

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **18/08/2020** alle **09:34:00**

Elaborazione sulla base del sistema di previsione mensile ECMWF
Per maggiori informazioni sulle previsioni a lungo termine [leggi l'approfondimento](#).

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 24 agosto e domenica 30 agosto

La circolazione in grande scala vede la predominanza di un flusso atlantico che apporterà correnti occidentali foriere di qualche precipitazione possibile ma di debole intensità. Le temperature dovrebbero essere perlopiù stazionarie e in lieve aumento rispetto alle medie del periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

Temp. a 1500m	=	Precipitazioni	-
----------------------	----------	-----------------------	----------

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 31 agosto e domenica 06 settembre

La circolazione in grande scala vede la predominanza di un anticiclone atlantico che apporterà condizioni perlopiù stabili con un rischio limitato di qualche precipitazione. Le temperature, in linea col periodo, dovrebbero perdere qualche grado rispetto alla settimana passata.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

Temp. a 1500m	=	Precipitazioni	=
----------------------	----------	-----------------------	----------

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 07 settembre e domenica 13 settembre

La circolazione in grande scala vede la predominanza di un anticiclone atlantico che apporterà condizioni perlopiù stabili con un rischio limitato di qualche precipitazione. Le temperature, in linea col periodo, non dovrebbero riscontrare variazioni di rilievo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

Temp. a 1500m	=	Precipitazioni	-
----------------------	----------	-----------------------	----------

[Legenda per la lettura delle tabelle indicative di cui sopra](#)

Temperatura

+ / ++	+ anomalie superiori ad 1 °C rispetto al clima del periodo	++ anomalie superiori ad 3 °C rispetto al clima del periodo
- / --	- anomalie superiori ad -1 °C rispetto al clima del periodo	-- anomalie superiori ad -3 °C rispetto al clima del periodo
=	= anomalia termica compresa tra -1° C e 1° C	

Precipitazione

+ / ++	+ anomalie superiori ad 10 mm/sett rispetto al clima del periodo	++ anomalie superiori ad 30 mm/sett rispetto al clima del periodo
- / --	- anomalie superiori ad -10 mm/sett rispetto al clima del periodo	-- anomalie superiori ad -30 mm/sett rispetto al clima del periodo
=	= anomalia termica compresa tra -10 e 10 mm/sett rispetto al clima del periodo	