

OGGI, sabato 11 maggio 2019	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Una perturbazione causa un aumento delle condizioni di instabilità dalla tarda mattinata. Possibili rovesci o temporali, con bassa probabilità di temporali forti, inizialmente su A e D, in spostamento verso B ed E e infine su C. Non si escludono locali grandinate in corrispondenza dei fenomeni più intensi. Possibili allagamenti localizzati ad opera dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche o di piccoli canali/rii. Possibili danni puntuali per isolate raffiche di vento o trombe d'aria, fulmini e piccoli smottamenti. Venti forti da sera.	<b>A</b>			 Bassa prob.					
	<b>B</b>			 Bassa prob.				 Forte	
	<b>C</b>			 Bassa prob.					
	<b>D</b>			 Bassa prob.					
	<b>E</b>			 Bassa prob.					

DOMANI, domenica 12 maggio 2019	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Nelle prime ore della notte residui rovesci o temporali su C, con ancora bassa probabilità di isolati temporali forti, in rapido esaurimento verso Est. Nel corso della giornata possibili locali rovesci, più probabili su C ed E, per fenomeni sull'Appennino Tosco-Emiliano in sconfinamento verso la Liguria. Progressivo rinforzo dei venti da Nord fino a burrasca o burrasca forte, anche se con temporanee pause, con locali raffiche fino a 90/100 km/h, inizialmente su B, D ed E, in estensione a tutta la regione. Mare localmente agitato al largo.	<b>A</b>							 Burrasca forte	
	<b>B</b>							 Burrasca forte	
	<b>C</b>			 Bassa prob.				 Burrasca forte	
	<b>D</b>							 Burrasca forte	
	<b>E</b>							 Burrasca forte	

DOPODOMANI, lunedì 13 maggio 2019	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
In mattinata ancora venti forti o di burrasca da Nord o Nord Est, con locali raffiche fino a 80/90 km/h. Attenuazione dei fenomeni da metà giornata. Mare inizialmente agitato al largo, localmente molto mosso su A, con moto ondoso in progressiva attenuazione.	<b>A</b>							 Forte	
	<b>B</b>							 Burrasca	
	<b>C</b>							 Burrasca	
	<b>D</b>							 Burrasca	
	<b>E</b>							 Burrasca	

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	