



RESTART/ COSTRUIRE SUL COSTRUITO

Come realizzare il recupero del patrimonio esistente in chiave energetica

Soluzioni tecnologiche per il sistema edificio-impianto, best practice a confronto e sostenibilità economica delle tecnologie proposte. Quadro degli incentivi e sgravi fiscali a scala nazionale e locale.

MILANO - 12 GIUGNO

Ordine degli Architetti di Milano – Via Solferino 19

Gruppo 24 ORE e Brianza Plastica sono lieti di presentare RESTART/COSTRUIRE SUL COSTRUITO, un tour formativo che prevede 5 tappe su territorio nazionale e che ha l'obiettivo di andare incontro alle esigenze di chi progetta e lavora in cantiere.

Ogni incontro del Tour sarà caratterizzato dal dialogo e dal contatto diretto con i partecipanti, offrendo così l'opportunità di un approfondimento tecnico personalizzato sulle tematiche progettuali, tecnologiche ed applicative tramite la presentazione di casi studio reali, nell'ottica di fornire utili consigli e soluzioni concrete.

Programma

Moderatore dei lavori:

Donatella Bollani, Responsabile Redazione Architettura – Business Media Gruppo 24 ORE

Ore 16.00: Welcome Coffee e registrazione dei partecipanti

Ore 16.30: **Overview incentivi e finanziamenti per la costruzione ed il recupero in chiave energetica - Focus Conto Energia**

Gaetano Fasano, Responsabile Unità Tecnica, Edilizia residenziale e terziario, ENEA

Ore 16.50: **Tecnologie e strategie progettuali per il retrofit del sistema edificio-impianto**

Giuliano Venturelli, Architetto e Ingegnere - Cultore della materia del Corso di Architettura Tecnica, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Brescia

Ore 17.10: **Coperture ed involucro ad alta efficienza energetica: il Sistema Isotec**

Roberto Francieri, Architetto specializzato nel recupero edilizio e rivalutazione energetica degli edifici, Brianza Plastica

Ore 17.30: **Progettare la riqualificazione efficiente: esempi vincenti di integrazione edificio-impianto**

Mauro Braga, Responsabile Istituzionale, Accademia Viessmann

Ore 17.50: Conclusione a cura del moderatore

Ore 18.00: Chiusura dei lavori