



## AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

Ora d'invio e numero di protocollo attribuite in fase d'invio della PEC

Data emissione 11/08/2020

<b>INIZIO VALIDITÀ</b>	<b>12/08/2020 ore 12:00</b>
------------------------	-----------------------------

<b>FINE VALIDITÀ</b>	<b>14/08/2020 ore 18:00</b>
----------------------	-----------------------------

Fenomeno d'interesse:

**ALTE TEMPERATURE – ONDA DI CALORE**

### SINTESI SITUAZIONE ED EVOLUZIONE SINOTTICA METEOROLOGICA

LA SITUAZIONE SINOTTICA EUROPEA E' CARATTERIZZATA DALLA PRESENZA DI UN SISTEMA CICLONICO DI ORIGINE ATLANTICA A RIDOSSO DELLA PENISOLA IBERICA E DA UN CAMPO DI ALTA PRESSIONE ESTESO DALL'AFRICA FINO ALL'EUROPA CENTRALE. L'AZIONE COMBINATA DI TALI STRUTTURE BARICHE FAVORIRA' L'AFFLUSSO DI ARIA CALDA DI ORIGINE AFRICANA SUL MEDITERRANEO CENTRO-OCCIDENTALE E SULL'EUROPA CENTRALE.

VALUTATE LE INFORMAZIONI DISPONIBILI SI EMETTE IL SEGUENTE:

## AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

A PARTIRE DALLA GIORNATA DI DOMANI (12/08/2020) E FINO ALLA GIORNATA DI VENERDI' (14/08/2020) SI PREVEDE SULLA SARDEGNA UN ULTERIORE AUMENTO DELLE TEMPERATURE CON VALORI MASSIMI MOLTO ELEVATI IN PARTICOLARE SULLA SARDEGNA CENTRO-OCCIDENTALE E SETTENTRIONALE.

D'ordine del Dirigente Responsabile  
Il Meteorologo di turno

Alessandro M.S. Delitala  
Giovanni Ficca