

È in partenza **Converging Skills**, l'evento dell'Università di Pisa per accorciare le distanze tra ricerca scientifica e mondo produttivo

Si apre lunedì 12 con una preview alla quale parteciperanno esperti internazionali, industriali e investitori. Seguiranno altri quattro giorni, tra il 26 e il 29 giugno

Non solo ricercatori e accademici: il prossimo 12 giugno l'aula magna del palazzo della Sapienza dell'Università di Pisa si aprirà in via eccezionale a top manager, investitori, aziende, analisti e startupper, ospiti ufficiali dell'evento **Converging Skills**. È una prima assoluta per l'ateneo pisano, che si propone così di inaugurare un **dialogo fecondo tra università e mondo produttivo** per creare le condizioni di sviluppo di un ecosistema di successo per tutti e delineare metodi e percorsi condivisi. All'evento di apertura del 12 giugno, seguiranno quattro altre giornate di incontri e discussioni durante le quali **saranno annunciate grandi novità** per la ricerca scientifica del territorio e non soltanto.

“Converging skills è un luogo in cui competenze diverse si incontrano per determinare un linguaggio comune tra ricercatori e imprenditori, grandi aziende e investitori al fine di **promuovere innovazione etica e sostenibile** mediante l'individuazione di buone pratiche”, spiega **Corrado Priami**, delegato per la valorizzazione della ricerca e le nuove iniziative imprenditoriali. Che sottolinea: “L'evento è aperto a tutti ed rivolto a chiunque voglia avere un impatto culturale, sociale e tecnologico per la crescita del Paese”.

“Compito fondamentale delle Università è **favorire la crescita del tessuto sociale in cui opera** – dichiara il rettore dell'Università di Pisa **Riccardo Zucchi**. – Questo attraverso le proprie capacità di formazione e ricerca, ma anche con il trasferimento e la condivisione di conoscenza. Converging Skills vuole essere un **modello ripetibile di contaminazione tra partner diversi** che contribuiscono a questo processo di crescita, e insieme l'opportunità per lanciare i nuovi ambiziosi progetti della nostra università”. L'università di Pisa quindi come apripista di un modello di valorizzazione della ricerca scientifica e delle sue ricadute, per rendere l'accademia un vero **motore di sviluppo economico e sociale**.

“Vogliamo trovare il modo e gli strumenti per vincere una sfida fondamentale: - incalza **Giuseppe Iannaccone**, prorettore vicario dell'Università – quella di un Paese con un ottimo sistema di formazione universitaria, e capace di essere una grande potenza nella ricerca scientifica, che deve ancora imparare a **trasformare queste capacità in innovazione e in sviluppo economico**. Converging skills è l'occasione per cominciare a convergere, insieme, verso questo obiettivo.”
I relatori di Converging Skills saranno un'ottantina, tutti nomi di grande rilievo nel mondo delle startup e della finanza, dell'industria e della ricerca scientifica, e molti saranno gli esperti di trasferimento tecnologico e di open innovation.

Il giorno **12 giugno**, dopo gli interventi di rettore e prorettore, interverrà **Daria Mochly-Rosen**, biochimica dell'Università di Stanford e fondatrice di **SPARK**: un'iniziativa inaugurata nel 2006 che oggi è presente in più di sessanta città del mondo, in tutti i continenti esclusa l'Antartide, che ha come obiettivo **"l'incontro tra accademici e industria, e la saldatura di una disconnessione culturale** basata su una mancanza di conoscenza reciproca, e a volte persino di rispetto!". SPARK, prosegue Mochly-Rosen, "educa le due parti a dare valore ai momenti di incontro reciproco: l'università a incoraggiare i giovani ricercatori a brevettare e a collaborare con l'azienda e le aziende ad avere meno paura della ricerca che esce da strade già battute".

Il giorno 12 interverrà anche **Roberto Bonanzinga**, cofondatore e partner per gli investimenti di InReach Ventures, **la prima società di investimento alimentata dall'intelligenza artificiale** completamente focalizzata su start-up europee early stage. InReach cioè sviluppa e utilizza DIG: il proprio software proprietario e l'intelligenza artificiale per scoprire, valutare e supportare gli investimenti nelle startup più promettenti. "Sono entusiasta di far parte di questo importante evento organizzato dall'Università di Pisa. L'intelligenza artificiale avrà un impatto enorme su tutti i componenti dell'ecosistema dell'innovazione: sarò molto felice di condividere la mia **esperienza su come l'IA plasmerà il futuro del venture capital**", ha dichiarato Bonanzinga.

Tra gli ospiti anche **Gabriele Paglialonga**, direttore generale di Industrio Ventures, acceleratore e investitore in startup tecnologiche early stage, "ma propone anche collaborazioni strategiche tra startup e aziende corporate ed è diventato un riferimento in Italia per tecnologie applicabili alla manifattura", spiega. Unico nel panorama italiano, Industrio Ventures è nato a Rovereto (TN), è presente in vari distretti industriali italiani e ha una sede a Cambridge, Massachusetts, a due passi dal MIT. "A Pisa c'è un'altissima densità di ricercatori e ricercatrici eccellenti e i loro progetti sono di altissima qualità, paragonabile a quella che vediamo a Boston! In un contesto come questo si possono creare molti **ponti tra chi produce innovazione e chi può trasferirla verso il mercato**".

Infine, sono attesi per il 12 a Pisa anche **Riccardo Pietrabissa**, delegato della Crui (la Conferenza dei rettori delle università italiane) per il trasferimento tecnologico, **Agostino Santoni**, di Confindustria digitale, **Andrea Corbelli**, Quantum Ambassador di Ibm. A moderare la tavola rotonda conclusiva della giornata sarà la giornalista Ansa **Enrica Battifoglia**.

L'evento Converging Skills è aperto alla partecipazione del pubblico.

È sempre possibile richiedere un **accredito stampa** e prenotarsi per interviste.

Tutte le info all'indirizzo <https://convergingskills.unipi.it/>

La **newsroom**, con i precedenti comunicati, le interviste video agli ospiti, e tutto il materiale utile per la stampa, che verrà caricato anche nel corso dell'evento, si trova qui:

<https://convergingskills.unipi.it/newsroom/>

Per **informazioni** dedicate alla stampa: convergingskills@unipi.it