

## Austria: chiusura strada Val Venosta

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2019</div> <div id = "day">24</div><div id = "month">Maggio</div></div>

---

Prevista la **chiusura della B180** per il mese di giugno, naturale proseguimento della SS 40 italiana, ovvero la **strada della Val Venosta**, sul versante austriaco.



Prevista la chiusura **da lunedì 3 a venerdì 28 giugno 2019** tra Pfunds e Nauders, un tratto di circa 14 km.

Di conseguenza, gli autotrasportatori diretti in Germania dovranno per forza scegliere **percorsi alternativi**

, come il

**Brennero**

, andando ad aumentare il traffico su una via di comunicazione già fortemente affollata.

L'annuncio della chiusura è stato diffuso dall'Amministrazione del **Tirolo austriaco**. La B180, conosciuta come Reschenstraße, infatti, ha bisogno di

**ingenti lavori**

dopo un inverno rigido, con forti precipitazioni nevose.

## Austria: chiusura strada Val Venosta

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2019</div> <div id = "day">24</div><div id = "month">Maggio</div></div>

---

Il capo dello studio legale Imst, Günter Heppke, ha spiegato che normalmente possono "effettuare i lavori [...] in primavera sulla rete stradale provinciale e mantenere il traffico attivo. Dopo il duro inverno di quest'anno, invece, la chiusura di più settimane è assolutamente necessario per la Reschenstraße".

Pertanto, i **veicoli** senza rimorchio verrebbero reindirizzati **verso la Svizzera**, sulla **Martinsbrucker Straße (B185)** e l'**Engadiner Straße (B184)**.

Ricordiamo che sulla Martinsbrucker Straße è **vietato il transito** di veicoli con **rimorchi** di lunghezza **superiore a 6,5 metri** e di **autobus** con una lunghezza superiore a **13 metri**, a causa della presenza di curve molto strette. Tali veicoli dovranno per forza passare dal Brennero.

© TN Trasportnotizie - Riproduzione riservata



## Austria: chiusura strada Val Venosta

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2019</div> <div id = "day">24</div><div id = "month">Maggio</div></div>

---