

OGGI, venerdì 09 febbraio 2024										
ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico		
<p>Perturbato con precipitazioni diffuse anche a carattere di rovescio moderato o puntualmente forte, più persistenti sui rilievi. Cumulate elevate su E e parte occidentale di C, significative altrove ma con possibili accumuli puntuali elevati. Venti meridionali fino a burrasca (60-70 km/h) su BCE, forti (50-60 km/h) altrove, con possibili raffiche oltre 100-120 km/h sui crinali più esposti. Mare localmente agitato per onda da Sud.</p>	A	Moderata	Significativa			Loc. Agitato	Forte			
	B	Moderata	Significativa			Loc. Agitato	Burrasca			
	C	Moderata	Elevata			Loc. Agitato	Burrasca			
	D	Moderata	Significativa				Forte			
	E	Moderata	Elevata				Burrasca			
DOMANI, sabato 10 febbraio 2024										
ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico		
<p>La formazione di un minimo barico sulla Provenza in movimento verso Est determina un'ulteriore intensificazione dei fenomeni con piogge diffuse di intensità moderata o puntualmente forte e cumulate elevate su tutte le zone. Possibili temporali specie la sera con bassa probabilità di fenomeni forti. Venti forti (50-60 km/h) meridionali, loc. di burrasca (60-70 km/h) nella notte su C, in rotazione dai quadranti settentrionali su AB nel corso della giornata. Mare localmente agitato per onda da Sud/Sudovest con periodo in progressivo allungamento.</p>	A	Moderata	Elevata	Bassa prob.		Loc. Agitato	Forte			
	B	Moderata	Elevata	Bassa prob.		Loc. Agitato	Forte			
	C	Moderata	Elevata	Bassa prob.		Loc. Agitato	Burrasca			
	D	Moderata	Elevata	Bassa prob.						
	E	Moderata	Elevata	Bassa prob.				Forte		
DOPODOMANI, domenica 11 febbraio 2024										
ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico		
<p>Residua instabilità con possibili rovesci sparsi più probabili su CE. Venti localmente forti (40-50 km/h) settentrionali in progressiva attenuazione nel corso della giornata. Mare localmente agitato su C per onda lunga di libeccio (periodo fino a 9-10 s).</p>	A									
	B									
	C					Loc. Agitato				
	D									
	E									

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