



EqForecast

Notiziario sismico-Astronomico -agosto 2020.
Seismic-Astronomical Newsletter - August 2020.
Italia, 15.08.2020, h. 10 UTC.

Gentili iscritti, con il presente notiziario di agosto 2020 continuo la redazione di questo strumento, che consentirà di avere periodicamente notizie sulla previsione dei terremoti in Italia e zone limitrofe nel breve e medio periodo. Cercherò di adottare una forma di scrittura e di esposizione leggera e coinvolgente, in modo che sia per tutti di agevole e comprensibile lettura.

Dear readers, with this newsletter of August 2020 I continue the drafting of this instrument, which will allow you to periodically have news on the forecast of earthquakes in Italy and surrounding areas in the short and medium term.

I will try to adopt a light and engaging form of writing and exposure, so that it is easy and understandable for everyone to read.

Lo strumento più idoneo alla prevenzione sismica resta comunque sempre la **notifica degli Alert**, che al momento sono unici e nazionali tramite i **canali Twitter** <http://twitter.com/eqforecast> e **Telegram** <https://t.me/eqforecast>. Tuttavia entro qualche mese saranno personalizzati e locali tramite l'App EqForecast per IOS e Android in corso di preparazione.

However, the most suitable tool for our seismic prevention is always the notification of the Alerts, which are currently unique and national via the Twitter channels <http://twitter.com/eqforecast> and Telegram <https://t.me/eqforecast> . However, within a few months they will be personalized and local via the EqForecast App for IOS and Android in preparation.

Possibile escalation sismica il 17-20.08.2020
Possible seismic escalation on 17-20.08.2020

Continua il "silenzio sismico" di cui si era parlato in più articoli precedenti, ed in particolare il periodo 16.01-2.10.2020 già chiamato a "quiete sismica", perché **in**

assenza di "Gap gravitazionali" di 1,5 della curva di lungo periodo. Vedi il riquadro nero indicato dalla freccia, nella slide allegata. Vedi inoltre l'articolo sulle previsioni di sismi >5R nel lungo periodo pubblicato lo scorso novembre 2019: http://www.earthquakesforecast.com/ARTICOLI/QUI_ALBANIA_QUI_ITALIA.pdf.

The "seismic silence" mentioned in several previous articles continues, and in particular the period 16.01-2.10.2020 already called "seismic rest", because in the absence of "gravitational gaps" of 1.5 of the long curve period. See the black box indicated by the arrow in the attached slide. See also the article on long-term earthquake predictions > 5R published last November 2019: http://www.earthquakesforecast.com/ARTICOLI/QUI_ALBANIA_QUI_ITALIA.pdf.

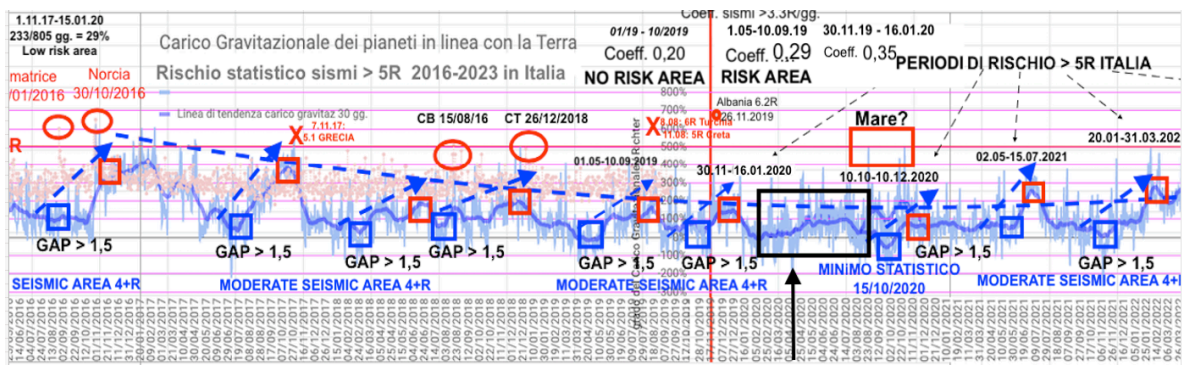


Fig. 1. Estratto della curva gravitazionale statistica dell'incremento sismico in Italia generato dagli allineamenti planetari, con evidenziato nel riquadro nero segnalato dalla freccia il periodo di "calma sismica", che copre all'incirca l'intervallo temporale 16.01-2.10.2020.

Extract of the statistical gravitational curve of the seismic increase in Italy generated by planetary alignments, with the period of "seismic calm" highlighted in the black box indicated by the arrow, covering approximately the time interval 16.01-2.10.2020.

In questo periodo 16.01-2.10.2020 sarebbero possibili soltanto 3 tipi di evento, in Italia:

1. Una frequenza più alta del solito di sismi >3R, dovuta all'allineamento tra Giove e Saturno con la Terra, come avevo scritto a febbraio (17.02.2020) nell'articolo http://www.earthquakesforecast.com/ARTICOLI/2020_ANNO_DI_SATURNO_E_GIOVE.pdf.
2. Un forte sisma in mare intorno alla Penisola, tra settembre ed ottobre 2020, dovuto alla posizione di minimo statistico il 15.10.2020 di eventi sismici causati dagli allineamenti planetari.
3. La presenza di sporadici periodi sismici con sismi raramente sopra i 4.3R, in alcuni periodi limitati, dovuti principalmente al passaggio lunare in congiunzione con i pianeti maggiori.

A proposito del punto 3), siamo in attesa di vedere gli effetti del passaggio lunare del 17-20.08.2020, che potrebbe causare- qualora la crosta terrestre risponda con apposito innesco -qualche sciame sismico o un picco sismico anche fino a 4R o poco più.

In this period 16.01-2.10.2020 only 3 types of events would be possible in Italy:

1. A higher than usual frequency of earthquakes > 3R, due to the alignment

between Jupiter and Saturn with the Earth, as I wrote in February (17.02.2020) in the article http://www.earthquakesforecast.com/ARTICOLI/2020_ANNO_DI_SATURNO_E_GIOVE.pdf.

2. A strong earthquake in the sea around the Peninsula, between September and October 2020, due to the position of statistical minimum on 15.10.2020 of seismic events caused by planetary alignments.

3. The presence of sporadic seismic periods with earthquakes rarely above 4.3R, in some limited periods, mainly due to the lunar passage in conjunction with the major planets.

Regarding point 3), we are waiting to see the effects of the lunar passage of 17-20.08.2020, which could cause - if the earth's crust responds with a special trigger - some seismic swarm or a seismic peak even up to 4R or little more.

Sismi > M4.5 Italia ANALISI DI MEDIO PERIODO.

I periodi a rischio per sismi > M4.5 in Italia nel 2020 sono i seguenti (orari UTC):

26.10, h. 3 - 29.10.2020, h. 3;

3.11, h. 15 - 6.11.2020, h. 3;

20.11, h. 13 - 23.11.2020, h. 2;

25.11, h. 1 - 28.11.2020, h. 2.

Mentre per le località possibili per i maggiori futuri sismi nel 2020-2021, rimando come sempre alle cartine sismiche costruite con la precessione dei nodi lunari: http://www.earthquakesforecast.com/ARTICOLI/Zone_a_maggior_rischio_sismico_in_Italia_2020-2021.pdf.

Eqs.> M4.5 Italy MEDIUM PERIOD ANALYSIS.

The risk periods for earthquakes > M4.5 in Italy in 2020 are as follows (UTC times):

26.10, h. 3 - 29.10.2020, h. 3;

3.11, h. 15 - 6.11.2020, h. 3;

20.11, h. 13 - 23.11.2020, h. 2;

25.11, h. 1 - 28.11.2020, h. 2.

While for the possible locations for the major future earthquakes in 2020-2021, as always I refer to the seismic maps built with the precession of the lunar nodes: http://www.earthquakesforecast.com/ARTICOLI/Zone_a_maggior_rischio_sismico_in_Italia_2020-2021.pdf.

CAMPI FLEGREI (NA): risulterebbe un rischio sismico astronomico per il periodo 26-29.10.2020: finora ne abbiamo parlato in diversi post sul gruppo FB, questo l'ultimo: <https://www.facebook.com/groups/GeoPlanetarySeismology/permalink/1079328092443310/>. Torneremo sull'argomento.

CAMPI FLEGREI (NA): an astronomical seismic risk would result for the period 26-29.10.2020: so far we have talked about it in several posts on the FB group, this the last one: <https://www.facebook.com/groups/GeoPlanetarySeismology/permalink/1079328092443310/>. We will return to the topic.

Avvertenza

"Queste previsioni di rischio sismico costituiscono solo delle ipotesi pseudo-scientifiche, derivanti da un modello teorico sul LIVELLO DI RISCHIO SISMICO troppo giovane per essere comprovato al 100%.

Questi bollettini hanno un intento soprattutto DIDATTICO, cioè rendere consapevoli le persone delle possibilità del modello gravitazionale di poter prevedere i terremoti e di poter calcolare da sé autonomamente il rischio sismico, per adottare di conseguenza le CORRETTE PRATICHE DI PREVENZIONE per sé e per la propria famiglia."

Warning

"These seismic risk forecasts are only pseudo-scientific hypotheses, deriving from a theoretical model on SEISMIC RISK LEVEL too young to be 100% proven.

These bulletins have above all a DIDACTIC intent, that is to make people aware of the possibilities of the gravitational model of being able to predict earthquakes and of being able to independently calculate the seismic risk, to consequently adopt the CORRECT PRACTICAL PREVENTION PRACTICES for themselves and their families . "

Per ora è veramente tutto.

Venezia, Italy 15 agosto 2020.

dott. Stefano Calandra. 😊



™Earthquakes Forecast - The Gravitational Theory.

Email: info@earthquakesforecast.com

Web: www.earthquakesforecast.com

Telegram & Twitter: <https://t.me/eqforecast>; twitter.com/eqforecast

FB: <https://www.facebook.com/groups/EarthquakesForecast/>

Presente articolo: www.earthquakesforecast.com/Notiziari/agosto_2020.pdf