

La rete microsismica del Comune di Ferrara ha registrato una scossa con $MI:3.7 \pm 0.3$ alla profondità di **5.00 km** (± 3.0 km) il 12/05/2022 alle ore 21:12:5.0utc (23:12:05IT). Il terremoto è stato localizzato a **142.9 Km** a SW della stazione PON, **20.5 km** a SSW di Firenze (FI).

Le Coordinate sono: 43.6067°N, 11.2261°E. ID evento: **FERR01162**.



ML:3.7 [12/05/2022]

Magnitudo locale: MI

Magnitudo durata: Md

Magnitudo momento: Mw

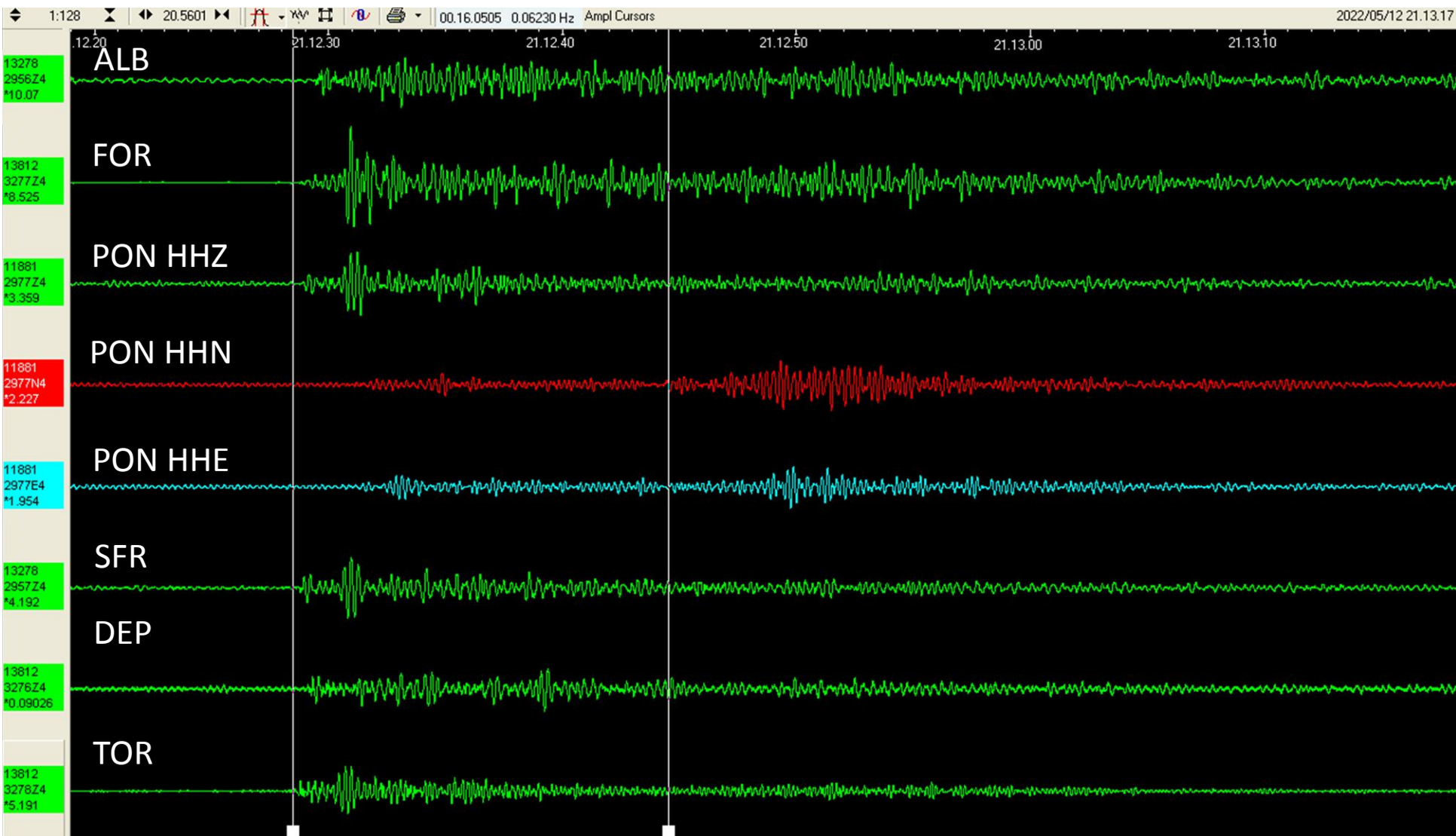
○ Diametro Esterno (10km)

● Diametro Interno (5km)

■ Pozzi casaglia01-02-03

La rete microsismica del Comune di Ferrara ha registrato una scossa con $M_L: 3.7 \pm 0.3$ alla profondità di **5.00 km (+/-3.0km)** il **12/05/2022** alle ore **21:12:5.0utc (23:12:05IT)**. Il terremoto è stato localizzato a **142.9 Km** a SW della stazione PON, **20.5 km** a SSW di Firenze (FI).

Le Coordinate sono: 43.6067°N, 11.2261°E. ID evento: **FERR01162**.



20220512 21:12:05UTC (23:12:05IT) $M_L: 3.7$, prof. 5.00 km BW [5–20 Hz], a 142.9 km a SW di PON, 20.5 km a SSW di Firenze (FI)