

COSTRUZIONI SOSTENIBILI: CEMENTO E CALCESTRUZZO PROTAGONISTI DELLA TRANSIZIONE

*Materiali
affidabili, sostenibili
e innovativi pronti a
contribuire alla
decarbonizzazione del
costruito e alla ripartenza
del Paese*

INTRODUCE

Roberto Callieri
Presidente Federbeton

*Il contributo del cemento e del calcestruzzo alla
transizione ecologica delle costruzioni*

Fabrizio Pedetta
Coordinatore della Commissione Tecnologie e Prodotto Federbeton

NE DISCUTONO

Andrea Bolondi
Vicepresidente Federbeton

Giovanni Deleo
Vicepresidente Assimpredil

Mauro Giuliani
Direttore Redesco

Marco Osnato*
Camera dei Deputati VI Commissione (Finanze)

Piero Pelizzaro
Direttore DP Città Resilienti Comune di Milano

Anna Laura Pisello
Docente Università di Perugia

Luca Squeri*
Camera dei Deputati X Commissione (Attività Produttive, Commercio e Turismo)

MODERA

Giusi Legrenzi
Giornalista RTL102.5

CONCLUDE

Alessandro Morelli
Viceministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

** invitato a partecipare*

organizzato da



25 NOVEMBRE
ORE 11:00→13:00
Area The Place to Build
(Pad. 2 Stand P12-P20)

