COMUNICATO STAMPA

## MURATE IDEA PARK PRESENTA L’OFFERTA FORMATIVA 2019:

## IL COMITATO SCIENTIFICO DEL MIP PRESENTA UNA NUOVA OFFERTA FORMATIVA, ELABORATA IN COLLABORAZIONE CON IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL’INFORMAZIONE PER CREARE FORME DI SUSSIDIARIETA’ TRA UNIVERSITA’ E IMPRESA IN RISPOSTA AL CRESCENTE BISOGNO DI FIGURE PROFESSIONALI NELL’AREA DELLA TRASFORMAZIONE DIGITALE E DELLO SVILUPPO DEL SOFTWARE.

Murate Idea Park, iniziativa della Scuola di Scienze Aziendali e Tecnologie Industriali Piero Baldesi (SSATI), venerdì 12 luglio a partire dalle 12.00 presso i propri spazi in Piazza Madonna della Neve, 8 a Firenze ha presentato l'offerta formativa del 2019 con novità e conferme da non perdere!

Alla presentazione erano presenti l’Assessore all’innovazione tecnologica Cecilia Del Re, la Direttrice della Scuola di Scienze Aziendali e Tecnologie Industriali Piero Baldesi Guya Berti, la Coordinatrice di Murate Idea Park Elena Nanni, il Professore del Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione UNIFI Enrico Vicario ed il Consigliere Federmanager Stefano Bacherini.

Durante la presentazione sono stati illustrate le aree di competenza ed i corsi MIP, un mosaico di lezioni e opportunità di formazione, aggiornamento e perfezionamento, su temi selezionati per rispondere alla domanda crescente di figure professionali capaci di partecipare ai processi di trasformazione digitale e allo sviluppo di sistemi software, in un contesto fra i più dinamici e maggiormente orientati all’innovazione e ai cambiamenti in corso nell'Economia e nella Società. Un intervento strategico mirato a potenziare il capitale umano e favorire lo sviluppo economico del nostro territorio.

Murate Idea Park ha affidato la pianificazione e il coordinamento dell’azione a un Comitato Scientifico, coordinato da Davide Rogai, imprenditore digitale e già rappresentante dei soci fondatori nel Comitato di Fusione tra SSTI e SSA che ha portato alla costituzione dell’odierna SSATI, gettando le basi per la fondazione di Murate Idea Park. Partecipano al Comitato Beatrice Bettini, formatrice, coach ed esperta di metodologia didattica; Enrico Vicario professore di Ingegneria del Software e Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione dell’Università di Firenze e Pietro Pala professore di Basi di Dati e Presidente del corso di laurea in Ingegneria Informatica; Stefano Bacherini, Manager di Alstom e designato da Federmanager, ed Enrico Bocci, imprenditore nominato con Rogai dalla Presidenza di Confindustria Firenze.

Il Comitato ha revisionato e validato la prima versione del programma dei corsi per il 2019, elaborato con l’obiettivo di contribuire ad un ecosistema che aumenti qualità e volume nella formazione di figure professionali per il settore dello sviluppo del software e dei processi di digitalizzazione attraverso l’integrazione e la contaminazione tra contenuti professionalizzanti specializzati secondo l’esperienza e i bisogni delle imprese e l’offerta di alta formazione del corso di laurea in Ingegneria Informatica. Il piano formativo abilita percorsi adatti a una varietà di intenti: una formazione professionalizzante ritagliata sui bisogni delle imprese per giovani in cerca di una connessione diretta verso il mondo del lavoro; un’occasione di formazione continua e riqualificazione per professionisti e dipendenti; un luogo dove integrare le conoscenze di un percorso di formazione universitaria con l’esperienza e gli stimoli specifici del mondo dell’impresa e del lavoro.

I corsi si suddividono in 3 macro aree: Digital Software Development, Digital Business Design & Management, Digital Data ICT & Cybersecurity.   
Sarà una ottima occasione per ampliare le proprie competenze e sviluppare la propria rete di conoscenze. Ulteriori temi sono previsti nella elaborazione del programma per il 2020 per tematiche ad alto grado di innovazione su temi quali applicazioni per Industria 4.0, Big Data, Machine Learning, Blockchain. Come nello “stile SSATI”, ciascun corso prevede un'esperienza in azienda, entro un network di aziende collegate al MIP e interessate a inserire nuovi esperti digitali.

Le imprese, cioè i dipendenti ed i dirigenti, che prenderanno parte ai corsi potranno ricevere un contributo a fondo perduto, attraverso un’apposita richiesta, dalla Regione Toscana, la quale ha previsto dei voucher formativi proprio in ambito Industria 4.0.

I giovani inoccupati potranno beneficiare di oltre 50 borse di studio a copertura totale o parziale del costo dei corsi in programma, grazie al contributo della Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze. La progettazione dei corsi in collaborazione con i professori universitari ha reso possibile il riconoscimento dei Crediti Formativi Universitari (CFU) a seguito della partecipazione ai corsi del MIP, attraverso un procedimento di certificazione da parte dell’Ateneo.

Per maggiori informazioni: [www.murateideapark.it](http://www.murateideapark.it)

**Murate Idea Park, con noi un’idea di impresa non è mai sola!**