

Avviso di Seminario/Conferenza

Il progetto “Dinosauri in Carne e Ossa”: ricerca sul campo, studio e paleoarte

Simone Maganuco, Ph.D.

Independent researcher, Museo Civico di Storia Naturale, Milano

martedì 17 Novembre 2020 (ore 14:30)

in collegamento remoto sulla piattaforma Webex al seguente link:

<https://unifirenze.webex.com/unifirenze/j.php?MTID=m214f20f802bb212b93262aabff541813>

con password di accesso: PVert2020
(per info contattare lorenzo.rook@unifi.it)



Naturalista e paleontologo dei vertebrati ha conseguito il dottorato di ricerca nel 2009, presso l'Università di Firenze. In veste di ricercatore collabora dal 2003 con il Museo di Storia Naturale di Milano. È autore di numerose pubblicazioni, tra cui le descrizioni di quattro nuove specie di vertebrati mesozoici, del primo dinosauro lombardo, *Saltriovenator zanellai*, e la monografia su *Scipionyx samniticus*. Diversi studi su *Spinosaurus aegyptiacus* lo hanno portato a collaborare con un team internazionale e a partecipare a spedizioni sul campo in collaborazione con National Geographic Society. In Italia, collabora con A.P.P.I., Sapienza, e Università di Pavia in un progetto dedicato al Permiano e al Triassico della Sardegna. Con "Prehistoric Minds" e in collaborazione con GeoModel e Di.Ma., progetta e supervisiona il lavoro degli artisti nella realizzazione di illustrazioni, modelli iperrealistici e animazioni di dinosauri e animali preistorici, allestimenti per musei, mostre e parchi a tema. È ideatore e curatore dei progetti divulgativi "Dinosauri in Carne e Ossa" e "PaleoAquarium".

Contatti: simonemaganuco@iol.it, <http://www.prehistoricminds.com>