



AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

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

Data emissione 18/06/2023

INIZIO VALIDITÀ	19/06/2023 ore 12:00
-----------------	----------------------

FINE VALIDITÀ	22/06/2022 ore 18:00
---------------	----------------------

Fenomeno d'interesse:
ALTE TEMPERATURE

SINTESI SITUAZIONE ED EVOLUZIONE SINOTTICA METEOROLOGICA

LA SITUAZIONE SINOTTICA EUROPEA È CARATTERIZZATA DALLA PRESENZA DI UN SISTEMA CICLONICO SULL'OCEANO ATLANTICO, LA CUI SACCATURA SI ESTENDE SINO ALLE COSTE DELL'EUROPA OCCIDENTALE, E DA UN CAMPO DI ALTA PRESSIONE SULL'EUROPA CENTRO-OCCIDENTALE. A PARTIRE DALLA GIORNATA DI DOMANI (19/06/2023) SI PREVEDE UNA GRADUALE ESPANSIONE DEL CAMPO DI ALTA PRESSIONE VERSO IL MEDITERRANEO CENTRALE. L'AZIONE COMBINATA DI TALI STRUTTURE BARICHE FAVORIRÀ L'AFFLUSSO DI ARIA CALDA DI ORIGINE AFRICANA SULLA SARDEGNA.

VALUTATE LE INFORMAZIONI DISPONIBILI SI EMETTE IL SEGUENTE:

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

DALLA GIORNATA DI DOMANI (LUNEDÌ 19 GIUGNO 2023) SI PREVEDONO TEMPERATURE LOCALMENTE MOLTO ELEVATE SULLA SARDEGNA SETTENTRIONALE ED OCCIDENTALE, IN ULTERIORE AUMENTO IL GIORNO SEGUENTE (MARTEDÌ 20 GIUGNO 2023). NELLE GIORNATE DI MERCOLEDÌ E GIOVEDÌ (21 E 22 GIUGNO 2023) LE TEMPERATURE MOLTO ELEVATE INTERESSERANNO TUTTA LA REGIONE. LE TEMPERATURE MASSIME, NELL'ARCO DEL PERIODO, POTRANNO SUPERARE LOCALMENTE I 40°C.

D'ordine del Dirigente Responsabile
Il Meteorologo di turno

Alessandro M.S. Delitala
Giovanni Ficca