

2021-10-29 Freitag 10:45 Uhr

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
1	ITA	Kofler, Katharina Sofie	11.549 (1)	21.921 (1)	30.770 (1)	37.046 (1)	39.121 (1)	<i>93,81</i>	47.441 (1)
			11.440 (1)	21.875 (1)	30.787 (1)	37.114 (1)	39.203 (1)	<i>93,10</i>	47.790 (1)
			11.530 (1)	22.096 (1)	31.090 (1)	37.469 (1)	39.581 (1)	<i>92,32</i>	48.112 (1)
2	ITA	Peccei, Lukas	2.121 (2)	9.844 (1)	18.581 (1)	26.194 (1)	30.787 (1)	<i>106,95</i>	40.559 (1)
			2.117 (2)	9.902 (2)	18.728 (2)	26.433 (1)	31.091 (1)	<i>105,49</i>	40.993 (1)
			2.129 (2)	9.958 (2)	18.909 (2)	26.763 (3)	31.754 (4)	<i>98,78</i>	42.283 (4)
3	ITA	Oberstolz, Alexandra	2.149 (5)	10.040 (6)	19.457 (6)	27.569 (6)	32.417 (6)	<i>102,13</i>	42.658 (6)
			2.150 (4)	9.961 (5)	18.873 (6)	26.689 (6)	31.416 (6)	<i>104,06</i>	41.479 (4)
			2.157 (5)	10.039 (5)	19.071 (6)	27.003 (6)	31.805 (5)	<i>99,38</i>	43.197 (6)
4	ITA	Huber, Annalena	2.167 (6)	9.990 (3)	18.872 (3)	26.785 (5)	31.508 (5)	<i>104,71</i>	41.517 (5)
			2.173 (6)	9.990 (6)	18.869 (5)	26.639 (5)	31.336 (5)	<i>105,09</i>	41.613 (6)
			2.173 (6)	10.049 (6)	19.061 (5)	26.954 (5)	32.006 (6)	<i>98,27</i>	42.597 (5)
5	ITA	BRUNNER, Philipp	2.141 (4)	9.993 (4)	18.930 (4)	26.689 (3)	31.368 (3)	<i>105,38</i>	41.333 (4)
			2.134 (3)	9.935 (4)	18.829 (4)	26.619 (4)	31.329 (4)	<i>104,36</i>	41.489 (5)
			2.154 (4)	9.993 (3)	18.967 (4)	26.865 (4)	31.661 (3)	<i>102,65</i>	41.888 (3)
6	ITA	Haselrieder, Leon	2.132 (3)	10.030 (5)	18.998 (5)	26.733 (4)	31.388 (4)	<i>105,60</i>	41.304 (3)
			2.152 (5)	9.934 (3)	18.807 (3)	26.523 (3)	31.208 (3)	<i>104,92</i>	41.211 (3)
			2.148 (3)	10.003 (4)	18.948 (3)	26.730 (2)	31.433 (2)	<i>104,25</i>	41.518 (2)
7	ITA	Molling, Mathias	2.199 (7)	10.341 (7)	19.631 (7)	27.685 (7)	32.543 (7)	<i>101,41</i>	42.987 (7)
			2.201 (7)	10.251 (7)	19.445 (7)	27.495 (7)	32.381 (7)	<i>100,79</i>	42.925 (7)
			2.189 (7)	10.138 (7)	19.291 (7)	27.408 (7)	32.532 (7)	<i>96,13</i>	43.556 (7)
8	ITA	Falkensteiner, Nadja	2.105 (1)	9.881 (2)	18.642 (2)	26.276 (2)	30.871 (2)	<i>107,01</i>	40.708 (2)
			2.110 (1)	9.900 (1)	18.714 (1)	26.441 (2)	31.101 (2)	<i>105,61</i>	41.011 (2)
			2.116 (1)	9.945 (1)	18.852 (1)	26.648 (1)	31.346 (1)	<i>104,69</i>	41.410 (1)