



## Ento Bio Covertion vince il concorso “E Se Funzionasse” dei Giovani Imprenditori di Confindustria Marche - Ancona - CentroPagina



AnconaAscoli PicenoEconomiaMacerataPesaro

Si tratta del progetto di un'impresa per lo smaltimento di rifiuti organici. Premi anche a AIR CNC rivolto al settore metalmeccanico e Research About Me, vivaio per ricercatori in erba

Di Redazione

-

20 Febbraio 2021

ANCONA – Imprenditori, giovani, rappresentanti del mondo dell'education regionale e del mondo delle start up si sono collegati sulla piattaforma Zoom e in diretta streaming per assistere all'evento finale del **progetto “E Se Funzionasse?”**, realizzato dal **Comitato regionale Giovani Imprenditori di Confindustria Marche** in seguito alle esperienze maturate dai gruppi territoriali. Obiettivo del progetto è quello di promuovere e attivare operazioni di scouting, attente alle nuove idee e startup, e per fare “mentoring” agli aspiranti imprenditori, per renderli consapevoli di cosa sia la “creazione d'impresa” e il complesso mondo del proporre e sviluppare nuove ed innovative idee.

Il progetto nasce per **selezionare le idee di business più brillanti** del territorio e per supportare l'avvio di nuove imprese offrendo non solo la possibilità di dar voce alla propria idea ma anche strumenti e indicazioni per concretizzarla.

Oltre alla consueta collaborazione dell'incubatore certificato BP Cube, che garantirà



percorsi di incubazione gratuiti ai vincitori, il progetto si avvale della **partnership di tutte le Università del territorio** – *Università di Camerino, Università di Macerata, Università Politecnica delle Marche, Università degli Studi di Urbino* – dell'ISTAO, The Hive e dell'Istituto di Istruzione Superiore Volterra Elia di Ancona. Sponsor DGT Media Salad che ha realizzato la grafica del progetto

**Massimiliano Bachetti**, presidente Comitato Giovani Imprenditori di **Confindustria Marche** nel ringraziare tutti i presenti ha affermato: «Crediamo fortemente in tutte le iniziative che vanno nella direzione di costituire nuove imprese. E' essenziale però che i ragazzi che si vogliono avventurare in un progetto d'impresa possano ricevere una formazione adeguata e gli strumenti da mettere in campo. Ed è per questo che abbiamo attivato importanti partnership sul territorio, davvero una bell'esempio di sinergia».

Apprezzamento per la sinergia creata e per l'ecosistema che si sta creando sul tema delle start up anche da parte di PB CUBE rappresentato da **Enrico Battistelli e Paolo Tafini**, che hanno posto l'accento sulla qualità dei progetti e sull'entusiasmo e l'energia di tutti i partecipanti.

Dei tanti progetti presentati sette sono arrivati nella rosa dei finalisti, dopo aver superato un'attenta selezione da parte della Commissione di Valutazione. Sono risultati vincitori:

#### **Primo classificato**

##### **ENTO BIO-CONVERTION** – Andrea Amoroso

Sviluppo di un'impresa di **smaltimento di rifiuti organici** basato sull'allevamento del dittero *Hermetia illucens* in substrati costituiti al 100% da rifiuti organici cittadini (FORSU) e in aggiunta o alternativa liquami/letami di allevamenti zootecnici o rifiuti organici del settore ortofrutticolo. **Vince un percorso di 6 mesi di incubazione presso BP Cube.**

#### **Secondo classificato**

##### **RESEARCH ABOUT ME**

Research About Me vuole creare una nuova generazione di ricercatori in grado di pensare modi nuovi di fare ricerca che contribuiranno alla crescita e processi di innovazione di imprese, università, ospedali ed istituti di ricerca pubblici e privati. Per rendere possibile tutto questo Research About Me si prefigge di scoprire i più talentuosi ricercatori in erba fornendo loro un ambiente in cui poter nutrire il proprio talento. **Il team è composto da cinque medici rianimatori:** Jonathan, Paolo, Tullia, Emily e Camilla. Si affiancano al nucleo scientifico della squadra Giulio, con esperienza ventennale nel mondo biomedicale e CEO per l'area LATAM di una multinazionale in ambito ICT (sanità) e Matilde, art director e responsabile identity brand. **Vince un percorso di 3 mesi di coworking presso BP Cube.**

#### **Premio per circolarità e sostenibilità economica**

##### **AIRCNC**

Aircnc è un nuovo modo di rendere la **produzione metalmeccanica delle MPMI più sostenibile** attraverso lo sharing di ore di lavorazione macchina ed un sistema di economia circolare. E' una piattaforma web B2B per vendere e comprare pezzi a disegno in modo sicuro e veloce. Nel team Francesco Sortino, Filippo Fagnani, Alberto Bernasconi, Gianfranco Fagnani, Alessandra Lonardi, Elena Fagnani. **Vince un percorso di 3 mesi di incubazione presso BP Cube.**

Particolarmente apprezzato dal pubblico è stato l'intervento di **Oscar di Montigny**, Presidente di Flowe, Chief Innovation, Sustainability & Value Strategy Officer di Banca Mediolanum e Amministratore Delegato di Mediolanum Comunicazione, nonché divulgatore, scrittore, editorialista e fondatore della società benefit BeYourEssence srl



(BYE), startup innovativa a vocazione sociale.

