

OGGI, sabato 07 dicembre 2024	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
L'arrivo di una perturbazione di origine polare marittima associata alla tempesta Darragh determina dal tardo pomeriggio precipitazioni diffuse deboli o moderate con possibili rovesci lungo la costa e locali episodi di neve tonda; in serata crollo dello zero termico con deboli neviccate diffuse fino a fondovalle su DE. In serata brusco ingresso di venti rafficati di burrasca dai quadranti settentrionali su B, A orientale, crinali di DE con locali raffiche fino a 100 km/h. Mare localmente agitato per onda lunga di libeccio su C.	A							Burrasca	
	B							Burrasca	
	C						Loc. Agitato		
	D					Debole		Burrasca	
	E					Debole		Burrasca	

DOMANI, domenica 08 dicembre 2024	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
La perturbazione continua a determinare un afflusso di aria fredda e umida da nordest con precipitazioni diffuse anche moderate nella notte a carattere nevoso fino a fondovalle su DE, interno B (quota neve 300 m), interno C (quota neve 600-700 m), deboli su interno A (quota neve 1000 m). Venti di burrasca dai quadranti settentrionali su ABC e crinali di DE con locali raffiche fino a 100 km/h Mare localmente agitato per onda lunga di libeccio su C, molto mosso altrove. Disagio fisiologico per freddo acuto dal vento su BC e A orientale.	A					Debole		Burrasca	Freddo
	B					Debole		Burrasca	Freddo
	C					Moderata	Loc. Agitato	Burrasca	Freddo
	D					Moderata		Burrasca	
	E					Moderata		Burrasca	

DOPODOMANI, lunedì 09 dicembre 2024	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Nelle prime ore della notte residue deboli precipitazioni sparse a carattere nevoso su E e interno C (quota 600-700 m). Persistono venti forti e rafficati dai quadranti settentrionali su ABC e rilievi di DE. Locali condizioni di disagio fisiologico per freddo acuto dal vento su B.	A							Forte	
	B							Forte	
	C							Forte	
	D							Forte	
	E							Forte	

LEGENDA FENOMENI METEO				ZONE DI ALLERTAMENTO	
				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	
NULLA DA SEGNALARE	SIGNIFICATIVI	INTENSI	MOLTO INTENSI		