

## **AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE**

Prot. n° 1133/2019 del 12/01/2019	
Data emissione 12/01/2019 ore 12:56	

INIZIO VALIDITÀ	13/01/2019 ore 00
FINE VALIDITÀ	14/01/2019 ore 20

Fenomeno d'interesse: VENTO E MAREGGIATE

## SINTESI SITUAZIONE ED EVOLUZIONE SINOTTICA METEOROLOGICA

UN CAMPO DI ALTA PRESSIONE SI ESTENDE DAL VICINO ATLANTICO SULL'EUROPA OCCIDENTALE, INTERESSANDO MARGINALMENTE ANCHE LA SARDEGNA. SUL BORDO ORIENTALE DI QUESTO CAMPO DI ALTA PRESSIONE SI STA MUOVENDO UN IMPULSO PERTURBATO CHE RAGGIUNGERÀ L'ARCO ALPINO NELLA SERATA ODIERNA. NELLE PRIME ORE DI DOMANI, DOMENICA, È PREVISTA LA FORMAZIONE DI UN MINIMO DI PRESSIONE SUL MAR LIGURE E UN AUMENTO DEI GRADIENTI BARICI NEI BASSI STRATI SU TUTTO IL MEDITERRANEO CENTRALE. NELLA GIORNATA DI LUNEDÌ UN NUOVO IMPULSO PERTURBATO IN ARRIVO DALL'EUROPA CENTRALE DARÀ LUOGO AD UNA NUOVA CICLOGENESI SOTTOVENTO ALL'ARCO ALPINO, CON UN NUOVO E PIÙ MARCATO AUMENTO DEI GRADIENTI BARICI AL SUOLO.

## **VALUTATE LE INFORMAZIONI DISPONIBILI SI EMETTE IL SEGUENTE:**

## **AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE**

A PARTIRE DALLE PRIME ORE DI DOMANI, DOMENICA, LA SARDEGNA SARA' INTERESSATA DA UNA FORTE VENTILAZIONE DA NORD-OVEST SULLE ZONE COSTIERE E IN PROSSIMITA' DEI RILIEVI. LE INTENSITA' MAGGIORI SI AVRANNO SUI SETTORI COSTIERI OCCIDENTALI E SETTENTRIONALI DELL'ISOLA. DURANTE LE ORE CENTRALI E NEL PRIMO POMERIGGIO DI DOMANI SI ASSISTERA' AD UNA TEMPORANEA E PARZIALE ATTENUAZIONE DELLA VENTILAZIONE SULLA SARDEGNA SETTENTRIONALE. IN SEGUITO, IN PARTICOLARE A PARTIRE DALLA SERATA DI DOMANI, VI SARA' UNA NUOVA E PIU' MARCATA INTENSIFICAZIONE DELLA VENTILAZIONE DA NORD-OVEST SU TUTTA L'ISOLA, CON RAFFICHE CHE NELLE PRIME DODICI ORE DELLA GIORNATA DI LUNEDI' POTRANNO ESSERE DI BURRASCA O BURRASCA FORTE SU TUTTE LE ZONE COSTIERE E SUI RILIEVI. DAL POMERIGGIO DI LUNEDI' E' PREVISTA UNA PROGRESSIVA ATTENUAZIONE DELLA VENTILAZIONE A PARTIRE DAI SETTORI SETTENTRIONALI DELL'ISOLA. INOLTRE, SEMPRE NELLA GIORNATA DI LUNEDI', SARANNO POSSIBILI MAREGGIATE SULLE COSTE OCCIDENTALI E SETTENTRIONALI DELL'ISOLA.

D'ordine del Dirigente Responsabile Il Meteorologo di turno Alessandro M.S. Delitalia Paolo Nicolosi