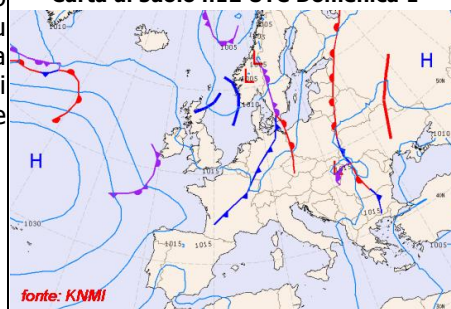


**SITUAZIONE GENERALE:** tra sabato e domenica un temporaneo promontorio anticiclonico garantirà tempo stabile e progressivamente più caldo. Tra lunedì e martedì una nuova saccatura atlantica accompagnata da aria un po' più fresca interesserà le Alpi, causando un nuovo episodio di instabilità. In seguito si instaureranno correnti mediamente occidentali che manterranno condizioni di tempo variabile e moderatamente caldo.

**AVVISI DI FENOMENI PARTICOLARI:** Nessun avviso.

Carta al suolo h12 UTC Domenica 1



fonte: KNMI

**PREVISIONE PER IL POMERIGGIO-SERA DI SABATO 31:** tempo molto soleggiato, con cielo sereno pressochè ovunque; la formazione di modestissimi cumuli non ridurrà il soleggiamento. Clima diurno caldo e gradevole per la presenza di aria molto secca. Non esclusa del tutto la formazione di qualche banco di nubi basse nella notte.

Quota 0°C libera atmosfera h12 (m)

SAB	DOM	LUN	MAR	MER
3600	4300	4200	3800	3700

## TEMPO PREVISTO

**DOMENICA 1:** tempo soleggiato. Al primo mattino saranno possibili locali nubi basse, in rapido dissolvimento. In giornata cielo per lo più sereno ovunque, o al più poco nuvoloso per modesti cumuli nelle ore più calde. Solo sulle Dolomiti più settentrionali sarà possibile una maggiore attività cumuliforme diurna che non si esclude del tutto possa dar luogo a brevi ed isolati piovaski o temporali di calore al pomeriggio/sera (10%). Temperature diurne prettamente estive.

**Temperature:** in ulteriore aumento a tutte le quote.

A 2000 m: min 10°C, max 19°C; a 3000 m min 6°C, max 10°C.

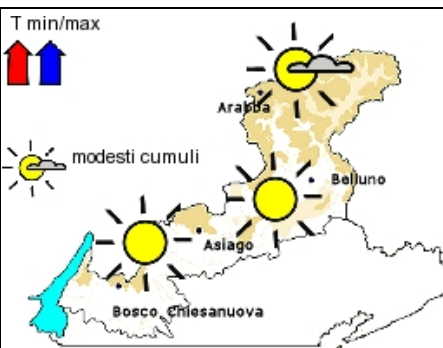
**Venti:** nelle valli deboli/moderati a regime di brezza; in quota deboli in rotazione da Nord-Ovest a Sud-Ovest, a 5-10 km/h a 2000 m, 10-20 km/h a 3000 m.

**LUNEDÌ 2:** al mattino tempo prevalentemente soleggiato e caldo, con tendenza ad aumento della nuvolosità di tipo cumuliforme a partire dalle Dolomiti. Al pomeriggio aumenterà la probabilità di qualche rovescio o temporale sparso, in particolare sulle Dolomiti (40/50%), meno sulle Prealpi (20%). I fenomeni tenderanno a divenire maggiormente diffusi solo nella notte (50/70%).

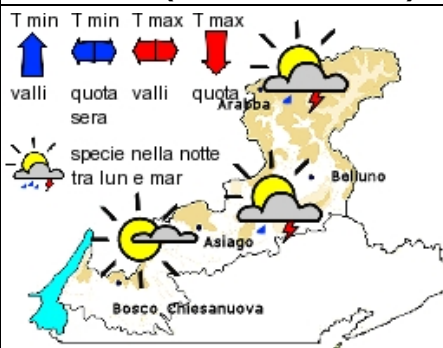
**Temperature:** minime in ulteriore aumento nelle valli, stazionarie e registrate alla sera in alta quota; massime stazionarie nei fondovalle, in lieve calo in quota.

A 2000 m: min 10°C, max 16°C; a 3000 m min 5°C, max 8°C.

**Venti:** nelle valli deboli a regime di brezza; in quota moderati da Sud-Ovest, a 5-20 km/h a 2000 m, 15-35 km/h a 3000 m.



Domenica (attendibilità: Buona)





Lunedì (attendibilità: Discreta)

## TENDENZA

**MARTEDÌ 3:** tempo variabile/instabile, con fenomeni diffusi nella notte e al mattino e tendenza a miglioramento dal pomeriggio a partire dalle Dolomiti, con fenomeni più persistenti sulle Prealpi. Cessazione delle precipitazioni ovunque in serata.

**MERCOLEDÌ 4:** tempo abbastanza soleggiato con cumuli pomeridiani e possibilità di isolati rovesci.

Previsore: G.M.

Giorno	Tempo	Attendibilità
Martedì		Discreta
Mercoledì		Discreta

## PREVISIONI LOCALI PER DOMENICA 1 (ORE 00-24) - servizio sperimentale

Località	T min °C	T max °C	Stato del cielo - Probabilità di precipitazione (%)				Pioggia (mm)	Neve (cm)
			Nocte (00-06)	Mattino (06-12)	Pomeriggio (12-18)	Sera (18-24)		
Bosco C.N. (1050 m)	13	23	Sereno - 0%	Sereno - 0%	Sereno - 0%	Sereno - 0%	0	0
Asiago (1010 m)	6	24	Sereno - 0%	Sereno - 0%	Sereno - 0%	Sereno - 0%	0	0
Belluno (396 m)	12	29	Poco nuvol. - 0%	Sereno - 0%	Sereno - 0%	Sereno - 0%	0	0
Agordo (578 m)	10	28	Sereno - 0%	Sereno - 0%	Poco nuvol. - 0%	Sereno - 0%	0	0
Arabba (1645 m)	8	21	Sereno - 0%	Sereno - 0%	Poco nuvol. - 10%	Poco nuvol. - 0%	0	0
Cortina (1180 m)	8	23	Sereno - 0%	Sereno - 0%	Poco nuvol. - 10%	Poco nuvol. - 0%	0	0
Pieve di Cad. (841 m)	10	27	Sereno - 0%	Sereno - 0%	Poco nuvol. - 0%	Poco nuvol. - 0%	0	0
Sappada (1264 m)	7	22	Poco nuvol. - 0%	Sereno - 0%	Poco nuvol. - 10%	Poco nuvol. - 0%	0	0