

OGGI, lunedì 01 settembre 2025	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
L'arrivo di una struttura depressionaria sul Mediterraneo occidentale favorisce un richiamo umido da Sudest con formazione di convergenze su aree centrali durante le ore pomeridiane, in estensione a Levante nelle ore serali fino alla notte. Alta probabilità di temporali forti di BCDE e bassa probabilità su A, con intensità moderata su ACDE e forte su B. Quantitativi areali significativi su BCDE. Venti fino a localmente forti per venti di Scirocco sui rilievi centrali dal pomeriggio. Aumento del moto ondososo fino a molto mosso in serata su BC.	A	Moderata		Bassa prob.					
	B	Forte	<u>ddd</u> Significativa	Alta prob.					
	C	Moderata	<u>ddd</u> Significativa	Alta prob.					
	D	Moderata	<u>ddd</u> Significativa	Alta prob.					
	E	Moderata	<u>ddd</u> Significativa	Alta prob.					

DOMANI, martedì 02 settembre 2025	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Durante la notte permangono condizioni di spiccata instabilità su tutta la regione, con fenomeni più intensi attesi su Centro-Levante. Alta probabilità di temporali forti su BCDE, bassa su A; intensità delle precipitazioni forti su CE e quantitativi areali significativi su CDE. Attenuazione dei fenomeni precipitativi dalla tarda mattina. Dalle ore centrali nuovo aumento del moto ondososo fino a localmente agitato su ABC, in scaduta durante la notte.	A			Bassa prob.			Loc. Agitato		
	B			Alta prob.			Loc. Agitato		
	C	Forte	<u>ddd</u> Significativa	Alta prob.			Loc. Agitato		
	D		<u>ddd</u> Significativa	Alta prob.					
	E	Forte	<u>ddd</u> Significativa	Alta prob.					

DOPODOMANI, mercoledì 03 settembre 2025	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Instabilità residua dovuta al passaggio del fronte, con fenomeni a carattere anche temporalesco di intensità al più moderata confinati sui rilievi più interni, specie quelli di Centro-Ponente.	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	