



Dipartimento federale dell'ambiente,  
dei trasporti, dell'energia e delle comunicazioni DATEC

Ufficio federale delle strade USTRA  
Centrale nazionale di gestione del traffico VMZ-CH


## Comunicato stampa

Data 10.09.2015


### Previsioni del traffico per l'autunno 2015 (19.9.-8.11.2015)

#### Giorni a maggiore intensità di traffico

Settembre	Ottobre	Novembre		
mar 1 <b>N</b>	gio 1	dom 1 <b>N</b>		
mer 2 <b>N</b>	ven 2 <b>S</b>	lun 2		
gio 3 <b>N</b>	sab 3 <b>S/N</b>	mar 3		
ven 4 <b>S</b>	dom 4 <b>N</b>	mer 4		
sab 5 <b>S/N</b>	lun 5	gio 5		
dom 6 <b>N</b>	mar 6	ven 6		
lun 7	mer 7	sab 7		
mar 8	gio 8	dom 8		
mer 9	ven 9 <b>S</b>	lun 9		
gio 10	sab 10 <b>S/N</b>	mar 10		
ven 11 <b>S</b>	dom 11 <b>N</b>	mer 11		
sab 12 <b>S/N</b>	lun 12	gio 12		
dom 13 <b>N</b>	mar 13	ven 13		
lun 14	mer 14	sab 14		
mar 15	gio 15	dom 15		
mer 16	ven 16 <b>S</b>	lun 16		
gio 17	sab 17 <b>S/N</b>	mar 17		
ven 18 <b>S</b>	dom 18 <b>N</b>	mer 18		
sab 19 <b>S/N</b>	lun 19	gio 19		
dom 20 <b>N</b>	mar 20	ven 20		
lun 21	mer 21	sab 21		
mar 22	gio 22	dom 22		
mer 23	ven 23 <b>S</b>	lun 23		
gio 24	sab 24 <b>S/N</b>	mar 24		
ven 25 <b>S</b>	dom 25 <b>N</b>	mer 25		
sab 26 <b>S/N</b>	lun 26	gio 26		
dom 27 <b>N</b>	mar 27	ven 27		
lun 28	mer 28	sab 28		
mar 29	gio 29	dom 29		
mer 30	ven 30 <b>S</b>	lun 30		
	sab 31 <b>S/N</b>			



- Traffico molto intenso
- Traffico intenso
- Traffico sostenuto
- Traffico normale

- Direzione sud
- Direzione nord
- Entrambe le direzioni