

Marco Cherin

Università di Perugia

CITTÀ IN CUI LAVORI

Perugia

FORMAZIONE

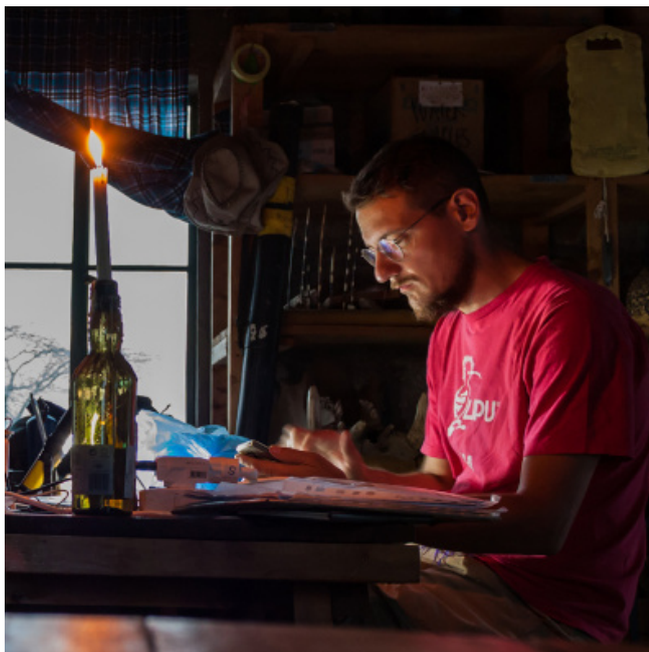
Laurea in scienze naturali; Dottorato di ricerca in scienze della terra (paleontologia)

AMBITO DI RICERCA

Paleontologia

POSIZIONE

Professore associato



PARLACI DELLA TUA RICERCA

Mi occupo dello studio di vertebrati fossili, soprattutto mammiferi, sia terrestri che marini. In particolare, sono interessato alla tassonomia di mammiferi estinti e soprattutto ad aspetti paleobiologici legati al loro ambiente di vita e alle loro preferenze alimentari, alle interazioni ecologiche tra diverse specie, alle relazioni filogenetiche, ai processi evolutivi, tra cui fenomeni di speciazione, estinzione e turnover. Coordino le attività di ricerca del gruppo internazionale THOR (Tanzania Human Origins Research), che si occupa dello studio dell'evoluzione umana e della ricostruzione dei paleoambienti in Tanzania negli ultimi 4 milioni di anni circa.

RACCONTA UNA TUA GIORNATA TIPO AL LAVORO

Quando non sono in Tanzania o altre parti del mondo a scavare e cercare fossili, la giornata tipo da professore universitario è occupata (in ordine di impegno temporale) da: (1) incombenze burocratiche/amministrative (es. infinite riunioni) e incarichi istituzionali all'università; (2) attività didattica (lezioni, esami, ecc.); (3) attività di laboratorio e di ricerca (studio di fossili, preparazione/restauro di fossili in laboratorio, lavoro in gruppo con i collaboratori, ecc.); (4) attività di comunicazione della scienza e divulgazione.

HOBBIES/TEMPO LIBERO

Suono (poco) la batteria, ascolto un sacco di musica, leggo libri e (tanti) fumetti, faccio passeggiate nella natura e sono appassionato di fotografia (soprattutto quella naturalistica).

UN OGGETTO DA PORTARE CON TE IN MISSIONE

Sicuramente la macchina fotografica

DESCRIVI LA TUA VITA IN TRE PAROLE

Natura, organizzazione, fossili

MATERIA PREFERITA A SCUOLA

Scienze

LIBRO PREFERITO

Moby Dick

FILM PREFERITO

Robin Hood (Disney)