

AVVERTENZE:

Assenza di fenomeni significativi prevedibili sul territorio

Livello di allerta:

Codice Colore Verde su tutte le zone di allerta.

Intensificazione della nuvolosità dalla serata associata a precipitazioni prevalentemente nevose, localmente anche a quote di pianura.

I venti spireranno deboli nord-orientali tendenti a divenire moderati o localmente forti sulle zone costiere e sulle isole.

Dal pomeriggio-sera il mare si presenterà prevalentemente mosso tendente a molto mosso al largo

Le temperature saranno pressoché stazionarie su valori decisamente inferiori a quelli medi del periodo.

Gelate persistenti permarranno a quote superiori ai 100m e dalla sera tenderanno a formarsi a tutte le quote.

La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose e durante le precipitazioni più intense.

In considerazione delle previsioni relative ai venti, si raccomanda di controllare le strutture soggette alle sollecitazioni degli stessi (rami, tegole, coperture in genere, cartellonistica stradale e pubblicitaria, lampioni, impalcati, strutture provvisorie, gazebo, ecc.) e le aree alberate del verde pubblico.

In riferimento alle indicazioni delle condizioni del mare, Enti con competenza in ambito marittimo e Sindaci dei Comuni costieri e delle isole, per le rispettive competenze, vorranno prestare attenzione ai mezzi in navigazione e lungo le coste e le marine esposte al moto ondoso.

Considerata la tipologia dei fenomeni attesi si invitano Enti e Sindaci in indirizzo, ambito rispettive competenze a porre in essere le raccomandazioni contenute nelle nota “Attività di prevenzione non strutturale, ai fini di protezione civile, per rischio gelate e nevicate” Trasmessa da questo Ce.Si. in data 24/02/2018 con prot. n°2018.0127111 (*) sulla base dei rispettivi piani di protezione civile al fine di ridurre i disagi alle popolazioni interessate con particolare riguardo per le fasce fragili della popolazione.

Si raccomanda di prestare attenzione ad eventuali successivi avvisi.

Rischio idraulico e idrogeologico per gli aspetti di protezione civile:

Livello di criticità:

