

Consigli porta per la prima volta in Italia Keiju Matsushima guru giapponese dell'industria 4.0



Dal Giappone la via verso la quarta rivoluzione industriale. Keiju Matsushima, uno dei massimi esperti mondiali di robotica e Internet of Things, arriva per la prima volta in Italia grazie a Consigli, società vicentina di consulenza nel settore dell'Operation & Innovation Management. Il guru giapponese, professore alla Hosei University di Tokyo e presidente del Working Group per il sostegno delle PMI all'interno del consorzio RRI (Robot Revolution Initiative), dal 18 al 20 ottobre sarà protagonista di una serie di eventi promossi da Consigli, con tappe a Brescia, Padova e Bologna.

Durante gli incontri Keiju Matsushima terrà una lezione magistrale sul tema "Il contributo giapponese alla IV rivoluzione industriale". La lezione presenterà in quale direzione si sta muovendo la ricerca in Giappone, centro di innovazione del robot e alla luce dei mutamenti che avvengono nell'industria e nella tecnologia globale a seguito, tra gli altri fattori, dell'impatto dell'Internet of Things. La strategia di sviluppo giapponese sta affrontando a pieno regime l'industria 4.0 legata alla digitalizzazione e sulla condivisione dei dati e sta puntando ad un successo traguardo: la diffusione della società 5.0. Questo concetto implica una nuova società intelligente, che oltre a migliorare solo la produttività, aiuta a risolvere i problemi sociali.

I temi affrontati da Matsushima sono cruciali anche per l'industria e la società italiana, alle prese con le profonde trasformazioni tecnologiche e digitali della quarta rivoluzione industriale. Da alcuni anni Consigli è impegnata nello sviluppo di progetti sull'industria 4.0 con un approccio originale, che pone al centro della rivoluzione le idee, le persone e le nuove competenze, proponendo un dialogo costruttivo tra la via italiana e l'esperienza giapponese.

Il ciclo di incontri con Keiju Matsushima inizierà mercoledì 18 ottobre a Brescia, alle 16.30 in Sala Conferenze del Museo Santa Giulia, realizzato da Consigli in collaborazione con Vitale-Novello-Cane & Co. Proseguirà giovedì 19 ottobre a Padova, alle 19.00 in Sala dei Giganti di Palazzo Liviano, nell'ambito del Digitalism, promosso da Fondazione Comunità e Talent Garden Padova, per concludersi venerdì 20 ottobre a Bentivoglio (BO) alle 17.00 presso il Zanussi & Meeting Center: evento in collaborazione con Toyota Academy, Training & Consulting Division di Toyota Material Handling Italia.

Keiju Matsushima dopo diversi anni in IBM Japan, dove ha maturato una notevole esperienza in CIM e ICT, è ora professore alla Hosei University con decine di pubblicazioni all'attivo. È inoltre direttore generale della Cloud Service Promotion Organization (CPSO) e da giugno 2017 presidente di Solvix Japan Foundation Incorporated. Entrambe promuovono i servizi di cloud con le loro applicazioni per migliorare la gestione delle piccole e medie imprese che costituiscono la base della crescita sostenibile dell'economia giapponese. Affianca il MITI, Ministero dell'Economia Commercio e Industria Giapponese, sul tema del "Connected Industries" ed è Presidente del Working Group per il sostegno alle PMI all'interno del consorzio giapponese RRI (Robot Revolution Initiative) con la finalità di riformare le attività manifatturiere attraverso l'ICT.

Consigli, con sede a Godega di Suzzano (TV), è una società di consulenza nel settore dell'Operation & Innovation Management, specializzata nei servizi legati al Toyota Production System. Tra i primi a comprendere l'importanza del pensiero organizzativo "snello", è affianca imprenditori e manager nell'organizzazione efficace ed efficiente dell'impresa. Consigli è TPS Preferred Partner di Toyota Academy e Partner esclusivo per l'Europa di Toyota Engineering Corporation. Di recente è entrata nel network dei Partner Equity Markets di Borsa Italiana e in Unizem Padova Enterprise dell'Università di Padova.