



## AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

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

Data emissione 20/12/2023

**INIZIO VALIDITÀ** 06/01/2024 ore 09:00

**FINE VALIDITÀ** 07/01/2024 ore 24:00

**Fenomeno d'interesse:**  
**VENTO E MAREGGIATE**

### SINTESI SITUAZIONE ED EVOLUZIONE SINOTTICA METEOROLOGICA

NEL CORSO DELLA GIORNATA ODIERNA (05 GENNAIO 2024) UNA SACCATURA DI ORIGINE NORD ATLANTICA FARA' IL SUO INGRESSO NEL BACINO OCCIDENTALE DEL MEDITERRANEO. LA CONSEGUENTE AVVEZIONE DI VORTICITA' ALLA MEDIA TROPOSFERA DETERMINERA' LA FORMAZIONE DI UN CICLONE SUL MAR TIRRENO NELLA GIORNATA DI DOMANI (SABATO 6 GENNAIO), CHE COMPORTERA' UN GRADIENTE BARICO CON AUMENTO DELLA VENTILAZIONE SU TUTTI I BACINI CIRCOSTANTI LA SARDEGNA. IL SISTEMA CICLONICO EVOLVERA' VERSO NORD-EST A PARTIRE DALLA GIORNATA SUCCESSIVA (DOMENICA 7 GENNAIO) CON PROGRESSIVA ATTENUAZIONE DEL GRADIENTE.

VALUTATE LE INFORMAZIONI DISPONIBILI SI EMETTE IL SEGUENTE:

## AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

DALLA TARDA MATTINATA DI DOMANI (06 GENNAIO 2024) E FINO A TUTTA LA GIORNATA DI DOMENICA (07/01/2024) LE AREE COSTIERE DELLA SARDEGNA SARANNO INTERESSATE DA VENTI DI BURRASCIA DA NORD-OVEST. SUI CRINALI ORIENTALI E SULLE COSTE DEL GOLFO DI OROSEI SI POTRANNO RAGGIUNGERE INTENSITA' DI TEMPESTA. PER EFFETTO DI QUESTA SITUAZIONE METEO, TUTTE LE COSTE ESPOSTE POTRANNO ESSERE INTERESSATE DA MAREGGIATE.

D'ordine del Dirigente Responsabile  
Il Meteorologo di turno f.to digitalmente

Alessandro M.S. Delitala  
Giovanni Ficca