

Corso di Laurea Magistrale: SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Curriculum: GEORISK AND CLIMATE CHANGE

1° anno

Periodo: lunedì 2 - venerdì 27 novembre 2020

Primo Semestre 2020/2021

Le lezioni del primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche durante il mese di novembre si svolgeranno sia in presenza sia da remoto, salvo diverse indicazioni da parte delle autorità. L'orario dei mesi successivi del primo semestre sarà comunicato al più presto.

La presenza in aula degli studenti è prevista a piccoli gruppi con rotazione. Informazioni sulla composizione dei gruppi e sulla rotazione saranno rese disponibili appena possibile. La presenza in aula non è obbligatoria, ma consigliata.

Le lezioni da remoto potranno essere svolte in modalità sincrona o asincrona.

Le lezioni saranno in ogni caso tutte videoregistrate e messe a disposizione sulla piattaforma e-learning al link <https://elearning.unimib.it/>

L'insegnamento **COASTAL RISK AND DYNAMICS** (6 CFU) si tiene presso Area Scientifica - Marine Sciences [COASTAL RISKS AND DYNAMICS]

ORARIO	lunedì 2/11/2020	martedì 3/11/2020	mercoledì 4/11/2020	giovedì 5/11/2020	venerdì 6/11/2020
08:30-09:30	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto		MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto		TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto
	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto				METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto
09:30-10:30	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto		MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto		TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto
	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto				METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto
10:30-11:30			EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo
11:30-12:30			EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo
12:30-13:30					
13:30-14:30		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TU SAMUEL ALBANI lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TUGLA ALESSANDRO CAVALLO U1-02 con Podio		
14:30-15:30		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TU SAMUEL ALBANI lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TUGLA ALESSANDRO CAVALLO U1-02 con Podio		
15:30-16:30	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto
16:30-17:30	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto

Corso di Laurea Magistrale: SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE
Curriculum: GEORISK AND CLIMATE CHANGE
1° anno
NOVEMBRE 2020

ORARIO	lunedì 9/11/2020	martedì 10/11/2020	mercoledì 11/11/2020	giovedì 12/11/2020	venerdì 13/11/2020
08:30-09:30	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-03	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-04	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto
	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto				METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto
09:30-10:30	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-03	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-04	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto
	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto				METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto
10:30-11:30			EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo
11:30-12:30			EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo
12:30-13:30					
13:30-14:30		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TU SAMUEL ALBANI lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TUGLA ALESSANDRO CAVALLO U1-02 con Podio	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto	
14:30-15:30		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TU SAMUEL ALBANI lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TUGLA ALESSANDRO CAVALLO U1-02 con Podio	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto	
15:30-16:30	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	
16:30-17:30	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	

Corso di Laurea Magistrale: SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE
Curriculum: GEORISK AND CLIMATE CHANGE
1° anno
NOVEMBRE 2020

ORARIO	lunedì 16/11/2020	martedì 17/11/2020	mercoledì 18/11/2020	giovedì 19/11/2020	venerdì 20/11/2020
08:30-09:30	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-03	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-04	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto
	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto				METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto
09:30-10:30	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-03	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-04	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto
	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto				METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto
10:30-11:30		ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TUGLA U2-03	EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo
11:30-12:30		ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TUGLA U2-03	EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo
12:30-13:30					
13:30-14:30		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TU SAMUEL ALBANI lezione da remoto		METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TUGEA FEDERICO AGLIARDI U1-02 con Podio	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TUGEA FEDERICO AGLIARDI U1-02 con Podio
14:30-15:30		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TU SAMUEL ALBANI lezione da remoto		METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TUGEA FEDERICO AGLIARDI U1-02 con Podio	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TUGEA FEDERICO AGLIARDI U1-02 con Podio
15:30-16:30	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto		APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	
16:30-17:30	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto		APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	

Corso di Laurea Magistrale: SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE
Curriculum: GEORISK AND CLIMATE CHANGE
1° anno
NOVEMBRE 2020

ORARIO	lunedì 23/11/2020	martedì 24/11/2020	mercoledì 25/11/2020	giovedì 26/11/2020	venerdì 27/11/2020
08:30-09:30	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-03	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TUGCA FEDERICO AGLIARDI uscita turno A	METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TUGCA FEDERICO AGLIARDI uscita turno B
09:30-10:30	TETTONICA ATTIVA E VULCANOTETTONICA - TU ALESSANDRO TIBALDI lezione da remoto METODI DI INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA - TU FEDERICO AGLIARDI lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TUGEA PAOLO AUGLIERA U2-03	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TUGCA ALESSANDRO CAVALLO uscita turno B	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TUGCA ALESSANDRO CAVALLO uscita turno A
10:30-11:30		ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TUGLA U2-03	EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo		
11:30-12:30		ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TUGLA U2-03	EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TUGLA SAMUEL ALBANI laboratori di ateneo		
12:30-13:30					
13:30-14:30		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TU SAMUEL ALBANI lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TUGLA ALESSANDRO CAVALLO U1-02 con Podio		
14:30-15:30		EARTH SYSTEM MODELS IN CLIMATE CHANGE SCIENCE - TU SAMUEL ALBANI lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TUGLA ALESSANDRO CAVALLO U1-02 con Podio		
15:30-16:30	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto		
16:30-17:30	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY - TU lezione da remoto	MINERALOGIA INDUSTRIALE ED AMBIENTALE - TU ALESSANDRO CAVALLO lezione da remoto	APPLIED SEISMOLOGY - TU LUCIA LUZI lezione da remoto		