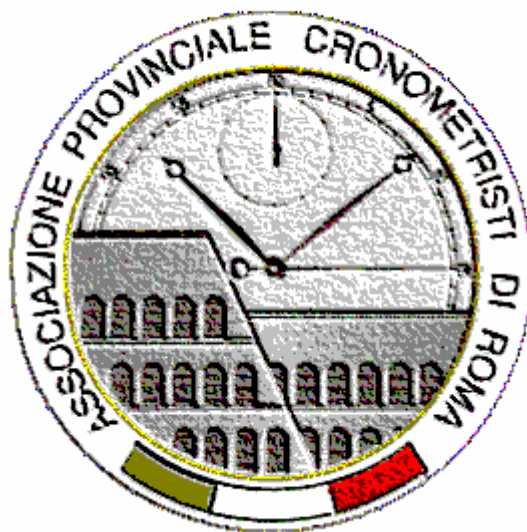




**AUTODROMO "PIERO TARUFFI"**  
**VALLELUNGA, 14 - 15 NOVEMBRE 2015**

# **RISULTATI E CLASSIFICHE**



**Risultati a cura della Federazione Italiana Cronometristi**  
**Associazione S. D. di Roma**



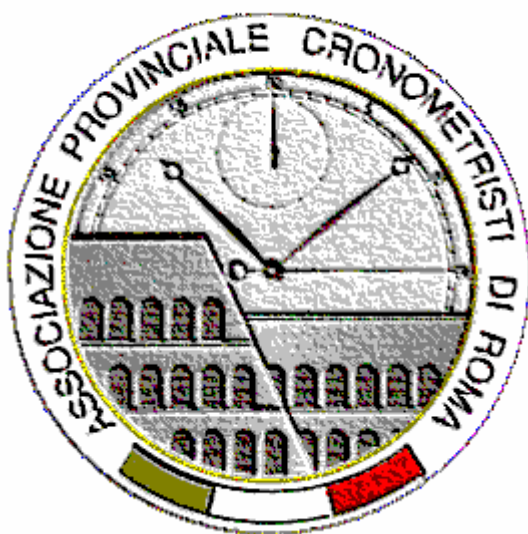
GRUPPO **Peroni**

R A C E

**2.0**  
**ENDURANCE**

**AUTODROMO "PIERO TARUFFI"**  
**VALLELUNGA, 14 - 15 NOVEMBRE 2015**

# **RISULTATI E CLASSIFICHE**



**Risultati a cura della Federazione Italiana Cronometristi**  
**Associazione S. D. di Roma**

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" ENDURANCE 2.0



## RISULTATI LIBERE

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
1	5	<b>PERONI FABIAN</b> (PERONI Fabian - PERONI Sergio)		MM MOTORSPORT	SEAT LEON CUP RACE	SLCR		<b>1'45.089</b>		10/20	139.938	
2	10	<b>D'ASTE STEFANO</b> (D'ASTE Stefano - PASOTTI Stefano)		PB RACING	LOTUS ELISE PB-R	LEC		<b>1'45.156</b>	0.067	2/18	139.849	
3	11	<b>LUNARI ALBERTO</b> (GUASTAMACCHIA Mauro - LUNARI Alberto - LUNARI Matteo)		ESSE CORSE	LOTUS ELISE PB-R	LEC		<b>1'48.000</b>	2.911	4/15	136.166	
4	2	<b>BAMONTE LUIGI</b> (BAMONTE Luigi)		MM MOTORSPORT	SEAT LEON CUP RACE	SLCR		<b>1'48.590</b>	3.501	21/21	135.426	
5	14	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano)		PRO.MOTORSPORT	BMW 320i		24HS	<b>1'49.049</b>	3.960	16/16	134.856	
6	16	<b>BENEDETTI ROBER</b> (BENEDETTI Roberto - LAURETI Simone - MARCUCCI Lorenzo)		THE CLUB	MITJET 2L		MIS	<b>1'50.996</b>	5.907	11/21	132.491	
7	22	<b>DE MATTEO ALFRE</b> (DE MATTEO Alfredo - COMITO VIOLA Nicholas)		MELATINI RACING	RENAULT CLIO		RCCI	<b>1'51.980</b>	6.891	10/18	131.327	
8	7	<b>COSTAMAGNA MARI</b> (GHIONE Gianluigi - OLIVO Roberto - COSTAMAGNA Mariano)		BRC RACING TEAM	SEAT LEON GPL		E1IT	<b>1'52.004</b>	6.915	11/21	131.298	
9	15	<b>BELMONTE ROBERT</b> (BELMONTE Roberto - ALTOE' Giovanni - CHIAVARELLI Diego)		THE CLUB	MITJET 2L		MIS	<b>1'52.128</b>	7.039	21/21	131.153	
10	30	<b>CAIOLA ALESSIO</b> (CAIOLA Alessio - CIPOLLA Ercole)		SIRIO MOTORSPORT	RENAULT CLIO		RCCI	<b>1'52.380</b>	7.291	6/18	130.859	
11	99	<b>MELATINI SIMONE</b> (MELATINI Simone - NARDILLI Davide)		MELATINI RACING	RENAULT CLIO		RCCI	<b>1'53.395</b>	8.306	5/18	129.688	
12	33	<b>TABLO' FABRIZIO</b> (TABLO' Fabrizio - LEOPARDI Alessandro - COTUGNO Carlo)		FARO RACING	RENAULT CLIO		RCCI	<b>1'54.004</b>	8.915	11/19	128.995	
13	18	<b>VACALEBRE ENZO</b> (VACALEBRE Enzo - CANELLA Damiano - DE LUCA Francesco Massim)		VACALEBRE ENZO	MITJET 2L		MIS	<b>1'54.134</b>	9.045	6/20	128.848	
14	64	<b>CIOCCA MAX</b> (CIOCCA Max)		MELATINI RACING	RENAULT CLIO		RCCI	<b>1'54.901</b>	9.812	18/18	127.988	
15	44	<b>JELMINI GIACOMO</b> (JELMINI Giacomo - TREBBI Giacomo - JELMINI Felice)		4x4 EXPLORER	RENAULT CLIO		RCCI	<b>1'55.706</b>	10.617	16/20	127.097	
16	40	<b>GRAZZINI GRAZIA</b> (GRAZZINI Graziano - CROCI Stefano)		CARENINI	RENAULT MEGANE RS		TS	<b>2'00.570</b>	15.481	7/20	121.970	

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 15°C	Umidità: 80%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:55

ORA FINE ( ) 10:41

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REP-11.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA



## ANALISI DEI TEMPI LIBERE

GIRO    SPLIT1    SPLIT2    SPLIT3    SPLIT4-F    TEMPO                      GIRO    SPLIT1    SPLIT2    SPLIT3    SPLIT4-F    TEMPO

### 2 BAMONTE LUIGI

MM MOTORSPOR    SEAT LEON CU    SLCR

1)	56'40.608	46.195	49.075	16.457	<b>2'16.476</b>
2)	17.801	38.873	44.958	17.207	<b>1'58.839</b>
3)	18.837	41.982	47.793	15.125	<b>2'03.737</b>
4)	17.446	37.814	43.352	14.734	<b>1'53.346</b>
5)	16.162	37.878	45.513	14.972	<b>1'54.525</b>
6)	15.893	37.104	42.143	14.943	<b>1'50.083</b>
7)	16.300	37.508	41.246	14.919	<b>1'49.973</b>
8)	16.177	37.505	42.134	15.008	<b>1'50.824</b>
9)	16.411	36.789	42.215	2'06.815	<b>3'42.230 B</b>
10)	23.879	38.524	47.515	15.022	<b>2'04.940</b>
11)	16.119	37.231	42.617	14.976	<b>1'50.943</b>
12)	16.740	37.293	41.194	14.741	<b>1'49.968</b>
13)	16.011	37.180	41.618	14.713	<b>1'49.522</b>
14)	15.841	37.424	41.848	15.147	<b>1'50.260</b>
15)	16.205	37.478	41.516	14.863	<b>1'50.062</b>
16)	16.227	37.364	41.498	14.848	<b>1'49.937</b>
17)	16.145	37.118	41.255	14.837	<b>1'49.355</b>
18)	16.244	37.388	42.711	2'23.334	<b>3'59.677 B</b>
19)	22.063	41.241	44.292	15.272	<b>2'02.868</b>
20)	16.275	38.366	42.038	14.769	<b>1'51.448</b>
21)	16.340	36.540	41.093	14.617	<b>1'48.590</b>

### 5 PERONI FABIAN

MM MOTORSPOR    SEAT LEON CU    SLCR

1)	56'19.881	46.974	48.495	17.372	<b>2'17.931</b>
2)	17.572	40.859	44.035	15.144	<b>1'57.610</b>
3)	15.847	37.100	41.729	14.587	<b>1'49.263</b>
4)	14.972	36.311	40.609	14.275	<b>1'46.167</b>
5)	15.151	35.701	40.299	14.334	<b>1'45.485</b>
6)	15.149	35.692	40.276	14.396	<b>1'45.513</b>
7)	15.009	35.912	40.172	14.402	<b>1'45.495</b>
8)	15.483	35.898	41.634	2'22.332	<b>3'55.347 B</b>
9)	20.821	37.200	40.725	14.448	<b>1'53.194</b>
10)	15.019	35.618	40.139	14.313	<b>1'45.089</b>
11)	14.891	35.820	40.094	14.476	<b>1'45.281</b>
12)	15.172	35.600	41.008	4'14.524	<b>5'46.304 B</b>
13)	24.667	44.933	50.503	16.254	<b>2'16.357</b>
14)	18.132	41.238	45.214	15.509	<b>2'00.093</b>
15)	17.403	41.033	44.457	15.334	<b>1'58.227</b>
16)	17.065	41.120	44.530	15.353	<b>1'58.068</b>
17)	17.118	41.137	45.741	15.825	<b>1'59.821</b>
18)	17.248	42.310	44.314	15.438	<b>1'59.310</b>
19)	16.939	40.183	44.057	15.431	<b>1'56.610</b>
20)	16.585	39.607	43.810	15.248	<b>1'55.250</b>

### 7 COSTAMAGNA MARIANO

BRC RACING T    SEAT LEON GP    E11T

1)	55'41.003	46.198	46.160	15.941	<b>2'13.443</b>
2)	17.260	40.138	44.165	15.653	<b>1'57.216</b>
3)	16.769	39.302	43.612	15.606	<b>1'55.289</b>
4)	16.243	38.156	44.038	15.420	<b>1'53.857</b>
5)	17.201	39.090	43.657	15.707	<b>1'55.655</b>
6)	16.524	38.919	43.599	15.200	<b>1'54.242</b>
7)	16.848	39.677	48.726	2'47.118	<b>4'32.369 B</b>
8)	22.089	39.257	44.423	15.336	<b>2'01.105</b>
9)	16.284	52.381	43.246	15.164	<b>2'07.075</b>
10)	16.283	38.025	43.804	15.211	<b>1'53.323</b>
11)	16.410	37.868	42.352	15.374	<b>1'52.004</b>
12)	17.360	38.878	42.215	15.125	<b>1'53.578</b>
13)	16.240	37.998	42.879	15.245	<b>1'52.362</b>
14)	16.418	38.036	43.138	2'40.473	<b>4'18.065 B</b>
15)	23.281	41.303	45.219	15.905	<b>2'05.708</b>
16)	17.342	42.080	47.062	15.720	<b>2'02.204</b>
17)	16.805	39.570	46.966	16.318	<b>1'59.659</b>
18)	16.921	39.135	43.658	15.942	<b>1'55.656</b>
19)	16.849	39.073	44.551	15.812	<b>1'56.285</b>
20)	16.997	39.166	43.847	15.632	<b>1'55.642</b>
21)	16.823	38.715	43.666	15.681	<b>1'54.885</b>

### 10 D'ASTE STEFANO

PB RACING    LOTUS ELISE    LEC

1)	55'28.871	38.454	40.412	14.534	<b>1'51.974</b>
2)	15.267	35.567	39.760	14.562	<b>1'45.156</b>
3)	15.202	35.886	40.144	14.477	<b>1'45.709</b>
4)	16.056	37.037	40.923	4'09.356	<b>5'43.372 B</b>
5)	19.297	35.491	40.618	14.638	<b>1'50.044</b>
6)	15.289	35.652	40.692	5'35.553	<b>7'07.186 B</b>
7)	23.148	40.452	44.976	15.867	<b>2'04.443</b>
8)	16.558	36.542	43.456	15.041	<b>1'51.597</b>
9)	15.989	36.319	41.470	14.921	<b>1'48.699</b>
10)	16.740	36.293	40.646	14.762	<b>1'48.441</b>
11)	15.495	36.609	41.741	14.794	<b>1'48.639</b>
12)	15.681	36.326	40.876	3'30.243	<b>5'03.126 B</b>
13)	21.615	39.685	42.211	15.120	<b>1'58.631</b>
14)	15.845	36.316	40.475	14.723	<b>1'47.359</b>
15)	15.594	35.893	40.752	14.478	<b>1'46.717</b>
16)	16.673	36.435	40.164	14.478	<b>1'47.750</b>
17)	15.437	35.747	40.416	14.600	<b>1'46.200</b>
18)	15.394	35.843	40.216	14.612	<b>1'46.065</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>11 LUNARI ALBERTO</b>					
	ESSE CORSE	LOTUS ELISE	LEC		
1)	55'29.273	39.337	43.398	15.658	<b>2'00.052</b>
2)	16.773	37.482	41.882	15.170	<b>1'51.307</b>
3)	15.831	37.143	41.594	14.927	<b>1'49.495</b>
4)	15.528	36.507	41.068	14.897	<b>1'48.000</b>
5)	16.547	37.826	41.524	15.109	<b>1'51.006</b>
6)	16.579	37.344	41.266	15.236	<b>1'50.425</b>
7)	15.841	36.864	42.367	3'37.931	<b>5'13.003 B</b>
8)	25.433	41.966	46.401	15.773	<b>2'09.573</b>
9)	17.654	41.061	44.273	15.790	<b>1'58.778</b>
10)	17.060	38.424	42.585	15.876	<b>1'53.945</b>
11)	16.427	38.056	41.985	15.728	<b>1'52.196</b>
12)	16.893	38.603	42.026	15.164	<b>1'52.686</b>
13)	16.288	37.614	41.495	15.111	<b>1'50.508</b>
14)	15.965	37.342	42.917	15.339	<b>1'51.563</b>
15)	15.549	37.784	41.809	15.355	<b>1'50.497</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>14 ZANIN MASSIMO</b>					
	PRO.MOTORSPO BMW 320		24HS		
1)	56'28.648	48.172	47.940	16.233	<b>2'18.918</b>
2)	17.403	40.064	46.994	15.705	<b>2'00.166</b>
3)	16.589	38.548	44.164	16.312	<b>1'55.613</b>
4)	16.528	38.474	43.661	15.304	<b>1'53.967</b>
5)	16.124	37.803	43.107	15.175	<b>1'52.209</b>
6)	15.992	37.879	42.991	15.251	<b>1'52.113</b>
7)	16.208	37.861	43.962	2'16.647	<b>3'54.678 B</b>
8)	26.245	38.443	43.583	15.258	<b>2'03.529</b>
9)	15.917	38.078	43.090	15.330	<b>1'52.415</b>
10)	16.162	38.658	46.813	2'59.986	<b>4'41.619 B</b>
11)	24.319	40.622	45.207	17.062	<b>2'07.210</b>
12)	16.644	37.865	42.410	14.968	<b>1'51.887</b>
13)	15.615	37.273	42.238	15.008	<b>1'50.134</b>
14)	15.661	37.007	41.938	14.971	<b>1'49.577</b>
15)	15.594	38.149	42.026	15.000	<b>1'50.769</b>
16)	15.582	36.721	41.832	14.914	<b>1'49.049</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>15 BELMONTE ROBERTO</b>					
	THE CLUB	MITJET 2L	MIS		
1)	55'26.477	44.780	47.770	16.286	<b>2'14.862</b>
2)	17.256	40.345	45.128	15.848	<b>1'58.577</b>
3)	16.616	38.905	44.763	15.653	<b>1'55.937</b>
4)	16.221	38.247	43.406	15.665	<b>1'53.539</b>
5)	16.324	39.863	44.492	15.714	<b>1'56.393</b>
6)	16.318	39.197	43.370	15.777	<b>1'54.662</b>
7)	16.329	38.824	43.884	15.764	<b>1'54.801</b>
8)	17.070	39.128	45.038	2'56.024	<b>4'37.260 B</b>
9)	23.277	41.978	45.644	16.348	<b>2'07.247</b>
10)	17.422	40.901	44.212	16.156	<b>1'58.691</b>
11)	17.143	40.606	44.292	16.158	<b>1'58.199</b>
12)	17.745	41.154	44.085	16.090	<b>1'59.074</b>
13)	17.124	40.982	44.383	15.939	<b>1'58.428</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
14)	17.018	40.790	44.242	15.875	<b>1'57.925</b>
15)	16.611	40.056	43.944	15.754	<b>1'56.365</b>
16)	16.708	39.518	45.022	1'43.260	<b>3'24.508 B</b>
17)	23.929	39.686	43.805	15.676	<b>2'03.096</b>
18)	16.708	38.617	43.320	15.398	<b>1'54.043</b>
19)	16.587	37.981	43.432	15.258	<b>1'53.258</b>
20)	16.424	37.768	42.749	15.234	<b>1'52.175</b>
21)	16.262	37.889	42.801	15.176	<b>1'52.128</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>16 BENEDETTI ROBERTO</b>					
	THE CLUB	MITJET 2L	MIS		
1)	55'25.911	43.532	46.658	15.800	<b>2'09.726</b>
2)	17.295	39.193	43.727	15.378	<b>1'55.593</b>
3)	16.811	37.821	43.219	15.330	<b>1'53.181</b>
4)	16.660	37.634	42.653	15.250	<b>1'52.197</b>
5)	16.454	37.818	42.758	15.373	<b>1'52.403</b>
6)	16.956	39.694	44.531	2'46.792	<b>4'27.973 B</b>
7)	21.236	40.088	43.138	15.560	<b>2'00.022</b>
8)	16.372	38.547	42.505	15.302	<b>1'52.726</b>
9)	15.999	37.941	42.331	15.278	<b>1'51.549</b>
10)	16.013	37.781	42.386	15.229	<b>1'51.409</b>
11)	16.032	37.614	42.198	15.152	<b>1'50.996</b>
12)	15.965	38.638	44.567	3'25.009	<b>5'04.179 B</b>
13)	23.244	41.473	44.924	16.169	<b>2'05.810</b>
14)	16.789	39.692	44.314	15.915	<b>1'56.710</b>
15)	16.284	39.826	44.136	16.155	<b>1'56.401</b>
16)	17.163	40.875	44.522	15.696	<b>1'58.256</b>
17)	16.475	39.246	43.605	15.912	<b>1'55.238</b>
18)	16.436	39.171	43.769	15.805	<b>1'55.181</b>
19)	16.365	39.372	43.533	15.755	<b>1'55.025</b>
20)	16.279	39.401	44.246	15.659	<b>1'55.585</b>
21)	16.558	40.710	43.273	15.619	<b>1'56.160</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>18 VACALEBRE ENZO</b>					
	VACALEBRE EN	MITJET 2L	MIS		
1)	55'47.537	49.042	58.256	17.958	<b>2'30.387</b>
2)	17.216	40.877	44.670	15.845	<b>1'58.608</b>
3)	16.685	39.249	44.206	16.348	<b>1'56.488</b>
4)	16.875	39.160	43.907	15.466	<b>1'55.408</b>
5)	16.483	38.657	44.163	15.504	<b>1'54.807</b>
6)	16.416	38.424	43.662	15.632	<b>1'54.134</b>
7)	17.324	44.184	49.722	2'25.069	<b>4'16.299 B</b>
8)	29.108	42.165	46.978	17.943	<b>2'16.194</b>
9)	17.817	40.369	46.078	16.270	<b>2'00.534</b>
10)	16.737	38.966	45.294	16.242	<b>1'57.239</b>
11)	16.571	39.119	47.800	16.265	<b>1'59.755</b>
12)	16.815	39.790	43.974	16.145	<b>1'56.724</b>
13)	17.150	41.556	43.838	16.209	<b>1'58.753</b>
14)	16.590	38.933	44.058	3'11.846	<b>4'51.427 B</b>
15)	26.834	44.212	48.926	16.790	<b>2'16.762</b>
16)	17.823	40.638	46.560	17.145	<b>2'02.166</b>
17)	17.935	41.289	46.326	16.519	<b>2'02.069</b>
18)	17.770	40.542	1'11.923	16.366	<b>2'26.601</b>
19)	18.115	41.326	47.730	16.563	<b>2'03.734</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
20)	18.224	42.025	46.243	16.792	<b>2'03.284</b>

---

**22 DE MATTEO ALFREDO**

	MELATINI RAC	RENAULT CLIO	RCCI		
1)	57'52.939	1'12.438	59.034	20.637	<b>3'01.274</b>
2)	20.413	40.357	44.226	15.784	<b>2'00.780</b>
3)	17.143	38.933	42.998	15.591	<b>1'54.665</b>
4)	16.548	38.381	42.272	15.453	<b>1'52.654</b>
5)	16.405	38.283	42.123	15.446	<b>1'52.257</b>
6)	16.344	38.539	42.871	2'41.979	<b>4'19.733 B</b>
7)	25.528	40.487	43.095	15.417	<b>2'04.527</b>
8)	16.886	38.496	42.449	15.348	<b>1'53.179</b>
9)	16.589	38.196	42.379	15.380	<b>1'52.544</b>
10)	16.531	38.015	42.108	15.326	<b>1'51.980</b>
11)	16.346	37.840	42.068	15.770	<b>1'52.024</b>
12)	16.996	38.524	43.230	5'31.509	<b>7'10.259 B</b>
13)	24.533	41.276	44.802	15.554	<b>2'06.165</b>
14)	16.752	38.137	42.534	15.499	<b>1'52.922</b>
15)	17.333	38.332	42.351	15.375	<b>1'53.391</b>
16)	16.489	38.076	42.261	15.330	<b>1'52.156</b>
17)	16.499	37.966	42.888	15.404	<b>1'52.757</b>
18)	16.331	38.134	42.266	15.418	<b>1'52.149</b>

---

**30 CAIOLA ALESSIO**

	SIRIO MOTORS	RENAULT CLIO	RCCI		
1)	58'34.807	45.600	52.672	17.449	<b>2'25.859</b>
2)	18.186	42.052	46.812	15.990	<b>2'03.040</b>
3)	17.021	41.481	43.871	2'07.527	<b>3'49.900 B</b>
4)	21.518	39.880	43.416	15.552	<b>2'00.366</b>
5)	16.488	38.468	42.622	15.384	<b>1'52.962</b>
6)	16.412	38.275	42.308	15.385	<b>1'52.380</b>
7)	16.465	38.297	43.212	2'33.813	<b>4'11.787 B</b>
8)	23.362	45.169	48.793	17.027	<b>2'14.351</b>
9)	17.540	41.221	46.979	16.590	<b>2'02.330</b>
10)	18.457	41.120	45.529	16.664	<b>2'01.770</b>
11)	17.155	39.875	45.160	15.889	<b>1'58.079</b>
12)	16.598	39.202	43.891	15.831	<b>1'55.522</b>
13)	16.484	39.241	43.711	16.184	<b>1'55.620</b>
14)	16.569	39.452	45.706	1'42.178	<b>3'23.905 B</b>
15)	21.131	39.744	43.785	15.925	<b>2'00.585</b>
16)	16.529	39.388	43.302	15.649	<b>1'54.868</b>
17)	16.497	39.451	43.185	15.801	<b>1'54.934</b>
18)	16.508	39.386	43.846	15.729	<b>1'55.469</b>

---

**33 TABLO' FABRIZIO**

	FARO RACING	RENAULT CLIO	RCCI		
1)	55'45.703	49.540	58.183	22.123	<b>2'36.741</b>
2)	20.657	53.344	55.060	2'12.812	<b>4'21.873 B</b>
3)	22.724	42.371	44.864	16.073	<b>2'06.032</b>
4)	17.862	39.691	47.490	15.864	<b>2'00.907</b>
5)	17.272	39.563	44.025	2'48.168	<b>4'29.028 B</b>
6)	23.025	41.860	45.182	15.834	<b>2'05.901</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
7)	17.940	40.140	44.105	15.769	<b>1'57.954</b>
8)	17.742	39.662	45.087	15.551	<b>1'58.042</b>
9)	17.071	39.575	43.340	15.562	<b>1'55.548</b>
10)	16.756	38.835	43.075	15.430	<b>1'54.096</b>
11)	16.961	38.408	42.856	15.779	<b>1'54.004</b>
12)	16.778	38.963	44.248	2'39.261	<b>4'19.250 B</b>
13)	22.488	42.170	45.146	16.158	<b>2'05.962</b>
14)	17.526	39.464	43.708	15.821	<b>1'56.519</b>
15)	17.293	39.413	43.140	15.931	<b>1'55.777</b>
16)	17.165	39.515	43.103	15.646	<b>1'55.429</b>
17)	17.133	39.198	43.080	15.709	<b>1'55.120</b>
18)	17.027	39.327	43.221	15.891	<b>1'55.466</b>
19)	17.148	39.229	42.873	15.963	<b>1'55.213</b>

---

**40 GRAZZINI GRAZIANO**

	CARENINI	RENAULT MEGA	TS		
1)	56'07.511	48.361	53.191	19.051	<b>2'28.516</b>
2)	20.843	47.985	51.905	16.691	<b>2'17.424</b>
3)	18.244	44.817	56.992	1'18.333	<b>3'18.386 B</b>
4)	22.550	41.602	46.555	16.597	<b>2'07.304</b>
5)	17.744	41.293	46.008	16.565	<b>2'01.610</b>
6)	17.932	41.479	45.479	16.849	<b>2'01.739</b>
7)	17.450	40.824	45.393	16.903	<b>2'00.570</b>
8)	17.534	40.728	47.236	16.625	<b>2'02.123</b>
9)	18.123	41.328	45.808	16.602	<b>2'01.861</b>
10)	17.662	41.165	50.970	2'51.604	<b>4'41.401 B</b>
11)	27.180	45.384	47.938	17.001	<b>2'17.503</b>
12)	17.742	43.454	48.544	16.716	<b>2'06.456</b>
13)	17.600	41.548	46.237	16.685	<b>2'02.070</b>
14)	17.206	41.500	45.658	16.575	<b>2'00.939</b>
15)	17.502	40.952	45.834	16.663	<b>2'00.951</b>
16)	17.189	41.053	45.918	16.975	<b>2'01.135</b>
17)	17.254	41.445	46.305	16.855	<b>2'01.859</b>
18)	17.510	41.076	50.632	16.753	<b>2'05.971</b>
19)	17.660	41.921	46.728	17.008	<b>2'03.317</b>
20)	17.685	42.803	47.108	17.075	<b>2'04.671</b>

---

**44 JELMINI GIACOMO**

	EXPLORER	RENAULT CLIO	RCCI		
1)	55'56.538	53.780	55.753	19.940	<b>2'40.343</b>
2)	19.582	51.028	55.893	17.048	<b>2'23.551</b>
3)	18.372	42.328	47.156	17.056	<b>2'04.912</b>
4)	18.927	41.152	46.208	16.491	<b>2'02.778</b>
5)	18.081	41.112	44.271	16.327	<b>1'59.791</b>
6)	18.276	40.839	44.038	16.731	<b>1'59.884</b>
7)	18.260	40.522	46.418	1'10.062	<b>2'55.262 B</b>
8)	23.346	41.623	44.943	16.437	<b>2'06.349</b>
9)	18.203	41.937	44.307	16.581	<b>2'01.028</b>
10)	18.798	41.099	44.365	16.541	<b>2'00.803</b>
11)	17.933	40.658	45.399	1'28.563	<b>3'12.553 B</b>
12)	23.545	44.245	44.855	15.952	<b>2'08.597</b>
13)	17.352	39.899	43.439	15.782	<b>1'56.472</b>
14)	17.181	44.836	43.758	15.797	<b>2'01.572</b>
15)	16.949	39.631	43.644	15.866	<b>1'56.090</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
16)	17.197	39.373	43.284	15.852	<b>1'55.706</b>						
17)	17.077	39.337	43.876	1'37.698	<b>3'17.988 B</b>						
18)	23.607	40.785	43.769	15.911	<b>2'04.072</b>						
19)	17.256	39.683	43.444	15.982	<b>1'56.365</b>						
20)	17.179	39.434	43.582	15.978	<b>1'56.173</b>						

#### 64 CIOCCA MAX

	MELATINI RAC	RENAULT CLIO	RCCI		
1)	57'05.909	49.866	50.444	16.945	<b>2'22.118</b>
2)	19.375	45.687	49.296	16.574	<b>2'10.932</b>
3)	18.171	41.342	45.278	16.167	<b>2'00.958</b>
4)	18.643	41.000	44.464	15.942	<b>2'00.049</b>
5)	17.369	40.553	44.165	15.909	<b>1'57.996</b>
6)	17.349	42.191	44.237	15.988	<b>1'59.765</b>
7)	17.780	44.944	48.768	5'28.483	<b>7'19.975 B</b>
8)	23.877	44.378	49.713	16.307	<b>2'14.275</b>
9)	17.870	40.468	45.576	15.710	<b>1'59.624</b>
10)	17.561	39.062	43.554	15.721	<b>1'55.898</b>
11)	17.261	38.853	43.861	15.602	<b>1'55.577</b>
12)	16.978	39.188	43.434	15.723	<b>1'55.323</b>
13)	16.880	44.280	48.522	2'51.231	<b>4'40.913 B</b>
14)	23.021	41.244	44.599	15.866	<b>2'04.730</b>
15)	17.181	41.295	43.501	15.830	<b>1'57.807</b>
16)	16.867	39.380	44.392	15.718	<b>1'56.357</b>
17)	17.048	39.447	43.599	15.930	<b>1'56.024</b>
18)	17.032	39.267	42.893	15.709	<b>1'54.901</b>

#### 99 MELATINI SIMONE

	MELATINI RAC	RENAULT CLIO	RCCI		
1)	57'57.441	1'11.511	1'02.842	17.167	<b>3'14.450</b>
2)	18.575	42.094	46.712	15.983	<b>2'03.364</b>
3)	17.148	41.781			<b>1'58.350</b>
4)	16.683	39.130	43.328	15.815	<b>1'54.956</b>
5)	16.542	38.497	42.775	15.581	<b>1'53.395</b>
6)	16.626	39.320	42.657	15.519	<b>1'54.122</b>
7)	16.737	38.617	42.975	3'40.011	<b>5'18.340 B</b>
8)	24.061	46.881	53.047	15.815	<b>2'19.804</b>
9)	16.755	39.030	42.934	15.619	<b>1'54.338</b>
10)	16.695	38.607	42.572	15.640	<b>1'53.514</b>
11)	16.727	38.526	42.747	15.651	<b>1'53.651</b>
12)	16.640	38.500	43.294	2'26.281	<b>4'04.715 B</b>
13)	22.537	45.561	43.959	15.905	<b>2'07.962</b>
14)	17.185	39.110	44.181	15.630	<b>1'56.106</b>
15)	16.794	39.071	48.685	16.113	<b>2'00.663</b>
16)	16.957	38.569	42.757	15.513	<b>1'53.796</b>
17)	16.901	38.623	42.710	15.602	<b>1'53.836</b>
18)	16.944	38.784	42.746	15.593	<b>1'54.067</b>

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA



## RISULTATI QUALIFICHE

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
1	5	<b>PERONI FABIAN</b> (PERONI Fabian - PERONI Sergio)		MM MOTORSPORT	SEAT LEON CUP RACE	SLCR		<b>1'43.978</b>		9/19	141.433	
2	10	<b>D'ASTE STEFANO</b> (D'ASTE Stefano - PASOTTI Stefano)		PB RACING	LOTUS ELISE PB-R	LEC		<b>1'44.885</b>	0.907	2/12	140.210	
3	11	<b>LUNARI ALBERTO</b> (GUASTAMACCHIA Mauro - LUNARI Alberto - LUNARI Matteo)		ESSE CORSE	LOTUS ELISE PB-R	LEC		<b>1'46.852</b>	2.874	15/15	137.629	
4	2	<b>BAMONTE LUIGI</b> (BAMONTE Luigi)		MM MOTORSPORT	SEAT LEON CUP RACE	SLCR		<b>1'47.371</b>	3.393	21/21	136.964	
5	14	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano)		PRO.MOTORSPORT	BMW 320i		24HS	<b>1'48.890</b>	4.912	4/8	135.053	
6	7	<b>COSTAMAGNA MARI</b> (GHIONE Gianluigi - OLIVO Roberto - COSTAMAGNA Mariano)		BRC RACING TEAM	SEAT LEON GPL	E1IT		<b>1'50.730</b>	6.752	10/20	132.809	
7	16	<b>BENEDETTI ROBER</b> (BENEDETTI Roberto - LAURETI Simone - MARCUCCI Lorenzo)		THE CLUB	MITJET 2L	MIS		<b>1'50.760</b>	6.782	7/22	132.773	
8	22	<b>DE MATTEO ALFRE</b> (DE MATTEO Alfredo - COMITO VIOLA Nicholas)		MELATINI RACING	RENAULT CLIO	RCCI		<b>1'51.311</b>	7.333	11/13	132.116	
9	15	<b>BELMONTE ROBERT</b> (BELMONTE Roberto - ALTOE' Giovanni - CHIAVARELLI Diego)		THE CLUB	MITJET 2L	MIS		<b>1'51.923</b>	7.945	5/19	131.393	
10	30	<b>CAIOLA ALESSIO</b> (CAIOLA Alessio - CIPOLLA Ercole)		SIRIO MOTORSPORT	RENAULT CLIO	RCCI		<b>1'52.305</b>	8.327	7/19	130.946	
11	99	<b>MELATINI SIMONE</b> (MELATINI Simone - NARDILLI Davide)		MELATINI RACING	RENAULT CLIO	RCCI		<b>1'52.754</b>	8.776	9/15	130.425	
12	18	<b>VACALEBRE ENZO</b> (VACALEBRE Enzo - CANELLA Damiano - DE LUCA Francesco Massim)		VACALEBRE ENZO	MITJET 2L	MIS		<b>1'53.473</b>	9.495	9/18	129.599	
13	44	<b>JELMINI GIACOMO</b> (JELMINI Giacomo - TREBBI Giacomo - JELMINI Felice)		4x4 EXPLORER	RENAULT CLIO	RCCI		<b>1'53.811</b>	9.833	8/17	129.214	
14	33	<b>TABLO' FABRIZIO</b> (TABLO' Fabrizio - LEOPARDI Alessandro - COTUGNO Carlo)		FARO RACING	RENAULT CLIO	RCCI		<b>1'54.192</b>	10.214	12/18	128.783	
15	40	<b>GRAZZINI GRAZIA</b> (GRAZZINI Graziano - CROCI Stefano)		CARENINI	RENAULT MEGANE RS	TS		<b>1'54.678</b>	10.700	8/17	128.237	
16	64	<b>CIOCCA MAX</b> (CIOCCA Max)		MELATINI RACING	RENAULT CLIO	RCCI		<b>1'55.462</b>	11.484	10/13	127.366	

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 17°C	Umidità: 80%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 11:49

ORA FINE ( ) 12:36

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REP-12.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA



# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" ENDURANCE 2.0



## ANALISI DEI TEMPI QUALIFICHE

GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>2 BAMONTE LUIGI</b>							<b>7 COSTAMAGNA MARIANO</b>						
MM MOTORSPOR SEAT LEON CU SLCR							BRC RACING T SEAT LEON GP E1IT						
1)	51'58.792		42.603	43.667	14.934	<b>2'03.098</b>	1)	51'54.740	51.401	48.179	16.147		<b>2'22.454</b>
2)	16.401		37.380	41.575	14.690	<b>1'50.046</b>	2)	17.034	38.893	43.703	15.567		<b>1'55.197</b>
3)	16.707		37.031	41.175	14.573	<b>1'49.486</b>	3)	16.689	39.538	42.987	15.129		<b>1'54.343</b>
4)	16.195		36.792	41.240	14.661	<b>1'48.888</b>	4)	16.386	38.135	43.939	15.920		<b>1'54.380</b>
5)	16.197		36.898	42.540	14.899	<b>1'50.534</b>	5)	16.694	38.517	43.305	15.249		<b>1'53.765</b>
6)	16.245		37.132	42.567	15.029	<b>1'50.973</b>	6)	16.074	38.132	42.998	15.084		<b>1'52.288</b>
7)	15.954		38.015	43.251	2'20.999	<b>3'58.219 B</b>	7)	16.342	39.107	44.787	2'24.300		<b>4'04.536 B</b>
8)	19.807		39.428	42.222	14.775	<b>1'56.232</b>	8)	22.440	38.107	42.666	15.510		<b>1'58.723</b>
9)	16.216		37.394	41.981	14.814	<b>1'50.405</b>	9)	16.348	37.749	42.369	15.132		<b>1'51.598</b>
10)	15.871		36.930	42.354	14.788	<b>1'49.943</b>	10)	16.099	37.488	42.106	15.037		<b>1'50.730</b>
11)	15.842		36.862	41.212	14.763	<b>1'48.679</b>	11)	16.119	37.478	42.046	15.126		<b>1'50.769</b>
12)	16.111		37.065	41.601	14.850	<b>1'49.627</b>	12)	16.030	37.649	42.786	16.271		<b>1'52.736</b>
13)	16.351		36.788	41.595	14.892	<b>1'49.626</b>	13)	16.646	38.661	45.357	2'27.840		<b>4'08.504 B</b>
14)	15.993		37.383	42.463	15.148	<b>1'50.987</b>	14)	22.085	40.338	44.544	15.722		<b>2'02.689</b>
15)	16.072		37.069	41.793	15.009	<b>1'49.943</b>	15)	16.766	39.426	43.514	15.507		<b>1'55.213</b>
16)	16.347		37.782	41.866	2'12.342	<b>3'48.337 B</b>	16)	16.851	38.756	43.312	15.344		<b>1'54.263</b>
17)	22.754		40.034	43.247	14.772	<b>2'00.807</b>	17)	17.101	38.982	44.145	15.700		<b>1'55.928</b>
18)	16.039		36.520	41.152	14.519	<b>1'48.230</b>	18)	16.586	38.706	43.216	15.412		<b>1'53.920</b>
19)	16.170		36.569	40.775	14.441	<b>1'47.955</b>	19)	16.505	38.913	44.394	15.614		<b>1'55.426</b>
20)	16.181		36.106	40.718	14.398	<b>1'47.403</b>	20)	16.401	38.874	43.429	15.538		<b>1'54.242</b>
21)	15.929		36.137	40.769	14.536	<b>1'47.371</b>							
<b>5 PERONI FABIAN</b>							<b>10 D'ASTE STEFANO</b>						
MM MOTORSPOR SEAT LEON CU SLCR							PB RACING LOTUS ELISE LEC						
1)	51'47.667		39.202	43.406	14.903	<b>2'01.061</b>	1)	55'03.393	35.734	40.156	14.373		<b>1'50.092</b>
2)	15.700		36.079	40.889	14.345	<b>1'47.013</b>	2)	14.978	35.454	40.078	14.375		<b>1'44.885</b>
3)	14.985		36.274	40.176	14.268	<b>1'45.703</b>	3)	15.021	35.359	40.223	15.088		<b>1'45.691</b>
4)	15.829		35.177	40.162	14.246	<b>1'45.414</b>	4)	14.944	35.704	41.535	3'28.214		<b>5'00.397 B</b>
5)	14.887		35.167	39.849	14.113	<b>1'44.016</b>	5)	19.036	36.019	40.014	14.519		<b>1'49.588</b>
6)	15.401		36.003	41.776	1'52.917	<b>3'26.097 B</b>	6)	14.912	35.739	39.954	14.317		<b>1'44.922</b>
7)	19.991		36.267	40.717	14.258	<b>1'51.233</b>	7)	14.956	35.623	39.849	2'57.507		<b>4'27.935 B</b>
8)	14.782		35.426	39.862	14.229	<b>1'44.299</b>	8)	20.643	36.828	40.564	14.613		<b>1'52.648</b>
9)	14.850		35.385	39.500	14.243	<b>1'43.978</b>	9)	15.451	35.826	40.930	14.559		<b>1'46.766</b>
10)	15.314		35.495	40.779	2'27.282	<b>3'58.870 B</b>	10)	16.228	36.175	40.817	14.579		<b>1'47.799</b>
11)	20.455		39.048	44.081	14.953	<b>1'58.537</b>	11)	15.362	35.676	40.316	14.539		<b>1'45.893</b>
12)	16.035		37.946	42.625	15.367	<b>1'51.973</b>	12)	15.267	35.644	40.050	14.568		<b>1'45.529</b>
13)	15.874		37.523	41.918	14.684	<b>1'49.999</b>							
14)	16.131		38.455	45.619	14.920	<b>1'55.125</b>							
15)	16.515		38.828	44.367	15.246	<b>1'54.956</b>							
16)	16.233		38.758	42.763	15.097	<b>1'52.851</b>							
17)	16.230		38.415	42.661	14.917	<b>1'52.223</b>							
18)	16.170		38.215	44.044	3'02.495	<b>4'40.924 B</b>							
19)	20.635		38.742	44.248	14.948	<b>1'58.573</b>							
<b>11 LUNARI ALBERTO</b>													
ESSE CORSE LOTUS ELISE LEC													
1)	50'28.354						1)	50'28.354	52.468	52.492	17.481		<b>2'30.835</b>
2)	18.210						2)	18.210	43.609	47.154	16.048		<b>2'05.021</b>
3)	16.744						3)	16.744	40.798	45.356	16.609		<b>1'59.507</b>
4)	16.247						4)	16.247	38.384	43.247	15.427		<b>1'53.305</b>

GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
5)	15.945		38.185	43.909	15.734	<b>1'53.773</b>	6)	16.012		37.458	41.975	15.391	<b>1'50.836</b>
6)				59.228	2'29.005	<b>5'25.593 B</b>	7)	15.978		37.455	42.147	15.180	<b>1'50.760</b>
7)	22.068		40.561	44.554	16.130	<b>2'03.313</b>	8)	16.702		39.792	44.570	1'59.415	<b>3'40.479 B</b>
8)	16.780		39.410	44.088	15.667	<b>1'55.945</b>	9)	20.772		38.766	47.841	15.359	<b>2'02.738</b>
9)	17.133		40.434	44.393	4'10.181	<b>5'52.141 B</b>	10)	16.296		37.746	42.732	15.292	<b>1'52.066</b>
10)	23.950		36.806	40.974	14.941	<b>1'56.671</b>	11)	16.102		37.519	42.789	15.283	<b>1'51.693</b>
11)	16.736		36.994	40.558	15.092	<b>1'49.380</b>	12)	16.053		37.588	42.123	15.236	<b>1'51.000</b>
12)	15.655		37.062	40.481	15.033	<b>1'48.231</b>	13)	15.993		37.532	42.726	15.270	<b>1'51.521</b>
13)	16.001		36.622	40.665	15.080	<b>1'48.368</b>	14)	16.153		37.510	42.432	15.373	<b>1'51.468</b>
14)	15.710		36.567	40.341	14.991	<b>1'47.609</b>	15)	16.504		38.531	43.581	2'13.182	<b>3'51.798 B</b>
15)	15.596		36.110	40.318	14.828	<b>1'46.852</b>	16)	22.232		41.047	43.415	15.804	<b>2'02.498</b>

#### 14 ZANIN MASSIMO

PRO.MOTORSPO BMW 320 24HS

1)	53'14.032		50.220	48.693	16.637	<b>2'30.617</b>
2)	16.845		37.861	43.310	14.924	<b>1'52.940</b>
3)	15.422		37.710	41.613	14.819	<b>1'49.564</b>
4)	15.290		37.096	41.608	14.896	<b>1'48.890</b>
5)	15.775		37.687	42.158	2'12.540	<b>3'48.160 B</b>
6)	20.471		38.319	43.543	14.943	<b>1'57.276</b>
7)	15.503		37.323	42.118	14.846	<b>1'49.790</b>
8)	15.445		37.494	41.806	14.943	<b>1'49.688</b>

#### 15 BELMONTE ROBERTO

THE CLUB MITJET 2L MIS

1)	50'16.783		43.963	43.610	15.358	<b>2'05.664</b>
2)	16.475		38.190	43.574	15.265	<b>1'53.504</b>
3)	16.090		37.747	43.642	15.445	<b>1'52.924</b>
4)	16.458		38.584	42.739	15.381	<b>1'53.162</b>
5)	16.180		37.702	42.669	15.372	<b>1'51.923</b>
6)	16.184		37.909	42.969	15.255	<b>1'52.317</b>
7)	16.134		38.052	42.649	15.364	<b>1'52.199</b>
8)	16.153		37.724	43.037	15.299	<b>1'52.213</b>
9)	16.759		38.187	43.696	2'11.796	<b>3'50.438 B</b>
10)	20.634		40.135	43.774	15.820	<b>2'00.363</b>
11)	16.473		39.309	45.191	15.699	<b>1'56.672</b>
12)	16.427		39.568	43.794	15.752	<b>1'55.541</b>
13)	16.339		38.880	44.144	15.898	<b>1'55.261</b>
14)	17.591		38.809	43.434	15.660	<b>1'55.494</b>
15)	16.272		38.908	44.642	15.635	<b>1'55.457</b>
16)	16.429		39.244	44.803	2'14.445	<b>3'54.921 B</b>
17)	22.925		39.414	44.189	15.499	<b>2'02.027</b>
18)				51.196	3'31.636	<b>5'38.119 B</b>
19)	21.281		39.730	43.404	15.499	<b>1'59.914</b>

#### 16 BENEDETTI ROBERTO

THE CLUB MITJET 2L MIS

1)	50'11.392		40.246	43.390	15.522	<b>2'00.676</b>
2)	16.173		40.391	43.424	15.289	<b>1'55.277</b>
3)	16.081		39.145	42.573	15.285	<b>1'53.084</b>
4)	16.050		37.899	42.343	15.237	<b>1'51.529</b>
5)	16.016		37.547	42.217	15.225	<b>1'51.005</b>

#### 18 VACALEBRE ENZO

VACALEBRE EN MITJET 2L MIS

1)	53'10.957		45.782	46.386	16.451	<b>2'13.977</b>
2)	17.382		40.149	44.797	16.573	<b>1'58.901</b>
3)	17.875		39.575	44.136	15.799	<b>1'57.385</b>
4)	16.317		39.140	43.763	15.778	<b>1'54.998</b>
5)	16.190		38.477	59.082	3'19.123	<b>5'12.872 B</b>
6)	27.590		51.823	50.492	16.948	<b>2'26.853</b>
7)	17.527		40.020	45.718	16.214	<b>1'59.479</b>
8)	16.821		38.869	45.201	15.731	<b>1'56.622</b>
9)	16.378		38.114	43.425	15.556	<b>1'53.473</b>
10)	16.356		38.384	43.666	15.419	<b>1'53.825</b>
11)	19.095		46.261	50.603	2'55.950	<b>4'51.909 B</b>
12)	26.146		47.278	48.533	16.377	<b>2'18.334</b>
13)	17.845		40.550	45.831	16.008	<b>2'00.234</b>
14)	18.018		41.365	48.059	16.541	<b>2'03.983</b>
15)	17.901		40.927	45.950	16.134	<b>2'00.912</b>
16)	17.772		40.659	45.291	16.089	<b>1'59.811</b>
17)	17.902		40.226	45.359	16.215	<b>1'59.702</b>
18)	17.889		41.676	45.203	16.209	<b>2'00.977</b>

#### 22 DE MATTEO ALFREDO

MELATINI RAC RENAULT CLIO RCCI

1)	54'46.679		1'04.407	59.035	16.437	<b>2'47.194</b>
2)	17.875		50.072	3'51.291	5'51.469	<b>10'50.707 B</b>
3)	28.023		52.261	44.866	15.918	<b>2'21.068</b>
4)	17.405		38.974	42.592	15.482	<b>1'54.453</b>
5)	16.514		38.208	42.418	15.341	<b>1'52.481</b>
6)	16.199		38.115	42.304	15.441	<b>1'52.059</b>
7)	16.247		38.025	42.306	15.320	<b>1'51.898</b>
8)	16.178		38.251	42.990	2'48.940	<b>4'26.359 B</b>
9)	22.521		39.170	44.114	15.471	<b>2'01.276</b>
10)	16.530		37.977	42.074	15.265	<b>1'51.846</b>
11)	16.442		37.745	41.867	15.257	<b>1'51.311</b>
12)	16.332		37.852	42.045	15.300	<b>1'51.529</b>
13)	16.324		37.833	41.896	15.287	<b>1'51.340</b>

GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>30 CAIOLA ALESSIO</b>							8)	16.558		38.729	43.524	15.867	<b>1'54.678</b>
SIRIO MOTORS RENAULT CLIO RCCI							9)	20.319		48.565	55.590	17.211	<b>2'21.685</b>
1)	51'26.370		43.730	45.073	15.819	<b>2'11.223</b>	10)	19.826		44.263	49.836	2'59.737	<b>4'53.662 B</b>
2)	17.161		38.830	44.452	2'01.211	<b>3'41.654 B</b>	11)	23.459		39.789	44.453	16.018	<b>2'03.719</b>
3)	24.110		41.842	42.884	15.464	<b>2'04.300</b>	12)	17.022		39.330	43.431	15.711	<b>1'55.494</b>
4)	16.326		38.605	45.791	16.038	<b>1'56.760</b>	13)	16.809		38.972	43.551	15.707	<b>1'55.039</b>
5)	16.791		38.859	43.131	15.471	<b>1'54.252</b>	14)	16.804		39.171	43.225	15.686	<b>1'54.886</b>
6)	16.439		38.411	42.391	15.502	<b>1'52.743</b>	15)	18.001		40.743	44.165	15.797	<b>1'58.706</b>
7)	16.380		38.377	42.304	15.244	<b>1'52.305</b>	16)	16.591		39.012	43.405	15.709	<b>1'54.717</b>
8)	16.388		38.444	44.223	2'26.264	<b>4'05.319 B</b>	17)	18.176		44.615	58.847	2'45.991	<b>4'47.629 B</b>
9)	22.212		42.303	45.165	16.056	<b>2'05.736</b>	<b>44 JELMINI GIACOMO</b>						
10)	16.914		39.453	43.671	15.734	<b>1'55.772</b>	EXPLORER RENAULT CLIO RCCI						
11)	16.447		39.806	42.939	15.622	<b>1'54.814</b>	1)	52'00.793		51.803	48.495	16.851	<b>2'19.934</b>
12)	16.309		39.028	43.164	15.651	<b>1'54.152</b>	2)	18.268		41.379	46.102	16.370	<b>2'02.119</b>
13)	16.392		39.494	45.994	2'24.138	<b>4'06.018 B</b>	3)	17.995		40.809	49.832	16.770	<b>2'05.406</b>
14)	21.917		41.929	44.304	15.812	<b>2'03.962</b>	4)	17.845		40.060	45.598	16.645	<b>2'00.148</b>
15)	17.285		39.846	44.218	15.943	<b>1'57.292</b>	5)	17.857		40.350	45.059	16.574	<b>1'59.840</b>
16)	18.861		39.554	44.740	15.759	<b>1'58.914</b>	6)	18.196		41.345	45.439	2'42.140	<b>4'27.120 B</b>
17)	16.581		38.974	43.449	15.721	<b>1'54.725</b>	7)	25.900		50.301	47.902	15.705	<b>2'19.808</b>
18)	16.590		39.376	43.587	15.764	<b>1'55.317</b>	8)	16.851		38.764	42.754	15.442	<b>1'53.811</b>
19)	16.539		39.170	43.618	16.056	<b>1'55.383</b>	9)	16.829		39.462	42.526	15.492	<b>1'54.309</b>
<b>33 TABLO' FABRIZIO</b>							10)	16.859		38.751	43.542	15.630	<b>1'54.782</b>
FARO RACING RENAULT CLIO RCCI							11)	16.977		38.692	43.986	15.560	<b>1'55.215</b>
1)	50'08.613		55.295	55.005	16.893	<b>2'32.386</b>	12)	16.993		39.162	43.937	3'02.040	<b>4'42.132 B</b>
2)	17.894		40.704	45.281	15.638	<b>1'59.517</b>	13)	31.625		52.203	46.167	15.733	<b>2'25.728</b>
3)	17.049		39.252	42.919	15.495	<b>1'54.715</b>	14)	16.931		39.012	42.774	15.483	<b>1'54.200</b>
4)	16.919		39.107	42.979	15.771	<b>1'54.776</b>	15)	16.873		38.701	42.857	15.658	<b>1'54.089</b>
5)	16.918		38.996	43.159	15.857	<b>1'54.930</b>	16)	16.952		39.114	42.506	15.661	<b>1'54.233</b>
6)	17.955		41.858	48.436	2'17.392	<b>4'05.641 B</b>	17)	16.988		39.069	42.628	15.614	<b>1'54.299</b>
7)	22.328		40.811	44.028	15.628	<b>2'02.795</b>	<b>64 CIOCCA MAX</b>						
8)	18.043		39.240	42.869	15.510	<b>1'55.662</b>	MELATINI RAC RENAULT CLIO RCCI						
9)	16.883		39.160	42.891	15.487	<b>1'54.421</b>	1)	54'39.416		58.576	55.995	16.026	<b>2'34.757</b>
10)	16.768		39.345	43.073	15.597	<b>1'54.783</b>	2)	17.576		39.893	44.480	15.701	<b>1'57.650</b>
11)	16.811		38.967	44.869	15.565	<b>1'56.212</b>	3)	17.002		40.730	44.098	15.777	<b>1'57.607</b>
12)	16.872		38.678	43.154	15.488	<b>1'54.192</b>	4)	17.010		40.120	43.567	15.772	<b>1'56.469</b>
13)	17.619		38.745	46.074	1'56.248	<b>3'38.686 B</b>	5)	17.168		39.561	43.347	15.722	<b>1'55.798</b>
14)	21.474		39.312	42.883	15.503	<b>1'59.172</b>	6)	17.096		42.727	48.891	11'04.671	<b>12'53.385 B</b>
15)	16.794		43.649	43.420	15.657	<b>1'59.520</b>	7)	23.427		48.160	52.319	15.971	<b>2'19.877</b>
16)	16.790		39.155	42.878	15.544	<b>1'54.367</b>	8)	17.339		40.260	44.456	15.683	<b>1'57.738</b>
17)	16.743		38.718	43.070	15.664	<b>1'54.195</b>	9)	17.085		39.540	43.539	15.804	<b>1'55.968</b>
18)	16.773		4'22.248	51.053	16.164	<b>5'46.238</b>	10)	16.996		39.240	43.547	15.679	<b>1'55.462</b>
<b>40 GRAZZINI GRAZIANO</b>							11)	17.049		39.464	50.032	15.869	<b>2'02.414</b>
CARENINI RENAULT MEGA TS							12)	17.026		39.553	43.433	15.878	<b>1'55.890</b>
1)	50'19.710		59.591	51.328	17.135	<b>2'35.206</b>	13)	16.948		39.574	43.976	15.691	<b>1'56.189</b>
2)	18.396		42.112	47.948	16.568	<b>2'05.024</b>	<b>99 MELATINI SIMONE</b>						
3)	17.293		39.457	46.385	16.068	<b>1'59.203</b>	MELATINI RAC RENAULT CLIO RCCI						
4)	16.753		38.646	43.851	15.682	<b>1'54.932</b>	1)	54'37.967		58.804	56.439	16.407	<b>2'41.177</b>
5)	16.414		38.580	43.873	15.836	<b>1'54.703</b>	2)	17.537		39.198	43.590	15.524	<b>1'55.849</b>
6)	16.361		39.362	44.217	15.747	<b>1'55.687</b>	3)	16.583		38.254	43.111	15.585	<b>1'53.533</b>
7)	16.393		39.054	43.834	15.789	<b>1'55.070</b>							

GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
4)	16.641		39.267	42.703	15.562	<b>1'54.173</b>							
5)	16.735		38.701	42.636	15.535	<b>1'53.607</b>							
6)	16.746		40.988	47.217	4'00.342	<b>5'45.293 B</b>							
7)	29.789		51.217	58.173	15.732	<b>2'34.911</b>							
8)	16.718		38.637	42.620	15.419	<b>1'53.394</b>							
9)	16.399		38.731	42.142	15.482	<b>1'52.754</b>							
10)	16.599		38.557	42.452	15.598	<b>1'53.206</b>							
11)	17.285		42.873	46.740	2'02.943	<b>3'49.841 B</b>							
12)	22.276		39.839	43.553	15.483	<b>2'01.151</b>							
13)	16.492		38.214	42.699	15.477	<b>1'52.882</b>							
14)	16.642		38.436	42.604	15.401	<b>1'53.083</b>							
15)	18.785		44.189	50.432	1'18.695	<b>3'12.101 B</b>							

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA



GRIGLIA DI PARTENZA GARA  
PARTENZA: 14.11.15 ORE 13:45 - 120'

FILA 8	15°	40	<b>GRAZZINI G.</b> RENAULT MEGA 1'54.678	16°	64	<b>CIOCCA M.</b> RENAULT CLIO 1'55.462
FILA 7	13°	44	<b>JELMINI G.</b> RENAULT CLIO 1'53.811	14°	33	<b>TABLO' F.</b> RENAULT CLIO 1'54.192
FILA 6	11°	99	<b>MELATINI S.</b> RENAULT CLIO 1'52.754	12°	18	<b>VACALEBRE E.</b> MITJET 2L 1'53.473
FILA 5	9°	15	<b>BELMONTE R.</b> MITJET 2L 1'51.923	10°	30	<b>CAIOLA A.</b> RENAULT CLIO 1'52.305
FILA 4	7°	16	<b>BENEDETTI R.</b> MITJET 2L 1'50.760	8°	22	<b>DE MATTEO A.</b> RENAULT CLIO 1'51.311
FILA 3	5°	14	<b>ZANIN M.</b> BMW 320 1'48.890	6°	7	<b>GHIONE G.</b> SEAT LEON GP 1'50.730
FILA 2	3°	11	<b>GUASTAMACCHIA M</b> LOTUS ELISE 1'46.852	4°	2	<b>BAMONTE L.</b> SEAT LEON CU 1'47.371
FILA 1	1°	5	<b>PERONI F.</b> SEAT LEON CU 1'43.978	2°	10	<b>D'ASTE S.</b> LOTUS ELISE 1'44.885

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" ENDURANCE 2.0



## CLASSIFICA GARA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUETT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL	GIRO VELOCE
1	10	<b>D'ASTE STEFANO</b> (D'ASTE Stefano - PASOTTI Stefano)		PB RACING	LOTUS ELISE	LEC		<b>62</b>	<b>2:01'10.551</b>	<b>125.406 Km/h</b>		1'44.715 2
2	5	<b>PERONI FABIAN</b> (PERONI Fabian - PERONI Sergio)		MM MOTORSPOR	SEAT LEON CU	SLCR		<b>62</b>	<b>2:01'39.816</b>	29.265		1'44.030 4
3	11	<b>LUNARI ALBERTO</b> (GUASTAMACCHIA Mauro - LUNARI Alberto - LUNARI Matteo)		ESSE CORSE	LOTUS ELISE	LEC		<b>59</b>	<b>2:00'43.917</b>	3 GIRI		1'48.082 2
4	22	<b>DE MATTEO ALFRE</b> (DE MATTEO Alfredo - COMITO VIOLA Nicholas)		MELATINI RAC	RENAULT CLIO	RCCI		<b>59</b>	<b>2:01'42.191</b>	3 GIRI		1'51.570 36
5	7	<b>COSTAMAGNA MARI</b> (GHIONE Gianluigi - OLIVO Roberto - COSTAMAGNA Mariano)		BRC RACING T	SEAT LEON GP	E1IT		<b>58</b>	<b>2:01'35.270</b>	4 GIRI		1'51.594 10
6	99	<b>MELATINI SIMONE</b> (MELATINI Simone - NARDILLI Davide)		MELATINI RAC	RENAULT CLIO	RSC		<b>58</b>	<b>2:02'28.014</b>	4 GIRI		1'52.809 5
7	15	<b>BELMONTE ROBERT</b> (BELMONTE Roberto - ALTOE' Giovanni - CHIAVARELLI Diego)		THE CLUB	MITJET 2L	MIS		<b>58</b>	<b>2:03'11.071<sup>P</sup></b>	4 GIRI		1'51.934 6
8	33	<b>TABLO' FABRIZIO</b> (TABLO' Fabrizio - LEOPARDI Alessandro - COTUGNO Carlo)		FARO RACING	RENAULT CLIO	RSC		<b>57</b>	<b>2:01'49.769</b>	5 GIRI		1'53.586 3
9	44	<b>JELMINI GIACOMO</b> (JELMINI Giacomo - TREBBI Giacomo - JELMINI Felice)		EXPLORER	RENAULT CLIO	RSC		<b>57</b>	<b>2:02'58.386<sup>P</sup></b>	5 GIRI		1'53.713 4
10	40	<b>GRAZZINI GRAZIA</b> (GRAZZINI Graziano - CROCI Stefano)		CARENINI	RENAULT MEGA	TS		<b>56</b>	<b>2:00'07.292</b>	6 GIRI		1'54.956 20
11	18	<b>VACALEBRE ENZO</b> (VACALEBRE Enzo - CANELLA Damiano - DE LUCA Francesco Massim)		VACALEBRE EN	MITJET 2L	MIS		<b>56</b>	<b>2:00'28.382</b>	6 GIRI		1'53.862 9
12	64	<b>CIOCCA MAX</b> (CIOCCA Max)		MELATINI RAC	RENAULT CLIO	RSC		<b>56</b>	<b>2:00'39.549</b>	6 GIRI		1'55.096 35
13	30	<b>CAIOLA ALESSIO</b> (CAIOLA Alessio - CIPOLLA Ercole)		SIRIO MOTORS	RENAULT CLIO	RSC		<b>56</b>	<b>2:02'25.228</b>	6 GIRI		1'52.587 5
14	14	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano)		PRO.MOTORSPOR	BMW 320	24HS		<b>52</b>	<b>1:48'16.786<sup>P</sup></b>	10 GIRI		1'49.767 51
15	16	<b>BENEDETTI ROBER</b> (BENEDETTI Roberto - LAURETI Simone - MARCUCCI Lorenzo)		THE CLUB	MITJET 2L	MIS		<b>47</b>	<b>2:02'23.449<sup>P</sup></b>	15 GIRI		1'51.830 45

### NON CLASSIFICATI

RIT	2	<b>BAMONTE LUIGI</b> (BAMONTE Luigi)		MM MOTORSPOR	SEAT LEON CU	SLCR		<b>35</b>	<b>1:26'20.903</b>	27 GIRI		1'48.403 13
-----	---	---	--	--------------	--------------	------	--	-----------	--------------------	---------	--	-------------

GIRO VELOCE	4° PERONI F.	1'44.030	141.363Km/h
-------------	--------------	----------	-------------

**PER CAMBIO IRREGOLARE SONO INFLITTE LE SEGUENTI PENALITA': AL CONCORRENTE n. 14 1'15"771,  
AL CONCORRENTE n. 16 1'14"259, AL CONCORRENTE n. 15 59"985, AL CONCORRENTE N. 44 28"746  
CON DECISIONI nn. 3, 4, 5 e 6 DEL COLLEGIO DEI CC.SS.**

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 17°C	Umidità: 80%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 13:57

ORA FINE ( ) 16:00

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REG-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" ENDURANCE 2.0



## CLASSIFICA GARA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL GIRO VELOCE
-----	----	----------------------	-----	------	------	----	----	---	-------	----------	-----------------

### SEAT LEON CUP RACER

1	5	<b>PERONI FABIAN</b> (PERONI Fabian - PERONI Sergio)		MM MOTORSPOR	SEAT LEON CU	SLCR		62	2:01'39.816	124.903 Km/h	1'44.030 4
---	---	---	--	--------------	--------------	------	--	----	-------------	--------------	------------

NON CLASSIFICATI

RIT	2	<b>BAMONTE LUIGI</b> (BAMONTE Luigi)		MM MOTORSPOR	SEAT LEON CU	SLCR		35	1:26'20.903	27 GIRI	1'48.403 13
-----	---	---	--	--------------	--------------	------	--	----	-------------	---------	-------------

### E1 ITALIA

1	7	<b>COSTAMAGNA MARI</b> (GHIONE Gianluigi - OLIVO Roberto - COSTAMAGNA Mariano)		BRC RACING T	SEAT LEON GP	E1IT		58	2:01'35.270	116.917 Km/h	1'51.594 10
---	---	---	--	--------------	--------------	------	--	----	-------------	--------------	-------------

### LOTUS ELISE CUP PB-R

1	10	<b>D'ASTE STEFANO</b> (D'ASTE Stefano - PASOTTI Stefano)		PB RACING	LOTUS ELISE	LEC		62	2:01'10.551	125.406 Km/h	1'44.715 2
2	11	<b>LUNARI ALBERTO</b> (GUASTAMACCHIA Mauro - LUNARI Alberto - LUNARI Matteo)		ESSE CORSE	LOTUS ELISE	LEC		59	2:00'43.917	3 GIRI	1'48.082 2

### 24hr SPECIAL 2.0

1	14	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano)		PRO.MOTORSPOR	BMW 320	24HS		52	1:48'16.786 <sup>P</sup>	117.706 Km/h	1'49.767 51
---	----	--	--	---------------	---------	------	--	----	--------------------------	--------------	-------------

### MITJET ITALIAN SERIES

1	15	<b>BELMONTE ROBERT</b> (BELMONTE Roberto - ALTOE' Giovanni - CHIAVARELLI Diego)		THE CLUB	MITJET 2L	MIS		58	2:03'11.071 <sup>P</sup>	115.402 Km/h	1'51.934 6
2	18	<b>VACALEBRE ENZO</b> (VACALEBRE Enzo - CANELLA Damiano - DE LUCA Francesco Massim)		VACALEBRE EN	MITJET 2L	MIS		56	2:00'28.382	2 GIRI	1'53.862 9
3	16	<b>BENEDETTI ROBER</b> (BENEDETTI Roberto - LAURETI Simone - MARCUCCI Lorenzo)		THE CLUB	MITJET 2L	MIS		47	2:02'23.449 <sup>P</sup>	11 GIRI	1'51.830 45

### RENAULT CLIO CUP ITALIA

1	22	<b>DE MATTEO ALFRE</b> (DE MATTEO Alfredo - COMITO VIOLA Nicholas)		MELATINI RAC	RENAULT CLIO	RCCI		59	2:01'42.191	118.821 Km/h	1'51.570 36
---	----	---	--	--------------	--------------	------	--	----	-------------	--------------	-------------

### RS CUP

1	99	<b>MELATINI SIMONE</b> (MELATINI Simone - NARDILLI Davide)		MELATINI RAC	RENAULT CLIO	RSC		58	2:02'28.014	116.078 Km/h	1'52.809 5
2	33	<b>TABLO' FABRIZIO</b> (TABLO' Fabrizio - LEOPARDI Alessandro - COTUGNO Carlo)		FARO RACING	RENAULT CLIO	RSC		57	2:01'49.769	1 GIRO	1'53.586 3
3	44	<b>JELMINI GIACOMO</b> (JELMINI Giacomo - TREBBI Giacomo - JELMINI Felice)		EXPLORER	RENAULT CLIO	RSC		57	2:02'58.386 <sup>P</sup>	1 GIRO	1'53.713 4

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL	GIRO	VELOCE
4	64	<b>CIOCCA MAX</b> (CIOCCA Max)		MELATINI RAC	RENAULT CLIO	RSC		<b>56</b>	<b>2:00'39.549</b>	2 GIRI		1'55.096	35
5	30	<b>CAIOLA ALESSIO</b> (CAIOLA Alessio - CIPOLLA Ercole)		SIRIO MOTORS	RENAULT CLIO	RSC		<b>56</b>	<b>2:02'25.228</b>	2 GIRI		1'52.587	5

### TURISMO DI SERIE

1	40	<b>GRAZZINI GRAZIA</b> (GRAZZINI Graziano - CROCI Stefano)		CARENINI	RENAULT MEGA	TS		<b>56</b>	<b>2:00'07.292</b>	<b>114.264 Km/h</b>		1'54.956	20
---	----	---	--	----------	--------------	----	--	-----------	--------------------	---------------------	--	----------	----

**PER CAMBIO IRREGOLARE SONO INFLITTE LE SEGUENTI PENALITA': AL CONCORRENTE n. 14 1'15"771,  
AL CONCORRENTE n. 16 1'14"259, AL CONCORRENTE n. 15 59"985, AL CONCORRENTE N. 44 28"746  
CON DECISIONI nn. 3, 4, 5 e 6 DEL COLLEGIO DEI CC.SS.**

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE Temp: 17°C Umidità: 80%
COND. ASFALTO Temp: °C Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 13:57

ORA FINE ( ) 16:00

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REG-1.99.GIR / 2

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA



# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" ENDURANCE 2.0



## TABELLONE GIRI GARA

POS	GRI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1.	5	10	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	14	14	5	10	10	
2.	10	5	5	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	11	14	5	5	10	5	5	
3.	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	14	10	10	10	11	11	11	
4.	2	14	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	14	14	14	14	14	14	14	14	14	10	11	11	11	14	14	14
5.	14	2	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	7	7	7	16	16	30	30	30	16	16	16	16	22	22	22	
6.	7	16	16	16	22	22	22	22	22	22	22	7	7	7	7	7	15	15	16	30	30	33	16	16	22	22	22	22	16	7	7	
7.	16	22	22	22	16	16	16	16	16	16	16	16	15	15	15	16	16	30	33	33	16	22	22	30	7	7	7	7	7	30	30	
8.	22	7	7	7	7	7	7	7	7	7	15	15	16	16	16	30	30	33	2	22	22	7	7	7	30	30	30	30	99	99		
9.	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	30	30	30	30	30	33	33	33	64	22	15	7	15	99	99	99	99	99	99	15	15	
10.	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	99	99	99	99	33	33	18	18	64	64	22	15	99	99	33	33	18	18	18	18	18	
11.	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	33	33	33	18	18	64	64	22	15	99	99	33	33	18	18	18	18	18	18	18	
12.	18	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	18	18	64	64	2	2	15	99	18	18	18	18	33	33	33	33	33	33	44	44	
13.	44	33	33	33	33	33	33	33	33	33	18	40	40	22	22	22	22	99	18	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	40	40	
14.	33	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	40	64	64	99	99	99	99	18	44	40	40	40	40	40	40	40	40	40	64	64	
15.	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	64	22	22	40	40	44	44	44	40	64	64	64	64	64	64	64	64	64	2	2	
16.	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	22	44	44	44	44	40	40	40	64	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16	16	

POS	GRI	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
1.		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	14	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2.		5	5	5	5	5	5	5	5	11	11	11	11	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3.		11	11	11	11	11	11	11	11	14	14	14	14	5	40	14	14	14	14	14	14	14	14	11	11	11	11	11	11	11	
4.		14	14	14	14	14	14	14	7	7	7	5	40	64	11	11	11	11	11	11	11	11	22	22	22	22	22	22	22	22	
5.		22	22	7	7	7	7	7	7	30	30	5	40	64	14	22	22	22	22	22	22	22	22	7	7	7	7	7	7	7	
6.		7	7	30	30	30	30	30	30	5	5	40	64	11	11	7	7	7	7	7	7	7	15	15	15	15	15	15	15		
7.		30	30	99	99	99	99	99	33	40	40	64	22	22	22	15	15	15	15	15	15	15	99	99	99	99	99	99	99		
8.		99	99	18	18	18	18	33	40	64	64	22	7	7	7	99	99	99	99	99	99	99	33	33	33	33	33	33	33		
9.		15	15	33	33	33	33	40	64	22	22	30	30	30	44	44	44	44	44	33	33	33	33	44	40	40	40	44			
10.		18	18	44	44	40	40	64	22	99	15	15	15	15	15	40	33	33	33	44	44	44	44	40	44	44	44				
11.		33	33	40	40	64	64	22	99	15	99	99	99	99	99	33	40	40	40	40	40	40	40	18	18	18	18				
12.		44	44	64	64	22	22	15	15	33	33	33	44	44	44	18	18	18	18	18	18	18	64	64	64	64					
13.		40	40	22	22	15	15	18	18	44	44	44	18	33	18	64	64	64	64	64	64	64	30	30	30	30					
14.		64	64	15	15	44	44	44	44	18	18	18	33	18	33	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30						
15.		2	2	2	2	2	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16													
16.		16	16	16	16	16																									

POS	GRI	61	62	16	16	16
1.		10	10			
2.		5	5			

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" ENDURANCE 2.0



## CLASSIFICA GIRI VELOCI GARA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
1	5	<b>PERONI FABIAN</b> (PERONI Fabian - PERONI Sergio)		MM MOTORSPORT	SEAT LEON CUP RACE	SLCR		<b>1'44.030</b>		4/62	141.363	
2	10	<b>D'ASTE STEFANO</b> (D'ASTE Stefano - PASOTTI Stefano)		PB RACING	LOTUS ELISE PB-R	LEC		<b>1'44.715</b>	0.685	2/62	140.438	
3	11	<b>LUNARI ALBERTO</b> (GUASTAMACCHIA Mauro - LUNARI Alberto - LUNARI Matteo)		ESSE CORSE	LOTUS ELISE PB-R	LEC		<b>1'48.082</b>	4.052	2/59	136.063	
4	2	<b>BAMONTE LUIGI</b> (BAMONTE Luigi)		MM MOTORSPORT	SEAT LEON CUP RACE	SLCR		<b>1'48.403</b>	4.373	13/35	135.660	
5	14	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano)		PRO.MOTORSPORT	BMW 320i	24HS		<b>1'49.767</b>	5.737	51/52	133.974	
6	22	<b>DE MATTEO ALFRE</b> (DE MATTEO Alfredo - COMITO VIOLA Nicholas)		MELATINI RACING	RENAULT CLIO	RCCI		<b>1'51.570</b>	7.540	36/59	131.809	
7	7	<b>COSTAMAGNA MARI</b> (GHIONE Gianluigi - OLIVO Roberto - COSTAMAGNA Mariano)		BRC RACING TEAM	SEAT LEON GPL	E1IT		<b>1'51.594</b>	7.564	10/58	131.781	
8	16	<b>BENEDETTI ROBER</b> (BENEDETTI Roberto - LAURETI Simone - MARCUCCI Lorenzo)		THE CLUB	MITJET 2L	MIS		<b>1'51.830</b>	7.800	45/47	131.503	
9	15	<b>BELMONTE ROBERT</b> (BELMONTE Roberto - ALTOE' Giovanni - CHIAVARELLI Diego)		THE CLUB	MITJET 2L	MIS		<b>1'51.934</b>	7.904	6/58	131.380	
10	30	<b>CAIOLA ALESSIO</b> (CAIOLA Alessio - CIPOLLA Ercole)		SIRIO MOTORSPORT	RENAULT CLIO	RSC		<b>1'52.587</b>	8.557	5/56	130.618	
11	99	<b>MELATINI SIMONE</b> (MELATINI Simone - NARDILLI Davide)		MELATINI RACING	RENAULT CLIO	RSC		<b>1'52.809</b>	8.779	5/58	130.361	
12	33	<b>TABLO' FABRIZIO</b> (TABLO' Fabrizio - LEOPARDI Alessandro - COTUGNO Carlo)		FARO RACING	RENAULT CLIO	RSC		<b>1'53.586</b>	9.556	3/57	129.470	
13	44	<b>JELMINI GIACOMO</b> (JELMINI Giacomo - TREBBI Giacomo - JELMINI Felice)		4x4 EXPLORER	RENAULT CLIO	RSC		<b>1'53.713</b>	9.683	4/57	129.325	
14	18	<b>VACALEBRE ENZO</b> (VACALEBRE Enzo - CANELLA Damiano - DE LUCA Francesco Massim)		VACALEBRE ENZO	MITJET 2L	MIS		<b>1'53.862</b>	9.832	9/56	129.156	
15	40	<b>GRAZZINI GRAZIA</b> (GRAZZINI Graziano - CROCI Stefano)		CARENINI	RENAULT MEGANE RS	TS		<b>1'54.956</b>	10.926	20/56	127.927	
16	64	<b>CIOCCA MAX</b> (CIOCCA Max)		MELATINI RACING	RENAULT CLIO	RSC		<b>1'55.096</b>	11.066	35/56	127.771	

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 17°C	Umidità: 80%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 13:57

ORA FINE ( ) 16:00

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REP-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" ENDURANCE 2.0



## ANALISI DEI TEMPI GARA

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>2 BAMONTE LUIGI</b>						7)	15.042	35.241	40.042	14.268	<b>1'44.593</b> p1
MM MOTORSPOR SEAT LEON CU SLCR						8)	15.033	35.225	39.927	14.405	<b>1'44.590</b> p1
1)						9)	15.061	35.418	40.277	14.315	<b>1'45.071</b> p1
2)						10)	14.830	35.433	39.832	14.308	<b>1'44.403</b> p1
3)						11)	14.854	35.248	40.196	14.342	<b>1'44.640</b> p1
4)						12)	14.920	35.967	40.259	14.406	<b>1'45.552</b> p1
5)						13)	15.002	35.281	40.125	14.368	<b>1'44.776</b> p1
6)						14)	15.118	35.328	39.957	14.377	<b>1'44.780</b> p1
7)						15)	15.040	35.437	40.595	14.347	<b>1'45.419</b> p1
8)						16)	15.058	35.341	40.496	14.302	<b>1'45.197</b> p1
9)						17)	15.012	35.514	40.324	14.344	<b>1'45.194</b> p1
10)						18)	15.166	35.427	39.989	14.388	<b>1'44.970</b> p1
11)						19)	14.998	35.638	39.866	14.371	<b>1'44.873</b> p1
12)						20)	15.172	35.479	40.277	14.423	<b>1'45.351</b> p1
13)						21)	15.106	35.522	39.912	14.407	<b>1'44.947</b> p1
14)						22)	15.042	35.668	40.067	14.435	<b>1'45.212</b> p1
15)						23)	15.131	35.621	40.009	14.403	<b>1'45.164</b> p1
16)						24)	15.651	35.538	40.322	14.476	<b>1'45.987</b> p1
17)						25)	14.992	35.607	40.005	14.477	<b>1'45.081</b> p1
18)						26)	15.152	35.482	40.346	5'45.235	<b>7'16.215</b> Bp2
19)						27)	20.114	39.648	43.931	15.168	<b>1'58.861</b> p2
20)						28)	16.432	39.049	43.033	15.302	<b>1'53.816</b> p2
21)						29)	16.483	38.440	42.594	15.211	<b>1'52.728</b> p2
22)						30)	16.688	39.267	43.200	15.019	<b>1'54.174</b> p2
23)						31)	16.473	38.408	43.318	15.049	<b>1'53.248</b> p2
24)						32)	16.267	38.555	43.071	15.264	<b>1'53.157</b> p2
25)						33)	16.107	38.206	43.015	15.266	<b>1'52.594</b> p2
26)						34)	16.604	38.229	43.029	15.124	<b>1'52.986</b> p2
27)						35)	16.274	38.389	42.275	15.040	<b>1'51.978</b> p2
28)						36)	16.529	37.734	42.739	15.341	<b>1'52.343</b> p2
29)						37)	16.491	37.278	42.478	15.305	<b>1'51.552</b> p2
30)						38)	16.242	38.068	42.569	15.198	<b>1'52.077</b> p2
31)						39)	16.266	38.342	43.641	5'49.945	<b>7'28.194</b> Bp1
32)						40)	21.237	36.706	41.122	14.247	<b>1'53.312</b> p1
33)						41)	15.038	35.756	39.790	14.397	<b>1'44.981</b> p1
34)						42)	15.207	35.261	39.855	14.291	<b>1'44.614</b> p1
35)						43)	15.059	35.656	40.208	14.215	<b>1'45.138</b> p1
1)						44)	15.027	35.291	39.851	14.295	<b>1'44.464</b> p1
2)						45)	14.972	35.125	39.869	14.260	<b>1'44.226</b> p1
3)						46)	14.780	35.301	39.846	14.242	<b>1'44.169</b> p1
4)						47)	14.892	35.360	39.620	14.590	<b>1'44.462</b> p1
5)						48)	14.947	35.532	39.679	14.399	<b>1'44.557</b> p1
6)						49)	15.068	35.365	39.988	14.381	<b>1'44.802</b> p1
1)						50)	14.982	35.394	39.957	14.345	<b>1'44.678</b> p1
2)						51)	15.533	35.558	40.004	14.460	<b>1'45.555</b> p1
3)						52)	15.076	35.444	40.262	14.392	<b>1'45.174</b> p1
4)						53)	14.911	35.661	40.199	14.453	<b>1'45.224</b> p1
5)						54)	15.006	35.592	40.050	14.410	<b>1'45.058</b> p1
6)						55)	14.927	35.653	40.148	14.433	<b>1'45.161</b> p1
1)						56)	15.024	35.956	40.184	14.387	<b>1'45.551</b> p1
<b>5 PERONI FABIAN</b>											
MM MOTORSPOR SEAT LEON CU SLCR											
1)											
2)											
3)											
4)											
5)											
6)											

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
57)	15.149	35.536	40.493	14.485	<b>1'45.663</b> p1	48)	16.884	39.227	44.419	15.698	<b>1'56.228</b> p3
58)	14.985	35.488	40.573	14.381	<b>1'45.427</b> p1	49)	17.066	39.343	44.441	15.864	<b>1'56.714</b> p3
59)	14.907	36.055	40.306	14.462	<b>1'45.730</b> p1	50)	17.303	40.242	44.711	15.798	<b>1'58.054</b> p3
60)	14.910	35.829	40.596	14.597	<b>1'45.932</b> p1	51)	17.230	39.817	44.421	15.744	<b>1'57.212</b> p3
61)	15.245	35.706	40.316	14.492	<b>1'45.759</b> p1	52)	17.143	40.025	45.463	15.820	<b>1'58.451</b> p3
62)	14.974	35.920	40.529	14.574	<b>1'45.997</b> p1	53)	17.111	39.661	45.718	16.010	<b>1'58.500</b> p3

## 7 COSTAMAGNA MARIANO

BRC RACING T SEAT LEON GP E1IT

1)	22.859	39.212	43.690	15.113	<b>2'00.874</b> p2
2)	16.313	37.982	43.476	15.494	<b>1'53.265</b> p2
3)	16.711	38.041	42.545	15.314	<b>1'52.611</b> p2
4)	16.884	38.136	43.122	15.413	<b>1'53.555</b> p2
5)	16.222	37.848	43.295	15.211	<b>1'52.576</b> p2
6)	16.140	37.773	42.850	15.333	<b>1'52.096</b> p2
7)	16.232	38.214	43.262	15.320	<b>1'53.028</b> p2
8)	16.219	37.784	43.531	15.183	<b>1'52.717</b> p2
9)	16.084	37.632	42.841	15.304	<b>1'51.861</b> p2
10)	16.035	37.631	42.739	15.189	<b>1'51.594</b> p2
11)	16.139	39.651	43.828	15.435	<b>1'55.053</b> p2
12)	16.467	37.945	43.815	15.285	<b>1'53.512</b> p2
13)	16.364	38.203	42.673	15.238	<b>1'52.478</b> p2
14)	16.279	38.227	42.386	15.189	<b>1'52.081</b> p2
15)	16.477	38.254	43.038	15.275	<b>1'53.044</b> p2
16)	16.239	37.981	42.933	15.311	<b>1'52.464</b> p2
17)	16.143	38.904	42.543	15.636	<b>1'53.226</b> p2
18)	16.196	37.876	46.428	16.069	<b>1'56.569</b> p2
19)	16.436	37.901	43.814	5'53.897	<b>7'32.048</b> Bp1
20)	21.144	38.628	42.859	16.151	<b>1'58.782</b> p1
21)	16.383	38.539	42.489	15.293	<b>1'52.704</b> p1
22)	16.363	37.953	42.546	15.261	<b>1'52.123</b> p1
23)	16.269	37.981	42.560	15.278	<b>1'52.088</b> p1
24)	16.307	38.386	42.315	15.301	<b>1'52.309</b> p1
25)	16.270	38.338	42.733	15.512	<b>1'52.853</b> p1
26)	16.478	38.119	42.843	15.335	<b>1'52.775</b> p1
27)	16.340	37.998	43.208	15.347	<b>1'52.893</b> p1
28)	16.425	38.961	42.728	15.288	<b>1'53.402</b> p1
29)	16.242	38.432	43.148	15.365	<b>1'53.187</b> p1
30)	16.278	38.782	42.900	15.336	<b>1'53.296</b> p1
31)	16.357	38.054	42.856	15.353	<b>1'52.620</b> p1
32)	16.304	38.198	43.032	15.297	<b>1'52.831</b> p1
33)	16.261	37.985	42.975	15.414	<b>1'52.635</b> p1
34)	16.415	38.334	43.180	15.461	<b>1'53.390</b> p1
35)	16.239	38.327	42.846	15.446	<b>1'52.858</b> p1
36)	16.356	38.052	42.835	15.384	<b>1'52.627</b> p1
37)	16.296	38.633	42.987	15.355	<b>1'53.271</b> p1
38)	16.501	38.597	42.971	15.347	<b>1'53.416</b> p1
39)	16.280	38.593	43.074	15.334	<b>1'53.281</b> p1
40)	16.227	38.138	42.925	15.419	<b>1'52.709</b> p1
41)	16.400	38.123	43.188	15.448	<b>1'53.159</b> p1
42)	16.383	38.328	43.794	5'34.555	<b>7'13.060</b> Bp3
43)	21.049	40.216	45.793	15.925	<b>2'02.983</b> p3
44)	16.907	39.452	44.905	15.791	<b>1'57.055</b> p3
45)	16.775	39.251	44.039	15.658	<b>1'55.723</b> p3
46)	17.044	40.789	43.921	15.670	<b>1'57.424</b> p3
47)	16.835	39.827	44.001	15.651	<b>1'56.314</b> p3

## 10 D'ASTE STEFANO

PB RACING LOTUS ELISE LEC

1)	20.038	35.365	39.635	14.403	<b>1'49.441</b> p1
2)	15.231	35.499	39.668	14.317	<b>1'44.715</b> p1
3)	15.214	35.562	39.725	14.430	<b>1'44.931</b> p1
4)	15.177	35.417	40.029	14.361	<b>1'44.984</b> p1
5)	15.195	35.503	39.730	14.359	<b>1'44.787</b> p1
6)	15.187	36.108	40.671	14.470	<b>1'46.436</b> p1
7)	15.076	35.697	40.010	14.425	<b>1'45.208</b> p1
8)	15.100	35.700	40.017	14.589	<b>1'45.406</b> p1
9)	15.118	35.781	40.035	14.632	<b>1'45.566</b> p1
10)	15.062	35.969	39.595	14.506	<b>1'45.132</b> p1
11)	15.029	36.004	39.982	14.613	<b>1'45.628</b> p1
12)	15.106	36.160	40.880	14.528	<b>1'46.674</b> p1
13)	15.167	35.988	40.064	14.465	<b>1'45.684</b> p1
14)	15.130	35.994	41.561	14.555	<b>1'47.240</b> p1
15)	15.122	35.906	40.991	14.553	<b>1'46.572</b> p1
16)	15.281	36.009	39.903	14.592	<b>1'45.785</b> p1
17)	15.234	36.143	40.350	14.519	<b>1'46.246</b> p1
18)	15.141	35.998	40.548	14.702	<b>1'46.389</b> p1
19)	15.162	35.834	40.384	14.557	<b>1'45.937</b> p1
20)	15.151	35.944	40.388	14.379	<b>1'45.862</b> p1
21)	14.985	36.150	41.198	14.564	<b>1'46.897</b> p1
22)	15.136	36.227	40.264	14.408	<b>1'46.035</b> p1
23)	15.089	36.103	40.817	14.574	<b>1'46.583</b> p1
24)	15.049	35.783	40.523	5'35.053	<b>7'06.408</b> Bp2
25)	20.112	37.187	41.505	14.927	<b>1'53.731</b> p2
26)	15.809	37.199	41.790	14.965	<b>1'49.763</b> p2
27)	15.712	36.579	40.869	14.767	<b>1'47.927</b> p2
28)	15.336	35.808	41.314	14.857	<b>1'47.315</b> p2
29)	15.426	36.265	41.773	14.867	<b>1'48.331</b> p2
30)	15.522	37.378	40.655	14.936	<b>1'48.491</b> p2
31)	15.649	37.255	41.420	14.959	<b>1'49.283</b> p2
32)	15.435	36.977	40.995	14.840	<b>1'48.247</b> p2
33)	15.517	36.809	41.020	14.845	<b>1'48.191</b> p2
34)	15.507	36.684	41.159	14.799	<b>1'48.149</b> p2
35)	15.386	37.010	41.533	14.890	<b>1'48.819</b> p2
36)	15.613	36.791	41.276	14.899	<b>1'48.579</b> p2
37)	15.449	37.056	41.730	14.956	<b>1'49.191</b> p2
38)	15.585	37.314	41.364	14.965	<b>1'49.228</b> p2
39)	15.722	37.218	41.505	14.859	<b>1'49.304</b> p2
40)	15.372	37.055	40.834	14.761	<b>1'48.022</b> p2
41)	15.584	36.558	41.293	14.934	<b>1'48.369</b> p2
42)	15.634	37.398	41.132	14.989	<b>1'49.153</b> p2

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
43)	15.698	37.031	41.802	5'33.651	<b>7'08.182</b> Bp1	34)	16.278	37.982	41.418	15.195	<b>1'50.873</b> p3
44)	20.755	36.196	40.544	14.446	<b>1'51.941</b> p1	35)	15.940	37.405	41.847	15.163	<b>1'50.355</b> p3
45)	15.107	35.834	40.354	14.487	<b>1'45.782</b> p1	36)	15.874	38.035	43.149	15.364	<b>1'52.422</b> p3
46)	15.154	35.609	40.021	14.340	<b>1'45.124</b> p1	37)	15.843	37.696	41.670	15.073	<b>1'50.282</b> p3
47)	15.171	35.516	39.952	14.492	<b>1'45.131</b> p1	38)	15.716	37.081	41.301	15.201	<b>1'49.299</b> p3
48)	15.098	35.759	40.187	14.430	<b>1'45.474</b> p1	39)	15.724	36.850	41.377	15.284	<b>1'49.235</b> p3
49)	15.017	37.570	39.957	14.432	<b>1'46.976</b> p1	40)	15.712	37.220	42.409	15.310	<b>1'50.651</b> p3
50)	15.086	36.212	40.012	14.448	<b>1'45.758</b> p1	41)	15.787	37.228	41.471	15.193	<b>1'49.679</b> p3
51)	15.105	35.772	40.226	14.896	<b>1'45.999</b> p1	42)	16.387	37.204	41.351	15.174	<b>1'50.116</b> p3
52)	15.110	35.841	39.692	14.436	<b>1'45.079</b> p1	43)	17.549	38.266	42.881	6'14.718	<b>7'53.414</b> Bp2
53)	15.103	36.059	39.670	14.555	<b>1'45.387</b> p1	44)	22.467	39.929	44.046	15.609	<b>2'02.051</b> p2
54)	15.068	35.978	40.064	14.715	<b>1'45.825</b> p1	45)	16.612	38.474	43.108	15.460	<b>1'53.654</b> p2
55)	15.283	36.040	40.221	14.551	<b>1'46.095</b> p1	46)	16.275	38.241	42.989	15.500	<b>1'53.005</b> p2
56)	15.041	35.892	40.177	14.610	<b>1'45.720</b> p1	47)	16.329	39.747	43.245	15.413	<b>1'54.734</b> p2
57)	15.310	35.604	39.958	14.564	<b>1'45.436</b> p1	48)	16.348	39.693	42.961	15.340	<b>1'54.342</b> p2
58)	15.255	36.947	40.305	14.626	<b>1'47.133</b> p1	49)	16.357	38.686	42.804	15.858	<b>1'53.705</b> p2
59)	15.053	36.052	40.257	14.617	<b>1'45.979</b> p1	50)	16.146	37.847	42.666	15.400	<b>1'52.059</b> p2
60)	15.045	35.877	39.972	14.589	<b>1'45.483</b> p1	51)	16.173	38.518	42.966	15.107	<b>1'52.764</b> p2
61)	15.236	36.243	40.079	14.989	<b>1'46.547</b> p1	52)	16.340	38.761	42.869	15.415	<b>1'53.385</b> p2
62)	15.126	36.159	40.624	14.952	<b>1'46.861</b> p1	53)	16.364	38.564	42.764	15.445	<b>1'53.137</b> p2

### 11 LUNARI ALBERTO

ESSE CORSE      LOTUS ELISE      LEC

1)	21.029	36.543	40.451	14.992	<b>1'53.015</b> p1
2)	16.076	36.388	40.615	15.003	<b>1'48.082</b> p1
3)	15.828	37.277	40.714	15.080	<b>1'48.899</b> p1
4)	16.003	36.501	40.903	15.041	<b>1'48.448</b> p1
5)	16.058	36.907	40.863	14.973	<b>1'48.801</b> p1
6)	16.106	36.601	40.714	14.954	<b>1'48.375</b> p1
7)	16.112	37.054	40.771	14.993	<b>1'48.930</b> p1
8)	15.801	36.658	40.768	15.226	<b>1'48.453</b> p1
9)	15.967	36.868	40.965	15.181	<b>1'48.981</b> p1
10)	15.777	36.522	40.814	15.151	<b>1'48.264</b> p1
11)	15.801	36.651	40.663	15.122	<b>1'48.237</b> p1
12)	15.814	36.555	40.774	15.156	<b>1'48.299</b> p1
13)	15.974	36.705	40.830	15.187	<b>1'48.696</b> p1
14)	15.984	36.489	40.872	15.348	<b>1'48.693</b> p1
15)	15.815	36.646	40.800	15.127	<b>1'48.388</b> p1
16)	15.943	37.107	41.094	15.192	<b>1'49.336</b> p1
17)	15.988	37.369	40.862	15.161	<b>1'49.380</b> p1
18)	15.876	36.890	40.702	14.867	<b>1'48.335</b> p1
19)	16.028	36.638	40.993	15.121	<b>1'48.780</b> p1
20)	15.937	36.706	40.970	15.308	<b>1'48.921</b> p1
21)	15.996	37.018	41.200	15.259	<b>1'49.473</b> p1
22)	15.890	37.065	40.950	15.244	<b>1'49.149</b> p1
23)	15.909	36.630	40.885	15.195	<b>1'48.619</b> p1
24)	15.950	36.698	40.647	15.232	<b>1'48.527</b> p1
25)	16.308	37.116	41.190	5'32.950	<b>7'07.564</b> Bp3
26)	21.563	38.718	43.215	15.292	<b>1'58.788</b> p3
27)	16.574	38.050	42.331	15.161	<b>1'52.116</b> p3
28)	16.199	37.720	42.297	15.120	<b>1'51.336</b> p3
29)	16.961	38.335	42.184	15.200	<b>1'52.680</b> p3
30)	16.344	39.125	43.091	15.428	<b>1'53.988</b> p3
31)	16.261	39.348	41.865	15.113	<b>1'52.587</b> p3
32)	16.120	40.433	42.256	15.351	<b>1'54.160</b> p3
33)	16.150	38.305	41.786	15.433	<b>1'51.674</b> p3

### 14 ZANIN MASSIMO

PRO.MOTORSPO BMW 320      24HS

1)	21.626	37.931	42.910	15.789	<b>1'58.256</b> p2
2)	17.495	37.700	42.526	15.153	<b>1'52.874</b> p2
3)	16.113	37.252	42.407	15.151	<b>1'50.923</b> p2
4)	16.083	37.698	42.512	15.120	<b>1'51.413</b> p2
5)	15.792	37.458	42.068	15.182	<b>1'50.500</b> p2
6)	15.769	37.413	42.268	15.084	<b>1'50.534</b> p2
7)	15.794	37.123	41.981	15.152	<b>1'50.050</b> p2
8)	15.839	37.402	42.389	15.075	<b>1'50.705</b> p2
9)	15.849	37.313	41.970	15.155	<b>1'50.287</b> p2
10)	15.911	37.388	42.026	15.306	<b>1'50.631</b> p2
11)	15.934	37.472	42.018	15.164	<b>1'50.588</b> p2
12)	15.742	37.427	42.117	15.295	<b>1'50.581</b> p2
13)	15.746	37.586	42.374	15.324	<b>1'51.030</b> p2
14)	15.890	37.545	42.645	15.287	<b>1'51.367</b> p2
15)	15.853	37.263	42.672	15.274	<b>1'51.062</b> p2
16)	15.714	37.404	42.296	15.174	<b>1'50.588</b> p2
17)	15.871	37.527	42.366	15.191	<b>1'50.955</b> p2
18)	16.049	38.652	42.634	15.362	<b>1'52.697</b> p2
19)	15.890	37.576	42.478	15.083	<b>1'51.027</b> p2
20)	16.139	37.732	42.709	15.289	<b>1'51.869</b> p2
21)	15.873	37.260	42.399	15.145	<b>1'50.677</b> p2
22)	15.682	37.806	42.272	15.261	<b>1'51.021</b> p2
23)	15.814	37.625	42.029	15.171	<b>1'50.639</b> p2
24)	15.713	37.394	42.090	14.992	<b>1'50.189</b> p2
25)	15.990	37.204	49.944	15.464	<b>1'58.602</b> p2
26)	15.843	37.390	42.389	15.184	<b>1'50.806</b> p2
27)	15.874	37.295	42.549	15.233	<b>1'50.951</b> p2

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
28)	16.169	37.593	42.929	5'04.310	<b>6'41.001</b> Bp1	29)	16.409	39.325	43.822	15.680	<b>1'55.236</b> p1
29)	20.946	38.571	42.568	17.507	<b>1'59.592</b> p1	30)	16.427	38.601	46.634	15.542	<b>1'57.204</b> p1
30)	16.867	38.383	42.884	15.432	<b>1'53.566</b> p1	31)	16.427	38.812	45.537	15.492	<b>1'56.268</b> p1
31)	15.692	38.696	42.490	15.492	<b>1'52.370</b> p1	32)	16.443	38.893	45.207	15.598	<b>1'56.141</b> p1
32)	15.605	38.106	42.558	15.278	<b>1'51.547</b> p1	33)	16.489	56.091	57.287	5'10.962	<b>7'20.829</b> Bp3
33)	15.831	38.325	42.583	15.355	<b>1'52.094</b> p1	34)	21.624	38.695	43.727	15.470	<b>1'59.516</b> p3
34)	15.726	38.201	42.421	15.184	<b>1'51.532</b> p1	35)	16.902	39.085	45.668	15.579	<b>1'57.234</b> p3
35)	15.725	38.196	42.154	15.286	<b>1'51.361</b> p1	36)	16.905	38.674	43.411	15.771	<b>1'54.761</b> p3
36)	15.829	37.933	42.407	15.360	<b>1'51.529</b> p1	37)	16.769	38.838	43.662	15.467	<b>1'54.736</b> p3
37)	15.764	37.969	42.269	15.192	<b>1'51.194</b> p1	38)	16.681	38.822	43.883	15.690	<b>1'55.076</b> p3
38)	15.717	38.760	42.796	15.349	<b>1'52.622</b> p1	39)	16.664	38.859	43.536	15.673	<b>1'54.732</b> p3
39)	15.728	37.571	42.232	15.319	<b>1'50.850</b> p1	40)	16.606	38.631	43.418	15.722	<b>1'54.377</b> p3
40)	17.056	38.065	42.210	15.312	<b>1'52.643</b> p1	41)	17.010	38.938	43.586	15.604	<b>1'55.138</b> p3
41)	15.818	37.832	42.175	15.308	<b>1'51.133</b> p1	42)	16.535	38.951	43.715	15.517	<b>1'54.718</b> p3
42)	15.918	38.049	42.473	15.321	<b>1'51.761</b> p1	43)	16.821	38.485	43.201	15.708	<b>1'54.215</b> p3
43)	15.969	37.957	42.868	15.465	<b>1'52.259</b> p1	44)	16.464	38.333	43.041	15.592	<b>1'53.430</b> p3
44)	15.751	37.979	42.960	5'34.850	<b>7'11.540</b> Bp2	45)	16.429	40.699	43.210	15.566	<b>1'55.904</b> p3
45)	21.093	39.406	42.997	15.353	<b>1'58.849</b> p2	46)	16.570	39.038	43.447	15.703	<b>1'54.758</b> p3
46)	16.114	37.849	41.976	15.050	<b>1'50.989</b> p2	47)	16.582	39.048	43.215	15.503	<b>1'54.348</b> p3
47)	15.622	38.035	42.284	15.154	<b>1'51.095</b> p2	48)	16.886	38.937	43.387	15.516	<b>1'54.726</b> p3
48)	15.602	37.483	41.970	15.104	<b>1'50.159</b> p2	49)	16.718	38.466	43.946	15.622	<b>1'54.752</b> p3
49)	15.614	37.218	42.088	15.158	<b>1'50.078</b> p2	50)	16.376	38.168	43.121	15.548	<b>1'53.213</b> p3
50)	15.591	37.398	42.135	15.005	<b>1'50.129</b> p2	51)	16.422	38.180	43.122	15.524	<b>1'53.248</b> p3
51)	15.553	37.210	41.964	15.040	<b>1'49.767</b> p2	52)	16.524	38.306	44.994	15.390	<b>1'55.214</b> p3
52)	15.411	37.673	42.226	15.223	<b>1'50.533</b> p2	53)	16.484	38.868	43.176	15.419	<b>1'53.947</b> p3

### 15 BELMONTE ROBERTO

THE CLUB      MITJET 2L      MIS

1)	22.501	40.221	44.000	15.208	<b>2'01.930</b> p2
2)	16.507	38.035	43.214	15.261	<b>1'53.017</b> p2
3)	16.399	38.121	43.297	15.230	<b>1'53.047</b> p2
4)	16.288	38.028	43.175	15.206	<b>1'52.697</b> p2
5)	16.310	37.809	43.526	15.194	<b>1'52.839</b> p2
6)	16.122	37.675	42.808	15.329	<b>1'51.934</b> p2
7)	16.140	38.198	43.351	15.355	<b>1'53.044</b> p2
8)	16.111	37.814	43.800	15.415	<b>1'53.140</b> p2
9)	16.174	38.735	43.044	15.451	<b>1'53.404</b> p2
10)	16.324	37.908	42.978	15.401	<b>1'52.611</b> p2
11)	16.356	37.646	43.353	15.369	<b>1'52.724</b> p2
12)	16.541	38.339	43.103	15.364	<b>1'53.347</b> p2
13)	17.052	38.044	42.650	15.237	<b>1'52.983</b> p2
14)	16.204	37.892	42.928	15.450	<b>1'52.474</b> p2
15)	16.268	37.987	43.011	15.331	<b>1'52.597</b> p2
16)	16.306	37.953	42.702	15.312	<b>1'52.273</b> p2
17)	16.341	37.920	42.903	15.333	<b>1'52.497</b> p2
18)	16.200	37.917	50.498	5'41.546	<b>7'26.161</b> Bp1
19)	20.378	40.553	45.450	16.113	<b>2'02.494</b> p1
20)	17.173	40.198	43.916	15.879	<b>1'57.166</b> p1
21)	17.090	40.458	43.620	15.790	<b>1'56.958</b> p1
22)	16.745	40.194	43.965	15.721	<b>1'56.625</b> p1
23)	17.157	39.524	43.771	15.729	<b>1'56.181</b> p1
24)	16.722	39.445	44.074	15.819	<b>1'56.060</b> p1
25)	16.802	39.083	43.492	15.595	<b>1'54.972</b> p1
26)	16.398	38.863	44.095	15.730	<b>1'55.086</b> p1
27)	16.403	39.143	44.901	15.582	<b>1'56.029</b> p1
28)	16.510	39.035	44.942	15.542	<b>1'56.029</b> p1

### 16 BENEDETTI ROBERTO

THE CLUB      MITJET 2L      MIS

1)	22.271	38.073	43.547	15.533	<b>1'59.424</b> p1
2)	16.538	38.701	43.361	15.729	<b>1'54.329</b> p1
3)	16.377	37.823	42.807	15.687	<b>1'52.694</b> p1
4)	16.915	37.978	42.826	15.452	<b>1'53.171</b> p1
5)	16.276	37.939	43.032	15.406	<b>1'52.653</b> p1
6)	16.267	37.736	42.711	15.413	<b>1'52.127</b> p1
7)	16.244	38.258	43.018	15.353	<b>1'52.873</b> p1
8)	16.199	37.747	42.686	15.447	<b>1'52.079</b> p1
9)	16.226	37.709	42.927	15.330	<b>1'52.192</b> p1
10)	16.285	37.749	42.934	15.343	<b>1'52.311</b> p1
11)	16.260	40.039	44.486	15.473	<b>1'56.258</b> p1
12)	16.598	38.182	43.138	15.503	<b>1'53.421</b> p1
13)	17.572	38.274	42.936	15.376	<b>1'54.158</b> p1
14)	16.187	37.734	44.056	15.421	<b>1'53.398</b> p1
15)	16.346	37.758	42.698	15.372	<b>1'52.174</b> p1
16)	16.219	37.703	42.619	15.386	<b>1'51.927</b> p1
17)	16.166	37.769	42.852	15.302	<b>1'52.089</b> p1
18)	16.035	37.823	46.307	15.783	<b>1'55.948</b> p1
19)	16.257	37.995	43.609	15.715	<b>1'53.576</b> p1
20)	16.447	37.811	42.841	15.362	<b>1'52.461</b> p1
21)	16.198	38.107	43.530	5'05.102	<b>6'42.937</b> Bp2
22)	21.667	40.161	44.200	16.208	<b>2'02.236</b> p2
23)	16.444	39.163	43.695	16.007	<b>1'55.309</b> p2

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
24)	16.317	39.237	43.642	15.978	<b>1'55.174</b> p2	30)	16.779	39.033	45.233	15.755	<b>1'56.800</b> p2
25)	16.475	39.298	43.508	15.858	<b>1'55.139</b> p2	31)	16.262	38.782	43.710	15.867	<b>1'54.621</b> p2
26)	16.308	39.181	43.610	16.003	<b>1'55.102</b> p2	32)	16.472	38.875	43.402	15.825	<b>1'54.574</b> p2
27)	16.353	38.921	43.540	16.012	<b>1'54.826</b> p2	33)	16.446	38.669	43.412	15.775	<b>1'54.302</b> p2
28)	16.387	38.954	45.114	15.818	<b>1'56.273</b> p2	34)	16.442	39.176	43.396	16.080	<b>1'55.094</b> p2
29)	16.303	39.139	55.853	27'23.502	<b>29'14.797</b> Bp3	35)	16.454	38.812	43.321	16.122	<b>1'54.709</b> p2
30)	21.284	38.915	43.573	15.470	<b>1'59.242</b> p3	36)	16.473	38.246	43.453	15.841	<b>1'54.013</b> p2
31)	16.174	37.958	43.686	15.309	<b>1'53.127</b> p3	37)	16.354	39.905	45.796	5'36.880	<b>7'18.935</b> Bp1
32)	16.068	37.762	42.829	15.273	<b>1'51.932</b> p3	38)	23.924	42.430	47.826	16.551	<b>2'10.731</b> p1
33)	16.046	38.965	42.876	15.304	<b>1'53.191</b> p3	39)	18.257	42.784	46.060	16.259	<b>2'03.360</b> p1
34)	16.071	38.019	42.679	15.374	<b>1'52.143</b> p3	40)	18.885	40.471	45.312	15.937	<b>2'00.605</b> p1
35)	16.117	38.116	42.719	15.412	<b>1'52.364</b> p3	41)	17.971	40.283	45.985	16.215	<b>2'00.454</b> p1
36)	16.307	37.806	43.246	15.361	<b>1'52.720</b> p3	42)	17.828	40.026	45.664	16.146	<b>1'59.664</b> p1
37)	16.068	38.151	42.714	15.254	<b>1'52.187</b> p3	43)	17.804	40.150	45.884	16.170	<b>2'00.008</b> p1
38)	16.042	38.126	42.410	15.344	<b>1'51.922</b> p3	44)	17.608	40.195	46.393	16.272	<b>2'00.468</b> p1
39)	16.003	38.443	42.668	15.281	<b>1'52.395</b> p3	45)	17.915	41.905	45.239	16.043	<b>2'01.102</b> p1
40)	16.124	37.881	42.591	15.362	<b>1'51.958</b> p3	46)	17.724	40.551	45.168	16.045	<b>1'59.488</b> p1
41)	16.152	38.022	42.797	15.321	<b>1'52.292</b> p3	47)	17.925	41.953	46.045	16.150	<b>2'02.073</b> p1
42)	16.073	38.086	42.796	15.364	<b>1'52.319</b> p3	48)	17.917	40.068	44.320	15.979	<b>1'58.284</b> p1
43)	16.193	37.969	42.573	15.399	<b>1'52.134</b> p3	49)	17.996	40.102	44.988	16.081	<b>1'59.167</b> p1
44)	16.250	37.953	42.497	15.408	<b>1'52.108</b> p3	50)	17.954	40.070	44.913	16.140	<b>1'59.077</b> p1
45)	16.209	37.900	42.373	15.348	<b>1'51.830</b> p3	51)	18.300	40.533	45.880	15.951	<b>2'00.664</b> p1
46)	16.259	37.905	42.526	15.294	<b>1'51.984</b> p3	52)	17.801	40.341	45.502	16.293	<b>1'59.937</b> p1
47)	16.140	37.903	42.832	15.411	<b>1'52.286</b> p3	53)	17.590	41.481	44.968	15.804	<b>1'59.843</b> p1
						54)	17.267	40.395	44.156	16.146	<b>1'57.964</b> p1
						55)	17.748	40.065	44.499	16.076	<b>1'58.388</b> p1
						56)	17.638	39.892	47.183	16.448	<b>2'01.161</b> p1

## 18 VACALEBRE ENZO

VACALEBRE EN MITJET 2L MIS

1)	23.822	40.147	45.791	16.296	<b>2'06.056</b> p3
2)	17.184	39.536	44.027	15.628	<b>1'56.375</b> p3
3)	16.651	38.699	43.721	15.596	<b>1'54.667</b> p3
4)	16.615	38.833	44.108	15.949	<b>1'55.505</b> p3
5)	16.702	39.501	44.038	15.727	<b>1'55.968</b> p3
6)	16.883	39.020	43.811	15.763	<b>1'55.477</b> p3
7)	16.769	39.089	44.156	15.598	<b>1'55.612</b> p3
8)	16.863	38.884	43.357	15.477	<b>1'54.581</b> p3
9)	16.655	38.456	43.278	15.473	<b>1'53.862</b> p3
10)	16.563	38.691	43.802	16.261	<b>1'55.317</b> p3
11)	16.835	38.573	43.142	15.510	<b>1'54.060</b> p3
12)	16.628	38.594	43.089	15.671	<b>1'53.982</b> p3
13)	16.764	38.894	43.561	15.582	<b>1'54.801</b> p3
14)	16.629	38.510	43.209	15.597	<b>1'53.945</b> p3
15)	16.703	38.441	43.534	15.561	<b>1'54.239</b> p3
16)	16.742	38.675	43.860	15.624	<b>1'54.901</b> p3
17)	16.668	39.314	43.078	15.528	<b>1'54.588</b> p3
18)	16.558	38.478	44.044	5'34.464	<b>7'13.544</b> Bp2
19)	21.949	41.347	45.168	16.590	<b>2'05.054</b> p2
20)	17.129	40.634	44.551	16.152	<b>1'58.466</b> p2
21)	16.860	39.845	44.146	16.188	<b>1'57.039</b> p2
22)	16.802	40.271	44.155	16.328	<b>1'57.556</b> p2
23)	16.854	39.471	43.988	16.075	<b>1'56.388</b> p2
24)	16.424	39.797	46.193	16.069	<b>1'58.483</b> p2
25)	16.549	40.787	44.010	16.241	<b>1'57.587</b> p2
26)	16.504	39.158	43.625	16.149	<b>1'55.436</b> p2
27)	16.595	39.105	43.900	16.196	<b>1'55.796</b> p2
28)	16.546	40.306	44.351	15.910	<b>1'57.113</b> p2
29)	16.466	39.226	43.865	16.941	<b>1'56.498</b> p2

## 22 DE MATTEO ALFREDO

MELATINI RAC RENAULT CLIO RCCI

1)	22.885	39.571	42.756	15.245	<b>2'00.457</b> p1
2)	16.377	38.027	43.294	15.826	<b>1'53.524</b> p1
3)	16.369	37.975	42.593	15.610	<b>1'52.547</b> p1
4)	16.476	37.858	42.445	15.426	<b>1'52.205</b> p1
5)	16.265	38.395	42.409	15.407	<b>1'52.476</b> p1
6)	16.219	38.203	42.649	15.349	<b>1'52.420</b> p1
7)	16.390	38.527	42.304	15.332	<b>1'52.553</b> p1
8)	16.270	38.203	42.438	15.360	<b>1'52.271</b> p1
9)	16.237	38.051	42.244	15.338	<b>1'51.870</b> p1
10)	16.147	38.267	42.426	15.405	<b>1'52.245</b> p1
11)	16.290	38.212	42.564	5'33.588	<b>7'10.654</b> Bp1
12)	20.975	39.017	42.999	15.505	<b>1'58.496</b> p1
13)	16.620	38.394	42.401	15.451	<b>1'52.866</b> p1
14)	16.332	38.057	42.529	15.506	<b>1'52.424</b> p1
15)	16.235	38.114	42.258	15.451	<b>1'52.058</b> p1
16)	16.381	38.300	42.438	15.486	<b>1'52.605</b> p1
17)	16.240	38.359	42.483	15.375	<b>1'52.457</b> p1
18)	16.233	38.237	42.620	15.398	<b>1'52.488</b> p1
19)	16.237	38.490	42.821	15.403	<b>1'52.951</b> p1
20)	16.328	38.502	42.734	15.427	<b>1'52.991</b> p1
21)	16.263	38.344	42.586	15.408	<b>1'52.601</b> p1
22)	16.249	38.119	42.439	15.377	<b>1'52.184</b> p1
23)	16.108	38.089	42.583	15.454	<b>1'52.234</b> p1
24)	16.151	38.353	42.442	15.387	<b>1'52.333</b> p1
25)	16.205	38.590	42.566	15.397	<b>1'52.758</b> p1
26)	16.067	38.403	42.655	15.396	<b>1'52.521</b> p1

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
27)	17.457	38.090	42.605	15.487	<b>1'53.639</b> p1	21)	16.677	38.771	42.704	15.590	<b>1'53.742</b> p1
28)	16.127	38.566	42.862	15.414	<b>1'52.969</b> p1	22)	16.615	38.849	42.581	15.803	<b>1'53.848</b> p1
29)	16.181	38.654	42.484	15.410	<b>1'52.729</b> p1	23)	16.570	38.774	42.685	15.577	<b>1'53.606</b> p1
30)	16.086	38.405	42.486	15.457	<b>1'52.434</b> p1	24)	16.523	38.698	43.356	5'30.711	<b>7'09.288</b> Bp2
31)	16.135	38.412	42.773	15.505	<b>1'52.825</b> p1	25)	22.680	42.981	45.964	16.337	<b>2'07.962</b> p2
32)	16.132	38.458	42.816	15.447	<b>1'52.853</b> p1	26)	17.587	39.711	44.110	15.986	<b>1'57.394</b> p2
33)	16.287	38.476	42.550	5'36.425	<b>7'13.738</b> Bp2	27)	16.730	39.247	43.737	15.753	<b>1'55.467</b> p2
34)	23.644	39.717	42.696	15.254	<b>2'01.311</b> p2	28)	16.632	39.503	44.023	15.645	<b>1'55.803</b> p2
35)	16.866	38.017	42.068	15.187	<b>1'52.138</b> p2	29)	16.537	39.239	44.854	15.766	<b>1'56.396</b> p2
36)	16.577	37.786	41.893	15.314	<b>1'51.570</b> p2	30)	16.404	39.206	43.500	15.722	<b>1'54.832</b> p2
37)	16.574	38.180	42.947	15.222	<b>1'52.923</b> p2	31)	16.379	39.278	44.119	15.640	<b>1'55.416</b> p2
38)	16.466	37.961	42.359	15.230	<b>1'52.016</b> p2	32)	16.520	38.991	44.048	15.733	<b>1'55.292</b> p2
39)	16.559	37.986	42.232	15.483	<b>1'52.260</b> p2	33)	16.553	39.022	43.297	15.610	<b>1'54.482</b> p2
40)	17.032	38.170	42.695	15.369	<b>1'53.266</b> p2	34)	16.584	39.334	43.543	15.955	<b>1'55.416</b> p2
41)	16.636	38.214	42.390	15.309	<b>1'52.549</b> p2	35)	16.629	39.385	43.572	15.834	<b>1'55.420</b> p2
42)	16.499	38.001	42.332	15.299	<b>1'52.131</b> p2	36)	16.603	39.517	43.404	15.774	<b>1'55.298</b> p2
43)	16.493	37.946	42.460	15.400	<b>1'52.299</b> p2	37)	16.712	39.549	43.287	15.802	<b>1'55.350</b> p2
44)	16.506	38.044	42.485	15.271	<b>1'52.306</b> p2	38)	17.122	39.322	43.261	16.067	<b>1'55.772</b> p2
45)	16.525	38.254	42.416	15.374	<b>1'52.569</b> p2	39)	17.202	39.147	43.393	15.958	<b>1'55.700</b> p2
46)	16.465	38.077	42.409	15.299	<b>1'52.250</b> p2	40)	17.167	39.374	44.009	15.903	<b>1'56.453</b> p2
47)	16.308	38.205	42.368	15.415	<b>1'52.296</b> p2	41)	16.642	39.420	44.151	5'34.377	<b>7'14.590</b> Bp1
48)	16.488	38.183	42.292	15.291	<b>1'52.254</b> p2	42)	21.106	39.670	43.500	15.611	<b>1'59.887</b> p1
49)	16.421	38.386	42.305	15.280	<b>1'52.392</b> p2	43)	17.160	38.743	43.302	15.640	<b>1'54.845</b> p1
50)	16.312	38.124	42.531	15.363	<b>1'52.330</b> p2	44)	16.948	38.777	42.912	15.407	<b>1'54.044</b> p1
51)	16.471	38.023	42.264	15.320	<b>1'52.078</b> p2	45)	16.622	4'58.261	43.622	15.389	<b>6'13.894</b> p1
52)	16.421	38.068	42.225	15.267	<b>1'51.981</b> p2	46)	16.887	38.547	42.463	15.457	<b>1'53.354</b> p1
53)	17.323	38.726	42.638	15.354	<b>1'54.041</b> p2	47)	16.628	38.738	42.913	15.565	<b>1'53.844</b> p1
54)	16.656	38.282	42.370	15.377	<b>1'52.685</b> p2	48)	16.534	38.583	42.554	15.517	<b>1'53.188</b> p1
55)	16.895	38.378	42.236	15.342	<b>1'52.851</b> p2	49)	16.675	38.598	42.651	15.469	<b>1'53.393</b> p1
56)	16.402	38.040	42.224	15.330	<b>1'51.996</b> p2	50)	16.532	38.564	43.853	15.526	<b>1'54.475</b> p1
57)	16.595	38.587	42.682	15.373	<b>1'53.237</b> p2	51)	16.490	38.327	44.369	16.559	<b>1'55.745</b> p1
58)	16.474	38.148	42.768	15.418	<b>1'52.808</b> p2	52)	17.434	39.780	42.756	15.533	<b>1'55.503</b> p1
59)	16.798	38.046	42.848	15.586	<b>1'53.278</b> p2	53)	16.632	38.650	42.649	15.520	<b>1'53.451</b> p1
						54)	16.564	39.169	42.998	15.532	<b>1'54.263</b> p1
						55)	16.593	38.575	42.909	15.655	<b>1'53.732</b> p1
						56)	21.296	45.666	51.148	18.865	<b>2'16.975</b> p1

### 30 CAIOLA ALESSIO

SIRIO MOTORS RENAULT CLIO RSC

1)	23.103	39.781	44.102	15.557	<b>2'02.543</b> p1
2)	16.514	38.279	42.838	15.561	<b>1'53.192</b> p1
3)	16.388	38.266	42.874	15.471	<b>1'52.999</b> p1
4)	16.422	38.345	42.814	15.363	<b>1'52.944</b> p1
5)	16.370	38.217	42.586	15.414	<b>1'52.587</b> p1
6)	16.441	38.803	42.677	15.367	<b>1'53.288</b> p1
7)	16.582	38.507	42.501	15.455	<b>1'53.045</b> p1
8)	16.503	38.660	42.777	15.622	<b>1'53.562</b> p1
9)	16.547	38.449	42.972	15.599	<b>1'53.567</b> p1
10)	16.541	38.549	42.605	15.533	<b>1'53.228</b> p1
11)	16.608	38.695	42.756	15.602	<b>1'53.661</b> p1
12)	16.698	38.586	42.682	15.585	<b>1'53.551</b> p1
13)	16.553	38.687	42.666	15.464	<b>1'53.370</b> p1
14)	16.573	38.504	42.651	15.618	<b>1'53.346</b> p1
15)	16.680	38.624	42.990	15.626	<b>1'53.920</b> p1
16)	16.681	38.818	42.877	15.576	<b>1'53.952</b> p1
17)	16.673	38.708	42.891	15.560	<b>1'53.832</b> p1
18)	16.650	38.500	42.767	15.682	<b>1'53.599</b> p1
19)	16.643	38.541	42.789	15.439	<b>1'53.412</b> p1
20)	16.588	38.676	42.636	15.610	<b>1'53.510</b> p1

### 33 TABLO' FABRIZIO

FARO RACING RENAULT CLIO RSC

1)	24.144	40.509	45.140	15.929	<b>2'05.722</b> p1
2)	16.940	38.914	42.908	15.465	<b>1'54.227</b> p1
3)	16.777	38.703	42.634	15.472	<b>1'53.586</b> p1
4)	16.722	38.654	43.093	15.599	<b>1'54.068</b> p1
5)	16.828	38.687	43.082	15.519	<b>1'54.116</b> p1
6)	16.796	38.919	42.806	15.452	<b>1'53.973</b> p1
7)	16.795	39.371	43.480	15.630	<b>1'55.276</b> p1
8)	16.829	39.080	43.465	15.641	<b>1'55.015</b> p1
9)	16.789	39.090	43.357	15.497	<b>1'54.733</b> p1
10)	16.683	39.014	43.686	15.537	<b>1'54.920</b> p1
11)	16.780	40.013	43.506	15.513	<b>1'55.812</b> p1
12)	17.018	39.038	43.446	15.503	<b>1'55.005</b> p1
13)	17.057	39.095	42.891	15.487	<b>1'54.530</b> p1
14)	17.005	39.041	42.741	15.545	<b>1'54.332</b> p1
15)	17.009	38.888	42.688	15.535	<b>1'54.120</b> p1
16)	17.091	39.310	43.104	15.534	<b>1'55.039</b> p1
17)	17.107	39.153	43.326	15.590	<b>1'55.176</b> p1



GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
18)	17.021	38.953	42.954	15.639	<b>1'54.567</b> p1	14)	17.248	39.343	45.996	5'44.056	<b>7'26.643</b> Bp2
19)	17.044	39.139	43.001	15.554	<b>1'54.738</b> p1	15)	22.527	41.397	45.266	15.855	<b>2'05.045</b> p2
20)	17.008	39.157	42.827	15.461	<b>1'54.453</b> p1	16)	17.432	40.077	43.633	15.638	<b>1'56.780</b> p2
21)	17.000	38.912	43.133	15.559	<b>1'54.604</b> p1	17)	16.725	39.809	45.925	15.824	<b>1'58.283</b> p2
22)	17.855	38.925	43.880	5'49.861	<b>7'30.521</b> Bp3	18)	16.964	38.988	44.174	16.080	<b>1'56.206</b> p2
23)	21.525	39.802	43.641	15.599	<b>2'00.567</b> p3	19)	17.108	39.080	43.670	15.904	<b>1'55.762</b> p2
24)	16.920	40.100	50.793	15.659	<b>2'03.472</b> p3	20)	17.202	38.739	43.327	15.688	<b>1'54.956</b> p2
25)	17.261	41.008	43.940	15.601	<b>1'57.810</b> p3	21)	17.188	38.872	44.124	15.748	<b>1'55.932</b> p2
26)	16.825	39.763	43.915	15.617	<b>1'56.120</b> p3	22)	16.991	38.913	45.368	15.798	<b>1'57.070</b> p2
27)	16.915	39.550	43.424	15.582	<b>1'55.471</b> p3	23)	17.250	39.101	43.757	15.899	<b>1'56.007</b> p2
28)	16.878	39.135	43.301	15.682	<b>1'54.996</b> p3	24)	16.968	39.383	43.686	15.646	<b>1'55.683</b> p2
29)	16.646	39.121	43.456	16.075	<b>1'55.298</b> p3	25)	17.171	39.700	44.488	16.847	<b>1'58.206</b> p2
30)	16.928	39.379	44.185	15.705	<b>1'56.197</b> p3	26)	17.113	39.193	45.634	16.544	<b>1'58.484</b> p2
31)	16.908	40.182	44.087	15.543	<b>1'56.720</b> p3	27)	16.748	38.921	44.003	15.669	<b>1'55.341</b> p2
32)	16.670	38.998	43.208	15.595	<b>1'54.471</b> p3	28)	16.776	38.906	45.396	15.636	<b>1'56.714</b> p2
33)	16.679	38.980	43.513	15.725	<b>1'54.897</b> p3	29)	17.013	39.754	43.589	15.729	<b>1'56.085</b> p2
34)	16.754	39.028	43.366	15.684	<b>1'54.832</b> p3	30)	17.194	39.077	43.635	15.675	<b>1'55.581</b> p2
35)	16.697	39.245	44.318	15.617	<b>1'55.877</b> p3	31)	16.791	39.496	43.974	15.676	<b>1'55.937</b> p2
36)	16.758	39.170	44.299	15.880	<b>1'56.107</b> p3	32)	17.217	39.351	43.852	15.715	<b>1'56.135</b> p2
37)	16.765	40.403	43.646	15.676	<b>1'56.490</b> p3	33)	17.127	39.395	43.776	15.748	<b>1'56.046</b> p2
38)	16.859	39.450	43.555	15.727	<b>1'55.591</b> p3	34)	17.042	39.122	43.928	15.859	<b>1'55.951</b> p2
39)	16.910	39.750	43.979	5'46.017	<b>7'26.656</b> Bp2	35)	17.260	39.214	44.014	15.749	<b>1'56.237</b> p2
40)	21.479	40.632	43.691	16.247	<b>2'02.049</b> p2	36)	17.066	40.996	44.242	15.747	<b>1'58.051</b> p2
41)	17.456	39.434	43.227	15.808	<b>1'55.925</b> p2	37)	17.100	39.104	44.037	15.838	<b>1'56.079</b> p2
42)	17.109	39.652	1'03.811	15.777	<b>2'16.349</b> p2	38)	18.175	39.614	43.714	15.830	<b>1'57.333</b> p2
43)	16.919	39.209	43.254	15.788	<b>1'55.170</b> p2	39)	16.893	39.357	43.821	15.832	<b>1'55.903</b> p2
44)	17.020	39.163	51.248	15.757	<b>2'03.188</b> p2	40)	17.025	39.286	43.762	15.829	<b>1'55.902</b> p2
45)	17.004	40.906	43.035	15.944	<b>1'56.889</b> p2	41)	16.765	39.164	43.763	15.765	<b>1'55.457</b> p2
46)	16.854	39.434	43.606	15.668	<b>1'55.562</b> p2	42)	16.803	39.371	43.825	15.826	<b>1'55.825</b> p2
47)	16.955	39.114	43.037	15.883	<b>1'54.989</b> p2	43)	17.006	39.309	43.598	15.845	<b>1'55.758</b> p2
48)	16.914	39.882	43.956	15.954	<b>1'56.706</b> p2	44)	16.888	39.233	43.684	16.027	<b>1'55.832</b> p2
49)	17.522	39.396	43.695	15.809	<b>1'56.422</b> p2	45)	17.064	39.642	45.167	5'39.061	<b>7'20.934</b> Bp1
50)	17.246	39.532	43.739	15.809	<b>1'56.326</b> p2	46)	21.492	41.013	46.008	16.232	<b>2'04.745</b> p1
51)	17.174	39.902	43.802	15.768	<b>1'56.646</b> p2	47)	17.531	40.173	44.828	16.148	<b>1'58.680</b> p1
52)	17.217	39.757	43.620	15.759	<b>1'56.353</b> p2	48)	17.508	41.000	44.293	16.127	<b>1'58.928</b> p1
53)	17.284	39.692	43.773	15.772	<b>1'56.521</b> p2	49)	17.539	40.054	44.510	16.309	<b>1'58.412</b> p1
54)	17.208	39.730	43.894	15.729	<b>1'56.561</b> p2	50)	17.510	40.030	44.356	16.127	<b>1'58.023</b> p1
55)	17.393	39.432	43.982	15.927	<b>1'56.734</b> p2	51)	17.417	39.642	44.326	16.235	<b>1'57.620</b> p1
56)	17.372	39.895	44.830	16.046	<b>1'58.143</b> p2	52)	17.561	39.797	44.293	16.010	<b>1'57.661</b> p1
57)	17.276	40.997	44.456	16.402	<b>1'59.131</b> p2	53)	17.396	40.356	44.087	16.042	<b>1'57.881</b> p1
						54)	17.375	39.369	44.095	16.150	<b>1'56.989</b> p1
						55)	17.306	40.206	44.806	16.290	<b>1'58.608</b> p1
						56)	17.365	39.600	44.161	16.107	<b>1'57.233</b> p1

#### 40 GRAZZINI GRAZIANO

CARENINI RENAULT MEGA TS

1)	24.799	40.371	45.228	15.886	<b>2'06.284</b> p1
2)	17.539	40.320	43.905	15.513	<b>1'57.277</b> p1
3)	17.011	39.438	43.787	15.630	<b>1'55.866</b> p1
4)	16.943	39.348	43.528	15.598	<b>1'55.417</b> p1
5)	16.949	39.301	43.539	15.650	<b>1'55.439</b> p1
6)	17.045	39.564	43.714	15.637	<b>1'55.960</b> p1
7)	16.772	39.303	43.529	15.688	<b>1'55.292</b> p1
8)	16.900	38.935	43.750	15.741	<b>1'55.326</b> p1
9)	16.819	39.219	43.858	15.788	<b>1'55.684</b> p1
10)	17.165	39.743	44.058	15.796	<b>1'56.762</b> p1
11)	17.003	39.031	44.083	15.755	<b>1'55.872</b> p1
12)	16.830	39.460	43.745	15.854	<b>1'55.889</b> p1
13)	16.810	39.017	43.584	15.875	<b>1'55.286</b> p1

#### 44 JELMINI GIACOMO

EXPLORER RENAULT CLIO RSC

1)	23.829	39.783	44.994	15.584	<b>2'04.190</b> p3
2)	16.671	38.653	43.262	15.559	<b>1'54.145</b> p3
3)	16.829	38.769	42.722	15.782	<b>1'54.102</b> p3
4)	16.811	38.680	42.686	15.536	<b>1'53.713</b> p3
5)	16.838	38.920	42.697	15.680	<b>1'54.135</b> p3
6)	16.952	39.052	42.869	15.942	<b>1'54.815</b> p3
7)	17.139	39.304	43.296	15.784	<b>1'55.523</b> p3
8)	16.985	38.996	43.417	15.683	<b>1'55.081</b> p3
9)	16.908	39.030	43.045	15.644	<b>1'54.627</b> p3
10)	16.942	39.119	43.152	15.677	<b>1'54.890</b> p3

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
11)	17.056	40.557	43.476	15.711	<b>1'56.800</b> p3	7)	17.009	39.907	43.408	15.722	<b>1'56.046</b> p1
12)	16.845	40.321	43.267	6'01.827	<b>7'42.260</b> Bp2	8)	17.095	39.558	44.235	15.786	<b>1'56.674</b> p1
13)	22.794	41.744	43.513	15.691	<b>2'03.742</b> p2	9)	17.056	40.617	44.319	15.774	<b>1'57.766</b> p1
14)	17.241	39.714	42.953	15.783	<b>1'55.691</b> p2	10)	17.038	39.890	43.794	15.812	<b>1'56.534</b> p1
15)	17.132	39.029	42.771	15.827	<b>1'54.759</b> p2	11)	17.118	39.470	43.733	15.767	<b>1'56.088</b> p1
16)	17.121	39.304	42.745	15.724	<b>1'54.894</b> p2	12)	17.098	39.652	43.871	15.739	<b>1'56.360</b> p1
17)	17.161	39.535	43.007	15.865	<b>1'55.568</b> p2	13)	17.219	40.161	43.830	15.780	<b>1'56.990</b> p1
18)	17.748	39.403	42.759	15.672	<b>1'55.582</b> p2	14)	17.113	39.830	43.986	15.956	<b>1'56.885</b> p1
19)	17.017	39.263	44.366	16.034	<b>1'56.680</b> p2	15)	17.437	42.560	44.192	15.968	<b>2'00.157</b> p1
20)	17.181	39.257	42.855	15.755	<b>1'55.048</b> p2	16)	17.528	40.563	43.952	15.818	<b>1'57.861</b> p1
21)	17.157	39.214	42.925	15.836	<b>1'55.132</b> p2	17)	17.361	40.122	43.873	15.976	<b>1'57.332</b> p1
22)	17.139	39.279	42.838	15.859	<b>1'55.115</b> p2	18)	17.390	39.753	43.849	15.789	<b>1'56.781</b> p1
23)	17.124	39.251	43.899	15.825	<b>1'56.099</b> p2	19)	18.560	40.744	44.662	5'40.770	<b>7'24.736</b> Bp1
24)	16.884	39.120	43.376	15.980	<b>1'55.360</b> p2	20)	22.132	40.876	45.154	15.925	<b>2'04.087</b> p1
25)	17.045	39.217	43.165	15.924	<b>1'55.351</b> p2	21)	17.553	40.383	44.282	15.794	<b>1'58.012</b> p1
26)	17.039	39.188	43.126	15.955	<b>1'55.308</b> p2	22)	17.522	40.373	45.373	15.773	<b>1'59.041</b> p1
27)	17.035	39.204	43.274	15.890	<b>1'55.403</b> p2	23)	17.219	39.708	43.852	15.711	<b>1'56.490</b> p1
28)	17.033	39.337	42.995	15.824	<b>1'55.189</b> p2	24)	17.227	40.440	44.104	15.746	<b>1'57.517</b> p1
29)	16.975	39.183	43.103	15.879	<b>1'55.140</b> p2	25)	17.455	39.902	45.474	15.827	<b>1'58.658</b> p1
30)	17.013	39.303	42.994	15.874	<b>1'55.184</b> p2	26)	17.432	40.040	43.777	15.765	<b>1'57.014</b> p1
31)	16.985	39.294	43.679	16.085	<b>1'56.043</b> p2	27)	17.663	43.338	44.961	15.985	<b>2'01.947</b> p1
32)	16.939	39.285	43.252	15.924	<b>1'55.400</b> p2	28)	17.406	43.261	44.416	15.848	<b>2'00.931</b> p1
33)	17.044	39.314	43.118	15.825	<b>1'55.301</b> p2	29)	17.430	40.879	46.307	15.987	<b>2'00.603</b> p1
34)	16.996	39.291	44.611	16.039	<b>1'56.937</b> p2	30)	17.364	42.794	43.942	15.843	<b>1'59.943</b> p1
35)	16.886	39.416	44.062	5'21.200	<b>7'01.564</b> Bp1	31)	17.445	39.891	45.405	15.842	<b>1'58.583</b> p1
36)	21.829	42.224	45.095	16.404	<b>2'05.552</b> p1	32)	17.171	39.617	43.400	15.739	<b>1'55.927</b> p1
37)	17.793	40.597	44.241	16.353	<b>1'58.984</b> p1	33)	16.935	39.179	43.569	15.638	<b>1'55.321</b> p1
38)	17.928	40.695	44.056	16.349	<b>1'59.028</b> p1	34)	16.933	39.175	43.446	15.697	<b>1'55.251</b> p1
39)	18.083	41.722	45.159	16.488	<b>2'01.452</b> p1	35)	17.014	39.124	43.402	15.556	<b>1'55.096</b> p1
40)	18.047	40.556	44.519	16.404	<b>1'59.526</b> p1	36)	17.007	39.887	43.374	15.811	<b>1'56.079</b> p1
41)	18.080	40.597	43.960	16.296	<b>1'58.933</b> p1	37)	17.211	39.671	43.597	15.693	<b>1'56.172</b> p1
42)	17.923	40.220	44.210	16.372	<b>1'58.725</b> p1	38)	17.202	39.456	44.105	15.817	<b>1'56.580</b> p1
43)	17.957	40.519	43.906	16.258	<b>1'58.640</b> p1	39)	17.070	39.679	43.303	15.816	<b>1'55.868</b> p1
44)	17.878	39.747	43.874	16.190	<b>1'57.689</b> p1	40)	17.418	39.769	43.988	15.817	<b>1'56.992</b> p1
45)	17.773	40.896	43.834	16.216	<b>1'58.719</b> p1	41)	17.072	40.025	43.888	16.019	<b>1'57.004</b> p1
46)	17.904	40.535	44.085	16.112	<b>1'58.636</b> p1	42)	17.204	40.175	44.142	15.820	<b>1'57.341</b> p1
47)	17.786	40.662	43.890	16.164	<b>1'58.502</b> p1	43)	17.301	40.003	44.095	17.870	<b>1'59.269</b> p1
48)	17.667	39.976	43.831	16.075	<b>1'57.549</b> p1	44)	17.296	40.337	44.231	15.979	<b>1'57.843</b> p1
49)	17.783	41.005	43.852	16.391	<b>1'59.031</b> p1	45)	17.360	42.136	45.205	5'38.807	<b>7'23.508</b> Bp1
50)	17.695	40.252	44.121	15.952	<b>1'58.020</b> p1	46)	21.641	41.112	44.050	15.796	<b>2'02.599</b> p1
51)	17.515	40.027	44.368	16.180	<b>1'58.090</b> p1	47)	17.483	39.850	43.304	15.652	<b>1'56.289</b> p1
52)	17.642	40.341	43.955	16.101	<b>1'58.039</b> p1	48)	17.112	39.429	43.215	15.713	<b>1'55.469</b> p1
53)	17.501	40.205	44.309	16.322	<b>1'58.337</b> p1	49)	17.250	39.768	45.304	15.857	<b>1'58.179</b> p1
54)	17.795	41.182	44.317	27.165	<b>2'10.459</b> Bp1	50)	17.148	39.176	43.579	15.823	<b>1'55.726</b> p1
55)	21.032	41.450	43.929	16.568	<b>2'02.979</b> p1	51)	17.129	39.667	43.811	15.799	<b>1'56.406</b> p1
56)	17.689	40.829	44.323	16.034	<b>1'58.875</b> p1	52)	17.289	39.829	44.697	15.781	<b>1'57.596</b> p1
57)	17.865	45.768	48.108	17.363	<b>2'09.104</b> p1	53)	17.102	39.603	43.395	15.770	<b>1'55.870</b> p1
						54)	17.171	39.770	43.758	15.803	<b>1'56.502</b> p1
						55)	17.432	39.747	43.567	15.761	<b>1'56.507</b> p1
						56)	17.537	40.063	43.839	15.921	<b>1'57.360</b> p1

#### 64 CIOCCA MAX

MELATINI RAC RENAULT CLIO RSC

1)	25.281	41.035	44.570	15.851	<b>2'06.737</b> p1
2)	17.592	40.486	43.784	15.713	<b>1'57.575</b> p1
3)	17.192	39.840	43.965	15.860	<b>1'56.857</b> p1
4)	17.294	39.844	43.516	15.797	<b>1'56.451</b> p1
5)	17.054	39.415	43.723	15.849	<b>1'56.041</b> p1
6)	17.152	39.707	43.491	15.748	<b>1'56.098</b> p1

#### 99 MELATINI SIMONE

MELATINI RAC RENAULT CLIO RSC

1)	23.412	39.794	44.186	15.563	<b>2'02.955</b> p2
2)	16.442	38.558	42.862	15.496	<b>1'53.358</b> p2
3)	16.289	38.516	42.787	15.488	<b>1'53.080</b> p2

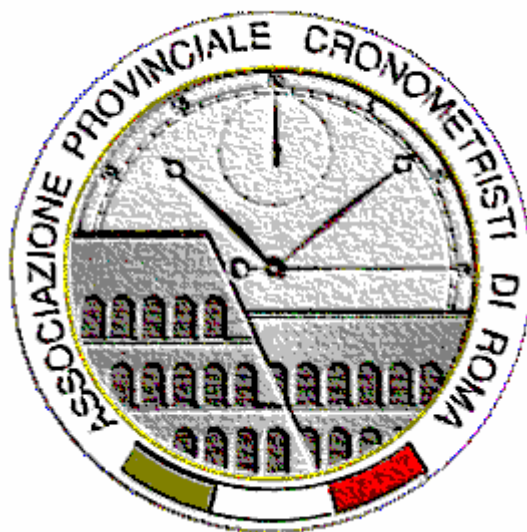
GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
4)	16.310	38.337	42.926	15.425	<b>1'52.998</b>	p2					
5)	16.333	38.304	42.600	15.572	<b>1'52.809</b>	p2					
6)	16.422	38.605	42.598	15.565	<b>1'53.190</b>	p2					
7)	16.405	38.542	42.627	15.521	<b>1'53.095</b>	p2					
8)	16.433	38.731	42.700	15.620	<b>1'53.484</b>	p2					
9)	16.446	38.750	42.758	15.532	<b>1'53.486</b>	p2					
10)	16.367	38.518	42.833	15.589	<b>1'53.307</b>	p2					
11)	16.401	38.686	42.795	15.639	<b>1'53.521</b>	p2					
12)	16.488	38.873	42.807	15.632	<b>1'53.800</b>	p2					
13)	16.463	38.817	43.522	15.595	<b>1'54.397</b>	p2					
14)	16.544	38.751	43.296	5'35.594	<b>7'14.185</b>	Bp1					
15)	21.811	39.534	43.625	15.622	<b>2'00.592</b>	p1					
16)	17.004	38.886	42.887	15.568	<b>1'54.345</b>	p1					
17)	16.962	38.935	43.217	15.640	<b>1'54.754</b>	p1					
18)	16.998	38.763	42.985	15.621	<b>1'54.367</b>	p1					
19)	16.938	40.587	44.186	16.028	<b>1'57.739</b>	p1					
20)	17.639	39.186	43.364	15.682	<b>1'55.871</b>	p1					
21)	16.719	38.927	43.109	15.685	<b>1'54.440</b>	p1					
22)	16.569	40.271	43.810	16.014	<b>1'56.664</b>	p1					
23)	16.587	38.898	42.959	15.729	<b>1'54.173</b>	p1					
24)	16.834	38.922	43.051	15.744	<b>1'54.551</b>	p1					
25)	16.799	39.070	42.932	15.805	<b>1'54.606</b>	p1					
26)	16.731	38.932	43.464	15.701	<b>1'54.828</b>	p1					
27)	16.648	38.918	42.940	15.784	<b>1'54.290</b>	p1					
28)	16.719	39.187	42.904	15.703	<b>1'54.513</b>	p1					
29)	16.644	39.077	43.320	15.845	<b>1'54.886</b>	p1					
30)	16.655	39.003	42.983	15.732	<b>1'54.373</b>	p1					
31)	16.700	38.934	43.195	15.652	<b>1'54.481</b>	p1					
32)	16.673	39.024	43.129	15.820	<b>1'54.646</b>	p1					
33)	16.785	39.054	43.063	15.817	<b>1'54.719</b>	p1					
34)	16.742	39.008	43.343	15.867	<b>1'54.960</b>	p1					
35)	16.730	39.154	43.223	15.804	<b>1'54.911</b>	p1					
36)	16.735	39.142	43.077	15.852	<b>1'54.806</b>	p1					
37)	16.706	39.360	43.556	15.816	<b>1'55.438</b>	p1					
38)	16.591	39.176	43.744	5'42.710	<b>7'22.221</b>	Bp2					
39)	22.727	40.359	44.163	15.702	<b>2'02.951</b>	p2					
40)	16.950	39.137	42.856	31.407	<b>2'10.350</b>	p2					
41)	18.079	39.028	42.792	15.743	<b>1'55.642</b>	p2					
42)	16.769	38.906	42.726	15.679	<b>1'54.080</b>	p2					
43)	16.714	38.954	42.758	15.703	<b>1'54.129</b>	p2					
44)	16.689	38.859	42.699	15.543	<b>1'53.790</b>	p2					
45)	16.629	39.517	43.065	15.755	<b>1'54.966</b>	p2					
46)	16.726	39.473	43.603	16.134	<b>1'55.936</b>	p2					
47)	16.469	39.659	42.942	15.691	<b>1'54.761</b>	p2					
48)	16.723	39.052	42.855	15.690	<b>1'54.320</b>	p2					
49)	17.779	39.560	43.274	15.691	<b>1'56.304</b>	p2					
50)	17.084	39.133	42.779	15.675	<b>1'54.671</b>	p2					
51)	17.003	39.247	42.941	15.558	<b>1'54.749</b>	p2					
52)	16.981	39.735	43.632	15.734	<b>1'56.082</b>	p2					
53)	16.825	38.986	42.902	15.580	<b>1'54.293</b>	p2					
54)	16.618	38.666	43.010	15.723	<b>1'54.017</b>	p2					
55)	16.783	39.580	43.351	15.723	<b>1'55.437</b>	p2					
56)	16.786	39.445	43.814	15.854	<b>1'55.899</b>	p2					
57)	16.692	39.132	43.272	16.382	<b>1'55.478</b>	p2					
58)	18.732	47.972	47.563	17.053	<b>2'11.320</b>	p2					

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA



***AUTODROMO "PIERO TARUFFI"***  
***VALLELUNGA, 14 - 15 NOVEMBRE 2015***

# **RISULTATI E CLASSIFICHE**



**Risultati a cura della Federazione Italiana Cronometristi  
Associazione S. D. di Roma**

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## RISULTATI LIBERE 1

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
1	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'32.982</b>		8/23	158.159	
2	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMULA	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'33.480</b>	0.498	9/23	157.317	
3	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SERVICE	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'34.275</b>	1.293	13/21	155.990	
4	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Matteo - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 01	BRO	RS01	<b>1'34.694</b>	1.712	9/25	155.300	
5	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'35.095</b>	2.113	8/21	154.645	
6	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>1'35.281</b>	2.299	5/24	154.343	
7	23	<b>"EASY RACE"</b> (GERI Ferdinando - VEGLIA Lorenzo - BIAGI Thomas - FRANCONI Filippo)	ITA	EASY RACE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'36.191</b>	3.209	11/21	152.883	
8	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&BI	TATUUS PY 012	BRO	VDEV	<b>1'36.377</b>	3.395	9/24	152.588	
9	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'36.808</b>	3.826	21/21	151.908	
10	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'38.769</b>	5.787	19/21	148.892	
11	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>1'40.951</b>	7.969	7/9	145.674	
12	37	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano - ZANIN Filippo Maria)	ITA	PRO MOTORSPORT	BMW M3 E92 V8	SIL	24HRS	<b>1'41.901</b>	8.919	10/22	144.316	
13	46	<b>AVELON FORMULA</b> (KRUMINIS Roman - TAHERI Sam - MASTROBERARDINO Antonio)	RSM	AVELON FORMULA	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'42.492</b>	9.510	16/16	143.484	
14	31	<b>MOSCA ANDREA</b> (MOSCA Andrea)	3H ITA	ZERO RACING	RENAULT MEGANE V6	SIL	MEGV6	<b>1'44.446</b>	11.464	21/21	140.800	
15	79	<b>MANASSERO FILIP</b> (MANASSERO Filippo - MINELLA Mario - STRATTA Giacomo)	3H ITA	PB RACING	LOTUS ELISE	SIL	LOTUS	<b>1'56.159</b>	23.177	3/16	126.602	

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 14°C	Umidità: 80%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:00

ORA FINE ( ) 9:46

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REP-11.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA



## ANALISI DEI TEMPI LIBERE 1

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>1 AF CORSE</b> <span style="float: right;">ITA</span>						<b>23 "EASY RACE"</b> <span style="float: right;">ITA</span>					
AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3			EASY RACE	FERRARI 458	GOLD	GT3		
1)	01'04.279	35.373	39.174	13.301	<b>1'47.146</b>	1)	01'22.645	41.426	47.034	2'13.160	<b>4'06.621 B</b>
2)	14.970	33.557	37.830	13.150	<b>1'39.507</b>	2)	23.378	37.025	40.583	13.891	<b>1'54.877</b>
3)	13.533	32.054	37.241	13.139	<b>1'35.967</b>	3)	13.823	33.529	38.557	13.554	<b>1'39.463</b>
4)	13.334	31.619	37.106	13.135	<b>1'35.194</b>	4)	13.522	32.599	38.074	13.444	<b>1'37.639</b>
5)	13.235	31.708	37.092	13.135	<b>1'35.170</b>	5)	13.967	33.012	37.999	13.435	<b>1'38.413</b>
6)	13.194	31.781	38.941	2'39.098	<b>4'03.014 B</b>	6)	13.160	32.421	37.872	13.398	<b>1'36.851</b>
7)	17.886	32.371	38.915	13.318	<b>1'42.490</b>	7)	13.067	32.453	37.753	13.325	<b>1'36.598</b>
8)	13.285	31.725	36.936	13.149	<b>1'35.095</b>	8)	13.113	33.653	39.771	3'02.164	<b>4'28.701 B</b>
9)	13.153	31.967	37.424	2'27.556	<b>3'50.100 B</b>	9)	19.913	33.769	38.133	13.376	<b>1'45.191</b>
10)	17.487	32.614	39.094	13.147	<b>1'42.342</b>	10)	13.165	32.582	39.610	13.483	<b>1'38.840</b>
11)	13.187	31.799	37.132	13.089	<b>1'35.207</b>	11)	13.099	32.256	37.527	13.309	<b>1'36.191</b>
12)	13.147	32.398	38.523	2'12.147	<b>3'36.215 B</b>	12)	13.066	33.001	39.958	3'09.606	<b>4'35.631 B</b>
13)	20.056	35.200	42.124	14.143	<b>1'51.523</b>	13)	20.884	35.267	39.763	13.847	<b>1'49.761</b>
14)	14.059	33.553	39.613	13.640	<b>1'40.865</b>	14)	14.315	33.318	38.511	13.799	<b>1'39.943</b>
15)	13.435	33.075	38.576	13.566	<b>1'38.652</b>	15)	13.819	32.886	38.255	13.432	<b>1'38.392</b>
16)	13.352	32.656	38.636	13.545	<b>1'38.189</b>	16)	13.481	33.383	38.300	13.357	<b>1'38.521</b>
17)	13.251	33.561	39.413	2'14.138	<b>3'40.363 B</b>	17)	13.482	32.560	38.137	13.304	<b>1'37.483</b>
18)	17.071	32.567	37.661	13.296	<b>1'40.595</b>	18)	13.417	32.530	38.188	13.474	<b>1'37.609</b>
19)	13.207	31.992	37.491	13.141	<b>1'35.831</b>	19)	13.321	33.047	38.634	1'43.595	<b>3'08.597 B</b>
20)	13.042	32.156	37.678	2'27.685	<b>3'50.561 B</b>	20)	18.238	32.870	38.873	13.390	<b>1'43.371</b>
21)	16.563	32.088	37.548	13.187	<b>1'39.386</b>	21)	13.291	32.203	37.953	13.391	<b>1'36.838</b>
<b>11 AMADUZZI DAVIDE</b> <span style="float: right;">ITA</span>						<b>30 AUTORLANDO SPORT</b> <span style="float: right;">ITA</span>					
EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2			AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3		
1)	00'33.637	39.740	41.335	14.167	<b>1'57.353</b>	1)	01'00.621	39.862	43.117	13.884	<b>1'58.252</b>
2)	15.113	34.378	39.153	14.048	<b>1'42.692</b>	2)	14.267			3'48.467	<b>5'20.440 B</b>
3)	14.405	33.304	37.561	13.312	<b>1'38.582</b>	3)	20.895	33.805	37.676	13.148	<b>1'45.524</b>
4)	14.347	32.870	37.362	13.313	<b>1'37.892</b>	4)	13.556	32.471	38.856	8'25.571	<b>9'50.454 B</b>
5)	14.291	33.059	38.838	4'35.342	<b>6'01.530 B</b>	5)	23.429	37.316	40.334	13.855	<b>1'54.934</b>
6)	21.055	37.576	41.574	13.634	<b>1'53.839</b>	6)	14.493	34.643	42.558	13.662	<b>1'45.356</b>
7)	14.477	34.015	38.386	13.346	<b>1'40.224</b>	7)	14.182	33.905	39.310	13.554	<b>1'40.951</b>
8)	14.264	33.845	38.327	13.419	<b>1'39.855</b>	8)	14.518	33.542	39.674	13.647	<b>1'41.381</b>
9)	14.256	33.500	38.011	13.437	<b>1'39.204</b>	9)	14.003	33.691	39.738	13.868	<b>1'41.300</b>
10)	14.288	33.910	37.800	13.350	<b>1'39.348</b>	<b>31 MOSCA ANDREA</b> <span style="float: right;">3H ITA</span>					
11)	14.236	33.582	40.424	13.338	<b>1'41.580</b>	ZERO RACING	RENAULT MEGA	SIL	MEGV6		
12)	14.250	33.294	37.897	13.433	<b>1'38.874</b>	1)	01'49.739	49.372	56.061	17.436	<b>2'33.480</b>
13)	14.297	34.019	37.930	13.522	<b>1'39.768</b>	2)	16.864	40.790	47.844	15.245	<b>2'00.743</b>
14)	14.381	33.533	37.725	3'47.197	<b>5'12.836 B</b>	3)	15.484	36.829	43.275	14.846	<b>1'50.434</b>
15)	20.705	36.353	39.142	13.317	<b>1'49.517</b>	4)	15.466	36.115	42.133	14.697	<b>1'48.411</b>
16)	14.271	33.183	37.064	13.263	<b>1'37.781</b>						
17)	14.169	32.968	36.850	13.330	<b>1'37.317</b>						
18)	14.219	32.701	36.931	13.114	<b>1'36.965</b>						
19)	14.109	33.414	37.113	13.237	<b>1'37.873</b>						
20)	14.227	32.947	37.383	13.242	<b>1'37.799</b>						

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
5)	16.634	37.124	42.691	2'19.708	<b>3'56.157 B</b>	5)	12.962	31.938	37.372	13.009	<b>1'35.281</b>
6)	24.665	37.963	43.287	14.891	<b>2'00.806</b>	6)	12.934	32.122	40.826	3'09.593	<b>4'35.475 B</b>
7)	15.260	36.118	42.138	14.450	<b>1'47.966</b>	7)	19.650	32.712	37.156	13.077	<b>1'42.595</b>
8)	14.983	35.937	41.636	14.485	<b>1'47.041</b>	8)	12.966	32.188			<b>1'35.421</b>
9)	15.074	36.698	41.542	14.377	<b>1'47.691</b>	9)	13.068	31.881	37.612	12.934	<b>1'35.495</b>
10)	14.717	35.657	40.984	14.361	<b>1'45.719</b>	10)	13.209	31.996			<b>1'35.982</b>
11)	14.634	35.207	41.165	14.458	<b>1'45.464</b>	11)	14.292	32.572	38.489	2'38.398	<b>4'03.751 B</b>
12)	14.655	35.775	43.304	14.789	<b>1'48.523</b>	12)	23.988	37.538	41.905	13.726	<b>1'57.157</b>
13)	15.023	36.060	41.636	14.435	<b>1'47.154</b>	13)	14.064	33.875	39.698	13.784	<b>1'41.421</b>
14)	14.784	35.757	40.774	14.282	<b>1'45.597</b>	14)	14.141	33.803	40.034	13.882	<b>1'41.860</b>
15)	14.609	35.655	47.061	3'26.336	<b>5'03.661 B</b>	15)	15.686	33.981	39.510	13.898	<b>1'43.075</b>
16)	24.269	38.564	43.402	14.377	<b>2'00.612</b>	16)	13.992	34.032	39.413	13.716	<b>1'41.153</b>
17)	14.888	36.013	41.312	14.232	<b>1'46.445</b>	17)	13.871	33.544	39.289	13.496	<b>1'40.200</b>
18)	14.645	35.882	42.043	14.158	<b>1'46.728</b>	18)	13.780	33.153	39.505	13.723	<b>1'40.161</b>
19)	14.577	35.436	40.958	14.280	<b>1'45.251</b>	19)	13.645	33.271	39.140	13.764	<b>1'39.820</b>
20)	14.540	35.227	40.647	14.049	<b>1'44.463</b>	20)	13.780	33.991	40.807	13.819	<b>1'42.397</b>
21)	14.359	35.271	40.701	14.115	<b>1'44.446</b>	21)	15.901	34.423			<b>1'44.517</b>

### 37 ZANIN MASSIMO

ITA

PRO MOTORSPORT BMW M3 E92 V SIL 24HRS

1)	00'48.850	49.290	49.131	16.891	<b>2'21.871</b>
2)	17.342	40.588	45.364	15.069	<b>1'58.363</b>
3)	15.870	37.162	42.800	14.816	<b>1'50.648</b>
4)	15.168	36.321	42.122	14.604	<b>1'48.215</b>
5)	14.975	35.457	40.630	14.301	<b>1'45.363</b>
6)	15.321	35.185	41.383	2'19.605	<b>3'51.494 B</b>
7)	21.358	37.324	41.177	14.381	<b>1'54.240</b>
8)	14.499	34.639	39.891	14.086	<b>1'43.115</b>
9)	14.455	34.618	39.553	14.257	<b>1'42.883</b>
10)	14.245	34.259	39.305	14.092	<b>1'41.901</b>
11)	14.503	34.420	39.699	14.024	<b>1'42.646</b>
12)	14.427	34.335	39.279	13.982	<b>1'42.023</b>
13)	14.574	34.529	41.580	3'23.050	<b>4'53.733 B</b>
14)	21.516	36.961	42.393	14.504	<b>1'55.374</b>
15)	14.790	34.631	40.415	14.298	<b>1'44.134</b>
16)	14.394	33.923	39.633	14.090	<b>1'42.040</b>
17)	14.203	34.242	40.263	14.312	<b>1'43.020</b>
18)	14.354	34.485	39.989	14.196	<b>1'43.024</b>
19)	14.308	34.652	40.290	14.153	<b>1'43.403</b>
20)	14.314	34.419	39.890	14.136	<b>1'42.759</b>
21)	14.357	34.645	39.820	14.262	<b>1'43.084</b>
22)	14.265	34.245	39.838	14.267	<b>1'42.615</b>

### 39 BORUSAN OTOMOTIV MOTORSPORT

TRK

BORUSAN OTOM BMW M3 E92 V SIL 24HRS

### 44 EBIMOTORS

ITA

EBIMOTORS PORSCHE 997 GOLD GT3

1)	01'01.447	35.811	38.992	13.280	<b>1'47.493</b>
2)	14.319	32.320	37.858	13.070	<b>1'37.567</b>
3)	13.268	32.577			<b>1'36.841</b>
4)	13.153	31.965			<b>1'35.757</b>

### 45 AVELON FORMULA

RSM

AVELON FORMU WOLF RACING BRO CN2

1)	00'24.163	39.769	42.432	13.837	<b>1'59.387</b>
2)	14.306	33.761	39.706	13.179	<b>1'40.952</b>
3)	13.700	32.565	37.590	12.844	<b>1'36.699</b>
4)	13.720	32.576	37.412	12.777	<b>1'36.485</b>
5)	13.561	32.055	37.090	12.735	<b>1'35.441</b>
6)	13.442	31.893	38.894	2'09.389	<b>3'33.618 B</b>
7)	19.556	35.205	41.792	12.684	<b>1'49.237</b>
8)	13.539	31.200	36.865	12.734	<b>1'34.338</b>
9)	13.444	31.254	36.202	12.580	<b>1'33.480</b>
10)	13.421	31.300	36.099	12.687	<b>1'33.507</b>
11)	13.409	31.398	38.247	12.924	<b>1'35.978</b>
12)	13.389	35.020	44.270	12.697	<b>1'45.376</b>
13)	13.399	32.072	41.989	1'28.402	<b>2'55.862 B</b>
14)	24.172	37.811	38.147	13.162	<b>1'53.292</b>
15)	14.128	32.919	36.960	12.872	<b>1'36.879</b>
16)	13.737	32.136	37.279	13.020	<b>1'36.172</b>
17)	13.529	31.844	38.322	13.309	<b>1'37.004</b>
18)	13.447	31.732	36.728	13.094	<b>1'35.001</b>
19)	14.837	37.501	39.833	2'39.640	<b>4'11.811 B</b>
20)	18.466	33.244	37.323	12.968	<b>1'42.001</b>
21)	13.583	32.028	36.394	12.935	<b>1'34.940</b>
22)	13.472	32.031	37.663	1'33.941	<b>2'57.107 B</b>
23)	18.211	31.948	36.869	12.383	<b>1'39.411</b>

### 46 AVELON FORMULA

RSM

AVELON FORMU WOLF RACING BRO CN2

1)	00'36.076	44.489	49.961	17.520	<b>2'17.699</b>
2)	17.607	41.630	46.502	16.741	<b>2'02.480</b>
3)	16.774	40.155	1'25.851	10'19.431	<b>12'42.211 B</b>
4)	25.154	41.707	44.428	15.118	<b>2'06.407</b>
5)	16.059	36.589	41.502	14.231	<b>1'48.381</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
6)	15.559	35.602	1'20.542	14.439	<b>2'26.142</b>	15)	13.694	31.774	36.200	2'01.390	<b>3'23.058 B</b>
7)	15.353	35.950	40.918	13.986	<b>1'46.207</b>	16)	22.189	37.875	39.819	13.790	<b>1'53.673</b>
8)	15.383	35.248	39.924	13.939	<b>1'44.494</b>	17)	14.798	35.500	39.567	13.476	<b>1'43.341</b>
9)	15.211	35.012	40.969	3'37.554	<b>5'08.746 B</b>	18)	14.632	34.338	38.323	13.450	<b>1'40.743</b>
10)	23.041	35.955	41.537	13.945	<b>1'54.478</b>	19)	14.414	33.914	38.184	13.348	<b>1'39.860</b>
11)	14.379	35.237	46.231	14.609	<b>1'50.456</b>	20)	14.169	33.703	1'25.587	14.307	<b>2'27.766</b>
12)	14.691	36.256	42.528	14.404	<b>1'47.879</b>	21)	14.504	33.928	37.980	13.512	<b>1'39.924</b>
13)	14.623	35.070	40.464	14.149	<b>1'44.306</b>						
14)	16.462	1'15.014	46.988	14.541	<b>2'33.005</b>						
15)	15.251	34.839	41.074	14.240	<b>1'45.404</b>						
16)	14.434	34.187	39.847	14.024	<b>1'42.492</b>						

47 AF CORSE					ITA
AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3		
1)	01'43.683	34.263	38.135	13.162	<b>1'48.128</b>
2)	13.210	31.594	37.317	12.969	<b>1'35.090</b>
3)	13.495	31.681	38.212	12.954	<b>1'36.342</b>
4)	12.766	31.759	37.262	12.985	<b>1'34.772</b>
5)	12.887	41.364	38.115	1'42.701	<b>3'15.067 B</b>
6)	17.654	32.371	38.588	12.782	<b>1'41.395</b>
7)	12.723	30.951	36.655	12.749	<b>1'33.078</b>
8)	12.607	31.150	36.429	12.796	<b>1'32.982</b>
9)	12.647	31.188	37.458	1'37.919	<b>2'59.212 B</b>
10)	20.292	37.264	40.737	13.666	<b>1'51.959</b>
11)	14.013	33.080	38.919	13.456	<b>1'39.468</b>
12)	13.407	32.717	38.892	13.281	<b>1'38.297</b>
13)	13.576	32.420	38.446	13.429	<b>1'37.871</b>
14)	13.546	32.733	38.647	13.279	<b>1'38.205</b>
15)	13.383	34.310	38.927	13.400	<b>1'40.020</b>
16)	13.472	33.254	38.866	13.309	<b>1'38.901</b>
17)	13.419	33.157	38.879	13.374	<b>1'38.829</b>
18)	15.360	33.904	39.044	13.321	<b>1'41.629</b>
19)	13.518	33.316	38.655	13.383	<b>1'38.872</b>
20)	13.324	32.892	38.551	13.362	<b>1'38.129</b>
21)	13.399	32.812	38.319	13.368	<b>1'37.898</b>
22)	13.250	32.551	38.202	13.226	<b>1'37.229</b>
23)	13.158	32.656	38.241	13.283	<b>1'37.338</b>

49 ROMANI EMANUELE					ITA
AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2		
1)	02'03.066	42.221	46.947	2'23.964	<b>4'19.188 B</b>
2)	19.862	35.878	39.002	13.709	<b>1'48.451</b>
3)	14.635	33.095	37.104	13.230	<b>1'38.064</b>
4)	13.901	32.511	36.677	12.976	<b>1'36.065</b>
5)	13.854	32.410	36.795	12.970	<b>1'36.029</b>
6)	13.792	32.203	36.344	12.890	<b>1'35.229</b>
7)	13.768	32.168	36.294	12.933	<b>1'35.163</b>
8)	13.802	32.129	36.161	12.938	<b>1'35.030</b>
9)	13.715	32.365	38.872	13.034	<b>1'37.986</b>
10)	13.787	32.047	36.407	4'53.398	<b>6'15.639 B</b>
11)	17.687	32.715	37.002	13.108	<b>1'40.512</b>
12)	13.828	32.134	36.121	12.762	<b>1'34.845</b>
13)	13.693	31.693	35.935	12.954	<b>1'34.275</b>
14)	13.563	32.370	35.983	13.107	<b>1'35.023</b>

50 BIFFIS MARCO					ITA
SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01	BRO	VDEV		
1)	00'30.211	45.082	42.789	14.345	<b>2'10.280</b>
2)	15.115	34.401	39.219	15.204	<b>1'43.939</b>
3)	14.443	35.125	37.741	13.172	<b>1'40.481</b>
4)	14.020	32.873	37.781	13.148	<b>1'37.822</b>
5)	13.952	32.374	37.114	12.988	<b>1'36.428</b>
6)	13.914	32.625	39.318	2'06.776	<b>3'32.633 B</b>
7)	22.145	39.655	42.879	14.036	<b>1'58.715</b>
8)	14.275	33.139	37.470	13.169	<b>1'38.053</b>
9)	13.931	32.131	37.198	13.117	<b>1'36.377</b>
10)	13.735	33.525	38.305	4'10.413	<b>5'35.978 B</b>
11)	20.184	34.942	40.775	14.256	<b>1'50.157</b>
12)	14.405	34.467	38.915	13.472	<b>1'41.259</b>
13)	14.083	33.982	38.409	13.363	<b>1'39.837</b>
14)	13.902	33.575	38.285	13.286	<b>1'39.048</b>
15)	13.906	33.284	38.458	13.392	<b>1'39.040</b>
16)	13.882	33.069	37.891	13.240	<b>1'38.082</b>
17)	13.897	32.938	37.921	13.254	<b>1'38.010</b>
18)	13.841	32.857	37.890	13.269	<b>1'37.857</b>
19)	13.816	32.635	37.611	13.114	<b>1'37.176</b>
20)	13.669	32.566	37.401	13.255	<b>1'36.891</b>
21)	14.020	32.733	37.270	13.197	<b>1'37.220</b>
22)	13.768	33.086	37.813	13.144	<b>1'37.811</b>
23)	13.771	32.563	37.525	13.103	<b>1'36.962</b>
24)	13.751	32.703	37.358	13.270	<b>1'37.082</b>

52 BONTEMPELLI LORENZO					ITA
OREGON TEAM	RENAULT RS 0	BRO	RS01		
1)	00'56.322	37.830	41.336	13.400	<b>1'54.184</b>
2)	13.890	32.995	43.841	13.218	<b>1'43.944</b>
3)	13.683	32.165	38.128	13.035	<b>1'37.011</b>
4)	13.532	31.692	37.446	13.036	<b>1'35.706</b>
5)	13.390	31.946	37.434	13.025	<b>1'35.795</b>
6)	13.246	31.579	37.193	12.884	<b>1'34.902</b>
7)	13.228	31.519	37.516	12.993	<b>1'35.256</b>
8)	13.281	31.726	37.055	12.971	<b>1'35.033</b>
9)	13.084	31.574	37.199	12.837	<b>1'34.694</b>
10)	12.959	31.347	37.248	2'17.141	<b>3'38.695 B</b>
11)	17.880	33.024	37.675	13.126	<b>1'41.705</b>
12)	13.464	31.818	37.407	13.015	<b>1'35.704</b>
13)	13.076	32.196	36.921	12.936	<b>1'35.129</b>
14)	13.096	31.518	37.445	2'08.828	<b>3'30.887 B</b>
15)	24.393	38.722	41.948	13.930	<b>1'58.993</b>
16)	14.636	35.164	39.992	13.696	<b>1'43.488</b>
17)	13.779	34.321	39.486	13.530	<b>1'41.116</b>



GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
18)	13.711	33.232	39.199	13.296	<b>1'39.438</b>						
19)	13.522	32.760	38.919	13.402	<b>1'38.603</b>						
20)	13.332	32.924	41.154	13.494	<b>1'40.904</b>						
21)	13.339	32.745	38.553	13.374	<b>1'38.011</b>						
22)	13.837	33.424	38.843	13.355	<b>1'39.459</b>						
23)	13.200	32.763	38.226	13.285	<b>1'37.474</b>						
24)	13.284	32.744	38.454	13.388	<b>1'37.870</b>						
25)	13.137	32.283	38.588	13.128	<b>1'37.136</b>						

---

**79 MANASSERO FILIPPO**

3H ITA

PB RACING LOTUS ELISE SIL LOTUS

1)	05'33.108	49.522	52.461	16.182	<b>2'29.788</b>						
2)	17.988	40.108	45.722	15.162	<b>1'58.980</b>						
3)	16.543	40.785	43.865	14.966	<b>1'56.159</b>						
4)	16.273	37.519	54.666	4'24.757	<b>6'13.215 B</b>						
5)	24.755	45.707	49.854	16.834	<b>2'17.150</b>						
6)	18.546	44.581	46.913	16.714	<b>2'06.754</b>						
7)	17.872	42.668	45.563	16.278	<b>2'02.381</b>						
8)	18.102	43.097	45.489	16.082	<b>2'02.770</b>						
9)	18.167	43.170	47.431	2'45.947	<b>4'34.715 B</b>						
10)	25.360	48.879	49.895	16.844	<b>2'20.978</b>						
11)	18.666	44.191	49.026	16.669	<b>2'08.552</b>						
12)	17.950	42.809	48.420	16.365	<b>2'05.544</b>						
13)	18.223	40.174	47.124	16.192	<b>2'01.713</b>						
14)	18.046	40.912	46.588	16.099	<b>2'01.645</b>						
15)	17.585	41.271	47.510	16.237	<b>2'02.603</b>						
16)	17.645	42.511	48.293	16.265	<b>2'04.714</b>						

---

**99 LEPORELLI RENATO**

ITA

EMOTION WOLF RACING BRO CN2

1)	01'43.069	56.192	1'00.169	18.325	<b>2'46.704</b>						
2)	19.645	49.320	47.572	15.962	<b>2'12.499</b>						
3)	17.457	38.034	41.717	14.693	<b>1'51.901</b>						
4)	15.893	35.984	47.089	3'13.772	<b>4'52.738 B</b>						
5)	21.281	34.602	39.017	14.630	<b>1'49.530</b>						
6)	14.834	34.088	38.251	13.614	<b>1'40.787</b>						
7)	14.409	33.475	38.382	13.484	<b>1'39.750</b>						
8)	14.219	33.586	38.844	13.615	<b>1'40.264</b>						
9)	14.222	33.860	38.221	13.567	<b>1'39.870</b>						
10)	14.440	35.563	45.502	4'12.050	<b>5'47.555 B</b>						
11)	22.676	39.131	41.250	14.321	<b>1'57.378</b>						
12)	15.081	35.780	39.686	13.958	<b>1'44.505</b>						
13)	14.599	35.553	38.534	14.134	<b>1'42.820</b>						
14)	14.564	34.990	38.709	13.542	<b>1'41.805</b>						
15)	14.720	34.563	38.516	13.528	<b>1'41.327</b>						
16)	14.677	34.571	38.732	13.438	<b>1'41.418</b>						
17)	14.450	34.390	40.195	13.689	<b>1'42.724</b>						
18)	14.325	33.867	37.832	13.486	<b>1'39.510</b>						
19)	14.145	33.461	37.639	13.524	<b>1'38.769</b>						
20)	14.395	34.316	39.073	13.629	<b>1'41.413</b>						
21)	14.504	34.289	37.941	13.731	<b>1'40.465</b>						

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## RISULTATI LIBERE 2

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
1	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'32.432</b>		8/21	159.100	
2	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Matteo - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 01	BRO	RS01	<b>1'32.978</b>	0.546	13/22	158.166	
3	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMULA	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'33.088</b>	0.656	9/12	157.979	
4	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'33.593</b>	1.161	5/18	157.127	
5	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>1'34.213</b>	1.781	6/20	156.093	
6	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&BI	TATUUS PY 012	BRO	VDEV	<b>1'34.632</b>	2.200	9/19	155.401	
7	23	<b>"EASY RACE"</b> (GERI Ferdinando - VEGLIA Lorenzo - BIAGI Thomas - FRANCONI Filippo)	ITA	EASY RACE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'35.499</b>	3.067	9/17	153.991	
8	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SERVICE	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'35.557</b>	3.125	9/17	153.897	
9	46	<b>AVELON FORMULA</b> (KRUMINIS Roman - TAHERI Sam - MASTROBERARDINO Antonio)	RSM	AVELON FORMULA	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'41.298</b>	8.866	11/16	145.175	
10	37	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano - ZANIN Filippo Maria)	ITA	PRO MOTORSPORT	BMW M3 E92 V8	SIL	24HRS	<b>1'41.341</b>	8.909	4/18	145.114	
11	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'42.107</b>	9.675	23/23	144.025	
12	31	<b>MOSCA ANDREA</b> (MOSCA Andrea)	3H	ITA	ZERO RACING	SIL	MEGV6	<b>1'43.381</b>	10.949	19/23	142.250	
13	79	<b>MANASSERO FILIP</b> (MANASSERO Filippo - MINELLA Mario - STRATTA Giacomo)	3H	ITA	PB RACING	SIL	LOTUS	<b>1'46.917</b>	14.485	18/18	137.545	

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 16°C	Umidità: 80%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 10:50

ORA FINE ( ) 11:43

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REP-12.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA



## ANALISI DEI TEMPI LIBERE 2

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	
<b>1 AF CORSE</b>						<b>31 MOSCA ANDREA</b>						
					ITA				3H	ITA		
AF CORSE		FERRARI 458	GOLD	GT3		ZERO RACING	RENAULT MEGA	SIL	MEGV6			
1)	50'25.531	34.424	38.317	13.197	<b>1'45.810</b>	1)	51'24.382	43.948	48.631	15.496	<b>2'15.706</b>	
2)	13.153	31.916	37.315	13.175	<b>1'35.559</b>	2)	16.305	37.486	42.854	14.795	<b>1'51.440</b>	
3)	12.984	31.868	38.772	1'41.780	<b>3'05.404 B</b>	3)	15.039	35.811	42.558	14.339	<b>1'47.747</b>	
4)	17.179	32.593	41.618	13.109	<b>1'44.499</b>	4)	14.600	35.058	40.849	14.190	<b>1'44.697</b>	
5)	12.778	31.196	36.678	12.941	<b>1'33.593</b>	5)	14.391	35.271	40.419	14.212	<b>1'44.293</b>	
6)	12.805	31.373	38.027	3'25.742	<b>4'47.947 B</b>	6)	14.577	37.291	40.780	14.214	<b>1'46.862</b>	
7)	16.544	31.662	40.243	13.096	<b>1'41.545</b>	7)	14.436	35.157	40.664	14.053	<b>1'44.310</b>	
8)	13.532	32.373	37.723	3'11.059	<b>4'34.687 B</b>	8)	14.520	39.106	46.655	2'39.271	<b>4'19.552 B</b>	
9)	18.731	33.505	40.421	13.723	<b>1'46.380</b>	9)	23.692	37.803	42.432	14.247	<b>1'58.174</b>	
10)	13.660	33.072	38.859	13.667	<b>1'39.258</b>	10)	14.374	35.093	41.043	14.176	<b>1'44.686</b>	
11)	13.227	32.443	38.538	13.482	<b>1'37.690</b>	11)	14.376	35.105	40.864	14.242	<b>1'44.587</b>	
12)	13.306	32.482	38.266	13.379	<b>1'37.433</b>	12)	14.295	35.240	40.394	14.157	<b>1'44.086</b>	
13)	13.074	32.579	38.167	13.602	<b>1'37.422</b>	13)	16.776	38.179	50.769	15.555	<b>2'01.279</b>	
14)	13.101	32.458	41.383	4'01.053	<b>5'27.995 B</b>	14)	14.350	34.773	40.783	13.989	<b>1'43.895</b>	
15)	19.196	32.591	39.411	13.510	<b>1'44.708</b>	15)	14.250	34.738	40.732	14.088	<b>1'43.808</b>	
16)	13.257	31.847	39.178	13.187	<b>1'37.469</b>	16)	18.300	44.687	49.039	14.161	<b>2'06.187</b>	
17)	13.204	31.617	37.408	13.063	<b>1'35.292</b>	17)	14.287	35.206	40.505	14.008	<b>1'44.006</b>	
18)	13.097	31.698	36.890	14.881	<b>1'36.566</b>	18)	14.204	34.694	40.907	14.462	<b>1'44.267</b>	
						19)	14.116	34.663	40.548	14.054	<b>1'43.381</b>	
						20)	14.624	42.697	47.928	14.047	<b>1'59.296</b>	
						21)	14.149	34.781	42.685	8'31.213	<b>10'02.828 B</b>	
						22)	22.372	37.824	42.187	14.192	<b>1'56.575</b>	
						23)	14.298	34.860	40.230	14.018	<b>1'43.406</b>	
<b>11 AMADUZZI DAVIDE</b>												
					ITA							
EMOTION		WOLF RACING	BRO	CN2								
1)	50'40.651	39.830	40.262	13.585	<b>1'55.600</b>							
<b>23 "EASY RACE"</b>						<b>37 ZANIN MASSIMO</b>						
					ITA				ITA			
EASY RACE		FERRARI 458	GOLD	GT3		PRO MOTORSPORT	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS			
1)	52'37.993	39.082	42.080	14.451	<b>1'56.013</b>	1)	51'01.673	50.837	46.871	15.226	<b>2'18.895</b>	
2)	14.905	35.208	41.019	13.949	<b>1'45.081</b>	2)	15.878	36.202	42.133	14.329	<b>1'48.542</b>	
3)	14.292	35.799	39.343	13.598	<b>1'43.032</b>	3)	14.544	34.217	39.942	14.150	<b>1'42.853</b>	
4)	13.743	33.377	38.512	13.336	<b>1'38.968</b>	4)	14.253	33.807	39.389	13.892	<b>1'41.341</b>	
5)	13.835	33.145	38.500	2'05.026	<b>3'30.506 B</b>	5)	14.207	33.555	39.779	13.945	<b>1'41.486</b>	
6)	18.156	33.244	39.035	13.290	<b>1'43.725</b>	6)	14.275	33.856	39.627	13.854	<b>1'41.612</b>	
7)	13.345	32.019	37.115	13.092	<b>1'35.571</b>	7)	14.278	34.333	41.970	3'28.160	<b>4'58.741 B</b>	
8)	13.320	32.082	37.268	12.979	<b>1'35.649</b>	8)	19.252	34.713	39.742	13.978	<b>1'47.685</b>	
9)	13.176	32.082	37.224	13.017	<b>1'35.499</b>	9)	14.342	34.015	40.360	14.060	<b>1'42.777</b>	
10)	13.181	31.943	38.096	4'07.655	<b>5'30.875 B</b>	10)	14.605	34.042	39.636	14.155	<b>1'42.438</b>	
11)	20.961	37.460	41.550	14.209	<b>1'54.180</b>	11)	14.527	34.099	40.152	13.869	<b>1'42.647</b>	
12)	14.269	34.440	38.805	13.453	<b>1'40.967</b>	12)	14.795	34.579	40.656	2'39.872	<b>4'09.902 B</b>	
13)	13.551	33.483	38.362	13.515	<b>1'38.911</b>	13)	21.924	36.241	42.447	14.675	<b>1'55.287</b>	
14)	13.450	33.219	37.888	13.444	<b>1'38.001</b>	14)	14.897	35.259	40.634	14.485	<b>1'45.275</b>	
15)	13.373	33.348	38.073	13.662	<b>1'38.456</b>	15)	14.919	35.263	40.133	14.323	<b>1'44.638</b>	
16)	13.949	34.014	38.671	2'45.727	<b>4'12.361 B</b>	16)	15.219	34.988	39.907	14.274	<b>1'44.388</b>	
17)	19.609	33.934	40.847	13.230	<b>1'47.620</b>	17)	14.842	34.798	40.310	14.351	<b>1'44.301</b>	

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
18)	14.830	34.938	39.995	14.230	<b>1'43.993</b>

---

44 EBIMOTORS					ITA
EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3		
1)	50'41.105	40.468	42.684	15.408	<b>1'59.189</b>
2)	16.494	35.694	38.589	13.316	<b>1'44.093</b>
3)	14.128	42.459	49.292	2'03.072	<b>3'48.951 B</b>
4)	18.253	32.797	37.292	12.887	<b>1'41.229</b>
5)	12.867	31.681			<b>1'34.484</b>
6)	12.883	31.673			<b>1'34.213</b>
7)	12.834	31.752			<b>1'34.366</b>
8)	12.782	31.586	37.036	12.879	<b>1'34.283</b>
9)	12.791	33.797	39.993	2'49.249	<b>4'15.830 B</b>
10)	19.918	36.032	40.897	14.377	<b>1'51.224</b>
11)	14.002	34.712	39.476	14.197	<b>1'42.387</b>
12)	14.026	35.106	39.407	14.034	<b>1'42.573</b>
13)	15.328	34.752	40.256	14.157	<b>1'44.493</b>
14)	13.947	34.376	39.644	13.807	<b>1'41.774</b>
15)	14.159	33.850	39.320	13.756	<b>1'41.085</b>
16)	14.287	33.269	38.785	13.734	<b>1'40.075</b>
17)	13.859	33.413	38.764	13.525	<b>1'39.561</b>
18)	13.892	32.842	38.600	13.480	<b>1'38.814</b>
19)	13.613	32.503	38.499	13.649	<b>1'38.264</b>
20)	13.805	33.043	38.756	13.528	<b>1'39.132</b>

---

45 AVELON FORMULA					RSM
AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2		
1)	50'25.449	33.982	40.688	12.771	<b>1'48.315</b>
2)	13.550	31.336	37.314	12.796	<b>1'34.996</b>
3)	13.467	31.425	36.456	12.612	<b>1'33.960</b>
4)	13.415	31.067	36.344	12.477	<b>1'33.303</b>
5)	13.349	31.433	39.612	12.563	<b>1'36.957</b>
6)	13.338	31.223	50.907	15'02.045	<b>16'37.513 B</b>
7)	20.795	39.063	39.393	12.527	<b>1'51.778</b>
8)	13.503	31.231	35.867	12.563	<b>1'33.164</b>
9)	13.455	30.918	36.142	12.573	<b>1'33.088</b>
10)	13.372	32.373	44.152	4'12.436	<b>5'42.333 B</b>
11)	18.301	32.514	40.510	2'23.460	<b>3'54.785 B</b>
12)	22.328	37.591	38.374	13.885	<b>1'52.178</b>

---

46 AVELON FORMULA					RSM
AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2		
1)	51'44.864	46.568	47.349	15.950	<b>2'16.763</b>
2)	15.860	39.648	42.845	15.015	<b>1'53.368</b>
3)	15.115	35.885	41.228	14.365	<b>1'46.593</b>
4)	14.518	35.443	41.144	14.187	<b>1'45.292</b>
5)	14.422	35.650	41.237	14.129	<b>1'45.438</b>
6)	14.302	35.364	41.184	2'50.261	<b>4'21.111 B</b>
7)	22.860	35.211	40.998	13.885	<b>1'52.954</b>
8)	15.326	34.979	40.482	14.032	<b>1'44.819</b>
9)	15.096	34.917	1'34.621	14.222	<b>2'38.856</b>
10)	14.890	34.645	39.726	13.551	<b>1'42.812</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
11)	14.633	34.122	38.974	13.569	<b>1'41.298</b>
12)	15.002	33.985	1'53.676	3'08.796	<b>5'51.459 B</b>
13)	30.618	36.285	41.303	13.681	<b>2'01.887</b>
14)	14.081	33.727	40.344	13.807	<b>1'41.959</b>
15)	14.136	33.950	1'13.486	2'43.676	<b>4'45.248 B</b>
16)	20.752	35.632	39.267	13.777	<b>1'49.428</b>

---

47 AF CORSE					ITA
AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3		
1)	50'39.848	34.632	37.758	13.044	<b>1'43.293</b>
2)	13.262	31.406	36.662	13.002	<b>1'34.332</b>
3)	13.390	32.657	42.343	13.120	<b>1'41.510</b>
4)	13.027	31.404	36.915	12.926	<b>1'34.272</b>
5)	12.831	31.403	36.535	12.900	<b>1'33.669</b>
6)	13.493	33.151	38.534	1'42.323	<b>3'07.501 B</b>
7)	17.847	39.063	44.256	12.785	<b>1'53.951</b>
8)	12.823	30.650	36.252	12.707	<b>1'32.432</b>
9)	12.716	30.826	36.666	3'00.404	<b>4'20.612 B</b>
10)	22.650	33.017	39.285	13.259	<b>1'48.211</b>
11)	13.226	32.222	39.280	13.408	<b>1'38.136</b>
12)	13.197	32.024	37.870	13.222	<b>1'36.313</b>
13)	13.118	32.073	37.850	13.292	<b>1'36.333</b>
14)	13.281	32.242	37.789	13.296	<b>1'36.608</b>
15)	13.211	32.307	38.117	13.541	<b>1'37.176</b>
16)	13.267	32.338	38.651	13.404	<b>1'37.660</b>
17)	16.099	36.172	42.746	2'17.023	<b>3'52.040 B</b>
18)	19.322	32.915	38.515	13.444	<b>1'44.196</b>
19)	13.548	33.349	39.182	13.606	<b>1'39.685</b>
20)	13.785	33.518	38.498	13.267	<b>1'39.068</b>
21)	13.252	32.566	37.985	13.471	<b>1'37.274</b>

---

49 ROMANI EMANUELE					ITA
AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2		
1)	50'49.309	38.221	42.498	14.172	<b>1'57.453</b>
2)	15.076	36.136	39.327	13.546	<b>1'44.085</b>
3)	14.387	33.549	38.108	13.223	<b>1'39.267</b>
4)	14.099	32.670	37.307	13.116	<b>1'37.192</b>
5)	13.968	32.646	39.052	13.016	<b>1'38.682</b>
6)	13.904	33.018	37.842	12.965	<b>1'37.729</b>
7)	13.992	32.415	38.501	3'23.878	<b>4'48.786 B</b>
8)	18.062	32.772	37.490	12.906	<b>1'41.230</b>
9)	13.780	31.998	36.968	12.811	<b>1'35.557</b>
10)	13.782	32.981	36.766	12.744	<b>1'36.273</b>
11)	13.723	32.331	37.206	8'27.308	<b>9'50.568 B</b>
12)	19.853	35.366	38.455	13.649	<b>1'47.323</b>
13)	13.770	32.463	1'07.085	13.784	<b>2'07.102</b>
14)	13.724	32.782	38.399	13.679	<b>1'38.584</b>
15)	13.642	32.777	38.994	13.548	<b>1'38.961</b>
16)	13.695	32.743	38.430	13.454	<b>1'38.322</b>
17)	13.857	32.457	37.832	13.359	<b>1'37.505</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>50 BIFFIS MARCO</b>					
				ITA	
SCUDERIA BI& TATUUS PY 01		BRO		VDEV	
1)	50'27.741	35.372	39.429	13.412	<b>1'52.818</b>
2)	14.138	32.585	37.190	13.546	<b>1'37.459</b>
3)	14.013	32.065	37.305	13.010	<b>1'36.393</b>
4)	13.807	32.121	37.233	13.069	<b>1'36.230</b>
5)	13.827	32.112	37.098	1'25.198	<b>2'48.235 B</b>
6)	22.833	37.939	40.179	13.752	<b>1'54.703</b>
7)	14.012	32.056	36.842	12.832	<b>1'35.742</b>
8)	13.808	31.628	36.627	12.784	<b>1'34.847</b>
9)	13.757	31.597	36.469	12.809	<b>1'34.632</b>
10)	15.183	33.629	39.073	8'18.379	<b>9'46.264 B</b>
11)	20.779	33.445	37.880	13.079	<b>1'45.183</b>
12)	13.795	33.242	37.479	12.967	<b>1'37.483</b>
13)	13.711	32.414	37.187	13.011	<b>1'36.323</b>
14)	13.682	33.549	38.543	13.047	<b>1'38.821</b>
15)	13.792	32.275	50.262	18.222	<b>1'54.551</b>
16)	14.128	32.953	37.632	13.013	<b>1'37.726</b>
17)	13.838	32.400	37.582	13.107	<b>1'36.927</b>
18)	13.814	32.406	37.530	13.076	<b>1'36.826</b>
19)	13.698	32.335	37.622	13.132	<b>1'36.787</b>

<b>52 BONTEMPELLI LORENZO</b>					
				ITA	
OREGON TEAM		RENAULT RS 0		BRO RS01	
1)	51'10.627	40.926	41.471	13.766	<b>2'01.136</b>
2)	13.989	33.047	39.285	13.059	<b>1'39.380</b>
3)	13.150	31.847	38.036	12.949	<b>1'35.982</b>
4)	12.956	31.850	37.312	12.794	<b>1'34.912</b>
5)	12.885	31.367	37.141	12.823	<b>1'34.216</b>
6)	13.024	31.369	37.018	12.786	<b>1'34.197</b>
7)	12.950	31.040	36.870	12.796	<b>1'33.656</b>
8)	12.895	32.724	37.670	13.007	<b>1'36.296</b>
9)	12.758	31.941	37.642	2'22.227	<b>3'44.568 B</b>
10)	22.278	32.696	39.706	13.380	<b>1'48.060</b>
11)	12.889	31.268	39.071	12.787	<b>1'36.015</b>
12)	12.865	31.237	38.452	12.812	<b>1'35.366</b>
13)	12.785	30.929	36.532	12.732	<b>1'32.978</b>
14)	12.732	31.052	36.566	12.758	<b>1'33.108</b>
15)	12.921	31.266	39.682	1'41.340	<b>3'05.209 B</b>
16)	20.554	34.283	40.331	13.455	<b>1'48.623</b>
17)	13.509	33.043	38.799	13.403	<b>1'38.754</b>
18)	13.316	32.783	39.233	13.461	<b>1'38.793</b>
19)	13.385	33.111	38.730	13.487	<b>1'38.713</b>
20)	13.925	33.218	39.173	13.622	<b>1'39.938</b>
21)	13.613	32.844	38.734	13.360	<b>1'38.551</b>
22)	13.454	32.521	38.492	13.330	<b>1'37.797</b>

<b>79 MANASSERO FILIPPO</b>					
				3H ITA	
PB RACING		LOTUS ELISE		SIL LOTUS	
1)	52'52.780	38.442	45.172	15.441	<b>1'58.041</b>
2)	16.574	38.483	46.402	15.576	<b>1'57.035</b>
3)	16.677	39.015	43.439	15.741	<b>1'54.872</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
4)	16.584	38.796	43.721	15.600	<b>1'54.701</b>
5)	16.302	39.821	43.121	15.562	<b>1'54.806</b>
6)	16.596	40.403	45.214	1'51.121	<b>3'33.334 B</b>
7)	23.672	40.977	45.027	15.586	<b>2'05.262</b>
8)	17.049	40.091	43.885	15.341	<b>1'56.366</b>
9)	16.544	38.794	43.423	15.173	<b>1'53.934</b>
10)	15.913	38.349	42.956	15.025	<b>1'52.243</b>
11)	16.086	39.737	44.827	2'05.043	<b>3'45.693 B</b>
12)	22.883	40.196	43.462	14.493	<b>2'01.034</b>
13)	16.982	36.724	41.579	14.584	<b>1'49.869</b>
14)	15.635	36.675	41.212	14.676	<b>1'48.198</b>
15)	16.851	36.724	41.265	14.643	<b>1'49.483</b>
16)	15.390	36.597	41.852	14.978	<b>1'48.817</b>
17)	15.506	36.633	40.622	14.926	<b>1'47.687</b>
18)	15.489	36.128	40.738	14.562	<b>1'46.917</b>

<b>99 LEPORELLI RENATO</b>					
				ITA	
EMOTION		WOLF RACING		BRO CN2	
1)	50'38.492	44.812	45.772	1'24.055	<b>3'19.725 B</b>
2)	19.807	36.167	39.870	13.865	<b>1'49.709</b>
3)	14.769	35.052	38.885	14.194	<b>1'42.900</b>
4)	14.984	34.373	38.732	14.023	<b>1'42.112</b>
5)	15.406	34.997	39.379	14.041	<b>1'43.823</b>
6)	15.617	34.792	40.956	4'04.229	<b>5'35.594 B</b>
7)	26.288	39.519	43.941	14.997	<b>2'04.745</b>
8)	16.124	36.458	43.492	14.768	<b>1'50.842</b>
9)	15.653	36.488	41.612	14.734	<b>1'48.487</b>
10)	15.597	36.075	43.421	15.247	<b>1'50.340</b>
11)	15.533	36.525	41.842	14.697	<b>1'48.597</b>
12)	15.737	36.241	41.806	14.747	<b>1'48.531</b>
13)	15.486	35.395	41.060	14.702	<b>1'46.643</b>
14)	15.421	35.310	40.647	14.389	<b>1'45.767</b>
15)	16.701	39.541	42.312	14.611	<b>1'53.165</b>
16)	15.496	35.674	41.083	14.868	<b>1'47.121</b>
17)	15.437	36.173	40.883	14.663	<b>1'47.156</b>
18)	15.311	35.282	42.285	15.012	<b>1'47.890</b>
19)	15.723	37.290	41.099	14.812	<b>1'48.924</b>
20)	16.073	35.705	41.058	18.295	<b>1'51.131</b>
21)	20.264	42.109			<b>8'11.409 B</b>
22)	20.854	36.388	39.577	13.979	<b>1'50.798</b>
23)	14.994	34.459	38.900	13.754	<b>1'42.107</b>

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## RISULTATI QUALIFICHE

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
1	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Matteo - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 01	BRO	RS01	<b>1'31.688</b>		24/24	160.391	
2	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMULA	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'32.101</b>	0.413	16/20	159.672	
3	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'32.254</b>	0.566	17/17	159.407	
4	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>1'33.210</b>	1.522	14/14	157.772	
5	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'33.300</b>	1.612	14/17	157.620	
6	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'34.437</b>	2.749	22/22	155.722	
7	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&BI	TATUUS PY 012	BRO	VDEV	<b>1'34.560</b>	2.872	17/18	155.520	
8	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SERVICE	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'34.650</b>	2.962	5/16	155.372	
9	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>1'34.869</b>	3.181	8/24	155.013	
10	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'38.734</b>	7.046	4/24	148.945	
11	46	<b>AVELON FORMULA</b> (KRUMINIS Roman - TAHERI Sam - MASTROBERARDINO Antonio)	RSM	AVELON FORMULA	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'39.171</b>	7.483	12/20	148.289	
12	31	<b>MOSCA ANDREA</b> (MOSCA Andrea)	3H ITA	ZERO RACING	RENAULT MEGANE V6	SIL	MEGV6	<b>1'40.356</b>	8.668	17/18	146.538	
13	37	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano - ZANIN Filippo Maria)	3H ITA	PRO MOTORSPORT	BMW M3 E92 V8	SIL	24HRS	<b>1'41.972</b>	10.284	7/11	144.216	
14	39	<b>BORUSAN OTOMOTI</b> (BITER Aytac - KOCABIYIK Levent - AYHAN Fatih)	3H TRK	BORUSAN OTOMOTIV MO	BMW M3 E92 V8	SIL	24HRS	<b>1'44.424</b>	12.736	4/19	140.829	
15	79	<b>MANASSERO FILIP</b> (MANASSERO Filippo - MINELLA Mario - STRATTA Giacomo)	3H ITA	PB RACING	LOTUS ELISE	SIL	LOTUS	<b>1'46.839</b>	15.151	3/20	137.646	

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 18°C	Umidità: 80%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 12:40

ORA FINE ( ) 13:33

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REP-13.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## ANALISI DEI TEMPI QUALIFICHE

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>1 AF CORSE</b>						<b>30 AUTORLANDO SPORT</b>					
					ITA						ITA
AF CORSE		FERRARI 458	GOLD	GT3		AUTORLANDO		PORSCHE 997	GOLD	GT3	
1)	42'43.493	37.175	40.600	13.798	<b>1'54.373</b>	1)	41'08.277	36.102	38.288	13.189	<b>1'46.851</b>
2)	13.393	32.931	38.795	13.723	<b>1'38.842</b>	2)	13.234	32.785			<b>1'36.745</b>
3)	13.405	32.093	38.064	13.601	<b>1'37.163</b>	3)	13.192	31.860	37.264	13.152	<b>1'35.468</b>
4)	13.181	32.414	38.231	13.290	<b>1'37.116</b>	4)	13.091			13.197	<b>1'34.995</b>
5)	13.284	34.130	44.310	13.563	<b>1'45.287</b>	5)	13.063			13.251	<b>1'35.513</b>
6)	13.407	32.627	38.835	13.379	<b>1'38.248</b>	6)	13.210	32.752	37.535	1'46.010	<b>3'09.507 B</b>
7)	13.894	34.458	41.003	1'18.034	<b>2'47.389 B</b>	7)	20.251	35.609	40.674	13.049	<b>1'49.583</b>
8)	18.097	32.253	37.046	12.933	<b>1'40.329</b>	8)	13.032	31.766	37.038	13.033	<b>1'34.869</b>
9)	13.024	31.367	36.620	12.839	<b>1'33.850</b>	9)	12.978	34.412	43.035	13.229	<b>1'43.654</b>
10)	14.365	41.984	45.540	13.114	<b>1'55.003</b>	10)	13.050	32.401	37.573	2'28.717	<b>3'51.741 B</b>
11)	13.004	31.381	36.645	12.973	<b>1'34.003</b>	11)	19.751	34.162	40.352	14.210	<b>1'48.475</b>
12)	14.027	31.606	37.217	2'33.985	<b>3'56.835 B</b>	12)	14.164	33.427	38.578	13.431	<b>1'39.600</b>
13)	18.785	32.838	37.967	12.997	<b>1'42.587</b>	13)	14.464	33.421	39.263	13.456	<b>1'40.604</b>
14)	12.813	31.180	36.447	12.860	<b>1'33.300</b>	14)	14.117	33.224	38.698	13.564	<b>1'39.603</b>
15)	12.817	31.874	42.057	13.002	<b>1'39.750</b>	15)	13.982	34.062	39.156	13.734	<b>1'40.934</b>
16)	12.843	31.370			<b>1'33.865</b>	16)	14.232	33.726	39.847	2'09.818	<b>3'37.623 B</b>
17)	12.769	31.282	37.583	1'51.288	<b>3'12.922 B</b>	17)	21.204	35.584	39.721	13.589	<b>1'50.098</b>
<hr/>						<hr/>					
<b>11 AMADUZZI DAVIDE</b>						<b>31 MOSCA ANDREA</b>					
					ITA						3H ITA
EMOTION		WOLF RACING	BRO	CN2		ZERO RACING		RENAULT MEGA	SIL	MEGV6	
1)	40'32.832	40.694	43.059	14.097	<b>2'03.926</b>	1)	42'12.670	44.641	50.160	15.142	<b>2'16.962</b>
2)	15.112	34.266	38.717	13.383	<b>1'41.478</b>	2)	15.480	38.255	47.100	14.198	<b>1'55.033</b>
3)	14.143	33.059	37.922	13.240	<b>1'38.364</b>	3)	14.455	34.822	40.224	13.708	<b>1'43.209</b>
4)	14.060	32.885	37.560	13.266	<b>1'37.771</b>	4)	14.066	34.010	39.366	13.738	<b>1'41.180</b>
5)	14.035	32.770	37.592	13.167	<b>1'37.564</b>	5)	14.027	34.114	39.414	13.993	<b>1'41.548</b>
6)	14.502	33.499	38.411	4'36.655	<b>6'03.067 B</b>	6)	14.944	42.486	50.008	3'56.925	<b>5'44.363 B</b>
7)	22.403	37.445	40.220	13.600	<b>1'53.668</b>	7)	25.251	42.207	47.882	15.202	<b>2'10.542</b>
8)	14.201	33.097	41.548	13.495	<b>1'42.341</b>	8)	15.350	36.320	43.492	14.186	<b>1'49.348</b>
9)	14.214	32.096	36.778	12.850	<b>1'35.938</b>	9)	14.030	34.197	39.342	13.652	<b>1'41.221</b>
10)	14.072	32.219	36.759	12.910	<b>1'35.960</b>	10)	14.024	34.039	39.297	13.753	<b>1'41.113</b>
11)	16.718	38.426	43.122	2'12.755	<b>3'51.021 B</b>	11)	14.088	34.117	39.217	13.670	<b>1'41.092</b>
12)	19.060	32.928	37.982	13.084	<b>1'43.054</b>	12)	17.690	42.599	49.321	14.266	<b>2'03.876</b>
13)	14.106	32.111	37.246	12.923	<b>1'36.386</b>	13)	14.132	37.073	48.311	5'07.499	<b>6'47.015 B</b>
14)	14.127	32.453	40.065	4'02.627	<b>5'29.272 B</b>	14)	25.481	40.611	45.968	14.450	<b>2'06.510</b>
15)	20.801	37.442	38.526	13.235	<b>1'50.004</b>	15)	14.709	35.339	40.521	13.593	<b>1'44.162</b>
16)	14.102	32.918	37.688	13.283	<b>1'37.991</b>	16)	13.984	33.797	39.066	13.658	<b>1'40.505</b>
17)	14.046	31.731	36.076	12.997	<b>1'34.850</b>	17)	13.931	33.584	39.133	13.708	<b>1'40.356</b>
18)	14.013	32.049	36.010	12.670	<b>1'34.742</b>						
19)	14.051	31.750	36.017	12.697	<b>1'34.515</b>						
20)	14.041	35.935	54.086	5'42.728	<b>7'26.790 B</b>						
21)	16.831	32.843	37.102	12.914	<b>1'39.690</b>						
22)	14.136	31.731	35.794	12.776	<b>1'34.437</b>						



GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
18)	13.965	33.882	48.631	6'54.444	<b>8'30.922 B</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
13)	12.743	31.215			<b>1'33.254</b>
14)	12.748	31.284			<b>1'33.210</b>

### 37 ZANIN MASSIMO

3H ITA

PRO MOTORSPORT BMW M3 E92 V SIL 24HRS

1)	42'48.666	39.278	45.604	15.204	<b>2'02.800</b>
2)	15.357	35.467	40.911	14.400	<b>1'46.135</b>
3)	14.798	34.838	39.889	14.253	<b>1'43.778</b>
4)	14.754	34.385	39.692	14.119	<b>1'42.950</b>
5)	15.263	36.760	41.996	2'39.165	<b>4'13.184 B</b>
6)	19.164	34.625	39.608	13.959	<b>1'47.356</b>
7)	14.232	34.327	39.369	14.044	<b>1'41.972</b>
8)	14.348	34.055	39.662	14.505	<b>1'42.570</b>
9)	15.855	42.581	43.304	7'30.846	<b>9'12.586 B</b>
10)	20.490	37.218	40.715	14.525	<b>1'52.948</b>
11)	14.991	34.794	40.049	14.341	<b>1'44.175</b>

### 39 BORUSAN OTOMOTIV MOTORSPORT

3H TRK

BORUSAN OTOM BMW M3 E92 V SIL 24HRS

1)	41'20.588	39.608	57.320	15.411	<b>2'16.617</b>
2)	15.111	35.612	42.282	15.198	<b>1'48.203</b>
3)	14.653	35.366	41.357	14.489	<b>1'45.865</b>
4)	14.506	34.962	40.690	14.266	<b>1'44.424</b>
5)	16.369	36.604	41.738	2'33.033	<b>4'07.744 B</b>
6)	20.801	37.302	42.909	14.558	<b>1'55.570</b>
7)	15.385	38.446	52.591	14.829	<b>2'01.251</b>
8)	15.355	36.419	45.034	14.211	<b>1'51.019</b>
9)	14.760	35.761	41.540	14.501	<b>1'46.562</b>
10)	14.652	36.431	41.933	14.928	<b>1'47.944</b>
11)	14.749	35.678	42.737	14.788	<b>1'47.952</b>
12)	14.662	35.550	41.517	2'44.875	<b>4'16.604 B</b>
13)	23.566	40.365	55.967	15.289	<b>2'15.187</b>
14)	15.882	37.609	44.612	14.733	<b>1'52.836</b>
15)	15.213	36.424	42.701	14.483	<b>1'48.821</b>
16)	17.345	38.402	48.250	14.974	<b>1'58.971</b>
17)	15.052	36.935	44.007	14.592	<b>1'50.586</b>
18)	15.208	36.539	42.315	14.679	<b>1'48.741</b>
19)	15.026	36.252	41.692	14.238	<b>1'47.208</b>

### 44 EBIMOTORS

ITA

EBIMOTORS PORSCHE 997 GOLD GT3

1)	46'21.637	37.839	41.351	13.931	<b>1'53.269</b>
2)	13.923	33.087	38.078	13.617	<b>1'38.705</b>
3)	13.765	33.291	38.816	13.574	<b>1'39.446</b>
4)	14.553	34.282	42.907	1'23.781	<b>2'55.523 B</b>
5)	19.160	34.653	38.614	13.765	<b>1'46.192</b>
6)	13.815	33.067	38.309	13.709	<b>1'38.900</b>
7)	13.646	33.627	38.887	13.586	<b>1'39.746</b>
8)	14.563	35.166	40.612	2'09.956	<b>3'40.297 B</b>
9)	20.167	45.390	37.823	12.734	<b>1'56.114</b>
10)	12.848	31.268			<b>1'33.333</b>
11)	13.857	36.034	43.089	7'47.656	<b>9'20.636 B</b>
12)	16.475	31.691			<b>1'37.794</b>

### 45 AVELON FORMULA

RSM

AVELON FORMU WOLF RACING BRO CN2

1)	42'41.378	34.556	37.607	12.683	<b>1'47.052</b>
2)	13.499	33.220	40.883	12.545	<b>1'40.147</b>
3)	13.437	31.359	36.227	12.589	<b>1'33.612</b>
4)	13.402	30.986	36.352	12.597	<b>1'33.337</b>
5)	13.349	32.732	38.920	2'59.508	<b>4'24.509 B</b>
6)	19.178	32.226	49.069	12.427	<b>1'52.900</b>
7)	13.470	30.906	35.969	12.419	<b>1'32.764</b>
8)	13.336	32.204	40.512	12.421	<b>1'38.473</b>
9)	13.386	31.065	36.023	12.465	<b>1'32.939</b>
10)	13.375	30.942	35.826	12.380	<b>1'32.523</b>
11)	13.335	31.013	35.779	12.420	<b>1'32.547</b>
12)	13.404	32.398	38.311	1'49.673	<b>3'13.786 B</b>
13)	24.503	40.228	45.953	12.881	<b>2'03.565</b>
14)	13.563	32.812	36.591	12.395	<b>1'35.361</b>
15)	13.427	30.939	35.613	12.422	<b>1'32.401</b>
16)	13.463	30.850	35.542	12.246	<b>1'32.101</b>
17)	13.350	30.877	35.786	12.466	<b>1'32.479</b>
18)	13.374	31.235	38.529	1'24.180	<b>2'47.318 B</b>
19)	20.409	37.887	41.280	12.880	<b>1'52.456</b>
20)	13.621	31.670	38.020	12.233	<b>1'35.544</b>

### 46 AVELON FORMULA

RSM

AVELON FORMU WOLF RACING BRO CN2

1)	41'40.995	43.901	50.731	13.916	<b>2'22.425</b>
2)	15.707	34.280	39.163	13.688	<b>1'42.838</b>
3)	14.586	33.669	38.484	13.314	<b>1'40.053</b>
4)	14.260	33.235	38.261	13.572	<b>1'39.328</b>
5)	14.415	1'12.394	38.972	13.251	<b>2'19.032</b>
6)	14.354	33.457	59.223	13.479	<b>2'00.513</b>
7)	14.362	34.579	38.112	13.534	<b>1'40.587</b>
8)	16.141	36.289	40.102	2'21.399	<b>3'53.931 B</b>
9)	23.039	36.197	38.317	13.485	<b>1'51.038</b>
10)	13.931	34.682	38.194	13.465	<b>1'40.272</b>
11)	14.062	33.845	39.515	14.126	<b>1'41.548</b>
12)	14.084	33.506	37.974	13.607	<b>1'39.171</b>
13)	14.139	33.526	39.661	13.599	<b>1'40.925</b>
14)	14.572	34.183	43.084	1'56.198	<b>3'28.037 B</b>
15)	21.169	37.502	41.525	13.935	<b>1'54.131</b>
16)	14.021	34.634	39.869	13.746	<b>1'42.270</b>
17)	16.506	36.674	38.870	13.673	<b>1'45.723</b>
18)	14.065	34.018	40.891	13.534	<b>1'42.508</b>
19)	14.017	34.511	43.727	14.262	<b>1'46.517</b>
20)	15.213	35.339	42.934	14.328	<b>1'47.814</b>

### 47 AF CORSE

ITA

AF CORSE FERRARI 458 GOLD GT3

1)	41'06.514	42.797	47.066	14.873	<b>2'10.894</b>
----	-----------	--------	--------	--------	-----------------

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
2)	16.315	37.108	45.183	14.688	<b>1'53.294</b>
3)	15.500	35.082	40.248	13.443	<b>1'44.273</b>
4)	13.335	32.392	38.222	13.365	<b>1'37.314</b>
5)	13.228	32.465	38.067	13.322	<b>1'37.082</b>
6)	13.645	33.100	38.422	13.396	<b>1'38.563</b>
7)	13.191	32.569	44.752	1'25.055	<b>2'55.567 B</b>
8)	18.170	32.795	41.459	12.827	<b>1'45.251</b>
9)	12.671	30.954	36.271	12.765	<b>1'32.661</b>
10)	12.733	31.809	38.069	13.044	<b>1'35.655</b>
11)	12.624	31.993	37.070	12.819	<b>1'34.506</b>
12)	12.589	31.288	36.609	2'36.903	<b>3'57.389 B</b>
13)	16.508	31.796	42.931	13.061	<b>1'44.296</b>
14)	13.358	31.944	36.306	12.971	<b>1'34.579</b>
15)	12.719	32.227	40.458	1'32.938	<b>2'58.342 B</b>
16)	18.679	32.114	37.133	12.714	<b>1'40.640</b>
17)	12.657	30.876	36.092	12.629	<b>1'32.254</b>

#### 49 ROMANI EMANUELE

ITA

AS SPORT SER WOLF RACING BRO CN2

1)	45'00.613	41.136	41.729	14.303	<b>2'02.152</b>
2)	14.214	36.650	40.419	13.085	<b>1'44.368</b>
3)	13.960	32.186	36.601	12.883	<b>1'35.630</b>
4)	13.823	31.701	36.294	12.880	<b>1'34.698</b>
5)	13.859	31.854	36.233	12.704	<b>1'34.650</b>
6)	13.841	32.280	36.187	12.672	<b>1'34.980</b>
7)	13.776	31.953	37.422	2'38.729	<b>4'01.880 B</b>
8)	18.051	34.593	39.153	13.642	<b>1'45.439</b>
9)	14.055	33.416	38.128	13.208	<b>1'38.807</b>
10)	13.900	33.106	38.103	13.185	<b>1'38.294</b>
11)	13.988	33.137	37.874	13.164	<b>1'38.163</b>
12)	14.116	35.022	41.190	8'54.655	<b>10'24.983 B</b>
13)	18.532	33.472	37.776	12.971	<b>1'42.751</b>
14)	14.019	33.115	1'07.233	13.461	<b>2'07.828</b>
15)	13.990	33.274	37.238	12.938	<b>1'37.440</b>
16)	13.917	32.669	38.524	13.222	<b>1'38.332</b>

#### 50 BIFFIS MARCO

ITA

SCUDERIA BI& TATUUS PY 01 BRO VDEV

1)	40'29.627	38.018	44.481	13.861	<b>2'00.281</b>
2)	14.679	35.548	39.716	13.453	<b>1'43.396</b>
3)	13.963	33.012	38.159	13.202	<b>1'38.336</b>
4)	13.853	32.469	37.315	13.051	<b>1'36.688</b>
5)	13.812	32.311	37.340	12.989	<b>1'36.452</b>
6)	13.864	34.569	40.331	12.996	<b>1'41.760</b>
7)	13.773	32.494	37.312	12.846	<b>1'36.425</b>
8)	15.212	35.019	41.827	2'44.518	<b>4'16.576 B</b>
9)	23.439	38.030	39.493	13.267	<b>1'54.229</b>
10)	13.936	32.190	36.547	12.903	<b>1'35.576</b>
11)	13.793	31.637	36.732	12.739	<b>1'34.901</b>
12)	13.751	31.746	36.573	12.987	<b>1'35.057</b>
13)	13.745	31.526	38.546	1'56.739	<b>3'20.556 B</b>
14)	25.530	41.357	43.765	13.719	<b>2'04.371</b>
15)	14.360	33.001	37.458	12.889	<b>1'37.708</b>
16)	13.823	31.899	36.408	12.738	<b>1'34.868</b>

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
17)	13.801	31.504	36.347	12.908	<b>1'34.560</b>
18)	13.820	31.958	36.564	12.783	<b>1'35.125</b>

#### 52 BONTEMPELLI LORENZO

ITA

OREGON TEAM RENAULT RS 0 BRO RS01

1)	40'25.278	32.755	37.451	12.909	<b>1'48.251</b>
2)	13.136	31.521	37.803	13.032	<b>1'35.492</b>
3)	13.081	31.313	37.636	13.111	<b>1'35.141</b>
4)	12.980	31.451	37.672	12.930	<b>1'35.033</b>
5)	13.018	31.678	38.162	1'22.517	<b>2'45.375 B</b>
6)	17.978	31.625	39.297	12.980	<b>1'41.880</b>
7)	12.974	30.711	36.120	12.542	<b>1'32.347</b>
8)	12.894	31.217	35.709	12.627	<b>1'32.447</b>
9)	12.834	30.871	36.946	12.737	<b>1'33.388</b>
10)	12.908	30.968	35.989	12.729	<b>1'32.594</b>
11)	15.174	37.793	40.465	12.971	<b>1'46.403</b>
12)	12.941	30.884	41.177	13.288	<b>1'38.290</b>
13)	12.838	30.954	36.059	12.733	<b>1'32.584</b>
14)	13.624	31.159	37.265	1'31.437	<b>2'53.485 B</b>
15)	21.203	32.261	39.643	13.870	<b>1'46.977</b>
16)	12.774	31.620	36.659	12.648	<b>1'33.701</b>
17)	14.319	31.580	41.335	13.100	<b>1'40.334</b>
18)	12.712	30.603	36.052	12.582	<b>1'31.949</b>
19)	13.065	31.271	37.035	1'28.816	<b>2'50.187 B</b>
20)	19.202	31.496	40.570	13.010	<b>1'44.278</b>
21)	12.626	30.699	37.559	12.675	<b>1'33.559</b>
22)	12.569	30.480	38.978	12.780	<b>1'34.807</b>
23)	13.242	30.493	36.016	12.493	<b>1'32.244</b>
24)	12.595	30.498	35.961	12.634	<b>1'31.688</b>

#### 79 MANASSERO FILIPPO

3H ITA

PB RACING LOTUS ELISE SIL LOTUS

1)	42'31.730	1'01.204	43.559	14.500	<b>2'30.384</b>
2)	15.438	35.573	43.148	14.338	<b>1'48.497</b>
3)	15.135	35.943	41.279	14.482	<b>1'46.839</b>
4)	15.238	36.962	40.506	14.466	<b>1'47.172</b>
5)	15.511	37.009	42.422	1'56.231	<b>3'31.173 B</b>
6)	19.000	37.457	42.321	15.465	<b>1'54.243</b>
7)	16.145	38.042	41.952	15.039	<b>1'51.178</b>
8)	16.638	39.401	42.565	15.080	<b>1'53.684</b>
9)	15.805	37.548	41.948	15.172	<b>1'50.473</b>
10)	16.578	37.495	42.060	15.029	<b>1'51.162</b>
11)	15.975	37.199	41.782	14.897	<b>1'49.853</b>
12)	16.779	38.332	45.413	1'59.849	<b>3'40.373 B</b>
13)	23.670	41.096	43.902	15.319	<b>2'03.987</b>
14)	16.498	37.999	42.399	15.093	<b>1'51.989</b>
15)	16.020	37.412	42.247	15.105	<b>1'50.784</b>
16)	15.802	47.910	50.673	15.637	<b>2'10.022</b>
17)	16.021	37.523	41.839	15.033	<b>1'50.416</b>
18)	16.078	37.429	41.714	14.873	<b>1'50.094</b>
19)	15.854	37.152	41.629	15.050	<b>1'49.685</b>
20)	16.975	38.200	54.373	6'30.307	<b>8'19.855 B</b>

99	LEPORELLI RENATO				ITA
	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	
1)	40'37.802	37.774	41.973	13.996	<b>1'57.306</b>
2)	15.005	33.933	39.244	13.904	<b>1'42.086</b>
3)	14.495	33.299	37.951	13.503	<b>1'39.248</b>
4)	14.115	33.516	37.443	13.660	<b>1'38.734</b>
5)	14.248	33.536	37.795	13.457	<b>1'39.036</b>
6)	14.300	34.714	39.125	13.802	<b>1'41.941</b>
7)	14.223	34.030	37.812	13.535	<b>1'39.600</b>
8)	14.431	34.169	39.322	2'51.298	<b>4'19.220 B</b>
9)	23.953	35.964	39.678	13.817	<b>1'53.412</b>
10)	15.009	33.509	38.704	13.567	<b>1'40.789</b>
11)	14.189	34.794	38.608	13.516	<b>1'41.107</b>
12)	14.101	33.454	38.321	14.146	<b>1'40.022</b>
13)	14.345	33.677	38.590	13.706	<b>1'40.318</b>
14)	14.191	33.273	38.382	13.713	<b>1'39.559</b>
15)	14.148	33.297	38.936	13.682	<b>1'40.063</b>
16)	14.141	34.960	40.186	13.875	<b>1'43.162</b>
17)	15.376	38.466	44.849	2'13.213	<b>3'51.904 B</b>
18)	20.285	37.703	42.026	13.976	<b>1'53.990</b>
19)	14.979	35.037	40.786	14.689	<b>1'45.491</b>
20)	15.408	35.500	41.031	14.234	<b>1'46.173</b>
21)	15.022	34.993	40.458	14.285	<b>1'44.758</b>
22)	15.277	35.042	40.108	14.602	<b>1'45.029</b>
23)	16.487	37.019	50.777	5'12.826	<b>6'57.109 B</b>
24)	19.737	35.560	41.560	14.790	<b>1'51.647</b>

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA



GRIGLIA DI PARTENZA GARA  
PARTENZA: 15.11.15 ORE 09:45 - 6 ORE

FILA 8	<b>15°</b>	<b>79</b>	<b>MANASSERO F.</b> LOTUS ELISE 1'46.839	<b>14°</b>	<b>39</b>	<b>BITER A.</b> BMW M3 E92 V 1'44.424
FILA 7	<b>13°</b>	<b>37</b>	<b>ZANIN M.</b> BMW M3 E92 V 1'41.972	<b>12°</b>	<b>31</b>	<b>MOSCA A.</b> RENAULT MEGA 1'40.356
FILA 6	<b>11°</b>	<b>46</b>	<b>KRUMINIS R.</b> WOLF RACING 1'39.171	<b>10°</b>	<b>99</b>	<b>GAMBERINI G.M.</b> WOLF RACING 1'38.734
FILA 5	<b>9°</b>	<b>30</b>	<b>GHEZZI G.</b> PORSCHE 997 1'34.869	<b>8°</b>	<b>49</b>	<b>MANCINELLI D.</b> WOLF RACING 1'34.650
FILA 4	<b>7°</b>	<b>50</b>	<b>RINALDI V.</b> TATUUS PY 01 1'34.560	<b>6°</b>	<b>11</b>	<b>AMADUZZI D.</b> WOLF RACING 1'34.437
FILA 3	<b>5°</b>	<b>1</b>	<b>GERBER J.</b> FERRARI 458 1'33.300	<b>4°</b>	<b>44</b>	<b>MULACCHIE' D.</b> PORSCHE 997 1'33.210
FILA 2	<b>3°</b>	<b>47</b>	<b>ISHIKAWA M.</b> FERRARI 458 1'32.254	<b>2°</b>	<b>45</b>	<b>BELLAROSA I.</b> WOLF RACING 1'32.101
FILA 1	<b>1°</b>	<b>52</b>	<b>BERETTA M.</b> RENAULT RS 0 1'31.688			

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:



## CLASSIFICA GARA DOPO LA PRIMA ORA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL	GIRO VELOCE
1	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	37	1:00'33.581	149.748 Km/h	1'33.605	8
2	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Michele - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 0	BRO	RS01	37	1:00'44.317	10.736	1'34.318	4
3	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	37	1:00'55.836	22.255	1'34.910	9
4	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	37	1:01'05.956	32.375	1'34.738	8
5	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2	37	1:01'13.487	39.906	1'34.683	10
6	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	37	1:01'14.103	40.522	1'35.429	9
7	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01	BRO	VDEV	36	1:00'53.938	1 GIRO	1'37.178	18
8	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	35	1:01'39.599	2 GIRI	1'39.446	21
9	31	<b>MOSCA ANDREA</b> (MOSCA Andrea)	3H ITA	ZERO RACING	RENAULT MEGA	SIL	MEGV6	33	59'32.937	4 GIRI	1'43.607	19
10	37	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano - ZANIN Filippo Maria)	3H ITA	PRO MOTORSP0	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	32	58'11.886	5 GIRI	1'45.740	8
11	79	<b>MANASSERO FILIP</b> (MANASSERO Filippo - MINELLA Mario - STRATTA Giacomo)	3H ITA	PB RACING	LOTUS ELISE	SIL	LOTUS	30	1:01'42.584	7 GIRI	1'48.426	16
12	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2	28	1:00'49.585	9 GIRI	1'35.206	6
13	39	<b>BORUSAN OTOMOTI</b> (BITER Aytac - KOCABIYIK Levent - AYHAN Fatih)	3H TRK	BORUSAN OTOM	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	15	30'01.812	22 GIRI	1'44.346	4
14	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	10	16'06.998	27 GIRI	1'35.196	5

GIRO VELOCE	8° ISHIKAWA M.	1'33.605	157.106Km/h
-------------	----------------	----------	-------------

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

ORA INIZIO ( )

ORA FINE ( )

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## CLASSIFICA GARA DOPO LA SECONDA ORA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL	GIRO VELOCE
1	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Michele - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 0	BRO	RS01	69	<b>2:00'34.669</b>	<b>140.257 Km/h</b>		1'34.318 4
2	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2	69	<b>2:00'47.131</b>	12.462		1'34.683 10
3	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	69	<b>2:00'49.154</b>	14.485		1'35.429 9
4	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	69	<b>2:01'14.258</b>	39.589		1'33.605 8
5	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	67	<b>2:01'33.660</b>	2 GIRI		1'39.446 21
6	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	66	<b>2:01'52.883</b>	3 GIRI		1'34.738 8
7	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01	BRO	VDEV	65	<b>2:02'12.153</b>	4 GIRI		1'36.418 59
8	31	<b>MOSCA ANDREA</b> (MOSCA Andrea)	3H ITA	ZERO RACING	RENAULT MEGA	SIL	MEGV6	62	<b>2:01'03.390</b>	7 GIRI		1'43.607 19
9	37	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano - ZANIN Filippo Maria)	3H ITA	PRO MOTORSP0	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	62	<b>2:01'36.950</b>	7 GIRI		1'45.740 8
10	79	<b>MANASSERO FILIP</b> (MANASSERO Filippo - MINELLA Mario - STRATTA Giacomo)	3H ITA	PB RACING	LOTUS ELISE	SIL	LOTUS	58	<b>2:02'22.310</b>	11 GIRI		1'45.962 58
11	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2	54	<b>1:59'22.865</b>	15 GIRI		1'35.206 6
12	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	49	<b>1:24'25.000</b>	20 GIRI		1'34.910 9
13	39	<b>BORUSAN OTOMOTI</b> (BITER Aytac - KOCABIYIK Levent - AYHAN Fatih)	3H TRK	BORUSAN OTOM	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	41	<b>1:57'38.123</b>	28 GIRI		1'44.346 4
14	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	10	<b>16'06.998</b>	59 GIRI		1'35.196 5

GIRO VELOCE	8° ISHIKAWA M.	1'33.605	157.106Km/h
-------------	----------------	----------	-------------

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

ORA INIZIO ( )

ORA FINE ( )

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

RFG-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## CLASSIFICA GARA DOPO LA TERZA ORA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL	GIRO VELOCE
1	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>106</b>	<b>3:01'22.886</b>	<b>143.237 Km/h</b>		1'34.683 10
2	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>106</b>	<b>3:01'52.568</b>	29.682		1'33.605 8
3	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>102</b>	<b>3:02'52.481</b>	4 GIRI		1'34.738 8
4	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01	BRO	VDEV	<b>100</b>	<b>3:01'55.284</b>	6 GIRI		1'36.272 76
5	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>99</b>	<b>3:02'37.178</b>	7 GIRI		1'39.446 21
6	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>94</b>	<b>3:01'37.890</b>	12 GIRI		1'35.429 9
7	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Michele - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 0	BRO	RS01	<b>94</b>	<b>3:02'19.415</b>	12 GIRI		1'34.318 4
8	31	<b>MOSCA ANDREA</b> (MOSCA Andrea)	3H ITA	ZERO RACING	RENAULT MEGA	SIL	MEGV6	<b>92</b>	<b>3:00'49.712</b>	14 GIRI		1'43.607 19
9	37	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano - ZANIN Filippo Maria)	3H ITA	PRO MOTORSP0	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	<b>91</b>	<b>3:00'58.218</b>	15 GIRI		1'45.740 8
10	79	<b>MANASSERO FILIP</b> (MANASSERO Filippo - MINELLA Mario - STRATTA Giacomo)	3H ITA	PB RACING	LOTUS ELISE	SIL	LOTUS	<b>90</b>	<b>3:01'17.550</b>	16 GIRI		1'45.962 58
11	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>87</b>	<b>3:01'34.589</b>	19 GIRI		1'35.206 6
12	39	<b>BORUSAN OTOMOTI</b> (BITER Aytac - KOCABIYIK Levent - AYHAN Fatih)	3H TRK	BORUSAN OTOM	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	<b>73</b>	<b>3:01'19.655</b>	33 GIRI		1'44.346 4
13	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>49</b>	<b>1:24'25.000</b>	57 GIRI		1'34.910 9
14	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>10</b>	<b>16'06.998</b>	96 GIRI		1'35.196 5

GIRO VELOCE	8° ISHIKAWA M.	1'33.605	157.106Km/h
-------------	----------------	----------	-------------

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 18°C	Umidità: 70%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 12:48

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

RFG-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## CLASSIFICA GARA DOPO LA QUARTA ORA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL	GIRO VELOCE
1	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>140</b>	<b>4:01'03.844</b>	<b>142.343 Km/h</b>		1'34.683 10
2	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>137</b>	<b>4:01'34.816</b>	3 GIRI		1'33.605 8
3	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>136</b>	<b>4:01'13.926</b>	4 GIRI		1'34.738 8
4	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01	BRO	VDEV	<b>135</b>	<b>4:01'27.477</b>	5 GIRI		1'36.272 76
5	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>131</b>	<b>4:02'42.743</b>	9 GIRI		1'35.429 9
6	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Michele - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 0	BRO	RS01	<b>129</b>	<b>4:01'37.658</b>	11 GIRI		1'34.318 4
7	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>122</b>	<b>4:02'24.220</b>	18 GIRI		1'34.973 100
8	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>118</b>	<b>3:37'38.594</b>	22 GIRI		1'39.446 21
9	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>49</b>	<b>1:24'25.000</b>	91 GIRI		1'34.910 9
10	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - GERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>10</b>	<b>16'06.998</b>	130 GIRI		1'35.196 5

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 18°C	Umidità: 70%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 12:48

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

RFG-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA



# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## CLASSIFICA GARA DOPO LA QUINTA ORA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL	GIRO	VELOCE
1	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>176</b>	<b>5:01'25.711</b>		<b>143.110 Km/h</b>		1'34.683 10
2	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>174</b>	<b>5:01'53.190</b>	2 GIRI			1'33.605 8
3	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>172</b>	<b>5:02'59.248</b>	4 GIRI			1'34.738 8
4	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01	BRO	VDEV	<b>171</b>	<b>5:02'28.464</b>	5 GIRI			1'36.272 76
5	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Michele - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 0	BRO	RS01	<b>166</b>	<b>5:02'10.247</b>	10 GIRI			1'33.824 164
6	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>165</b>	<b>5:02'49.499</b>	11 GIRI			1'35.429 9
7	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>159</b>	<b>5:01'56.419</b>	17 GIRI			1'34.973 100
8	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>118</b>	<b>3:37'38.594</b>	58 GIRI			1'39.446 21
9	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>49</b>	<b>1:24'25.000</b>	127 GIRI			1'34.910 9
10	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>10</b>	<b>16'06.998</b>	166 GIRI			1'35.196 5

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 18°C	Umidità: 70%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 12:48

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

RFG-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## CLASSIFICA GARA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUETT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL	GIRO	VELOCE
1	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>211</b>	<b>6:00'34.485</b>	<b>143.426 Km/h</b>		1'34.683	10
2	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>210</b>	<b>6:01'51.957</b>	1 GIRO		1'33.605	8
3	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01	BRO	VDEV	<b>207</b>	<b>6:01'54.004</b>	4 GIRI		1'36.272	76
4	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Michele - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 0	BRO	RS01	<b>204</b>	<b>6:01'54.232</b>	7 GIRI		1'33.713	196
5	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>201</b>	<b>6:02'38.582</b>	10 GIRI		1'35.429	9
6	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>192</b>	<b>6:01'16.304</b>	19 GIRI		1'34.973	100
7	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>177</b>	<b>5:12'47.210</b>	34 GIRI		1'34.738	8

### NON CLASSIFICATI

RIT	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	<b>118</b>	<b>3:37'38.594</b>	93 GIRI		1'39.446	21
RIT	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>49</b>	<b>1:24'25.000</b>	162 GIRI		1'34.910	9
RIT	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>10</b>	<b>16'06.998</b>	201 GIRI		1'35.196	5

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 17°C	Umidità: 70%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 15:47

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REG-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## CLASSIFICA GARA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL GIRO	VELOCE
-----	----	----------------------	-----	------	------	----	----	---	-------	----------	----------	--------

### GOLD CUP

1	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	210	6:01'51.957	142.237 Km/h	1'33.605	8
2	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	177	5:12'47.210	33 GIRI	1'34.738	8

#### NON CLASSIFICATI

RIT	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	49	1:24'25.000	161 GIRI	1'34.910	9
RIT	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	10	16'06.998	200 GIRI	1'35.196	5

### BRONZE CUP

1	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2	211	6:00'34.485	143.426 Km/h	1'34.683	10
2	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01	BRO	VDEV	207	6:01'54.004	4 GIRI	1'36.272	76
3	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Michele - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 0	BRO	RS01	204	6:01'54.232	7 GIRI	1'33.713	196
4	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	201	6:02'38.582	10 GIRI	1'35.429	9
5	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2	192	6:01'16.304	19 GIRI	1'34.973	100

#### NON CLASSIFICATI

RIT	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	118	3:37'38.594	93 GIRI	1'39.446	21
-----	----	---	-----	---------	-------------	-----	-----	-----	-------------	---------	----------	----

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE Temp: 17°C Umidità: 70%
COND. ASFALTO Temp: °C Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 15:47

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REG-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## CLASSIFICA GARA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL GIRO	VELOCE
-----	----	----------------------	-----	------	------	----	----	---	-------	----------	----------	--------

### GOLD CUP - GT3

1	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	210	6:01'51.957	142.237 Km/h	1'33.605	8
2	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	177	5:12'47.210	33 GIRI	1'34.738	8

#### NON CLASSIFICATI

RIT	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	49	1:24'25.000	161 GIRI	1'34.910	9
RIT	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	10	16'06.998	200 GIRI	1'35.196	5

### BRONZE CUP - CN2

1	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMU	WOLF RACING	BRO	CN2	211	6:00'34.485	143.426 Km/h	1'34.683	10
2	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	201	6:02'38.582	10 GIRI	1'35.429	9
3	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SER	WOLF RACING	BRO	CN2	192	6:01'16.304	19 GIRI	1'34.973	100

#### NON CLASSIFICATI

RIT	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING	BRO	CN2	118	3:37'38.594	93 GIRI	1'39.446	21
-----	----	---	-----	---------	-------------	-----	-----	-----	-------------	---------	----------	----

### BRONZE CUP - VdeV

1	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01	BRO	VDEV	207	6:01'54.004	140.192 Km/h	1'36.272	76
---	----	--	-----	--------------	--------------	-----	------	-----	-------------	--------------	----------	----

### BRONZE CUP - RS 01

1	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Michele - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 0	BRO	RS01	204	6:01'54.232	138.159 Km/h	1'33.713	196
---	----	--	-----	-------------	--------------	-----	------	-----	-------------	--------------	----------	-----

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 17°C	Umidità: 70%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 15:47

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REG-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## TABELLONE GIRI GARA

POS	GRI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1.	52	52	52	52	52	52	52	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
2.	45	47	47	47	47	47	47	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
3.	47	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	1	1	1	1	
4.	44	30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	44	44	44	44
5.	1	1	30	30	30	30	30	30	30	30	30	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	45	45	45	45	45	45	45
6.	11	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	11	11	11	11	11	11	11
7.	50	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	50	50	50	50	50	50	50
8.	49	50	50	50	50	11	11	11	11	11	11	50	50	50	50	50	50	99	99	99	99	50	50	50	50	99	99	99	99	99	99
9.	30	11	11	11	11	50	50	50	50	50	50	99	99	99	99	99	99	50	50	50	99	99	99	99	31	31	31	31	31	31	31
10.	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	37	37	37	37	37	37
11.	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	79	79	79	79	79	79
12.	37	37	37	37	37	39	39	39	39	39	39	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	49	49	49	49	49	49
13.	39	39	39	39	39	37	37	37	37	37	79	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
14.	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39

POS	GRI	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
1.		47	47	47	47	47	47	47	47	47	52	52	52	52	52	45	45	47	47	52	52	52	52	47	47	45	45	45	45	45	45
2.		52	52	52	52	52	52	52	52	52	44	44	44	44	45	52	47	1	1	47	47	47	47	11	11	47	47	11	11	11	11
3.		1	1	1	1	1	1	1	1	44	45	45	45	45	47	47	1	11	11	1	11	11	11	45	45	11	11	47	47	47	52
4.		44	44	44	44	44	44	44	44	45	11	11	11	11	1	1	11	52	52	11	45	45	45	52	52	52	52	52	52	52	47
5.		45	45	45	45	45	45	45	45	11	47	47	47	47	11	11	52	45	45	45	50	50	99	99	99	99	99	99	99	99	99
6.		11	11	11	11	11	11	11	11	1	1	1	1	1	50	50	50	50	50	50	99	99	44	44	44	44	44	44	44	44	44
7.		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	99	99	99	99	99	99	44	44	50	50	50	50	50	50	50	50	50
8.		99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	44	44	44	44	44	44	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
9.		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
10.		37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79
11.		79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
12.		49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
13.		39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39

POS	GRI	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
1.		45	45	45	45	52	52	52	52	52	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
2.		11	11	11	52	45	45	45	45	45	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	47	47	47	47	47	47	47	47
3.		52	52	52	11	11	11	11	11	11	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	11	11	11	11	11	11	11	11
4.		47	47	47	47	47	47	47	47	47	99	99	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
5.		99	99	99	99	99	99	99	99	99	52	52	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	50	50	50	50	50
6.		44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	99	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	99	99	99	99
7.		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	52	52	52	52	52
8.		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
9.		37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
10.		79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79
11.		49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
12.		39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## TABELLONE GIRI GARA

POS	GRI	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	
1.		45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
2.		47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
3.		11	11	11	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	
4.		44	44	44	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	
5.		50	50	50	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	11	11	
6.		99	99	99	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	52	52	
7.		52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	49	49	
8.		31	31	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	
9.		37	49																													
10.		49																														

POS	GRI	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150
1.		45	45	45	45	45	45	45	45	45	47	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
2.		47	47	47	47	47	47	47	47	47	45	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
3.		44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
4.		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
5.		11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
6.		52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
7.		49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49

POS	GRI	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180
1.		45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
2.		47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
3.		44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	50	50	50	50
4.		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	44	52	52	52
5.		52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	11	11	11
6.		11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	49	49	49
7.		49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49

POS	GRI	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210
1.		45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
2.		47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
3.		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
4.		52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
5.		11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
6.		49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49

POS GRI 211

1. 45

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## CLASSIFICA GIRI VELOCI GARA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
1	47	<b>AF CORSE</b> (ISHIKAWA Motoaki - FISICHELLA Giancarlo - RUGOLO Michele)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'33.605</b>		8/210	157.106	
2	52	<b>BONTEMPELLI LOR</b> (BERETTA Michele - BONTEMPELLI Lorenzo - "OJAVAN")	ITA	OREGON TEAM	RENAULT RS 01	BRO	RS01	<b>1'33.713</b>	0.108	196/204	156.925	
3	45	<b>AVELON FORMULA</b> (BELLAROSA Ivan - BELOTTI Guglielmo)	RSM	AVELON FORMULA	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'34.683</b>	1.078	10/211	155.318	
4	44	<b>EBIMOTORS</b> (MULACCHIE' Daniele - RANGONI Luca)	ITA	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>1'34.738</b>	1.133	8/177	155.228	
5	1	<b>AF CORSE</b> (GERBER Jeck - CIOCI Marco - GRIFFIN Matt)	ITA	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	<b>1'34.910</b>	1.305	9/49	154.946	
6	49	<b>ROMANI EMANUELE</b> (MANCINELLI Daniel - PIZZOLA Mauro - ROMANI Emanuele - NECCHI Piero)	ITA	AS SPORT SERVICE	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'34.973</b>	1.368	100/192	154.844	
7	30	<b>AUTORLANDO SPOR</b> (GHEZZI Giuseppe - CERATI Dario - CAMATHIAS Joel)	ITA	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	<b>1'35.196</b>	1.591	5/10	154.481	
8	11	<b>AMADUZZI DAVIDE</b> (AMADUZZI Davide - PIRRI Luca - VARINI Edo)	ITA	EMOTION	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'35.429</b>	1.824	9/201	154.104	
9	50	<b>BIFFIS MARCO</b> (RINALDI Vito - BIFFIS Marco)	ITA	SCUDERIA BI&BI	TATUUS PY 012	BRO	VDEV	<b>1'36.272</b>	2.667	76/207	152.754	
10	99	<b>LEPORELLI RENAT</b> (GAMBERINI Gian Marco - DEODATI Mauro - LEPORELLI Renato)	ITA	EMOTION	WOLF RACING CARS	BRO	CN2	<b>1'39.446</b>	5.841	21/118	147.879	

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 17°C	Umidità: 70%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 15:47

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REP-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## ANALISI DEI TEMPI GARA

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
<b>1 AF CORSE</b>											
AF CORSE		FERRARI 458		ITA GOLD GT3							
1)	19.386	33.218	38.612	13.512	<b>1'44.728</b> p2	45)	15.337	34.959	42.300	14.217	<b>1'46.813</b> p1
2)	13.436	32.550	37.306	13.051	<b>1'36.343</b> p2	46)	14.676	35.114	40.608	14.152	<b>1'44.550</b> p1
3)	13.103	31.986	37.336	13.071	<b>1'35.496</b> p2	47)	15.375	37.828	1'04.438	26.801	<b>2'24.442</b> p1
4)	12.995	31.852	37.218	12.968	<b>1'35.033</b> p2	48)	38.504	1'13.827	50.069	14.018	<b>2'56.418</b> p1
5)	13.104	31.712	37.120	13.013	<b>1'34.949</b> p2	49)	14.696	33.823	40.997	13.676	<b>1'43.192</b> p1
6)	12.995	31.702	37.154	13.071	<b>1'34.922</b> p2	<b>11 AMADUZZI DAVIDE</b>					
7)	13.082	31.927	37.121	13.051	<b>1'35.181</b> p2	EMOTION		WOLF RACING		ITA BRO CN2	
8)	13.064	31.801	37.059	13.073	<b>1'34.997</b> p2	1)	20.455	35.603	38.700	13.302	<b>1'48.060</b> p2
9)	13.038	31.780	37.046	13.046	<b>1'34.910</b> p2	2)	13.813	33.241	38.147	13.246	<b>1'38.447</b> p2
10)	12.965	32.111	37.209	13.101	<b>1'35.386</b> p2	3)	13.723	33.089	37.911	13.111	<b>1'37.834</b> p2
11)	13.001	32.038	37.015	13.144	<b>1'35.198</b> p2	4)	13.693	33.388	37.405	13.079	<b>1'37.565</b> p2
12)	13.033	31.894	37.132	13.444	<b>1'35.503</b> p2	5)	13.674	32.756	37.625	13.114	<b>1'37.169</b> p2
13)	13.319	44.782	58.583	25.275	<b>2'21.959</b> p2	6)	14.007	32.518	37.046	13.060	<b>1'36.631</b> p2
14)	30.424	59.486	53.631	15.772	<b>2'39.313</b> p2	7)	13.972	32.130	36.922	12.919	<b>1'35.943</b> p2
15)	13.395	32.063	37.514	13.277	<b>1'36.249</b> p2	8)	13.892	32.665	36.926	12.872	<b>1'36.355</b> p2
16)	13.166	31.819	37.144	13.148	<b>1'35.277</b> p2	9)	13.962	31.942	36.654	12.871	<b>1'35.429</b> p2
17)	13.094	31.918	37.101	13.178	<b>1'35.291</b> p2	10)	13.940	32.131	36.952	12.984	<b>1'36.007</b> p2
18)	13.059	31.982	37.033	13.170	<b>1'35.244</b> p2	11)	14.025	32.496	36.794	13.047	<b>1'36.362</b> p2
19)	13.092	31.971	37.021	13.182	<b>1'35.266</b> p2	12)	13.958	32.221	40.950	15.293	<b>1'42.422</b> p2
20)	13.054	31.892	37.452	13.150	<b>1'35.548</b> p2	13)	15.543	35.973	45.380	24.481	<b>2'01.377</b> p2
21)	13.093	31.792	37.979	13.320	<b>1'36.184</b> p2	14)	29.897	59.259	53.514	14.873	<b>2'37.543</b> p2
22)	13.231	31.877	37.531	13.191	<b>1'35.830</b> p2	15)	14.355	32.731	37.115	13.044	<b>1'37.245</b> p2
23)	13.318	32.018	37.548	13.177	<b>1'36.061</b> p2	16)	13.927	32.043	37.062	13.008	<b>1'36.040</b> p2
24)	13.084	32.576	37.072	13.168	<b>1'35.900</b> p2	17)	13.919	31.976	36.671	12.976	<b>1'35.542</b> p2
25)	13.129	31.937	38.339	13.240	<b>1'36.645</b> p2	18)	13.989	32.280	37.124	12.884	<b>1'36.277</b> p2
26)	13.172	32.049	37.338	13.320	<b>1'35.879</b> p2	19)	13.925	32.016	36.709	13.170	<b>1'35.820</b> p2
27)	13.262	31.846	37.044	13.148	<b>1'35.300</b> p2	20)	13.967	31.976	36.790	13.023	<b>1'35.756</b> p2
28)	12.969	31.852	37.165	13.227	<b>1'35.213</b> p2	21)	13.943	32.200	36.884	12.977	<b>1'36.004</b> p2
29)	13.049	31.942	37.059	13.187	<b>1'35.237</b> p2	22)	13.793	32.330	36.912	13.097	<b>1'36.132</b> p2
30)	13.084	31.886	37.638	13.293	<b>1'35.901</b> p2	23)	13.829	32.211	36.554	13.179	<b>1'35.773</b> p2
31)	13.039	31.974	37.146	13.193	<b>1'35.352</b> p2	24)	13.913	32.094	37.611	13.346	<b>1'36.964</b> p2
32)	13.065	31.891	37.185	13.245	<b>1'35.386</b> p2	25)	13.952	32.230	36.957	12.975	<b>1'36.114</b> p2
33)	13.130	32.213	37.450	13.190	<b>1'35.983</b> p2	26)	13.767	32.377	37.837	13.276	<b>1'37.257</b> p2
34)	13.000	32.100	37.367	13.194	<b>1'35.661</b> p2	27)	13.783	32.194	37.534	13.268	<b>1'36.779</b> p2
35)	13.464	32.076	37.575	13.209	<b>1'36.324</b> p2	28)	13.800	32.185	37.164	13.128	<b>1'36.277</b> p2
36)	13.116	31.943	37.501	13.355	<b>1'35.915</b> p2	29)	13.881	32.264	37.090	12.961	<b>1'36.196</b> p2
37)	13.148	32.325	37.494	13.305	<b>1'36.272</b> p2	30)	13.851	32.490	36.988	13.055	<b>1'36.384</b> p2
38)	13.270	32.171	37.624	13.263	<b>1'36.328</b> p2	31)	13.828	32.077	36.802	13.031	<b>1'35.738</b> p2
39)	13.190	32.064	37.783	1'27.379	<b>2'50.416</b> Bp1	32)	13.924	32.109	36.986	13.241	<b>1'36.260</b> p2
40)	19.442	34.924	39.447	13.669	<b>1'47.482</b> p1	33)	13.928	32.268	36.843	12.975	<b>1'36.014</b> p2
41)	13.943	33.778	38.552	13.462	<b>1'39.735</b> p1	34)	13.793	32.152	37.078	13.041	<b>1'36.064</b> p2
42)	13.572	32.798	38.617	13.556	<b>1'38.543</b> p1	35)	13.757	32.176	37.666	13.368	<b>1'36.967</b> p2
43)	13.499	32.627	38.347	13.531	<b>1'38.004</b> p1	36)	13.853	32.368	37.566	13.182	<b>1'36.969</b> p2
44)	15.337	34.996	38.904	14.004	<b>1'43.241</b> p1	37)	13.726	33.446	37.807	13.408	<b>1'38.387</b> p2
						38)	13.834	32.509	37.074	13.159	<b>1'36.576</b> p2
						39)	13.844	32.304	37.784	13.399	<b>1'37.331</b> p2
						40)	13.844	32.445	37.966	13.522	<b>1'37.777</b> p2



GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
41)	13.842	32.551	37.206	13.242	<b>1'36.841</b> p2	99)	14.182	32.411	36.760	13.026	<b>1'36.379</b> p1
42)	13.821	32.498	37.454	13.228	<b>1'37.001</b> p2	100)	14.107	32.052	36.688	13.133	<b>1'35.980</b> p1
43)	13.811	32.818	37.817	13.410	<b>1'37.856</b> p2	101)	14.352	32.463	36.696	13.055	<b>1'36.566</b> p1
44)	13.870	33.467	40.802	1'26.149	<b>2'54.288</b> Bp1	102)	14.207	32.365	37.020	13.219	<b>1'36.811</b> p1
45)	19.240	35.258	42.777	14.145	<b>1'51.420</b> p1	103)	14.279	32.320	36.783	13.186	<b>1'36.568</b> p1
46)	14.425	33.712	39.102	13.589	<b>1'40.828</b> p1	104)	14.221	32.338	37.182	13.483	<b>1'37.224</b> p1
47)	14.936	36.042	1'04.579	26.518	<b>2'22.075</b> p1	105)	14.434	32.470	37.194	13.202	<b>1'37.300</b> p1
48)	38.985	1'13.722	49.317	14.115	<b>2'56.139</b> p1	106)	14.303	32.377	36.739	13.237	<b>1'36.656</b> p1
49)	15.136	33.477	40.745	13.921	<b>1'43.279</b> p1	107)	14.238	32.362	36.940	13.192	<b>1'36.732</b> p1
50)	14.113	34.233	39.351	13.940	<b>1'41.637</b> p1	108)	14.506	32.559	36.991	13.163	<b>1'37.219</b> p1
51)	14.352	34.132	42.028	15.238	<b>1'45.750</b> p1	109)	14.184	32.514	36.720	13.139	<b>1'36.557</b> p1
52)	16.377	1'00.670	1'06.493	31.803	<b>2'55.343</b> p1	110)	14.217	32.514	36.859	13.182	<b>1'36.772</b> p1
53)	33.218	1'00.777	1'00.679	24.476	<b>2'59.150</b> p1	111)	14.407	32.304	36.988	13.248	<b>1'36.947</b> p1
54)	29.502	49.140	45.816	14.223	<b>2'18.681</b> p1	112)	14.461	32.974	36.901	13.207	<b>1'37.543</b> p1
55)	14.066	34.233	40.197	13.950	<b>1'42.446</b> p1	113)	14.310	32.504	36.915	13.175	<b>1'36.904</b> p1
56)	14.021	33.259	39.560	14.639	<b>1'41.479</b> p1	114)	14.210	32.531	36.967	13.245	<b>1'36.953</b> p1
57)	14.033	32.984	38.281	13.363	<b>1'38.661</b> p1	115)	14.332	32.395	36.976	13.254	<b>1'36.957</b> p1
58)	13.985	32.580	37.681	13.279	<b>1'37.525</b> p1	116)	14.405	32.605	37.220	13.344	<b>1'37.574</b> p1
59)	14.038	32.643	37.664	13.336	<b>1'37.681</b> p1	117)	14.395	32.416	37.026	13.255	<b>1'37.092</b> p1
60)	13.928	32.370	37.753	13.351	<b>1'37.402</b> p1	118)	14.284	33.598	38.297	13.618	<b>1'39.797</b> p1
61)	14.005	32.817	37.660	13.302	<b>1'37.784</b> p1	119)	14.729	33.830	38.858	13.628	<b>1'41.045</b> p1
62)	13.903	33.030	38.905	13.486	<b>1'39.324</b> p1	120)	15.227	56.853	46.855	14.518	<b>2'13.453</b> p1
63)	13.978	33.432	37.570	13.583	<b>1'38.563</b> p1	121)	14.399	32.542	37.025	13.409	<b>1'37.375</b> p1
64)	13.960	33.484	37.710	13.569	<b>1'38.723</b> p1	122)	14.472	32.285	36.991	13.269	<b>1'37.017</b> p1
65)	14.080	33.064	37.640	13.724	<b>1'38.508</b> p1	123)	14.391	57.447	37.318	13.252	<b>2'02.408</b> p1
66)	13.977	32.876	37.981	13.702	<b>1'38.536</b> p1	124)	14.476	32.433	37.828	13.468	<b>1'38.205</b> p1
67)	14.777	33.347	38.261	13.527	<b>1'39.912</b> p1	125)	14.322	32.860	37.096	13.385	<b>1'37.663</b> p1
68)	13.904	33.214	37.835	13.551	<b>1'38.504</b> p1	126)	14.615	32.869	37.014	13.386	<b>1'37.884</b> p1
69)	14.042	33.000	37.611	13.378	<b>1'38.031</b> p1	127)	14.465	32.925	37.086	13.357	<b>1'37.833</b> p1
70)	14.010	32.593	37.507	13.588	<b>1'37.698</b> p1	128)	14.226	32.510	36.804	13.190	<b>1'36.730</b> p1
71)	13.989	33.170	37.880	13.491	<b>1'38.530</b> p1	129)	14.259	32.272	36.899	13.233	<b>1'36.663</b> p1
72)	14.059	32.611	37.652	13.462	<b>1'37.784</b> p1	130)	14.246	32.420	36.836	13.402	<b>1'36.904</b> p1
73)	14.111	33.647	37.716	13.554	<b>1'39.028</b> p1	131)	14.179	33.442	37.036	13.214	<b>1'37.871</b> p1
74)	13.993	32.894	37.366	13.673	<b>1'37.926</b> p1	132)	14.156	32.241	36.760	13.202	<b>1'36.359</b> p1
75)	14.247	32.841	37.635	13.506	<b>1'38.229</b> p1	133)	14.146	32.363	36.823	13.157	<b>1'36.489</b> p1
76)	14.239	32.676	37.790	13.438	<b>1'38.143</b> p1	134)	14.164	32.336	36.864	13.231	<b>1'36.595</b> p1
77)	14.001	32.491	37.711	13.417	<b>1'37.620</b> p1	135)	14.208	32.169	36.764	13.197	<b>1'36.338</b> p1
78)	14.049	32.997	37.385	13.516	<b>1'37.947</b> p1	136)	14.170	32.530	36.867	13.175	<b>1'36.742</b> p1
79)	14.085	33.259	39.080	13.487	<b>1'39.911</b> p1	137)	14.103	32.516	36.672	13.273	<b>1'36.564</b> p1
80)	13.985	33.624	37.850	13.668	<b>1'39.127</b> p1	138)	14.110	32.331	36.837	13.227	<b>1'36.505</b> p1
81)	14.065	33.051	37.579	13.560	<b>1'38.255</b> p1	139)	14.188	32.275	36.688	13.155	<b>1'36.306</b> p1
82)	14.047	32.867	37.611	13.598	<b>1'38.123</b> p1	140)	14.098	32.491	37.196	13.221	<b>1'37.006</b> p1
83)	14.106	33.065	37.955	3'02.702	<b>4'27.828</b> Bp1	141)	14.239	32.597	36.803	13.185	<b>1'36.824</b> p1
84)	18.789	33.480	37.683	13.381	<b>1'43.333</b> p1	142)	14.084	32.418	36.761	13.205	<b>1'36.468</b> p1
85)	14.287	32.453	36.988	13.140	<b>1'36.868</b> p1	143)	14.111	32.368	36.982	13.246	<b>1'36.707</b> p1
86)	14.218	32.467	36.808	13.237	<b>1'36.730</b> p1	144)	14.183	32.181	36.907	13.166	<b>1'36.437</b> p1
87)	14.257	32.500	36.740	13.116	<b>1'36.613</b> p1	145)	14.232	32.740	36.903	13.046	<b>1'36.921</b> p1
88)	14.361	32.177	36.614	13.150	<b>1'36.302</b> p1	146)	14.163	32.732	36.956	13.176	<b>1'37.027</b> p1
89)	14.935	32.716	36.974	13.103	<b>1'37.728</b> p1	147)	14.227	32.702	36.955	13.230	<b>1'37.114</b> p1
90)	14.139	32.403	37.138	13.350	<b>1'37.030</b> p1	148)	14.201	32.663	37.142	13.278	<b>1'37.284</b> p1
91)	14.249	32.493	36.814	13.094	<b>1'36.650</b> p1	149)	14.325	32.732	36.897	13.354	<b>1'37.308</b> p1
92)	14.177	32.575	37.021	13.767	<b>1'37.540</b> p1	150)	14.370	32.620	36.996	13.236	<b>1'37.222</b> p1
93)	14.200	32.365	36.884	13.198	<b>1'36.647</b> p1	151)	14.401	32.461	37.275	4'40.834	<b>6'04.971</b> Bp3
94)	14.154	38.177	43.339	17'11.476	<b>18'47.146</b> Bp1	152)	21.607	37.021	39.699	13.617	<b>1'51.944</b> p3
95)	18.911	33.599	37.860	13.265	<b>1'43.635</b> p1	153)	14.748	33.884	38.689	13.633	<b>1'40.954</b> p3
96)	14.229	32.640	37.022	13.172	<b>1'37.063</b> p1	154)	14.509	34.886	38.261	13.430	<b>1'41.086</b> p3
97)	14.305	32.303	36.632	13.115	<b>1'36.355</b> p1	155)	14.287	33.133	38.290	13.688	<b>1'39.398</b> p3
98)	14.133	32.142	36.830	13.113	<b>1'36.218</b> p1	156)	14.416	33.040	38.083	13.420	<b>1'38.959</b> p3

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
157)	14.408	33.497	39.064	13.449	<b>1'40.418</b> p3
158)	14.532	33.181	37.913	13.792	<b>1'39.418</b> p3
159)	14.521	33.072	37.537	13.375	<b>1'38.505</b> p3
160)	14.399	33.169	37.637	13.346	<b>1'38.551</b> p3
161)	14.369	32.947	37.965	13.327	<b>1'38.608</b> p3
162)	14.407	33.213	37.889	13.139	<b>1'38.648</b> p3
163)	14.301	32.703	38.112	13.455	<b>1'38.571</b> p3
164)	14.508	33.118	38.324	13.270	<b>1'39.220</b> p3
165)	14.729	33.581	37.669	13.310	<b>1'39.289</b> p3
166)	14.401	32.990	38.142	13.408	<b>1'38.941</b> p3
167)	14.512	33.183	37.852	13.417	<b>1'38.964</b> p3
168)	14.614	32.770	38.305	13.279	<b>1'38.968</b> p3
169)	14.377	32.765	37.671	13.422	<b>1'38.235</b> p3
170)	14.322	33.287	37.728	13.163	<b>1'38.500</b> p3
171)	14.415	32.823	38.036	13.312	<b>1'38.586</b> p3
172)	14.492	32.911	38.166	13.380	<b>1'38.949</b> p3
173)	14.411	32.963	37.861	13.329	<b>1'38.564</b> p3
174)	14.338	32.787	37.268	13.241	<b>1'37.634</b> p3
175)	14.451	33.401	37.789	13.282	<b>1'38.923</b> p3
176)	14.096	32.720	37.906	13.250	<b>1'37.972</b> p3
177)	14.198	32.953	37.819	13.392	<b>1'38.362</b> p3
178)	14.305	32.765	37.904	13.272	<b>1'38.246</b> p3
179)	14.425	32.768	37.731	13.295	<b>1'38.219</b> p3
180)	14.327	32.802	37.663	13.339	<b>1'38.131</b> p3
181)	14.343	32.689	37.798	13.277	<b>1'38.107</b> p3
182)	14.330	32.602	37.353	13.324	<b>1'37.609</b> p3
183)	14.285	32.582	37.725	13.222	<b>1'37.814</b> p3
184)	14.116	32.602	37.728	13.357	<b>1'37.803</b> p3
185)	14.309	32.621	37.759	13.169	<b>1'37.858</b> p3
186)	14.245	32.999	37.419	13.332	<b>1'37.995</b> p3
187)	14.347	32.967	37.531	13.286	<b>1'38.131</b> p3
188)	14.381	32.699	37.372	13.023	<b>1'37.475</b> p3
189)	14.256	32.963	37.451	13.189	<b>1'37.859</b> p3
190)	14.282	32.682	37.724	13.296	<b>1'37.984</b> p3
191)	14.196	32.707	37.425	13.300	<b>1'37.628</b> p3
192)	14.347	32.412	37.749	13.391	<b>1'37.899</b> p3
193)	14.368	32.812	37.414	13.227	<b>1'37.821</b> p3
194)	14.278	32.726	37.618	13.202	<b>1'37.824</b> p3
195)	14.328	32.844	37.818	13.263	<b>1'38.253</b> p3
196)	14.228	33.223	37.401	13.329	<b>1'38.181</b> p3
197)	14.279	32.666	37.684	13.264	<b>1'37.893</b> p3
198)	14.190	32.605	37.568	13.649	<b>1'38.012</b> p3
199)	14.061	33.348	38.802	14.210	<b>1'40.421</b> p3
200)	14.548	33.224	42.952	15.291	<b>1'46.015</b> p3
201)	16.790	37.826	1'10.367	18.324	<b>2'23.307</b> p3

### 30 AUTORLANDO SPORT

	ITA				
	AUTORLANDO	PORSCHE 997	GOLD	GT3	
1)	19.175	32.987	38.929	13.405	<b>1'44.496</b> p3
2)	13.374	32.813	37.910	13.202	<b>1'37.299</b> p3
3)	13.280			13.143	<b>1'36.209</b> p3
4)	13.161	32.253	37.032	13.074	<b>1'35.520</b> p3
5)	13.041	32.168	36.908	13.079	<b>1'35.196</b> p3
6)	13.139	32.080	37.212	13.175	<b>1'35.606</b> p3
7)	13.130	32.187	37.130	13.200	<b>1'35.647</b> p3
8)	13.075	32.469	37.072	13.148	<b>1'35.764</b> p3

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
9)	13.050	32.300	37.008	13.085	<b>1'35.443</b> p3
10)	13.036	32.258	37.173	13.351	<b>1'35.818</b> p3

---

44	EBIMOTORS				ITA	
	EBIMOTORS	PORSCHE 997	GOLD	GT3		
1)	19.103	32.371	39.297	13.380	<b>1'44.151</b> p2	
2)	13.256	32.362	37.514	13.105	<b>1'36.237</b> p2	
3)	13.245	32.238			<b>1'35.857</b> p2	
4)	13.048	31.832			<b>1'35.045</b> p2	
5)	13.047	31.775			<b>1'34.813</b> p2	
6)	13.027	31.843			<b>1'35.056</b> p2	
7)	13.046	31.872			<b>1'35.113</b> p2	
8)	12.981	31.700			<b>1'34.738</b> p2	
9)	13.029	31.794			<b>1'34.821</b> p2	
10)	12.964	31.970			<b>1'35.027</b> p2	
11)	13.391	31.849			<b>1'35.378</b> p2	
12)	12.964	31.811	37.325	13.408	<b>1'35.508</b> p2	
13)	13.521	45.050	58.463	25.220	<b>2'22.254</b> p2	
14)	30.529	59.445	53.877	15.649	<b>2'39.500</b> p2	
15)	13.203	31.995			<b>1'36.070</b> p2	
16)	12.987	31.837			<b>1'35.050</b> p2	
17)	12.943	32.020			<b>1'35.082</b> p2	
18)	12.941	31.984			<b>1'35.115</b> p2	
19)	13.003	32.072			<b>1'36.038</b> p2	
20)	12.995	31.919			<b>1'35.490</b> p2	
21)	13.029	31.998	38.135	13.221	<b>1'36.383</b> p2	
22)	13.073	32.056			<b>1'35.919</b> p2	
23)	13.082	32.142			<b>1'35.808</b> p2	
24)	12.998	32.031			<b>1'35.773</b> p2	
25)	12.961	32.287			<b>1'36.981</b> p2	
26)	13.015	32.025			<b>1'35.849</b> p2	
27)	13.030	33.395			<b>1'37.665</b> p2	
28)	13.063	32.961			<b>1'37.040</b> p2	
29)	13.029	32.345			<b>1'36.168</b> p2	
30)	13.002	32.270			<b>1'36.248</b> p2	
31)	13.016	32.401			<b>1'36.309</b> p2	
32)	12.979	32.531			<b>1'36.483</b> p2	
33)	13.016	32.352			<b>1'36.149</b> p2	
34)	13.033	32.846	37.704	13.286	<b>1'36.869</b> p2	
35)	13.064	32.438			<b>1'36.907</b> p2	
36)	13.064	32.234			<b>1'36.773</b> p2	
37)	13.049	32.351			<b>1'36.289</b> p2	
38)	13.021	32.689	38.229	13.456	<b>1'37.395</b> p2	
39)	13.117	32.550			<b>1'36.931</b> p2	
40)	13.032	32.849			<b>1'37.080</b> p2	
41)	13.075	32.952			<b>1'37.393</b> p2	
42)	13.098	32.684	38.078	13.497	<b>1'37.357</b> p2	
43)	13.079	33.383			<b>1'38.005</b> p2	
44)			40.158	2'06.101	<b>12'26.785</b> Bp2	
45)	16.921	32.532			<b>1'40.232</b> p2	
46)	13.384	32.178			<b>1'37.747</b> p2	
47)	16.498	36.685	43.597	15.216	<b>1'51.996</b> p2	
48)	15.121	37.400	1'05.310	34.547	<b>2'32.378</b> p2	
49)	28.405	1'03.229	56.909	25.227	<b>2'53.770</b> p2	
50)	29.769	47.846	46.465	14.439	<b>2'18.519</b> p2	
51)	15.337	32.542			<b>1'39.169</b> p2	

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
52)	13.264	32.130	39.495	13.662	<b>1'38.551</b> p2	110)	13.870	33.064	38.722	13.569	<b>1'39.225</b> p1
53)	13.601	32.156			<b>1'36.317</b> p2	111)	13.950	33.752	38.588	13.564	<b>1'39.854</b> p1
54)	13.141	32.159			<b>1'35.665</b> p2	112)	13.756	34.198	39.222	13.624	<b>1'40.800</b> p1
55)	13.077	31.807			<b>1'34.940</b> p2	113)	13.562	33.076	38.153	13.467	<b>1'38.258</b> p1
56)	13.195	32.337			<b>1'36.014</b> p2	114)	13.651	32.817	38.589	13.496	<b>1'38.553</b> p1
57)	13.118	32.069			<b>1'35.548</b> p2	115)	13.873	33.229	38.980	13.952	<b>1'40.034</b> p1
58)	13.093	31.929			<b>1'35.332</b> p2	116)	13.860	33.300	38.712	14.702	<b>1'40.574</b> p1
59)	13.088	31.983			<b>1'35.655</b> p2	117)	15.075	35.034	40.645	14.400	<b>1'45.154</b> p1
60)	13.388	32.383			<b>1'36.107</b> p2	118)	14.287	34.213	40.108	14.095	<b>1'42.703</b> p1
61)	13.133	32.593			<b>1'36.985</b> p2	119)	14.251	33.738	40.217	14.183	<b>1'42.389</b> p1
62)	13.153	32.147			<b>1'35.883</b> p2	120)	14.090	34.171	40.220	15.597	<b>1'44.078</b> p1
63)	13.125	32.321			<b>1'36.398</b> p2	121)	14.157	33.637	39.891	13.969	<b>1'41.654</b> p1
64)	13.096	32.314			<b>1'36.181</b> p2	122)	14.013	36.074	40.558	13.910	<b>1'44.555</b> p1
65)	13.178	32.520			<b>1'36.610</b> p2	123)	14.242	34.340	39.528	14.082	<b>1'42.192</b> p1
66)	13.204	32.154			<b>1'35.984</b> p2	124)	14.063	34.663	39.630	14.402	<b>1'42.758</b> p1
67)	13.100	32.422			<b>1'36.290</b> p2	125)	15.178	35.881	45.594	1'55.361	<b>3'32.014</b> Bp2
68)	13.408	32.577			<b>1'37.020</b> p2	126)	17.463	34.281	38.608	13.242	<b>1'43.594</b> p2
69)	13.297	32.334			<b>1'36.325</b> p2	127)	13.261	32.056			<b>1'35.715</b> p2
70)	13.163	32.452			<b>1'36.310</b> p2	128)	13.245	31.822	37.309	13.084	<b>1'35.460</b> p2
71)	13.172	32.170			<b>1'36.316</b> p2	129)	13.498	32.757			<b>1'37.435</b> p2
72)	13.246	32.624			<b>1'36.589</b> p2	130)	13.271	32.720	37.917	13.239	<b>1'37.147</b> p2
73)	13.131	32.602			<b>1'36.603</b> p2	131)	13.214	32.706			<b>1'36.788</b> p2
74)	13.092	32.110			<b>1'35.897</b> p2	132)	13.223	32.323			<b>1'36.477</b> p2
75)	13.167	32.478			<b>1'36.292</b> p2	133)	13.182	32.394			<b>1'36.060</b> p2
76)	13.110	32.188			<b>1'36.086</b> p2	134)	13.117	32.457	37.648	13.205	<b>1'36.427</b> p2
77)	13.091	32.905			<b>1'36.923</b> p2	135)	13.150	32.647	37.991	13.229	<b>1'37.017</b> p2
78)	14.327	32.906			<b>1'38.153</b> p2	136)	13.159	32.707	38.095	13.249	<b>1'37.210</b> p2
79)	13.116	32.454			<b>1'36.439</b> p2	137)	13.180	32.496			<b>1'36.587</b> p2
80)	13.144	32.828			<b>1'37.105</b> p2	138)	13.122	32.573	38.059	13.296	<b>1'37.050</b> p2
81)	13.167	32.393			<b>1'36.559</b> p2	139)	13.156	32.824			<b>1'37.037</b> p2
82)	13.135	32.655			<b>1'36.697</b> p2	140)	13.172	32.407	37.896	13.329	<b>1'36.804</b> p2
83)	13.114	32.846	37.669	13.343	<b>1'36.972</b> p2	141)	13.129	32.785	37.922	13.229	<b>1'37.065</b> p2
84)	13.193	32.876			<b>1'37.570</b> p2	142)	13.141	32.553			<b>1'37.136</b> p2
85)	13.321	32.804	39.155	1'51.688	<b>3'16.968</b> Bp1	143)	13.110	32.791	38.238	13.227	<b>1'37.366</b> p2
86)	19.368	34.384	40.156	14.066	<b>1'47.974</b> p1	144)	13.092	32.231			<b>1'36.158</b> p2
87)			39.736	13.913	<b>1'41.779</b> p1	145)	13.084	32.235			<b>1'36.481</b> p2
88)	14.393	34.548	41.368	14.133	<b>1'44.442</b> p1	146)	13.097	32.651			<b>1'37.316</b> p2
89)	14.550	34.130	39.283	13.985	<b>1'41.948</b> p1	147)	13.175	32.629			<b>1'37.446</b> p2
90)	13.953	34.654	39.897	13.983	<b>1'42.487</b> p1	148)	13.232	32.828	38.366	13.410	<b>1'37.836</b> p2
91)	14.038	34.453	40.137	13.766	<b>1'42.394</b> p1	149)	13.106	32.950	39.071	13.524	<b>1'38.651</b> p2
92)	13.941	34.018	39.766	13.728	<b>1'41.453</b> p1	150)	13.261	33.045	38.350	13.395	<b>1'38.051</b> p2
93)	13.986	34.824	38.945	13.754	<b>1'41.509</b> p1	151)	13.363	32.791			<b>1'38.795</b> p2
94)	13.872	33.283	39.018	13.659	<b>1'39.832</b> p1	152)	13.497	32.901			<b>1'38.246</b> p2
95)	13.804	33.360	38.809	13.748	<b>1'39.721</b> p1	153)	13.184	32.806			<b>1'37.573</b> p2
96)	13.715	33.250	38.719	13.859	<b>1'39.543</b> p1	154)	13.216	33.311			<b>1'38.714</b> p2
97)	13.633	33.534	39.153	13.698	<b>1'40.018</b> p1	155)	13.180	32.702			<b>1'37.854</b> p2
98)	13.660	33.180	39.079	13.921	<b>1'39.840</b> p1	156)	13.269	33.304	38.848	13.612	<b>1'39.033</b> p2
99)	13.750	33.488	38.970	13.653	<b>1'39.861</b> p1	157)	13.379	32.961			<b>1'38.813</b> p2
100)	13.534	33.513	38.911	13.619	<b>1'39.577</b> p1	158)	13.418	33.012			<b>1'38.732</b> p2
101)	13.782	33.628	38.494	13.569	<b>1'39.473</b> p1	159)	13.403	32.755			<b>1'38.476</b> p2
102)	13.865	33.463	39.704	13.601	<b>1'40.633</b> p1	160)	13.324	32.902	38.691	13.625	<b>1'38.542</b> p2
103)	13.627	33.788	39.115	13.619	<b>1'40.149</b> p1	161)	13.311	32.920	38.458	13.528	<b>1'38.217</b> p2
104)	13.802	33.281	39.009	13.640	<b>1'39.732</b> p1	162)	13.224	33.341			<b>1'39.203</b> p2
105)	13.698	33.367	38.820	13.564	<b>1'39.449</b> p1	163)	13.365	33.652	39.122	13.666	<b>1'39.805</b> p2
106)	13.906	33.606	39.010	13.470	<b>1'39.992</b> p1	164)	13.326	33.682	39.421	13.865	<b>1'40.294</b> p2
107)	13.743	33.658	38.793	13.699	<b>1'39.893</b> p1	165)	13.644	34.075	40.029	14.175	<b>1'41.923</b> p2
108)	13.901	33.478	38.575	13.450	<b>1'39.404</b> p1	166)	13.730	34.040	39.335	13.864	<b>1'40.969</b> p2
109)	13.786	32.923	38.267	13.725	<b>1'38.701</b> p1	167)	13.695	33.511			<b>1'40.590</b> p2

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
168)	13.390	33.554	39.800	13.876	<b>1'40.620</b> p2	44)	13.925	33.090	39.574	14.464	<b>1'41.053</b> p1
169)	13.462	33.456	39.599	13.895	<b>1'40.412</b> p2	45)	14.701	44.541	39.244	13.378	<b>1'51.864</b> p1
170)	13.462	33.823	40.092	13.850	<b>1'41.227</b> p2	46)	16.370	36.670	40.969	23.375	<b>1'57.384</b> p1
171)	13.407	33.718	41.976	2'32.467	<b>4'01.568</b> Bp1	47)	27.257	1'14.886	1'05.415	1'46.517	<b>4'34.075</b> Bp1
172)	20.365	36.340	42.819	15.208	<b>1'54.732</b> p1	48)	18.801	34.221	42.990	14.440	<b>1'50.452</b> p1
173)	14.750	34.944	41.865	14.801	<b>1'46.360</b> p1	49)	14.349	33.368	39.542	13.535	<b>1'40.794</b> p1
174)	15.321	35.020	42.139	14.337	<b>1'46.817</b> p1	50)	13.607	32.285	37.407	13.006	<b>1'36.305</b> p1
175)	14.690	35.958	40.680	14.213	<b>1'45.541</b> p1	51)	13.617	35.041	41.475	15.455	<b>1'45.588</b> p1
176)	14.750	35.281	42.193	14.178	<b>1'46.402</b> p1	52)	16.230	1'01.253	1'05.927	32.258	<b>2'55.668</b> p1
177)	14.496	34.952	43.683	1'09.711	<b>2'42.842</b> Bp1	53)	32.339	1'01.627	59.749	24.337	<b>2'58.052</b> p1

#### 45 AVELON FORMULA

RSM

AVELON FORMU WOLF RACING BRO CN2

1)	19.465	33.821	38.180	13.755	<b>1'45.221</b> p1	59)	13.898	33.108	37.784	13.120	<b>1'37.910</b> p1
2)	13.538	32.989	37.642	13.014	<b>1'37.183</b> p1	60)	13.561	32.459	37.590	13.096	<b>1'36.706</b> p1
3)	13.598	32.775	37.259	13.048	<b>1'36.680</b> p1	61)	13.571	32.219	37.521	12.980	<b>1'36.291</b> p1
4)	13.422	32.256	37.250	13.827	<b>1'36.755</b> p1	62)	13.524	31.976	37.416	13.019	<b>1'35.935</b> p1
5)	14.530	33.190	37.292	13.003	<b>1'38.015</b> p1	63)	13.450	32.038	37.552	13.289	<b>1'36.329</b> p1
6)	13.665	32.096	36.924	12.752	<b>1'35.437</b> p1	64)	13.477	32.908	37.823	13.115	<b>1'37.323</b> p1
7)	13.425	31.811	37.395	12.988	<b>1'35.619</b> p1	65)	13.552	32.821	56.048	14.589	<b>1'57.010</b> p1
8)	13.464	31.653	36.726	12.866	<b>1'34.709</b> p1	66)	14.366	34.123	39.481	13.544	<b>1'41.514</b> p1
9)	13.415	31.836	36.779	12.793	<b>1'34.823</b> p1	67)	14.569	33.200	38.636	13.178	<b>1'39.583</b> p1
10)	13.377	31.474	36.891	12.941	<b>1'34.683</b> p1	68)	13.640	33.521	38.259	13.095	<b>1'38.515</b> p1
11)	15.003	32.529	37.467	14.097	<b>1'39.096</b> p1	69)	13.606	32.149	37.862	13.082	<b>1'36.699</b> p1
12)	13.775	33.463	38.005	13.875	<b>1'39.118</b> p1	70)	13.509	32.087	38.726	13.043	<b>1'37.365</b> p1
13)	14.020	34.703	55.719	25.429	<b>2'09.871</b> p1	71)	13.475	32.379	37.970	13.087	<b>1'36.911</b> p1
14)	30.568	59.309	52.748	16.231	<b>2'38.856</b> p1	72)	13.558	33.076	37.920	13.070	<b>1'37.624</b> p1
15)	14.055	32.758	36.973	12.858	<b>1'36.644</b> p1	73)	13.569	32.234	37.986	13.065	<b>1'36.854</b> p1
16)	13.451	31.799	36.876	12.785	<b>1'34.911</b> p1	74)	13.556	32.293	38.004	13.146	<b>1'36.999</b> p1
17)	13.390	31.700	36.936	12.993	<b>1'35.019</b> p1	75)	13.560	33.907	41.195	13.850	<b>1'42.512</b> p1
18)	13.353	31.950	37.006	12.832	<b>1'35.141</b> p1	76)	14.356	33.847	38.937	13.259	<b>1'40.399</b> p1
19)	13.316	32.132	38.153	13.077	<b>1'36.678</b> p1	77)	13.565	32.370	38.568	13.248	<b>1'37.751</b> p1
20)	13.395	31.847	37.270	12.902	<b>1'35.414</b> p1	78)	13.697	32.322	37.923	13.148	<b>1'37.090</b> p1
21)	13.350	31.977	37.708	13.143	<b>1'36.178</b> p1	79)	13.898	32.586	37.854	13.163	<b>1'37.501</b> p1
22)	13.394	31.952	37.360	12.960	<b>1'35.666</b> p1	80)	13.593	32.432	37.671	13.230	<b>1'36.926</b> p1
23)	13.341	31.989	37.323	13.045	<b>1'35.698</b> p1	81)	13.669	32.324	38.059	13.638	<b>1'37.690</b> p1
24)	13.349	32.775	38.854	13.307	<b>1'38.285</b> p1	82)	13.569	32.619	39.402	13.580	<b>1'39.170</b> p1
25)	13.585	32.569	38.346	13.083	<b>1'37.583</b> p1	83)	13.990	33.021	38.498	13.340	<b>1'38.849</b> p1
26)	13.433	33.388	38.439	13.217	<b>1'38.477</b> p1	84)	13.664	33.202	40.575	13.778	<b>1'41.219</b> p1
27)	13.438	32.235	37.922	13.076	<b>1'36.671</b> p1	85)	14.229	33.967	38.427	13.333	<b>1'39.956</b> p1
28)	13.420	32.213	37.547	13.020	<b>1'36.200</b> p1	86)	13.689	32.710	38.212	13.107	<b>1'37.718</b> p1
29)	13.417	32.154	37.408	12.966	<b>1'35.945</b> p1	87)	13.529	33.165	38.786	13.120	<b>1'38.600</b> p1
30)	13.392	32.181	37.181	12.917	<b>1'35.671</b> p1	88)	13.443	32.166	38.402	13.282	<b>1'37.293</b> p1
31)	13.388	32.106	37.012	12.926	<b>1'35.432</b> p1	89)	13.850	33.198	39.134	13.665	<b>1'39.847</b> p1
32)	13.397	31.932	37.468	12.943	<b>1'35.740</b> p1	90)	13.558	32.870	38.460	13.285	<b>1'38.173</b> p1
33)	13.378	32.167	37.473	12.994	<b>1'36.012</b> p1	91)			38.040	13.193	<b>1'37.076</b> p1
34)	13.376	32.357	38.776	13.079	<b>1'37.588</b> p1	92)	13.480	32.713	38.266	13.252	<b>1'37.711</b> p1
35)	13.375	32.368	38.424	13.155	<b>1'37.322</b> p1	93)	13.501	33.191	38.420	13.562	<b>1'38.674</b> p1
36)	13.408	32.441	38.006	13.119	<b>1'36.974</b> p1	94)	13.652	32.888	38.446	13.367	<b>1'38.353</b> p1
37)	13.383	33.533	38.171	13.085	<b>1'38.172</b> p1	95)	13.603	32.914	38.221	13.281	<b>1'38.019</b> p1
38)	13.578	32.330	37.687	13.036	<b>1'36.631</b> p1	96)	13.526	32.426	39.083	13.342	<b>1'38.377</b> p1
39)	13.418	32.791	38.131	13.154	<b>1'37.494</b> p1	97)	13.508	32.370	38.256	13.229	<b>1'37.363</b> p1
40)	13.434	32.636	38.437	13.288	<b>1'37.795</b> p1	98)	13.497	33.906	39.048	13.290	<b>1'39.741</b> p1
41)	13.517	32.266	37.872	13.167	<b>1'36.822</b> p1	99)	13.542	33.060	38.636	13.470	<b>1'38.708</b> p1
42)	13.507	32.257	37.880	13.096	<b>1'36.740</b> p1	100)	13.796	34.430	39.289	13.246	<b>1'40.761</b> p1
43)	13.379	33.012	38.327	13.560	<b>1'38.278</b> p1	101)	13.510	32.847	37.934	13.137	<b>1'37.428</b> p1

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
102)	13.514	32.182	37.907	13.197	<b>1'36.800</b> p1	160)	14.299	33.577	39.007	13.655	<b>1'40.538</b> p2
103)	13.492	32.783	37.880	13.137	<b>1'37.292</b> p1	161)	14.141	33.777	38.725	13.793	<b>1'40.436</b> p2
104)	13.495	32.347	37.872	13.340	<b>1'37.054</b> p1	162)	14.152	33.634	38.580	13.797	<b>1'40.163</b> p2
105)	13.646	32.631	38.276	13.356	<b>1'37.909</b> p1	163)	14.526	34.561	38.622	13.713	<b>1'41.422</b> p2
106)	13.641	32.759	38.271	13.371	<b>1'38.042</b> p1	164)	14.100	33.225	38.796	13.657	<b>1'39.778</b> p2
107)	13.630	33.800	38.276	13.340	<b>1'39.046</b> p1	165)	14.063	33.626	41.233	13.592	<b>1'42.514</b> p2
108)	13.511	32.782	38.587	13.258	<b>1'38.138</b> p1	166)	14.305	33.318	38.680	13.821	<b>1'40.124</b> p2
109)	13.526	32.984	38.451	13.384	<b>1'38.345</b> p1	167)	13.972	33.401	38.914	13.880	<b>1'40.167</b> p2
110)	13.497	32.467	38.207	13.249	<b>1'37.420</b> p1	168)	14.304	33.881	38.748	14.086	<b>1'41.019</b> p2
111)	13.495	32.625	40.488	13.752	<b>1'40.360</b> p1	169)	14.129	33.373	38.703	13.769	<b>1'39.974</b> p2
112)	13.596	33.002	38.542	13.410	<b>1'38.550</b> p1	170)	13.984	33.770	38.725	13.812	<b>1'40.291</b> p2
113)	13.661	32.803	38.636	13.269	<b>1'38.369</b> p1	171)	14.248	33.440	38.325	13.691	<b>1'39.704</b> p2
114)	13.466	32.796	38.553	13.351	<b>1'38.166</b> p1	172)	14.121	33.769	38.075	13.743	<b>1'39.708</b> p2
115)	13.552	33.067	38.452	13.367	<b>1'38.438</b> p1	173)	14.219	33.725	38.640	13.745	<b>1'40.329</b> p2
116)	14.101	34.118	39.190	13.944	<b>1'41.353</b> p1	174)	14.403	33.821	39.158	13.637	<b>1'41.019</b> p2
117)	14.812	33.409	38.599	13.458	<b>1'40.278</b> p1	175)	14.192	33.658	39.050	13.728	<b>1'40.628</b> p2
118)	13.576	32.736	38.258	13.256	<b>1'37.826</b> p1	176)	14.102	33.964	38.934	13.550	<b>1'40.550</b> p2
119)	13.468	33.109	38.585	13.329	<b>1'38.491</b> p1	177)	14.069	33.488	38.539	13.544	<b>1'39.640</b> p2
120)	13.669	33.140	38.745	13.702	<b>1'39.256</b> p1	178)	13.887	33.601	38.739	13.943	<b>1'40.170</b> p2
121)	13.849	33.809	38.501	13.722	<b>1'39.881</b> p1	179)	14.591	33.747	38.491	13.616	<b>1'40.445</b> p2
122)	13.835	32.864	38.888	13.591	<b>1'39.178</b> p1	180)	14.091	33.128	38.302	13.821	<b>1'39.342</b> p2
123)	13.760	33.384	38.136	13.260	<b>1'38.540</b> p1	181)	13.946	33.464	39.516	13.511	<b>1'40.437</b> p2
124)	13.720	32.835	38.267	13.469	<b>1'38.291</b> p1	182)	13.738	33.302	38.073	13.767	<b>1'38.880</b> p2
125)	13.616	32.960	38.404	13.528	<b>1'38.508</b> p1	183)	13.718	33.171	38.143	13.651	<b>1'38.683</b> p2
126)	13.544	32.893	38.189	13.497	<b>1'38.123</b> p1	184)	14.014	33.642	38.018	13.576	<b>1'39.250</b> p2
127)	13.517	32.738	38.339	13.282	<b>1'37.876</b> p1	185)	13.863	34.639	38.607	13.523	<b>1'40.632</b> p2
128)	13.477	33.160	39.790	13.455	<b>1'39.882</b> p1	186)	13.593	33.065	37.875	13.574	<b>1'38.107</b> p2
129)	13.553	33.003	38.969	13.480	<b>1'39.005</b> p1	187)	13.675	33.564	37.836	13.490	<b>1'38.565</b> p2
130)	14.099	48.383	1'05.866	2'12.026	<b>4'20.374</b> Bp2	188)	13.693	33.441	38.176	13.497	<b>1'38.807</b> p2
131)	30.771	38.836	40.442	13.809	<b>2'03.858</b> p2	189)	13.793	33.720	39.022	13.924	<b>1'40.459</b> p2
132)	14.571	35.497	40.379	13.668	<b>1'44.115</b> p2	190)	14.094	34.176	38.870	13.892	<b>1'41.032</b> p2
133)	14.221	34.403	38.944	13.884	<b>1'41.452</b> p2	191)	14.345	34.472	39.215	13.836	<b>1'41.868</b> p2
134)	14.620	34.645	40.294	13.730	<b>1'43.289</b> p2	192)	14.383	33.659	39.798	13.759	<b>1'41.599</b> p2
135)	14.784	34.632	39.231	13.835	<b>1'42.482</b> p2	193)	14.227	34.158	39.214	13.950	<b>1'41.549</b> p2
136)	14.622	35.212	38.890	13.818	<b>1'42.542</b> p2	194)	14.355	34.053	39.372	13.816	<b>1'41.596</b> p2
137)	14.689	34.510	40.321	13.855	<b>1'43.375</b> p2	195)	14.229	34.248	39.087	13.878	<b>1'41.442</b> p2
138)	14.657	34.584	38.809	13.980	<b>1'42.030</b> p2	196)	14.391	34.190	38.909	13.880	<b>1'41.370</b> p2
139)	14.584	35.173	39.213	13.839	<b>1'42.809</b> p2	197)	14.507	33.896	39.034	13.934	<b>1'41.371</b> p2
140)	14.584	34.263	38.700	13.765	<b>1'41.312</b> p2	198)	14.423	34.200	39.288	13.870	<b>1'41.781</b> p2
141)	14.699	34.810	38.287	13.719	<b>1'41.515</b> p2	199)	14.439	35.296	40.158	13.903	<b>1'43.796</b> p2
142)	14.551	34.487	39.385	13.845	<b>1'42.268</b> p2	200)	14.405	34.550	39.750	13.843	<b>1'42.548</b> p2
143)	14.901	34.351	38.925	13.818	<b>1'41.995</b> p2	201)	14.434	34.034	39.683	13.960	<b>1'42.111</b> p2
144)	14.499	33.990	38.596	13.685	<b>1'40.770</b> p2	202)	14.308	33.989	39.474	13.923	<b>1'41.694</b> p2
145)	14.474	33.901	38.766	13.878	<b>1'41.019</b> p2	203)	14.438	34.288	39.089	13.921	<b>1'41.736</b> p2
146)	14.401	34.075	38.715	13.853	<b>1'41.044</b> p2	204)	14.485	35.683	40.629	14.008	<b>1'44.805</b> p2
147)	14.426	33.877	39.432	13.761	<b>1'41.496</b> p2	205)	14.171	34.867	39.554	13.989	<b>1'42.581</b> p2
148)	14.328	33.662	38.575	13.614	<b>1'40.179</b> p2	206)	14.465	34.262	39.422	13.946	<b>1'42.095</b> p2
149)	14.231	33.581	38.713	13.615	<b>1'40.140</b> p2	207)	14.693	35.248	39.437	13.989	<b>1'43.367</b> p2
150)	14.472	33.922	38.450	13.617	<b>1'40.461</b> p2	208)	14.744	34.791	39.627	14.096	<b>1'43.258</b> p2
151)	14.258	33.898	39.075	13.592	<b>1'40.823</b> p2	209)	14.746	34.844	39.809	14.182	<b>1'43.581</b> p2
152)	14.120	33.564	38.661	13.739	<b>1'40.084</b> p2	210)	14.951	35.661	40.400	14.014	<b>1'45.026</b> p2
153)	14.334	33.519	38.613	13.634	<b>1'40.100</b> p2	211)	15.329	35.345	39.782	14.695	<b>1'45.151</b> p2
154)	14.270	33.398	38.679	13.625	<b>1'39.972</b> p2						
155)	14.097	33.592	38.898	13.627	<b>1'40.214</b> p2						
156)	14.249	33.579	38.463	13.722	<b>1'40.013</b> p2						
157)	14.290	33.512	38.465	13.668	<b>1'39.935</b> p2						
158)	15.202	33.844	38.429	13.769	<b>1'41.244</b> p2						
159)	14.132	33.736	38.627	13.736	<b>1'40.231</b> p2						

---

47	AF CORSE			ITA	
	AF CORSE	FERRARI 458	GOLD	GT3	
1)	18.547	32.336	39.632	13.283	<b>1'43.798</b> p2

---

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
2)	13.446	32.015	37.494	13.003	<b>1'35.958</b> p2	60)	13.678	33.442	39.537	14.131	<b>1'40.788</b> p1
3)	13.467	31.744	36.987	12.856	<b>1'35.054</b> p2	61)	13.973	33.468	39.359	13.556	<b>1'40.356</b> p1
4)	13.069	32.287	36.925	12.851	<b>1'35.132</b> p2	62)	13.631	33.496	39.515	13.575	<b>1'40.217</b> p1
5)	13.093	31.495	36.855	12.896	<b>1'34.339</b> p2	63)	13.527	33.376	39.188	13.591	<b>1'39.682</b> p1
6)	13.007	31.637	36.824	12.971	<b>1'34.439</b> p2	64)	13.566	33.259	39.085	13.557	<b>1'39.467</b> p1
7)	12.865	31.653	37.307	12.985	<b>1'34.810</b> p2	65)	13.464	33.328	38.654	13.475	<b>1'38.921</b> p1
8)	12.806	31.398	36.492	12.909	<b>1'33.605</b> p2	66)	13.393	33.041	38.833	13.528	<b>1'38.795</b> p1
9)	12.751	31.484	36.627	13.001	<b>1'33.863</b> p2	67)	13.377	33.754	39.576	13.646	<b>1'40.353</b> p1
10)	13.529	31.612	36.675	13.012	<b>1'34.828</b> p2	68)	13.881	34.349	39.343	13.792	<b>1'41.365</b> p1
11)	12.793	31.604	36.749	13.116	<b>1'34.262</b> p2	69)	14.204	34.103	39.783	13.789	<b>1'41.879</b> p1
12)	12.751	31.481	36.749	13.121	<b>1'34.102</b> p2	70)	13.854	34.134	40.639	1'21.291	<b>2'49.918</b> Bp3
13)	16.368	47.212	58.147	24.568	<b>2'26.295</b> p2	71)	18.106	32.334	37.379	13.028	<b>1'40.847</b> p3
14)	31.762	58.286	56.386	15.171	<b>2'41.605</b> p2	72)	13.180	31.839	37.023	13.022	<b>1'35.064</b> p3
15)	13.161	31.782	36.798	12.966	<b>1'34.707</b> p2	73)	13.059	31.676	36.747	13.009	<b>1'34.491</b> p3
16)	12.827	31.440	36.835	12.946	<b>1'34.048</b> p2	74)	13.067	32.903	38.311	13.150	<b>1'37.431</b> p3
17)	12.768	31.496	36.620	12.986	<b>1'33.870</b> p2	75)	13.093	31.802	36.999	13.097	<b>1'34.991</b> p3
18)	12.812	31.542	36.671	13.091	<b>1'34.116</b> p2	76)	13.024	31.659	37.103	13.103	<b>1'34.889</b> p3
19)	12.802	31.917	36.791	13.031	<b>1'34.541</b> p2	77)	13.063	31.830	36.971	13.142	<b>1'35.006</b> p3
20)	12.809	31.939	36.819	13.008	<b>1'34.575</b> p2	78)	13.042	31.885	37.081	13.158	<b>1'35.166</b> p3
21)	12.795	31.812	36.832	13.043	<b>1'34.482</b> p2	79)	13.041	31.894	37.037	13.434	<b>1'35.406</b> p3
22)	12.792	31.634	36.944	13.094	<b>1'34.464</b> p2	80)	13.150	32.604	37.140	13.228	<b>1'36.122</b> p3
23)	13.566	31.725	36.823	13.411	<b>1'35.525</b> p2	81)	13.119	32.050	37.143	13.216	<b>1'35.528</b> p3
24)	12.850	31.849	36.790	13.100	<b>1'34.589</b> p2	82)	13.086	32.046	37.564	13.229	<b>1'35.925</b> p3
25)	12.815	31.794	37.030	13.138	<b>1'34.777</b> p2	83)	13.212	32.323	38.781	13.296	<b>1'37.612</b> p3
26)	12.840	31.702	37.150	13.107	<b>1'34.799</b> p2	84)	13.151	32.088	37.308	13.225	<b>1'35.772</b> p3
27)	12.806	31.659	36.997	13.133	<b>1'34.595</b> p2	85)	13.081	32.159	37.257	13.212	<b>1'35.709</b> p3
28)	12.861	32.425	37.093	13.126	<b>1'35.505</b> p2	86)	13.133	32.140	37.340	13.293	<b>1'35.906</b> p3
29)	12.818	31.789	37.170	13.134	<b>1'34.911</b> p2	87)	13.088	31.917	37.334	13.209	<b>1'35.548</b> p3
30)	12.854	31.915	37.420	13.187	<b>1'35.376</b> p2	88)	13.037	32.213	37.417	13.216	<b>1'35.883</b> p3
31)	12.841	31.836	37.039	13.206	<b>1'34.922</b> p2	89)	13.083	32.453	37.232	13.307	<b>1'36.075</b> p3
32)	13.149	31.883	36.978	13.146	<b>1'35.156</b> p2	90)	13.189	32.383	37.406	13.475	<b>1'36.453</b> p3
33)	12.861	32.098	37.068	13.171	<b>1'35.198</b> p2	91)			37.611	13.297	<b>1'36.522</b> p3
34)	13.735	32.214	36.994	13.195	<b>1'36.138</b> p2	92)	13.550	32.590	38.067	13.421	<b>1'37.628</b> p3
35)	12.859	31.860	37.076	13.166	<b>1'34.961</b> p2	93)	13.139	32.115	37.711	13.232	<b>1'36.197</b> p3
36)	12.888	31.947	36.992	13.209	<b>1'35.036</b> p2	94)	13.098	32.109	37.351	13.248	<b>1'35.806</b> p3
37)	12.869	31.918	37.243	13.170	<b>1'35.200</b> p2	95)	13.134	32.084	37.412	13.240	<b>1'35.870</b> p3
38)	12.832	31.993	37.258	13.254	<b>1'35.337</b> p2	96)	13.119	32.805	37.793	13.295	<b>1'37.012</b> p3
39)	12.925	31.808	37.056	13.209	<b>1'34.998</b> p2	97)	13.180	32.106	37.752	13.305	<b>1'36.343</b> p3
40)	12.906	32.380	38.406	1'28.537	<b>2'52.229</b> Bp1	98)	13.143	32.286	37.515	13.248	<b>1'36.192</b> p3
41)	19.747	34.782	40.304	13.828	<b>1'48.661</b> p1	99)	13.140	32.148	37.517	13.322	<b>1'36.127</b> p3
42)	13.914	33.241	39.880	13.512	<b>1'40.547</b> p1	100)	13.194	32.805	38.122	13.598	<b>1'37.719</b> p3
43)	13.600	33.317	40.084	13.633	<b>1'40.634</b> p1	101)	13.198	32.281	37.611	13.533	<b>1'36.623</b> p3
44)	14.119	35.074	40.952	14.608	<b>1'44.753</b> p1	102)	13.380	32.414	37.743	13.317	<b>1'36.854</b> p3
45)	14.594	34.066	58.995	14.403	<b>2'02.058</b> p1	103)	13.755	33.532	38.051	13.330	<b>1'38.668</b> p3
46)	14.273	34.100	40.379	13.783	<b>1'42.535</b> p1	104)	13.186	32.210	37.714	13.344	<b>1'36.454</b> p3
47)	13.847	42.212	1'05.435	26.983	<b>2'28.477</b> p1	105)	13.331	32.928	38.240	13.443	<b>1'37.942</b> p3
48)	38.056	1'13.603	50.286	14.543	<b>2'56.488</b> p1	106)	13.224	32.227	37.804	13.356	<b>1'36.611</b> p3
49)	14.288	34.391	41.624	13.936	<b>1'44.239</b> p1	107)	13.262	32.509	37.626	13.535	<b>1'36.932</b> p3
50)	13.867	33.944	40.073	13.790	<b>1'41.674</b> p1	108)	13.288	32.260	37.655	13.444	<b>1'36.647</b> p3
51)	13.846	34.763	41.382	15.074	<b>1'45.065</b> p1	109)	13.228	32.712	37.778	13.491	<b>1'37.209</b> p3
52)	15.123	1'00.614	1'08.285	31.943	<b>2'55.965</b> p1	110)	13.249	32.382	39.284	13.905	<b>1'38.820</b> p3
53)	33.256	1'00.519	1'01.323	24.306	<b>2'59.404</b> p1	111)	13.487	32.582	38.214	1'29.408	<b>2'53.691</b> Bp3
54)	29.530	48.955	46.440	14.082	<b>2'19.007</b> p1	112)	17.869	33.099	38.057	13.305	<b>1'42.330</b> p3
55)	13.886	34.093	40.771	13.709	<b>1'42.459</b> p1	113)	13.338	32.068	37.515	13.182	<b>1'36.103</b> p3
56)	13.728	33.512	39.807	13.848	<b>1'40.895</b> p1	114)	13.285	32.010	37.600	13.077	<b>1'35.972</b> p3
57)	13.806	34.066	40.544	13.594	<b>1'42.010</b> p1	115)	13.461	32.244	37.514	13.098	<b>1'36.317</b> p3
58)	13.641	33.656	39.578	13.766	<b>1'40.641</b> p1	116)	13.248	31.897	37.393	13.152	<b>1'35.690</b> p3
59)	13.672	33.573	39.930	13.603	<b>1'40.778</b> p1	117)	13.137	31.707	37.374	13.284	<b>1'35.502</b> p3

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
118)	13.081	31.759	37.173	13.071	<b>1'35.084</b> p3	176)	12.920	31.540	36.688	12.942	<b>1'34.090</b> p3
119)	13.112	31.816	37.250	13.089	<b>1'35.267</b> p3	177)	12.937	31.342	36.634	13.031	<b>1'33.944</b> p3
120)	13.142	32.012	37.697	13.147	<b>1'35.998</b> p3	178)	12.946	32.081	36.634	13.008	<b>1'34.669</b> p3
121)	13.143	31.865	37.564	13.161	<b>1'35.733</b> p3	179)	12.916	31.714	37.188	13.088	<b>1'34.906</b> p3
122)	13.144	31.985	37.427	13.171	<b>1'35.727</b> p3	180)	12.916	31.552	36.761	13.023	<b>1'34.252</b> p3
123)	13.244	31.991	37.518	13.167	<b>1'35.920</b> p3	181)	12.964	31.585	36.853	13.330	<b>1'34.732</b> p3
124)	13.163	31.964	37.563	13.132	<b>1'35.822</b> p3	182)	13.138	31.671	36.877	13.453	<b>1'35.139</b> p3
125)	13.168	31.917	37.453	13.168	<b>1'35.706</b> p3	183)	13.055	31.788	37.319	13.066	<b>1'35.228</b> p3
126)	13.163	32.211	37.710	13.206	<b>1'36.290</b> p3	184)	12.982	31.795	36.830	13.194	<b>1'34.801</b> p3
127)	13.254	31.950	37.415	13.169	<b>1'35.788</b> p3	185)	13.098	31.993	36.772	13.107	<b>1'34.970</b> p3
128)	13.182	31.870	37.560	13.177	<b>1'35.789</b> p3	186)	12.966	31.700	36.901	13.064	<b>1'34.631</b> p3
129)	13.241	32.290	37.721	13.318	<b>1'36.570</b> p3	187)	12.934	31.756	36.860	13.084	<b>1'34.634</b> p3
130)	13.462	32.704	39.005	17.864	<b>1'43.035</b> p3	188)	12.952	32.072	37.140	13.145	<b>1'35.309</b> p3
131)	32.464	59.539	47.106	7'56.179	<b>10'15.288</b> Bp2	189)	13.147	32.231	37.421	1'12.049	<b>2'34.848</b> Bp1
132)	17.134	32.060	37.102	12.983	<b>1'39.279</b> p2	190)	19.706	34.193	39.640	13.948	<b>1'47.487</b> p1
133)	13.011	31.235	36.624	12.869	<b>1'33.739</b> p2	191)	13.823	33.426	39.644	13.562	<b>1'40.455</b> p1
134)	12.842	31.122	36.774	12.912	<b>1'33.650</b> p2	192)	13.632	33.513	39.123	13.749	<b>1'40.017</b> p1
135)	12.980	31.619	36.778	12.960	<b>1'34.337</b> p2	193)	13.780	33.637	38.967	13.871	<b>1'40.255</b> p1
136)	12.838	31.491	36.648	12.959	<b>1'33.936</b> p2	194)	13.716	33.506	39.125	13.750	<b>1'40.097</b> p1
137)	12.838	31.609	36.671	12.959	<b>1'34.077</b> p2	195)	13.720	33.681	39.575	13.746	<b>1'40.722</b> p1
138)	12.811	31.422	36.735	12.972	<b>1'33.940</b> p2	196)	13.731	33.794	40.519	13.836	<b>1'41.880</b> p1
139)	12.885	31.618	36.881	13.055	<b>1'34.439</b> p2	197)	13.846	33.842	39.238	13.627	<b>1'40.553</b> p1
140)	12.893	31.807	36.924	13.228	<b>1'34.852</b> p2	198)	13.778	33.575	39.120	13.735	<b>1'40.208</b> p1
141)	13.144	31.620	36.797	12.999	<b>1'34.560</b> p2	199)	13.620	33.795	38.993	13.858	<b>1'40.266</b> p1
142)	12.931	31.931	37.064	28.122	<b>1'50.048</b> Bp2	200)	13.767	33.445	39.089	13.776	<b>1'40.077</b> p1
143)	16.627	31.796	36.941	13.043	<b>1'38.407</b> p2	201)	13.660	33.784	39.151	13.659	<b>1'40.254</b> p1
144)	12.931	31.651	36.827	12.997	<b>1'34.406</b> p2	202)	14.186	33.962	40.386	13.803	<b>1'42.337</b> p1
145)	12.932	31.666	36.821	13.047	<b>1'34.466</b> p2	203)	13.658	33.607	39.455	13.703	<b>1'40.423</b> p1
146)	12.939	31.553	36.760	13.034	<b>1'34.286</b> p2	204)	13.694	33.574	39.155	13.815	<b>1'40.238</b> p1
147)	12.992	31.542	36.662	13.045	<b>1'34.241</b> p2	205)	13.601	33.433	39.139	13.686	<b>1'39.859</b> p1
148)	12.902	31.602	36.864	13.086	<b>1'34.454</b> p2	206)	13.545	33.498	39.155	13.640	<b>1'39.838</b> p1
149)	12.916	31.693	37.043	13.085	<b>1'34.737</b> p2	207)	13.624	33.575	38.926	13.793	<b>1'39.918</b> p1
150)	12.911	31.681	36.804	13.114	<b>1'34.510</b> p2	208)	13.610	33.858	39.219	13.685	<b>1'40.372</b> p1
151)	12.924	31.922	36.954	13.183	<b>1'34.983</b> p2	209)	13.739	33.809	39.725	13.859	<b>1'41.132</b> p1
152)	12.966	31.809	37.108	13.067	<b>1'34.950</b> p2	210)	13.766	34.059	40.168	14.403	<b>1'42.396</b> p1
153)	12.902	31.786	37.060	13.327	<b>1'35.075</b> p2						
154)	12.935	31.745	37.552	13.223	<b>1'35.455</b> p2						
155)	12.981	31.889	37.195	13.213	<b>1'35.278</b> p2						
156)	12.946	31.725	36.996	13.252	<b>1'34.919</b> p2						
157)	12.972	32.192	37.018	13.187	<b>1'35.369</b> p2						
158)	12.974	31.945	36.956	13.217	<b>1'35.092</b> p2						
159)	12.984	31.824	37.029	13.149	<b>1'34.986</b> p2						
160)	13.041	31.876	37.152	13.170	<b>1'35.239</b> p2						
161)	13.015	31.793	37.221	13.162	<b>1'35.191</b> p2						
162)	12.992	31.936	37.054	13.172	<b>1'35.154</b> p2						
163)	13.078	31.953	38.069	13.276	<b>1'36.376</b> p2						
164)	13.384	32.808	37.318	13.285	<b>1'36.795</b> p2						
165)	13.125	31.756	37.271	13.236	<b>1'35.388</b> p2						
166)	13.053	32.067	37.186	13.183	<b>1'35.489</b> p2						
167)	13.053	31.973	37.355	13.280	<b>1'35.661</b> p2						
168)	13.051	31.838	37.158	13.346	<b>1'35.393</b> p2						
169)	13.076	31.932	37.269	13.297	<b>1'35.574</b> p2						
170)	13.105	31.846	37.655	13.564	<b>1'36.170</b> p2						
171)	13.248	32.142	37.414	1'30.347	<b>2'53.151</b> Bp3						
172)	16.770	32.093	37.639	13.105	<b>1'39.607</b> p3						
173)	13.965	32.001	36.824	12.959	<b>1'35.749</b> p3						
174)	12.968	31.495	36.566	12.955	<b>1'33.984</b> p3						
175)	12.889	31.396	36.571	12.974	<b>1'33.830</b> p3						

---

<b>49 ROMANI EMANUELE</b>						ITA	
	AS	SPORT	SER	WOLF	RACING	BRO	CN2
1)	19.656	34.073	37.860	13.293	<b>1'44.882</b> p1		
2)	13.710	32.757	37.446	13.523	<b>1'37.436</b> p1		
3)	13.766	32.230	36.828	13.351	<b>1'36.175</b> p1		
4)	13.653	32.161	36.399	13.226	<b>1'35.439</b> p1		
5)	13.537	32.235	37.026	12.815	<b>1'35.613</b> p1		
6)	13.643	31.869	36.462	13.232	<b>1'35.206</b> p1		
7)	13.582	32.093	36.827	13.075	<b>1'35.577</b> p1		
8)	13.611	32.446	36.766	13.047	<b>1'35.870</b> p1		
9)	13.600	31.937	36.569	13.633	<b>1'35.739</b> p1		
10)	13.621	32.126	37.070	13.302	<b>1'36.119</b> p1		
11)	13.569	32.193	37.275	13.508	<b>1'36.545</b> p1		
12)	13.702	32.243	36.667	13.000	<b>1'35.612</b> p1		
13)	13.769	39.061	57.488	25.153	<b>2'15.471</b> p1		
14)	30.314	59.476	53.101	15.861	<b>2'38.752</b> p1		
15)	13.732	32.302	36.681	13.117	<b>1'35.832</b> p1		
16)	13.623	32.454	36.681	12.997	<b>1'35.755</b> p1		
17)	13.620	31.958	36.761	12.904	<b>1'35.243</b> p1		
18)	13.559	32.114	36.927	13.046	<b>1'35.646</b> p1		

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
19)	13.630	32.168	36.937	13.038	<b>1'35.773</b> p1	77)	14.298	33.696	38.178	13.442	<b>1'39.614</b> p3
20)	13.618	32.165	36.804	13.007	<b>1'35.594</b> p1	78)	14.554	33.259	37.933	13.502	<b>1'39.248</b> p3
21)	13.615	31.945	37.173	13.066	<b>1'35.799</b> p1	79)	14.235	34.174	38.007	13.435	<b>1'39.851</b> p3
22)	13.607	31.917	36.885	13.039	<b>1'35.448</b> p1	80)	14.041	33.124	37.783	13.764	<b>1'38.712</b> p3
23)	13.538	32.171	37.219	13.105	<b>1'36.033</b> p1	81)	14.723	34.483	40.469	13.597	<b>1'43.272</b> p3
24)	13.550	32.384	8'21.720	6'23.467	<b>15'31.121</b> Bp2	82)	14.051	33.248	38.132	13.586	<b>1'39.017</b> p3
25)	19.145	35.098	39.053	13.419	<b>1'46.715</b> p2	83)	14.107	33.324	38.299	13.615	<b>1'39.345</b> p3
26)	14.054	33.214	38.255	13.182	<b>1'38.705</b> p2	84)	14.121	33.374	37.967	13.557	<b>1'39.019</b> p3
27)	13.935	33.901	37.762	13.247	<b>1'38.845</b> p2	85)	14.123	33.228	38.262	13.563	<b>1'39.176</b> p3
28)	13.914	33.373	38.095	13.258	<b>1'38.640</b> p2	86)	14.142	33.528	38.390	13.502	<b>1'39.562</b> p3
29)	13.923	33.310	38.349	13.214	<b>1'38.796</b> p2	87)	14.070	33.293	38.138	13.634	<b>1'39.135</b> p3
30)	13.934	33.218	37.982	13.315	<b>1'38.449</b> p2	88)	14.037	33.381	38.408	13.595	<b>1'39.421</b> p3
31)	13.907	32.731	38.198	13.361	<b>1'38.197</b> p2	89)	14.100	33.228	38.103	13.578	<b>1'39.009</b> p3
32)	14.010	32.923	37.893	13.347	<b>1'38.173</b> p2	90)	14.029	33.050	38.002	13.562	<b>1'38.643</b> p3
33)	14.799	33.397	38.110	13.220	<b>1'39.526</b> p2	91)	14.073	33.397	38.290	13.701	<b>1'39.461</b> p3
34)	13.859	32.876	37.603	13.137	<b>1'37.475</b> p2	92)	14.580	33.634	38.028	13.585	<b>1'39.827</b> p3
35)	13.813	33.311	38.010	13.406	<b>1'38.540</b> p2	93)	14.055	33.493	38.541	13.746	<b>1'39.835</b> p3
36)	15.682	52.200	38.087	13.209	<b>1'59.178</b> p2	94)	14.110	33.306	38.368	13.679	<b>1'39.463</b> p3
37)	14.019	33.841	39.813	14.419	<b>1'42.092</b> p2	95)	14.083	34.715	41.100	2'15.175	<b>3'45.073</b> Bp1
38)	16.133	36.819	38.308	13.394	<b>1'44.654</b> p2	96)	17.932	34.226	37.825	13.026	<b>1'43.009</b> p1
39)	14.151	33.668	50.299	27.658	<b>2'05.776</b> p2	97)	13.937	32.204	36.914	12.940	<b>1'35.995</b> p1
40)	38.169	1'19.618	42.550	13.558	<b>2'53.895</b> p2	98)	13.840	31.924	36.714	12.819	<b>1'35.297</b> p1
41)	15.736	37.100	42.003	14.871	<b>1'49.710</b> p2	99)	13.820	31.785	36.545	12.876	<b>1'35.026</b> p1
42)	16.830	38.222	42.156	9'19.727	<b>10'56.935</b> Bp3	100)	13.754	31.858	36.487	12.874	<b>1'34.973</b> p1
43)	21.033	38.719	41.460	14.422	<b>1'55.634</b> p3	101)	13.710	31.865	37.501	13.368	<b>1'36.444</b> p1
44)	15.057	34.551	39.526	13.899	<b>1'43.033</b> p3	102)	13.699	32.715	38.043	12.957	<b>1'37.414</b> p1
45)	14.343	35.104	39.113	13.877	<b>1'42.437</b> p3	103)	13.750	31.996	36.588	12.974	<b>1'35.308</b> p1
46)	14.534	33.772	38.737	13.756	<b>1'40.799</b> p3	104)	13.775	32.042	36.576	12.964	<b>1'35.357</b> p1
47)	14.159	34.599	39.459	14.008	<b>1'42.225</b> p3	105)	13.695	31.910	36.889	13.198	<b>1'35.692</b> p1
48)	14.114	34.665	38.643	13.927	<b>1'41.349</b> p3	106)	13.529	32.261	36.818	12.963	<b>1'35.571</b> p1
49)	14.105	33.854	39.403	13.892	<b>1'41.254</b> p3	107)	13.801	32.092	36.762	12.937	<b>1'35.592</b> p1
50)	14.009	33.855	39.246	14.463	<b>1'41.573</b> p3	108)	13.757	32.330	37.144	13.055	<b>1'36.286</b> p1
51)	14.065	34.252	39.319	13.884	<b>1'41.520</b> p3	109)	13.779	32.665	37.002	12.999	<b>1'36.445</b> p1
52)	13.996	34.415	38.734	13.769	<b>1'40.914</b> p3	110)	13.755	42.693	1'05.692	23.047	<b>2'25.187</b> p1
53)	14.143	33.959	39.604	14.048	<b>1'41.754</b> p3	111)	31.864	1'00.169	48.387	14.745	<b>2'35.165</b> p1
54)	14.969	34.937	39.628	3'29.858	<b>4'59.392</b> Bp3	112)	14.455	36.162	37.453	13.087	<b>1'41.157</b> p1
55)	25.675	48.421	48.916	1'29.583	<b>3'32.595</b> Bp3	113)	14.323	32.352	36.633	12.935	<b>1'36.243</b> p1
56)	18.687	34.276	39.136	13.899	<b>1'45.998</b> p3	114)	14.051	33.490	39.011	13.315	<b>1'39.867</b> p1
57)	14.317	33.638	38.682	13.704	<b>1'40.341</b> p3	115)	14.060	32.059	36.812	13.014	<b>1'35.945</b> p1
58)	14.328	33.379	38.949	13.806	<b>1'40.462</b> p3	116)	13.879	32.221	37.057	13.019	<b>1'36.176</b> p1
59)	14.332	33.761	38.787	13.481	<b>1'40.361</b> p3	117)	13.853	34.713	41.646	13.214	<b>1'43.426</b> p1
60)	21.572	45.902	47.080	3'48.461	<b>5'43.015</b> Bp3	118)	14.142	33.083	37.903	13.246	<b>1'38.374</b> p1
61)	18.831	40.972	51.498	1'07.406	<b>2'58.707</b> Bp3	119)	14.228	32.685	37.636	13.106	<b>1'37.655</b> p1
62)	18.687	34.637	38.456	13.496	<b>1'45.276</b> p3	120)	14.093	32.607	37.390	13.161	<b>1'37.251</b> p1
63)	14.263	33.583	38.548	13.523	<b>1'39.917</b> p3	121)	14.119	32.745	37.253	13.136	<b>1'37.253</b> p1
64)	14.251	33.404	38.315	13.482	<b>1'39.452</b> p3	122)	14.188	32.488	37.026	13.089	<b>1'36.791</b> p1
65)	14.258	33.413	38.316	13.382	<b>1'39.369</b> p3	123)	14.079	32.713	37.425	13.177	<b>1'37.394</b> p1
66)	14.170	33.441	39.190	13.801	<b>1'40.602</b> p3	124)	14.090	32.482	37.361	13.200	<b>1'37.133</b> p1
67)	14.041	34.400	38.521	13.390	<b>1'40.352</b> p3	125)	14.181	32.730	37.445	13.236	<b>1'37.592</b> p1
68)	14.119	33.051	37.805	13.475	<b>1'38.450</b> p3	126)	14.152	32.790	37.320	13.171	<b>1'37.433</b> p1
69)	14.176	33.093	37.873	13.420	<b>1'38.562</b> p3	127)	14.033	32.417	37.274	13.318	<b>1'37.042</b> p1
70)	14.115	32.995	37.693	13.476	<b>1'38.279</b> p3	128)	14.081	32.589	37.512	13.254	<b>1'37.436</b> p1
71)	14.212	33.205	37.883	13.385	<b>1'38.685</b> p3	129)	14.189	32.387	37.339	13.254	<b>1'37.169</b> p1
72)			37.645	13.433	<b>1'38.563</b> p3	130)	14.080	32.454	37.226	13.245	<b>1'37.005</b> p1
73)	14.104	33.287	37.830	13.718	<b>1'38.939</b> p3	131)	14.179	32.683	37.460	13.287	<b>1'37.609</b> p1
74)	14.255	33.307	38.177	13.641	<b>1'39.380</b> p3	132)	14.292	32.682	37.354	13.203	<b>1'37.531</b> p1
75)	14.205	33.288	38.111	13.543	<b>1'39.147</b> p3	133)	14.177	32.698	37.462	13.245	<b>1'37.582</b> p1
76)	14.538	33.391	37.777	13.615	<b>1'39.321</b> p3	134)	14.225	32.838	37.879	13.367	<b>1'38.309</b> p1



GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
135)	14.316	32.567	37.097	13.072	<b>1'37.052</b> p1						
136)	13.839	32.025	36.834	12.947	<b>1'35.645</b> p1						
137)	13.807	32.088	37.084	13.016	<b>1'35.995</b> p1						
138)	13.800	32.024	37.118	13.062	<b>1'36.004</b> p1						
139)	13.874	31.980	36.878	13.050	<b>1'35.782</b> p1						
140)	13.786	32.270	37.758	13.054	<b>1'36.868</b> p1						
141)	13.868	32.099	37.013	13.085	<b>1'36.065</b> p1						
142)	13.862	31.968	37.088	13.114	<b>1'36.032</b> p1						
143)	13.866	31.903	36.999	13.163	<b>1'35.931</b> p1						
144)	13.756	32.142	37.275	13.210	<b>1'36.383</b> p1						
145)	14.028	32.049	37.083	13.153	<b>1'36.313</b> p1						
146)	14.046	32.180	36.841	13.027	<b>1'36.094</b> p1						
147)	13.787	31.814	36.800	12.921	<b>1'35.322</b> p1						
148)	13.802	31.779	36.600	13.042	<b>1'35.223</b> p1						
149)	13.825	32.076	37.046	13.044	<b>1'35.991</b> p1						
150)	13.822	31.991	37.001	13.043	<b>1'35.857</b> p1						
151)	13.813	32.013	37.066	13.108	<b>1'36.000</b> p1						
152)	13.893	32.049	37.152	13.078	<b>1'36.172</b> p1						
153)	13.866	32.081	36.876	13.064	<b>1'35.887</b> p1						
154)	13.832	32.013	36.968	13.078	<b>1'35.891</b> p1						
155)	13.793	32.026	36.916	13.217	<b>1'35.952</b> p1						
156)	14.244	31.852	37.128	13.102	<b>1'36.326</b> p1						
157)	13.732	32.200	37.629	13.124	<b>1'36.685</b> p1						
158)	14.526	32.951	37.301	13.123	<b>1'37.901</b> p1						
159)	13.741	32.010	36.807	13.035	<b>1'35.593</b> p1						
160)	13.730	32.108	36.789	13.030	<b>1'35.657</b> p1						
161)	13.716	32.168	37.056	13.143	<b>1'36.083</b> p1						
162)	13.816	32.493	37.033	13.005	<b>1'36.347</b> p1						
163)	13.726	32.259	37.218	13.090	<b>1'36.293</b> p1						
164)	13.654	32.375	37.601	2'07.259	<b>3'30.889</b> Bp1						
165)	31.058	59.472	51.687	15.332	<b>2'37.549</b> p1						
166)	16.232	45.522	46.500	14.449	<b>2'02.703</b> p1						
167)	16.121	35.081	42.613	14.871	<b>1'48.686</b> p1						
168)	15.017	34.753	39.540	14.062	<b>1'43.372</b> p1						
169)	19.674	37.830	44.649	14.664	<b>1'56.817</b> p1						
170)	15.123	34.735	40.346	13.785	<b>1'43.989</b> p1						
171)	15.911	34.632	38.998	13.831	<b>1'43.372</b> p1						
172)	14.391	33.684	38.640	13.629	<b>1'40.344</b> p1						
173)	14.380	33.703	38.396	13.592	<b>1'40.071</b> p1						
174)	14.377	34.740	40.545	14.174	<b>1'43.836</b> p1						
175)	14.311	33.712	38.526	13.565	<b>1'40.114</b> p1						
176)	14.318	33.787	45.219	14.427	<b>1'47.751</b> p1						
177)	14.440	34.144	38.651	13.664	<b>1'40.899</b> p1						
178)	14.364	34.009	38.710	13.643	<b>1'40.726</b> p1						
179)	14.294	33.704	38.459	13.701	<b>1'40.158</b> p1						
180)	14.370	33.571	38.703	13.583	<b>1'40.227</b> p1						
181)	14.308	33.712	38.622	13.634	<b>1'40.276</b> p1						
182)	14.250	33.598	38.399	13.556	<b>1'39.803</b> p1						
183)	14.340	33.836	39.856	14.021	<b>1'42.053</b> p1						
184)	14.359	34.173	38.752	13.681	<b>1'40.965</b> p1						
185)	14.406	33.779	39.132	13.766	<b>1'41.083</b> p1						
186)	14.354	33.707	38.419	13.633	<b>1'40.113</b> p1						
187)	14.286	33.832	39.648	13.997	<b>1'41.763</b> p1						
188)	14.340	35.573	48.857	13.727	<b>1'52.497</b> p1						
189)	14.394	33.841	38.738	13.669	<b>1'40.642</b> p1						
190)	14.377	33.968	51.497	14.071	<b>1'53.913</b> p1						
191)	14.407	33.969	38.237	13.610	<b>1'40.223</b> p1						
192)	14.374	33.979	38.696	13.622	<b>1'40.671</b> p1						
						<b>50</b>	<b>BIFFIS MARCO</b>			<b>ITA</b>	
							SCUDERIA BI&	TATUUS PY 01		BRO VDEV	
						1)	19.941	34.596	39.432	13.483	<b>1'47.452</b> p1
						2)	13.943	33.157	38.498	13.219	<b>1'38.817</b> p1
						3)	13.811	32.935	38.024	13.054	<b>1'37.824</b> p1
						4)	13.893	32.759	37.922	13.026	<b>1'37.600</b> p1
						5)	13.765	32.543	38.950	13.436	<b>1'38.694</b> p1
						6)	13.816	32.815	38.557	13.090	<b>1'38.278</b> p1
						7)	13.770	32.566	37.911	13.183	<b>1'37.430</b> p1
						8)	13.821	32.690	38.299	13.095	<b>1'37.905</b> p1
						9)	13.838	32.699	38.086	13.343	<b>1'37.966</b> p1
						10)	13.827	32.759	37.994	13.158	<b>1'37.738</b> p1
						11)	13.816	32.849	37.843	13.496	<b>1'38.004</b> p1
						12)	13.891	32.921	38.808	13.789	<b>1'39.409</b> p1
						13)	13.974	35.952	41.188	25.493	<b>1'56.607</b> p1
						14)	28.028	58.582	52.958	14.864	<b>2'34.432</b> p1
						15)	14.287	34.275	37.931	13.252	<b>1'39.745</b> p1
						16)	13.841	32.597	37.671	13.077	<b>1'37.186</b> p1
						17)	13.809	47.019	38.903	13.038	<b>1'52.769</b> p1
						18)	13.756	32.661	37.735	13.026	<b>1'37.178</b> p1
						19)	13.774	32.527	37.929	13.162	<b>1'37.392</b> p1
						20)	13.803	32.954	37.811	13.040	<b>1'37.608</b> p1
						21)	13.775	33.057	37.606	13.165	<b>1'37.603</b> p1
						22)	13.830	32.986	37.713	13.153	<b>1'37.682</b> p1
						23)	13.789	32.812	38.008	13.214	<b>1'37.823</b> p1
						24)	13.794	32.663	38.523	13.222	<b>1'38.202</b> p1
						25)	13.791	33.002	38.400	13.239	<b>1'38.432</b> p1
						26)	13.792	32.869	38.554	13.268	<b>1'38.483</b> p1
						27)	13.816	32.921	38.134	13.106	<b>1'37.977</b> p1
						28)	13.707	32.838	38.863	13.158	<b>1'38.566</b> p1
						29)	13.760	32.559	57.574	13.749	<b>1'57.642</b> p1
						30)	13.854	32.927	38.993	14.473	<b>1'40.247</b> p1
						31)	14.165	33.262	38.608	13.356	<b>1'39.391</b> p1
						32)	13.768	33.044	38.455	13.282	<b>1'38.549</b> p1
						33)	13.727	32.923	38.158	13.414	<b>1'38.222</b> p1
						34)	13.932	33.275	38.372	13.296	<b>1'38.875</b> p1
						35)	13.817	32.896	38.408	13.170	<b>1'38.291</b> p1
						36)	13.823	32.700	38.249	13.147	<b>1'37.919</b> p1
						37)	13.792	32.965	38.862	13.228	<b>1'38.847</b> p1
						38)	13.794	32.950	37.970	13.120	<b>1'37.834</b> p1
						39)	13.757	32.576	38.270	13.118	<b>1'37.721</b> p1
						40)	13.799	32.765	38.176	13.186	<b>1'37.926</b> p1
						41)	13.661	33.222	38.785	13.237	<b>1'38.905</b> p1
						42)	13.795	32.889	38.383	13.239	<b>1'38.306</b> p1
						43)	13.723	32.919	38.323	13.296	<b>1'38.261</b> p1
						44)	14.070	51.848	39.440	1'45.732	<b>3'31.090</b> Bp2
						45)	23.092	36.191	38.377	13.569	<b>1'51.229</b> p2
						46)	14.479	32.898	50.120	27.566	<b>2'05.063</b> p2
						47)	38.763	1'19.535	42.394	13.422	<b>2'54.114</b> p2
						48)	14.430	33.570	39.600	13.989	<b>1'41.589</b> p2
						49)	14.561	34.119	39.559	13.866	<b>1'42.105</b> p2
						50)	14.256	34.221	41.700	15.034	<b>1'45.211</b> p2
						51)	16.463	1'00.235	1'06.641	1'28.572	<b>3'51.911</b> Bp2
						52)	19.265	36.332	51.002	7'27.975	<b>9'14.574</b> Bp2
						53)	19.982	34.376	37.666	13.241	<b>1'45.265</b> p2

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
54)	14.038	32.471	37.444	13.159	<b>1'37.112</b> p2	112)	13.937	32.662	38.223	13.167	<b>1'37.989</b> p1
55)	13.983	32.261	37.432	13.133	<b>1'36.809</b> p2	113)	13.877	32.708	38.251	13.224	<b>1'38.060</b> p1
56)	13.897	32.843	37.730	12.988	<b>1'37.458</b> p2	114)	13.981	32.709	38.295	13.210	<b>1'38.195</b> p1
57)	13.854	32.242	37.482	13.023	<b>1'36.601</b> p2	115)	13.853	32.570	38.239	13.242	<b>1'37.904</b> p1
58)	13.825	32.556	37.551	13.070	<b>1'37.002</b> p2	116)	13.896	32.955	38.085	13.204	<b>1'38.140</b> p1
59)	13.786	32.244	37.365	13.023	<b>1'36.418</b> p2	117)	13.867	32.936	38.503	13.207	<b>1'38.513</b> p1
60)	14.165	32.573	38.488	13.214	<b>1'38.440</b> p2	118)	13.939	32.670	38.283	13.250	<b>1'38.142</b> p1
61)	14.036	32.794	38.173	13.324	<b>1'38.327</b> p2	119)	13.783	32.762	39.432	13.372	<b>1'39.349</b> p1
62)	13.957	32.985	37.604	13.203	<b>1'37.749</b> p2	120)	13.889	33.493	38.230	13.356	<b>1'38.968</b> p1
63)	13.860	32.469	37.433	13.135	<b>1'36.897</b> p2	121)	14.043	32.718	38.368	13.161	<b>1'38.290</b> p1
64)	13.863	33.643	37.720	13.303	<b>1'38.529</b> p2	122)	13.839	33.067	38.087	13.167	<b>1'38.160</b> p1
65)	14.015	32.282	37.448	13.177	<b>1'36.922</b> p2	123)	13.861	33.582	38.172	13.304	<b>1'38.919</b> p1
66)	13.864	32.343	37.418	13.174	<b>1'36.799</b> p2	124)	14.274	34.297	1'04.687	1'43.393	<b>3'36.651</b> Bp1
67)	13.870	32.403	37.518	13.106	<b>1'36.897</b> p2	125)	21.086	35.841	39.741	13.582	<b>1'50.250</b> p1
68)	14.007	32.985	38.317	30.298	<b>1'55.607</b> Bp2	126)	14.201	33.068	38.775	13.251	<b>1'39.295</b> p1
69)	19.532	33.061	37.823	13.102	<b>1'43.518</b> p2	127)	14.069	33.027	38.508	13.247	<b>1'38.851</b> p1
70)	13.910	32.373	37.575	13.145	<b>1'37.003</b> p2	128)	14.068	33.665	38.559	13.280	<b>1'39.572</b> p1
71)	13.911	32.539	37.459	13.120	<b>1'37.029</b> p2	129)	14.029	32.606	38.509	13.177	<b>1'38.321</b> p1
72)	13.890	32.357	37.195	13.038	<b>1'36.480</b> p2	130)	13.990	32.696	38.885	13.212	<b>1'38.783</b> p1
73)	14.152	32.491	37.151	13.192	<b>1'36.986</b> p2	131)	14.059	32.752	38.456	13.169	<b>1'38.436</b> p1
74)	14.032	33.174	37.803	12.993	<b>1'38.002</b> p2	132)	14.071	32.976	38.439	13.187	<b>1'38.673</b> p1
75)	13.812	32.318	37.429	13.096	<b>1'36.655</b> p2	133)	14.008	32.734	38.352	13.180	<b>1'38.274</b> p1
76)	13.745	32.344	37.152	13.031	<b>1'36.272</b> p2	134)	14.010	32.790	38.519	13.216	<b>1'38.535</b> p1
77)	13.834	32.449	39.053	13.406	<b>1'38.742</b> p2	135)	13.946	32.705	38.283	13.169	<b>1'38.103</b> p1
78)	13.932	33.331	38.543	13.316	<b>1'39.122</b> p2	136)	13.979	32.770	38.320	13.138	<b>1'38.207</b> p1
79)	13.759	34.122	38.160	13.250	<b>1'39.291</b> p2	137)	13.961	32.754	38.815	13.391	<b>1'38.921</b> p1
80)	13.794	32.288	37.860	13.370	<b>1'37.312</b> p2	138)	13.948	32.645	39.230	29.523	<b>1'55.346</b> p1
81)	13.903	32.603	38.064	13.350	<b>1'37.920</b> p2	139)	14.484	33.244	38.562	13.418	<b>1'39.708</b> p1
82)	14.289	33.015	37.840	13.347	<b>1'38.491</b> p2	140)	13.990	33.105	38.494	13.432	<b>1'39.021</b> p1
83)	14.277	33.465	38.551	13.381	<b>1'39.674</b> p2	141)	14.123	32.937	38.617	13.239	<b>1'38.916</b> p1
84)	14.118	32.381	37.350	13.161	<b>1'37.010</b> p2	142)	13.972	32.991	38.576	13.277	<b>1'38.816</b> p1
85)	13.889	32.397	37.400	13.273	<b>1'36.959</b> p2	143)	13.980	33.060	38.633	13.300	<b>1'38.973</b> p1
86)			37.704	13.183	<b>1'37.550</b> p2	144)	13.944	32.964	38.273	13.311	<b>1'38.492</b> p1
87)	13.802	32.436	37.836	13.253	<b>1'37.327</b> p2	145)	13.952	33.065	38.854	13.194	<b>1'39.065</b> p1
88)	14.583	32.732	38.202	13.242	<b>1'38.759</b> p2	146)	13.935	32.875	38.403	13.194	<b>1'38.407</b> p1
89)	13.915	32.701	38.155	13.194	<b>1'37.965</b> p2	147)	13.973	32.795	38.287	13.335	<b>1'38.390</b> p1
90)	13.981	32.517	37.580	13.700	<b>1'37.778</b> p2	148)	14.017	33.043	38.327	13.216	<b>1'38.603</b> p1
91)	14.472	32.947	37.808	13.495	<b>1'38.722</b> p2	149)	13.911	33.053	38.220	13.282	<b>1'38.466</b> p1
92)	14.099	32.937	39.025	1'59.788	<b>3'25.849</b> Bp1	150)	13.951	32.938	38.866	13.199	<b>1'38.954</b> p1
93)	22.730	36.061	41.854	13.711	<b>1'54.356</b> p1	151)	14.081	33.546	39.681	1'49.348	<b>3'16.656</b> Bp2
94)	15.265	36.413	39.570	13.326	<b>1'44.574</b> p1	152)	21.476	35.739	39.546	13.497	<b>1'50.258</b> p2
95)	13.989	33.354	38.471	13.139	<b>1'38.953</b> p1	153)	14.129	32.961	37.923	13.254	<b>1'38.267</b> p2
96)	13.902	33.073	39.402	13.260	<b>1'39.637</b> p1	154)	14.270	33.186	37.770	13.372	<b>1'38.598</b> p2
97)	14.018	32.935	38.395	13.205	<b>1'38.553</b> p1	155)	14.119	32.907	37.700	13.215	<b>1'37.941</b> p2
98)	14.011	33.168	38.568	13.231	<b>1'38.978</b> p1	156)	14.035	32.753	37.909	13.226	<b>1'37.923</b> p2
99)	14.000	33.001	39.631	13.329	<b>1'39.961</b> p1	157)	14.034	32.911	37.595	13.162	<b>1'37.702</b> p2
100)	13.939	32.844	38.391	13.226	<b>1'38.400</b> p1	158)	13.963	32.630	37.545	13.205	<b>1'37.343</b> p2
101)	13.901	32.797	38.012	13.142	<b>1'37.852</b> p1	159)	14.012	33.311	40.106	13.239	<b>1'40.668</b> p2
102)	13.850	32.663	38.337	13.136	<b>1'37.986</b> p1	160)	13.884	32.692	37.523	13.070	<b>1'37.169</b> p2
103)	13.857	32.539	38.103	13.084	<b>1'37.583</b> p1	161)	13.884	32.534	37.345	13.156	<b>1'36.919</b> p2
104)	13.811	32.851	38.341	13.206	<b>1'38.209</b> p1	162)	13.917	32.321	37.339	13.095	<b>1'36.672</b> p2
105)	13.883	32.740	38.226	13.244	<b>1'38.093</b> p1	163)	13.921	32.136	37.242	13.096	<b>1'36.395</b> p2
106)	13.869	32.705	37.899	13.192	<b>1'37.665</b> p1	164)	13.926	32.201	37.410	13.085	<b>1'36.622</b> p2
107)	13.937	32.633	37.999	13.140	<b>1'37.709</b> p1	165)	13.956	32.626	37.447	13.195	<b>1'37.224</b> p2
108)	13.896	32.727	38.057	13.156	<b>1'37.836</b> p1	166)	13.950	32.877	38.356	13.296	<b>1'38.479</b> p2
109)	13.904	32.888	38.893	13.173	<b>1'38.858</b> p1	167)	13.928	33.397	37.757	13.215	<b>1'38.297</b> p2
110)	13.898	32.763	38.229	13.131	<b>1'38.021</b> p1	168)	13.965	32.593	37.471	13.263	<b>1'37.292</b> p2
111)	13.889	32.783	38.084	13.252	<b>1'38.008</b> p1	169)	13.967	32.964	37.715	13.169	<b>1'37.815</b> p2

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
170)	13.971	32.615	37.566	13.165	<b>1'37.317</b> p2	16)	13.013	31.628	37.197	12.930	<b>1'34.768</b> p2
171)	13.990	32.610	37.419	13.126	<b>1'37.145</b> p2	17)	12.948	31.619	36.992	12.985	<b>1'34.544</b> p2
172)	13.989	32.484	37.489	13.134	<b>1'37.096</b> p2	18)	13.035	31.631	37.146	13.069	<b>1'34.881</b> p2
173)	13.985	32.470	37.631	13.291	<b>1'37.377</b> p2	19)	13.008	31.502	37.562	13.053	<b>1'35.125</b> p2
174)	13.976	32.641	37.574	13.210	<b>1'37.401</b> p2	20)	13.035	31.797	37.344	12.953	<b>1'35.129</b> p2
175)	13.959	32.441	37.525	13.388	<b>1'37.313</b> p2	21)	12.955	31.708	37.564	12.949	<b>1'35.176</b> p2
176)	13.951	32.633	37.684	13.297	<b>1'37.565</b> p2	22)	12.993	31.840	37.322	12.996	<b>1'35.151</b> p2
177)	13.950	33.238	37.431	13.328	<b>1'37.947</b> p2	23)	13.022	31.830	37.746	13.060	<b>1'35.658</b> p2
178)	14.152	33.299	37.926	13.347	<b>1'38.724</b> p2	24)	13.033	31.785	37.484	12.994	<b>1'35.296</b> p2
179)	13.985	33.004	37.968	13.375	<b>1'38.332</b> p2	25)	13.140	31.971	37.470	13.068	<b>1'35.649</b> p2
180)	14.474	33.576	38.043	13.459	<b>1'39.552</b> p2	26)	13.012	31.741	37.728	13.154	<b>1'35.635</b> p2
181)	14.131	32.834	37.706	13.309	<b>1'37.980</b> p2	27)	13.054	31.998	37.567	13.076	<b>1'35.695</b> p2
182)	13.947	32.886	37.833	13.367	<b>1'38.033</b> p2	28)	13.013	31.780	37.794	13.033	<b>1'35.620</b> p2
183)	13.994	33.126	37.647	13.396	<b>1'38.163</b> p2	29)	12.942	31.853	37.462	13.075	<b>1'35.332</b> p2
184)	13.964	33.315	38.288	13.164	<b>1'38.731</b> p2	30)	13.042	31.871	37.319	13.174	<b>1'35.406</b> p2
185)	13.975	33.146	38.010	13.341	<b>1'38.472</b> p2	31)	13.009	31.876	37.358	13.023	<b>1'35.266</b> p2
186)	13.983	33.074	38.098	13.391	<b>1'38.546</b> p2	32)	13.020	31.763	37.438	13.195	<b>1'35.416</b> p2
187)	13.987	33.022	38.190	13.595	<b>1'38.794</b> p2	33)	12.936	31.740	37.298	13.060	<b>1'35.034</b> p2
188)	14.002	33.148	37.992	13.579	<b>1'38.721</b> p2	34)	12.865	31.754	37.705	13.075	<b>1'35.399</b> p2
189)	14.458	33.587	38.207	13.463	<b>1'39.715</b> p2	35)	13.218	31.663	37.297	12.995	<b>1'35.173</b> p2
190)	14.048	33.094	37.875	13.364	<b>1'38.381</b> p2	36)	12.955	31.922	37.236	13.038	<b>1'35.151</b> p2
191)	15.191	33.393	38.139	13.430	<b>1'40.153</b> p2	37)	12.970	31.731	37.225	12.994	<b>1'34.920</b> p2
192)	13.957	33.063	38.105	13.435	<b>1'38.560</b> p2	38)	12.977	32.118	37.417	13.099	<b>1'35.611</b> p2
193)	13.972	33.176	37.912	13.340	<b>1'38.400</b> p2	39)	13.034	32.004	37.659	13.153	<b>1'35.850</b> p2
194)	13.902	33.049	37.978	13.507	<b>1'38.436</b> p2	40)	13.159	32.206	37.744	13.226	<b>1'36.335</b> p2
195)	13.964	33.491	38.285	13.573	<b>1'39.313</b> p2	41)	13.262	33.229	38.165	13.548	<b>1'38.204</b> p2
196)	14.330	33.434	38.320	13.565	<b>1'39.649</b> p2	42)	13.784	32.373	38.014	13.301	<b>1'37.472</b> p2
197)	14.015	33.398	38.454	13.365	<b>1'39.232</b> p2	43)	13.555	32.428	38.009	13.204	<b>1'37.196</b> p2
198)	13.923	32.996	38.134	13.449	<b>1'38.502</b> p2	44)	13.520	32.622	38.335	13.438	<b>1'37.915</b> p2
199)	13.882	33.252	39.516	14.040	<b>1'40.690</b> p2	45)	14.227	32.852	39.107	1'56.144	<b>3'22.330</b> Bp1
200)	14.222	33.045	39.264	13.793	<b>1'40.324</b> p2	46)	41.140	33.899	40.284	13.401	<b>2'08.724</b> p1
201)	14.284	33.356	38.660	14.033	<b>1'40.333</b> p2	47)	14.121	32.089	1'00.333	26.645	<b>2'13.188</b> p1
202)	14.135	32.926	38.859	13.930	<b>1'39.850</b> p2	48)	38.988	1'13.709	48.563	13.925	<b>2'55.185</b> p1
203)	14.058	33.432	38.520	13.818	<b>1'39.828</b> p2	49)	14.479	32.738	38.022	12.933	<b>1'38.172</b> p1
204)	13.887	33.325	38.789	13.938	<b>1'39.939</b> p2	50)	13.409	31.460	37.108	12.894	<b>1'34.871</b> p1
205)	13.986	34.522	38.594	14.014	<b>1'41.116</b> p2	51)	13.221	31.579	39.638	16.690	<b>1'41.128</b> p1
206)	15.073	34.143	38.940	13.428	<b>1'41.584</b> p2	52)	18.827	1'10.303	1'08.756	31.669	<b>3'09.555</b> p1
207)	13.979	33.672	39.246	15.891	<b>1'42.788</b> p2	53)	33.081	1'00.414	1'01.584	1'22.296	<b>3'57.375</b> Bp1
						54)	19.097	34.657	38.504	13.443	<b>1'45.701</b> p1
						55)	14.500	32.732	37.830	13.657	<b>1'38.719</b> p1
						56)	14.497	32.255	37.783	13.309	<b>1'37.844</b> p1
						57)	13.197	31.720	38.425	12.975	<b>1'36.317</b> p1
						58)	13.030	34.511	37.741	13.156	<b>1'38.438</b> p1
						59)	13.114	32.011	37.521	13.033	<b>1'35.679</b> p1
						60)	13.042	31.913	38.183	13.515	<b>1'36.653</b> p1
						61)	13.155	31.684	37.495	12.935	<b>1'35.269</b> p1
						62)	12.961	31.843	37.290	13.053	<b>1'35.147</b> p1
						63)	12.971	31.685	37.959	13.009	<b>1'35.624</b> p1
						64)	12.986	31.712	37.271	13.025	<b>1'34.994</b> p1
						65)	13.066	31.658	38.282	13.761	<b>1'36.767</b> p1
						66)	13.126	32.501	37.678	13.157	<b>1'36.462</b> p1
						67)	13.144	31.909	37.336	12.931	<b>1'35.320</b> p1
						68)	13.074	31.802	37.675	13.067	<b>1'35.618</b> p1
						69)	13.072	32.509	37.599	13.509	<b>1'36.689</b> p1
						70)	13.286	32.318	38.306	5'36.529	<b>7'00.439</b> Bp1
						71)	17.476	32.410	37.837	13.080	<b>1'40.803</b> p1
						72)	13.080	32.013	37.521	13.025	<b>1'35.639</b> p1
						73)	13.055	31.996	37.633	13.150	<b>1'35.834</b> p1

**52 BONTEMPELLI LORENZO**

ITA

OREGON TEAM RENAULT RS 0 BRO RS01

1)	17.979	32.794	39.548	13.238	<b>1'43.559</b> p2
2)	13.274	31.926	37.768	13.011	<b>1'35.979</b> p2
3)	13.103	31.773	37.008	12.937	<b>1'34.821</b> p2
4)	13.048	31.502	36.954	12.814	<b>1'34.318</b> p2
5)	12.966	31.478	36.994	13.013	<b>1'34.451</b> p2
6)	13.100	31.541	36.930	12.852	<b>1'34.423</b> p2
7)	13.063	32.265	38.485	13.124	<b>1'36.937</b> p2
8)	13.125	31.783	37.246	12.895	<b>1'35.049</b> p2
9)	12.912	31.506	37.015	12.897	<b>1'34.330</b> p2
10)	12.942	32.493	37.299	13.028	<b>1'35.762</b> p2
11)	13.022	31.703	37.084	12.965	<b>1'34.774</b> p2
12)	13.003	31.728	37.084	13.040	<b>1'34.855</b> p2
13)	13.272	45.973	58.356	24.446	<b>2'22.047</b> p2
14)	31.704	58.575	55.727	15.491	<b>2'41.497</b> p2
15)	13.306	32.229	37.602	12.954	<b>1'36.091</b> p2

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
74)	13.015	31.832	37.379	13.083	<b>1'35.309</b> p1	132)	12.958	31.620	37.942	13.102	<b>1'35.622</b> p1
75)	12.999	32.177	37.310	13.097	<b>1'35.583</b> p1	133)	13.021	31.936	37.240	13.108	<b>1'35.305</b> p1
76)	13.068	31.923	37.502	13.100	<b>1'35.593</b> p1	134)	12.995	31.708	37.025	13.045	<b>1'34.773</b> p1
77)	13.063	32.072	37.348	13.115	<b>1'35.598</b> p1	135)	13.071	32.052	37.175	13.058	<b>1'35.356</b> p1
78)	13.102	31.937	37.600	13.138	<b>1'35.777</b> p1	136)	12.991	31.786	37.147	13.193	<b>1'35.117</b> p1
79)	13.721	32.355	37.874	13.468	<b>1'37.418</b> p1	137)	13.061	31.830	37.171	13.221	<b>1'35.283</b> p1
80)	13.598	33.626	38.569	13.247	<b>1'39.040</b> p1	138)	13.016	31.963	37.540	13.094	<b>1'35.613</b> p1
81)	13.461	33.394	38.173	13.212	<b>1'38.240</b> p1	139)	13.049	31.922	37.288	13.266	<b>1'35.525</b> p1
82)	13.532	32.642	37.962	13.328	<b>1'37.464</b> p1	140)	13.004	32.033	37.269	13.091	<b>1'35.397</b> p1
83)	13.659	32.604	38.430	13.450	<b>1'38.143</b> p1	141)	12.973	31.887	37.277	13.107	<b>1'35.244</b> p1
84)	13.923	32.991	38.142	13.520	<b>1'38.576</b> p1	142)	12.968	31.923	37.476	13.054	<b>1'35.421</b> p1
85)	14.268	33.376	38.474	13.541	<b>1'39.659</b> p1	143)	12.981	31.953	37.170	13.151	<b>1'35.255</b> p1
86)	14.585	33.726	39.013	15'41.511	<b>17'08.835</b> Bp1	144)	13.205	32.089	37.252	13.195	<b>1'35.741</b> p1
87)	19.515	34.508	39.259	13.338	<b>1'46.620</b> p1	145)	13.064	32.009	37.375	13.104	<b>1'35.552</b> p1
88)	13.679	33.066	38.711	13.303	<b>1'38.759</b> p1	146)	13.072	31.992	37.294	13.196	<b>1'35.554</b> p1
89)	13.412	33.626	39.413	13.283	<b>1'39.734</b> p1	147)	13.096	32.168	37.536	13.195	<b>1'35.995</b> p1
90)	13.393	33.113	38.938	13.255	<b>1'38.699</b> p1	148)	13.102	32.154	37.284	13.075	<b>1'35.615</b> p1
91)	13.312	32.545	38.631	13.237	<b>1'37.725</b> p1	149)	12.985	31.881	37.295	13.079	<b>1'35.240</b> p1
92)	13.330	32.431	40.652	13.700	<b>1'40.113</b> p1	150)	13.018	31.865	37.109	13.295	<b>1'35.287</b> p1
93)	13.294	32.898	38.481	13.213	<b>1'37.886</b> p1	151)	13.127	31.861	37.363	13.208	<b>1'35.559</b> p1
94)	13.197	32.755	38.210	13.098	<b>1'37.260</b> p1	152)	12.943	31.958	37.538	13.300	<b>1'35.739</b> p1
95)	13.147	32.614	38.308	13.158	<b>1'37.227</b> p1	153)	12.991	32.031	37.427	13.121	<b>1'35.570</b> p1
96)	13.216	32.522	38.138	13.215	<b>1'37.091</b> p1	154)	12.979	31.887	37.254	13.186	<b>1'35.306</b> p1
97)	13.204	32.786	38.174	13.221	<b>1'37.385</b> p1	155)	13.234	32.774	39.447	1'59.194	<b>3'24.649</b> Bp1
98)	13.233	32.494	38.432	13.266	<b>1'37.425</b> p1	156)	17.804	32.774	37.419	13.083	<b>1'41.080</b> p1
99)	13.178	32.659	38.439	13.264	<b>1'37.540</b> p1	157)	13.124	31.308	37.310	12.975	<b>1'34.717</b> p1
100)	13.121	32.573	38.473	13.191	<b>1'37.358</b> p1	158)	12.985	31.398	37.536	12.844	<b>1'34.763</b> p1
101)	13.103	32.456	38.463	13.057	<b>1'37.079</b> p1	159)	12.909	31.344	36.945	12.814	<b>1'34.012</b> p1
102)	13.191	32.520	38.182	13.217	<b>1'37.110</b> p1	160)	12.818	31.192	36.854	13.001	<b>1'33.865</b> p1
103)	13.181	32.489	38.179	13.138	<b>1'36.987</b> p1	161)	12.795	31.449	37.062	13.006	<b>1'34.312</b> p1
104)	13.138	32.481	38.001	13.201	<b>1'36.821</b> p1	162)	12.811	31.551	37.197	12.835	<b>1'34.394</b> p1
105)	13.072	32.561	38.325	13.099	<b>1'37.057</b> p1	163)	12.797	31.214	37.277	13.268	<b>1'34.556</b> p1
106)	13.031	32.571	38.305	13.176	<b>1'37.083</b> p1	164)	12.830	31.267	36.884	12.843	<b>1'33.824</b> p1
107)	12.942	32.245	37.982	13.148	<b>1'36.317</b> p1	165)	12.819	31.275	36.972	12.911	<b>1'33.977</b> p1
108)	12.975	32.525	38.252	13.111	<b>1'36.863</b> p1	166)	12.816	31.270	37.008	12.943	<b>1'34.037</b> p1
109)	12.982	32.438	38.183	13.221	<b>1'36.824</b> p1	167)	12.805	31.351	37.001	12.906	<b>1'34.063</b> p1
110)	13.207	33.422	39.686	13.375	<b>1'39.690</b> p1	168)	12.798	31.369	36.736	12.889	<b>1'33.792</b> p1
111)	13.075	32.702	39.084	13.473	<b>1'38.334</b> p1	169)	12.774	31.940	36.914	13.092	<b>1'34.720</b> p1
112)	13.036	32.308	38.224	13.123	<b>1'36.691</b> p1	170)	12.808	31.463	37.200	12.873	<b>1'34.344</b> p1
113)	12.927	32.632	38.213	13.223	<b>1'36.995</b> p1	171)	12.761	31.406	37.068	12.876	<b>1'34.111</b> p1
114)	12.915	32.771	38.368	13.164	<b>1'37.218</b> p1	172)	12.754	31.347	37.017	13.109	<b>1'34.227</b> p1
115)	12.933	33.099	38.344	13.246	<b>1'37.622</b> p1	173)	12.765	31.615	37.069	12.964	<b>1'34.413</b> p1
116)	13.023	32.657	37.880	13.288	<b>1'36.848</b> p1	174)	12.726	31.459	36.998	13.042	<b>1'34.225</b> p1
117)	13.030	32.843	41.599	13.182	<b>1'40.654</b> p1	175)	12.742	32.279	36.998	12.869	<b>1'34.888</b> p1
118)	12.979	32.542	1'02.162	22.126	<b>2'09.809</b> p1	176)	12.771	31.631	36.829	12.996	<b>1'34.227</b> p1
119)	32.288	59.892	47.601	1'32.425	<b>3'52.206</b> Bp1	177)	12.778	31.376	36.783	12.957	<b>1'33.894</b> p1
120)	17.027	32.876	38.488	13.134	<b>1'41.525</b> p1	178)	12.772	31.441	36.682	12.958	<b>1'33.853</b> p1
121)	13.122	31.448	37.645	13.098	<b>1'35.313</b> p1	179)	12.714	31.655	36.943	13.192	<b>1'34.504</b> p1
122)	13.182	31.720	37.225	12.940	<b>1'35.067</b> p1	180)	12.776	31.750	37.510	13.054	<b>1'35.090</b> p1
123)	13.084	31.547	36.915	13.083	<b>1'34.629</b> p1	181)	12.766	31.399	36.908	12.961	<b>1'34.034</b> p1
124)	13.039	31.476	36.875	13.035	<b>1'34.425</b> p1	182)	12.764	31.609	37.076	12.983	<b>1'34.432</b> p1
125)	13.006	31.608	36.927	13.078	<b>1'34.619</b> p1	183)	12.728	31.413	36.728	12.929	<b>1'33.798</b> p1
126)	13.097	31.533	36.979	12.989	<b>1'34.598</b> p1	184)	12.698	31.872	37.146	13.099	<b>1'34.815</b> p1
127)	12.995	31.950	38.188	13.106	<b>1'36.239</b> p1	185)	12.689	31.489	36.871	12.972	<b>1'34.021</b> p1
128)	13.028	31.812	37.168	13.113	<b>1'35.121</b> p1	186)	12.668	31.461	37.119	12.969	<b>1'34.217</b> p1
129)	13.006	31.423	36.985	13.059	<b>1'34.473</b> p1	187)	13.366	31.728	36.868	13.170	<b>1'35.132</b> p1
130)	13.017	31.578	36.760	13.214	<b>1'34.569</b> p1	188)	12.710	31.273	36.940	12.973	<b>1'33.896</b> p1
131)	13.058	31.628	37.099	12.980	<b>1'34.765</b> p1	189)	12.675	32.197	37.603	13.024	<b>1'35.499</b> p1

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
190)	12.708	31.226	36.928	12.928	<b>1'33.790</b> p1	39)	14.594	34.527	38.450	14.007	<b>1'41.578</b> p1
191)	12.730	31.260	36.912	12.838	<b>1'33.740</b> p1	40)	14.448	34.555	38.235	13.852	<b>1'41.090</b> p1
192)	12.697	31.343	37.113	12.881	<b>1'34.034</b> p1	41)	14.350	35.026	38.746	13.837	<b>1'41.959</b> p1
193)	12.683	31.378	36.824	13.024	<b>1'33.909</b> p1	42)	15.050	34.757	38.681	14.128	<b>1'42.616</b> p1
194)	12.712	31.498	36.849	13.007	<b>1'34.066</b> p1	43)	16.213	35.370	46.331	14.824	<b>1'52.738</b> p1
195)	12.725	31.367	36.952	12.915	<b>1'33.959</b> p1	44)	15.481	34.989	40.696	14.439	<b>1'45.605</b> p1
196)	12.734	31.302	36.773	12.904	<b>1'33.713</b> p1	45)	14.959	37.416	1'05.066	26.893	<b>2'24.334</b> p1
197)	12.699	31.428	36.782	12.984	<b>1'33.893</b> p1	46)	38.460	1'13.461	50.275	14.678	<b>2'56.874</b> p1
198)	12.668	31.622	37.530	12.965	<b>1'34.785</b> p1	47)	15.975	34.784	40.068	14.051	<b>1'44.878</b> p1
199)	12.717	31.783	36.996	13.046	<b>1'34.542</b> p1	48)	14.590	33.854	39.117	14.022	<b>1'41.583</b> p1
200)	12.697	31.346	37.037	12.896	<b>1'33.976</b> p1	49)	14.627	34.791	41.558	15.503	<b>1'46.479</b> p1
201)	12.680	32.712	37.062	12.962	<b>1'35.416</b> p1	50)	16.122	1'00.772	1'06.258	32.375	<b>2'55.527</b> p1
202)	12.640	31.723	36.886	12.975	<b>1'34.224</b> p1	51)	32.189	1'01.530	59.991	24.410	<b>2'58.120</b> p1
203)	12.662	31.384	36.972	13.142	<b>1'34.160</b> p1	52)	30.019	49.133	45.777	14.075	<b>2'19.004</b> p1
204)	13.082	31.544	37.066	13.891	<b>1'35.583</b> p1	53)	15.027	34.359	38.691	13.896	<b>1'41.973</b> p1

**99 LEPORELLI RENATO**

ITA

EMOTION WOLF RACING BRO CN2

1)	20.184	35.750	40.626	14.061	<b>1'50.621</b> p3
2)	14.772	34.561	39.353	14.035	<b>1'42.721</b> p3
3)	14.250	33.944	38.563	13.838	<b>1'40.595</b> p3
4)	14.295	33.787	38.703	14.070	<b>1'40.855</b> p3
5)	14.368	34.110	38.630	13.810	<b>1'40.918</b> p3
6)	14.243	33.837	38.300	13.656	<b>1'40.036</b> p3
7)	14.278	33.499	38.484	13.557	<b>1'39.818</b> p3
8)	14.424	33.340	38.238	13.625	<b>1'39.627</b> p3
9)	14.267	33.610	38.658	13.875	<b>1'40.410</b> p3
10)	14.268	34.083	39.082	13.778	<b>1'41.211</b> p3
11)	14.287	34.177	39.298	14.719	<b>1'42.481</b> p3
12)	14.584	36.044	41.278	15.703	<b>1'47.609</b> p3
13)	15.694	35.514	39.849	14.884	<b>1'45.941</b> p3
14)	16.358	42.388	52.810	14.900	<b>2'06.456</b> p3
15)	14.324	34.797	38.965	13.741	<b>1'41.827</b> p3
16)	14.279	33.320	38.585	13.727	<b>1'39.911</b> p3
17)	14.266	33.760	38.707	13.681	<b>1'40.414</b> p3
18)	14.255	33.523	38.290	13.607	<b>1'39.675</b> p3
19)	14.252	33.534	38.668	13.659	<b>1'40.113</b> p3
20)	14.294	34.304	38.585	13.711	<b>1'40.894</b> p3
21)	14.198	33.426	38.117	13.705	<b>1'39.446</b> p3
22)	14.219	33.272	38.349	13.739	<b>1'39.579</b> p3
23)	14.265	33.424	38.443	13.769	<b>1'39.901</b> p3
24)	14.261	33.415	38.705	13.770	<b>1'40.151</b> p3
25)	14.247	33.574	41.139	13.908	<b>1'42.868</b> p3
26)	14.289	33.686	39.205	13.754	<b>1'40.934</b> p3
27)	14.269	34.005	39.204	13.704	<b>1'41.182</b> p3
28)	14.247	33.967	39.180	13.680	<b>1'41.074</b> p3
29)	14.324	33.881	39.619	13.996	<b>1'41.820</b> p3
30)	14.260	34.064	38.790	13.790	<b>1'40.904</b> p3
31)	14.298	34.190	39.420	14.006	<b>1'41.914</b> p3
32)	14.240	34.316	39.948	14.249	<b>1'42.753</b> p3
33)	14.431	34.274	40.186	14.055	<b>1'42.946</b> p3
34)	14.339	33.974	40.518	13.813	<b>1'42.644</b> p3
35)	15.309	34.799	40.187	2'09.055	<b>3'39.350</b> Bp1
36)	20.487	35.974	40.093	13.950	<b>1'50.504</b> p1
37)	14.588	34.807	39.383	13.979	<b>1'42.757</b> p1
38)	14.589	34.627	38.363	14.112	<b>1'41.691</b> p1

54)	14.476	33.754	38.889	29.059	<b>1'56.178</b> p1
55)	15.252	34.045	38.474	13.742	<b>1'41.513</b> p1
56)	14.518	34.243	38.475	13.735	<b>1'40.971</b> p1
57)	14.478	34.435	38.452	13.678	<b>1'41.043</b> p1
58)	14.341	33.674	38.180	13.876	<b>1'40.071</b> p1
59)	14.476	34.044	38.588	13.750	<b>1'40.858</b> p1
60)	14.982	33.895	38.129	13.512	<b>1'40.518</b> p1
61)	14.395	33.981	38.333	13.552	<b>1'40.261</b> p1
62)	14.348	33.704	38.297	13.848	<b>1'40.197</b> p1
63)	14.786	33.949	38.164	13.602	<b>1'40.501</b> p1
64)	14.378	33.783	38.456	13.606	<b>1'40.223</b> p1
65)	14.550	34.249	38.208	13.787	<b>1'40.794</b> p1
66)	14.416	33.773	38.180	13.659	<b>1'40.028</b> p1
67)	14.474	33.842	39.606	13.673	<b>1'41.595</b> p1
68)	14.445	33.739	38.200	13.564	<b>1'39.948</b> p1
69)	14.422	34.001	38.124	13.798	<b>1'40.345</b> p1
70)	14.401	33.923	38.142	13.594	<b>1'40.060</b> p1
71)	14.299	33.732	38.145	13.689	<b>1'39.865</b> p1
72)	14.588	33.994	38.781	4'10.978	<b>5'38.341</b> Bp2
73)	23.739	39.679	43.532	15.394	<b>2'02.344</b> p2
74)	16.252	37.203	42.358	14.953	<b>1'50.766</b> p2
75)	15.414	35.985	41.198	14.596	<b>1'47.193</b> p2
76)	15.358	36.067	41.470	14.764	<b>1'47.659</b> p2
77)	15.281	35.384	41.610	14.724	<b>1'46.999</b> p2
78)	15.351	35.828	42.032	14.701	<b>1'47.912</b> p2
79)	15.551	36.909	41.978	14.963	<b>1'49.401</b> p2
80)	15.887	37.273	42.840	14.736	<b>1'50.736</b> p2
81)	16.535	36.238	41.749	14.892	<b>1'49.414</b> p2
82)	15.454	34.986	41.098	14.436	<b>1'45.974</b> p2
83)	15.277	36.050	41.611	14.620	<b>1'47.558</b> p2
84)	15.302	35.693	41.926	15.001	<b>1'47.922</b> p2
85)			42.222	14.915	<b>1'48.412</b> p2
86)	15.529	35.967	44.728	15.052	<b>1'51.276</b> p2
87)	15.633	35.778	42.222	14.885	<b>1'48.518</b> p2
88)	15.460	35.258	41.253	14.685	<b>1'46.656</b> p2
89)	15.696	35.742	41.280	14.894	<b>1'47.612</b> p2
90)	15.550	35.818	41.322	14.788	<b>1'47.478</b> p2
91)	15.420	36.871	41.565	14.741	<b>1'48.597</b> p2
92)	15.413	36.001	41.006	14.817	<b>1'47.237</b> p2
93)	15.360	35.612	41.230	14.699	<b>1'46.901</b> p2
94)	15.398	35.547	40.948	14.740	<b>1'46.633</b> p2
95)	15.878	35.331	41.243	14.596	<b>1'47.048</b> p2
96)	15.416	35.583	40.350	14.352	<b>1'45.701</b> p2

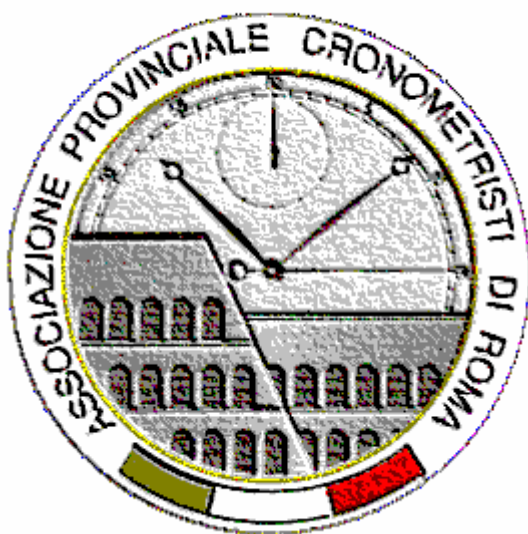
GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
97)	15.416	35.512	42.209	14.517	<b>1'47.654</b> p2						
98)	15.535	35.475	40.656	14.331	<b>1'45.997</b> p2						
99)	14.983	35.771	40.285	14.322	<b>1'45.361</b> p2						
100)	14.997	34.612	40.471	14.256	<b>1'44.336</b> p2						
101)	15.036	34.600	40.654	14.324	<b>1'44.614</b> p2						
102)	15.251	34.661	40.265	14.183	<b>1'44.360</b> p2						
103)	15.022	35.260	41.194	14.133	<b>1'45.609</b> p2						
104)	15.224	35.202	41.424	14.708	<b>1'46.558</b> p2						
105)	15.342	35.378	40.509	14.411	<b>1'45.640</b> p2						
106)	15.186	35.124	40.881	14.425	<b>1'45.616</b> p2						
107)	15.328	35.059	42.403	2'17.106	<b>3'49.896</b> Bp3						
108)	22.864	35.908	41.148	14.234	<b>1'54.154</b> p3						
109)	14.892	34.396	39.601	13.927	<b>1'42.816</b> p3						
110)	14.634	34.311	38.991	14.227	<b>1'42.163</b> p3						
111)	14.576	34.317	40.074	13.963	<b>1'42.930</b> p3						
112)	14.462	33.744	39.041	13.954	<b>1'41.201</b> p3						
113)	14.686	33.792	39.069	13.824	<b>1'41.371</b> p3						
114)	14.500	34.413	39.213	13.829	<b>1'41.955</b> p3						
115)	14.409	34.190	39.200	14.035	<b>1'41.834</b> p3						
116)	14.613	34.009	38.896	13.913	<b>1'41.431</b> p3						
117)	14.553	34.053	38.897	13.828	<b>1'41.331</b> p3						
118)	14.495	33.844	41.290	13.972	<b>1'43.601</b> p3						

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA



*AUTODROMO "PIERO TARUFFI"  
VALLELUNGA, 14 - 15 NOVEMBRE 2015*

# **RISULTATI E CLASSIFICHE**



Risultati a cura della Federazione Italiana Cronometristi  
Associazione S. D. di Roma

**6 ORE DI ROMA  
AUTODROMO "P. TARUFFI"  
6 ORE DI ROMA**



**CLASSIFICA GARA**

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL GIRO	VELOCE
<b>3 ORE ECC</b>												
1	31	<b>MOSCA ANDREA</b> (MOSCA Andrea)	3H ITA	ZERO RACING	RENAULT MEGA	SIL	MEGV6	<b>92</b>	<b>3:00'49.712</b>	<b>124.699 Km/h</b>	1'43.607	19
2	37	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano - ZANIN Filippo Maria)	3H ITA	PRO MOTORSPORT	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	<b>91</b>	<b>3:00'58.218</b>	1 GIRO	1'45.740	8
3	79	<b>MANASSERO FILIP</b> (MANASSERO Filippo - MINELLA Mario - STRATTA Giacomo)	3H ITA	PB RACING	LOTUS ELISE	SIL	LOTUS	<b>90</b>	<b>3:01'17.550</b>	2 GIRI	1'45.962	58
4	39	<b>BORUSAN OTOMOTI</b> (BITER Aytac - KOCABIYIK Levent - AYHAN Fatih)	3H TRK	BORUSAN OTOM	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	<b>73</b>	<b>3:01'19.655</b>	19 GIRI	1'44.346	4

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE Temp: 18°C Umidità: 70%
COND. ASFALTO Temp: °C Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 12:48

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REG-1.99.GIR / 1

Cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di ROMA



**6 ORE DI ROMA  
AUTODROMO "P. TARUFFI"  
6 ORE DI ROMA**



**CLASSIFICA GARA**

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL GIRO	VELOCE
-----	----	----------------------	-----	------	------	----	----	---	-------	----------	----------	--------

**3 ORE ECC**

**SILVER CUP - 24hr SPECIAL**

1	37	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano - ZANIN Filippo Maria)	3H ITA	PRO MOTORSP	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	<b>91</b>	<b>3:00'58.218</b>	<b>123.247 Km/h</b>	1'45.740	8
2	39	<b>BORUSAN OTOMOTI</b> (BITER Aytac - KOCABIYIK Levent - AYHAN Fatih)	3H TRK	BORUSAN OTOM	BMW M3 E92 V	SIL	24HRS	<b>73</b>	<b>3:01'19.655</b>	18 GIRI	1'44.346	4

**SILVER CUP - LOTUS CUP**

1	79	<b>MANASSERO FILIP</b> (MANASSERO Filippo - MINELLA Mario - STRATTA Giacomo)	3H ITA	PB RACING	LOTUS ELISE	SIL	LOTUS	<b>90</b>	<b>3:01'17.550</b>	<b>121.676 Km/h</b>	1'45.962	58
---	----	---	--------	-----------	-------------	-----	-------	-----------	--------------------	---------------------	----------	----

**SILVER CUP - MEGANE V6**

1	31	<b>MOSCA ANDREA</b> (MOSCA Andrea)	3H ITA	ZERO RACING	RENAULT MEGA	SIL	MEGV6	<b>92</b>	<b>3:00'49.712</b>	<b>124.699 Km/h</b>	1'43.607	19
---	----	---------------------------------------	--------	-------------	--------------	-----	-------	-----------	--------------------	---------------------	----------	----

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 18°C	Umidità: 70%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 12:48

CAMPAGNANO DI ROMA, 14-15 NOVEMBRE 2015

REG-1.99.GIR / 1

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## CLASSIFICA GIRI VELOCI GARA

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
<b>3 ORE ECC</b>												
1	31	<b>MOSCA ANDREA</b> (MOSCA Andrea)	3H	ITA	ZERO RACING	RENAULT MEGANE V6	SIL	MEGV6	<b>1'43.607</b>	19/92	141.940	
2	39	<b>BORUSAN OTOMOTI</b> (BITER Aytac - KOCABIYIK Levent - AYHAN Fatih)	3H	TRK	BORUSAN OTOMOTIV MO	BMW M3 E92 V8	SIL	24HRS	<b>1'44.346</b>	0.739	4/73	140.934
3	37	<b>ZANIN MASSIMO</b> (ZANIN Massimo - BELLIN Mariano - ZANIN Filippo Maria)	3H	ITA	PRO MOTORSPORT	BMW M3 E92 V8	SIL	24HRS	<b>1'45.740</b>	2.133	8/91	139.076
4	79	<b>MANASSERO FILIP</b> (MANASSERO Filippo - MINELLA Mario - STRATTA Giacomo)	3H	ITA	PB RACING	LOTUS ELISE	SIL	LOTUS	<b>1'45.962</b>	2.355	58/90	138.785

IL DIRETTORE DI GARA: Gianfranco BONIFACIO

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 18°C	Umidità: 70%
COND. ASFALTO	Temp: °C	Stato: DRY

ORA INIZIO ( ) 9:44

ORA FINE ( ) 12:48

# 6 ORE DI ROMA AUTODROMO "P. TARUFFI" 6 ORE DI ROMA



## ANALISI DEI TEMPI GARA

GIRO    SPLIT1    SPLIT2    SPLIT3    SPLIT4-F    TEMPO                      GIRO    SPLIT1    SPLIT2    SPLIT3    SPLIT4-F    TEMPO

### 3 ORE ECC

31 <b>MOSCA ANDREA</b>											
				3H    ITA							
ZERO RACING		RENAULT MEGA		SIL	MEGV6						
1)	21.373	36.988	42.731	14.665	<b>1'55.757</b> p1	45)	15.338	35.846	41.072	14.266	<b>1'46.522</b> p1
2)	15.016	36.249	41.602	14.198	<b>1'47.065</b> p1	46)	14.752	47.210	1'06.543	33.172	<b>2'41.677</b> p1
3)	14.599	35.270	41.354	14.383	<b>1'45.606</b> p1	47)	31.179	1'02.444	58.914	24.231	<b>2'56.768</b> p1
4)	14.760	35.446	41.448	14.184	<b>1'45.838</b> p1	48)	30.716	48.414	46.362	14.025	<b>2'19.517</b> p1
5)	14.609	35.305	40.714	13.987	<b>1'44.615</b> p1	49)	14.537	35.543	41.838	14.054	<b>1'45.972</b> p1
6)	14.599	35.190	40.506	13.937	<b>1'44.232</b> p1	50)	14.588	35.524	41.114	14.424	<b>1'45.650</b> p1
7)	14.496	35.550	40.915	14.027	<b>1'44.988</b> p1	51)	14.608	35.554	50.549	14.164	<b>1'54.875</b> p1
8)	14.669	35.248	40.867	14.100	<b>1'44.884</b> p1	52)	14.703	35.312	41.511	14.125	<b>1'45.651</b> p1
9)	14.563	35.249	42.579	14.299	<b>1'46.690</b> p1	53)	14.676	35.678	41.809	14.157	<b>1'46.320</b> p1
10)	15.259	35.405	42.952	14.970	<b>1'48.586</b> p1	54)	14.439	35.316	41.222	14.278	<b>1'45.255</b> p1
11)	15.251	35.696	42.915	15.182	<b>1'49.044</b> p1	55)	14.607	35.188	41.137	14.124	<b>1'45.056</b> p1
12)	15.924	35.726	45.460	24.281	<b>2'01.391</b> p1	56)	14.547	35.310	41.348	14.119	<b>1'45.324</b> p1
13)	30.019	59.327	53.388	15.213	<b>2'37.947</b> p1	57)	14.607	35.624	41.774	14.130	<b>1'46.135</b> p1
14)	14.923	36.682	42.096	13.874	<b>1'47.575</b> p1	58)	14.708	37.009	42.328	14.260	<b>1'48.305</b> p1
15)	14.404	35.036	40.621	14.095	<b>1'44.156</b> p1	59)	14.709	35.576	42.084	14.171	<b>1'46.540</b> p1
16)	14.541	35.722	41.191	14.055	<b>1'45.509</b> p1	60)	14.676	35.829	41.269	14.370	<b>1'46.144</b> p1
17)	14.506	35.557	41.180	13.961	<b>1'45.204</b> p1	61)	14.546	36.528	41.543	14.334	<b>1'46.951</b> p1
18)	14.681	35.505	40.706	13.871	<b>1'44.763</b> p1	62)	14.787	35.832	41.410	14.364	<b>1'46.393</b> p1
19)	14.318	34.670	40.519	14.100	<b>1'43.607</b> p1	63)	14.961	35.623	41.823	14.327	<b>1'46.734</b> p1
20)	14.609	35.071	41.172	14.113	<b>1'44.965</b> p1	64)	14.857	35.773	41.360	14.243	<b>1'46.233</b> p1
21)	14.473	35.260	40.732	14.026	<b>1'44.491</b> p1	65)	14.840	35.956	42.724	14.495	<b>1'48.015</b> p1
22)	14.672	35.921	41.218	14.165	<b>1'45.976</b> p1	66)	15.009	36.131	41.734	14.474	<b>1'47.348</b> p1
23)	14.511	35.991	42.887	14.422	<b>1'47.811</b> p1	67)	14.895	36.365	44.980	6'06.870	<b>7'43.110</b> Bp1
24)	14.678	36.936	41.829	14.246	<b>1'47.689</b> p1	68)	22.373	38.402	42.482	14.313	<b>1'57.570</b> p1
25)	14.857	35.669	41.522	14.115	<b>1'46.163</b> p1	69)	14.900	36.144	41.285	14.472	<b>1'46.801</b> p1
26)	14.641	35.669	40.996	14.352	<b>1'45.658</b> p1	70)	14.638	35.477	41.067	14.150	<b>1'45.332</b> p1
27)	14.556	35.234	40.804	14.116	<b>1'44.710</b> p1	71)	14.629	35.471	41.169	14.151	<b>1'45.420</b> p1
28)	14.787	35.868	41.239	14.234	<b>1'46.128</b> p1	72)	14.644	36.635	41.682	14.253	<b>1'47.214</b> p1
29)	14.517	35.320	40.956	14.156	<b>1'44.949</b> p1	73)	14.650	36.102	41.884	14.972	<b>1'47.608</b> p1
30)	14.669	35.469	40.852	14.197	<b>1'45.187</b> p1	74)	16.155	35.740	42.648	14.073	<b>1'48.616</b> p1
31)	15.319	36.065	41.699	14.341	<b>1'47.424</b> p1	75)	14.624	36.301	42.859	14.234	<b>1'48.018</b> p1
32)	15.605	35.875	42.419	14.382	<b>1'48.281</b> p1	76)	14.642	35.400	41.125	14.218	<b>1'45.385</b> p1
33)	14.502	35.577	41.823	14.146	<b>1'46.048</b> p1	77)	14.420	35.501	40.961	14.132	<b>1'45.014</b> p1
34)	14.753	36.939	43.938	5'59.105	<b>7'34.735</b> Bp1	78)	14.573	35.318	41.438	14.256	<b>1'45.585</b> p1
35)	22.243	39.498	45.548	14.754	<b>2'02.043</b> p1	79)			41.497	14.251	<b>1'46.334</b> p1
36)	14.844	36.853	41.707	15.432	<b>1'48.836</b> p1	80)	14.625	35.691	41.593	14.240	<b>1'46.149</b> p1
37)	15.377	35.749	42.297	14.309	<b>1'47.732</b> p1	81)	14.853	36.042	42.778	14.427	<b>1'48.100</b> p1
38)	16.385	38.474	42.538	14.377	<b>1'51.774</b> p1	82)	14.857	36.105	41.613	14.373	<b>1'46.948</b> p1
39)	15.547	35.850	41.273	16.713	<b>1'49.383</b> p1	83)	14.814	35.785	43.103	14.508	<b>1'48.210</b> p1
40)	18.771	36.018	41.484	14.166	<b>1'50.439</b> p1	84)	14.894	36.032	41.915	14.446	<b>1'47.287</b> p1
41)	14.751	35.247	40.629	14.127	<b>1'44.754</b> p1	85)	14.759	36.194	41.949	14.430	<b>1'47.332</b> p1
42)	27.815	1'20.558	45.567	14.153	<b>2'48.093</b> p1	86)	14.951	36.149	41.865	14.378	<b>1'47.343</b> p1
43)	14.482	35.658	41.363	14.096	<b>1'45.599</b> p1	87)	15.307	38.228	42.542	14.420	<b>1'50.497</b> p1
44)	15.129	36.689	41.730	14.462	<b>1'48.010</b> p1	88)	14.881	36.451	42.222	14.450	<b>1'48.004</b> p1
						89)	14.907	35.756	42.948	14.519	<b>1'48.130</b> p1
						90)	15.441	36.543	41.471	14.385	<b>1'47.840</b> p1
						91)	15.053	36.458	42.735	14.521	<b>1'48.767</b> p1
						92)	15.148	37.981	43.180	15.069	<b>1'51.378</b> p1

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	
<b>37 ZANIN MASSIMO</b>												
				3H	ITA							
PRO MOTORSPORTS BMW M3 E92 V			SIL	24HRS								
1)	21.777			14.902	<b>1'56.318</b>	55)	15.583	36.154	41.039	14.716	<b>1'47.492</b>	p2
2)	14.982	36.312	41.332	14.584	<b>1'47.210</b>	56)	15.577	36.397	41.127	14.782	<b>1'47.883</b>	p2
3)	15.045	35.975	40.944	14.627	<b>1'46.591</b>	57)	15.685	36.214	40.692	14.699	<b>1'47.290</b>	p2
4)	15.268	36.081	40.615	14.628	<b>1'46.592</b>	58)	15.454	36.717	41.722	14.815	<b>1'48.708</b>	p2
5)	15.375	35.791	40.624	14.514	<b>1'46.304</b>	59)	15.618	36.027	42.272	15.293	<b>1'49.210</b>	p2
6)	15.019	35.697	40.758	14.736	<b>1'46.210</b>	60)	16.285	37.701	42.910	15.227	<b>1'52.123</b>	p2
7)	14.915	35.821	40.639	14.656	<b>1'46.031</b>	61)	16.495	37.527	41.962	15.092	<b>1'51.076</b>	p2
8)	14.947	35.656	40.597	14.540	<b>1'45.740</b>	62)	16.313	37.323	42.919	15.266	<b>1'51.821</b>	p2
9)	15.305	35.840	41.021	14.639	<b>1'46.805</b>	63)	16.425	37.482	41.991	15.114	<b>1'51.012</b>	p2
10)	16.655	36.938	40.940	15.398	<b>1'49.931</b>	64)	16.564	37.941	42.751	5'35.206	<b>7'12.462</b>	Bp2
11)	15.198	36.271	40.871	14.894	<b>1'47.234</b>	65)	20.786	39.864	44.376	15.386	<b>2'00.412</b>	p2
12)	15.332	36.114	41.045	24.125	<b>1'56.616</b>	66)	16.261	37.495	42.413	35.932	<b>2'12.101</b>	Bp2
13)	28.922	59.012	53.219	15.344	<b>2'36.497</b>	67)	20.386	37.453	41.735	15.036	<b>1'54.610</b>	p2
14)	15.219	36.011	42.639	14.609	<b>1'48.478</b>	68)	15.775	36.211	41.094	14.811	<b>1'47.891</b>	p2
15)	15.080	35.987	40.728	14.716	<b>1'46.511</b>	69)	15.707	36.379	41.029	15.031	<b>1'48.146</b>	p2
16)	15.200	35.892	40.876	14.565	<b>1'46.533</b>	70)	15.623	36.207	40.946	14.715	<b>1'47.491</b>	p2
17)	15.147	36.136	40.763	14.655	<b>1'46.701</b>	71)	15.605	36.185	41.058	14.693	<b>1'47.541</b>	p2
18)	15.179	35.916	40.770	14.570	<b>1'46.435</b>	72)	15.692	36.428	40.983	14.829	<b>1'47.932</b>	p2
19)	15.164	36.048	40.760	14.551	<b>1'46.523</b>	73)	15.696	36.196	41.078	14.663	<b>1'47.633</b>	p2
20)	15.163	35.873	40.593	14.611	<b>1'46.240</b>	74)	15.660	36.023	40.959	14.720	<b>1'47.362</b>	p2
21)	15.285	35.920	41.002	14.708	<b>1'46.915</b>	75)	15.653	36.362	40.885	14.563	<b>1'47.463</b>	p2
22)	15.114	36.343	41.431	14.723	<b>1'47.611</b>	76)	15.640	36.052	41.657	14.727	<b>1'48.076</b>	p2
23)	15.137	35.967	40.944	14.605	<b>1'46.653</b>	77)	15.664	35.921	40.914	14.759	<b>1'47.258</b>	p2
24)	15.156	35.997	40.721	14.710	<b>1'46.584</b>	78)	15.663	36.323	41.029	14.726	<b>1'47.741</b>	p2
25)	15.096	35.822	40.769	14.636	<b>1'46.323</b>	79)	15.678	36.459	41.514	15.415	<b>1'49.066</b>	p2
26)	15.137	36.114	41.634	14.685	<b>1'47.570</b>	80)	17.668	38.402	42.544	15.327	<b>1'53.941</b>	p2
27)	15.223	35.884	40.814	14.677	<b>1'46.598</b>	81)	17.069	37.853	42.375	15.252	<b>1'52.549</b>	p2
28)	15.246	36.242	40.817	14.727	<b>1'47.032</b>	82)	17.012	38.181	42.551	15.379	<b>1'53.123</b>	p2
29)	17.183	36.389	40.783	14.941	<b>1'49.296</b>	83)	17.146	38.883	42.544	15.337	<b>1'53.910</b>	p2
30)	15.135	36.168	41.039	14.693	<b>1'47.035</b>	84)	17.071	38.202	42.277	15.349	<b>1'52.899</b>	p2
31)	15.150	36.034	41.846	14.747	<b>1'47.777</b>	85)	17.090	38.138	42.379	15.413	<b>1'53.020</b>	p2
32)	15.277	36.190	40.785	14.740	<b>1'46.992</b>	86)	17.085	38.177	42.214	15.317	<b>1'52.793</b>	p2
33)	15.326	36.006	41.253	5'33.851	<b>7'06.436</b>	87)	17.035	37.906	42.140	15.303	<b>1'52.384</b>	p2
34)	21.527	40.879	45.697	15.470	<b>2'03.573</b>	88)	17.027	38.348	42.621	15.264	<b>1'53.260</b>	p2
35)	16.217	37.583	42.360	15.405	<b>1'51.565</b>	89)	16.920	38.726	42.324	15.332	<b>1'53.302</b>	p2
36)	15.696	37.448	42.121	15.109	<b>1'50.374</b>	90)	16.967	38.025	42.482	15.725	<b>1'53.199</b>	p2
37)	16.726	36.896	41.211	14.644	<b>1'49.477</b>	91)	16.836	38.254	42.339	15.262	<b>1'52.691</b>	p2
38)	16.697	37.273	41.521	14.852	<b>1'50.343</b>	<hr/>						
39)	16.462	37.504	41.070	14.877	<b>1'49.913</b>	<b>39 BORUSAN OTOMOTIV MOTORSPORTS</b>						
40)	18.887	36.754	40.888	14.710	<b>1'51.239</b>					3H	TRK	
41)	15.611	35.814	40.856	14.477	<b>1'46.758</b>	BORUSAN OTOM BMW M3 E92 V			SIL	24HRS		
42)	19.869	1'20.967	44.965	14.458	<b>2'40.259</b>	<hr/>						
43)	16.103	35.378	40.612	14.406	<b>1'46.499</b>	1)	22.172	37.716	42.423	14.605	<b>1'56.916</b>	p3
44)	15.165	36.041	41.830	14.970	<b>1'48.006</b>	2)	14.791	37.021	42.086	14.594	<b>1'48.492</b>	p3
45)	15.648	35.915	41.931	14.811	<b>1'48.305</b>	3)	14.840	36.661	41.346	14.348	<b>1'47.195</b>	p3
46)	15.309	43.882	1'06.533	33.209	<b>2'38.933</b>	4)	14.536	35.132	40.624	14.054	<b>1'44.346</b>	p3
47)	31.244	1'02.700	58.292	24.437	<b>2'56.673</b>	5)	14.527	35.279	40.872	14.062	<b>1'44.740</b>	p3
48)	30.841	48.144	46.507	14.947	<b>2'20.439</b>	6)	14.436	34.969	42.561	14.616	<b>1'46.582</b>	p3
49)	16.572	36.321	41.019	14.618	<b>1'48.530</b>	7)	14.539	35.794	41.612	14.399	<b>1'46.344</b>	p3
50)	15.561	35.978	41.067	15.029	<b>1'47.635</b>	8)	14.682	35.510	40.833	14.160	<b>1'45.185</b>	p3
51)	16.041	36.429	42.371	14.639	<b>1'49.480</b>	9)	15.152	36.184	41.492	14.815	<b>1'47.643</b>	p3
52)	15.465	36.169	40.917	14.745	<b>1'47.296</b>	10)	16.767	39.023	45.650	1'28.908	<b>3'10.348</b>	Bp3
53)	16.603	36.736	41.306	14.682	<b>1'49.327</b>	11)	19.550	38.103	55.787	25.325	<b>2'18.765</b>	p3
54)	15.668	36.753	41.167	14.813	<b>1'48.401</b>	12)	30.753	59.088	53.062	16.402	<b>2'39.305</b>	p3
						13)	15.350	37.618	44.229	17.599	<b>1'54.796</b>	p3
						14)	18.119	46.625	42.200	14.278	<b>2'01.222</b>	p3
						15)	14.744	38.437	42.371	14.381	<b>1'49.933</b>	p3
						16)	14.792	55.714	51.490	36'29.008	<b>38'31.004</b>	Bp2

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	
17)	21.350	40.293	44.421	15.092	<b>2'01.156</b> p2	<b>79 MANASSERO FILIPPO</b>	PB RACING	LOTUS ELISE	3H ITA			
18)	15.307	36.195	42.725	15.609	<b>1'49.836</b> p2				SIL	LOTUS		
19)	16.438	51.023	42.303	15.587	<b>2'05.351</b> p2		1)	29.045	39.536	44.175	15.307	<b>2'08.063</b> p2
20)	17.121	36.410	41.124	20.153	<b>1'54.808</b> p2		2)	16.223	38.407	42.871	15.140	<b>1'52.641</b> p2
21)	17.609	36.581	40.399	14.296	<b>1'48.885</b> p2		3)	15.869	37.259	42.352	14.899	<b>1'50.379</b> p2
22)	15.429	36.509	40.981	14.615	<b>1'47.534</b> p2		4)	16.216	36.935	42.387	14.966	<b>1'50.504</b> p2
23)	28.971	1'20.450	44.454	14.790	<b>2'48.665</b> p2		5)	15.631	37.121	42.324	14.977	<b>1'50.053</b> p2
24)	15.222	35.459	40.727	14.438	<b>1'45.846</b> p2		6)	16.310	40.366	43.700	15.435	<b>1'55.811</b> p2
25)	16.229	36.464	42.155	15.428	<b>1'50.276</b> p2		7)	16.027	39.128	42.977	15.040	<b>1'53.172</b> p2
26)	15.572	36.278	43.279	15.279	<b>1'50.408</b> p2		8)	16.068	37.323	41.897	14.977	<b>1'50.265</b> p2
27)	16.230	43.146	1'06.686	33.995	<b>2'40.057</b> p2		9)	15.751	37.401	42.112	15.054	<b>1'50.318</b> p2
28)	30.244	1'03.230	57.769	24.919	<b>2'56.162</b> p2		10)	15.921	37.048	42.718	15.459	<b>1'51.146</b> p2
29)	30.277	47.982	46.737	14.627	<b>2'19.623</b> p2		11)	15.925	37.290	42.213	15.169	<b>1'50.597</b> p2
30)	16.532	36.321	40.925	14.646	<b>1'48.424</b> p2		12)	16.993	37.544	42.777	15.572	<b>1'52.886</b> p2
31)	15.330	36.247	40.883	14.730	<b>1'47.190</b> p2		13)	16.364	37.760	42.987	15.361	<b>1'52.472</b> p2
32)	16.035	36.706	42.200	14.758	<b>1'49.699</b> p2		14)	15.776	37.074	41.341	14.627	<b>1'48.818</b> p2
33)	15.445	35.979	41.167	14.589	<b>1'47.180</b> p2		15)	15.702	37.425	42.024	14.883	<b>1'50.034</b> p2
34)	15.633	36.174	40.631	14.474	<b>1'46.912</b> p2		16)	15.644	36.689	41.408	14.685	<b>1'48.426</b> p2
35)	15.234	36.484	40.644	14.598	<b>1'46.960</b> p2		17)	15.608	36.998	41.583	14.721	<b>1'48.910</b> p2
36)	15.257	37.004	41.122	14.611	<b>1'47.994</b> p2		18)	16.091	37.238	41.813	14.756	<b>1'49.898</b> p2
37)	15.512	36.641	40.796	14.458	<b>1'47.407</b> p2		19)	15.737	36.915	45.350	15.206	<b>1'53.208</b> p2
38)	15.271	36.751	40.972	14.419	<b>1'47.413</b> p2		20)	15.942	37.133	41.925	14.843	<b>1'49.843</b> p2
39)	14.832	35.763	41.141	14.222	<b>1'45.958</b> p2		21)	15.747	36.951	41.927	14.930	<b>1'49.555</b> p2
40)	14.864	35.828	40.359	14.376	<b>1'45.427</b> p2		22)	15.615	36.674	42.219	14.805	<b>1'49.313</b> p2
41)	15.594	35.606	40.503	14.433	<b>1'46.136</b> p2		23)	15.524	36.570	43.489	14.757	<b>1'50.340</b> p2
42)	15.054	36.344	42.537	5'39.617	<b>7'13.552</b> Bp1		24)	15.804	37.073	41.777	14.872	<b>1'49.526</b> p2
43)	24.177	39.497	46.859	15.158	<b>2'05.691</b> p1		25)	16.055	39.463	46.374	5'43.541	<b>7'25.433</b> Bp1
44)	15.897	37.191	42.708	14.716	<b>1'50.512</b> p1		26)	21.742	41.245	45.477	15.561	<b>2'04.025</b> p1
45)	15.659	37.086	42.663	14.585	<b>1'49.993</b> p1		27)	18.008	41.725	44.329	15.456	<b>1'59.518</b> p1
46)	16.281	36.439	42.060	14.617	<b>1'49.397</b> p1		28)	16.373	38.579	42.515	15.230	<b>1'52.697</b> p1
47)	15.473	35.943	41.496	14.659	<b>1'47.571</b> p1		29)	17.641	37.983	42.602	15.236	<b>1'53.462</b> p1
48)	15.417	36.669	41.271	14.542	<b>1'47.899</b> p1		30)	16.276	37.908	42.103	14.984	<b>1'51.271</b> p1
49)	15.329	38.322	42.235	14.601	<b>1'50.487</b> p1		31)	16.148	38.026	42.524	15.026	<b>1'51.724</b> p1
50)	15.288	36.414	41.465	14.371	<b>1'47.538</b> p1		32)	16.084	37.535	42.518	14.990	<b>1'51.127</b> p1
51)	15.400	35.964	40.845	14.255	<b>1'46.464</b> p1		33)	17.292	38.431	43.103	15.145	<b>1'53.971</b> p1
52)	15.038	35.252	1'07.593	14.396	<b>2'12.279</b> p1		34)	15.951	37.782	43.783	15.179	<b>1'52.695</b> p1
53)	14.780	36.573	40.944	14.239	<b>1'46.536</b> p1		35)	15.879	37.350	43.879	15.076	<b>1'52.184</b> p1
54)	14.640	35.373	41.261	14.282	<b>1'45.556</b> p1		36)	16.465	37.634	41.892	15.317	<b>1'51.308</b> p1
55)	14.905	35.419	41.117	14.267	<b>1'45.708</b> p1		37)	16.321	38.201	42.544	15.062	<b>1'52.128</b> p1
56)	14.778	35.251	42.556	14.575	<b>1'47.160</b> p1		38)	16.150	37.703	42.024	15.090	<b>1'50.967</b> p1
57)	15.174	35.664	42.475	15.290	<b>1'48.603</b> p1		39)	17.332	1'14.207	1'05.742	27.095	<b>3'04.376</b> p1
58)	16.588	38.613	41.096	14.403	<b>1'50.700</b> p1		40)	37.768	39.505	43.242	15.174	<b>2'15.689</b> p1
59)	15.172	40.272	41.721	14.312	<b>1'51.477</b> p1		41)	16.177	37.382	42.674	15.200	<b>1'51.433</b> p1
60)	14.782	35.561	40.886	14.470	<b>1'45.699</b> p1		42)	15.871	37.287	42.578	14.944	<b>1'50.680</b> p1
61)	14.752	35.337	40.389	14.193	<b>1'44.671</b> p1		43)	15.887	37.411	43.368	16.827	<b>1'53.493</b> p1
62)	14.859	35.909	41.302	14.250	<b>1'46.320</b> p1		44)	18.104	38.209	43.451	21.124	<b>2'00.888</b> p1
63)	14.852	35.216	40.928	14.260	<b>1'45.256</b> p1		45)	17.349	37.944	43.556	16.625	<b>1'55.474</b> p1
64)	15.878	35.156	42.962	14.228	<b>1'48.224</b> p1		46)	16.538	45.234	56.550	25.370	<b>2'23.692</b> p1
65)	14.793	35.134	41.154	14.692	<b>1'45.773</b> p1		47)	29.494	48.322	48.746	15.660	<b>2'22.222</b> p1
66)	15.331	36.116	41.055	14.552	<b>1'47.054</b> p1		48)	16.096	37.700	42.356	15.038	<b>1'51.190</b> p1
67)	15.466	36.508	40.731	14.573	<b>1'47.278</b> p1		49)	16.103	38.118	42.304	15.065	<b>1'51.590</b> p1
68)	15.186	37.065	51.159	15.277	<b>1'58.687</b> p1		50)	15.717	36.965	42.345	14.928	<b>1'49.955</b> p1
69)	14.902	35.474	42.393	14.237	<b>1'47.006</b> p1		51)	15.553	37.479	42.277	15.057	<b>1'50.366</b> p1
70)	14.662	35.459	40.767	14.426	<b>1'45.314</b> p1		52)	15.916	36.900	46.317	6'08.469	<b>7'47.602</b> Bp1
71)	15.148	35.622	41.447	14.631	<b>1'46.848</b> p1	53)	21.799	38.682	42.085	14.853	<b>1'57.419</b> p1	
72)	15.358	36.049	40.938	14.743	<b>1'47.088</b> p1	54)	15.935	36.712	40.969	14.699	<b>1'48.315</b> p1	
73)	15.441	37.002	41.670	15.078	<b>1'49.191</b> p1							

GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
55)	15.531	36.338	41.157	14.714	<b>1'47.740</b>	p1					
56)	15.498	37.021	40.535	14.480	<b>1'47.534</b>	p1					
57)	15.212	36.310	40.604	15.876	<b>1'48.002</b>	p1					
58)	15.264	35.922	40.310	14.466	<b>1'45.962</b>	p1					
59)	15.351	36.295	41.071	14.667	<b>1'47.384</b>	p1					
60)	15.292	36.712	40.476	14.490	<b>1'46.970</b>	p1					
61)	15.419	35.897	40.502	14.664	<b>1'46.482</b>	p1					
62)	15.521	36.301	40.376	14.713	<b>1'46.911</b>	p1					
63)	15.407	36.249	40.853	14.602	<b>1'47.111</b>	p1					
64)	15.353	36.497	40.734	14.555	<b>1'47.139</b>	p1					
65)	15.239	36.385	40.552	14.566	<b>1'46.742</b>	p1					
66)	15.342	36.062	40.671	14.709	<b>1'46.784</b>	p1					
67)	15.514	36.340	40.369	14.674	<b>1'46.897</b>	p1					
68)	15.466	37.814	40.866	14.622	<b>1'48.768</b>	p1					
69)	15.428	35.919	41.048	14.641	<b>1'47.036</b>	p1					
70)	15.464	37.216	41.315	14.497	<b>1'48.492</b>	p1					
71)	15.322	36.062	41.416	14.553	<b>1'47.353</b>	p1					
72)	15.415	36.461	40.540	14.451	<b>1'46.867</b>	p1					
73)	15.291	36.443	41.087	14.711	<b>1'47.532</b>	p1					
74)	15.607	36.674	41.168	14.657	<b>1'48.106</b>	p1					
75)	15.738	36.709	41.399	14.763	<b>1'48.609</b>	p1					
76)	15.930	38.214	41.727	14.936	<b>1'50.807</b>	p1					
77)	15.862	36.907	42.125	14.936	<b>1'49.830</b>	p1					
78)	15.962	37.388	42.120	1'17.738	<b>2'53.208</b>	Bp1					
79)	22.597	37.277	42.109	15.077	<b>1'57.060</b>	p1					
80)	15.773	37.223	41.723	14.749	<b>1'49.468</b>	p1					
81)	15.565	37.000	41.301	15.496	<b>1'49.362</b>	p1					
82)	15.699	36.912	41.079	14.682	<b>1'48.372</b>	p1					
83)	15.492	36.197	41.224	14.875	<b>1'47.788</b>	p1					
84)	15.577	36.929	40.875	14.672	<b>1'48.053</b>	p1					
85)	15.561	36.372	43.663	14.898	<b>1'50.494</b>	p1					
86)	15.791	36.600	41.745	14.744	<b>1'48.880</b>	p1					
87)	15.689	36.752	43.428	14.724	<b>1'50.593</b>	p1					
88)	15.774	36.640	41.374	14.799	<b>1'48.587</b>	p1					
89)	15.802	36.585	41.026	14.757	<b>1'48.170</b>	p1					
90)	15.855	37.253	41.351	14.926	<b>1'49.385</b>	p1					

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Riccardo LAMA