

Gli appuntamenti del mese di gennaio di STEP Futurability District

Milano, 13 gennaio - Anche nel mese di gennaio il palinsesto scientifico-culturale di [STEP FuturAbility District](#) (Piazza Adriano Olivetti 1), l'innovativo spazio di connessione con il futuro nel quale tutti possono comprendere meglio la rivoluzione digitale in atto e come diventarne protagonisti, si arricchisce di nuovi appuntamenti con relatori d'eccezione.

Martedì 14 gennaio dalle 18.30 alle 20.00 si terrà il workshop **"Il Futuro del Personal Care: scienza, natura e fantascienza"** durante il quale si discuterà della convergenza tra la rapida evoluzione del settore beauty & personal care e l'innovazione tecnologica. Partendo da antiche tradizioni di bellezza verranno esplorati i trend emergenti che stanno rivoluzionando il mondo della cura personale attraverso un approccio scientifico e anticipando le aspettative dei consumatori. Attraverso un viaggio tra scienza, natura e fantascienza, verrà offerta una visione del futuro del beauty & personal care, in cui innovazione e tradizione si fondono per creare nuove possibilità.

Sarà presente **Milena Valentini** Sales & Product Manager Beauty & Personal Care di IMCD Italia, laureata in Chimica con un Master in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e uno in Tecniche Antiage, ha maturato una solida esperienza professionale in multinazionali leader nel settore degli ingredienti cosmetici e del mondo delle fragranze. Il suo percorso l'ha portata a collaborare con aziende multinazionali, dove ha approfondito lo sviluppo di soluzioni innovative per il mondo del Personal Care. Il Workshop è in collaborazione con IMCD Italia - Technology Innovation Lab partner di STEP.

Martedì 21 gennaio dalle 18.30 alle 20.00 si terrà il workshop **"Che fine fanno le professioni con la AI"** durante il quale verranno illustrati gli effetti dell'AI sulle professioni alla luce di alcune ricerche scientifiche e prime evidenze empiriche e provando a capire quali "lavori" sono più "esposti" a fare i conto con l'AI.

Sarà presente **Marco Bentivogli**, esperto di innovazione, lavoro e industria, e Coordinatore Nazionale di Base Italia. Segretario Generale dei Metalmeccanici Cisl dal 2014 al 2020, è considerato il "padre" del diritto soggettivo alla formazione. E' vicepresidente della Fondazione Capitale&Lavoro.

Martedì 28 gennaio dalle 18.30 alle 20.00 STEP ospiterà il workshop **"Robotica soffice o Soft Robotics, tra industria e protesi per l'essere umano"**. Partendo da un approccio "soft" della robotica nell'interazione con l'ambiente circostante e l'essere umano, Manuel Catalano, Ricercatore dell'Istituto Italiano di Tecnologia, illustrerà le possibili applicazioni sviluppate nel laboratorio di IIT per l'ambito industriale e la salute. Tra i prototipi che verranno



PARTNER



raccontati ci sono l'umanoide AlterEgo, robot avatar comandato a distanza che si comporta come un alter ego degli umani per portare assistenza in remoto; la protesi robotica di mano SoftHand Pro, caratterizzata da un'estrema flessibilità e adattabilità delle dita e la protesi di piede SoftFoot Pro, senza motori, ispirata all'anatomia del piede degli esseri umani, caratterizzata da una particolare struttura in grado di deformarsi e adattarsi autonomamente ai diversi tipi di superficie. Il Workshop è in collaborazione con il Partner Istituto Italiano di Tecnologia

STEP

STEP FuturAbility District è lo spazio tecnologico, divulgativo e esperienziale, che nasce per connettere la comunità con il prossimo futuro e dare a tutti l'opportunità, attraverso un percorso di visita della durata di circa un'ora, di intraprendere un viaggio per acquisire una maggiore consapevolezza sulla trasformazione digitale in atto e i suoi riflessi su tutti gli ambiti della vita quotidiana, sia personale che professionale. Un luogo pensato per approfondire i temi legati alle nuove tecnologie e aiutare le persone a orientarsi in un mondo in rapida trasformazione, contribuendo alla costruzione di una società digitale inclusiva dove chiunque, nessuno escluso, possa scoprire gli strumenti e le competenze necessarie a costruire il proprio futuro con fiducia.

Per informazioni e prenotazione visite, workshop e laboratori <https://www.steptothefuture.it>