



Seminari su argomenti geologico-applicativi

Anno Accademico 2025/26

marzo-maggio 2026

Martedì 17 marzo - 14.30-17.30 - Aula U2-04
Massimo Rossi (CNR-IGG)
Introduction to subsurface geology and petroleum system applications (parte 1)

Martedì 24 marzo - 14.30-17.30 - Aula U2-04
Massimo Rossi (CNR-IGG)
Introduction to subsurface geology and petroleum system applications (parte 2)

Martedì 31 marzo - 14.30-16.30 - Aula U2-04
Luca Paravelli (Geolog srl)
Surface Logging and Career Pathways in Georesources Exploration

Mercoledì 15 aprile - 14.30-16.30 - Aula U1-02
Davide della Moretta, Maria Giovanna Abagnale (ENI spa)
Carbon Capture and Storage: a G&G perspective

Martedì 21 aprile - 14.30-16.30 - Aula U2-04
Gian Paolo Bertolotti (Ceramin Consulting)
Life of a geologist in the world of raw materials for ceramics

Martedì 28 aprile - 14.30-16.30 - Aula U2-04
Piero Primavori (Stone Doctor Italia)
Il Geologo nel settore dei materiali lapidei: problematiche e opportunità

Martedì 5 maggio - 14.30-17.30 - Aula U1-06
Stefano Solarino (INGV), Daniele Gerosa (Signa srl)
Indagini sismotettoniche e geofisiche per l'analisi di pericolosità e risposta sismica locale a fini applicativi

Giovedì 7 maggio - 10.30-12.30 - Aula U4-06
Fabio e Simone Baio (Geologi liberi professionisti)
Indagini geognostiche in condizioni geologiche e applicazioni complesse

Lunedì 11 maggio - 8.30-10.30 - Aula U1-07
Giobbe Barovero (PAC S.p.A.)
Il ruolo del Geologo nella progettazione delle grandi opere in sottterraneo

Lunedì 11 maggio - 11.00-13.00 - Aula U1-07
Alessandra Tognoni (Pro Iter Ambiente)
Bonifica di siti contaminati – procedure normative e tecniche

Martedì 19 maggio - 14.30-16.30 - Aula U2-04
Francesco Ferraiuolo, Nicola Catalano, Eleonora Pluda (Codevintec Italiana srl)
Indagini geofisiche integrate a terra e a mare: una prospettiva industriale

Martedì 26 maggio - 14.30-16.30 - Aula U2-04
Luca Dei Cas (ARPA Lombardia - Centro Regionale Monitoraggio Frane e Dissesti)
Opere di mitigazione del rischio da frana: la rete di monitoraggio lombarda e le attività di early warning

Martedì 9 giugno - 14.30-17.30 - Aula U2-04
CCD di Scienze della Terra
La Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche @UNIMIB