



la CODA di NAMAZU

il **TERREMOTO** tra miti, dicerie e scienza

Dall'esperienza degli eventi sismici del maggio 2012 nasce l'idea di una mostra per conoscere il terremoto e portare un po' di chiarezza sui tanti interrogativi che ha sollevato, dalle leggende metropolitane alle terminologie lette sui quotidiani per concentrarsi sull'analisi scientifica del fenomeno. Un percorso nato dalla collaborazione con Museo Universitario Gemma 1786, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Edurisk e Protezione Civile suddiviso in otto sezioni nelle quali si affrontano argomenti quali la genesi dei terremoti, lo studio delle onde, la misurazione dell'intensità di un terremoto e la localizzazione dell'epicentro partendo dai tracciati sismografici, la liquefazione dei terreni, i precursori e le "bufale", la lettura delle cronache antiche, le tecniche di costruzione che possono ridurre il rischio sismico, l'evoluzione degli strumenti di rilevazione ...e per i più coraggiosi la possibilità di immergersi nel boato del terremoto che è una vera e propria voce e come tale può essere analizzata!

INAUGURAZIONE

DOMENICA 27 GENNAIO ORE 11,30 (con aperitivo)

alla presenza di:

STEFANIA ZANNI SINDACO DI CAMPOGALLIANO

MAURIZIO SALVARANI DIRETTORE DEL MUSEO DELLA BILANCIA

ON. MANUELA GHIZZONI PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE PARLAMENTARE CULTURA SCIENZA E ISTRUZIONE

PAOLA GAZZOLO ASSESSORE SICUREZZA TERRITORIALE, DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA, PROTEZIONE CIVILE DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

RICCARDO NASCIBENI ASSESSORE ALLA CULTURA DEL COMUNE DI CAMPOGALLIANO

ANDREA GUALDI ASSESSORE ALLA PROTEZIONE CIVILE DEL COMUNE DI CAMPOGALLIANO



Con il patrocinio
dell'Università degli Studi di Modena e
Reggio Emilia



EDURISK



RADIO PICO

HABITATI
EDIFICAZIONI
L'arte della costruzione per la sicurezza
L'arte della costruzione per la sicurezza

CONAD
Campeggiano

