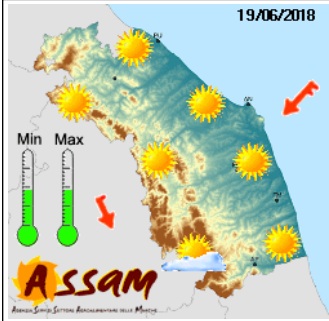
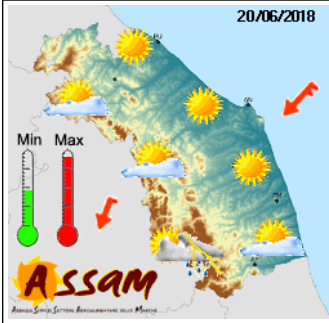
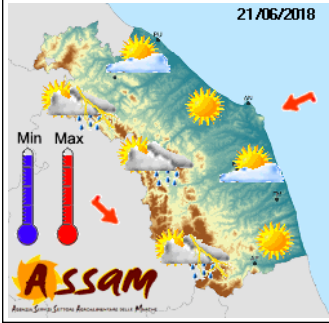
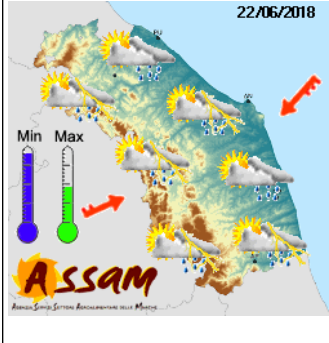


**Situazione** Continua l'espansione anticiclonica dall'Atlantico verso il Vecchio Continente. L'Italia gode anch'essa dei benefici di tale manovra ma, rimanendo ai margini orientali della figura anticiclonica, risente di flussi un po' più umidi e freschi orientali che hanno il duplice effetto di impedire alle temperature di crescere eccessivamente e di mantenere attiva una certa instabilità principalmente sul settore appenninico meridionale (non si escludono disturbi anche sul settore montano tra Liguria e Toscana).

**Evoluzione** La testa d'ariete anticiclonica azzorriana che sfonderà alle medie latitudini europee, non riuscirà a smorzare i flussi instabili orientali sulle nostre regioni meridionali. E così, fino a giovedì, mentre al centro-nord l'estate mostrerà il suo volto più gradevole, il sud sarà ancora sottoposto a fenomeni, anche temporaleschi, soprattutto pomeridiani ed in prossimità dei rilievi dell'entroterra. Tra venerdì e sabato, la possibile compressione dell'alta pressione ad opera di una saccata depressionaria di passaggio sull'Europa centro-orientale, potrà provocare un deciso peggioramento e un calo delle temperature sul versante adriatico; temperature che altrimenti si manterranno su valori piacevolmente estivi.

 <p>19/06/2018</p>	<p><b>martedì 19 giugno 2018</b></p> <p><b>Cielo</b> generalmente sereno.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> fino al regime di moderati, settentrionali, i più tesi quelli delle ore centrali-pomeridiane provenienti nord-est.  <b>Temperature</b> con poche variazioni.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>20/06/2018</p>	<p><b>mercoledì 20 giugno 2018</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso con addensamenti pomeridiani sulla dorsale appenninica specie a sud.  <b>Precipitazioni</b> possibili rovesci e temporali nel pomeriggio sull'area appenninica meridionale.  <b>Venti</b> deboli o moderati, in prevalenza da nord-est; indebolimenti serali.  <b>Temperature</b> massime in lieve crescita.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>21/06/2018</p>	<p><b>giovedì 21 giugno 2018</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso al mattino; incremento della nuvolosità nel pomeriggio sull'entroterra, specie appenninico per attività termo-convettiva.  <b>Precipitazioni</b> rovesci e temporali sparsi previsti nel pomeriggio sulle zone interne soprattutto dell'Appennino.  <b>Venti</b> deboli, nord-occidentali, in rotazione per disporsi da oriente sulle coste nel pomeriggio; rinforzi da sud-ovest in serata sull'entroterra.  <b>Temperature</b> in aumento.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>22/06/2018</p>	<p><b>venerdì 22 giugno 2018</b></p> <p><b>Cielo</b> ancora prevalenti condizioni di sereno o poco coperto al mattino; evidente aumento della stratificazione da nord da metà giornata.  <b>Precipitazioni</b> sparse, in estensione quindi in migrazione da nord verso sud, localmente a carattere di temporale anche di forte intensità.  <b>Venti</b> deboli o moderati sud-ovest al mattino; vigorosi rinforzi da nord-est nella seconda parte della giornata.  <b>Temperature</b> al momento previste ancora in crescita nei valori minimi quindi in sensibile calo in quelli pomeridiano-serali.  <b>Altri fenomeni</b> rischio grandinate.</p>

**Meteo Regione Marche****Bollettino meteorologico per le Marche**

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 18/06/2018

**Temperature previste per martedì 19 giugno 2018**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	27	21
Fermo	29	23
Ancona	29	23
Macerata	33	22
Pesaro	25	23
Urbino	26	20

**Temperature previste per mercoledì 20 giugno 2018**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	26	22
Fermo	29	22
Ancona	29	23
Macerata	34	23
Pesaro	25	22
Urbino	26	21

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta  
(Temperature previste dal modello DALAM del Mipaaf)