

Russia: trovati i primi frammenti del meteorite

Data: Invalid Date | Autore: Elisa Lepone



MOSCA, 18 FEBBRAIO 2013 –Ritrovati alcuni frammenti del meteorite il cui impatto con l'atmosfera terrestre aveva causato, tre giorni fa, quasi millecinquecento feriti in Russia, precisamente nella regione di Chelyabinsk.

I numerosi frammenti in cui la gigantesca roccia si è disintegrata una volta entrata in contatto con l'atmosfera terrestre hanno generato [una vera e propria pioggia di meteoriti](#) nei cieli della regione di Chelyabinsk, causando anche molto panico fra la popolazione, tanto da portare qualcuno ad affermare che “Sembrava di assistere alla fine del mondo.” [MORE]

Stando alle dichiarazioni di alcuni scienziati dell'Università degli Urali, circa una cinquantina di frammenti di roccia meteoritica, certamente appartenente al corpo roccioso disintegratosi il 15 Febbraio scorso, sono stati ritrovati nei pressi del Lago Chebarkul, la cui superficie ghiacciata era già stata indicata giorni fa come la possibile zona dell'impatto.

Le ricerche di ulteriori frammenti sui fondali del lago ghiacciato, iniziate quasi subito dopo la pioggia di meteoriti, sono state sospese dalle autorità russe ieri pomeriggio, senza aver riportato alcun tipo di risultato.

(fonte www.agi.it)

(foto www.blitzquotidiano.it; Nell'immagine il presunto luogo dell'impatto sul lago ghiacciato.)

Articolo scaricato da www.infooggi.it
<https://www.infooggi.it/articolo/russia-trovati-i-primi-frammenti-del-meteorite/37457>

