

# Vi invitano

**Giovedì 6 luglio 2017**  
ore 16.30 - 19.00

**i.lab (Kilometro Rosso)**  
Via Stezzano, 87 - 24126 Bergamo

## L'innovazione nelle costruzioni: il sistema costruttivo BravoBloc per l'efficienza energetica e acustica.



Le richieste prestazionali degli edifici dovute a quadri normativi in continua evoluzione spingono gli operatori del settore ad una continua ricerca di soluzioni per raggiungere le sempre più esigenti richieste termo-igrometriche, acustiche e sismiche, che si prospettano come determinanti per la buona e moderna progettazione degli edifici.

### Programma

**16.30** BravoBloc: l'involucro edilizio modulare e performante. Il comfort abitativo, l'efficienza energetica e la scelta di materiali performanti sono i principali criteri alla base della buona progettazione e della pratica di cantiere  
arch. **Mariana Garcia**  
*Project Manager Italcementi*

**17.30** L'acustica in edilizia: il valore del comfort acustico all'interno delle nostre abitazioni, soluzioni progettuali  
dott. **Paolo Grimaldi**  
*Tecnico acustica ambientale*

**18.00** Visita dello showroom materiali innovativi e tour guidato dell'edificio i.lab Italcementi

Al termine dell'evento sarà offerto un rinfresco a tutti i partecipanti.