



PROVE LIBERE



ANALISI DEI TEMPI SESSIONE DI PROVA

GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO
9 BENETTI		56)	19.750	114)	19.449	42)	35.123	4)	30.551
1)	31.847	57)	1'17.369	115)	19.342	43)	36.286	5)	24.324
2)	1'05.838	58)	19.728	116)	19.300	44)	38.324	6)	23.263
3)	25.830	59)	20.666	117)	19.309	45)	38.817	7)	1'26.278
4)	25.421	60)	20.308	118)	19.416	46)	40.364	8)	25.315
5)	22.427	61)	19.441	119)	19.220	47)	40.765	9)	25'51.657
6)	21.957	62)	19.561	120)	19.317	48)	36.319	10)	24.171
7)	21.564	63)	19.641	121)	19.368	49)	34.052	11)	23.440
8)	21.674	64)	21.644	122)	19.148	50)	34.929	12)	1'02.427
9)	22.706	65)	35'19.314	123)	1'20.702	51)	35.393	13)	23.694
10)	26.681	66)	23.387	124)	19.149	52)	34.550	14)	23.707
11)	20.934	67)	20.602	125)	1'37.308	53)	39.495	15)	22.794
12)	21.343	68)	1'27.353	126)	19.112	54)	26'55.342	16)	23.142
13)	20.785	69)	20.999	11 MENICETTI		55)	35.708	17)	22.681
14)	1'59.323	70)	19.851	1)	40.085	56)	34.097	18)	22.674
15)	21.105	71)	20.595	2)	39.120	57)	36.910	19)	22.950
16)	20.613	72)	19.684	3)	36.870	58)	34.721	20)	22.778
17)	22.022	73)	20.167	4)	36.725	59)	33.453	21)	22.640
18)	20.478	74)	20.844	5)	43.214	60)	33.523	22)	23.002
19)	20.441	75)	20.182	6)	36.994	61)	33.497	23)	22.738
20)	20.869	76)	21.521	7)	37.742	62)	45.356	24)	2'18.648
21)	28'27.894	77)	20.700	8)	38.321	63)	34.319	25)	22.790
22)	22.817	78)	19.459	9)	37.196	64)	38.484	26)	22.801
23)	20.829	79)	19.535	10)	37.557	65)	37.727	27)	22.420
24)	20.508	80)	21.001	11)	35.543	66)	42.017	28)	22.868
25)	20.293	81)	19.918	12)	36.382	67)	39.942	29)	22.513
26)	19.989	82)	2'22.023	13)	37.049	68)	39.235	30)	22.525
27)	20.166	83)	20.525	14)	35.473	69)	35.450	31)	22.665
28)	21.857	84)	19.360	15)	35.128	70)	33.205	32)	22.596
29)	21.074	85)	19.238	16)	15'18.009	71)	33.838	33)	23.112
30)	21.752	86)	19.892	17)	11'52.540	72)	30'30.909	34)	26'51.800
31)	21.097	87)	25'31.242	18)	35.569	73)	34.865	35)	24.172
32)	20.299	88)	22.723	19)	34.969	74)	33.524	36)	23.103
33)	19.693	89)	20.065	20)	41.978	75)	42.499	37)	23.064
34)	25.200	90)	23.409	21)	43.571	76)	41.499	38)	22.818
35)	20.296	91)	19.596	22)	36.481	77)	33.470	39)	22.493
36)	19.769	92)	19.470	23)	40.858	78)	38.183	40)	22.788
37)	19.701	93)	1'34.189	24)	41.310	79)	33.882	41)	22.527
38)	19.557	94)	20.701	25)	43.543	80)	41.048	42)	23.398
39)	1'54.725	95)	4'21.879	26)	1'34.816	81)	36.399	43)	22.856
40)	21.096	96)	21.053	27)	35.843	82)	32.173	44)	22.363
41)	19.720	97)	20.012	28)	1'14.716	83)	37.573	45)	22.491
42)	31.183	98)	22.002	29)	33.768	84)	32.880	46)	22.942
43)	20.908	99)	19.588	30)	1'07.251	85)	34.666	47)	22.315
44)	19.912	100)	19.427	31)	38.633	86)	32.333	48)	22.244
45)	20.985	101)	19.545	32)	41.950	87)	39.467	49)	22.230
46)	21.231	102)	22.317	33)	41.765	88)	35.468	50)	24.062
47)	21.763	103)	19.415	34)	40'59.159	89)	36.608	51)	22.091
48)	43'02.510	104)	12'00.006	35)	35.262	90)	33.306	52)	22.591
49)	21.177	105)	21.817	36)	36.377	91)	32.734	53)	1'58.207
50)	21.346	106)	20.305	37)	35.439	92)	33.877	54)	22.571
51)	20.187	107)	20.770	38)	34.983	54 SALINCO		55)	22.574
52)	1'02.112	108)	19.698	39)	33.394	1)	24.174	56)	22.453
53)	19.732	109)	19.688	40)	37.211	2)	24.844	57)	24.206
54)	20.402	110)	19.270	41)	34.910	3)	24.082	58)	22.823
55)	20.445	111)	20.910					59)	22.264
		112)	20.344					60)	22.237
		113)	19.459					61)	43'02.453

GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO
62)	23.562	128)	25'42.742	33)	21.543	99)	20.937	165)	20.498
63)	23.558	129)	24.145	34)	21.578	100)	24'44.990	166)	20.580
64)	23.213	130)	24.229	35)	21.654	101)	26.501	167)	21.570
65)	22.963	131)	23.401	36)	21.747	102)	23.947	168)	21.156
66)	22.916	132)	24.094	37)	21.707	103)	23.299		
67)	22.855	133)	24.496	38)	21.158	104)	22.041		
68)	22.625	134)	22.654	39)	21.197	105)	21.415	137 GONNELLI P.	
69)	22.617	135)	22.764	40)	21.340	106)	21.466		
70)	22.716	136)	22.792	41)	22.329	107)	21.383		
71)	22.493	137)	22.831	42)	23.710	108)	21.606	1)	32.818
72)	22.513	138)	22.261	43)	22.010	109)	24.003	2)	31.115
73)	22.450	139)	23.029	44)	21.171	110)	21.958	3)	32.957
74)	22.559	140)	23.040	45)	21.710	111)	21.248	4)	36.021
75)	22.275	141)	22.453	46)	22.361	112)	21.066	5)	32.093
76)	22.388	142)	22.365	47)	21.404	113)	21.070	6)	29.657
77)	22.463	143)	22.199	48)	21.519	114)	20.767	7)	29.141
78)	22.648	144)	22.115	49)	21.350	115)	20.990	8)	30.800
79)	22.941	145)	22.307	50)	21.277	116)	21.085	9)	32.916
80)	23.011	146)	24.042	51)	21.258	117)	21.626	10)	31.145
81)	22.590	147)	23.643	52)	21.332	118)	20.946	11)	30.478
82)	1'34.044	148)	22.256	53)	21.479	119)	21.292	12)	32.875
83)	22.455	149)	22.296	54)	21.246	120)	21.377	13)	34.441
84)	22.517	150)	22.308	55)	21.092	121)	21.191	14)	33.927
85)	22.375	151)	22.373	56)	21.302	122)	21.039	15)	30.703
86)	22.501	152)	22.256	57)	21.231	123)	21.120	16)	28.905
87)	24.188	153)	22.689	58)	21.199	124)	21.440	17)	30.702
88)	26'04.601	154)	23.709	59)	21.658	125)	21.188	18)	28'07.011
89)	23.389	155)	22.305	60)	21.551	126)	20.873	19)	32.767
90)	22.934	156)	22.175	61)	21.103	127)	1'48.279	20)	30.488
91)	22.662			62)	21.145	128)	20.862	21)	31.767
92)	22.952			63)	21.067	129)	20.888	22)	29.185
93)	23.004	80 FRANCHINI		64)	39'38.395	130)	20.855	23)	30.034
94)	22.503			65)	24.257	131)	20.845	24)	29.436
95)	22.639	1)	26.686	66)	22.562	132)	21.300	25)	33.737
96)	22.286	2)	23.169	67)	21.847	133)	21.899	26)	30.420
97)	22.374	3)	22.912	68)	22.491	134)	20.848	27)	27.785
98)	22.353	4)	32.400	69)	22.096	135)	20.912	28)	28.464
99)	22.442	5)	24.049	70)	23.227	136)	20.618	29)	31.145
100)	22.645	6)	23.531	71)	22.696	137)	20.968	30)	29.437
101)	22.498	7)	21.815	72)	21.400	138)	21.122	31)	27.838
102)	22.303	8)	21.686	73)	1'00.151	139)	1'09.772	32)	27.569
103)	22.951	9)	27.269	74)	21.217	140)	25'30.140	33)	32.529
104)	22.613	10)	21.566	75)	21.279	141)	23.240	34)	27.904
105)	22.163	11)	21.927	76)	21.021	142)	21.636	35)	27.308
106)	22.257	12)	21.823	77)	21.470	143)	23.688	36)	28.741
107)	22.085	13)	23.342	78)	22.743	144)	21.095	37)	28.725
108)	22.424	14)	23.370	79)	21.948	145)	21.058	38)	30.460
109)	22.255	15)	22.249	80)	21.192	146)	22.129	39)	31'44.248
110)	22.278	16)	21.609	81)	21.531	147)	21.149	40)	30.887
111)	22.159	17)	1'03.661	82)	21.556	148)	22.715	41)	27.502
112)	22.195	18)	23.093	83)	22.673	149)	23.032	42)	29.906
113)	22.377	19)	54.428	84)	20.692	150)	20.732	43)	30.813
114)	22.480	20)	22.685	85)	20.624	151)	21.001	44)	30.987
115)	22.231	21)	22.442	86)	20.876	152)	21.229	45)	27.672
116)	22.085	22)	22.756	87)	21.720	153)	21.336	46)	27.298
117)	22.190	23)	22.665	88)	21.187	154)	21.863	47)	27.663
118)	22.101	24)	22.699	89)	20.800	155)	20.923	48)	27.572
119)	22.228	25)	21.494	90)	20.992	156)	20.838	49)	27.732
120)	22.114	26)	21.476	91)	20.899	157)	22.110	50)	27.683
121)	22.040	27)	21.317	92)	20.793	158)	21.423	51)	28.306
122)	22.062	28)	26'49.684	93)	21.098	159)	21.460	52)	27.245
123)	22.110	29)	23.500	94)	21.000	160)	21.001	53)	27.317
124)	22.341	30)	22.208	95)	21.046	161)	20.965	54)	1'10.255
125)	22.612	31)	21.601	96)	21.153	162)	1'09.019	55)	30.877
126)	22.454	32)	21.709	97)	20.913	163)	21.444	56)	30.958
127)	21.939			98)	22.735	164)	20.601	57)	28.177

GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO	GIRO	TEMPO
58)	29.122	60)	24.601	126)	23.601	55)	59.475		
59)	29.479	61)	26.765	127)	23.514	56)	29.495		
<hr/>		62)	38.165	128)	24.127	57)	29.989		
324 BONECHI		63)	25.241	129)	23.297	58)	27.866		
<hr/>		64)	23.600	130)	23.448	59)	27.675		
1)	28.348	65)	23.707	131)	22.932	60)	27.741		
2)	27.628	66)	26.063	132)	22.949				
3)	28.798	67)	23.722	<hr/>					
4)	26.544	68)	25.316	326 GONNELLI L.					
5)	26.018	69)	24.139	<hr/>					
6)	26.729	70)	25.499	1)	31.012				
7)	28.622	71)	23.611	2)	29.178				
8)	26.678	72)	23.505	3)	29.315				
9)	27.853	73)	37.534	4)	31.467				
10)	32.773	74)	23.630	5)	34.867				
11)	25.044	75)	23.302	6)	33.145				
12)	25.959	76)	24.572	7)	29.350				
13)	24.793	77)	23.917	8)	29.043				
14)	5'48.522	78)	23.392	9)	30.690				
15)	25.178	79)	24.310	10)	32.847				
16)	25.668	80)	24.438	11)	29.942				
17)	42.665	81)	25.128	12)	31.405				
18)	25.255	82)	23.734	13)	33.489				
19)	27.079	83)	23.630	14)	33.678				
20)	30.157	84)	24.249	15)	34.238				
21)	27.496	85)	24.286	16)	30.835				
22)	24.401	86)	41'04.853	17)	29.196				
23)	24.564	87)	25.643	18)	30.573				
24)	24.084	88)	25.706	19)	28'12.192				
25)	25.856	89)	1'30.162	20)	32.680				
26)	24.642	90)	3'13.111	21)	29.935				
27)	25.948	91)	1'29.233	22)	33.000				
28)	25'03.261	92)	1'59.896	23)	33.359				
29)	25.599	93)	3'02.386	24)	29.037				
30)	25.826	94)	24'34.214	25)	29.099				
31)	26.050	95)	25.477	26)	28.705				
32)	24.377	96)	24.681	27)	33.515				
33)	43.212	97)	24.209	28)	31.428				
34)	25.301	98)	26.289	29)	28.726				
35)	24.571	99)	25.178	30)	29.073				
36)	24.032	100)	24.493	31)	31.786				
37)	23.690	101)	25.259	32)	32.247				
38)	24.067	102)	24.268	33)	30.625				
39)	23.704	103)	23.209	34)	30.669				
40)	23.755	104)	24.029	35)	34.288				
41)	23.290	105)	25.420	36)	31.048				
42)	24.394	106)	23.827	37)	29.815				
43)	32.051	107)	23.357	38)	33.008				
44)	26.559	108)	5'34.827	39)	31'30.585				
45)	24.268	109)	24.111	40)	28.957				
46)	23.405	110)	24.253	41)	28.305				
47)	23.127	111)	23.921	42)	30.602				
48)	24.285	112)	23.308	43)	28.495				
49)	24.348	113)	23.148	44)	28.369				
50)	23.168	114)	23.994	45)	28.016				
51)	38.444	115)	23.386	46)	28.118				
52)	24.671	116)	23.352	47)	27.969				
53)	23.138	117)	23.340	48)	28.797				
54)	23.355	118)	22.865	49)	27.344				
55)	24.056	119)	22.828	50)	27.531				
56)	26'58.211	120)	31.711	51)	27.203				
57)	23.920	121)	22.839	52)	28.101				
58)	24.057	122)	25'33.813	53)	27.361				
59)	42.003	123)	24.424	54)	27.304				
		124)	24.330						
		125)	24.410						

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO

GIRO TEMPO