



Embajada de la  
**República Argentina**  
República Italiana

 **RCAI**  
Red de Científicos Argentinos en Italia



**INCONTRO SCIENTIFICO SU INSETTI IMPOLLINATORI, SICUREZZA ALIMENTARE, SALUTE E ARTE**  
**Ambasciata Argentina - Casa Argentina - RCAI**  
**Venerdì 18 dicembre alle ore 16.30**

Con il patrocinio dell'Ambasciata Argentina in Italia e l'assistenza tecnica della Casa Argentina, la Commissione di Scienze Biologiche e Salute della Rete di Ricercatori Argentini in Italia (RCAI) organizza un incontro dedicato agli impollinatori, oggi minacciati da numerosi pericoli.

È chiaro che quando diciamo "api" pensiamo subito al miele, ma gli impollinatori sono molto di più: sono quelli che rendono possibile il miracolo della formazione del cibo. Le api ed altri impollinatori (ditteri, coleotteri, farfalle e persino zanzare) sono determinanti per la sicurezza alimentare perché garantiscono la fertilizzazione e la formazione di frutti e semi di oltre il 75% delle piante coltivate. Grazie a loro viene prodotto gran parte di ciò che mangiamo e beviamo, grazie a loro gustiamo il caffè a colazione e ci deliziamo con il cioccolato. Non dimentichiamo che anche per quasi tutte le piante spontanee è essenziale il servizio ecosistemico dell'impollinazione, senza il quale non sarebbe possibile la loro propagazione.

È rilevante ricordare che gli impollinatori hanno anche un posto importante nell'arte, nella salute e un ruolo inaspettato nel creare consapevolezza sull'importanza della vita nelle nuove generazioni.

**L'evento è pubblico e gratuito. Sarà trasmesso on line dal Canale YouTube de Casa Argentina**

<https://www.youtube.com/channel/UCx9wMDf208WRyJsSVKw4UCw>

**Siete invitati a consultare il seguente programma:**



Saluto di benvenuto

**SABATINO ALFONSO ANNECCHIARICO** Coordinatore Scientifico RCAI

Parole di benvenuto da **ANDREA A. GONZALEZ**, Addetta Culturale dell'**AMBASCIATA ARGENTINA** in Italia

**CARLOS CHERNIAK**

Ambasciatore argentino presso le organizzazioni delle Nazioni Unite con sede a Roma

Declino degli impollinatori e sicurezza alimentare

[Da Roma, in spagnolo](#)

**STEFANO BENVENUTI**

Università di Pisa

Il linguaggio dei fiori

**EZEQUIEL BERTOZZI**

INTA Instituto Nacional Tecnología Agropecuaria, Casilda (Santa Fe, Argentina)

La semplificazione della produzione agraria e il suo impatto su *Apis mellifera* nel sud di Santa Fe

[Dal'Argentina, in spagnolo](#)

**VALTER BELLUCCI y VALERIO SILLI**

Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale ISPRA

Cause del declino degli impollinatori e possibili soluzioni

**LUCAS GARIBALDI**

Universidad Nacional de Rio Negro

Che cosa fare? Paesaggi amichevoli per l'agricoltura e le api.

[Dal'Argentina, in spagnolo](#)

**ARISTIDE COLONNA**

Presidente Associazione Italiana Apiterapia

Curarsi con le api: gli alveari del benessere

**MARIO MINEO**

Museo Preistorico Etnografico "Luigi Pigorini" Roma

Nuove forme di didattica: i bambini incontrano le api in attività nel museo! Progetto To bee or not to be: api sentinelle dell'ambiente

**FRANCESCO CAMPANELLI**

Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale ISPRA

La gestione di apiari da parte di ragazzi con disabilità

**GIACOMO PERRETTA**

Apicoltore urbano

Un alveare nel giardino di casa (apicoltura urbana sicura)

**GABRIELA HABICH**

Storica dell'arte

Le api nell'arte

**ANNA MARIA RUSSO**

Direttrice dell'Istituto Italiano del Design, Perugia

Progetti di "case" per impollinatori proposti dagli allievi del corso di design

Discussione

Modera **BETI PIOTTO**

Coordinatrice della III<sup>a</sup> Commissione di Scienze Biologiche e Salute della RCAI

Salvo precisazione,  
le presentazioni  
(10' cada una)  
sono in italiano



Embajada de la  
**República Argentina**  
Repubblica Italiana



**RCAI**  
Red de Científicos Argentinos en Italia

