

## Programma

### “Opportunità e sfide per la riqualificazione energetica e ambientale del patrimonio edilizio pubblico e sociale in Veneto”

**10 Dicembre 2014 - Orario 9.30/17.30**

**Aula Magna Lybra - VEGA Edificio Lybra - Primo Piano - Via delle Industrie 17/A - Marghera (VE)**

Nell'attuazione del Piano Energetico Regionale del Veneto iniziative quali il "Patto dei Sindaci" e la nuova stagione dei fondi Europei 2014/2020 consentono alle P.A. di individuare strumenti e risorse economiche da destinare alla riqualificazione energetico ambientale del proprio patrimonio edilizio pubblico e sociale.

Nella programmazione di tali interventi è importante tenere conto dei recenti sviluppi delle politiche strategiche dell'Unione Europea in tema di edifici. Inizialmente focalizzata sull'efficienza energetica la Commissione Europea ha iniziato a sviluppare una strategia più olistica basata sull'utilizzo delle risorse e su un più ampio raggio di impatti ambientali lungo il ciclo di vita degli edifici.

In questo contesto strategico, i sistemi di valutazione degli edifici diventano strumenti fondamentali per guidare l'ambiente costruito verso la sostenibilità e gli edifici pubblici acquistano il ruolo di modello di riferimento.

### Sezione mattutina: workshop (9:30 -13:00)

Attraverso due specifici tavoli di lavoro, si intende aprire un confronto con le Amministrazioni Pubbliche, i costruttori, le imprese realizzatrici ed i progettisti in merito a cosa si può e si deve fare per concepire la riqualificazione di edifici pubblici in modo attento non solo all'efficienza energetica, ma anche alle altre risorse naturali, alla qualità dei materiali, alla salubrità ed al benessere indoor.

#### Introduzione al lavoro dei gruppi

- 09.00 – 9:30 Registrazione partecipanti
- 09.30 -9:45 Apertura (*Franco Alberti*)
- 09.45-10.00 L'iniziativa CESBA (video) – verso l'armonizzazione dei sistemi europei per la valutazione della sostenibilità delle costruzioni
- 10.00-10.15 Il contributo di CABEE all'iniziativa CESBA e alla realizzazione dei suoi obiettivi (*Angelisa Tormena – Consorzio per lo Sviluppo della Bioedilizia*)
- 10.15-10.30 L'edilizia sostenibile per le P.A.: dalla legge regionale 4/2007 alla realtà di oggi (*Francesco Marinelli – Consorzio per lo Sviluppo della Bioedilizia*)
- 10.30-10.45 Coffe Break - Suddivisione in tavoli di lavoro (*Vito Garramone*)

**1° Gruppo di lavoro - Pubbliche Amministrazioni****Criteria minimi di sostenibilità per gli interventi di riqualificazione degli edifici pubblici in Veneto** (Francesco Marinelli – Vito Garramone)

Obiettivo del WS: alla luce dell'esperienza della legge 4/2007 stabilire gli orientamenti per l'individuazione di indicatori ambientali da affiancare alla riqualificazione energetica dell'edilizia pubblica, in linea con principi del CESBA.

Raccogliere indicazioni in merito a possibili criteri chiave per la riqualificazione degli edifici pubblici adeguati al contesto Veneto e che tengano conto di fattori quali: la corretta gestione dell'acqua, l'energia grigia dei materiali, la qualità dell'aria indoor etc.

Input per il WS: Menu di criteri di riferimento per la costruzione di protocolli di valutazione regionali in linea con i principi di CESBA e con gli ambiti minimi per l'armonizzazione dei sistemi di valutazione europei indicati dalla COM(2014) 445 finale;

Output WS: preferenze degli amministrazioni locali sui criteri di riferimento

**2° Gruppo di lavoro – PMI, Professionisti****Materiali e tecniche costruttive sostenibili** (Angelisa Tormena - Barbara Bonadies)

Obiettivo del WS: a partire dall'esperienza pluriennale della Regione del Vorarlberg in questo ambito ed in particolare con i risultati raggiunti attraverso la creazione di un portale dedicato, il BauBook, si intendono evidenziare le criticità nell'uso dei materiali e dare indicazioni rispetto ai criteri da utilizzare per la creazione di un disciplinare/Baubook per l'uso di materiali sostenibili nella riqualificazione degli edifici con particolare attenzione all'indicatore "qualità dell'aria indoor".

Input per il WS: schede tecniche utilizzate nel Baubook per tipologia di materiali e loro modalità di impiego.

Output WS: indicazioni per un disciplinare/Baubook regionale a supporto dell'edilizia pubblica.

**Sezione pomeridiana: Conferenza (14:30 – 17:30)**

In modo coerente con i principi dello sviluppo sostenibile nel pomeriggio i tavoli di lavoro si aprono ad una discussione con cittadini e stakeholders sullo sviluppo del quadro programmatico e strategico regionale per l'edilizia sostenibile e su quanto emerso dai tavoli di lavoro del mattino nel contesto delle recenti comunicazioni della UE e alla luce di quanto prodotto dal Ministero dell'Ambiente in tema di GPP.

**14.30 - Apertura e saluti istituzionali** (Mariano Carraro, Direttore Dipartimento Lavori Pubblici e Franco Alberti, Sezione Urbanistica, Regione del Veneto)

**15.00 - I nuovi sviluppi del quadro europeo per l'edilizia sostenibile e l'iniziativa CESBA** (Francesco Marinelli – CSB)

**15.20 – Il ruolo di modello dell'edilizia pubblica nel Vorarlberg** – (video)  
(Claudio Chiapparini – Sezione Urbanistica, Regione del Veneto)



### **15.30 - Il G.P.P. ed i Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia sostenibile**

*(Sergio Saporetti – Ministero dell'Ambiente)*

### **15.50 - Il Piano Energetico Regionale, il Patto dei Sindaci, PAR FSC e il POR quali motori dei processi di riqualificazione degli edifici pubblici nel periodo 2014-2020**

*(Giuliano Vendrame – Sezione Energia, Regione del Veneto)*

16.10 Pausa Caffè

### **16.30 - La sostenibilità energetico ambientale dell'edificato: l'esperienza della Regione Veneto;**

*(Angelisa Tormena – CSB)*

### **16.45 – La riqualificazione energetica e ambientale dell'edilizia sociale**

*(Flavio Bellin - ATER Treviso)*

### **17.00 – La riqualificazione degli edifici pubblici nella provincia di Belluno.**

*(Luigino Tonus – Provincia di Belluno)*

### **17.15 – Condivisione risultati dei WS del mattino**

*(A. Tormena, F. Marinelli, V. Garramone)*

17.30 Chiusura convegno

\*\*\*

---