

OGGI, giovedì 24 dicembre 2020	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico	
<p>Un flusso umido sudoccidentale che precede l'arrivo di un fronte freddo determina precipitazioni diffuse sul Centro-Levante specie sui rilievi con cumulate fino a significative su C. Tendenza ad esaurimento dei fenomeni dal pomeriggio. Venti forti (50-60 km/h) da Ovest/Sud-Ovest sui capi di A, su parte orientale di C e sui rilievi di BCE (possibili raffiche fino a 90/100 km/h sui crinali più esposti), localmente forti (40-50 km/h) altrove. Mare in aumento fino a localmente agitato su C, molto mosso altrove.</p>	A									
	B									
	C									
	D									
	E									

DOMANI, venerdì 25 dicembre 2020	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
<p>Aumento dell'instabilità per l'ingresso di un nucleo di aria fredda artica in quota, con possibili rovesci o brevi temporali sparsi fino a moderati più probabili su C. Nel pomeriggio precipitazioni più diffuse su E e interno di C con quota neve in calo fino a 400-500 m, possibili spolverate a quote inferiori. Accumuli anche moderati su rilievi di confine oltre 800-1000 m. Venti settentrionali in rinforzo a burrasca forte su B con raffiche fino a 80-90 km/h. Mare loc. agitato su B, mareggiata su C in graduale caduta. Disagio per freddo su DE.</p>	A								
	B								
	C								
	D								
	E								

DOPODOMANI, sabato 26 dicembre 2020	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
<p>Nelle prime ore residue spolverate su E e zone più interne di C. Venti settentrionali fino a burrasca forte (70-80 km/h) su tutta la regione, rafficati in particolare agli sbocchi delle valli e sui rilievi (possibili raffiche oltre 120-140 km/h sui crinali appenninici più esposti), in graduale attenuazione nel corso della giornata. Disagio fisiologico per freddo specie nelle ore notturne.</p>	A								
	B								
	C								
	D								
	E								

LEGENDA FENOMENI METEO				ZONE DI ALLERTAMENTO	
				<p>ZONA A: Bacini Liguri Marittimi di Ponente                      ZONA B: Bacini Liguri Marittimi di Centro                      ZONA C: Bacini Liguri Marittimi di Levante                      ZONA D: Bacini Liguri Padani di Ponente                      ZONA E: Bacini Liguri Padani di Levante</p>	