

















OGGI, mercoledì 07 gennaio 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Venti forti settentrionali (50-60 km/h) su B, localmente forti (40-50 km/h) altrove, specie su A orientale, rafficati sui crinali e agli sbocchi delle valli. Disagio fisiologico per freddo, moderato su DE e localmente moderato su aree interne di B.	A								 Freddo
	B							 Forte	 Freddo
	C								 Freddo
	D								 Molto freddo
	E								 Molto freddo
DOMANI, giovedì 08 gennaio 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
L'approssimarsi di una perturbazione di origine atlantica determina la rotazione dei venti dai quadranti meridionali fino a localmente forti (40-50 km/h). Sin dal mattino aumento del moto ondoso fino a molto mosso per onda di libeccio su C e fino a localmente agitato in serata, fino a molto mosso altrove. Disagio fisiologico per freddo su tutte le zone con possibili gelate notturne specie nelle vallate interne.	A								 Freddo
	B								 Freddo
	C								 Freddo
	D								 Freddo
	E								 Freddo
DOPODOMANI, venerdì 09 gennaio 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
L'ingresso della perturbazione atlantica sul Mediterraneo occidentale favorisce un rinforzo della ventilazione meridionale con venti forti (50-60 km/h) su AC e localmente forti (40-50 km/h) su B, rafficati sui crinali, agli sbocchi delle valli ed i capi esposti. Tra notte e le prime ore del mattino aumento del moto ondoso su tutte le coste, con mareggiata su AC (periodo 8-9 s in serata) e agitato su B.	A						 Loc. Agitato	 Forte	
	B						 Mareggiata		
	C						 Mareggiata	 Forte	
	D								
	E								

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