

Tematismi » Clima » Sguardo » Temperature

Confronti Storici Impatti Rapporti di Analisi **Uno sguardo ai prossimi mesi** Pubblicazioni Collaborazioni e Progetti

Link Utili

Introduzione **Temperature** Precipitazioni Archivio previsioni

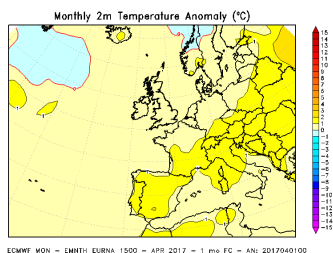
Temperature

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

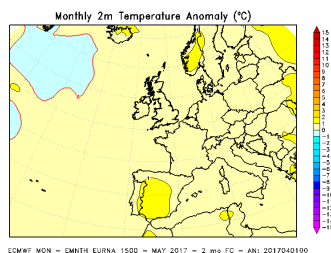
AGGIORNATO al 10 Aprile 2017

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

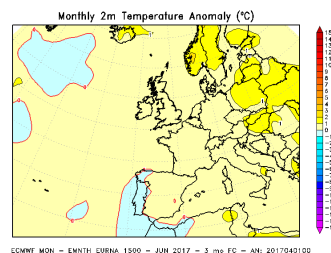
Aprile 2017



Maggio 2017



Giugno 2017



	Aprile 2017	Maggio 2017	Giugno 2017
ECMWF	↑	=	↓
NOAA	↑	=	↑

Anche questo mese (come già avvenuto il [mese scorso](#)), le nuove previsioni stagionali hanno ritardato il ridimensionamento del caldo anomalo iniziato fin da due mesi addietro ([da Febbraio!](#)), perché, con l'ulteriore prolungamento dell'anomalia termica positiva di [Marzo](#) ad almeno la prima parte del mese di [Aprile](#), quest'ultimo mese ora potrebbe rimanere con una temperatura media mensile superiore alla norma: anche i possibili cali termici eventualmente in arrivo nella seconda metà del mese non potranno riuscire a ribaltare la marcata anomalia positiva registrata nella [prima decade del mese](#).

Anche la [pressione in quota](#) mostra un'anomalia mensile positiva, centrata sull'Europa occidentale, indice di una poderosa rimonta anticiclonica (verosimilmente dall'Atlantico), responsabile dell'apporto di aria calda oltre la media.

Successivamente, anche questo mese (come già si annunciava [un mese fa](#)), il tutto si ridimensiona nei mesi a seguire.

A [Maggio](#) l'attenuazione dell'[anomalia barica](#) positiva concorda col calo termico e il ritorno a temperature più allineate alla norma del periodo (anomalia nulla).

A [Giugno](#), invece, un più deciso calo barico con addirittura la formazione di una depressione ([anomalia barica](#) negativa) sull'Europa sudoccidentale (tutt'intorno all'area iberica) potrebbe determinare una diminuzione delle temperature su valori anche inferiori alla norma. Ma per l'ultimo mese non entrambi i modelli sono dello stesso avviso.

	A-M-G	M-G-L	G-L-A
ECMWF	=	=	↑
MET Office	=	=	↑
IRI	=	=	=
NOAA	=	↑	=

Su [base trimestrale mobile](#), sembrerebbe confermata la cessazione dell'iniziale caldo anomalo di Aprile, perché (come ancora già si diceva [un mese fa](#), anche se finora così non è stato!) il primo trimestre nel complesso (A-M-G) rimane con una media allineata alla norma climatologica (anomalia nulla), facendo quindi protendere per un parziale raffreddamento nei successivi mesi primaverili e l'inizio dell'Estate. Se fosse così, la seconda parte della Primavera e l'inizio dell'Estate potrebbero mostrare periodi anche temporaneamente freddi, compensando i giorni eccessivamente caldi da "Estate anticipata" di ([Marzo](#) e) Aprile. Solo successivamente la stagione estiva potrebbe tornare a scaldarsi, con la calura afro-mediterranea che tipicamente la caratterizza.

[Vai alle Precipitazioni](#)