

Comunicato stampa

CasaClima Brasil - Uma Nova Visao do Habitar

Grande interesse per il know-how CasaClima nello Stato di Bahia

Salvador de Bahia/São Paulo – Una delegazione dell’Agenzia CasaClima Alto Adige, con a capo il direttore Norbert Lantschner, si é recata la settimana scorsa in Brasile su invito del Ministero dell’Ambiente dello Stato di Bahia e di San Paolo. „Grazie ai contatti che avevamo siamo riusciti a presentare il successo del modello CasaClima agli alti rappresentanti della politica, del settore edilizio e dell’università e ad esporre i passi da seguire per ottenere un cambiamento sul posto. Il Brasile segue il nostro modello CasaClima“, Lantschner commenta così i risultati positivi della sua visita in Brasile. Lantschner designa come un forte elemento di distinzione la prossima apertura di “CasaClima Brasil” a São Paulo, la prima Agenzia CasaClima in Brasile.

Salvador de Bahia, Instituto de Engenharia, UNIP, São Paulo – nomi che suonano bene e che fanno parte del programma di visite della delegazione di CasaClima - Alto Adige, guidata dal direttore Norbert Lantschner e da Reinhold Holzer, noto esperto in edilizia biosostenibile dell’Associazione per la Bioarchitettura ANAB. „La filosofia CasaClima del vivere in modo sano e confortevole, unitamente al risparmio energetico, ha trovato, grazie alla nostra visita in Brasile, un terreno fertile su cui lavorare“, sostiene Lantschner al suo ritorno.

CasaClima a Salvador de Bahia....

Alla prima presentazione di CasaClima da parte di Norbert Lantschner presso il Centro de recursos ambientais de governo de estade da Bahia (C.R.A.) a Salvador de Bahia hanno partecipato piú di 200 persone dei settori

amministrativo, economico ed edilizio. Soprattutto l'università ha dimostrato grande interesse verso il modello CasaClima, specialmente nell'ambito del costruire. Molte società fornitrici di energia – paragonabili alle nostre aziende energetiche - sono rimaste molto colpite dai vantaggi portati dalle CaseClima in merito al risparmio ed all'efficienza energetica. L'interesse è stato dimostrato anche dalla presenza di numerosi giornalisti, che hanno parlato del modello CasaClima attraverso i media locali e nazionali.

CasaClima a Sao Paolo:

La delegazione CasaClima ha fatto tappa a San Paolo, dove erano in programma convegni ed incontri con i responsabili dell' "Istituto de Engenharia" e con la facoltà di Architettura dell'Università locale.

La discussione ha avuto come punto focale l'applicazione pratica del modello CasaClima e la formazione di artigiani e progettisti.

Con una richiesta da tre a quattro milioni di appartamenti soltanto a San Paolo, ci sarà un' enorme mole di lavoro per i costruttori di CaseClima, così sostiene Lantschner.

Ad oggi, ogni settimana a San Paolo viene realizzato un grattacielo, intende sottolineare il rappresentante dell' Instituto de Ingegneria Sao Paolo.

CasaClima ha entusiasmato il Ministero dell'Ambiente:

I rappresentanti del Ministero dell'Ambiente dello Stato di Bahia hanno dimostrato molto interesse nei confronti del progetto CasaClima, e vogliono offrire al più presto possibile una formazione a tal riguardo per poi poter applicare la certificazione CasaClima. La prima certificazione di un grande complesso immobiliare a San Paolo con scuole, appartamenti e uffici è in fase di definizione.

In autunno alcuni rappresentanti del Ministero dell'Ambiente del governo brasiliano e dell'Ordine degli Ingegneri verranno a Bolzano per partecipare ai corsi di formazione CasaClima.

CasaClima all'incontro internazionale ECOBUILDING

Come conclusione dell'intenso programma di visite in Brasile il direttore dell'Agenzia CasaClima Norbert Lantschner ha sostenuto a San Paolo un discorso di apertura presso il piú grande incontro nazionale di architettura sostenibile del Sudamerica, l' „ECOBUILDING - International Meeting for Architecture and Technologies for Sustainable Construction“. La sua presentazione di fronte a piú di 800 ascoltatori, fra i quali rappresentanti degli Stati Uniti, di Cile, Colombia ed Europa, dal titolo: "Economia energética segundo os critérios de Casa Clima" ha riscosso grande approvazione. „Il motivo del successo é che il nostro modello CasaClima garantisce dei risultati concreti e deriva da molti modelli teorici sperimentati ed approvati“, sottolinea Lantschner a fronte dell'entusiasmo riscontrato.