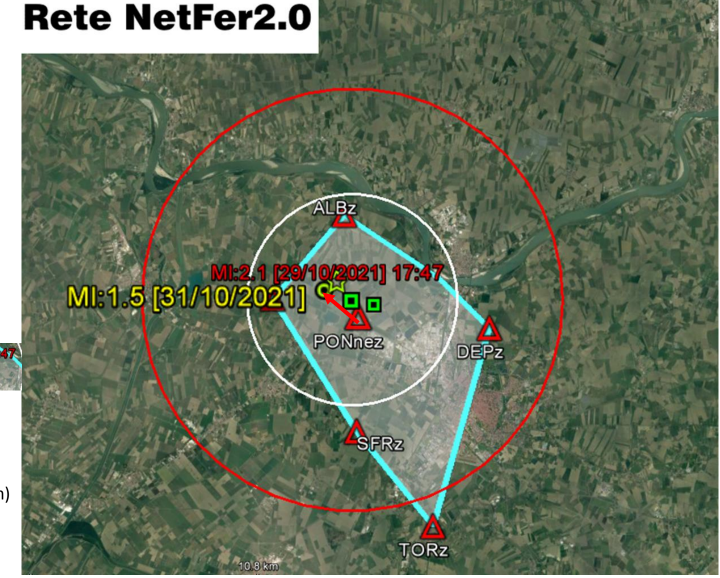
La rete microsismica del Comune di Ferrara ha registrato una scossa con MI:1.5 \pm 0.3 alla profondità di 4.42 km (+/-1.0) il 31/10/2021 alle ore 17:55:33.1utc (18:55:33.1IT). Il terremoto è stato localizzato a 2.1 Km a NW della stazione PON, 1.4 km a NW del pozzo di Casaglia01 (FE).

Le coordinate sono: 44.8849°N, 11.5280°E. ID evento: FERR01009.



MI:1.5 [31/10/2021] C ...

Magnitudo locale: Ml

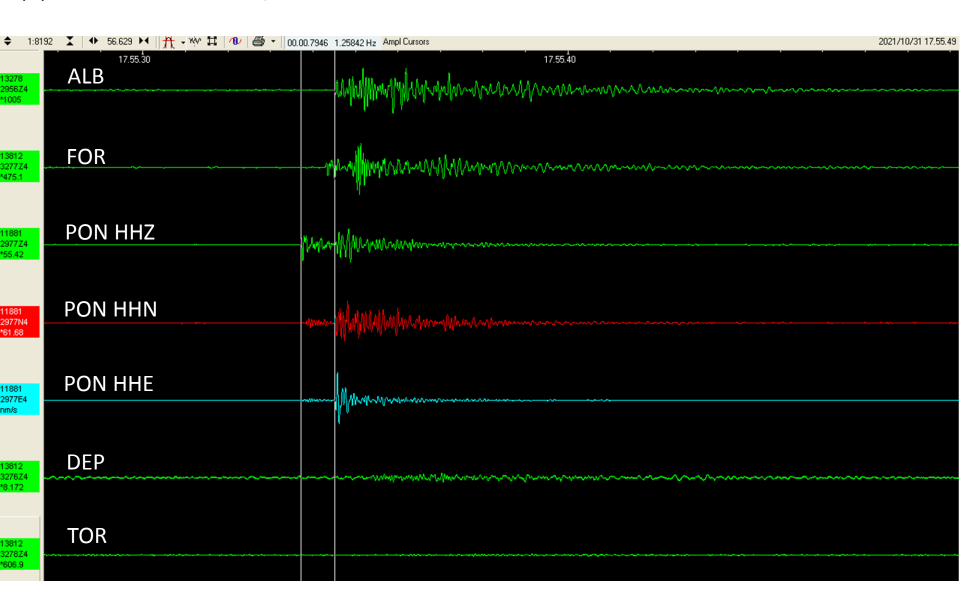
Magnitudo durata: Md Magnitudo momento: Mw

Diametro Esterno (10km)

Diametro Interno (5km)

Pozzi casaglia01-02-03

La rete microsismica del Comune di Ferrara ha registrato una scossa con MI:1.5± 0.3 alla profondità di 4.42 km (+/-1.0) il 31/10/2021 alle ore 17:55:33.1utc (18:55:33.1IT). Il terremoto è stato localizzato a 2.1 Km a NW della stazione PON, 1.4 km a NW del pozzo di Casaglia01 (FE). Le coordinate sono: 44.8849°N, 11.5280°E. ID evento: FERR01009.



20211031 17:55.33.1UTC (18:55:33.1IT) MI: 1.5, prof. 4.42 km BW [5–25 Hz], a 2.1 km a NW di PON, 1.4 km a NW del pozzo di Casaglia01 (FE)