

**LE LINEE GUIDA DI GREENWORKSHOP
TENUTOSI A BARI DAL 26>28 GIUGNO 2013
DEDICATO ALL'EDILIZIA SOSTENIBILE E ALLA QUALIFICAZIONE
DELLE IMPRESE CHE A VARIO TITOLO OPERANO NEL SETTORE**

La crisi economica, ha messo in ginocchio soprattutto il settore delle nuove costruzioni. Di qui la necessità di un cambiamento culturale e di una rinascita, puntando anche sull'edilizia sostenibile, soprattutto perchè il ciclo degli organismi edilizi va rigenerato e riqualificato.

E' quanto è emerso durante la tre giorni del 1° GreenWorkShop, la prima mostra-convegno organizzata a Bari da **Altamedia+** una società specializzata in grandi eventi e comunicazione integrata, il cui focus è stato concentrato sul rapporto fra imprese e green building per il costruire sostenibile.

Hanno partecipato istituzioni, imprenditori e rappresentanti del mondo accademico. Tante le problematiche affrontate e le soluzioni offerte alle imprese, che si possono sintetizzare così come segue.

- 1.** Non bisogna trascurare la **ricerca**, necessaria anche per la creazione di brevetti e il **rapporto fra imprese, Università ed enti di ricerca.**
- 2.** Riqualificare e soprattutto rigenerare in modo **sostenibile** perché è **cambiata la domanda**. Chi acquista è più attento ai materiali usati e a quanto si può risparmiare in casa, specie in termini energetici. **L'organismo "casa" come l'organismo "uomo"** vanno trattati con rispetto e cognizione di causa per determinare un ambiente ecosostenibile con costi energetici per le abitazioni molto più bassi e la Puglia è la prima regione in Italia per certificazione energetica.
- 3.** Rispettare le direttive europee, altrimenti si rischia la colonizzazione. In pratica, a costruire e ristrutturare, in Puglia, saranno imprenditori del Nord e lo faranno con materiali che non sono consoni al nostro territorio, considerando che la Puglia è molto evoluta in termini ecologici ed è ricca di materiali autoctoni che possono rappresentare la differenza rispetto al Mondo. Da qui anche nuovi mestieri e nuovi modi di progettare.
- 4.** Innovazione e internazionalizzazione. Le imprese devono innovarsi anche per esportare il loro sapere fuori dall'Italia dove è apprezzato e rispettato.
- 5.** Non arrendersi di fronte alla burocrazia e agli ostacoli posti dalla banche, sempre più restie a fare credito.
- 6.** Le imprese devono crederci e operare creando un sistema di obiettivi condivisi per ottenere risultati utili alla collettività e all'economia della nostra terra.
- 7.** I Comuni si devono riappropriare di un compito fondamentale, insieme di concerto con i professionisti, nei confronti dei cittadini che devono essere in grado di conoscere e scegliere la strada della sostenibilità.
- 8.** Il mercato della rigenerazione dell'esistente in edilizia è sotto gli occhi di tutti perchè è immenso, spetta a noi tutti riqualificarlo e consegnarlo alle generazioni future al meglio di quanto sia ora, rivedendo spazi, materiali e tecnologie alla luce del principale scopo: la qualità della vita dell'uomo e dell'ambiente nel quale vive.

9. Progettare sempre una cosa considerandola nel suo più grande contesto: “una sedia in una stanza, una stanza in una casa, una casa nell'ambiente, l'ambiente nel progetto di una città”.

Quindi una progettazione integrata che tenga conto della scelta e del reimpiego dei materiali affinché quando gli organismi edilizi, come tutti gli altri organismi, per la loro durata naturale, verranno dismessi!

Dal canto suo, la Regione, il Governo centrale, le Pubbliche Amministrazioni e tutte le Istituzioni di concerto con Imprese e Ricerca devono investire fondi nel comparto e, in Puglia, nel Distretto dell'Edilizia Sostenibile.

Non basta, infatti, l'apporto morale fornito, è fondamentale che dalle parole si passi ai fatti! E, se non abbiamo capito male, questo doveva essere ... il Governo del fare?

Un grande ringraziamento va fatto a tutti quelli che hanno reso possibile la realizzazione di questo evento.

I patrocinanti con Ance Puglia, Des, Politecnico, Ilo, Puglia Sviluppo, Enea, Anci Puglia, Camera di Commercio di Bari, Consorzio Asi Bari, Confindustria, Collegio dei Geometri, Ordini degli Architetti e degli Ingegneri.

Il comitato scientifico con i professori-relatori Costantino, De Tommasi, Albino, Dell'Osso, La Scala, Ruggiero, Fatiguso e il consulente Mazzoccoli.

I contributi di Barbanente, Capone, Vinci, Salvo, De Bartolomeo, Matarrese, Bonerba, Fragasso, Napoli, Pascali, Talmesio, Lucarelli, Caroppo e Lamacchia.

Il Main Sponsor IME e il suo Green Building Point

Gli sponsor Gruppo Master, Depureco, Magi Led Engineering, Costruzioni Murgolo, Alluminio Sud, Stolfa Edilizia, Monitillo Marmi, Crs Laviola, Idealteco, EdilPro-Noema, Logocert, BioEdilApulia, Consorzio Cetma, Cna Puglia, Marino Automobili, Nealogic, Proitaca, Eco-Logica, Sagraf, Spazio Eventi, Centro Giardinaggio, Gazzetta dell'Economia, Epolis, Edilportale e Rai3 Puglia.

*A cura dell'Ufficio Stampa di Altamedia+
www.altamedianet.net*