



## Meeting

### **NUOVI STRUMENTI PER LA GESTIONE DEL RISCHIO SISMICO IN SICILIA** **Risultati del Progetto Europeo SyNaRma** **"Rischi Naturali nel Mediterraneo"**

#### **Programma di Mercoledì 23 Gennaio 2008**

**Ore 09.00: Apertura dei lavori e saluti del Prof. Mario Gattuso, Preside della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali**

**Ore 09.10: Breve illustrazione delle finalità dell'iniziativa (Prof. Giancarlo Neri, Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Messina, e Dott. Vincenzo Pranio, Presidente dell'Associazione Nazionale per la Tutela Ambientale)**

**Ore 09.30: Dott. Barbara Orecchio, Dipartimento di Scienze della Terra, Università di Messina: "I terremoti: cosa sono e perché studiarli"**

**Ore 09.50: Dott. Paolo Pino, Dipartimento di Scienze della Terra, Università di Messina: "Le frane: dissesto territoriale e metodi di monitoraggio"**

**Ore 10.10: Dott. Francesco Tafaro, Dipartimento di Scienze della Terra, Università di Messina: "Sollecitazioni e scuotimenti a carico delle costruzioni in una zona interessata da forti terremoti"**

**Ore 10.20: Relatori ANTA**

**Dott. Carlo Brichieri Colombi, Responsabile Regionale del Settore Previsione e Prevenzione dei Rischi Ambientali: "Emergenza sismica: norme comportamentali"**

**Ore 10.45: Dott. Manuela Morabito, Responsabile Provinciale del Settore Previsione e Prevenzione dei Rischi Ambientali: "Sistemi di coordinamento durante le emergenze"**

**Ore 11.00: Geol. Mario Manganaro, Responsabile Regionale del Settore Sviluppo Sostenibile e Progettazione Accettabile: "Fattori scatenanti del dissesto idrogeologico nel Messinese"**

**Ore 11.15: Break**

**Ore 11.30: Tavolo tecnico scientifico con le Associazioni di volontariato della Provincia di Messina**

**Ore 13.00: Chiusura dei lavori**