



Consolato Generale d'Italia  
Chicago



Consolato d'Italia  
Detroit

**Il Consolato Generale d'Italia a Chicago e il Consolato d'Italia a Detroit, Ufficio scolastico, in collaborazione con l'University of Illinois at Chicago (UIC), hanno il piacere di presentare:**

***SOSTENIBILITA' E INTELLIGENZA ARTIFICIALE:  
Un approccio etico ed ecologico all'apprendimento/  
insegnamento della lingua L2. Sfide ed opportunità***



**Prof. Roberto Dolci**  
**Università per Stranieri di Perugia**

**15 Novembre 2023**

**4:45-6:15PM CT**

Zoom Link:

**5:45-7:15PM ET**

<https://uic.zoom.us/j/84173767147?pwd=ZlZFRkR5UjVjVQmNUT05zK2FFbWF0UT09&from=addon>

**University of Illinois at Chicago Department of Hispanic and Italian Studies  
(Stanza 1501) In presenza e online**

I principi di base della sostenibilità sono applicabili in tutti i campi, compreso quello dell'educazione in generale e dell'educazione linguistica in particolare. Un apprendimento sostenibile di una o più lingue e culture è un processo armonioso che si basa sul piacere di imparare, attraverso lo sviluppo del pensiero critico, e ha come fine il benessere dell'individuo.

Relatore: Roberto Dolci

È professore associato di Linguistica Educativa presso l'Università per Stranieri di Perugia. Ha insegnato in varie università italiane e statunitensi. È Permanent Research Scholar presso il John. D. Calandra Institute, CUNY New York. È membro dell'Osservatorio della Lingua Italiana negli USA. È Editor della rivista Mosaic, e Co-Editor della rivista TILCA. I suoi interessi di ricerca sono incentrati sulle Language Education Policies, con particolare riferimento all'insegnamento della lingua italiana all'estero. La sua ultima pubblicazione è: The Advanced Placement Program in Italian: History and Analysis. Transactions vol. 5, J. D. Calandra Italian American Institute, CUNY Press, 2023



Consolato Generale d'Italia  
Chicago



Consolato d'Italia  
Detroit

The Consulate General of Italy in Chicago and the Consulate of Italy in Detroit, Education Office, in collaboration with the University of Illinois at Chicago are pleased to present:

***Sustainability and Artificial Intelligence:  
An Ethical and Ecological Approach to L2 Learning/  
Teaching. Challenges and Opportunities***



**Prof. Roberto Dolci**  
**Università per Stranieri di Perugia**

**15 Novembre 2023**

**4:45-6:15PM CT**

**5:45-7:15PM ET**

Zoom Link:

<https://uic.zoom.us/j/84173767147?pwd=ZlZFRkr5UINVQmNUT05zK2FFbWF0UT09&from=addon>

**University of Illinois at Chicago Department of Hispanic and Italian Studies  
(Room 1501) In person - online**

The basic principles of sustainability are applicable to all fields. In addition to the classic ones concerning the environment, others can also be considered, regarding education in general and linguistic education in particular. Sustainable learning of one or more languages and cultures is a harmonious process which does not waste any mental, material, physical, and economic resources. Based on the pleasure of life-long learning, the ultimate goal of sustainable learning is the well-being of the individual.

Relatore: Roberto Dolci

He is an Associate Professor of Educational Linguistics at the University for Foreigners of Perugia. He has taught in various Italian and American universities. He is a Permanent Research Scholar at the John. D. Calandra Institute, CUNY New York. He is a member of the Observatory of the Italian Language in the USA. He is Editor of Mosaic magazine, and Co-Editor of TILCA magazine. His research interests focus on Language Education Policies, with particular reference to the teaching of the Italian language abroad. His latest publication is: The Advanced Placement Program in Italian: History and Analysis. Transactions vol. 5, J. D. Calandra Italian American Institute, CUNY Press, 2023.