

CLASSIFICA STAFFETTA

21/05/2010 - 16.53

Pos. Gruppo						Tempo		Km			
1	4	LEVI CIVITA				6.06.33		100			
Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale
1	401	0.03.23	0.03.23	40	440	0.03.33	2.35.32	79	479	0.03.17	4.53.36
2	402	0.03.50	0.07.13	41	441	0.03.52	2.39.24	80	480	0.03.48	4.57.24
3	403	0.03.55	0.11.08	42	442	0.03.34	2.42.58	81	481	0.03.34	5.00.58
4	404	0.03.56	0.15.04	43	443	0.03.48	2.46.46	82	482	0.03.20	5.04.18
5	405	0.04.01	0.19.05	44	444	0.04.07	2.50.53	83	483	0.03.39	5.07.57
6	406	0.04.22	0.23.27	45	445	0.03.27	2.54.20	84	484	0.03.10	5.11.07
7	407	0.04.41	0.28.08	46	446	0.03.25	2.57.45	85	485	0.03.18	5.14.25
8	408	0.04.40	0.32.48	47	447	0.03.36	3.01.21	86	486	0.03.36	5.18.01
9	409	0.04.15	0.37.03	48	448	0.03.19	3.04.40	87	487	0.03.41	5.21.42
10	410	0.04.20	0.41.23	49	449	0.03.41	3.08.21	88	488	0.03.22	5.25.04
11	411	0.04.25	0.45.48	50	450	0.03.12	3.11.33	89	489	0.03.17	5.28.21
12	412	0.04.13	0.50.01	51	451	0.03.33	3.15.06	90	490	0.03.37	5.31.58
13	413	0.04.07	0.54.08	52	452	0.03.20	3.18.26	91	491	0.03.34	5.35.32
14	414	0.04.28	0.58.36	53	453	0.03.31	3.21.57	92	492	0.04.08	5.39.40
15	415	0.04.02	1.02.38	54	454	0.03.21	3.25.18	93	493	0.03.41	5.43.21
16	416	0.04.47	1.07.25	55	455	0.03.54	3.29.12	94	494	0.03.51	5.47.12
17	417	0.04.09	1.11.34	56	456	0.03.27	3.32.39	95	495	0.03.18	5.50.30
18	418	0.04.19	1.15.53	57	457	0.03.36	3.36.15	96	496	0.03.37	5.54.07
19	419	0.04.15	1.20.08	58	458	0.03.52	3.40.07	97	497	0.03.16	5.57.23
20	420	0.03.52	1.24.00	59	459	0.03.23	3.43.30	98	498	0.03.19	6.00.42
21	421	0.03.37	1.27.37	60	460	0.03.47	3.47.17	99	499	0.03.03	6.03.45
22	422	0.03.39	1.31.16	61	461	0.03.39	3.50.56	100	500	0.02.48	6.06.33
23	423	0.03.21	1.34.37	62	462	0.03.40	3.54.36				
24	424	0.03.38	1.38.15	63	463	0.03.40	3.58.16				
25	425	0.03.45	1.42.00	64	464	0.03.37	4.01.53				
26	426	0.03.20	1.45.20	65	465	0.03.40	4.05.33				
27	427	0.03.28	1.48.48	66	466	0.03.18	4.08.51				
28	428	0.03.47	1.52.35	67	467	0.03.07	4.11.58				
29	429	0.03.37	1.56.12	68	468	0.03.27	4.15.25				
30	430	0.03.20	1.59.32	69	469	0.03.28	4.18.53				
31	431	0.03.51	2.03.23	70	470	0.03.27	4.22.20				
32	432	0.03.30	2.06.53	71	471	0.03.01	4.25.21				
33	433	0.03.19	2.10.12	72	472	0.02.50	4.28.11				
34	434	0.03.33	2.13.45	73	473	0.03.47	4.31.58				
35	435	0.03.42	2.17.27	74	474	0.03.38	4.35.36				
36	436	0.03.42	2.21.09	75	475	0.04.01	4.39.37				
37	437	0.03.39	2.24.48	76	476	0.03.34	4.43.11				
38	438	0.03.28	2.28.16	77	477	0.03.37	4.46.48				
39	439	0.03.43	2.31.59	78	478	0.03.31	4.50.19				

CLASSIFICA STAFFETTA

21/05/2010 - 16.53

Pos. Gruppo								Tempo		Km	
2	2	CAVOUR						6.07.44		100	
Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale
1	201	0.03.58	0.03.58	40	240	0.03.28	2.34.46	79	279	0.03.26	4.54.48
2	202	0.04.22	0.08.20	41	241	0.03.00	2.37.46	80	280	0.03.41	4.58.29
3	203	0.04.17	0.12.37	42	242	0.03.32	2.41.18	81	281	0.03.15	5.01.44
4	204	0.03.55	0.16.32	43	243	0.03.48	2.45.06	82	282	0.03.25	5.05.09
5	205	0.04.06	0.20.38	44	244	0.03.12	2.48.18	83	283	0.03.29	5.08.38
6	206	0.04.04	0.24.42	45	245	0.03.25	2.51.43	84	284	0.03.40	5.12.18
7	207	0.04.05	0.28.47	46	246	0.03.32	2.55.15	85	285	0.03.40	5.15.58
8	208	0.03.51	0.32.38	47	247	0.03.27	2.58.42	86	286	0.03.25	5.19.23
9	209	0.04.15	0.36.53	48	248	0.03.08	3.01.50	87	287	0.03.37	5.23.00
10	210	0.04.36	0.41.29	49	249	0.03.31	3.05.21	88	288	0.03.41	5.26.41
11	211	0.04.17	0.45.46	50	250	0.03.40	3.09.01	89	289	0.03.44	5.30.25
12	212	0.04.38	0.50.24	51	251	0.03.35	3.12.36	90	290	0.03.36	5.34.01
13	213	0.04.27	0.54.51	52	252	0.03.28	3.16.04	91	291	0.03.41	5.37.42
14	214	0.04.03	0.58.54	53	253	0.04.05	3.20.09	92	292	0.03.29	5.41.11
15	215	0.04.11	1.03.05	54	254	0.03.55	3.24.04	93	293	0.03.32	5.44.43
16	216	0.04.09	1.07.14	55	255	0.04.05	3.28.09	94	294	0.03.06	5.47.49
17	217	0.04.29	1.11.43	56	256	0.03.50	3.31.59	95	295	0.03.55	5.51.44
18	218	0.04.17	1.16.00	57	257	0.03.46	3.35.45	96	296	0.03.35	5.55.19
19	219	0.03.56	1.19.56	58	258	0.03.59	3.39.44	97	297	0.03.13	5.58.32
20	220	0.03.15	1.23.11	59	259	0.03.06	3.42.50	98	298	0.03.17	6.01.49
21	221	0.03.37	1.26.48	60	260	0.03.34	3.46.24	99	299	0.03.06	6.04.55
22	222	0.03.28	1.30.16	61	261	0.03.45	3.50.09	100	300	0.02.49	6.07.44
23	223	0.03.27	1.33.43	62	262	0.03.27	3.53.36				
24	224	0.03.18	1.37.01	63	263	0.03.56	3.57.32				
25	225	0.03.41	1.40.42	64	264	0.02.47	4.00.19				
26	226	0.03.51	1.44.33	65	265	0.03.29	4.03.48				
27	227	0.03.42	1.48.15	66	266	0.03.41	4.07.29				
28	228	0.03.31	1.51.46	67	267	0.03.27	4.10.56				
29	229	0.03.44	1.55.30	68	268	0.03.31	4.14.27				
30	230	0.03.47	1.59.17	69	269	0.03.35	4.18.02				
31	231	0.03.51	2.03.08	70	270	0.03.49	4.21.51				
32	232	0.03.52	2.07.00	71	271	0.04.09	4.26.00				
33	233	0.03.09	2.10.09	72	272	0.03.51	4.29.51				
34	234	0.03.24	2.13.33	73	273	0.03.35	4.33.26				
35	235	0.03.37	2.17.10	74	274	0.03.24	4.36.50				
36	236	0.03.00	2.20.10	75	275	0.03.05	4.39.55				
37	237	0.03.21	2.23.31	76	276	0.03.46	4.43.41				
38	238	0.04.09	2.27.40	77	277	0.03.52	4.47.33				
39	239	0.03.38	2.31.18	78	278	0.03.49	4.51.22				

CLASSIFICA STAFFETTA

21/05/2010 - 16.53

Pos. Gruppo								Tempo		Km	
3		3		INNOCENZO XII				6.19.15		100	
Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale
1	301	0.04.13	0.04.13	40	340	0.03.37	2.44.48	79	379	0.03.13	5.03.39
2	302	0.04.34	0.08.47	41	341	0.03.28	2.48.16	80	380	0.03.44	5.07.23
3	303	0.04.29	0.13.16	42	342	0.03.03	2.51.19	81	381	0.03.32	5.10.55
4	304	0.04.42	0.17.58	43	343	0.03.44	2.55.03	82	382	0.03.37	5.14.32
5	305	0.04.22	0.22.20	44	344	0.03.49	2.58.52	83	383	0.03.39	5.18.11
6	306	0.04.03	0.26.23	45	345	0.03.33	3.02.25	84	384	0.03.41	5.21.52
7	307	0.04.44	0.31.07	46	346	0.03.30	3.05.55	85	385	0.03.48	5.25.40
8	308	0.05.18	0.36.25	47	347	0.03.38	3.09.33	86	386	0.03.39	5.29.19
9	309	0.04.32	0.40.57	48	348	0.03.49	3.13.22	87	387	0.03.33	5.32.52
10	310	0.04.52	0.45.49	49	349	0.03.39	3.17.01	88	388	0.03.56	5.36.48
11	311	0.04.15	0.50.04	50	350	0.03.22	3.20.23	89	389	0.03.56	5.40.44
12	312	0.04.32	0.54.36	51	351	0.03.37	3.24.00	90	390	0.03.42	5.44.26
13	313	0.04.34	0.59.10	52	352	0.03.44	3.27.44	91	391	0.03.23	5.47.49
14	314	0.04.21	1.03.31	53	353	0.03.17	3.31.01	92	392	0.03.50	5.51.39
15	315	0.04.48	1.08.19	54	354	0.03.36	3.34.37	93	393	0.03.28	5.55.07
16	316	0.04.42	1.13.01	55	355	0.03.57	3.38.34	94	394	0.03.50	5.58.57
17	317	0.04.54	1.17.55	56	356	0.03.51	3.42.25	95	395	0.03.23	6.02.20
18	318	0.04.53	1.22.48	57	357	0.03.34	3.45.59	96	396	0.03.34	6.05.54
19	319	0.05.19	1.28.07	58	358	0.03.34	3.49.33	97	397	0.03.39	6.09.33
20	320	0.05.10	1.33.17	59	359	0.03.11	3.52.44	98	398	0.03.15	6.12.48
21	321	0.03.24	1.36.41	60	360	0.03.32	3.56.16	99	399	0.03.22	6.16.10
22	322	0.03.50	1.40.31	61	361	0.03.36	3.59.52	100	400	0.03.05	6.19.15
23	323	0.03.29	1.44.00	62	362	0.03.50	4.03.42				
24	324	0.03.17	1.47.17	63	363	0.03.32	4.07.14				
25	325	0.03.37	1.50.54	64	364	0.03.27	4.10.41				
26	326	0.03.33	1.54.27	65	365	0.03.47	4.14.28				
27	327	0.03.48	1.58.15	66	366	0.03.23	4.17.51				
28	328	0.03.33	2.01.48	67	367	0.03.28	4.21.19				
29	329	0.03.46	2.05.34	68	368	0.03.35	4.24.54				
30	330	0.03.25	2.08.59	69	369	0.03.32	4.28.26				
31	331	0.03.17	2.12.16	70	370	0.03.28	4.31.54				
32	332	0.03.30	2.15.46	71	371	0.03.09	4.35.03				
33	333	0.03.25	2.19.11	72	372	0.03.41	4.38.44				
34	334	0.03.42	2.22.53	73	373	0.03.35	4.42.19				
35	335	0.03.37	2.26.30	74	374	0.03.33	4.45.52				
36	336	0.03.54	2.30.24	75	375	0.03.35	4.49.27				
37	337	0.03.52	2.34.16	76	376	0.03.38	4.53.05				
38	338	0.03.31	2.37.47	77	377	0.03.41	4.56.46				
39	339	0.03.24	2.41.11	78	378	0.03.40	5.00.26				

CLASSIFICA STAFFETTA

21/05/2010 - 16.53

Pos. Gruppo								Tempo		Km	
4 10 NOMENTANO								6.21.18		100	
Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale
1	1001	0.04.18	0.04.18	40	1040	0.03.46	2.37.10	79	1079	0.03.32	5.00.59
2	1002	0.04.50	0.09.08	41	1041	0.03.29	2.40.39	80	1080	0.03.45	5.04.44
3	1003	0.04.16	0.13.24	42	1042	0.03.35	2.44.14	81	1081	0.03.57	5.08.41
4	1004	0.03.59	0.17.23	43	1043	0.03.17	2.47.31	82	1082	0.03.46	5.12.27
5	1005	0.04.19	0.21.42	44	1044	0.03.35	2.51.06	83	1083	0.03.38	5.16.05
6	1006	0.04.37	0.26.19	45	1045	0.03.47	2.54.53	84	1084	0.03.58	5.20.03
7	1007	0.04.34	0.30.53	46	1046	0.03.42	2.58.35	85	1085	0.03.36	5.23.39
8	1008	0.04.32	0.35.25	47	1047	0.03.30	3.02.05	86	1086	0.03.49	5.27.28
9	1009	0.03.39	0.39.04	48	1048	0.03.37	3.05.42	87	1087	0.03.16	5.30.44
10	1010	0.03.47	0.42.51	49	1049	0.04.00	3.09.42	88	1088	0.03.41	5.34.25
11	1011	0.04.19	0.47.10	50	1050	0.03.36	3.13.18	89	1089	0.04.14	5.38.39
12	1012	0.04.29	0.51.39	51	1051	0.03.40	3.16.58	90	1090	0.03.49	5.42.28
13	1013	0.04.27	0.56.06	52	1052	0.03.55	3.20.53	91	1091	0.04.10	5.46.38
14	1014	0.04.05	1.00.11	53	1053	0.03.32	3.24.25	92	1092	0.03.42	5.50.20
15	1015	0.04.24	1.04.35	54	1054	0.04.24	3.28.49	93	1093	0.03.45	5.54.05
16	1016	0.05.17	1.09.52	55	1055	0.03.49	3.32.38	94	1094	0.03.55	5.58.00
17	1017	0.05.06	1.14.58	56	1056	0.03.55	3.36.33	95	1095	0.03.57	6.01.57
18	1018	0.03.45	1.18.43	57	1057	0.04.00	3.40.33	96	1096	0.03.35	6.05.32
19	1019	0.03.50	1.22.33	58	1058	0.03.46	3.44.19	97	1097	0.03.58	6.09.30
20	1020	0.03.35	1.26.08	59	1059	0.04.20	3.48.39	98	1098	0.03.32	6.13.02
21	1021	0.03.22	1.29.30	60	1060	0.03.33	3.52.12	99	1099	0.03.39	6.16.41
22	1022	0.03.39	1.33.09	61	1061	0.03.09	3.55.21	100	1100	0.04.37	6.21.18
23	1023	0.04.22	1.37.31	62	1062	0.03.24	3.58.45				
24	1024	0.03.39	1.41.10	63	1063	0.03.50	4.02.35				
25	1025	0.03.34	1.44.44	64	1064	0.03.54	4.06.29				
26	1026	0.03.23	1.48.07	65	1065	0.03.31	4.10.00				
27	1027	0.03.35	1.51.42	66	1066	0.03.21	4.13.21				
28	1028	0.03.34	1.55.16	67	1067	0.03.35	4.16.56				
29	1029	0.03.38	1.58.54	68	1068	0.04.00	4.20.56				
30	1030	0.03.36	2.02.30	69	1069	0.03.20	4.24.16				
31	1031	0.03.29	2.05.59	70	1070	0.03.31	4.27.47				
32	1032	0.03.33	2.09.32	71	1071	0.04.05	4.31.52				
33	1033	0.03.10	2.12.42	72	1072	0.03.40	4.35.32				
34	1034	0.03.45	2.16.27	73	1073	0.03.50	4.39.22				
35	1035	0.03.03	2.19.30	74	1074	0.03.26	4.42.48				
36	1036	0.03.23	2.22.53	75	1075	0.03.48	4.46.36				
37	1037	0.03.29	2.26.22	76	1076	0.03.40	4.50.16				
38	1038	0.03.30	2.29.52	77	1077	0.03.46	4.54.02				
39	1039	0.03.32	2.33.24	78	1078	0.03.25	4.57.27				

CLASSIFICA STAFFETTA

21/05/2010 - 16.53

Pos. Gruppo								Tempo		Km	
5	6	ORAZIO						6.29.17		100	
Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale
1	601	0.03.44	0.03.44	40	640	0.03.59	2.44.22	79	679	0.03.39	5.06.49
2	602	0.04.50	0.08.34	41	641	0.03.34	2.47.56	80	680	0.03.26	5.10.15
3	603	0.03.42	0.12.16	42	642	0.03.44	2.51.40	81	681	0.03.33	5.13.48
4	604	0.04.23	0.16.39	43	643	0.04.26	2.56.06	82	682	0.03.53	5.17.41
5	605	0.04.18	0.20.57	44	644	0.03.49	2.59.55	83	683	0.04.04	5.21.45
6	606	0.04.38	0.25.35	45	645	0.03.17	3.03.12	84	684	0.05.00	5.26.45
7	607	0.04.39	0.30.14	46	646	0.03.56	3.07.08	85	685	0.04.05	5.30.50
8	608	0.04.35	0.34.49	47	647	0.03.40	3.10.48	86	686	0.04.21	5.35.11
9	609	0.04.42	0.39.31	48	648	0.03.28	3.14.16	87	687	0.04.12	5.39.23
10	610	0.03.53	0.43.24	49	649	0.03.39	3.17.55	88	688	0.03.41	5.43.04
11	611	0.05.44	0.49.08	50	650	0.03.35	3.21.30	89	689	0.04.20	5.47.24
12	612	0.05.36	0.54.44	51	651	0.03.53	3.25.23	90	690	0.03.23	5.50.47
13	613	0.04.36	0.59.20	52	652	0.03.47	3.29.10	91	691	0.03.50	5.54.37
14	614	0.04.08	1.03.28	53	653	0.03.24	3.32.34	92	692	0.04.45	5.59.22
15	615	0.03.54	1.07.22	54	654	0.03.46	3.36.20	93	693	0.03.42	6.03.04
16	616	0.04.38	1.12.00	55	655	0.03.32	3.39.52	94	694	0.03.36	6.06.40
17	617	0.04.31	1.16.31	56	656	0.03.22	3.43.14	95	695	0.03.39	6.10.19
18	618	0.05.14	1.21.45	57	657	0.03.44	3.46.58	96	696	0.03.32	6.13.51
19	619	0.05.00	1.26.45	58	658	0.03.49	3.50.47	97	697	0.03.46	6.17.37
20	620	0.04.16	1.31.01	59	659	0.03.36	3.54.23	98	698	0.04.02	6.21.39
21	621	0.03.54	1.34.55	60	660	0.03.47	3.58.10	99	699	0.03.49	6.25.28
22	622	0.03.42	1.38.37	61	661	0.03.47	4.01.57	100	700	0.03.49	6.29.17
23	623	0.03.50	1.42.27	62	662	0.03.44	4.05.41				
24	624	0.04.00	1.46.27	63	663	0.03.34	4.09.15				
25	625	0.03.30	1.49.57	64	664	0.03.48	4.13.03				
26	626	0.03.50	1.53.47	65	665	0.03.59	4.17.02				
27	627	0.03.34	1.57.21	66	666	0.03.37	4.20.39				
28	628	0.03.12	2.00.33	67	667	0.03.35	4.24.14				
29	629	0.03.20	2.03.53	68	668	0.03.32	4.27.46				
30	630	0.03.52	2.07.45	69	669	0.03.25	4.31.11				
31	631	0.03.27	2.11.12	70	670	0.03.45	4.34.56				
32	632	0.03.47	2.14.59	71	671	0.03.28	4.38.24				
33	633	0.03.26	2.18.25	72	672	0.03.27	4.41.51				
34	634	0.04.11	2.22.36	73	673	0.03.19	4.45.10				
35	635	0.03.48	2.26.24	74	674	0.03.19	4.48.29				
36	636	0.03.47	2.30.11	75	675	0.03.26	4.51.55				
37	637	0.03.19	2.33.30	76	676	0.03.39	4.55.34				
38	638	0.03.29	2.36.59	77	677	0.03.39	4.59.13				
39	639	0.03.24	2.40.23	78	678	0.03.57	5.03.10				

CLASSIFICA STAFFETTA

21/05/2010 - 16.53

Pos. Gruppo								Tempo		Km	
6	9	TALETE						6.31.31		100	
Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale
1	901	0.03.50	0.03.50	40	940	0.03.32	2.51.43	79	979	0.03.23	5.16.17
2	902	0.04.32	0.08.22	41	941	0.03.57	2.55.40	80	980	0.03.54	5.20.11
3	903	0.04.33	0.12.55	42	942	0.03.58	2.59.38	81	981	0.03.20	5.23.31
4	904	0.05.03	0.17.58	43	943	0.03.20	3.02.58	82	982	0.03.53	5.27.24
5	905	0.05.01	0.22.59	44	944	0.03.40	3.06.38	83	983	0.03.38	5.31.02
6	906	0.03.42	0.26.41	45	945	0.03.27	3.10.05	84	984	0.03.38	5.34.40
7	907	0.05.45	0.32.26	46	946	0.03.34	3.13.39	85	985	0.03.11	5.37.51
8	908	0.05.10	0.37.36	47	947	0.03.33	3.17.12	86	986	0.03.30	5.41.21
9	909	0.04.37	0.42.13	48	948	0.04.02	3.21.14	87	987	0.03.46	5.45.07
10	910	0.05.23	0.47.36	49	949	0.03.50	3.25.04	88	988	0.03.37	5.48.44
11	911	0.04.55	0.52.31	50	950	0.03.19	3.28.23	89	989	0.03.01	5.51.45
12	912	0.04.34	0.57.05	51	951	0.04.03	3.32.26	90	990	0.03.54	5.55.39
13	913	0.05.19	1.02.24	52	952	0.03.58	3.36.24	91	991	0.03.05	5.58.44
14	914	0.04.26	1.06.50	53	953	0.03.37	3.40.01	92	992	0.03.35	6.02.19
15	915	0.05.29	1.12.19	54	954	0.03.26	3.43.27	93	993	0.03.36	6.05.55
16	916	0.04.25	1.16.44	55	955	0.03.50	3.47.17	94	994	0.03.52	6.09.47
17	917	0.04.25	1.21.09	56	956	0.04.20	3.51.37	95	995	0.03.24	6.13.11
18	918	0.04.55	1.26.04	57	957	0.03.23	3.55.00	96	996	0.03.51	6.17.02
19	919	0.04.39	1.30.43	58	958	0.03.27	3.58.27	97	997	0.03.40	6.20.42
20	920	0.05.19	1.36.02	59	959	0.03.42	4.02.09	98	998	0.03.49	6.24.31
21	921	0.03.48	1.39.50	60	960	0.04.02	4.06.11	99	999	0.03.25	6.27.56
22	922	0.03.45	1.43.35	61	961	0.03.38	4.09.49	100	1000	0.03.35	6.31.31
23	923	0.03.55	1.47.30	62	962	0.04.03	4.13.52				
24	924	0.04.08	1.51.38	63	963	0.03.21	4.17.13				
25	925	0.03.41	1.55.19	64	964	0.03.41	4.20.54				
26	926	0.03.36	1.58.55	65	965	0.04.07	4.25.01				
27	927	0.03.58	2.02.53	66	966	0.03.41	4.28.42				
28	928	0.04.03	2.06.56	67	967	0.03.36	4.32.18				
29	929	0.04.04	2.11.00	68	968	0.03.55	4.36.13				
30	930	0.03.43	2.14.43	69	969	0.03.23	4.39.36				
31	931	0.03.54	2.18.37	70	970	0.03.50	4.43.26				
32	932	0.03.45	2.22.22	71	971	0.03.53	4.47.19				
33	933	0.03.46	2.26.08	72	972	0.03.39	4.50.58				
34	934	0.03.31	2.29.39	73	973	0.03.06	4.54.04				
35	935	0.03.30	2.33.09	74	974	0.03.24	4.57.28				
36	936	0.03.43	2.36.52	75	975	0.04.03	5.01.31				
37	937	0.03.25	2.40.17	76	976	0.03.41	5.05.12				
38	938	0.04.31	2.44.48	77	977	0.03.53	5.09.05				
39	939	0.03.23	2.48.11	78	978	0.03.49	5.12.54				

CLASSIFICA STAFFETTA

21/05/2010 - 16.53

Pos. Gruppo						Tempo		Km			
7	1	DANTE ALIGHIERI				6.46.36		100			
Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale
1	101	0.04.48	0.04.48	40	140	0.03.38	2.52.58	79	179	0.04.48	5.28.17
2	102	0.04.25	0.09.13	41	141	0.03.39	2.56.37	80	180	0.03.45	5.32.02
3	103	0.04.32	0.13.45	42	142	0.03.54	3.00.31	81	181	0.03.45	5.35.47
4	104	0.04.35	0.18.20	43	143	0.04.13	3.04.44	82	182	0.04.14	5.40.01
5	105	0.04.38	0.22.58	44	144	0.04.02	3.08.46	83	183	0.03.41	5.43.42
6	106	0.04.08	0.27.06	45	145	0.03.57	3.12.43	84	184	0.03.42	5.47.24
7	107	0.04.29	0.31.35	46	146	0.03.33	3.16.16	85	185	0.03.35	5.50.59
8	108	0.04.06	0.35.41	47	147	0.03.55	3.20.11	86	186	0.04.23	5.55.22
9	109	0.04.13	0.39.54	48	148	0.04.06	3.24.17	87	187	0.03.30	5.58.52
10	110	0.04.46	0.44.40	49	149	0.03.59	3.28.16	88	188	0.04.04	6.02.56
11	111	0.04.13	0.48.53	50	150	0.04.26	3.32.42	89	189	0.03.36	6.06.32
12	112	0.04.35	0.53.28	51	151	0.03.49	3.36.31	90	190	0.03.42	6.10.14
13	113	0.04.08	0.57.36	52	152	0.03.45	3.40.16	91	191	0.03.24	6.13.38
14	114	0.04.08	1.01.44	53	153	0.04.26	3.44.42	92	192	0.03.43	6.17.21
15	115	0.04.18	1.06.02	54	154	0.04.07	3.48.49	93	193	0.03.44	6.21.05
16	116	0.04.37	1.10.39	55	155	0.04.20	3.53.09	94	194	0.03.22	6.24.27
17	117	0.04.51	1.15.30	56	156	0.04.02	3.57.11	95	195	0.03.29	6.27.56
18	118	0.04.44	1.20.14	57	157	0.03.37	4.00.48	96	196	0.03.37	6.31.33
19	119	0.04.20	1.24.34	58	158	0.04.00	4.04.48	97	197	0.04.04	6.35.37
20	120	0.05.08	1.29.42	59	159	0.04.03	4.08.51	98	198	0.03.36	6.39.13
21	121	0.04.41	1.34.23	60	160	0.03.59	4.12.50	99	199	0.03.48	6.43.01
22	122	0.04.17	1.38.40	61	161	0.04.05	4.16.55	100	200	0.03.35	6.46.36
23	123	0.04.04	1.42.44	62	162	0.04.10	4.21.05				
24	124	0.04.48	1.47.32	63	163	0.03.58	4.25.03				
25	125	0.04.25	1.51.57	64	164	0.04.17	4.29.20				
26	126	0.04.02	1.55.59	65	165	0.04.14	4.33.34				
27	127	0.03.34	1.59.33	66	166	0.03.39	4.37.13				
28	128	0.03.38	2.03.11	67	167	0.03.52	4.41.05				
29	129	0.04.05	2.07.16	68	168	0.03.57	4.45.02				
30	130	0.03.35	2.10.51	69	169	0.04.00	4.49.02				
31	131	0.03.28	2.14.19	70	170	0.04.27	4.53.29				
32	132	0.04.05	2.18.24	71	171	0.03.34	4.57.03				
33	133	0.04.39	2.23.03	72	172	0.03.37	5.00.40				
34	134	0.04.09	2.27.12	73	173	0.03.47	5.04.27				
35	135	0.04.53	2.32.05	74	174	0.03.48	5.08.15				
36	136	0.04.19	2.36.24	75	175	0.03.40	5.11.55				
37	137	0.04.09	2.40.33	76	176	0.03.56	5.15.51				
38	138	0.04.50	2.45.23	77	177	0.03.35	5.19.26				
39	139	0.03.57	2.49.20	78	178	0.04.03	5.23.29				

CLASSIFICA STAFFETTA

21/05/2010 - 16.53

Pos. Gruppo								Tempo		Km	
8	8	PLINIO						6.55.57		100	
Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale
1	801	0.04.30	0.04.30	40	840	0.03.51	2.57.48	79	879	0.03.41	5.28.44
2	802	0.04.28	0.08.58	41	841	0.03.38	3.01.26	80	880	0.04.59	5.33.43
3	803	0.04.45	0.13.43	42	842	0.03.24	3.04.50	81	881	0.04.10	5.37.53
4	804	0.04.14	0.17.57	43	843	0.03.25	3.08.15	82	882	0.03.34	5.41.27
5	805	0.04.43	0.22.40	44	844	0.03.19	3.11.34	83	883	0.03.42	5.45.09
6	806	0.05.42	0.28.22	45	845	0.04.19	3.15.53	84	884	0.04.12	5.49.21
7	807	0.04.18	0.32.40	46	846	0.03.42	3.19.35	85	885	0.04.07	5.53.28
8	808	0.05.49	0.38.29	47	847	0.04.39	3.24.14	86	886	0.03.43	5.57.11
9	809	0.03.49	0.42.18	48	848	0.04.21	3.28.35	87	887	0.03.49	6.01.00
10	810	0.04.58	0.47.16	49	849	0.03.42	3.32.17	88	888	0.04.01	6.05.01
11	811	0.05.01	0.52.17	50	850	0.03.49	3.36.06	89	889	0.04.31	6.09.32
12	812	0.04.35	0.56.52	51	851	0.03.50	3.39.56	90	890	0.04.31	6.14.03
13	813	0.04.42	1.01.34	52	852	0.04.32	3.44.28	91	891	0.03.50	6.17.53
14	814	0.04.32	1.06.06	53	853	0.03.52	3.48.20	92	892	0.04.14	6.22.07
15	815	0.05.03	1.11.09	54	854	0.03.58	3.52.18	93	893	0.04.19	6.26.26
16	816	0.05.04	1.16.13	55	855	0.04.11	3.56.29	94	894	0.03.54	6.30.20
17	817	0.06.01	1.22.14	56	856	0.04.29	4.00.58	95	895	0.04.00	6.34.20
18	818	0.04.24	1.26.38	57	857	0.03.36	4.04.34	96	896	0.04.08	6.38.28
19	819	0.05.02	1.31.40	58	858	0.04.25	4.08.59	97	897	0.04.09	6.42.37
20	820	0.05.18	1.36.58	59	859	0.04.46	4.13.45	98	898	0.03.57	6.46.34
21	821	0.05.22	1.42.20	60	860	0.03.35	4.17.20	99	899	0.04.23	6.50.57
22	822	0.03.41	1.46.01	61	861	0.04.02	4.21.22	100	900	0.05.00	6.55.57
23	823	0.03.38	1.49.39	62	862	0.03.38	4.25.00				
24	824	0.03.27	1.53.06	63	863	0.03.22	4.28.22				
25	825	0.03.17	1.56.23	64	864	0.03.39	4.32.01				
26	826	0.04.32	2.00.55	65	865	0.04.09	4.36.10				
27	827	0.03.32	2.04.27	66	866	0.03.09	4.39.19				
28	828	0.04.05	2.08.32	67	867	0.03.18	4.42.37				
29	829	0.03.40	2.12.12	68	868	0.03.59	4.46.36				
30	830	0.03.54	2.16.06	69	869	0.03.49	4.50.25				
31	831	0.03.24	2.19.30	70	870	0.04.50	4.55.15				
32	832	0.04.24	2.23.54	71	871	0.03.55	4.59.10				
33	833	0.04.15	2.28.09	72	872	0.03.25	5.02.35				
34	834	0.03.49	2.31.58	73	873	0.04.20	5.06.55				
35	835	0.04.23	2.36.21	74	874	0.03.18	5.10.13				
36	836	0.03.49	2.40.10	75	875	0.03.37	5.13.50				
37	837	0.05.13	2.45.23	76	876	0.03.40	5.17.30				
38	838	0.04.09	2.49.32	77	877	0.03.56	5.21.26				
39	839	0.04.25	2.53.57	78	878	0.03.37	5.25.03				

CLASSIFICA STAFFETTA

21/05/2010 - 16.53

Pos. Gruppo								Tempo		Km	
9	7	PASTEUR						7.02.50		100	
Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale	Frazione	Pettorale	Tempo	Totale
1	701	0.05.31	0.05.31	40	740	0.03.25	2.58.12	79	779	0.04.25	5.29.08
2	702	0.06.41	0.12.12	41	741	0.03.24	3.01.36	80	780	0.05.34	5.34.42
3	703	0.04.59	0.17.11	42	742	0.03.56	3.05.32	81	781	0.05.09	5.39.51
4	704	0.05.38	0.22.49	43	743	0.03.43	3.09.15	82	782	0.05.13	5.45.04
5	705	0.04.02	0.26.51	44	744	0.04.47	3.14.02	83	783	0.04.41	5.49.45
6	706	0.05.09	0.32.00	45	745	0.04.46	3.18.48	84	784	0.04.18	5.54.03
7	707	0.04.40	0.36.40	46	746	0.04.03	3.22.51	85	785	0.03.46	5.57.49
8	708	0.05.42	0.42.22	47	747	0.04.00	3.26.51	86	786	0.03.30	6.01.19
9	709	0.04.08	0.46.30	48	748	0.03.55	3.30.46	87	787	0.03.43	6.05.02
10	710	0.05.35	0.52.05	49	749	0.03.02	3.33.48	88	788	0.04.17	6.09.19
11	711	0.06.56	0.59.01	50	750	0.03.45	3.37.33	89	789	0.04.19	6.13.38
12	712	0.03.59	1.03.00	51	751	0.03.31	3.41.04	90	790	0.04.47	6.18.25
13	713	0.05.14	1.08.14	52	752	0.03.40	3.44.44	91	791	0.03.53	6.22.18
14	714	0.04.34	1.12.48	53	753	0.03.50	3.48.34	92	792	0.04.16	6.26.34
15	715	0.04.04	1.16.52	54	754	0.03.45	3.52.19	93	793	0.05.21	6.31.55
16	716	0.05.21	1.22.13	55	755	0.03.38	3.55.57	94	794	0.05.21	6.37.16
17	717	0.05.09	1.27.22	56	756	0.03.41	3.59.38	95	795	0.05.46	6.43.02
18	718	0.04.21	1.31.43	57	757	0.04.06	4.03.44	96	796	0.03.48	6.46.50
19	719	0.05.27	1.37.10	58	758	0.03.23	4.07.07	97	797	0.03.39	6.50.29
20	720	0.04.15	1.41.25	59	759	0.04.06	4.11.13	98	798	0.04.37	6.55.06
21	721	0.03.43	1.45.08	60	760	0.04.14	4.15.27	99	799	0.04.06	6.59.12
22	722	0.03.55	1.49.03	61	761	0.03.39	4.19.06	100	800	0.03.38	7.02.50
23	723	0.04.08	1.53.11	62	762	0.03.18	4.22.24				
24	724	0.03.29	1.56.40	63	763	0.04.13	4.26.37				
25	725	0.04.02	2.00.42	64	764	0.03.45	4.30.22				
26	726	0.04.04	2.04.46	65	765	0.04.03	4.34.25				
27	727	0.04.00	2.08.46	66	766	0.03.31	4.37.56				
28	728	0.03.25	2.12.11	67	767	0.03.36	4.41.32				
29	729	0.03.56	2.16.07	68	768	0.04.36	4.46.08				
30	730	0.04.51	2.20.58	69	769	0.03.48	4.49.56				
31	731	0.04.01	2.24.59	70	770	0.03.48	4.53.44				
32	732	0.03.57	2.28.56	71	771	0.03.40	4.57.24				
33	733	0.03.19	2.32.15	72	772	0.03.59	5.01.23				
34	734	0.03.55	2.36.10	73	773	0.03.58	5.05.21				
35	735	0.03.53	2.40.03	74	774	0.03.54	5.09.15				
36	736	0.03.44	2.43.47	75	775	0.03.26	5.12.41				
37	737	0.03.42	2.47.29	76	776	0.03.26	5.16.07				
38	738	0.03.32	2.51.01	77	777	0.05.06	5.21.13				
39	739	0.03.46	2.54.47	78	778	0.03.30	5.24.43				