



## **Al via Startup University 2020: come candidarsi alle selezioni**

FASANO – Un programma di pre-accelerazione ideato e coordinato dall'avvocato fasanese Stefano Narducci, esperto di startup e nuove tecnologie. Si tratta di **Startup University** che torna per aiutare team di innovatori e startup a **validare il modello di business e incontrare investitori** professionali e *business angels*.

Alle prime tre edizioni hanno partecipato circa 45 team. Nove di essi sono entrati in importanti acceleratori (*G-Factor, Cariplo Factory, Nana Bianca*); hanno vinto competition e bandi di rilievo nazionale ed internazionale (*PNI, SME, TecnoNidi*); ottenuto consistenti investimenti privati.

Ad oggi le migliori startup del programma **hanno raccolto oltre 1,5 milioni di euro di investimenti**, ampliando velocemente il loro network e raggiungendo in breve tempo i mercati internazionali.

Uno dei punti di forza della *Startup University* è nei **mentor, tra i migliori a livello nazionale ed internazionale**, in grado di trasferire efficacemente alle startup la loro competenza ed esperienza. Tra loro Mariarita Costanza, Anna Amati, Francesca Natali, Alessia Camera, Alfonso Riccardi, Kalif Auditore, Marco Meola e Antonia Verna, solo per citarne alcuni.

Altro fiore all'occhiello della *Startup University* è rappresentato dai **partner** che la supportano, tra cui alcuni primari venture capital italiani come **B-Heroes, Vertis Venture, Meta Group**; acceleratori quali **Sellalab** e **UniCredit Start Lab**; aziende innovative come **Macnil-Gruppo Zucchetti**; il network di business angels "al femminile" **Angels4Women**. Tra essi, indispensabile l'apporto del **BaLab**, spazio per l'innovazione dell'Università di Bari, che ospita il percorso e favorisce il networking.

Si può **partecipare alle selezioni fino al 25 gennaio** prossimo compilando l'apposito form.

Il 31 gennaio saranno individuati i 20 progetti che potranno entrare nel programma 2020, appartenenti ai settori più in trend quali: Digital, Robotica, Fintech, Blockchain, IoT, A.I., Health, Energy, Fashion, Biotech, AgriFood, Circular Economy.

Per approfondimenti si può visitare il sito ufficiale del programma <https://startupuniversity.it/>.