



## Visite ai Laboratori Eurac Research presso il NOI Techpark a Bolzano

### Ricerca e Innovazione

Presso il NOI Techpark di Bolzano, centro tecnologico e di ricerca con laboratori e servizi per le imprese, sono presenti i moderni laboratori di ricerca di Eurac Research. L'**Heat Pumps Lab** permette di testare singole pompe di calore e impianti interi in condizioni stazionarie e dinamiche. Il **Simulatore solare** per moduli fotovoltaici misura le prestazioni elettriche di moduli e sistemi fotovoltaici. **Hygrothermal Testing Lab** permette di misurare proprietà termiche e igrometriche di materiali edili. Il **Laboratorio** per la caratterizzazione prestazionale di **facciate multifunzionali** verifica le prestazioni termiche ed energetiche di sistemi di involucro.

**terraXcube**, centro di Eurac Research che simula le condizioni climatiche più estreme del pianeta per studiarne gli effetti sulle performance di materiali e prodotti nonché le risposte dell'uomo e della natura.

VISITE	Mercoledì <b>22 gennaio 2020</b>	Giovedì <b>23 gennaio 2020</b>	Venerdì <b>24 gennaio 2020</b>
Ore	09.30 – 11.30	<b>Iscrizione</b>	online: <a href="http://www.klimahouse.it">www.klimahouse.it</a> per informazioni Fiera Bolzano T 0471 516 000
Punto di ritrovo	Info desk NOI Techpark - via Volta 13 raggiungibile con il bus (linea 18) o 10 min. ca. a piedi	<b>Info su contenuti</b>	Eurac Research T 0471 055 600 <a href="mailto:renewable.energy@eurac.edu">renewable.energy@eurac.edu</a>
Guide tecniche	Collaboratori Eurac Research con Supporto di collaboratori del NOI Techpark	<b>Lingua</b>	Italiano
Costo a persona	10 € incluso biglietto d'ingresso alla fiera	<b>Organizzazione</b>	Fiera Bolzano in collaborazione con Eurac Research, max. 20 partecipanti a tour