

## **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA**

Lezione aperta A.A. 2024-2025	
Dipartimento/i Struttura organizzativa	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale
Corso di laurea/ambito di riferimento	Corso di Laurea in Scienze Geologiche
Titolo dell'iniziativa	Anatomia delle catene montuose
Referente dell'iniziativa e contatti	Dott. Mattia Pizzati mattia.pizzati@unipr.it
Tematiche trattate nella lezione/seminario	Sistemi orogenici – tettonica delle placche
Abstract dell'iniziativa	Un viaggio alla scoperta delle montagne del nostro pianeta: dalle Alpi all'Himalaya passando per le Montagne Rocciose e molti altri esempi di sistemi orogenici presenti sul nostro pianeta. Il confronto tra le catene montuose terrestri contribuisce ad una migliore comprensione di come la tettonica delle placche agisce nel modellare la crosta terrestre superiore.
Periodo di svolgimento e durata	Gennaio – aprile (da concordare con il docente referente) 2h
Destinatari e modalità di iscrizione (es. se è previsto un termine entro il quale iscriversi)	Scuole secondarie di secondo grado gli interessati sono pregati di contattare il docente referente
Modalità di svolgimento (presenza o distanza)	In presenza presso il Plesso di Scienze della Terra – Campus universitario o presso la scuola (previo accordo con il docente)
Note	Questa attività di orientamento può essere riconosciuta come progetto formativo con riconoscimento crediti PCTO