



CLASSIFICA GARA 2

POS	No	CONDUTTORE	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	G	TEMPO	DISTACCO	VEL	GIRO	VELOCE
1	71	PONZIO R.	ITA	PONZIO RICCA	F3 DALLARA F	F2IT	1	18	27'04.982	162.899 Km/h	220.1	1'29.340	14
2	99	COLA A.	ITA	COLA ANDREA	F3 DALLARA F	F2IT	1	18	27'16.383	11.401	222.4	1'29.226	13
3	21	BRACALENTE A.	ITA	BRACALENTE A	F3 DALLARA F	F2IT	1	18	27'18.815	13.833	224.3	1'29.484	11
4	51	PELLEGRINI B.	ITA	PELLEGRINI B	F3 DALLARA F	F2IT	1	18	27'29.019	24.037	223.3	1'30.283	12
5	7	PELLEGRINO A.	CHE	PELLEGRINO A	F3 DALLARA F	F2IT	1	18	27'36.973	31.991	225.2	1'30.480	9
6	29	PAPALEO R.	ITA	PAPALEO RENA	F3 DALLARA F	F2IT	2	18	28'12.692	1'07.710	220.1	1'32.225	16
7	8	RASERO D.L.	ITA	RASERO DINO	F3 DALLARA F	F2IT	2	18	28'13.221	1'08.239	218.8	1'31.621	15
8	13	TERRINI S.A.	ITA	TERRINI SERG	F3 DALLARA F	F2IT	1	17	27'07.299	1 GIRO	222.4	1'32.642	8

NON CLASSIFICATI

RIT	4	VAGAGGINI P.	ITA	VAGAGGINI PA	F3 DALLARA F	F2IT	2	9	14'49.846	9 GIRI	219.7	1'34.132	8
NP	5	MILANI E.	ITA	MILANI ENRIC	F3 DALLARA F	F2IT	2						

GIRO VELOCE	13° COLA Andrea	1'29.226 164.817Km/h
-------------	-----------------	----------------------

IL DIRETTORE DI GARA: Alessandro FERRARI

IL DIRETTORE DI PROVA: Gianluca MAROTTA

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Roberto LAI

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE	Temp: 16°C Umidità: 63%
COND. ASFALTO	Temp: °C Stato: DRY

ORA INIZIO (9:06)

ORA FINE (9:34)



ACI RACING WEEKEND
AUTODROMO "P. TARUFFI"
F2 ITALIAN TROPHY



GIRI VELOCI GARA 2

POS	No	CONCORRENTE/CONDUTT.	NAZ	TEAM	AUTO	GR	CL	TEMPO	DIST	GIR/TOT	MEDIA	VEL
1	99	COLA A.	ITA	COLA ANDREA	F3 DALLARA F312 ME	F2IT	1	1'29.226		13/18	164.817	218.8
2	71	PONZIO R.	ITA	PONZIO RICCARDO	F3 DALLARA F308 FI	F2IT	1	1'29.340	0.114	14/18	164.607	219.7
3	21	BRACALENTE A.	ITA	BRACALENTE ALESSAND	F3 DALLARA F312 ME	F2IT	1	1'29.484	0.258	11/18	164.342	219.7
4	51	PELLEGRINI B.	ITA	PELLEGRINI BERNARDO	F3 DALLARA F308 TO	F2IT	1	1'30.283	1.057	12/18	162.887	222.4
5	7	PELLEGRINO A.	CHE	PELLEGRINO ANTONINO	F3 DALLARA F308 VW	F2IT	1	1'30.480	1.254	9/18	162.533	219.2
6	8	RASERO D.L.	ITA	RASERO DINO LORENZO	F3 DALLARA F308 FI	F2IT	2	1'31.621	2.395	15/18	160.509	216.1
7	29	PAPALEO R.	ITA	PAPALEO RENATO	F3 DALLARA F308 FI	F2IT	2	1'32.225	2.999	16/18	159.457	217.4
8	13	TERRINI S.A.	ITA	TERRINI SERGIO ANTO	F3 DALLARA F308 TO	F2IT	1	1'32.642	3.416	8/17	158.740	221.0
9	4	VAGAGGINI P.	ITA	VAGAGGINI PAOLO	F3 DALLARA F308 FI	F2IT	2	1'34.132	4.906	8/9	156.227	219.7

IL DIRETTORE DI GARA: Alessandro FERRARI

IL DIRETTORE DI PROVA: Gianluca MAROTTA

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Roberto LAI

ESPOSTA ORE:

COND. ATMOSFERICHE Temp: 16°C Umidità: 63%
COND. ASFALTO Temp: °C Stato: DRY

ORA INIZIO (9:06)

ORA FINE (9:34)

CAMPAGNANO DI ROMA, 22-23-24 SETTEMBRE 2017

REP-2.99.GIR / 1

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



CONTAGIRI GARA 2

POS	GRI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.	8	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
2.	13	51	51	51	51	51	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	99	99	99
3.	29	8	99	99	99	21	51	51	99	99	99	99	99	99	99	99	21	21	21
4.	5	99	21	21	21	99	99	99	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
5.	7	21	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
6.	71	29	29	7	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
7.	51	7	7	29	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8.	99	4	4	4	4	4	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
9.	21	13	13	13	13	13	4	4	4	4									
10.	4																		

IL DIR. SERVIZIO CRONOMETRAGGIO: Roberto LAI



ANALISI TEMPI GARA 2

GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO
4 VAGAGGINI Paolo													
						ITA							
VAGAGGINI PA		F3 DALLARA F		F2IT	2								
1)	20.652	(217.0)	35.905	31.202	21.095	1'48.854	12)	13.018	(215.2)	32.442	27.632	19.234	1'32.326
2)	13.497	(216.5)	34.906	30.377	20.817	1'39.597	13)	13.019	(214.8)	32.341	27.757	19.346	1'32.463
3)	13.278	(217.9)	34.431	29.595	20.405	1'37.709	14)	12.999	(215.7)	31.970	27.635	19.409	1'32.013
4)	13.115	(218.3)	35.015	30.055	20.348	1'38.533	15)	12.987	(216.1)	31.925	27.679	19.030	1'31.621
5)	13.115	(219.7)	33.521	29.299	20.280	1'36.215	16)	13.138	(216.1)	31.734	27.720	19.228	1'31.820
6)	13.103	(219.7)	33.966	29.389	19.837	1'36.295	17)	12.969	(217.0)	31.968	27.590	19.273	1'31.800
7)	13.010	(217.9)	33.237	29.098	19.901	1'35.246	18)	13.017	(218.8)	31.971	28.041	19.192	1'32.221
8)	13.041	(219.7)	32.881	28.725	19.485	1'34.132							
9)	13.081	(166.5)	39.185	30.147	20.852	1'43.265							
7 PELLEGRINO Antonino													
						CHE							
PELLEGRINO A		F3 DALLARA F		F2IT	1								
1)	19.482	(221.0)	34.657	30.415	20.318	1'44.872							
2)	12.867	(225.2)	33.341	28.887	19.852	1'34.947							
3)	12.915	(221.0)	32.430	28.210	19.401	1'32.956							
4)	12.702	(222.4)	32.062	28.262	19.203	1'32.229							
5)	12.831	(220.1)	31.820	27.932	19.042	1'31.625							
6)	12.822	(220.1)	31.442	27.688	18.927	1'30.879							
7)	12.855	(218.8)	31.379	27.640	18.928	1'30.802							
8)	12.839	(218.8)	31.509	27.526	18.852	1'30.726							
9)	12.844	(219.2)	31.289	27.476	18.871	1'30.480							
10)	12.818	(219.7)	31.500	27.657	18.838	1'30.813							
11)	12.817	(218.8)	31.537	27.429	18.870	1'30.653							
12)	12.821	(219.2)	32.146	27.513	18.767	1'31.247							
13)	12.831	(218.3)	31.785	27.545	18.803	1'30.964							
14)	12.873	(218.8)	31.444	27.383	18.828	1'30.528							
15)	12.891	(219.2)	31.470	27.533	18.821	1'30.715							
16)	12.925	(219.7)	31.363	27.512	18.774	1'30.574							
17)	12.876	(220.1)	31.500	27.546	18.808	1'30.730							
18)	12.909	(220.1)	31.541	27.659	19.124	1'31.233							
13 TERRINI Sergio Antonio													
						ITA							
TERRINI SERG		F3 DALLARA F		F2IT	1								
1)	26.677	(214.4)	36.756	31.906	21.327	1'56.666							
2)	13.477	(221.0)	33.681	29.657	20.833	1'37.648							
3)	13.357	(222.4)	32.816	29.292	20.057	1'35.522							
4)	13.011	(221.5)	33.125	29.418	19.690	1'35.244							
5)	13.058	(220.1)	33.597	29.445	19.943	1'36.043							
6)	13.543	(222.0)	32.521	28.586	19.348	1'33.998							
7)	13.023	(221.0)	32.291	28.587	19.347	1'33.248							
8)	13.036	(221.0)	32.067	28.020	19.519	1'32.642							
9)	13.004	(220.6)	32.334	28.400	19.579	1'33.317							
10)	13.026	(220.1)	32.389	28.654	19.464	1'33.533							
11)	13.036	(215.2)	32.653	31.870	19.755	1'37.314							
12)	13.073	(220.1)	32.905	28.609	19.309	1'33.896							
13)	13.072	(220.6)	32.333	28.482	19.527	1'33.414							
14)	13.053	(221.5)	32.115	28.754	19.116	1'33.038							
15)	13.099	(220.6)	32.263	28.472	19.149	1'32.983							
16)	13.416	(221.5)	32.076	28.630	19.176	1'33.298							
17)	13.215	(218.3)	34.486	28.528	19.266	1'35.495							
21 BRACALENTE Alessandro													
						ITA							
BRACALENTE A		F3 DALLARA F		F2IT	1								
1)	19.659	(221.5)	33.980	29.819	20.233	1'43.691							
2)	12.682	(221.5)	32.462	27.928	19.362	1'32.434							
3)	12.736	(220.6)	31.890	27.897	18.856	1'31.379							
4)	12.686	(222.9)	31.509	27.722	18.962	1'30.879							
5)	12.624	(221.0)	31.752	27.220	18.780	1'30.376							
6)	12.659	(224.3)	31.249	27.269	18.594	1'29.771							
7)	12.831	(218.8)	31.116	27.316	18.414	1'29.677							
8)	12.813	(218.8)	30.899	27.251	18.570	1'29.533							
9)	12.826	(219.2)	30.937	27.304	18.590	1'29.657							
10)	12.829	(218.3)	31.045	27.342	18.461	1'29.677							
11)	12.779	(219.7)	30.903	27.025	18.777	1'29.484							
12)	12.785	(214.8)	31.108	27.179	18.429	1'29.501							
13)	12.789	(215.7)	31.122	27.483	18.598	1'29.992							
14)	12.921	(216.5)	31.253	27.132	18.459	1'29.765							
15)	12.873	(216.5)	31.185	27.663	18.496	1'30.217							
16)	12.968	(216.5)	31.370	28.666	18.647	1'31.651							
17)	12.899	(218.3)	31.474	27.302	18.585	1'30.260							
18)	12.861	(214.4)	31.898	27.155	18.957	1'30.871							
8 RASERO Dino Lorenzo													
						ITA							
RASERO DINO		F3 DALLARA F		F2IT	2								
1)	18.842	(213.5)	34.032	29.918	20.056	1'42.848							
2)	13.113	(213.9)	33.301	28.934	19.494	1'34.842							
3)	13.049	(214.8)	32.855	28.287	19.491	1'33.682							
4)	12.994	(214.4)	44.097	29.579	19.846	1'46.516							
5)	13.057	(214.4)	32.799	28.347	20.060	1'34.263							
6)	13.094	(214.8)	32.435	27.956	19.477	1'32.962							
7)	13.062	(214.8)	32.418	28.011	19.352	1'32.843							
8)	12.995	(214.8)	32.547	27.899	19.375	1'32.816							
9)	13.016	(215.2)	32.183	27.843	19.555	1'32.597							
10)	13.020	(214.8)	32.457	27.942	19.398	1'32.817							
11)	12.986	(215.2)	32.517	27.844	19.424	1'32.771							

GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO	GIRO	SPLIT1	SPEED	SPLIT2	SPLIT3	SPLIT4-F	TEMPO		
29 PAPAleo Renato															
				ITA											
PAPAleo RENA		F3 DALLARA F		F2IT	2										
1)	19.052	(208.1)	34.952	30.153	20.322	1'44.479	11)	12.801	(217.9)	31.469	27.218	18.605	1'30.093		
2)	13.139	(220.1)	32.863	28.921	20.085	1'35.008	12)	12.785	(217.0)	31.449	27.377	18.571	1'30.182		
3)	13.145	(213.1)	33.181	28.583	19.698	1'34.607	13)	12.794	(218.3)	31.112	27.260	18.394	1'29.560		
4)	13.093	(219.2)	32.489	28.658	19.969	1'34.209	14)	12.803	(219.7)	30.921	27.118	18.498	1'29.340		
5)	13.166	(219.2)	32.501	28.341	19.813	1'33.821	15)	12.772	(219.7)	31.014	27.342	18.572	1'29.700		
6)	13.167	(219.2)	32.452	28.368	19.630	1'33.617	16)	12.798	(218.3)	30.872	27.246	18.552	1'29.468		
7)	13.230	(217.0)	32.722	28.485	19.756	1'34.193	17)	12.792	(220.1)	30.946	27.381	18.498	1'29.617		
8)	13.221	(217.0)	32.546	28.450	19.820	1'34.037	18)	12.780	(219.7)	31.139	27.649	18.984	1'30.552		
9)	13.215	(217.4)	32.386	28.018	19.435	1'33.054	99 COLA Andrea								
10)	13.227	(217.0)	32.413	28.202	19.691	1'33.533					ITA				
11)	13.244	(217.9)	32.424	28.129	19.603	1'33.400	COLA ANDREA		F3 DALLARA F		F2IT	1			
12)	13.238	(217.0)	32.255	28.039	19.438	1'32.970	1)	19.392	(217.0)	33.948	29.929	19.898	1'43.167		
13)	13.252	(217.4)	32.294	28.417	19.393	1'33.356	2)	12.906	(217.9)	32.428	28.018	19.017	1'32.369		
14)	13.290	(216.1)	32.119	28.033	19.353	1'32.795	3)	13.026	(217.0)	31.917	27.746	18.677	1'31.366		
15)	13.278	(217.9)	32.252	27.954	19.190	1'32.674	4)	12.995	(219.2)	31.439	27.843	18.766	1'31.043		
16)	13.267	(217.4)	32.010	27.716	19.232	1'32.225	5)	12.958	(219.7)	32.318	27.524	18.583	1'31.383		
17)	13.334	(217.9)	31.990	27.826	19.187	1'32.337	6)	12.807	(221.0)	31.339	27.907	18.681	1'30.734		
18)	13.325	(217.9)	31.905	27.864	19.283	1'32.377	7)	12.832	(221.5)	31.260	27.566	18.601	1'30.259		
51 PELLEGRINI Bernardo															
				ITA											
PELLEGRINI B		F3 DALLARA F		F2IT	1										
1)	19.085	(220.6)	33.267	29.115	19.251	1'40.718	8)	12.761	(217.9)	31.624	27.321	18.515	1'30.221		
2)	13.019	(220.6)	32.220	28.290	19.347	1'32.876	9)	13.002	(217.4)	31.000	27.277	18.347	1'29.626		
3)	13.030	(221.5)	32.164	27.994	18.815	1'32.003	10)	12.989	(217.9)	30.930	27.001	18.473	1'29.393		
4)	12.950	(221.5)	31.831	27.909	18.828	1'31.518	11)	12.993	(217.9)	30.986	26.891	18.363	1'29.233		
5)	12.952	(222.0)	31.720	27.480	18.755	1'30.907	12)	12.947	(218.8)	30.829	27.271	18.336	1'29.383		
6)	12.938	(222.0)	31.985	27.741	18.717	1'31.381	13)	12.962	(218.8)	30.836	27.144	18.284	1'29.226		
7)	12.842	(223.3)	31.488	27.476	18.663	1'30.469	14)	12.981	(219.7)	30.825	27.133	18.485	1'29.424		
8)	12.844	(222.4)	31.650	28.698	18.646	1'31.838	15)	12.939	(220.1)	30.919	27.296	18.507	1'29.661		
9)	12.833	(223.3)	31.832	27.790	18.712	1'31.167	16)	12.869	(222.4)	31.160	27.335	18.297	1'29.661		
10)	12.865	(222.4)	31.521	27.425	18.551	1'30.362	17)	13.104	(218.3)	31.109	27.237	18.443	1'29.893		
11)	12.875	(222.4)	31.395	27.300	18.742	1'30.312	18)	13.090	(218.8)	31.141	27.397	18.713	1'30.341		
12)	12.878	(222.4)	31.387	27.427	18.591	1'30.283	71 PONZIO Riccardo								
13)	12.881	(222.0)	31.548	27.568	18.738	1'30.735					ITA				
14)	12.937	(222.0)	31.530	27.705	18.496	1'30.668	PONZIO RICCA		F3 DALLARA F		F2IT	1			
15)	12.958	(221.5)	31.513	27.465	18.617	1'30.553	1)	18.368	(216.5)	32.428	28.257	18.863	1'37.916		
16)	12.944	(222.4)	31.571	27.924	18.830	1'31.269	2)	12.884	(217.9)	31.357	27.729	18.495	1'30.465		
17)	12.956	(221.5)	31.651	27.705	18.643	1'30.955	3)	12.847	(218.3)	31.301	27.473	18.515	1'30.136		
18)	12.964	(221.5)	31.856	27.629	18.556	1'31.005	4)	12.831	(218.3)	31.024	27.375	18.618	1'29.848		
71 PONZIO Riccardo															
				ITA											
PONZIO RICCA		F3 DALLARA F		F2IT	1										
1)	18.368	(216.5)	32.428	28.257	18.863	1'37.916	5)	12.835	(218.8)	31.024	27.402	18.546	1'29.807		
2)	12.884	(217.9)	31.357	27.729	18.495	1'30.465	6)	12.887	(219.2)	31.073	27.426	18.488	1'29.874		
3)	12.847	(218.3)	31.301	27.473	18.515	1'30.136	7)	12.833	(219.2)	30.985	27.427	18.373	1'29.618		
4)	12.831	(218.3)	31.024	27.375	18.618	1'29.848	8)	12.804	(219.2)	31.028	27.291	18.595	1'29.718		
5)	12.835	(218.8)	31.024	27.402	18.546	1'29.807	9)	12.834	(218.3)	31.120	27.192	18.423	1'29.569		
6)	12.887	(219.2)	31.073	27.426	18.488	1'29.874	10)	12.806	(219.2)	31.053	27.248	18.412	1'29.519		
7)	12.833	(219.2)	30.985	27.427	18.373	1'29.618									
8)	12.804	(219.2)	31.028	27.291	18.595	1'29.718									
9)	12.834	(218.3)	31.120	27.192	18.423	1'29.569									
10)	12.806	(219.2)	31.053	27.248	18.412	1'29.519									