



&



## Bioinitaly National Roadshow

**CEINGE, 30 gennaio 2018**

*Sala Auditorium*

**Via Gaetano Salvatore, 486 - Napoli**

Organizzato da



# RASSEGNA STAMPA



CEINGE Biotecnologie Avanzate s.c.a r.l.

*L'addetto stampa*

*Dott.ssa Alessandra Buono*

Via Gaetano Salvatore n. 486 - 80145 NAPOLI – ITALY

Tel. + 39 081/3737-754 -861

Cell. +39 338 2762939

e-mail [buonoa@ceinge.unina.it](mailto:buonoa@ceinge.unina.it)

30 gennaio | ore 10.00

2018

Seminari - Convegni

Auditorium  
Ceinge



## BioInItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative



presenta

# BioInItaly National Roadshow

organizzato da



### Venue:

Sala Convegni - CEINGE-Biotecnologie Avanzate, Via Gaetano Salvatore 486 - 80145, Napoli, Italy  
(ingresso anche dal policlinico AOU Federico II di Napoli: via Pansini 5 o Via De Amicis)

Listening to biomolecules to silence disease

**30 gennaio | ore 10.00**

**2018**

**Seminari - Convegni**

**Auditorium  
Ceinge**



**BioInItaly National Roadshow**  
**Napoli, 30 gennaio 2018**  
**CEINGE – Via Gaetano Salvatore, 486**

**Tavola Rotonda**

**10.00**

**Valeria Fascione** (Assessore alle Startup, Innovazione,  
Internazionalizzazione della Regione Campania)

**Mario Bonaccorso** (Responsabile Bioeconomia di Assobiotec)

**Vera Codazzi** (Centro Studi di Assobiomedica)

**Edoardo Cosenza** (Presidente di Campania New Steel)

**Rossella Tomaiuolo** (Business Developer di KronosDNA Srl)

**Filippo Ammirati** (ENEA-Enterprise Europe Network)

**Mariano Giustino** (Amministratore delegato CEINGE)

**Ceinge - Biotecnologie Avanzate**

Via Gaetano Salvatore 486,  
(ex Comunale Margherita)  
(ingresso anche dal Policlinico - via Sergio  
Pansini 5)  
80145 Napoli  
tel. 081-3737832  
fax 081-3737808  
segreteria@ceinge.unina.it

**Contatti:**

Alessandra Buono  
tel. 081-3737861/3133  
buonoa@ceinge.unina.it

Vittorio Lucignano (aspetti tecnici e  
logistici)  
tel. 081-3737839/832  
lucignano@ceinge.unina.it



**Come raggiungere il CEINGE**

**Mezzi di trasporto pubblico**

Arrivando alla stazione Napoli Centrale/Napoli Piazza Garibaldi prendere la Metropolitana Collinare (Linea 1) in direzione Piscinola. Scendere alla fermata Policlinico. All'interno del Policlinico (alla sinistra dell'uscita della metro) c'è un servizio di navetta (attivo dalle 7.00 alle 19.00) che ferma nei pressi del Policlinico (Edificio numero 3). Il CEINGE si trova al termine della discesa alla destra della fermata. Nota che l'edificio del CEINGE è al di fuori dell'area del Policlinico, anche se immediatamente adiacente ad essa.

**In auto**

Provenendo da Roma e/o autostrade prendere la tangenziale in direzione Pozzuoli. Uscire all'uscita Zona Ospedaliera (uscita N.7), e seguire le indicazioni per il II Policlinico che conducono su Via Pietravalle. Alla fine di Via Pietravalle, girare a destra in Via T. De Amicis. Appena superato l'incrocio con i semafori, imboccare la piccola traversa sulla sinistra. L'ingresso principale del CEINGE è a 200 metri sulla sinistra. E' possibile anche entrare dall'ingresso principale del Policlinico (Facoltà di Medicina): seguire il viale principale e appena superato l'edificio 3 girare a destra sulla piccola rampa trovando così l'ingresso n.2 del CEINGE.

**Listening to biomolecules to silence disease**

**30 gennaio | ore 10.00**

**2018**

**Seminari - Convegni**

**Auditorium Ceinge**



**BioInItaly National Roadshow**  
**Napoli, 30 gennaio 2018**  
**CEINGE – Via Gaetano Salvatore, 486**

**Presentazione di idee imprenditoriali**

**11.00**

**Sara Coppola, Pietro Ferraro** ( $\mu$ Needles)

**Claudia Del Lorenzo** (Novel approaches for cancer therapy:  
 exploiting fully human immunoagents and aptamers )

**Francesca Castaldo** (CHROMAR)

**Marco Vastano** (BioFP)

**Lucia Grumetto** (Cataract disease)

**Raffaele Vecchione** (FitNes)

**Francesco Guarracino** (RE-wood)

**Eleonora Leggiero** (VirOCol)

**Alfonso Maria Ponsiglione** (HYDROBLINK)

**Luca Romanelli** (RIATLAS)

**Lorella Tripodi** (SiRen)

**Stefano Piotto** (SoftMining)

**Emanuele Sasso** (Nouscom srl)

**Gianluca Bottaro** (G:Cube)

**Ceinge - Biotecnologie Avanzate**

Via Gaetano Salvatore 486,

(ex Comunale Margherita)

(ingresso anche dal Policlinico - via Sergio Pansini 5)

80145 Napoli

tel. 081-3737832

fax 081-3737808

segreteria@ceinge.unina.it

**Contatti:**

Alessandra Buono

tel. 081-3737861/3133

buonoa@ceinge.unina.it

Vittorio Lucignano (aspetti tecnici e logistici)

tel. 081-3737839/832

lucignano@ceinge.unina.it



**Come raggiungere il CEINGE**

**Mezzi di trasporto pubblico**

Arrivando alla stazione Napoli Centrale/Napoli Piazza Garibaldi prendere la Metropolitana Collinare (Linea 1) in direzione Piscinola. Scendere alla fermata Policlinico. All'interno del Policlinico (alla sinistra dell'uscita della metro) c'è un servizio di navetta (attivo dalle 7.00 alle 19.00) che ferma nei pressi del Policlinico (Edificio numero 3). Il CEINGE si trova al termine della discesa alla destra della fermata. Nota che l'edificio del CEINGE è al di fuori dell'area del Policlinico, anche se immediatamente adiacente ad essa.

**In auto**

Provenendo da Roma e/o autostrade prendere la tangenziale in direzione Pozzuoli. Uscire all'uscita Zona Ospedaliera (uscita N.7), e seguire le indicazioni per il II Policlinico che conducono su Via Pietravalle. Alla fine di Via Pietravalle, girare a destra in Via T. De Amicis. Appena superato l'incrocio con i semafori, imboccare la piccola traversa sulla sinistra. L'ingresso principale del CEINGE è a 200 metri sulla sinistra.

E' possibile anche entrare dall'ingresso principale del Policlinico (Facoltà di Medicina): seguire il viale principale e appena superato l'edificio 3 girare a destra sulla piccola rampa trovando così l'ingresso n.2 del CEINGE.

**Listening to biomolecules to silence disease**

# BioItaly, ultimi giorni per le candidature

Da [ildenaro.it](http://ildenaro.it) - 23 gennaio 2018



*di Paola Ciaramella*

È in programma il prossimo 30 gennaio la tappa napoletana del BioItaly National Roadshow, evento dedicato a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori del settore biotech. L'appuntamento, organizzato dal Centro di Ingegneria Genetica e Biotecnologie Avanzate di Napoli in collaborazione con l'incubatore certificato Campania NewSteel, si terrà nella sede del Ceinge – Via Gaetano Salvatore – a partire dalle 10.00.

La mattinata si aprirà con una tavola rotonda alla presenza di rappresentanti della Regione Campania, di centri di ricerca ed aziende locali, di Assobiotec (Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie), Intesa Sanpaolo e Assobiomedica, la federazione di Confindustria che riunisce le imprese che forniscono dispositivi medici alle strutture sanitarie italiane pubbliche e private. La fase successiva sarà dedicata alla presentazione dei progetti dei candidati: i più interessanti saranno selezionati per l'edizione 2018 del BioItaly Investment Forum – in calendario il 4 e il 5 aprile a Milano –, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative nel campo delle biotecnologie delle nanobiotecnologie con investitori provenienti da tutto il mondo. Per poter illustrare la propria azienda o il proprio business plan, è necessario scaricare il form di partecipazione dal sito [Ceinge.unina.it](http://Ceinge.unina.it), compilarlo, inviarlo all'indirizzo [bioitaly@ceinge.unina.it](mailto:bioitaly@ceinge.unina.it) entro il 26 gennaio 2018.

e attendere la mail di conferma. Coloro che intendono partecipare come spettatori, invece, possono iscriversi mandando una mail allo stesso indirizzo entro il 29 gennaio.

Promosso da Assobiotec insieme a Intesa Sanpaolo Start-Up Initiative, il programma di accelerazione internazionale di Intesa Sanpaolo che seleziona le startup high-tech più promettenti preparandole al confronto con il mercato o favorendo l'incontro con gli attori dell'ecosistema dell'innovazione, il BioInItaly Investment Forum, dal 2008, è l'appuntamento di riferimento in Italia dedicato all'innovazione nelle biotecnologie e nelle life sciences. L'edizione 2018 è organizzata in partnership con Fondazione Filarete, Spring – il cluster tecnologico nazionale della chimica verde –, Lazio Innova, Assobiomed, Novartis Oncology e Bird & Bird. Gli autori delle idee selezionate nell'ambito del National Roadshow durante le tappe a Napoli e nelle altre città italiane – accederanno direttamente al Boot Camp, beneficiando di una formazione completa per perfezionare i loro piani di lavoro e le presentazioni aziendali. I finalisti scelti in questa fase prenderanno parte all'incontro con gli investitori durante l'evento di aprile a Milano. Per alcuni ci sarà, infine, l'opportunità di volare a Londra, Francoforte, Parigi, San Francisco e New York, per incontri con gli investitori nell'ambito del Roadshow Internazionale.



## **Ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech a Napoli per proposte e idee innovative**

**Il 30 gennaio farà tappa in città (unica al sud) il BioItaly National Roadshow**



[26 gennaio 2018](#)

**Il 30 gennaio 2018 farà tappa a Napoli (unica al Sud Italia) il BioItaly National Roadshow, evento dedicato a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech.**

I ricercatori impegnati nel campo delle biotecnologie e delle nanobiotecnologie sono chiamati a presentare e a sottoporre alla valutazione di una commissione di esperti la propria startup o il proprio piano imprenditoriale. Le proposte più interessanti saranno selezionate per l'edizione 2018 del BioItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative, quest'anno nei settori delle Red, Green e White Biotechnologies, ma anche dell'Healthcare, del Medical Devices e dell'E-Health, con investitori provenienti da tutto il mondo.

Una volta superata la selezione dei National Roadshow, infatti, i progetti saranno ammessi direttamente al Boot-Camp, la due giorni di formazione, propedeutica agli incontri veri e propri con gli investitori, che si terranno in Italia, a Milano, il 4 e il 5 aprile 2018 e successivamente in varie capitali europee e americane durante tutto il biennio 2018 – 2019.

La giornata napoletana, organizzata dal CEINGE di Napoli, in collaborazione con l'incubatore certificato Campania NewSteel, si terrà nella sede del Centro di Biotecnologie avanzate di via Gaetano Salvatore a partire dalle 10.00 e sarà strutturata in tre momenti: una tavola rotonda, alla

quale seguiranno le presentazioni delle proposte innovative e la proclamazione dei vincitori della competition.

Madrina dell'evento sarà l'assessore alle Startup, Innovazione, Internazionalizzazione della Regione Campania, Valeria Fascione, che darà il via ai lavori e infine premierà i progetti imprenditoriali scelti dalla commissione.

Alla tavola rotonda parteciperanno Mario Bonaccorso, Responsabile Bioeconomia di Assobiotec, Vera Codazzi, Centro Studi di Assobiomedica, Edoardo Cosenza, Presidente di Campania New Steel, Mariano Giustino, Amministratore Delegato del CEINGE, Rossella Tomaiuolo, professore associato in Scienze e Tecniche di Laboratorio presso l'Università Federico II di Napoli, Principal Investigator del CEINGE e business developer di KronosDNA Srl.

Promosso da Assobiotec e da Intesa Sanpaolo Start-Up Initiative, BioInItaly è dal 2008 l'investment forum di riferimento per l'innovazione nelle biotecnologie e life sciences in Italia e fino ad oggi ha fatto registrare un trend in continua crescita per numero di partecipanti, di investitori e company. In dieci edizioni ha totalizzato 500 progetti screenati, 140 startup finaliste e 19 imprese di successo.

«Sostenere la crescita delle startup biotech innovative è fondamentale per creare ricchezza e posti di lavoro qualificati – spiega Mario Bonaccorso –. Questo è l'obiettivo di BioInItaly, che finora ha consentito di raccogliere alle imprese che hanno partecipato oltre 43 milioni di euro di investimenti. Napoli e la Campania si confermano un territorio molto dinamico in questo senso. La bioeconomia può davvero rappresentare un driver fondamentale per la reindustrializzazione sostenibile dell'intero Mezzogiorno».

L'evento si inquadra nelle più ampie azioni di supporto alla creazione e sviluppo di impresa che il CEINGE svolge coinvolgendo istituzioni, startup, imprese e centri di ricerca campani in iniziative di respiro nazionale ed internazionale. «Il supporto alla creazione e sviluppo di StartUp innovative – afferma Mariano Giustino – costituisce uno dei fenomeni più interessanti per favorire l'incremento di competitività dell'industria campana ed uno dei tasselli sui quali costruire la nuova economia della conoscenza auspicata dalla Commissione Europea al momento del lancio del programma Horizon 2020. Supporto organizzativo, tecnologico, ma anche economico. L'obiettivo di oggi infatti è favorire il contatto tra Starup campane operanti nei settori delle biotecnologie e delle scienze della vita con venture capitalist italiani ed europei. L'Investment Forum di Assobiotec ed Intesa Sanpaolo costituisce uno degli strumenti che possono facilitare detto contatto».

Grande soddisfazione è stata espressa anche da Edoardo Cosenza, Presidente di Campania NewSteel, che dichiara: «Siamo entusiasti di sostenere, in collaborazione con il CEINGE, un'iniziativa prestigiosa come BioInItaly, che da anni rappresenta un'opportunità di riferimento per la comunità degli innovatori in ambito biotech e per gli operatori finanziari attivi su questi temi. Come incubatore certificato, daremo tutto il nostro supporto per promuovere la nascita e lo sviluppo di startup nei tanti settori in cui le biotecnologie trovano applicazione, dalla salute ai processi industriali, dai nuovi materiali alla tutela ambientale, facendo leva sul patrimonio di conoscenze e di infrastrutture di eccellenza presenti sul nostro territorio».

CEINGE Biotecnologie Avanzate s.c.a.r.l.

L'addetto stampa

Dott.ssa Alessandra Buono

Via Gaetano Salvatore n. 486 – 80145 NAPOLI – ITALY

Tel. + 39 081/3737-754 -861

Cell. +39 338 2762939

e-mail buona@ceinge.unina.it

L'edizione 2018 del BioInItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative è organizzata in partnership con Fondazione Filarete, SPRING (il cluster nazionale della chimica verde), Lazio Innova, Assobiomedica, Novartis Oncology e Bird & Bird.

L'Investment Forum si svolge in tre fasi:

- Fase 1 – Lancio I candidati presentano le proposte tramite un modulo scaricabile online e vengono valutati da una commissione nazionale. Al termine della fase 1, un massimo di 20 candidati saranno selezionati per la partecipazione alla Fase 2.

Le idee selezionate nell'ambito dei National Roadshow parteciperanno direttamente alla Fase 2

- Fase 2 – Boot Camp e Investment Forum I selezionati parteciperanno ad una sessione di due giorni a Milano. Il Boot Camp permetterà ai partecipanti di beneficiare di una formazione completa per perfezionare i loro piani di lavoro e le presentazioni aziendali.

I finalisti selezionati in questa fase potranno partecipare all'incontro con gli investitori durante l'Investment Forum, che si terrà il 4 e il 5 aprile 2018 a Milano.

- Fase 3 – Roadshow Internazionale Alcuni soggetti selezionati saranno invitati ad una serie di incontri con investitori nelle città di Londra, Francoforte, Parigi, San Francisco e New York, nell'arco del periodo 2018/2019.

Il calendario dei Roadshow nazionali:

29 January 2018 Rome, Intesa Sanpaolo, via del Corso 226

Local partner: Lazio Innova

Contact: Michela Michilli – email: [m.michilli@lazioinnova.it](mailto:m.michilli@lazioinnova.it)

30 January 2018 Naples, CEINGE Via Gaetano Salvatore 486

Local partner: CEINGE

Contact: Marco Matarese – email: [bioinitaly@ceinge.unina.it](mailto:bioinitaly@ceinge.unina.it)

31 January 2018 Turin, Incubatore 2i3T, via Nizza 52

Local partner: Incubatore 2i3T

Contact: Maria Febronia Sciacca – email: [sciacca@2i3t.it](mailto:sciacca@2i3t.it)

5 February 2018 Milan, Fondazione Filarete, viale Ortles 22/24

Local partners: Fondazione Filarete

Contact: Mario Salerno – email: [mario.salerno@fondazionefilarete.com](mailto:mario.salerno@fondazionefilarete.com)

12 February 2017 Genoa, University of Genoa

Local partner: University of Genoa

Contact: Fabrizio Barberis – email: [fabrizio.barberis@unige.it](mailto:fabrizio.barberis@unige.it)

[Il Mattino](#) > [Innovazione](#) > [Biotecnologie](#)

<https://www.ilmattino.it/innovazione/biotecnologie/al-ceinge-bioitaly-national-roadshow-la-startup-competition-biotech-3510679.html>

## BioItaly National Roadshow: la startup competition al Ceinge



di Rossella Grasso

Fa tappa anche a Napoli il BioItaly National Roadshow, una al Sud Italia. Il 30 gennaio l'evento dedicato a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech sarà al Ceinge. I ricercatori impegnati nel campo delle biotecnologie e delle nanobiotecnologie sono chiamati a presentare e a sottoporre alla valutazione di una commissione di esperti la propria startup o il proprio piano imprenditoriale. Le proposte più interessanti saranno selezionate per l'edizione 2018 del BioItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative, quest'anno nei settori delle Red, Green e White Biotechnologies, ma anche dell'Healthcare, del Medical Devices e dell'E-Health, con investitori provenienti da tutto il mondo. Una volta superata la selezione dei National Roadshow, infatti, i progetti saranno ammessi direttamente al Boot-Camp, la due giorni di formazione, propedeutica agli incontri veri e propri con gli investitori, che si terranno in Italia, a Milano, il 4 e il 5 aprile 2018 e successivamente in varie capitali europee e americane durante tutto il biennio 2018 - 2019.

La giornata napoletana, organizzata dal Ceinge di Napoli, in collaborazione con l'incubatore certificato Campania NewSteel, si terrà nella sede del Centro di Biotecnologie avanzate di via Gaetano Salvatore a partire dalle 10.00 e sarà strutturata in tre momenti: una tavola rotonda, alla quale seguiranno le presentazioni delle proposte innovative e la proclamazione dei vincitori della competition. Madrina dell'evento sarà l'assessore alle Startup, Innovazione, Internazionalizzazione della Regione Campania, Valeria Fascione, che darà il via ai lavori e infine premierà i progetti imprenditoriali scelti dalla commissione.

Alla tavola rotonda parteciperanno Mario Bonaccorso, Responsabile Bioeconomia di Assobiotec,

Vera Codazzi, Centro Studi di Assobiomedica, Edoardo Cosenza, Presidente di Campania New Steel, Mariano Giustino, Amministratore Delegato del Ceinge, Rossella Tomaiuolo, professore associato in Scienze e Tecniche di Laboratorio presso l'Università Federico II di Napoli, Principal Investigator del Ceinge e business developer di KronosDNA. Promosso da Assobiotec e da Intesa Sanpaolo Start-Up Initiative, BioItaly è dal 2008 l'investment forum di riferimento per l'innovazione nelle biotecnologie e life sciences in Italia e fino ad oggi ha fatto registrare un trend in continua crescita per numero di partecipanti, di investitori e company. In dieci edizioni ha totalizzato 500 progetti screenati, 140 startup finaliste e 19 imprese di successo.

«Sostenere la crescita delle startup biotech innovative è fondamentale per creare ricchezza e posti di lavoro qualificati – spiega Mario Bonaccorso –. Questo è l'obiettivo di BioItaly, che finora ha consentito di raccogliere alle imprese che hanno partecipato oltre 43 milioni di euro di investimenti. Napoli e la Campania si confermano un territorio molto dinamico in questo senso. La bioeconomia può davvero rappresentare un driver fondamentale per la reindustrializzazione sostenibile dell'intero Mezzogiorno».

L'evento si inquadra nelle più ampie azioni di supporto alla creazione e sviluppo di impresa che il Ceinge svolge coinvolgendo istituzioni, startup, imprese e centri di ricerca campani in iniziative di respiro nazionale ed internazionale. «Il supporto alla creazione e sviluppo di StartUp innovative – dice Mariano Giustino – costituisce uno dei fenomeni più interessanti per favorire l'incremento di competitività dell'industria campana ed uno dei tasselli sui quali costruire la nuova economia della conoscenza auspicata dalla Commissione Europea al momento del lancio del programma Horizon 2020. Supporto organizzativo, tecnologico, ma anche economico. L'obiettivo di oggi infatti è favorire il contatto tra Startup campane operanti nei settori delle biotecnologie e delle scienze della vita con venture capitalist italiani ed europei. L'Investment Forum di Assobiotec ed Intesa Sanpaolo costituisce uno degli strumenti che possono facilitare detto contatto».

«Siamo entusiasti di sostenere, in collaborazione con il Ceinge - dice Edoardo Cosenza, Presidente di Campania NewSteel- un'iniziativa prestigiosa come BioItaly, che da anni rappresenta un'opportunità di riferimento per la comunità degli innovatori in ambito biotech e per gli operatori finanziari attivi su questi temi. Come incubatore certificato, daremo tutto il nostro supporto per promuovere la nascita e lo sviluppo di startup nei tanti settori in cui le biotecnologie trovano applicazione, dalla salute ai processi industriali, dai nuovi materiali alla tutela ambientale, facendo leva sul patrimonio di conoscenze e di infrastrutture di eccellenza presenti sul nostro territorio».

Sabato 27 Gennaio 2018, 12:25 - Ultimo aggiornamento: 27-01-2018 12:25

© RIPRODUZIONE RISERVATA

## Bioinitaly National Roadshow



Il **30 gennaio 2018** farà tappa a **Napoli** (unica al Sud Italia) il **BioInItaly National Roadshow**, evento dedicato a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech.

I ricercatori impegnati nel campo delle biotecnologie e delle nanobiotecnologie sono chiamati a presentare e a sottoporre alla valutazione di una commissione di esperti la propria startup o il proprio piano imprenditoriale. Le proposte più interessanti saranno selezionate per l'edizione 2018 del **BioInItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative**, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative, quest'anno nei settori delle Red, Green e White Biotechnologies, ma anche dell'Healthcare, del Medical Devices e dell'E-Health, con investitori provenienti da tutto il mondo.

Una volta superata la selezione dei **National Roadshow**, infatti, i progetti saranno ammessi direttamente al **Boot-Camp**, la due giorni di formazione, propedeutica agli incontri veri e propri con gli investitori, che si terranno in Italia, a Milano, il 4 e il 5 aprile 2018 e successivamente in varie capitali europee e americane durante tutto il biennio 2018 - 2019.

La giornata napoletana, organizzata dal CEINGE di Napoli, in collaborazione con l'incubatore certificato Campania NewSteel, si terrà nella sede del Centro di Biotecnologie avanzate di via Gaetano Salvatore a partire dalle 10.00 e sarà strutturata in tre momenti: una tavola rotonda, alla quale seguiranno le presentazioni delle proposte innovative e la proclamazione dei vincitori della competition.

L'assessore alle Startup, Innovazione, Internazionalizzazione della Regione Campania, **Valeria Fascione**, darà il via ai lavori e infine premierà i progetti imprenditoriali scelti dalla commissione.

Alla tavola rotonda parteciperanno **Mario Bonaccorso**, Responsabile Bioeconomia di Assobiotec, **Vera Codazzi**, Centro Studi di Assobiomedica, **Edoardo Cosenza**, Presidente di Campania New Steel, **Mariano Giustino**, Amministratore Delegato del CEINGE, **Rossella Tomaiuolo**, professore associato in Scienze e Tecniche di Laboratorio presso l'Università Federico II di Napoli, Principal Investigator del CEINGE e business developer di KronosDNA Srl.

**Promosso da Assobiotec e da Intesa Sanpaolo Start-Up Initiative, BioInItaly è dal 2008 l'investment forum di riferimento per l'innovazione nelle biotecnologie e life sciences in Italia e fino ad oggi ha fatto registrare un trend in continua crescita per numero di partecipanti, di investitori e company. In dieci edizioni ha totalizzato 500 progetti screenati, 140 startup finaliste e 19 imprese di successo.**

*«Sostenere la crescita delle startup biotech innovative è fondamentale per creare ricchezza e posti di lavoro qualificati – spiega **Mario Bonaccorso** –. Questo è l'obiettivo di BioInItaly, che finora ha consentito di raccogliere alle imprese che hanno partecipato oltre 43 milioni di euro di investimenti. Napoli e la Campania si confermano un territorio molto dinamico in questo senso. La bioeconomia può davvero rappresentare un driver fondamentale per la reindustrializzazione sostenibile dell'intero Mezzogiorno».*

L'evento si inquadra nelle più ampie azioni di supporto alla creazione e sviluppo di impresa che il CEINGE svolge coinvolgendo istituzioni, startup, imprese e centri di ricerca campani in iniziative di respiro nazionale ed internazionale. *«Il supporto alla creazione e sviluppo di StartUp innovative – afferma **Mariano Giustino** – costituisce uno dei fenomeni più interessanti per favorire l'incremento di competitività dell'industria campana ed uno dei tasselli sui quali costruire la nuova economia della conoscenza auspicata dalla Commissione Europea al momento del lancio del programma Horizon 2020. Supporto organizzativo, tecnologico, ma anche economico. L'obiettivo di oggi infatti è favorire il contatto tra Startup campane operanti nei settori delle biotecnologie e delle scienze della vita con venture capitalist italiani ed europei. L'Investment Forum di Assobiotec ed Intesa Sanpaolo costituisce uno degli strumenti che possono facilitare detto contatto».*

Grande soddisfazione è stata espressa anche da **Edoardo Cosenza**, Presidente di Campania NewSteel, che dichiara: *«Siamo entusiasti di sostenere, in collaborazione con il CEINGE, un'iniziativa prestigiosa come BioInItaly, che da anni rappresenta un'opportunità di riferimento per la comunità degli innovatori in ambito biotech e per gli operatori finanziari attivi su questi temi. Come incubatore certificato, daremo tutto il nostro supporto per promuovere la nascita e lo sviluppo di startup nei tanti settori in cui le biotecnologie trovano applicazione, dalla salute ai processi industriali, dai nuovi materiali alla tutela ambientale, facendo leva sul patrimonio di conoscenze e di infrastrutture di eccellenza presenti sul nostro territorio».*

## **Redazione**

c/o COINOR: [redazionenews@unina.it](mailto:redazionenews@unina.it)



2018-01-29 12:01

Al Ceinge ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori  
Domani il BioItaly National Roadshow unica tappa al Sud  
NAPOLI

(ANSA) - NAPOLI, 29 GEN - Domani farà tappa a Napoli (unica al Sud Italia) il BioItaly National Roadshow, evento dedicato a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech.

I ricercatori impegnati nel campo delle biotecnologie e delle nanobiotecnologie sono chiamati a presentare e a sottoporre alla valutazione di una commissione di esperti la propria startup o il proprio piano imprenditoriale. Le proposte più interessanti saranno selezionate per l'edizione 2018 del BioItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative, quest'anno nei settori delle Red, Green e White Biotechnologies, ma anche dell'Healthcare, del Medical Devices e dell'E-Health, con investitori provenienti da tutto il mondo. Una volta superata la selezione dei National Roadshow, infatti, i progetti saranno ammessi direttamente al Boot-Camp, la due giorni di formazione, propedeutica agli incontri veri e propri con gli investitori, che si terranno in Italia, a Milano, il 4 e il 5 aprile 2018 e successivamente in varie capitali europee e americane durante tutto il biennio 2018 - 2019.

La giornata napoletana, organizzata dal CEINGE di Napoli, in collaborazione con l'incubatore certificato Campania NewSteel, si terrà nella sede del Centro di Biotecnologie avanzate di via Gaetano Salvatore a partire dalle 10.00 e sarà strutturata in tre momenti: una tavola rotonda, alla quale seguiranno le presentazioni delle proposte innovative e la proclamazione dei vincitori della competition.

Madrina dell'evento sarà l'assessore alle Startup, Innovazione, Internazionalizzazione della Regione Campania, Valeria Fascione, che darà il via ai lavori e infine premierà i progetti imprenditoriali scelti dalla commissione.

Alla tavola rotonda parteciperanno Mario Bonaccorso, Responsabile Bioeconomia di Assobiotec, Vera Codazzi, Centro Studi di Assobiomedica, Edoardo Cosenza, Presidente di Campania New Steel, Mariano Giustino, Amministratore Delegato del CEINGE, Rossella Tomaiuolo, professore associato in Scienze e Tecniche di Laboratorio presso l'Università Federico II di Napoli, Principal Investigator del CEINGE e business developer di KronosDNA Srl.

Promosso da Assobiotec e da Intesa Sanpaolo Start-Up Initiative, BioItaly è dal 2008 l'investment forum di riferimento per l'innovazione nelle biotecnologie e life sciences in Italia e fino ad oggi ha fatto registrare un trend in continua crescita per numero di partecipanti, di investitori

e company. In dieci edizioni ha totalizzato 500 progetti screenati, 140 startup finaliste e 19 imprese di successo. «Sostenere la crescita delle startup biotech innovative è fondamentale per creare ricchezza e posti di lavoro qualificati - spiega Mario Bonaccorso -. Questo è l'obiettivo di BioItaly, che finora ha consentito di raccogliere alle imprese che hanno partecipato oltre 43 milioni di euro di investimenti. Napoli e la Campania si confermano un territorio molto dinamico in questo senso. La bioeconomia può davvero rappresentare un driver fondamentale per la reindustrializzazione sostenibile dell'intero Mezzogiorno».

L'evento si inquadra nelle più ampie azioni di supporto alla creazione e sviluppo di impresa che il CEINGE svolge coinvolgendo istituzioni, startup, imprese e centri di ricerca campani in iniziative di respiro nazionale ed internazionale. «Il supporto alla creazione e sviluppo di StartUp innovative - afferma Mariano Giustino - costituisce uno dei fenomeni più interessanti per favorire l'incremento di competitività dell'industria campana ed uno dei tasselli sui quali costruire la nuova economia della conoscenza auspicata dalla Commissione Europea al momento del lancio del programma Horizon 2020. Supporto organizzativo, tecnologico, ma anche economico.

L'obiettivo di oggi infatti è favorire il contatto tra Startup campane operanti nei settori delle biotecnologie e delle scienze della vita con venture capitalist italiani ed europei.

L'Investment Forum di Assobiotec ed Intesa Sanpaolo costituisce uno degli strumenti che possono facilitare detto contatto».

Soddisfazione è stata espressa anche da Edoardo Cosenza, Presidente di Campania NewSteel, che dichiara: «Siamo entusiasti di sostenere, in collaborazione con il CEINGE, un'iniziativa prestigiosa come BioItaly, che da anni rappresenta un'opportunità di riferimento per la comunità degli innovatori in ambito biotech e per gli operatori finanziari attivi su questi temi. Come incubatore certificato, daremo tutto il nostro supporto per promuovere la nascita e lo sviluppo di startup nei tanti settori in cui le biotecnologie trovano applicazione, dalla salute ai processi industriali, dai nuovi materiali alla tutela ambientale, facendo leva sul patrimonio di conoscenze e di infrastrutture di eccellenza presenti sul nostro territorio».

(ANSA).

COM-TOR/ S44 QBXO



#### Informazioni

Questo articolo è stato scritto il giorno 29 gen 2018 da Claudio Pellecchia, e appartiene alle categorie: [Iniziativa ed eventi](#), [News Sito Web AOU](#), [Tutte le comunicazioni](#).

#### Funzioni di accesso

[Collegati](#)  
[Registrati](#)  
[torna alla Home](#)

## BioItaly National Roadshow, la tappa napoletana al CEINGE

articolo scritto da Claudio Pellecchia

Mi piace 0 [Condividi](#) [Tweet](#) [G+](#) [Save](#)



Farà tappa a Napoli **martedì 30 gennaio**, a partire dalle **ore 10.00**, presso la **Sala Auditorium del CEINGE** (Via Gaetano Salvatore, 486), il **BioItaly National Roadshow**, evento dedicato a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech.

I ricercatori impegnati nel campo delle biotecnologie e delle nanobiotecnologie sono chiamati a

**presentare e a sottoporre alla valutazione di una commissione di esperti la propria startup o il proprio piano imprenditoriale.** Le proposte più interessanti saranno selezionate per l'**edizione 2018 del BioItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative**, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative, quest'anno nei settori delle Red, Green e White Biotechnologies, ma anche dell'Healthcare, del Medical Devices e dell'E-Health, con investitori provenienti da tutto il mondo. Una volta superata la selezione dei National Roadshow, infatti, i progetti saranno ammessi direttamente al Boot-Camp, la due giorni di formazione, propedeutica agli incontri veri e propri con gli investitori, che si terranno in Italia, a Milano, il 4 e il 5 aprile 2018 e successivamente in varie capitali europee e americane durante tutto il biennio 2018 – 2019.

La giornata napoletana, organizzata dal **CEINGE** di Napoli, in collaborazione con l'incubatore certificato **Campania NewSteel**, sarà strutturata in tre momenti: una tavola rotonda, alla quale seguiranno le presentazioni delle proposte innovative e la proclamazione dei vincitori della competition.

Alla tavola rotonda parteciperanno **Mario Bonaccorso**, Responsabile Bioeconomia di **Assobiotech**, **Vera Codazzi**, Centro Studi di **Assobiomedica**, **Edoardo Cosenza**, Presidente di **Campania New Steel**, **Mariano Giustino**, Amministratore Delegato del **CEINGE**, **Rossella Tomaiuolo**, professore associato in Scienze e Tecniche di Laboratorio presso l'**Università Federico II di Napoli**, Principal Investigator del **CEINGE** e business developer di **KronosDNA Srl**.

Madrina dell'evento sarà l'assessore alle Startup, Innovazione, Internazionalizzazione della **Regione Campania**, **Valeria Fascione**, che darà il via ai lavori e infine premierà i progetti imprenditoriali scelti dalla commissione.

*"Sostenere la crescita delle startup biotech innovative è fondamentale per creare ricchezza e posti di lavoro qualificati – spiega Mario Bonaccorso – questo è l'obiettivo di BioItaly, che finora ha consentito di raccogliere alle imprese che hanno partecipato oltre 43 milioni di euro di investimenti. Napoli e la Campania si confermano un territorio molto dinamico in questo senso. La bioeconomia può davvero rappresentare un driver fondamentale per la reindustrializzazione sostenibile dell'intero Mezzogiorno".*

L'evento si inquadra nelle più ampie azioni di supporto alla creazione e sviluppo di impresa che il **CEINGE** svolge coinvolgendo istituzioni, startup, imprese e centri di ricerca campani in iniziative di respiro nazionale ed internazionale: *"Il supporto alla creazione e sviluppo di StartUp innovative – afferma Mariano Giustino – costituisce uno dei fenomeni più interessanti per favorire l'incremento di competitività dell'industria campana ed uno dei tasselli sui quali costruire la nuova economia della conoscenza auspicata dalla Commissione Europea al momento del lancio del programma Horizon 2020. Supporto organizzativo, tecnologico, ma anche economico. L'obiettivo di oggi infatti è favorire il contatto tra Startup campane operanti nei settori delle biotecnologie e delle scienze della vita con venture capitalist italiani ed europei. L'Investment Forum di Assobiotech ed Intesa Sanpaolo costituisce uno degli strumenti che possono facilitare detto contatto".*

Grande soddisfazione è stata espressa anche da **Edoardo Cosenza**, Presidente di **Campania NewSteel**, che dichiara: *"Siamo entusiasti di sostenere, in collaborazione con il CEINGE, un'iniziativa*

#### Articoli recenti

[Donazioni e trapianti, al Policlinico Federico II nasce lo "Sportello Amico"](#)  
26 gen 2018

[Tumori germinali, il IV Convegno Nazionale dell'Italian Germ Cancer Group](#)  
20 dic 2017

["Dieta Mediterranea? Sì, grazie!": le 60 ricette vincitrici del food contest](#)  
19 apr 2017

[Il regolamento del food contest](#)  
28 giu 2016

[La dieta mediterranea è...](#)  
30 mag 2016

[Questione di stile...di vita](#)  
18 mag 2016

[Le buone regole della dieta mediterranea](#)  
18 mag 2016

[Gustosamente sani: l'evento che premia gli autori delle trenta ricette più salutari del Food Contest](#)  
27 mar 2015

["Colesterolo cattivo? No grazie!" Le trenta ricette più salutari del primo food contest organizzato dal Policlinico Federico II e dall'Associazione Italiana Food Blogger](#)  
04 mar 2015

[Il progetto Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II e Food Blogger insieme per la salute. La ricetta giusta per il tuo benessere](#)  
17 giu 2014

[Il regolamento del contest sul colesterolo "cattivo"](#)  
17 giu 2014

[Dall'alimentazione allo sport: come prevenire l'ipercolesterolemia](#)  
12 giu 2014

[Giornate di sensibilizzazione regionale sul Linfedema, il secondo appuntamento al Policlinico Federico II](#)  
29 gen 2018

*prestigiosa come BioInItaly, che da anni rappresenta un'opportunità di riferimento per la comunità degli innovatori in ambito biotech e per gli operatori finanziari attivi su questi temi. Come incubatore certificato, daremo tutto il nostro supporto per promuovere la nascita e lo sviluppo di startup nei tanti settori in cui le biotecnologie trovano applicazione, dalla salute ai processi industriali, dai nuovi materiali alla tutela ambientale, facendo leva sul patrimonio di conoscenze e di infrastrutture di eccellenza presenti sul nostro territorio\*.*

#### Lascia un Commento

Occorre aver fatto il [login](#) per inviare un commento

BioInItaly National Roadshow, la tappa napoletana al CEINGE  
29 gen 2018

"Il bambino viaggiatore", il corso itinerante ECM organizzato dalla Società Italiana di Infettivologia Pediatrica  
26 gen 2018

Flebologia, al via il Corso di Perfezionamento  
25 gen 2018

#### Commenti recenti

[jayincucina](#) on [Dieta mediterranea? 60 ricette giuste per il tuo benessere! I risultati del food contest promosso da Policlinico Federico II e AIFB](#)

[Picetto](#) on [Dieta mediterranea? 60 ricette giuste per il tuo benessere! I risultati del food contest promosso da Policlinico Federico II e AIFB](#)

[Alessandra Dionisio](#) on [Il regolamento del food contest](#)

[Alessandra Dionisio](#) on [Il regolamento del food contest](#)

[Alessandra Dionisio](#) on [Il regolamento del food contest](#)

# Con BioInItaly a Napoli la ricerca incontra l'impresa

30 gennaio 2018

<https://www.diregiovani.it/2018/01/30/149646-bioinitaly-napoli-ricerca-incontra-limpresa.dg/>



ROMA – Quattordici idee innovative legate al campo delle biotecnologie, due i vincitori, decine i ricercatori e i laboratori coinvolti. Sono questi i numeri della tappa napoletana, l'unica al Sud Italia, del BioInItalyNational Roadshow tenutasi questa mattina al Ceinge, centro di biotecnologie avanzate, di Napoli. Un evento che ha selezionato due progetti di start up imprenditoriali per proiettarli nell'edizione 2018 del BioInItaly Investment Forum & Intesa San Paolo start-up Initiative, manifestazione che fa incontrare le idee italiane piu' innovative, nei settori delle Red, Green e White Biotechnologie, con investitori provenienti da tutto il mondo. Un modo, quindi, per trasformare scienziati in imprenditori, idee in aziende.

Ad aggiudicarsi il passaggio alla fase finale dell'iniziativa il gruppo di ricercatori che si cela dietro l'etichetta 'BioFP' e quelli che firmano il VirOCol, un nuovo farmaco che promette di ridurre i livelli di colesterolo, mediante un'unica somministrazione, in tutti i pazienti con alle spalle una storia familiare di livelli elevati di colesterolo. Medicina, genomica, farmacologia ma anche cosmesi e nuovi fonti di energia, tra le idee e i progetti esposti questa mattina dai ricercatori. È proprio nel campo delle riciclo dei materiali e nella creazione di nuovi fonti energetiche che si muove la 'BioFP'.

Ad esporre il progetto che ha convinto di piu', in termini imprenditoriali e scientifici, il comitato tecnico scientifico presente al Ceinge, e' stato Marco Vastano, 28 anni dottorando in biotecnologie del Dipartimento di Scienze chimiche dell'Universita' Federico II. Il gruppo di ricercatori – oltre a Vastano anche Cinzia Pezzella, Iolanda Corrado e Giovanni Sannia – ha sviluppato un bioprocesso sostenibile basato sulla valorizzazione dei resti di olii per frittura con alto contenuto di acidi grassi liberi (FFA). Gli FFA sono convertiti in bioplastica con un duplice vantaggio: produzione di biomateriali ad alto valore aggiunto e generazione di oli esausti sfruttabili per la conversione in biodiesel.

## Ricchezza e occupazione per il Paese



“Riteniamo fondamentale per chi oggi sta facendo ricerca e da questa vuole fare nuova impresa, quindi creare anche ricchezza per il Paese e occupazione, dare la possibilità a questi ricercatori di incontrare investitori che possano supportare il progetto e farlo crescere. BioInItaly da molti anni ha questa finalità, abbiamo consentito ad una serie di start up che hanno partecipato in questi ultimi anni di raccogliere oltre 43 milioni di euro. Questo ci sembra un ottimo risultato visto che Italia scontiamo ancora l’assenza di venture capital”. Così alla Dire, a spiegare le finalità dell’iniziativa, Mario Bonaccorso, responsabile Bioeconomia di Assobiotech. “C’è in Italia una ricerca eccellente – sottolinea – che troppo spesso non riesce a trasformarsi in imprese”, da qui la necessità di supportarla “perché forte è nel nostro Paese la capacità di fare ricerca e impresa, capacità distribuita in maniera eguale da nord a sud”.

### Una sfida per l’innovazione

“Il passo avanti ora – spiega ancora il responsabile [Assobiotech](#) – è quello di “creare un sistema Paese che supporti l’innovazione, anche se molto è già stato fatto, e sia in grado non solo di evitare la fuga dei cervelli ma anche di attrarre quelli che vogliono venire a investire in Italia”.

Una sfida, questa, raccolta anche dalla Campania come ha sottolineato l’assessore alle Startup, della Regione Campania, Valeria Fascione. “La sfida più interessante è stata quella con Apple dove abbiamo consegnato mille borse di studio per ragazzi provenienti da tutto il mondo. Quest’anno ci sono 400 ragazzi che arrivano da 40 Paesi diversi che lavorano sull’innovazione in un unico grande laboratorio”.

La Campania è la prima regione del Sud per imprese biotech con il maggior numero di ricercatori rispetto agli addetti. Un dato rilevante messo in evidenza da Mariano Giustino, Amministratore delegato del Ceinge.

“Il nostro centro è un’eccellenza sul territorio nel campo della ricerca sulle biotecnologie avanzate e questo è un settore che già in passato ha dato delle ottime soddisfazioni imprenditoriali perché sono nate numerosi spin-off anche qui all’interno del Ceinge. Realtà che si sono poi affermate sul mercato. In questo settore, il nostro territorio ha capacità molto importanti di espressione nel campo della ricerca e quindi di fare impresa. È questa una mission del Ceinge, da qui la nostra partecipazione alla giornata di oggi”.

Promosso da Assobiotech e da Intesa Sanpaolo start-Up Initiative, BioInItaly è dal 2008 l’investment forum di riferimento per l’innovazione nelle biotecnologie e life sciences in Italia e fino ad oggi ha fatto registrare un trend in continua crescita per numero di partecipanti, di investitori e company. In dieci edizioni ha totalizzato 500 progetti screenati, 140 startup finaliste e 19 imprese di successo.

[Il Mattino](#) > [Innovazione](#) > [Biotecnologie](#)

## Dal Ceinge le migliori idee biotech: «La Campania vera eccellenza»



di Rossella Grasso

Cresce sempre di più in Italia l'attenzione per le biotecnologie. È partito il BioItaly Road Show e il 30 gennaio ha fatto tappa a Napoli, al Ceinge, il centro d'eccellenza nel campo delle biotecnologie avanzate. Una giornata per dare spazio alle startup, alla ricerca e allo sviluppo, per mettere insieme le idee, migliorarle e premiare le migliori che avranno accesso alla BioItaly Investment Forum e Intesa San Paolo Startup Initiative a Milano ad aprile. All'incontro hanno preso parte tra gli altri l'Assessore all'Innovazione Valeria Fascione, Edoardo Cosenza, Presidente dell'incubatore Campania NweSteel e numerosi startupper che hanno raccontato come le biorecnoologie possono trasformarsi in business.

Secondo un report dell'Università di Berkeley, biotecnologie e nanotecnologie sono i settori che creano maggiore indotto, offrendo grandi possibilità di occupazione e sviluppo in un momento in cui è necessario trovare nuove soluzioni più ecologiche e con l'utilizzo di nuovi materiali. In Campania si sta investendo molto su questo, tanto è vero che durante le satrtup competition la maggior parte delle idee riguarda la salute o il bio. La Regione da tutto il suo supporto a iniziative di questo tipo per evitare che le belle idee emigrino all'esterno. «Il biotech è il settore più importante e rientra in quello più generale delle scienze della vita - ha detto Valeria Fascione, assessore all'Innovazione - La Regione Campania ha già investito 100 milioni per le infrastrutture di ricerca e per le piattaforme tecnologiche. Poi ci sono le startup che completano la filiera. Nel nostro ultimo bando da 15 milioni di euro, il 25% delle proposte ricade nel settore delle scienze della vita. Adesso stanno partendo nuovi strumenti per promuovere l'impresa dsul territorio: 2 milioni per il bando Campania in Hub, progetti fino a 250mila euro presentati da centri di ricerca, università, chi si occupa di trasferimento tecnologico e incubatori».

Il Ceinge è la cornice ideale per lanciare tutte queste iniziative a supporto del biotech. «Siamo stati tra i primi a propagandare il biotech come prospettiva nuova alla biologia - racconta Franco Salvatore, direttore scientifico del Ceinge di Napoli - che avesse quell'aspetto di progettualità e di impresa. Vogliamo rilanciare l'idea che alla ricerca deve necessariamente seguire qualche altra cosa che possa essere utile a tutta la comunità».

Martedì 30 Gennaio 2018, 13:20 - Ultimo aggiornamento: 30-01-2018 13:23

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Napoli

Campania NAPOLI AVELLINO BENEVENTO CASERTA SALERNO Basilicata POTENZA MATERA

# Oli di frittura che diventano energia pulita e un virus che sconfigge il colesterolo: ecco i progetti del Boot camp

*La commissione si è riunita oggi a Napoli al Ceinge Biotecnologie avanzate per l'unica tappa al Sud Italia della kermesse dedicata a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech*



30 gennaio 2018



Residui di oli di frittura che diventano energia pulita e un virus che sconfigge definitivamente il colesterolo: BioFP e VirOCol vincono le selezioni del BioItaly National Roadshow 2018 e passano così direttamente al BioItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative con investitori provenienti da tutto il mondo.

Su 14 che hanno presentato il proprio progetto imprenditoriale innovativo, BioFP e VirOCol sono state scelte, rispettivamente per l'Healthcare biomedicale e per il Biotech, dalla commissione che si è riunita oggi a Napoli (al Ceinge-Biotecnologie avanzate) per l'unica tappa al Sud Italia della kermesse dedicata a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech.

I progetti sono stati ammessi direttamente al Boot-Camp, la due giorni di formazione, propedeutica agli incontri veri e propri con gli investitori, che si terranno in Italia, a Milano, il 4 e il 5 aprile 2018 e successivamente in varie capitali europee e americane durante tutto il biennio 2018 - 2019.

La BioFP, presentata da Marco Vastano, dottore di ricerca e co-fondatore della company, è stata creata da un gruppo di ricercatori afferente ai laboratori di Biotecnologia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Ha sviluppato un bioprocesso sostenibile basato sulla valorizzazione dei resti di oli per frittura con alto contenuto di acidi grassi liberi (FFA). Con l'accattivante slogan di "il fritto che frutta", i ricercatori convertono gli FFA in bioplastica con un duplice vantaggio: produzione di biomateriali ad alto valore aggiunto e generazione di "oli esausti" sfruttabili per la conversione in biodiesel.

La VirOCol, presentata da Eleonora Leggiero, dottore di ricerca in Medicina molecolare, ha l'obiettivo di sviluppare un farmaco innovativo per ridurre i livelli di colesterolo in tutti i pazienti con una storia familiare di livelli elevati di colesterolo, mediante una singola somministrazione. Si tratta di un virus che può sconfiggere in una volta sola il colesterolo "cattivo". L'idea è nata grazie al lavoro dei tre ricercatrici (Eleonora Leggiero, Martina Esposito e Lorella Tripodi) che operano nel CEINGE-Biotecnologie avanzate, con il supporto del project manager Daniele Siniscalco.

"Nonostante i progressi nello sviluppo di farmaci - spiega la Leggiero - , le malattie cardiache e l'ictus rimangono una delle principali cause di morte. Nei paesi in via di sviluppo, si prevede che oltre 20-25 milioni di persone moriranno a causa di malattie cardiovascolari entro il 2020".

Il Roadshow napoletano, organizzato dal CEINGE di Napoli, in collaborazione con l'incubatore certificato Campania NewSteel, è stato aperto dall'assessore alle Startup, Innovazione, internazionalizzazione della Regione Campania, Valeria Fascione, che ha annunciato un nuovo bando di Campania In.hub: "Sta per uscire un nuovo bando di 2 milioni di euro per aggregati di università, incubatori d'impresa, centri servizi, acceleratori, parchi scientifici e tecnologici e stakeholder. Il massimale per ogni progetto sarà di 250mila euro". Grande soddisfazione è stata espressa dall'Amministratore delegato del

Cerca nel sito

METEO

CASE MOTORI LAVORO ASTE



Ville, villette, terratetti

La Guardia Via Capri (NA) 70 mq Buono n. bagni 1 1 piano cucina: Cucinotto Posto auto A pochi minuti di auto dal centro di Anacapri ecco una tipica. ....

CERCA UNA CASA

Vendita Affitto Asta Giudiziarie

Provincia

Napoli

Cerca

[Pubblica il tuo annuncio](#)

ASTE GIUDIZIARIE



Napoli Vico Pacella ai Miracoli n. 26 - 75614

[Vendite giudiziarie in Campania](#)

[Visita gli immobili della Campania](#)

a Napoli

Scegli una città

Napoli

Scegli un tipo di locale

TUTTI

Inserisci parole chiave (facoltativo)

Cerca

NECROLOGIE

Per pubblicare un necrologio chiama il numero verde

Numero Verde  
800 700800

ATTIVO DA LUNEDÌ  
A DOMENICA DALLE  
ORE 10 ALLE ORE 21

[Ricerca necrologi pubblicati »](#)



CEINGE, Mariano Giustino: "Il settore delle Biotecnologie è in continua crescita e può rappresentare per il futuro uno spazio di sviluppo di grande rilievo, dove competenza, intuizione e innovazione dei nostri ricercatori possono offrirci opportunità da protagonisti nel miglioramento della qualità della vita di tante persone ed anche nella crescita economica.

In questo contesto il CEINGE, di concerto con le istituzioni e gli altri attori del settore, come Campania New Steel, intende svolgere un ruolo sempre più attivo per lo sviluppo e la crescita di nuove aziende che operano nel campo delle biotecnologie. Stiamo organizzando le strutture di supporto per l'assistenza brevettuale e per i grant".

Mario Bonaccorso, Responsabile Bioeconomia di Assobiotec, ha sottolineato che a Napoli c'è un grande fermento di idee innovative: "Dalle prime edizioni ad oggi, con BioItaly le startup hanno raccolto oltre 43 milioni di euro. Un'esperienza simbolo è quella di Okairos (che ha i suoi laboratori proprio nel CEINGE, ndr) nata come startup, cresciuta e venduta alla Glaxo per 250milioni di euro".

Edoardo Cosenza, Presidente di Campania New Steel, ha evidenziato il ruolo di Campania New Steel: "Come incubatore certificato vogliamo continuare a dare tutto il nostro supporto per promuovere la nascita e lo sviluppo di startup. Vogliamo continuare ad "accogliere" per creare un "modello Campania".

La novità: vendi il tuo libro su Amazon



Io sono Vendetta



Emiliano Locatelli  
NARRATIVA

Publicare un libro | Corso di scrittura

31 gennaio 2018

## BioInItaly National Roadshow

**Al #Ceinge l'unica tappa al Sud dell'evento dedicato a #ricercatori, #imprese ed aspiranti imprenditori #biotech.**

I ricercatori impegnati nel campo delle #biotecnologie e delle nanobiotecnologie sono chiamati a presentare e a sottoporre alla valutazione di una commissione di esperti la propria startup o il proprio piano imprenditoriale.

Le proposte più interessanti saranno selezionate per l'edizione 2018 del BioInItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative, quest'anno nei settori delle Red, Green e White Biotechnologies, ma anche dell'Healthcare, del Medical Devices e dell'E-Health, con investitori provenienti da tutto il mondo.

Una volta superata la selezione dei National Roadshow, infatti, i #progetti saranno ammessi direttamente al Boot-Camp, la due giorni di formazione, propedeutica agli incontri veri e propri con gli investitori, che si terranno in Italia, a Milano, il 4 e il 5 aprile 2018 e successivamente in varie capitali europee e americane durante tutto il biennio 2018 - 2019.

**Unina News**  
Mercoledì scorso

BioInItaly National Roadshow

Al #Ceinge l'unica tappa al Sud dell'evento dedicato a #ricercatori, #imprese ed aspiranti imprenditori #biotech.

I ricercatori impegnati nel campo delle #biotecnologie e delle nanobiotecnologie sono chiamati a presentare e a sottoporre alla valutazione di una commissione di esperti la propria startup o il proprio piano imprenditoriale.

Le proposte più interessanti saranno selezionate per l'edizione 2018 del BioInItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative, quest'anno nei settori delle Red, Green e White Biotechnologies, ma anche dell'Healthcare, del Medical Devices e dell'E-Health, con investitori provenienti da tutto il mondo.

Una volta superata la selezione dei National Roadshow, infatti, i #progetti saranno ammessi direttamente al Boot-Camp, la due giorni di formazione, propedeutica agli incontri veri e propri con gli investitori, che si terranno in Italia, a Milano, il 4 e il 5 aprile 2018 e successivamente in varie capitali europee e americane durante tutto il biennio 2018 - 2019.

Mostra meno

2 Mi piace 1 Condividi 217 Visualizzazioni

Commenti Prossimo video

'Cybersecurity as Innovation: Israel's Experience al centro'  
Unina News  
Visualizzazioni: 280

'I giusti tra le nazioni' 'La #cultura è fondamentale per difendere la'  
Unina News

VIDEO ALLA PAGINA: <https://www.facebook.com/unina.it/videos/1881063381923458/>

BioInItaly Roadshow: VirOCol e BioFP vincono la tappa campana

## BioInItaly Roadshow: VirOCol e BioFP vincono la tappa campana

1 febbraio 2018



In foto Mariano Giustino e Eleonora Leggiero

*di Paola Ciaramella*

BioFP, startup che ha messo a punto un processo sostenibile per convertire l'olio di frittura esausto in biocarburanti e bioplastiche, e VirOCol, che svilupperà un farmaco innovativo per ridurre il colesterolo cattivo attraverso un'unica somministrazione. Questi i progetti imprenditoriali innovativi selezionati – su 14 partecipanti – durante la tappa napoletana del BioInItaly National Roadshow 2018, evento rivolto a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori del settore biotech che si è svolto il 30 gennaio al Centro di Ingegneria Genetica e Biotecnologie Avanzate di Via Gaetano Salvatore. I due vincitori della giornata partenopea – unica tappa del Sud Italia, organizzata dal Ceinge in collaborazione con l'incubatore certificato Campania NewSteel – hanno guadagnato l'accesso al BioInItaly Investment Forum, l'appuntamento dedicato all'innovazione nelle

biotecnologie e nelle life sciences promosso da Assobiotec insieme a Intesa Sanpaolo Start-Up Initiative, che fa incontrare le idee italiane più innovative con investitori provenienti da tutto il mondo. Per loro ci sarà l'ammissione diretta al BootCamp, la fase di formazione che servirà per perfezionare piani di lavoro e presentazioni aziendali, in vista degli incontri veri e propri con gli investitori, in programma il 4 e il 5 aprile a Milano e in seguito in diverse capitali europee e americane, nel biennio 2018-2019. Ad aprire la mattinata l'assessore regionale alle Startup Valeria Fascione, che ha annunciato l'uscita di un nuovo bando di Campania In.Hub – l'iniziativa di Sviluppo Campania per il rafforzamento dell'ecosistema regionale per la creazione di impresa – da 2 milioni di euro, “per aggregati di università, incubatori d'impresa, centri servizi, acceleratori, parchi scientifici e tecnologici e stakeholder. Il massimale per ogni progetto sarà di 250mila euro. Rispetto al primo bando di Campania In.hub, non solo abbiamo raddoppiato le risorse, ma abbiamo deciso di non favorire i percorsi singoli, ma di portare i singoli a lavorare insieme”.

### **Direzione BootCamp**

BioFP, scelta nel settore dedicato all'healthcare biomedicale e presentata da uno dei co-fondatori, Marco Vastano, è nata dall'iniziativa di un gruppo di ricercatori dei laboratori di Biotecnologia dell'Università “Federico II”. Il team ha sviluppato un bioprocesso che si basa sulla valorizzazione dei residui di oli di frittura ad elevato contenuto di Ffa, gli acidi grassi liberi, per produrre biomateriali ad alto valore aggiunto e biodiesel. Selezionata nell'ambito biotech, invece, la VirOCol, che ha avuto origine dal lavoro di tre ricercatrici del Ceinge, Eleonora Leggiero, Martina Esposito e Lorella Tripodi, con il supporto del project manager Daniele Siniscalco. Il progetto è finalizzato allo sviluppo di un farmaco innovativo basato su un virus in grado di ridurre il colesterolo cattivo con una sola somministrazione, pensato per i pazienti con una storia familiare di livelli elevati di colesterolo. “Il Ceinge – ha commentato l'amministratore delegato Mariano Giustino –, di concerto con le istituzioni e gli altri attori del settore, come Campania New Steel, intende svolgere un ruolo sempre più attivo per lo sviluppo e la crescita di nuove aziende che operano nel campo delle biotecnologie. Stiamo organizzando le strutture di supporto per l'assistenza brevettuale e per i grant”.





### Informazioni

Questo articolo è stato scritto il giorno 05 feb 2018 da Claudio Pellecchia, e appartiene alle categorie: [Iniziative ed eventi](#), [Tutte le comunicazioni](#).

### Funzioni di accesso

[Collegati](#)  
[Registrati](#)  
[torna alla Home](#)

## BioItaly National Roadshow 2018, ecco i vincitori della tappa napoletana

articolo scritto da [Claudio Pellecchia](#)

[Condividi](#) [Salva](#)



Residui di oli di frittura che diventano energia pulita e un virus che sconfigge definitivamente il colesterolo: **BioFP** e **VirOCol** vincono le selezioni napoletane del **BioItaly National Roadshow 2018** e passano così direttamente al **BioItaly Investment Forum & Intesa San Paolo Start-up Initiative**, la manifestazione che fa incontrare le idee italiane più innovative con investitori

provenienti da tutto il mondo.

Su 14 che hanno presentato il proprio progetto imprenditoriale innovativo, **BioFP** e **VirOCol** sono state scelte, rispettivamente per l'Healthcare biomedicale e per il Biotech, dalla commissione che si è riunita **martedì 30 gennaio Napoli** (al [CEINGE-Biotecnologie avanzate](#)) per l'unica tappa al Sud Italia della kermesse dedicata a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech.

I progetti sono stati ammessi direttamente al **Boot-Camp**, la due giorni di formazione, propedeutica agli incontri veri e propri con gli investitori, che si terranno in Italia, a **Milano, il 4 e il 5 aprile 2018** e successivamente in varie capitali europee e americane durante tutto il biennio 2018 - 2019.

La **BioFP**, presentata da **Marco Vastano**, dottore di ricerca e co-fondatore della company, è stata creata da un gruppo di ricercatori afferente ai laboratori di Biotecnologia dell'[Università degli Studi di Napoli Federico II](#). Ha sviluppato un bioprocesso sostenibile basato sulla valorizzazione dei resti di oli per frittura con alto contenuto di acidi grassi liberi (FFA). Con l'accattivante slogan di "il fritto che frutta", i ricercatori convertono gli FFA in bioplastica con un duplice vantaggio: produzione di biomateriali ad alto valore aggiunto e generazione di "oli esausti" sfruttabili per la conversione in biodiesel.

La **VirOCol**, presentata da **Eleonora Leggiero**, dottore di ricerca in Medicina molecolare, ha l'obiettivo di sviluppare un farmaco innovativo per ridurre i livelli di colesterolo in tutti i pazienti con una storia familiare di livelli elevati di colesterolo, mediante una singola somministrazione. Si tratta di un virus che può sconfiggere in una volta sola il colesterolo "cattivo". L'idea è nata grazie al lavoro dei tre ricercatori (**Eleonora Leggiero**, **Marta Esposito** e **Lorella Tripodi**) che operano nel [CEINGE-Biotecnologie avanzate](#), con il supporto del project manager **Daniele Siniscalco**: *"Nonostante i progressi nello sviluppo di farmaci - spiega la Leggiero -, le malattie cardiache e l'ictus rimangono una delle principali cause di morte. Nei paesi in via di sviluppo, si prevede che oltre 20-25 milioni di persone moriranno a causa di malattie cardiovascolari entro il 2020"*

Il Roadshow napoletano, organizzato dal [CEINGE](#) di Napoli, in collaborazione con l'incubatore certificato [Campania NewSteel](#), è stato aperto dall'assessore alle Startup, Innovazione, Internazionalizzazione della [Regione Campania](#), **Valeria Fascione**, che ha annunciato un nuovo bando di [Campania In.hub](#): *"Sta per uscire un nuovo bando di 2 milioni di euro per aggregati di università, incubatori d'impresa, centri servizi, acceleratori, parchi scientifici e tecnologi e stakeholder. Il massimale per ogni progetto sarà di 250mila euro. Rispetto al primo bando di [Campania In.hub](#), non solo abbiamo raddoppiato le risorse, ma abbiamo deciso di non favorire i percorsi singoli, ma di portare i singoli a lavorare insieme. Nella nostra regione esiste un ecosistema ricco e dinamico. In questo contesto per noi il [CEINGE](#) rappresenta un'eccellenza"*.

Grande soddisfazione è stata espressa dall'Amministratore delegato del [CEINGE](#), **Mariano Giustino**: *"Il settore delle Biotecnologie è in continua crescita e può rappresentare per il futuro uno spazio di sviluppo di grande rilievo, dove competenza, intuizione e innovazione dei nostri ricercatori possono offrirci opportunità da protagonisti nel miglioramento della qualità della vita di tante persone ed anche nella crescita economica. In questo contesto il [CEINGE](#), di concerto con le istituzioni e gli altri attori del settore, come [Campania New Steel](#), intende svolgere un ruolo sempre più attivo per lo sviluppo e la crescita di nuove aziende che operano nel campo delle biotecnologie. Stiamo organizzando le strutture di supporto per l'assistenza brevettuale e per i grant"*.

**Mario Bonaccorso**, Responsabile Bioeconomia di [Assobiotec](#), ha sottolineato che a Napoli c'è un grande fermento di idee innovative: *"Il fatto stesso che la Regione Campania abbia istituito un*

### Articoli recenti

[Donazioni e trapianti, al Policlinico Federico II nasce lo "Sportello Amico"](#)  
26 gen 2018

[Tumori germinali, il IV Convegno Nazionale dell'Italian Germ Cancer Group](#)  
20 dic 2017

["Dieta Mediterranea? Sì, grazie!": le 60 ricette vincitrici del food contest](#)  
19 apr 2017

[Il regolamento del food contest](#)  
28 giu 2016

[La dieta mediterranea è...](#)  
30 mag 2016

[Questione di stile...di vita](#)  
18 mag 2016

[Le buone regole della dieta mediterranea](#)  
18 mag 2016

[Gustosamente sani: l'evento che premia gli autori delle trenta ricette più salutari del Food Contest](#)  
27 mar 2015

["Colesterolo cattivo? No grazie!" Le trenta ricette più salutari del primo food contest organizzato dal Policlinico Federico II e dall'Associazione Italiana Food Blogger](#)  
04 mar 2015

[Il progetto Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II e Food Blogger insieme per la salute. La ricetta giusta per il tuo benessere](#)  
17 giu 2014

[Il regolamento del contest sul colesterolo "cattivo"](#)  
17 giu 2014

[Dall'alimentazione allo sport: come prevenire l'ipercolesterolemia](#)  
12 giu 2014

[BioItaly National Roadshow 2018, ecco i vincitori della tappa napoletana](#)  
05 feb 2018

[Giornate di sensibilizzazione regionale sul Linfedema, il secondo appuntamento al Policlinico Federico II](#)  
29 gen 2018

[BioItaly National Roadshow, la tappa napoletana al CEINGE](#)  
29 gen 2018

["Il bambino viaggiatore", il corso itinerante ECM organizzato dalla Società Italiana di Infettivologia Pediatrica](#)  
26 gen 2018

### Commenti recenti

[jayincucina on Dieta](#)

*assessorato all'innovazione – ha fatto notare – è un grande segnale. L'Italia può competere in Europa. Dalle prime edizioni ad oggi, con BioItaly le startup hanno raccolto oltre 43 milioni di euro. Ciò dimostra che il biotech è sì un settore difficile, ma attraente perché innovativo. Un'esperienza simbolo è quella di Okairos (che ha i suoi laboratori proprio nel CEINGE, ndr) nata come startup, cresciuta e venduta alla Glaxo per 250 milioni di euro".*

**Edoardo Cosenza**, Presidente di Campania New Steel, ne ha evidenziato il ruolo: *"Come incubatore certificato vogliamo continuare a dare tutto il nostro supporto per promuovere la nascita e lo sviluppo di startup. Vogliamo continuare ad "accogliere" per creare un "modello Campania".*

---

#### Lascia un Commento

Occorre aver fatto il [login](#) per inviare un commento

mediterranea? 60 ricette giuste per il tuo benessere! I risultati del food contest promosso da Policlinico Federico II e AIFB

Picetto on Dieta mediterranea? 60 ricette giuste per il tuo benessere! I risultati del food contest promosso da Policlinico Federico II e AIFB

Alessandra Dionisio on Il regolamento del food contest

Alessandra Dionisio on Il regolamento del food contest

Alessandra Dionisio on Il regolamento del food contest

---

© 2018 Area Comunicazione. Web magazine dell'Azienda Ospedaliera Universitaria "Federico II" – Testata giornalistica registrata presso il Tribunale di Napoli n.02/2017 del 15/03/2017  
Direttore Responsabile: dott.ssa Alessandra Dionisio  
Editore: Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II

[privacy policy](#)

## Virus in laboratorio dal Ceinge una speranza contro il colesterolo

VirOCol: si chiama così la speranza di sconfiggere il colesterolo. È il nome che è stato dato al virus sintetizzato in laboratorio, per la precisione nel Ceinge (il centro di Biotecnologie avanzate fondato dal professor Franco Salvatore) e che potrebbe rivelarsi la svolta contro uno dei principali fattori di rischio cardiovascolare: il colesterolo, appunto.

Le prospettive sono ottime, spiega il ricercatore Lucio Pastore, che da 25 anni si occupa di terapia genica e colesterolo, insieme a Eleonora Leggiero, ricercatrice di Medicina molecolare e ad altri colleghi della Federico II: «In questo caso la nuova strategia utilizzerà somministrazioni più sicure, per esempio intramuscolari. Così, il virus in cui è contenuto il gene indurrà nel muscolo la produzione di una proteina che a sua volta ha dimostrato di poter abbassare il livello di colesterolo». Il vantaggio per i pazienti sarebbe enorme. Perché l'iniezione del virus sarebbe in grado di determinare un calo perma-

nente di colesterolo nel sangue, quindi si potrebbe fare a meno di ricorrere all'attuale terapia, che dura tutta la vita. Ovviamente, la soluzione non è dietro l'angolo. Soprattutto per ragioni economiche che di fatto rallentano lo sviluppo del processo. Quale percorso è previsto a breve? «Si parte prima con la sperimentazione preclinica (sugli animali) per poi passare alla fase clinica sull'uomo. Ma la nostra prima sperimentazione ha già dato risultati attendibili sugli animali di laboratorio ipercolesterolemici – risponde Pastore – Il problema sono i costi, elevati. In un secondo momento, al termine delle sperimentazioni, si dovrà aspettare l'approvazione dell'Ema europea o della Fda statunitense»

A premiare la scoperta made in Naples è stata la commissione che si è riunita (al Ceinge) per l'unica tappa al Sud della kermesse dedicata a ricercatori, imprese ed aspiranti imprenditori biotech. I progetti sono stati ammessi al Boot-Camp, la due giorni di for-

mazione propedeutica agli incontri che si terranno a Milano il 4 e il 5 aprile.

VirOCol è stato presentato dalla Leggiero con cui oltre a Pastore hanno collaborato Martina Esposito e Lorella Tripodi con il supporto del project manager Daniele Siniscalco. «Nonostante i progressi nello sviluppo di farmaci – conclude la ricercatrice – le malattie cardiache e l'ictus rimangono una delle principali cause di morte». — g. d. b.

Gli specialisti: "La prima sperimentazione ha dato risultati attendibili su animali di laboratorio. Ma i costi sono elevati"

