

## Klimahouse Future Hub Award

### Vince il sensore che rileva la qualità dell'aria nelle scuole

Bolzano, 25 gennaio 2020 – Il segnalatore che rileva la qualità dell'aria nelle aule scolastiche è il miglior prodotto nel settore dell'efficienza energetica e risanamento in edilizia. La startup **FBP – Future is a Better Place** si è aggiudicata infatti la quinta edizione del **Klimahouse Future Hub Award 2020**, con una soluzione innovativa che ha convinto la giuria, formata da esperti del settore.

Nel corso della finalissima, svoltasi nella serata di venerdì 24 gennaio presso il **NOI Techpark** - l'Innovation District altoatesino - le undici startup si sono contese il premio fino al secondo round di pitch, durante il quale sono rimaste in gara - oltre a FBP - la startup altoatesina **Rentmas** e **Graffiti for Smart City**. A FBP è andato inoltre il **premio speciale dell'Agenzia CasaClima**. A **Meo Energy**, startup che offre un sistema che gestisce automaticamente i flussi di energia provenienti dalle abitazioni, è andato invece l'**Audience Award**, assegnato dai voti del pubblico che ha affollato il Future Hub durante Klimahouse 2020.

«La quinta edizione dell'Award, diventato ormai riferimento internazionale per chi innova l'ecosistema green, ha visto competere startup di alto livello tecnologico - spiega **Thomas Mur**, Direttore di Fiera Bolzano -. Idee che hanno confermato, ancora una volta, la vivacità creativa che innerva il mondo dell'efficienza energetica. Un ottimo segnale, con gli innovatori che trovano nel Future Hub di Klimahouse terreno fertile per networking e scambio di idee utili per creare nuove opportunità di sviluppo».

Le startup premiate hanno superato la concorrenza delle altre nove idee innovative in gara, aggiudicandosi una serie di servizi e opportunità, tra cui la possibilità di partecipare come espositore all'interno di Klimahouse 2021.

«Sono convinto che non ci sia posto migliore del polo innovativo di Bolzano Sud per assegnare un premio così importante - spiega **Hubert Hofer**, Direttore dei servizi di **NOI Techpark** -. Ogni giorno qui enti di ricerca, startup, aziende e laboratori lavorano per diffondere innovazione sul territorio e migliorare l'esperienza di chi vive nelle "case del futuro"».

### Doppio premio per Future is a Better Place

È doppio il premio portato a casa dalla startup **FBP – Future is a Better Place**. L'impresa riminese ha infatti vinto sia il Klimahouse Future Hub Award, che il premio speciale dell'Agenzia CasaClima. La startup combina il mondo tradizionale delle ESCO (Energy Service Company) con il mondo del real estate, investendo direttamente su riqualificazioni energetiche di edifici, impianti e processi industriali. Il team, composto da **Marco Scaramelli**, **Gaetano Lapenta** e **Cedric Tabaldo Togna**, ha presentato in anteprima «**Fybra**», un sensore pensato per rilevare la qualità dell'aria all'interno delle classi scolastiche. Il segnalatore, attraverso un algoritmo, riesce a indicare infatti quando l'aria diventa troppo inquinata all'interno della stanza e di conseguenza quando è il momento di aprire le finestre. Un metodo utile per combattere i cali di concentrazione degli alunni e sensibilizzarli alla cultura della sostenibilità.

«Siamo molto contenti di aver vinto questi due premi: per noi è stata la prima volta qui a Klimahouse e non mi aspettavo tutta questa risposta da parte del pubblico. È stata una bellissima esperienza che ci ha permesso di conoscere futuri partner e aprire nuove opportunità di business» ha dichiarato **Gaetano Lapenta**, direttore generale della startup.

«Abbiamo voluto assegnare a FBP il nostro premio perché la loro idea è altamente innovativa e si sposa al meglio con la nostra vision. Hanno creato un prodotto efficace che aiuta a migliorare uno di quei parametri,



la qualità dell'aria, fondamentali per poter rendere un edificio o una stanza sostenibile» ha spiegato **Ulrich Santa**, direttore dell'Agenzia CasaClima.

#### **Meo Energy vince l'Audience Award**

A **Meo Energy** va invece l'**Audience Award**, il premio speciale assegnato dal pubblico che ha affollato il Future Hub nei di Fiera. Quasi 1.000 i visitatori che hanno espresso la loro preferenza nei confronti della startup austriaca che offre un sistema innovativo, in grado di gestire automaticamente i flussi di energia provenienti dalle abitazioni grazie a sistemi hardware e software.

#### **Le altre startup in gara e la giuria**

Le altre startup che hanno partecipato al Future Hub di Klimahouse 2020 sono state **Accademia della Bioarchitettura**, **Eneren**, **Glass to Power**, **Graffiti for Smart City**, **Bio Building Block**, **Paleadomus**, **Radicsol**, **Rentmas** e **Wood Control**.

La giuria del Klimahouse Future Hub Award era composta da: **Luca Barbieri**, Blum; **Donatella Bollani**, giornalista; **Stefano Bottelli**, Aquarium Ventures; **Hubert Hofer**, direttore servizi NOI Techpark; **Sofia Khadiri**, LDV20; **Thomas Mur**, direttore di Fiera Bolzano; **Eva Ogriseg**, Tyrolean Business Angels; **Stefan Peitner**, What a Venture; **Stefan Rubner**, vicepresidente gruppo Rubner; **Ulrich Santa**, direttore Agenzia CasaClima; **Wolfram Sparber**, Eurac Research.

#### **Contatti stampa:**

Future Hub | Blum, Alexander Ginestous - alexander.ginestous@blum.vision – 333.7671259

Fiera Bolzano | Manuela Monsorno – manuela.monsorno@fierabolzano.it – 0471.516092