

A San Martino di Castrozza lo skilift diventa ecosostenibile

Impianti di risalita alimentati da energia pulita

18 novembre, 17:12



Anche sulla neve si può pensare in 'verde'. Gli impianti di risalita dell'area San Martino di Castrozza-Passo Rolle sono alimentati da energia pulita. In particolare, nel cuore del parco Paneveggio-Pale di San Martino, oltre agli hotel ed alle utenze private, anche gli impianti di risalita avranno energia prodotta dalle sette centrali idroelettriche che ogni anno permettono un abbattimento pari a 88 mila tonnellate equivalenti di petrolio all'anno e un taglio di 270 mila tonnellate di emissioni di CO2.

L'utilizzo dell'acqua per produrre energia consente la piena indipendenza energetica e si affianca ad un'altra risorsa, il legno, che alimenta due impianti di teleriscaldamento a biomassa che oggi copre il 95% delle utenze.

Il comprensorio fa parte del Dolomiti Superski e si staglia sulle Pale di San Martino. (ANSA).

http://www.ansa.it/web/notizie/canali/energiaeambiente/rinnovabili/2014/11/18/a-san-martino-di-castrozza-lo-skilift-diventa-ecosostenibile_46d08e00-29b5-4e79-a5d7-6736a61221be.html