

PREMIO MIGLIORE PUBBLICAZIONE DI GIOVANI RICERCATORI

Ambiti Tematici e premi – 2022-2023



SEZIONE GEOSD

Migliore Pubblicazione in Geologia del Sedimentario

Il Premio è rivolto ai precari della ricerca, giovani ricercatori sedimentologi e stratigrafi nel loro periodo più complesso, costellato da successi, speranze, ma anche inquietudini per il loro futuro lavorativo. Saranno presi in considerazione lavori scientifici riguardanti tematiche sulla Sedimentologia e Stratigrafia.

Premio: € 500

Invio candidature: geosed@socgeol.it



SEZIONE GIGS

Migliore Pubblicazione in Geologia Strutturale e Tettonica

Il Premio è rivolto ai precari della ricerca, giovani ricercatori geologi strutturali nel loro periodo più complesso, costellato da successi, speranze, ma anche inquietudini per il loro futuro lavorativo. Saranno presi in considerazione lavori scientifici riguardanti tematiche sulla Geologia Strutturale.

Premio: € 500

Invio candidature: gigs@socgeol.it



SEZIONE DI GEOLOGIA HIMALAYANA

Miglior pubblicazione sullo studio del sistema Himalaya-Karakoram-Tibet.

Il premio è rivolto ai precari della ricerca e a giovani ricercatori che con il loro lavoro hanno portato un contributo alla conoscenza dell'evoluzione geologica, tettonica, sedimentaria e metamorfica del sistema Himalaya-Karakoram-Tibet. Saranno presi in considerazione lavori scientifici riguardanti la Regione Himalayana.

Premio: € 500

Invio candidature: salvatore.iaccarino@unito.it



SEZIONE GEOLOGIA PLANETARIA

Migliore Pubblicazione in Geologia Planetaria

Il premio è rivolto a giovani ricercatori/ricercatrici nei diversi ambiti disciplinari riconducibili alle scienze planetarie, per valorizzare l'approccio interdisciplinare, l'originalità e il rigore metodologico necessari per lo studio geologico dei pianeti anche attraverso la caratterizzazione di analoghi terrestri. Saranno presi in considerazione lavori scientifici riguardanti tematiche sulle Scienze planetarie.

Premio: € 500

Invio candidature: geologia.planetaria@socgeol.it