



# Bollettino neve valanghe

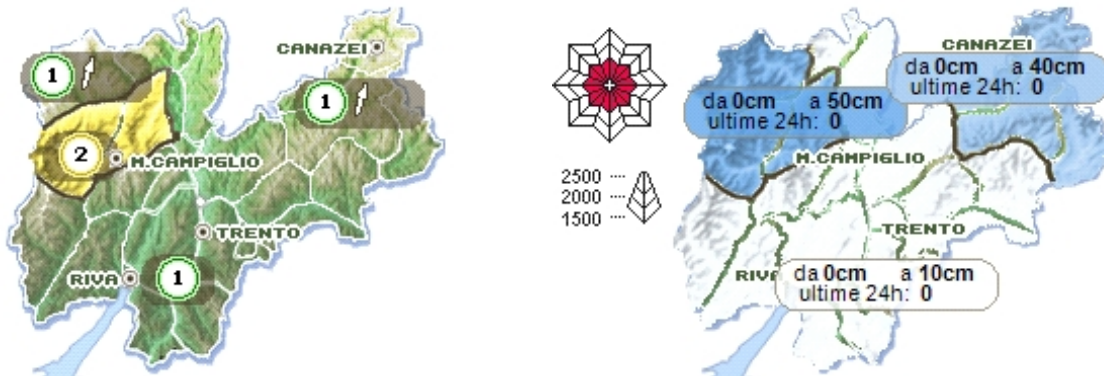
## valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 28 marzo 2012 alle ore 15:35



### Situazione di mercoledì 28 marzo 2012

Pericolo valanghe perlopiù debole (grado 1) ma in aumento durante le ore più calde della giornata



Su gran parte del territorio la neve è assente o presente con quantità poco significative. Continuità del manto nevoso con valori minimi significativi solo oltre i 1900 m sui versanti all'ombra ed oltre i 2500-2600 m su quelli soleggiati con diffuse croste superficiali da fusione e rigelo perlopiù portanti che diventano non portanti durante le ore più calde. Gli strati interni si presentano umidi con cristalli da fusione e rigelo alternati a numerose croste dure. Oltre i 2600 m dei settori più occidentali, dove gli spessori sono maggiori, si osservano anche strati interni e basali spesso formati da cristalli angolari e brina di fondo. Nelle ore più calde del giorno dai pendii più ripidi sono possibili alcuni piccoli scaricamenti di neve umida o piccole valanghe spontanee; in quota, sui versanti all'ombra, dove gli spessori sono maggiori con forte sovraccarico non si esclude la possibilità di provocare qualche distacco a lastroni. Nel complesso sulla maggior parte del territorio a causa della scarsità di innevamento il pericolo di valanghe è da considerare debole (grado 1), in locale aumento nelle ore centrali della giornata. Sui settori occidentali (Adamello, Cevedale e Dolomiti di Brenta) e Marmolada, oltre i 2600 m di quota pericolo moderato (grado 2). Per le attività alpinistiche in quota si consiglia di gestire attentamente le tempistiche delle escursioni.

**Punti più pericolosi:** Durante le ore più calde del giorno pendii molto ripidi e soleggiati specie se in prossimità di rocce; oltre i 2600 m canali e pendii molto ripidi nei versanti in ombra in prossimità di vecchie zone di accumulo

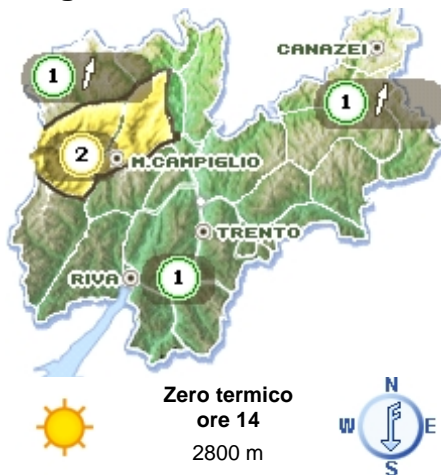
Ultima nevicata significativa 19 marzo 2012

Ultimo episodio di vento forte 12 marzo 2012

### Previsione per i prossimi giorni

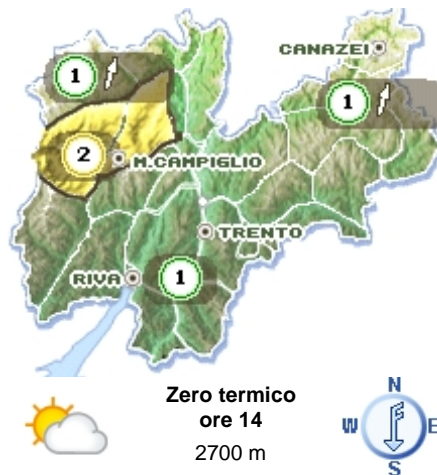
nelle localizzazioni di maggior innevamento o accumulo, possibili distacchi nelle ore più calde della giornata, perlopiù con f

#### giovedì 29 marzo 2012



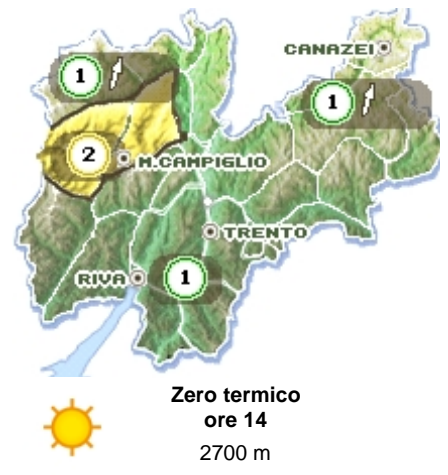
soleggiato e caldo; pericolo valanghe invariato

#### venerdì 30 marzo 2012



soleggiato; pericolo valanghe invariato

#### sabato 31 marzo 2012



soleggiato e caldo; pericolo valanghe invariato

Prossima emissione bollettino: venerdì 30 marzo 2012

Codice previsore: GLT

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole