

RESILIENZA E PROGRAMMAZIONE FUTURA

le opportunità di sviluppo del territorio e delle professioni tecniche

Potenza 14 Maggio 2015

Presso il ridotto del Teatro Stabile di Potenza

La partecipazione al convegno permette il conseguimento di 3 CFP

Ore 15:00 SALUTI

Ing. Egidio Comodo	<i>Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Potenza</i>
Ing. Pasquale Stella Brienza	<i>Presidente della Fondazione degli Ingegneri della provincia di Potenza</i>
Ing. Michele Lapenna	<i>Consigliere Tesoriere e Referente Servizi di Ingegneria e Architettura del CNI</i>
Dott. Enrico Sodano	<i>Ideatore del Trend Expo Basilicata</i>

Ore 15:30 IL NETWORK GIOVANI INGEGNERI ED IL RUOLO DELLA COMMISSIONE GIOVANI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI POTENZA CON L'OFFICINA SULLA RESILIENZA:

- **Il Network Giovani Ingegneri: presentazione del progetto Scintille 2015 e delle Officine Permanenti**
Ing. Gianni Massa *Vice Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Consigliere con delega per le politiche giovanili e responsabile del Network Giovani Ingegneri*
- **Il ruolo della commissione giovani ingegneri**
Ing. Donato Losasso *Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Potenza
Delegato per la Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*
- **L'Officina sulla Resilienza**
Ing. Francesco Lasala *Presidente Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*
- **Le azioni del Consiglio Nazionale degli Ingegneri in materia di rischio sismico ed idrogeologico**
Ing. Michele Lapenna *Consigliere Tesoriere e Referente Servizi di Ingegneria e Architettura del CNI*
- **Il network comuni resilienti della provincia di Potenza**
Ing. Alessandro Attolico *Dirigente Amministrazione Provinciale di Potenza - Responsabile Settore Pianificazione Territoriale, Protezione Civile ed Energia*
- **Sostenibilità delle comunità resilienti**
Ing. Francesco Scorza *Membro Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*
- **La resilienza nella gestione dei rischi naturali**
Ing. Leonardo Chiauzzi *Membro Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*
- **Social Innovation: interazione, innovazione e collaborazione nelle città resilienti**
Ing. Renzo Sarli Calace *Membro Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*

Ore 17:30 PROGETTI E PROPOSTE INNOVATIVE

- **Sintesi illustrativa della Tesi di Laurea sul fascicolo del fabbricato**
Ing. Antonio Giordano *Membro Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*
- **Tecnologia per l'innovazione sociale e la sostenibilità energetica: Progetto CAST e EE-SMS**
Ing. Francesco Scorza *Membro Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*
- **Progetto ALADIN: uno strumento per il recupero idrico ed energetico nel sistema idrico integrato**
Ing. Prospero Fittipaldi *Membro Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*
- **Strumenti operativi per la comunicazione e la consapevolezza dei rischi naturali**
Ing. Luciana Giuzio *Membro Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*
- **Il geoportale READY: Risk, Extreme events, Adaptation, Defend Yourself**
Ing. Raffaele Albano *Membro Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*
- **Modelli di analisi e previsione del consumo di suolo**
Ing. Federico Amato *Membro Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*

Ore 18:30 CONCLUSIONI

- **Sintesi propositiva della Commissione Giovani Ingegneri di Potenza**
Ing. Donato Losasso *Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Potenza
Delegato per la Commissione Giovani Ingegneri della provincia di Potenza*