



Biennale Tecnologia 2022 - Evento I3P

- **Data e orario:** venerdì 11 novembre 2022, dalle 16:00 alle 17:30
- **Titolo:** “Startupper under 30: i giovani talenti delle imprese innovative”
- **Modalità di svolgimento:** tavola rotonda in presenza
- **Luogo di svolgimento:** Incubatore I3P - Sala Agorà
- **Indirizzo:** I3P, Campus Politecnico di Torino, corso Castelfidardo 30/A, 10129 Torino
- **Conduzione e moderazione:** Leonardo Di Paco, La Stampa
- **Relatori:**
 - Petru Capatina, Co-Founder & CEO di WeGlad
 - Mauro Musarra, Founder & CEO di Algor Lab
 - Enrico Perpignano, Co-Founder & COO di U-Care Medical
 - Andrea Saliola, Co-Founder & CEO di Pixies
- **Link per iscrizione:**
<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-startupper-under-30-i-giovani-talenti-delle-imprese-innovative-445080737467>

Abstract

Forbes Italia ha pubblicato la sua lista annuale dei 100 innovatori non ancora trentenni più promettenti del Paese, tra cui diversi startupper di casa all'Incubatore del Politecnico di Torino. L'incontro gratuito di venerdì 11 novembre, in presenza in I3P, sarà l'occasione per conoscere quattro talenti dell'innovazione italiana e i percorsi che li hanno portati a fondare delle imprese di successo.

Descrizione

Nello scorso marzo, la prestigiosa rivista **Forbes Italia** ha pubblicato la quinta edizione della sua lista annuale che raccoglie e presenta i cento **più promettenti innovatori under 30 del Paese**, ovvero *"gli italiani sotto i 30 anni che con le proprie idee e il proprio talento stanno contribuendo a rivoluzionare il nostro modo di vivere, di lavorare, di divertirci e di mangiare"*. In questa **selezione di talenti** - giovani imprenditori, manager, scienziati, artisti e sportivi che provano a immaginare un mondo nuovo e un futuro pieno di opportunità - sono stati inclusi diversi **startupper in I3P**, l'Incubatore del Politecnico di Torino: un gruppo di innovatori scelti per le loro doti di **creatività, ingegno e visionarietà**, che li rendono in grado di realizzare i propri progetti all'avanguardia tecnologica e di **far crescere le loro startup sul mercato**.



L'incontro gratuito "*Startupper under 30: i giovani talenti delle imprese innovative*", che si terrà **venerdì 11 novembre 2022** alle ore 16:00 in presenza in **I3P** nel contesto della Biennale Tecnologia, sarà l'occasione per conoscere **quattro astri nascenti dell'innovazione italiana** provenienti dal Campus del Politecnico di Torino, approfondire i percorsi professionali che li hanno portati a fondare quelle che sono diventate **startup di successo** e le loro prospettive sul presente e sul futuro della **tecnologia made in Italy**.

Le imprese fondate dagli *under 30* al centro del riconoscimento realizzano infatti prodotti e servizi molto differenti, ma sono unite dalla stessa passione e tenacia verso **le sfide dell'innovazione**, anche sul piano internazionale. Il team di **Algor Lab** ha sviluppato una *web app* in grado di aiutare studenti e docenti a creare, personalizzare e condividere mappe concettuali, generate in modo automatico; **Pixies** ha ingegnerizzato un nuovo sistema di raccolta e differenziazione dei rifiuti, attraverso l'impiego di robot ecosostenibili e algoritmi di *deep learning*; **U-Care Medical** ha realizzato un sensore per il monitoraggio automatico delle urine e algoritmi AI che aggregano e rielaborano gli esami di laboratorio; **WeGlad** propone un'app per la mobilità per persone con disabilità motorie, integrando sistemi di mappa e funzionalità social.

L'incontro sarà condotto e moderato da **Leonardo Di Paco**, giornalista di La Stampa specializzato in economia, innovazione, trasferimento tecnologico e ruolo degli atenei nell'ecosistema cittadino.

Relatori

Petru Capatina, CEO di WeGlad, ha studiato Business Administration & Innovation all'Università di Torino e ha lavorato e collaborato in numerosi progetti nazionali ed internazionali principalmente in ambito *sales & business development* e *tech*. Classe '96, trilingue, Petru ha iniziato con la consulenza manageriale a Varsavia, *sales* a Parigi e Lisbona, attività pro-bono con realtà che trattano tecnologie esponenziali e l'impatto su uomo e natura, passando per un'esperienza su progetti CSR/ESG e infine startup, in ambito smart mobility; oggi ricopre anche il ruolo di Advisor in una realtà di *fashion technology*. Considerato dal network globale Nova e dalla *business school* Bocconi tra i 10 talenti under 35 più promettenti nell'ambito Social Impact, recentemente Petru Capatina è stato eletto vincitore dell'Entrepreneurship Sports Generation (ESG) 2022 Italia.

Mauro Musarra è laureato magistrale in Data Science and Engineering con il massimo dei voti e triennale in Ingegneria Fisica presso il Politecnico di Torino. Oltre all'istruzione scientifica e alla collaborazione con un'importante gruppo di ricerca italiano, Mauro è coinvolto in diversi progetti imprenditoriali ad elevato impatto sociale. Nel gennaio 2021 vince la challenge "*AI - Shape the future*", presentando il prototipo di un algoritmo in grado di creare mappe concettuali in modo del tutto automatico. A febbraio 2021 porta a termine un percorso di formazione e pre-accelerazione presso InnoVentureLab e successivamente fonda Algor Lab, startup incubata in I3P, di cui è attualmente CEO. Nel novembre 2021, a



pochi mesi dalla sua nascita, Algor Lab ufficializza la chiusura del primo round di investimento da 180.000 euro con il Club degli Investitori.

Enrico Perpignano è Chief Operating Officer e Co-Founder della startup U-Care Medical. Dopo aver conseguito la laurea magistrale in Ingegneria Gestionale presso il Politecnico di Torino, ha intrapreso la carriera di consulente strategico lavorando in realtà quali Bios Management, I3P e Accenture Strategy Italia. Da maggio 2021 ha deciso di dedicarsi completamente allo sviluppo aziendale di U-Care Medical e oggi si occupa della definizione della strategia di crescita aziendale, monitoraggio delle attività, sviluppo e implementazione della strategia di *go-to-market* del primo prodotto U-Care Medical: U-Care Renal Platform, dedicato alla prevenzione, gestione e trattamento delle complicazioni renali nei reparti ospedalieri di rianimazione e terapia intensiva.

Andrea Saliola, CEO & Co-Founder di Pixies, è un ingegnere dalla passione innata per l'innovazione e la tecnologia applicata al design e alla sostenibilità. Laureato con 110 e lode presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" in Ingegneria Edile - Architettura, durante il periodo di studi è stato tutor nei corsi di progettazione architettonica e ha partecipato a vari workshop internazionali, tra cui "Eyes of the City" con lo studio Carlo Ratti Associati per la Biennale di Shenzhen. Nel 2021 ha fondato Pixies, startup hi-tech che sviluppa un sistema IoT di raccolta e differenziazione dei rifiuti per le "Smart Cities" sfruttando la Robotica Mobile Autonoma e il Deep Learning. Andrea Saliola ha ottenuto riconoscimenti istituzionali come il premio ANGI, con l'alto patrocinio della Presidenza del Consiglio dei Ministri e del Parlamento Europeo, mentre Pixies ha vinto il Premio Nazionale Innovazione (PNI) 2021 nella sezione giovani e nello scorso febbraio è stata selezionata tra le migliori 20 startup nel settore dell'AI da Fortune Italia.

Programma

- Ore **16:00** - Accoglienza partecipanti e apertura evento
- Ore **16:10** - Introduzione
- Ore **16:15** - Saluti istituzionali di I3P
- Ore **16:20** - Presentazione di Petru Capatina, WeGlad
- Ore **16:25** - Presentazione di Mauro Musarra, Algor Lab
- Ore **16:30** - Presentazione di Enrico Perpignano, U-Care Medical
- Ore **16:35** - Presentazione di Andrea Saliola, Pixies
- Ore **16:40** - Tavola rotonda
- Ore **17:10** - Q&A con il pubblico in sala
- Ore **17:30** - Ringraziamenti finali e conclusione incontro