



PROGETTO CRES – CLIMA RESILIENTI

[www.climaresilienti.it](http://www.climaresilienti.it)

**EVENTO DIFFONDERE LA RESILIENZA**  
**Palazzo Codacci – Pisanelli (Aula Ferrari)**  
**Viale Dell'Università, 1 - Lecce**  
**17 luglio 2012**  
**(ore 14,30 – 17,30)**



## **"Città resilienti: pianificare l'ambiente urbano del futuro"**

### **PROGRAMMA:**

#### **Modera:**

**Ing. Massimiliano Curto**, Amm.Delegato Terra del Fuoco Lavoro e Resp. Cres area Nord- ovest

#### **Intervengono:**

- **Prof. Ing. Domenico Laforgia**, Rettore Università del Salento  
*Apertura convegno e saluti istituzionali*
- **Dott. Antonio Pergolizzi**, Legambiente – Coordinatore dell'osservatorio nazionale di Legambiente sulle ecomafie  
*Le Ecomafie in città: come vincerle?*
- **Arch. Nicola Martinelli**, Pro-rettore Politecnico di Bari  
*Smart cities mediterranee: Come sviluppare le nostre città affinché diventino un modello resiliente per l'area mediterranea.*
- **Ing. Ezio Spessa**, Politecnico di Torino  
*"Safe and Green Road Vehicles" per una mobilità sostenibile: le azioni coordinate a supporto della formazione, della ricerca e dell'innovazione presso il Politecnico di Torino*
- **Dott.ssa Monica Frassoni**, Presidente European Alliance to Save Energy  
*Può l'Europa porre al centro delle sue politiche energetiche l'efficienza come strumento per rafforzare la sua capacità resiliente? Quale ruolo possono avere le aziende?*
- **Dott. Piero Pelizzaro**, Resp. Cooperazione internazionale Kyoto Club  
*Iniziative europee a supporto delle strategie di adattamento rivolte alle città. Un caso europeo di città resilienti (Rotterdam, Copenhagen)*

In collaborazione con:



**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

