



**COLLEGIO INGEGNERI VENEZIA**  
[www.collegioingegnerivenezia.it](http://www.collegioingegnerivenezia.it)

**Venerdì 20 ottobre 2017**

**CONVEGNO: IL CONTENIMENTO DELLE VIBRAZIONI IN AMBITO CIVILE ED INDUSTRIALE E L'ISOLAMENTO ACUSTICO DEI SOLAI IN LEGNO.**

**15,15** REGISTRAZIONE

**15,25** Saluto del Presidente del Collegio Maurizio Pozzato

**15,30 Il contenimento delle vibrazioni in ambito civile ed industriale** (L. Luison Isolgomma);

- Introduzione alle vibrazioni ed alle macchine vibranti;
- Il contenimento delle vibrazioni;
- Esempi di dimensionamento di un sistema isolato;
- Interventi di isolamento (casi studio);

**17,00 L'isolamento acustico dei solai in legno** ( C. Bortot Studio Sinthesi)

- Introduzione all'isolamento dei solai in legno
- Sistemi di isolamento
- Problematiche di cantiere e di posa
- Esempi pratici di intervento

**18,30** DOMANDE E CHIUSURA

Al termine dell'evento sarà presentato **il programma per una Visita Tecnica presso i laboratori di prova e la produzione** dello stabilimento ISOLGOMMA ( S. Russo Isolgomma)

L'evento è promosso da ISOLGOMMA [www.isolgomma.com](http://www.isolgomma.com), azienda che sviluppa prodotti e soluzioni per l'isolamento acustico e termoacustico.

L'evento è gratuito e consente di ottenere n°3 CFP quale **Convegno**.