

**PROFILO
ISTITUZIONALE**



FARE RICERCA PER INVESTIRE NEL FUTURO

I ricercatori di oggi scienziati del domani. Partendo da questa consapevolezza e nella convinzione dello straordinario ruolo che la ricerca riveste nel migliorare la qualità della vita di ognuno di noi, la Fondazione si impegna costantemente in attività di promozione e divulgazione scientifica.

Mai come in questi anni gli studi in campo medico hanno raggiunto risultati sorprendenti grazie al lavoro di scienziati e ricercatori e all'avvento di nuove tecnologie. È grazie, infatti, alla continua ricerca che possiamo oggi guarire da patologie un tempo incurabili, che i malati possono trovare conforto in farmaci fino a poco tempo fa inesistenti e che, anche di fronte a patologie gravi, possiamo guardare con speranza al futuro.

La Fondazione IBSA è nata per questo, aumentare la fiducia nel domani, perché **fare ricerca significa innanzitutto investire sul futuro.**

IBSA FOUNDATION FOR SCIENTIFIC RESEARCH

Promuovere la ricerca significa garantire una maggiore qualità della vita per ognuno di noi. È questa consapevolezza che ha portato alla nascita della Fondazione IBSA, grazie alla quale, gli studi in campo medico e clinico, possono ricevere un sostegno importante per il proprio sviluppo.

La Fondazione nasce da IBSA (Institut Biochimique SA), casa farmaceutica svizzera fondata nel 1945, presente oggi in oltre settanta paesi del mondo, con l'obiettivo di diventare un punto di riferimento per la **promozione e la divulgazione della scienza attraverso collaborazioni e relazioni costanti con il mondo accademico, le istituzioni, gli ospedali e i semplici cittadini.** La sua nascita è una testimonianza concreta della Responsabilità Sociale di IBSA e del suo impegno ad essere un buon cittadino dei paesi nei quali opera. I valori che guidano la Fondazione sono da sempre innovazione, educazione e formazione in ambito scientifico.

Con questa consapevolezza, la Fondazione è in prima linea per fornire un contributo costante soprattutto in un periodo di incertezze economiche internazionali in cui spesso è difficile pensare di poter investire sul futuro. La cura delle patologie attraverso soluzioni innovative e la prevenzione sono le sfide attuali che la Fondazione ha scelto di finanziare.

Per raggiungere questi scopi, la Fondazione IBSA punta su molteplici attività con l'obiettivo da un lato di **formare e informare la comunità scientifica**, dall'altro **sensibilizzare la popolazione** su temi e patologie dal forte impatto sanitario e socio-economico che possono pregiudicare notevolmente la qualità della vita delle persone.

Il corretto coordinamento delle attività della Fondazione per il raggiungimento degli obiettivi preposti è regolato da un organismo di governance interna, composto da **Arturo Licenziati**, Presidente di IBSA Foundation, **Antonio Melli** - Vice Presidente - **Elisabetta Racca** -Consigliere, **Silvia Misiti**, MD PhD – Direttore.

IBSA Foundation si avvale inoltre un Comitato Scientifico, organo consultivo composto da membri **di livello internazionale** che non fanno parte dell'azienda, i quali mettono a disposizione di IBSA Foundation il loro solido background scientifico e professionale.

Il Comitato Scientifico è composto da **Andrea Alimonti**, Direttore del Laboratorio di Oncologia Molecolare dell'Istituto di Ricerca Oncologica di Bellinzona e del Laboratorio di Oncologia Molecolare dell'Istituto Veneto di Medicina Molecolare di Padova, Professore Ordinario di Oncologia dell'Università della Svizzera italiana, Professore Ordinario di Farmacologia dell'Università degli Studi di Padova, Professore Ordinario di Oncologia Sperimentale e Traslazionale dell'ETH di Zurigo; **Antonio Musarò**, Professore ordinario del Dipartimento di Scienze Anatomiche Istologiche Medico Legali e dell'Apparato Locomotore, Sezione di Istologia ed Embriologia Medica della Sapienza Università di Roma; **Bruno Imthurn**, Professore presso il Dipartimento di Endocrinologia Riproduttiva dell'Università di Zurigo e **Domenico Salvatore**, Professore ordinario di Endocrinologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II.

LE ATTIVITA' DELLA FONDAZIONE

IBSA Foundation agisce in sinergia con il mondo delle Università, della Scuola, con le realtà - sia pubbliche sia private - nel campo medico e della ricerca e con il mondo dell'informazione, con l'intento di trasferire un sistema di eccellenze a favore della collettività.

Fra le principali attività promosse dalla Fondazione ricordiamo:

IBSA Foundation Forum: importante appuntamento di divulgazione scientifica, organizzato alla presenza dei massimi esperti internazionali su argomenti medici e biologici particolarmente innovativi, oltre che su tematiche di specifico interesse per il mondo medico sotto il profilo delle vaste implicazioni scientifiche e dei riflessi sull'opinione pubblica.

Borse di studio: erogate a sostegno di giovani ricercatori sotto i 35 anni, provenienti da tutto il mondo, per lo sviluppo di progetti nelle seguenti aree terapeutiche: Dermatologia, Endocrinologia, Fertilità, Ortopedia-Reumatologia, Medicina del Dolore.

Progetti di divulgazione scientifica: pensati e realizzati per promuovere la cultura scientifica attraverso attività e dibattiti su temi che coniugano scienza, cultura e società.

Attività editoriali: sono finalizzate alla **promozione e alla divulgazione della cultura scientifica**. Al termine dei forum e dei seminari vengono realizzate **collane editoriali** delle attività svolte durante questi appuntamenti, permettendo agli scienziati di tenersi sempre aggiornati e ai cittadini di ricevere le informazioni desiderate provenienti direttamente da professionisti ed esperti.

Altre attività: la collana di libri "**I Ragazzi di Pasteur**", un progetto inedito per avvicinare i giovani al mondo della scienza in modo attivo e originale. Dedicato ai ragazzi delle scuole secondarie di primo e secondo grado, propone da un lato una collana di volumi e dall'altro il concorso nazionale "Le bufale in rete: come riconoscerle!".

A gennaio 2017 inoltre, la Fondazione ha presentato il primo decalogo per aiutare i cittadini a difendersi dalle insidie della rete: "**E-Health: tra bufale e verità –Le due facce della salute in rete**".