

Lo sviluppo immobiliare attraverso l'Edilizia Sostenibile Certificata

8 Febbraio 2019

SCUOLA HOLDEN

Piazza Borgo Dora, 49, TO



13:00-13:45 Registrazione partecipanti

13:45 - 14:00 Saluti introduttivi

Giulio Mantellero, Presidente Giovani Collegio Costruttori Edili – ANCE Torino

**14:00 - 14:30 Tavola Rotonda:
Scenari futuri del settore immobiliare**

Regina De Albertis, Presidente Giovani Imprenditori Edili ANCE
"Scenari futuri del mercato immobiliare"

Massimiliano Fadin, Segretario Chapter Piemonte GBC Italia
"La sostenibilità certificata in Italia stato dell'arte e sviluppi futuri"

**14:30 - 15:30 Tavola Rotonda:
Strumenti operativi per la sostenibilità certificata**

Daniele Guglielmino, Sustainability Specialist
"I principali Rating System di sostenibilità a confronto"

Paolo Cresci, Responsabile Sostenibilità Arup Italia
"L'applicazione di 17 UN's Sustainable Development Goals"

Daniele Rusolillo, Deputy CEO di Planet Idea
"Sfida ed opportunità delle soluzioni SMART"

15:30 - 16:00 Best practices

Paola Moschini, Macro Design Studio
"VistaVerde il Primo Edificio residenziale certificato LEED
in Piemonte"

**16:00 - 17:00 Tavola rotonda:
I Cam e la loro applicazione nelle gare della Pubblica amministrazione**

Elisa Sirombo, assegnista di ricerca, DENERG - Politecnico di Torino
"L'applicazione dei CAM nelle procedure delle gare di Appalto Pubbliche"

Carmelo Di Vita, R.U.P. Edilizia Abitativa e Sociale
"Vantaggi e criticità dell'applicazione dei CAM nelle gare della P.A."

Elena Capitolo, Vice Presidente Collegio Costruttori Edili - ANCE Torino
"Il punto di vista degli operatori del settore"

17:00 - 17:15 Dibattito e conclusioni

Con il patrocinio di:



ANCE
GIOVANI
ASSOCIAZIONE NAZIONALE
COSTRUTTORI EDILI

ANCE
GIOVANI
TORINO
COLLEGIO
COSTRUTTORI
EDILI

IN COLLABORAZIONE CON



Green Building Council Italia
Chapter
Piemonte

SPONSORED BY



immagina le possibilità

Sono stati richiesti crediti formativi per Architetti
L'Ordine degli Ingegneri rilascerà tre crediti formativi

CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

Prodotto grafico di Primula Costruzioni