

OGGI, sabato 27 giugno 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Prosegue il consolidamento del promontorio anticiclonico associato a temperature in rialzo e a valori stazionari di umidità relativa: ancora elevato disagio per caldo su tutte le zone. Nelle ore centrali non si escludono possibili deboli e isolati rovesci o temporali sui rilievi alpini o appenninici nelle ore centrali.	A								 Ondata caldo
	B								 Ondata caldo
	C								 Ondata caldo
	D								 Ondata caldo
	E								 Ondata caldo

DOMANI, domenica 28 giugno 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Lo scenario meteorologico si mantiene pressoché invariato con condizioni di elevato disagio per caldo su tutte le zone. Possibili locali rovesci o temporali sui rilievi alpini o appenninici nelle ore centrali, generalmente di debole intensità.	A								 Ondata caldo
	B								 Ondata caldo
	C								 Ondata caldo
	D								 Ondata caldo
	E								 Ondata caldo

DOPODOMANI, lunedì 29 giugno 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
L'approssimarsi di un disturbo in quota interessa marginalmente la Liguria con un parziale aumento dell'instabilità dalle ore centrali: possibili rovesci o temporali anche di moderata intensità sui rilievi con locali sconfinamenti costieri. Si mantengono comunque condizioni di elevato disagio per caldo.	A								 Ondata caldo
	B								 Ondata caldo
	C								 Ondata caldo
	D								 Ondata caldo
	E								 Ondata caldo

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	