




Green Building Council Italia

**Chapter  
Umbria**

31 maggio 2024

# RICOSTRUZIONE SOSTENIBILE POST-SISMA

Sfide, esperienze  
e casi studio

 **Manini Prefabbricati S.p.A. - Sala Conferenze**  
8:30 - 13:00

Modera: Anna Rita Rustici, Marcom Manager Manini

## ABSTRACT

La ricostruzione post-sisma richiede un approccio olistico che equilibri la rapidità di ripresa con la tutela dell'ambiente e del patrimonio storico-culturale. L'evento rappresenta un confronto tra esperti del settore sulla ricostruzione sostenibile in Italia, con esempi di casi studio che hanno favorito la realizzazione di città e territori più resilienti, sostenibili e inclusivi.

**CFP ai partecipanti iscritti all'Ordine degli Architetti e degli Ingegneri di Perugia.**

## PROGRAMMA

8:30  **Accoglienza e registrazione**

9:00  **Saluti istituzionali**

**Donatella Tesei**, Presidente della Regione Umbria

**Fabrizio Capaccioli**, Presidente di GBC Italia

**Franco Cotana**, Segretario Chapter Umbria

9:30  **Prima sessione**

Ricostruzione e protocolli energetico ambientali

**Francesco Corvaro**, Inviato speciale per il cambiamento climatico

**Stefano Nodessi Proietti**, Direttore U.S.R. Umbria, ambiente e Protezione Civile Regione Umbria

**Gianluca Fagotti**, Dirigente U.S.R. Umbria, Servizio ricostruzione privata

**Veronica Castaldo**, "RSE, Efficientamento e gestione energetica di edifici storici"

11:00  **Coffee break**

11:15  **Seconda sessione**

Case Histories

*Introduce e modera* **Marco Mari** Sustainability and Policy Advisor

**UNIPG**, Prof.ssa Anna Laura Pisello: "La Scuderia della Rocca di Sant' Apollinare come caso studio pilota di valorizzazione energetico-ambientale delle architetture storiche"

**Area Progetto Associati**, Carlo Regni e Roberto Regni: "Edilizia Sostenibile con protocollo GBC Home - Hotel il Castagneto di Amatrice, La Cittadella dello Sport di Perugia e altri interventi pubblici e privati"

**Società di Ingegneria EXUP**, Leonardo Locchi e Diego Giubilei: "Il recupero del Palazzo Comunale di Tolentino"

**Manini Prefabbricati**, Salvatore Romano e Giuseppe Paci: "Interventi di adeguamento sismico e monitoraggio di edifici industriali"

**Elettrica Valeri**, Benedetta Pioppi ad divisione ricerca e sviluppo: "La ricostruzione sostenibile per il benessere ambientale il Caso studio del Crystal Palace di Ancona"

**Chiusura dei lavori**

**Senatore Guido Castelli**, Commissario straordinario del Governo per la riparazione e la ricostruzione sisma 2016.

13:00 

**Brunch**