

- Confronti Storici
- Impatti
- Rapporti di Analisi
- Uno sguardo ai prossimi mesi
- Pubblicazioni
- Collaborazioni e Progetti
- Link Utili
- Introduzione
- Temperature
- Precipitazioni
- Archivio previsioni

Temperature

Confronto e valutazione globale dell'andamento previsto delle **temperature** medie su Piemonte ed Europa per i prossimi mesi.

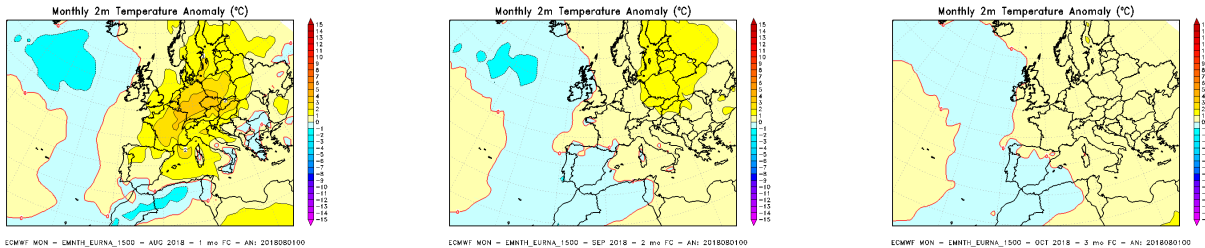
AGGIORNATO al 6 Agosto 2018

Anomalia di temperatura media a 2 metri prevista (mappe medie mensili del ECMWF)

Agosto 2018

Settembre 2018

Ottobre 2018



	Agosto 2018	Settembre 2018	Ottobre 2018
ECMWF	↑	=	=
NOAA	↑	=	=

Con lo sguardo ormai rivolto all'Autunno, le previsioni stagionali di Agosto, pur rimanendo sempre sulla linea dei **mesi scorsi**, di un periodo (Agosto-Settembre) già dalle caratteristiche alquanto autunnali (cioè senza più onde di calore esagerate), hanno ora **aumentato** il "segnale caldo" rispetto a **un mese fa**, perché accendono un'anomalia termica positiva su tutta l'Europa centrale, estendendo quell'area di temperature marcatamente sopra la media sul **nord del continente** anche verso il **centro-sud**. Così **Agosto** potrà finire con un'anomalia termica media mensile **lievemente positiva** anche sull'Italia settentrionale; e, coerentemente, **Settembre** potrà avere **temperature nella media**, ovvero senza più il segno negativo (↓) di **un mese fa**. Infatti a scala sinottica la configurazione **barica** in quota vede l'anomalia positiva (alta sul nord-Europa **un mese fa**) ora posizionata sull'Europa più centrale, comprendendo così anche l'Italia settentrionale (o almeno l'arco alpino), mentre anche l'anomalia negativa (depressionaria) scende più a sud, andando ad influenzare con aria più fresca e instabile il Mediterraneo e l'Italia più meridionali. A Settembre persiste l'anomalia **barica** positiva sull'Europa centro-orientale, mentre quella negativa si ferma sulla parte più occidentale d'Europa (rispetto al **mese scorso**): tale disegno sarebbe associato ad un flusso meridionale sul Piemonte, quindi ancora mite (e umido). Infine solo ad **Ottobre** avviene quell'estensione dell'area depressionaria dal medio-Atlantico a tutto il Mediterraneo (che **prima** era attesa già per Settembre), che potrebbe portare l'aria fresca oceanica in maniera più estesa. Con una generale attenuazione sia dell'anomalia termica positiva (a est) sia di quella negativa (a ovest), il mese rimane nella norma del periodo (anomalia termica nulla).

	A-S-O	S-O-N	O-N-D
ECMWF	↑	=	↑
MET Office	=	=	=
IRI	↑	=	=
NOAA	=	=	↑

Anche su **base trimestrale mobile**, si osserva un generale riscaldamento rispetto alle previsioni del **mese scorso**: pur senza eccessi, tra segnali neutri (=) e (alcuni) positivi (↑), si può supporre un periodo tra fine-Estate ed inizio Autunno che, dopo una partenza calda (↑), va temporaneamente raffreddandosi (=) nel suo corso, seguito alla fine da un possibile nuovo "anomalo" rialzo termico (↑) andando incontro all'Inverno...

[Vai alle Precipitazioni](#)