

**Aperta oggi la “STEM Talent Week” dell’Università di Siena.  
Oltre 900 iscritti e più di 40 aziende per questa prima edizione**  
*Evento di orientamento e di ingresso al lavoro. Dal 14 al 16 maggio*

Si è aperta oggi all’Università di Siena la “**STEM Talent week**”, iniziativa rivolta ai giovani interessati alle carriere nei settori STEM – scienze, tecnologia, ingegneria. Si tengono **fino al 16 maggio**, nelle sedi San Niccolò, Pian dei Mantellini e San Miniato, tutta una serie di incontri di recruiting e orientamento al lavoro; sono oltre 900 gli iscritti alle varie iniziative.

All’evento partecipano oltre 40 aziende di primo piano, che esprimono sia il tessuto locale sia la dimensione nazionale e multinazionale, alla ricerca di profili universitari per posizioni di stage o lavoro.

La tre giorni si è aperta oggi, **14 maggio**, alla sede San Niccolò, presenti le aziende: Aerospazio Tecnologie, Alten Italia, Babylon Cloud, Baker Hughes, Banca MPS, Caen, Céline, Diesse, Ferragamo, Gsk, Ima, Lascaux, Marchesini Group, P&G, Pramac, Rina Consulting, Trigano, Zucchetti Centro Sistemi.

Gli appuntamenti proseguiranno il **15 maggio**, presso la sede universitaria di Pian de' Mantellini con: Enegan, Etika Consulting, Festambiente, Geoexplorer, Geosol, Hera, Ph Labs - Gruppo Tüv Süd, Qualiterbe.

Mentre il **16 maggio** presso la sede di San Miniato, saranno presenti: Achilles Vaccines, Akkodis, Ambra, Aurora Biofarma, Bsp Pharmaceuticals, Diesse, Federfarma, Jsbsolutions, Lafarmacia, Maasi Enterprises, P&G, Philogen.

Altre cinque aziende hanno invece predisposto una *Talent Bank* mirata per la raccolta e selezione di curricula per successivi colloqui online: Biochemie Lab, Cassioli, Louis Vuitton, Pharma Integration, Tecno program.

L’attività è organizzata dal **Placement Office dell’Università di Siena**.

Spiega **Claudia Faleri**, Delegata del Rettore al Placement: “È il primo anno che viene organizzato nell’Ateneo di Siena un evento di orientamento al lavoro interamente dedicato agli studenti e alle studentesse dei corsi di laurea dell’area STEM, con lo scopo non solo di offrire loro occasioni di stage e lavoro grazie alle numerose aziende presenti, ma anche di far acquisire una piena consapevolezza del tasso di occupazione dei laureati e laureate STEM dell’Università di Siena e dunque delle opportunità lavorative legate alla scelta di una delle nostre lauree in discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematico-statistiche”.

Fra le iniziative in programma il convegno “**Io sono STEM**”, dedicato alla presentazione dei dati sull’occupabilità delle lauree delle aree ingegneria, matematica e statistica a cura della professoressa **Antonella D’Agostino**, PI del progetto PRIN “SHE WINS Stem in Higher Education & Women INequalities. Con **Claudia Faleri**, **Marco Mugnaini**, delegato al trasferimento tecnologico del Dipartimento di Ingegneria dell’informazione e scienze matematiche dell’Università di Siena e alcuni laureati in classi STEM dell’Ateneo.

All'apertura della prima giornata erano presenti le professoresse Lucia Morbidelli, delegata all'Orientamento e Elena Pessot, delegata al Placement per il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione e scienze matematiche.

In ogni giornata sono presenti nelle sedi punti di orientamento alle lauree magistrali con studenti e docenti tutor a disposizione per informazioni e consulenze.

Il programma completo delle iniziative è pubblicato sul sito di Ateneo ([www.unisi.it](http://www.unisi.it)) e nella piattaforma Orientarsi ([orientarsi.unisi.it](http://orientarsi.unisi.it)).

-----  
*Foto:*

*Alcune immagini della STEM Talent Week che si è aperta oggi presso la sede San Niccolò  
Le professoresse Lucia Morbidelli e Elena Pessot, presenti all'apertura dell'iniziativa*

Ufficio stampa  
Università di Siena  
Banchi di Sotto, 55 - Siena  
347 9472019 – 335 497838