

**Programma ESCURSIONE GEOLOGICA MULTIDISCIPLINARE
MALTA, 11-18 NOVEMBRE 2010**

Giovedì 11 novembre

5.50: Ritrovo nella Piazza Giovani di Tien an Men a Modena e partenza per Malpensa alle ore 6.00

11.15: Partenza per Malta con volo Air Malta KM627.

14.00: Sistemazione all'Imperial Hotel, Sliema.

Pomeriggio: visita a Sliema e Valletta.

Venerdì 12 novembre

8.30: Partenza dall'Imperial Hotel per Anchor Bay.

Mattina: inquadramento geologico e geomorfologico della costa nord-occidentale dell'isola di Malta, attraversando "Il Majjistral Nature and Historic Park" da Anchor Bay a Ghajin Tuffieha Bay, proseguendo poi fino a Fomm-Ir-Rih.

Pomeriggio: attività di campo: analisi geologico-strutturale del sistema di faglie e contatti litologici nell'area di Fomm-Ir-Rih Bay.

18.00: Rientro all'Imperial Hotel.

Sera: welcome party organizzato dagli studenti della University of Malta Geographical Society.

Sabato 13 novembre

8.30: Partenza dall'Imperial Hotel per Ghajin Tuffieha Bay.

Attività di campo in gruppi: rilievi e analisi geologiche, geomorfologiche, paleontologiche e mineralogiche nell'area di Ghajin Tuffieha Bay.

18.00: Rientro all'Imperial Hotel.

Domenica 14 novembre

9.00: Partenza dall'Imperial Hotel per Ghajin Tuffieha Bay.

Mattina: Attività di campo consistente in rilievi e analisi geologici, geomorfologici, paleontologici e mineralogici nell'area di Ghajin Tuffieha Bay.

14.30: Trasferimento a Mdina, visita alla città e illustrazione delle problematiche di stabilità delle fortificazioni e del Vilhena Palace.

17.30: Rientro all'Imperial Hotel.

19.15: Partenza dall'Imperial Hotel per Valletta per conferenza e serata all'Istituto Italiano di Cultura.

Lunedì 15 novembre

9.00: Partenza dall'Imperial Hotel per Anchor Bay.

Attività di campo: tecniche di studio e monitoraggio dei fenomeni di espansione laterale in roccia ad Anchor Bay e rilevamento geo-paleontologico a Ghadira Bay.

18.00: Rientro all'Imperial Hotel.

Martedì 16 novembre

8.30: Partenza dall'Imperial Hotel per Gozo.

Visita all'isola di Gozo e trattazione di aspetti geologici s.l.: instabilità e consolidamento della Cittadella di Vittoriosa; morfologia costiera all'Azure Window e Fungus Rock; geoarcheologia ai Ggantija Temples; morfologia costiera e rilievi mineralogici a Ramla Bay.

20.00: Rientro all'Imperial Hotel.

Mercoledì 17 novembre

9.00: Partenza dall'Imperial Hotel per Cospicua.

Mattina: utilizzo del georadar in studi di geologia urbana. Applicazioni per lo studio del dissesto di un bene storico-architettonico a Cospicua.

Pomeriggio: visita ad una cava ed esercitazione di giacimenti minerari.

18.00: Rientro all'Imperial Hotel.

Giovedì 18 novembre

6.00: Partenza dall'Imperial Hotel per Luqa Airport.

8.20: Partenza da Malta con volo Air Malta KM626 con arrivo a Malpensa alle ore 10.25 e rientro a Modena previsto alle ore 15.00 (c/o Piazza Giovani di Tien an Men).