



AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

Ora d'invio e numero di protocollo attribuite in fase d'invio della PEC
Data emissione 16/02/2026

INIZIO VALIDITÀ	17/02/2026 ore 00:00
FINE VALIDITÀ	17/02/2026 ore 21:00

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

SINTESI SITUAZIONE ED EVOLUZIONE SINOTTICA METEOROLOGICA

LA CIRCOLAZIONE ATMOSFERICA SULL'EUROPA CENTRO-OCCIDENTALE È DOMINATA DA UN PROMONTORIO DI ALTE PRESSIONI SULLA PENISOLA IBERICA E UN SISTEMA DI BASSA PRESSIONE IN TRANSITO SULL'ADRIATICO, VERSO SUD-EST. A SEGUITO DI QUESTA CONFIGURAZIONE, L'INSTAURARSI DI UN FORTE GRADIENTE BARICO SUL MEDITERRANEO OCCIDENTALE DARÀ LUOGO A INTENSE CORRENTI DA NORD-OVEST IN INTENSIFICAZIONE A PARTIRE DALLA NOTTATA TRA LUNEDÌ 16/02/2026 E MARTEDÌ 17/02/2026.

VALUTATE LE INFORMAZIONI DISPONIBILI SI EMETTE IL SEGUENTE:

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

A PARTIRE DALLE PRIME ORE E FINO ALLA TARDÀ SERATA DI MARTEDÌ 17/02/2026, FORTI VENTI DI MAESTRALE SOFFIERANNO SULLA SARDEGNA, CON LOCALI E TEMPORANEI RINFORZI FINO A INTENSITÀ DI BURRASCA PIÙ PROBABILI DURANTE LA PRIMA PARTE DELLA GIORNATA. L'ATTENUAZIONE DELLA VENTILAZIONE È ATTESA DAL POMERIGGIO, CON VENTI CHE COMUNQUE RIMARRANNO FORTI FINO ALLA TARDÀ SERATA. LE COSTE OCCIDENTALI E SETTENTRIONALI DELL'ISOLA SARANNO INTERESSATE DA UNA MAREGGIATA DA NORD-OVEST, IL CUI PICCO È ATTESO PER LA MATTINA DI MARTEDÌ CON ALTEZZE D'ONDA SIGNIFICATIVA SUPERIORI A 4 M E PERIODI MEDI SUPERIORI A 7 S.

D'ordine del Dirigente Responsabile
Il Meteorologo di turno

Alessandro M.S. Delitala
Andrea Ruju