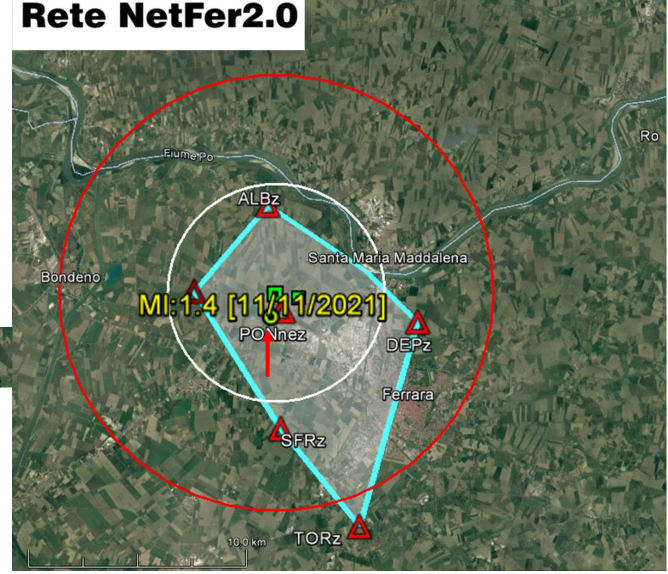
La rete microsismica del Comune di Ferrara ha registrato una scossa con Ml: $1.4\pm$ 0.3 alla profondità di 5.05 km (+/-0.8) il 11/11/2021 alle ore 06:17:03.1utc (07:17:03.1IT). Il terremoto è stato localizzato a 0.56 Km a SW della stazione PON, 1.1 km a SW del pozzo di Casaglia01 (FE).

Le coordinate sono: 44.8709°N, 11.5418°E. ID evento: FERR01068.



MI: 1:4 [11/17/2021]
PONnez

Magnitudo locale: Ml

Magnitudo durata: Md Magnitudo momento: Mw

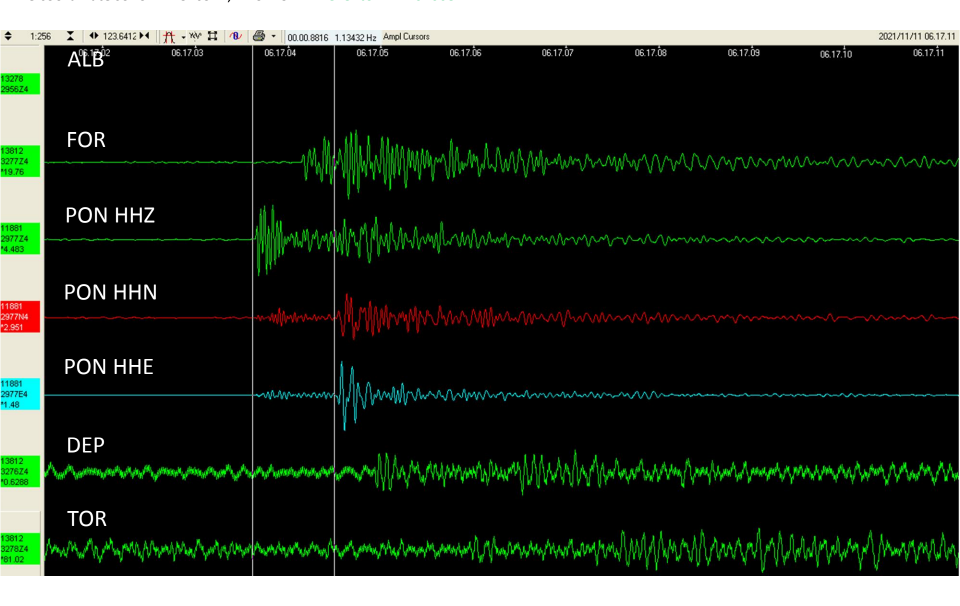
Diametro Esterno (10km)

Diametro Interno (5km)

Pozzi casaglia01-02-03

La rete microsismica del Comune di Ferrara ha registrato una scossa con MI:1.4± 0.3 alla profondità di 5.05 km (+/-0.8) il 11/11/2021 alle ore 06:17:03.1utc (07:17:03.1IT). Il terremoto è stato localizzato a 0.56 Km a SW della stazione PON, 1.1 km a SW del pozzo di Casaglia01 (FE).

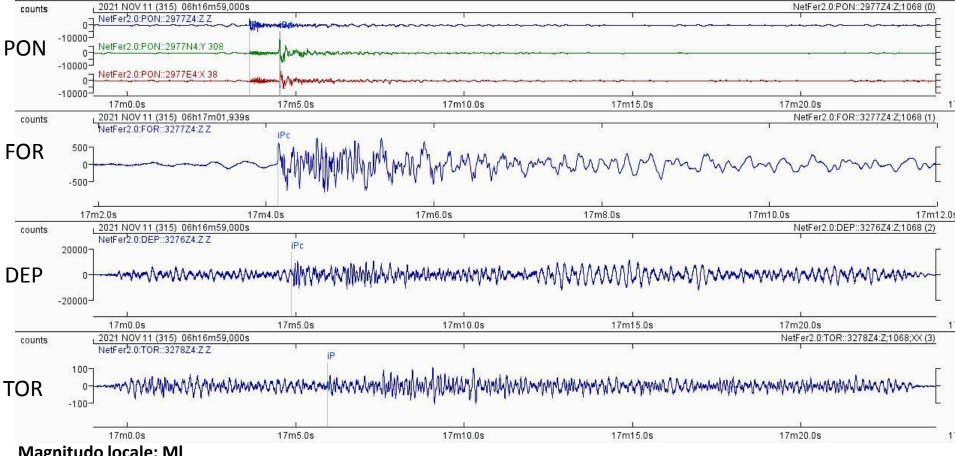
Le coordinate sono: 44.8709°N, 11.5418°E. ID evento: FERR01068.



20211111 06:17.03.1UTC (07:17:03.1IT) MI: 1.4, prof. 5.05 km BW [5–25 Hz], a 0.56 km a SW di PON, 1.1 km a SW del pozzo di Casaglia01 (FE)

La rete microsismica del Comune di Ferrara ha registrato una scossa con MI:1.4± 0.3 alla profondità di 5.05 km (+/-0.8) il 11/11/2021 alle ore 06:17:03.1utc (07:17:03.1IT). Il terremoto è stato localizzato a 0.56 Km a SW della stazione PON, 1.1 km a SW del pozzo di Casaglia01 (FE).

Le coordinate sono: 44.8709°N, 11.5418°E. ID evento: FERR01068.



Magnitudo locale: MI

Magnitudo durata: Md Magnitudo momento: Mw

- Diametro Esterno (10km)
- Diametro Interno (5km)
- Pozzi casaglia01-02-03