



A cura di [Lorenzo Badellino](#)



SITUAZIONE. Una massa di aria fredda di origine groenlandese sta attraversando il continente da nord a sud e dalle prime ore della nuova settimana valicherà le Alpi riversandosi sulle nostre regioni settentrionali, dove darà vita ad un [peggioramento](#) e a un [calo termico](#) e della **quota neve**. Tra martedì e mercoledì il peggioramento si trasferirà sulle regioni centrali e poi meridionali ed anche in questo caso le nevicate si abbasseranno fino a quote basse. Vediamo i dettagli:

METEO NEVE LUNEDÌ. I fenomeni interesseranno il Nord e parte del Centro, in prevalenza le zone appenniniche. Quota neve in calo al Nord con **flocchi attesi sulle Alpi dai 600/900m** in giornata, fino a 500m in serata sulle zone centro-orientali. Possibili **accumuli di 30/35cm** sulle Alpi centrali oltre i 1500m. Ancora in attesa dell'ingresso dell'aria fredda i rilievi appenninici con limite neve per il momento sui 1600/1700m, quando dl pomeriggio si attiveranno i fenomeni.

METEO NEVE MARTEDÌ. Fenomeni in attenuazione al Nord, ma ancora presenti **sull'Appennino Emiliano dove il limite neve oscillerà tra i 300 e i 500m**. L'aria fredda intanto conquisterà le regioni centrali provocando l'abbassamento del limite neve fino a **300/500m sui rilievi umbro-marchigiani** e su quelli della toscana orientale. Neve dai 600/1000m sull'Abruzzo ma in calo in serata, a quote superiori altrove ma in calo fino a 700/900m su Molise e alta Puglia.

METEO NEVE MERCOLEDÌ. I fenomeni si esauriranno anche al Centro mentre al Sud si avranno nevicate ad inizio giornata **sui rilievi lucani fino a 300/400m** di quota, ma già dai 1400m in Calabria sulla Sila, in esaurimento in giornata.



Per la tendenza meteo consulta le nostre [previsioni a medio e lungo periodo](#).

Segui in diretta l'evoluzione consultando la nostra [sezione SATELLITI](#).

Precipitazioni previste nei prossimi giorni. [Ecco i dettagli grafici](#).

Temperature previste nei prossimi giorni. [Ecco i dettagli grafici](#).