



Investor Day, presentate le 11 società protagoniste di I-Tech Innovation Program di CRIF e Fondazione Golinelli

Economia e Finanza

- di: Barbara Bizzarri

12/06/2024



Investor Day oggi all'Opificio Golinelli: sono state presentate a una platea di 150 imprenditori, esponenti del mondo finanziario, professionisti dell'innovazione e rappresentanti di imprese leader provenienti da tutta Italia, le 11 realtà imprenditoriali selezionate dalla terza edizione di **I-Tech Innovation Program** di **CRIF** e **Fondazione Golinelli** e accelerate da **G-Factor**.

Dopo i saluti istituzionali e gli interventi di **Andrea Zanotti**, Presidente di Fondazione Golinelli, **Emilio Tropea**, Global Open Innovation & Venture Manager di CRIF e **Antonio Danieli**, Vice Presidente Fondazione Golinelli e Amministratore unico di G-Factor, i team hanno illustrato i loro progetti nei cinque settori di riferimento: **DNA – Switch**, **Impavid** e **PoliRNA**, per *Life Science&Digital Health*; **Bilding** e **Dootbox** per *Fintech&Insurtech*; **SupplAI** per *Agritech&FoodTech*; **Meddle** e **Olivair** per *Industry 4.0, IoT, Big Data & AI*; **Loqui** e **Baze** per *Social Impact*; **Yooond** per *Travel Tech & Smart Mobility*.

Il percorso di formazione e mentorship **G-Force**, un programma unico nel suo genere, ideato sulle specificità e sulle esigenze concrete delle realtà imprenditoriali coinvolte, si conclude quindi con l'evento di oggi, in cui è stato possibile raccontare le notevoli possibilità di business delle proprie iniziative d'impresa a importanti partner industriali del panorama nazionale, a investitori rappresentanti di fondi di investimento, venture capital, business angel e Family Office.

Quest'edizione dell'Investor Day ha ospitato anche **ANIMA** e **TRAILS**, due imprese esterne al programma di accelerazione, provenienti da **Almacube**, l'incubatore, acceleratore e innovation hub dell'Università di Bologna e di Confindustria Emilia Area



Centro.

ANIMA, è una piattaforma software innovativa che opera in diversi settori, tra cui wine and spirits, design, fashion, food, fornendo “passaporti di prodotti digitali” tramite blockchain e collegati a oggetti fisici. *TRAILS* (Traffic Recognition by Artificial Intelligence on Lamps via Sound) utilizza l'analisi sonora e il telecontrollo per ottimizzare l'illuminazione pubblica. Tramite una tecnologia adattiva, questa startup permette una riduzione di oltre il 40% dello spreco energetico e luminoso generato dagli impianti di illuminazione stradale.

L'esperienza ormai pluriennale della call *I-Tech Innovation*, in considerazione degli eccellenti risultati del programma, continuerà anche in futuro: sono già allo studio le edizioni per il triennio 2025-2027.

