

Aggiornamento del 3 settembre 2019

20 settembre 2019  
Orario 9,00 – 13,30  
Aula C2

A cura di:

**Gianni Biagi**, Direttore URBIT

## **GLI STRUMENTI DI VALUTAZIONE DI SOSTENIBILITÀ DEGLI INTERVENTI EDILIZI ED IL LORO RAPPORTO CON LA NORMATIVA COMUNALE E LA PIANIFICAZIONE URBANISTICA**

La normativa comunale edilizia e la pianificazione urbanistica si sono poste, fino dall' inizio nel secolo scorso, l'obiettivo di rendere più igienici e funzionali alla vita delle persone gli edifici e le città. Negli ultimi anni a questi strumenti normativi si pone la sfida culturale e tecnica di introdurre nelle costruzioni edilizie (sia nelle nuove costruzioni sia negli interventi sul patrimonio edilizio esistente) nuovi parametri di riferimento per la sostenibilità ambientale e per la salubrità degli edifici e delle città. Il convegno intende affrontare, con la presenza di tecnici, di imprese e di soggetti del mondo della innovazione nel settore dei nuovi materiali per l'edilizia, le nuove esperienze in corso sia da un punto di vista della normativa comunale, sia dei nuovi materiali, sia della ricerca applicata.

### **PROGRAMMA**

9,00 – **Registrazione dei partecipanti**

9,30 – **Inizio dei lavori**

Introduce e modera:

**Francesco Marinelli**, *Presidente EcoAction*

10,00 – **Il Sistema delle certificazioni per la sostenibilità in edilizia: come passare dalla quantità alla qualità**

**Pietro Novelli**, *architetto*

10,20 – **Verso un sistema di certificazione della sostenibilità ambientale degli edifici della Regione Toscana**

**Paolo Lucattini**, *Direttore Urbanistica e Politiche abitative, Regione Toscana*

10,40 – **Benessere e sostenibilità nel recupero edilizio: come disseminare la sostenibilità creando comunità**

**Donatella Wallnofer**, *architetto*

**11,10 – Normative comunali come attivatori dell'economia circolare con nuovi materiali naturali sostenibili per l'ambiente e sani per l'uomo**

*Tiziana Monterisi, architetto, Ceo di Ricehouse*

**11,40 – Il Regolamento Urbanistico-Edilizio strumento per la sostenibilità ambientale dell'edilizia. L'esperienza dal comune di Casalecchio di Reno**

*Vittorio Emanuele Bianchi, Dirigente area servizi al territorio Comune di Casalecchio di Reno*

**12,10 – Cambiamenti climatici, economia circolare, prestazioni degli edifici nella disciplina urbanistica ed edilizia del Comune di Bologna**

*Giovanni Fini, Coordinatore Unità Qualità Ambientale, Comune di Bologna*

Dibattito

**13,00 – Un libro da leggere. Presentazione del libro di Donatella Wallnofer e Silvano Tramonte**

***Benessere e sostenibilità nel recupero edilizio*, Edizioni Legislazione Tecnica, collana Costruire Sostenibile**

Ne parlano con gli autori

*Ennio Nonni, architetto*

*Piero Pedrocco, Ordine degli Ingegneri di Venezia*

**13,30 – Conclusione dei lavori**

*Buffet*