



Bollettino nazionale di monitoraggio e previsione dello stato dei mari italiani

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

2 maggio 2020

Elaborato sulla base delle previsioni dello stato del mare ISPRA

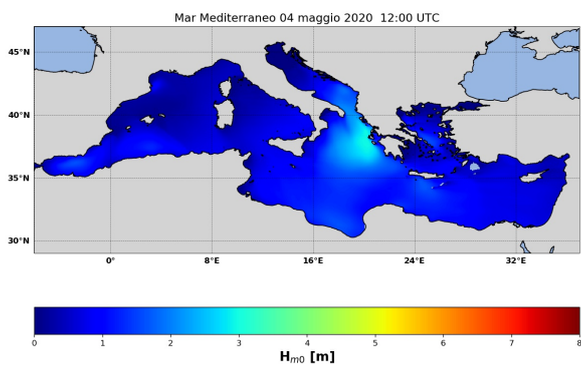
Situazione attuale

Sono previste onde con H_{m0} intorno a 2 m nel Mar Ligure e sulle coste della Liguria e Toscana settentrionale. Nel Mar Tirreno e sulle coste di Lazio ed Isole Pontine sono previste onde con H_{m0} intorno a 2 m

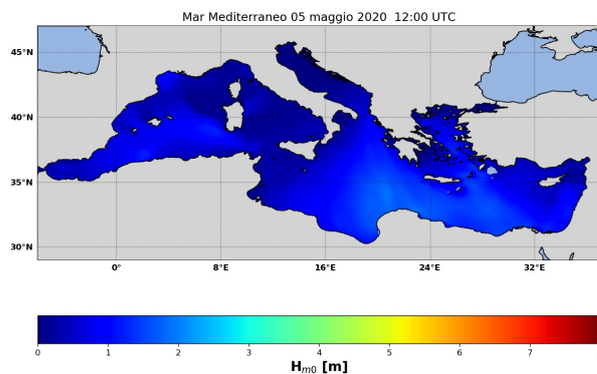
Previsioni per i giorni 3 – 5 maggio 2020

Per il 3 maggio sono previste onde con H_{m0} intorno a 2 m sulle coste della Sardegna nord-occidentale. Nel Mar Adriatico meridionale e sulle coste della Puglia sono previste onde con H_{m0} intorno a 2 m.

Gli eventi previsti rientrano nel clima marino atteso.



(a) ore 12 UTC 04/05/2020



(b) ore 12 UTC 05/05/2020

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

Elenco delle figure

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

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]