011	Rondella per detta	4
45	VRN 73381	Vite raccordo sui caliper posteriore Ø 10 x 1,25 x 28	2
46	GN 67835	Guarnizione per detta Ø 10 x 15 x 4	2
47	PFN 50304	Passafilo per mensola di sostegno	2
48	302.55.20.00	Mensola di sostegno tubi flessibili caliper posteriore destro	1
49	302.55.19.00	Mensola di sostegno tubi flessibili caliper posteriore sinistro	1
50	MN 75376	Tubo gomma protezione flessibile anteriore	2
51	329.52.07.00	Serbatoio liquido con indicatore di livello	1
52	329.55.78.00	Pompa freni	1
53	329.57.43.00	Kit di revisione pompa freni	1
54	329.55.88.00	Soffietto parapolvere per servafreno	1
55	302.57.44.00	Kit di revisione pompa frizione	1
56	329.54.02.00	Serbatoio olio pompa frizione	1
57	302.54.86.00	Distanziale per pompa frizione sulla pedaliera	1
58	322.54.26.00	Giunto elastico per traino pompa olio	2
59	322.55.65.00	Distanziale per giunto elastico	2
60	322.54.23.00	Albero per traino puleggia	1
61	DN 90176	Dado sinistro fissaggio puleggia comando accessori Ø 12 x 1,25	1
62	RL 90462	Rondella di sicurezza	1
63	322.54.19.00	Puleggia comando accessori	1
64	302.54.08.00	Tappo per supporto puleggia	1
65	ART 46580	Anello di arresto	2
66	CSC 90362	Cuscinetti per albero porta puleggia	2
67	LN 81468	Linguetta di fermo albero	1
68	302.54.24.20	Albero per puleggia comando accessori	1
69	302.57.21.20	Complessivo supporto puleggia comando accessori	1
70	ART 50195	Anello di arresto	1
71	TN 43340	Tappo per supporto Ø 32	1
72	BNT 33170	Bullone fissaggio albero al giunto elastico Ø 7 x 1	6
73	RDI 60333	Rondella dentellata per detto Ø 7	6
74	RNT 47210	Rondella piana per detto Ø 7	6
75	BNT 79761	Bullone fissaggio giunto al disco motore Ø 6 x 1 x 40	6
76	RAT 45679	Rondella per detto Ø 6	6

N.B.: \* Particolari non inclusi nella tavola

Tavola 23 - Serbatoi benzina



No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	322.34.02.00	Serbatoio benzina completo di galleggiante sinistro	1
2	FRN 37824	Fascetta tenuta tubi collegamento serbatoi	15
3	TN 67814	Tappo sul bocchettone di carico Ø 50 x 2,5	1
4	GOM 50656	Gammino di tenuta sul bocchettone	1
5	PFN 56119	Passafilo sul bocchettone di carico	1
6	400.05.62.00	Manicotto per tubazione benzina	3
7	403.05.84.00	Tubazione arrivo benzina	1
8	MN 73375	Manicotto dallo sfiato circuito di alimentazione al serbatoio sinistra Ø 10 x 17 L. mm. 1850	1
9	MN 89770	Manicotto per ritorno benzina dal carburatore al serbatoio Ø 8 x 15 L. mm. 330	1
10	322.34.33.00	Sfiato completo sul circuito di alimentazione	1
11	TPN 60537	Tubo in plastica dallo sfiato a terra Ø 5 x 10 L. mm. 1100	1
12	MN 73375	Manicotto dallo sfiato di alimentazione al serbatoio destro Ø 10 x 15 L. mm. 300	1
13	MN 89770	Manicotto dal filtro benzina ai carburatori L. mm. 800	1
14	322.34.08.00	Serbatoio benzina destro	1
15	DST 51417	Dado fissaggio filtro benzina Ø 6 x 1	2
16	RSN 32690	Rondella spaccata per detto Ø 6	2
17	RNT 47074	Rondella piana per detto Ø 6	2
18	322.34.63.00	Regolatore filtro benzina	1
19	MN 89770	Manicotto dalla pompa benzina al filtro regolatore L. mm. 1200	1
20	317.34.65.00	Pompa benzina	1
21	307.90.57.00	Cavo a treccia per massa pompa benzina	1
22	DNT 47047	Dado fissaggio pompa benzina Ø 3 x 1	4
23	RDI 53899	Rondella per detto Ø 6	4
24	SLN 62135	Silentbloc per fissaggio pompa benzina	2
25	301.08.49.00	Condensatore per schermatura pompa benzina	1
26	MN 89770	Manicotto dal tubo di rame alla pompa benzina Ø 8 x 15 L. mm. 160	1
27	TRN 73021	Tubo di rame dal manicotto filtro benzina al manicotto sulla pompa Ø 8 x 6 L. mm. 3300	1
28	MN 89770	Manicotto dal filtro benzina al tubo di rame Ø 8 x 15 L. mm. 200	1
29	FRN 79600	Fascetta fissaggio filtro benzina	1
30	VAT 56825	Vite autofilettante per detto	1
31	MN 57231	Manicotto protezione filtro benzina L. mm. 40	1
32	322.34.64.00	Filtro benzina	1
33	MN 89770	Manicotto raccordo al filtro benzina Ø 8 x 15 L. mm. 100	1
34	FRN 37829	Fascetta fissaggio manicotti collegamento serbatoi Ø 38 ÷ 54	6
35	MN 79017	Manicotto collegamento serbatoio benzina destro L. mm. 65	2
36	300.34.40.00	Tubo per collegamento serbatoio destro	1
37	GN 49750	Guarnizione per detto Ø 12,5 x 18 x 3	1
38	TN 67205	Tappo per scarico benzina Ø 12 x 1,5 x 12	1
39	PFN 54410	Passafilo per tubo collegamento serbatoi	1
40	322.26.12.00	Tubo collegamento serbatoi benzina	1
41	322.34.36.00	Manicotto collegamento serbatoio benzina sinistro	1
42	DNT 61985	Bullone fissaggio galleggiante Ø 4 x 0,7 x 12	6
43	RAT 71308	Rondella per detto Ø 4	6

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
44	322.34.24.00	Indicatore livella benzina	1
45	CS 65463	Guarnizione per detto	1
47	CS 58399	Raccordo sul corpo filtro benzina	2
48	CS 80964	Elemento filtrante completo di molla e guarnizione	1
49	CS 81329	Guarnizione per vaschetta	1
50	CS 81328	Vaschetta di vetro	1
51	322.89.32.00	Paratia superiore serbatoio benzina sinistro	1
51	322.89.33.00	Paratia superiore serbatoio benzina destro	1

Tavola 24 - Tubo di scarico  
Table 24 - Exhaust pipes

Tableau 24 - Conduite d'échappement  
Tafel 24 - Auspuff

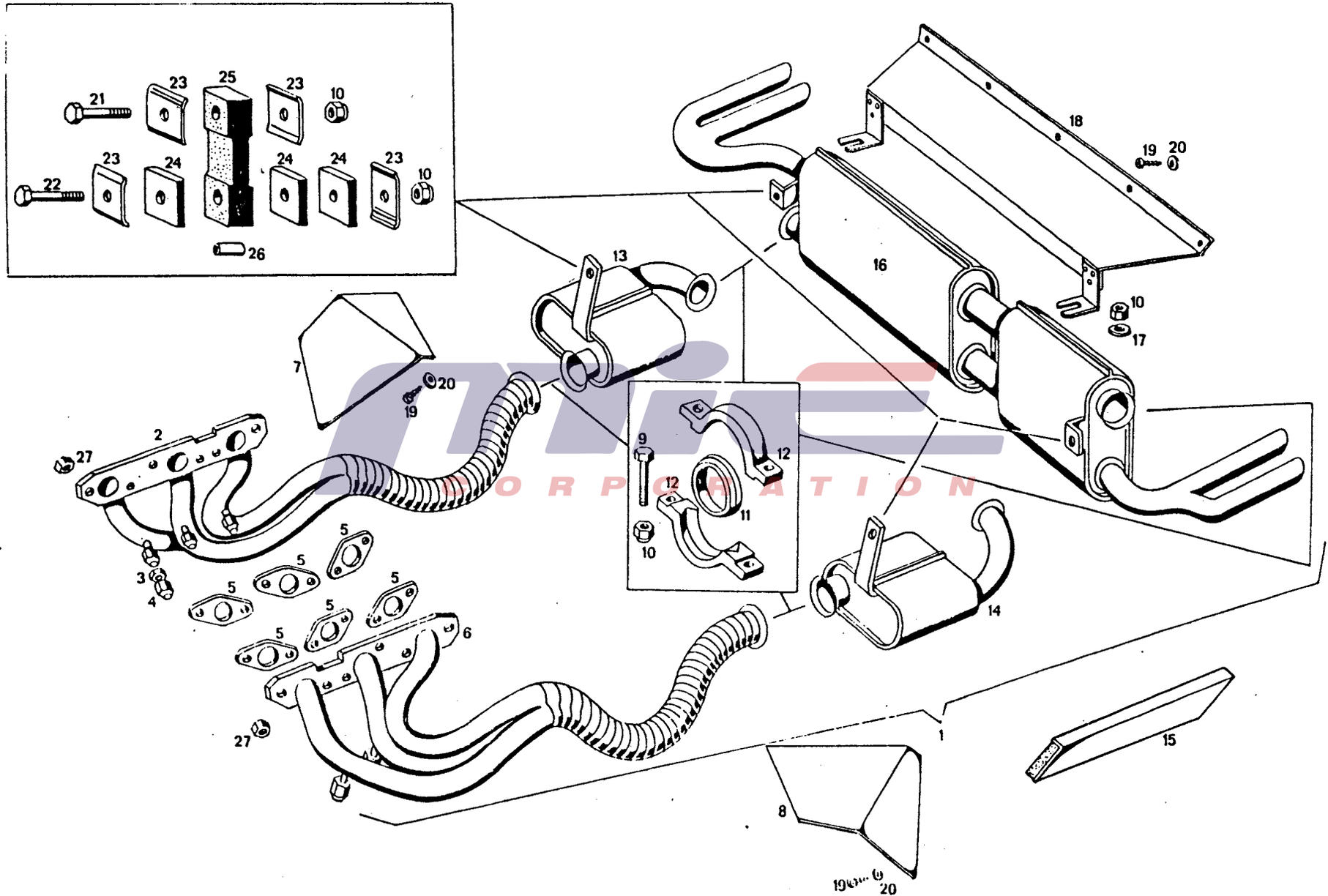




Tavola 25 - Strumenti cruscotto

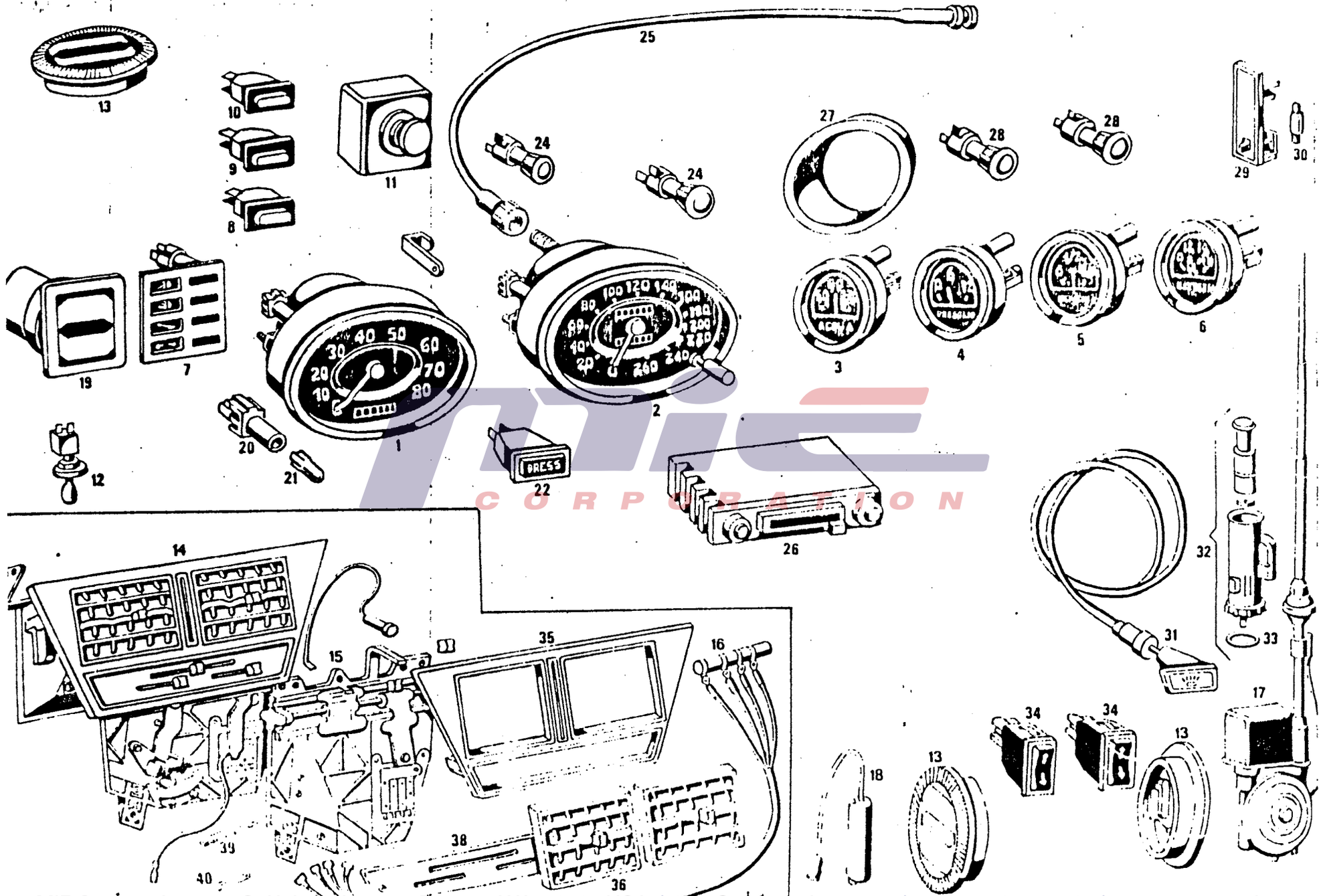




Tavola 26 - Fanaleria

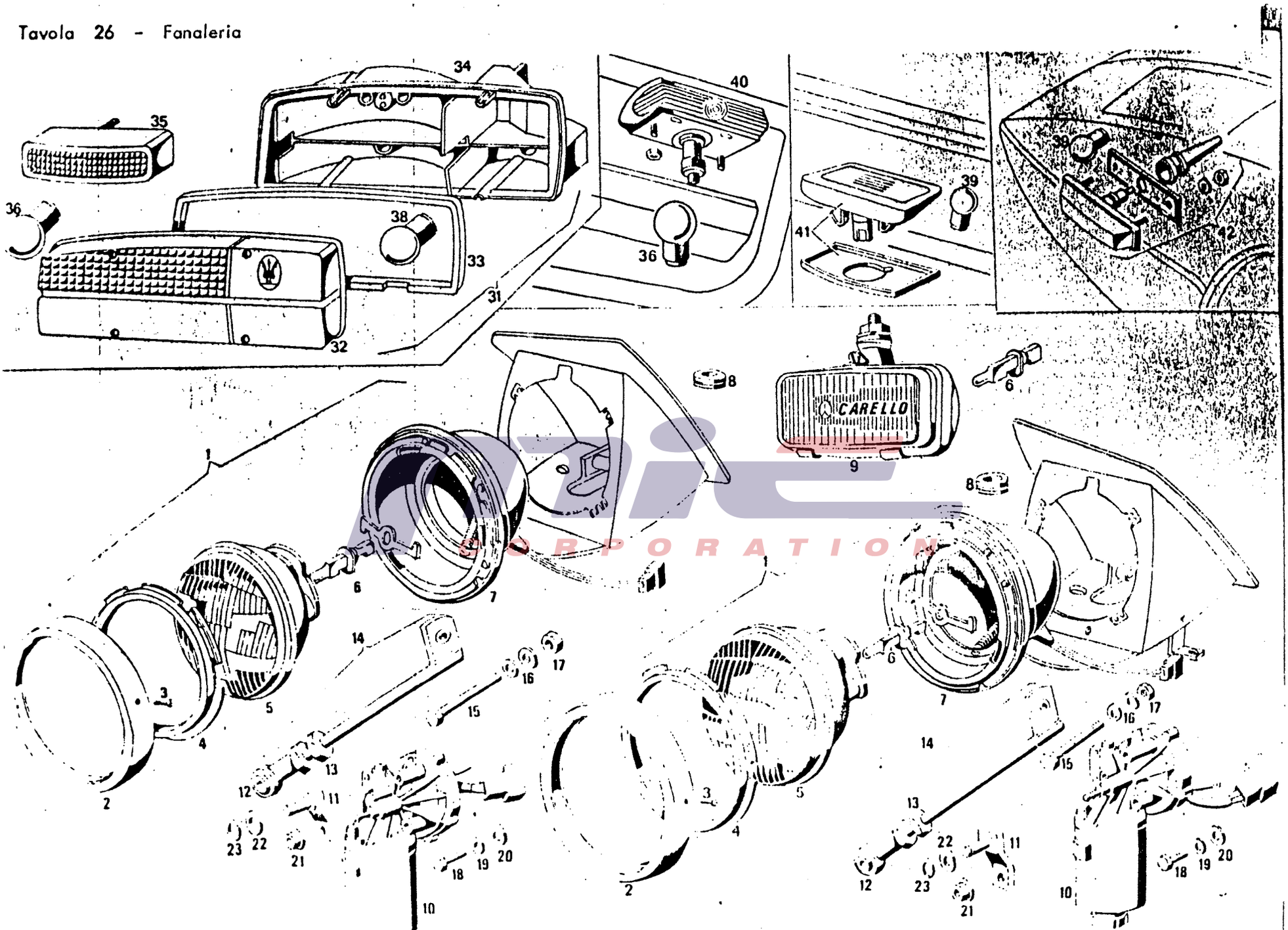
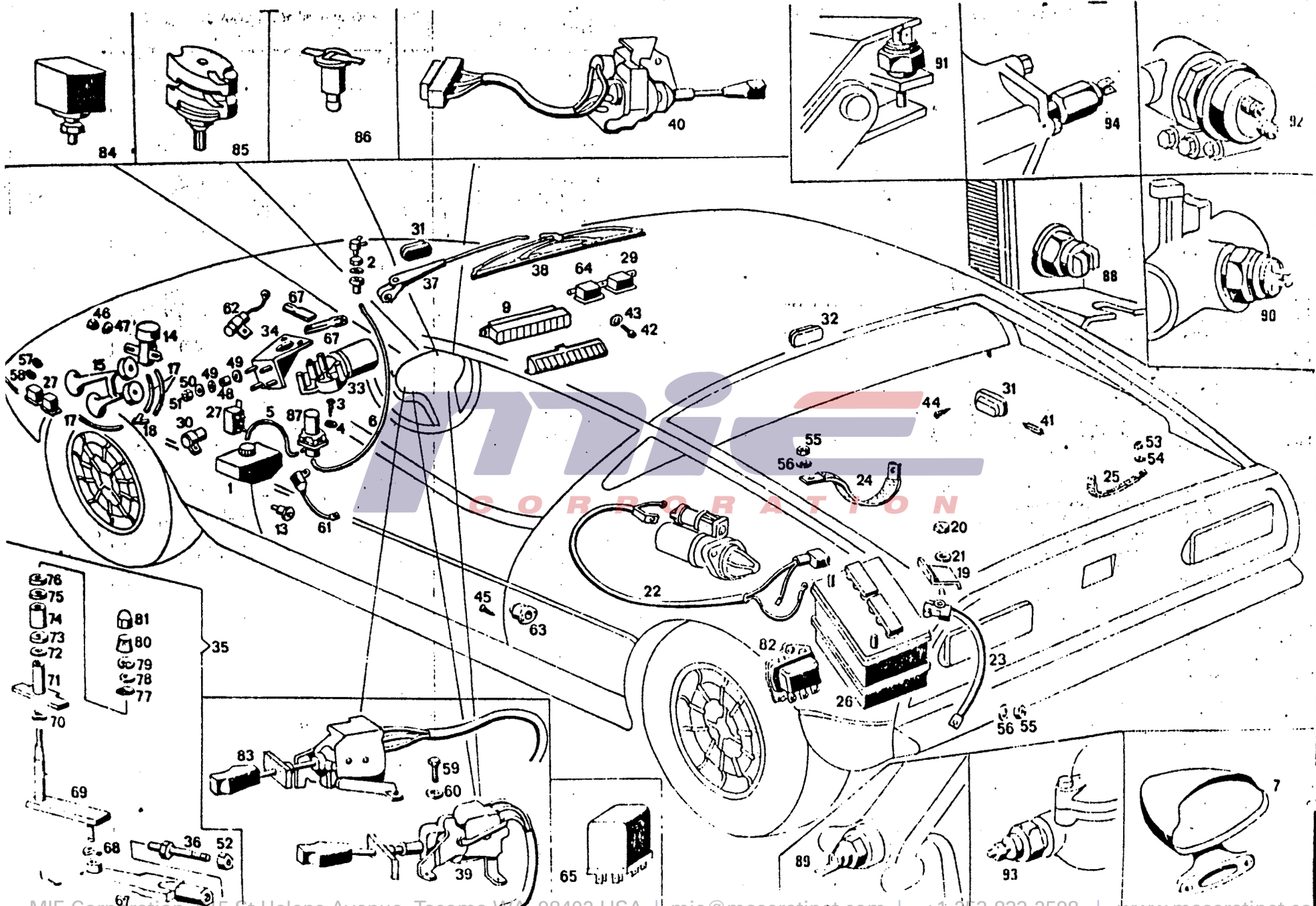




Tavola 27 - Equipaggiamento elettrico e monocon... ri



No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	322.89.14.00	Vaschetta lavavetro	1
2	322.87.96.00	Spruzzatore doppio lavavetro	1
3	VAT 49513	Vite autofilettante fissaggio motorino lavacrystallo Ø 4,85 x 12,7	2
4	RNT 52530	Rondella per detto Ø 5	2
5	TPN 80662	Tube in plastica fra vaschetta e motorino lavavetro Ø 4 x 6 x 700	1
6	TPN 80662	Tube in plastica fra motorino lavacrystallo e spruzzatore Ø 4 x 6 x 400	1
7	300.73.63.00	Specchio retrovisore esterno	1
9	323.90.04.00	Scatola porta fusibili completa	2
13	307.90.23.00	Interruttore a pulsante per luci apertura portiere	2
14	316.90.37.00	Compressore trombe completo ad un suono	1
15	316.90.34.00	Trombe pneumatiche ad un suono	1
17	TPN 58683	Tubi mandata aria alle trombe	3
18	BL 58684	Raccordo a 3 vie per tubi mandata aria alle trombe	1
19	322.90.49.00	Staffa per fissaggio batteria	1
20	DST 51417	Dado fissaggio staffa Ø 6 x 1	1
21	RNT 67011	Rondella piana per detto Ø 6	1
22	322.90.54.00	Cavo completo per collegamento batteria al motorino avviamento	1
23	323.90.55.00	Cavo completo per massa batteria sul telaio	1
24	323.90.56.00	Cavo a treccia completo per massa fra motore e telaio	1
25	322.90.58.00	Cavi a treccia per massa tubi scarico	3
26	300.90.46.00	Batteria alimentazione da 80 A / ora	1
27	322.90.42.00	Relé per comando luci abbaglianti, ventole motore e servizi quadro	5
29	BL 62873	Relé per comando ventola riscaldamento	1
30	307.90.18.00	Apparecchio lampeggiatore per luci di direzione	1
31	309.91.31.00	Plafoniere con interruttore per vano baule e motore	3
32	307.91.33.00	Plafoniera per illuminazione abitacolo	1
33	317.90.76.00	Motorino per comando tergicristallo	1
34	317.90.78.00	Supporto per motorino tergicristallo completo	1
35	317.90.97.00	Perno portabraccio tergicristallo completo destro	1
35	302.90.97.00	Perno portabraccio tergicristallo completo sinistro	1
36	317.90.81.00	Tirante fra motorino e rinvio tergicristallo	2
37	317.90.87.00	Braccio sinistro porta spazzola	1
37	317.90.86.00	Braccio destro porta spazzola	1
38	317.90.89.00	Spazzola tergicristallo da 18"	2
39	322.91.57.00	Commutatore per luci di direzione e avvisatore acustico	1
40	322.90.30.01	Commutatore per comando luci fori	1
41	LPN 48150	Lampada siluro per plafoniera baule, motore, abitacolo 12 V. 5 W	5
42	VNT 59092	Vite fissaggio scatola valvole Ø 5 x 0,8 x 15	4
43	RNT 35345	Rondella piana per detto Ø 5	4
44	VAT 71795	Vite autofilettante fissaggio plafoniera baule, motore e abitacolo	6
45	VAT 56825	Vite autofilettante fissaggio fanalini apertura portiere	4
46	DNT 47031	Dado fissaggio avvisatore acustico Ø 8	1
47	RSN 32635	Rondella per detto Ø 8	1
48	GOM 52624	Gommino sul supporto motorino tergicristallo Ø 8 x 15 x 17	4
49	GOM 52625	Gommino fra supporto motorino tergicristallo e telaio Ø 15 x 30 x 7	8
50	RN 52510	Rondella tenuta gommini tergicristallo Ø 8,5 x 32 x 2	4
51	DST 68137	Dado fissaggio motorino tergicristallo al supporto Ø 8 x 1,25	4

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
52	DN 71845	Dado fissaggio tiranti tergicristallo ai perni Ø 3/8" x 24 UNF	2
53	DNT 47047	Dado fissaggio cavi massa tubi di scarico al telaio Ø 6 x 1	2
54	RNT 67011	Rondella piana per detto Ø 6	2
55	DNT 47031	Dado fissaggio massa motore e batteria al telaio Ø 8 x 1,25	2
56	RNT 55379	Rondella piana per detto Ø 8	2
57	DNT 62557	Dado fissaggio relé ventole motore Ø 4 x 0,7	3
58	RNT 54507	Rondella per detto Ø 4	3
59	BNT 57199	Bullone fissaggio commutatore luci e frecce al piantone Ø 4 x 10	6
60	RNT 54507	Rondella piana per detta Ø 4	6
61	307.90.61.00	Condensatore per schermatura motorino tergicristallo 2,2 UF	1
62	403.90.60.00	Condensatore per schermatura ventola riscaldamento e motore 0,5 UF	2
63	307.91.21.00	Fanalino segnalazione apertura portiere	2
64	316.90.43.00	Relé comando trombe pneumatiche	1
65	307.90.39.00	Relé per comando fari antinebbia (a richiesta)	1
67	BL 77070	Staffa rinvio per tiranti tergicristalli	4
68	RAT 45679	Rondella ondulata per staffa tergi Ø 6	2
69	BL 77072	Snodo per rinvio tergicristalli	2
70	RAT 45681	Rondella per detto Ø 10,5	2
71	BL 77073	Fermo per snodo rinvio tergicristalli	2
72	GOM 61051	Gommino sul rinvio tergicristalli Ø 9,6 x 12,7	12
73	BL 77074	Boccola sull'alberino comando tergicristalli	2
74	BL 77075	Distanziale sull'alberino comando tergicristalli	2
75	GN 77078	Guarnizione sull'alberino comando tergicristalli Ø 20 x 28 x 2	2
76	BL 77076	Rondella per distanziale	2
77	DN 77079	Dado fissaggio rinvio tergi parte esterna Ø 18 x 1 x 5,5	2
78	RN 75803	Rondella piana per detto Ø 9,7 x 16 x 0,3	2
79	ART 70497	Anello d'arresto per detto Ø 7,8 x 17 x 1	2
80	BL 77077	Innesto conico per spazzola tergicristalli	2
81	DNT 77080	Dado cieco fissaggio spazzola tergicristalli Ø 1/4" x 24 UNF	2
82	403.08.12.00	Regolatore per alternatore	1
83	322.90.29.00	Commutatore comando tergi e lavacrystallo	1
84	316.90.94.00	Temporizzatore per tergicristallo	1
85	322.91.99.00	Reostato per comando illuminazione strumenti cruscotto	1
86	322.91.29.00	Plafoniera illuminazione quadro avviamento completa	1
87	317.87.90.00	Motorino elettrico lavacrystallo	1
88	322.33.09.00	Termocontatto sul radiatore acqua	1
89	400.04.57.00	Sonda temperatura olio sul coperchio anteriore	1
90	400.04.88.00	Termocontatto per spia allarme circuito acqua	1
91	315.91.41.00	Interruttore sulla leva comando freno a mano	1
92	400.04.87.00	Sonda trasmettitore pressione e spia olio	1
93	400.04.82.00	Sonda temperatura acqua sul collettore	1
94	322.91.35.00	Interruttore comando luci retromarcia	1

Tavola 28 - Scozza anteriore

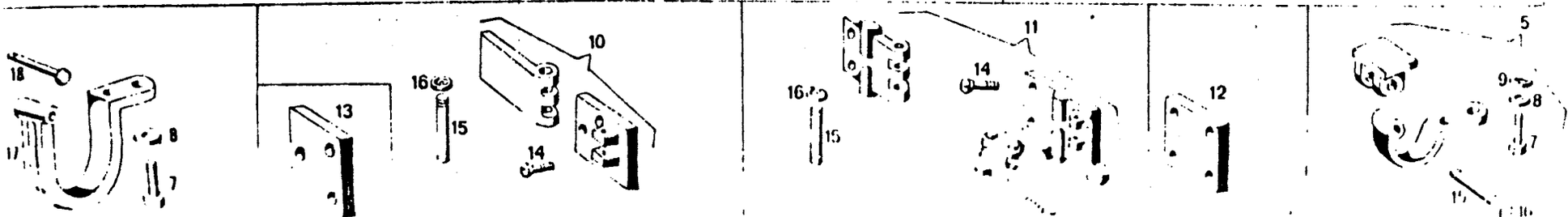
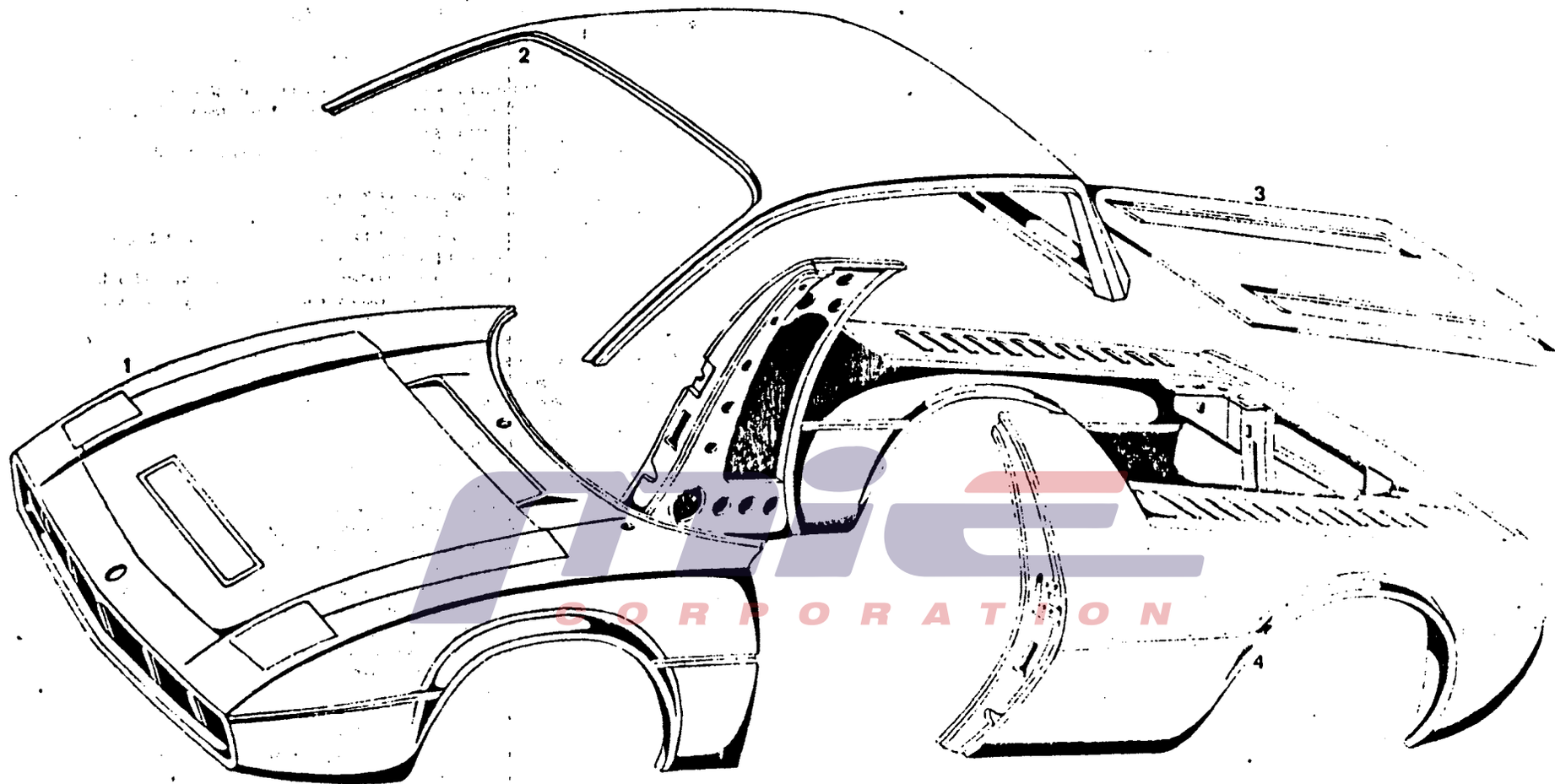
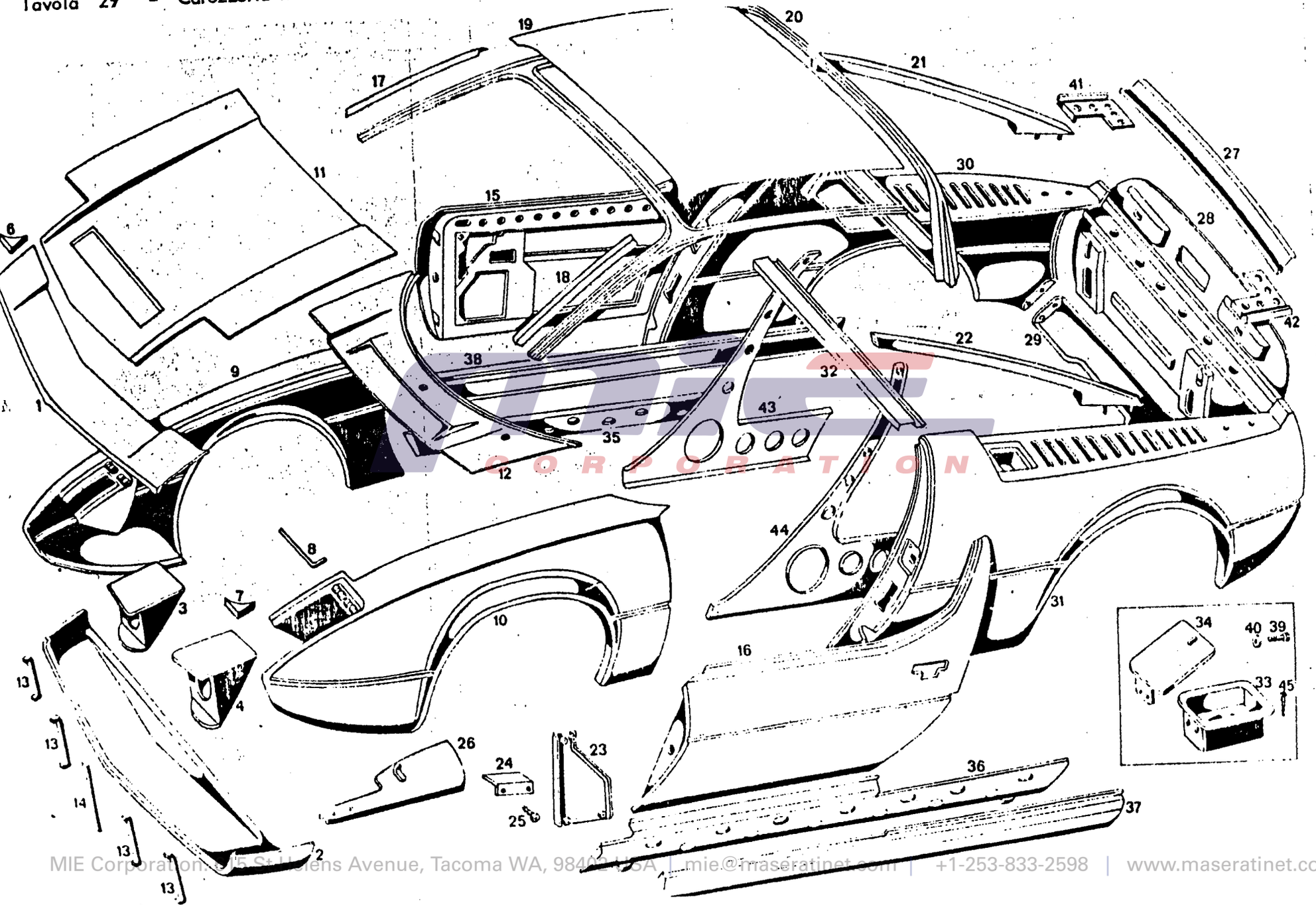




Tavola 29 - Carozzeria nuda





ola 38 - Paraurti e cristalli  
le 38 - Bumpers and glasses

Tableau 30 - Tampons et res  
Tafel 30 - Stossstangen und gläser

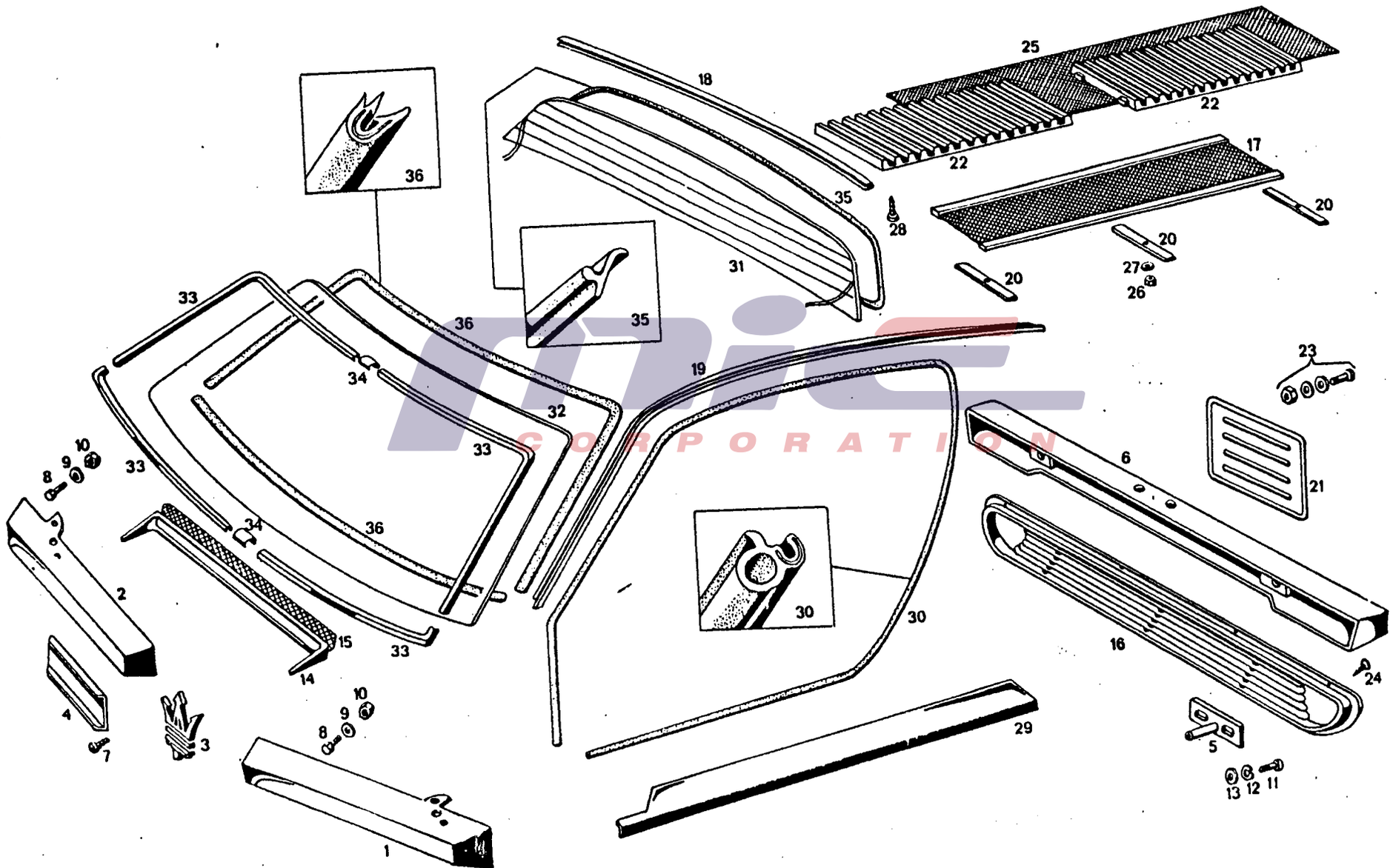
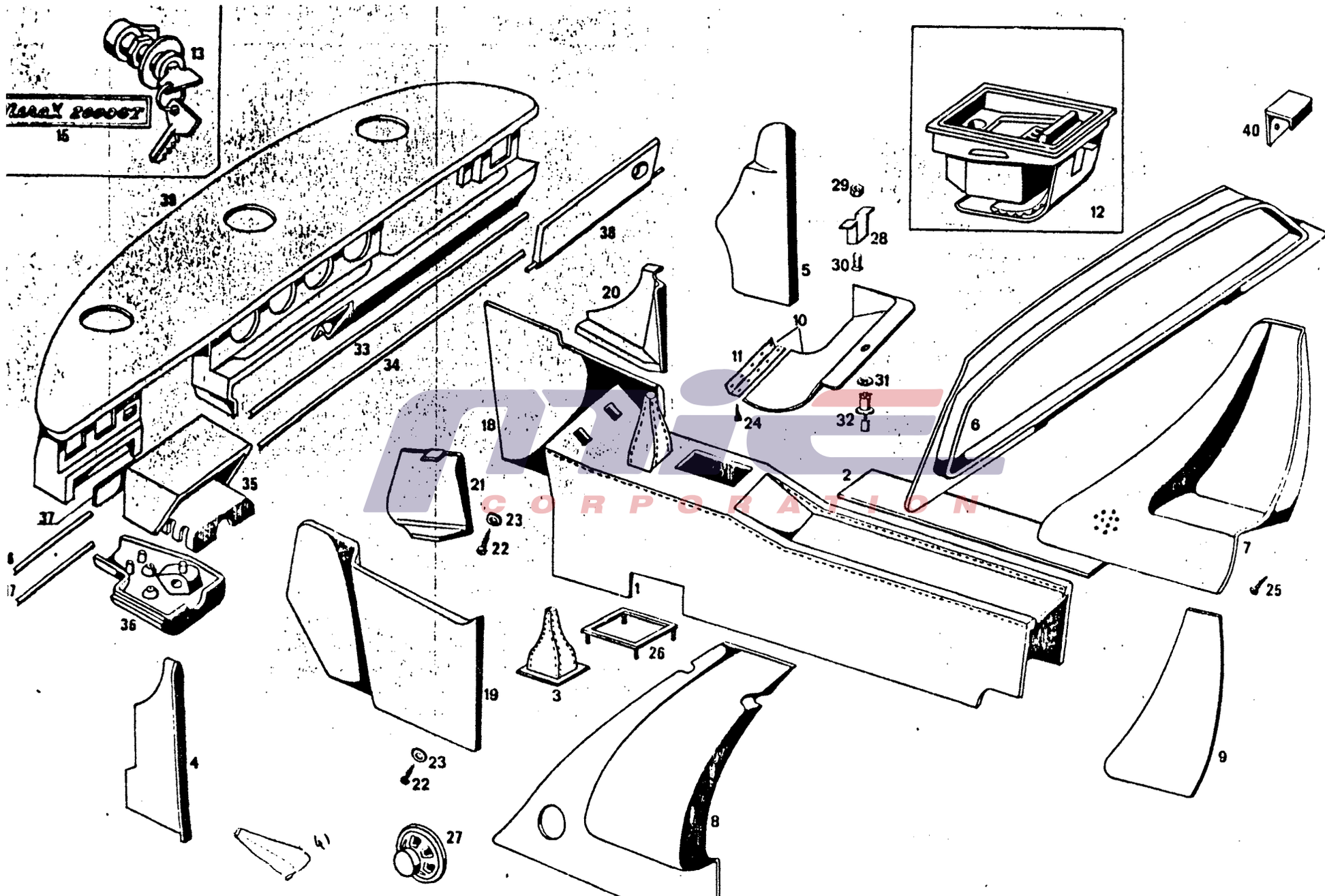




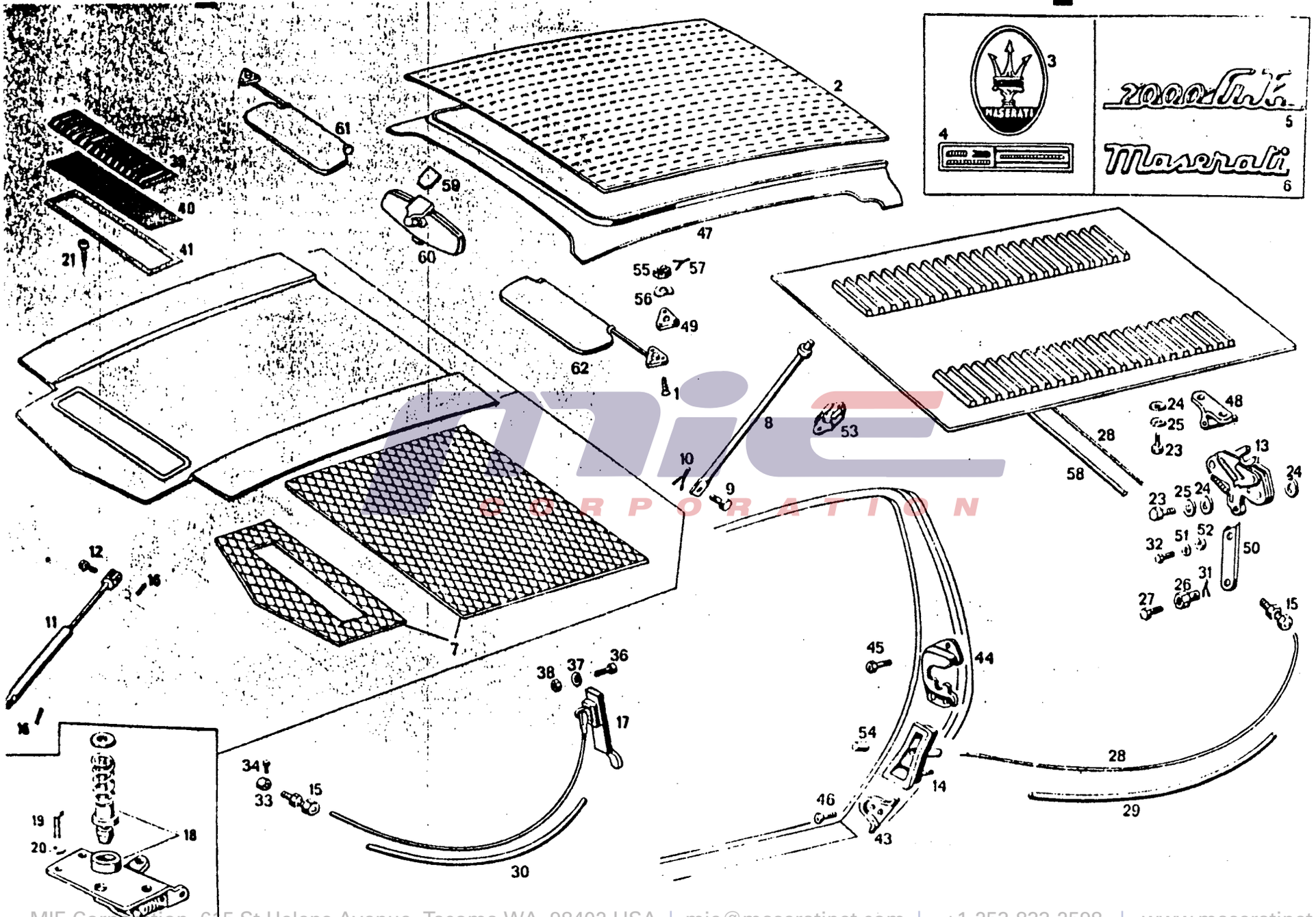
Tavola 31 - Rivestimenti interni



No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	300.78.02.00	Complessivo copricambio grezzo	1
1	300.78.52.00	Complessivo copricambio completo di cuffia e pannello posteriore	1
2	BP 79234	Pannello posteriore completo grezzo	1
2	BP 80639	Pannello posteriore completo rivestito	1
3	322.83.78.00	Cuffia leva cambio	1
4	300.78.03.00	Pannello laterale esterno fianco piedi pilota grezzo	1
4	300.78.43.00	Pannello laterale esterno fianco piedi pilota rivestito	1
5	300.78.04.00	Pannello laterale esterno fianco piedi passeggero grezzo	1
5	300.78.44.00	Pannello laterale esterno fianco piedi passeggero rivestito	1
6	300.78.36.00	Cornice lunotto posteriore completa grezza	1
6	300.78.40.00	Cornice lunotto posteriore completa rivestita	1
7	322.78.15.01	Scatola estema destra fianco sedile posteriore grezza	1
7	300.78.54.00	Scatola estema destra fianco sedile posteriore rivestita	1
8	322.78.16.01	Scatola estema sinistra fianco sedile posteriore grezza	1
8	300.78.55.00	Scatola estema sinistra fianco sedile posteriore rivestita	1
9	300.68.39.00	Pannello centrale per scatola sedile posteriore grezza destra	1
9	300.68.40.00	Pannello centrale per scatola sedile posteriore grezza sinistra	1
9	300.68.41.00	Pannello centrale per scatola sedile posteriore rivestita destra	1
9	300.68.42.00	Pannello centrale per scatola sedile posteriore rivestita sinistra	1
10	322.86.92.00	Sportello sotto cruscotto protezione scatola valvole grezzo	1
10	322.86.94.00	Sportello sotto cruscotto protezione scatola valvole rivestito e completo di cerniera	1
11	322.78.18.00	Cerniera in ottone per sportello protezione valvole	1
12	322.89.26.00	Posacenere sul tunnel completo	1
13	320.83.41.00	Bloccchetto chiave per serratura sportello cassetto cruscotto	1
15	302.81.73.00	Scritta " MERAK 2000 GT " sul cassetto cruscotto	1
16	300.83.23.00	Comice per porte superiore sinistro cruscotto	1
17	300.83.61.03	Cornice per parte inferiore sinistra cruscotto	1
18	322.78.20.20	Pannello anteriore destro tunnel grezzo	1
18	302.78.45.00	Pannello anteriore destro tunnel rivestito	1
19	302.78.21.00	Pannello anteriore sinistro tunnel grezzo	1
19	302.78.46.00	Pannello anteriore sinistro tunnel rivestito	1
20	300.78.22.00	Pannello destro sotto cruscotto grezzo	1
20	300.78.20.00	Pannello destro sotto cruscotto rivestito	1
21	300.78.48.00	Pannello sinistro sotto cruscotto grezzo	1
21	300.78.21.00	Pannello sinistro sotto cruscotto rivestito	1
22	VAT 76354	Vite autofilettante fissaggio pannelli tunnel $\varnothing$ 2,84 x 19,05	6
23	SVT 82236	Sottovite per detto $\varnothing$ 4 x 9	6
24	CHN 79086	Chiodo fissaggio cerniera allo sportello protezione scatola valvole $\varnothing$ 2,4 x 9	5
25	VAT 56826	Vite autofilettante fissaggio scatole fianco sedili e modanatura cielo $\varnothing$ 2,84	28
26	322.78.52.00	Cornice per cuffia leva cambio	1
27	322.91.61.00	Altoparlante ritondo $\varnothing$ 130	2
28	300.89.02.00	Staffa fissaggio sportello scatola valvole	2
29	DNT 79835	Dado fissaggio sede per pemo sportello	2
30	GR5 79852	Sede per pemo fissaggio sportello	2

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
31	ART 79853	Anello d'arresto per perno fissaggio sportello $\varnothing$ 7,74	2
32	GRF 79837	Perno fissaggio sportello scatola valvole	2
33	300.83.61.05	Cornice parte superiore destra cruscotto	1
34	300.83.61.07	Cornice parte inferiore destra cruscotto	1
35	302.83.90.00	Complessivo parte mobile piantone grezzo	1
35	302.83.21.00	Complessivo parte mobile piantone rivestito	1
36	322.83.91.01	Coperchio inferiore piantone guida grezzo	1
36	300.83.62.00	Coperchio inferiore piantone guida rivestito	1
37	315.91.69.00	Mascherina copertura vano radio grezza	1
37	315.83.79.40	Mascherina copertura vano radio rivestita	1
38	300.83.42.02	Sportello cassetto cruscotto grezzo	1
38	300.83.42.00	Sportello cassetto cruscotto completo di serratura rivestito	1
39	302.89.19.00	Cruscotto completo rivestito esclusa parte mobile piantone	1
39	302.83.22.00	Cruscotto completo grezzo esclusa parte mobile piantone	1
40	BP 80142	Supporto cornice lunotto posteriore	2

Tavola 32 - Vano motore e baule



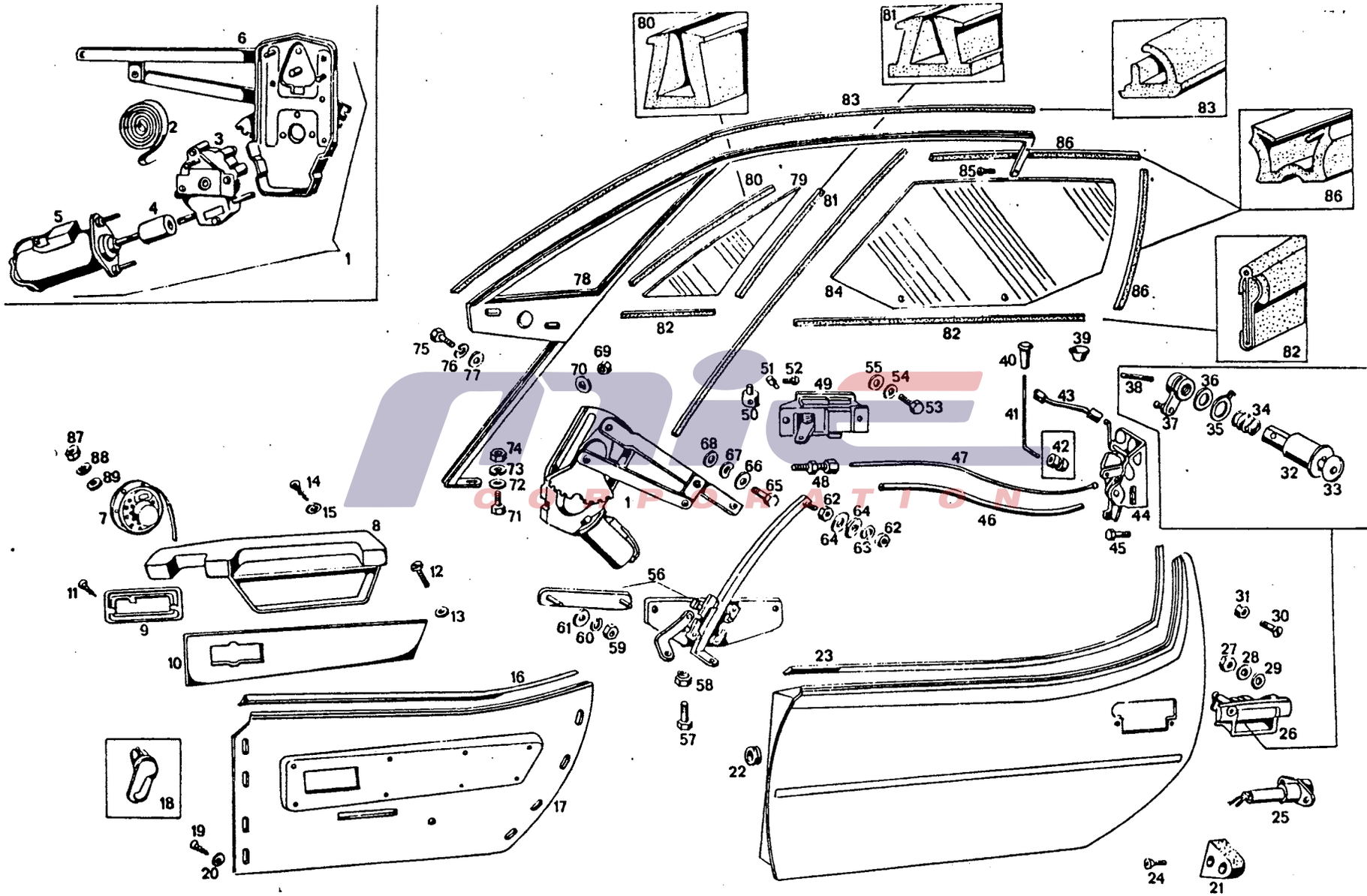
No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	VAT 87729	Vite autofilettante fissaggio parasole $\varnothing$ 3,94 x 25,4	6
2	SH 1860	Trapuntato per cielo mt. 1	1
3	TRG 32573	Targhetta distintivo MASERATI parte anteriore	1
4	TRG 75352	Targhetta distintivo ITAL DESIGN sulla carrozzeria	1
5	302.81.74.00	Scritta cromata 2000 GT parte posteriore	1
6	307.81.75.00	Scritta cromata MASERATI parte posteriore	1
7	SH 1730	Trapuntato per cofano baule mt2. 1,12	1
8	322.88.95.00	Asta sostegno cofano motore	1
9	322.89.35.00	Perno fissaggio asta sostegno cofano motore	1
10	CN 43776	Copiglia per detto $\varnothing$ 2 x 15	1
11	322.77.80.00	Compasso a cannocchiale sollevamento cofano baule	2
12	300.89.62.00	Perno fissaggio compasso a cannocchiale	4
13	315.77.50.00	Serratura cofano motore	2
14	312.76.62.00	Leva apertura cofano motore sul montante vano porta	1
15	317.88.74.00	Registri per cavi apertura cofani motore e baule	8
16	CN 43776	Copiglia fissaggio compasso a cannocchiale	4
17	317.77.62.00	Maniglia apertura cofano baule	1
18	320.77.50.00	Serratura cofano baule completa	2
19	VNT 59208	Vite fissaggio serrature cofano baule $\varnothing$ 6 x 1 x 15	6
20	RDI 53899	Rondella per detto $\varnothing$ 6	6
21	VAT 79167	Vite autofilettante fissaggio griglie cofano baule	20
23	BNT 47351	Bullone fissaggio serratura e riscontro cofano motore $\varnothing$ 6 x 1 x 25	8
24	RNT 72359	Rondella piano per detto $\varnothing$ 6 x 24 x 2	8
25	RDI 53899	Rondello dentellata per detto $\varnothing$ 6	8
26	NPL 79594	Niples fissaggio cavo apertura cofano motore	2
27	VNT 57325	Bullone per detto $\varnothing$ 5 x 0,8 x 8	2
28	FGN 55641	Cavo a treccia apertura cofano motore $\varnothing$ 2 mt. 3,200	1
29	GFN 56711	Guaina per cavo apertura cofano motore $\varnothing$ 2,5 mt. 2,200	1
30	GFN 57259	Guaina per cavo apertura cofano baule mt. 1,600	1
31	CN 43776	Coppiglia fissaggio niples serratura cofano motore $\varnothing$ 2 x 15	2
32	BNT 87954	Bullone fissaggio prolunga serratura cofano motore $\varnothing$ 5 x 0,8 x 10	2
33	NPL 85267	Niples per cavo comando serrature cofano baule $\varnothing$ 5	2
34	BNT 78894	Bullone per detto $\varnothing$ 4 x 0,7 x 8	2
36	VNT 57115	Vite fissaggio leva apertura cofano baule	2
37	RNT 35345	Rondella per detto $\varnothing$ 5 x 14 x 1	2
38	DNT 47046	Dado per detto $\varnothing$ 5 x 0,8	2
39	317.89.52.00	Griglio esterna per presa aria cofano motore	2
40	317.89.54.00	Rete esterna per presa aria cofano baule	1
41	PRN 81600	Profilato in gomma per tenuta cofano baule mt. 1,700	1
42 *	PRN 75089	Profilato in gomma per tenuta aria cofano baule mt. 2,000	1
43	317.74.74.00	Riscontro battura porta destra	1
43	317.74.75.00	Riscontro battura porta sinistra	1
44	317.74.76.00	Riscontro serratura porta destra	1
44	317.74.77.00	Riscontro serratura porta sinistra	1
45	VNT 75330	Vite fissaggio riscontri serratura porte $\varnothing$ 6 x 1 x 20	6
46	VNT 75341	Vite fissaggio riscontri ottone battuta porte $\varnothing$ 5 x 0,8 x 12	4
47	322.78.29.00	Ebanisteria cielo grezza	1
47	322.78.49.00	Ebanisteria cielo rivestita	1

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
48.	BM 80234	Riscontro serratura cofano motore	2
49	317.86.65.00	Attacco per parasole	2
50	322.89.31.00	Prolunga per serrature cofano motore	2
51	RDI 60387	Rondella dentellata fissaggio prolunga $\varnothing$ 5	2
52	DNT 47046	Dado per detto $\varnothing$ 5	2
53	GRF 65588	Graffetta fissaggio asta sostegno cofano motore	1
54	TN 80113	Tappo in gomma chiusura foro sulla leva apertura cofano motore $\varnothing$ 16	1
55	DCNT 51350	Dado coronato fissaggio parasole al supporto $\varnothing$ 7 x 1	2
56	RAT 47078	Rondella elastica per detto $\varnothing$ 7	2
57	CN 43776	Copiglia per detto $\varnothing$ 2 x 15	2
58	GFN 56711	Guaina per cavo apertura cofano motore $\varnothing$ 2,5 mt. 0,415	1
59	317.82.68.00	Mascherina coprisnodo retrovisore	1
60	317.82.67.00	Specchio retrovisore interno	1
61	322.89.12.00	Alletta parasole lato passeggero	1
62	322.89.11.00	Alletta parasole lato pilota	1

N.B.: \* Particolari non inclusi nella tavola

Tavola 33 - Portiere  
Table 33 - Doors

Tableau 33 - Portieres  
Tafel 33 - Türen



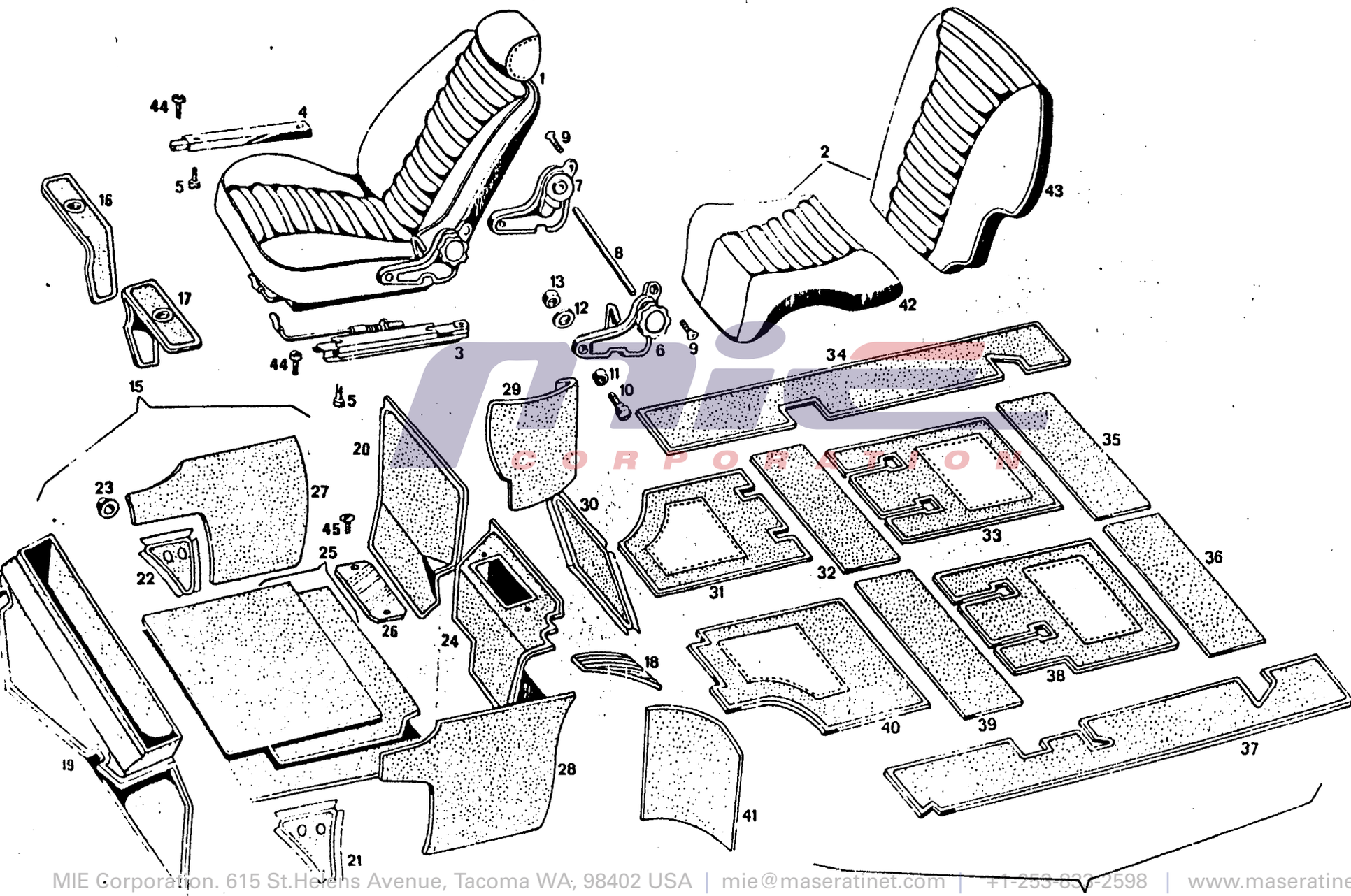
No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	317.91.98.00	Gruppo completo per alzacriscalli portiera destra	1
1	317.91.97.00	Gruppo completo per alzacriscalli portiera sinistra	1
2	BL 62051	Molla a spirale per alzacriscalli	2
3	BL 76333	Riduttore per alzacriscalli	2
4	BL 62049	Giunto elastico di trascinamento alzacriscalli	2
5	BL 76334	Motorino per alzacriscallo	2
6	BL 76335	Coulisse alzacriscallo sinistro completo di molla	1
6	BL 76336	Coulisse alzacriscallo destro completa di molla	1
7	322.91.61.00	Altoparlante rotondo Ø 130 per radio	2
8	322.75.38.00	Poggiabracchio porta destra grezzo	1
8	322.75.39.00	Poggiabracchio porta sinistra grezzo	1
8	302.75.44.00	Poggiabracchio porta destra rivestita	1
8	302.75.45.00	Poggiabracchio porta sinistra rivestita	1
9	322.74.46.00	Cornice per contromaniglia	2
10	317.75.32.01	Pannello completo di fissaggio sul pannello porta sinistra	1
10	317.75.33.01	Pannello completo di fissaggio sul pannello porta destra	1
10	302.75.21.00	Pannello centrale sul pannello porta sinistra rivestito	1
10	302.75.34.00	Pannello centrale sul pannello porta destra rivestito	1
11	VNT 57662	Vite fissaggio contromaniglia porte Ø 4 x 0,7 x 15	4
12	VNT 73616	Vite fissaggio poggiabracchio alla portiera (interna) Ø 6 x 1 x 20	8
13	RN 57315	Rondella per detto Ø 6 x 26 x 2	8
14	VAT 76365	Vite autofilettante fissaggio poggiabracchio alla portiera Ø 3,5 x 31,7	4
15	SVT 82236	Sottovite per detto Ø 4	4
16	317.75.28.00	Rinforzo superiore per pannello porta tenuta raschiacqua interno destro	1
16	317.75.29.00	Rinforzo superiore per pannello porta tenuta raschiacqua interno sinistro	1
17	317.75.12.00	Pannello grezzo porta destra	1
17	317.75.13.00	Pannello grezzo porta sinistra	1
17	BP 91034	Pannello porta destra completo di rinforzo e pannello centrale rivestito	1
17	BP 91033	Pannello porta sinistra completo di rinforzo e pannello centrale rivestito	1
17	BP 91036	Pannello porta dex. con poggiabracchio e raschiacqua rivestito	1
17	BP 91035	Pannello porta sin. con poggiabracchio e raschiacqua rivestito	1
18	GRF 75601	Graffetta fissaggio pannelli porte	24
19	VAT 59063	Vite autofilettante fissaggio pannelli porte cromata Ø 2,84 x 19	6
19	VAT 76364	Vite autofilettante fissaggio pannelli porte brunita Ø 2,84 x 19	6
20	SVT 86760	Sottovite per detto cromata Ø 3	6
20	SVT 86751	Sottovite per detto brunita Ø 3	6
21	PCN 56655	Paracolpo per battuta porte	2
22	PFN 50304	Passafilo per cavi portiere sulla scocca Ø 15 x 23	4
23	317.72.68.00	Mollura per raschiacqua esterno portiera destra	1
23	317.72.69.00	Mollura per raschiacqua esterno portiera sinistra	1
24	VNT 75331	Vite fissaggio paracolpi battuta porte Ø 6 x 1 x 25	4
25	307.91.21.00	Fanalino per segnalazione apertura portiere	2
26	300.74.13.00	Maniglia esterna porta destra completa	1
26	300.74.12.00	Maniglia esterna porta sinistra completa	1
27	DNT 47047	Dado fissaggio maniglia esterna alla portiera Ø 6 x 1	4
28	RDI 53899	Rondella dentellata per detto Ø 6	4
29	RNT 67011	Rondella piana per detto Ø 6	4
30	VNT 75377	Vite per maniglia porte comando serratura	2

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
31	DNT 47046	Dado per detto Ø 5 x 0,8	2
32	BO 74369	Coppia di blocchetti chiave maniglia porte	2
33	BO 78375	Chiave per maniglia portiera	2
34	316.74.22.00	Molla ritorna blocchetto chiave maniglia porte	2
35	317.74.26.00	Piastrino con dente di appiglio per molla ritorno blocchetto chiave	2
36	RN 75803	Rondella per rasamento blocchetto chiave Ø 10,25 x 17,2 x 0,5	2
37	316.74.25.00	Nottolino comando serratura portiere	2
38	SN 72371	Spina fissaggio nottolino maniglia porte e blocchetto chiave Ø 2 x 20	4
39	317.78.56.00	Boccola di centraggio pomello sicura portiere	2
40	317.74.60.00	Pomello sulla sicura serratura portiere	2
41	317.74.81.00	Tirante completo comando sicura serratura portiere	2
42	PCN 75164	Paracolpo per snodo tirante sicura portiere	2
43	317.74.78.00	Complessivo tirante comando serratura portiere	2
44	317.74.51.00	Serratura porta sinistra completa	1
44	317.74.50.00	Serratura porta destra completa	1
45	VNT 65545	Vite fissaggio serrature porte Ø 6 x 1 x 16	6
46	GFN 56711	Guaina flessibile per cavo acciaio contromaniglia Ø 2,5 mt. 1,400	2
47	BO 75903	Cavetto comando serratura porte e contromaniglia	2
48	317.88.74.00	Registro per cavi portiere	2
49	322.74.37.01	Contromaniglia porta sinistra	1
49	322.74.36.01	Contromaniglia porta destra	1
50	NPL 79594	Niples Ø 6 x 13,5 passante per cavi portiere	2
51	NPL 75890	Niples fissaggio cavetto comando serratura Ø 2,5	2
52	BNT 57325	Bullone per detto Ø 4 x 0,7 x 8	2
53	BNT 53969	Bullone per fissaggio contromaniglia porte Ø 5 x 0,8 x 10	2
54	RDI 58544	Rondella dentellata per detto Ø 5	4
55	RNT 35345	Rondella piana per detto Ø 5 x 14 x 1	4
56	317.73.56.00	Guida e carrello alzacriscallo sinistra completo di coulisse	1
56	317.73.55.00	Guida e carrello alzacriscallo destro completo di coulisse	1
57	BN 75660	Bullone testo abbassata fiss.inf.guida carrello alzacriscallo Ø 8x1,25x16	2
58	DST 53397	Dado stop per detto Ø 8 x 1,25	2
59	DNT 47047	Dado fissaggio staffa e vetro al carrello Ø 6 x 1	4
60	RD! 53899	Rondella spaccata per detto Ø 6	4
61	RN 75159	Rondella per detto Ø 6 x 26 x 2	4
62	DNT 47031	Dado fissaggio superiore guida carrello alzacriscallo Ø 8 x 1,25	4
63	RDI 55990	Rondella dentellata per detto Ø 8	4
64	RNT 74254	Rondella per detto Ø 8 x 20 x 2,5	4
65	BNT 47019	Bullone fissaggio alzacriscallo al carrello Ø 6 x 1 x 16	2
66	RN 54593	Rondella per detto Ø 6 x 19 x 2	2
67	RDI 53899	Rondella dentellata per detto Ø 6	2
68	RN 63332	Rondella distanziale per detto Ø 12 x 22 x 0,5	2
69	DNT 47047	Dado fissaggio alzacriscallo alla portiera Ø 6 x 1	6
70	RDI 53899	Rondella per detto Ø 6	6
71	BNT 53968	Bullone fissaggio telarino vetri Ø 6 x 1 x 20	2
72	RN 54593	Rondella per detto Ø 6 x 19 x 2	2
73	RDI 53899	Rondella per detto Ø 6	2
74	DNT 47047	Dado per detto Ø 6 x 1	2
75	BNT 67853	Bullone fissaggio telarino vetri osatura porta Ø 8 x 1,25 x 30	4





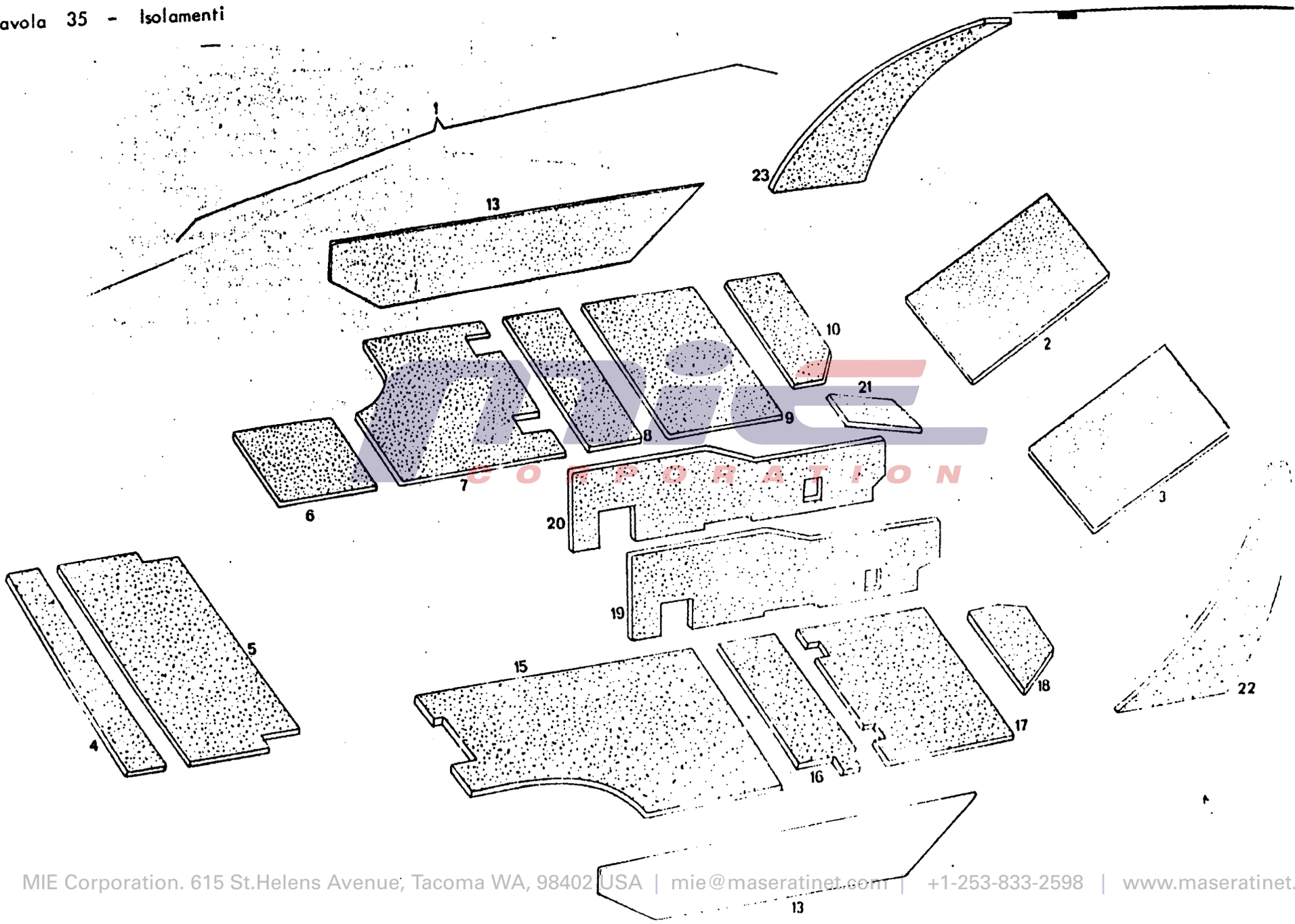
Tavola 34 - Sedili e rivestimenti



No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	302.84.37.00	Poltrona pilota completa rivestita	1
1	302.84.38.00	Poltrona passeggero completa rivestita	1
1	322.84.66.40	Poggiatesta poltrona anteriore rivestito	2
1	302.84.43.20	Schienale poltrona anteriore rivestito	2
1	302.84.45.20	Cuscino poltrona anteriore rivestito	2
2	302.85.80.00	Poltrona posteriore destra completa rivestita	1
2	302.85.81.00	Poltrona posteriore sinistra completa rivestita	1
3	322.84.19.00	Scorrevole sedile pilota con leva di regolazione	1
3	322.84.21.00	Scorrevole sedile passeggero con leva di regolazione	1
4	322.84.22.00	Scorrevole sedile pilota e passeggero senza leva di regolazione	2
5	VNT 83846	Vite fissaggio scorrevoli sedili alla poltrona $\varnothing$ 8 x 1,25 x 20	8
6	302.84.23.00	Ribaltabile sedile pilota con leva di comando	1
6	302.84.23.20	Ribaltabile sedile passeggero con leva di comando	1
7	302.84.26.00	Ribaltabile sedile pilota senza leva di comando	1
7	302.84.26.20	Ribaltabile sedile passeggero senza leva di comando	1
8	322.84.27.00	Barro di accoppiamento per ribaltabili sedili anteriori	2
9	VNT 57673	Vite fissaggio ribaltabile allo schienale $\varnothing$ 8 x 1,25 x 30	4
10	VNT 65546	Vite fissaggio ribaltabile al cuscino $\varnothing$ 6 x 1 x 20	4
11	RN 79726	Rondella distanziale per detto $\varnothing$ 6,25 x 11,25 x 2,75	4
12	RN 63332	Rondella per detto $\varnothing$ 12,25 x 22 x 0,5	4
13	RN 79467	Rondella ottone per detto $\varnothing$ 12,5 x 18 x 2	4
14	322.78.05.00	Serie tappeti abitacolo	1
15	300.78.06.00	Serie tappeti baule	1
16	322.78.63.00	Modanatura serratura destra baule rivestita	1
17	322.78.64.00	Modanatura serratura sinistra baule rivestita	1
18	322.78.11.00	Copripedale di riposo	1
19	322.78.58.00	Complessivo convogliatore aria sul radiatore rivestito	1
19	BP 74931	Tappeto per rivestimento convogliatore	1
19	322.24.00.00	Convogliatore aria sul radiatore grezzo	1
20	302.78.47.00	Paratia inferiore baule rivestita	1
20	302.78.45.00	Paratia inferiore baule grezza	1
20	SH 1820	Tappeto per rivestimento	1
21	BP 79324	Sportello chiusura vano fanale sinistro rivestito	1
22	BP 79323	Sportello chiusura vano fanale destro rivestito	1
23	PFN 57495	Passafilo per finizione fori nel vano baule $\varnothing$ 20	4
24	302.87.05.00	Paratia protezione vaschetta olio freni, frizione nel baule rivestito	1
24	302.87.04.00	Paratia protezione vaschetta olio freni, frizione nel baule grezza	1
24	SH 1820	Tappeto per rivestimento	1
25	BP 79320	Tappeto per rivestimento pianale vano baule	1
25	322.88.29.00	Pianale vano baule completo rivestito	1
25	BP 80070	Pianale vano baule grezzo	1
26	302.78.93.00	Sportello per controllo livello olio freni, frizione	1
27	BP 80257	Rivestimento passaruota anteriore destro nel baule	1
28	BP 80258	Rivestimento passaruota anteriore sinistra nel baule	1
29	322.88.11.00	Rivestimento passaruota anteriore destra nell'abitacolo	1
30	322.88.01.00	Tappeto lato passeggero sul parafiamma	1
31	322.78.65.00	Tappeto vaschetta anteriore piedi passeggero	1
32	322.78.74.00	Rivestimento traversa lato destro passeggero	1

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
33	322.78.80.00	Tappeto vaschetta piedi passeggero posteriore destro	1
34	322.78.84.00	Rivestimento langherone destro	1
35	322.78.82.00	Rivestimento mensola appoggio sedile posteriore destro	1
36	322.78.83.00	Rivestimento mensola appoggio sedile posteriore sinistro	1
37	322.78.85.00	Rivestimento langherone sinistro	1
38	322.78.81.00	Tappeto vaschetta piedi passeggero posteriore sinistro	1
39	322.78.87.00	Rivestimento traversa lato sinistro (pilota)	1
40	322.78.75.00	Tappeto vaschetta anteriore piedi pilota	1
41	322.78.77.00	Rivestimento passaruota anteriore sinistra nell'abitacolo	1
42	302.85.36.00	Cuscino sedile posteriore destro rivestito	1
42	302.85.37.00	Cuscino sedile posteriore sinistro rivestito	1
43	302.85.56.00	Schienale sedile posteriore destro rivestito	1
43	302.85.57.00	Schienale sedile posteriore sinistro rivestito	1
44	VNT 63703	Vite fissaggio scorrevoli alla scocca $\varnothing$ 8 x 1,25 x 15	8
45	VNT 91436	Vite fissaggio sportello livellone livello freni e frizione $\varnothing$ 6 x 1	2

Tavola 35 - Isolamenti



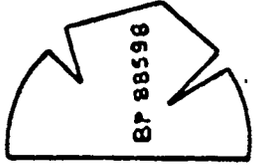




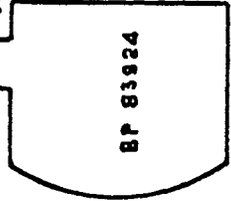
SCHEMA DESCRITTIVO RIVESTIMENTO IN FELTRO  
VETT. 122/D  
FELTRO Sp. 6 mm. CON TRATTAMENTO SU UN LATO

ALLEGATO A  
GRUPPO BF  
Data 23.3.7

VANO - SERBATOIO

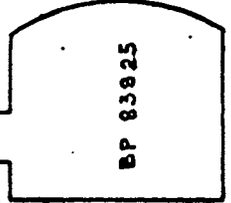


BP 88598

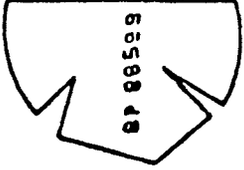


BP 83824

VISTA DA LATO  
SUPERIORE  
(Parte trattata.)



BP 83825



BP 88599

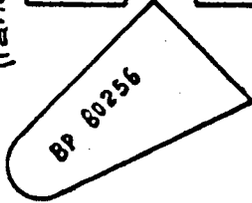


BP 88883

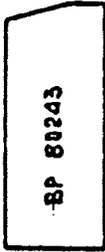


BP 88883

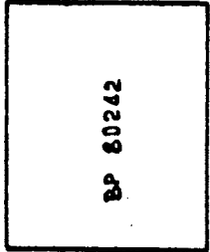
VISTA DA LATO SUPERIORE  
(Parte trattata.)



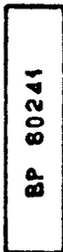
BP 80256



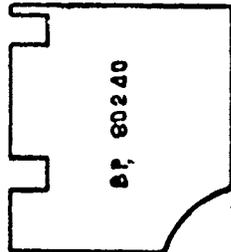
BP 80243



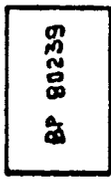
BP 80242



BP 80241

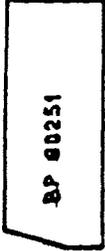


BP 80240

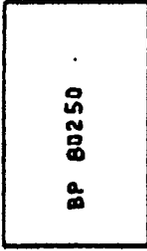


BP 80239

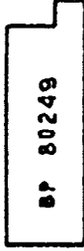
VANO ABITACOLO



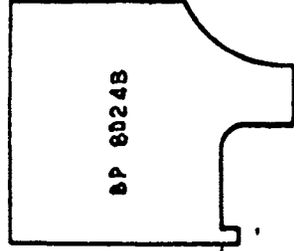
BP 80251



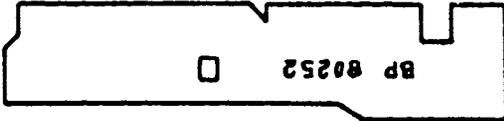
BP 80250



BP 80249



BP 80248



BP 80252



BP 80254



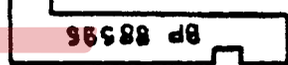
BP 80596



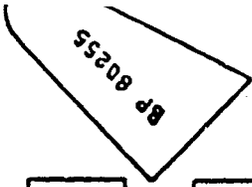
BP 80253



BP 80597



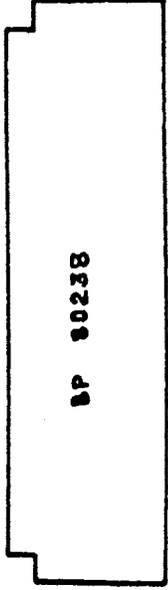
BP 88596



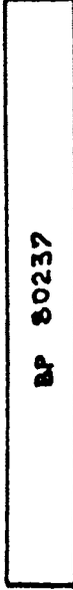
BP 80255

OFFICINE ALTERNI MASERATI  
UFFICIO TECNICO  
SERVIZIO PARTAZIONE

VISTA DA LATO SUPERIORE  
(Parte trattata.)



BP 80238



BP 80237

VANO - BRAGGLIE

- 3 MAG. 1978



Tavola 36 - Riscaldamento e condizionamento

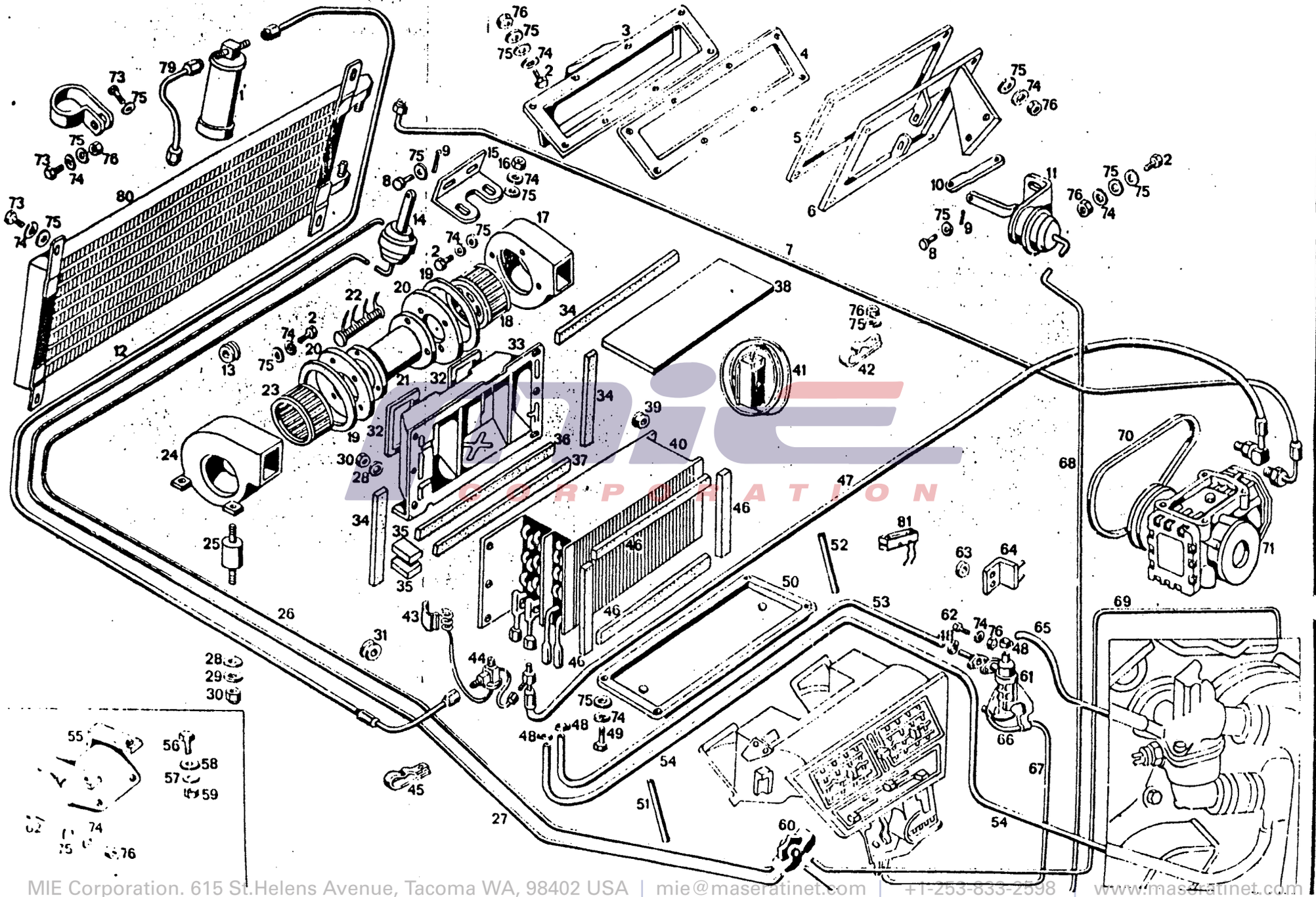


Tavola 36 Riscaldamento e condizionamento

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	322.37.04.00	Filtro per impianto aria condizionata	1
2	BNT 47370	Bullone fissaggio farfalle e prese aria Ø 5 x 0,8 x 16	18
3	317.38.78.00	Farfalla anteriore per presa aria in dinamica	1
4	317.38.89.00	Guarnizione sulla cornice farfalla anteriore	1
5	317.39.63.00	Guarnizione sulla cornice farfalla ricircolazione	1
6	322.39.50.00	Farfalla di ricircolazione con comando apertura	1
7	322.37.20.00	Tubo flessibile dal compressore al condensatore	1
8	317.39.67.00	Perno per snodo leva comando apertura farfalla	2
9	CN 64833	Copiglia per detto Ø 1,3 x 10	4
10	317.39.61.00	Leva per apertura farfalla di ricircolazione	1
11	406.06.47.00	Valvola a depressione comando farfalla ricircolazione	1
12	322.37.22.00	Tubo flessibile dal filtro alla valvola di espansione	1
13	PFN 45001	Passafilo per tubi condizionamento parte anteriore vettura	2
14	317.39.19.00	Valvola a depressione comando farfalla aria esterna	1
15	322.39.64.00	Stoffa fissaggio valvole a depressione	1
16	DN 70800	Dado fissaggio valvole a depressione Ø 5	2
17	317.38.03.00	Complessivo chiocciola dex. per impianto di condizion. e riscald.	1
18	317.38.20.00	Girante dex. per impianto di riscaldamento e condizionamento	1
19	317.38.17.00	Anello di tenuta fra coperchio porta motorino e chiocciola	2
20	317.38.18.00	Disco fissaggio motorino elettrico	2
21	300.90.75.00	Motorino a 4 velocità per ventola riscaldamento e condizionamento	1
22	BL 80882	Resistenza per motorino a quattro velocità	1
23	317.38.21.00	Girante sinistro per impianto di riscaldamento e condizionamento	1
24	317.38.05.00	Complessivo chiocciola sin. per impianto di condizion. e riscald.	1
25	SLN 77554	Supporto antivibratore sostegno chiocciola destra e sinistra	4
26	TPN 73446	Tubo comando farfalla aria in dinamica sulla presa inf. Ø 2,4 x 5,7 x 1500	1
27	TPN 73446	Tubo comando farfalla aria in dinamica sulla presa sup. Ø 2,4 x 5,7 x 1700	1
28	RN 57315	Rondella per silentbloc fissaggio chiocciola destra e sinistra	8
29	RNT 67011	Rondella per detto Ø 6 x 13 x 1,5	4
30	DST 51417	Dado stop chiocciola destra e sinistra ai supporti Ø 6 x 1	4
31	PFN 59963	Passafilo per uscita fili motorino e tubi comando farfalla in dinamica	3
32	BV 70906	Guarnizione per chiocciola	2
33	322.38.22.00	Complessivo di montaggio convogliatore aria sull'evaporatore	1
34	PRN 77499	Profilato in gomma per tenuta convogliatore 25 x 10 x 850	1
35	317.38.37.00	Lastra incollata sul convogliatore aria per tenuta sul telaio	1
36	PRN 77501	Profilata in gomma tenuta aria fra convog. ed evapor. 25 x 10 x 500	1
37	317.38.38.01	Gomma tenuta aria sul convogliatore	1
38	317.38.38.00	Lastra "Armaflex" per isolamento parte superiore evaporatore	1
39	PFN 47440	Passafilo per bulbo termostato Ø 4,5 x 20 x 1	1
40	317.37.02.00	Radiatore ed evaporatore per riscaldamento e condizionamento	1
41	322.37.10.00	Termostato completo di comando e piastrino fermo guaina	1
42	FRN 78051	Fascetta fissaggio tubo flessibile condizionatore aria	2
43	307.37.13.00	Fascetta fissaggio serpentino valvole "EGELHOF"	1
44	322.37.07.00	Valvola di espansione sulla mandata evaporatore	1
45	FRN 44680	Fascetta fissaggio tubi farfalla anteriore	2
46	PRN 77498	Profilato tenuta aria tra convogliatore ed evaporatore 20 x 10 x 1650	1
47	322.37.23.00	Tubo flessibile dall'evaporatore al compressore	1
48	FRN 37825	Fascetta fissaggio tubi riscaldamento	4

No. Fig.	Numero d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
49	BNT 34770	Bullone fissaggio vaschetta all'evaporatore Ø 5 x 12	4
50	317.38.28.00	Complessivo vaschetta raccoglicondensa sull'evaporatore	1
51	MN 54688	Manicotto scarico condensa dalla vaschetta Ø 14 x 20 x 800	1
52	MN 57698	Manicotto per scarico condensa dalla vaschetta Ø 10 x 16 x 165	1
53	322.38.52.00	Tubo mandata acqua calda dal rubinetto termostatico al radiat. riscald.	1
54	322.38.53.00	Tubo ritorno acqua dal radiatore riscaldamento al motore	1
55	322.39.14.00	Staffa fissaggio centralina depressione	1
56	BNT 65464	Bullone fissaggio centralina al piastrino Ø 4 x 0,7 x 14	2
57	RDI 58543	Rondella dentellata per detto Ø 4	2
58	RNT 59020	Rondella piano per detto Ø 4	2
59	DNT 62557	Dado per detto Ø 4 x 0,7	2
60	317.38.31.00	Centralina per comando farfalla	1
61	317.38.30.00	Rubinetto termostatico completa di staffa	1
62	BNT 49603	Bullone fissaggio raccordo per mandata acqua dal rubinetto Ø 5 x 0,8 x 20	2
63	GOM 75349	Gommone per flangia sul rubinetto termostatico	1
64	320.38.47.00	Piastrino sostegno rubinetto termostatico	1
65	322.38.51.00	Tubo mandata acqua calda dal motore al rubinetto termostatico	1
66	FGN 74375	Cavo Ø 1 x 1000 comando valvola acqua calda	1
67	GFN 57259	Guaina L. mm. 800 per cavo comando acqua calda	1
68	TPN 73446	Tubo in plastica per comando farfalla di ricircolazione Ø 2,4 x 5,7 x 900	1
69	TPN 73446	Tubo in plastica dal raccordo a riduzione alla centralina Ø 2,4 x 5,7 x 2200	1
70	CTR 68473	Cinghia per traina compressore	1
71	322.37.01.00	Compressore Borg Warner tipo R 206 per condizionatore	1
73	BNT 78568	Bullone fissaggio condensatore Ø 5 x 0,8 x 12	6
74	RNT 84155	Rondella per dette Ø 5	16
75	RDI 58544	Rondella per detto Ø 5	16
76	DNT 77777	Dado fissaggio condensatore Ø 5	12
78	* BR 82621	Interruttore sul filtro aria condizionata	1
79	BR 76790	Tubo collegamento filtro al condensatore Ø 9,52	1
80	BR 76789	Condensatore	1
81	BR 78360	Microinterruttore comando termostato aria condizionata	1

N.B.: \* Particolari non inclusi nella tavola



Servizio Documentazione MASERATI

50/4/78

**OFFICINE ALFIERI MASERATI S.p.A.**

*SEDE AMMINIST. E STABILIMENTI IN MODENA*

Viale Ciro Menotti, 322 - 41100 MODENA - Telefono (059) 230101 (3 linee autom.) - 219577 (5 linee autom.)

Telex 51248 MASERATI - Telegrammi MASERATI - Casella Postale 558 - C/C Postale 84209