

fB Fondazione
Bracco

progetto **Diventerò**
Fondazione Bracco per i Giovani

ILLUMINIAMO IL TALENTO SPOTLIGHTING TALENT

EDIZIONE 2015 – 2016 | 2015 – 2016 EDITION

ILLUMINIAMO IL TALENTO SPOTLIGHTING TALENT

EDIZIONE 2015 – 2016 | 2015 – 2016 EDITION

Sommario	Il progetto	Premio SIMP 42
	Il progetto e i destinatari 4	Ottava borsa di studio “Monica Andreucci” in giornalismo scientifico 44
	La visione: multidisciplinarietà e percorsi tailor-made 4	Terza edizione del premio di Laurea Comitato Leonardo intitolato a “Linda Cena” 46
	Il metodo: pratica e mentoring 4	Premio Paganini 48
	Le relazioni 6	Premio squadra di robotica Scuola Media di Carimate 50
	I Risultati: numeri dei Diventerò 10	
	Percorsi formativi 12	Bandi aperti 52
	Borse di studio in partnership con SPR 14	3° Premio Cav. Lav. Fulvio Bracco 54
	Programma congiunto tra Fondazione Bracco e Società di Radiologia Cinese e con l'Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti (CUDA) 16	“40 anni del CDI, nuova borsa per studiare patrimonio di dati clinici” 54
	Borse di studio per il Master in Health Care Management, Economics and Policy 20	Bando Start Up dedicato all'Economia Circolare 54
	Il futuro di Haiti 22	Concorso WELFARE Che Impresa! Start up sociali a servizio della comunità. ... 56
	“GreenJobs” 24	Master in retorica per le imprese, la politica e le professioni 56
	Borsa di studio per un progetto di ricerca in Scienza dell'Alimentazione 26	Partnership con Università di Pavia per accoglienza di rifugiati-studenti 58
	Borse di studio per la Fondazione Gualtiero Marchesi 28	NanoInnovation got talents 58
	Premi 30	Alumni progettoDiventerò 66
	Premi di laurea dedicati alla Vitamina C 32	Partner del progettoDiventerò 2015-2016 ... 78
	Premi per AriSLA – Fondazione Italiana di Ricerca per la Sclerosi Laterale Amiotrofica 36	Fondazione Bracco La cultura dei valori e dell'impegno responsabile 80
	Borse di studio Bracco Imaging per il territorio 38	

Contents	The project	SIMP Prize 43
	The project and its target 5	Eighth “Monica Andreucci” Scholarship in scientific journalism 45
	The vision: a multidisciplinary approach and tailor-made paths 5	Third edition of the Leonardo Committee Degree Prize named after “Linda Cena” 47
	The method: practice and mentoring 5	Paganini Prize 49
	Relationships 7	Robotics Team Prize at Carimate Middle School 51
	The results: the numbers of Diventerò 11	
	Training Processes 13	Competitions open 53
	Scholarship in partnership with SPR 15	Third Cav. Lav. Fulvio Bracco Prize 55
	Joint program with the Chinese Radiology Society and with the Chinese Ultrasound Doctors Association (CUDA) 17	“40 years of the CDI, a new scholarship to study the heritage of clinical data” 55
	Scholarship for the Master of Health Care Management, Economics and Policy 21	Start Up dedicated to the Circular Economy 55
	The future of Haiti 23	Competition WELFARE Che Impresa! Social start-ups serving the community 57
	“GreenJobs” 25	Master in rhetoric for companies, politics and professions 57
	Scholarship for a Food Science Research Project 27	Partnership with the Pavia University to welcome refugee students 59
	Scholarship for the Fondazione Gualtiero Marchesi 29	NanoInnovation got talents 59
	Prizes 31	Alumni progettoDiventerò 67
	Vitamin C Degree Prizes 33	Partners of progettoDiventerò 2015-2016 ... 79
	Poster of AriSLA Prizes – Fondazione Italiana di Ricerca per la Sclerosi Laterale Amiotrofica 37	Bracco Foundation Importance of value and responsible commitment 81
	Bracco Imaging scholarship for the territory 39	

Il progetto e i destinatari

Il progetto Diventerò è un'iniziativa pluriennale di Fondazione Bracco per accompagnare i giovani di talento nel loro iter formativo e professionale, promuovendo percorsi innovativi di consolidamento tra il mondo accademico e quello del lavoro.

In un contesto in cui la disoccupazione giovanile è ormai considerata una delle principali emergenze in Europa e in Italia, il progetto, presentato nel febbraio del 2012, rappresenta un'a-

zione concreta e coerente con la *mission* della Fondazione, tesa a promuovere l'investimento nel capitale umano e nei giovani quale impegno per il futuro.

Il progetto si rivolge a giovani tra i 19 e i 35 anni circa, neolaureati oppure impegnati in un percorso formativo post laurea, come dottorati o stage formativi.

Ideatrice e responsabile del progetto: **Gaela Bernini**, responsabile progetti scientifici e sociali.

La visione: multidisciplinarietà e percorsi tailor-made

Le iniziative promosse nell'ambito del progetto, che siano borse di studio, premi di laurea o percorsi formativi, hanno ambiti di riferimento diversi tra loro, coerentemente con la natura multidisciplinare della Fondazione Bracco.

Partendo da piccoli numeri, il progetto predilige, ove possibile, programmi creati "su misura", allo scopo di promuovere iniziative professionalizzanti e incentrate sul talento del giovane.

Il metodo: pratica e mentoring

Attraverso un *unicum* di iniziative proposte, i destinatari del progetto Diventerò possono arricchire la propria formazione coniugando esperienza pratica e formazione teorica.

Il merito è il criterio di selezione dei giovani beneficiari delle diverse opportunità offerte, alle quali si accede tramite bando.

Il progetto prevede che il vincitore di un premio o borsa di studio di Fondazione Bracco sia affiancato da un mentore con il quale stipulare un vero e proprio patto formativo, sancito dalla carta del mentoring del progetto Diventerò.

Il mentore è un professionista che opera nell'ambito di riferimento del giovane, che, nell'accettare questo ruolo, offre la propria esperienza e competenza a servizio del *mentee*.

Il *mentee*, a sua volta, è tenuto a rispettare i termini della carta del *mentoring*, concepita quale vero e proprio impegno al dialogo.

Particolare enfasi è posta sullo sviluppo delle *soft skills*, quel patrimonio di competenze non specifiche per tutte le professioni, che rappresentano un bagaglio essenziale nel percorso di carriera.

The project and its target

progetto Diventerò (I will become) is a multi-year initiative of the Bracco Foundation designed to follow talented young people in their training and professional iter, promoting innovative methods of consolidating the link between academic and working worlds.

In a context where youth unemployment is by now considered one of the main emergencies in Europe and in Italy, the project, presented in February 2012, represents a concrete action. The initiative is coherent with the mission of the

Foundation, which aims to promote investment in human capital and young people as a commitment towards the future.

The project is aimed at young people aged between 19 and 35, freshly graduated or engaged in postgraduate training, such as doctorates or training stages.

progetto Diventerò's creator and manager is **Gaela Bernini**, in charge of Scientific and Social Projects.

The vision: a multidisciplinary approach and tailor-made paths

The initiatives promoted in the project, whether they be scholarships, degree prizes or training schemes, have different areas of reference, coherently with the multidisciplinary nature of Bracco Foundation.

Starting from small numbers, the project favours, where possible, tailor-made programmes so as to promote initiatives offering professional growth that are centred on the talent of the young person.

The method: practice and mentoring

Through an *unicum* of initiatives proposed, the beneficiaries of progetto Diventerò can enrich their training combining practical experience and theoretical training.

Merit is the criterion for the selection of the young people who will benefit from the various opportunities offered, which are accessed through competitions.

In the project, the winner of a Bracco Foundation prize or scholarship is flanked by a mentor with whom a training pact is stipulated, guaranteed by the mentoring charter of progetto Diventerò.

Mentors are professionals operating in the young person's sector of reference and, in accepting this role, they put their experience and competence at the service of their pupil.

Pupils, in turn, must respect the terms of the mentoring charter, which is conceived as a commitment to dialogue.

Particular emphasis is placed on the development of soft skills, the set of non-specific competences for all professions, which represent an essential package in career paths.

Le relazioni

- **La community dei “Diventerò”**

Vincere un premio o una borsa di studio del progetto Diventerò significa stringere una relazione a lungo termine con Fondazione Bracco e con gli altri “Diventerò”, entrando nella comunità di *alumni*.

Il gruppo, che è coinvolto in tutte le iniziative e gli eventi della fondazione e ha

uno spazio virtuale dedicato, nasce con l'intenzione di favorire lo scambio e il dialogo tra i protagonisti del progetto, per consolidare relazioni personali e professionali, nella convinzione che idee e progetti fioriscano dalla conoscenza e dal confronto.

- **La tensione internazionale**

La Fondazione Bracco, coerentemente con la vocazione internazionale del Gruppo Bracco, ha sviluppato all'interno del progetto Diventerò importanti collaborazioni internazionali, allo scopo di favorire la creazione di percorsi formativi nel contesto globale del mercato del lavoro.

Attualmente sono attivi progetti in Cina, come mercato rilevante, negli Stati Uniti come Paese di riferimento per l'innovazione nel campo delle scienze della vita, in Brasile, come mercato emergente e a Haiti come emergenza sociale.

L'importante partnership in Cina con due realtà d'eccellenza in campo medico, la Società di Radiologia Cinese e l'Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti, permette ogni anno di offrire a un gruppo di radiologi cinesi, selezionato tramite bando, la possibilità di frequentare un periodo di specializzazione in Italia presso strutture ospedaliere e universitarie di eccellenza.

A questo si aggiunge un innovativo percorso in management sanitario per giovani radiologi cinesi e brasiliani ad alto potenziale.

Negli Stati Uniti la partnership con National Italian American Foundation (NIAF) vede la realizzazione di un progetto con la Boston University - School of Medicine su iodio e gravidanza e con ISNAFF (Italian Scientific and Scholars in North America Foundation) per il terzo bando Cav. Fulvio Bracco. A questo si aggiunge una ricerca presso la Duke University sul monitoraggio delle dosi erogate negli esami radiologici, svolta da un fisico sanitario italiano.

Sono attive inoltre le collaborazioni con la Società Paulista di radiologia e ad Haiti, in collaborazione con la Fondazione Francesca Rava, progetti per dare un futuro alle giovani generazioni.

Relationships

- **The “Diventerò” community**

Winning a prize or a scholarship in progetto Diventerò means forging a long-term relationship with Bracco Foundation and other Diventerò members, becoming a part of the community of *alumni*.

The group, which is involved in all the initiatives and events of the Foundation

and has a dedicated virtual space, was created with the intention of favouring exchange and dialogue among those taking part in the project, to consolidate personal and professional relationships in the conviction that ideas and projects are the result of knowledge and dialogue.

- **Thinking internationally**

Bracco Foundation, coherently with the international vocation of the Bracco Group, has developed within progetto Diventerò relevant international collaborations, with the aim of favouring the creation of training paths in the global context of the job market.

For example, projects are underway in China and in the United States, the former as a relevant market, the other as a country of reference for innovation in the life sciences field. Moreover projects are on in Brasil as emerging market and in Haiti as social emergency.

The important partnership in China with two centres of excellence in the medical field, the Chinese Radiology Society and the Chinese Association of Ultrasound Doctors, makes it possible each year to offer to a group of Chinese radiologists, selected through a competition, the chance to spend a period of specialisation in Italy

in top level Hospital and University structures.

New partnerships are with SPR - Sociedade Paulista de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (São Paulo) and projects in Haiti for giving a future to young people together with Fondazione Francesca Rava. In addition an innovative path in health management addressed to young Chinese and Brazilian radiologists was created.

In the United States the partnership with the National Italian American Foundation (NIAF) has led to a project with Boston University School of Medicine on iodine and pregnancy and with ISNAFF (Italian Scientific and Scholars in North America Foundation) for the third Cav. Fulvio Bracco prize. Moreover at Duke University a research is carried out regarding the contrast media quantity supplied under the care of an Italian health physicist.

- **Costruire la rete tra Fondazioni d'Impresa**

In un contesto di tassi di disoccupazione preoccupanti, l'impegno di Fondazione Bracco a favore dei giovani non si limita alle iniziative progettate per loro, ma anche alla promozione di un progetto comune con gli attori del no profit impegnati in tale ambito.

È nato quindi il progetto "*Fondazioni d'impresa per i giovani: come far crescere il vivaio*", con il coinvolgimento di alcune tra le principali fondazioni d'impresa attive sul tema.

Il progetto è nato nel 2013 in collaborazione con Fondazione Italiana Accenture, Fondazione Adecco per le Pari Opportunità, Fondazione De Agostini, Enel Cuore Onlus, Fondazione Umana Mente del Gruppo Allianz, UniCredit Foundation e Fondazione Vodafone Italia, che hanno deciso di lavorare insieme per mettere a sistema e dare visibilità alle loro iniziative a favore dei giovani.

Il primo incontro, in cui si è dibattuto sulle iniziative messe in campo dalle Fondazioni d'Impresa, ha avuto luogo nel febbraio 2015 a Roma presso il Senato alla

presenza del Ministro del Lavoro. L'indagine è poi stata presentata integralmente il **20 ottobre 2015 presso CasaCorriere all'Expo 2015 di Milano**; il 22 febbraio 2016 presso la Fondazione Corriere della Sera a Milano ha avuto luogo infine un incontro dal titolo "Fondazioni d'impresa per i giovani: tra sperimentazione e innovazione", una ricognizione dei progetti avviati in questo ambito, da cui sono emersi i seguenti dati: tra **49 fondazioni** intervistate, in quattro anni sono stati censiti **184 progetti** di diversa natura per i giovani (formazione, inserimento lavorativo, ricerca, cultura e nuove forme di coinvolgimento e networking), che hanno coinvolto **56.000** giovani tra i 16 e i 34 anni.

La ricerca, la prima in questo ambito, ha offerto un quadro profondamente interessante non solo per le risorse attivate (complessivamente quasi 49 milioni di euro), ma anche per il significativo contributo di idee, progetti e sperimentazioni messe in campo dalle Fondazioni d'impresa.

- **Building a network of company foundations**

In the context of worrying youth unemployment rates, the commitment of Bracco Foundation to young people is not limited to initiatives designed for them, but also includes the promotion of a shared project with non-profit actors engaged in the sector.

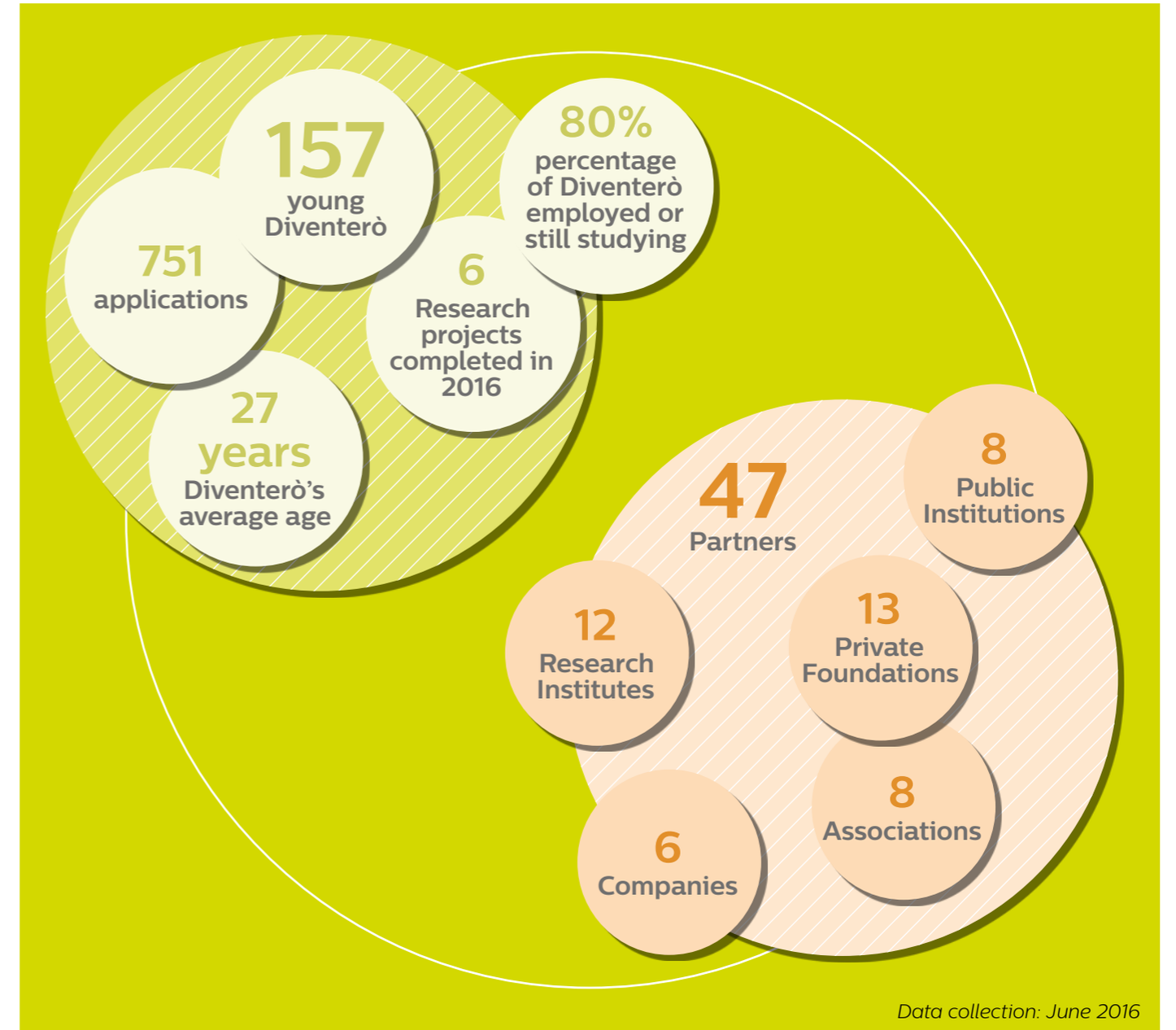
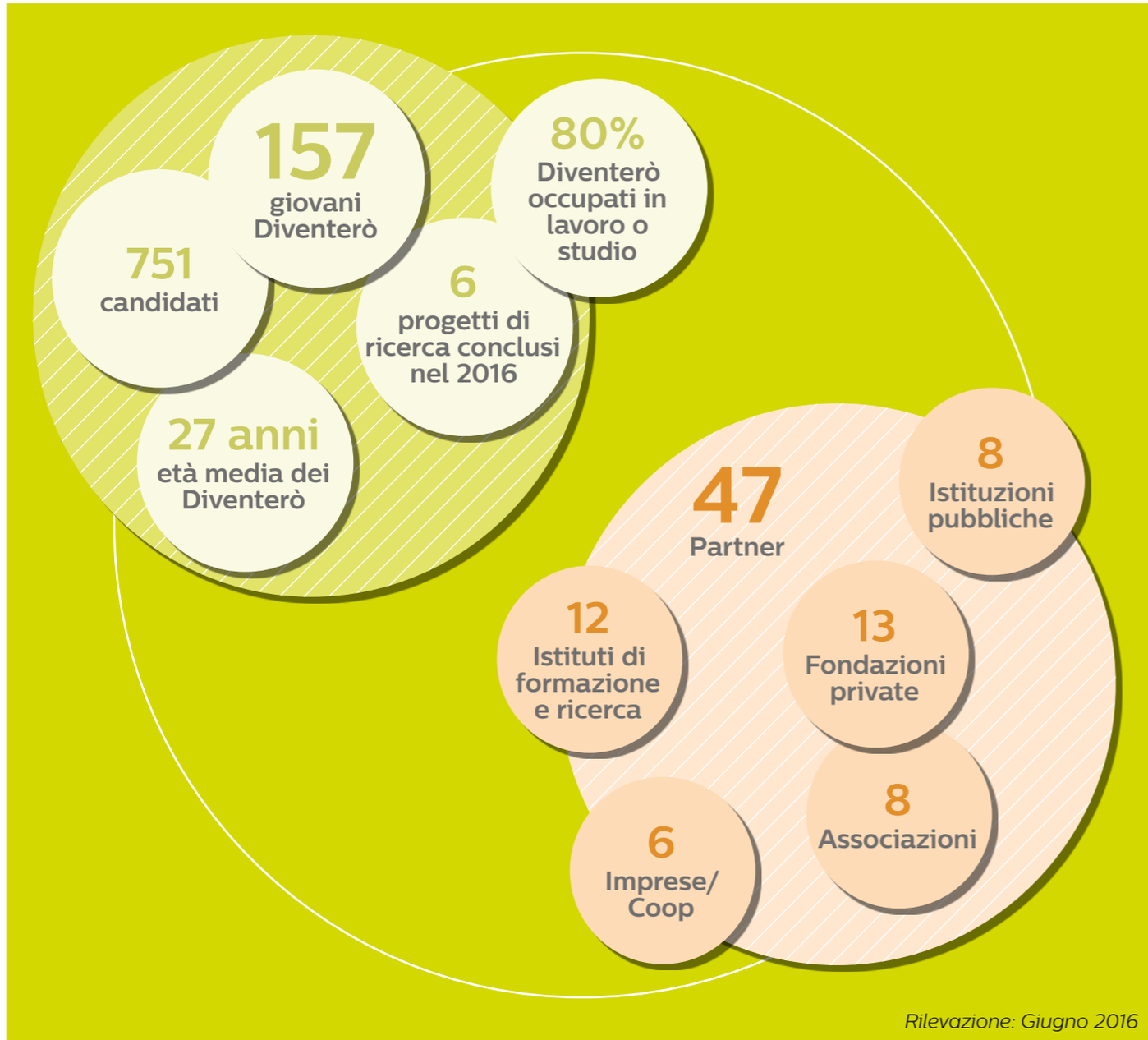
This gave rise to the project "*Fondazioni d'impresa per i giovani: come far crescere il vivaio*" [*Company foundations for the young: how to grow the "vivaio"*], with the involvement of some of the principal company foundations active in this area.

The project began in 2013 in collaboration with Fondazione Italiana Accenture, Fondazione Adecco per le Pari Opportunità, Fondazione De Agostini, Enel Cuore Onlus, Fondazione Umana Mente of the Gruppo Allianz, UniCredit Foundation and Fondazione Vodafone Italia, who decided to work together to organise and give visibility to their initiatives in favour of the young.

The first meeting, a debate on the ini-

tiatives implemented by Corporate Foundations, took place in February 2015 at the Senate in Rome with the Italian Welfare Minister. The study was then presented in fall on **October 20, 2015 at CasaCorriere in Expo 2015 in Milan**; on February 22, 2016 at Fondazione Corriere della Sera with a meeting entitled "Company foundations for the young: experimentation and innovation". A review of the projects started up in this sector with **49 foundations** interviewed, **184 projects** of various kinds (training, job finding, research, culture, new forms of involvement in networking) were surveyed in four years; they involved **56,000** young people between 16 and 34 years old.

The research, the first in this sector, painted a very interesting picture not just because of the resources involved (altogether almost 49 million Euro) but also for the significant contribution of ideas, projects and experiments fielded by Corporate Foundations.



Percorsi formativi
2015-2016

Training Processes
2015-2016

Borse di studio in partnership con SPR

(Società di Radiologia e Imaging diagnostico di San Paolo, Brasile)

Programma di formazione volto a offrire a tre giovani radiologi brasiliani un periodo di specializzazione in Italia presso il CDI e altre strutture ospedaliere di eccellenza a Milano.

La borsa di studio offre un periodo di specializzazione in Italia nelle principali metodiche di diagnostica per immagini. L'obiettivo è quello di contribuire alla formazione scientificamente all'avanguardia dei radiologi brasiliani del futuro.

Le tre vincitrici, **Fernanda Garozzo Velloni**, **Bruna Garbugio Dutra**, **Mariana Ribeiro Rodero Cardoso**, selezionate in base al merito da una Commissione Scientifica sono arrivate a Milano nel marzo 2016 per 45 giorni. A ogni borsista è stato assegnato un Mentore per fornire una guida scientifica e consigli tecnici durante il periodo di permanenza.

Partner: **Società Paulista di Radiologia**

Mentore: **Giuseppe Scotti**

I vincitori



Fernanda Garozzo Velloni, MD

fernandavelloni@gmail.com

Nata nel 1984 a San Paolo, dove ha studiato all'Università Federale, specializzandosi in radiologia e successivamente in imaging addominale,

è stata ricercatrice presso l'Università del Nord Caroline, USA. Ha collaborato in diverse pubblicazioni riguardanti le tecniche diagnostiche per le patologie del tratto urinario e soprattutto del fegato e del pancreas.



Bruna Garbugio Dutra

bruna.gdutra@gmail.com

Nata nel 1986 a San Paolo, si è laureata presso la Facoltà di medicina di Jundiaí. I suoi interessi clinici riguardano la sclerosi multipla, le malattie

degenerative, l'ictus e la neuroradiologia pediatrica. Ha lavorato e lavora come radiologa presso tre ospedali di San Paolo. È membro della Sociedade Paulista de Radiologia dal 2014; ha presentato alcuni lavori in occasione di Congressi specialistici.



Mariana Ribeiro Rodero Cardoso, MD

marirodero@yahoo.com.br

Laureata in medicina presso la São José do Rio Preto Medical School, FUNFARME, e specializzata presso la stessa struttura, ha svolto una residenza medica in radiologia pediatrica nel febbraio 2015, dopo aver collaborato presso tre

ospedali della stessa area come radiologa utilizzando tutte le tecniche (ultrasuoni, raggi X, CT). È stata osservatore in imaging fetale, radiologia pediatrica e in risonanza magnetica cardiovascolare presso due ospedali, a Cincinnati e a San Paolo. Ha presentato alcuni lavori in occasione di congressi specialistici.

Scholarship in partnership with SPR

(Sociedade Paulista de Radiologia e Diagnóstico por Imagem of São Paulo, Brazil)

A training programme offering three young Brazilian radiologists a period of specialisation in Italy at the CDI and at other top-level hospitals in Milan.

The scholarship offers a period of specialisation in Italy in the principal diagnostic imaging methods. The aim is to contribute to scientifically avant-garde training of Brazilian radiologists of the future.

The three winners, **Fernanda Garozzo Velloni**, **Bruna Garbugio Dutra** and **Mariana Ribeiro Rodero Cardoso**, selected on merit by a Scientific Commission, arrived in Milan in March 2016 for 45 days. Each scholarship winner was assigned a Mentor to give scientific guidance and technical advice during their stay.

Partner: **Sociedade Paulista de Radiologia e Diagnóstico por Imagem**

Mentor: **Giuseppe Scotti**

The winners



Fernanda Garozzo Velloni, MD

fernandavelloni@gmail.com

Born in São Paulo in 1984, where she studied at Federal University, specialising in radiology and

in abdominal imaging, she was researcher at University of North Caroline, USA. She wrote several articles in publications concerning urinary tract and above all liver and pancreas diseases.



Bruna Garbugio Dutra

bruna.gdutra@gmail.com

Born in São Paulo in 1986, she got her MD degree at Faculdade de Medicina de Jundiaí. Her clinical interests are concerned with multiple

sclerose, stroke, neurodegenerative diseases, pediatric neuroradiology. She worked and still works as radiologist at three hospitals in São Paulo. Currently member of Sociedade Paulista de Radiologia since 2014, Bruna presented some scientific works on many congresses.



Mariana Ribeiro Rodero Cardoso, MD

marirodero@yahoo.com.br

Graduated in Medicine and specialized at São José do Rio Preto Medical School, FUNFARME, she took a medical residency in Pediatric Radiology in February 2015, after working at three

hospitals in the same area as radiologist using all imaging techniques (Ultrasound, X-Rays, Body CT). She carried out a visiting observership in fetal and pediatric imaging as well as in cardiovascular MRI at two hospitals in Cincinnati and São Paulo. Several presentations in specialized events.

Programma congiunto tra Fondazione Bracco e Società di Radiologia Cinese e con l'Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti (CUDA)

Il programma, sviluppato in partnership con la Società di Radiologia Cinese e con l'Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti (CUDA), è iniziato nel 2011 in occasione del 10° anniversario della JV Bracco Sine Pharmaceutical Corp. Ltd.

Il progetto offre a giovani radiologi cinesi un periodo di specializzazione in Italia presso strutture ospedaliere e universitarie di eccellenza.

Programma Next Gen Leader project

Nel 2014 è stato avviato *Next Gen Leader project*, programma formativo con l'obiettivo di contribuire alla formazione di radiologi ad alto potenziale, futuri direttori ospedalieri.

Il programma è in partnership con **Università Luigi Bocconi di Milano** e **CDI - Centro Diagnostico Italiano** e dedicato principalmente al management sanitario.

Dal 2012 al 2014, sono stati accolti in Italia 22 medici cinesi per un trimestre di formazione in strutture sanitarie d'eccellenza. A questa opportunità si accede con un bando congiunto con la Società Cinese di Radiologia e la Chinese Ultrasound Doctors Association, partner di progetto.

Ogni borsista cinese selezionato è seguito nella propria esperienza nella struttura ospedaliera da un mentore, vera e propria guida scientifica durante i mesi di permanenza.

Per rendere unica l'esperienza, Fondazione Bracco ha siglato un accordo con Fondazione Collegio delle Università Milanesi, per l'ospitalità presso l'EXPO College, Fondazione Italia-Cina.

L'esperienza di studio e pratica medica è arricchita dalla scoperta di un paese diverso dal proprio, spesso già presente nell'immaginario come luogo di cultura e bellezze naturalistiche, che è citato dai medici nelle loro relazioni conclusive come positivo elemento di crescita personale e professionale.

Dall'ottobre 2014 il programma si è arricchito della formazione in management sanitario, con il progetto **Next Gen Leader project** per formare figure apicali nel settore dell'Imaging.

Partner: **Società Cinese di Radiologia** e **Chinese Ultrasound Doctors Association**

Mentori: **Giuseppe Scotti** e **Giovanni Aguzzi**

Joint program with the Chinese Radiology Society and with the Chinese Ultrasound Doctors Association (CUDA)

The program, developed in partnership with the Chinese Radiology Society and with the Chinese Association of Ultrasound Doctors (CUDA), began in 2011 on the occasion of the 10th anniversary of the JV Bracco Sine Pharmaceutical Corp. Ltd.

The project offers young Chinese radiologists a period of specialisation in Italy in top level Hospital and University structures.

Next Gen Leader project

In 2014 was started *Next Gen Leader project*, with the aim of contributing to the training of radiologists with high potential, future hospital directors.

The program is in partnership with **Università Luigi Bocconi** and **CDI - Centro Diagnostico Italiano** for courses in health management.

From 2012 to 2014, we hosted in Italy 22 Chinese doctors for a term of specialisation in top-level hospital and university structures. This opportunity is offered to the winners of a contest issued in partnership with *Chinese Radiology Society* and *Chinese Ultrasound Doctors Association*.

Each Chinese scholarship winner is followed by a mentor, a scientific guide during the months in Italy.

To make the experience unique, Bracco Foundation has signed an agreement with Fondazione Collegio delle Università Milanesi for hospitality at the EXPO College, Fondazione Italia-Cina.

The experience of studies and medical practice is enriched by the discovery of a country different from their own, one often present in the imagination as a place of culture and natural beauty, cited by the doctors in their final reports as a positive element of personal and professional growth as are the relationships built up during training.

Since October 2014, the program was enhanced by the **Next Gen Leader project**, that provide selected Chinese radiologists with training courses in health management.

Partner: **Chinese Radiology Society** and **Chinese Ultrasound Doctors Association**

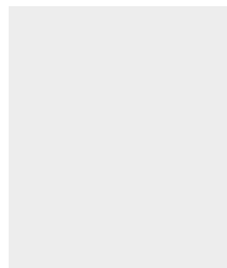
Mentors: **Giuseppe Scotti** and **Giovanni Aguzzi**

Identikit dei vincitori del 2015



Le Weijie
aesop.le@163.com

Nata nel 1980 a Shanghai, dove ha studiato fino a ottenere il PhD nel 2014, lavora come medico radiologo, in un grande ospedale di Shanghai, specializzata in diagnosi da raggi X, risonanze magnetiche, tomografie computerizzate. Ha al suo attivo alcune pubblicazioni in riviste specializzate sul tema dell'imaging diagnostico.



Yang Gao
gaoyang226@126.com

Attivo presso uno dei grandi ospedali di Pechino, il Fu Wai, nel dipartimento di imaging radiologico, PhD in medicina diagnostica e nucleare, con specializzazione nella tomografia cardiovascolare computerizzata, ha al suo attivo una ricca esperienza di ricerca da cui sono scaturiti numerosi saggi in pubblicazioni specialistiche.



Mengshu Wang
251291442@qq.com

Nata nel 1986 a Huxian, ha studiato medicina con specializzazione in radiologia presso la Sichuan University di Chengdu. Attualmente lavora presso la Facoltà di medicina dell'Università di Lanzhou. Ha partecipato alla stesura di un libro e ha scritto vari articoli sulla problematica dell'imaging diagnostico.



Ma Chun
windeyesword@163.com

Nato nel 1977 nella Provincia di Sichuan, ha studiato medicina, specializzandosi in radiologia. Attualmente è vicedirettore del reparto di radiologia dell'Ospedale di Deyang City, dove nel 2012 ha ottenuto un riconoscimento come uno dei dieci medici migliori della struttura. Nel 2013 ha ottenuto il terzo premio dal Servizio di Salute pubblica della Provincia di Sichuan e il secondo premio per il miglioramento tecnologico dalla città di Sichuan. Ha diretto vari progetti di ricerca sui mezzi di contrasto.



Liu Chengxia
chengxia2003@163.com

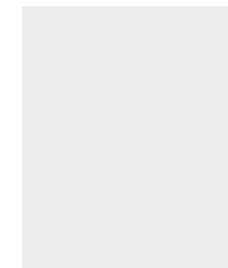
Nata nel 1984 a Wuhan, attualmente lavora come radiologa al Tongji Hospital. Si è laureata nella stessa città e attualmente collabora con l'Università HUST di Wuhan. Ha al suo attivo diverse pubblicazioni e traduzione in cinese di testi dall'inglese.

Identikit of 2015 winners



Le Weijie
aesop.le@163.com

Born in 1980 in Shanghai, where she obtained a PhD in 2014, she works as a radiologist in a large hospital in the city, specialising in x-ray, magnetic resonance and computerised tomography diagnostics. She has published papers in specialist publications on diagnostic imaging.



Yang Gao
gaoyang226@126.com

Working in one of the large hospitals of Peking, the Fu Wai, in the radiological imaging department, a PhD in diagnostic and nuclear medicine, with specialisation in computerised cardiovascular tomography, he has done a great deal of research and published several papers in specialist publications.



Mengshu Wang
251291442@qq.com

Born in 1986 in Huxian, she studied medicine, specialising in radiology, at the Sichuan University in Chengdu. She currently works in the faculty of medicine at the University of Lanzhou. She is co-author of a book and has written various papers on the problems of diagnostic imaging.



Ma Chun
windeyesword@163.com

Born in 1977 in the province of Sichuan, he studied medicine, specialising in radiology. He is currently deputy director of the radiology department of the hospital of Deyang City, where in 2012 he was named one of the best 10 doctors in the structure. In 2013 he won the third prize from the public health service of the province of Sichuan and second prize for technological improvement from the city of Sichuan. He has directed various research projects into contrast media.



Liu Chengxia
chengxia2003@163.com

Born in 1984 in Wuhan, she now works as a radiologist at the Tongji Hospital. She graduated in the city and currently collaborates with the HUST University in Wuhan. She has published several papers and translated English texts into Chinese.

Borse di studio per il Master in Health Care Management, Economics and Policy

Nell'ottica di fornire opportunità di inserimento lavorativo a una gamma sempre più vasta di professionalità, nel 2015 è stato inserito un nuovo percorso formativo di carattere internazionale.

Fondazione Bracco ha finanziato, in base a un accordo con l'Università Bocconi, il costo del master in Health Care Management, Economics and Policy per due giovani.

Mentore: **Federico Lega**

Identikit dei vincitori



Dana Kuefner

dana.kuefner@gmail.com

Nata nel 1980 nel New Jersey, studi in psicologia all'Università del Minnesota e poi trasferimento all'Università Bicocca di Milano per studiare lo sviluppo e la plasticità delle funzioni cognitive visive, in particolare il riconoscimento dei volti, studi completati all'Università di Lovanio. Dal 2012 lavora nell'editoria medica, collaborando

alla rivista European Urology e ricopre il ruolo di assistente del Direttore del Dipartimento di Urologia dell'Ospedale San Raffaele di Milano, responsabile dell'amministrazione e del programma di ricerche cliniche. Mediante il Master alla Bocconi ha voluto rafforzare le sue capacità manageriali e le sue conoscenze economiche per poter operare in modo innovativo all'interno del settore sanitario.



Chukwumah Enurah

enurah27@gmail.com

Nato in Nigeria nel 1986, studi di medicina all'Università di Lagos, con specializzazione in odontoiatria e in chirurgia massilofacciale con un sog-

giorno scambio al Kings College di Londra nel 2011, ha lavorato in diverse parti del suo Paese come dentista sia per pazienti adulti che pediatrici. Ama molto lo sport (calcio, basket, tennis,) e la fotografia. Oltre l'inglese, la sua madre lingua, parla correttamente Ibo e Hausa.

Scholarship for the Master of Health Care Management, Economics and Policy

To provide job finding opportunities for an increasing range of professions, a new international training course was organised in 2015.

Bracco Foundation financed, in agreement with the Bocconi University, the cost of the master in Health Care Management, Economics and Policy for two talented youths.

Mentor: **Federico Lega**

Identikit of the winners



Dana Kuefner

dana.kuefner@gmail.com

Born in 1980 in New Jersey, she studied psychology at the University of Minnesota and then transferred to the Bicocca University in Milan to study the development and plasticity of visual cognitive functions, in particular face recognition, completing her studies at the University of Lovanio. Since 2012 she has worked in medical pub-

lishing, collaborating with the magazine European Urology and is the assistant to the director of the Department of urology at the San Raffaele Hospital in Milan, responsible for the administration and programme of clinical research. With the Master at the Bocconi she wanted to reinforce managerial abilities and her economic knowledge to be able to operate innovatively in the health sector.



Chukwumah Enurah

enurah27@gmail.com

Born in Nigeria in 1986, he studied medicine at Lagos University, specialised in dentistry and maxillo-facial surgery. He studied in London

at Kings College in 2011 and then worked in his country as dentist for grown-ups and children. He loves training sport (football, basket, tennis) and shooting photos. Beside English, his mother tongue, he speaks Ibo and Hausa fluently.

Il futuro di Haiti

La Fondazione Francesca Rava - NPH Italia Onlus aiuta l'infanzia in condizioni di disagio in Italia e nel mondo tramite adozioni a distanza, progetti, attività di sensibilizzazione sui diritti dei bambini, volontariato. È presente in 9 Paesi dell'America Latina, con particolare focus su Haiti.

Continuando nella collaborazione fornita già in passato, Fondazione Bracco, nell'ambito del progetto Diventerò, è stata main partner di Fondazione Francesca Rava nell'anno di EXPO per il progetto di formazione nel settore turistico ed enogastronomico "Il futuro di Haiti", per cui nel 2015 sono state attivate 25 borse di studio destinate a giovani haitiani che hanno frequentato

a Milano un corso di formazione presso l'Istituto Professionale Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera Carlo Porta, così da acquisire una professionalità utile per contribuire allo sviluppo del settore turistico e quindi all'uscita dalla povertà del loro Paese.

Partner del progetto: **Fondazione Francesca Rava-NPH Italia Onlus, Istituto Professionale Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera "Carlo Porta"**

www.nph-italia.org
info@nph-italia.org

I vincitori

Hilarie Withney
Dervil Nathacha
Brutus James
Marc Syndie
Sirius Mackenson
Chery Jean Romanx
Desir Kimberly
Jean Georges Catheline
Jean Jaque Marie Lune
Merilus Makenzie

Accoune Ruth
Désir Nellie
Elie Florance
Excellent Nahomie

Hergilles Andree Danie
Jozius Loydy
Rousseasu Stéphanie
Fils Abner
Seraphin Ingrid
Silloné Jennifer Anne Vanessa
Michel Angelo Alfred
Alisme Ricardo Junia
Michel Hrmine
Placide Fritzsa Vanessa
Jean-Baptiste Marie Carline
Louissante Birgitte
Dantan Mireille
Raymond Natacha
Desgraves Marie Maude



The future of Haiti

The Francesca Rava Foundation - NPH Italia Onlus helps children in difficulty through adoptions at a distance, volunteer work, support programs both in Italy and abroad, above all in 9 countries in Latin America, with a particular focus on Haiti.

Continuing the collaboration it had already offered in the past, Bracco Foundation, as part of Progetto Diventerò, was main partner of the Rava Foundation in the year of Expo for the tourism and food and wine training project "The future of Haiti", with 25 scholarships offered to young Haitians who followed a training course in Milan

at the Istituto Alberghiero Carlo Porta, acquiring professional knowledge useful for contributing to the development of the tourist sector and helping their country defeat poverty.

Partners in the project: **Francesca Rava Foundation-NPH Italia Onlus, Istituto Professionale Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera "Carlo Porta"**

www.nph-italia.org
info@nph-italia.org

The winners

Hilarie Withney
Dervil Nathacha
Brutus James
Marc Syndie
Sirius Mackenson
Chery Jean Romanx
Desir Kimberly
Jean Georges Catheline
Jean Jaque Marie Lune
Merilus Makenzie

Accoune Ruth
Désir Nellie
Elie Florance
Excellent Nahomie

Hergilles Andree Danie
Jozius Loydy
Rousseasu Stéphanie
Fils Abner
Seraphin Ingrid
Silloné Jennifer Anne Vanessa
Michel Angelo Alfred
Alisme Ricardo Junia
Michel Hrmine
Placide Fritzsa Vanessa
Jean-Baptiste Marie Carline
Louissante Birgitte
Dantan Mireille
Raymond Natacha
Desgraves Marie Maude



“GreenJobs”

Il Gruppo Bracco da sempre è convinto, avendo aderito fin dall'inizio al programma Responsible Care di Federchimica, della necessità di una chimica pulita: rispetto dell'ambiente con cicli produttivi all'avanguardia, riduzione al minimo dell'impatto sulla biodiversità e sugli ecosistemi, limitando gli scarti e investendo costantemente in ricerca e innovazione. Qualità, prevenzione, eco-efficienza, riciclo e recupero delle risorse, economia circolare e rigenerativa sono gli elementi di una strategia consapevole atta a ottenere un cambiamento culturale con l'obiettivo di fondo di rendere sostenibile lo sviluppo attraverso l'adozione delle migliori tecnologie e prassi manageriali.

Fondazione Bracco, insieme alle istituzioni della Società, è chiamata a partecipare sia al

raggiungimento dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite, sia agli accordi della Conferenza sul clima COP21, puntando soprattutto sulle generazioni giovani come leva di cambiamento, permettendo loro di fare esperienza nella green economy, sperimentando nuove tecnologie e conoscenze innovative nei processi produttivi tradizionali. Fondazione Bracco ha aderito al progetto di Fondazione Cariplo denominato "GreenJobs", che punta ad accrescere l'occupazione dei giovani laureati con profili "green" e a diffondere competenze ambientali nelle aziende, attivando tre tirocini extra curriculari presso le sedi del Gruppo.

Perseguendo questi scopi, Fondazione Bracco ha altresì avviato un importante bando per start up dedicato all'Economia Circolare.

Identikit dei vincitori



Valeria Chiarinotti
vchiarinotti@gmail.com

Classe 1989, piemontese, laureata al Politecnico di Milano nel 2014 con una tesi dal titolo "Analisi

delle problematiche relative al recupero e mantenimento della qualità ambientale, identificazione e progettazione delle alternative tecnologiche di intervento richieste", è attiva presso il sito di Bracco Imaging SpA a Colletterto Giacosa.



Dario Antonio Crinò
dario.cрино@mail.polimi.it

Nato nel 1989 a Monza, laureato al Politecnico di Milano con la tesi "Valutazione dell'impatto ambientale nelle acque dell'Isola del Giglio provo-

cato dall'incidente della nave Costa Concordia", e specializzato in Risanamento ambientale, collabora nel sito produttivo di Bracco Imaging Spa a Ceriano Laghetto (Milano). È appassionato di clima e sostenibilità ambientale.

Il terzo tirocinio è in via di definizione

“GreenJobs”

The Bracco Group has always been convinced, having joined right at the start the Federchimica Responsible Care programme, of the need for clean chemistry that respects the environment with avant-garde production cycles, reducing to a minimum the impacts on biodiversity and ecosystems, limiting waste and constantly investing in research and innovation. Quality, prevention, eco-efficiency, recycling and recovery of resources, a circular and regenerative economy are the components of an aware strategy designed to bring about cultural change with the basic aim of making development sustainable by adopting the best technologies and managerial practices.

Bracco Foundation intends to adopt the program guidelines laid down in the United Nations Agenda 2030, as well as the guidelines

established by the Climate Conference COP21, banking above all on younger generations as a lever for change, offering them experience in the green economy, experimenting with new technologies and innovative know-how in traditional production processes. To this end Bracco Foundation has joined the Fondazione Cariplo project "GREENjobs", which aims to increase employment of young graduates with "green" profiles and to spread environmental know-how in companies, activating three extracurricular internships in companies of the Group.

For the same purpose Bracco Foundation has promoted an important call for start ups dedicated to Circular Economy.

Identikit of the winners



Valeria Chiarinotti
vchiarinotti@gmail.com

Born in 1989 in Piedmont, graduated from the Milan Polytechnic in 2014 with a thesis entitled

"Analysis of the problems on the recovery and maintenance of environmental quality, identification and designing of technological alternatives for intervention. She is active at the Bracco Imaging SpA site in Colletterto Giacosa.



Dario Antonio Crinò
dario.cрино@mail.polimi.it

Born in 1989 in Monza, a degree from the Milan Polytechnic with the thesis "Evaluation of the environmental impact in the waters of the Isola del

Giglio by the shipwreck of the Costa Concordia", specialising in environmental recovery, works at the Bracco Imaging Spa production site in Ceriano Laghetto (Milan). He is deeply interested in climate and environmental sustainability.

The third internship is to be defined.

Borsa di studio per un progetto di ricerca in Scienza dell'Alimentazione

Fondazione Giuseppina Mai di Confindustria e Fondazione Bracco hanno bandito una borsa di studio per un progetto di ricerca nell'ambito della Scienza dell'Alimentazione. L'iniziativa si è inserita nel progetto iniziato nel 2013 dalla Fondazione in partnership con l'Accademia del Teatro alla Scala "Un'alimentazione sana e completa per i giovani atleti-artisti".

Tramite la collaborazione con il CDI-Centro Diagnostico Italiano si è individuato un progetto di ricerca della durata di 12 mesi per approfondire i principi di una corretta alimentazione per i giovani ballerini.

Partner: **Fondazione Giuseppina Mai di Confindustria – Accademia Teatro alla Scala e CDI-Centro Diagnostico Italiano di Milano**

Mentore: **Benvenuto Cestaro**

Identikit del vincitore

Dora Scudieri
info@dorascudieri.it



Dora Scudieri si è laureata nel 2007 in Biotecnologie Mediche presso il Dipartimento di Biochimica Clinica dell'Ospedale Luigi Sacco di Milano e nel 2009 ha conseguito una Laurea specialistica in Neuroscienze presso il Dipartimento di Neurobiologia della SISSA (Scuola Internazionale degli Studi Superiori Avanzati) a Trieste.

Dal 2011 è Biologa Nutrizionista A.C.S.I.A.N. (Associazione Centro Studi delle Intolleranze Alimentari e della Nutrizione), ottiene il master in PNL (Programmazione Neuro Linguistica), diventa Coach & Trainer GPXS (Giusto Peso Per Sempre) ed è specializzanda in Scienze dell'a-

limentazione presso l'ambulatorio di Nutrizione Oncologica dell'ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo. Nello stesso anno si perfeziona nel trattamento dei disturbi del comportamento alimentare (DCA) a Padova e consegue il diploma di naturopatia a Pisa.

Nel 2014 consegue il titolo di Doctor Philosophy in Nanobiotechnology presso l'Università di Genova in collaborazione con la Philipps-Universität Marburg (Germania) ed è autrice e coautrice di diversi articoli scientifici. Continua i suoi studi perfezionandosi a Firenze in nutrizione pediatrica e in medicina di laboratorio.

Scholarship for a Food Science Research Project

Fondazione Giuseppina Mai of Confindustria and Bracco Foundation have offered a scholarship for a food science research project. The initiative is part of a project began in 2013 by the foundation in partnership with the La Scala Theatre Academy: "A healthy and complete diet for young athletes and artists".

In collaboration with the CDI-Centro Diagnostico Italiano a 12 month research project was identified to investigate the principles of a correct diet for young dancers.

Partner: **Fondazione Giuseppina Mai of Confindustria – Accademia Teatro alla Scala and CDI-Centro Diagnostico Italiano di Milano**

Mentor: **Benvenuto Cestaro**

Identikit of winner

Dora Scudieri
info@dorascudieri.it



Dora Scudieri graduated in 2007 in medical biotechnologies at the Department of Clinical Biochemistry of the Luigi Sacco Hospital in Milan and in 2009 was awarded a specialist degree in neurosciences at the Department of Neurobiology of the SISSA (Scuola Internazionale degli Studi Superiori Avanzati) in Trieste.

Since 2011 she has been a nutritional biologist at the A.C.S.I.A.N. (Associazione Centro Studi delle Intolleranze Alimentari e della Nutrizione), obtained a Masters in PNL (neurolinguistic programming), became a Coach & Trainer with GPXS (Giusto Peso Per Sempre) and is specialising in

food sciences at the oncological nutrition clinic of the Papa Giovanni XXIII hospital in Bergamo. In the same year she studied the treatment of food disturbance behaviour (DCA) in Padua and received a naturopathy diploma in Pisa.

In 2014 she was awarded a PhD in Nanobiotechnology at the University of Genoa in collaboration with the Philipps-Universität Marburg (Germany) and is author and co-author of several scientific articles. She continued her studies in Florence in paediatric nutrition and laboratory medicine.

Borse di studio per la Fondazione Gualtiero Marchesi

Nell'ottica di promuovere la formazione professionale e la crescita personale dei giovani, Fondazione Bracco ha concesso alla Fondazione Gualtiero Marchesi due borse di studio riservate a due giovani arpiste che seguono i corsi dell'omonima Accademia Musicale Amadeus tenute da Simona Marchesi per l'anno scolastico 2015/16.

Partner: **Fondazione Gualtiero Marchesi**

Mentore: **Elisabetta Patti**

fondazione@gualtieromarchesi.it

Identikit dei vincitori



Isabella Cambini

Nata nel 2002, ha iniziato a studiare con il metodo Suzuki l'arpa celtica, per poi passare alla classica sotto la guida di Simona Marchesi presso l'Accademia Amadeus di Agrate Conturbia.

Ha al suo attivo diversi premi in svariati Concorsi Internazionali, sia in Italia che all'estero;

ha partecipato come arpa solista a un concerto presso l'Ambasciata Italiana a Parigi nel 2012, e al Palazzo dell'Unesco, sempre a Parigi, nello stesso anno.

L'ultimo concorso vinto, quello di San Bartolomeo nel giugno 2015, in cui ha conquistato anche una borsa di studio come migliore concorrente classificata.



Laura Colombo

Nata nel 2001, ha iniziato a studiare a 5 anni presso l'Accademia Amadeus ed ora è già considerata una giovane artista dalla tecnica brillante e dalla musicalità matura. Ha partecipato a diversi Concorsi nazionali e internazionali, classifi-

candosi sempre ai primi posti, tra cui al Concorso "Suoni d'arpa" di Salsomaggiore Terme, e nella "III International Harp Competition" di Szeged in Ungheria. Fa parte dell'Ensemble HarAmadeus. Si è esibita con l'Orchestra AMA dell'Accademia Amadeus al Teatro Dal Verme di Milano e in tre concerti a Parigi.

Scholarship for the Fondazione Gualtiero Marchesi

To promote professional training and the personal growth of young people, Bracco Foundation has offered the Fondazione Gualtiero Marchesi two scholarships for young harpists on the course of the Accademia Musicale Amadeus held by Simona Marchesi for the academic year 2015/16.

Partner: **Fondazione Gualtiero Marchesi**

Mentor: **Elisabetta Patti**

fondazione@gualtieromarchesi.it

Identikit of the winners



Isabella Cambini

Born in 2002, when she was five she began studying the Celtic harp with the Suzuki method, then passed to the classic harp under the guidance of Simona Marchesi at the Accademia Amadeus in Agrate Conturbia.

She has won several prizes in various inter-

national competitions, both in Italy and abroad; she was harp soloist in a concert at the Italian Embassy in Paris in 2012, and played at the UNESCO building in Paris in the same year.

The last competition she won was the San Bartolomeo in June 2015, where she also won a scholarship as the best placed competitor.



Laura Colombo

Born in 2001, she began studying when she was five at the Accademia Amadeus and is now considered a younger artist with brilliant technique and a mature musical sense. She has taken part in several national and international competi-

tions, always among the top rank is, including the "Suoni d'arpa" contest in Salsomaggiore Terme, and in the "III International Harp Competition" in Szeged, Hungary. She is part of the Ensemble HarAmadeus. She played with the Accademia Amadeus AMA Orchestra at the Milan Teatro Dal Verme and in three concerts in Paris.

Premi
2015-2016

Prizes
2015-2016

Premi di laurea dedicati alla Vitamina C

A fine 2014 per celebrare gli 80 anni dalla scoperta della vitamina C, che è stata introdotta in Italia da Bracco con la produzione del Cebion, l'innovativo prodotto diventato uno dei brand storici delle farmacie italiane, sono stati istituiti 4 premi di laurea dedicati allo studio della supplementazione di vitamina C e altri micronutrienti come prevenzione.

Partner: **Federazione Nazionale Associazioni Giovani Farmacisti**, con il patrocinio della **Federazione Ordini Farmacisti Italiani**.

Mentore: **Giovanni Gerosa**

Identikit dei vincitori



Luca Ferraro

l.ferraro1991@gmail.com

Classe 1991, pugliese, farmacista per tradizione familiare, ha studiato gli antiossidanti di origine naturale convinto dell'importanza della prevenzione; ha frequentato seminari di formazione per lavoratori in farmacia e fatto esperienza come

volontario. Attualmente frequenta il Master in management per la Sanità dell'Università Bocconi di Milano grazie a una borsa di studio.

Laurea magistrale ciclo unico in farmacia, voto 110/110. Titolo: "Idrossitirosolo e polifenoli totali in oli EVO: valutazione dell'attività antiossidante".



Veronica Marin

veronica.marin@csf.units.it

Nata a Jesolo nel 1989, laureata a Trieste, dove lavora nell'Area Science Park per un dottorato in biomedicina molecolare presso la Fondazione Italiana Fegato. I suoi interessi di ricerca riguar-

dano i meccanismi molecolari nelle patologie epatiche.

Laurea in tecnologie farmaceutiche. Voto: 110/110 e lode. Titolo: "Study of the nutraceutical properties of Silybin and its impact on an in vitro model of Non-Alcoholic Liver Disease".

Vitamin C Degree Prizes

At the end of 2014 to celebrate the 80th anniversary of the discovery of vitamin C, introduced in Italy by Bracco with Cebion, an innovative product that became one of the historical brands in Italian pharmacies, 4 prizes were instituted for the study of supplements of vitamin C and micronutrients as prevention.

Partner: **Federazione Nazionale Associazioni Giovani Farmacisti**, with the patronage of the **Federazione Ordini Farmacisti Italiani**.

Mentor: **Giovanni Gerosa**

Identikit of the winners



Luca Ferraro

l.ferraro1991@gmail.com

Born in Puglia in 1991, pharmacist and the family tradition, studied natural antioxidants convinced of the importance of prevention; he attended training seminars for pharmacy workers and

did volunteer work. He is currently studying for a master in health management at the Bocconi University in Milan on a scholarship.

Single cycle masters in pharmacy, mark 110/110. Title: "Hydroxytyrosol and total polyphenols in EVO oil: evaluation of antioxidant activity".



Veronica Marin

veronica.marin@csf.units.it

Born in Jesolo in 1989, graduated in Trieste, where she works in the Area Science Park for a doctorate in molecular biomedicine at the Fon-

dazione Italiana Fegato. Her research studies molecular mechanisms in hepatic pathologies.

Degree in pharmaceutical technologies. Mark: 110/110 cum laude. Title: "Study of the nutraceutical properties of Silybin and its impact on an in vitro model of Non-Alcoholic Liver Disease".



Paola Alessandra Praticò

Pharm.d.paolapratico@outlook.it

Nata a Cesena nel 1989, si è laureata e abilitata alla professione presso l'Università di Bologna, è particolarmente interessata alla galenica a cui vorrebbe dedicarsi. Ama molto il teatro, che pra-

tica partecipando a laboratori teatrali.

Laurea magistrale ciclo unico in farmacia, voto: 100/110. Titolo: "Farmacista, medico, paziente: il ruolo fisiologico degli integratori alimentari. Indagine trasversale sulla conoscenza e distribuzione degli integratori nelle farmacie del territorio dell'azienda USL della Romagna".



Francesca Ruzza

Francy_87@hotmail.it

Nata ad Avellino nel 1987, si è laureata a Siena e abilitata all'esercizio della professione di Farmacista nel gennaio 2016 presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II. Attualmente lavora in

Provincia di Avellino. Ama il pianoforte, lo sport, la musica, la lettura e il cinema.

Laurea specialistica in farmacia, votazione 104/110. Titolo: "Rosa canina L., Lycium barbarum L., Malpighia glabra L.: importanti fonti naturali di vitamina C.



Paola Alessandra Praticò

Pharm.d.paolapratico@outlook.it

Born in Cesena in 1989, graduated and qualified at the University of Bologna, is particularly interested in Galenic formulation and would like to dedicate herself to it. She loves the theatre and

takes part in theatre workshops.

Single cycle masters in pharmacy, mark 100/110. Title: "Pharmacist, doctor, patient: the physiological role of dietary supplements. A transfer study of the awareness and distribution of supplements in the pharmacies in the territory of the USL in Romagna".



Francesca Ruzza

Francy_87@hotmail.it

Born in Avellino in 1987, graduated in Siena and qualified as a pharmacist in January 2016 at the Federico II Università degli Studi in Naples. She

currently works in the province of Avellino. She likes the piano, sport, music, reading and cinema.

A specialist degree in pharmacy, mark 104/110. Title: "Rosa canina L., Lycium barbarum L., Malpighia glabra L.: Important natural sources of vitamin C".

Premi per AriSLA – Fondazione Italiana di Ricerca per la Sclerosi Laterale Amiotrofica

AriSLA rappresenta una risposta concreta nell'ambito dell'impegno e dell'investimento nella lotta contro la SLA, attraverso la sua azione di sostegno, coordinamento e promozione della ricerca scientifica per la cura di questa malattia.

Grazie alla collaborazione con Fondazione Bracco, è stato possibile premiare 5 giovani ri-

cercatori che, in occasione del primo Simposio Nazionale per fare il punto sulla ricerca sulla SLA tenutosi alla Città della Scienza di Napoli, hanno presentato i migliori poster sullo stato di avanzamento dei loro progetti di ricerca.

Partner: **AriSLA**
www.arisla.org

Poster of AriSLA Prizes – Fondazione Italiana di Ricerca per la Sclerosi Laterale Amiotrofica

AriSLA is a concrete initiative in the commitment and investment into the fight against SLA, supporting, coordinating and promoting scientific research into the treatment of this disease.

Thanks to collaboration with Bracco Foundation, it was possible to reward five young researchers who, at the first National Symposium

to review research into SLA held in the Città della Scienza in Naples in autumn 2015, presented the best posters on the progress of their research projects.

Partner: **AriSLA**
www.arisla.org

Identikit dei vincitori



Federica Agosta
agosta.federica@hsr.it

Fondazione Centro San Raffaele, Milano
Progetto MACLearnALS, Pilot Grant di ricerca traslazionale.



Filippo Geraci
filippo.geraci@iit.cnr.it

Istituto di Informatica e Telematica del CNR, Area della Ricerca di Pisa – progetto RepeatALS. Full Grant di ricerca di base.



Alessia Mirra
ale.mirra@hotmail.it

Istituto di Farmacologia Traslazionale del CNR di Roma.
Progetto FUSMALS, Pilot Grant di ricerca di base.



Chiara Parisi
chiara.parisi@inmm.cnr.it

Istituto di Biologia Cellulare e Neurobiologia del CNR di Roma.
Progetto MAMMALS, Pilot Grant di ricerca di base.



Giuseppe Pignataro
gpignata@unina.it
giuseppe.pignataro@unina.it

Università degli Studi di Napoli, “Federico II”.
Progetto CONSLA, Pilot Grant di ricerca di base.

Identikit of the winners



Federica Agosta
agosta.federica@hsr.it

Fondazione Centro San Raffaele, Milan – Project MACLearnALS, Pilot Grant for translational research.



Filippo Geraci
filippo.geraci@iit.cnr.it

Istituto di Informatica e Telematica of the CNR, Pisa Research Area – project RepeatALS. Full Grant for basic research.



Alessia Mirra
ale.mirra@hotmail.it

Istituto di Farmacologia Traslazionale, CNR Rome – Project FUSMAL, Pilot Grant for basic research.



Chiara Parisi
c.parisi@hsantalucia.it

Istituto di Biologia Cellulare e Neurobiologia, CNR Rome – Project MAMMALS, Pilot Grant for basic research.



Giuseppe Pignataro
gpignata@unina.it
giuseppe.pignataro@unina.it

Università degli Studi “Federico II” in Naples – project CONSLA. Pilot Grant for basic research.

Borse di studio Bracco Imaging per il territorio

Nate nel 1996, in collaborazione con Bracco Imaging e le Amministrazioni comunali di Bovisio Masciago, Ceriano Laghetto, Cesano Maderno, Cogliate e Solaro per sostenere il percorso universitario di studenti residenti nei Comuni coinvolti, situati nel territorio dove il Gruppo Bracco è presente con uno dei suoi più importanti siti produttivi. I premi sono rivolti sia a studenti iscritti a Facoltà scientifiche che umanistiche.

Il progetto nasce per sostenere il percorso formativo universitario sia di studenti del primo triennio che del secondo biennio residenti nei cinque Comuni di riferimento e, con il tempo, si è molto radicato nel territorio, creando un forte legame con il Gruppo Bracco.

Così ha scritto Manuel Tinto, uno dei vincitori per il Triennio scientifico, alla notizia di aver vinto il premio: *“apprendo con gioia dell’assegnazione della Borsa di Studio del Progetto “Diventerò” e Vi ringrazio. Prego di estendere alla Presidente, la mia gratitudine e l’immensa felicità per me e la mia famiglia.”*

Partner: **Bracco Imaging SpA, Amministrazioni Comunali di Bovisio Masciago, Ceriano Laghetto, Cesano Maderno, Cogliate e Solaro.**

Bracco Imaging scholarship for the territory

Instituted in 1996, in collaboration with Bracco Imaging and the municipal administrations of Cesano Maderno, Ceriano Laghetto, Cogliate, Solaro and Bovisio Masciago, to support the University studies of students residing in the municipalities involved, situated in the territory where the Bracco Group has one of its most important production sites. The prizes are for students in both scientific and humanistic faculties.

The project was instituted to support the University studies of students in the first three years and the second two years resident in the five municipalities of reference and, over time, has

become deeply rooted in the territory, creating a strong link with the Bracco Group.

Manuel Tinto, one of the winners in the scientific three-year course, wrote on learning he had won the prize: “I am delighted to learn I have been assigned a scholarship in the “Diventerò” project and I thank you. Please express to the president my gratitude and the immense happiness it has brought to me and my family.”

Partner: **Bracco Imaging SpA, local administrations of Ceriano Laghetto, Cesano Maderno, Bovisio Masciago, Cogliate and Solaro.**

Identikit dei vincitori

Triennio umanistico



Irene Borghesan
iborg94@libero.it

Scienze della formazione, Solaro



Giulia Eleonora Gallo
giulia.gallo@outlook.com

Scienze della mediazione interlinguistica e interculturale, Cesano Maderno



Ilaria Romano
ilaria.9382@gmail.com

Scienze dell’educazione, Cesano Maderno

Identikit of winners

Three-year humanistic studies



Irene Borghesan
iborg94@libero.it

Science of training, Solaro



Giulia Eleonora Gallo
giulia.gallo@outlook.com

Science of interlinguistic and intercultural mediation, Cesano Maderno



Ilaria Romano
ilaria.9382@gmail.com

Science of education, Cesano Maderno

Triennio scientifico



Chiara Bosisio
chiara.bosisio.cb@gmail.com

Ostetricia,
Bovisio Masciago



Massimo Frigerio
massimo.frg@alice.it

Fisica,
Cesano Maderno



Manuel Tinto
manueltinto@hotmail.it

Odontoiatria e
protesi dentaria,
Cesano Maderno

Biennio



Sarah Astuto
sarah_astuto@virgilio.it

Farmacia, Cogliate



Matteo Cavallotti
matteo.cavallotti91@gmail.com

Biotecnologie
industriali,
Ceriano Laghetto

Three-year scientific studies



Chiara Bosisio
chiara.bosisio.cb@gmail.com

Obstetrics,
Bovisio Masciago



Massimo Frigerio
massimo.frg@alice.it

Physics,
Cesano Maderno



Manuel Tinto
manueltinto@hotmail.it

Dentistry and
dental prosthesis,
Cesano Maderno

Two-year course



Sarah Astuto
sarah_astuto@virgilio.it

Pharmacy, Cogliate



Matteo Cavallotti
matteo.cavallotti91@gmail.com

Industrial
biotechnologies,
Ceriano Laghetto

Premio SIMP

Fondazione Bracco, proseguendo il suo impegno nel sostenere la ricerca realizzata da giovani, ha partecipato al 18° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Perinatale (SIMP) nel 2015 assegnando il premio per il miglior poster, vinto da Federica Matallo dell'Università degli Studi Milano Bicocca, dove si è laureata con una tesi dal titolo "Il bambino ipossico: fattori di rischio ed esiti neonatali. Uno studio prospettico multicentrico".

Partner: **SIMP, Società Italiana di medicina prenatale**

Mentore: **Irene Cetin**

Identikit del vincitore

Federica Matallo

federicamatallo@libero.it



Federica, classe 1990, si è aggiudicata il Premio con una pubblicazione dal titolo "Asphyxiated neonates: How a health care network can improve their management", che affronta il tema dell'asfissia neonatale. La sua formazione si è svolta presso i reparti di ostetricia e ginecologia di Carate Brianza, ma ha contemplato anche un'esperienza all'estero, grazie a una borsa di studio all'interno del programma Exchange, presso il "Centre Sanitaire Vie et Harmonie" Life for Madagascar ad Ambatoloaka-Nosy Be (Madagascar).

SIMP Prize

Bracco Foundation, continuing in its commitment to support research by young people, took part in the 18th National Congress of the Italian society of perinatal medicine (SIMP) in 2015, presenting a prize for the best poster, won by Federica Matallo of the Milan Bicocca Università degli Studi, where she graduated with a thesis entitled "The hypoxic child: risk factors and neonatal results. A multi-centred perspective study".

Partner: **SIMP, Società Italiana di medicina prenatale**

Mentor: **Irene Cetin**

Identikit of winner

Federica Matallo

federicamatallo@libero.it



Federica, born in 1990, won the prize with a publication entitled "Asphyxiated neonates: How a health care network can improve their management". She trained at the obstetrics and gynaecology departments of Carate Brianza, but also acquired experience abroad, thanks to a scholarship from the Exchange program at the "Centre Sanitaire Vie et Harmonie" Life for Madagascar in Ambatoloaka-Nosy Be (Madagascar).

Ottava borsa di studio “Monica Andreucci” in giornalismo scientifico

La borsa di studio, in collaborazione con Unione Nazionale Medico Scientifica d'Informazione (UNAMSI) e Adnkronos, è rivolta a laureati in materie scientifiche e consiste in un tirocinio in giornalismo medico-scientifico presso la redazione di Adnkronos Salute.

La borsa di studio è intitolata alla memoria di Monica Andreucci, responsabile per lungo tempo dell'Ufficio Stampa del Gruppo Bracco.

Oggi giorno la corretta comunicazione delle

tematiche scientifiche, specialmente mediche, sta diventando un'esigenza sempre più necessaria, dato il dilagare, spesso incontrollato, dei dati sulla stampa e tramite il web. La formazione di professionisti preparati in questo campo è quindi indispensabile.

Partner: **UNAMSI** e **Adnkronos Salute**

Mentore: **Paola Olgiati**, *Adnkronos Salute*

Identikit del vincitore

Michela Perrone

michelaperrone1@gmail.com



La vincitrice dell'ottava edizione, Michela Perrone, torinese, classe 1988, laurea in Scienze della Comunicazione e master in comunicazione della scienza alla SISSA di Trieste, già publicista e videomaker, ha conquistato la possibilità di svolgere uno stage formativo all'interno della redazione di ADNkronos Salute, una delle più importanti agenzie giornalistiche italiane, così da poter apprendere dall'interno gli strumenti e i

segreti della professione di giornalista scientifico, una specializzazione molto necessaria oggi giorno per la divulgazione della scienza a un pubblico sempre più vasto e trasversale. Attualmente collabora con Mondadori Education per la realizzazione dei contenuti multimediali del libro di Scienze della Terra per la scuola secondaria di secondo grado e inoltre lavora come freelance per diverse testate.

Eighth “Monica Andreucci” Scholarship in scientific journalism

The scholarship, in collaboration with the Unione Nazionale Medico Scientifica d'Informazione (UNAMSI) and Adnkronos, is aimed at science graduates and consists of an internship in medical and scientific journalism in the Adnkronos health department. The scholarship is named after Monica Andreucci, long head of the Bracco Group press office and was instituted because today, correct information on scientific and es-

pecially medical issues is becoming an increasingly urgent need, given the often uncontrolled spread of data in the press and on the Internet. Training professionals in this field is thus indispensable.

Partners: **UNAMSI** and **Adnkronos Salute**

Mentor: **Paola Olgiati**, *Adnkronos Salute*

Identikit of winner

Michela Perrone

michelaperrone1@gmail.com



The winner of the eighth edition, Michela Perrone from Turin, born in 1988 with a degree in communication sciences and a Master in science communication from the SISSA in Trieste, a former publicist and videomaker, won a training stage in the health newsroom of ADNkronos, one of the most important Italian news agencies, with the chance to learn from the inside the tools

and secrets of scientific journalism, a very necessary specialisation today as scientific information spreads to an increasingly vast and varied public. She currently collaborates with Mondadori Education on the multimedia content of the book on Earth Science for secondary schools and also works as a freelance for several publications.

Terza edizione del premio di Laurea Comitato Leonardo intitolato a Linda Cena

Il premio di laurea, intitolato a Linda Cena, Segretario Generale di Fondazione Bracco prematuramente scomparsa, è dedicato al rapporto tra impresa e cultura e ogni anno premia la migliore tesi magistrale dedicata a questo tema.

Partner: **Comitato Leonardo – Italian Quality Committee**

Mentore: **Annalisa Zanni**, *Direttore del Museo Poldi Pezzoli di Milano*

Identikit del vincitore

Novella Coviello

novella.coviello@gmail.com



Classe 1989, torinese e con un interesse per l'analisi diagnostica applicata ai beni culturali è Novella Coviello, la vincitrice della terza edizione del Premio di Laurea "Linda Cena" promosso dal Comitato Leonardo congiuntamente a Fondazione Bracco.

Novella ha vinto con la tesi sperimentale "La Tomografia Assiale Computerizzata a raggi X: una tecnica di imaging per lo studio di Beni Culturali", volta ad approfondire lo studio dell'o-

pera *il Medagliere*, un arredo ligneo attribuito al noto ebanista Pietro Piffetti, utilizzando la TAC a raggi X, una tecnica diagnostica non invasiva che permette di visualizzare in 3D la struttura interna degli oggetti. Lo studio, realizzato in collaborazione con la Fondazione CCR "La Venaria Reale", ha evidenziato il sempre più rilevante apporto della tecnologia per la conoscenza delle opere d'arte.

Third edition of the Leonardo Committee Degree Prize named after "Linda Cena"

The degree prize, named after Linda Cena, general secretary of the Bracco Foundation who died prematurely, is dedicated to the relationship between business and culture and every year rewards the best Masters thesis on this topic.

Project partner: **Comitato Leonardo – Italian Quality Committee**

Mentor: **Annalisa Zanni**, *Director of the Poldi Pezzoli Museum, Milan*

Identikit of winner

Novella Coviello

novella.coviello@gmail.com



Born in 1989 in Turin and interested in diagnostic analysis applied to cultural resources: we present Novella Coviello, winner of the third edition of the "Linda Cena" degree prize, promoted by the Leonardo Committee and Bracco Foundation.

Novella won with her experimental thesis "X-ray computerised axial tomography: an imaging technique for studying cultural resources", which carried out an in-depth study of *il Med-*

agliere, a wooden panel attributed to the well-known woodworker Pietro Piffetti, using an x-ray TAC, a non-invasive diagnostic technique that makes it possible to show the internal structure of objects in 3-D. The study, carried out in collaboration with Fondazione CCR "La Venaria Reale", demonstrated the increasingly important contribution of technology for getting to know works of art.

Premio Paganini

In qualità di main sponsor Fondazione Bracco, elargendo i primi due premi, ha sostenuto nel 2015 il Concorso Internazionale per violino Niccolò Paganini che, dopo alcuni anni di silenzio, è tornato alla ribalta, organizzato dal Comune di Genova, città natale del violinista e compositore. Il primo premio è stato vinto dall'appena ventenne coreano **Yang In Mo**, mentre il secondo è stato aggiudicato alla giapponese **Mohri Fumika**.

In questo modo Fondazione Bracco ha continuato a prendersi cura della formazione dei giovani non solo scientifica, ma anche artistica, come testimonia la partnership con l'Accademia Teatro alla Scala.

Il Premio Paganini rappresenta un'eccellenza culturale per il mondo musicale italiano. Il prestigio internazionale di questo Concorso è testimoniato dall'emozione e dall'impegno dei giovani violinisti che vi hanno partecipato perché per essi si tratta di un investimento importante in vista del proprio futuro artistico.

Ecco il momento della vittoria:

“È Yang In Mo, vent'anni ancora da compiere, il più giovane dei sei finalisti, il vincitore del Premio Paganini 2015. L'esecuzione del violinista sudcoreano è stata accolta con una vera ovazione dal pubblico del Carlo Felice, che gli ha attribuito anche il premio del pubblico.”

La giuria è stata diretta dal Maestro Fabio Luisi.

Partner: **Comune di Genova**

Il vincitore



Yang In Mo

booking@concertartists.org

Paganini Prize

As main sponsor Bracco Foundation, offering the two first prizes, supported in 2015 the International Niccolò Paganini violin competition which, after a few years of silence, was back in the limelight, organised by the Municipality of Genoa, birthplace of the violinist and composer. First prize went to the Korean **Yang In Mo**, just 20 years old, and the 2nd to the Japanese **Mohri Fumika**.

In this way Bracco Foundation continued its involvement in youth training, not just in the science field but also artistically, as its partnership with the La Scala Theatre Academy shows.

The Paganini Prize is a cultural excellence for Italian music. The international prestige of this competition were shown by the emotion and commitment of the young violinists who took part; for them it is an important investment in their artistic future.

Here is the moment of victory:

“Yang In Mo, not yet 20 and the youngest of the six finalists, is the winner of the 2015 Paganini Prize. The performance of the South Korean violinist was greeted with innovation by the public at the Carlo Felice, which also awarded him the public prize.”

The jury was headed by Maestro Fabio Luisi”

Partner: **Municipality of Genoa**

The winner



Yang In Mo

booking@concertartists.org

Premio squadra di robotica Scuola Media di Carimate

L'Istituto Comprensivo di Figino Serenza, in provincia di Como, propone da tre anni corsi pomeridiani di robotica educativa agli alunni delle scuole medie di Carimate e di Figino. Tali corsi, gestiti dal prof. Daniele Brioschi, offrono ai ragazzi la possibilità di costruire e programmare piccoli robot.

La squadra di Carimate, battezzata con il nome di "Ri-cicloni", è arrivata quarta alle finali nazionali della First Lego League, competizione di scienza e robotica, e quindi rappresenta l'Italia alla finale FLL Razorback che si svolge dal 19 al 22 maggio 2016 in Arkansas, negli USA.

È la prima volta che una squadra italiana ha l'accesso a tale evento a cui partecipano 72 squadre provenienti da tutto il mondo. I ragazzi si confrontano con i loro coetanei stranieri per esporre il proprio lavoro e i propri progetti davanti a giurie internazionali.

È anche la prima volta che la squadra di una scuola media italiana ha accesso a un evento mondiale.

Fondazione Bracco ha deciso di premiare lo spirito di squadra, la promozione di insegnamenti importanti per il futuro (come programmazione e robotica), la collaborazione e l'impegno comune dimostrato dai ragazzi, rendendo possibile la loro trasferta negli Stati Uniti grazie a un contributo alle spese.

www.icfiginoserenza.it

I vincitori

Spettabile Fondazione Bracco,

dal 17 al 23 maggio siamo stati in Arkansas (USA) per partecipare alla competizione internazionale di scienza e robotica FIRST LEGO League, insieme ad altre 71 squadre, provenienti da tutto il mondo; noi abbiamo rappresentato l'Italia! Davanti a delle giurie composte da docenti universitari abbiamo esposto in inglese i nostri progetti e il nostro lavoro e abbiamo ricevuto il terzo premio nella categoria "Presentation Award". È stata un'esperienza unica che ci ha permesso di conoscere ragazzi provenienti da tutto il mondo, di condividere con loro e con i giudici le nostre idee, di far emergere tante nostre capacità e di vivere per qualche giorno in un campus universitario americano. La ringraziamo quindi enormemente perché il Suo sostegno è stato fondamentale, senza la Sua generosità tutto questo non sarebbe stato possibile. È bello sapere che ci sono persone che sostengono e credono anche nei ragazzi più giovani! Pensiamo che questa avventura possa essere da stimolo per tutti i nostri coetanei, la determinazione e l'impegno permettono di raggiungere obiettivi immaginabili!

Per altre informazioni può visitare il sito della nostra scuola: www.icfiginoserenza.it

Cordialmente, il Dirigente Scolastico.

Prof Luigi Fernando Zecca

Robotics Team Prize at Carimate Middle School

The Figino Serenza comprehensive Institute, in the province of Como, has for three years been organising afternoon courses in educational robotics to students of the middle schools of Carimate and Figino. The courses, run by Prof Daniele Brioschi, offer students the chance to build and program small robots.

The Carimate team, under the name "Ri-cicloni", came fourth in the national finals of the First Lego League, a science and robotics competition, and represent Italy in the FLL Razorback final from May 19-22, 2016 in Arkansas, USA.

It is the first time that an Italian team takes part in this event, with 72 teams from all over the world. The students can exchange ideas with their foreign counterparts and show their work and projects to international juries.

It is also the first time that a team from an Italian middle school has taken part in a world event.

Bracco Foundation rewarded the team spirit, the teaching of future-oriented subjects (as computer programming and robotics), collaboration and common commitment of the students that made their success possible, contributing to travel expenses for the United States.

www.icfiginoserenza.it

The winners



Bandi aperti

Competitions open

● 3° Premio Cav. Lav. Fulvio Bracco

La terza edizione del Premio, aperto fino al 5 settembre 2016, finalizzato all'approfondimento di ricerche nel campo dell'imaging diagnostico, si rivolge nel 2016 a dottori di ricerca in scienze biomediche o ingegneria biomedica, che abbiano di preferenza esperienza nell'imaging diagnostico, ed è organizzato in collaborazione con ISSNAF (Italian Scientists and Scholars in North

America Foundation) e con il patrocinio dell'European Society of Radiology.

Al vincitore viene offerta l'opportunità di ottenere un contratto di due anni per la realizzazione di attività di ricerca presso la sede di Bracco Research a Monroe, negli Stati Uniti, in affiancamento al gruppo di Technology Opportunity della divisione Global Research & Development.

● “40 anni del CDI, nuova borsa per studiare patrimonio di dati clinici”

Per contribuire alle celebrazioni dei 40 anni del CDI - Centro Diagnostico Italiano, celebrati nel 2015, Fondazione Bracco promuove una borsa di studio volta a sostenere la formazione e la crescita professionale di un giovane ricercatore. La borsa di studio sarà dedicata all'applicazione della bioinformatica ai dati clinici generati nel tempo dal CDI, che verranno trattati con tecniche analitiche avanzate, basate sulla metodologia

dei big data. Questo studio permetterà di contribuire alla valorizzazione del patrimonio di informazioni accumulato in quarant'anni dal Centro Diagnostico Italiano nel segno della prevenzione e della diagnostica precoce. La borsa di studio si concretizza in un bando per un assegno di ricerca realizzato in collaborazione con l'Istituto di Tecnologie Biomediche del CNR e aperto a un giovane ricercatore/ricercatrice under 40.

● Bando Start Up dedicato all'Economia Circolare

Inoltre Fondazione Bracco ha lanciato la prima edizione del Bando Start Up dedicato all'Economia Circolare, in collaborazione con Positive Economy Forum San Patrignano, l'incubatore Speed Mi Up e il fondo di investimento Oltre Venture, allo scopo di favorire l'imprenditorialità sostenibile tra i giovani per promuovere la transizione verso un'economia circolare a sostegno di una crescita sostenibile, attraverso iniziative imprenditoriali innovative in ambito di approvvigionamento, design, produzione, distribuzione, consumo e riciclo, nonché di diffondere i valori dell'economia positiva. L'economia circolare prevede che le risorse rimangano all'interno del sistema economico anche alla fine del ciclo vitale per essere riutilizzate e creare nuove risorse.

In questo modo i prodotti o i servizi, una volta esauriti, vengono riutilizzati, riducendo, se non eliminando, i rifiuti per la produzione degli stessi.

Il bando, aperto fino al 15 settembre 2016, premia tre startup con un finanziamento a fondo perduto per le spese di costituzione della società e un anno di incubazione presso Speed Mi Up, l'incubatore dell'Università Bicconi e di Camera di Commercio di Milano, comprensivo di tutoring, servizi di formazione e consulenza. L'età media del team di ciascuna start up non deve superare i 39 anni. Le candidature sono valutate da un Comitato scientifico presieduto da Jacques Attali e composto da Letizia Moratti, Diana Bracco, Luciano Balbo, Roberto Calugi, Guido Feller, Marco Frey e Stefano Pogutz.

● Third Cav. Lav. Fulvio Bracco Prize

The third edition of the prize, open until September 5, 2016, aimed at in-depth research in diagnostic imaging, is aimed in 2016 at doctors of research in biomedical sciences or biomedical engineering, preferably with experience in diagnostic imaging, and is organised in collaboration with ISSNAF (Italian Scientists and Scholars in North America Foundation) and with the patron-

age of the European Society of Radiology.

The winner will be offered a two-year contract to carry out research mainly at the headquarters of Bracco Research in Monroe in the United States together with the group of Technology Opportunity of the Global Research & Development division.

● “40 years of the CDI, a new scholarship to study the heritage of clinical data”

To contribute to the celebrations of the 40th anniversary of the CDI- Centro Diagnostico Italiano in 2015, Bracco Foundation is promoting a scholarship to support the training and professional growth of a young research. The scholarship will be dedicated to the application of bioinformatics to clinical data generated over time by the CDI which will be studied with advanced analytical

techniques based on big data methodology. This study will contribute to making the most of the heritage of information built up in 40 years by the Centro Diagnostico Italiano for prevention and early diagnosis. The scholarship offers a research grant in collaboration with the CNR Istituto di Tecnologie Biomediche and is open to researchers less than 40 years old.

● Start Up dedicated to the Circular Economy

Bracco Foundation has also launched the first edition of the Start Up dedicated to the Circular Economy, in collaboration with Positive Economy Forum San Patrignano, the incubator Speed Mi Up and the investment fund Oltre Venture, to favour sustainable entrepreneurship among young people and to promote the transition to a circular economy to support sustainable growth, with innovative business initiatives in supply, design, production, distribution, consumption and recycling, and to spread the values of the positive economy. The Circular Economy creates new methodologies with which resources remain inside the economic system even at the end of the life-cycle of products to be reused and create new resources:

in this way products or services, once consumed, are reused, thus reducing, if not eliminating, the waste produced in their production.

The competition, open until September 15, 2016, will reward three start-ups with a grant for the expenses of setting up the company and the year of incubation with Speed Mi Up, the incubator of the Bicconi University and the Milan Chamber of Commerce, including tutoring, training and consultancy. The average age of the team of each start-up must be no more than 39 years. Applications will be evaluated by a scientific committee headed by Jacques Attali and made up of Letizia Moratti, Diana Bracco, Luciano Balbo, Roberto Calugi, Guido Feller, Marco Frey e Stefano Pogutz.

- **Concorso WELFARE Che Impresa! Start up sociali a servizio della comunità.**

I cambiamenti demografici, sociali e culturali che si sono verificati nel nostro Paese negli ultimi anni, hanno determinato la necessità di un ripensamento del sistema di welfare in grado di far fronte alla complessità crescente della domanda di servizi sociali e di offrire risposte capaci di contribuire allo sviluppo locale.

La rigenerazione del sistema di welfare passa attraverso la sperimentazione di nuovi servizi e il rinnovamento di quelli esistenti, attirando nuove fonti di finanziamento e basandosi principalmente su tre elementi:

- la promozione di percorsi di innovazione del sistema di welfare
- la costruzione di reti sociali
- l'amplificazione dell'impatto prodotto per la comunità.

- **Master in retorica per le imprese, la politica e le professioni**

Data la sempre maggiore necessità di saper esporre in pubblico i propri lavori nonché l'importanza che va assumendo lo storytelling anche in ambito di business, Fondazione Bracco ha accettato di affiancare l'Università Vita-Salute San Raffaele per l'edizione 2016 del Master in Retorica per le imprese, la politica e le professioni, che si propone di preparare specialisti di elevato profilo professionale in grado di dominare in ogni aspetto tanto le tecniche oratorie classiche quanto i linguaggi e le forme della comunicazione moderna – scritta, orale, televisiva, multimediale – nonché di preparare e di tenere

discorsi ufficiali in ambito politico, manageriale, giuridico e delle professioni di ogni settore in cui si deve parlare in pubblico. In termini generali, il Master insegnerà come valutare il contenuto del discorso in funzione dell'argomento e dei destinatari, come strutturare il discorso secondo coerenza, consistenza logica e fluidità espositiva. Oltre alle lezioni teoriche con i cattedratici, il master è arricchito da seminari presso le aziende partner condotti da specialisti di ciascun settore, giornalisti, scrittori, conduttori televisivi, blogger e videomaker.

Obiettivo principale è quello di svolgere funzione "catalizzatrice", ovvero di generare le condizioni per una società del benessere che sia caratterizzata non solo da prosperità economica, ma anche da relazioni sociali e qualità dei servizi offerti.

Il Concorso per idee progettuali "Welfare, che impresa!" si pone l'obiettivo di premiare e supportare i migliori progetti di welfare di comunità promossi da start up sociali e in grado di produrre benefici in termini di sviluppo locale, nei settori dell'agricoltura sociale, del turismo sociale, del welfare culturale e dei servizi alla persona.

Co-promotori: **Fondazione Italiana Accenture – UBI Banca**

Partner scientifici: **Aiccon, Tiresia di Polimi**

Partner: **Polihub, CampusGoel**

- **Competition WELFARE Che Impresa! Social start-ups serving the community.**

The demographic, social and cultural changes that have taken place in Italy in recent years have made it necessary to rethink the welfare system to tackle the increasing complexity of the demand for social services and to offer a response that can contribute to local development.

The regeneration of the welfare system comes about through experimenting with new services and renewing existing ones, attracting new sources of finance and based mainly on three elements:

- the promotion of the process of innovation in the welfare system
- the construction of social networks
- the amplification of the impact produced for the community.

The main objective is to function as a catalyst, generating the conditions for a society of well-being not just in economic terms but in terms of social relationships and quality of the services offered.

The "Welfare, che impresa!" Competition for project ideas aims to reward and support the best community welfare projects promoted by social start-ups that can produce benefits in terms of local development in the sectors: social agriculture, social tourism, cultural welfare, services for individuals.

Co-promoters: **Fondazione Italiana Accenture – UBI Banca**

Scientific partners: **Aiccon, Tiresia di Polimi**

Partners: **Polihub, CampusGoel**

- **Master in rhetoric for companies, politics and professions**

Since it is becoming more and more necessary to present papers and works in public along with the increased importance of the storytelling also for business Bracco Foundation has accepted to be partner with the Università Vita-Salute San Raffaele for the 2016 edition of the Master in rhetoric for companies, politics and the professions, which will prepare specialists with a high professional profile able to dominate in all aspects both classical rhetorical techniques and the languages and forms of modern communication – written, oral, television, multimedia

– and to prepare and deliver official discourses in the political, managerial, juridical and professional arena of all sectors where public speaking is required. In general terms, the Master will teach how to evaluate the content of speech as a function of the subject and the audience. In addition to theoretical lessons from lecturers, the master will also include seminars at the partner companies held by specialists from each sector, journalists, writers, television presenters, bloggers and videomakers.

● Partnership con Università di Pavia per accoglienza di rifugiati-studenti

L'Università di Pavia è stata tra i primi Atenei in Europa ad aver avviato nel 2015 un progetto, in cui alcuni rifugiati, che ne hanno i requisiti, possono studiare del tutto gratuitamente per costruirsi un futuro che per loro sembrava tramontato.

Fondazione Bracco ha deciso di sostenere dall'anno accademico 2016/17 i percorsi di studio di cinque donne migranti selezionate dallo

SPRAR, offrendo corsi di studio in Scienze infermieristiche e in Medicina e Chirurgia, fino al completamento del loro iter accademico.

Le borse di studio copriranno i costi del vitto e dell'alloggio, oltre a una somma come pocket money, mentre l'Università di Pavia sosterrà le tasse di iscrizione.

● NanoInnovation got talents

Bando per giovani ricercatori

NanoInnovation 2016 invita giovani ricercatori in nanotecnologie a presentare la loro attività di ricerca in una sessione ad hoc sostenuta da Fondazione Bracco. Il Comitato Scientifico del Convegno sceglierà le proposte migliori e gli autori potranno illustrare la loro attività a un'ampia platea di ricercatori, rappresentanti dell'industria, imprenditori, con i quali confrontarsi e farsi conoscere.

L'evento internazionale, della durata di tre giorni, sarà focalizzato sulle nanotecnologie e la loro integrazione con KET nelle seguenti aree:

- Ingegneria aeronautica e aerospaziale
- Agroalimentare
- Tecnologie con base biologica
- Patrimonio culturale
- Energia

- Protezione ambientale
- Impatto etico e sociale
- Prevenzione e nanomedicina
- ICT & nanoelettronica
- Innovazione basata su nanomateriali
- Nanometrologia e misurazioni in nanoscala
- Nanotossicologia & Sicurezza
- Gestione del rischio
- Produzione smart & nanofabbricazione

Le proposte ricevute saranno valutate dal Comitato Direttivo. Gli autori delle ricerche, che non devono avere più di 35 anni, ritenute più meritevoli (in termini di contenuti, innovatività, impatto) saranno invitati a presentarle nella sessione suddetta, che si terrà a Roma dal 20 al 23 settembre 2016.

● Partnership with the Pavia University to welcome refugee students

Pavia University was among the first in Europe to implement in 2015 a project under which a number of refugees, with the requisites, can study completely free to build themselves a future when they no longer seem to have one.

From the academic year 2016/17 Bracco Foundation has decided to support the studies

of five migrant women selected by SPRAR, to follow the nursing science course and medicine and surgery, until the end of their studies.

The scholarships will cover food, lodging and pocket money, while the Pavia University pays for tuition.

● NanoInnovation got talents

Call for young researcher

NanoInnovation 2016 invites young nanotechnology researchers to present their research activity in an ad-hoc session dedicated to them, supported by the Bracco Foundation.

The Scientific Committee of the Conference will select the best proposals and the authors will illustrate their activity to a vast audience composed of industry representatives, scientists, experts, investors, entrepreneurs.

The three-day international event will focus on nanotechnologies and their integration with KETs in the following areas:

- Aerospace & Aeronautical Engineering
- Agri-Food
- Bio-Inspired & Bio-Based Technologies
- Cultural Heritage

- Energy
- Environmental Protection
- Ethics and Societal Impacts
- Healthcare & Nanomedicine
- ICT & Nanoelectronics
- Nano-Materials Based Innovation
- Nanometrology and Nanoscale Measurements
- Nanotoxicology & Safety
- Risk Management
- Smart Manufacturing & Nanofabrication

The young researchers (max. 35 years old), whose works are judged interesting from the point of view of subject, innovation, impact will be invited to present them during the Conference held in Rome on September 20-23, 2016.

Bando

Il progetto Diventerò è un'iniziativa pluriennale di Fondazione Bracco per accompagnare i giovani di talento nel loro iter formativo e professionale, promuovendo percorsi innovativi di consolidamento del legame tra il mondo accademico e quello del lavoro. Tutti i vincitori delle borse di studio entreranno a far parte di una comunità di "alumni", un network di eccellenze utile a mantenere contatti e relazioni che durino nel tempo.

La Fondazione Bracco nasce come una istituzione che affonda le proprie radici nel patrimonio di valori maturati in 85 anni di storia della società Bracco S.p.A. e ha, tra i propri fini statutari, l'obiettivo di contribuire al miglioramento della qualità della vita con approcci e soluzioni innovativi. Nel contesto dell'impegno a promuovere l'etica della responsabilità, la dedizione nella ricerca e nell'innovazione, l'attenzione verso la persona, la tradizione nella formazione, nonché lo stretto legame tra le comunità, l'azienda e il territorio, la Fondazione Bracco, in collaborazione con ISSNAF, bandisce il:

3° Premio Cav. Lav. Fulvio Bracco Innovazione nell'Imaging Diagnostico

destinato a cittadini italiani, di Paesi Membri della Comunità Europea, o già con permesso di soggiorno all'interno della stessa, in possesso del titolo di **Dottori di Ricerca in Scienze Biomediche o Ingegneria Biomedica**.

Il candidato/a avrà svolto uno o più programmi di ricerca nel campo della diagnostica in-vitro e/o in vivo sviluppando e caratterizzando sonde per imaging cellulare e/o diagnostico o procedure di analisi d'immagini d'interesse biomedico o procedure terapeutiche guidate da tecniche di imaging biomedico. È richiesta una conoscenza di base delle metodologie di imaging medicale quali Tomografia Assiale Computerizzata (TAC), Risonanza Magnetica (MRI), Ecografia (US) e metodi scintigrafici (PET, SPECT). Costituirà un titolo preferenziale la conoscenza dei principi applicativi degli agenti di contrasto e del loro utilizzo clinico in vari ambiti patologici e/o delle nuove tecnologie di imaging emergenti (es. imaging ottico, fotoacustico). È richiesta una buona conoscenza della lingua inglese parlata e scritta (B2 o superiore) e comprovata esperienza di ricerca all'estero per un minimo di tre mesi complessivi presso sedi universitarie o aziende.

Il premio sarà costituito da un contratto a tempo determinato della durata di 2 anni con corrispettivo complessivo lordo di **€ 150.000,00** (euro centocinquantamila/00). Il contratto prevederà lo svolgimento di attività di ricerca svolta principalmente presso la sede di Bracco Research USA in Monroe (NJ) in affiancamento al gruppo di Technology Opportunity della divisione Global Research & Development. Nella specifica posizione il candidato/a collaborerà alle attività di scouting e assessment di nuove tecnologie/procedure emergenti nel campo della diagnostica in vitro/in-vivo. Parteciperà all'identificazione dei centri di ricerca di riferimento per l'esecuzione delle attività sperimentali dedicate alla verifica delle nuove tecnologie individuate. Sarà responsabile della stesura dei progetti di ricerca con i centri di riferimento esterni, contribuirà al monitoraggio delle attività programmate riportandone lo stato di avanzamento e i risultati ottenuti. Parteciperà a gruppi di lavoro per l'identificazione delle strategie di sviluppo tecnologico nell'ambito della diagnostica e contribuirà alla selezione delle opportunità tecnologiche più promettenti.

L'importo complessivo di **€ 150.000,00** (euro centocinquantamila/00), al lordo delle ritenute di legge, sarà corrisposto su base mensile e incrementale nel tempo. Le eventuali spese di vitto, alloggio, trasferimento saranno a carico del/la vincitore/trice. Decadrà dal diritto al premio il/la vincitore/trice che, dopo aver iniziato l'attività progettuale, non la prosegue regolarmente e ininterrottamente per l'intera durata del progetto, salvo ipotesi di interruzione per giusta causa, o che si renda responsabile, a insindacabile giudizio del Direttore del Centro Ricerche Bracco, di gravi inadempimenti.

Le domande di ammissione al concorso, da redigersi in formato elettronico, dovranno essere inviate entro e non oltre il **5 settembre 2016** alla Fondazione Bracco agli indirizzi e-mail segreteria@fondazionebracco.com alla c.a. Dr.ssa Gaeta Bernini e dovranno essere corredate dalla seguente documentazione:

- dettagliato curriculum vitae (comprendente foto, indirizzo, numero telefonico, indirizzo e-mail, dati anagrafici, autorizzazione al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D. Lgs. 30.06.2003 n. 196);
- un abstract in inglese di circa 2 cartelle che illustri gli aspetti più salienti ed originali della propria attività scientifica;
- scansione del certificato di laurea e/o di dottorato con le votazioni riportate nei singoli esami di profitto e nell'esame finale;
- file elettronico di eventuali pubblicazioni e/o domande di brevetti.

Essendo il progetto da sviluppare incompatibile con altre attività, il/la vincitore/trice dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità, di non avere in corso altre collaborazioni che pregiudichino l'esecuzione del progetto di ricerca presso i Centri Ricerche del Gruppo Bracco.

La valutazione delle domande avverrà ad inappellabile giudizio di una Commissione Giudicatrice composta da rappresentanti, uno per Istituzione, di European Society of Radiology; Gruppo Bracco; Fondazione Bracco e ISSNAF.

In collaborazione con



Sotto il Patronato di



Il Progetto Diventerò è un'iniziativa pluriennale di Fondazione Bracco per accompagnare i giovani di talento nel loro iter formativo e professionale. I vincitori delle borse di studio e premi di Fondazione Bracco entreranno a far parte di una comunità di "alumni", un network di eccellenze utile a mantenere contatti e relazioni che durino nel tempo.

40 ANNI DEL CDI, NUOVA BORSA PER STUDIARE PATRIMONIO DI DATI CLINICI

Il Progetto Diventerò è un'iniziativa pluriennale di Fondazione Bracco per accompagnare i giovani di talento nel loro iter formativo e professionale. I vincitori delle borse di studio e premi di Fondazione Bracco entreranno a far parte di una comunità di "alumni", un network di eccellenze utile a mantenere contatti e relazioni che durino nel tempo.

La Fondazione è un'istituzione che affonda le sue radici nel patrimonio di valori maturati in oltre 85 anni di attività del Gruppo Bracco e ha, tra i propri fini statutari, l'obiettivo di contribuire al miglioramento della qualità della vita con approcci e soluzioni innovativi.

Il Movimento per l'Economia Positiva è nato dal desiderio di trasformare l'attuale crisi in opportunità, modificando la nostra economia e rimettendo in discussione i nostri modelli di governance, produzione e consumo.

L'economia positiva è un'economia che orienta il capitalismo verso delle sfide a lungo termine. In questo contesto l'Economia Circolare rappresenta un'opportunità unica per ripensare i processi, i prodotti e i business models aziendali. Secondo la definizione che ne dà la Ellen MacArthur Foundation, l'Economia Circolare è un termine generico per

definire un'economia pensata per potersi rigenerare da sola. In un'economia circolare i flussi di materiali sono di due tipi: quelli biologici, in grado di essere reintegrati nella biosfera, e quelli tecnici, destinati ad essere rivalorizzati senza entrare nella biosfera. L'Economia Circolare è pertanto un sistema in cui tutte le attività, a partire dall'estrazione e dalla produzione, sono organizzate in modo che gli scarti di qualcuno diventino risorse per qualcun'altro.

La partnership con l'EH Forum 2016, organizzato con Fondazione San Patrignano, rappresenta lo scenario più adatto per il lancio di questa iniziativa. San Patrignano è una comunità non religiosa fondata nel 1978 e come luogo di cura offre alloggi collettivi. Il processo di riabilitazione prevede un periodo di permanenza, a lungo termine e in astinenza dalle droghe, completamente gratuito per gli ospiti e le loro famiglie, ponendo l'accento su istruzione e apprendimento di un determinato lavoro o capacità.

Fondazione Bracco, in collaborazione con Positive Economy Forum San Patrignano, l'Incubatore SpeedMip e il Fondo d'investimento Oltre Venture è lieta di annunciare la prima edizione del

BANDO STARTUP ECONOMIA CIRCOLARE

dedicato ai'

- allo scopo di:
- promuovere la transizione verso una economia circolare a sostegno di una crescita sostenibile attraverso iniziative imprenditoriali innovative che impattino sui importanti fasi del ciclo economico-produttivo quali l'approvvigionamento, il design, la produzione, la distribuzione, il consumo e il riciclo di scarti (elenco ha valore descrittivo e non esaustivo);
 - favorire l'imprenditorialità tra i giovani;
 - diffondere i valori dell'economia positiva tramite la promozione e realizzazione di nuove catene di valore nelle quali le risorse restano all'interno del sistema economico anche alla fine del ciclo di vita del prodotto per essere riutilizzate a fini produttivi e creare così nuovo valore; l'economia circolare estende la durata del valore aggiunto di prodotti e servizi e riduce, quando non elimina, i rifiuti per la produzione degli stessi.

I premi del bando startup Economia Circolare saranno assegnati alle tre startup più meritevoli selezionate secondo i criteri di seguito descritti.

- Il premio per le tre startup vincitrici consiste in:**
- un finanziamento a fondo perduto per ciascuna startup di **5.000 euro al lordo delle ritenute fiscali di legge, sostenuto da Fondazione Bracco per le spese di costituzione della società;**
 - un anno di incubazione per ciascuna startup presso Speed Mip Up, l'Incubatore dell'Università Bicconi e di Camera di Commercio di Milano comprensivo dei servizi di formazione, tutoring offerti dalla Faculty Bracco e consulenza offerta dalla struttura a descritti oggi. **Le spese relative all'incubazione sono a carico di Fondazione Bracco.** L'incubazione è subordinata all'accettazione da parte dei vincitori del regolamento e delle norme che Speed Mip Up impone alle startup incubate presso le proprie strutture.

La premiazione delle startup vincitrici avverrà durante una cerimonia pubblica organizzata da Fondazione Bracco.

Requisiti di ammissibilità

Le idee presentate dovranno essere:

- innovative in termini di prodotto o di processo produttivo o di vendita o di distribuzione; non è indispensabile che siano innovative sotto l'aspetto tecnologico;
- solide (l'idea di business deve basarsi su alcuni fondamentali che dovranno essere ampiamente ed esaurientemente descritti nel business plan e che ne rendano plausibile un rapido sviluppo);
- potenzialmente internazionali; è indispensabile che l'idea presentata abbia le potenzialità per un'espansione internazionale.

Le richieste di ammissione saranno accettate dai candidati in possesso della cittadinanza italiana o di un Paese dell'Unione Europea o, per cittadini extracomunitari, in possesso del permesso di soggiorno in corso di validità con i seguenti requisiti:

- a) Aspiranti imprenditori in possesso di un diploma di laurea (se la domanda viene presentata da un gruppo di aspiranti imprenditori, il requisito della laurea è necessario per almeno uno dei partecipanti al gruppo) che, indipendentemente dalla provenienza territoriale, costituiscono entro tre mesi dall'ingresso in Speed Mip Up una società di capitali operante in qualsiasi settore di attività, ma sul tema dell'economia circolare, con sede legale e operativa in Italia. La forma della società di capitali è richiesta per favorire la registrazione fin da subito come "startup innovativa" presso il Registro delle Imprese e conseguire i relativi benefici previsti dalla legge 221/2012 e 33/2015.

b) Micro, piccole o medie imprese, costituite in forma di società di capitali, iscritte al Registro delle Imprese di qualsiasi provincia italiana da meno di 20 mesi dalla data di pubblicazione del bando.

Le startup già costituite, inoltre, devono anche possedere i seguenti requisiti alla data di presentazione della domanda di partecipazione alla presente selezione:

- essere attive e in regola con il pagamento del diritto camerale annuale, se dovuto;
- non trovarsi in stato di fallimento, di liquidazione (anche volontaria), di amministrazione controllata, di concordato preventivo o in qualsiasi altra situazione equivalente secondo la normativa vigente;
- avere legali rappresentanti, amministratori (con o senza poteri di rappresentanza) e soci per i quali non sussistano cause di divieto, di decadenza, di sospensione previste dall'art. 67 D. Lgs. 159/2011 (Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia). I soggetti sottoposti alla verifica antimafia sono quelli indicati nell'art. 84 del D. Lgs. 159/2011. I suddetti requisiti devono essere in ogni caso posseduti da tutte le startup incubate - a partire dal momento della costituzione, con riferimento ai soggetti partecipanti come aspiranti imprenditori - e mantenuti per tutto il periodo di permanenza in Speed Mip Up, pena l'esclusione dall'incubatore e da tutti i servizi ad esso collegati.

c) L'età media del team di ciascuna startup non dovrà essere superiore a 39 anni

d) I team vincitori dovranno dare la propria disponibilità a seguire il percorso di incubazione a Milano, presso Speed Mip Up, seguendo integralmente il percorso di formazione proposto e trascorrendo almeno 3 giorni la settimana nell'incubatore.

Documentazione necessaria per la partecipazione e scadenza

Le domande potranno essere presentate direttamente sul sito fondazionebracco.speedmip.it a partire dal giorno 26 aprile 2016, ore 9.30 e fino al giorno 15 settembre 2016, ore 12.00 seguendo le istruzioni pubblicate sul medesimo sito. Al termine della compilazione il sistema genera un file pdf contenente la domanda che dovrà essere stampata, firmata dal proponente e inoltrata via posta elettronica a Speed Mip Up entro massimo 10 giorni lavorativi al seguente indirizzo di posta elettronica: segreteria@fondazionebracco.com, con oggetto "bando startup economia circolare".

Ciascun candidato può inoltrare una sola domanda di partecipazione al progetto.

Per partecipare al bando sarà necessario elaborare e caricare sul sito fondazionebracco.speedmip.it la seguente documentazione:

- un elevator pitch formato video di massimo 3 minuti;
- un business plan contenente la descrizione dell'idea e il piano economico per la sua realizzazione;
- il curriculum vitae e studiorum dei participant/loci fondatori, da allegare alla domanda in formato pdf di massimo 4 pagine a persona contenente autorizzazione al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D. Lgs. n.196 30.06.2003).

Sul sito dedicato all'iniziativa fondazionebracco.speedmip.it è disponibile, previa registrazione e successiva approvazione dell'idea, un videocorso online di 12 ore per la elaborazione del business plan e le istruzioni per la realizzazione del video dell'elevator pitch.

Tutta la documentazione dovrà essere inviata entro e non oltre il **15 settembre 2016**.

Le domande incomplete o i documenti ricevuti dopo tale data non saranno considerati.

Valutazione

Ogni candidatura sarà valutata dal Comitato Scientifico di Valutazione e la decisione finale sarà insindacabile.

I membri del Comitato Scientifico di Valutazione sono:

- Jacques Attali**, Presidente, Planet Finance Group, Movement for a Positive Economy
- Letizia Moratti**, Co-fondatore, Fondazione San Patrignano
- Diana Bracco**, Presidente, Fondazione Bracco
- Luciano Balbo**, Presidente, Oltre Venture
- Roberto Caligi**, membro del Board, SpeedMip
- Guido Fialler**, Presidente, Associazione Alumni Accenture
- Marco Frey**, Professore Scuola Superiore Sant'Anna e Presidente, Fondazione Global Compact Italia
- Stefano Pogutz**, Professore Università Bicconi, Milano

La Commissione esaminerà le domande entro il **25 novembre 2016** e stilerà una graduatoria di merito sulla base della valutazione della documentazione attraverso tre fasi di valutazione.

Fase 1: i membri del Comitato Scientifico di Valutazione esprimono un giudizio sintetico con una votazione che va da 1 a 10. Passano alla Fase 2 le prime venticinque business idea classificate.

Fase 2: i membri del Comitato Scientifico di Valutazione esprimono un giudizio parametrico basato sui di seguito riportati:

- Caratteristiche e capacità del team/legittimo proponente (esperienza, preparazione del candidato, capacità di coprire più tipologie di competenze) - punteggio massimo 0-45
- Fattibilità, innovatività e Competitività Business model, tenuta economico finanziaria e redditività) - punteggio massimo 0-30
- Scalabilità (capacità di creare valore aggiunto in termini di internazionalizzazione e ricerca di nuovi mercati) - punteggio massimo 0-15
- Ricadute del progetto (capacità di creare occupazione anche indiretta) - punteggio massimo 0-10

Punteggio massimo: 100

Punteggio minimo per essere ammessi: 65

Fase 3: sono ammesse a questa fase le prime 5 business idea classificate che abbiano superato il punteggio minimo di 65 punti. I team proponenti le business idea selezionate per la terza fase vengono invitati a presentare (anche attraverso video conferenze) con un pitch la propria business idea al Comitato Scientifico di Valutazione che determina a proprio insindacabile giudizio i tre vincitori.

I tre vincitori riceveranno una email con la comunicazione del risultato della propria candidatura entro 10 (dieci) giorni dalla stesura della graduatoria di merito. In caso di rinuncia del Premio da parte di uno o di più vincitori, subentreranno i successivi classificati seguendo l'ordine della graduatoria di merito.

La partecipazione al concorso comporta l'irreversibile accettazione di quanto contenuto nel presente bando.

Fondazione Italiana Accenture, Fondazione Bracco, UBI Banca Fare banca per bene.

aiccon, EUREKA, GATE, FUTURE

welfare
che impresa!
Startup social a servizio della comunità

Concorso per idee

#welfarecheimpresa

welfarecheimpresa.ideaTRE60.it

The progetto *Diventerò* (Young People Project) is a long-term programme headed by the Bracco Foundation to accompany youth in their journey towards professional development to further consolidate the link between academia and industry.

BRACCO FOUNDATION @ NANONNOVATION NANONNOVATION 2016 GOT TALENTS CALL FOR YOUNG RESEARCHER

NanonInnovation 2016 invites young nanotechnology researchers to present their research activity in an ad-hoc session dedicated to them, supported by the Bracco Foundation.

The Scientific Committee of the Conference will select the best proposals and the authors will illustrate their activity to a vast audience composed of industry representatives, scientists, experts, investors, entrepreneurs.

The three-day international event will focus on nanotechnologies and their integration with KETs in the following areas:

- Aerospace & Aeronautical Engineering
- Agri-Food
- Bio-Inspired & Bio-Based Technologies
- Cultural Heritage
- Energy
- Environmental Protection
- Ethics And Societal Impacts
- Healthcare & Nanomedicine
- ICT & Nanoelectronics
- Nano-Materials Based Innovation
- Nanometrology and Nanoscale Measurements
- Nanotoxicology & Safety
- Risk Management
- Smart Manufacturing & Nanofabrication

If you are a young researcher (<35 years old) with a research activity in the above mentioned areas, NanonInnovation offers you the opportunity to present your work to a high-profiled audience.

To submit your proposal you can use the form available in the Conference web site (www.nanoinnovation.eu) and send it by the **5th of August 2016** to the address indicated in the application form.

Should your proposal be selected, you will be invited to do your presentation (10-15 minutes long) in a special session within the Conference. The Conference will pay your travel costs. The participation is free of charge.



Comune di Bovio Masciago



Comune di Ceriano Laghetto



Comune di Cesano Maderno



Comune di Cogliate



Comune di Solaro

BANDO

Il progetto *Diventerò* è un'iniziativa pluriennale di Fondazione Bracco per accompagnare i giovani di talento nel loro iter formativo e professionale, promuovendo percorsi innovativi di consolidamento del legame tra il mondo accademico e quello del lavoro. Tutti i vincitori delle borse di studio entreranno a far parte di una comunità di "alumni", un network di eccellenze utile a mantenere contatti e relazioni che durino nel tempo.

Nel contesto dell'impegno a promuovere l'etica della responsabilità, la dedizione nella ricerca e nell'innovazione, l'attenzione verso la persona, la tradizione nella formazione, nonché lo stretto legame tra le comunità, l'azienda e il territorio, la Fondazione Bracco, in collaborazione con Bracco Imaging SpA e con le Amministrazioni Comunali di Bovio Masciago, Ceriano Laghetto, Cesano Maderno, Cogliate e Solaro, bandisce un concorso per

8 BORSE DI STUDIO

6 riservate agli studenti del primo triennio o del ciclo unico nei primi 3 anni (3 per le discipline umanistiche e 3 per le discipline scientifiche) per un importo di **€ 3.000** ciascuna;

2 riservate agli studenti del secondo biennio o del ciclo unico al 4° o 5° anno dei Corsi di Laurea dei seguenti Dipartimenti: Biologia, Biotecnologie, Chimica, Chimica Industriale, Farmacia e Tecnologie Farmaceutiche, Ingegneria biomedica, Ingegneria chimica, Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio, Medicina e Chirurgia, Fisica, Matematica, Scienze naturali, Scienze Statistiche per un importo di **€ 3.500** ciascuna.

Gli importi sono al lordo delle ritenute di legge.

- Requisiti richiesti per l'ammissione al concorso:**
- **soggetti in possesso della cittadinanza italiana o di un Paese dell'Unione Europea o, per cittadini extracomunitari, soggetti in possesso del permesso di soggiorno in corso di validità;**
 - **residenza in uno dei Comuni sopraindicati;**
 - **iscrizione a un corso di laurea;**
 - **età massima 30 anni;**
 - **valore ISEE inferiore o uguale a 50.000 €.**

Le domande di ammissione al concorso, redatte in carta libera, complete di recapito telefonico e di indirizzo e-mail e corredate da:

- **stato di famiglia, anche autocertificato;**
 - **certificato di iscrizione per l'anno accademico 2015/2016;**
 - **certificato universitario con elenco analitico degli esami superati e relative votazioni o copia del libretto universitario accompagnata da autocertificazione e copia carta d'identità;**
 - **totale CFU acquisiti;**
 - **piano di studio;**
 - **dichiarazione ISEE completa (DSU + attestazione ISEE), sottoscritta successivamente al 31 dicembre 2015 relativa alla situazione reddituale 2014;**
- dovranno essere consegnate entro il 31 ottobre 2016 agli Uffici di Relazione con il Pubblico (URP) del proprio Comune di residenza.

Saranno esclusi dal concorso i/e candidati/e le cui domande di partecipazione perverranno dopo la data del 31 ottobre 2016 e quei/quelle candidati/e che invieranno la documentazione incompleta.

I vincitori delle passate edizioni sono esclusi.

La borsa di studio verrà conferita a giudizio inappellabile sulla base di una graduatoria predisposta da una apposita commissione formata dai Sindaci dei Comuni o da un loro rappresentante, da un rappresentante di Bracco Imaging S.p.A. e da un rappresentante della Fondazione Bracco, che terrà conto sia della media dei voti di ciascun studente, sia della singola situazione reddituale familiare sulla base del valore ISEE dichiarato.

Fondazione Bracco darà comunicazione al/alla vincitore/trice entro il 15 dicembre 2016.

La borsa di studio verrà corrisposta dalla Fondazione Bracco in un'unica soluzione entro il primo trimestre dell'anno 2017.

Il trattamento dei dati personali forniti verrà svolto nel rispetto di quanto stabilito dal D.Lgs. 196/03 sulla tutela dei dati personali, al solo fine di consentire alla commissione preposta la selezione delle domande e l'attribuzione della borsa di studio.

www.facebook.com/fondazionebracco

Milano, febbraio 2016

Alumni progettoDiventerò

Le persone e le opportunità in ordine alfabetico

2015/2016

Abner Fils

Il futuro di Haiti

Accoune Ruth

Il futuro di Haiti

Agosta Federica

Premi per AriSLA

Astuto Sarah

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Borghesan Irene

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Bosisio Chiara

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Brutus James

Il futuro di Haiti

Cambini Isabella

Borse di studio per la Fondazione Gualtiero Marchesi

Carline Jean-Baptiste Marie

Il futuro di Haiti

Catheline Jean Georges

Il futuro di Haiti

Cavallotti Matteo

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Chiarinotti Valeria

“GreenJobs”

Colombo Laura

Borse di studio per la Fondazione Gualtiero Marchesi

Coviello Novella

Premio di Laurea Comitato Leonardo intitolato a Linda Cena

Crinò Dario Antonio

“GreenJobs”

Dantan Mireille

Il futuro di Haiti

Dervil Nathacha

Il futuro di Haiti

Desgraves Marie Maude

Il futuro di Haiti”

Desir Kimberly

Il futuro di Haiti

Désir Nellie

Il futuro di Haiti

Elie Florance

Il futuro di Haiti

Enurah Chukwumah

Master in Health Care Management, Economics and Policy

Ferraro Luca

Premi di laurea dedicati alla Vitamina C

Frigerio Massimo

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Gallo Giulia Eleonora

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Garbugio Dutra Bruna

Borse di studio in partnership con SPR

Garozzo Velloni Fernanda

Borse di studio in partnership con SPR

Geraci Filippo

Premi per AriSLA

Hergilles Andree Danie

Il futuro di Haiti

Hrmine Michel

Il futuro di Haiti

Jozius Loydy

Il futuro di Haiti

Junia Alisme Ricardo

Il futuro di Haiti”

Kuefner Dana

Master in Health Care Management, Economics and Policy

Le WiJie

Programma Next Gen Leader project

Liu Chengxia

Programma Next Gen Leader project

Louissante Birgitte

Il futuro di Haiti

Lune Jean Jaque Marie

Il futuro di Haiti

Alumni progettoDiventerò

People and opportunities in alphabetical order

2015/2016

Abner Fils

The future of Haiti

Accoune Ruth

The future of Haiti

Agosta Federica

Poster of AriSLA Prizes

Astuto Sarah

Bracco Imaging scholarship for the territory

Borghesan Irene

Bracco Imaging scholarship for the territory

Bosisio Chiara

Bracco Imaging scholarship for the territory

Brutus James

The future of Haiti

Cambini Isabella

Scholarship for the Fondazione Gualtiero Marchesi

Carline Jean-Baptiste Marie

The future of Haiti

Catheline Jean Georges

The future of Haiti

Cavallotti Matteo

Bracco Imaging scholarship for the territory

Chiarinotti Valeria

“GreenJobs”

Colombo Laura

Scholarship for the Fondazione Gualtiero Marchesi

Coviello Novella

Third edition of the Leonardo Committee Degree Prize named after “Linda Cena”

Crinò Dario Antonio

“GreenJobs”

Dantan Mireille

The future of Haiti

Dervil Nathacha

The future of Haiti

Desgraves Marie Maude

The future of Haiti

Desir Kimberly

The future of Haiti

Désir Nellie

The future of Haiti

Elie Florance

The future of Haiti

Enurah Chukwumah

Master in Health Care Management, Economics and Policy

Ferraro Luca

Vitamina C Degree Prize

Frigerio Massimo

Bracco Imaging scholarship for the territory

Gallo Giulia Eleonora

Bracco Imaging scholarship for the territory

Garbugio Dutra Bruna

Scholarship in partnership with SPR

Garozzo Velloni Fernanda

Scholarship in partnership with SPR

Geraci Filippo

Poster of AriSLA Prizes

Hergilles Andree Danie

The future of Haiti

Hrmine Michel

The future of Haiti

Jozius Loydy

The future of Haiti

Junia Alisme Ricardo

The future of Haiti

Kuefner Dana

Master in Health Care Management, Economics and Policy

Le WiJie

Next Gen Leader Project

Liu Chengxia

Next Gen Leader Project

Louissante Birgitte

The future of Haiti

Lune Jean Jaque Marie

The future of Haiti

Ma Chun
Programma Next Gen Leader project

Makenzie Jean Merilus
Il futuro di Haiti

Marin Veronica
Premi di laurea dedicati alla Vitamina C

Matallo Federica Giovanna Lucia
Premio SIMP

Michel Angelo Alfred
Il futuro di Haiti

Mirra Alessia
Premi per AriSLA

Nahomie Excellent
Il futuro di Haiti

Parisi Chiara
Premi per AriSLA

Perrone Michela
Ottava borsa di studio “Monica Andreucci” in giornalismo scientifico

Pignataro Giuseppe
Premi per AriSLA

Placide Fritza Vanessa
Il futuro di Haiti

Praticò Paola Alessandra
Premi di laurea dedicati alla Vitamina C

Raymond Natacha
Il futuro di Haiti

Ribeiro Rodero Cardoso Mariana
Borse di studio in partnership con SPR

Romano Ilaria
Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Romanx Chery Jean
Il futuro di Haiti

Rousseasu Stéphanie
Il futuro di Haiti

Ruzza Francesca
Premi di laurea dedicati alla Vitamina C

Scudieri Dora
Borsa di studio per un progetto di ricerca in Scienza dell’Alimentazione

Seraphin Ingrid
Il futuro di Haiti

Silloné Jennifer Anne Vanessa
Il futuro di Haiti

Sirius Mackenson
Il futuro di Haiti

Syndie Marc
Il futuro di Haiti

Tinto Manuel
Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Wang Mengshu
Programma Next Gen Leader project

Withney Hilarie
Il futuro di Haiti

Yang In Mo
Premio Paganini

Yang Gao
Programma Next Gen Leader project

Ma Chun
Next Gen Leader Project

Makenzie Jean Merilus
The future of Haiti

Marin Veronica
Vitamina C Degree Prize

Matallo Federica Giovanna Lucia
SIMP Prize

Michel Angelo Alfred
The future of Haiti

Mirra Alessia
Poster of AriSLA Prizes

Nahomie Excellent
The future of Haiti

Parisi Chiara
Poster of AriSLA Prizes

Perrone Michela
Eighth “Monica Andreucci” Scholarship in scientific journalism

Pignataro Giuseppe
Poster of AriSLA Prizes

Placide Fritza Vanessa
The future of Haiti

Praticò Paola Alessandra
Vitamina C Degree Prize

Raymond Natacha
The future of Haiti

Ribeiro Rodero Cardoso Mariana
Scholarship in partnership with SPR

Romano Ilaria
Bracco Imaging scholarship for the territory

Romanx Chery Jean
The future of Haiti

Rousseasu Stéphanie
The future of Haiti

Ruzza Francesca
Vitamina C Degree Prize

Scudieri Dora
Scholarship for a Food Research Project

Seraphin Ingrid
The future of Haiti

Silloné Jennifer Anne Vanessa
The future of Haiti

Sirius Mackenson
The future of Haiti

Syndie Marc
The future of Haiti

Tinto Manuel
Bracco Imaging scholarship for the territory

Wang Mengshu
Next Gen Leader Project

Withney Hilarie
The future of Haiti

Yang In Mo
Paganini Prize

Yang Gao
Next Gen Leader Project

2014/2015**Amato Giulio**

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Brocca Jessica

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Cerri Cristina

Premio di Laurea “Social Impact”

Colombo Elisa

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Coviello Novella

Premio di Laurea Comitato Leonardo intitolato a “Linda Cena”

Danieli Alberto

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

De Leo Simone

Borsa di ricerca in collaborazione con NIAF – National Italian American Foundation

Di Niccolo Nicola

Premio di Laurea “Social Impact”

Dong Yi

Joint program Fondazione Bracco con Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

Giusti Valentina

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Hu Na

Next Gen Leader Project

Jia Qianjun

Joint program Fondazione Bracco con Società di Radiologia Cinese

Jin Chenwang

Joint program Fondazione Bracco con Società di Radiologia Cinese

Lin Xiaozhu

Next Gen Leader Project

Liu Ying

Next Gen Leader Project

Liu Zaiyi

Next Gen Leader Project

Luo Jun

Joint program Fondazione Bracco con Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

Orlando Caterina

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Patelli Martina

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Romanò Piergiorgio

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Scudieri Dora

Borsa di Ricerca in Scienza dell’Alimentazione

Xu Erjiao

Joint program Fondazione Bracco con Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

Xu Xiaojun

Next Gen Leader Project

Zhao Qiyu

Joint program Fondazione Bracco con Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

2014/2015**Amato Giulio**

Bracco Imaging territorial scholarship

Brocca Jessica

Bracco Imaging territorial scholarship

Cerri Cristina

“Social Impact of youth projects” degree prize

Colombo Elisa

Bracco Imaging territorial scholarship

Coviello Novella

Leonardo Committee Degree Prize named after Linda Cena

Danieli Alberto

Bracco Imaging territorial scholarship

De Leo Simone

Research scholarship in collaboration with NIAF – National Italian American Foundation

Di Niccolo Nicola

“Social Impact of youth projects” degree prize

Dong Yi

Joint program with Chinese Association of Ultrasound Doctors

Giusti Valentina

Bracco Imaging territorial scholarship

Hu Na

Next Gen Leader Project

Jia Qianjun

Joint program with Chinese Radiology Society

Jin Chenwang

Joint program with Chinese Radiology Society

Lin Xiaozhu

Next Gen Leader Project

Liu Ying

Next Gen Leader Project

Liu Zaiyi

Next Gen Leader Project

Luo Jun

Joint program with Chinese Association of Ultrasound Doctors

Orlando Caterina

Bracco Imaging territorial scholarship

Patelli Martina

Bracco Imaging territorial scholarship

Romanò Piergiorgio

Bracco Imaging territorial scholarship

Scudieri Dora

Scholarship for a research project in Food Science

Xu Erjiao

Joint program with Chinese Association of Ultrasound Doctors

Xu Xiaojun

Next Gen Leader Project

Zhao Qiyu

Joint program with Chinese Association of Ultrasound Doctors

2013/2014

Alboresi Davide

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Belotti Andrea

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Benelli Elena

Borsa di ricerca intitolata ad "Aldo Pinchera"

Bianchi Chiara

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Borghi Fabio

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Canonico Paola

Concorso Lifebility Award

Castelnovo Arianna

Borsa di Studio bracco Imaging per il territorio

Cerutti Erika

Premio Cav. Lav. Fulvio Bracco

Colmegna Federico

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Dalla Longa Greta

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Jiang Jun

Joint program Fondazione Bracco con
Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

Li Yanmi

Joint program Fondazione Bracco con
Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

Lu Ke

Joint program Fondazione Bracco con
Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

Nisi Thomas

Borsa di Studio Bracco Imaging per il territorio

Olimpi Federico

Borsa di dottorato "SPIN 2012"

Porto Erika

Premio di Laurea Comitato Leonardo intitolato a
"Linda Cena"

Yu Hong

Joint program Fondazione Bracco con Società
di Radiologia Cinese

Zhang Li

Joint program Fondazione Bracco con
Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

2013/2014

Alboresi Davide

Bracco Imaging territorial scholarship

Belotti Andrea

Bracco Imaging territorial scholarship

Benelli Elena

"Aldo Pinchera" scholarship

Bianchi Chiara

Bracco Imaging territorial scholarship

Borghi Fabio

Bracco Imaging territorial scholarship

Canonico Paola

Lifebility Award competition

Castelnovo Arianna

Bracco Imaging territorial scholarship

Cerutti Erika

Cav. Lav. Fulvio Bracco Award

Colmegna Federico

Bracco Imaging territorial scholarship

Dalla Longa Greta

Bracco Imaging territorial scholarship

Jiang Jun

Joint program with Chinese Association
of Ultrasound Doctors

Li Yanmi

Joint program with Chinese Association
of Ultrasound Doctors

Lu Ke

Joint program with Chinese Association
of Ultrasound Doctors

Nisi Thomas

Bracco Imaging territorial scholarship

Olimpi Federico

"SPIN 2012" scholarship

Porto Erika

Leonardo Committee Degree Prize named after
"Linda Cena"

Yu Hong

Joint program with Chinese Radiology Society

Zhang Li

Joint program with Chinese Association
of Ultrasound Doctors

2012/2013

Are Capiello Ginevra

Borsa di studio "Arte e Ambiente nei luoghi di cura"

Baroni Elisa

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Burke Attilia

Borsa di studio "Monica Andreucci" per il giornalismo scientifico

Cerliani Anita

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Fera Mauro

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Huang Pintong

Joint program Fondazione Bracco con Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

Yang Xuedong

Joint program Fondazione Bracco con Società di Radiologia Cinese

Lelii Mara

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Longoni Simone

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Macchini Federico

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Migliavacca Jessica

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Modonutto Leonardo

Borsa di studio Fondazione Centro Sperimentale di Cinematografia

Nieddu Laura

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Perrone Antonella

Borsa di studio Fondazione Domenico Tardini, Collegio di Merito "Villa Nazareth"

Ria Francesco

Borsa di studio in Fisica Sanitaria

Saracino Barbara

Borsa di Ricerca post doc in Visual Scientific Literacy

Shi Yu

Joint program Fondazione Bracco con Società di Radiologia Cinese

Speziale Vanessa

Premio di laurea Comitato Leonardo intitolato a "Linda Cena"

Veronelli Sonia

Borsa di studio Fondazione Centro Sperimentale di Cinematografia

Vigoni Monica

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Wang Mingliang

Joint program Fondazione Bracco con Società di Radiologia Cinese

Wu Bi

Joint program Fondazione Bracco con Società di Radiologia Cinese

Zhuang Hua

Joint program Fondazione Bracco con Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti

2012/2013

Are Capiello Ginevra

"Art and Environment in health centres" scholarship

Baroni Elisa

Bracco Imaging territorial scholarship

Burke Attilia

"Monica Andreucci" scholarship in scientific journalism

Cerliani Anita

Bracco Imaging territorial scholarship

Fera Mauro

Bracco Imaging territorial scholarship

Huang Pintong

Joint program with Chinese Association of Ultrasound Doctors

Yang Xuedong

Joint program with Chinese Radiology Society

Lelii Mara

Bracco Imaging territorial scholarship

Longoni Simone

Bracco Imaging territorial scholarship

Macchini Federico

Bracco Imaging territorial scholarship

Migliavacca Jessica

Bracco Imaging territorial scholarship

Modonutto Leonardo

Fondazione Centro Sperimentale di Cinematografia scholarship

Nieddu Laura

Bracco Imaging territorial scholarship

Perrone Antonella

Fondazione Domenico Tardini, Collegio di Merito "Villa Nazareth" scholarship

Ria Francesco

Scholarship in Medical Physics

Saracino Barbara

Visual Scientific Literacy scholarship

Shi Yu

Joint program with Chinese Radiology Society

Speziale Vanessa

Leonardo Committee Degree Prize named after "Linda Cena"

Veronelli Sonia

Fondazione Centro Sperimentale di Cinematografia scholarship

Vigoni Monica

Bracco Imaging territorial scholarship

Wang Mingliang

Joint program with Chinese Radiology Society

Wu Bi

Joint program with Chinese Radiology Society

Zhuang Hua

Joint program with Chinese Association of Ultrasound Doctors

2011/2012

Basilico Davide

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Castelnuovo Alberto

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Catanzaro Giuseppina

Premio Cav. Lav. Fulvio Bracco

Cerliani Alice

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Danielli Ginevra

Borsa di studio Accademia Teatro alla Scala – Sarti dello spettacolo

Diaz Diaz Ana

Borsa di studio Accademia Teatro alla Scala – Sarti dello spettacolo

Lucatello Filippo

Borsa di studio “Prefetto Vicari”
in Medicina del Lavoro

Macente Marco

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Pastore Samantha

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Pea Serena

Borsa di studio Accademia Teatro alla Scala – Fotografi di Scena

Piludu Manuela

Borsa di studio Accademia Teatro alla Scala – Fotografi di Scena

Rinaldi Valeria

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Roccisano Federica

Borsa di Dottorato Fondazione Welfare
Ambrosiano

Rojas Melo Margherita

Borsa di studio Accademia Teatro alla Scala – Sarti dello spettacolo

Rumi Claudia

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Vanzin Elena

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Vigoni Roberta

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

2010/2011

Baccellieri Dario

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Basilico Andrea

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Benesso Arianna

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

D’Amicis Antonietta

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Cremonesi Davide

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Croci Federico

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Lelii Mara

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Paro Sabrina

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Veraldi Noemi

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

Zana Tommaso

Borsa di studio Bracco Imaging per il territorio

2011/2012

Basilico Davide

Bracco Imaging territorial scholarship

Castelnuovo Alberto

Bracco Imaging territorial scholarship

Catanzaro Giuseppina

Cav. Lav. Fulvio Bracco Award

Cerliani Alice

Bracco Imaging territorial scholarship

Danielli Ginevra

La Scala Theatre Academy scholarship – Theatre tailoring

Diaz Diaz Ana

La Scala Theatre Academy scholarship – Theatre tailoring

Lucatello Filippo

Scholarship named after “Prefetto Vicari”
in workplace medicine

Macente Marco

Bracco Imaging territorial scholarship

Pastore Samantha

Bracco Imaging territorial scholarship

Pea Serena

La Scala Theatre Academy scholarship – Stage photography

Piludu Manuela

La Scala Theatre Academy scholarship – Stage photography

Rinaldi Valeria

Bracco Imaging territorial scholarship

Roccisano Federica

Doctorate in Management and Political
Economy with Fondazione Welfare Ambrosiano

Rojas Melo Margherita

La Scala Theatre Academy scholarship – Theatre tailoring

Rumi Claudia

Bracco Imaging territorial scholarship

Vanzin Elena

Bracco Imaging territorial scholarship

Vigoni Roberta

Bracco Imaging territorial scholarship

2010/2011

Baccellieri Dario

Bracco Imaging territorial scholarship

Basilico Andrea

Bracco Imaging territorial scholarship

Benesso Arianna

Bracco Imaging territorial scholarship

D’Amicis Antonietta

Bracco Imaging territorial scholarship

Cremonesi Davide

Bracco Imaging territorial scholarship

Croci Federico

Bracco Imaging territorial scholarship

Lelii Mara

Bracco Imaging territorial scholarship

Paro Sabrina

Bracco Imaging territorial scholarship

Veraldi Noemi

Bracco Imaging territorial scholarship

Zana Tommaso

Bracco Imaging territorial scholarship

Partner del progetto Diventerò 2015-2016

Accademia Teatro alla Scala
AdnKronos Salute
Aiccon
AriSLA – Fondazione Italiana di Ricerca per la Sclerosi Laterale Amiotrofica
Bracco Imaging SpA
Camera di Commercio di Milano
CampusGoel
CDI – Centro Diagnostico Italiano
CNR- Centro Nazionale delle Ricerche
Comitato Leonardo
Comune di Bovisio Masciago
Comune di Ceriano Laghetto
Comune di Cesano Maderno
Comune di Cogliate
Comune di Genova
Comune di Solaro
ENEL Cuore Onlus
Federazione Nazionale Associazione Giovani Farmacisti
Federazione Ordine Farmacisti Italiani
Fondazione ADECCO per le Pari Opportunità
Fondazione Allianz UMANA MENTE
Fondazione Cariplo
Fondazione De Agostini
Fondazione Gualtiero Marchesi
Fondazione Italiana Accenture
Fondazione Giuseppina Mai di Confindustria
Fondazione Francesca Rava-NPH Italia Onlus
Fondazione Vodafone Italia
ISSNAF (Italian Scientific and Scholars in North America Foundation)
Istituto Professionale Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera "Carlo Porta"
NanoInnovation
Oltre Venture
Politecnico di Milano - Polihub
Positive Economy Forum San Patrignano
Scuola Media di Carimate
SIMP – Società Italiana di medicina prenatale
Società di radiologia cinese e Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti (CUDA)
Società Paulista di Radiologia
Speed Mi Up
Tiresia di Polimi
UBI Banca
UNAMSI
UniCredit Foundation
Università degli Studi di Pavia
Università Luigi Bocconi
Università Vita e Salute – San Raffaele

Partners of progetto Diventerò 2015-2016

Accademia Teatro alla Scala
AdnKronos Salute
Aiccon
AriSLA – Fondazione Italiana di Ricerca per la Sclerosi Laterale Amiotrofica
Bracco Imaging SpA
Camera di Commercio di Milano
CampusGoel
CDI – Centro Diagnostico Italiano
CNR- Centro Nazionale delle Ricerche
Comitato Leonardo
Comune di Bovisio Masciago
Comune di Ceriano Laghetto
Comune di Cesano Maderno
Comune di Cogliate
Comune di Genova
Comune di Solaro
ENEL Cuore Onlus
Federazione Nazionale Associazione Giovani Farmacisti
Federazione Ordine Farmacisti Italiani
Fondazione ADECCO per le Pari Opportunità
Fondazione Allianz UMANA MENTE
Fondazione Cariplo
Fondazione De Agostini
Fondazione Gualtiero Marchesi
Fondazione Italiana Accenture
Fondazione Giuseppina Mai of Confindustria
Fondazione Francesca Rava-NPH Italia Onlus
Fondazione Vodafone Italia
ISSNAF (Italian Scientific and Scholars in North America Foundation)
Istituto Professionale Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera "Carlo Porta"
NanoInnovation
Oltre Venture
Politecnico di Milano - Polihub
Positive Economy Forum San Patrignano
Scuola Media di Carimate
SIMP – Società Italiana di medicina prenatale
Società di radiologia cinese e Associazione Cinese dei Medici Ultrasonografisti (CUDA)
Società Paulista di Radiologia
Speed Mi Up
Tiresia di Polimi
UBI Banca
UNAMSI
UniCredit Foundation
Università degli Studi di Pavia
Università Luigi Bocconi
Università Vita e Salute – San Raffaele

Fondazione Bracco La cultura dei valori e dell'impegno responsabile

La Fondazione Bracco nasce dal patrimonio di valori maturati in oltre 85 anni di storia della Famiglia e del Gruppo Bracco, in primo luogo dalla responsabilità sociale d'impresa, con l'intento

di creare e diffondere espressioni della cultura, dell'arte e della scienza quali mezzi per migliorare la qualità della vita e la coesione sociale.

Gli Obiettivi

La Fondazione promuove la valorizzazione del patrimonio culturale, storico e artistico a livello nazionale e internazionale, la creazione di una sensibilità ambientale, la promozione della ricer-

ca scientifica e la tutela della salute, favorisce l'istruzione e la formazione professionale dei giovani, sviluppa iniziative solidali come contributo al benessere della collettività.

Le Attività

La Fondazione sviluppa e realizza progetti, anche internazionali, all'interno delle tre macroaree "arti e cultura", "scienza e cultura", "sociale", privilegiando ricerca e innovazione. Particolare attenzione viene riservata all'universo femminile e al mondo giovanile nei vari ambiti della vita.

La multidisciplinarietà di ambiti e l'integrazione tra diversi saperi sono criteri qualitativi importanti sia nella progettazione, sia nella selezione delle attività.

I principali filoni sviluppati nel campo delle **arti e della cultura** vengono scelti con specifici contenuti scientifico – tecnologici e formativi: per esempio nelle arti figurative la diagnostica applicata allo studio e al recupero delle opere d'arte, i rapporti tra cultura e benessere, ecc. Particolare attenzione è riservata alla cultura musicale, attraverso il sostegno a primarie istituzioni musicali in Italia e all'estero.

Nell'area della **scienza e cultura** la Fondazione privilegia le scienze biomediche con l'o-

biiettivo di contribuire al miglioramento della qualità della vita, grazie ad approcci e soluzioni innovative. Particolare focus viene posto sulla diagnostica e sulla prevenzione, la medicina personalizzata, lo studio delle interrelazioni fra le problematiche della salute e quelle socioculturali.

Nell'area del **sociale** vengono promossi progetti operativi, che portino un valore aggiunto alla comunità in termini di know-how e contributo scientifico, oltre al beneficio filantropico.

In questo campo è stato sviluppato il "**ProgettoDiventerò - Fondazione Bracco per i giovani**", un'iniziativa pluriennale dedicata a studenti e giovani neolaureati per facilitare il passaggio tra il mondo universitario e lavorativo grazie anche a un supporto di "mentorship".

Tramite la partecipazione ad associazioni di fondazioni d'impresa e tavole rotonde di settore, promuoviamo anche la **cultura d'impresa**.

Bracco Foundation Importance of value and responsible commitment

The Bracco Foundation is proud to have its roots embedded in the wealth of values firmly upheld by the Bracco family and company for over 85 years, the primary value being that of corpo-

rate social responsibility. The core mission of the Foundation is to create, promote and propagate expressions of culture, art and science, as a way to improve quality of life and social cohesion.

Aims

The Foundation enhances Italy's cultural, historical and artistic heritage at national and global levels. It also stimulates environmental awareness, promotes scientific research, safeguards

health, supports education and professional training for young people and develops welfare and solidarity initiatives in order to contribute to collective well-being.

Activities

The Foundation develops and implements projects, also internationally, within the three macro areas "art and culture", "science and culture", "social world", with an emphasis on research and innovation. Particular attention is paid to the role of women and the young in the various aspects of life. A multidisciplinary approach and integration between various forms of knowledge are important qualitative criteria in both the planning and selection of activities.

The main themes developed in the field of **arts and culture** are chosen with specific scientific-technological and educational content: for example in the figurative arts diagnostics applied to the study and renovation of works of art, the relationships between culture and well-being, etc. Particular attention is paid to musical culture, with support for leading musical institutions in Italy and abroad.

In the **science and culture** area, the Foundation places the accent on biomedical sciences with the aim of contributing to an improve-

ment in the quality of life, thanks to innovative approaches and solutions. Particular emphasis is given to diagnostics and prevention, personalised medicine, and the study of the interrelationships between health and social-cultural problems.

In the **social** actions sector, operational projects are promoted that bring added value to the community in terms of know-how and scientific contribution, in addition to the philanthropic benefits. In this field was developed the "progettoDiventerò – Fondazione Bracco per i giovani" (progettoDiventerò – Bracco Foundation for Young People), was developed, a pluriannual initiative dedicated to students which is aimed at creating educational and training paths to foster a better transition from University to job markets, thanks also to mentorship support.

Through participation in associations, foundations and roundtables, we also promote **business culture**.

L'Organizzazione

La Fondazione Bracco è guidata dal Presidente, Diana Bracco, affiancata da un Consiglio di Indirizzo e da un Comitato di Gestione.

Un Advisory Board vede coinvolte personalità del mondo della cultura e della scienza, italiane e straniere.

La Fondazione ha sede a Milano, in Via Cino del Duca 8.

L'edificio ospita anche un Teatrino, laboratorio di idee della Fondazione in ambito scientifico e culturale.

La Fondazione ha una sede di rappresentanza a Roma.

Il legame fra la Fondazione Bracco e Milano è molto stretto, sia in considerazione del ruolo che la metropoli svolge nel Paese e in Europa, sia per il carattere di città aperta e internazionale.

Contatti

Fondazione Bracco

Via Cino del Duca, 8
20122 Milano (MI)
Tel. +39 02 2177 2126
Fax +39 02 2177 2904
segreteria@fondazionebracco.com
www.fondazionebracco.com



Fondazione Bracco



@FondBracco



Fondazione Bracco

Come candidarsi

I bandi sono pubblicati online nella sezione del sito web dedicata al progetto *Diventerò* (www.fondazionebracco.com), che li propone in ordine cronologico. Un filtro permette all'utente di selezionare l'anno di interesse.

Organisation

The Bracco Foundation is headed by the President, Diana Bracco, assisted by a Steering Board and a Management Committee.

The Advisory Board includes internationally esteemed and highly specialized personalities from the world of culture and science.

The Foundation is based in Milan, in Via Cino del Duca 8. The building also houses a small Theatre, the Foundation's laboratory of ideas for the scientific and cultural sectors. The Foundation has a representative office in Rome.

The relations between the Bracco Foundation and Milan are very close, both because of the role the metropolis plays in the country and in Europe, and because of Milan's character as an open and international city.

Contacts

Bracco Foundation

Via Cino del Duca, 8
Milan 20122, Italy
Ph. +39 02 2177 2126
Fax +39 02 2177 2904
segreteria@fondazionebracco.com
www.braccofoundation.com



Fondazione Bracco



@FondBracco



Fondazione Bracco

How to apply

Competitions are publicised online in the section of the website dedicated to *progettoDiventerò* (www.fondazionebracco.com), which lists them in chronological order. A filter allows users to select the year of interest.

**Progetto editoriale
a cura di Fondazione Bracco**

Redazione editoriale
Luisa Longhi

Progetto grafico
Dario Zannier

Traduzioni
Martyn Drayton

© 2016 – Fondazione Bracco
Tutti i diritti riservati
www.fondazionebracco.com

Nessuna parte di questa
pubblicazione può essere
riprodotta o trasmessa in qualsiasi
forma o con qualsiasi mezzo
elettronico, meccanico o altro
senza l'autorizzazione scritta dei
proprietari dei diritti e dell'editore.

ISBN 9788894067514

**Editorial project
by Bracco Foundation**

Edited by
Luisa Longhi

Graphic design
Dario Zannier

Translations
Martyn Drayton

© 2016 – Bracco Foundation
All rights reserved
www.fondazionebracco.com

No part of this publication may
be reproduced or transmitted in
any form or by any electronic,
mechanical or other means without
the written authorisation of the
owners of the rights and of the
publisher.

ISBN 9788894067514

Finito di stampare nel mese di
giugno 2016 presso
Grafiche Bazzi - Faenza Group Spa
Stampato in Italia

Printed in June 2016 by
Grafiche Bazzi - Faenza Group Spa
Printed in Italy

ISBN 978-88-940675-1-4



9 788894 067514