

TAVOLA ROTONDA SUI PROBLEMI DELLA CATEGORIA

STATISTICHE REVISIONI 2004

Ing. Franco Giannetti

direttore SIIT-trasporti Lazio-Abruzzo-Sardegna

Sommario:

| | | |
|-----|---|-----|
| 1 | OFFICINE AUTORIZZATE | 114 |
| 2 | ATTIVITÀ DELLE OFFICINE | 114 |
| 3 | PROSPETTIVE PER IL 2005 | 114 |
| 4 | TABELLE | 115 |
| 4.1 | Anno 2001 - Immatricolazioni. Aggiornamento al 30.9.2002 | 115 |
| 4.2 | Situazione revisioni | 116 |
| 4.3 | Officine autorizzate ad effettuare revisioni al 31.10.2003 | 116 |
| 4.4 | Consistenza ed attività delle officine al 31 ottobre 2003 | 118 |
| 4.5 | Revisioni effettuate dalle officine al 31.10.2003 | 120 |
| 4.6 | Officine autorizzate ad effettuare revisioni al 31.10.2004 | 121 |
| 4.7 | Consistenza ed attività delle officine mese di ottobre 2004 | 123 |
| 4.8 | Consistenza ed attività delle officine al 31 ottobre 2004 | 125 |
| 4.9 | Revisioni effettuate dalle officine al 31.10.2004 | 127 |

1 OFFICINE AUTORIZZATE

Dopo il progressivo aumento di officine autorizzate registrato negli anni precedenti, passando in tre anni da 4.453 del 1° gennaio 2001 a 5.230 del 31 dicembre 2003 (+17,4%), nel 2004 c'è stato un più modesto incremento (+ 0,69%) con un numero di officine autorizzate pari a 5.266 al 31 ottobre scorso (appena 36 in più rispetto al 1° gennaio del corrente anno).

Inalterata è rimasta la distribuzione sul territorio (48% nel nord, 23,5% al centro, 28,5% nel sud e nelle isole).

2 ATTIVITÀ DELLE OFFICINE

Nel 2004 c'è stata una sensibile riduzione del numero di veicoli revisionati.

Nei primi 10 mesi del 2004 sono stati revisionati 9.972.782 veicoli complessivamente (autoveicoli/motoveicoli/ciclomotori) con una diminuzione del 18,4% rispetto al medesimo periodo del 2003 (12.208.798).

La riduzione più consistente si è registrata naturalmente nel settore degli autoveicoli, con quasi 2 milioni di revisioni in meno (1.933.214).

Tale risultato appare in contro tendenza rispetto al parco circolante, che invece dovrebbe essere aumentato da circa 32 milioni di veicoli al 31 ottobre 2003 a circa 33 milioni e 800 mila al 31 ottobre 2004 (stime ANFIA).

È da osservare, ancora, che nel 2004 sono state sottoposte a revisione le autovetture immatricolate nell'anno 2000 (2.423.021) che risultano essere in numero superiore (+3,6%) rispetto a quelle immatricolate nel 1999 (2.338.408) e sottoposte a revisione nel precedente anno 2003.

3 PROSPETTIVE PER IL 2005

Nel 2005, come già detto, dovranno essere revisionate le autovetture immatricolate per la prima volta nel 2001, che risultano essere 2.413.378 con una lieve flessione (-0,4%) rispetto a quelle immatricolate nell'anno 2000.

I motoveicoli (motocarri/motocicli) di prima immatricolazione nel 2001 sono stati 429.718 con una sensibile diminuzione (-19,5%) rispetto a quelli immatricolati nel 2000 (533.575).

Per il prossimo anno non sembra quindi ipotizzabile un incremento delle operazioni.

TABELLE
Anno 2001 - Immatricolazioni. Aggiornamento al 30.9.2002

| | AUTOVETTURE | BUS | AUTOCARRI | TRATTORI STRADALI | RIMORCHI | SEMIRIMORCHI | MOTOCARRI | MOTOCICLI | SEMOVENTI AGRICOLE | RIMORCHI AGRICOLI | OPERATIVI AGRICOLE | TOTALE |
|---------------|------------------|--------------|----------------|-------------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------------|-------------------|--------------------|------------------|
| GENNAIO | 272.048 | 763 | 19.868 | 1.474 | 1.196 | 1.356 | 670 | 30.328 | 2.040 | 730 | 22 | 330.495 |
| FEBBRAIO | 224.756 | 533 | 18.856 | 1.142 | 1.267 | 1.238 | 596 | 24.384 | 2.672 | 1.033 | 49 | 276.526 |
| MARZO | 251.686 | 691 | 21.806 | 1.516 | 1.801 | 1.432 | 568 | 44.255 | 3.580 | 1.224 | 50 | 328.609 |
| APRILE | 220.797 | 597 | 17.751 | 1.251 | 1.785 | 1.172 | 583 | 44.634 | 3.180 | 1.110 | 46 | 292.906 |
| MAGGIO | 234.924 | 609 | 21.229 | 1.281 | 1.983 | 1.390 | 716 | 60.510 | 4.256 | 1.726 | 77 | 328.701 |
| GIUGNO | 217.685 | 410 | 20.172 | 1.164 | 1.905 | 1.349 | 625 | 64.018 | 3.797 | 1.692 | 73 | 312.890 |
| LUGLIO | 216.085 | 572 | 20.956 | 1.229 | 1.966 | 1.380 | 587 | 57.842 | 3.472 | 1.641 | 121 | 305.851 |
| AGOSTO | 107.329 | 399 | 10.835 | 688 | 891 | 722 | 375 | 25.878 | 2.166 | 1.225 | 109 | 150.617 |
| SETTEMBRE | 159.738 | 530 | 16.268 | 929 | 1.046 | 943 | 472 | 21.857 | 2.499 | 1.445 | 65 | 205.792 |
| OTTOBRE | 198.363 | 486 | 23.018 | 1.325 | 1.245 | 1.325 | 626 | 25.733 | 2.881 | 1.242 | 52 | 256.296 |
| NOVEMBRE | 178.812 | 342 | 23.166 | 1.101 | 1.129 | 1.125 | 534 | 15.556 | 2.097 | 1.031 | 41 | 224.934 |
| DICEMBRE | 131.155 | 447 | 33.201 | 1.003 | 863 | 1.197 | 417 | 7.954 | 1.575 | 725 | 26 | 178.563 |
| TOTALE | 2.413.378 | 6.379 | 247.126 | 14.103 | 17.077 | 14.629 | 6.769 | 422.949 | 34.215 | 14.824 | 731 | 3.192.180 |

4.2 Situazione revisioni

| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---|---|
| Annuali | Annuali | Annuali | Annuali | Annuali |
| Autoveicoli leggeri imm. '97 | Autoveicoli leggeri imm. '98 | Autoveicoli leggeri imm. '99 | Autoveicoli leggeri imm. nel 2000 (1 ^a) | Autoveicoli leggeri imm. nel 2001 (1 ^a) |
| Autoveicoli leggeri imm. entro '95 | Autoveicoli leggeri imm. '96 | Autoveicoli leggeri imm. '97 | Autoveicoli leggeri imm. nel '98 (2 ^a) | Autoveicoli leggeri imm. nel '97 (3 ^a) |
| Autovetture imm. '97 | Autovetture imm. '98 | Autoveicoli leggeri imm. entro '95 | Autoveicoli leggeri imm. nel '96 (3 ^a) | Autoveicoli leggeri imm. entro il '95 (4 ^a) |
| Autovetture imm. entro '95 | Autovetture imm. '96 | Autovetture imm. '99 | Autovetture imm. nel 2000 (1 ^a) | Autovetture imm. nel 2001 (1 ^a) |
| Motoveicoli imm. entro '82 | Motoveicoli imm. '83/93 | Autovetture imm. '97 | Autovetture imm. nel '98 (2 ^a) | Autovetture imm. nel '97 (3 ^a) |
| Ciclomotori entro '82 | Ciclomotori '83/93 | Autovetture imm. entro '95 | Autovetture imm. nel '96 (3 ^a) | Autovetture imm. entro il '95 (4 ^a) |
| | | Motoveicoli imm. 94/99 | Motoveicoli imm. nel 2000 (1 ^a) | Motoveicoli imm. nel 2001 (1 ^a) |
| | | Motoveicoli imm. entro '82 | Motoveicoli imm. '83/93 (2 ^a) | Motoveicoli imm. '94/99 (2 ^a) |
| | | Ciclomotori 94/99 | Ciclomotori 2000 (1 ^a) | Motoveicoli imm. entro '82 (3 ^a) |
| | | | | Ciclomotori 2001 (1 ^a) |
| | | | | Ciclomotori 94/99 (2 ^a) |
| | | | | Ciclomotori entro '82 (3 ^a) |

Legenda

Autoveicoli leggeri = autocarri ed autoveicoli per uso speciale o per trasporti specifici di massa complessiva a pieno carico <=3.500 kg e quadricicli.

Autovetture = autovetture (NO taxi, NO noleggio), autoveicoli uso promiscuo, autocaravan.

Rimorchi leggeri = rimorchi di massa complessiva a pieno carico <= 3.500 kg.

4.3 Officine autorizzate ad effettuare revisioni al 31.10.2003

| Ripartizione per ragione sociale | | |
|---|-------------|--------|
| Ragione sociale | N. officine | % |
| Società consortile | 387 | 7,39 |
| Ente in accomandita semplice | 139 | 2,66 |
| Cooperativa a responsabilità limitata | 105 | 2,01 |
| Cooperativa a responsabilità illimitata | 17 | 0,32 |
| Società in accomandita semplice | 338 | 6,46 |
| Società a nome collettivo | 1415 | 27,03 |
| Società per azioni | 246 | 4,70 |
| Società a responsabilità limitata | 1097 | 20,96 |
| Imprese e società estere | 1 | 0,02 |
| Ditte individuali | 1490 | 28,46 |
| Totale | 5.235 | 100,00 |
| Ripartizione per CED concentratore | | |
| CED | N. officine | % |
| Fiat | 866 | 16,543 |
| Ford | 57 | 1,089 |
| BMW | 20 | 0,382 |
| Officine private | 4292 | 81,987 |
| Totale | 5.235 | 100,00 |

| Regione | N. officine | % | Di cui abilitate a revisionare tutti i tipi di veicoli | Di cui abilitate a revisionare solo motoveicoli e ciclomotori |
|------------------|--------------------|----------|---|--|
| Abruzzo | 154 | 2,94 | 80 | 1 |
| Basilicata | 71 | 1,36 | 28 | |
| Calabria | 204 | 3,90 | 99 | 1 |
| Campania | 368 | 7,03 | 214 | 1 |
| Emilia Romagna | 394 | 7,53 | 219 | |
| Friuli V G | 150 | 2,87 | 60 | 1 |
| Lazio | 444 | 8,48 | 237 | |
| Liguria | 95 | 1,81 | 68 | 1 |
| Lombardia | 943 | 18,01 | 499 | 8 |
| Marche | 184 | 3,51 | 107 | |
| Molise | 33 | 0,63 | 14 | |
| Piemonte | 306 | 5,85 | 176 | 1 |
| Puglia | 297 | 5,67 | 197 | 1 |
| Sardegna | 127 | 2,43 | 83 | |
| Sicilia | 431 | 8,23 | 294 | 1 |
| Toscana | 324 | 6,19 | 182 | 8 |
| Trentino A A | 124 | 2,37 | 49 | |
| Umbria | 92 | 1,76 | 60 | |
| Val d'Aosta | 15 | 0,29 | 10 | |
| Veneto | 479 | 9,15 | 241 | 5 |
| | | | | |
| Nord | 2506 | 47,87 | 1322 | 16 |
| Centro | 1231 | 23,52 | 680 | 9 |
| Sud-isole | 1498 | 28,62 | 915 | 4 |
| | | | | |
| Totale | 5.235 | 100,00 | 2.917 | 29 |

4.4 Consistenza ed attività delle officine al 31 ottobre 2003

| PROVINCE | AUTOVEICOLI | | | | | | MOTOVEICOLI | | | | | | CICLOMOTORI | | | | | | N.OFFICINE | CIRCOLANTE (*) |
|----------|-------------|----------|-----------|------------|----------|-----------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|------------|----------------|
| | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | %RIPIETERE | SOSPENSE | %SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | | |
| AG | 77.893 | 77.772 | 118 | 0,15 | 3 | 0,00 | 3.015 | 3.014 | 1 | 0,03 | 0 | 0,00 | 3.151 | 3.151 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 48 | 216.283 |
| AL | 88.498 | 88.238 | 201 | 0,23 | 59 | 0,07 | 4.912 | 4.890 | 11 | 0,22 | 11 | 0,22 | 3.927 | 3.913 | 6 | 0,15 | 8 | 0,20 | 40 | 255.005 |
| AN | 97.591 | 97.354 | 234 | 0,24 | 3 | 0,00 | 7.833 | 7.832 | 1 | 0,01 | 0 | 0,00 | 12.124 | 12.123 | 1 | 0,01 | 0 | 0,00 | 59 | 262.183 |
| AO | 30.890 | 30.880 | 10 | 0,03 | 0 | 0,00 | 2.937 | 2.937 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.912 | 1.912 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 15 | 122.599 |
| AP | 82.604 | 82.511 | 89 | 0,11 | 4 | 0,00 | 4.369 | 4.368 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 8.323 | 8.321 | 2 | 0,02 | 0 | 0,00 | 36 | 219.049 |
| AQ | 60.690 | 60.656 | 30 | 0,05 | 4 | 0,01 | 2.092 | 2.092 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 2.074 | 2.074 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 37 | 160.838 |
| AR | 73.505 | 73.479 | 20 | 0,03 | 6 | 0,01 | 4.796 | 4.796 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 9.034 | 9.034 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 28 | 197.257 |
| AT | 39.547 | 39.469 | 75 | 0,19 | 3 | 0,01 | 2.111 | 2.110 | 1 | 0,05 | 0 | 0,00 | 1.523 | 1.522 | 0 | 0,00 | 1 | 0,07 | 23 | 124.336 |
| AV | 71.258 | 71.193 | 62 | 0,09 | 3 | 0,01 | 1.994 | 1.993 | 1 | 0,05 | 0 | 0,00 | 1.480 | 1.479 | 1 | 0,07 | 0 | 0,00 | 43 | 195.805 |
| BA | 259.003 | 257.972 | 837 | 0,32 | 194 | 0,08 | 9.480 | 9.457 | 20 | 0,21 | 3 | 0,03 | 4.544 | 4.536 | 8 | 0,18 | 0 | 0,00 | 98 | 717.698 |
| BG | 202.586 | 202.511 | 72 | 0,04 | 3 | 0,00 | 14.155 | 14.154 | 1 | 0,01 | 0 | 0,00 | 26.698 | 26.696 | 2 | 0,01 | 0 | 0,00 | 104 | 522.167 |
| BI | 47.034 | 46.848 | 163 | 0,35 | 23 | 0,05 | 2.328 | 2.323 | 3 | 0,13 | 2 | 0,09 | 1.769 | 1.769 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 15 | 123.206 |
| BL | 43.673 | 43.188 | 480 | 1,11 | 5 | 0,01 | 2.610 | 2.573 | 34 | 1,32 | 3 | 0,12 | 3.158 | 3.135 | 22 | 0,70 | 1 | 0,03 | 26 | 115.162 |
| BN | 45.873 | 45.864 | 8 | 0,02 | 1 | 0,00 | 1.276 | 1.276 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.028 | 1.028 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 29 | 135.720 |
| BO | 182.609 | 182.308 | 261 | 0,14 | 40 | 0,02 | 15.079 | 15.050 | 29 | 0,19 | 0 | 0,00 | 15.808 | 15.786 | 20 | 0,13 | 2 | 0,01 | 73 | 548.203 |
| BR | 69.178 | 68.934 | 243 | 0,35 | 1 | 0,00 | 3.574 | 3.571 | 3 | 0,08 | 0 | 0,00 | 1.585 | 1.582 | 3 | 0,19 | 0 | 0,00 | 29 | 197.936 |
| BS | 231.816 | 231.655 | 152 | 0,07 | 9 | 0,00 | 13.226 | 13.219 | 7 | 0,05 | 0 | 0,00 | 21.001 | 20.997 | 4 | 0,02 | 0 | 0,00 | 117 | 636.215 |
| BZ | 85.764 | 84.894 | 803 | 0,95 | 67 | 0,08 | 5.343 | 5.289 | 37 | 0,70 | 17 | 0,32 | 10.718 | 10.616 | 39 | 0,37 | 63 | 0,59 | 64 | 233.516 |
| CA | 129.296 | 129.187 | 107 | 0,08 | 2 | 0,00 | 5.540 | 5.540 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4.066 | 4.064 | 2 | 0,05 | 0 | 0,00 | 43 | 376.527 |
| CB | 41.589 | 41.419 | 164 | 0,40 | 6 | 0,01 | 1.587 | 1.574 | 13 | 0,83 | 0 | 0,00 | 2.164 | 2.162 | 2 | 0,09 | 0 | 0,00 | 23 | 109.535 |
| CE | 141.920 | 141.798 | 121 | 0,09 | 1 | 0,00 | 4.254 | 4.253 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 1.026 | 1.026 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 53 | 433.128 |
| CH | 75.828 | 75.770 | 56 | 0,07 | 2 | 0,00 | 4.637 | 4.637 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 6.112 | 6.112 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 53 | 203.178 |
| CL | 48.489 | 48.393 | 96 | 0,20 | 0 | 0,00 | 1.858 | 1.857 | 1 | 0,05 | 0 | 0,00 | 2.485 | 2.482 | 3 | 0,12 | 0 | 0,00 | 27 | 129.404 |
| CN | 144.019 | 143.645 | 286 | 0,20 | 88 | 0,06 | 8.544 | 8.530 | 12 | 0,14 | 2 | 0,02 | 5.537 | 5.529 | 7 | 0,13 | 1 | 0,02 | 46 | 334.735 |
| CO | 151.108 | 150.641 | 455 | 0,30 | 12 | 0,01 | 9.784 | 9.762 | 16 | 0,16 | 6 | 0,06 | 9.434 | 9.422 | 11 | 0,12 | 1 | 0,01 | 117 | 318.127 |
| CR | 67.766 | 67.642 | 120 | 0,18 | 4 | 0,01 | 4.101 | 4.101 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 7.073 | 7.070 | 2 | 0,03 | 1 | 0,01 | 32 | 182.146 |
| CS | 119.037 | 118.963 | 74 | 0,06 | 0 | 0,00 | 4.388 | 4.387 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 2.921 | 2.921 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 65 | 334.559 |
| CT | 176.049 | 175.901 | 141 | 0,08 | 7 | 0,00 | 7.776 | 7.774 | 2 | 0,03 | 0 | 0,00 | 1.992 | 1.992 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 90 | 599.024 |
| CZ | 57.643 | 57.619 | 24 | 0,04 | 0 | 0,00 | 2.880 | 2.880 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 854 | 854 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 39 | 175.480 |
| EN | 32.261 | 32.072 | 185 | 0,58 | 4 | 0,01 | 1.150 | 1.146 | 4 | 0,35 | 0 | 0,00 | 1.598 | 1.596 | 2 | 0,13 | 0 | 0,00 | 24 | 79.847 |
| FE | 82.819 | 82.559 | 248 | 0,30 | 12 | 0,01 | 4.520 | 4.515 | 4 | 0,09 | 1 | 0,02 | 6.900 | 6.896 | 3 | 0,04 | 1 | 0,01 | 34 | 206.064 |
| FG | 103.432 | 103.369 | 62 | 0,06 | 1 | 0,00 | 2.706 | 2.706 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.324 | 1.323 | 1 | 0,08 | 0 | 0,00 | 58 | 282.069 |
| FI | 222.262 | 222.021 | 224 | 0,10 | 17 | 0,01 | 16.873 | 16.862 | 6 | 0,04 | 5 | 0,03 | 34.318 | 34.314 | 1 | 0,00 | 3 | 0,01 | 102 | 558.159 |
| FO | 82.452 | 82.303 | 110 | 0,13 | 39 | 0,05 | 6.862 | 6.862 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 14.527 | 14.521 | 6 | 0,04 | 0 | 0,00 | 25 | 216.513 |
| FR | 94.245 | 94.137 | 108 | 0,11 | 0 | 0,00 | 3.376 | 3.374 | 2 | 0,06 | 0 | 0,00 | 3.125 | 3.123 | 2 | 0,06 | 0 | 0,00 | 50 | 265.901 |
| GE | 141.926 | 141.399 | 472 | 0,33 | 55 | 0,04 | 35.553 | 35.474 | 49 | 0,14 | 30 | 0,08 | 18.633 | 18.596 | 12 | 0,06 | 25 | 0,13 | 52 | 440.509 |
| GO | 33.804 | 33.766 | 38 | 0,11 | 0 | 0,00 | 2.357 | 2.357 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.845 | 3.845 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 17 | 84.223 |
| GR | 41.703 | 41.600 | 83 | 0,20 | 20 | 0,05 | 3.498 | 3.496 | 0 | 0,00 | 2 | 0,06 | 6.829 | 6.827 | 1 | 0,01 | 1 | 0,01 | 24 | 125.879 |
| IM | 37.673 | 37.245 | 345 | 0,93 | 83 | 0,22 | 8.949 | 8.879 | 52 | 0,59 | 18 | 0,20 | 8.949 | 8.891 | 33 | 0,37 | 25 | 0,28 | 12 | 114.139 |
| IS | 16.759 | 16.749 | 10 | 0,06 | 0 | 0,00 | 493 | 493 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 743 | 743 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 10 | 45.002 |
| KR | 23.409 | 23.408 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 748 | 748 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 223 | 223 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 13 | 75.622 |
| LC | 40.232 | 40.165 | 64 | 0,00 | 3 | 0,00 | 3.481 | 3.471 | 5 | 0,00 | 5 | 0,00 | 5.116 | 5.112 | 2 | 0,00 | 2 | 0,00 | 58 | 174.652 |
| LE | 143.313 | 143.237 | 76 | 0,05 | 0 | 0,00 | 6.247 | 6.243 | 4 | 0,06 | 0 | 0,00 | 4.102 | 4.102 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 78 | 401.812 |
| LI | 65.186 | 65.076 | 108 | 0,17 | 2 | 0,00 | 7.728 | 7.721 | 5 | 0,06 | 2 | 0,03 | 15.952 | 15.937 | 12 | 0,08 | 3 | 0,02 | 29 | 186.753 |
| LO | 727 | 727 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 12 | 103.025 |
| LT | 89.683 | 89.623 | 60 | 0,07 | 0 | 0,00 | 5.877 | 5.876 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 5.810 | 5.810 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 39 | 276.457 |
| LU | 70.644 | 70.547 | 94 | 0,13 | 3 | 0,00 | 6.610 | 6.596 | 14 | 0,21 | 0 | 0,00 | 16.949 | 16.946 | 1 | 0,01 | 2 | 0,01 | 37 | 224.974 |
| MC | 66.444 | 66.397 | 47 | 0,07 | 0 | 0,00 | 4.196 | 4.196 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 7.472 | 7.471 | 1 | 0,01 | 0 | 0,00 | 50 | 177.489 |
| ME | 101.430 | 101.146 | 240 | 0,24 | 44 | 0,04 | 7.031 | 7.020 | 11 | 0,16 | 0 | 0,00 | 3.134 | 3.134 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 48 | 343.300 |
| MI | 707.904 | 706.133 | 1.623 | 0,23 | 148 | 0,02 | 42.928 | 42.898 | 27 | 0,06 | 3 | 0,01 | 32.826 | 32.805 | 19 | 0,06 | 2 | 0,01 | 334 | 2.212.661 |
| MN | 88.354 | 88.307 | 37 | 0,04 | 10 | 0,01 | 5.181 | 5.178 | 3 | 0,06 | 0 | 0,00 | 8.158 | 8.157 | 1 | 0,01 | 0 | 0,00 | 36 | 218.934 |
| MO | 146.769 | 146.571 | 150 | 0,10 | 48 | 0,03 | 7.670 | 7.665 | 5 | 0,07 | 0 | 0,00 | 9.719 | 9.717 | 7 | 0,07 | 0 | 0,00 | 67 | 396.272 |
| MS | 37.619 | 37.485 | 108 | 0,29 | 26 | 0,07 | 4.174 | 4.153 | 20 | 0,48 | 1 | 0,02 | 7.504 | 7.487 | 16 | 0,21 | 1 | 0,01 | 13 | 105.111 |

| PROVINCE | AUTOVEICOLI | | | | | | MOTOVEICOLI | | | | | | CICLOMOTORI | | | | | | N.OFFICINE | CIRCOLANTE (*) |
|----------|-------------|------------|-----------|------------|----------|-----------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|------------|----------------|
| | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | %RIPIETERE | SOSPENSE | %SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | | |
| MT | 34.569 | 34.557 | 11 | 0,03 | 1 | 0,00 | 1.244 | 1.244 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.332 | 1.332 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 20 | 94.008 |
| NA | 394.598 | 394.381 | 211 | 0,05 | 6 | 0,00 | 19.507 | 19.501 | 6 | 0,03 | 0 | 0,00 | 11.149 | 11.147 | 2 | 0,02 | 0 | 0,00 | 157 | 1.637.835 |
| NO | 106.757 | 106.494 | 238 | 0,22 | 25 | 0,02 | 5.934 | 5.932 | 2 | 0,03 | 0 | 0,00 | 5.864 | 5.862 | 0 | 0,00 | 2 | 0,03 | 33 | 208.698 |
| NU | 48.863 | 48.819 | 43 | 0,09 | 1 | 0,00 | 913 | 913 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 899 | 898 | 1 | 0,11 | 0 | 0,00 | 26 | 124.023 |
| OR | 26.325 | 26.324 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 860 | 860 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.428 | 1.428 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 11 | 70.586 |
| PA | 181.568 | 181.381 | 186 | 0,10 | 1 | 0,00 | 7.348 | 7.342 | 6 | 0,08 | 0 | 0,00 | 3.685 | 3.685 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 96 | 641.399 |
| PC | 60.233 | 60.168 | 63 | 0,10 | 2 | 0,00 | 3.433 | 3.425 | 8 | 0,23 | 0 | 0,00 | 3.101 | 3.097 | 4 | 0,13 | 0 | 0,00 | 40 | 157.111 |
| PD | 173.744 | 173.185 | 514 | 0,30 | 45 | 0,03 | 10.154 | 10.115 | 30 | 0,30 | 9 | 0,09 | 17.151 | 17.120 | 30 | 0,18 | 1 | 0,01 | 65 | 493.692 |
| PE | 47.531 | 47.479 | 27 | 0,06 | 25 | 0,05 | 3.300 | 3.299 | 1 | 0,03 | 0 | 0,00 | 5.203 | 5.203 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 27 | 162.475 |
| PG | 136.734 | 136.697 | 37 | 0,03 | 0 | 0,00 | 8.266 | 8.265 | 0 | 0,00 | 1 | 0,01 | 15.013 | 15.010 | 2 | 0,01 | 1 | 0,01 | 69 | 382.911 |
| PI | 74.682 | 74.558 | 121 | 0,16 | 3 | 0,00 | 5.152 | 5.152 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 8.926 | 8.926 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 43 | 232.509 |
| PN | 61.737 | 61.566 | 168 | 0,27 | 3 | 0,00 | 2.941 | 2.928 | 13 | 0,44 | 0 | 0,00 | 4.115 | 4.100 | 13 | 0,32 | 2 | 0,05 | 27 | 171.147 |
| PO | 2.077 | 2.077 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 329 | 329 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 437 | 437 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4 | 137.822 |
| PR | 84.021 | 83.736 | 283 | 0,34 | 2 | 0,00 | 4.864 | 4.857 | 6 | 0,12 | 1 | 0,02 | 7.595 | 7.585 | 0 | 0,00 | 10 | 0,13 | 60 | 237.754 |
| PS | 79.365 | 79.273 | 91 | 0,11 | 1 | 0,00 | 8.238 | 8.236 | 2 | 0,02 | 0 | 0,00 | 18.059 | 18.057 | 2 | 0,01 | 0 | 0,00 | 39 | 203.318 |
| PT | 57.935 | 57.778 | 155 | 0,27 | 2 | 0,00 | 3.315 | 3.310 | 5 | 0,15 | 0 | 0,00 | 8.066 | 8.063 | 3 | 0,04 | 0 | 0,00 | 13 | 163.940 |
| PV | 85.289 | 84.586 | 630 | 0,74 | 73 | 0,09 | 4.663 | 4.640 | 15 | 0,32 | 8 | 0,17 | 5.544 | 5.517 | 17 | 0,31 | 10 | 0,18 | 34 | 287.370 |
| PZ | 62.386 | 62.270 | 115 | 0,18 | 1 | 0,00 | 1.648 | 1.648 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 2.238 | 2.237 | 1 | 0,04 | 0 | 0,00 | 51 | 180.977 |
| RA | 89.453 | 89.281 | 159 | 0,18 | 13 | 0,01 | 6.911 | 6.911 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 10.429 | 10.429 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 28 | 223.561 |
| RC | 86.410 | 86.387 | 21 | 0,02 | 2 | 0,00 | 3.644 | 3.644 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.588 | 1.588 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 64 | 280.716 |
| RE | 103.756 | 103.659 | 93 | 0,09 | 4 | 0,00 | 6.072 | 6.067 | 4 | 0,07 | 1 | 0,02 | 7.045 | 7.043 | 1 | 0,01 | 1 | 0,01 | 47 | 278.770 |
| RG | 59.210 | 59.091 | 118 | 0,20 | 1 | 0,00 | 3.633 | 3.633 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4.190 | 4.188 | 2 | 0,05 | 0 | 0,00 | 22 | 159.869 |
| RI | 27.433 | 27.367 | 66 | 0,24 | 0 | 0,00 | 1.109 | 1.108 | 1 | 0,09 | 0 | 0,00 | 1.339 | 1.339 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 16 | 82.271 |
| RM | 662.076 | 661.536 | 480 | 0,07 | 60 | 0,01 | 35.522 | 35.508 | 12 | 0,03 | 2 | 0,01 | 32.924 | 32.919 | 4 | 0,01 | 1 | 0,00 | 313 | 2.446.138 |
| RN | 62.432 | 61.177 | 1.251 | 2,04 | 4 | 0,01 | 8.402 | 8.316 | 86 | 1,03 | 0 | 0,00 | 20.344 | 20.254 | 90 | 0,44 | 0 | 0,00 | 20 | 162.431 |
| RO | 53.361 | 53.272 | 89 | 0,17 | 0 | 0,00 | 2.499 | 2.497 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 4.723 | 4.723 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 32 | 132.446 |
| SA | 186.245 | 186.162 | 80 | 0,04 | 3 | 0,00 | 11.604 | 11.604 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 9.333 | 9.333 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 86 | 516.006 |
| SI | 52.859 | 52.743 | 111 | 0,21 | 5 | 0,01 | 4.467 | 4.465 | 1 | 0,02 | 1 | 0,02 | 8.747 | 8.742 | 3 | 0,03 | 2 | 0,02 | 31 | 169.173 |
| SO | 37.905 | 37.826 | 79 | 0,21 | 0 | 0,00 | 3.238 | 3.236 | 2 | 0,06 | 0 | 0,00 | 4.394 | 4.391 | 3 | 0,07 | 0 | 0,00 | 23 | 92.316 |
| SP | 31.786 | 31.658 | 86 | 0,27 | 22 | 0,07 | 5.491 | 5.471 | 13 | 0,24 | 7 | 0,13 | 5.047 | 5.034 | 7 | 0,14 | 6 | 0,12 | 14 | 113.219 |
| SR | 70.420 | 70.390 | 28 | 0,04 | 2 | 0,00 | 3.628 | 3.628 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 2.161 | 2.161 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 37 | 206.723 |
| SS | 77.756 | 77.650 | 103 | 0,13 | 3 | 0,00 | 3.807 | 3.801 | 2 | 0,05 | 4 | 0,11 | 4.679 | 4.672 | 3 | 0,06 | 4 | 0,09 | 47 | 254.774 |
| SV | 53.603 | 53.252 | 320 | 0,60 | 31 | 0,06 | 11.677 | 11.650 | 25 | 0,21 | 2 | 0,02 | 11.878 | 11.857 | 13 | 0,11 | 8 | 0,07 | 17 | 153.767 |
| TA | 88.976 | 88.668 | 304 | 0,34 | 4 | 0,00 | 4.761 | 4.754 | 7 | 0,15 | 0 | 0,00 | 2.185 | 2.181 | 3 | 0,14 | 1 | 0,05 | 34 | 271.308 |
| TE | 62.022 | 62.010 | 12 | 0,02 | 0 | 0,00 | 3.050 | 3.050 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 5.683 | 5.683 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 37 | 162.326 |
| TN | 104.699 | 104.451 | 244 | 0,23 | 4 | 0,00 | 7.826 | 7.824 | 2 | 0,03 | 0 | 0,00 | 11.191 | 11.186 | 4 | 0,04 | 1 | 0,01 | 60 | 259.944 |
| TO | 414.852 | 413.742 | 855 | 0,21 | 255 | 0,06 | 19.096 | 19.081 | 11 | 0,06 | 4 | 0,02 | 7.756 | 7.751 | 5 | 0,06 | 0 | 0,00 | 128 | 1.366.416 |
| TP | 83.454 | 83.233 | 209 | 0,25 | 12 | 0,01 | 3.803 | 3.802 | 1 | 0,03 | 0 | 0,00 | 3.764 | 3.764 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 39 | 224.376 |
| TR | 47.143 | 47.121 | 22 | 0,05 | 0 | 0,00 | 3.025 | 3.024 | 1 | 0,03 | 0 | 0,00 | 6.812 | 6.812 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 23 | 135.192 |
| TS | 44.338 | 44.200 | 134 | 0,30 | 4 | 0,01 | 7.108 | 7.101 | 7 | 0,10 | 0 | 0,00 | 8.113 | 8.106 | 5 | 0,06 | 2 | 0,02 | 18 | 132.270 |
| TV | 184.690 | 184.269 | 389 | 0,21 | 32 | 0,02 | 8.994 | 8.986 | 8 | 0,09 | 0 | 0,00 | 11.598 | 11.579 | 14 | 0,12 | 5 | 0,04 | 77 | 465.614 |
| UD | 117.726 | 117.420 | 281 | 0,24 | 25 | 0,02 | 6.654 | 6.638 | 13 | 0,20 | 3 | 0,05 | 8.879 | 8.858 | 16 | 0,18 | 5 | 0,06 | 88 | 310.681 |
| VA | 180.967 | 180.541 | 422 | 0,23 | 4 | 0,00 | 10.160 | 10.139 | 20 | 0,20 | 1 | 0,01 | 8.694 | 8.679 | 15 | 0,17 | 0 | 0,00 | 76 | 491.024 |
| VB | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1 | 95.539 |
| VC | 40.149 | 39.857 | 267 | 0,67 | 25 | 0,06 | 1.916 | 1.910 | 6 | 0,31 | 0 | 0,00 | 1.671 | 1.668 | 2 | 0,12 | 1 | 0,06 | 20 | 110.227 |
| VE | 156.093 | 155.655 | 414 | 0,27 | 24 | 0,02 | 9.303 | 9.283 | 13 | 0,14 | 7 | 0,08 | 18.617 | 18.601 | 10 | 0,05 | 6 | 0,03 | 71 | 408.905 |
| VI | 187.151 | 186.858 | 193 | 0,10 | 100 | 0,05 | 11.037 | 11.031 | 4 | 0,04 | 2 | 0,02 | 20.192 | 20.179 | 10 | 0,05 | 3 | 0,01 | 97 | 468.121 |
| VR | 185.354 | 184.491 | 767 | 0,42 | 96 | 0,05 | 11.408 | 11.390 | 17 | 0,15 | 1 | 0,01 | 21.088 | 21.065 | 17 | 0,08 | 6 | 0,03 | 111 | 492.013 |
| VT | 58.028 | 57.719 | 295 | 0,51 | 14 | 0,02 | 2.921 | 2.919 | 2 | 0,07 | 0 | 0,00 | 4.855 | 4.854 | 0 | 0,00 | 1 | 0,02 | 26 | 172.770 |
| VV | 23.749 | 23.744 | 4 | 0,02 | 1 | 0,00 | 1.172 | 1.172 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 767 | 767 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 23 | 78.608 |
| | 10.766.296 | 10.743.505 | 20.785 | 0,19 | 2.006 | 0,02 | 660.734 | 659.807 | 761 | 0,12 | 166 | 0,03 | 781.768 | 780.989 | 557 | 0,07 | 222 | 0,03 | 5.235 | 31.999.427 |

(*) Fonte ANFIA - Aggiornato al 1999.

4.5 Revisioni effettuate dalle officine al 31.10.2003

| REVISIONI EFFETTUATE DALLE OFFICINE AL 31/10/2003 | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|------------|-----------|---------|-------------|----------|-----------|---------|-------------|----------|-----------|---------|
| REGIONE | AUTOVEICOLI | | | | MOTOVEICOLI | | | | CICLOMOTORI | | | |
| | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | SOSPESI | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | SOSPESI | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | SOSPESI |
| ABRUZZO | 246.071 | 245.915 | 125 | 31 | 13.079 | 13.078 | 1 | - | 19.072 | 19.072 | - | - |
| | 2,29% | 2,29% | 0,60% | 1,55% | 1,98% | 1,98% | 0,13% | 0,00% | 2,44% | 2,44% | 0,00% | 0,00% |
| BASILICATA | 96.955 | 96.827 | 126 | 2 | 2.892 | 2.892 | - | - | 3.570 | 3.569 | 1 | - |
| | 0,90% | 0,90% | 0,61% | 0,10% | 0,44% | 0,44% | 0,00% | 0,00% | 0,46% | 0,46% | 0,18% | 0,00% |
| CALABRIA | 310.248 | 310.121 | 124 | 3 | 12.832 | 12.831 | 1 | - | 6.353 | 6.353 | - | - |
| | 2,88% | 2,89% | 0,60% | 0,15% | 1,94% | 1,94% | 0,13% | 0,00% | 0,81% | 0,81% | 0,00% | 0,00% |
| CAMPANIA | 839.894 | 839.398 | 482 | 14 | 38.635 | 38.627 | 8 | - | 24.016 | 24.013 | 3 | - |
| | 7,80% | 7,81% | 2,32% | 0,70% | 5,85% | 5,85% | 1,05% | 0,00% | 3,07% | 3,07% | 0,54% | 0,00% |
| EMILIA ROMAGNA | 894.544 | 891.762 | 2.618 | 164 | 63.813 | 63.668 | 142 | 3 | 95.468 | 95.323 | 131 | 14 |
| | 8,31% | 8,30% | 12,60% | 8,18% | 9,66% | 9,65% | 18,66% | 1,81% | 12,21% | 12,21% | 23,52% | 6,31% |
| FRIULI V.G. | 257.605 | 256.952 | 621 | 32 | 19.060 | 19.024 | 33 | 3 | 24.952 | 24.909 | 34 | 9 |
| | 2,39% | 2,39% | 2,99% | 1,60% | 2,88% | 2,88% | 4,34% | 1,81% | 3,19% | 3,19% | 6,10% | 4,05% |
| LAZIO | 931.465 | 930.382 | 1.009 | 74 | 48.805 | 48.785 | 18 | 2 | 48.053 | 48.045 | 6 | 2 |
| | 8,65% | 8,66% | 4,85% | 3,69% | 7,39% | 7,39% | 2,37% | 1,20% | 6,15% | 6,15% | 1,08% | 0,90% |
| LIGURIA | 264.968 | 263.554 | 1.223 | 191 | 61.670 | 61.474 | 139 | 57 | 44.507 | 44.378 | 65 | 64 |
| | 2,46% | 2,45% | 5,88% | 9,52% | 9,33% | 9,32% | 18,27% | 34,34% | 5,69% | 5,68% | 11,67% | 28,83% |
| LOMBARDIA | 1.794.654 | 1.790.734 | 3.654 | 266 | 110.917 | 110.798 | 96 | 23 | 128.938 | 128.846 | 76 | 16 |
| | 16,67% | 16,67% | 17,58% | 13,26% | 16,79% | 16,79% | 12,61% | 13,86% | 16,49% | 16,50% | 13,64% | 7,21% |
| MARCHE | 326.004 | 325.535 | 461 | 8 | 24.636 | 24.632 | 4 | - | 45.978 | 45.972 | 6 | - |
| | 3,03% | 3,03% | 2,22% | 0,40% | 3,73% | 3,73% | 0,53% | 0,00% | 5,88% | 5,89% | 1,08% | 0,00% |
| MOLISE | 58.348 | 58.168 | 174 | 6 | 2.080 | 2.067 | 13 | - | 2.907 | 2.905 | 2 | - |
| | 0,54% | 0,54% | 0,84% | 0,30% | 0,31% | 0,31% | 1,71% | 0,00% | 0,37% | 0,37% | 0,36% | 0,00% |
| PIEMONTE | 880.856 | 878.293 | 2.085 | 478 | 44.841 | 44.776 | 46 | 19 | 28.047 | 28.014 | 20 | 13 |
| | 8,18% | 8,18% | 10,03% | 23,83% | 6,79% | 6,79% | 6,04% | 11,45% | 3,59% | 3,59% | 3,59% | 5,86% |
| PUGLIA | 663.902 | 662.180 | 1.522 | 200 | 26.768 | 26.731 | 34 | 3 | 13.740 | 13.724 | 15 | 1 |
| | 6,17% | 6,16% | 7,32% | 9,97% | 4,05% | 4,05% | 4,47% | 1,81% | 1,76% | 1,76% | 2,69% | 0,45% |
| SARDEGNA | 282.240 | 281.980 | 254 | 6 | 11.120 | 11.114 | 2 | 4 | 11.072 | 11.062 | 6 | 4 |
| | 2,62% | 2,62% | 1,22% | 0,30% | 1,68% | 1,68% | 0,26% | 2,41% | 1,42% | 1,42% | 1,08% | 1,80% |
| SICILIA | 830.774 | 829.379 | 1.321 | 74 | 39.242 | 39.216 | 26 | - | 26.160 | 26.153 | 7 | - |
| | 7,72% | 7,72% | 6,36% | 3,69% | 5,94% | 5,94% | 3,42% | 0,00% | 3,35% | 3,35% | 1,26% | 0,00% |
| TOSCANA | 698.472 | 697.364 | 1.024 | 84 | 56.942 | 56.880 | 51 | 11 | 116.762 | 116.713 | 37 | 12 |
| | 6,49% | 6,49% | 4,93% | 4,19% | 8,62% | 8,62% | 6,70% | 6,63% | 14,94% | 14,94% | 6,64% | 5,41% |
| TRENTINO A.A. | 190.463 | 189.345 | 1.047 | 71 | 13.169 | 13.113 | 39 | 17 | 21.909 | 21.802 | 43 | 64 |
| | 1,77% | 1,76% | 5,04% | 3,54% | 1,99% | 1,99% | 5,12% | 10,24% | 2,80% | 2,79% | 7,72% | 28,83% |
| UMBRIA | 183.877 | 183.818 | 59 | - | 11.291 | 11.289 | 1 | 1 | 21.825 | 21.822 | 2 | 1 |
| | 1,71% | 1,71% | 0,28% | 0,00% | 1,71% | 1,71% | 0,13% | 0,60% | 2,79% | 2,79% | 0,36% | 0,45% |
| VAL D'AOSTA | 30.890 | 30.880 | 10 | - | 2.937 | 2.937 | - | - | 1.912 | 1.912 | - | - |
| | 0,29% | 0,29% | 0,05% | 0,00% | 0,44% | 0,45% | 0,00% | 0,00% | 0,24% | 0,24% | 0,00% | 0,00% |
| VENETO | 984.066 | 980.918 | 2.846 | 302 | 56.005 | 55.875 | 107 | 23 | 96.527 | 96.402 | 103 | 22 |
| | 9,14% | 9,13% | 13,69% | 15,05% | 8,48% | 8,47% | 14,06% | 13,86% | 12,35% | 12,34% | 18,49% | 9,91% |
| NORD | 5.298.046 | 5.282.438 | 14.104 | 1.504 | 372.412 | 371.665 | 602 | 145 | 442.260 | 441.586 | 472 | 202 |
| | 49,21% | 49,17% | 67,86% | 74,98% | 56,36% | 56,33% | 79,11% | 87,35% | 56,57% | 56,54% | 84,74% | 90,99% |
| CENTRO | 2.444.237 | 2.441.182 | 2.852 | 203 | 156.833 | 156.731 | 88 | 14 | 254.597 | 254.529 | 53 | 15 |
| | 22,70% | 22,72% | 13,72% | 10,12% | 23,74% | 23,75% | 11,56% | 8,43% | 32,57% | 32,59% | 9,52% | 6,76% |
| SUD-ISOLE | 3.024.013 | 3.019.885 | 3.829 | 299 | 131.489 | 131.411 | 71 | 7 | 84.911 | 84.874 | 32 | 5 |
| | 28,09% | 28,11% | 18,42% | 14,91% | 19,90% | 19,92% | 9,33% | 4,22% | 10,86% | 10,87% | 5,75% | 2,25% |
| TOTALE NAZIONALE | 10.766.296 | 10.743.505 | 20.785 | 2.006 | 660.734 | 659.807 | 761 | 166 | 781.768 | 780.989 | 557 | 222 |

4.6 Officine autorizzate ad effettuare revisioni al 31.10.2004

| Ripartizione per ragione sociale | | |
|---|-------------|--------|
| Ragione sociale | N. officine | % |
| Società consortile | 369 | 7,01 |
| Ente in accomandita semplice | 135 | 2,56 |
| Cooperativa a responsabilità limitata | 317 | 6,02 |
| Cooperativa a responsabilità illimitata | 101 | 1,92 |
| Società in accomandita semplice | 1691 | 32,11 |
| Società a nome collettivo | 22 | 0,42 |
| Società per azioni | 1118 | 21,23 |
| Società a responsabilità limitata | 0 | 0,00 |
| Imprese e società estere | 15 | 0,28 |
| Ditte individuali | 1498 | 28,45 |
| Totale | 5.266 | 100,00 |
| Ripartizione per CED concentratore | | |
| CED | N. officine | % |
| Fiat | 769 | 14,60 |
| Ford | 51 | 0,97 |
| BMW | 15 | 0,29 |
| Officine private | 4431 | 84,14 |
| Totale | 5.266 | 100,00 |

| Regione | N. officine | % | Di cui abilitate a revisionare tutti i tipi veicolo | Di cui abilitate a revisionare solo motoveicoli e ciclomotori |
|----------------|--------------------|---------------|--|--|
| Abruzzo | 151 | 2,87 | 79 | 2 |
| Basilicata | 73 | 1,39 | 32 | 1 |
| Calabria | 203 | 3,85 | 94 | 1 |
| Campania | 363 | 6,89 | 234 | 1 |
| Emilia Romagna | 397 | 7,54 | 224 | |
| Friuli V.G. | 154 | 2,92 | 61 | 1 |
| Lazio | 449 | 8,53 | 253 | |
| Liguria | 99 | 1,88 | 72 | 1 |
| Lombardia | 915 | 17,38 | 489 | 10 |
| Marche | 183 | 3,48 | 111 | |
| Molise | 33 | 0,63 | 15 | |
| Piemonte | 324 | 6,15 | 182 | 1 |
| Puglia | 309 | 5,87 | 207 | 1 |
| Sardegna | 131 | 2,49 | 89 | |
| Sicilia | 424 | 8,05 | 289 | 3 |
| Toscana | 333 | 6,32 | 189 | 8 |
| Trentino A.A. | 128 | 2,43 | 50 | 1 |
| Umbria | 91 | 1,73 | 61 | |
| Val d'aosta | 15 | 0,28 | 10 | |
| Veneto | 491 | 9,32 | 247 | 7 |
| | | | | |
| Nord | 2523 | 47,91 | 1335 | 21 |
| Centro | 1240 | 23,55 | 708 | 10 |
| Sud-isole | 1503 | 28,54 | 945 | 7 |
| | | | | |
| Totale | 5.266 | 100,00 | 2.988 | 38 |

4.7 Consistenza ed attività delle officine mese di ottobre 2004

| PROVINCE | AUTOVEICOLI | | | | | | MOTOVEICOLI | | | | | | CICLOMOTORI | | | | | | N.OFFICINE | CIRCOLANTE (*) |
|----------|-------------|----------|-----------|------------|----------|-----------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|------------|----------------|
| | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | %RIPIETERE | SOSPENSE | %SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | | |
| AG | 5.857 | 5.849 | 8 | 0,00 | 0 | 0,00 | 204 | 204 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 166 | 166 | 0 | 4,35 | 0 | 0,00 | 44 | 232.355 |
| AL | 6.589 | 6.565 | 22 | 2,00 | 2 | 0,03 | 147 | 147 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 137 | 136 | 0 | 0,00 | 1 | 0,73 | 44 | 261.726 |
| AN | 8.413 | 8.392 | 21 | 0,00 | 0 | 0,00 | 245 | 245 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 359 | 359 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 57 | 274.634 |
| AO | 2.415 | 2.410 | 5 | 0,00 | 0 | 0,00 | 135 | 135 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 42 | 42 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 15 | 115.538 |
| AP | 7.462 | 7.455 | 7 | 1,00 | 0 | 0,00 | 153 | 153 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 188 | 188 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 36 | 231.941 |
| AQ | 5.081 | 5.080 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 68 | 68 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 65 | 65 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 34 | 173.949 |
| AR | 6.107 | 6.101 | 6 | 0,00 | 0 | 0,00 | 201 | 201 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 345 | 345 | 0 | 0,44 | 0 | 0,00 | 29 | 204.202 |
| AT | 3.342 | 3.337 | 5 | 0,00 | 0 | 0,00 | 71 | 71 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 62 | 62 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 28 | 129.153 |
| AV | 5.682 | 5.672 | 10 | 0,00 | 0 | 0,00 | 100 | 100 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 60 | 60 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 44 | 215.958 |
| BA | 21.292 | 21.242 | 43 | 7,00 | 7 | 0,03 | 682 | 678 | 4 | 0,00 | 0 | 0,00 | 576 | 575 | 0 | 0,00 | 1 | 0,17 | 106 | 774.574 |
| BG | 15.240 | 15.234 | 6 | 0,00 | 0 | 0,00 | 544 | 544 | 0 | 0,29 | 0 | 0,00 | 951 | 951 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 99 | 549.023 |
| BI | 3.664 | 3.643 | 15 | 1,00 | 6 | 0,16 | 106 | 105 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 88 | 88 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 15 | 128.872 |
| BL | 3.370 | 3.329 | 41 | 4,00 | 0 | 0,00 | 100 | 98 | 2 | 0,00 | 0 | 0,00 | 141 | 140 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 27 | 117.869 |
| BN | 3.782 | 3.782 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 115 | 115 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 56 | 56 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 31 | 148.535 |
| BO | 14.642 | 14.617 | 22 | 4,00 | 3 | 0,02 | 865 | 863 | 2 | 0,00 | 0 | 0,00 | 931 | 931 | 0 | 0,15 | 0 | 0,00 | 72 | 562.299 |
| BR | 6.085 | 6.069 | 16 | 0,00 | 0 | 0,00 | 254 | 254 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 118 | 118 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 30 | 214.776 |
| BS | 18.344 | 18.315 | 28 | 0,00 | 1 | 0,01 | 505 | 504 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 746 | 746 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 121 | 671.764 |
| BZ | 6.457 | 6.389 | 63 | 3,00 | 5 | 0,08 | 242 | 241 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 273 | 269 | 0 | 0,79 | 4 | 1,47 | 65 | 240.948 |
| CA | 10.545 | 10.536 | 9 | 0,00 | 0 | 0,00 | 444 | 444 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 328 | 328 | 0 | 0,38 | 0 | 0,00 | 44 | 402.921 |
| CB | 3.719 | 3.700 | 17 | 0,00 | 2 | 0,05 | 52 | 52 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 75 | 75 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 23 | 119.486 |
| CE | 9.585 | 9.579 | 6 | 1,00 | 0 | 0,00 | 235 | 235 | 0 | 0,88 | 0 | 0,00 | 214 | 214 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 48 | 475.624 |
| CH | 6.482 | 6.473 | 6 | 0,00 | 3 | 0,05 | 181 | 181 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 188 | 188 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 53 | 216.948 |
| CL | 3.652 | 3.648 | 4 | 0,00 | 0 | 0,00 | 136 | 136 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 103 | 103 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 28 | 137.274 |
| CN | 11.491 | 11.430 | 48 | 11,00 | 13 | 0,11 | 240 | 240 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 221 | 221 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 47 | 350.382 |
| CO | 7.995 | 7.969 | 24 | 2,00 | 2 | 0,03 | 311 | 311 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 337 | 336 | 0 | 0,00 | 1 | 0,30 | 119 | 326.758 |
| CR | 5.144 | 5.134 | 10 | 0,00 | 0 | 0,00 | 147 | 147 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 228 | 228 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 34 | 187.873 |
| CS | 10.362 | 10.354 | 8 | 0,00 | 0 | 0,00 | 229 | 229 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 166 | 166 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 67 | 370.732 |
| CT | 14.120 | 14.110 | 10 | 1,00 | 0 | 0,00 | 749 | 749 | 0 | 0,52 | 0 | 0,00 | 439 | 439 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 89 | 650.876 |
| CZ | 4.517 | 4.517 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 212 | 212 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 77 | 77 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 39 | 190.566 |
| EN | 2.821 | 2.808 | 13 | 0,00 | 0 | 0,00 | 161 | 161 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 140 | 140 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 28 | 85.185 |
| FE | 6.764 | 6.721 | 41 | 0,00 | 2 | 0,03 | 188 | 187 | 0 | 0,00 | 1 | 0,53 | 235 | 235 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 36 | 209.441 |
| FG | 8.186 | 8.174 | 11 | 0,00 | 1 | 0,01 | 153 | 153 | 0 | 1,89 | 0 | 0,00 | 162 | 162 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 57 | 305.302 |
| FI | 17.268 | 17.243 | 24 | 2,00 | 1 | 0,01 | 1.538 | 1538 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.614 | 1610 | 3 | 0,00 | 1 | 0,06 | 103 | 607.755 |
| FO | 7.244 | 7.231 | 10 | 11,00 | 3 | 0,04 | 260 | 259 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 415 | 412 | 3 | 0,00 | 0 | 0,00 | 24 | 225.097 |
| FR | 8.210 | 8.200 | 10 | 0,00 | 0 | 0,00 | 144 | 143 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 138 | 138 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 48 | 291.051 |
| GE | 10.653 | 10.612 | 39 | 5,00 | 2 | 0,02 | 1.982 | 1977 | 3 | 0,14 | 2 | 0,10 | 621 | 620 | 0 | 0,17 | 1 | 0,16 | 55 | 437.391 |
| GO | 2.578 | 2.576 | 2 | 0,00 | 0 | 0,00 | 88 | 88 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 87 | 87 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 17 | 85.866 |
| GR | 3.686 | 3.653 | 30 | 3,00 | 3 | 0,08 | 164 | 164 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 215 | 215 | 0 | 0,67 | 0 | 0,00 | 25 | 130.361 |
| IM | 2.910 | 2.889 | 16 | 1,00 | 5 | 0,17 | 476 | 475 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 190 | 188 | 1 | 0,00 | 1 | 0,53 | 12 | 116.969 |
| IS | 1.601 | 1.595 | 5 | 0,00 | 1 | 0,06 | 18 | 18 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 15 | 15 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 10 | 48.932 |
| KR | 1.932 | 1.932 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 97 | 97 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 29 | 29 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 14 | 84.045 |
| LC | 6.270 | 6.254 | 16 | 0,00 | 0 | 0,00 | 193 | 192 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 322 | 322 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 62 | 178.627 |
| LE | 12.100 | 12.096 | 4 | 0,00 | 0 | 0,00 | 582 | 582 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 319 | 319 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 79 | 432.414 |
| LI | 4.959 | 4.952 | 7 | 0,00 | 0 | 0,00 | 440 | 440 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 458 | 458 | 0 | 0,38 | 0 | 0,00 | 30 | 188.249 |
| LO | 2.917 | 2.902 | 15 | 0,00 | 0 | 0,00 | 77 | 77 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 89 | 89 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 12 | 107.389 |
| LT | 7.716 | 7.710 | 6 | 0,00 | 0 | 0,00 | 307 | 307 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 270 | 270 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 38 | 298.328 |
| LU | 5.844 | 5.838 | 5 | 0,00 | 1 | 0,02 | 368 | 367 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 377 | 377 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 40 | 231.538 |
| MC | 6.461 | 6.455 | 6 | 0,00 | 0 | 0,00 | 142 | 142 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 197 | 197 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 51 | 186.639 |
| ME | 8.839 | 8.825 | 12 | 2,00 | 2 | 0,02 | 518 | 518 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 297 | 297 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 45 | 362.520 |
| MI | 47.468 | 47.368 | 93 | 6,00 | 7 | 0,01 | 2.305 | 2300 | 2 | 0,09 | 3 | 0,13 | 2.180 | 2176 | 3 | 0,07 | 1 | 0,05 | 294 | 2.321.623 |
| MN | 6.949 | 6.946 | 2 | 2,00 | 1 | 0,01 | 174 | 174 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 271 | 271 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 43 | 227.692 |
| MO | 11.840 | 11.818 | 16 | 13,00 | 6 | 0,05 | 315 | 315 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 501 | 501 | 0 | 0,29 | 0 | 0,00 | 68 | 406.222 |
| MS | 3.014 | 2.990 | 21 | 1,00 | 3 | 0,10 | 170 | 169 | 1 | 1,12 | 0 | 0,00 | 176 | 175 | 1 | 0,68 | 0 | 0,00 | 13 | 109.110 |

| PROVINCE | AUTOVEICOLI | | | | | | MOTOVEICOLI | | | | | | CICLOMOTORI | | | | | | N. OFFICINE | CIRCOLANTE (*) |
|----------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|-------------|----------------|
| | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | | |
| MT | 3.170 | 3.168 | 1 | 0,00 | 1 | 0,03 | 70 | 70 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 36 | 36 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 22 | 102.344 |
| NA | 29.536 | 29.526 | 10 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.523 | 1523 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 703 | 703 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 155 | 1.733.550 |
| NO | 7.600 | 7.592 | 6 | 1,00 | 2 | 0,03 | 300 | 300 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 230 | 230 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 33 | 215.186 |
| NU | 4.093 | 4.091 | 2 | 0,00 | 0 | 0,00 | 96 | 96 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 57 | 57 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 25 | 136.584 |
| OR | 2.109 | 2.109 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 99 | 99 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 124 | 124 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 10 | 76.810 |
| PA | 13.671 | 13.656 | 13 | 0,00 | 2 | 0,01 | 894 | 893 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 548 | 547 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 98 | 671.391 |
| PC | 5.061 | 5.056 | 5 | 1,00 | 0 | 0,00 | 101 | 101 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 93 | 93 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 40 | 161.035 |
| PD | 14.011 | 13.891 | 102 | 9,00 | 18 | 0,13 | 519 | 515 | 4 | 0,81 | 0 | 0,00 | 844 | 843 | 1 | 0,33 | 0 | 0,00 | 77 | 511.695 |
| PE | 4.395 | 4.389 | 6 | 1,00 | 0 | 0,00 | 172 | 172 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 199 | 199 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 27 | 173.495 |
| PG | 12.059 | 12.054 | 5 | 0,00 | 0 | 0,00 | 346 | 346 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 489 | 489 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 68 | 403.814 |
| PI | 5.566 | 5.558 | 8 | 0,00 | 0 | 0,00 | 333 | 333 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 425 | 425 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 43 | 241.870 |
| PN | 5.308 | 5.295 | 13 | 1,00 | 0 | 0,00 | 121 | 121 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 222 | 222 | 0 | 0,53 | 0 | 0,00 | 28 | 180.248 |
| PO | 643 | 642 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 62 | 62 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 115 | 115 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 5 | 143.295 |
| PR | 7.401 | 7.380 | 21 | 0,00 | 0 | 0,00 | 220 | 220 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 319 | 319 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 59 | 242.802 |
| PS | 6.837 | 6.826 | 9 | 0,00 | 2 | 0,03 | 256 | 256 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 413 | 413 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 39 | 215.693 |
| PT | 4.621 | 4.605 | 16 | 1,00 | 0 | 0,00 | 163 | 163 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 224 | 224 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 14 | 169.025 |
| PV | 6.554 | 6.511 | 40 | 6,00 | 3 | 0,05 | 147 | 147 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 190 | 189 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 32 | 295.604 |
| PZ | 5.312 | 5.298 | 13 | 0,00 | 1 | 0,02 | 112 | 112 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 85 | 85 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 51 | 197.423 |
| RA | 7.623 | 7.617 | 6 | 0,00 | 0 | 0,00 | 235 | 235 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 284 | 283 | 0 | 0,00 | 1 | 0,35 | 27 | 228.553 |
| RC | 7.130 | 7.130 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 269 | 269 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 190 | 190 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 60 | 306.703 |
| RE | 8.525 | 8.514 | 11 | 0,00 | 0 | 0,00 | 200 | 200 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 303 | 303 | 0 | 0,49 | 0 | 0,00 | 50 | 292.507 |
| RG | 4.503 | 4.497 | 6 | 0,00 | 0 | 0,00 | 183 | 182 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 254 | 254 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 22 | 175.564 |
| RI | 2.591 | 2.583 | 8 | 0,00 | 0 | 0,00 | 87 | 86 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 44 | 44 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 16 | 89.648 |
| RM | 49.726 | 49.616 | 99 | 3,00 | 11 | 0,02 | 3.474 | 3472 | 1 | 0,20 | 1 | 0,03 | 2.476 | 2475 | 1 | 0,10 | 0 | 0,00 | 319 | 2.662.840 |
| RN | 5.733 | 5.616 | 116 | 0,00 | 1 | 0,02 | 202 | 200 | 2 | 1,59 | 0 | 0,00 | 386 | 385 | 1 | 0,87 | 0 | 0,00 | 21 | 169.094 |
| RO | 4.401 | 4.388 | 12 | 0,00 | 1 | 0,02 | 88 | 88 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 131 | 130 | 0 | 0,00 | 1 | 0,76 | 27 | 138.971 |
| SA | 15.010 | 14.991 | 19 | 0,00 | 0 | 0,00 | 591 | 591 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 346 | 346 | 0 | 0,46 | 0 | 0,00 | 85 | 567.530 |
| SI | 4.252 | 4.245 | 7 | 1,00 | 0 | 0,00 | 264 | 264 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 337 | 337 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 31 | 167.169 |
| SO | 2.858 | 2.854 | 4 | 0,00 | 0 | 0,00 | 153 | 153 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 94 | 94 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 24 | 97.750 |
| SP | 2.287 | 2.281 | 4 | 0,00 | 2 | 0,09 | 199 | 199 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 123 | 123 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 14 | 113.896 |
| SR | 5.867 | 5.867 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 260 | 260 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 196 | 196 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 34 | 223.379 |
| SS | 6.049 | 6.038 | 10 | 0,00 | 1 | 0,02 | 236 | 236 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 187 | 187 | 0 | 0,88 | 0 | 0,00 | 52 | 260.949 |
| SV | 4.385 | 4.364 | 18 | 0,00 | 3 | 0,07 | 466 | 464 | 2 | 1,32 | 0 | 0,00 | 315 | 315 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 18 | 156.252 |
| TA | 7.250 | 7.240 | 9 | 0,00 | 1 | 0,01 | 215 | 214 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 147 | 147 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 37 | 291.374 |
| TE | 5.313 | 5.306 | 6 | 0,00 | 1 | 0,02 | 97 | 97 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 124 | 124 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 37 | 175.018 |
| TN | 7.488 | 7.478 | 9 | 3,00 | 1 | 0,01 | 355 | 355 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 359 | 359 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 63 | 270.443 |
| TO | 32.670 | 32.543 | 104 | 14,00 | 23 | 0,07 | 906 | 900 | 3 | 0,32 | 3 | 0,33 | 623 | 623 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 132 | 1.397.027 |
| TP | 6.398 | 6.388 | 8 | 0,00 | 2 | 0,03 | 250 | 250 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 310 | 310 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 36 | 241.647 |
| TR | 4.385 | 4.382 | 3 | 0,00 | 0 | 0,00 | 156 | 156 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 175 | 175 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 23 | 141.581 |
| TS | 3.064 | 3.056 | 8 | 0,00 | 0 | 0,00 | 434 | 434 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 180 | 180 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 18 | 130.595 |
| TV | 15.642 | 15.566 | 64 | 0,00 | 12 | 0,08 | 332 | 332 | 0 | 0,53 | 0 | 0,00 | 639 | 637 | 1 | 0,00 | 1 | 0,16 | 76 | 494.431 |
| UD | 9.550 | 9.527 | 22 | 0,00 | 1 | 0,01 | 315 | 315 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 406 | 405 | 1 | 0,42 | 0 | 0,00 | 91 | 324.566 |
| VA | 13.404 | 13.361 | 42 | 1,00 | 1 | 0,01 | 392 | 392 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 526 | 526 | 0 | 0,26 | 0 | 0,00 | 75 | 509.504 |
| VB | 325 | 325 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4 | 97.049 |
| VC | 3.012 | 2.998 | 10 | 3,00 | 4 | 0,13 | 42 | 42 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 61 | 61 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 21 | 112.720 |
| VE | 12.757 | 12.716 | 40 | 1,00 | 1 | 0,01 | 389 | 388 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 669 | 668 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 72 | 415.653 |
| VI | 15.003 | 14.961 | 28 | 5,00 | 14 | 0,09 | 424 | 424 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 837 | 836 | 1 | 0,24 | 0 | 0,00 | 102 | 486.514 |
| VR | 15.895 | 15.817 | 68 | 4,00 | 10 | 0,06 | 458 | 456 | 2 | 0,00 | 0 | 0,00 | 629 | 629 | 0 | 0,71 | 0 | 0,00 | 110 | 511.493 |
| VT | 4.998 | 4.959 | 34 | 3,00 | 5 | 0,10 | 177 | 176 | 0 | 0,00 | 1 | 0,56 | 220 | 220 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 28 | 185.783 |
| VV | 1.804 | 1.803 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 69 | 69 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 35 | 35 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 23 | 87.221 |
| | 857.511 | 855.393 | 1.912 | 0,22 | 206 | 0,02 | 35.985 | 35.933 | 41 | 0,11 | 11 | 0,03 | 33.920 | 33.885 | 21 | 0,06 | 14 | 0,04 | 5.266 | 33.779.440 |

(*) Fonte ANFIA - Aggiornato al 2002.

4.8 Consistenza ed attività delle officine al 31 ottobre 2004

| PROVINCE | AUTOVEICOLI | | | | | | MOTOVEICOLI | | | | | CICLOMOTORI | | | | | N.OFFICINE | CIRCOLANTE (*) | | |
|----------|-------------|----------|----------|-----------|----------|-----------|-------------|----------|----------|-----------|----------|-------------|--------|----------|----------|-----------|------------|----------------|----------|-----------|
| | TOTALE | REGOLARE | RIPETERE | %RIPETERE | SOSPENSE | %SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPETERE | %RIPETERE | SOSPENSE | %SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPETERE | %RIPETERE | | | SOSPENSE | %SOSPENSE |
| AG | 61.685 | 61.565 | 118 | 0,00 | 2 | 0,00 | 3.078 | 3.078 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 2.262 | 2.257 | 5 | 0,22 | 0 | 0,00 | 44 | 232.355 |
| AL | 70.100 | 69.816 | 231 | 2,00 | 53 | 0,08 | 4.483 | 4.472 | 3 | 0,07 | 8 | 0,18 | 3.142 | 3.132 | 2 | 0,06 | 8 | 0,26 | 44 | 261.726 |
| AN | 82.128 | 81.950 | 176 | 0,00 | 2 | 0,00 | 7.550 | 7.547 | 3 | 0,04 | 0 | 0,00 | 6.426 | 6.426 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 57 | 274.634 |
| AO | 26.062 | 25.997 | 65 | 0,00 | 0 | 0,00 | 2.652 | 2.652 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.088 | 1.088 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 15 | 115.538 |
| AP | 69.967 | 69.886 | 78 | 1,00 | 3 | 0,00 | 4.852 | 4.852 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 5.160 | 5.157 | 2 | 0,04 | 1 | 0,02 | 36 | 231.941 |
| AQ | 50.965 | 50.949 | 16 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.824 | 1.824 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.520 | 1.520 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 34 | 173.949 |
| AR | 59.668 | 59.601 | 67 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4.987 | 4.987 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 5.408 | 5.407 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 29 | 204.202 |
| AT | 33.329 | 33.254 | 71 | 0,00 | 4 | 0,01 | 2.009 | 2.009 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.227 | 1.227 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 28 | 129.153 |
| AV | 64.614 | 64.537 | 71 | 0,00 | 6 | 0,01 | 2.076 | 2.076 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.242 | 1.242 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 44 | 215.958 |
| BA | 218.403 | 217.631 | 677 | 7,00 | 95 | 0,04 | 10.596 | 10.575 | 15 | 0,14 | 6 | 0,06 | 5.289 | 5.278 | 8 | 0,15 | 3 | 0,06 | 106 | 774.574 |
| BG | 157.708 | 157.591 | 108 | 0,00 | 9 | 0,01 | 11.608 | 11.603 | 5 | 0,04 | 0 | 0,00 | 13.761 | 13.760 | 1 | 0,01 | 0 | 0,00 | 99 | 549.023 |
| BI | 37.663 | 37.489 | 143 | 1,00 | 31 | 0,08 | 2.107 | 2.103 | 1 | 0,05 | 3 | 0,14 | 1.287 | 1.283 | 1 | 0,08 | 3 | 0,23 | 15 | 128.872 |
| BL | 35.288 | 34.762 | 516 | 4,00 | 10 | 0,03 | 2.280 | 2.238 | 42 | 1,88 | 0 | 0,00 | 1.996 | 1.971 | 25 | 1,27 | 0 | 0,00 | 27 | 117.869 |
| BN | 40.379 | 40.372 | 5 | 0,00 | 2 | 0,00 | 1.507 | 1.507 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 887 | 887 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 31 | 148.535 |
| BO | 144.025 | 143.801 | 187 | 4,00 | 37 | 0,03 | 14.733 | 14.705 | 27 | 0,18 | 1 | 0,01 | 11.161 | 11.141 | 20 | 0,18 | 0 | 0,00 | 72 | 562.299 |
| BR | 62.083 | 61.889 | 194 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4.070 | 4.069 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 1.271 | 1.271 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 30 | 214.776 |
| BS | 187.623 | 187.365 | 251 | 0,00 | 7 | 0,00 | 12.329 | 12.323 | 5 | 0,04 | 1 | 0,01 | 11.810 | 11.808 | 1 | 0,01 | 1 | 0,01 | 121 | 671.764 |
| BZ | 65.072 | 64.344 | 694 | 3,00 | 34 | 0,05 | 4.791 | 4.742 | 34 | 0,72 | 15 | 0,32 | 4.322 | 4.261 | 24 | 0,56 | 37 | 0,87 | 65 | 240.948 |
| CA | 105.253 | 105.128 | 123 | 0,00 | 2 | 0,00 | 6.049 | 6.048 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 3.564 | 3.562 | 2 | 0,06 | 0 | 0,00 | 44 | 402.921 |
| CB | 36.016 | 35.788 | 202 | 0,00 | 26 | 0,07 | 1.551 | 1.545 | 6 | 0,39 | 0 | 0,00 | 1.769 | 1.766 | 2 | 0,11 | 1 | 0,06 | 23 | 119.486 |
| CE | 109.488 | 109.404 | 83 | 1,00 | 1 | 0,00 | 3.679 | 3.678 | 1 | 0,03 | 0 | 0,00 | 1.019 | 1.019 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 48 | 475.624 |
| CH | 66.923 | 66.849 | 68 | 0,00 | 6 | 0,01 | 4.843 | 4.842 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 3.951 | 3.951 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 53 | 216.948 |
| CL | 40.349 | 40.280 | 68 | 0,00 | 1 | 0,00 | 1.924 | 1.923 | 1 | 0,05 | 0 | 0,00 | 1.436 | 1.432 | 4 | 0,28 | 0 | 0,00 | 28 | 137.274 |
| CN | 114.538 | 114.043 | 398 | 11,00 | 97 | 0,09 | 7.312 | 7.293 | 5 | 0,07 | 14 | 0,19 | 3.972 | 3.958 | 2 | 0,05 | 12 | 0,30 | 47 | 350.382 |
| CO | 87.588 | 87.345 | 230 | 2,00 | 13 | 0,01 | 7.059 | 7.054 | 3 | 0,04 | 2 | 0,03 | 4.567 | 4.562 | 3 | 0,07 | 2 | 0,04 | 119 | 326.758 |
| CR | 52.968 | 52.902 | 65 | 0,00 | 1 | 0,00 | 4.027 | 4.027 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4.374 | 4.373 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 34 | 187.873 |
| CS | 102.214 | 102.120 | 93 | 0,00 | 1 | 0,00 | 4.424 | 4.423 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 2.084 | 2.084 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 67 | 370.732 |
| CT | 151.553 | 151.433 | 117 | 1,00 | 3 | 0,00 | 9.212 | 9.204 | 8 | 0,09 | 0 | 0,00 | 3.529 | 3.528 | 1 | 0,03 | 0 | 0,00 | 89 | 650.876 |
| CZ | 47.122 | 47.103 | 18 | 0,00 | 1 | 0,00 | 3.417 | 3.417 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.080 | 1.080 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 39 | 190.566 |
| EN | 27.483 | 27.328 | 151 | 0,00 | 4 | 0,01 | 1.499 | 1.497 | 2 | 0,13 | 0 | 0,00 | 1.288 | 1.288 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 28 | 85.185 |
| FE | 62.751 | 62.473 | 261 | 0,00 | 17 | 0,03 | 4.352 | 4.325 | 11 | 0,25 | 16 | 0,37 | 3.912 | 3.896 | 11 | 0,28 | 5 | 0,13 | 36 | 209.441 |
| FG | 86.943 | 86.863 | 74 | 0,00 | 6 | 0,01 | 2.890 | 2.888 | 2 | 0,07 | 0 | 0,00 | 1.367 | 1.367 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 57 | 305.302 |
| FI | 176.168 | 175.901 | 229 | 2,00 | 38 | 0,02 | 18.556 | 18.549 | 7 | 0,04 | 0 | 0,00 | 18.527 | 18.514 | 11 | 0,06 | 2 | 0,01 | 103 | 607.755 |
| FO | 66.990 | 66.852 | 93 | 11,00 | 45 | 0,07 | 7.069 | 7.050 | 19 | 0,27 | 0 | 0,00 | 6.574 | 6.560 | 14 | 0,21 | 0 | 0,00 | 24 | 225.097 |
| FR | 79.627 | 79.530 | 95 | 0,00 | 2 | 0,00 | 3.521 | 3.519 | 2 | 0,06 | 0 | 0,00 | 2.926 | 2.918 | 8 | 0,27 | 0 | 0,00 | 48 | 291.051 |
| GE | 113.592 | 113.088 | 461 | 5,00 | 43 | 0,04 | 27.756 | 27.691 | 33 | 0,12 | 32 | 0,12 | 8.947 | 8.904 | 14 | 0,16 | 29 | 0,33 | 55 | 437.391 |
| GO | 25.923 | 25.887 | 31 | 0,00 | 5 | 0,02 | 2.213 | 2.213 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.648 | 1.648 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 17 | 85.866 |
| GR | 34.581 | 34.391 | 160 | 3,00 | 30 | 0,09 | 4.037 | 4.031 | 3 | 0,07 | 3 | 0,07 | 3.683 | 3.680 | 3 | 0,08 | 0 | 0,00 | 25 | 130.361 |
| IM | 30.686 | 30.399 | 255 | 1,00 | 32 | 0,11 | 7.146 | 7.067 | 51 | 0,72 | 28 | 0,40 | 3.350 | 3.313 | 15 | 0,45 | 22 | 0,66 | 12 | 116.969 |
| IS | 14.771 | 14.753 | 17 | 0,00 | 1 | 0,01 | 483 | 481 | 2 | 0,42 | 0 | 0,00 | 613 | 613 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 10 | 48.932 |
| KR | 19.997 | 19.997 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.089 | 1.089 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 325 | 325 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 14 | 84.045 |
| LC | 63.389 | 63.238 | 131 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4.885 | 4.877 | 8 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4.561 | 4.558 | 3 | 0,00 | 0 | 0,00 | 62 | 178.627 |
| LE | 126.052 | 126.004 | 48 | 0,00 | 0 | 0,00 | 9.512 | 9.511 | 1 | 0,01 | 0 | 0,00 | 4.478 | 4.477 | 1 | 0,02 | 0 | 0,00 | 79 | 432.414 |
| LI | 50.125 | 50.005 | 115 | 0,00 | 5 | 0,01 | 8.596 | 8.592 | 3 | 0,03 | 1 | 0,01 | 7.602 | 7.587 | 13 | 0,17 | 2 | 0,03 | 30 | 188.249 |
| LO | 26.343 | 26.219 | 119 | 0,00 | 5 | 0,00 | 1.314 | 1.312 | 2 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.137 | 1.130 | 6 | 0,00 | 1 | 0,00 | 12 | 107.389 |
| LT | 76.863 | 76.795 | 68 | 0,00 | 0 | 0,00 | 6.152 | 6.152 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4.898 | 4.898 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 38 | 298.328 |
| LU | 57.240 | 57.116 | 122 | 0,00 | 2 | 0,00 | 7.165 | 7.157 | 8 | 0,11 | 0 | 0,00 | 6.724 | 6.721 | 3 | 0,04 | 0 | 0,00 | 40 | 231.538 |
| MC | 59.268 | 59.166 | 102 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4.200 | 4.196 | 4 | 0,10 | 0 | 0,00 | 4.097 | 4.097 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 51 | 186.639 |
| ME | 87.500 | 87.294 | 184 | 2,00 | 22 | 0,03 | 7.071 | 7.064 | 6 | 0,08 | 1 | 0,01 | 3.309 | 3.308 | 0 | 0,00 | 1 | 0,03 | 45 | 362.520 |
| MI | 534.262 | 532.812 | 1.344 | 6,00 | 106 | 0,02 | 37.827 | 37.757 | 47 | 0,12 | 23 | 0,06 | 24.890 | 24.852 | 28 | 0,11 | 10 | 0,04 | 294 | 2.321.623 |
| MN | 71.064 | 71.043 | 17 | 2,00 | 4 | 0,01 | 4.917 | 4.917 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 5.016 | 5.015 | 0 | 0,00 | 1 | 0,02 | 43 | 227.692 |
| MO | 114.982 | 114.745 | 196 | 13,00 | 41 | 0,04 | 7.213 | 7.201 | 12 | 0,17 | 0 | 0,00 | 6.554 | 6.541 | 13 | 0,20 | 0 | 0,00 | 68 | 406.222 |
| MS | 30.263 | 30.063 | 183 | 1,00 | 17 | 0,06 | 4.168 | 4.129 | 36 | 0,87 | 3 | 0,07 | 3.464 | 3.441 | 21 | 0,61 | 2 | 0,06 | 13 | 109.110 |

| PROVINCE | AUTOVEICOLI | | | | | | MOTOVEICOLI | | | | | | CICLOMOTORI | | | | | | N.OFFICINE | CIRCOLANTE (*) |
|----------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------|------------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|-------------|----------|-----------|-------------|----------|------------|------------|----------------|
| | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | % RIPIETERE | SOSPENSE | % SOSPENSE | | |
| MT | 29.833 | 29.809 | 14 | 0,00 | 10 | 0,03 | 1.294 | 1.294 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.008 | 1.008 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 22 | 102.344 |
| NA | 345.158 | 345.036 | 121 | 0,00 | 1 | 0,00 | 21.208 | 21.204 | 4 | 0,02 | 0 | 0,00 | 8.089 | 8.089 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 155 | 1.733.550 |
| NO | 81.828 | 81.703 | 111 | 1,00 | 14 | 0,02 | 5.916 | 5.913 | 3 | 0,05 | 0 | 0,00 | 4.723 | 4.722 | 0 | 0,00 | 1 | 0,02 | 33 | 215.186 |
| NU | 40.089 | 40.041 | 48 | 0,00 | 0 | 0,00 | 876 | 876 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 601 | 601 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 25 | 136.584 |
| OR | 21.197 | 21.194 | 3 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.040 | 1.040 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.319 | 1.319 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 10 | 76.810 |
| PA | 152.569 | 152.366 | 193 | 0,00 | 10 | 0,01 | 9.554 | 9.545 | 9 | 0,09 | 0 | 0,00 | 4.268 | 4.260 | 7 | 0,16 | 1 | 0,02 | 98 | 671.391 |
| PC | 49.717 | 49.681 | 35 | 1,00 | 1 | 0,00 | 2.821 | 2.821 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 2.024 | 2.023 | 1 | 0,05 | 0 | 0,00 | 40 | 161.035 |
| PD | 142.320 | 141.634 | 630 | 9,00 | 56 | 0,04 | 10.216 | 10.146 | 64 | 0,63 | 6 | 0,06 | 10.255 | 10.194 | 48 | 0,47 | 13 | 0,13 | 77 | 511.695 |
| PE | 42.946 | 42.910 | 33 | 1,00 | 3 | 0,01 | 3.977 | 3.977 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.781 | 3.780 | 1 | 0,03 | 0 | 0,00 | 27 | 173.495 |
| PG | 118.656 | 118.611 | 42 | 0,00 | 3 | 0,00 | 7.763 | 7.763 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 8.563 | 8.562 | 1 | 0,01 | 0 | 0,00 | 68 | 403.814 |
| PI | 58.287 | 58.072 | 205 | 0,00 | 10 | 0,02 | 5.498 | 5.494 | 4 | 0,07 | 0 | 0,00 | 5.265 | 5.263 | 2 | 0,04 | 0 | 0,00 | 43 | 241.870 |
| PN | 51.107 | 50.913 | 188 | 1,00 | 6 | 0,01 | 2.677 | 2.668 | 8 | 0,30 | 1 | 0,04 | 2.804 | 2.793 | 6 | 0,21 | 5 | 0,18 | 28 | 180.248 |
| PO | 3.313 | 3.310 | 3 | 0,00 | 0 | 0,00 | 620 | 620 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 764 | 763 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 5 | 143.295 |
| PR | 70.553 | 70.313 | 239 | 0,00 | 1 | 0,00 | 4.788 | 4.782 | 6 | 0,13 | 0 | 0,00 | 4.073 | 4.070 | 3 | 0,07 | 0 | 0,00 | 59 | 242.802 |
| PS | 66.157 | 66.040 | 104 | 0,00 | 13 | 0,02 | 8.558 | 8.555 | 2 | 0,02 | 1 | 0,01 | 7.812 | 7.810 | 1 | 0,01 | 1 | 0,01 | 39 | 215.693 |
| PT | 45.810 | 45.633 | 166 | 1,00 | 11 | 0,02 | 3.034 | 3.021 | 13 | 0,43 | 0 | 0,00 | 3.335 | 3.329 | 5 | 0,15 | 1 | 0,03 | 14 | 169.025 |
| PV | 70.061 | 69.482 | 533 | 6,00 | 46 | 0,07 | 4.526 | 4.505 | 8 | 0,18 | 13 | 0,29 | 3.663 | 3.645 | 13 | 0,36 | 5 | 0,14 | 32 | 295.604 |
| PZ | 55.137 | 55.001 | 130 | 0,00 | 6 | 0,01 | 1.950 | 1.948 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1.568 | 1.566 | 2 | 0,13 | 0 | 0,00 | 51 | 197.423 |
| RA | 72.202 | 72.045 | 153 | 0,00 | 4 | 0,01 | 6.477 | 6.471 | 1 | 0,02 | 5 | 0,08 | 4.891 | 4.886 | 0 | 0,00 | 5 | 0,10 | 27 | 228.553 |
| RC | 71.031 | 71.023 | 8 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.693 | 3.693 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 2.159 | 2.159 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 60 | 306.703 |
| RE | 84.345 | 84.277 | 65 | 0,00 | 3 | 0,00 | 5.877 | 5.870 | 6 | 0,10 | 1 | 0,02 | 4.848 | 4.843 | 2 | 0,04 | 3 | 0,06 | 50 | 292.507 |
| RG | 46.833 | 46.736 | 97 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.899 | 3.897 | 2 | 0,05 | 0 | 0,00 | 3.275 | 3.275 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 22 | 175.564 |
| RI | 23.345 | 23.307 | 37 | 0,00 | 1 | 0,00 | 1.236 | 1.234 | 2 | 0,16 | 0 | 0,00 | 1.022 | 1.022 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 16 | 89.648 |
| RM | 558.520 | 557.639 | 801 | 3,00 | 80 | 0,01 | 42.732 | 42.691 | 39 | 0,09 | 2 | 0,00 | 31.308 | 31.287 | 20 | 0,06 | 1 | 0,00 | 319 | 2.662.840 |
| RN | 51.485 | 50.527 | 957 | 0,00 | 1 | 0,00 | 8.877 | 8.813 | 64 | 0,73 | 0 | 0,00 | 7.745 | 7.717 | 27 | 0,35 | 1 | 0,01 | 21 | 169.094 |
| RO | 42.093 | 41.964 | 125 | 0,00 | 4 | 0,01 | 2.310 | 2.307 | 3 | 0,13 | 0 | 0,00 | 2.496 | 2.493 | 2 | 0,08 | 1 | 0,04 | 27 | 138.971 |
| SA | 159.581 | 159.435 | 146 | 0,00 | 0 | 0,00 | 11.687 | 11.667 | 20 | 0,17 | 0 | 0,00 | 5.770 | 5.757 | 13 | 0,23 | 0 | 0,00 | 85 | 567.530 |
| SI | 42.315 | 42.225 | 78 | 1,00 | 12 | 0,03 | 4.746 | 4.744 | 2 | 0,04 | 0 | 0,00 | 4.889 | 4.888 | 0 | 0,00 | 1 | 0,02 | 31 | 167.169 |
| SO | 30.899 | 30.818 | 81 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.306 | 3.305 | 1 | 0,03 | 0 | 0,00 | 2.128 | 2.128 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 24 | 97.750 |
| SP | 24.257 | 24.162 | 69 | 0,00 | 26 | 0,11 | 4.545 | 4.537 | 2 | 0,04 | 6 | 0,13 | 2.206 | 2.201 | 1 | 0,05 | 4 | 0,18 | 14 | 113.896 |
| SR | 58.942 | 58.907 | 35 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.615 | 3.614 | 1 | 0,03 | 0 | 0,00 | 1.811 | 1.811 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 34 | 223.379 |
| SS | 62.138 | 62.039 | 94 | 0,00 | 5 | 0,01 | 3.924 | 3.922 | 2 | 0,05 | 0 | 0,00 | 2.880 | 2.878 | 2 | 0,07 | 0 | 0,00 | 52 | 260.949 |
| SV | 43.550 | 43.273 | 263 | 0,00 | 14 | 0,03 | 9.345 | 9.311 | 30 | 0,32 | 4 | 0,04 | 4.697 | 4.682 | 10 | 0,21 | 5 | 0,11 | 18 | 156.252 |
| TA | 75.576 | 75.324 | 244 | 0,00 | 8 | 0,01 | 4.376 | 4.366 | 10 | 0,23 | 0 | 0,00 | 1.361 | 1.358 | 3 | 0,22 | 0 | 0,00 | 37 | 291.374 |
| TE | 51.828 | 51.757 | 58 | 0,00 | 13 | 0,03 | 3.312 | 3.312 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.434 | 3.434 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 37 | 175.018 |
| TN | 77.306 | 77.029 | 263 | 3,00 | 14 | 0,02 | 7.450 | 7.437 | 13 | 0,17 | 0 | 0,00 | 6.069 | 6.067 | 2 | 0,03 | 0 | 0,00 | 63 | 270.443 |
| TO | 334.031 | 332.782 | 1.002 | 14,00 | 247 | 0,07 | 19.058 | 19.022 | 15 | 0,08 | 21 | 0,11 | 7.944 | 7.930 | 6 | 0,08 | 8 | 0,10 | 132 | 1.397.027 |
| TP | 66.308 | 66.146 | 154 | 0,00 | 8 | 0,01 | 4.225 | 4.225 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.910 | 3.910 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 36 | 241.647 |
| TR | 40.303 | 40.269 | 34 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.260 | 3.260 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3.444 | 3.444 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 23 | 141.581 |
| TS | 32.758 | 32.684 | 74 | 0,00 | 0 | 0,00 | 6.018 | 6.016 | 2 | 0,03 | 0 | 0,00 | 2.523 | 2.523 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 18 | 130.595 |
| TV | 150.854 | 150.305 | 485 | 0,00 | 64 | 0,04 | 8.090 | 8.079 | 11 | 0,14 | 0 | 0,00 | 8.176 | 8.166 | 8 | 0,10 | 2 | 0,02 | 76 | 494.431 |
| UD | 95.588 | 95.321 | 262 | 0,00 | 5 | 0,01 | 6.387 | 6.377 | 10 | 0,16 | 0 | 0,00 | 5.747 | 5.731 | 15 | 0,26 | 1 | 0,02 | 91 | 324.566 |
| VA | 142.869 | 142.467 | 395 | 1,00 | 7 | 0,00 | 9.122 | 9.116 | 6 | 0,07 | 0 | 0,00 | 7.057 | 7.048 | 9 | 0,13 | 0 | 0,00 | 75 | 509.504 |
| VB | 2.285 | 2.285 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 4 | 97.049 |
| VC | 31.177 | 31.017 | 143 | 3,00 | 17 | 0,05 | 1.637 | 1.635 | 1 | 0,06 | 1 | 0,06 | 1.183 | 1.180 | 1 | 0,08 | 2 | 0,17 | 21 | 112.720 |
| VE | 122.874 | 122.453 | 393 | 1,00 | 28 | 0,02 | 9.832 | 9.799 | 26 | 0,27 | 7 | 0,07 | 10.580 | 10.552 | 21 | 0,20 | 7 | 0,07 | 72 | 415.653 |
| VI | 153.161 | 152.796 | 299 | 5,00 | 66 | 0,04 | 10.046 | 10.037 | 2 | 0,02 | 7 | 0,07 | 11.906 | 11.889 | 13 | 0,11 | 4 | 0,03 | 102 | 486.514 |
| VR | 152.528 | 151.703 | 762 | 4,00 | 63 | 0,04 | 11.167 | 11.152 | 12 | 0,11 | 3 | 0,03 | 10.522 | 10.502 | 16 | 0,15 | 4 | 0,04 | 110 | 511.493 |
| VT | 49.131 | 48.770 | 337 | 3,00 | 24 | 0,05 | 2.969 | 2.960 | 4 | 0,14 | 5 | 0,17 | 3.274 | 3.267 | 5 | 0,15 | 2 | 0,06 | 28 | 185.783 |
| VV | 20.614 | 20.613 | 1 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1.191 | 1.191 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 651 | 651 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 23 | 87.221 |
| | 8.833.082 | 8.811.003 | 20.302 | 0,23 | 1.777 | 0,02 | 655.385 | 654.313 | 831 | 0,13 | 241 | 0,04 | 484.315 | 483.558 | 536 | 0,11 | 221 | 0,05 | 5.266 | 33.779.440 |

(*) Fonte ANFIA - Aggiornato al 2002.

4.9 Revisioni effettuate dalle officine al 31.10.2004

| REGIONE | AUTOVEICOLI | | | | MOTOVEICOLI | | | | CICLOMOTORI | | | |
|------------------|-------------|-----------|-----------|---------|-------------|----------|-----------|---------|-------------|----------|-----------|---------|
| | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | SOSPESI | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | SOSPESI | TOTALE | REGOLARE | RIPIETERE | SOSPESI |
| ABRUZZO | 212.662 | 212.465 | 175 | 22 | 13.956 | 13.955 | 1 | - | 12.686 | 12.685 | 1 | - |
| | 2,41% | 2,41% | 0,86% | 1,24% | 2,13% | 2,13% | 0,12% | 0,00% | 2,62% | 2,62% | 0,19% | 0,00% |
| BASILICATA | 84.970 | 84.810 | 144 | 16 | 3.244 | 3.242 | 1 | 1 | 2.576 | 2.574 | 2 | - |
| | 0,96% | 0,96% | 0,71% | 0,90% | 0,49% | 0,50% | 0,12% | 0,41% | 0,53% | 0,53% | 0,37% | 0,00% |
| CALABRIA | 260.978 | 260.856 | 120 | 2 | 13.814 | 13.813 | 1 | - | 6.299 | 6.299 | - | - |
| | 2,95% | 2,96% | 0,59% | 0,11% | 2,11% | 2,11% | 0,12% | 0,00% | 1,30% | 1,30% | 0,00% | 0,00% |
| CAMPANIA | 719.220 | 718.784 | 426 | 10 | 40.157 | 40.132 | 25 | - | 17.007 | 16.994 | 13 | - |
| | 8,14% | 8,16% | 2,10% | 0,56% | 6,13% | 6,13% | 3,01% | 0,00% | 3,51% | 3,51% | 2,43% | 0,00% |
| EMILIA ROMAGNA | 717.050 | 714.714 | 2.186 | 150 | 62.207 | 62.038 | 146 | 23 | 51.782 | 51.677 | 91 | 14 |
| | 8,12% | 8,11% | 10,77% | 8,44% | 9,49% | 9,48% | 17,57% | 9,54% | 10,69% | 10,69% | 16,98% | 6,33% |
| FRIULI V G | 205.376 | 204.805 | 555 | 16 | 17.295 | 17.274 | 20 | 1 | 12.722 | 12.695 | 21 | 6 |
| | 2,33% | 2,32% | 2,73% | 0,90% | 2,64% | 2,64% | 2,41% | 0,41% | 2,63% | 2,63% | 3,92% | 2,71% |
| LAZIO | 787.486 | 786.041 | 1.338 | 107 | 56.610 | 56.556 | 47 | 7 | 43.428 | 43.392 | 33 | 3 |
| | 8,92% | 8,92% | 6,59% | 6,02% | 8,64% | 8,64% | 5,66% | 2,90% | 8,97% | 8,97% | 6,16% | 1,36% |
| LIGURIA | 212.085 | 210.922 | 1.048 | 115 | 48.792 | 48.606 | 116 | 70 | 19.200 | 19.100 | 40 | 60 |
| | 2,40% | 2,39% | 5,16% | 6,47% | 7,44% | 7,43% | 13,96% | 29,05% | 3,96% | 3,95% | 7,46% | 27,15% |
| LOMBARDIA | 1.424.754 | 1.421.282 | 3.274 | 198 | 100.920 | 100.796 | 85 | 39 | 82.964 | 82.879 | 65 | 20 |
| | 16,13% | 16,13% | 16,13% | 11,14% | 15,40% | 15,40% | 10,23% | 16,18% | 17,13% | 17,14% | 12,13% | 9,05% |
| MARCHE | 277.520 | 277.042 | 460 | 18 | 25.160 | 25.150 | 9 | 1 | 23.495 | 23.490 | 3 | 2 |
| | 3,14% | 3,14% | 2,27% | 1,01% | 3,84% | 3,84% | 1,08% | 0,41% | 4,85% | 4,86% | 0,56% | 0,90% |
| MOLISE | 50.787 | 50.541 | 219 | 27 | 2.034 | 2.026 | 8 | - | 2.382 | 2.379 | 2 | 1 |
| | 0,57% | 0,57% | 1,08% | 1,52% | 0,31% | 0,31% | 0,96% | 0,00% | 0,49% | 0,49% | 0,37% | 0,45% |
| PIEMONTE | 704.951 | 702.389 | 2.099 | 463 | 42.522 | 42.447 | 28 | 47 | 23.478 | 23.432 | 12 | 34 |
| | 7,98% | 7,97% | 10,34% | 26,06% | 6,49% | 6,49% | 3,37% | 19,50% | 4,85% | 4,85% | 2,24% | 15,38% |
| PUGLIA | 569.057 | 567.711 | 1.237 | 109 | 31.444 | 31.409 | 29 | 6 | 13.766 | 13.751 | 12 | 3 |
| | 6,44% | 6,44% | 6,09% | 6,13% | 4,80% | 4,80% | 3,49% | 2,49% | 2,84% | 2,84% | 2,24% | 1,36% |
| SARDEGNA | 228.677 | 228.402 | 268 | 7 | 11.889 | 11.886 | 3 | - | 8.364 | 8.360 | 4 | - |
| | 2,59% | 2,59% | 1,32% | 0,39% | 1,81% | 1,82% | 0,36% | 0,00% | 1,73% | 1,73% | 0,75% | 0,00% |
| SICILIA | 693.222 | 692.055 | 1.117 | 50 | 44.077 | 44.047 | 29 | 1 | 25.088 | 25.069 | 17 | 2 |
| | 7,85% | 7,85% | 5,50% | 2,81% | 6,73% | 6,73% | 3,49% | 0,41% | 5,18% | 5,18% | 3,17% | 0,90% |
| TOSCANA | 557.770 | 556.317 | 1.328 | 125 | 61.407 | 61.324 | 76 | 7 | 59.661 | 59.593 | 60 | 8 |
| | 6,31% | 6,31% | 6,54% | 7,03% | 9,37% | 9,37% | 9,15% | 2,90% | 12,32% | 12,32% | 11,19% | 3,62% |
| TRENTINO A A | 142.378 | 141.373 | 957 | 48 | 12.241 | 12.179 | 47 | 15 | 10.391 | 10.328 | 26 | 37 |
| | 1,61% | 1,60% | 4,71% | 2,70% | 1,87% | 1,86% | 5,66% | 6,22% | 2,15% | 2,14% | 4,85% | 16,74% |
| UMBRIA | 158.959 | 158.880 | 76 | 3 | 11.023 | 11.023 | - | - | 12.007 | 12.006 | 1 | - |
| | 1,80% | 1,80% | 0,37% | 0,17% | 1,68% | 1,68% | 0,00% | 0,00% | 2,48% | 2,48% | 0,19% | 0,00% |
| VAL DAOSTA | 26.062 | 25.997 | 65 | - | 2.652 | 2.652 | - | - | 1.088 | 1.088 | - | - |
| | 0,30% | 0,30% | 0,32% | 0,00% | 0,40% | 0,41% | 0,00% | 0,00% | 0,22% | 0,22% | 0,00% | 0,00% |
| VENETO | 799.118 | 795.617 | 3.210 | 291 | 53.941 | 53.758 | 160 | 23 | 55.931 | 55.767 | 133 | 31 |
| | 9,05% | 9,03% | 15,81% | 16,38% | 8,23% | 8,22% | 19,25% | 9,54% | 11,55% | 11,53% | 24,81% | 14,03% |
| NORD | 4.231.774 | 4.217.099 | 13.394 | 1.281 | 340.570 | 339.750 | 602 | 218 | 257.556 | 256.966 | 388 | 202 |
| | 47,91% | 47,86% | 65,97% | 72,09% | 51,96% | 51,92% | 72,44% | 90,46% | 53,18% | 53,14% | 72,39% | 91,40% |
| CENTRO | 2.045.184 | 2.041.286 | 3.596 | 302 | 170.190 | 170.034 | 141 | 15 | 153.659 | 153.545 | 100 | 14 |
| | 23,15% | 23,17% | 17,71% | 16,99% | 25,97% | 25,99% | 16,97% | 6,22% | 31,73% | 31,75% | 18,66% | 6,33% |
| SUD-ISOLE | 2.556.124 | 2.552.618 | 3.312 | 194 | 144.625 | 144.529 | 88 | 8 | 73.100 | 73.047 | 48 | 5 |
| | 28,94% | 28,97% | 16,31% | 10,92% | 22,07% | 22,09% | 10,59% | 3,32% | 15,09% | 15,11% | 8,96% | 2,26% |
| TOTALE NAZIONALE | 8.833.082 | 8.811.003 | 20.302 | 1.777 | 655.385 | 654.313 | 831 | 241 | 484.315 | 483.558 | 536 | 221 |