VareseNews

In arrivo forti piogge e temporali, scatta l'allerta arancione

Pubblicato: Giovedì 14 Maggio 2020



Temporali forti accompagnati da intense raffiche di vento che scaricheranno così tanta acqua da poter creare problemi idraulici e di dissesto idrogeologico. È questo ciò che accadrà nelle prossime 24 ore sulla Lombardia, con una violenta perturbazione che si prevede colpirà molto duramente il Varesotto.

In questo contesto la Protezione Civile di Regione Lombardia ha diffuso un bollettino che prevede scenari di criticità fino all'arancione a partire dalla serata di giovedì 14 maggio e per le successive 24 ore. Il centro monitoraggio dei rischi naturali della regione prevede "dalla sera di giovedì a partire dai settori meridionali della regione lo sviluppo di rovesci e temporali in rapida estensione verso nord, fino a coinvolgere quasi tutti i settori. Nella notte tendenza a graduale esaurimento dei fenomeni sui settori meridionali, **tenderanno invece ad insistere altrove specie su Alpi, Prealpi e alta Pianura.** Nella mattinata e fino al pomeriggio di venerdì 15 rovesci e temporali saranno probabili a più riprese su Alpi, Prealpi e alta Pianura, possibili sparsi alche sulle altre zone. Una generale tendenza ad attenuazione ed esaurimento dei fenomeni si avrà nel pomeriggio/sera".

In tutto questo il Varesotto sarà particolarmente colpito: "I fenomeni più intensi, assieme ai maggiori quantitativi di pioggia, sono previsti sui settori centro-occidentali della regione in particolar modo sulle zone al confine con il Piemonte e il Ticino. A causa del carattere prevalentemente convettivo delle precipitazioni gli accumuli [di pioggia] risulteranno assai disomogenei sulla regione, tuttavia sui settori prealpini e anche sui settori della pianura centro-occidentale non sono da escludere locali valori cumulati più elevati (localmente anche oltre i 100 mm nell'evento)".

Nello specifico per il Varesotto l'allerta della protezione civile prevede sia per la zona dei laghi e delle Prealpi che per quella della pianura un rischio arancione (moderato) per temporali forti e idrogeologico accompagnato da uno giallo (ordinario) di vento forte e idraulico. Le criticità si prevede finiranno a partire dal tardo pomeriggio di venerdì.

Anche il **Centro Geofisico Prealpino** conferma lo scenario di **piogge intense ed abbondanti su tutta** la regione. Questo il comunicato diffuso:

Nelle ore serali e notturne tra giovedì 14 maggio e venerdì 15 maggio attendiamo precipitazioni localmente intense e abbondanti sulle nostre pianure centro-occidentali (specie PV-MI-LO-CR), dove saranno possibili criticità per i quantitativi importanti di pioggia in poco tempo.

Altrove in regione sono certamente attese precipitazioni per tutto il corso della notte, anche a carattere di rovescio e fino al mattino di venerdì (specie in fascia prealpinopedemontana), ma senza particolari criticità.

Possiamo individuare due aree padane a distinta fenomenologia.

La prima area è ipotizzabile a ridosso delle basse pianure tra Piacentino, estremo ovest Pavese, Lodigiano e Cremonese centro-occidentale. In queste zone, già nel corso dalla serata, attendiamo l'innesco di celle temporalesche anche intense, localmente associate a colpi di vento e possibile grandine fino a medie dimensioni. Si presti dunque attenzione. La seconda area, circoscrivibile tra Lomellina, Milanese, Varesotto meridionale e limitrofi territori CO-MB, raccoglie invece una potenziale criticità idraulica, stante la possibile persistenza di precipitazioni significative per più ore (per capirci, piogge a carattere di "rovesci monsonici"), con picchi fino a 100mm in 6h. Si consideri dunque l'eventualità di locali allagamenti nelle aree urbane che, per vostra esperienza, soffrono il deflusso delle acque piovane.

Nel corso della notte la fenomenologia tenderà a traslare via via verso nord, spalmando precipitazioni in modo irregolare tra le pedemontane e le Alpi, con conseguente mitigazione dei rischi.

La giornata di venerdì 15 sarà ancora perturbata in buona parte, in particolare al mattino nelle province settentrionali e orientali, senza tuttavia rappresentare criticità.

Redazione VareseNews redazione@varesenews.it