



# Alfa Romeo

| Modello             | KW             | Da    | Fino  | Telaio    | Idroguida     | Impianto | Note Idroguida                    | Sterzi | Note sterzi |
|---------------------|----------------|-------|-------|-----------|---------------|----------|-----------------------------------|--------|-------------|
| <b>155</b>          | <b>( 167 )</b> |       |       |           |               |          |                                   |        |             |
| 1.6 16v TS          | 88             | 05.96 | 01.98 | -         | <b>AR9009</b> | TRW      | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -           |
| 1.7                 | 83/85          | 04.93 | 04.96 | -         | <b>AR9009</b> | TRW      | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -           |
| 1.7 16v             | 103            | --    | 03.95 | -         | <b>AR9006</b> | TRW      | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1110 | -      | -           |
| 1.7 16v             | 103            | 04.95 | 12.97 | -         | <b>AR9007</b> | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -           |
| 1.8 8v              | 77             | 02.92 | 12.97 | -         | <b>AR9009</b> | TRW      | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -           |
| 1.8 16v             | 93-95          | 02.92 | 06.93 | -         | <b>AR9007</b> | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -           |
| 1.9 TD              | 66             | 04.93 | 12.97 | -         | <b>AR9009</b> | TRW      | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -           |
| 2.0 8v              | 104-106        | 02.92 | 02.95 | -         | <b>AR9009</b> | TRW      | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -           |
| 2.0 16v             | 110            | --    | 03.95 | -         | <b>AR9013</b> | TRW      | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1100 | -      | -           |
| 2.0 16v             | 110            | 04.95 | 12.97 | -         | <b>AR9007</b> | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -           |
| 2.0 16v T Q4        | 137-140        | 01.92 | 02.95 | -         | <b>AR9014</b> | TRW      | Tiranti Ø12                       | -      | -           |
| 2.0 16v T Q4        | 137-140        | 03.95 | 12.97 | -         | <b>AR9015</b> | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1140 | -      | -           |
| 2.5 TD              | 92             | 04.93 | 03.95 | ->0137670 | <b>AR9016</b> | TRW      | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -           |
| 2.5 TD              | 92             | 04.95 | 12.97 | 0137671-> | <b>AR9015</b> | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1140 | -      | -           |
| 2.5 V6              | 120-121        | 05.95 | 12.97 | -         | <b>AR9015</b> | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1140 | -      | -           |
| 2.5 V6              | 120-121        | 07.92 | 04.95 | -         | <b>AR9014</b> | TRW      | Tiranti Ø12                       | -      | -           |
| <b>156</b>          | <b>( 932 )</b> |       |       |           |               |          |                                   |        |             |
| tt ( Exc. 3.2 GTA ) | -              | 09.97 | --    | -         | <b>AR9017</b> | TRW      | -                                 | -      | -           |
| 3.2 GTA             | 184            | 03.02 | --    | -         | <b>AR9033</b> | TRW      | -                                 | -      | -           |



# Alfa Romeo

| Modello                  | KW      | Da    | Fino  | Telaio | Idroguida | Impianto | Note Idroguida                    | Sterzi | Note sterzi                 |
|--------------------------|---------|-------|-------|--------|-----------|----------|-----------------------------------|--------|-----------------------------|
| <b>Arna ( 920 )</b>      |         |       |       |        |           |          |                                   |        |                             |
| tt                       | -       | 03.83 | 12.86 | -      | -         | -        | -                                 | AR4004 | -                           |
| <b>Duetto -</b>          |         |       |       |        |           |          |                                   |        |                             |
| tt                       | -       | 01.66 | 12.78 | -      | -         | -        | -                                 | AR4012 | Specificare Lungh. piantone |
| <b>F8 ( 280 )</b>        |         |       |       |        |           |          |                                   |        |                             |
| tt                       | -       | 04.78 | 12.89 | -      | -         | -        | -                                 | IV4001 | Tube in alluminio Ø 50      |
| <b>Giulia -</b>          |         |       |       |        |           |          |                                   |        |                             |
| tt                       | -       | 01.66 | 12.78 | -      | -         | -        | -                                 | AR4012 | Specificare Lungh. piantone |
| <b>Giulietta ( 116 )</b> |         |       |       |        |           |          |                                   |        |                             |
| tt Benzina               | -       | 09.76 | 06.83 | -      | -         | -        | -                                 | AR4009 | -                           |
| tt Diesel                | -       | 10.82 | 06.84 | -      | -         | -        | -                                 | AR4010 | -                           |
| <b>GT ( 397 )</b>        |         |       |       |        |           |          |                                   |        |                             |
| tt ( Exc. 3.2 V6 )       | -       | 01.01 | 12.03 | -      | AR9029    | TRW      | Lungh. Tot mm.1310                | -      | -                           |
| tt ( Exc. 3.2 V6 )       | -       | 01.04 | ---   | -      | AR9031    | TRW      | -                                 | -      | -                           |
| 3.2 V6                   | 176     | 02.03 | 12.03 | -      | AR9030    | TRW      | -                                 | -      | -                           |
| 3.2 V6                   | 176     | 01.04 | ---   | -      | AR9032    | TRW      | -                                 | -      | -                           |
| <b>GTV ( 916C_ )</b>     |         |       |       |        |           |          |                                   |        |                             |
| 1.8 16v                  | 106     | 05.98 | ---   | -      | AR9007    | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -                           |
| 2.0 16v                  | 110-114 | ---   | 03.95 | -      | AR9006    | TRW      | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1110 | -      | -                           |
| 2.0 16v                  | 110-114 | 04.95 | ---   | -      | AR9007    | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -                           |
| 2.0 JTS                  | 121     | 04.03 | ---   | -      | AR9007    | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -                           |
| 2.0 V6 Turbo             | 148     | ---   | 03.95 | -      | AR9026    | TRW      | Tiranti Ø12                       | -      | -                           |
| 2.0 V6 Turbo             | 148     | 04.95 | ---   | -      | AR9015    | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1140 | -      | -                           |
| 3.0 V6 24v               | 162     | 09.96 | 10.00 | -      | AR9027    | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -                           |
| 3.0 V6 24v               | 160     | 10.00 | ---   | -      | AR9035    | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -                           |
| 3.2 V6 24v               | 176     | 04.03 | ---   | -      | AR9035    | TRW      | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1150 | -      | -                           |





# Audi

| Modello                               | KW      | Da    | Fino  | Telaio      | Idroguida     | Impianto | Note Idroguida   | Sterzi | Note sterzi |
|---------------------------------------|---------|-------|-------|-------------|---------------|----------|--|--------|-------------|
| <b>A3 ( 8L1 )</b>                     |         |       |       |             |               |          |  |        |             |
| tt (Exc. S3 quattro)                  | -       | 09.96 | 10.01 | ->8LW050421 | <b>WW9023</b> | ZF       | Lungh. Tot mm. 1260                                    | -      | -           |
| tt (Exc. S3 quattro)                  | -       | 11.01 | 05.03 | 8LW050422-> | <b>AU9015</b> | ZF       | Lungh. Tot mm. 1300                                    | -      | -           |
| S3 quattro                            | 154/165 | 03.99 | ---   | -           | <b>AU9016</b> | ZF       | -  | -      | -           |
| <b>A4/Avant-Quattro ( 8D2,B5 )</b>    |         |       |       |             |               |          |  |        |             |
| tt (Exc. 6Cyl - Turbo)                | -       | 03.94 | 11.00 | -           | <b>AU9017</b> | ZF-Koyo  | -  | -      | -           |
| 1.8 Turbo                             | 132     | 03.94 | 11.00 | -           | <b>AU9025</b> | ZF-Koyo  | Con attacco ammortizzatore                             | -      | -           |
| 6 Cyl                                 | 120-195 | 04.97 | 11.00 | -           | <b>AU9025</b> | ZF-Koyo  | Con attacco ammortizzatore                             | -      | -           |
| <b>A4/Avant-Quattro ( 8E28H7,B6 )</b> |         |       |       |             |               |          |  |        |             |
| tt                                    | -       | 11.00 | 10.04 | -           | <b>AU9026</b> | ZF-Koyo  | -  | -      | -           |
| tt                                    | -       | 11.00 | 10.04 | -           | <b>AU9027</b> | ZF       | Servotronik  | -      | -           |
| <b>A6/Avant-Quattro ( 4A,C4 )</b>     |         |       |       |             |               |          |  |        |             |
| tt                                    | -       | 06.94 | 12.97 | -           | <b>AU9029</b> | ZF       | Foro Ø10 mm.   | -      | -           |
| tt                                    | -       | 06.94 | 12.97 | -           | <b>AU9028</b> | ZF       | Servotronik - Foro Ø 10                                | -      | -           |
| <b>A6/Avant-Quattro ( 4B,C5 )</b>     |         |       |       |             |               |          |  |        |             |
| tt                                    | -       | 05.97 | 10.04 | -           | <b>AU9019</b> | ZF-Koyo  | -  | -      | -           |
| tt                                    | -       | 05.97 | 10.04 | -           | <b>AU9030</b> | ZF-Koyo  | Con attacco ammortizzatore                             | -      | -           |
| tt                                    | -       | 05.97 | 10.04 | -           | <b>AU9031</b> | ZF       | Servotronik  | -      | -           |
| tt                                    | -       | 05.97 | 10.04 | -           | <b>AU9032</b> | ZF       | Servotronik<br>Con attacco ammortizzatore              | -      | -           |
| <b>A6/Avant-Quattro ( 4F2 )</b>       |         |       |       |             |               |          |  |        |             |
| tt                                    | -       | 11.04 | ---   | -           | <b>AU9038</b> | ZF       | Servotronik<br>Con attacco ammortizzatore              | -      | -           |
| tt                                    | -       | 11.04 | ---   | -           | <b>AU9037</b> | ZF       | Servotronik con spinotto                               | -      | -           |
| <b>A8-Quattro ( 4D2,4D8 )</b>         |         |       |       |             |               |          |  |        |             |
| tt                                    | -       | 03.94 | 09.02 | -           | <b>AU9021</b> | ZF-Koyo  | -  | -      | -           |
| tt                                    | -       | 03.94 | 09.02 | -           | <b>AU9035</b> | ZF       | Con attacco ammortizzatore                             | -      | -           |
| tt                                    | -       | 03.94 | 09.02 | -           | <b>AU9033</b> | ZF       | Servotronik con cavo<br>Con attacco ammortizzatore     | -      | -           |
| tt                                    | -       | 03.94 | 09.02 | -           | <b>AU9034</b> | ZF       | Servotronik con spinotto<br>Con attacco ammortizzatore | -      | -           |
| <b>A8-Quattro ( 4E )</b>              |         |       |       |             |               |          |  |        |             |
| tt                                    | -       | 10.02 | ---   | -           | <b>AU9036</b> | ZF       | Servotronik<br>Con attacco ammortizzatore              | -      | -           |







# BMW

| Modello            | KW             | Da    | Fino  | Telaio | Idroguida     | Impianto | Note Idroguida       | Sterzi        | Note sterzi                |
|--------------------|----------------|-------|-------|--------|---------------|----------|----------------------|---------------|----------------------------|
| <b>1</b>           | <b>( E87 )</b> |       |       |        |               |          |                      |               |                            |
| tt                 | -              | 09.04 | --    | -      | <b>BW9063</b> | TRW      | -                    | -             | -                          |
| <b>3</b>           | <b>( E21 )</b> |       |       |        |               |          |                      |               |                            |
| tt                 | -              | 08.75 | 03.84 | -      | <b>BW9002</b> | ZF       | -                    | <b>BW4002</b> | Con Attacco Ammortizzatore |
| tt                 | -              | 08.75 | 03.84 | -      | <b>BW9002</b> | ZF       | -                    | <b>BW4001</b> | -                          |
| <b>3</b>           | <b>( E30 )</b> |       |       |        |               |          |                      |               |                            |
| tt (Exc. M3 - iX)  | -              | 09.82 | 06.94 | -      | <b>BW9008</b> | ZF       | -                    | <b>BW4006</b> | Con Attacco Ammortizzatore |
| tt (Exc. M3 - iX)  | -              | 09.82 | 06.94 | -      | <b>BW9008</b> | ZF       | -                    | <b>BW4003</b> | -                          |
| 325 iX             | 125-126        | 03.86 | 06.91 | -      | <b>BW9010</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| M3                 | 143-175        | 07.86 | 01.92 | -      | <b>BW9009</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| <b>3</b>           | <b>( E36 )</b> |       |       |        |               |          |                      |               |                            |
| tt (Exc. M3)       | -              | 07.93 | 08.00 | -      | <b>BW9030</b> | ZF       | -                    | <b>BW4008</b> | -                          |
| M3                 | 210-236        | 08.94 | 10.99 | -      | <b>BW9032</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| <b>3</b>           | <b>( E46 )</b> |       |       |        |               |          |                      |               |                            |
| tt (Exc. M3)       | -              | 09.98 | 12.04 | -      | <b>BW9039</b> | ZF-TRW   | -                    | -             | -                          |
| M3                 | 252-265        | 06.00 | 09.05 | -      | <b>BW9066</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| <b>5</b>           | <b>( E12 )</b> |       |       |        |               |          |                      |               |                            |
| tt                 | -              | 07.74 | 12.81 | -      | <b>BW9001</b> | ZF       | -                    | <b>BW4004</b> | -                          |
| <b>5</b>           | <b>( E28 )</b> |       |       |        |               |          |                      |               |                            |
| tt (Exc. M5)       | 66             | 10.80 | 09.84 | -      | <b>BW9006</b> | ZF       | -                    | <b>BW4007</b> | -                          |
| M5 3.5             | 211            | 08.85 | 12.87 | -      | <b>BW9005</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| <b>5</b>           | <b>( E34 )</b> |       |       |        |               |          |                      |               |                            |
| tt (Exc. M5-V8-iX) | -              | 01.87 | 09.95 | -      | <b>BW9021</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| tt (Exc. M5-V8-iX) | -              | 01.87 | 09.95 | -      | <b>BW9022</b> | ZF       | Servotronik          | -             | -                          |
| 525 iX             | 141            | 10.91 | 09.95 | -      | <b>BW9028</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| M5                 | 232-250        | 10.88 | 09.95 | -      | <b>BW9026</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| M5                 | 232-250        | 10.88 | 09.95 | -      | <b>BW9027</b> | ZF       | Servotronik          | -             | -                          |
| V8                 | 160-210        | 09.92 | 09.95 | -      | <b>BW9026</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| V8                 | 160-210        | 09.92 | 09.95 | -      | <b>BW9027</b> | ZF       | Servotronik          | -             | -                          |
| <b>5</b>           | <b>( E39 )</b> |       |       |        |               |          |                      |               |                            |
| tt                 | -              | 11.95 | --    | -      | <b>BW9035</b> | ZF       | -                    | -             | -                          |
| tt                 | -              | 11.95 | 06.99 | -      | <b>BW9037</b> | ZF       | Servotronik Quadrato | -             | -                          |
| tt                 | -              | 07.99 | --    | -      | <b>BW9038</b> | ZF       | Servotronik Rotondo  | -             | -                          |





|        |         |       |       |   |               |     |   |               |   |
|--------|---------|-------|-------|---|---------------|-----|---|---------------|---|
| tt     | -       | 01.98 | 10.02 | - | <b>CH9012</b> | SAG | - | -             | - |
| 2.1 TD | 59/64   | 01.86 | 09.93 | - | <b>CH9001</b> | SAG | - | <b>CH4001</b> | - |
| 2.1 TD | 59/64   | 10.93 | 12.96 | - | <b>CH9002</b> | SAG | - | -             | - |
| 2.5 i  | 87      | 01.94 | 12.96 | - | <b>CH9002</b> | SAG | - | -             | - |
| 2.5 i  | 87/90   | 01.97 | 12.00 | - | <b>CH9004</b> | SAG | - | -             | - |
| 2.5 TD | 89      | 01.95 | 12.00 | - | <b>CH9004</b> | SAG | - | -             | - |
| 4.0 i  | 135     | 01.91 | 01.92 | - | <b>CH9001</b> | SAG | - | -             | - |
| 4.0 i  | 131/135 | 02.92 | 02.97 | - | <b>CH9002</b> | SAG | - | -             | - |
| 4.0 i  | 127     | 03.97 | 12.01 | - | <b>CH9004</b> | SAG | - | -             | - |
| tt     | -       | 09.01 | --.-- | - | <b>CH9015</b> | SAG | - | -             | - |
| tt     | -       | 04.99 | 10.04 | - | <b>CH9016</b> | SAG | - | -             | - |
| 3.2    | 160/246 | 07.03 | --.-- | - | <b>ME9013</b> | -   | - | -             | - |
| 4.0 V6 | 140     | 01.91 | 06.93 | - | <b>CH9001</b> | SAG | - | -             | - |
| 4.0 V6 | 140     | 07.93 | 01.97 | - | <b>CH9002</b> | SAG | - | -             | - |
| 4.0 V6 | 140     | 02.97 | 12.98 | - | <b>CH9004</b> | SAG | - | -             | - |
| 5.2 V8 | 155-158 | 01.92 | 06.93 | - | <b>CH9001</b> | SAG | - | -             | - |
| 5.2 V8 | 155-158 | 07.93 | 12.99 | - | <b>CH9002</b> | SAG | - | -             | - |
| 5.9 V8 | 177     | 01.95 | 12.99 | - | <b>CH9004</b> | SAG | - | -             | - |
| 2.5 TD | 85      | 01.95 | 12.99 | - | <b>CH9004</b> | SAG | - | -             | - |
| tt     | -       | 06.05 | --.-- | - | <b>CH9017</b> | SAG | - | -             | - |
| tt     | -       | 04.96 | 08.99 | - | <b>CH9006</b> | SAG | - | -             | - |
| tt     | -       | 06.00 | --.-- | - | <b>CH9013</b> | SAG | - | -             | - |





|     |       |       |       |         |               |     |                                 |               |                            |
|-----|-------|-------|-------|---------|---------------|-----|---------------------------------|---------------|----------------------------|
| 1.4 | 45-59 | 10.82 | 11.83 | -       | <b>CI9003</b> | -   | Tiranti Maschio M 14x1.5        | <b>CI4015</b> | -                          |
| 1.4 | 45-59 | 10.82 | 11.83 | -       | <b>CI9004</b> | -   | Tiranti Femmina<br>Lungh.mm 120 | <b>CI4015</b> | -                          |
| 1.4 | 45-59 | 10.82 | 11.83 | -       | <b>CI9005</b> | -   | Tiranti Femmina<br>Lungh.mm 255 | <b>CI4015</b> | -                          |
| 1.6 | 66-68 | 10.82 | 11.83 | -       | <b>CI9003</b> | -   | Tiranti Maschio M 14x1.5        | <b>CI4044</b> | Con Attacco Ammortizzatore |
| 1.6 | 66-68 | 10.82 | 11.83 | -       | <b>CI9004</b> | -   | Tiranti Femmina<br>Lungh.mm 120 | <b>CI4044</b> | Con Attacco Ammortizzatore |
| 1.6 | 66-68 | 10.82 | 11.83 | -       | <b>CI9005</b> | -   | Tiranti Femmina<br>Lungh.mm 255 | <b>CI4044</b> | Con Attacco Ammortizzatore |
| tt  | -     | 11.83 | 02.93 | -       | <b>CI9003</b> | -   | Tiranti Maschio M 14x1.5        | <b>CI4015</b> | -                          |
| tt  | -     | 11.83 | 02.93 | -       | <b>CI9004</b> | -   | Tiranti Femmina<br>Lungh.mm 120 | <b>CI4015</b> | -                          |
| tt  | -     | 11.83 | 02.93 | -       | <b>CI9005</b> | -   | Tiranti Femmina<br>Lungh.mm 255 | <b>CI4015</b> | -                          |
| tt  | -     | 06.05 | ---   | -       | -             | -   | -                               | <b>CI4046</b> | -                          |
| tt  | -     | 10.84 | 08.89 | -> 4195 | -             | -   | -                               | <b>CI4026</b> | -                          |
| tt  | -     | 10.84 | 08.89 | 4196 -> | -             | -   | -                               | <b>PE4006</b> | -                          |
| tt  | -     | 09.89 | ---   | -       | <b>PE9004</b> | -   | Ammortizzatore Lungh. 213 mm.   | <b>PE4031</b> | -                          |
| tt  | -     | 09.81 | 02.94 | -       | <b>FI9050</b> | TRW | -                               | <b>FI4026</b> | -                          |
| tt  | -     | 11.04 | ---   | -       | <b>CI9036</b> | -   | -                               | -             | -                          |
| tt  | -     | 03.01 | ---   | -       | <b>CI9033</b> | -   | Corsa 148 mm                    | -             | -                          |
| tt  | -     | 03.01 | ---   | -       | <b>CI9034</b> | -   | Corsa 166 mm                    | -             | -                          |
| tt  | -     | 03.01 | ---   | -       | <b>CI9035</b> | -   | Servotronik                     | -             | -                          |
| tt  | -     | 09.05 | ---   | -       | <b>CI9037</b> | -   | -                               | -             | -                          |
| tt  | -     | 09.05 | ---   | -       | <b>CI9038</b> | -   | Servotronik                     | -             | -                          |



|    |   |       |       |             |               |     |   |               |                                       |
|----|---|-------|-------|-------------|---------------|-----|---|---------------|---------------------------------------|
| tt | - | 07.02 | --.-- | -           | <b>FI9052</b> | TRW | Fori fissaggio tubo senza filetto         | -             | -                                     |
| tt | - | 08.85 | 02.91 | -           | <b>CI9009</b> | -   | -   | <b>CI4018</b> | -                                     |
| -  | - | 08.67 | 10.84 | -           | -             | -   | -   | <b>CI4001</b> | Specificare Ø Tubo                    |
| tt | - | 10.95 | 07.02 | -           | <b>CI9011</b> | TRW | -   | -             | -                                     |
| tt | - | 09.73 | 07.79 | -           | -             | -   | -   | <b>CI4004</b> | -                                     |
| tt | - | 02.94 | 04.02 | ->15687004  | <b>FI9051</b> | TRW | Foro Fissaggio Ø 12                       | <b>FI4118</b> | -                                     |
| tt | - | 02.94 | 04.02 | 15687005 -> | <b>FI9055</b> | TRW | Foro Fissaggio Ø 14                       | <b>FI4118</b> | -                                     |
| tt | - | 04.02 | --.-- | -           | <b>FI9056</b> | TRW | Pignone Z. 22<br>Foro Fissaggio Ø 14      | -             | -                                     |
| tt | - | 10.95 | 05.03 | -           | <b>CI9011</b> | TRW | -   | <b>FI4025</b> | -                                     |
| tt | - | 06.03 | --.-- | -           | <b>FI9062</b> | TRW | -   | <b>FI4025</b> | -                                     |
| tt | - | 11.76 | --.-- | -           | -             | -   | -   | <b>PE4002</b> | -                                     |
| tt | - | 11.76 | 10.86 | -           | -             | -   | -   | <b>CI4026</b> | -                                     |
| tt | - | 05.96 | --.-- | -> 07244    | <b>CI9001</b> | -   | Con Elettropompa<br>Fissaggio 2 fori      | <b>CI4036</b> | Corsa 160 mm<br>2 Fori Fissaggio      |
| tt | - | 05.96 | --.-- | -> 07244    | <b>CI9001</b> | -   | Con Elettropompa<br>Fissaggio 2 fori      | <b>CI4038</b> | Corsa 144 mm<br>2 Fori Fissaggio      |
| tt | - | 05.96 | --.-- | 07245 ->    | <b>CI9002</b> | -   | Con Elettropompa<br>Fissaggio 1 fresatura | <b>CI4041</b> | Corsa 160 mm<br>Fissaggio 1 fresatura |
| tt | - | 05.96 | --.-- | 07245 ->    | <b>CI9002</b> | -   | Con Elettropompa<br>Fissaggio 1 fresatura | <b>CI4040</b> | Corsa 144 mm<br>Fissaggio 1 fresatura |

|                           |     |       |       |          |        |   |  |                    |                  |
|---------------------------|-----|-------|-------|----------|--------|---|--|--------------------|------------------|
| tt ( Exc. 650 )           | -   | 07.80 | 09.82 | -        | -      | - | -                                      | PE4002             | -                |
| tt ( Exc. 650 )           | -   | 10.82 | 07.83 | -        | -      | - | -                                      | CI4026             | -                |
| tt ( Exc. 650 )           | -   | 08.83 | 03.91 | -        | -      | - | -                                      | PE4006             | -                |
| 650                       | 25  | 09.78 | 09.79 | -        | -      | - | -                                      | CI4042             | Filetto M 12x1.5 |
| 650                       | 25  | 10.79 | 06.88 | -        | -      | - | -                                      | CI4043             | Filetto M 14x1.5 |
| tt ( Exc. 2.0 T- 2.1 TD ) | -   | 03.93 | ---   | -> 06778 | CI9014 | - | Con Staffa Centrale<br>Tiranti Ø 18    | CI4039             | -                |
| tt ( Exc. 2.0 T- 2.1 TD ) | -   | 03.93 | ---   | 06779 -> | CI9015 | - | Senza Staffa Centrale<br>Tiranti Ø 18  | CI4039             | -                |
| 2.0 T                     | 108 | 03.93 | ---   | -> 07394 | CI9018 | - | Con Staffa Centrale<br>Tiranti Ø 22    | CI4039             | -                |
| 2.0 T                     | 108 | 03.93 | ---   | 07395 -> | CI9019 | - | Senza Staffa Centrale<br>Tiranti Ø 22  | CI4039             | -                |
| 2.1 TD                    | 80  | 03.93 | ---   | -> 07394 | CI9018 | - | Con Staffa Centrale<br>Tiranti Ø 22    | CI4039             | -                |
| 2.1 TD                    | 80  | 03.93 | ---   | 07395 -> | CI9019 | - | Senza Staffa Centrale<br>Tiranti Ø 22  | CI4039             | -                |
| tt ( Exc. 2.5 TD )        | -   | 05.89 | 10.00 | -        | CI9020 | - | Tiranti Ø 18                           | -                  | -                |
| 2.5 TD                    | 95  | 05.89 | 10.00 | -        | CI9022 | - | Tiranti Ø 22                           | -                  | -                |
| tt                        | -   | 04.97 | ---   | -        | CI9023 | - | Pignone Quadro<br>Raccordi filettati   | CI4031             | -                |
| tt                        | -   | 04.97 | ---   | -        | CI9029 | - | Pignone Quadro<br>non filettati        | Raccordi<br>CI4031 | -                |
| tt                        | -   | 02.00 | ---   | -        | CI9039 | - | Raccordi non Filettati                 | -                  | -                |
| tt                        | -   | 03.91 | 06.97 | -        | CI9006 | - | Pignone Dentato<br>Lungh. Tot mm. 1170 | CI4031             | -                |
| tt                        | -   | 03.91 | 06.97 | -        | CI9023 | - | Pignone Quadro<br>filettati            | Raccordi<br>CI4031 | -                |

|    |   |       |       |   |        |     |   |        |                 |
|----|---|-------|-------|---|--------|-----|---|--------|-----------------|
| tt | - | 09.69 | --.-- | - | -      | -   | - | RE4012 | -               |
| tt | - | 09.04 | --.-- | - | -      | -   | - | RE4054 | -               |
| tt | - | 05.93 | --.-- | - | -      | -   | - | DC4002 | Pignone dentato |
| tt | - | 05.98 | --.-- | - | -      | -   | - | DC4001 | Pignone quadro  |
|    |   |       |       |   |        |     |   |        |                 |
|    |   |       |       |   |        |     |   |        |                 |
|    |   |       |       |   |        |     |   |        |                 |
|    |   |       |       |   |        |     |   |        |                 |
|    |   |       |       |   |        |     |   |        |                 |
| tt | - | 10.93 | 06.99 | - | DW9001 | SAG | - | OP4036 | -               |
| tt | - | 09.02 | --.-- | - | DW9005 | -   | - | -      | -               |
| tt | - | 05.97 | --.-- | - | DW9001 | SAG | - | OP4036 | -               |
| tt | - | 06.97 | 12.02 | - | DW9002 | SAG | - | -      | -               |
| tt | - | 09.98 | --.-- | - | DW9003 | TRW | - | DW4001 | -               |
| tt | - | 02.95 | 08.97 | - | DW9001 | SAG | - | OP4036 | -               |
| tt | - | 05.97 | --.-- | - | DW9004 | SAG | - | -      | -               |





|                   |   |       |       |   |               |     |   |               |                                |
|-------------------|---|-------|-------|---|---------------|-----|---|---------------|--------------------------------|
| tt ( Exc. Diesel) | - | 10.74 | 06.82 | - | <b>FI9001</b> | TRW | - | <b>FI4018</b> | Tiranti Ø 14                   |
| tt ( Exc. Diesel) | - | 07.82 | --.-- | - | <b>FI9001</b> | TRW | - | <b>FI4039</b> | Tiranti Ø 12                   |
| tt Diesel         | - | 03.79 | 06.82 | - | <b>FI9001</b> | TRW | - | <b>FI4019</b> | Tiranti Ø 14                   |
| tt Diesel         | - | 07.82 | --.-- | - | <b>FI9001</b> | TRW | - | <b>FI4041</b> | Tiranti Ø 12                   |
| tt                | - | 04.72 | 09.82 | - | <b>FI9002</b> | ZF  | - | <b>FI4034</b> | -                              |
| tt                | - | 10.76 | 12.95 | - | -             | -   | - | <b>FI4006</b> | Tiranti Ø 14x1                 |
| tt                | - | 09.66 | 06.76 | - | -             | -   | - | <b>FI4036</b> | -                              |
| tt                | - | 06.67 | 05.78 | - | -             | -   | - | <b>FI4037</b> | -                              |
| tt                | - | 02.74 | 10.85 | - | -             | -   | - | <b>FI4023</b> | Fornita senza Tiranti laterali |
| tt                | - | 04.67 | --.-- | - | -             | -   | - | <b>FI4027</b> | -                              |
| tt                | - | 03.55 | 06.71 | - | -             | -   | - | <b>FI4029</b> | -                              |
| tt                | - | 08.70 | 02.87 | - | -             | -   | - | <b>FI4038</b> | -                              |
| tt                | - | 06.68 | --.-- | - | -             | -   | - | <b>FI4052</b> | -                              |
| tt                | - | 09.64 | --.-- | - | -             | -   | - | <b>FI4028</b> | -                              |
| tt                | - | 08.70 | 02.87 | - | -             | -   | - | <b>FI4038</b> | -                              |
| tt                | - | 08.70 | 02.87 | - | -             | -   | - | <b>FI4038</b> | -                              |
| tt                | - | 06.81 | 12.85 | - | <b>FI9002</b> | ZF  | - | <b>FI4034</b> | -                              |

|                   |         |       |       |                |               |     |                                   |               |   |
|-------------------|---------|-------|-------|----------------|---------------|-----|-----------------------------------|---------------|---|
| tt                | -       | 04.95 | --.-- | -              | <b>FI9003</b> | TRW | -                                 | -             | - |
| tt ( Exc GT-HGT ) | -       | 10.95 | 03.97 | Cambio ->C512  | <b>FI9004</b> | TRW | Con rinvio cambio sferico         | <b>FI4119</b> | - |
| tt ( Exc GT-HGT ) | -       | 04.97 | 10.01 | Cambio C513 -> | <b>FI9005</b> | TRW | Con rinvio cambio cilindrico      | <b>FI4101</b> | - |
| 1.8 GT 16v        | 83      | 01.96 | 10.01 | -              | <b>FI9007</b> | TRW | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1130 | -             | - |
| 2.0 HGT 20v       | 108-113 | 10.95 | 10.01 | -              | <b>FI9008</b> | TRW | -                                 | -             | - |
| 2.0 HGT 20v       | 108-113 | 10.95 | 10.01 | -              | <b>FI9009</b> | TRW | Con Assetto Sportivo              | -             | - |
| tt                | -       | 06.74 | 10.89 | -              | <b>FI9059</b> | -   | -                                 | <b>FI4042</b> | - |
| tt                | -       | 10.94 | 01.98 | -              | -             | -   | -                                 | <b>FI4109</b> | - |
| 1.8 16v           | 96      | 03.96 | --.-- | -              | <b>FI9011</b> | TRW | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1185 | -             | - |
| 2.0 16v           | 102     | 11.93 | 08.96 | -              | <b>AR9009</b> | TRW | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1150 | -             | - |
| 2.0 16v Turbo     | 140     | 11.93 | 08.96 | -              | <b>FI9014</b> | TRW | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1150 | -             | - |
| 2.0 20v           | 108-113 | 08.96 | --.-- | -              | <b>FI9011</b> | TRW | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1185 | -             | - |
| 2.0 20v Turbo     | 162     | 08.96 | --.-- | -              | <b>FI9015</b> | TRW | Tiranti Ø14                       | -             | - |
| tt                | -       | 12.85 | 03.86 | -> 0025983     | <b>FI9016</b> | TRW | Tiranti Ø 12                      | <b>FI4095</b> | - |
| tt                | -       | 04.86 | 08.96 | 0025984 ->     | <b>FI9017</b> | TRW | Tiranti Ø 14                      | <b>FI4095</b> | - |
| tt                | -       | 05.70 | --.-- | -              | -             | -   | -                                 | <b>FI4049</b> | - |
| tt                | -       | 03.01 | --.-- | -> 5120134     | <b>FI9053</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1215                | <b>FI4122</b> | - |
| tt                | -       | 03.01 | --.-- | 5120135 ->     | <b>FI9054</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1145                | <b>FI4122</b> | - |
| tt                | -       | 05.86 | 03.94 | -              | <b>FI9050</b> | TRW | -                                 | <b>FI4026</b> | - |





|                           |    |       |       |   |               |     |                                   |               |                                     |
|---------------------------|----|-------|-------|---|---------------|-----|-----------------------------------|---------------|-------------------------------------|
| tt (Exc.1.4-2.4 JTD,TD)   |    | 09.96 | ---   | - | <b>FI9020</b> | TRW | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1185 | -             | -                                   |
| 1.4 12v                   | 59 | 09.96 | ---   | - | <b>FI9021</b> | TRW | -                                 | -             | -                                   |
| 2.4 JTD                   | 96 | 04.99 | ---   | - | <b>FI9023</b> | TRW | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1170 | -             | -                                   |
| 2.4 TD                    | 91 | 09.96 | ---   | - | <b>FI9023</b> | TRW | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1170 | -             | -                                   |
| tt                        | -  | 04.99 | ---   | - | <b>FI9025</b> | TRW | -                                 | -             | -                                   |
| tt (Exc. Dynamic Control) | -  | 06.05 | ---   | - | <b>FI9057</b> | -   | -                                 | -             | -                                   |
| Dynamic control           | -  | 06.05 | ---   | - | <b>FI9058</b> | -   | -                                 | -             | -                                   |
| tt                        | -  | 09.98 | 03.02 | - | <b>FI9026</b> | TRW | Lungh. Tot mm. 1065               | <b>FI4115</b> | -                                   |
| tt                        | -  | 04.02 | ---   | - | <b>FI9060</b> | TRW | -                                 | <b>FI4115</b> | -                                   |
| tt                        | -  | 04.02 | ---   | - | <b>FI9061</b> | TRW | -                                 | <b>FI4115</b> | -                                   |
| tt                        | -  | 03.80 | 09.82 | - | -             | -   | -                                 | <b>FI4006</b> | Tiranti Ø 14x1                      |
| tt                        | -  | 10.82 | 10.83 | - | -             | -   | -                                 | <b>FI4089</b> | Tiranti Ø 12x1.5<br>Senza tubetto   |
| tt                        | -  | 11.83 | ---   | - | -             | -   | -                                 | <b>FI4051</b> | Tiranti Ø 12x1.5<br>Tubetto piccolo |
| tt Non Servoelettrica     | -  | 09.03 | ---   | - | -             | -   | -                                 | <b>FI4124</b> | -                                   |
| tt Servoelettrica 4x2     | -  | 09.03 | ---   | - | -             | -   | -                                 | <b>FI4125</b> | -                                   |
| tt Servoelettrica 4x4     | -  | 09.03 | ---   | - | -             | -   | -                                 | <b>FI4126</b> | -                                   |
| tt Servoelettrica SUV     | -  | 09.03 | ---   | - | -             | -   | -                                 | <b>FI4127</b> | -                                   |
| tt                        | -  | 09.93 | 12.94 | - | <b>FI9030</b> | TRW | -                                 | <b>FI4111</b> | -                                   |
| tt                        | -  | 01.95 | 01.99 | - | <b>FI9030</b> | TRW | -                                 | <b>FI4112</b> | -                                   |

|                       |     |       |       |            |               |     |                                    |               |                                 |
|-----------------------|-----|-------|-------|------------|---------------|-----|------------------------------------|---------------|---------------------------------|
| tt Non Servoelettrica | -   | 09.99 | 12.04 | -> 0334183 | -             | -   | -                                  | <b>FI4113</b> | Pignone 17 denti                |
| tt Non Servoelettrica | -   | 09.99 | 12.04 | 0334184 -> | -             | -   | -                                  | <b>FI4128</b> | Pignone 26 denti                |
| tt Servoelettrica     | -   | 09.99 | 12.04 | -> 0334183 | -             | -   | -                                  | <b>FI4114</b> | Pignone 17 denti                |
| tt Servoelettrica     | -   | 09.99 | 12.04 | 0334184 -> | -             | -   | -                                  | <b>FI4129</b> | Pignone 26 denti                |
| tt                    | -   | 10.82 | 10.83 | -          | -             | -   | -                                  | <b>FI4020</b> | Tiranti Ø 12x1.5 - Tubetto Ø 27 |
| tt                    | -   | 11.83 | 06.91 | -          | <b>FI9036</b> | TRW | Giro Raccordi sotto tubo idroguida | <b>FI4022</b> | Con Attacco Ammortizzatore      |
| tt                    | -   | 11.83 | 06.91 | -          | <b>FI9035</b> | TRW | -                                  | <b>FI4016</b> | Tiranti Ø 12x1.5 - Tubetto Ø 19 |
| tt                    | -   | 06.75 | 10.82 | -          | -             | -   | -                                  | <b>FI4007</b> | Tiranti Ø 14x1.5                |
| tt                    | -   | 11.82 | 10.83 | -          | -             | -   | -                                  | <b>FI4020</b> | Tiranti Ø 12x1.5 - Tubetto Ø 27 |
| tt                    | -   | 11.83 | 12.88 | -          | <b>FI9035</b> | TRW | -                                  | <b>FI4016</b> | Tiranti Ø 12x1.5 - Tubetto Ø 19 |
| tt                    | -   | 11.83 | 12.88 | -          | <b>FI9036</b> | TRW | Giro Raccordi sotto tubo idroguida | <b>FI4022</b> | Con Attacco Ammortizzatore      |
| tt                    | -   | 02.96 | 05.03 | -          | <b>CI9011</b> | TRW | -                                  | <b>FI4025</b> | -                               |
| tt                    | -   | 06.03 | --.-- | -          | <b>FI9062</b> | TRW | -                                  | <b>FI4025</b> | -                               |
| tt Non Servoelettrica | -   | 01.98 | --.-- | -          | -             | -   | -                                  | <b>FI4109</b> | -                               |
| tt Servoelettrica     | -   | 01.98 | --.-- | -          | -             | -   | -                                  | <b>FI4133</b> | -                               |
| tt                    | -   | 09.98 | 03.02 | -          | <b>FI9026</b> | TRW | Lungh. Tot mm. 1065                | <b>FI4115</b> | -                               |
| tt                    | -   | 04.02 | --.-- | -          | <b>FI9060</b> | TRW | -                                  | <b>FI4115</b> | -                               |
| tt                    | -   | 04.02 | --.-- | -          | <b>FI9061</b> | TRW | -                                  | <b>FI4115</b> | -                               |
| tt (Exc.1.8-2.0)      | -   | 02.02 | --.-- | ->0383613  | -             | -   | -                                  | <b>FI4134</b> | Fissaggio con silentblock       |
| tt (Exc.1.8-2.0)      | -   | 02.02 | --.-- | 0383614->  | -             | -   | -                                  | <b>FI4135</b> | Fissaggio senza silentblock     |
| 1.8 16v               | 98  | 10.01 | 05.05 | -          | -             | -   | -                                  | <b>FI4136</b> | -                               |
| 2.4 20v               | 125 | 10.01 | 05.05 | -          | -             | -   | -                                  | <b>FI4136</b> | -                               |



|                          |         |       |       |   |               |     |                                     |               |                          |
|--------------------------|---------|-------|-------|---|---------------|-----|-------------------------------------|---------------|--------------------------|
| tt                       | -       | 12.68 | 04.87 | - | -             | -   | -                                   | <b>FO4001</b> | -                        |
| tt                       | -       | 01.72 | 12.75 | - | -             | -   | -                                   | <b>FO4008</b> | -                        |
| tt                       | -       | 10.62 | 09.87 | - | -             | -   | -                                   | <b>FO4012</b> | -                        |
| tt                       | -       | 08.98 | 12.01 | - | <b>FO9011</b> | -   | Ruote 14" - Raccordi Filettati      | -             | -                        |
| tt                       | -       | 09.99 | 12.01 | - | <b>FO9012</b> | -   | Ruote 15"-16"<br>Raccordi Filettati | -             | -                        |
| tt                       | -       | 01.68 | 12.74 | - | -             | -   | -                                   | <b>FO4003</b> | Tiranti Ø 1/2" - 20 x 1" |
| tt                       | -       | 12.74 | 08.80 | - | -             | -   | -                                   | <b>FO4004</b> | Tiranti Ø 14 x 2         |
| tt                       | -       | 09.80 | 07.90 | - | -             | -   | -                                   | <b>FO4005</b> | Tiranti Ø 1/2" - 20 x 1" |
| tt                       | -       | 07.85 | 07.90 | - | -             | -   | -                                   | <b>FO4005</b> | Tiranti Ø 1/2" - 20 x 1" |
| tt                       | -       | 07.90 | 08.92 | - | <b>FO9001</b> | TRW | Pignone Dentato                     | <b>FO4020</b> | -                        |
| tt ( Exc. Cosworth 4x4 ) | -       | 09.92 | 01.95 | - | <b>FO9001</b> | TRW | Pignone Dentato                     | <b>FO4020</b> | -                        |
| Cosworth 4x4             | -       | 09.92 | 01.95 | - | <b>FO9019</b> | TRW | -                                   | -             | -                        |
| tt ( Exc. Cosworth 4x4 ) | -       | 02.95 | 08.99 | - | <b>FO9002</b> | -   | Pignone Quadro                      | <b>FO4020</b> | -                        |
| Cosworth 4x4             | -       | 02.95 | 08.99 | - | <b>FO9019</b> | TRW | -                                   | -             | -                        |
| tt                       | 121/150 | 11.94 | 08.00 | - | <b>FO9043</b> | -   | -                                   | -             | -                        |
| tt                       | -       | 05.76 | 08.83 | - | -             | -   | -                                   | <b>FO4006</b> | -                        |
| tt                       | -       | 09.83 | 03.89 | - | -             | -   | -                                   | <b>FO4007</b> | -                        |







|    |   |       |       |   |        |   |   |   |   |
|----|---|-------|-------|---|--------|---|---|---|---|
| tt | - | 09.93 | 02.98 | - | HO9008 | - | - | - | - |
| tt | - | 03.98 | --.-- | - | HO9009 | - | - | - | - |
| tt | - | 09.93 | 02.98 | - | HO9008 | - | - | - | - |
| tt | - | 03.98 | --.-- | - | HO9006 | - | - | - | - |
| tt | - | 02.96 | 10.98 | - | HO9005 | - | - | - | - |
| tt | - | 10.98 | 01.01 | - | HO9006 | - | - | - | - |
| tt | - | 01.94 | 11.95 | - | HO9016 | - | - | - | - |
| tt | - | 01.94 | 11.95 | - | HO9016 | - | - | - | - |
| tt | - | 01.96 | 02.01 | - | HO9017 | - | - | - | - |
| tt | - | 01.96 | 02.01 | - | HO9009 | - | - | - | - |
| tt | - | 04.98 | 02.01 | - | HO9009 | - | - | - | - |
| tt | - | 01.96 | 02.01 | - | HO9017 | - | - | - | - |
| tt | - | 03.01 | --.-- | - | HO9040 | - | - | - | - |
| tt | - | 08.89 | 03.95 | - | HO9023 | - | - | - | - |
| tt | - | 01.97 | 05.02 | - | HO9017 | - | - | - | - |
| tt | - | 08.94 | 06.97 | - | HO9016 | - | - | - | - |









|               |   |       |       |   |               |     |                      |               |                        |
|---------------|---|-------|-------|---|---------------|-----|----------------------|---------------|------------------------|
| tt            | - | 01.78 | 12.89 | - | <b>IV9002</b> | ZF  | -                    | <b>IV4001</b> | Tubo in alluminio Ø 50 |
| tt            | - | 01.78 | 12.95 | - | <b>IV9001</b> | TRW | -                    | <b>IV4002</b> | Tubo in Ferro Ø 40     |
| tt            | - | 01.96 | 04.99 | - | <b>IV9006</b> | TRW | -                    | <b>IV4003</b> | -                      |
| tt            | - | 05.99 | --.-- | - | <b>IV9008</b> | ZF  | -                    | -             | -                      |
|               |   |       |       |   |               |     |                      |               |                        |
|               |   |       |       |   |               |     |                      |               |                        |
|               |   |       |       |   |               |     |                      |               |                        |
| tt            | - | 01.99 | --.-- | - | <b>JG9008</b> | -   | Servotronik          | -             | -                      |
| tt            | - | 08.98 | 05.03 | - | <b>JG9007</b> | -   | Servotronik Rotondo  | -             | -                      |
| tt            | - | 07.97 | 07.98 | - | <b>JG9006</b> | -   | Servotronik Quadrato | -             | -                      |
| tt (Exc. V12) | - | 11.94 | 07.97 | - | <b>JG9002</b> | -   | Servotronik          | -             | -                      |
| V12           | - | 11.94 | 07.97 | - | <b>JG9003</b> | -   | Servotronik          | -             | -                      |
| tt (Exc. V12) | - | 09.89 | 11.94 | - | <b>JG9001</b> | -   | -                    | -             | -                      |
| V12           | - | 03.93 | 11.94 | - | <b>JG9005</b> | -   | -                    | -             | -                      |
| tt            | - | 03.88 | 03.96 | - | <b>JG9004</b> | -   | -                    | -             | -                      |
| tt            | - | 03.88 | 03.96 | - | <b>JG9004</b> | -   | -                    | -             | -                      |
| tt            | - | 03.96 | 07.98 | - | <b>JG9006</b> | -   | Servotronik Quadrato | -             | -                      |
| tt            | - | 08.98 | --.-- | - | <b>JG9007</b> | -   | Servotronik Rotondo  | -             | -                      |
| tt            | - | 06.01 | --.-- | - | <b>JG9009</b> | -   | Servotronik          | -             | -                      |
| tt            | - | 06.01 | --.-- | - | <b>JG9010</b> | -   | -                    | -             | -                      |

|    |   |       |       |   |               |   |             |               |   |
|----|---|-------|-------|---|---------------|---|-------------|---------------|---|
| tt | - | 02.96 | --,-- | - | <b>KI9001</b> | - | -           | -             | - |
| tt | - | 11.00 | --,-- | - | <b>KI9002</b> | - | -           | -             | - |
| tt | - | 04.02 | --,-- | - | <b>KI9011</b> | - | -           | -             | - |
| tt | - | 08.99 | --,-- | - | <b>KI9003</b> | - | -           | -             | - |
| tt | - | 07.96 | --,-- | - | <b>KI9004</b> | - | -           | -             | - |
| tt | - | 04.04 | --,-- | - | -             | - | -           | <b>KI4001</b> | - |
| tt | - | 01.90 | 01.94 | - | <b>KI9005</b> | - | -           | <b>KI4002</b> | - |
| tt | - | 02.94 | --,-- | - | <b>KI9005</b> | - | -           | <b>KI4003</b> | - |
| tt | - | 09.00 | --,-- | - | <b>KI9006</b> | - | -           | <b>KI4004</b> | - |
| tt | - | 01.95 | --,-- | - | <b>KI9010</b> | - | -           | -             | - |
| tt | - | 08.02 | --,-- | - | <b>KI9007</b> | - | -           | -             | - |
| tt | - | 08.02 | --,-- | - | <b>KI9008</b> | - | Servotronik | -             | - |
| tt | - | 04.94 | --,-- | - | <b>KI9009</b> | - | -           | -             | - |
| tt | - | 01.86 | --,-- | - | -             | - | -           | <b>LD4001</b> | - |

|                     |         |       |       |          |               |     |   |               |                                     |
|---------------------|---------|-------|-------|----------|---------------|-----|---|---------------|-------------------------------------|
| tt                  | -       | 08.73 | 04.79 | -        | <b>LA9001</b> | ZF  | -   | <b>LA4001</b> |                                     |
| tt                  | -       | 08.73 | 04.79 | -        | <b>LA9001</b> | ZF  | -   | <b>LA4002</b> | Con Attacco Ammortizzatore          |
| tt                  | -       | 05.79 | --.-- | -        | <b>LA9001</b> | ZF  | -   | <b>LA4003</b> | Lungh. Pignone mm. 112              |
| tt (Exc. 2.0 T 4x4) | -       | 04.89 | 12.97 | -        | <b>FI9042</b> | TRW | Tiranti Ø 12<br>Lungh. Tot mm. 1110                   | <b>LA4011</b> | Con Attacco Ammortizzatore          |
| tt (Exc. 2.0 T 4x4) | -       | 01.98 | 07.99 | -        | <b>FI9020</b> | TRW | Tiranti Ø 14<br>Lungh. Tot mm.1185                    | <b>LA4011</b> | Con Attacco Ammortizzatore          |
| 2.0 Turbo 4x4       | 121     | 11.90 | 10.93 | -        | <b>FI9043</b> | TRW | Staffa centrale a 90° C/Perno<br>Tiranti Ø12          | -             | -                                   |
| 2.0 Turbo 4x4       | 121     | 11.93 | 07.99 | -        | <b>LA9027</b> | TRW | Staffa centrale a 90° S/Perno<br>Tiranti Ø12          | -             | -                                   |
| 1.1                 | 47      | 09.79 | 04.84 | -        | -             | -   | -   | <b>LA4005</b> | Pignone mm.64.5                     |
| 1.1                 | 47      | 05.84 | 12.92 | -        | -             | -   | -   | <b>LA4009</b> | Pignone mm.110.5                    |
| 1.3                 | 58      | 09.79 | 04.84 | -        | -             | -   | -   | <b>LA4005</b> | Pignone mm.64.5                     |
| 1.3                 | 58      | 05.84 | 12.92 | -        | -             | -   | -   | <b>LA4009</b> | Pignone mm.110.5                    |
| 1.5                 | 63      | 09.79 | 04.84 | -        | -             | -   | -   | <b>LA4005</b> | Pignone mm.64.5                     |
| 1.5                 | 63      | 05.84 | 12.92 | -        | -             | -   | -   | <b>LA4009</b> | Pignone mm.110.5                    |
| 1.6                 | 66-80   | 10.82 | 04.84 | -        | -             | -   | -   | <b>LA4004</b> | Pignone mm.104.5                    |
| 1.6                 | 66-80   | 05.84 | 01.87 | ->382653 | <b>LA9006</b> | TRW | Raccordi in linea - Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1020 | <b>LA4019</b> | Con attacco<br>ammortizzatore alto  |
| 1.6                 | 66-80   | 02.87 | 12.89 | 382654-> | <b>LA9007</b> | TRW | Raccordi sfasati - Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1020  | <b>LA4006</b> | Con attacco<br>ammortizzatore basso |
| 1.9 TD              | 59      | 10.86 | 01.87 | ->382653 | <b>LA9006</b> | TRW | Raccordi in linea - Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1020 | <b>LA4019</b> | Con attacco<br>ammortizzatore alto  |
| 1.9 TD              | 59      | 02.87 | 12.89 | 382654-> | <b>LA9007</b> | TRW | Raccordi sfasati - Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1020  | <b>LA4006</b> | Con attacco<br>ammortizzatore basso |
| 2.0 ie 8v           | 122-133 | 12.86 | 12.92 | -        | <b>LA9008</b> | TRW | Tiranti Ø12<br>Lungh. Tot mm.1020                     | -             | -                                   |
| 2.0 16v HF 4x4      | 144     | 03.88 | 09.91 | -        | <b>LA9009</b> | TRW | Tiranti Ø14<br>Lungh. Tot mm.1080                     | -             | -                                   |
| 2.0 16v HF Evo      | 155     | 01.92 | 12.94 | -        | <b>LA9010</b> | TRW | Tiranti Ø14 - Con silentblok<br>Lungh. Tot mm1105     | -             | -                                   |



|                      |         |       |       |   |               |     |                   |               |                  |
|----------------------|---------|-------|-------|---|---------------|-----|-------------------|---------------|------------------|
| tt (Exc.8.32)        | -       | 11.84 | 03.86 | - | <b>FI9016</b> | TRW | Tiranti Ø 12      | <b>FI4095</b> | -                |
| tt (Exc.8.32)        | -       | 04.86 | 07.94 | - | <b>FI9017</b> | TRW | Tiranti Ø 14      | <b>FI4095</b> | -                |
| tt (Exc.8.32)        | -       | 04.89 | 07.94 | - | <b>LA9018</b> | ZF  | Servotronik       | -             | -                |
| 8.32                 | 151-158 | 10.87 | 02.88 | - | <b>LA9019</b> | ZF  | Servotronik       | -             | -                |
| tt (Exc.2.4 JTD)     | -       | 07.02 | ---   | - | <b>LA9031</b> | TRW | -                 | -             | -                |
| tt (Exc.2.4 JTD)     | -       | 07.02 | ---   | - | <b>LA9032</b> | ZF  | Servotronik       | -             | -                |
| tt Cambio Automatico | -       | 07.02 | ---   | - | <b>LA9033</b> | TRW | Cambio automatico | -             | -                |
| 2.4 JTD              | 110-129 | 05.03 | ---   | - | <b>LA9030</b> | TRW | -                 | -             | -                |
| tt                   | -       | 05.74 | 01.87 | - | <b>LA9025</b> | ZF  | -                 | -             | -                |
| tt                   | -       | 01.95 | ---   | - | <b>FI9030</b> | TRW | -                 | <b>FI4112</b> | -                |
| tt                   | -       | 10.03 | ---   | - | -             | -   | -                 | <b>LA4020</b> | -                |
| tt                   | -       | 09.94 | 09.02 | - | <b>CI9011</b> | TRW | -                 | -             | -                |
|                      |         |       |       |   |               |     |                   |               |                  |
|                      |         |       |       |   |               |     |                   |               |                  |
|                      |         |       |       |   |               |     |                   |               |                  |
| tt                   | -       | 06.82 | 08.94 | - | <b>MA9001</b> | TRW | Tiranti Ø 12      | <b>MA4001</b> | Piantone Ø30 mm. |
| tt                   | -       | 06.82 | 08.94 | - | <b>MA9001</b> | TRW | Tiranti Ø 12      | <b>MA4002</b> | Piantone Ø38 mm. |
| tt                   | -       | 07.95 | 04.96 | - | <b>MA9002</b> | TRW | Tiranti Ø 14      | -             | -                |
| tt                   | -       | 09.94 | 04.96 | - | <b>MA9002</b> | TRW | Tiranti Ø 14      | -             | -                |
| tt                   | -       | 02.89 | 04.96 | - | <b>MA9002</b> | TRW | Tiranti Ø 14      | -             | -                |





|                       |   |       |       |           |               |    |                                    |   |   |
|-----------------------|---|-------|-------|-----------|---------------|----|------------------------------------|---|---|
| tt                    | - | 10.82 | 08.93 | -         | <b>ME9014</b> | -  | Pignone Ø 29<br>Corpo in alluminio | - | - |
| tt (Chassis Sportivo) | - | 10.82 | 08.93 | -         | <b>ME9017</b> | -  | -                                  | - | - |
| tt                    | - | 07.97 | 08.04 | ->J016124 | <b>ME9011</b> | -  | Cuffia grande                      | - | - |
| tt                    | - | 07.97 | 08.04 | J016125-> | <b>ME9012</b> | -  | Cuffia piccola                     | - | - |
| tt                    | - | 05.02 | --.-- | -         | <b>ME9030</b> | -  | -                                  | - | - |
| tt                    | - | 05.02 | --.-- | -         | <b>ME9031</b> | -  | Servotronik                        | - | - |
| tt                    | - | 06.96 | 03.01 | -         | <b>ME9019</b> | -  | Pignone Ø 31 - Corpo in ghisa      | - | - |
| tt (Chassis Sportivo) | - | 06.96 | 03.01 | -         | <b>ME9020</b> | -  | -                                  | - | - |
| tt                    | - | 05.00 | --.-- | -         | <b>ME9030</b> | -  | -                                  | - | - |
| tt                    | - | 05.00 | --.-- | -         | <b>ME9031</b> | -  | Servotronik                        | - | - |
| tt                    | - | 03.93 | 05.00 | -         | <b>ME9019</b> | -  | Pignone Ø 31 - Corpo in ghisa      | - | - |
| tt (Chassis Sportivo) | - | 03.93 | 05.00 | -         | <b>ME9020</b> | -  | -                                  | - | - |
| tt                    | - | 05.00 | --.-- | -         | <b>ME9030</b> | -  | -                                  | - | - |
| tt                    | - | 05.00 | --.-- | -         | <b>ME9031</b> | -  | Servotronik                        | - | - |
| tt                    | - | 06.93 | 06.96 | -         | <b>ME9003</b> | -  | Pignone Ø 31 - Corpo in ghisa      | - | - |
| tt (Chassis Sportivo) | - | 06.93 | 06.96 | -         | <b>ME9005</b> | -  | -                                  | - | - |
| tt                    | - | 07.93 | 06.95 | -         | <b>ME9003</b> | -  | Pignone Ø 31 - Corpo in ghisa      | - | - |
| tt (Chassis Sportivo) | - | 07.93 | 06.95 | -         | <b>ME9005</b> | -  | -                                  | - | - |
| tt                    | - | 06.95 | 03.02 | -         | <b>ME9021</b> | ZF | -                                  | - | - |
| tt                    | - | 06.95 | 03.02 | -         | <b>ME9023</b> | ZF | Servotronik                        | - | - |
| tt                    | - | 03.02 | --.-- | -         | <b>ME9032</b> | -  | Servotronik                        | - | - |





|                       |   |       |       |                            |               |   |                                |               |   |
|-----------------------|---|-------|-------|----------------------------|---------------|---|--------------------------------|---------------|---|
| tt                    | - | 01.72 | 08.89 | -                          | <b>ME9001</b> | - | Pignone fissaggio leva conico  | -             | - |
| tt                    | - | 08.93 | 10.01 | -                          | <b>ME9009</b> | - | -                              | -             | - |
| tt                    | - | 10.01 | --.-- | -                          | <b>ME9038</b> | - | Servotronik                    | -             | - |
| tt                    | - | 01.72 | 08.89 | -                          | <b>ME9001</b> | - | Pignone fissaggio leva conico  | -             | - |
| tt                    | - | 09.96 | 03.00 | -                          | <b>ME9013</b> | - | -                              | -             | - |
| tt                    | - | 03.98 | --.-- | -                          | -             | - | -                              | <b>ME4004</b> | - |
| tt                    | - | 08.95 | --.-- | -                          | <b>ME9028</b> | - | -                              | -             | - |
| tt                    | - | 08.95 | --.-- | -                          | <b>ME9028</b> | - | -                              | -             | - |
| tt                    | - | 02.96 | --.-- | -                          | <b>ME9028</b> | - | -                              | -             | - |
| tt                    | - | 01.05 | --.-- | -                          | <b>ME9035</b> | - | -                              | -             | - |
| tt                    | - | 03.68 | 01.76 | -                          | <b>ME9001</b> | - | Pignone fissaggio leva conico  | <b>ME4002</b> | - |
| tt                    | - | 03.68 | 02.77 | -                          | <b>ME9001</b> | - | Pignone fissaggio leva conico  | <b>ME4002</b> | - |
| tt                    | - | 02.76 | 11.85 | -                          | <b>ME9001</b> | - | Pignone fissaggio leva conico  | <b>ME4001</b> | - |
| tt                    | - | 12.84 | 06.93 | -> 1B022104<br>-> 2B051198 | <b>ME9002</b> | - | Pignone Ø 29<br>Corpo in ghisa | -             | - |
| tt                    | - | 12.84 | 06.93 | 1B022105 -><br>2B051199 -> | <b>ME9003</b> | - | Pignone Ø 31<br>Corpo in ghisa | -             | - |
| tt (Chassis Sportivo) | - | 12.84 | 06.93 | -                          | <b>ME9005</b> | - | -                              | -             | - |



|    |   |       |       |   |               |   |                 |   |   |
|----|---|-------|-------|---|---------------|---|-----------------|---|---|
| tt | - | 07.95 | --.-- | - | <b>MT9001</b> | - | Pignone Dentato | - | - |
| tt | - | 07.95 | --.-- | - | <b>MT9019</b> | - | Pignone Quadro  | - | - |
| tt | - | 04.88 | 05.92 | - | <b>MT9021</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 06.92 | 05.04 | - | <b>MT9002</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 04.91 | 12.95 | - | <b>MT9003</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 12.95 | --.-- | - | <b>MT9004</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 06.84 | 12.87 | - | <b>MT9006</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 11.87 | 10.92 | - | <b>MT9006</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 11.92 | 08.96 | - | <b>MT9004</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 09.96 | --.-- | - | <b>MT9025</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 11.86 | 08.96 | - | <b>MT9009</b> | - | Pignone Ø 30    | - | - |
| tt | - | 06.96 | --.-- | - | <b>MT9022</b> | - | Pignone Ø 33    | - | - |
| tt | - | 07.81 | 12.86 | - | <b>MT9010</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 11.83 | 04.88 | - | <b>MT9021</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 04.88 | 05.94 | - | <b>MT9026</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 06.92 | 11.95 | - | <b>MT9008</b> | - | -               | - | - |
| tt | - | 12.95 | --.-- | - | <b>MT9008</b> | - | -               | - | - |





|       |     |       |       |   |               |      |                             |               |   |
|-------|-----|-------|-------|---|---------------|------|-----------------------------|---------------|---|
| tt    | -   | 03.90 | 10.94 | - | <b>ND9018</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 07.88 | 11.94 | - | <b>ND9024</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 10.93 | ---   | - | <b>ND9025</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 07.95 | 03.00 | - | <b>ND9001</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 07.00 | ---   | - | <b>ND9002</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 08.00 | ---   | - | <b>ND9030</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 03.86 | 12.90 | - | <b>ND9003</b> | TRW  | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 02.98 | ---   | - | <b>ND9033</b> | -    | -                           | -             | - |
| 3.0 i | 125 | 12.88 | 01.94 | - | <b>ND9004</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 01.95 | 08.00 | - | <b>ND9005</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 03.00 | ---   | - | <b>ND9031</b> | -    | Fissaggio con 2 silentblock | -             | - |
| tt    | -   | 08.92 | 02.03 | - | <b>ND9006</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 01.03 | ---   | - | -             | -    | -                           | <b>ND4001</b> | - |
| tt    | -   | 09.97 | 02.05 | - | <b>ND9035</b> | Koyo | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 08.88 | 06.91 | - | <b>ND9007</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 07.91 | 05.93 | - | <b>ND9008</b> | -    | -                           | -             | - |
| tt    | -   | 06.93 | 06.97 | - | <b>ND9009</b> | -    | -                           | -             | - |





|    |   |       |       |             |        |         |                |        |                          |
|----|---|-------|-------|-------------|--------|---------|----------------|--------|--------------------------|
| tt | - | 09.82 | 03.93 | -           | -      | -       | -              | OP4014 | -                        |
| tt | - | 04.93 | 09.00 | -           | OP9011 | -       | -              | OP4035 | -                        |
| tt | - | 09.00 | ---   | -           | -      | -       | -              | OP4040 | -                        |
| tt | - | 03.92 | 10.98 | -           | OP9010 | -       | -              | -      | -                        |
| tt | - | 10.98 | ---   | -           | OP9025 | SMI     | -              | -      | -                        |
| tt | - | 09.62 | 08.73 | -           | -      | -       | -              | OP4001 | -                        |
| tt | - | 09.73 | 07.79 | -           | -      | -       | -              | OP4003 | -                        |
| tt | - | 08.79 | 08.84 | -           | -      | -       | -              | OP4005 | Specificare Ø tubo 45,50 |
| tt | - | 09.84 | 08.91 | -> M2634610 | OP9001 | ZF      | Tubo in ferro  | OP4005 | Specificare Ø tubo 45,50 |
| tt | - | 09.84 | 08.91 | M2634611 -> | OP9004 | ZF      | Tubo Alluminio | OP4005 | Specificare Ø tubo 45,50 |
| tt | - | 09.84 | 08.91 | -           | OP9002 | Saginaw | -              | OP4005 | Specificare Ø tubo 45,50 |
| tt | - | 09.70 | 08.75 | -           | -      | -       | -              | OP4011 | -                        |
| tt | - | 09.75 | 10.88 | -           | -      | -       | -              | OP4008 | -                        |
| tt | - | 05.03 | ---   | -           | -      | -       | -              | OP4041 | -                        |
| tt | - | 07.98 | ---   | -           | RE9021 | -       | -              | -      | -                        |
| tt | - | 09.86 | 05.94 | -           | OP9014 | ZF      | -              | -      | -                        |
| tt | - | 03.94 | 07.03 | -           | OP9016 | ZF      | -              | -      | -                        |
| tt | - | 03.94 | 07.03 | -           | OP9026 | ZF      | Servotronik    | -      | -                        |







|    |   |       |       |          |               |     |  |               |   |
|----|---|-------|-------|----------|---------------|-----|--|---------------|---|
| tt | - | 11.94 | 10.95 | -        | <b>PE9022</b> | -   | -  | -             | - |
| tt | - | 11.95 | 05.04 | -> 09008 | <b>PE9024</b> | -   | Ingresso raccordi filettato                    | -             | - |
| tt | - | 11.95 | 05.04 | 09009 -> | <b>PE9041</b> | -   | Ingresso raccordi non filettato                | -             | - |
| tt | - | 11.95 | 05.04 | -> 09008 | <b>PE9026</b> | ZF  | Ingresso raccordi filettato<br>Servotronic     | -             | - |
| tt | - | 11.95 | 05.04 | 09009 -> | <b>PE9042</b> | ZF  | Ingresso raccordi non filettato<br>Servotronic | -             | - |
| tt | - | 05.04 | ---   | -        | <b>PE9045</b> | -   | Passo Variabile                                | -             | - |
| tt | - | 05.04 | ---   | -        | <b>PE9046</b> | -   | Corsa 184 mm                                   | -             | - |
| tt | - | 05.04 | ---   | -        | <b>PE9047</b> | -   | Corsa 174 mm                                   | -             | - |
| tt | - | 01.71 | 05.80 | -        | -             | -   | -  | <b>PE4012</b> | - |
| tt | - | 06.80 | 08.84 | -        | <b>PE9027</b> | -   | -  | <b>PE4014</b> | - |
| tt | - | 06.81 | 10.85 | -        | -             | -   | -  | <b>PE4014</b> | - |
| tt | - | 11.85 | 09.91 | -        | <b>PE9029</b> | -   | -  | <b>PE4014</b> | - |
| tt | - | 08.77 | 07.87 | -        | <b>PE9029</b> | -   | -  | <b>PE4014</b> | - |
| tt | - | 02.90 | 09.99 | -        | <b>PE9030</b> | -   | Tiranti Ø 18                                   | -             | - |
| tt | - | 02.90 | 09.99 | -        | <b>PE9031</b> | -   | Tiranti Ø 18 - Passo variabile                 | -             | - |
| tt | - | 02.90 | 09.99 | -        | <b>PE9032</b> | -   | Tiranti Ø 22                                   | -             | - |
| tt | - | 02.90 | 09.99 | -        | <b>PE9034</b> | -   | Tiranti Ø 22 - Passo variabile                 | -             | - |
| tt | - | 02.00 | ---   | -        | <b>PE9040</b> | -   | -  | -             | - |
| tt | - | 02.00 | ---   | -        | <b>PE9038</b> | -   | Passo Variabile                                | -             | - |
| tt | - | 06.94 | 08.02 | -        | <b>CI9011</b> | TRW | -  | -             | - |
| tt | - | 06.02 | ---   | -        | <b>FI9052</b> | TRW | Fori fissaggio tubo senza filetto              | -             | - |





|    |   |       |       |   |        |     |   |        |   |
|----|---|-------|-------|---|--------|-----|---|--------|---|
| tt | - | 02.93 | --.-- | - | -      | -   | - | OP4038 | - |
|    |   |       |       |   |        |     |   |        |   |
|    |   |       |       |   |        |     |   |        |   |
| tt | - | 09.77 | 11.90 | - | -      | -   | - | PO4001 | - |
| tt | - | 09.77 | 11.90 | - | -      | -   | - | PO4002 | - |
| tt | - | 12.88 | 09.90 | - | PO9001 | ZF  | - | PO4001 | - |
| tt | - | 10.90 | 09.93 | - | PO9002 | ZF  | - | PO4001 | - |
| tt | - | 10.93 | 09.97 | - | PO9002 | ZF  | - | -      | - |
| tt | - | 06.97 | -     | - | PO9003 | TRW | - | -      | - |
| tt | - | 07.04 | --.-- | - | PO9003 | TRW | - | -      | - |
| tt | - | 08.82 | 08.89 | - | -      | -   | - | PO4002 | - |
| tt | - | 05.89 | 09.90 | - | PO9001 | ZF  | - | -      | - |
| tt | - | 10.90 | 05.94 | - | PO9002 | ZF  | - | -      | - |
| tt | - | 07.94 | 09.97 | - | PO9002 | ZF  | - | -      | - |
| tt | - | 02.98 | -     | - | PO9003 | TRW | - | -      | - |
| tt | - | 04.05 | --.-- | - | PO9003 | TRW | - | -      | - |
| tt | - | 09.86 | 11.90 | - | -      | -   | - | PO4001 | - |





|                       |       |       |       |   |        |     |                     |        |  |
|-----------------------|-------|-------|-------|---|--------|-----|---------------------|--------|--|
| tt                    | -     | 10.62 | 05.79 | - | -      | -   | -                   | RE4001 | -  |
| tt                    | -     | 06.79 | 12.88 | - | -      | -   | -                   | RE4002 | -  |
| tt                    | -     | 10.72 | 05.79 | - | -      | -   | -                   | RE4004 | -  |
| tt                    | -     | 06.79 | 12.85 | - | -      | -   | -                   | RE4005 | -  |
| tt                    | -     | 08.70 | 05.79 | - | -      | -   | -                   | RE4001 | -  |
| tt                    | -     | 06.79 | 04.87 | - | -      | -   | -                   | RE4002 | -  |
| tt (Exc. 1.4 T)       | -     | 09.81 | 10.86 | - | -      | -   | -                   | RE4010 | -  |
| 1.4 T                 | 77-85 | 09.81 | 10.86 | - | -      | -   | -                   | RE4045 | -  |
| tt                    | -     | 11.86 | 12.89 | - | -      | -   | -                   | RE4044 | -  |
| tt                    | -     | 09.01 | 05.03 | - | RE9051 | -   | -                   | -      | -  |
| tt                    | -     | 09.01 | 05.03 | - | RE9052 | -   | Servotronik         | -      | -  |
| tt                    | -     | 05.90 | 09.98 | - | RE9003 | -   | Tiranti Femmina     | RE4042 | Tiranti Femmina                                      |
| tt                    | -     | 05.90 | 09.98 | - | RE9004 | -   | Tiranti Maschio     | RE4041 | Tiranti Maschio                                      |
| tt (Exc. 1.2-1.6 16v) | -     | 10.98 | 12.99 | - | RE9053 | SMI | Lungh. Tot mm. 1110 | RE4058 | Lungh. Tot mm. 1110                                  |
| tt (Exc. 1.2-1.6 16v) | -     | 10.98 | 12.99 | - | RE9006 | SMI | Lungh. Tot mm. 1060 | RE4040 | Lungh. Tot mm. 1060                                  |
| tt (Exc. 1.2-1.6 16v) | -     | 10.98 | 12.99 | - | RE9007 | TRW | Lungh. Tot mm. 1060 | RE4040 | Lungh. Tot mm. 1060                                  |
| tt (Exc. 1.2-1.6 16v) | -     | 01.00 | --    | - | RE9045 | SMI | Lungh. Tot mm. 1180 | RE4052 | Lungh. Tot mm. 1180                                  |
| tt (Exc. 1.2-1.6 16v) | -     | 01.00 | --    | - | RE9044 | TRW | Lungh. Tot mm. 1180 | RE4053 | Lungh. Tot mm. 1180<br>Servoassistita elettricamente |
| 1.2                   | 43    | 10.98 | 12.99 | - | RE9005 | -   | Lungh. Tot mm. 1060 | RE4040 | Lungh. Tot mm. 1060                                  |
| 1.2 16v               | 55    | 01.00 | --    | - | RE9043 | -   | Lungh. Tot mm. 1180 | RE4052 | Lungh. Tot mm. 1180                                  |
| 1.2 16v               | 55    | 01.00 | --    | - | RE9043 | -   | Lungh. Tot mm. 1180 | RE4053 | Lungh. Tot mm. 1180<br>Servoassistita elettricamente |
| 1.6 16v               | 79    | 10.98 | 12.99 | - | RE9005 | -   | Lungh. Tot mm. 1060 | RE4040 | Lungh. Tot mm. 1060                                  |
| 1.6 16v               | 79    | 01.00 | --    | - | RE9043 | -   | Lungh. Tot mm. 1180 | RE4053 | Lungh. Tot mm. 1180<br>Servoassistita elettricamente |
| 1.6 16v               | 79    | 01.00 | --    | - | RE9043 | -   | Lungh. Tot mm. 1180 | RE4052 | Lungh. Tot mm. 1180                                  |



|    |   |       |       |   |               |     |                             |               |                    |
|----|---|-------|-------|---|---------------|-----|-----------------------------|---------------|--------------------|
| tt | - | 11.93 | 03.01 | - | <b>RE9018</b> | -   | -                           | -             | -                  |
| tt | - | 11.93 | 03.01 | - | <b>RE9019</b> | -   | Servotronik                 | -             | -                  |
| tt | - | 04.01 | --.-- | - | <b>RE9048</b> | -   | Pignone mm.56               | -             | -                  |
| tt | - | 04.01 | --.-- | - | <b>RE9049</b> | -   | Pignone mm.56 - Servotronik | -             | -                  |
| tt | - | 10.04 | --.-- | - | <b>RE9050</b> | -   | -                           | <b>RE4054</b> | -                  |
| tt | - | 08.80 | 02.89 | - | <b>RE9020</b> | -   | -                           | <b>RE4025</b> | -                  |
| tt | - | 03.89 | 07.98 | - | <b>RE9020</b> | -   | -                           | <b>RE4024</b> | -                  |
| tt | - | 08.98 | --.-- | - | <b>RE9021</b> | -   | -                           | -             | -                  |
| tt | - | 10.95 | 09.98 | - | <b>RE9023</b> | SMI | Lungh. Tot mm.1160          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.95 | 09.98 | - | <b>RE9022</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1160          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.98 | 10.02 | - | <b>RE9040</b> | SMI | Lungh. Tot mm.1230          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.98 | 10.02 | - | <b>RE9024</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1230          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.95 | 09.98 | - | <b>RE9023</b> | SMI | Lungh. Tot mm.1160          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.95 | 09.98 | - | <b>RE9022</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1160          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.98 | 10.02 | - | <b>RE9040</b> | SMI | Lungh. Tot mm.1230          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.98 | 10.02 | - | <b>RE9024</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1230          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.95 | 09.98 | - | <b>RE9023</b> | SMI | Lungh. Tot mm.1160          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.95 | 09.98 | - | <b>RE9022</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1160          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.98 | 10.02 | - | <b>RE9040</b> | SMI | Lungh. Tot mm.1230          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.98 | 10.02 | - | <b>RE9024</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1230          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.95 | 09.98 | - | <b>RE9023</b> | SMI | Lungh. Tot mm.1160          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.95 | 09.98 | - | <b>RE9022</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1160          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.98 | 10.02 | - | <b>RE9040</b> | SMI | Lungh. Tot mm.1230          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |
| tt | - | 10.98 | 10.02 | - | <b>RE9024</b> | TRW | Lungh. Tot mm.1230          | <b>RE4049</b> | Lungh. Tot mm.1160 |







|                      |       |       |       |                        |        |     |                              |        |                       |
|----------------------|-------|-------|-------|------------------------|--------|-----|------------------------------|--------|-----------------------|
| tt                   | -     | 03.90 | 12.98 | -                      | -      | -   | -                            | RV4016 | -                     |
| tt                   | -     | 03.85 | 09.89 | -                      | -      | -   | -                            | RV4013 | -                     |
| tt Benzina (Exc.1,6) | -     | 10.89 | 03.00 | ->YD471564             | RV9003 | TRW | Attacco raccordi tipo conico | RV4014 | -                     |
| tt Benzina (Exc.1,6) | -     | 10.89 | 03.00 | YD451765->             | RV9002 | TRW | Attacco raccordi con O-Ring  | RV4014 | -                     |
| 1.6                  | 82,85 | 10.89 | 02.96 | ->605482               | RV9001 | TRW | -                            | RV4014 | -                     |
| 1.6                  | 82,85 | 10.89 | 03.00 | 605483-><br>->YD471564 | RV9003 | TRW | Attacco raccordi tipo conico | RV4014 | -                     |
| 1.6                  | 82,85 | 10.89 | 03.00 | YD451765->             | RV9002 | TRW | Attacco raccordi con O-Ring  | RV4014 | -                     |
| tt Diesel            | -     | 10.89 | 03.00 | ->YD471564             | RV9003 | TRW | Attacco raccordi tipo conico | RV4014 | -                     |
| tt Diesel            | -     | 10.89 | 03.00 | YD451765->             | RV9002 | TRW | Attacco raccordi con O-Ring  | RV4014 | -                     |
| tt                   | -     | 10.76 | 09.86 | -                      | RV9014 | -   | -                            | -      | -                     |
| tt                   | -     | 10.99 | --,-- | -                      | RV9022 | TRW | -                            | -      | -                     |
| tt Benzina (Exc.1,6) | -     | 10.89 | 02.96 | -                      | RV9003 | TRW | Attacco raccordi tipo conico | RV4014 | -                     |
| 1.6                  | 82,85 | 10.89 | 02.96 | ->605482               | RV9001 | TRW | -                            | RV4014 | -                     |
| 1.6                  | 82,85 | 10.89 | 02.96 | 605483->               | RV9003 | TRW | Attacco raccordi tipo conico | RV4014 | -                     |
| tt                   | -     | 05.95 | 03.00 | -                      | RV9004 | TRW | -                            | -      | -                     |
| tt                   | -     | 02.00 | --,-- | -                      | RV9004 | TRW | -                            | -      | -                     |
| tt                   | -     | 08.93 | 02.99 | BM246797 ->            | RV9008 | -   | -                            | -      | -                     |
| tt                   | -     | 02.99 | --,-- | -                      | RV9013 | TRW | -                            | -      | -                     |
| tt                   | -     | 10.91 | --,-- | -                      | RV9011 | TRW | -                            | -      | -                     |
| tt                   | -     | 05.73 | --,-- | -                      | -      | -   | -                            | IN4001 | Tiranti Ø 1/2" - 20x1 |

|                |       |       |       |   |               |     |                              |               |                       |
|----------------|-------|-------|-------|---|---------------|-----|------------------------------|---------------|-----------------------|
| tt             | -     | 10.87 | --,-- | - | <b>RV9019</b> | -   | Coperchio 3 bulloni          | -             | -                     |
| tt             | -     | 10.87 | --,-- | - | <b>RV9020</b> | -   | Coperchio 4 bulloni          | -             | -                     |
| tt             | -     | 09.89 | 05.94 | - | <b>RV9020</b> | -   | Coperchio 4 bulloni          | -             | -                     |
| tt             | -     | 06.94 | 12.03 | - | <b>RV9023</b> | -   | -                            | -             | -                     |
| tt             | -     | 10.04 | --,-- | - | <b>RV9024</b> | -   | -                            | -             | -                     |
| tt             | -     | 11.00 | --,-- | - | <b>RV9021</b> | -   | -                            | -             | -                     |
| tt (Exc. 1.6 ) | -     | 03.83 | 01.95 | - | <b>RV9016</b> | -   | -                            | <b>RV4017</b> | -                     |
| 1.6            | 63-76 | 03.83 | 01.95 | - | <b>RV9015</b> | -   | -                            | <b>RV4017</b> | -                     |
| tt             | -     | 05.82 | 09.90 | - | -             | -   | -                            | <b>IN4005</b> | -                     |
| tt             | -     | 06.01 | --,-- | - | <b>RV9022</b> | TRW | -                            | -             | -                     |
| tt             | -     | 02.00 | --,-- | - | <b>RV9004</b> | TRW | -                            | -             | -                     |
| tt             | -     | 03.95 | 03.02 | - | <b>RV9003</b> | TRW | Attacco raccordi tipo conico | -             | -                     |
| tt             | -     | 01.91 | --,-- | - | -             | -   | -                            | <b>IN4001</b> | Tiranti Ø 1/2" - 20x1 |
| tt (Exc. 1.6 ) | -     | 04.84 | 10.94 | - | <b>RV9016</b> | -   | -                            | <b>RV4017</b> | -                     |
| 1.6            | 63-76 | 04.84 | 10.94 | - | <b>RV9015</b> | -   | -                            | <b>RV4017</b> | -                     |
| tt             | -     | 01.85 | 07.94 | - | <b>RV9020</b> | -   | Coperchio 4 bulloni          | <b>RV4015</b> | -                     |
| tt             | -     | 07.94 | 03.02 | - | <b>RV9025</b> | ZF  | -                            | -             | -                     |
| tt             | -     | 03.02 | --,-- | - | <b>RV9026</b> | ZF  | -                            | -             | -                     |



|                            |    |       |       |              |               |          |  |               |  |
|----------------------------|----|-------|-------|--------------|---------------|----------|--|---------------|--|
| tt                         | -  | 08.97 | 04.00 | -            | <b>FO9032</b> | TRW      | Pignone con 2 fresature<br>Attacco conico          | -             | -                                      |
| tt                         | -  | 04.00 | --.-- | -            | <b>FO9045</b> | TRW      | Pignone con 3 fresature                            | -             | -                                      |
| tt (Exc 1.4 16v - 1.4 TDI) | -  | 05.97 | --.-- | ->6HW031000  | <b>SE9002</b> | TRW      | Lungh. Tot mm. 1180                                | <b>VW4042</b> | -                                      |
| tt (Exc 1.4 16v - 1.4 TDI) | -  | 05.97 | --.-- | 6HW031001 -> | <b>SE9003</b> | TRW      | Lungh. Tot mm. 1140                                | <b>VW4042</b> | -                                      |
| 1.4 16v                    | 74 | 01.00 | --.-- | -            | <b>SE9007</b> | TRW      | Lungh. Tot mm. 1125                                | <b>VW4042</b> | -                                      |
| 1.4 TDI                    | 55 | 01.00 | --.-- | -            | <b>SE9008</b> | TRW      | Lungh. Tot mm. 1125 Servotronik                    | <b>VW4042</b> | -                                      |
| tt                         | -  | 02.93 | 09.02 | -            | <b>SE9005</b> | TRW      | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt                         | -  | 02.93 | 09.02 | -            | <b>SE9009</b> | ZF       | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt                         | -  | 10.02 | --.-- | ->6L3165520  | <b>SE9010</b> | TRW      | Lungh. Tot mm.1180<br>Servotronik sensore 1 anello | -             | -                                      |
| tt                         | -  | 10.02 | --.-- | 6L3165521->  | <b>SE9011</b> | TRW      | Lungh. Tot mm.1180<br>Servotronik sensore 2 anelli | -             | -                                      |
| tt                         | -  | 10.02 | --.-- | -            | <b>SE9012</b> | SMI-Koyo | Lungh. Tot mm.1180<br>Servotronik                  | -             | -                                      |
| tt                         | -  | 10.75 | 12.86 | -            | -             | -        | -  | <b>FI4006</b> | Tiranti Ø 14x1                         |
| tt                         | -  | 11.84 | 05.93 | -            | -             | -        | -  | <b>SE4002</b> | -                                      |
| tt                         | -  | 06.93 | 08.96 | -            | <b>SE9004</b> | TRW      | Pignone 36 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt                         | -  | 09.96 | 08.99 | -            | <b>SE9005</b> | TRW      | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt                         | -  | 08.99 | 02.02 | -            | <b>SE9005</b> | TRW      | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |

|                   |   |       |       |              |               |          |  |               |  |
|-------------------|---|-------|-------|--------------|---------------|----------|--|---------------|--|
| tt                | - | 02.02 | --.-- | ->6L3165520  | <b>SE9010</b> | TRW      | Lungh. Tot mm.1180<br>Servotronic sensore 1 anello | -             | -                                      |
| tt                | - | 02.02 | --.-- | 6L3165521->  | <b>SE9011</b> | TRW      | Lungh. Tot mm.1180<br>Servotronic sensore 2 anelli | -             | -                                      |
| tt                | - | 02.02 | --.-- | -            | <b>SE9012</b> | SMI-Koyo | Lungh. Tot mm.1180<br>Servotronic                  | -             | -                                      |
| tt                | - | 01.96 | 12.03 | -            | <b>SE9009</b> | ZF       | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | -             | -                                      |
| tt                | - | 01.96 | 12.03 | -            | <b>SE9005</b> | TRW      | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | -             | -                                      |
| tt (Exc. Cupra 4) | - | 11.99 | --.-- | -            | <b>AU9015</b> | ZF       | Lungh. Tot mm. 1300                                | -             | -                                      |
| Cupra 4           | - | 02.01 | --.-- | -            | <b>SE9013</b> | ZF       | -  | -             | -                                      |
| tt                | - | 05.85 | 12.93 | -            | -             | -        | -  | <b>SE4002</b> | -                                      |
| tt                | - | 08.84 | 10.98 | -            | -             | -        | -  | <b>SE4007</b> | -                                      |
| tt                | - | 06.82 | 09.84 | -            | -             | -        | -  | <b>FI4007</b> | Tiranti Ø 14x1.5                       |
| tt                | - | 10.84 | 10.88 | -            | -             | -        | -  | <b>SE4002</b> | -                                      |
| tt                | - | 01.87 | 12.96 | -            | -             | -        | -  | <b>SE4007</b> | -                                      |
| tt                | - | 05.91 | 08.96 | ->1LZD307000 | <b>SE9004</b> | TRW      | Pignone 36 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | <b>WW4022</b> | Pignone 40 denti                       |
| tt                | - | 09.96 | 03.99 | 1LZD307001-> | <b>SE9005</b> | TRW      | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt                | - | 09.93 | 03.99 | -            | <b>SE9009</b> | ZF       | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230            | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt                | - | 04.99 | 10.04 | -            | <b>AU9015</b> | ZF       | Lungh. Tot mm. 1300                                | -             | -                                      |



|        |    |       |       |   |               |   |                            |               |   |
|--------|----|-------|-------|---|---------------|---|----------------------------|---------------|---|
| tt     | -  | 08.97 | 09.02 | - | <b>SU9007</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 01.93 | 11.00 | - | <b>SU9001</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 12.00 | ---   | - | <b>SU9002</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 10.95 | ---   | - | <b>SU9003</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 01.89 | 07.94 | - | <b>SU9004</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 09.94 | 03.99 | - | <b>SU9005</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 10.98 | ---   | - | <b>SU9006</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 07.95 | ---   | - | <b>SZ9001</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 04.98 | ---   | - | <b>SZ9007</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 09.98 | ---   | - | <b>SZ9002</b> | - | -                          | -             | - |
| 1.9 TD | 46 | 11.98 | ---   | - | <b>SZ9005</b> | - | -                          | -             | - |
| tt     | -  | 11.89 | 05.01 | - | <b>SZ9003</b> | - | Entrata Ø 14 - Uscita Ø 16 | -             | - |
| tt     | -  | 11.89 | 05.01 | - | <b>SZ9004</b> | - | Entrata Ø 16 - Uscita Ø 16 | -             | - |
| tt     | -  | 07.88 | 03.98 | - | <b>SZ9006</b> | - | -                          | <b>SZ4001</b> | - |











|                       |     |       |       |              |               |     |   |               |                                    |
|-----------------------|-----|-------|-------|--------------|---------------|-----|---|---------------|------------------------------------|
| tt                    | -   | --.-- | 07.74 | -            | -             | -   | -                                       | <b>VW4018</b> | Settore                            |
| tt                    | -   | --.-- | 07.74 | -            | -             | -   | -                                       | <b>VW4023</b> | Settore                            |
| tt                    | -   | 08.74 | 12.86 | -            | -             | -   | -                                       | <b>VW4029</b> | -                                  |
| tt                    | -   | 10.98 | 12.05 | -            | <b>AU9015</b> | ZF  | Lungh. Tot mm. 1300                     | -             | -                                  |
| tt                    | -   | 08.82 | 07.92 | -            | -             | -   | -                                       | <b>WW4006</b> | -                                  |
| tt                    | -   | 06.96 | 12.00 | -> 9K1523000 | <b>SE9005</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230 | -             | -                                  |
| tt                    | -   | 06.96 | 12.00 | 9K1523001 -> | <b>WW9015</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | -             | -                                  |
| tt                    | -   | 06.96 | 12.00 | -            | <b>WW9001</b> | TRW | -                                       | -             | -                                  |
| tt (Exc. VR6)         | -   | 08.87 | 12.95 | ->50N011487  | <b>SE9004</b> | TRW | Pignone 36 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230 | -             | -                                  |
| tt (Exc. VR6)         | -   | 08.87 | 12.95 | 50N011488 -> | <b>SE9005</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230 | -             | -                                  |
| 2.9 VR6               | 140 | 08.91 | 12.95 | -            | <b>WW9016</b> | ZF  | Pignone 22 denti                        | -             | -                                  |
| tt                    | -   | 11.75 | 12.84 | -            | -             | -   | -                                       | <b>AU4001</b> | Fornito con 2 sedi intercambiabili |
| tt                    | -   | 04.05 | --.-- | -            | <b>WW9030</b> | -   | -                                       | <b>VW4045</b> | -                                  |
| tt                    | -   | 04.74 | 08.79 | -            | -             | -   | -                                       | <b>VW4031</b> | Vite Fissaggio Orizzontali         |
| tt                    | -   | 04.74 | 08.79 | -            | -             | -   | -                                       | <b>WW4004</b> | Vite Fissaggio Verticali           |
| tt                    | -   | 09.79 | 12.82 | -            | <b>WW9002</b> | TRW | -                                       | <b>WW4006</b> | -                                  |
| tt                    | -   | 01.83 | 12.83 | -            | <b>WW9002</b> | TRW | -                                       | <b>VW4007</b> | -                                  |
| tt (Exc.C/Automatoco) | -   | 08.83 | 04.93 | -            | <b>WW9002</b> | TRW | -                                       | <b>WW4006</b> | -                                  |
| tt C/Automatoco       | -   | 08.83 | 04.93 | -            | <b>WW9025</b> | TRW | Senza staffa centrale                   | <b>WW4006</b> | -                                  |

|    |   |       |       |              |               |     |   |               |  |
|----|---|-------|-------|--------------|---------------|-----|---|---------------|--|
| tt | - | 01.84 | 12.91 | ->1GMV339715 | <b>SE9004</b> | TRW | Pignone 36 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230 | <b>WW4022</b> | Pignone 40 denti                       |
| tt | - | 01.92 | 12.92 | 1GMV339716-> | <b>WW9015</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt | - | 01.92 | 12.92 | 1GMV339716-> | <b>WW9015</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | <b>WW4036</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1290 |
| tt | - | 08.91 | 08.97 | -            | <b>WW9014</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1290 | <b>WW4036</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1290 |
| tt | - | 08.91 | 08.97 | -            | <b>WW9015</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt | - | 08.91 | 08.97 | -            | <b>WW9017</b> | ZF  | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt | - | 07.93 | 08.97 | -            | <b>WW9014</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1290 | -             | -                                      |
| tt | - | 07.93 | 08.97 | -            | <b>WW9015</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | -             | -                                      |
| tt | - | 07.93 | 08.97 | -            | <b>WW9017</b> | ZF  | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | -             | -                                      |
| tt | - | 08.97 | 10.01 | ->1JWP050832 | <b>WW9023</b> | ZF  | Lungh. Tot mm. 1260                     | -             | -                                      |
| tt | - | 11.01 | 12.03 | 1JWP050833-> | <b>AU9015</b> | ZF  | Lungh. Tot mm. 1300                     | -             | -                                      |
| tt | - | 06.98 | 05.02 | -            | <b>WW9014</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1290 | -             | -                                      |
| tt | - | 06.98 | 05.02 | -            | <b>WW9015</b> | TRW | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | -             | -                                      |
| tt | - | 06.98 | 05.02 | -            | <b>WW9017</b> | ZF  | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | -             | -                                      |
| tt | - | 08.79 | 12.83 | -            | <b>WW9002</b> | TRW | -                                       | <b>WW4006</b> | -                                      |

|    |   |       |       |              |               |         |   |               |  |
|----|---|-------|-------|--------------|---------------|---------|---|---------------|--|
| tt | - | 01.84 | 02.91 | ->1GMV339715 | <b>SE9004</b> | TRW     | Pignone 36 denti<br>Lungh. Tot mm. 1230 | <b>WW4022</b> | Pignone 40 denti                       |
| tt | - | 03.91 | 12.92 | 1GMV339716-> | <b>WW9015</b> | TRW     | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | <b>VW4037</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1226 |
| tt | - | 03.91 | 12.92 | 1GMV339716-> | <b>WW9015</b> | TRW     | Pignone 22 denti<br>Lungh. Tot mm. 1270 | <b>WW4036</b> | Pignone 18 denti<br>Lungh. Tot mm.1290 |
| tt | - | 04.76 | 12.96 | -            | <b>WW9012</b> | -       | -                                       | <b>VW4032</b> | -                                      |
| tt | - | 01.97 | --.-- | -            | <b>WW9013</b> | -       | -                                       | -             | -                                      |
| tt | - | 08.99 | --.-- | -            | <b>SE9007</b> | TRW     | Lungh. Tot mm. 1125                     | <b>VW4042</b> | -                                      |
| tt | - | 08.99 | --.-- | -            | <b>SE9003</b> | TRW     | Lungh. Tot mm. 1140                     | <b>VW4042</b> | -                                      |
| tt | - | 08.99 | --.-- | -            | <b>SE9008</b> | TRW     | Lungh. Tot mm. 1125 Servotronic         | <b>VW4042</b> | -                                      |
| tt | - | 01.98 | --.-- | ->9CY613000  | <b>WW9023</b> | ZF      | Lungh. Tot mm. 1260                     | -             | -                                      |
| tt | - | 01.98 | --.-- | 9CY613001->  | <b>AU9015</b> | ZF      | Lungh. Tot mm. 1300                     | -             | -                                      |
| tt | - | 05.73 | 07.80 | -            | -             | -       | -                                       | <b>AU4003</b> | -                                      |
| tt | - | 05.73 | 07.80 | -            | -             | -       | -                                       | <b>VW4034</b> | Con Attacco Ammortizzatore             |
| tt | - | 08.80 | 07.88 | -            | <b>AU9001</b> | -       | -                                       | <b>AU4004</b> | -                                      |
| tt | - | 08.88 | 12.91 | ->31N120000  | <b>WW9003</b> | TRW     | 36 Denti                                | <b>WW4039</b> | -                                      |
| tt | - | 01.92 | 12.96 | 31N120001->  | <b>WW9004</b> | TRW     | 22 Denti                                | <b>VW4041</b> | -                                      |
| tt | - | 08.88 | 12.91 | ->31N120000  | <b>WW9018</b> | ZF      | 36 Denti                                | <b>WW4039</b> | -                                      |
| tt | - | 01.92 | 12.96 | 31N120001->  | <b>WW9019</b> | ZF      | 22 Denti                                | <b>VW4041</b> | -                                      |
| tt | - | 01.97 | 10.00 | -            | <b>AU9017</b> | ZF-Koyo | -                                       | -             | -                                      |
| tt | - | 01.97 | 10.00 | -            | <b>AU9025</b> | ZF-Koyo | Con attacco ammortizzatore              | -             | -                                      |
| tt | - | 11.00 | 02.05 | -            | <b>AU9017</b> | ZF-Koyo | -                                       | -             | -                                      |
| tt | - | 11.00 | 02.05 | -            | <b>AU9027</b> | ZF      | Servotronic                             | -             | -                                      |







|    |   |       |       |          |               |     |  |               |     |
|----|---|-------|-------|----------|---------------|-----|--|---------------|-----|
| tt | - | 08.74 | 08.93 | -        | <b>VO9001</b> | ZF  | -  | <b>VO4001</b> | ZF  |
| tt | - | 08.74 | 08.93 | -        | <b>VO9003</b> | TRW | -  | <b>VO4004</b> | TRW |
| tt | - | 08.75 | 07.82 | -        | <b>VO9004</b> | TRW | -  | <b>VO4002</b> | -   |
| tt | - | 08.82 | 07.91 | -        | <b>VO9004</b> | TRW | -  | <b>VO4003</b> | -   |
| tt | - | 04.86 | 12.96 | ->460829 | <b>VO9005</b> | TRW | Raccordi Ø 14-16                         | <b>VO4005</b> | -   |
| tt | - | 04.86 | 12.96 | 460830-> | <b>VO9006</b> | TRW | Raccordi Ø 16-16                         | <b>VO4005</b> | -   |
| tt | - | 08.81 | 07.92 | -        | <b>VO9007</b> | TRW | -  | -             | -   |
| tt | - | 08.81 | 07.92 | -        | <b>VO9008</b> | ZF  | -  | -             | -   |
| tt | - | 08.86 | 07.90 | -        | <b>VO9007</b> | TRW | -  | -             | -   |
| tt | - | 08.86 | 07.90 | -        | <b>VO9008</b> | ZF  | -  | -             | -   |
| tt | - | 06.91 | 12.96 | -        | <b>VO9011</b> | TRW | Pignone Dentato                          | -             | -   |
| tt | - | 08.90 | 07.94 | -        | <b>VO9007</b> | TRW | -  | -             | -   |
| tt | - | 08.94 | 12.99 | -        | <b>VO9009</b> | TRW | -  | -             | -   |
| tt | - | 01.97 | 02.00 | -        | <b>VO9011</b> | TRW | Pignone Dentato                          | -             | -   |
| tt | - | 01.97 | 02.00 | -        | <b>VO9014</b> | SMI | Pignone Dentato                          | -             | -   |
| tt | - | 03.00 | ---   | -        | <b>VO9019</b> | -   | Pignone Quadro                           | -             | -   |
| tt | - | 03.00 | ---   | -        | <b>VO9015</b> | -   | Pignone Quadro - Servotronik             | -             | -   |
| tt | - | 09.95 | 12.03 | -        | <b>VO9017</b> | SMI | Braccetti Ø 14<br>Entrata Ø16-Uscita Ø14 | -             | -   |
| tt | - | 09.95 | 12.03 | -        | <b>VO9010</b> | SMI | Braccetti Ø 14<br>Entrata Ø16-Uscita Ø16 | -             | -   |
| tt | - | 09.95 | 12.03 | -        | <b>VO9018</b> | SMI | Braccetti Ø 12<br>Entrata Ø16-Uscita Ø14 | -             | -   |
| tt | - | 09.95 | 12.03 | -        | <b>VO9016</b> | SMI | Braccetti Ø 12<br>Entrata Ø16-Uscita Ø16 | -             | -   |



|    |   |       |       |   |   |   |   |               |   |
|----|---|-------|-------|---|---|---|---|---------------|---|
| tt | - | 06.73 | 12.93 | - | - | - | - | <b>FI4006</b> | - |
| tt | - | 04.80 | 06.95 | - | - | - | - | <b>FI4006</b> | - |