

Tavola 16.17 - Capienza teorica^(a) delle piste per comprensorio - Stagione 2013/2014 - Valle d'Aosta

| COMPRESORIO | capienza teorica piste |
|-----------------------------|------------------------|
| Antagnod (b) | 1.727 |
| Cime Bianche | 4.117 |
| Cervinia | 10.922 |
| Chamois | 1.360 |
| Courmayeur | 5.403 |
| Cogne | 429 |
| Crevacol | 2.274 |
| Champorcher | 1.907 |
| La Magdeleine | 167 |
| Monterosa | 6.638 |
| Ollomont | 127 |
| Pila | 7.344 |
| La Thuile | 8.561 |
| Rhêmes-Notre-Dame | 613 |
| Gressoney-Saint-Jean | 975 |
| Torgnon | 1.996 |
| Brusson | 1.040 |
| Saint-Vincent - Col de Joux | 373 |
| Valgrisenche | 297 |
| Valsavarenche | 269 |

Fonte: Assessorato turismo, sport, commercio e trasporti – Dipartimento trasporti

(a) La capienza teorica è calcolata ipotizzando una densità media di 40 sciatori per ogni ettaro di pista, valore che garantisce 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 numero ottimale di 40)

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