

OGGI, giovedì 09 luglio 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE Costa	NEVE Interno	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Condizioni di disagio moderato per caldo per l'ingresso di venti secchi settentrionali che favoriscono un aumento delle temperature e una diminuzione dei tassi di umidità sulle zone interne, mentre permangono condizioni di caldo decisamente umido sui settori costieri.	A								Molto caldo
	B								Molto caldo
	C								Molto caldo
	D								Molto caldo
	E								Molto caldo

DOMANI, venerdì 10 luglio 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
L'avvicinamento da ovest di una circolazione ciclonica in quota provoca temporali localmente forti su AD nelle ore pomeridiane, specialmente su Alpi Liguri e in prossimità dei confini regionali, con associati possibili colpi di vento e locali grandinate. Possibili temporali anche sui confini regionali di E. In serata non si escludono locali fenomeni temporaleschi e colpi di vento ad essi associati in arrivo dalla pianura padana sui settori di Centro-Ponente. Disagio per caldo su tutte le zone, specialmente tra notte e mattino.	A			Bassa prob.					Caldo
	B								Caldo
	C								Caldo
	D				Bassa prob.				Caldo
	E								Caldo

DOPODOMANI, sabato 11 luglio 2026	ZONA	Intensità PIOGGE	Quantità PIOGGE	TEMPORALI Forti	NEVE COSTA	NEVE INTERNO	MARE	VENTO	DISAGIO Fisiologico
Disagio per caldo sulle zone costiere di ABC, principalmente a causa degli elevati tassi di umidità. Locali condizioni di disagio per caldo nelle ore centrali del giorno anche nelle zone interne.	A								Caldo
	B								Caldo
	C								Caldo
	D								Caldo
	E								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	