



Bollettino nazionale di monitoraggio e previsione dello stato dei mari italiani

Centro Nazionale Crisi, Emergenze Ambientali e Danno Centro Operativo di Sorveglianza Ambientale

5 agosto 2020

Elaborato sulla base delle previsioni dello stato del mare ISPRA

Situazione attuale

Sono previste onde con H_{m0} intorno a 2 m sulle coste della Sardegna nord-occidentale. Nel Canale di Sicilia e sulle coste della Sicilia meridionale sono previste onde con H_{m0} intorno a 2 m. Nel Mar Adriatico settentrionale e sulle coste di Emilia Romagna e Marche sono previste onde con H_{m0} intorno a 2 m.

Previsioni per i giorni 6 - 8 agosto 2020

Non sono previsti eventi significativi nei mari italiani.

Inizio	Durata	Luogo	Massimo	H_{m0} [m]	T_p [s]	T_m [s]	$Dir [^{\circ}N]$	R_T
05/08/20 01:00	giorni 0, ore 5	alghero	05/08/20 01:00	2.3	9.2	7.7	305.0	0.0

Tabella 1: mareggiate previste nei mari italiani nelle prossime 96 ore

Elenco delle figure

- 1 MCWAF ISPRA altezza significativa (H_{m0}) Mar Mediterraneo 3
- 2 MCWAF ISPRA altezza significativa (H_{m0}) Mar Adriatico settentrionale 3

Elenco mareggiate

In Tab.1 sono elencate tutte le mareggiate previste nei mari italiani, prendendo come riferimento le posizioni delle boe RON.

Elenco dei simboli

- Dir Direzione media di provenienza delle onde
- H_{m0} Altezza significativa spettrale [m]
- R_T Periodo di ritorno [anni]
- T_m Periodo medio spettrale [s]
- T_p Periodo di picco spettrale [s]

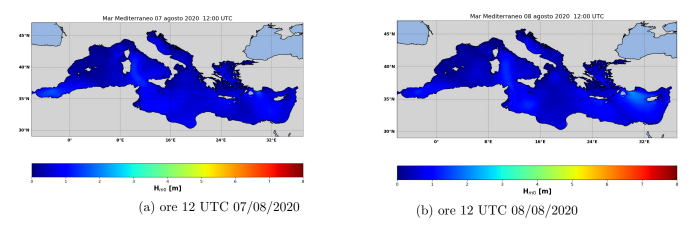


Figura 1: MCWAF ISPRA - altezza significativa (H_{m0}) Mar Mediterraneo

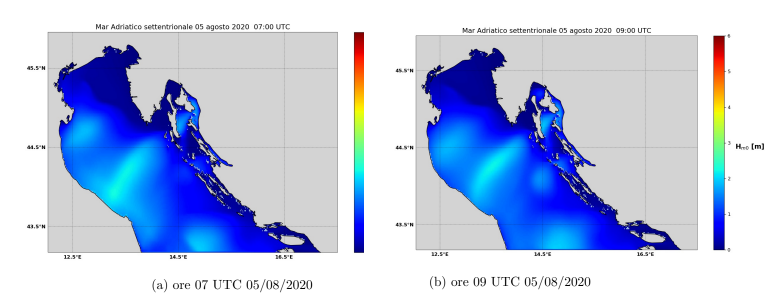


Figura 2: MCWAF ISPRA - altezza significativa $({\cal H}_{m0})$ Mar Adriatico settentrionale