



**Centro Funzionale  
Regione Emilia Romagna – CF-RER**  
Viale Silvani, 6 - 40122 Bologna  
tel.: 051-6497606-523651  
reperibilità meteo : 051-5282399  
telefax : 051-5274352  
e-mail: cf-rer@arpa.emr.it

**Servizio Idro-Meteo-Clima**

viale Silvani 6 - 40122 Bologna  
tel 051-6497511 - telefax 051-6497501  
diretto previsioni meteo - tel 051-6497600  
e-mail: urpsim@arpa.emr.it  
sito web: http://www.arpa.emr.it/sim

**AVVISO METEO**

Avviso N. **1160** /CF del **09/08/2016** (giorno di emissione dell'avviso)

Documento redatto dalla Sala Operativa Meteo

Data e ore di inizio validità di tale avviso **10/08/2016** ore **08:00** locali

Data e ore di fine validità di tale avviso **11/08/2016** ore **18:00** locali

**Parametri meteo descritti in questo avviso:**

<b>PRECIPITAZIONI</b> <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	<b>TEMPERATURE MASSIME</b> <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	<b>VENTO</b> <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
<b>NEVE</b> <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	<b>TEMPERATURE MINIME</b> <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	<b>STATO DEL MARE</b> <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
		<b>EVENTO COSTIERO</b> <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO

**Evoluzione della situazione meteorologica nel periodo di validità del presente avviso meteo:**

L'ingresso di una nuova saccatura proveniente dal nord-Europa, ed in rapido transito verso levante, determinerà una nuova fase di instabilità, con occorrenza di fenomeni temporaleschi che, dal mattino di domani 10 agosto, interesseranno la nostra regione a partire dal settore occidentale della regione. I fenomeni si estenderanno al resto del territorio durante il corso della giornata, e tendere ad esaurirsi nelle prime ore di giovedì 11. Non si prevedono comunque superamenti delle soglie di allertamento nelle macroaree.

Associata al transito della saccatura in quota, avremo una intensificazione della ventilazione, che perdurerà anche della giornata di giovedì 11/08/2016, in particolare sulla riviera romagnola, con direzione di provenienza dei venti da est-nord-est.

Il moto ondoso tenderà a crescere dalla giornata di domani 10, con onde al largo di altezza superiore ai 2 metri, di minore entità lungo la costa. Il moto ondoso persisterà anche nella giornata di giovedì 11. Non sussistono al momento le condizioni per evento costiero, anche se si segnala che l'altezza del medio mare e quella dell'onda potranno tendere ai valori di soglia dal pomeriggio di domani 10 sulla costa ferrarese e della mattina di giovedì 11 sulla costa romagnola.

**Tendenza del tempo nei due giorni successivi a quello di validità di tale avviso:**

ESAURIMENTO  ATTENUAZIONE  STAZIONARIETA'  INTENSIFICAZIONE

ALTRO:

**Allegati tecnici:**  SI  NO

**Numero di pagine che compongono questo avviso:** **3** (compresa questa)

Il dirigente di riferimento del Centro Funzionale  
**Dott. Carlo Cacciamani**

## VENTO

previsione di venti con intensita' superiore a 25 nodi

	Settore interessato dal fenomeno *		Intensita' e direzione di provenienza del vento <b>medio</b> (nodi)	Intensita' del vento <b>massimo</b> (raffiche) (nodi)
1	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	Pianura occidentale (solo pianura)	
	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	Pianura occidentale (zona pedemontana)	
2	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	Pianura centro-orientale (solo pianura)	
	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	Pianura centro-orientale (zona pedemontana)	
3	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	Fascia costiera (solo pianura)	15-20 nodi 30 nodi
	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	Fascia costiera (zona pedemontana)	15-20 nodi 30 nodi
4	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	Rilievi occidentali	
5	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	Rilievi centrali	
6	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	Rilievi orientali	

NOTE:

(\*) La definizione territoriale dei settori 1,2,3,4,5,6 e della "fascia pedemontana" e' descritta in allegato.

## STATO DEL MARE (mare aperto)

previsione di mare molto mosso o con moto ondosso piu' intenso

	Altezza stimata dell'onda (metri)	Stima della direzione di provenienza dell'onda
<input checked="" type="checkbox"/>	Da 1,25 a 2,5 (Molto Mosso)	est-nord-est
<input type="checkbox"/>	Da 2,5 a 4 (Agitato)	
<input type="checkbox"/>	Da 4 a 6 (Molto Agitato)	

NOTE: