



# IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

## **LE SCUOLE UNIVERSITARIE DI PAVIA PISA E LUCCA E PRESENTANO LE PROPRIE RICERCHE AL MONDO DELLE IMPRESE NELLA PRIMA EDIZIONE DI JOTTO FAIR**

**Tra i promotori dell'iniziativa l'azienda pavese Fedegari**

A Pisa, venerdì 15 settembre, nella sede della Normale e della Scuola Sant'Anna si svolgerà una giornata dedicata all'incontro tra ricercatori e imprese. Verranno presentati progetti di punta che la Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia, la Scuola Normale, la Scuola Sant'Anna, la Scuola IMT Alti Studi Lucca e l'Iuss di Pavia svolgono nei settori delle Nanotecnologie e nuovi materiali, Life Science, Robotica, ICT, Scienze agrarie, Scienze Sociali e Chimica computazionale, Beni culturali e Soft Matter.

*Pavia, 11 settembre '17*

Si svolgerà venerdì 15 settembre la prima edizione di JoTTO Fair, con l'intento di promuovere e supportare la nascita di collaborazioni tra Scuole Universitarie Superiori e mondo delle imprese. L'evento, momento di incontro tra il mondo delle imprese e quello della ricerca della Scuola IUSS Pavia, Scuola Normale Superiore, Scuola Superiore Sant'Anna, Scuola IMT Alti Studi Lucca, mira a favorire il trasferimento di tecnologia ed innovazione dal comparto dell'alta formazione universitaria a quello industriale.

La giornata si inserisce nell'ambito delle numerose iniziative organizzate da JoTTO - l'Ufficio di trasferimento tecnologico congiunto delle quattro Scuole Universitarie Superiori a ordinamento speciale - e si propone di diventare un appuntamento ricorrente di condivisione tra i risultati della ricerca universitaria e le imprese.

*“Questa iniziativa – sono le parole del Rettore IUSS, Michele Di Francesco – è un ottimo esempio di quanto la collaborazione con le altre Scuole Universitarie Superiori può condurre a risultati importanti, sia nel campo della ricerca che in quello della collaborazione con la realtà produttiva del Paese, creando in questo modo anche possibilità concrete di lavoro per i giovani ricercatori”.*

A credere fortemente in questa iniziativa è un'azienda pavese dal cuore tecnologico che si è ritagliata una posizione di prestigio sui mercati internazionali grazie all'elevato know-how acquisito sviluppando internamente tecnologia d'automazione di processo. Fedegari si presenta all'evento con un ruolo di primo piano come “Sponsor Gold”.

L'azienda di Pavia ha fatto dell'unicità di prodotto il proprio punto di forza, progettando e realizzando impianti pensati appositamente per ogni cliente, tramutando le loro esigenze in soluzioni integrate. Le macchine di processo (sterilizzatori, lavatrici o sistemi di decontaminazione) vengono abbinate a sistemi robotizzati di movimentazione per creare un prodotto finito altamente tecnologico e di elevato valore aggiunto. Per questo, Fedegari investe costantemente nella ricerca e sviluppo, partendo dall'ampliamento dei laboratori e dell'ufficio ingegneria, suddiviso nei reparti di meccanica, elettrica/elettronica e sviluppo software, composto da tecnici ed ingegneri altamente preparati. A testimonianza del costante



# IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

investimento è stato inaugurato nel 2015 un nuovo Tech Center negli Stati Uniti che insieme a quello di Pavia e di Salfords (UK) collabora con diversi partner e Università locali.

*“Con la Lehigh University per esempio si sta collaborando allo sviluppo di un database di tutti i processi realizzati dalle macchine Fedegari al fine di normalizzare le conoscenze e le esperienze che si fanno con i clienti in tutto il mondo”*, spiega **Giuseppe Fedegari, presidente del gruppo**.

La collaborazione con università italiane ed estere per identificare talenti e progetti innovativi è cruciale per la crescita dell'azienda pavese. *“Cerchiamo talenti e partner che contribuiscano ad innovare e migliorare le nostre macchine, i nostri servizi e il nostro processo produttivo, soprattutto nell'ambito della robotica e dell'IoT”*, **conclude il presidente**.

Nel corso di JoTTo Fair i gruppi di ricerca delle quattro Scuole (saranno presenti ben 37 gruppi in tutto, distribuiti nelle diverse aree tecnologiche di riferimento), presenteranno, all'interno di sessioni tematiche, i propri risultati scientifici nella forma di pitch e si metteranno a disposizione delle aziende e degli investitori presenti per approfondire e valutare occasioni di collaborazione: al momento hanno aderito alla giornata 37 soggetti di cui il 40% del settore Life Science, un altro 40% del settore delle Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (ICT), mentre la parte rimanente è distribuita nelle aree di interesse delle Scuole, ovvero Nanotecnologie e nuovi materiali, Robotica, Scienze agrarie, Scienze Sociali e Chimica computazionale, Beni culturali e Soft Matter.

Gli incontri e i pitch si svolgeranno a Pisa, presso le sedi principali della Scuola Superiore Sant'Anna e della Scuola Normale Superiore.

Raffaella Costa

Ufficio Stampa Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia

0382 375864 – 329 6283112