



Anno scolastico:
2022-2023

Il giorno 17 marzo ci siamo recati al **Centro Ricerche Sismologiche di Udine**, che è una succursale dell'istituto di Oceanografia e Geofisica Sperimentale di Trieste.

L'incontro è stato diviso in due parti: la prima dedicata all'apprendimento della teoria e le nozioni generali sulle onde e sugli strumenti utilizzati dai ricercatori, la seconda invece indirizzata e alla lettura di grafici di eventi concreti, assieme ad un ricercatore del centro.

Durante la visita abbiamo potuto osservare direttamente come funziona lo studio dei terremoti. Tali eventi sono poco frequenti se consideriamo solo quelli che possiedono energia tale da essere percepiti, ma in realtà quasi ogni giorno accompagnano la nostra quotidianità, in una regione ad alto rischio sismico come il Friuli Venezia Giulia.

Abbiamo infine potuto scoprire la rete di sismografi che è pronta a rilevare eventuali scosse per determinare con precisione la posizione dell'epicentro, così da allertare subito la macchina dei soccorsi.

Ringraziamo per l'accoglienza e la disponibilità i ricercatori del Centro, che ci hanno dato l'opportunità di partecipare a tale esperienza didattico-formativa.

Samuele Banaj e Luca Tessitori – 4[^] LSA C





Indicizzazione Robots:

SI

Sedi:

- Sede Centrale
- Sede Associata S.Giovanni al Natisone

Scadenza:

2023-03-27 00:00:00

Contenuto in:

- [News](#)

Inviato da Favaro Antonella il Lun, 27/03/2023 - 16:24

Source URL (modified on 27/03/2023 - 16:24): <https://web.malignani.ud.it/comunicazioni/news/alla-scoperta-dei-terremoti>