

il Quotidiano Immobiliare

DAILY REAL ESTATE

29/11/2016

Aspesi e Johnson Controls promotori della coesione tra stakeholders

L'approccio integrato nel ciclo di vita dell'edificio per accrescerne prestazioni, salubrità e valore



Italia • "Il processo tradizionale di progettazione edilizia presenta svariate interazioni cicliche che vanno a svantaggio delle prestazioni e del valore del costruito". È quanto ha dichiarato l'architetto **Carlo Micono** di AI Engineering, docente presso la facoltà di Architettura del Politecnico di Torino, in apertura dell'evento organizzato da Aspesi e Johnson Controls su *Efficienza impiantistica e salubrità degli edifici. Sustainable cities in the sky*, un confronto tra operatori immobiliari,

progettisti e industrie fornitrici per approfondire analisi, metodologie e prodotti utili a innalzare le performance (e il valore) degli edifici, con un approccio basato fortemente sui concetti di salubrità e sostenibilità e un particolare sguardo allo skyline. Aspesi (l'Associazione Nazionale tra le Società di Promozione e Sviluppo Immobiliare) e Johnson Controls, azienda attiva a livello mondiale nella fornitura di tecnologie per l'edificio, hanno avviato una sinergica collaborazione per dare impulso al coinvolgimento dei vari protagonisti del ciclo di vita dell'edificio.

Comunicato