

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Dai robot ai microchip commestibili, un evento “phygital” rivela cosa la scienza ha in serbo per noi

Michele Mancino · Tuesday, November 16th, 2021

“L’impatto di tecnologie e trend sullo scenario contemporaneo” è un evento da non perdere e il live streaming consentirà a tutti, **previa iscrizione gratuita**, di seguire una giornata di formazione ad alto livello. *Technology & Trends*, organizzato da **Studio Volpi** (foto) e **IIT** di Genova (Istituto italiano di tecnologia), si terrà mercoledì **17 novembre dalle 10 e 20 alle 13** ([clicca per iscriverti](#)).

SCIENZA E AZIENDE ALLEATE PER IL FUTURO

«Trasferire le ultime scoperte scientifiche al mondo delle imprese è sempre stato complicato – spiegano gli organizzatori dell’evento – Sappiamo, però, che **scienza e aziende** detengono la chiave del successo reciproco: la ricerca ha bisogno di finanziamenti per poter progredire e le aziende hanno bisogno di innovazione per realizzare profitti. Il nostro impegno di domani è quello di mettere in dialogo questi due universi».

Un gruppo di ricercatori e designer di altissimo livello, insieme ad altri ospiti, ci parlerà di come gli **ultimi progressi della scienza** potrebbero influenzare la nostra vita quotidiana in un futuro non troppo lontano. Il programma prevede la presenza di un fitto parterre di ospiti, tra cui **alcuni big del mondo del design: Mauro Porcini**, vice presidente e *chief design officer* di **Pepsico**, l’architetto e designer, nonché ex *chief digital officer* di **Philips**, **Stefano Marzano**, e **Patrizio Cionfoli**, direttore design e interazione di **Studio Volpi**.

TEMI E RELATORI DELLA GIORNATA

Dopo i saluti iniziali di **Giorgio Metta** (direttore Iit), **Matteo Bonfanti** (direttore Technology Transfer) e **Patrizio Cionfoli** (Design director dello Studio Volpi), il programma prevede alle **10.50** un incontro dedicato ai **materiali green per tecnologie sostenibili**, con l’introduzione del sociologo e fondatore del Future concept lab **Francesco Morace** e il contributo del senior scientist **Athanassia Athanassiou**. Il senior scientist **Mario Caironi** parlerà invece di **elettronica organica stampata, sottile e commestibile**.

Alle **11.15** si affronterà il tema **Salute e benessere**: quali sono i nuovi mix di composti naturali in grado di proteggerci da malattie e invecchiamento? E quali i cibi per potenziare piacere e benessere? Ne parleranno il senior scientist **Benedetto Grimaldi** e il ricercatore **Giancarlo Garau**.

Alle **11.50** spazio a **robotica, intelligenze umanoidi e robot ispirati alla natura** con i senior

scientist **Barbara Mazzolai**, **Massimiliano Pontil** e il ricercatore **Daniele Pucci**, mentre alle **12.10** l'architetto **Giulio Ceppi** (Total Tool Milano) e i senior scientist **Alessio Del Bue** e **Massimiliano Pontil** affronteranno il tema **dell'intelligenza artificiale**.

Alle **12 e 35** chiuderanno la giornata **Mauro Porcini**, **Stefano Marzano** e **Patrizio Cionfoli** con un incontro dal titolo **“Innovazione e creatività: la sfida del design”**.

Studio Volpi, l'innovazione che si lega al territorio

This entry was posted on Tuesday, November 16th, 2021 at 5:12 pm and is filed under [Economia](#), [Lavoro](#), [Scienza e Tecnologia](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.