

C O N V E G N O

PASSIVHAUS

29 Maggio 2009

C i v i t a n o v a M a r c h e

SALA CONVEGNI: **Ristorante ORSO**

CIVITANOVA MARCHE - C.da Foce Asola, 28/A

Tel. **0733.70220**

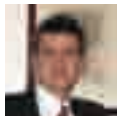
Ore: 9.00



RELATORI:

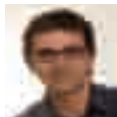
Gantlioler G nther

Nato nel 1969, studia fisica, biologia ambientale e filosofia etica a Trento e Innsbruck. Dopo anni di formazione specifica all'estero (dipl. consulente energetico, dipl. esperto bioedilizia, dipl. consulente tecnologie ambientali) inizia a lavorare nel 1984 come libero professionista in AltoAdige sulle fonti rinnovabili (impianti solari, biomassa, biogas). La ricerca delle tecnologie applicate lo porta all'inizio degli anni 90 a studi e sperimentazioni su edifici a bassissimo consumo energetico e nel 1998 alle case passive. Negli anni seguenti applica le sue competenze sulle case passive e aiuta enti pubblici e committenti privati a costruire edifici passivi in Italia. Porta nel 200 i test BlowerDoor in Italia e fonda il TBZ, Centro di Fisica Edile per studiare le nuove tecnologie e materiali nell'edilizia innovativa. Nel 2007 inaugura il primo edificio passivo nel clima caldo al mondo e si concentra sull'efficienza energetica nel comfort estivo. Inoltre nel 2008 apre la certificazione sulla salubrità SALUScontrol e Sentinel-Haus in Italia. Porta TBZ a un partnership con enti internazionali importanti come il Passivhaus-Institut Darmstadt, il Fraunhofer Institut für Bauphysik e il Sentinel-Haus Institut Freiburg. Pubblica vari articoli, libri e ricerche sul tema delle case passive e la fisica edile in generale ed è riconosciuto nel mondo internazionale come referente per le tecnologie passive nel clima caldo.



Vetturi Leonardo

Laureato in ingegneria edile presso l'Università di Pisa, città dove nasce nel 1974, approfondisce gli studi con il master in Ingegneria d'Impresa presso l'Università di Tor Vergata (Roma). Dopo varie esperienze nel campo della professione, della pubblica amministrazione, delle costruzioni e della prefabbricazione, attualmente è il responsabile tecnico del settore termico del Gruppo Lape, azienda specializzata in prodotti per isolamento termico in EPS, XPS e lana minerale.



Tribus Michael

Nato a Merano nel 1967, studia architettura presso le università di Firenze, Vienna e Glasgow per poi laurearsi a Vienna nel 1996. Opera, attraverso il suo studio, da anni nell'area del Trentino - Alto Adige, integrando i canoni del Risparmio energetico e della bioedilizia Italia ad un linguaggio architettonico moderno ed elegante. Principi fondamentali dello studio sono il comfort e la qualità dell'involucro edilizio, per raggiungere standard elevati la progettazione avviene tenendo conto solo di materiali a basso impatto sull'ambiente e sulla salute. Lo Studio ha acquisito nel 2004 il certificato QS e applica con successo il sistema di gestione della qualità ISO 9001:2000. Nel 2002 riceve il premio Europeo di Architettura Luigi Cosenza, nel 2006 il "Premio della città di Oderzo" per il palazzo Provinciale Expost e nel 2007 il premio Miglior Casa Clima 2006 nella categoria risanamenti.

