



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE, GEOLOGICHE E AMBIENTALI

SEZIONE DI SCIENZE DELLA TERRA

DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE GEOLOGICHE, BIOLOGICHE E AMBIENTALI

DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE DELLA TERRA E DELL' AMBIENTE



Prof. Robert Butler Chair in Tectonics



S e m i n a r s

Monday 22.01.2018 ore 9.00-11.00 – Aula Ponte

Using turbidites to interpret the early evolution of thrust systems in Sicily and the southern Apennines – the Numidian revisited.

Monday 22.01.2018 ore 15.00-17.00 –Aula C

When imaging is good: using deepwater examples to interpret fold-thrust structures.

W o r k s h o p

Tuesday 23.01.2018 ore 9.00-11.00 – Aula Est : *Sedimentary basin formation and tectonics*

Tuesday 23.01.2018 ore 15.00-17.00 –Aula Est : *Seismic stratigraphy – interpreting stratigraphic relationships*

Wednesday 24.01.2018 ore 9.00-11.00 – Aula Est : *Structural interpretation of rift basins and thrust systems*

Wednesday 24.01.2018 ore 15.00-17.00 –Aula Ponte : *Seismic expression of structural styles – the image and its interpretation.*

Per informazioni :

Prof. Rosanna Maniscalco – maniscal@unict.it - Dott.ssa Alessandra G. Pellegrino – apellegrino@unict.it