



« »  
 ( 25 )  
 , 15. - 17.11.2022

5 , 50m 2010  
 15.11.2022 - 11:22

: FINA 2022

				R.T.		FINA
<b>2007</b>						
1.	,	2002	" "	+0,63	<b>26.91</b>	
2.	,	2002	" "	+0,68	<b>27.06</b>	
3.	,	2007 I		+1,12	<b>27.43</b>	
4.	,	2003	. . .	+0,66	<b>27.56</b>	I
5.	,	2007	. . .	+0,63	<b>27.57</b>	I
6.	,	2006 1	" "	+0,68	<b>28.67</b>	I
7.	,	2002		+0,64	<b>29.01</b>	I
8.	,	2005 I	. . .	+0,64	<b>29.17</b>	I
9.	,	1990		+0,58	<b>29.26</b>	I
10.	,	2005 II		+0,74	<b>29.59</b>	II
11.	,	2007 II	. . .	+1,22	<b>31.20</b>	II
12.	,	2007 2	" "	+0,64	<b>31.28</b>	II
13.	,	2006 II		+0,64	<b>31.30</b>	II
14.	,	2004 2	" "	+0,66	<b>31.74</b>	II
15.	,	2006 II	. . .	+0,68	<b>31.87</b>	II
16.	,	2007 II	. . .	+1,03	<b>31.90</b>	II
17.	,	2007 II	. . .	+0,70	<b>31.97</b>	II
18.	,	2007 1	" "	+0,80	<b>32.03</b>	II
19.	,	2006 II	. . .	+0,67	<b>32.61</b>	III
20.	,	2006 II	. . .	+0,79	<b>32.90</b>	III
21.	,	2007 III	. . .	+0,88	<b>33.33</b>	III
22.	,	2007 II	. . .	+0,76	<b>34.44</b>	III
23.	,	2007 III		+0,79	<b>34.65</b>	III
24.	,	2007 II	2	+0,85	<b>39.80</b>	1
<b>2008 - 2010</b>						
1.	,	2008 1	" "	+0,62	<b>28.71</b>	I
2.	,	2008 II	. . .	+0,58	<b>29.70</b>	II
3.	,	2009 II		+0,67	<b>30.66</b>	II
4.	,	2008 II		+0,82	<b>31.60</b>	II
5.	,	2010 II	. . .	+0,77	<b>31.69</b>	II
6.	,	2008 II	. . .	+0,74	<b>31.82</b>	II
7.	,	2008 II	. . .	+1,10	<b>33.16</b>	III
8.	,	2008 III	2	+0,71	<b>34.11</b>	III
9.	,	2010 III	" "	+0,64	<b>35.44</b>	III
10.	,	2010 III	. . .	+1,10	<b>35.56</b>	III
11.	,	2009 III	. . .	+0,73	<b>36.19</b>	1
12.	,	2010 III		+0,73	<b>36.41</b>	1
13.	,	2009 III	. . .	+0,84	<b>36.42</b>	1
14.	,	2009 III	. . .	+0,74	<b>38.52</b>	1
15.	,	2010 1	2	+0,77	<b>40.75</b>	1
16.	,	2009 1	2	+1,10	<b>41.17</b>	1
17.	,	2010 1	. . .	+0,69	<b>41.41</b>	1
18.	,	2009 1	. . .	+0,92	<b>41.46</b>	1



« »  
( 25 )  
, 15. - 17.11.2022

5,	, 50m		2008 - 2010		R.T.	FINA
19.	,	2010	1	2	+0,64	<b>41.86</b>
20.	,	2009	1	" "	+0,82	<b>41.89</b>
21.	,	2010	1	" "	+1,17	<b>42.09</b>
22.	,	2010	1	" "	+0,71	<b>42.61</b>
23.	,	2009	1	" "	+0,71	<b>42.78</b>
24.	,	2009	1	" "	+0,81	<b>44.84</b>
DSQ	,	2008	III	" "	+0,75	<b>39.29</b> 1
EXH	,	2007	I		+1,23	<b>31.71</b> II
EXH	,	2010	III		+0,74	<b>35.03</b> III