

Emerging skills per I 4.0: education e recruitment per lo sviluppo di innovazione

11 maggio 2018

Ore 9.00 – 13.00

Sala Conferenze – Novotel

Via Andrea Noale 291, Roma

Finalità: Condividere l'evoluzione delle competenze emergenti per sostenere le aziende nel nuovo scenario che va delineandosi con il paradigma I 4.0.

Outcome: Approfondire la pervasività delle STEM skills nei sistemi di governance, management e produzione. Saper individuarle, valutarle, impiegarle.

Conoscere i cambiamenti recepiti dall'offerta formativa post diploma per ottimizzare i profili in uscita rispetto al fabbisogno del mercato del lavoro, anche anticipando l'inserimento dello studente in contesti produttivi. Presentare casi di percorsi formativi innovati e/o innovativi, rispondenti agli input di I 4.0.

Trasferire concretamente informazioni ai Dirigenti per stimolare l'accesso ai sistemi emergenti di recruitment delle key skills digitali presenti sul mercato del lavoro. Presentare casi aziendali di accesso in modo strutturale a nuovi sistemi di recruitment.

Conoscere le pratiche di ricerca applicata Università Impresa su PON FESR, approfondire le modalità con cui sono state realizzate e il relativo grado di successo. Presentare le prossime opportunità di finanziamento e i servizi di supporto alle imprese.

Target: Sono previsti circa 100 Dirigenti e Middle management provenienti da 38 aziende iscritte a Fondirigenti, beneficiari del progetto COMTECH, programma di "formazione a supporto della trasformazione digitale delle imprese dell'Abruzzo e del Lazio".

Le imprese sono di diversa provenienza settoriale, coinvolte in processi di innovazione di tipo Smart Manufacturing nell'automotive, nel settore farmaceutico, di Management Agile e Big Data nel settore IT e Software House, oltre ad un impegno trasversale su reingegnerizzazione delle infrastrutture IT Cyber Security compliant.

Durata: dalle 9.00 alle 13.00

Progetto realizzato da



In collaborazione con



Finanziato da



Emerging skills per I 4.0: education e recruitment per lo sviluppo di innovazione

Programma

09.00 Accredito dei partecipanti

09.30 Apertura dei lavori

Bruno Scazzocchio, Unindustria Perform – Amministratore Unico

Tema 1: Emerging skills per l'innovazione I 4.0

09.50 L'incidenza delle STEM per I 4.0 e adeguamento dell'offerta formativa degli Atenei per promuovere il trasferimento tecnologico

Fabrizio Dughiero, NetVal

10.15 Sviluppo delle Scuole ad Alta Tecnologia: il ruolo degli ITS in I 4.0

Stefano Micelli, Università Ca Foscari Venezia

10.40 Cross fertilization e sperimentazione di percorsi STEAM: quale contributo per la crescita delle new skills

Riccardo Santilli, Italia Camp - Luiss Hub

11.15 Coffee break

Tema 2: Strategic Knowhow per l'innovazione I 4.0

11.30 L'Innovation Management per la crescita del business: le opportunità e i servizi della Rete Enterprise Europe Network

Ilaria Corsi – Lazio Innova

12.00 Ricerca applicata in ambito I 4.0: case history in ambito Data Science

Alessandro Vizzarri, Consorzio Radio Labs

12.30 Ricerca applicata in ambito I 4.0: case history in ambito IoT

Francesco Vatalaro, Università Tor Vergata Roma

13.00 Conclusione dei lavori

Progetto realizzato da



In collaborazione con



Finanziato da

