



AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

Attenzione: per una corretta interpretazione prendere sempre visione della "Guida alla consultazione dell'Avviso di condizioni meteorologiche avverse"

Prot. n° 3591/2015 del 08/02/2015

Data emissione 08/02/2015 ore - 15:00

INIZIO VALIDITÀ	08/02/2015 ore 18:00
FINE VALIDITÀ	09/02/2015 ore 18:00

Fenomeno d'interesse:
GHIACCIO, NEVE E MAREGGIATA.

SINTESI SITUAZIONE ED EVOLUZIONE SINOTTICA METEOROLOGICA

LA PRESENZA DI UN FLUSSO DI ARIA POLARE SULL'ITALIA, ACCOMPAGNATA DA UNA DIMINUIZIONE DELLA COPERTURA NUVOLOSA E DELL'UMIDITÀ, PORTERÀ UNA DIMINUIZIONE DELLE TEMPERATURE A PARTIRE DALLA SERATA DI OGGI, IN PARTICOLARE NEI VALORI MINIMI.
DALLA NOTTATA DI OGGI SUL MAR TIRRENO IL VENTO SI DISPORRÀ DA NORD-EST, FAVORENDO UN AUMENTO DEL MOTO ONDOSO NELLE BOCCHE DI BONIFACIO E LUNGO LA COSTA TIRRENICA DELLA SARDEGNA.

VALUTATE LE INFORMAZIONI DISPONIBILI SI EMETTE IL SEGUENTE:

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

DALLA NOTTATA DI OGGI (8/2/2015) E' PREVISTA LA FORMAZIONE DI GHIACCIO AL SUOLO A QUOTE MONTANE, COLLINARI E, LOCALMENTE, A QUOTE BASSE. LA SITUAZIONE SARÀ IN SENSIBILE MIGLIORAMENTO DOPO IL SORGERE DEL SOLE.
TRA LE ORE 18 E LE ORE 24 DI OGGI (8/12/2015) SONO PROBABILI RESIDUE NEVICATE OLTRE I 500M NELLE PROVINCE ORIENTALI DELLA SARDEGNA.
NEL CORSO DELLA GIORNATA DI DOMANI SONO POSSIBILI MAREGGIATE DA NORD-EST (CON ONDE SINO A 4M) NELLE BOCCHE DI BONIFACIO E LUNGO LE COSTE TIRRENICHE DELLA SARDEGNA.

"Avvertenze: Si raccomanda la massima prudenza limitando gli spostamenti in auto nelle aree interessate dalle neviccate ai soli casi indispensabili.

Si ricorda che lungo la strada statale 131 dal Km 137+900 al Km 179+500 (altopiano di Campeda) vige l'obbligo di utilizzo di pneumatici invernali da neve o di catene oppure di altri mezzi antisdrucchiolevoli omologati e idonei ad essere prontamente utilizzati.

Le norme di comportamento da adottare prima, durante e dopo fenomeni di carattere nevoso o gelo sono consultabili al seguente indirizzo web: http://www.protezionecivile.gov.it/jcms/it/view_cosa_fare_idrogeologico.wp?contentId=APP34729"

d'ordine del Dirigente
dott. Giuseppe Bianco