

IVG

Piogge e temporali, è allerta meteo gialla sul levante savonese

di **Redazione**

21 Gennaio 2021 - 13:08



Liguria. Dopo fasi di maltempo di stampo più invernale, sulla Liguria tornano piogge diffuse e temporali in particolare, sul centro e sul Levante. Attesi anche venti forti e mareggiate. Arpal ha quindi emanato l'allerta meteo per piogge diffuse e temporali secondo la seguente scansione.

Su tutti i bacini delle zone B ed E (centro regionale, versanti padani di levante) oltre ai bacini piccoli e medi della zona C (levante) sarà allerta gialla dalle 6 alle 23.59 di domani venerdì 22 gennaio. Sui bacini grandi di C sarà gialla dalle 6 alle 10 poi arancione dalle 10 alle 23.59 di domani venerdì 22 gennaio.

La zona A comprende la costa da Ventimiglia fino a Noli, l'intera provincia di Imperia, la valle del Centa; la zona B la costa da Spotorno a Camogli comprese, Val Polcevera e Alta Val Bisagno; la zona C la costa da Portofino fino al confine con la Toscana, tutta la provincia della Spezia, Val Fontanabuona e Valle Sturla; la zona D è la Valle Stura ed entroterra savonese fino alla Val Bormida; la zona E è la Valle Scrivia, Val d'Aveto e Val Trebbia.

Precipitazioni intermittenti d'intensità tra il debole e il moderato hanno interessato, nelle ultime ore, un po' tutta la Liguria, ma in particolare l'interno dell'imperiese e il centro Levante. Massima cumulata oraria (valori registrati alle 12), 14.6 millimetri a Chiavari, cumulata massima dalla mezzanotte a Ognio (Neirone, Genova) con 48 millimetri. Qualche debole precipitazione nevosa ha interessato alcune zone dei versanti padani di Ponente (con Monte Settepani che ha segnato, con -3.2 gradi, la temperatura minima regionale) .

Le piogge proseguiranno per tutta la giornata di oggi, con locali rovesci più probabili sul centro e sul Levante; dalle prime ore della notte è attesa un'intensificazione dei fenomeni per il transito di un fronte perturbato che attraverserà tutta la regione. Sono attese piogge diffuse e temporali anche forti o organizzati su gran parte della Liguria; a levante la persistenza dei fenomeni potrà provocare anche innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua maggiori. Da segnalare, nella serata di domani, il calo delle zero termico sui versanti padani di ponente dove saranno possibili spolverate o locali rovesci nevosi. I fenomeni si andranno gradualmente attenuando dalla serata. Da segnalare inoltre che i venti diventeranno meridionali fino a forti e le mareggiate che interesseranno soprattutto le coste del Levante regionale.

Ecco i fenomeni meteorologici segnalati dall'avviso meteo emesso questa mattina:

Oggi **giovedì 21 gennaio** avremo piogge diffuse per tutta la giornata con locali fenomeni anche a carattere di rovescio al più moderato. Cumulate significative su B, C ed E. Vento forte da sud/sud-est su C.

Domani **venerdì 22 gennaio** avremo l'intensificazione dei fenomeni dalle prime ore del mattino. Piogge diffuse con cumulate elevate su C ed E, significative su A, B e D. I fenomeni potranno assumere anche carattere di rovescio o temporale con alta probabilità di temporali forti o organizzati su B, C ed E. Da sera possibili spolverate nevose con interessamento delle infrastrutture critiche, deboli a quote collinari, accumuli maggiori possibili in corrispondenza dei rovesci più intensi su D. Vento forte dai quadranti meridionali su A, B e C. Mare fino ad agitato con possibili mareggiate su C.

Dopodomani **sabato 23 gennaio** fino alle prime ore del mattino vento forte dai quadranti settentrionali su B, dalla seconda parte della giornata rotazione della ventilazione dai quadranti meridionali con intensità fino a forte su A e C. Ulteriore aumento del moto ondoso fino a molto agitato con possibili mareggiate.

La sala operativa regionale resterà aperta per tutta la durata dell'allerta. In caso di eventi intensi, durante l'allerta sarà pubblicato il monitoraggio sul sito <https://allertaliguria.regione.liguria.it>, inviato anche tramite Twitter (seguì @ARPALiguria).