

**Tabella sinottica per la pratica dell'elisci:**

Aree d'atterraggio in montagna con comprovato interesse turistico generale

Denominazione <sup>1</sup>	Cantone	Interesse turistico <sup>2</sup>	Idonea per <sup>3</sup>	Désignée en	Coordinate		Altitudine m s.l.m. NF02	Movimenti commerciali Media 2015-2018
					MN95 E	MN95 N		
Aeschhorn	VS	x	E/A//ES	1966	2 621 099.31	1 100 999.64	3541	300
Alp Trida	GR	x	E//ES	1964	2 823 325.93	1 207 125.13	2267	90
Alpe Foppa	TI		E/I	1980	2 712 400.27	1 108 348.95	1527	120
Alphubel	VS	x	E/A//ES	1964	2 633 774.38	1 100 049.64	3839	410
Arolla	VS	x	E//ES	1972	2 603 549.21	1 095 824.88	2000	1060
Arosa	GR		E/I	1988	2 771 500.80	1 182 899.67	1619	370
Bec de Nendaz	VS	x	E/A/I	1964	2 587 899.38	1 112 150.15	2163	250
Blüemlisalp	BE	x	E/A/I	1964	solo per istruzione		2800	510
Clariden-Hüfifirn	UR/GL		E/A/I	1964	2 710 000.59	1 186 649.55	2944	1250
Col des Mosses	VD		E/I	1972	2 574 024.50	1 138 575.34	1441	330
Crap Sogn Gion	GR	x	E//ES	1972	2 735 375.68	1 188 874.67	2235	530
Croix-de-Coeur	VS	x	E/A//ES	1964	2 584 199.38	1 107 800.06	2186	1140
Ebnefluh	VS	x	E/A//ES	1964	2 639 249.89	1 150 849.75	3853	900
Fuorcla Chamuotsch	GR	x	E//ES	1981	2 777 600.95	1 152 599.62	2922	270
Fuorcla Grischia	GR	x	E//ES	1981	2 780 250.94	1 154 249.65	2963	330
Glacier de Tsanfleuron	VS	x	E/A//ES	1966	2 583 299.60	1 129 200.24	2837	1080
Glacier du Brenay	VS	x	E/A//ES	1964	2 600 919.16	1 092 999.98	3652	550
Glacier du Trient	VS	x	E/A//ES	1964	2 569 299.11	1 093 050.33	3251	900
Glärnischfirn	GL		E/A/I	1966	2 718 000.68	1 206 999.73	2516	560
Grimentz	VS	x	E//ES	1972	2 610 299.42	1 113 549.77	1575	370
Gstellihorn	BE/VS	x	E//ES	1966	2 586 379.52	1 132 620.28	2749	460
Jungfrauoch	VS	x	E/A/I	1964	2 642 299.98	1 155 299.77	3458	1170
Kanderfirn	BE	x	E/A//ES	1964	2 629 919.80	1 148 349.92	2895	1290
Langgletscher	VS	x	E/A//ES	1964	2 637 199.79	1 144 799.80	2356	860
Limmerenfirn	GL		E/A/I	1966	2 716 700.56	1 185 519.66	2972	300
Madrisahorn	GR	x	E//ES	1964	2 784 800.80	1 200 725.00	2696	270
Monte-Rosa	VS	x	E/A//ES	1964	2 631 999.17	1 087 799.58	4094	500
Petersgrat	BE/VS	x	E/A//ES	1964	2 629 939.79	1 146 479.92	3131	2810
Petit-Combin	VS	x	E/A//ES	1964	2 586 624.13	1 092 500.05	3648	800
Rosa Blanche	VS	x	E/A//ES	1964	2 593 499.36	1 101 049.97	3299	720
Staldenhorn	BE	x	E//ES	1966	2 584 749.58	1 141 800.22	1973	650
Susten Steingletscher	BE	x	E//ES	1972	2 675 420.53	1 176 024.71	1846	890
Sustenlimmi	BE	x	E/A//ES	1972	2 675 575.50	1 171 424.72	3175	740
Theodulgletscher	VS	x	E/A//ES	1964	2 621 049.09	1 086 999.75	3450	1430
Unterthorn	VS	x	E//ES	1973	2 627 799.26	1 096 624.64	3087	990
Vadret dal Corvatsch	GR	x	E/A//ES	1964	2 783 376.07	1 143 574.57	3246	380
Vadret Pers	GR		A	1974	2 792 851.21	1 141 524.64	3088	10
Vorabgletscher	GR/GL	x	E/A//ES	1964	2 730 600.65	1 193 349.65	2967	410
Vordere Walig	BE	x	E//ES	1966	2 584 799.56	1 138 000.25	2044	830
Wildhorn	VS	x	E/A//ES	1964	2 593 999.55	1 133 675.18	3243	860

<sup>1</sup> Le denominazioni delle aree d'atterraggio in montagna corrispondono a nomi di luoghi riportati sulle carte nazionali della Svizzera. Sono dunque possibili lievi differenze rispetto a quelli che figurano nelle decisioni. Le denominazioni utilizzate nel PSIA fungono da base per le pubblicazioni aeronautiche.

<sup>2</sup> comprovato interesse turistico generale

<sup>3</sup> E: elicotteri A: aeromobili ad ala fissa I: voli d'istruzione ES: elisci