

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Forti temporali in arrivo, scatta l'allerta

Marco Corso · Thursday, April 29th, 2021

La Protezione Civile di Regione Lombardia ha emesso un bollettino di allerta per l'intensificarsi della perturbazione che sta interessando il nostro territorio.

“Nei prossimi giorni una saccatura in progressivo approfondimento sull'Europa sud occidentale e in traslazione verso Est favorirà sul Nord Italia flussi umidi instabili dai quadranti meridionali -si legge nel documento- con cielo prevalentemente da nuvoloso a molto nuvoloso e precipitazioni che saranno diffuse ovunque, generalmente più marcate sulla fascia pedemontana e di montagna. **Dalla sera di domenica e per inizio prossima settimana graduale passaggio a condizioni più stabili**“.

Per questo motivo per il pomeriggio/sera di oggi, 29/04, previste probabili precipitazioni diffuse, anche a carattere temporalesco, su Alpi e Prealpi e Pianura. Gli accumuli maggiori, seppur disomogenei (da deboli a localmente forti), sono previsti su Alpi e Prealpi in particolar modo sui settori occidentali e Orobic Bergamasche. Per domani, 30/04, permane il flusso molto umido ed instabile da Sudovest, pertanto sono previste precipitazioni a carattere temporalesco sulle aree già coinvolte nella perturbazione odierna. **I fenomeni, sparsi, saranno possibili durante tutta la giornata, ma maggiormente probabili nella notte e primo mattino e poi nuovamente tra pomeriggio e sera. Le precipitazioni risulteranno a prevalente carattere di rovescio e temporale, localmente possibili anche di forte intensità.**

Per il Varesotto l'allerta sarà gialla -ordinaria criticità- per il rischio idrogeologico e di temporali forti nell'area delle Prealpi e per il solo rischio di temporali forti nelle aree più a sud.

This entry was posted on Thursday, April 29th, 2021 at 7:05 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.