

DESCRIZIONE DEI FENOMENI

Nella prima parte della giornata di martedì 14 gennaio, persisterà una ventilazione nord-orientale, con venti di burrasca moderata (62-74 km/h) sulla fascia costiera meridionale e il crinale appenninico, anche associati a raffiche di intensità superiore. Sono previste condizioni di mare da molto mosso ad agitato al largo, con altezza dell'onda fino a 3 m sul settore meridionale.

Non si escludono localizzati fenomeni di erosione del litorale.

Si segnala inoltre la possibilità di deboli nevicate sull'Appennino romagnolo.

Nella seconda parte della giornata i fenomeni tenderanno progressivamente ad attenuarsi.

Tendenza nelle successive 48 ore: intensificazione stazionarietà attenuazione in esaurimento

NOTE**RIFERIMENTI E CONTATTI**

Per approfondimenti sul contenuto del presente documento e la consultazione dei dati in tempo reale:
<https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it>

Per ulteriori informazioni di carattere meteorologico:
Centro Funzionale Regione Emilia Romagna – Arpae Servizio Idro-Meteo-Clima
<https://www.arpae.it/sim/>
email: centrofunzionaler@arpae.it
pec: centrofunzionale.emilia-romagna@cert.arpa.emr.it

Per ulteriori informazioni di protezione civile:
Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile – Emilia Romagna
<http://protezionecivile.regione.emilia-romagna.it/>
Centro Operativo Regionale lun. - sab. 08:00-20:00 - 051 527 4200
Centralino Agenzia regionale attivo H24 - 051 527 4404
email: procivcor@regione.emilia-romagna.it

PER IL DIRIGENTE REFERENTE CENTRO
FUNZIONALE

Pier Paolo Alberoni

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.
12/02/1993, n.39

PER IL DIRETTORE

AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA
TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE

Francesco GelmuZZi

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.
12/02/1993, n.39