

A CHI È RIVOLTO?

- Ricercatori
- Imprenditori
- Docenti universitari
- Manager e Professionisti
- Studenti

Il bando è rivolto a progetti di impresa non costituiti in forma giuridica e progetti costituiti in forma giuridica da non oltre 12 mesi dalla data di application.

La Giuria è costituita da soggetti provenienti dal mondo delle Imprese, della Ricerca, della Finanza e delle Istituzioni, esperti nelle aree di supporto all'imprenditorialità.

Dopo il **successo della prima edizione**, che ha raccolto consensi tra gli startupper italiani, BioUpper torna a investire nelle idee innovative e nel futuro delle scienze della vita.

Anche quest'anno, con la seconda edizione di BioUpper, si aprono opportunità interessanti per i progetti d'impresa in uno dei settori più dinamici e promettenti per l'economia nazionale.

BioUpper è una iniziativa promossa da **Novartis Italia** e **Fondazione Cariplo** e realizzata in collaborazione con PoliHub, l'incubatore della Fondazione Politecnico di Milano, con la validazione scientifica di Humanitas, gruppo ospedaliero e avanzata struttura di ricerca.

BIOUPPER
Startup Accelerator

2^a EDIZIONE



**INNOVATORI,
FATEVI
AVANTI.**

 **NOVARTIS**

 **fondazione
cariplo**

In collaborazione con



Partner scientifico

HUMANITAS

Endorsement



HAI UN PROGETTO INNOVATIVO NEL CAMPO DELLE SCIENZE DELLA VITA?

Raccontaci la tua idea
su bioupper.com

Per il secondo anno, una nuova opportunità di fare impresa nel campo delle scienze della vita.

Torna **BioUpper**, il programma che offre sostegno personalizzato agli startupper: dal perfezionamento dell'idea alla presentazione del progetto, fino alla messa a punto delle strategie imprenditoriali per affrontare le sfide del mercato.

LE FASI DI PROGETTO

2016		2017	
Fino al 30 settembre	Dal 12 al 16 dicembre	Dal 26 gennaio al 6 aprile	12 aprile
01	02	03	04
INVIO CANDIDATURE	TRAINING WEEK	ACCELERATION PROGRAM	PREMIAZIONE
	# 20 Progetti	# 10 Progetti	# 3 Progetti

I CAMPI DI APPLICAZIONE

Biotecnologie orientate alle scienze mediche

- Nuove molecole e target farmacologici
- Biomarkers
- Gene sequencing
- Immunoterapia
- Prodotti nutraceutici
- Modelli di screening per la ricerca farmacologica

Strumenti digitali al servizio della salute e dispositivi medici

- Software, hardware e mobile App per:
- Rivelazione parametri vitali
 - Diagnosi, terapia e follow up

Servizi orientati al paziente

- Gestione del servizio socio-sanitario (es. servizi di prenotazione, di pagamento, etc.)
- Erogazione del servizio socio-sanitario (es. Riabilitazione, cura, assistenza, etc.)
- Servizi di informazione/ formazione al paziente
- Kit di screening e altri servizi per i farmacisti
- Strategie per migliorare la compliance terapeutica