

OGGI, mercoledì 04 settembre 2024	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Si rinnovano condizioni di instabilità con bassa probabilità di temporali forti su tutta la regione fino alla serata quando l'approssimarsi di una perturbazione atlantica porta un'alta probabilità di temporali forti o organizzati su tutte le zone di allertamento. Insieme ai temporali non si escludono fenomeni annessi come locali colpi di vento (downburst).	A			Alta prob.					
	B			Alta prob.					
	C			Alta prob.					
	D			Alta prob.					
	E			Alta prob.					

DOMANI, giovedì 05 settembre 2024	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Durante le ore notturne l'arrivo della perturbazione determina precipitazioni su tutta la regione di intensità fino a molto forte e cumulate elevate; le precipitazioni insisteranno maggiormente su ABD, in estensione su CE nel corso della mattina. Fino al primo pomeriggio si attende spiccata instabilità con alta probabilità di temporali forti su tutte le zone, anche persistenti su ABD; i fenomeni potranno essere accompagnati da colpi di vento (downburst), anche intensi. Venti forti meridionali su BC e da Nord su A.	A	Molto forte	Elevata	Alta prob.				Forte	
	B	Molto forte	Elevata	Alta prob.				Forte	
	C	Forte	Elevata	Alta prob.				Forte	
	D	Molto forte	Elevata	Alta prob.					
	E	Forte	Elevata	Alta prob.					

DOPODOMANI, venerdì 06 settembre 2024	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Residua instabilità con rovesci o temporali fino a moderati.	A								
	B								
	C								
	D								
	E								

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