



26  
06.05.2022 - 9:00

, 50m

(13-14 )

24.20  
24.87  
25.73

(ITA)

09.04.2021  
11.07.2021  
07.05.2019

: FINA 2022

				R.T.		FINA
1.	2008			+0,79	<b>27.08</b>	667 Q
	2009			+0,73	<b>27.08</b>	667 Q
3.	2008			+0,78	<b>27.13</b>	664 Q
4.	2008	- 1		+0,77	<b>27.27</b>	653 Q
	2008	-	- 1	+0,71	<b>27.27</b>	653 Q
6.	2008	-	- 1	+0,65	<b>27.37</b>	646 Q
7.	2008			+0,73	<b>27.41</b>	643 Q
8.	2009			+0,75	<b>27.60</b>	630 Q
9.	2008			+0,68	<b>27.64</b>	628 ?
	2008		- 1	+0,68	<b>27.64</b>	628 ?
11.	2008			+0,78	<b>27.70</b>	623
12.	2008			+0,81	<b>27.71</b>	623
13.	2009			+0,62	<b>27.74</b>	621
14.	2008			+0,77	<b>27.85</b>	613
15.	2008	-	- 1	+0,72	<b>27.90</b>	610
16.	2009		- 1	+0,71	<b>27.92</b>	609
17.	2008		- 1	+0,77	<b>27.93</b>	608
18.	2009	- 2		+0,68	<b>27.94</b>	608
19.	2008	- 1		+0,65	<b>28.04</b>	601
20.	2008		-	+1,03	<b>28.05</b>	600
21.	2008		- 1	+0,80	<b>28.06</b>	600
22.	2008			+0,86	<b>28.17</b>	593
23.	2008	- 1		+0,69	<b>28.20</b>	591
	2008			+0,81	<b>28.20</b>	591
25.	2009		- 1	+0,58	<b>28.21</b>	590
26.	2009			+0,76	<b>28.22</b>	590
27.	2008			+0,74	<b>28.25</b>	588
28.	2008			+0,80	<b>28.27</b>	586
29.	2008			+0,71	<b>28.32</b>	583
30.	2009			+0,73	<b>28.42</b>	577
31.	2009		- 2	+0,67	<b>28.49</b>	573
32.	2008		- 1	+0,75	<b>28.51</b>	572
33.	2008			+0,76	<b>28.53</b>	571
34.	2009	- 2		+0,80	<b>28.60</b>	566
35.	2008	- 1		+0,73	<b>28.63</b>	565
	2008		- 1	+0,76	<b>28.63</b>	565
37.	2008	-	- 2	+0,63	<b>28.64</b>	564
38.	2008		- 1	+0,66	<b>28.66</b>	563
	2008			+0,74	<b>28.66</b>	563
40.	2008			+0,67	<b>28.68</b>	562
	2009		- 1	+0,75	<b>28.68</b>	562
42.	2009	-	- 2	+0,71	<b>28.69</b>	561
43.	2008			+0,74	<b>28.73</b>	559
	2009			+0,76	<b>28.73</b>	559

50

OMEGA



26, , 50m , , (13-14 )

					R.T.		FINA
45.	2008				+0,72	<b>28.74</b>	558
	2009	-			+0,78	<b>28.74</b>	558
47.	2009				+0,66	<b>28.75</b>	558
48.	2008				+0,81	<b>28.78</b>	556
	2008		- 2		+0,68	<b>28.78</b>	556
50.	2008	-			+0,76	<b>28.80</b>	555
51.	2008				+0,56	<b>28.84</b>	552
	2009				+0,80	<b>28.84</b>	552
53.	2009				+0,77	<b>28.86</b>	551
54.	2009				+0,71	<b>28.87</b>	551
55.	2009				+0,76	<b>28.88</b>	550
	2009				+0,73	<b>28.88</b>	550
57.	2009				+0,82	<b>28.89</b>	549
	2008		- 2		+0,81	<b>28.89</b>	549
59.	2009				+0,76	<b>28.92</b>	548
60.	2008		- 1		+0,66	<b>28.93</b>	547
61.	2008				+0,85	<b>28.94</b>	547
62.	2008				+0,78	<b>28.95</b>	546
63.	2009		- 1		+0,73	<b>28.99</b>	544
	2008		- 1		+0,84	<b>28.99</b>	544
	2008				+0,79	<b>28.99</b>	544
66.	2008	-	- 2		+0,75	<b>29.00</b>	543
67.	2008				+0,74	<b>29.01</b>	543
68.	2009				+0,72	<b>29.03</b>	542
69.	2009		- 1		+0,73	<b>29.04</b>	541
70.	2009				+0,74	<b>29.05</b>	540
71.	2008				+0,59	<b>29.06</b>	540
72.	2008				+0,77	<b>29.07</b>	539
73.	2008		- 1		+0,87	<b>29.10</b>	538
74.	2008		- 1		+0,73	<b>29.11</b>	537
75.	2009				+0,77	<b>29.15</b>	535
76.	2008				+0,75	<b>29.16</b>	534
	2008				+0,71	<b>29.16</b>	534
78.	2009		- 2		+0,59	<b>29.17</b>	534
79.	2008				+0,81	<b>29.18</b>	533
80.	2008		- 1		+0,87	<b>29.19</b>	533
81.	2008	-	- 1		+0,86	<b>29.20</b>	532
82.	2008				+0,76	<b>29.21</b>	532
	2009				+0,86	<b>29.21</b>	532
84.	2008	- 2			+0,75	<b>29.24</b>	530
85.	2009				+0,73	<b>29.26</b>	529
86.	2008				+0,78	<b>29.27</b>	528
87.	2008				+0,80	<b>29.29</b>	527
88.	2009				+0,80	<b>29.30</b>	527
89.	2008				+0,73	<b>29.32</b>	526
	2008				+0,72	<b>29.32</b>	526
91.	2008		- 1		+0,72	<b>29.34</b>	525
92.	2009	-			+0,71	<b>29.35</b>	524
93.	2009				+0,69	<b>29.37</b>	523
94.	2008		- 1		+0,78	<b>29.39</b>	522

50

OMEGA



26, , 50m , , (13-14 )

					R.T.		FINA
94.	2008	I		- 2	+0,70	<b>29.39</b>	522
96.	2009	I	- 2		+0,79	<b>29.41</b>	521
97.	2008	I			+0,87	<b>29.46</b>	518
98.	2009	I			+0,82	<b>29.47</b>	518
99.	2008	I		- 2	+0,68	<b>29.49</b>	517
	2008	I			+0,71	<b>29.49</b>	517
101.	2008	I			+0,76	<b>29.50</b>	516
102.	2009	I		- 1	+0,75	<b>29.51</b>	516
103.	2008				+0,85	<b>29.59</b>	511
104.	2008	I		- 2	+0,75	<b>29.61</b>	510
105.	2009	I	-	- 2	+0,76	<b>29.65</b>	508
106.	2008	I			+0,72	<b>29.68</b>	507
107.	2009	I			+0,84	<b>29.73</b>	504
108.	2008	I			+0,65	<b>29.76</b>	503
	2009	I		- 2	+0,79	<b>29.76</b>	503
	2008	I			+0,92	<b>29.76</b>	503
111.	2009				+0,85	<b>29.78</b>	502
112.	2008	I		- 1	+0,86	<b>29.79</b>	501
113.	2008	I			+0,70	<b>29.80</b>	501
114.	2008				+0,83	<b>29.82</b>	500
115.	2008	I			+0,81	<b>29.87</b>	497
	2009				+0,82	<b>29.87</b>	497
117.	2009				+0,65	<b>29.92</b>	495
118.	2009	I			+0,88	<b>29.93</b>	494
119.	2009	I	-	- 2	+0,87	<b>29.94</b>	494
	2008	I	-		+0,73	<b>29.94</b>	494
121.	2008			( )	+0,83	<b>29.95</b>	493
	2008	I		- 2	+0,75	<b>29.95</b>	493
123.	2009	I			+0,67	<b>29.97</b>	492
124.	2008			- 1	+0,78	<b>29.98</b>	492
125.	2008	I		- 1	+0,69	<b>30.04</b>	489
126.	2009	I			+0,67	<b>30.08</b>	487
127.	2009	I		- 2		<b>30.10</b>	486
128.	2008	I			+0,75	<b>30.14</b>	484
129.	2009	I			+0,87	<b>30.18</b>	482
	2008	I		- 1	+0,75	<b>30.18</b>	482
131.	2008				+0,73	<b>30.27</b>	478
132.	2009			- 1	+0,79	<b>30.31</b>	476
133.	2009	I			+0,57	<b>30.33</b>	475
134.	2009	I			+0,63	<b>30.34</b>	474
135.	2008	I			+0,74	<b>30.40</b>	472
136.	2008				+0,88	<b>30.45</b>	469
137.	2008		-	- 2	+0,63	<b>30.48</b>	468
138.	2008	I		- 2	+0,75	<b>30.54</b>	465
139.	2008	I			+0,82	<b>30.56</b>	464
140.	2008	I			+0,86	<b>30.59</b>	463
141.	2008				+0,78	<b>30.62</b>	461
142.	2009				+0,77	<b>30.65</b>	460
143.	2009	I			+0,69	<b>30.67</b>	459
144.	2008	I			+1,03	<b>30.69</b>	458

50

OMEGA



26, , 50m , , (13-14 )

					R.T.		FINA
145.	2009	I			+0,62	<b>30.80</b>	453
146.	2008	I		- 2	+0,80	<b>30.81</b>	453
147.	2009					<b>30.85</b>	451
148.	2009			- 1	+0,87	<b>30.89</b>	449
149.	2008	I		- 1	+0,87	<b>30.93</b>	448
	2008	I	-	- 2	+0,72	<b>30.93</b>	448
151.	2009	I			+0,63	<b>30.97</b>	446
152.	2009	I		- 2	+0,77	<b>31.04</b>	443
153.	2008				+0,81	<b>31.05</b>	443
154.	2009	I			+0,69	<b>31.10</b>	440
155.	2009	I			+0,74	<b>31.15</b>	438
156.	2008	I		- 2	+0,68	<b>31.26</b>	434
157.	2009	I			+0,72	<b>31.29</b>	432
158.	2009	I			+0,87	<b>31.33</b>	431
159.	2009	I			+0,73	<b>31.36</b>	429
160.	2008				+0,72	<b>31.41</b>	427
161.	2008	I		- 2	+0,71	<b>31.45</b>	426
162.	2008				+0,72	<b>31.47</b>	425
163.	2009	I				<b>31.65</b>	418
164.	2008	I			+0,75	<b>31.73</b>	415
165.	2009	I			+0,77	<b>31.85</b>	410
166.	2009	I		- 2	+0,80	<b>32.26</b>	395
167.	2008	I		- 2	+0,65	<b>32.34</b>	392
168.	2008	I		- 2		<b>32.63</b>	381
169.	2008	I		- 2	+0,73	<b>33.19</b>	362
DNS	2009	I					
DNS	2009	I					