



Comunicato stampa 6 novembre 2014

***La Commissione Ambiente della Camera apre alla proroga del bonus 65% anche per l'antisismica***  
**UNICMI E ISI scrivono al Presidente della Commissione Ambiente Realacci e al Vicepresidente Iannuzzi: prorogarli per almeno un triennio per garantirne l'operatività**

La Commissione Ambiente della Camera, presieduta dall'on. Ermete Realacci, attraverso un apposito emendamento alla Legge di Stabilità, così come chiesto da [Unicmi e ISI lo scorso 27 ottobre](#), chiederà al Governo di inserire nella legge di programmazione economica, l'estensione al consolidamento degli edifici delle detrazioni fiscali del 65%.

La Commissione intende inserire anche un emendamento che affronti il tema degli interventi che non riguardano un solo appartamento, bensì i fabbricati interi.

UNICMI e ISI, apprezzando l'iniziativa della Commissione, hanno ringraziato il Presidente Realacci e il Vicepresidente Iannuzzi per l'importante iniziativa parlamentare, sottolineando come sia fondamentale assicurare uno spazio temporale di almeno un triennio ai cittadini, agli amministratori di condominio e alle industrie, per accedere ai bonus sismica.

UNICMI e ISI hanno evidenziato come la Legge n. 90 del 3.08.2013 preveda che per gli interventi di miglioramento e adeguamento antisismico si adottino "incentivi selettivi e di carattere strutturale", cioè su un periodo temporale di ampio respiro, non certo di un anno. La ragione principale del "Carattere Strutturale" richiamato dalla Legge 90 è infatti quello di intensificare in maniera decisiva la politica di prevenzione contro il rischio sismico.

Infine, UNICMI e ISI hanno sottolineato come da un punto di vista tecnico, per poter accedere agli incentivi per interventi di natura antisismica i passaggi previsti siano certo più complessi di quelli richiesti per altri interventi edilizi agevolati da bonus, ovvero: determinazione della "Classificazione Sismica" nello stato attuale del fabbricato, progettazione degli interventi antisismici, determinazione della nuova "Classificazione Sismica" che tenga conto degli interventi antisismici progettati, realizzazione degli interventi antisismici.

Tutte buone ragioni per immaginare un arco temporale più ampio.

Per informazioni:

Ufficio Comunicazione UNICMI [comunicazione@unicmi.it](mailto:comunicazione@unicmi.it) Nadia Sada, Enrico Pallavicini

**UNICMI**  
**Unione Nazionale Industrie delle Costruzioni**  
**Metalliche, dell'Involucro Edilizio e dei serramenti**  
Via Chieti 8 – 20154 Milano  
Tel. 023192061 – Fax 0231920632  
[unicmi@unicmi.it](mailto:unicmi@unicmi.it)  
[uncsaal.it](http://uncsaal.it) – [acaiacs.it](http://acaiacs.it)

**Associazione ISI**  
**Ingegneria Sismica Italiana**  
Statale Valsesia, 20 - 13035 Lenta (VC)  
Tel. (+39) 331 26 96 084  
[segreteria@ingegneriasismicaitaliana.it](mailto:segreteria@ingegneriasismicaitaliana.it)  
[www.ingegneriasismicaitaliana.it](http://www.ingegneriasismicaitaliana.it)