

*Sismabonus, un efficace strumento per tre importanti obiettivi: mitigare il rischio strutturale, non solo sismico, degli edifici; concorrere alla rigenerazione delle periferie urbane; rilanciare l'economia alimentandone il motore principale, il mondo delle costruzioni. La strategia è quella della incentivazione delle iniziative mirate al miglioramento e/o all'adeguamento delle condizioni di sicurezza strutturale mediante l'offerta di rilevanti vantaggi di natura fiscale. Obiettivo politico è nel contempo la diffusione di una cultura della prevenzione, i cui effetti sono non solo vantaggiosi in termini di economia reale, ma sono anche di essenziale importanza per la tutela sia delle persone, sia del valore sociale del tessuto storico dei centri urbani. 'Rammendare' le periferie con interventi mirati. Recuperare e rigenerare. Per questi ambiziosi obiettivi è fondamentale l'intervento legislativo esteso a tutto il territorio nazionale. La Scuola Ingegneria & Architettura intende concorrere con il suo 5° convegno nazionale al più generale processo di informazione e di formazione tecnica della vasta platea dei destinatari del provvedimento: gli ingegneri, gli architetti, i geologi, i commercialisti, i giuristi, i costruttori, gli imprenditori, tutti i tecnici coinvolti. Soprattutto il comune cittadino che deve acquisire conoscenza ed essere assistito, anche con eventuali modifiche migliorative dell'attuale provvedimento, nelle operazioni di finanziamento degli interventi, e del loro coordinamento in ambiti di proprietà condominiale. In questa prospettiva rientra la necessità di modulare i criteri di priorità che devono basarsi certamente su una valutazione del rischio, ma che diano adeguato 'peso', oltre che alla pericolosità sismica, anche al fattore di vulnerabilità propria degli edifici, non di rado causa prima di eventi disastrosi.*

Si ringrazia per il contributo



Sponsor



# SI&A 2019

## 5° CONVEGNO NAZIONALE

# SISMABONUS

## RILANCIARE IL MONDO DELLE COSTRUZIONI RIGENERARE E RECUPERARE LE PERIFERIE

BARI, 28 MARZO 2019 | THE NICOLAUS HOTEL | Via Cardinale A. Ciasca, 27 |



SCUOLA  
INGEGNERIA & ARCHITETTURA S.r.l. I.s.

Soggetto formatore autorizzato dal CNI  
(B.U. Min. della Giustizia n.13-15/07/2013)



Scuola senza scopo di lucro patrocinata da



CON IL PATROCINIO DI



## COMITATO SCIENTIFICO

Donato Carlea | Presidente  
Francesco Bonaduce  
Gianluca Ievolella  
Roberto Lorusso  
Antonio Lucchese  
Fabrizio Palmisano  
Emanuele Renzi  
Amedeo Vitone

## CREDITI FORMATIVI

Ordine degli Ingegneri	3 CFP
Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori	4 CFP
Ordine dei Geologi della Regione Puglia	3 CFP
Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati	3 CFP
Ordine degli Avvocati	3 CFP

## ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita. L'iscrizione è obbligatoria:

<http://www.siea.eu/iscrizioni-cnvl9>

con il patrocinio di



## PROGRAMMA

**13.30** REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

**14.30** INIZIO LAVORI

CHAIRMAN

**Roberto Lorusso** | Vice Presidente SI&A, Membro Esperto del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

INTERVIENE

**Danilo Toninelli** | Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti

SALUTI

**Armando Zambrano** | Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri

**Giuseppe Cappochin** | Presidente Consiglio Nazionale Architetti

**Francesco Peduto** | Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

**Maurizio Savoncelli** | Presidente Consiglio Nazionale dei Geometri e dei Geometri Laureati

**Domenico De Bartolomeo** | Vice Presidente Nazionale ANCE, Presidente Confindustria Puglia

**Nicola Bonerba** | Presidente ANCE Puglia

INTRODUZIONE

**Amedeo Vitone** | Presidente SI&A, Politecnico di Bari, Studio Vitone & Associati

RELAZIONI

**Donato Carlea** | Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

**Gabriele Buia** | Presidente Nazionale ANCE

**Edoardo Cosenza** | Università degli Studi di Napoli Federico II

**Fabrizio Palmisano** | PPV Consulting, Politecnico di Bari, CEN, SI&A

**Emanuele Renzi** | Coordinatore del Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

**Antonio Lucchese** | Servizio Tecnico del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

**Gianluca Ievolella** | Prowduttore Interregionale per le Opere Pubbliche per la Sicilia e la Calabria

**Lidia Tulipano** | C2R Energy Consulting S.r.l., Politecnico di Torino

**19.00** CONCLUSIONE DEI LAVORI

## COMITATO ORGANIZZATORE

Roberto Lorusso | Coordinatore

Giacomo Alicino

Francesco Bonaduce

Saverio Cormio

Pasquale Perilli

Leonardo Renna

Stefania Scaramuzzi

Simone Vacca

Carlo Colucci | Area comunicazione

Federica Dimola | Graphic designer

Fabio Marino | Area amministrazione

Vito Mastrolonardo | Area marketing

Giuseppe Barberio

Alexia Calò

Pietro Cardone

Giovanni Cormio

Claudio Esposito

Daniela Lovascio

Antonella Marinelli

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



SCUOLA INGEGNERIA & ARCHITETTURA  
Via Dalmazia, 207 - Bari  
www.siea.eu | info@siea.eu  
T. 347 2443084



Viale Escriva', 28 - 70124 Bari  
Tel. 080.5043737 - Fax 080.5043736  
email: info@cicsud.it - www.cicsud.it

## UFFICI STAMPA

Scuola Ingegneria & Architettura  
Via Dalmazia, 207 - Bari  
T. 347 2443084  
www.siea.eu  
info@siea.eu

ANCE Nazionale  
Via Guattani, 16 - Roma  
T. 06 84567217  
www.ance.it  
stampa@ance.it

Confindustria Puglia  
Via Giovanni Amendola, 172 - Bari  
T. 080 5010600  
www.confindustriapuglia.it  
comunicazione@confindustriapuglia.it

SEC Mediterranea  
Via N. De Giosa, 55 - Bari  
T. 080 5289670  
www.secrp.com  
secmediterranea@secrp.it

## MEDIA PARTNER

