

sabato 28 settembre ore 18.00

# Robot dottori o dottori robot? Intelligenza Artificiale in medicina

**Federico Cabitza**  
dialoga con **Simone Calderara**

Modena  
Biblioteca Delfini, sala conferenze  
*ingresso libero*



**Grazie a sistemi di alta precisione e alla gestione di imponenti quantità di dati, l'Intelligenza Artificiale applicata all'ambito medico suscita grandi aspettative nella comunità scientifica e nella cittadinanza.**

**L'introduzione di questa tecnologia non è però priva di effetti collaterali. Un dialogo tra esperti consente di approfondire un tema di interesse generale e al centro di un dibattito sempre più ampio.**

**L'incontro è un'anteprima del *Mese della Scienza* 2019, dedicato alla medicina.**

### **Federico Cabitza**

È professore associato di Interazione uomo-macchina all'Università di Milano-Bicocca. Fa parte della Direzione Scientifica dell'IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi di Milano con responsabilità sulla definizione di modelli predittivi basati su Machine Learning. È autore di più di 120 pubblicazioni relative a informatica medica e sistemi a supporto della collaborazione e del processo decisionale in ambito ospedaliero.

### **Simone Calderara**

È professore associato al Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari (UniMoRe). I suoi interessi di ricerca riguardano tecniche di Machine Learning, Deep Learning e il riconoscimento di comportamenti in scenari urbani, ambito in cui ha partecipato a numerosi progetti internazionali.

Biblioteca Delfini  
Corso Canalgrande 103, Modena  
info tel. 059 2032940

[www.comune.modena.it/biblioteche](http://www.comune.modena.it/biblioteche)



biblioteche.modena



bibliotecheMO