



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE,
GEOLOGICHE E AMBIENTALI



WORKSHOP PROFESSIONE GEOLOGO

INCONTRO TRA STUDENTI E
OPPORTUNITÀ DI LAVORO NELLE GEOSCIENZE

10:30	Alessandro CHIARUCCI Gianluca VIGNAROLI	<i>Direttore BiGeA Coordinatore Corso di Laurea in Scienze Geologiche</i>
10:40	Paolo SEVERI	<i>Area Geologia Suoli e Sismica Regione Emilia-Romagna</i>
11:10	Giovanna SAPIENZA	<i>Schlumberger Italiana S.p.a.</i>
11:40	Geoffrey GIUDETTI	<i>Enel Green Power S.p.a.</i>
12:10	Roberto PEDRON	<i>Sinergeo S.r.l.</i>
12:40	Stefano MAFFEO	<i>Equipe Arc-en-Ciel</i>
PAUSA PRANZO		
14:00	Gianluca PICCIN	<i>Dolomiti Project</i>
14:30	Enrico SASSI	<i>Lighthouse S.p.a.</i>
15:00	Gabriela SQUARZONI Domenico LANDRO	<i>Fragile S.r.l.</i>
15:30	Gianluca BENEDETTI	<i>ENSER S.r.l.</i>
16:00	Giulio CARPENITO	<i>GemsLAB</i>

I posti in presenza sono limitati, per partecipare iscriviti sul sito del **Piano Lauree Scientifiche**.

Si potrà partecipare anche da **remoto su Teams**.

quando

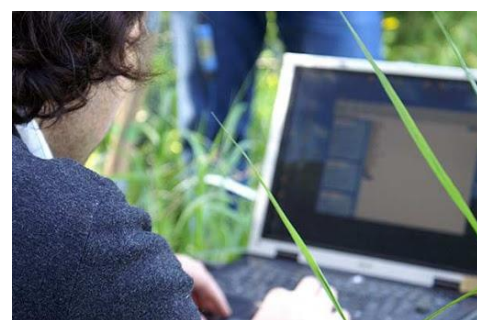
VENERDÌ 13 MAGGIO

Dalle ore 10.30

dove

AULA G1

Via Zamboni 67
Bologna





ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE,
GEOLOGICHE E AMBIENTALI

WORKSHOP PROFESSIONE GEOLOGO



I RELATORI:



Paolo Severi paolo.severi@regione.emilia-romagna.it

Geologo, mi occupo di rilevamento e cartografia geologica, di risorse idriche e subsidenza. Lavoro nell'Area Geologia della Regione Emilia-Romagna ed ho un incarico a contratto per il corso di Rilevamento geologico avanzato all'UniBo.

Giovanna Sapienza gsapienza@slb.com

Geologa presso Schlumberger, si occupa di validazione e interpretazione di dati acquisiti in pozzo con la finalità di ricerca e quantificazione di idrocarburi.



Geoffrey Giudetti <https://www.linkedin.com/in/geoffrey-giudetti-6680517/>

Lavoro in ENEL da 13 anni nelle energie rinnovabili. MI occupo della valutazione di risorse geotermiche per produzione di energia elettrica. Sono stato membro della commissione Risorse e Riserve dell'International Geothermal Association e consulente Nazionale per la geotermia UNIDO.

Roberto Pedron <https://www.linkedin.com/in/roberto-pedron-5bb52469/>

Idrogeologo in Sinergeo, mi occupo da quasi 30 anni di consulenza in ambito idrogeologico e ambientale, con particolare riguardo alla parametrizzazione degli acquiferi, alla salvaguardia e tutela delle risorse idriche sotterranee, alla caratterizzazione e bonifica dei siti contaminati.



Stefano Maffeo maffeo.geologo@gmail.com

Geologo professionista, mi occupo in particolare di sistemazione idrogeologica e pianificazione territoriale in Nord Italia. Grande comunicatore con passione per l'insegnamento, è co-fondatore dell'Equipe Arc-en-Ciel, gruppo di lavoro teso alla divulgazione scientifica ed all'educazione ambientale.

Gianluca Piccin <https://www.linkedin.com/in/gianluca-piccin-60724732/>

Rilevatore CARG con vasta esperienza in Alpi Orientali, Dolomiti e Prealpi Venete. Esperienza di geologia applicata nell'ambito di geotecnica, geomeccanica e valutazione del rischio. Geologo iscritto all'albo Geologi Regione Veneto. Vicepresidente, Amministratore e Direttore Tecnico di Dolomiti Project S.r.l.



Enrico Sassi e.sassi@lighthouse-geo.com

Geologo, mi occupo di Geofisica e Geologia Marina, in particolare degli aspetti legati all'elaborazione del dato geofisico e della geomatica. Ricopro il ruolo di direttore commerciale in LIGHTHOUSE S.p.a. (Rilievi Geofisici Marini).

Gabriela Squarzoni <https://www.linkedin.com/in/gabriela-squarzoni-746801118/>

Geologa presso Fragile S.r.l., mi occupo dell'elaborazione dei dati interferometrici per lo studio dei fenomeni franosi e della loro evoluzione spazio-temporale. Utilizzo software specifici, tecniche di programmazione e osservazioni di campagna.



Domenico Landro <http://www.linkedin.com/in/domenico-landro-76555a153/>

Geologo presso Fragile S.r.l., mi occupo di analizzare aree soggette a dissesto (frane, subsidenza, ecc) tramite tecnologia InSAR, disponibile grazie ai satelliti Sentinel-1 del Programma Copernicus dell'ESA.

Gianluca Benedetti <http://it.linkedin.com/pub/gianluca-benedetti/7/603/159>

Geologo professionista presso ENSER con esperienza nazionale ed internazionale nell'ambito della geologia applicata all'ingegneria civile. Principali campi di lavoro: infrastrutture ferroviarie e stradali, fenomeni franosi, gallerie, opere portuali, gestione del rischio idrogeologico.



Giulio Carpenito www.gemslab.it

Geologo e gemmologo FGA presso GemsLAB. Mi occupo di mineralogia applicata e gemmologia, offrendo servizi di consulenza e analisi di laboratorio in questi ambiti. Svolgo inoltre attività didattica come docente dei corsi di Gemmologia base e Gem-A.

