



**IUSS - Ferrara 1391**

&

**Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra**

**Università degli Studi di Ferrara**

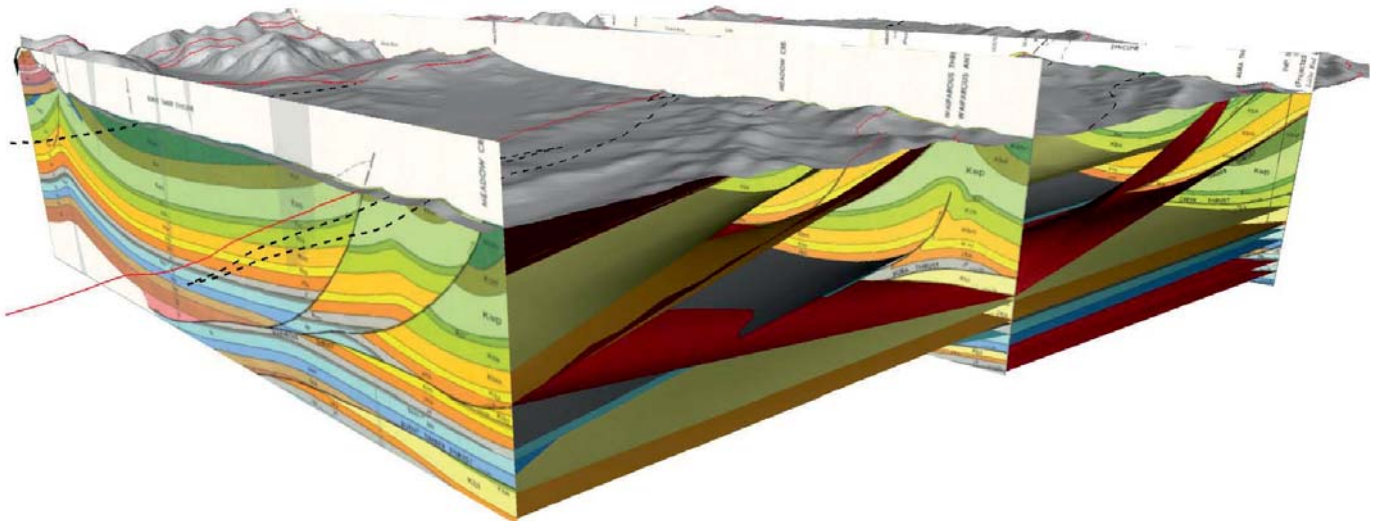
## **Corso breve su «Introduzione al software Move 2D e 3D»**

**docente: dott.ssa Sara Susini**  
**Università degli Studi di Urbino «Carlo Bo»**

**date: 26-28 maggio 2015**

**aula: laboratorio di informatica, blocco F**  
**Polo Scientifico e Tecnologico, via Saragat 1, Ferrara**

**orari: 9:30-13:30 e 14:30-16:30**



Il corso si propone di introdurre i partecipanti all'uso del pacchetto software *Move* (*Midland Valley*) che rappresenta una piattaforma per integrare ed interpretare dati, costruire sezioni geologiche, creare modelli 3D, ripristinare e validare (decompattazione e palinspastica) sezioni e molto altro. Il software può essere applicato dalla scala regionale a quella locale ed a qualsiasi contesto tettonico. *Move* è attualmente utilizzato per l'esplorazione di idrocarburi, in contesti minerari, in studi per l'immagazzinamento della CO<sub>2</sub> e la gestione dei depositi di scorie radioattive, in indagini geotermiche e cartografia geologica.