

DUE GIOVANI SCIENZIATE SVIZZERE TRA I VINCITORI DELLA 10[^] EDIZIONE DELLE FELLOWSHIP PROMOSSE DA IBSA FOUNDATION PER LA RICERCA SCIENTIFICA

- *Due ricercatrici svizzere tra i vincitori internazionali delle Fellowship 2022, il programma promosso da IBSA Foundation per la ricerca scientifica che mette in palio 6 borse di studio del valore di 30.000 CHF ciascuna.*
- *Sono ben 211 i progetti presentati al bando 2022, provenienti da 29 Paesi. È un record di candidature quello raggiunto nella decima edizione del bando che premia giovani talenti provenienti da tutto il mondo.*
- *Al via il bando 2023 per l'assegnazione di 6 nuove borse di studio, il cui valore economico è stato incrementato a 32'000 CHF ciascuna.*

Lugano, 20 aprile 2023 - **Laura Yerly** (dermatologia) e **Camilla Basso** (endocrinologia), sono questi i nomi delle **due ricercatrici svizzere vincitrici delle Fellowship 2022 promosse da IBSA Foundation per la ricerca scientifica**. Provenienti da Losanna e dal Ticino, le due talentuose scienziate si sono distinte per i loro progetti di ricerca tra le 211 candidature ricevute da 29 Paesi, nella decima edizione del bando che ha raggiunto il record di progetti presentati.

Si è svolta oggi a Lugano, presso lo stabilimento *cosmos* di IBSA, la cerimonia di premiazione dei **6 progetti vincitori** ai quali sono state assegnate altrettante **borse di studio del valore di 30'000 CHF ciascuna**. L'adesione al bando 2022 è stata molto sentita, confermando il trend delle ultime edizioni che vede una partecipazione maggiore di ricercatrici rispetto ai colleghi uomini (61% vs 39%).

Le candidature sono state raccolte in cinque aree scientifiche - dermatologia, endocrinologia, fertilità/urologia, medicina del dolore/ortopedia/reumatologia e l'edizione speciale dedicata all'Healthy Aging.

Qui di seguito i vincitori:

- **Laura Yerly**, Department of Dermatology and Venereology, Hôpital de Beaumont, Lausanne University Hospital Center, 1011 (Svizzera)
Titolo del progetto: *Dissecting the cellular and molecular interactions governing perineural invasion in cutaneous squamous cell carcinoma patients to identify novel therapeutic strategies.*
- **Camilla Basso**, Laboratory for Surgical Translational Research, Department of Surgery, Ente Ospedaliero Cantonale and Faculty of Biomedical Science, Università della Svizzera italiana (Svizzera)
Titolo del progetto: *Fat-infiltrating microbiota: a new player in obesity?*
- **Francesco De Logu**, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze della Salute, Laboratorio di Farmacologia Clinica e Oncologia Sperimentale (Italia)
Titolo del progetto: *tArgeted iNhibition of SChwann cell HORmone pAthway in GendEr pain (ANCHORAGE).*

- **Marco Fantuz**, Fondazione Ricerca Biomedica Avanzata VIMM; Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Padova (Italia)
Titolo del progetto: *Can impairments of mitochondria-to-nucleus communication explain age-associated decline of humoral immunity?*
- **Julio Aguado**, Australian Institute for Bioengineering and Nanotechnology AIBN, The University of Queensland (Australia)
Titolo del progetto: *Pharmacological targeting of SARS-CoV-2 neuroinvasion and its long-term effect in healthy brain aging.*
- **Valentina Lorenzi**, European Molecular Biology Laboratory - European Bioinformatics Institute, Wellcome Sanger Institute, University of Cambridge (UK)
Titolo del progetto: *Unraveling the temporal and spatial dynamics of the developing human reproductive ducts.*

A consegnare le borse di studio durante la cerimonia di premiazione sono stati **Arturo Licenziati, Presidente e CEO del Gruppo IBSA**, **Silvia Misiti, Direttore di IBSA Foundation per la ricerca scientifica** e **Luisa Lambertini, Rettrice nominata dell'Università della Svizzera italiana**.

"Sostenere le ricerche e i progetti d'avanguardia per far progredire la società e per aprire nuove prospettive sulla ricerca scientifica: è questo l'obiettivo a cui puntiamo rinnovando ogni anno il bando delle Fellowship" - spiega **Silvia Misiti, Direttore di IBSA Foundation** - *"Portiamo avanti questo impegno da 10 anni e continueremo a farlo perché crediamo nel talento dei giovani ricercatori di oggi, affinché diventino gli scienziati del nostro domani"*.

IBSA Foundation prosegue infatti il suo impegno a favore della ricerca e dei giovani talenti e lancia un **nuovo bando per l'edizione 2023** del programma di Fellowship. La prossima edizione premierà 6 progetti innovativi e distintivi nelle aree scientifiche: dermatologia, endocrinologia, fertilità/urologia, medicina del dolore/ortopedia/reumatologia e per l'edizione speciale 2023 "Healthy Aging/Medicina Rigenerativa". Saranno quindi accettati nell'area Healthy Aging/Medicina rigenerativa progetti che trattino almeno uno di questi campi di ricerca. Un'ulteriore novità è rappresentata dal valore economico di ciascuna borsa di studio, che è stato infatti incrementato a 32'000 CHF.

I candidati che intendono sottoporre il proprio progetto **possono inviare le proposte entro il 31 dicembre 2023 sull'[apposita piattaforma](#)**.

IBSA Foundation per la ricerca scientifica

IBSA Foundation per la ricerca scientifica è stata istituita nel 2012 a Lugano. È il promotore principale delle attività di responsabilità sociale del Gruppo IBSA. IBSA Foundation sostiene la ricerca scientifica e ne promuove la divulgazione mediante attività di formazione, arte e scienza, cultura e salute. La sua visione è andare oltre la cura, nella piena consapevolezza dell'importanza dei benefici di affiancare ai percorsi di cura la partecipazione ad attività culturali. La missione è quella di promuovere una cultura scientifica, autorevole e accessibile, attraverso la divulgazione, l'adesione a un network scientifico internazionale e il sostegno alla ricerca. Fra le varie iniziative, IBSA Foundation promuove Forum di alto livello con scienziati di fama internazionale e borse di studio in vari ambiti della ricerca di base e clinica.

PER INFORMAZIONI ALLA STAMPA

Ufficio Stampa IBSA per la Svizzera – Laboratorio delle Parole

Francesca Rossini – notizie@laboratoriodelleparole.net – mob: +41 77 417 93 72

Ufficio stampa IBSA per l'Italia – Noesis PR

Valeria Riccobono – valeria.riccobono@noesis.net – mob: +39 392 9625892

Ornella Reccia – ornella.reccia@noesis.net – mob. +39 329 3931922