



**sabato**  
**24**  
**settembre**  
**2016**  
**ore 15 - 18.30**  
**TRENTO**

**Palazzo della Regione**  
**Via Gazzoletti -**  
**Piazza Dante**  
**Sala Rosa - 2° piano**

ANNO ACCADEMICO  
2016-2017  
prima sessione:  
settembre - novembre 2016

# TERREMOTI E PREVENZIONE

**Come fermare l'industria delle catastrofi  
e investire in sicurezza e lavoro**

L'industria delle catastrofi, dietro il paravento del costo troppo alto per gli interventi di prevenzione, approfitta per mantenere le cose come stanno, per lucrare nella ricostruzione e negli interventi emergenziali. Per rendere antisismica l'Italia, è sufficiente "metterla in catene", intervenendo con opere leggere, che aumentino la capacità delle strutture edilizie di resistere ai sisma. Così si promuove la prevenzione, mettendo al sicuro la ricchezza più importante del nostro Paese: identità culturale e memoria storica. Conservare gli edifici e garantire sicurezza agli abitanti a basso costo, a bassissimo consumo di materiali ed energetico, con ridotti impieghi di tecnologie. I complessi problemi di messa in sicurezza del patrimonio storico del nostro Paese: conoscenza delle condizioni degli edifici, del territorio, delle strutture urbane. I paesi crollati sono luoghi identitari, rappresentano vicende, lavoro, cultura e storia di popolazioni, che hanno ora più che mai l'esigenza di ricostruire ciò che hanno perduto. "Casa Italia" è la risposta giusta ?

relatore **Sauro TURRONI**

*Architetto, dirigente dell'Urbanistica a Cervia, Cesena e in Regione Emilia Romagna. Dal 1989 al '92 Coordinatore naz. della Federazione delle Liste verdi. Dal '92 eletto 4 volte al Parlamento nazionale, tre alla Camera e una al Senato. Già Commissario al Parco nazionale dei Sibillini., componente la Commissione naz. VIA e presidente del Comitato per la riscrittura del Codice ambientale. Dal 2007 al 2015 componente la Commissione scientifica naz. per la Ricerca in Antartide. Alcuni risultati del lavoro istituzionale: introduzione nella legislazione italiana delle Società di trasformazione urbana (STU), blocco della vendita del patrimonio storico-artistico della Nazione, demolizione del Fuenti, leggi su incendi boschivi e elettrosmog, istituzione del parco geominerario della Sardegna, norme per la messa in sicurezza antisismica degli edifici strategici pubblici. Progettista di Piani: regolatori, di centri storici, particolareggiati e di recupero, di pedonalizzazioni e di reti di piste ciclabili. Tecnico nelle squadre di soccorso nei terremoti di Campania, Umbria, Parma, componente le squadre reg. di valutazione del rischio sismico. Dal luglio 2009 al gennaio 2010 consulente della DICOMAC all'Aquila per la predisposizione delle ordinanze di ricostruzione post-sisma. Ha partecipato a molte missioni all'estero: Rio de Janeiro, New York, Johannesburg, Kyoto, Buenos Aires, L'Aia, Marrakesh, Aarhus, Istanbul.*

Coordinatore: **Roberto De Bernardis** - cell. 338 6374793  
e-mail: robertodebernardis@gpmail.eu

Segreteria: **Emma Di Girolamo** - cell. 339 7601363  
e-mail: emmadigirolamo@iol.it

[www.verdideltrentino.net/SCUOLA LANGER\\_2016-17.html](http://www.verdideltrentino.net/SCUOLA LANGER_2016-17.html)

**INGRESSO  
LIBERO**