

SISTEMA D'ALLERTAMENTO NAZIONALE PER I MAREMOTI GENERATI DA SISMA

MESSAGGIO INIZIALE

=====

MESSAGGIO ITALIA: INFORMAZIONE (INFORMATION)  
MESSAGGIO MEDITERRANEO: ADVISORY

E' IMPROBABILE CHE IL MAREMOTO, EVENTUALMENTE GENERATO DALL'  
EVENTO SISMICO, PRODUCA UN IMPATTO SIGNIFICATIVO SUL TERRITORIO ITALIANO.

=====

MESSAGGIO N.: 001  
NTWC: INGV-CAT IT-NTWC  
TIPO: INITIAL  
INVIATO: 02:17 LT 11 JAN 2022 (Local Time)  
01:17 UTC 11 JAN 2022 (Coordinated Universal Time)

Parametri automatici del terremoto

\*\*\*\*\*

Tempo origine 02:07 LT 11 JAN 2022 01:07 UTC 11 JAN 2022  
Area Cyprus\_region  
Magnitudo 6.4  
Coordinate 35.08 NORTH 31.84 EAST  
Profondita' 20 Km

\*\*\*\*\*

Per ogni nazione in allerta si riportano il livello di allerta e  
la previsione del tempo di arrivo dell'onda ai forecast point interessati.  
I forecast point sono raggruppati per livello di allerta.

ALLERTA: NAZIONI PER LIVELLO DI ALLERTA  
IMPATTO: ORA E DATA D'IMPATTO IN UTC  
FORECAST POINT: NAZIONE - LOCALITA' COORDINATE

FORECAST POINT IMPATTO ALLERTA

=====

NAZIONI ADVISORY

CYPRUS - PAFOS 34.77N 32.42E 0117Z 11 JAN ADVISORY  
CYPRUS - POLIS 35.03N 32.43E 0118Z 11 JAN ADVISORY

Saranno emessi ulteriori messaggi non appena disponibili nuovi dati e informazioni relativamente all'evento.  
L'allerta maremoto rimane in atto fino all' emissione del messaggio di fine evento.

Si segnala che:

questo messaggio e' basato solo sulla valutazione dei parametri sismici automatici del terremoto.

Per determinare se si e' effettivamente generato un maremoto e stimarne la gravita' e' necessario  
verificare i dati della rete mareografica.

Le reali altezze d'onda e correnti che interesseranno le coste non possono essere previste  
accuratamente e possono variare significativamente anche lungo una stessa costa a causa di  
effetti locali.

Un maremoto e' costituito da una serie di onde e la prima onda puo' non essere la piu' alta  
e/o distruttiva.

L'intervallo di tempo tra le onde successive puo' variare da pochi minuti a un'ora, e la possibilita' che si abbiano nuove onde distruttive permane per molte ore.

QUESTO MESSAGGIO E' DIRAMATO PER OPPORTUNA INFORMAZIONE ALLE COMPONENTI E STRUTTURE OPERATIVE DEL SERVIZIO NAZIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE CHE POTRANNO ADOTTARE EVENTUALI INIZIATIVE RITENUTE UTILI.

---

#### DESCRIZIONE DEI LIVELLI DI ALLERTA E DEL MESSAGGIO DI INFORMAZIONE

Il LIVELLO DI ALLERTA ROSSO (WATCH) indica che le coste potrebbero essere colpite da un'onda di maremoto con un'altezza superiore a 0,5 metri in mare aperto e/o un run-up superiore a 1 metro sul livello del mare.

Il LIVELLO DI ALLERTA ARANCIONE (ADVISORY) indica che le coste potrebbero essere colpite da un'onda di maremoto con un'altezza inferiore a 0,5 metri in mare aperto e/o un run-up inferiore a 1 metro sul livello del mare.

Il MESSAGGIO DI INFORMAZIONE (INFORMATION) indica che e' improbabile che l'eventuale maremoto produca un impatto significativo sulle coste italiane.

Tuttavia, entro 100 km circa dall'epicentro del terremoto si possono generare localmente variazioni nelle correnti e moti ondosi anomali, in particolare all'interno dei bacini portuali

---

ID MESSAGGIO: 180258549