

Nelle prossime settimane  si terrà un ciclo di seminari di Geofisica. Tutti gli incontri si terranno **in U1 - Aula Marchetti** e sono aperti a tutti gli interessati. Le locandine e i curricula dei relatori sono disponibili seguendo i link associati ai titoli dei seminari e ai nomi.

**Lunedì 19 novembre  - ore 11:30-12:30**:

[**Gianluca Fiandaca**](https://drive.google.com/drive/folders/1rNJn3HMdFO9YkOjyCkDCoTALvrk_rQPO?usp=sharing)**,** Aarhus Univ., Denmark

[Electric and Electromagnetic methods for mapping of groundwater resources and of permeability](https://drive.google.com/file/d/1MQhi7htWNxj6UwhSQQUjeRlIB-bIjE5v/view?usp=sharing)

**Giovedì 22 novembre  - ore 11:30-12:30**:

[**Nicola Genzano**](https://drive.google.com/file/d/0Bwzeti5I5DRWVWdNS3dSUVdZMlFkLXVqLXpUQWRNZDNwbnBF/view?usp=sharing), Univ. Basilicata

[Tecniche satellitari avanzate per il monitoraggio e la mitigazione dei principali rischi naturali ed ambientali](https://drive.google.com/file/d/1MdOY7pe071kQ5kc6DF3cNFmLyNwkVu30/view?usp=sharing)

**Venerdì 23 novembre  - ore 11:30-12:30**:

[**Francesco Panzera**](https://drive.google.com/file/d/0Bwzeti5I5DRWclVWMFg3VkFOWF9lWGNPWWlya1YxSm92RDVz/view?usp=sharing)**,** ETH Zurigo

[Uso delle vibrazioni ambientali per la caratterizzazione fisica del sottosuolo](https://drive.google.com/file/d/1QmZqfdUU8SFXiFyUQrFlBIdlfqsUayQJ/view?usp=sharing)

**Mercoledì 28 novembre  - ore 11:30-12:30**:

[**Federico Lombardi**](https://drive.google.com/file/d/0Bwzeti5I5DRWb2ZqdFFtcE5oLWJFQ0h3cS0tcER1OXgtNElJ/view?usp=sharing)**,** Politecnico di Milano

[Ground Penetrating Radar: from centimetric features to geological outcrops](https://drive.google.com/file/d/1NOuJeM_q2QXsKmEaAilEYRFro9aPbuXp/view?usp=sharing)

**Giovedì 29 novembre  - ore 14:00-15:00**:

[**Antonio Pio Rinaldi**](https://drive.google.com/drive/folders/1lCLCCjazc-4zjk-JyTCpAy4Cr_Z4pWDb?usp=sharing), ETH Zurigo

[Induced seismicity and Climate changes: are there any links?](https://drive.google.com/file/d/1Rvnob786Qh6lnAK679MWaQmqTh3oadMP/view?usp=sharing)

**Lunedì 3 dicembre  - ore 11:30-12:30**:

[**Matteo Zampieri**](https://drive.google.com/file/d/0Bwzeti5I5DRWSnFMMVZGOEI3VjRTRUdxWENETF9ySFZaY1pR/view?usp=sharing), JRC Ispra

[Impacts of global warming and natural variability: focus on the Mediterranean region](https://drive.google.com/file/d/1RpJZvoUb_LyNRMBYV-YYVVPDvNK5jWl-/view?usp=sharing)