

## **NOTA INFORMATIVA**

**ROTTAPHARM: siglata oggi una importante collaborazione con l'Università di Milano- Bicocca volta a favorire lo sviluppo della ricerca scientifica.**

**Realizzato un nuovo laboratorio di Biologia Molecolare applicata presso la sede di Rottapharm a Monza per un investimento iniziale pari a oltre 700 mila euro. Il nuovo laboratorio sarà la sede principale della collaborazione con l'Università.**

Rottapharm, gruppo farmaceutico italiano con sede a Monza presente in oltre 85 paesi nel mondo, ha concluso un accordo di collaborazione scientifica e di ricerca con l'Università di Milano-Bicocca, Dipartimento di Neuroscienze e Tecnologie Biomediche, nel campo della farmacologia pre-clinica e della neurotossicità dei farmaci. Questa collaborazione, che si svilupperà attraverso attività di ricerca comune, commesse di attività e disponibilità di ospitare ricercatori presso i laboratori Rottapharm, conferma ancora una volta l'impegno e gli investimenti del Gruppo farmaceutico a sostegno della ricerca scientifica.

"Siamo particolarmente soddisfatti della collaborazione che si è instaurata con il prestigioso e riconosciuto Ateneo milanese – ha spiegato il Professor Lucio Rovati - Chief Scientific Officer di Rotta Research Laboratorium, Dipartimento di Ricerca & Sviluppo di Rottapharm – Crediamo infatti che la ricerca scientifica debba sempre più essere supportata e favorita attraverso fattive sinergie e proficui scambi tra industria e mondo universitario".

Sulla base di questo accordo, Rottapharm condividerà con l'Università di Milano-Bicocca il nuovo laboratorio di Biologia Molecolare applicata da poco operativo presso la propria sede centrale a Monza.

Il laboratorio, che si propone come un distaccamento del Dipartimento di Neuroscienze e Tecnologie Biomediche dell'Università di Milano-Bicocca, ospiterà studenti in fase di definizione e realizzazione di tesi di laurea in Biotecnologie Mediche – con possibilità di successivo stage post laurea - nel campo della Farmacologia e della Biologia Molecolare sia in settori di ricerca di base che applicata. L'accordo prevede inoltre borse di studio per dottorati di ricerca triennali e assegni di ricerca. Più nello specifico, la collaborazione si svolgerà inizialmente nel più ampio progetto Rottapharm sull'artrosi – area di ricerca in cui l'azienda è attivamente impegnata da diversi anni - con l'opportunità per gli studenti di entrare in contatto con i ricercatori impegnati nel settore e familiarizzare con alcune tecniche di base e, per i dottorandi, di collaborare fattivamente allo sviluppo di nuovi bersagli terapeutici e nuovi farmaci.

In aggiunta, i dottorandi lavoreranno insieme ai ricercatori di Rottapharm sui meccanismi della trasmissione e dell'elaborazione degli stimoli dolorosi. In

questo ambito, vi sarà una forte sinergia tra l'esperienza Rottapharm nello sviluppo di nuovi analgesici e l'esperienza dell'Università Milano-Bicocca nei modelli di base sulla trasmissione del dolore, in un percorso che unisce la ricerca fondamentale e l'immediata applicabilità concreta.

In termini prospettici, l'accordo potrebbe portare a collaborazioni su temi di ricerca a partenza dagli scienziati dell'Università e, nel tempo, alla possibile creazione di nuove strutture e laboratori in comune fra le due entità.

Rottapharm si propone anche di collaborare con altri dipartimenti dell'Università. L'Azienda si è infatti recentemente proposta come tramite fra il Dipartimento di Farmacologia della Facoltà di Medicina e la Società di Scienze Farmacologiche Applicate (SSFA) per la eventuale creazione di un Master sullo sviluppo dei farmaci, che permetterà l'ottenimento della certificazione europea in Medicina Farmaceutica e per il quale l'Azienda metterà a disposizione le proprie strutture di ricerca clinica al fine di ospitare alcuni degli stage necessari al conseguimento del diploma.

*Rottapharm, Gruppo Farmaceutico multinazionale a capitale italiano, ha oggi una forte presenza in Europa (con filiali in Italia, Germania, Spagna, Portogallo, Francia, Grecia, Irlanda, Russia, Polonia, Cechia e Slovacchia) e nel mondo. Rottapharm ha raggiunto una posizione di leadership in reumatologia grazie a Dona (Glucosamina Solfato), il primo farmaco dimostrato efficace nel rallentamento della progressione dell'artrosi, farmaco commercializzato in oltre 60 paesi nel mondo.*

*Fin dalle sue origini Rottapharm si è caratterizzata per l'impegno nella scoperta, sviluppo e commercializzazione di farmaci innovativi per il trattamento di specifiche patologie. In questi anni, il Rotta Research Laboratorium, centro ricerche di Rottapharm, ha sintetizzato oltre 4.000 composti su target molecolari specifici, 287 brevetti e 19 farmaci originali.*

*Ogni anno Rottapharm investe circa il 10% del valore del fatturato in attività di ricerca e sviluppo che restano la vera anima dell'azienda farmaceutica. Nel 2000, con l'acquisizione dei brand Saugella e Babygella, il Gruppo è entrato nel settore dei prodotti parafarmaceutici, conquistando la leadership del mercato dei prodotti per il personal care venduti in farmacia, dove oggi detiene la seconda posizione in Italia e la sesta in Europa.*

Milano, 7 febbraio 2008

Barabino & Partners  
Rossana Garavaglia  
Tel: 02.72023535  
Cell. 333.63.09.139  
[r.garavaglia@barabino.it](mailto:r.garavaglia@barabino.it)

Rottapharm  
Giovanna Forlanelli  
Head of Communication Department  
Tel. (+39) 039.7390.416  
Fax (+39) 039.7390.216  
[giovanna.forlanelli@rottapharm.com](mailto:giovanna.forlanelli@rottapharm.com)