



## PROGRAMMA

**10:30**

### **INTRODUZIONE**

**Daniele Castelli** - *Direttore Dipartimento Scienze della Terra Università di Torino*

**Sergio Bianchi** - *Presidente AVUS (Associazione Vittime Universitarie Sisma)*

**11:00**

### **INTERVENTI**

**Giandomenico Fubelli**

*Università di Torino - Dipartimento di Scienze della Terra*

"Gli eventi sismici dell'ultimo decennio in Italia"

**Gianfranco Fioraso**

*CNR - Istituto di Geoscienze e Georisorse*

"Paleosismologia e sismologia storica come strumenti per la valutazione del rischio sismico. L'esempio del territorio piemontese"

**Fabrizio Bosco**

*Arpa Piemonte - Centro Funzionale*

"Sismicità e sistemi di monitoraggio nell'area perialpina occidentale"

**Erika Ceriana Mayneri, Luca Lanteri**

*Gruppo Erikus - Regione Piemonte e Arpa Piemonte*

"Erikus - uno strumento geografico per la raccolta e gestione del rilevamento danni sismici e della vulnerabilità degli edifici"

**Claudia Borgarello**

*Ordine dei Geologi del Piemonte – Commissione Regionale Protezione Civile*

"Attività di Protezione civile dei geologi piemontesi a seguito del sisma de 24 agosto e 30 ottobre 2016 in Italia centrale"

**12:30**

### **CONCLUSIONI**

**Umberto Braccili** (giornalista RAI) - autore del libro "Macerie dentro e fuori" grazie al quale sono stati raccolti i fondi destinati al premio di laurea