
Ecco il video che mostra come si è propagato il terremoto

Autore: Miriam Iovino

Fonte: Città Nuova

L'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia ha diffuso un video che mostra come una parte del territorio interessato dal sisma si è abbassato durante la scossa delle 3.36 del 24 agosto e come un'altra si è alzata

Durante la lunghissima scossa che alle 3.36 del 24 agosto ha colpito le province di Rieti, Ascoli Piceno, Perugia, L'Aquila e Teramo, una parte di suolo si è mossa velocemente verso il basso, mentre un'altra si è mossa verso l'alto, per poi propagarsi, entrambe, in tutto il centro Italia. Per vedere il **video dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia** [clicca qui](#).