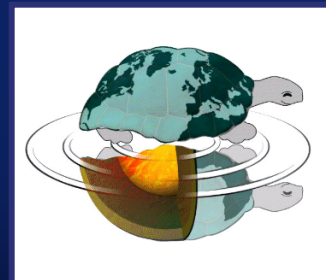




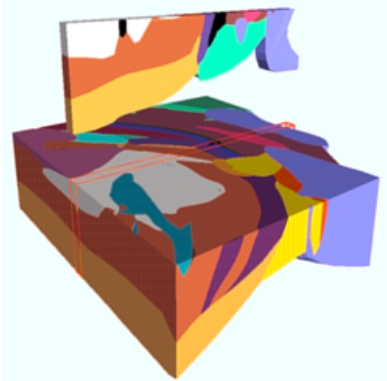
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Corso di Dottorato in
Scienze della Terra



Milano - 14-18 Dicembre 2015 - Short course (24 ore - 4 cfu)
**Studio e modellazione 3D di strutture geologiche in
ambiente GIS e Geomodeller**

Dr.Emmanuele Cavalli



PROGRAMMA

- * Geodatabase 3D oriented per un GIS dedicato al dato 3D in ambiente geologico;
- * Programmazione visuale in ArcGIS e l'automazione dei processi per la gestione del dato 3D;
- * Modellazione geologica e geometrica di corpi complessi tramite il metodo del campo potenziale e 3D Geomodeller.
- * Modelli speditivi estremamente rapidi per la visualizzazione e la risoluzione dei problemi geologici.
- * Discussione critica del metodo per gruppi di lavoro guidati ed esercitazioni pratiche.

Per informazioni e iscrizione contattare:
DOCENTE DI RIFERIMENTO UNIMI (riccardo.bersezio@unimi.it)