



## Analisi Tempi

### 614 DI GIROLAMO FEDERICO GASP

1°	0:16:55,715		1°	4°
2°	0:16:44,597	- 00:11,118	1°	1°
3°	0:16:56,173	+ 00:11,576	2°	5°
4°	0:17:05,673	+ 00:09,500	1°	9°
<b>1:07:42,158</b>		<b>18,43 k/h</b>		

### 108 FERRO ANTONIO

1°	0:16:59,970		4°	8°
2°	0:16:45,499	- 00:14,471	2°	2°
3°	0:16:51,111	+ 00:05,612	1°	3°
4°	0:17:15,905	+ 00:24,794	5°	14°
<b>1:07:52,485</b>		<b>18,39 k/h</b>		

### 231 AMATO FILIPPO

1°	0:16:59,579		3°	7°
2°	0:17:28,599	+ 00:29,020	3°	17°
3°	0:17:15,824	- 00:12,775	3°	13°
4°	0:17:07,641	- 00:08,183	2°	10°
<b>1:08:51,643</b>		<b>18,13 k/h</b>		

### 602 MORREALE ANTONIO

1°	0:18:03,618		8°	27°
2°	0:17:38,784	- 00:24,834	5°	19°
3°	0:18:04,436	+ 00:25,652	5°	28°
4°	0:17:12,032	- 00:52,404	4°	12°
<b>1:10:58,870</b>		<b>17,59 k/h</b>		

### 234 MARINO ANDREA

1°	0:18:00,417		7°	23°
2°	0:17:31,988	- 00:28,429	4°	18°
3°	0:18:00,625	+ 00:28,637	4°	24°
4°	0:17:21,236	- 00:39,389	7°	16°
<b>1:10:54,266</b>		<b>17,60 k/h</b>		

### 492 DI PRIMA VITO

1°	0:16:56,589		2°	6°
2°	0:19:10,470	+ 02:13,881	17°	68°
3°	0:19:20,684	+ 00:10,214	16°	73°
4°	0:18:04,841	- 01:15,843	10°	29°
<b>1:13:32,584</b>		<b>16,97 k/h</b>		

### 608 LOVALENTI GIUSEPPE GIANLUI

1°	0:18:30,487		9°	41°
2°	0:18:02,653	- 00:27,834	6°	25°
3°	0:18:27,696	+ 00:25,043	7°	40°
4°	0:18:15,291	- 00:12,405	11°	35°
<b>1:13:16,127</b>		<b>17,03 k/h</b>		

### 300 CARDILLO FABIO

1°	0:17:56,918		6°	21°
2°	0:18:09,964	+ 00:13,046	8°	32°
3°	0:18:07,888	- 00:02,076	6°	30°
4°	0:18:03,419	- 00:04,469	9°	26°
<b>1:12:18,189</b>		<b>17,26 k/h</b>		

### 369 SABELLA BERNARDO

1°	0:18:31,362		10°	42°
2°	0:18:22,445	- 00:08,917	11°	37°
3°	0:18:48,738	+ 00:26,293	12°	55°
4°	0:17:57,483	- 00:51,255	8°	22°
<b>1:13:40,028</b>		<b>16,94 k/h</b>		

### 450 TRAPANI MICHELE

1°	0:17:53,075		5°	20°
2°	0:18:27,538	+ 00:34,463	12°	39°
3°	0:19:09,562	+ 00:42,024	14°	67°
4°	0:18:20,314	- 00:49,248	12°	36°
<b>1:13:50,489</b>		<b>16,90 k/h</b>		

### 363 CLEMENTE ANDREA

1°	0:18:46,986		14°	50°
2°	0:18:09,760	- 00:37,226	7°	31°
3°	0:18:47,942	+ 00:38,182	9°	53°
4°	0:17:10,534	- 01:37,408	3°	11°
<b>1:12:55,222</b>		<b>17,12 k/h</b>		

### 265 ACCARDO GIUSEPPE

1°	0:18:42,003		13°	48°
2°	0:18:13,884	- 00:28,119	9°	33°
3°	0:18:47,942	+ 00:34,058	10°	52°
4°	0:17:17,985	- 01:29,957	6°	15°
<b>1:13:01,814</b>		<b>17,09 k/h</b>		

### 610 ANZALONE ANDREA GIUSEPPE

1°	0:18:36,229		11°	44°
2°	0:18:47,423	+ 00:11,194	15°	51°
3°	0:19:30,291	+ 00:42,868	17°	78°
4°	0:18:54,384	- 00:35,907	16°	57°
<b>1:15:48,327</b>		<b>16,46 k/h</b>		

### 243 CURCURU' FABRIZIO

1°	0:18:57,756		16°	59°
2°	0:18:36,848	- 00:20,908	14°	45°
3°	0:18:58,877	+ 00:22,029	13°	61°
4°	0:18:25,641	- 00:33,236	13°	38°
<b>1:14:59,122</b>		<b>16,64 k/h</b>		

### 603 MOSCA FRANCESCO

1°	0:19:07,103		19°	66°
2°	0:19:37,459	+ 00:30,356	21°	84°
3°	0:19:33,618	- 00:03,841	18°	80°
4°	0:18:50,182	- 00:43,436	15°	56°
<b>1:17:08,362</b>		<b>16,18 k/h</b>		

### 123 ARONICA VINCENZO

1°	0:18:40,941		12°	46°
2°	0:18:14,071	- 00:26,870	10°	34°
3°	0:18:47,973	+ 00:33,902	11°	54°
4°	0:20:24,428	+ 01:36,455	28°	118°
<b>1:16:07,413</b>		<b>16,40 k/h</b>		

### 529 ALESSI CLAUDIO JUNIOR

1°	0:19:05,409		18°	64°
2°	0:19:11,105	+ 00:05,696	18°	69°
3°	0:19:48,475	+ 00:37,370	23°	93°
4°	0:20:08,703	+ 00:20,228	25°	105°
<b>1:18:13,692</b>		<b>15,96 k/h</b>		

### 275 DIPRIMA CLAUDIO

1°	0:19:22,519		20°	75°
2°	0:19:03,331	- 00:19,188	16°	62°
3°	0:19:12,807	+ 00:09,476	15°	70°
4°	0:19:14,095	+ 00:01,288	19°	71°
<b>1:16:52,752</b>		<b>16,24 k/h</b>		



## Analisi Tempi

148 CANINO GIUSEPPE				
1°	0:18:56,866		15°	58°
2°	0:18:32,473	- 00:24,393	13°	43°
3°	0:18:41,335	+ 00:08,862	8°	47°
4°	0:21:42,352	+ 03:01,017	38°	156°
<b>1:17:53,026</b>		<b>16,02 k/h</b>		

126 CICUTA ANTONIO				
1°	0:20:46,116		35°	132°
2°	0:19:32,121	- 01:13,995	20°	79°
3°	0:19:42,300	+ 00:10,179	21°	87°
4°	0:18:42,009	- 01:00,291	14°	49°
<b>1:18:42,546</b>		<b>15,86 k/h</b>		

129 MONACO' ANTONINO				
1°	0:20:44,658		34°	130°
2°	0:21:06,204	+ 00:21,546	35°	141°
3°	0:21:23,056	+ 00:16,852	35°	148°
4°	0:20:32,589	- 00:50,467	31°	124°
<b>1:23:46,507</b>		<b>14,90 k/h</b>		

239 PROVENZANO DIEGO				
1°	0:19:58,096		27°	100°
2°	0:19:15,672	- 00:42,424	19°	72°
3°	0:19:38,660	+ 00:22,988	20°	85°
4°	0:19:06,050	- 00:32,610	18°	65°
<b>1:17:58,478</b>		<b>16,01 k/h</b>		

449 CARDILLO FRANCESCO				
1°	0:19:43,084		22°	88°
2°	0:19:49,211	+ 00:06,127	25°	94°
3°	0:19:47,626	- 00:01,585	22°	92°
4°	0:19:30,107	- 00:17,519	22°	77°
<b>1:18:50,028</b>		<b>15,83 k/h</b>		

617 BONIFACIO TONINO				
1°	0:19:53,958		24°	97°
2°	0:20:18,171	+ 00:24,213	28°	111°
3°	0:20:46,098	+ 00:27,927	32°	131°
4°	0:20:29,183	- 00:16,915	30°	122°
<b>1:21:27,410</b>		<b>15,32 k/h</b>		

114 AQUILINO RICCARDO				
1°	0:19:46,993		23°	91°
2°	0:19:44,207	- 00:02,786	23°	89°
3°	0:20:07,653	+ 00:23,446	25°	104°
4°	0:19:21,390	- 00:46,263	20°	74°
<b>1:19:00,243</b>		<b>15,80 k/h</b>		

611 BARRACO NICOLA				
1°	0:20:15,814		29°	106°
2°	0:19:50,424	- 00:25,390	27°	96°
3°	0:20:19,041	+ 00:28,617	28°	113°
4°	0:19:36,246	- 00:42,795	23°	83°
<b>1:20:01,525</b>		<b>15,60 k/h</b>		

612 CHIMENTI SALVATORE				
1°	0:19:55,531		26°	99°
2°	0:20:24,760	+ 00:29,229	30°	119°
3°	0:21:09,497	+ 00:44,737	34°	143°
4°	0:21:56,943	+ 00:47,446	39°	158°
<b>1:23:26,731</b>		<b>14,96 k/h</b>		

121 BADALAMENTI FRANCESCO				
1°	0:19:04,729		17°	63°
2°	0:19:50,271	+ 00:45,542	26°	95°
3°	0:20:17,949	+ 00:27,678	27°	110°
4°	0:20:21,051	+ 00:03,102	27°	116°
<b>1:19:34,000</b>		<b>15,68 k/h</b>		

274 CLEMENTE SALVATORE				
1°	0:20:18,576		31°	112°
2°	0:19:45,774	- 00:32,802	24°	90°
3°	0:19:35,209	- 00:10,565	19°	82°
4°	0:20:07,042	+ 00:31,833	24°	103°
<b>1:19:46,601</b>		<b>15,65 k/h</b>		

613 CUTTAIA GIUSEPPE				
1°	0:20:17,701		30°	109°
2°	0:20:22,344	+ 00:04,643	29°	117°
3°	0:20:42,879	+ 00:20,535	31°	128°
4°	0:20:43,633	+ 00:00,754	32°	129°
<b>1:22:06,557</b>		<b>15,20 k/h</b>		

217 LUPO GIROLAMO				
1°	0:19:34,729		21°	81°
2°	0:21:28,823	+ 01:54,094	39°	151°
3°	0:20:16,447	- 01:12,376	26°	107°
4°	0:18:58,677	- 01:17,770	17°	60°
<b>1:20:18,676</b>		<b>15,54 k/h</b>		

384 SPECIALE EMANUELE				
1°	0:20:05,282		28°	102°
2°	0:20:39,011	+ 00:33,729	32°	125°
3°	0:20:20,399	- 00:18,612	29°	115°
4°	0:20:17,546	- 00:02,853	26°	108°
<b>1:21:22,238</b>		<b>15,34 k/h</b>		

110 TOMASINO FABIO				
1°	0:21:11,265		38°	144°
2°	0:20:42,823	- 00:28,442	33°	127°
3°	0:20:29,898	- 00:12,925	30°	123°
4°	0:20:47,726	+ 00:17,828	33°	133°
<b>1:23:11,712</b>		<b>15,00 k/h</b>		

233 CANGEMI FRANCESCO				
1°	0:19:55,453		25°	98°
2°	0:19:40,864	- 00:14,589	22°	86°
3°	0:20:01,623	+ 00:20,759	24°	101°
4°	0:19:26,951	- 00:34,672	21°	76°
<b>1:19:04,891</b>		<b>15,78 k/h</b>		

185 ASTA GIOVANNI				
1°	0:20:20,142		32°	114°
2°	0:20:27,337	+ 00:07,195	31°	120°
3°	0:20:59,422	+ 00:32,085	33°	137°
4°	0:20:58,707	- 00:00,715	35°	136°
<b>1:22:45,608</b>		<b>15,08 k/h</b>		

607 BONETTI IVANO				
1°	0:22:02,510		42°	161°
2°	0:21:11,971	- 00:50,539	37°	145°
3°	0:21:58,815	+ 00:46,844	38°	159°
4°	0:21:03,987	- 00:54,828	36°	139°
<b>1:26:17,283</b>		<b>14,46 k/h</b>		



## Analisi Tempi

609 LOVALENTI KEVIN ANTONIO			
1°	0:21:31,248		41° 152°
2°	0:21:18,482	- 00:12,766	38° 147°
3°	0:22:40,834	+ 01:22,352	42° 170°
4°	0:21:32,060	- 01:08,774	37° 153°
<b>1:27:02,624</b>		<b>14,34 k/h</b>	

238 PRAINITO ALESSANDRO			
1°	0:21:13,570		39° 146°
2°	0:21:09,019	- 00:04,551	36° 142°
3°	0:21:27,978	+ 00:18,959	36° 150°
4°	0:22:18,805	+ 00:50,827	40° 166°
<b>1:26:09,372</b>		<b>14,49 k/h</b>	

271 MINEO GASPARE ANTONIO			
1°	0:20:55,053		36° 135°
2°	0:21:05,566	+ 00:10,513	34° 140°
3°	0:22:01,283	+ 00:55,717	39° 160°
4°	0:20:52,654	- 01:08,629	34° 134°
<b>1:24:54,556</b>		<b>14,70 k/h</b>	

279 RUISI ORAZIO MARIA			
1°	0:21:25,730		40° 149°
2°	0:22:07,101	+ 00:41,371	42° 163°
3°	0:22:05,016	- 00:02,085	40° 162°
4°	0:20:28,144	- 01:36,872	29° 121°
<b>1:26:05,991</b>		<b>14,50 k/h</b>	

103 BARBATO MATTEO			
1°	0:21:02,083		37° 138°
2°	0:21:34,853	+ 00:32,770	40° 155°
3°	0:23:22,668	+ 01:47,815	43° 175°
4°	0:23:53,393	+ 00:30,725	41° 179°
<b>1:29:52,997</b>		<b>13,89 k/h</b>	

615 GIARAMITA ANDREA			
1°	0:20:40,986		33° 126°
2°	0:21:50,697	+ 01:09,711	41° 157°
3°	0:21:34,695	- 00:16,002	37° 154°
<b>1:04:06,378</b>		<b>14,60 k/h</b>	

259 LAUDICINA NICOL NATALE			
1°	0:22:14,447		43° 164°
2°	0:22:23,730	+ 00:09,283	43° 167°
3°	0:22:30,735	+ 00:07,005	41° 169°
<b>1:07:08,912</b>		<b>13,94 k/h</b>	

119 VETRI CARMELO			
1°	0:23:27,214		49° 177°
2°	0:23:48,914	+ 00:21,700	46° 178°
3°	0:24:47,312	+ 00:58,398	49° 190°
<b>1:12:03,440</b>		<b>12,99 k/h</b>	

107 PILO ALESSIO			
1°	0:22:50,716		46° 172°
2°	0:23:55,787	+ 01:05,071	47° 180°
3°	0:24:47,265	+ 00:51,478	48° 189°
<b>1:11:33,768</b>		<b>13,08 k/h</b>	

192 MARTINELLI MASSIMO			
1°	0:22:53,157		47° 174°
2°	0:22:47,612	- 00:05,545	44° 171°
3°	0:24:19,643	+ 01:32,031	45° 182°
<b>1:10:00,412</b>		<b>13,37 k/h</b>	

197 ACCARDI ANDREA			
1°	0:23:25,886		48° 176°
2°	0:24:45,899	+ 01:20,013	50° 188°
3°	0:24:32,515	- 00:13,384	47° 187°
<b>1:12:44,300</b>		<b>12,87 k/h</b>	

260 LAUDICINA ROBERTO			
1°	0:22:27,030		45° 168°
2°	0:22:52,347	+ 00:25,317	45° 173°
3°	0:26:25,047	+ 03:32,700	51° 194°
<b>1:11:44,424</b>		<b>13,05 k/h</b>	

248 DEMMA FRANCESCO			
1°	0:22:16,308		44° 165°
2°	0:24:29,901	+ 02:13,593	49° 185°
3°	0:24:30,486	+ 00:00,585	46° 186°
<b>1:11:16,695</b>		<b>13,13 k/h</b>	

411 MORREALE PAOLO			
1°	0:24:22,778		50° 183°
2°	0:24:26,277	+ 00:03,499	48° 184°
3°	0:24:01,591	- 00:24,686	44° 181°
<b>1:12:50,646</b>		<b>12,85 k/h</b>	

249 TERESA PIETRO			
1°	0:25:29,731		51° 191°
2°	0:27:11,533	+ 01:41,802	51° 195°
3°	0:25:45,467	- 01:26,066	50° 192°
<b>1:18:26,731</b>		<b>11,93 k/h</b>	

269 ARCARA VINCENZO			
1°	0:25:47,399		52° 193°
2°	0:27:33,918	+ 01:46,519	52° 197°
3°	0:27:24,971	- 00:08,947	52° 196°
<b>1:20:46,288</b>		<b>11,59 k/h</b>	

190 BARRACO FRANCESCO			
1°	0:28:30,687		53° 198°
2°	0:29:05,345	+ 00:34,658	53° 199°
3°	0:29:08,100	+ 00:02,755	53° 200°
<b>1:26:44,132</b>		<b>10,79 k/h</b>	

198 AMICO PIETRO			
1°	0:29:16,568		54° 201°
2°	0:30:09,331	+ 00:52,763	54° 202°
3°	0:30:17,753	+ 00:08,422	54° 203°
<b>1:29:43,652</b>		<b>10,43 k/h</b>	

599 PELLERITO GIUSEPPE			
1°	0:33:00,788		55° 205°
2°	0:31:42,519	- 01:18,269	55° 204°
<b>1:04:43,307</b>		<b>9,64 k/h</b>	