



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**



Piano Lauree Scientifiche

**Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale
Corso di Laurea in Scienze Geologiche**

PROGETTO FORMATIVO ORIENTAMENTO riconosciuto come crediti (PCTO)

Referente

Prof. Paola Monegatti - paola.monegatti@unipr.it

**Attività laboratoriale presso il Laboratorio geologico di riprese video - fotografiche
coordinata dal Dott. Cristian Cavozi e Prof.ssa Teresa Trua
Gennaio/febbraio 2022**

Descrizione e scopi

Attività laboratoriale ideata per sviluppare la capacità di osservazione delle litologie rocciose e facilitare, mediante un percorso osservazione-interpretazione, l'apprendimento di tematiche inerenti alle Scienze della Terra.

L'attività prevede una breve introduzione alle strumentazioni utilizzate e al loro potenziale di utilizzo. Successivamente, con i campioni raccolti sul terreno verranno realizzati file digitali di oggetti (campioni di rocce e fossili, le cui dimensioni siano inferiori a 30x30x30 cm) che permettono la creazione di cataloghi di carattere geologico-naturalistico volti ad avvicinare l'utente (docente, studente) alla varietà litologiche presenti nel pianeta Terra.

Gli stessi campioni potranno essere quindi classificati tramite il confronto con le rocce presenti nella banca dati presente nell'archivio digitale già creato dal laboratorio <http://www.rocks.unipr.it>



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**



Piano Lauree Scientifiche

Convenzione tra l'Istitutoe l'Università di Parma attivata il.....

Dati Soggetto Promotore

Istituto Superiore con sede in.....

Via

Codice Fiscale.....

Dirigente Scolastico Prof.....

Dati Soggetto Ospitante

Università degli Studi di Parma - Via Università, 12 Parma - CAP 43121 - C.F. 00308780345

Dati Struttura Ospitante sede del percorso formativo

Percorso formativo svolto sul terreno

Tutor Interno e Tutor esterno

Tutor interno

(soggetto promotore):..... e-mail.....tel.....

Tutor esterno

(soggetto ospitante): Prof.ssa Paola Monegatti e-mail paola.monegatti@unipr.it tel.3389238686

Durata del percorso formativo e orario

Il percorso si svolgerà per un totale di ? ore.

Formazione sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

.

Elenco alunni partecipanti: