

A marzo a Villa Bardini

Intelligenza artificiale, verso nuovi universi al via il seminario per gli insegnanti

L'intelligenza artificiale è il tema del nuovo seminario gratuito per la formazione degli insegnanti promosso da Giardino Bardini e Fondazione parchi monumentali Bardini Peyron. Il ciclo di lezioni "Intelligenza artificiale: verso nuovi universi e paesaggi" curato da Mara Amorevoli e Francesco D'Isa, si tiene dal 4 al 25 marzo a villa Bardini con esperti di varie discipline che forniranno agli insegnanti dati aggiornati e modelli di didattica per affrontare in classe gli interrogativi più stringenti. Dopo il primo incontro introduttivo (4 marzo), ogni appuntamento prevede l'intervento di due ospiti, dalle 15 alle 18: Alessia Dulbecco, counselor specializzata nel contrasto alla violenza di genere, e Roberto Beragnoli, titolare di uno studio d'arte digitale (8 marzo), Diletta Huyskes che si occupa

pa dell'impatto sociale e dell'etica delle tecnologie, e Andrea Mannini, bioingegnere dell'Irccs Fondazione Don Carlo Gnocchi di Firenze (11 marzo); Stefano Puliti, dell'Università di Oslo, e il tecnologo e dirigente informatico Massimo Chiariatti (15 marzo), la giornalista e divulgatrice Donata Columbro, e Mafe de Baggis, esperta di media digitali (18 marzo). Gli ultimi due incontri sono il 22 e 25 marzo, rispettivamente con Irene Poli, professore di Urbanistica alla Sapienza, e Andrea Daniele Signorelli, che si occupa del rapporto tra nuove tecnologie, politica e società, e infine Filippo Lubrano, formatore in ambito innovazione e internazionalizzazione. Per iscrizioni scaricare il modulo dal sito villabardini.it e inviarlo compilato via email a eventi@villabardini.it.

