

Tavola 16.16 - Impianti di innevamento programmato - Stagione 2023/2024 - Valle d'Aosta

SOCIETA' DI GESTIONE	Stazione sciistica	Tipologia di impianto	Numero di postazioni di produzione neve	Numero generatori di neve	Km di pista innevati*
Cervino S.p.A.	Breuil-Cervinia Valtournenche	Bassa Pressione/Alta Pressione	673	592	67,8
	Torgnon	Bassa Pressione	165	57	20,5
	Chamois	Bassa Pressione	59	14	10,4
Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.	Courmayeur	Alta-Bassa Pressione	382	373	31,2
Funivie P. S. Bernardo S.p.A.	La Thuile	Alta-Bassa Pressione	404	337	61
Monterosa S.p.A.	Ayas/Champoluc	Alta Pressione	294	248	27,2
	Gressoney-La-Trinité	Alta Pressione	365	221	26,2
	Ayas/Antagnod	Alta Pressione	139	114	8,8
	Gressoney-Saint-Jean	Alta - Bassa Pressione	91	56	8,5
	Brusson /Palasinaz	Alta - Bassa Pressione	59	54	6,7
	Champorcher	Bassa Pressione	49	20	6
Pila S.p.A.	Pila	Alta Pressione	456	401	27
	Cogne	Bassa Pressione	65	18	4,75
	Crevacol	Bassa Pressione	58	13	8
	Flassin	Bassa Pressione	4	4	4
DO.NE.SO. Ski s.r.l.	Dolonne - Courmayeur	Bassa Pressione	4	1	0,3
Comune di La Magdeleine	La Magdeleine	Bassa Pressione	11	4	1,2
Comune di Ollomont	Ollomont	Bassa Pressione	7	2	0,6
Comune di Rhêmes-Notre-Dame	Rhêmes-Notre-Dame	Alta - Bassa Pressione	60	57	3
Comune di Valgrisenche	Valgrisenche	Bassa Pressione	21	18	2,5
Totale			3.366	2.604	326

Fonte: AVIF - Associazione Valdostana Impianti a Fune

* Lunghezza tubi