

OGGI, venerdì 12 aprile 2019	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Non sono attesi fenomeni significativi	A								
	B								
	C								
	D								
	E								

DOMANI, sabato 13 aprile 2019	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Dal pomeriggio la discesa di un nucleo di aria fredda dall'Europa centrale determina un graduale aumento dell'instabilità: le precipitazioni, inizialmente sparse e intermittenti, diverranno progressivamente più diffuse e localmente associate a isolati rovesci o temporali; possibili locali fenomeni di forte intensità.	A			 Bassa prob.					
	B			 Bassa prob.					
	C			 Bassa prob.					
	D			 Bassa prob.					
	E			 Bassa prob.					

DOPODOMANI, domenica 14 aprile 2019	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Il transito del nucleo di aria fredda sulla nostra regione determina la formazione di un minimo sul Ligure: si attende una giornata con piogge diffuse di intensità tra debole e moderata, più persistenti su CE dove le cumulate potrebbero risultare significative. I fenomeni tenderanno ad assume carattere temporalesco, localmente anche di forte intensità, soprattutto nella prima parte della giornata: possibili locali grandinate. Dalle ore centrali graduale rinforzo dei venti da Nord con locali raffiche di burrasca sui rilievi di BC	A			 Bassa prob.				 Forte	
	B			 Bassa prob.				 Forte	
	C		<u>ddd</u> Significativa	 Bassa prob.				 Forte	
	D			 Bassa prob.				 Forte	
	E		<u>ddd</u> Significativa	 Bassa prob.					

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	