

Commissione brevetti e Spin off

La commissione brevetti e Spin off ha il compito di assistere e prendere in esame pratiche relative a: tutela della proprietà intellettuale (brevetti, diritti d'autore, marchi, ecc.), Spin off e progetti di trasferimento tecnologico. Esprime un parere consultivo sottoponendo i relativi documenti all'attenzione del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo. È composta da:

- **Stefano Manfredini** – (Presidente) Delegato del Rettore, Professore Facoltà di Farmacia
- **Andrea Lolli** - Professore Facoltà di Giurisprudenza
- **Salvatore Madonna** - Professore Facoltà di Economia
- **Claudia Damiani** - (Segretario) Responsabile Ufficio Ricerca Nazionale
- **Laura Ramaciotti** - Responsabile Industrial Liaison Office
- **Sabrina Landini** - Responsabile Ufficio legale
- **Massimo Cinini** – Membro aggiunto, Industrial Liaison Office
- Uno o più membri esterni
- **Claudia Damiani** - Segretario

PER ULTERIORI INFORMAZIONI:

Regolamento relativo alla Invenzioni conseguite nell'Ambito dell'Università
Regolamento per la creazione di Spin off dell'Università di Ferrara
www.unife.it



VNIVERSITÀ
DEGLI·STVDI
DI·FERRARA

Industrial Liaison Office

Università e imprese
per un grande progetto

Contatti

INDUSTRIAL LIAISON OFFICE - Via Savonarola, 9 - 44100 FERRARA - liaisonoffice@unife.it

LAURA RAMACIOTTI Tel. +39 0532 293146 Fax +39 0532 293494 laura.ramaciotti@unife.it

MASSIMO CININI Tel. +39 0532 293202 Fax +39 0532 293494 massimo.cinini@unife.it



Chi siamo

Dal mese di novembre 2004 è attivo presso l'Università degli Studi di Ferrara l'Ufficio Rapporti con le Imprese - INDUSTRIAL LIAISON OFFICE (ILO). L'Ufficio, con l'ausilio della Commissione brevetti e Spin off, svolge molteplici servizi, in particolare:

- assistenza alla brevettazione,
- assistenza alla creazione e al successivo sviluppo di Spin off accademici,
- attivazione di progetti di trasferimento tecnologico.

Le linee strategiche

L'ILO ha come scopo quello di favorire i rapporti tra Università di Ferrara e imprese locali, nazionali e internazionali; favorire iniziative di marketing e di promozione della ricerca, sostenendo il trasferimento tecnologico e la tutela dei diritti di proprietà intellettuale, nonché favorire lo sfruttamento delle invenzioni in portafoglio e sostenere la creazione di impresa da ricerca. Forte è l'impegno ad assicurare le relazioni con tutte le istituzioni, associazioni ed agenzie preposte a sostenere lo sviluppo industriale.

Attività

- Scouting/mappatura della ricerca;
- organizzazione di corsi, seminari, workshop finalizzati all'accrescimento della cultura riguardo ai temi della tutela della proprietà intellettuale;
- organizzazione di seminari sui temi della creazione di impresa;
- assistenza alla redazione del piano di impresa (business plan);
- valutazione da parte della Commissione brevetti e spin off del piano di impresa;
- assistenza alla creazione e supporto allo sviluppo e alla valorizzazione delle attività economiche degli spin off;
- ospitalità presso gli incubatori dell'università;
- ricerca di fonti di finanziamento per l'avvio di impresa e di partner industriali e finanziari per l'avvio e lo sviluppo di impresa;
- mappatura dei fabbisogni delle imprese del territorio;
- assistenza alla creazione di nuovi contatti fra università e impresa in relazione a progetti di trasferimento tecnologico.

Cos'è uno Spin off?

Per Spin off accademico si intende ogni iniziativa imprenditoriale, alla quale l'Università partecipi in qualità di socio, avente come scopo lo sfruttamento dei risultati della ricerca e lo sviluppo di nuovi prodotti e servizi.

Lo Spin off proposto da personale strutturato dell'ateneo rappresenta una nuova impresa, al fine di valorizzare e trasferire sul mercato il know how e le tecnologie sviluppati nell'ambito dell'attività di ricerca e di accrescere l'occupazione sul territorio. La creazione di Spin off da ricerca può rappresentare un mezzo particolarmente efficace per competere nei settori high tech con riflessi positivi in termini di sviluppo economico e sociale del paese.

Tutti gli Spin off accademici



SETTORE BIOMEDICO-FARMACEUTICO

1. Aequotech s.r.l. (società biotecnologica di ricerca e servizi i cui obiettivi consistono nella messa a punto e sviluppo di biosensori cellulari)
2. Ambrosialab s.r.l. (outsourcing di ricerca applicata e servizi ad aziende, istituti e cliniche nei settori farmaceutico, nutrizionale e cosmetico).
3. ClREst s.r.l. (monitoraggio di studi clinici).
4. E-He@rt s.r.l. (soluzioni hardware e software per la telemedicina)
5. NeM Nucleare e-Mission s.r.l. (ricerca e sviluppo nel settore della Medicina Nucleare tradizionale e dei Centri PET/Ciclotrone).
6. NGB Genetics s.r.l. (ricerca e servizi nei campi della diagnostica umana, genetica forense, diagnostica veterinaria, biodiversità, qualità e tutela agroalimentare).
7. PharmEste s.r.l. (ricerca e sviluppo di nuove molecole ad attività farmacologia)
8. UFPeptides s.r.l. (servizi e prodotti per l'industria farmaceutica).



SETTORE ACUSTICA E VIBRAZIONI

9. MateriAcustica s.r.l. (attività di ricerca e sviluppo nel campo dell'acustica e vibrazioni).



SETTORE ELETTRONICA

10. Active Technologies s.r.l. (progettazione e commercializzazione di sistemi di misura elettronici di ausilio allo sviluppo di componenti e sistemi elettronici innovativi).
11. Mec s.r.l. (progettazione e commercializzazione di moduli e circuiti, integrati e ibridi, per sistemi radio civili, spaziali e militari).



SETTORE AMBIENTE

12. Geotema s.r.l. (servizi innovativi nel campo ambientale per pubbliche amministrazioni e imprese).
13. Istituto Delta di Ecologia Applicata s.r.l. (servizi e prodotti di ricerca e trasferimento tecnologico nel settore dell'ambiente).



SETTORE CHIMICO

14. A.P.M. Advanced Polymer Materials s.r.l.



SETTORE INGEGNERIA CIVILE

15. Zenith s.r.l.

liaison office