

Scoperti neuroni umani in vittima dell'eruzione del Vesuvio del 79 d.C.

HuffPost

La straordinaria scoperta pubblicata sulla rivista Plos One. Il vulcano seppellì Ercolano, Pompei e l'intera area fino a 20 km di distanza

Neuroni nel cervello vetrificato di una vittima dell'eruzione del 79 d.C. che seppellì Ercolano, Pompei e l'intera area vesuviana fino a 20 chilometri di distanza dal vulcano.

La straordinaria scoperta è contenuta in uno studio condotto in collaborazione con il Parco Archeologico di Ercolano dai ricercatori della Federico II, del CEINGE-Biotecnologie Avanzate, delle Università Roma Tre e la Statale di Milano e del CNR è stato pubblicato sulla prestigiosa rivista PLOS ONE. La ricerca multidisciplinare - secondo i ricercatori - potrà essere utile anche per la valutazione del rischio vulcanico

https://www.huffingtonpost.it/entry/scoperti-neuroni-umani-in-vittima-delleruzione-del-vesuvio-del-79-dc_it_5f782c97c5b64b480aae2783

CULTURE 03/10/2020 09:51 CEST

Scoperti neuroni umani in vittima dell'eruzione del Vesuvio del 79 d.C.

La straordinaria scoperta pubblicata sulla rivista Plos One. Il vulcano seppellì Ercolano, Pompei e l'intera area fino a 20 km di distanza

HuffPost

Victims covered in ash, Pompeii

Neuroni nel cervello vetrificato di una vittima dell'eruzione del 79 d.C. che seppellì Ercolano, Pompei e l'intera area vesuviana fino a 20 chilometri di distanza dal vulcano.

La straordinaria scoperta è contenuta in uno studio condotto in collaborazione con il Parco Archeologico di Ercolano dai ricercatori della Federico II, del CEINGE-Biotecnologie Avanzate, delle Università Roma Tre e la Statale di Milano e del CNR è stato pubblicato sulla prestigiosa rivista PLOS ONE. La ricerca multidisciplinare - secondo i ricercatori - potrà essere utile anche per la valutazione del rischio vulcanico

Dacia Streetw
Presso la Rete

SCOPRI

CONTINUA SU