

Magione 2.507 m

C.I.V.T.

Campionato Italiano Formula 3 - Analisi Tempi Giro Prove Libere 1°

1 / 4

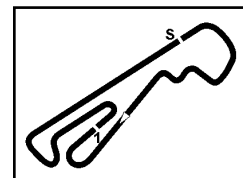
| 1 TISO ANDREA |               |               |               |                 |              |
|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| Giro          | Tratto 1      | Tratto 2      | Tratto 3      | T. Giro         | km/h         |
| 1             | 24.267        | 46.316        | 37.955        | 1'48.538 P      | 147,9        |
| 2             | 17.653        | 41.008        | 34.889        | 1'33.550        | 169,4        |
| 3             | 16.980        | 39.929        | 33.589        | 1'30.498        | 190,3        |
| 4             | 16.434        | 40.284        | 6'20.965      | 7'17.683 P      | 183,5        |
| 5             | 1'12.176      | 40.913        | 34.156        | 2'27.245 P      | 175,2        |
| 6             | 16.016        | 39.047        | 32.931        | 1'27.994        | 187,0        |
| 7             | 15.638        | 38.846        | 31.722        | 1'26.206        | 197,3        |
| 8             | 15.480        | 39.067        | 7'51.727      | 8'46.274 P      | 190,7        |
| 9             | 21.219        | 40.159        | 32.359        | 1'33.737 P      | 182,6        |
| 10            | 15.429        | 38.404        | 31.224        | 1'25.057        | 197,3        |
| 11            | 15.111        | 38.128        | 31.179        | 1'24.418        | 203,6        |
| 12            | 15.120        | 38.159        | 31.097        | 1'24.376        | 205,1        |
| 13            | 15.191        | 38.632        | 11'37.969     | 12'31.792 P     | 182,9        |
| 14            | 22.128        | 39.404        | 31.353        | 1'32.885 P      | 185,4        |
| 15            | 14.874        | 36.953        | 30.409        | 1'22.236        | 204,8        |
| 16            | 14.549        | 37.037        | 30.125        | 1'21.711        | 206,7        |
| 17            | 14.364        | 36.699        | 29.664        | 1'20.727        | 205,9        |
| 18            | 13.974        | 36.032        | 29.595        | 1'19.601        | 205,1        |
| 19            | 13.794        | 35.763        | 29.607        | 1'19.164        | 205,9        |
| 20            | 13.705        | 35.950        | 29.361        | 1'19.016        | 207,1        |
| 21            | 13.777        | 37.606        | 21'44.489     | 22'35.872 P     | 173,0        |
| 22            | 22.876        | 41.634        | 32.631        | 1'37.141 P      | 156,0        |
| 23            | 14.619        | 36.683        | 29.120        | 1'20.422        | 199,8        |
| 24            | 13.412        | 34.510        | 27.605        | 1'15.527        |              |
| 25            | 13.056        | 33.412        | 26.933        | 1'13.401        | 206,7        |
| 26            | 12.763        | 33.324        | 26.634        | 1'12.721        | 207,9        |
| 27            | 12.596        | 32.635        | 26.276        | 1'11.507        |              |
| 28            | 12.382        | 32.309        | 26.042        | 1'10.733        | 208,7        |
| 29            | 12.319        | 32.048        | 25.805        | 1'10.172        | 208,7        |
| 30            | 12.253        | 31.888        | 25.853        | 1'09.994        | 209,5        |
| 31            | 12.352        | 31.972        | 25.765        | 1'10.089        | 209,9        |
| 32            | 12.228        | 31.894        | 25.537        | 1'09.659        |              |
| 33            | 12.157        | 31.856        | 15'45.432     | 16'29.445 P     | <b>212,0</b> |
| 34            | 34.068        | 33.856        | 26.939        | 1'34.863 P      | 207,1        |
| 35            | 12.433        | 32.216        | 25.806        | 1'10.455        | 207,1        |
| 36            | 12.309        | 31.998        | 25.558        | 1'09.865        | 208,3        |
| 37            | 12.142        | 32.716        | 25.468        | 1'10.326        | 207,9        |
| 38            | 12.114        | 31.811        | 25.569        | 1'09.494        |              |
| 39            | 12.201        | 31.740        | 25.458        | 1'09.399        | 208,7        |
| 40            | 12.222        | 31.760        | 14'48.562     | 15'32.544 P     | 209,5        |
| 41            | 17.750        | 34.255        | 26.199        | 1'18.204 P      | 207,9        |
| 42            | 12.352        | 32.379        | 25.557        | 1'10.288        | 209,9        |
| 43            | 12.181        | 31.852        | 25.377        | 1'09.410        | 210,7        |
| 44            | 12.173        | 31.750        | 25.465        | 1'09.388        | 211,1        |
| 45            | 12.128        | <b>31.562</b> | <b>25.247</b> | <b>1'08.937</b> | 210,7        |
| 46            | 12.362        | 31.859        | 15'54.305     | 16'38.526 P     | 210,3        |
| 47            | 18.170        | 35.544        | 26.684        | 1'20.398 P      | 207,1        |
| 48            | 12.414        | 32.110        | 25.507        | 1'10.031        | 208,7        |
| 49            | 12.158        | 31.924        | 25.417        | 1'09.499        | 211,6        |
| 50            | 12.537        | 31.815        | 25.488        | 1'09.840        | 210,7        |
| 51            | <b>12.017</b> | 31.611        | 25.362        | 1'08.990        | 209,9        |
| 52            | 12.072        | 31.783        | 25.451        | 1'09.306        | 211,6        |
| 53            | 12.099        | 31.691        | 25.399        | 1'09.189        | 210,7        |
| 54            | 12.090        | 31.634        | 25.328        | 1'09.052        | 211,6        |

| 2 CIOMPI ALESSANDRO |          |          |          |            |       |
|---------------------|----------|----------|----------|------------|-------|
| Giro                | Tratto 1 | Tratto 2 | Tratto 3 | T. Giro    | km/h  |
| 1                   | 27.759   | 46.207   | 36.919   | 1'50.885 P | 142,2 |
| 2                   | 16.625   | 40.590   | 34.033   | 1'31.248   | 156,5 |
| 3                   | 15.761   | 39.827   | 8'17.517 | 9'13.105 P | 161,8 |
| 4                   | 24.223   | 40.680   | 34.190   | 1'39.093 P | 176,4 |

|    |               |               |               |                 |              |
|----|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| 5  | 16.003        | 39.580        | 6'05.270      | 7'00.853 P      | 186,1        |
| 6  | 20.531        | 39.691        | 32.348        | 1'32.570 P      | 194,4        |
| 7  | 15.700        | 38.843        | 32.170        | 1'26.713        | 196,6        |
| 8  | 15.276        | 38.748        | 32.361        | 1'26.385        | 200,9        |
| 9  | 15.583        | 38.664        | 31.521        | 1'25.768        | 203,2        |
| 10 | 15.551        | 38.580        | 10'13.041     | 11'07.172 P     | 204,0        |
| 11 | 59.352        | 39.125        | 31.885        | 2'10.362 P      | 202,8        |
| 12 | 15.358        | 37.757        | 30.876        | 1'23.991        | 205,1        |
| 13 | 15.134        |               |               | 45'40.896 P     |              |
| 14 | 19.284        | 36.725        | 29.462        | 1'25.471 P      | 181,7        |
| 15 | 13.902        | 34.669        | 27.621        | 1'16.192        | 202,8        |
| 16 | 13.020        | 34.225        | 27.032        | 1'14.277        | 204,0        |
| 17 | 12.903        | 33.676        | 26.736        | 1'13.315        | 205,5        |
| 18 | 12.848        | 33.176        | 26.442        | 1'12.466        | 205,9        |
| 19 | 12.768        | 32.768        | 26.152        | 1'11.688        | 205,9        |
| 20 | 12.682        | 32.599        | 26.083        | 1'11.364        |              |
| 21 | 12.436        | 32.355        | 25.964        | 1'10.755        | 205,9        |
| 22 | 12.381        | 32.835        | 25.967        | 1'11.183        | 206,7        |
| 23 | 12.472        | 32.267        | 26.029        | 1'10.768        | 207,1        |
| 24 | 12.448        | 32.128        | 25.764        | 1'10.340        | 207,5        |
| 25 | 12.553        | 32.257        | 25.993        | 1'10.803        | 208,3        |
| 26 | 12.616        | 32.279        | 20'59.050     | 21'43.945 P     | 208,7        |
| 27 | 18.700        | 37.796        | 26.910        | 1'23.406 P      | 205,5        |
| 28 | 13.786        | 38.250        | 5'56.254      | 6'48.290 P      | 167,6        |
| 29 | 16.781        | 33.172        | 25.887        | 1'15.840 P      | 206,3        |
| 30 | 12.373        | 32.591        | 25.544        | 1'10.508        | 205,5        |
| 31 | 12.289        | 32.603        | 25.633        | 1'10.525        | 207,9        |
| 32 | 12.319        | 31.979        | 25.530        | 1'09.828        | 208,3        |
| 33 | <b>12.103</b> | 32.079        | <b>25.262</b> | <b>1'09.444</b> | 208,3        |
| 34 | 12.184        | 32.031        | 25.653        | 1'09.868        | 208,7        |
| 35 | 12.274        | 31.974        | 25.647        | 1'09.895        | 210,3        |
| 36 | 12.296        | 31.966        | 25.511        | 1'09.773        | 209,5        |
| 37 | 12.227        | 31.991        | 25.483        | 1'09.701        | <b>212,4</b> |
| 38 | 12.402        | 41.330        | 26.294        | 1'20.026        | 204,4        |
| 39 | 12.277        | <b>31.954</b> | 25.381        | 1'09.612        | 212,0        |
| 40 | 12.187        | 32.091        | 17'15.580     | 17'59.858 P     | 210,3        |
| 41 | 19.174        | 33.693        | 26.069        | 1'18.936 P      | 207,9        |
| 42 | 12.382        | 32.673        | 26.001        | 1'11.056        | 208,3        |
| 43 | 12.305        | 32.180        | 25.482        | 1'09.967        | 209,1        |
| 44 | 12.362        | 32.275        | 25.593        | 1'10.230        | 207,9        |
| 45 | 12.199        | 32.139        | 25.592        | 1'09.930        | 208,7        |
| 46 | 12.254        | 32.186        | 25.423        | 1'09.863        | 209,1        |
| 47 | 12.219        | 31.986        | 25.501        | 1'09.706        | 208,7        |
| 48 | 12.208        | 32.587        | 26.167        | 1'10.962        | 208,7        |

| 3 GATTUSO STEFANO |          |          |          |             |       |
|-------------------|----------|----------|----------|-------------|-------|
| Giro              | Tratto 1 | Tratto 2 | Tratto 3 | T. Giro     | km/h  |
| 1                 | 29.920   | 55.154   | 42.559   | 2'07.633 P  | 113,3 |
| 2                 | 19.636   | 44.047   | 36.824   | 1'40.507    | 143,6 |
| 3                 | 18.076   | 40.809   | 34.952   | 1'33.837    | 162,3 |
| 4                 | 16.711   | 39.892   | 33.884   | 1'30.487    | 170,5 |
| 5                 | 15.770   | 38.303   | 32.367   | 1'26.440    | 189,3 |
| 6                 | 15.269   | 37.241   | 31.342   | 1'23.852    | 194,1 |
| 7                 | 14.965   | 37.396   | 5'08.869 | 6'01.230 P  | 191,7 |
| 8                 | 27.546   | 42.718   | 2'26.632 | 3'36.896 P  | 101,1 |
| 9                 | 19.219   | 36.782   | 31.229   | 1'27.230 P  | 186,1 |
| 10                | 14.095   |          |          | 54'36.112 P |       |
| 11                | 31.536   | 40.446   | 6'07.037 | 7'19.019 P  | 142,6 |
| 12                | 18.542   | 35.506   | 29.306   | 1'23.354 P  | 191,0 |
| 13                | 13.544   | 33.421   | 27.246   | 1'14.211    |       |
| 14                | 12.811   | 32.811   | 26.567   | 1'12.189    | 210,7 |
| 15                | 12.685   | 32.575   | 26.221   | 1'11.481    | 211,6 |
| 16                | 12.529   | 32.162   | 25.905   | 1'10.596    | 211,6 |
| 17                | 12.305   | 31.932   | 25.661   | 1'09.898    |       |
| 18                | 12.229   | 31.737   | 25.719   | 1'09.685    | 214,1 |

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Magione 2.507 m

## C.I.V.T.

# Campionato Italiano Formula 3 - Analisi Tempi Giro Prove Libere 1°

2 / 4

|    |               |               |               |                 |              |
|----|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| 19 | 12.244        | 31.807        | 25.718        | 1'09.769        | 214,5        |
| 20 | 12.143        | 31.751        | 25.400        | 1'09.294        | 214,5        |
| 21 | 12.113        | 31.586        | 25.448        | 1'09.147        | <b>214,9</b> |
| 22 | <b>12.095</b> | 31.800        | 25.599        | 1'09.494        | 214,1        |
| 23 | 12.211        | 35.544        | 16'56.750     | 17'44.505 P     | 206,7        |
| 24 | 18.689        | 35.118        | 27.491        | 1'21.298 P      | 206,3        |
| 25 | 12.566        | 32.021        | 25.755        | 1'10.342        | 214,5        |
| 26 | 12.256        | 31.746        | 25.489        | 1'09.491        | 214,1        |
| 27 | 12.253        | 31.686        | 25.404        | 1'09.343        | <b>214,9</b> |
| 28 | 12.258        | 32.048        | 25.484        | 1'09.790        | 213,7        |
| 29 | 12.144        | 31.645        | 25.405        | 1'09.194        | 214,1        |
| 30 | 12.180        | 31.722        | 25.334        | 1'09.236        | 213,7        |
| 31 | 12.151        | <b>31.484</b> | <b>25.319</b> | <b>1'08.954</b> | 213,2        |

### 5 RUGOLO MICHELE

|    |               |               |               |                 |              |
|----|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| 1  | 22.083        | 42.288        | 36.869        | 1'41.240 P      | 167,9        |
| 2  | 15.964        | 39.690        | 34.953        | 1'30.607        | 182,0        |
| 3  | 15.671        | 38.826        | 33.936        | 1'28.433        | 206,3        |
| 4  | 15.392        | 38.304        | 33.279        | 1'26.975        | 208,7        |
| 5  | 16.774        | 43.749        | 12'18.521     | 13'19.044 P     | 161,8        |
| 6  | 39.207        | 39.571        | 6'46.661      | 8'05.439 P      |              |
| 7  | 17.958        | 38.360        | 32.834        | 1'29.152 P      |              |
| 8  | 14.950        | 37.629        | 32.485        | 1'25.064        | 209,5        |
| 9  | 14.743        | 37.155        | 31.884        | 1'23.782        | 210,7        |
| 10 | 15.678        | 42.441        | 11:04'36.038  | 1:05'34.157 P   | 166,6        |
| 11 | 28.938        | 36.297        | 28.886        | 1'34.121 P      | 207,5        |
| 12 | 13.079        | 33.490        | 26.427        | 1'12.996        | 210,7        |
| 13 | 12.513        | 32.677        | 25.958        | 1'11.148        | 211,6        |
| 14 | 12.316        | 32.188        | 25.646        | 1'10.150        | 211,6        |
| 15 | 12.321        | 32.940        | 26.359        | 1'11.620        | 211,6        |
| 16 | 14.104        | 38.209        | 12'18.899     | 13'11.212 P     | 172,4        |
| 17 | 18.299        | 33.156        | 25.968        | 1'17.423 P      | 212,8        |
| 18 | 12.314        | 32.060        | 25.636        | 1'10.010        | 214,1        |
| 19 | 12.229        | 31.861        | 25.295        | 1'09.385        |              |
| 20 | 12.250        | 31.826        | 9'49.314      | 10'33.390 P     | 214,1        |
| 21 | 17.947        | 37.636        | 25.795        | 1'21.378 P      | 209,9        |
| 22 | 12.500        | 31.932        | 25.778        | 1'10.210        | 214,5        |
| 23 | 12.221        | 32.574        | 25.342        | 1'10.137        | 213,7        |
| 24 | 12.150        | 38.452        | 5'56.226      | 6'46.828 P      | 158,7        |
| 25 | 29.140        | 35.352        | 26.138        | 1'30.630 P      | 213,2        |
| 26 | 12.373        | 31.986        | 26.341        | 1'10.700        | 214,5        |
| 27 | 12.304        | 31.874        | 25.331        | 1'09.509        | 214,9        |
| 28 | <b>12.098</b> | <b>31.649</b> | 25.269        | 1'09.016        |              |
| 29 | 12.141        | 31.675        | <b>25.108</b> | <b>1'08.924</b> | 215,4        |
| 30 | 12.157        | 31.714        | 25.325        | 1'09.196        | <b>216,2</b> |
| 31 | 12.130        | 31.773        | 25.229        | 1'09.132        | 215,8        |
| 32 | 12.370        | 38.279        | 27.889        | 1'18.538        | 184,8        |

### 6 GALEFFI OMAR

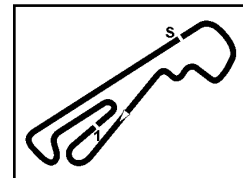
|    |        |        |           |             |       |
|----|--------|--------|-----------|-------------|-------|
| 1  | 25.224 |        |           | 22'03.860 P |       |
| 2  | 23.171 | 41.691 | 34.983    | 1'39.845 P  | 173,0 |
| 3  | 16.443 | 40.261 | 33.898    | 1'30.602    | 183,5 |
| 4  | 16.115 | 39.543 | 32.875    | 1'28.533    | 190,7 |
| 5  | 15.978 | 39.525 | 14'18.612 | 15'14.115 P | 189,7 |
| 6  | 30.937 | 39.868 | 6'26.816  | 7'37.621 P  | 183,5 |
| 7  | 19.685 | 40.531 | 32.515    | 1'32.731 P  | 195,8 |
| 8  | 15.467 | 38.096 | 31.378    | 1'24.941    | 196,6 |
| 9  | 15.184 | 37.899 | 31.414    | 1'24.497    | 202,4 |
| 10 | 15.032 | 37.518 | 30.513    | 1'23.063    | 206,7 |
| 11 | 14.789 | 37.259 | 30.578    | 1'22.626    | 207,5 |
| 12 | 14.737 | 37.232 | 30.157    | 1'22.126    |       |
| 13 | 14.621 | 36.889 | 30.088    | 1'21.598    | 208,3 |
| 14 | 14.546 | 37.227 | 53'30.258 | 54'22.031 P | 200,6 |

|    |               |               |               |                 |              |
|----|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| 15 | 32.361        | 36.002        | 28.102        | 1'36.465 P      | 204,4        |
| 16 | 13.164        | 33.335        | 26.441        | 1'12.940        | 209,9        |
| 17 | 12.538        | 33.072        | 26.487        | 1'12.097        | 210,3        |
| 18 | 12.364        | 32.292        | 25.684        | 1'10.340        | 210,7        |
| 19 | 12.277        | 32.242        | 25.513        | 1'10.032        | 210,3        |
| 20 | 12.273        | 32.176        | 25.306        | 1'09.755        | 211,1        |
| 21 | 12.133        | 35.861        | 28.186        | 1'16.180        | 145,1        |
| 22 | 12.194        | 32.106        | 25.303        | 1'09.603        | 210,3        |
| 23 | 12.089        | 31.967        | 25.235        | 1'09.291        | 211,6        |
| 24 | 12.087        | 31.928        | 14'59.108     | 15'43.123 P     | 211,6        |
| 25 | 17.192        | 32.753        | 25.601        | 1'15.546 P      | 212,4        |
| 26 | 12.401        | 32.042        | 25.191        | 1'09.634        |              |
| 27 | 12.186        | 31.898        | 27.309        | 1'11.393        | 213,2        |
| 28 | 12.194        | 31.828        | <b>24.998</b> | 1'09.020        | <b>213,7</b> |
| 29 | <b>11.992</b> | <b>31.794</b> | 25.001        | <b>1'08.787</b> | 212,8        |
| 30 | 12.196        | 31.830        | 25.283        | 1'09.309        | <b>213,7</b> |
| 31 | 13.676        | 33.192        | 6'00.289      | 6'47.157 P      | 213,2        |
| 32 | 16.212        | 32.749        | 25.336        | 1'14.297 P      | 211,1        |

### 7 MELONI PAOLO

|    |        |        |               |                 |              |
|----|--------|--------|---------------|-----------------|--------------|
| 1  | 26.057 | 46.385 | 35.418        | 1'47.860 P      | 167,3        |
| 2  | 17.631 | 40.920 | 34.619        | 1'33.170        | 185,8        |
| 3  | 16.132 | 40.181 | 33.757        | 1'30.070        | 188,0        |
| 4  |        |        |               | 34'25.817 P     |              |
| 5  | 25.745 | 47.172 | 40.356        | 1'53.273 P      | 155,1        |
| 6  | 16.812 | 39.622 | 33.982        | 1'30.416        | 177,5        |
| 7  | 15.759 | 38.911 | 32.512        | 1'27.182        | 190,0        |
| 8  | 15.367 | 38.199 | 31.733        | 1'25.299        | 189,0        |
| 9  | 15.602 | 38.218 | 31.588        | 1'25.408        | 182,9        |
| 10 | 15.077 | 37.741 | 31.774        | 1'24.592        | 202,8        |
| 11 | 15.054 | 37.547 | 30.859        | 1'23.460        | 206,7        |
| 12 | 14.618 | 36.986 | 30.700        | 1'22.304        | 208,7        |
| 13 | 14.539 | 36.788 | 30.423        | 1'21.750        | 207,5        |
| 14 | 14.447 | 36.630 | 30.211        | 1'21.288        | 209,5        |
| 15 | 15.705 | 37.730 | 6'25.803      | 7'19.238 P      | 206,7        |
| 16 | 35.947 | 41.584 | 7'13.025      | 8'30.556 P      | 160,6        |
| 17 | 20.828 | 38.389 | 30.878        | 1'30.095 P      | 195,1        |
| 18 | 14.321 | 35.363 | 29.221        | 1'18.905        | 209,9        |
| 19 | 13.783 | 34.841 | 28.876        | 1'17.500        | 210,3        |
| 20 | 15.132 | 41.572 | 28'28.721     | 29'25.425 P     | 170,5        |
| 21 | 21.673 | 40.487 | 30.845        | 1'33.005 P      | 176,9        |
| 22 | 14.809 | 37.035 | 28.122        | 1'19.966        | 204,0        |
| 23 | 13.725 | 35.547 | 4'57.077      | 5'46.349 P      | 213,2        |
| 24 | 26.684 | 35.347 | 28.169        | 1'30.200 P      | 202,1        |
| 25 | 13.085 | 33.591 | 27.329        | 1'14.005        | 212,8        |
| 26 | 13.049 | 33.125 | 7'25.598      | 8'11.772 P      | 212,4        |
| 27 | 18.073 | 34.551 | 27.140        | 1'19.764 P      | 210,3        |
| 28 | 12.639 | 33.019 | 26.463        | 1'12.121        | 213,2        |
| 29 | 12.605 | 33.138 | 26.223        | 1'11.966        | 212,8        |
| 30 | 12.388 | 32.450 | 26.204        | 1'11.042        | 212,8        |
| 31 | 12.403 | 32.367 | <b>26.009</b> | 1'10.779        | 213,7        |
| 32 | 12.440 | 32.528 | 3'33.952      | 4'18.920 P      | 213,7        |
| 33 | 17.142 | 36.142 | 30.938        | 1'24.222 P      | 172,4        |
| 34 | 12.527 | 32.440 | 26.211        | 1'11.178        |              |
| 35 | 12.269 | 32.201 | 26.013        | <b>1'10.483</b> | 214,1        |
| 36 | 12.466 | 32.349 | 6'07.003      | 6'51.818 P      | 214,1        |
| 37 | 17.745 | 34.523 | 35.154        | 1'27.422 P      | 204,4        |
| 38 | 13.145 | 32.821 | 26.350        | 1'12.316        | 213,2        |
| 39 | 12.488 | 33.815 | 6'04.292      | 6'50.595 P      | 194,4        |
| 40 | 25.065 | 38.178 | 27.576        | 1'30.819 P      | 209,9        |
| 41 | 12.782 | 32.728 | 26.253        | 1'11.763        | <b>214,5</b> |
| 42 | 12.423 | 32.327 | 26.183        | 1'10.933        | <b>214,5</b> |
| 43 | 14.988 | 36.244 | 27.940        | 1'19.172        |              |
| 44 | 12.349 | 32.400 | 26.400        | 1'11.149        | 214,1        |

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Magione 2.507 m

## C.I.V.T.

### Campionato Italiano Formula 3 - Analisi Tempi Giro Prove Libere 1°

3 / 4

|    |        |               |        |          |       |
|----|--------|---------------|--------|----------|-------|
| 45 | 12.399 | 32.436        | 26.230 | 1'11.065 | 214,1 |
| 46 | 12.362 | <b>32.177</b> | 26.026 | 1'10.565 | 214,1 |

#### 8 CERESOLI MAURIZIO

|    |               |               |               |                 |              |
|----|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| 1  | 27.779        | 51.435        | 7'38.287      | 8'57.501 P      | 120,7        |
| 2  | 24.083        | 48.183        | 39.061        | 1'51.327 P      | 117,8        |
| 3  | 18.693        | 43.898        | 37.210        | 1'39.801        | 156,0        |
| 4  | 17.312        | 41.346        | 37.135        | 1'35.793        | 161,6        |
| 5  | 16.398        | 40.599        | 6'11.121      | 7'08.118 P      | 195,5        |
| 6  | 22.088        | 43.200        | 35.966        | 1'41.254 P      | 169,7        |
| 7  | 16.279        | 40.080        | 35.224        | 1'31.583        | 196,6        |
| 8  | 16.137        | 39.888        | 34.558        | 1'30.583        | 194,1        |
| 9  | 15.706        | 39.813        | 33.613        | 1'29.132        | 199,1        |
| 10 | 17.255        | 39.537        | 32.900        | 1'29.692        | 199,1        |
| 11 | 15.386        | 38.751        | 32.479        | 1'26.616        | 200,9        |
| 12 | 15.212        | 38.483        | 32.344        | 1'26.039        | 205,9        |
| 13 | 14.933        | 37.932        | 31.888        | 1'24.753        | 205,9        |
| 14 | 14.786        | 37.620        | 31.495        | 1'23.901        | 206,3        |
| 15 | 14.552        | 37.235        | 31.660        | 1'23.447        |              |
| 16 | 14.426        | 37.556        | 31.743        | 1'23.725        | 196,6        |
| 17 | 13.856        | 36.879        | 30.811        | 1'21.546        | 208,3        |
| 18 | 13.857        | 36.539        | 30.267        | 1'20.663        | 207,9        |
| 19 | 13.775        | 35.832        | 30.301        | 1'19.908        | 205,9        |
| 20 | 13.595        | 36.257        | 30.266        | 1'20.118        | 206,7        |
| 21 | 13.407        | 36.255        | 30.676        | 1'20.338        | 206,3        |
| 22 | 14.285        | 37.981        | 13'58.127     | 14'50.393 P     | 189,7        |
| 23 | 21.740        | 37.324        | 30.472        | 1'29.536 P      | 204,8        |
| 24 | 13.644        | 35.751        | 29.725        | 1'19.120        | 204,4        |
| 25 | 13.501        | 35.289        | 29.520        | 1'18.310        | 204,8        |
| 26 | 13.368        | 35.557        | 30.842        | 1'19.767        | 205,9        |
| 27 | 13.834        | 36.344        | 12'59.642     | 13'49.820 P     | 205,5        |
| 28 | 21.395        | 39.219        | 31.289        | 1'31.903 P      | 187,7        |
| 29 | 13.968        | 35.421        | 28.391        | 1'17.780        |              |
| 30 | 12.932        | 34.230        | 27.427        | 1'14.589        | 205,9        |
| 31 | 12.637        | 33.526        | 27.141        | 1'13.304        | 208,7        |
| 32 | 12.685        | 33.329        | 27.182        | 1'13.196        | 207,9        |
| 33 | 13.005        | 33.340        | 27.208        | 1'13.553        | 208,7        |
| 34 | 12.607        | 33.082        | 26.824        | 1'12.513        | 210,3        |
| 35 | 12.697        | 32.811        | 26.672        | 1'12.180        |              |
| 36 | 12.557        | 32.680        | 28.216        | 1'13.453        | <b>211,6</b> |
| 37 | 12.734        | 32.642        | 26.677        | 1'12.053        | 211,1        |
| 38 | 12.526        | 32.645        | 26.717        | 1'11.888        | 210,3        |
| 39 | 12.899        | 32.904        | 27.009        | 1'12.812        | 209,9        |
| 40 | <b>12.321</b> | 33.219        | 26.894        | 1'12.434        | 209,1        |
| 41 | 12.539        | <b>32.465</b> | <b>26.236</b> | <b>1'11.240</b> | 209,5        |
| 42 |               |               |               | 6'47.606 P      |              |
| 43 |               |               |               | 23'11.726 P     |              |
| 44 | 20.671        | 36.807        | 29.985        | 1'27.463 P      | 205,1        |
| 45 | 13.149        | 34.865        | 28.269        | 1'16.283        | 207,1        |
| 46 | 12.846        | 35.083        | 6'08.746      | 6'56.675 P      | 162,6        |
| 47 | 22.823        | 34.709        | 27.985        | 1'25.517 P      | 209,1        |
| 48 | 12.705        | 33.578        | 27.198        | 1'13.481        | 205,5        |
| 49 | 12.649        | 33.061        | 27.015        | 1'12.725        | 209,5        |
| 50 | 12.387        | 32.974        | 26.605        | 1'11.966        | 210,7        |
| 51 | 12.378        | 32.724        | 26.617        | 1'11.719        | 210,7        |
| 52 | 12.393        | 32.485        | 26.633        | 1'11.511        | 210,3        |
| 53 | 12.524        | 32.715        | 26.845        | 1'12.084        | 210,3        |

#### 11 CRESSONI MATTEO

|   |        |        |          |            |       |
|---|--------|--------|----------|------------|-------|
| 1 | 40.075 | 46.655 | 8'10.952 | 9'37.682 P | 116,2 |
| 2 | 23.611 | 44.785 | 36.975   | 1'45.371 P | 126,7 |
| 3 | 17.218 | 41.296 | 35.256   | 1'33.770   | 149,7 |
| 4 | 16.852 | 40.788 | 35.236   | 1'32.876   | 159,5 |

|    |               |               |               |                 |              |
|----|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| 5  | 17.989        | 42.218        | 8'14.907      | 9'15.114 P      | 121,2        |
| 6  | 30.395        | 42.978        | 1:00'59.503   | 1:02'12.876 P   | 145,9        |
| 7  | 22.154        | 38.209        | 29.633        | 1'29.996 P      | 180,5        |
| 8  | 13.500        | 33.802        | 27.379        | 1'14.681        | 212,4        |
| 9  | 12.859        | 32.998        | 26.485        | 1'12.342        | 213,7        |
| 10 | 12.731        | 32.580        | 26.116        | 1'11.427        | 214,5        |
| 11 | 12.482        | 31.972        | 25.805        | 1'10.259        | 215,4        |
| 12 | 12.402        | 31.804        | 25.710        | 1'09.916        | 215,8        |
| 13 | 12.431        | 31.890        | 25.693        | 1'10.014        | 216,6        |
| 14 | 12.276        | 31.637        | 25.574        | 1'09.487        | 216,2        |
| 15 | 12.348        | 31.754        | 25.676        | 1'09.778        | 217,1        |
| 16 | 12.486        | 31.713        | 16'15.951     | 17'00.150 P     | 217,1        |
| 17 | 18.058        | 33.877        | 26.161        | 1'18.096 P      | 215,4        |
| 18 | 12.382        | 31.781        | 25.505        | 1'09.668        | 214,9        |
| 19 | 12.231        | 31.813        | <b>25.233</b> | 1'09.277        | 215,8        |
| 20 | <b>12.133</b> | <b>31.539</b> | 25.297        | <b>1'08.969</b> | 216,2        |
| 21 | 12.163        | 31.575        | 25.259        | 1'08.997        | 216,6        |
| 22 | 13.279        | 33.525        | 15'12.036     | 15'58.840 P     | 215,4        |
| 23 | 18.492        | 33.392        | 25.997        | 1'17.881 P      | 215,4        |
| 24 | 12.313        | 31.936        | 25.541        | 1'09.790        | 215,8        |
| 25 | 12.379        | 31.739        | 25.458        | 1'09.576        | 216,6        |
| 26 | 12.381        | 31.700        | 25.245        | 1'09.326        | <b>218,0</b> |
| 27 | 12.145        | 31.662        | 25.559        | 1'09.366        | 217,5        |
| 28 | 12.469        | 44.474        | 27.295        | 1'24.238        | 152,9        |
| 29 | 12.294        | 31.746        | 25.307        | 1'09.347        | 217,1        |

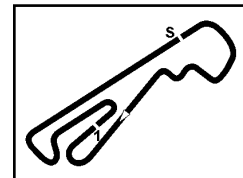
#### 12 MAZZOLENI DAVIDE

|    |               |               |               |                 |              |
|----|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| 1  | 25.430        | 46.744        | 37.084        | 1'49.258 P      | 140,9        |
| 2  | 16.881        | 41.007        | 34.435        | 1'32.323        | 168,1        |
| 3  | 15.965        | 39.570        | 34.667        | 1'30.202        |              |
| 4  | 15.530        | 40.303        | 8'18.655      | 9'14.488 P      | 169,7        |
| 5  | 26.592        | 51.311        | 35.158        | 1'53.061 P      | 124,0        |
| 6  | 15.663        | 38.454        | 32.067        | 1'26.184        | 187,0        |
| 7  | 15.063        | 37.715        | 31.829        | 1'24.607        | 195,5        |
| 8  | 14.594        | 37.601        | 31.583        | 1'23.778        |              |
| 9  | 14.432        | 36.868        | 31.072        | 1'22.372        | 208,3        |
| 10 | 14.398        | 36.991        | 52'19.592     | 53'10.981 P     | 210,7        |
| 11 | 24.199        | 40.602        | 33.561        | 1'38.362 P      | 176,6        |
| 12 | 14.333        | 36.439        | 28.748        | 1'19.520        |              |
| 13 | 13.263        | 33.398        | 27.710        | 1'14.371        | 212,8        |
| 14 | 12.703        | 32.740        | 28.156        | 1'13.599        | 212,8        |
| 15 | 12.491        | 32.560        | 26.286        | 1'11.337        | 214,1        |
| 16 | 12.205        | 32.180        | 26.192        | 1'10.577        | 214,9        |
| 17 | 12.335        | 32.209        | 26.794        | 1'11.338        | 214,5        |
| 18 | 12.102        | 1'08.712      | 29.369        | 1'50.183        | 158,3        |
| 19 | 12.369        | 32.004        | 26.032        | 1'10.405        | 214,9        |
| 20 | 12.201        | 31.944        | 25.791        | 1'09.936        |              |
| 21 | 12.087        | 38.312        | 12'23.406     | 13'13.805 P     | 165,8        |
| 22 | 21.719        | 36.800        | 28.418        | 1'26.937 P      | 201,3        |
| 23 | 12.371        | 32.403        | 25.726        | 1'10.500        | <b>216,2</b> |
| 24 | 12.190        | 32.434        | 25.559        | 1'10.183        | 212,8        |
| 25 | 12.259        | 31.776        | 25.799        | 1'09.834        | <b>216,2</b> |
| 26 | 12.338        | 31.893        | <b>25.497</b> | 1'09.728        | <b>216,2</b> |
| 27 | <b>12.063</b> | <b>31.671</b> | 25.716        | <b>1'09.450</b> | 215,8        |
| 28 | 13.594        | 32.769        | 25.727        | 1'12.090        | 215,8        |

#### 15 RIGON DAVIDE

|   |        |        |          |            |       |
|---|--------|--------|----------|------------|-------|
| 1 | 20.523 | 38.936 | 33.436   | 1'32.895 P | 149,5 |
| 2 | 14.830 | 36.599 | 8'54.172 | 9'45.601 P | 173,8 |
| 3 | 36.767 | 38.241 | 29.898   | 1'44.906 P | 185,1 |
| 4 | 14.199 | 34.972 | 28.292   | 1'17.463   | 190,0 |
| 5 | 13.579 | 33.920 | 27.656   | 1'15.155   | 196,6 |
| 6 | 13.233 | 33.512 | 27.985   | 1'14.730   | 196,2 |

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Magione 2.507 m

## C.I.V.T.

### Campionato Italiano Formula 3 - Analisi Tempi Giro Prove Libere 1°

4 / 4

|    |               |               |               |                 |              |    |        |               |          |                 |              |
|----|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|----|--------|---------------|----------|-----------------|--------------|
| 7  | 13.189        | 33.385        | 27.089        | 1'13.663        | 204,8        | 42 | 12.637 | 32.448        | 25.909   | 1'10.994        | <b>218,0</b> |
| 8  | 12.948        | 33.312        | 26.859        | 1'13.119        | 205,5        | 43 | 12.541 | 32.234        | 25.943   | <b>1'10.718</b> | 217,5        |
| 9  | 12.680        | 32.744        | 26.519        | 1'11.943        | 205,5        | 44 | 12.581 | <b>32.178</b> | 26.113   | 1'10.872        | 217,5        |
| 10 | 14.021        | 32.727        | 13'53.558     | 14'40.306 P     | 209,9        | 45 | 12.568 | 32.270        | 25.977   | 1'10.815        | <b>218,0</b> |
| 11 | 18.074        | 34.663        | 27.595        | 1'20.332 P      | 175,8        | 46 | 12.705 | 38.800        | 7'16.354 | 8'07.859 P      | 169,4        |
| 12 | 12.943        | 33.012        | 26.179        | 1'12.134        | 206,3        | 47 | 16.781 | 33.476        | 26.227   | 1'16.484 P      | 214,1        |
| 13 | 12.500        | 32.497        | 25.982        | 1'10.979        | 208,3        | 48 | 12.671 | 32.424        | 8'18.275 | 9'03.370 P      | 214,1        |
| 14 | 12.512        | 32.379        | 26.122        | 1'11.013        | 207,9        | 49 | 38.825 | 34.724        | 26.992   | 1'40.541 P      | 202,8        |
| 15 | 12.383        | 32.251        | 25.646        | 1'10.280        | 212,0        | 50 | 12.802 | 32.460        | 26.134   | 1'11.396        | 215,8        |
| 16 | 12.378        | 32.020        | 25.711        | 1'10.109        | 210,3        | 51 | 12.670 | 32.250        | 26.046   | 1'10.966        | 215,8        |
| 17 | 12.253        | 31.938        | 25.655        | 1'09.846        | 211,1        | 52 | 12.725 | 32.544        | 26.046   | 1'11.315        | 216,2        |
| 18 | 13.576        | 32.822        | 5'29.752      | 6'16.150 P      | 173,5        | 53 | 12.694 | 32.349        | 25.992   | 1'11.035        | 216,6        |
| 19 | 17.223        | 33.474        | 26.259        | 1'16.956 P      | 205,1        | 54 | 12.602 | 32.944        | 26.269   | 1'11.815        | 214,9        |
| 20 | 12.385        | 32.322        | 25.809        | 1'10.516        | 209,9        |    |        |               |          |                 |              |
| 21 | 12.405        | 32.355        | 8'16.707      | 9'01.467 P      | 181,7        |    |        |               |          |                 |              |
| 22 | 19.238        | 36.056        | 27.611        | 1'22.905 P      | 199,5        |    |        |               |          |                 |              |
| 23 | 12.929        | 33.259        | 26.527        | 1'12.715        | 210,7        |    |        |               |          |                 |              |
| 24 | 12.633        | 32.233        | 25.846        | 1'10.712        |              |    |        |               |          |                 |              |
| 25 | 12.361        | 32.037        | <b>25.615</b> | 1'10.013        | <b>212,4</b> |    |        |               |          |                 |              |
| 26 | <b>12.165</b> | 31.798        | 25.700        | <b>1'09.663</b> | 212,0        |    |        |               |          |                 |              |
| 27 | 12.245        | <b>31.687</b> | 25.744        | 1'09.676        | 212,0        |    |        |               |          |                 |              |

#### 25 MORELLI ALBERTO

|    |               |        |               |             |       |
|----|---------------|--------|---------------|-------------|-------|
| 1  | 32.682        | 49.149 | 37.616        | 1'59.447 P  | 133,6 |
| 2  | 18.194        | 42.524 | 6'08.959      | 7'09.677 P  | 170,0 |
| 3  | 22.391        | 42.742 | 34.503        | 1'39.636 P  | 146,3 |
| 4  | 16.448        | 40.467 | 33.277        | 1'30.192    | 163,3 |
| 5  | 15.938        | 39.472 | 32.992        | 1'28.402    | 171,6 |
| 6  | 15.732        | 39.037 | 32.699        | 1'27.468    | 182,9 |
| 7  | 15.664        |        |               | 40'33.845 P |       |
| 8  | 39.540        | 41.194 | 33.260        | 1'53.994 P  | 159,0 |
| 9  | 15.401        | 37.352 | 31.047        | 1'23.800    | 193,4 |
| 10 | 14.547        | 37.606 | 11'56.535     | 12'48.688 P | 176,6 |
| 11 | 22.027        | 41.213 | 32.231        | 1'35.471 P  | 173,0 |
| 12 | 14.914        | 37.376 | 29.980        | 1'22.270    | 210,7 |
| 13 | 14.732        | 35.920 | 28.932        | 1'19.584    | 212,4 |
| 14 | 13.900        | 34.912 | 28.127        | 1'16.939    | 214,1 |
| 15 | 13.586        | 34.266 | 27.687        | 1'15.539    | 214,9 |
| 16 | 13.565        | 33.812 | 27.427        | 1'14.804    |       |
| 17 | 13.454        | 33.528 | 27.234        | 1'14.216    | 216,2 |
| 18 | 13.188        | 33.101 | 26.763        | 1'13.052    | 215,8 |
| 19 | 14.404        | 36.310 | 3'36.306      | 4'27.020 P  | 178,4 |
| 20 | 17.321        | 34.658 | 27.207        | 1'19.186 P  | 214,1 |
| 21 | 13.152        | 33.037 | 26.393        | 1'12.582    | 216,2 |
| 22 | 12.800        | 32.770 | 26.461        | 1'12.031    | 216,2 |
| 23 | 12.788        | 32.556 | 26.232        | 1'11.576    | 216,2 |
| 24 | 12.827        | 32.464 | 27.074        | 1'12.365    | 217,5 |
| 25 | 12.814        | 32.256 | 25.928        | 1'10.998    | 217,1 |
| 26 | 12.655        | 32.393 | 25.833        | 1'10.881    |       |
| 27 | 12.767        | 32.371 | <b>25.813</b> | 1'10.951    | 216,6 |
| 28 | 13.978        | 37.822 | 2'46.035      | 3'37.835 P  | 177,8 |
| 29 | 17.105        | 33.771 | 26.172        | 1'17.048 P  | 213,7 |
| 30 | 12.843        | 32.509 | 26.005        | 1'11.357    | 216,2 |
| 31 | 12.684        | 32.568 | 26.028        | 1'11.280    | 214,5 |
| 32 | 12.667        | 32.310 | 26.074        | 1'11.051    | 217,5 |
| 33 | 12.683        | 32.317 | 26.026        | 1'11.026    | 216,6 |
| 34 | 12.647        | 32.538 | 25.925        | 1'11.110    | 214,5 |
| 35 | 14.415        | 38.005 | 13'41.076     | 14'33.496 P | 163,1 |
| 36 | 18.558        | 33.973 | 27.035        | 1'19.566 P  | 213,7 |
| 37 | 12.889        | 32.404 | 26.087        | 1'11.380    | 214,9 |
| 38 | <b>12.446</b> | 32.401 | 25.923        | 1'10.770    | 214,9 |
| 39 | 12.571        | 33.392 | 26.537        | 1'12.500    | 195,1 |
| 40 | 12.684        | 32.298 | 25.822        | 1'10.804    | 217,5 |
| 41 | 12.596        | 32.706 | 25.944        | 1'11.246    | 216,2 |

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato