

OGGI, martedì 16 giugno 2026									
ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico	
<p>Durante le ore pomeridiane il rapido passaggio di un disturbo in quota porta un aumento dell'instabilità con possibili rovesci e/o temporali fino a moderati sui rilievi appenninici del Centro-Levante.</p>	A								
	B								
	C								
	D								
	E								
DOMANI, mercoledì 17 giugno 2026									
ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico	
<p>L'avvicinamento di un promontorio di matrice subtropicale sull'Europa centrale porta un aumento delle temperature, con disagio fisiologico per caldo durante le ore pomeridiane nei centri urbani e nelle valli poco ventilate. Possibili fenomeni temporaleschi sui settori alpini nelle ore centrali della giornata.</p>	A								
	B								
	C								
	D								
	E								
DOPODOMANI, giovedì 18 giugno 2026									
ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico	
<p>Il consolidamento del promontorio anticiclonico porta un ulteriore aumento delle temperature, con disagio fisiologico per caldo durante le ore pomeridiane nei centri urbani e nelle valli poco ventilate.</p>	A								
	B								Caldo
	C								Caldo
	D								Caldo
	E								

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