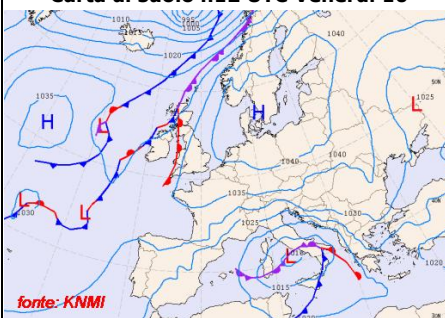


SITUAZIONE GENERALE: nella giornata di giovedì una depressione in quota si muoverà dalla Polonia verso l'Italia nord-orientale, dove giungerà in serata, con drastico calo delle temperature e qualche burrasca nevosa. Successivamente essa si sposterà verso l'Italia centrale, con mantenimento di una circolazione ciclonica, che influenzerà il tempo nel fine settimana, caratterizzato da una certa nuvolosità, qualche nevicata sparsa, ma soprattutto temperature molto rigide, accompagnate anche da fastidiosi venti sostenuti, specie in quota.

AVVISI DI FENOMENI PARTICOLARI: Giovedì sera forte abbassamento delle temperature. Venerdì e sabato condizioni critiche per freddo e vento in quota, specie su Prealpi.

Aggiornamento Dolomiti Neve e Valanghe: 09.02.2012.

Carta al suolo h12 UTC Venerdì 10



PREVISIONE PER IL POMERIGGIO-SERA DI GIOVEDÌ 9: ancora tempo piuttosto soleggiato con qualche nube alta da Nord. In serata/notte tendenza ad aumento della nuvolosità, con nevicata sparse, burrascole (30/50%), più probabili sui settori prealpini occidentali (50/70%). Drastico calo termico in quota e intensificazione dei venti.

Quota 0°C libera atmosfera h12 (m)

GIO	VEN	SAB	DOM	LUN
800	100	100	100	100

TEMPO PREVISTO

VENERDÌ 10: all'alba e al primo mattino possibili parziali schiarite, più probabili su Dolomiti, ma il cielo si annuvolerà progressivamente per nubi medio-alte, lasciando ben poco spazio al sole. In questo contesto potranno cadere fiocchi di neve (10/20%), con accumuli quasi insignificanti, massimi di pochi centimetri in quota. La giornata sarà quindi molto fredda, anche ventosa in quota, con effetto Wind Chill alto (temperature avvertite di -25/-30) sopra i 2000 m, anche più in basso sulle dorsali prealpine battute dei venti orientali.

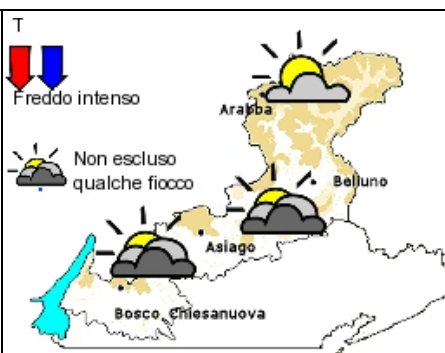
Temperature: in calo ovunque, specie le massime.
A 2000 m: min -19°C max -15°C; a 3000 m: min -27°C max -19°C.

Venti: nelle valli più basse deboli, più in alto anche temporaneamente moderati; in quota forti dai quadranti orientali, in particolare sulle dorsali prealpine, a 30-50 km/h a 2000 m, 40-60 km/h a 3000 m.

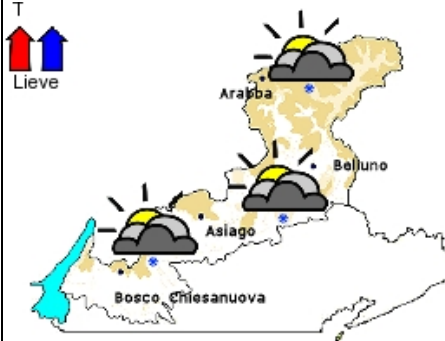
SABATO 11: giornata nuvolosa, fredda e ancora piuttosto ventosa in quota. I tratti soleggiati saranno solo parziali, più probabili su Dolomiti, e potranno verificarsi deboli nevicata intermittenti (20/40%), più significative in quota e nelle zone esposte ai venti orientali. Effetto Wind-Chill ancora alto in quota, con condizioni praticamente immutate rispetto a venerdì.

Temperature: in lieve aumento, più significativo in quota.
A 2000 m: min -16°C max -12°C; a 3000 m: min -20°C max -18°C.

Venti: nelle valli deboli, ancora localmente moderati nelle valli più alte; in quota forti da Est Nord-Est, specie su dorsali prealpine, a 30-50 km/h a 2000 m, 40-70 km/h a 3000 m.



Venerdì (attendibilità: Discreta)



Sabato (attendibilità: Discreta)

TENDENZA

DOMENICA 12: ancora cielo in prevalenza nuvoloso per nubi medio-alte, con possibili nevicata sparse. Clima ancora molto freddo, anche se un po' meno ventoso.

LUNEDÌ 13: inizialmente ancora nuvolosità piuttosto diffusa con tendenza a comparsa di schiarite e progressivo miglioramento. Valori massimi in lieve aumento.

Previsore: A.C.

Giorno	Tempo	Attendibilità
Domenica		Scarsa
Lunedì		Scarsa

PREVISIONI LOCALI PER VENERDÌ 10 (ORE 00-24) - servizio sperimentale

Località	T min °C	T max °C	Stato del cielo - Probabilità di precipitazione (%)				Pioggia (mm)	Neve (cm)
			Notte (00-06)	Mattino (06-12)	Pomeriggio (12-18)	Sera (18-24)		
Bosco C.N. (1050 m)	-13	-8	Nubi in dim. - 50%	Nubi in aum. - 10%	Molto nuvol. - 10%	Molto nuvol. - 10%	0	0-5
Asiago (1010 m)	-17	-7	Nubi in dim. - 50%	Nubi in aum. - 10%	Molto nuvol. - 10%	Molto nuvol. - 10%	0	0-5
Belluno (396 m)	-11	-2	Nubi in dim. - 20%	Nubi in aum. - 10%	Molto nuvol. - 10%	Molto nuvol. - 10%	0	0-2
Agordo (578 m)	-12	-4	Poco nuvol. - 10%	Nubi in aum. - 10%	Molto nuvol. - 10%	Molto nuvol. - 10%	0	0-1
Arabba (1645 m)	-18	-11	Poco nuvol. - 10%	Nubi in aum. - 10%	Molto nuvol. - 20%	Molto nuvol. - 10%	0	0-2
Cortina (1180 m)	-15	-8	Poco nuvol. - 10%	Nubi in aum. - 10%	Molto nuvol. - 10%	Molto nuvol. - 10%	0	0-1
Pieve di Cad. (841 m)	-14	-5	Poco nuvol. - 10%	Nubi in aum. - 10%	Molto nuvol. - 10%	Molto nuvol. - 10%	0	0-1
Sappada (1264 m)	-18	-9	Poco nuvol. - 10%	Nubi in aum. - 10%	Molto nuvol. - 10%	Molto nuvol. - 10%	0	0-1