

Novartis BioCamp Italia, proclamati i due vincitori al termine dei tre giorni di workshop ^[1]

Publish Date: 17 Dicembre 2014

- *Sono Laura Francesca Pisani e Fernando Torres Andón i due giovani giudicati più meritevoli, rispettivamente per l'immunologia e per l'oncologia, dalla giuria di esperti del BioCamp. A loro il sostegno finanziario di Novartis per la partecipazione a un congresso internazionale e per una pubblicazione su una rivista scientifica*
- *Molto convincente l'esperienza dei sei gruppi di lavoro costituiti nell'ambito del BioCamp, attraverso i quali i giovani ricercatori sono stati chiamati a proporre progetti di ricerca in grado di tradursi in 'idea imprenditoriale'*
- *Bilancio più che positivo per l'edizione 2014 di questo esclusivo workshop Novartis dedicato alla ricerca biomedica, focalizzato sull'esigenza prioritaria di collaborazione pubblico-privato per lo sviluppo dell'innovazione e realizzato per la prima volta in partnership con l'IRCSS Istituto Clinico Humanitas*

Origgio, 17 Dicembre 2014 – Si è conclusa oggi l'edizione 2014 del Novartis BioCamp Italia, uno dei più innovativi autorevoli appuntamenti nazionali per la ricerca biomedica. Il workshop, che ha visto la partecipazione di 34 giovani talenti della ricerca, selezionati tra oltre 140 candidati di alto profilo, è terminato con la proclamazione dei due vincitori, individuati da un'apposita e qualificata giuria di esperti.

Si tratta di Laura Francesca Pisani e Fernando Torres Andón, che sono stati giudicati i più meritevoli del riconoscimento finale in base a precisi criteri definiti all'avvio dell'iniziativa: solidità del curriculum di studi e professionale; validità del progetto di ricerca, rispettivamente in ambito immunologico e oncologico, presentato per potersi candidare al BioCamp; efficacia dell'attività svolta nel corso del workshop, all'interno dei gruppi di lavoro previsti.

Laura Francesca Pisani, laureata in Biotecnologia Veterinaria presso l'Università degli Studi di Milano, è borsista post-dottorato presso l'IRCCS Policlinico San Donato. Ha ottenuto dalla giuria del BioCamp la valutazione più alta per l'ambito immunologico.

Fernando Torres Andón, laureato in Farmacia presso l'Università di Santiago de Compostela, in Spagna, è attualmente ricercatore post-dottorato in Nanomedicina presso il Laboratorio di Immunologia Cellulare dell'Istituto Clinico Humanitas. Ha ottenuto il riconoscimento in ambito oncologico.

A entrambi, Novartis assicurerà il proprio sostegno finanziario per la partecipazione a un congresso internazionale e per una pubblicazione su una rivista scientifica.

La giornata conclusiva del Novartis BioCamp 2014, che si è tenuta presso la sede centrale di Novartis Italia, ha visto anche la presentazione e la valutazione dei lavori svolti nell'arco dei

tre giorni di workshop dai sei gruppi in cui erano stati suddivisi i 34 partecipanti. I giovani erano chiamati a proporre una 'idea imprenditoriale' sulla base di un'ipotesi di ricerca scientifica. La valutazione del business plan, affidata alla giuria del BioCamp, ha preso in esame diversi parametri, tra i quali la capacità di sintetizzare l'idea imprenditoriale, la completezza della presentazione, la presenza di indicatori di potenziale di mercato e di opportunità economica e l'efficacia della comunicazione del progetto.

Il gruppo di lavoro che si è classificato al primo posto ha vinto, come si legge nelle motivazioni della giuria, proprio per *“Capacità di proposta articolata e sintetica, credibilità dei dati, capacità di sintesi ed esposizione che convincono un potenziale investitore”*. Questa 'squadra vincente' era composta da **Federica D'Incà, Aurelia Falcicchio, Alberto Mussetti e Simona Pace**, oltre che dai due vincitori individuali del BioCamp, Laura Francesca Pisani e Fernando Torres Andón.

La giuria di quest'anno era composta da: Carmelo Carlo-Stella, Humanitas; Cecilia Garlanda, Humanitas; Claudio Jommi, Università Piemonte Orientale; Carlo Mango, Fondazione Cariplo; Paolo Marcheselli, Novartis; Sandro Mazzucchelli, Novartis; Gaia S. Panina, Novartis;

Il compito affidato a questi gruppi ha costituito una sfida molto impegnativa per i giovani ricercatori, ma perfettamente coerente con i contenuti e gli obiettivi del BioCamp Italia che, in questa edizione con un' enfasi particolare, ha focalizzato la propria attenzione sulle grandi potenzialità in senso economico e imprenditoriale della ricerca biomedica. Un tema, quest'ultimo, sottolineato con chiarezza anche dal **Ministro della Salute Beatrice Lorenzin** nell'indirizzo di saluto inviato al workshop Novartis, nel quale si affermava tra l'altro che *“La ricerca è un valore, anche economico. Investire in ricerca significa puntare su intelligenza e conoscenza, coniugare la nostra tradizione culturale e scientifica con la produzione di un modello industriale”*.

Novartis

Novartis fornisce soluzioni terapeutiche in grado di far fronte alle esigenze, in continua evoluzione, dei pazienti e della società. Con sede a Basilea, in Svizzera, Novartis offre un portafoglio diversificato per meglio rispondere a queste esigenze: farmaci ad alto contenuto di innovazione, prodotti per la cura dell'occhio, farmaci generici a costi competitivi, vaccini preventivi, prodotti per automedicazione e specialità veterinarie. Novartis è la sola azienda al mondo a detenere una leadership in tutte queste aree. Nel 2013, le attività del Gruppo hanno registrato un fatturato di 57,9 miliardi di dollari, mentre circa 9,9 miliardi di dollari (9,6 miliardi di dollari escluse le svalutazioni e gli ammortamenti) sono stati investiti in Ricerca & Sviluppo. Le società del Gruppo Novartis contano circa 133,000 collaboratori e operano in oltre 150 Paesi del mondo. Ulteriori informazioni sono disponibili nei siti www.novartis.it [2] e www.novartis.com [3]

Sections: News

Source URL: <https://www.novartis.it/news/novartis-biocamp-italia-proclamati-i-due-vincitori-al-termini-dei-tre-giorni-di-workshop>

Links

[1] <https://www.novartis.it/news/novartis-biocamp-italia-proclamati-i-due-vincitori-al-termini-dei-tre-giorni-di-workshop>

[2] <https://www.novartis.it/homepage>

[3] <http://www.novartis.com/>