

, 01 - 04 2016

26
03.02.2016 , 50m

	23.24 23.28	(ITA)	26.07.2009 13.05.2014
: FINA 2015			
	/	R.T.	FINA
1.	1984	24.59	758
2.	1995	24.68	750
3.	1998	24.83	737
4.	1995	25.10	713
5.	1998	25.20	705
6.	1999	25.41	687
7.	1999	25.47	682
8.	1998	25.55	676
9.	1998	25.56	675
10.	1992	25.57	674
11.	1998	25.73	662
12.	2000	25.75	660
13.	1999	25.77	659
14.	1999	25.79	657
15.	1992	25.90	649
16.	1998	26.01	641
17.	1997	26.18	628
18.	1996	26.28	621
19.	1996	26.33	618
20.	1996	26.44	610
21.	1995	26.46	609
22.	1998	26.51	605
23.	1998	26.59	600
24.	1998	26.62	598
25.	1998	26.67	594
26.	1999	26.74	590
27.	1997	26.83	584
28.	1997	26.84	583
29.	1995	26.85	582
30.	1998	26.86	582
31.	1998	26.92	578
32.	2000	27.05	570
33.	2001	27.08	568
34.	1996	27.10	566
35.	2000	27.11	566
36.	2000	27.15	563
37.	1998	27.20	560
38.	2000	27.25	557
39.	2000	27.29	555
40.	2000	27.36	550

« », " ", 50

ALGE



26,	, 50m	,	R.T.	FINA
41.		2000	27.42	547
42.		1998	27.54	540
43.		1999	27.55	539
44.		2000	27.57	538
45.		1999	27.60	536
46.		2000	27.70	530
47.		1999	27.78	526
48.		2000	27.84	522
49.		1999	27.88	520
50.		2001	28.09	509
		1997	28.09	509
52.		1995	28.10	508
53.		2000	28.14	506
54.		2000	28.19	503
55.		1999	28.21	502
		2001	28.21	502
57.		2000	28.24	501
58.		2001	28.25	500
59.		1999	28.43	491
60.		1999	28.58	483
61.		2001	28.66	479
62.		1998	28.70	477
63.		2000	28.78	473
64.		2001	28.86	469
65.		1999	28.90	467
66.		1999	29.00	462
		2001	29.00	462
68.		2000	29.01	462
69.		2001	29.25	450
70.		2001	29.44	442
71.		2001	29.45	441
72.		2000	29.57	436
73.		2001	29.62	434
74.		1998	29.69	431
75.		1999	29.79	426
76.		2001	29.92	421
77.		2001	30.77	387
DSQ		2001		
DNS		1999		
DNS		1997		
DNS		2000		
DNS		1999		
DNS		2000		



, 01 - 04 2016

26, , 50m

26

, 50m

(17-18)

03.02.2016

23.24
23.28

(ITA)

26.07.2009
13.05.2014

: FINA 2015

	/	R.T.	FINA
1.	1998	24.83	737
2.	1998	25.20	705
3.	1999	25.41	687
4.	1999	25.47	682
5.	1998	25.55	676
6.	1998	25.56	675
7.	1998	25.73	662
8.	1999	25.77	659
9.	1999	25.79	657
10.	1998	26.01	641
11.	1998	26.51	605
12.	1998	26.59	600
13.	1998	26.62	598
14.	1998	26.67	594
15.	1999	26.74	590
16.	1998	26.86	582
17.	1998	26.92	578
18.	1998	27.20	560
19.	1998	27.54	540
20.	1999	27.55	539
21.	1999	27.60	536
22.	1999	27.78	526
23.	1999	27.88	520
24.	1999	28.21	502
25.	1999	28.43	491
26.	1999	28.58	483
27.	1998	28.70	477
28.	1999	28.90	467
29.	1999	29.00	462
30.	1998	29.69	431
31.	1999	29.79	426
DNS	1999		
DNS	1999		

« », " ", 50

ALGE



, 01 - 04 2016

26, , 50m

	/	R.T.	FINA
EXH	1999	27.99	514
EXH	1999	26.55	602

« », " ", 50

ALGE

