Tavola 16.25 - Capienza teorica delle piste per comprensorio - Stagioni 2019/2020 e 2021/2022 - Valle d'Aosta

COMPRENSORIO	capienza teorica piste ⁽¹⁾		
	Stagione 2019/2020	Stagione 2020/2021	Stagione 2021/2022
Antagnod (2)	1.714	1.714	1.714
Brusson	1.040	1.040	1.040
Cervinia	9.399	9.488	9.407
Chamois	1.360	1.360	1.360
Champorcher	1.776	1.776	1.776
Cime Bianche	4.120	4.120	4.120
Cogne	500	500	500
Courmayeur	5.327	5.328	5.328
Crevacol	2.116	2.116	2.040
Gressoney-Saint-Jean	911	911	911
La Thuile	7.957	7.957	7.957
Monterosa	6.518	6.518	6.518
Ollomont	162	162	162
Pila	7.133	7.133	7.280
Rhêmes-Notre-Dame	585	585	585
Saint-Vincent - Col de Joux	333	333	333
Torgnon	1.921	1.921	1.921
Valgrisenche	276	276	276
Valsavarenche (3)	255	-	-

Fonte: Assessorato sviluppo economico, formazione e lavoro, trasporti e mobilità sostenibile - Dipartimento trasporti e mobilità sostenibile

⁽¹⁾ La capienza teorica fa riferimento all'ultima stagione invernale, i cui estremi si collocano indicativamente a fine ottobre e ad inizio maggio, ed è calcolata ipotizzando una densità media di 40 sciatori per ogni ettaro di pista (nel caso di piste blu e rosse) e di 25 sciatori nel caso di piste nere, valori che garantiscono una buona percorribilità delle piste stesse ed una presenza adeguata. Il risultato indica quindi il numero medio di persone che potrebbero essere accolte sulle piste del comprensorio in un dato istante in una situazione "ideale" (ovvero se la densità di sciatori su ogni pista fosse pari al valore ottimale). Sono inclusi anche i parchi gioco appartenenti ai comprensori sciistici

⁽²⁾ Dalla stagione 2013/2014 i dati del comprensorio di Antagnod sono scorporati rispetto a quelli del comprensorio di Monterosa

⁽³⁾ Dalla stagione 2019/2020 l'impianto KM79 "TIHE-PAYEL" è sospeso dal servizio e a novembre 2020 è stata revocata la concessione a seguito di rinuncia e di conseguenza si è considerata nulla la capienza delle piste che non sono più servite dall'impianto