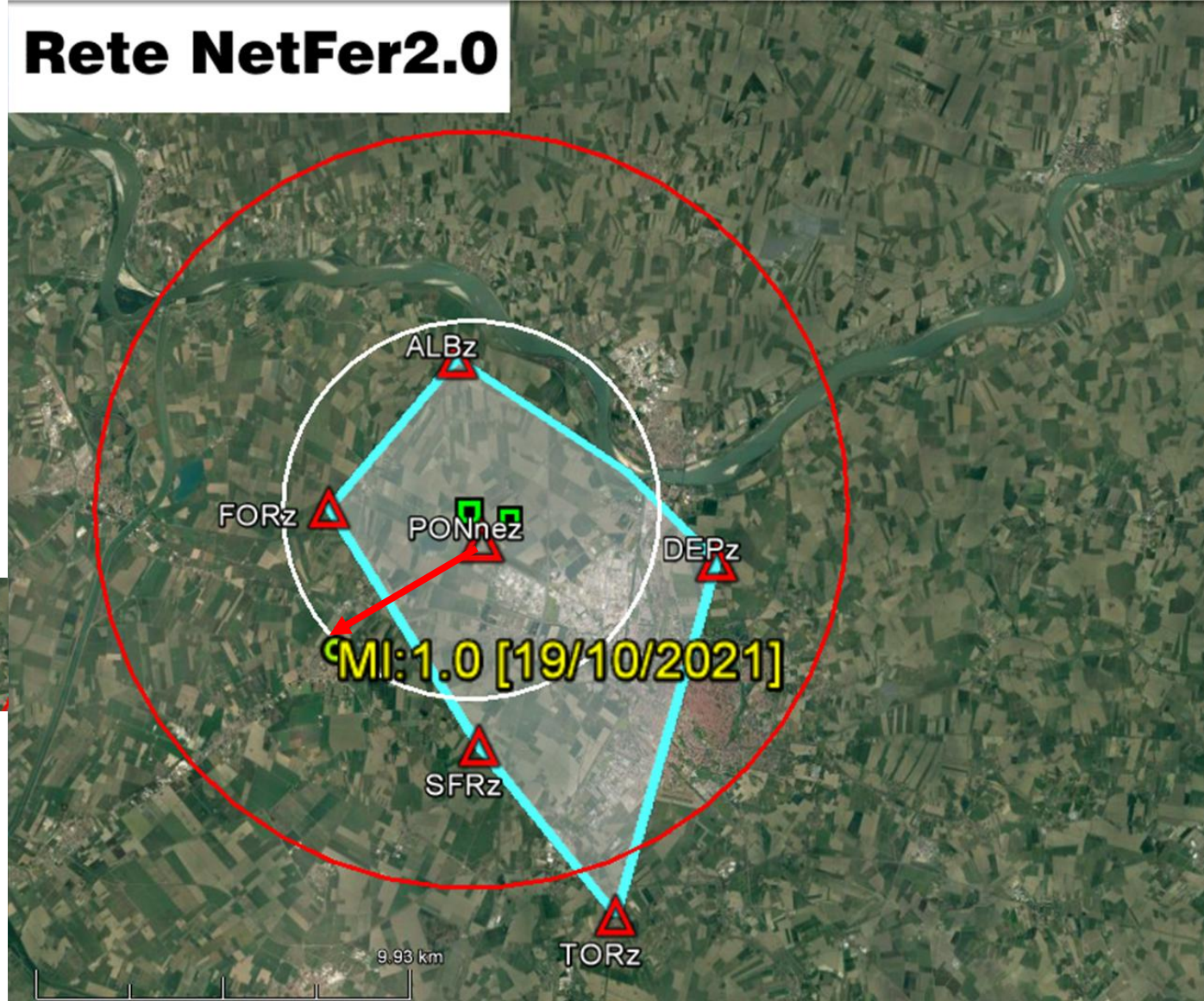


La rete microsismica del Comune di Ferrara ha registrato una scossa con $MI:1.0 \pm 0.3$ alla profondità di **5.90 km** (+/-1.0) il 19/10/2021 alle ore 13:14:8.5utc (15:14:8.5IT). Il terremoto è stato localizzato a **4.7 Km** a SW della stazione PON, **5.0 km** a SW del pozzo di Casaglia01 (FE).

Le Coordinate sono: 44.8475°N, 11.4995°E. ID evento: **FERR0923**.

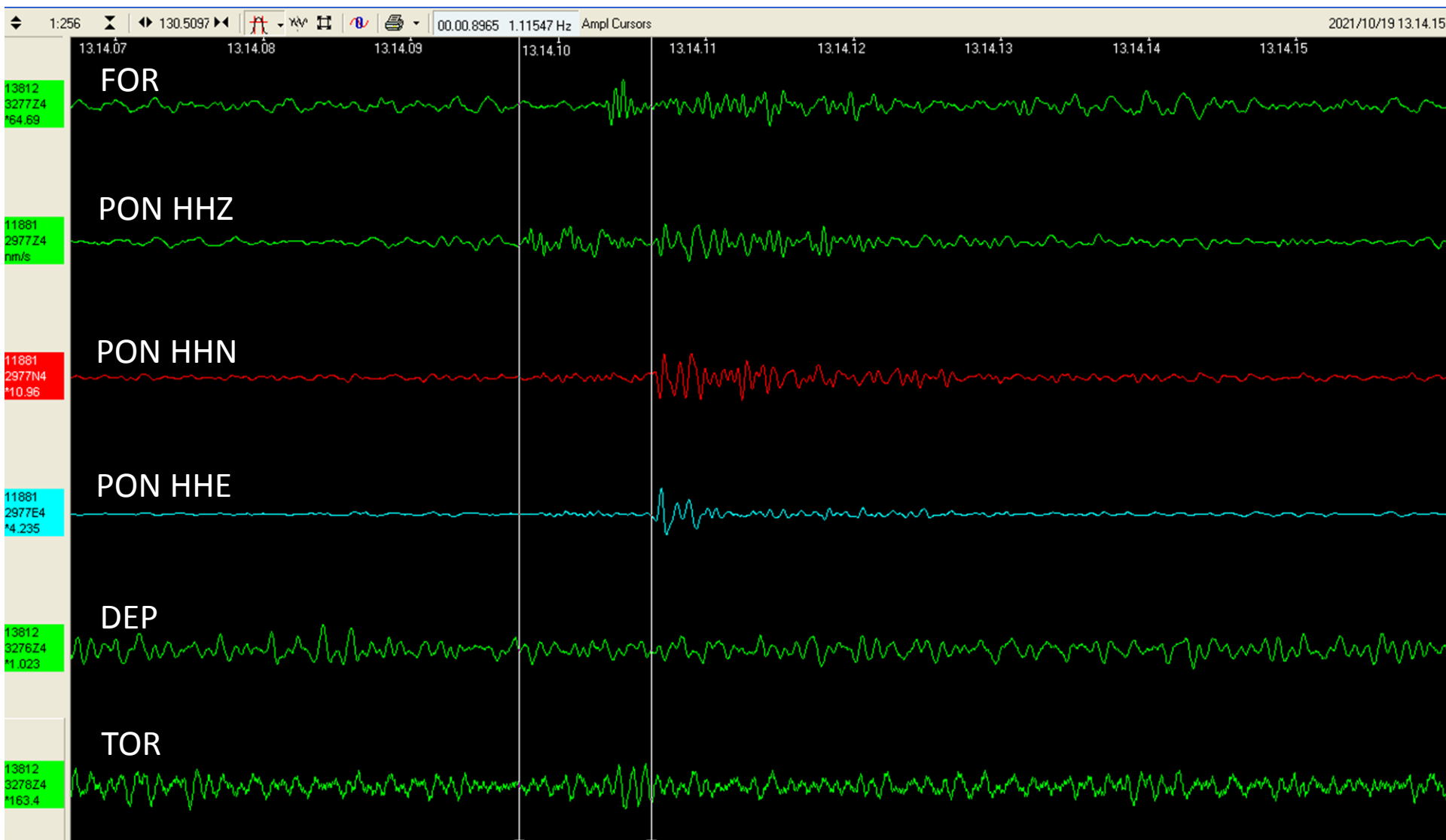
Rete NetFer2.0



Magnitudo locale: MI
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 $M_l: 1.0 \pm 0.3$ alla profondità di **5.90 km** (+/-1.0) il 19/10/2021 alle ore 13:14:8.5utc (15:14:8.5IT). Il terremoto è stato localizzato a **4.7 Km** a SW della stazione PON, **5.0 km** a SW del pozzo di Casaglia01 (FE). Le Coordinate sono: 44.8475°N, 11.4995°E. ID evento: **FERR0923**.



20211019 13:14.8.5UTC (15:14:8.5IT) $M_l: 1.0$, prof. 5.90 km BW [5–20 Hz], a 4.7 km a SW di PON, 5.0 km a SW del pozzo di Casaglia01 (FE)