



OGGI, lunedì 09 febbraio 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Nulla da segnalare.	A								
	B								
	C								
	D								
	E								
DOMANI, martedì 10 febbraio 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Il transito in serata di un disturbo in quota determina già da metà giornata un richiamo di aria umida da sudovest che favorisce precipitazioni diffuse dal pomeriggio sul Centro-Levante di intensità debole, solo localmente moderata con cumulate areali significative su C (quota neve inizialmente oltre 1200 m, in rialzo oltre i 1600 m in serata).	A								
	B								
	C		<u>000</u> Significativa						
	D								
	E								
DOPODOMANI, mercoledì 11 febbraio 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Nelle prime ore della notte ancora precipitazioni sul Levante d'intensità al più moderata con cumulate localmente significative; non si escludono isolati rovesci; fenomeni in esaurimento in mattinata. Moto ondosio in aumento nel corso della mattinata fino a mare molto mosso per onda lunga di libeccio (periodo 7.5-8.5 s), localmente agitato in serata su A occidentale e su C.	A						 Loc. Agitato		
	B								
	C						 Loc. Agitato		
	D								
	E								

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