

SIMPOSIO

Tre giornate dedicate all'intelligenza artificiale

► PISA

Si terrà a Pisa dal 10 al 12 dicembre il XIII Simposio dell'Associazione italiana per l'intelligenza artificiale, che quest'anno affronterà il tema dell'intelligenza artificiale per la società e l'economia. Ospitato dal dipartimento di Informatica dell'Università di Pisa, il convegno sarà dedicato ad approfondire e discutere il ruolo che questo settore può rivestire per lo sviluppo e l'innovazione in ambito sociale, economico e tecnologico.

Al centro dell'interesse delle tre giornate pisane ci saranno argomenti quali i contributi della robotica al miglioramento della qualità della vita, in particolare per quanto riguarda il supporto tecnologico agli anziani; la possibilità di apprendimento automatico da parte delle macchine per avvicinarle alle caratteristiche dell'essere umano; la diffusione delle tecniche per la ricerca e la gestione delle infinite informazioni che ogni giorno sono prodotte su internet e sui social media. È prevista anche una tavola rotonda intitolata "L'intelligenza artificiale crea o distrugge lavoro?", moderata da Luca De Biase di Nova24.

Il convegno, che ha il patrocinio dell'Ateneo, del Comune e della Camera di Commercio, ospiterà docenti ed esperti provenienti dal mondo accademico e delle imprese come la Carnegie Mellon University, Ibm Italia, l'Università La Sapienza di Roma, il centro di ricerca Ski di Telecom Italia e il Qatar Computing Research Institute, oltre a numerosi docenti dell'Università di Pisa.

Il programma del convegno è sul sito: <http://aiia2014.di.unipi.it/>. Per ulteriori informazioni contattare il responsabile scientifico, professor Salvatore Ruggieri, all'indirizzo aiia2014@di.unipi.it

© RIPRODUZIONE RISERVATA

La futura Scuola Sant'Anna sorgerà a San Giuliano

CUBA

€ 1.150*

VCCS