

OGGI, mercoledì 16 ottobre 2024	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
<p>Il transito di un primo impulso perturbato determina piogge diffuse di intensità fino a forte su ABC e cumulate elevate su A, significative altrove. I fenomeni potranno assumere carattere di rovescio o temporale con alta probabilità di temporali forti dapprima su ABD, dal pomeriggio anche su CE. Venti a tratti forti (50-60 km/h) e rafficati da Sudest su C, localmente forti (40-50 km/h) altrove in rotazione dai quadranti settentrionali su Centro-Ponente. Mare localmente molto mosso per onda viva da Est/Sudest.</p>	A	Forte	Elevata	Alta prob.					
	B	Forte	Significativa	Alta prob.					
	C	Forte	Significativa	Alta prob.				Forte	
	D	Moderata	Significativa	Alta prob.					
	E	Moderata	Significativa	Alta prob.					
DOMANI, giovedì 17 ottobre 2024	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
<p>Nella notte persistono condizioni di spiccata instabilità con alta probabilità di temporali forti e/o organizzati specie su Centro-Levante. Dalla mattinata l'approssimarsi di una nuova perturbazione determina piogge diffuse di intensità fino a forte e cumulate fino a elevate. Alta probabilità di temporali forti, organizzati e persistenti su BCE e parte orientale di D. Venti forti da Sudest su C e parte orientale di B, localmente forti (40-50 km/h) settentrionali altrove. Mare localmente molto mosso specie su BC per onda da Sudest.</p>	A	Moderata	Elevata	Alta prob.					
	B	Forte	Elevata	Alta prob.				Forte	
	C	Forte	Elevata	Alta prob.				Forte	
	D	Moderata	Significativa	Alta prob.					
	E	Forte	Elevata	Alta prob.					
DOPODOMANI, venerdì 18 ottobre 2024	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
<p>Residua instabilità con rovesci e temporali sparsi in particolare su Centro-Levante con bassa probabilità di fenomeni forti fino al mattino. Venti localmente forti (40-50 km/h) meridionali in attenuazione dal pomeriggio. Mare localmente molto mosso per onda da Sud/Sudovest con periodo in allungamento fino a 8 s.</p>	A								
	B			Bassa prob.					
	C			Bassa prob.					
	D			Bassa prob.					
	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>	