

**Tavola 16.24 - Capienza teorica delle piste  
per comprensorio - Stagione 2019/2020 -  
Valle d'Aosta**

COMPRESORIO	capienza teorica piste <sup>(1)</sup>
Antagnod <sup>(2)</sup>	1.714
Brusson	1.040
Cervinia	9.399
Chamois	1.360
Champorcher	1.776
Cime Bianche	4.120
Cogne	500
Courmayeur	5.327
Crevacol	2.116
Gressoney-Saint-Jean	911
La Thuile	7.957
Monterosa	6.518
Ollomont	162
Pila	7.133
Rhêmes-Notre-Dame	585
Saint-Vincent - Col de Joux	333
Torgnon	1.921
Valgrisenche	276
Valsavarenche	255

*Fonte:* Assessorato sviluppo economico, formazione e lavoro -  
Dipartimento sviluppo economico ed energia

(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