

## Riqualificazione sostenibile degli edifici storici nel cratere del terremoto

**11 novembre 18**

Ore 10:00-13:00 Fiera Riabita  
Fermo Forum, Fermo

### Moderatore

**Arch. Andrea Valentini Segretario Chapter Marche GBC Italia**

### Interventi

**Marco Mari Vice Presidente di GBC Italia - Chair Advisory Board Ongreening LTD**

Edilizia sostenibile tra necessità e opportunità

Da visione a realtà: i protocolli Energetico-Ambientali GBC Italia per la Ricostruzione Post Sisma

**Maria Adelaide Ricciardi, DG Ricerca e Formazione MiBAC**

La riqualificazione del patrimonio edilizio storico e il valore testimoniale nel contesto dell'economia circolare

**Andrea Crocioni, Responsabile Ufficio Speciale Ricostruzione Marche BBCC**

La Ricostruzione Post Sisma 2016 degli Edifici Storici e Culturali

**Alessandro Bozzetti, Vice Presidente Assorestauro**

Il valore della sostenibilità negli edifici storici

### Case Histories

**Franco Cotana professore Università di Perugia**

La sostenibilità certificata ed il Restauro: il protocollo GBC Historic Building e le Scuderie della Rocca di S. Apollinare

**Andrea Valentini, Architetto LEED AP BD+C GBC HB AP**

La sostenibilità certificata ed la Resilienza: il protocollo GBC Condomini applicato al caso studio del Condominio Antinori (L'Aquila)

Con il patrocinio di:

**assorestauro**

In collaborazione con:



Main sponsor



Crediti formativi:



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Fermo**