



Scienze e Tecnologie

Corso di laurea triennale in Informatica



<i>TITOLO</i>	Macchine che Apprendono, Big Data e la Nuova Intelligenza Artificiale
<i>DESCRIZIONE sintetica</i>	La straordinaria abbondanza di dati in formato digitale (big data) ha dato un nuovo impulso allo sviluppo dell'intelligenza artificiale. Molte delle grandi aziende che operano in area informatica stanno sviluppando nuove e affascinanti applicazioni basate su questa tecnologia. In questa presentazione mostreremo come l'intelligenza artificiale venga applicata in settori diversi, dal cinema allo sport, spiegando perché i big data e l'apprendimento automatico siano alla radice di questa rivoluzione informatica.
<i>RESPONSABILE</i>	<i>Prof. Nicolò Cesa-Bianchi</i>
<i>DURATA</i>	Dalle 14.15 alle 15.15
<i>AULA</i>	109