



SCUOLA
INGEGNERIA & ARCHITETTURA

5° CONVEGNO NAZIONALE SI&A 2019

Bari, 28.03.2018

COMUNICATO n. 02/2019

Il Sismabonus può far ripartire l'edilizia anche in Puglia

La misura, ancora poco utilizzata nella nostra regione, offre detrazioni fino all'85% per la messa in sicurezza degli edifici anche nelle province di Bari, BAT, Foggia e Taranto

Bari, 23 marzo 2019 – Il Sismabonus offre una detrazione fino all'85% per interventi anti-sismici sugli edifici anche in molti Comuni della Puglia, una regione ben più vulnerabile dal punto di vista sismico di quel che comunemente si pensa. Dieci comuni pugliesi dell'area garganica si trovano, infatti, in zona sismica 1, quella dove è più elevata la probabilità di forti terremoti, e ben 105 (fra cui anche l'area di Bari, Barletta, Andria, Trani, Foggia e Taranto) si trovano in aree a rischio medio-alto, le zone 2 e 3. Il Sismabonus, però, è uno strumento ancora poco utilizzato, sebbene rappresenti una potente leva per il rilancio del settore delle costruzioni.

Alle opportunità offerte da questa agevolazione la **Scuola Ingegneria & Architettura (SI&A)** dedicherà il suo quinto convegno nazionale che si terrà a Bari il prossimo **28 marzo** alla presenza del ministro delle Infrastrutture **Danilo Toninelli**. Il convegno, dal titolo "Sismabonus – Rilanciare il mondo delle costruzioni, Rigenerare e Recuperare le periferie", si terrà presso il **Nicolaus Hotel di Bari** a partire dalle **14.30**.

Introdurrà i lavori il presidente della Scuola Ingegneria & Architettura (SI&A) **Amedeo Vitone**, ingegnere e già docente del Politecnico di Bari. Il coordinatore del convegno e vicepresidente di SI&A **Roberto Lorusso** condurrà i lavori, durante i quali si susseguiranno le relazioni del presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, **Donato Carlea**, del presidente nazionale di ANCE **Gabriele Buia**, del docente dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" **Edoardo Cosenza**, del membro del CEN (Comitato Europeo di Normazione) e docente di SI&A **Fabrizio Palmisano**. Interverranno anche **Emanuele Renzi**, coordinatore del Servizio Tecnico Centrale del CSLLPP, **Antonio Lucchese**, componente del Servizio Tecnico Centrale del CSLLPP, **Gianluca Ievolella**, già componente del CSLLPP e neo Provveditore Interregionale Opere Pubbliche Sicilia e Calabria e **Lidia Tulipano** della C2R Energy Consulting, spin-off del Politecnico di Torino.

"Il sismabonus – afferma **Amedeo Vitone**, presidente SI&A- è uno strumento molto efficace per mirare a diversi obiettivi. Noi della Scuola Ingegneria & Architettura apprezziamo particolarmente il contributo alle politiche di mitigazione del rischio strutturale, che del resto ispirano da sempre le nostre attività di formazione professionale. I non pochi casi, talvolta dagli effetti tragici, di costruzioni crollate o gravemente danneggiate sono il 'risultato', ahimè molto spesso prevedibile, della inesorabile legge della probabilità. A fronte di una platea così vasta (milioni) di edifici di molto non rispondenti agli attuali standard di sicurezza strutturale, è sostenibile solo una programmazione delle iniziative basata su adeguati criteri di priorità. Il sismabonus fa riferimento a 'classi di rischio' e attribuisce il giusto peso oltre ai fattori della pericolosità (sismica) e della vulnerabilità, anche a quello che misura la entità del danno subito. Il cosiddetto fattore per esposizione. In questa apprezzabile prospettiva sarebbe tuttavia auspicabile che non si rinunciasse a valutazioni anche qualitative, quando esse possono dare un importante contributo alla mitigazione del rischio connesso con aspetti della vulnerabilità di una costruzione che seppur di difficile 'calcolo numerico', possono tuttavia rappresentare delle gravi insidie. Come ad esempio la mancanza di robustezza. Così come sarebbe auspicabile che si investisse non solo per agevolare gli interventi, ma anche per favorire la diffusione della cultura della prevenzione. Le *analisi* prima di tutto, poi, se necessario, le *operazioni*."



SCUOLA
INGEGNERIA & ARCHITETTURA

5° CONVEGNO NAZIONALE S&A 2019

Bari, 28.03.2018

“Durante il convegno vogliamo far emergere anche nuove proposte di ampliamento della portata del Sismabonus.” dichiara **Roberto Lorusso**, coordinatore del Convegno e vicepresidente di S&A.

“Noi riteniamo – continua Lorusso - che estendere anche in Puglia e nelle altre zone a rischio 2 e 3 del Paese, *una detrazione sino al 85% del prezzo di vendita di case antisismiche cedute dalle imprese di costruzione e derivanti da interventi di demolizione e ricostruzione anche con variazione volumetrica*, e non solo per interventi di miglioramento e adeguamento antisismico degli edifici esistenti, possa innescare un formidabile circolo virtuoso che farebbe rigenerare interi quartieri urbani degradati e rilanciare finalmente il settore delle costruzioni”.

“Il sisma bonus è una chance assolutamente da non perdere. – ribadisce il vicepresidente nazionale dell’ANCE **Domenico De Bartolomeo** - È infatti un’ottima opportunità per rinnovare il patrimonio edilizio e per metterlo in sicurezza, una misura che andrebbe estesa, per ciò che riguarda i benefici per la sostituzione edilizia, anche alle zone rischio sismico 2 e 3.”

Sulla stessa linea infine anche il presidente di ANCE Puglia **Nicola Bonerba** che afferma: “Col Sismabonus si è finalmente cominciato a delineare una strategia nazionale di messa in sicurezza del patrimonio immobiliare costruito; tuttavia auspichiamo si possa ampliare la portata della misura affinché i proprietari degli immobili possano ricorrere maggiormente alla stessa”.

La partecipazione all’evento è gratuita e consente l’acquisizione di crediti formativi agli iscritti agli Ordini professionali di ingegneri, architetti, avvocati, geologi e geometri. È necessario effettuare l’iscrizione online al link www.siea.eu/iscrizionei-cnv19.

Scuola Ingegneria & Architettura – S&A

web: www.siea.eu
mail: info@siea.eu
tel: 3472443084

Diffusione del comunicato a cura di:

Confindustria Puglia - Comunicazione

Eleonora Dimola
web: www.confindustriapuglia.it
mail: comunicazione@confindustriapuglia.it
tel: 0805010600
fax: 0805648762

SEC Mediterranea srl

Tel. 080/5289670 - Fax 080/5727439 - www.secrp.it
Lucia Giannoccaro - Mail. giannoccaro@secrp.it - Cell. 347/0025613
Gianluigi Conese - Mail. conese@secrp.it - Cell. 335/7846403

Scuola Ingegneria & Architettura S.r.l. I.s.

Segreteria Organizzativa
via Dalmazia, 207 – 70121, Bari
www.siea.eu - info@siea.eu - tel. 3472443084

PROVIDER RICONOSCIUTO DA



ENTE PATROCINATO DA



ANCE ASSOCIAZIONE NAZIONALE
COSTRUTTORI EDILI