

Evoluzione:

Per i prossimi giorni una debole circolazione depressionaria proveniente dall'Europa orientale interesserà la regione alpina apportando condizioni di modesta instabilità.

Oggi lunedì 25 settembre 2017

ampi tratti soleggiati alternati ad annuvolamenti con possibili brevi rovesci sparsi al pomeriggio.

Probab. precipitazioni: media

Probab. temporali: molto bassa

Temperature massime stazionarie o in lieve calo.

Temp.(valle): (Max) **23°C**

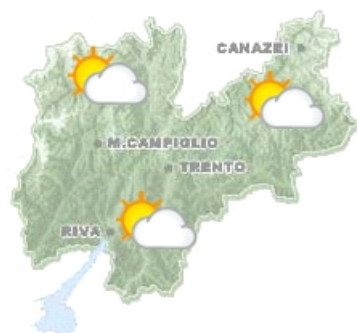
Temp. (2000 m) : (Max) **8°C**

Venti: deboli a regime di brezza in valle, deboli settentrionali in quota.

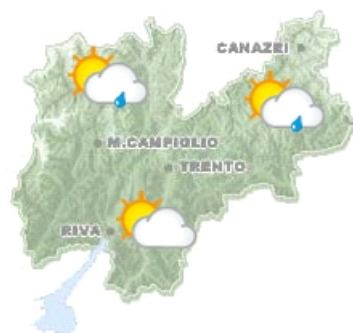
martedì 26 settembre 2017

Mattina

Pomeriggio/sera



Zero termico ore 02: 2500 m



Zero termico ore 14: 2700 m

schiarite alternate ad addensamenti e non si escludono deboli rovesci più probabili al pomeriggio sera.

Probab. precipitaz.: media

Probab. temporali: molto bassa

Temp.: minime e massime senza notevoli variazioni.

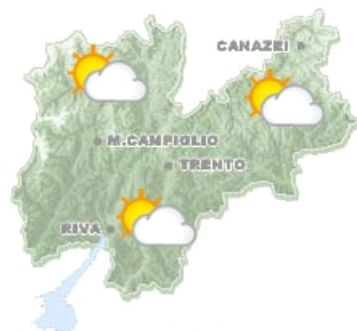
Temp. (valle): 11 / 22 °C **Temp.(2000m):** 2/8 °C

Venti: assenti o deboli variabili.

mercoledì 27 settembre 2017

Mattina

Pomeriggio/sera



Zero termico ore 02: 2700 m



Zero termico ore 14: 2800 m

locali nubi basse al mattino poi alternanza di addensamenti e schiarite con possibili brevi rovesci sparsi al pomeriggio-sera.

Probab. precipitaz.: bassa

Probab. temporali: molto bassa

Temp.: minime stazionarie o in lieve aumento.

Temp. (valle): 11 / 23 °C **Temp.(2000m):** 3 / 9 °C

Venti: deboli di direzione variabile.

giovedì 28 settembre 2017

schiarite alternate ad addensamenti più consistenti nella seconda parte della giornata, con probabili rovesci sparsi al pomeriggio-sera.



Prob.precip.: media

T.(Valle): 12/23 °C

Prob.tempor.: molto bassa

Z.T. h.14: 3000 m

venerdì 29 settembre 2017

in prevalenza soleggiato,



Prob.precip.: bassa

T.(Valle): 14/21 °C

Prob.tempor.: molto bassa

Z.T. h.14: 3000 m

sabato 30 settembre 2017

parzialmente soleggiato con possibili rovesci isolati.



Prob.precip.: media

T.(Valle): 14/20 °C

Prob.tempor.: molto bassa

Z.T. h.14: 3000 m

Prossimo bollettino: martedì 26 settembre 2017

segr. tel.0461.238939
http://www.meteotrentino.it



SERENO



POCO
NUVOLOSO



NUVOLOSO
VARIABILE



MOLTO
NUVOLOSO



COPERTO



TEMPORALI



FOSCHIA



PIOGGIA



NEVE

IL DIRETTORE
dott. Alberto Trenti