



## ASPETTANDO LA NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI *aperitivi scientifici*

### APERITIVI SCIENTIFICI

Gli "aperitivi scientifici" sono l'occasione per discutere di scienza in un contesto rilassato ed informale. A diretto contatto con i ricercatori e le ricercatrici di NET, si parlerà di temi attuali che incidono direttamente sulle nostre vite e sul nostro futuro e sui quali è necessario diffondere consapevolezza e corretta informazione

#### PROGRAMMA DI GIUGNO E LUGLIO

##### ROMA

**GIOVEDÌ 17 GIUGNO | H. 18:45**

#### MANGIARE MEGLIO PER VIVERE AL MEGLIO: IL CIBO CHE SALVA L'AMBIENTE

L'Antropocene, questa era di profonde trasformazioni, ci pone davanti a nuove sfide e necessità di cambiare paradigma e modalità di azione su ambiti cruciali per la nostra vita. Il cibo, l'agricoltura sono al centro di numerose sfide: la popolazione mondiale è in aumento e si concentra nei centri urbani mentre i cambiamenti globali e climatici alterano la capacità di produrre cibo degli agroecosistemi. Questi gli spunti di riflessione alla base dell'incontro "Mangiare meglio per vivere al meglio: il cibo che salva l'ambiente". Un viaggio tra problematichità e soluzioni in cui diversi punti di vista del mondo della ricerca e della cittadinanza attiva si incontrano nel tentativo di capire come fare del cibo che consumiamo una chiave di sostenibilità.

**Intervengono:** *Anna Carbone (economista, Università della Tuscia di Viterbo), Laura Gazza (genetista agraria, CREA), Fausto Manes (Ecologo, Sapienza Università di Roma), Fabio Ciconte (Direttore di Associazione Terra!)*  
**Moderatrice:** *Lina Fusaro (ricercatrice CNR-IBE)*

**DURATA:** 1 h 30

**INFORMAZIONI:** [giordana.devendictis@isprambiente.it](mailto:giordana.devendictis@isprambiente.it)

**PRENOTAZIONI A PARTIRE DAL 9.06.2021 SU**

**[www.isprambiente.gov.it/it/news/mangiare-meglio-per-vivere-al-meglio-il-cibo-che-salva-l2019ambiente](http://www.isprambiente.gov.it/it/news/mangiare-meglio-per-vivere-al-meglio-il-cibo-che-salva-l2019ambiente)**

##### ROMA

**GIOVEDÌ 1 LUGLIO | H. 18:30**

#### "RISCALDAMENTO DEL PIANETA? MA SE FA FREDDO!": DIALOGO SUL CLIMA E I SUOI CAMBIAMENTI PER SFATARE MITI E FALSE CREDENZE

Le *fake news* sui cambiamenti climatici hanno trovato sponda nell'opinione pubblica e, purtroppo, a volte, tra gli stessi politici, contribuendo ad indebolire le politiche di contrasto al riscaldamento globale. Quali sono i principali argomenti della disinformazione e le verità scientifiche sul tema della crisi climatica e dei suoi effetti sul pianeta.

**Intervengono:** *Francesco Cairo (Fisico dell'atmosfera del CNR-ISAC), Maria Vittoria Struglia (Fisica dell'ENEA - Laboratorio Modellistica Climatica e Impatti)*

**Moderatore:** *Marco Gisotti*

**DURATA:** 1 h 30

**INFORMAZIONI:** [giordana.devendictis@isprambiente.it](mailto:giordana.devendictis@isprambiente.it)

**PRENOTAZIONI A PARTIRE DAL 22.06.2021 SU**  
**[www.isprambiente.gov.it/it/progetti/cartella-progetti-in-corso/divulgazione-scientifica/progetto-net-e-la-notte-europea-dei-ricercatori](http://www.isprambiente.gov.it/it/progetti/cartella-progetti-in-corso/divulgazione-scientifica/progetto-net-e-la-notte-europea-dei-ricercatori)**

##### ROMA

**VENERDÌ 16 LUGLIO | H. 18:30**

#### LE MIGRAZIONI NEL MEDITERRANEO COME EFFETTO DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI E DEL DECLINO DELLA NATURA

I legami tra cambiamenti climatici, perdita della biodiversità e migrazioni sono tra gli aspetti più drammatici della crisi climatica del pianeta. Le ripercussioni politiche, economiche e sociali degli effetti del riscaldamento globale sono al centro del dibattito pubblico. Un approfondimento sugli impatti del clima, in particolare nel continente africano, tra desertificazione e



distruzione delle risorse agricole e idriche, come motore per la migrazione di massa verso l'Europa, sarà oggetto di discussione e dibattito tra ricercatori e pubblico.

**Intervengono:** *Lorenzo Ciccarese (esperto di natura e biodiversità dell'ISPRA), Antonello Pasini (fisico climatologo del CNR-IIA), Maura Peca (A Sud)*

**Moderatore:** *Marco Gisotti*

-----  
**DURATA:** 1 h 30

**INFORMAZIONI:** [giordana.devendictis@isprambiente.it](mailto:giordana.devendictis@isprambiente.it)  
**PRENOTAZIONI A PARTIRE DALL'8.07.2021 SU**  
[www.isprambiente.gov.it/it/progetti/cartella-progetti-in-corso/divulgazione-scientifica/progetto-net-e-la-notte-europea-dei-ricercatori](http://www.isprambiente.gov.it/it/progetti/cartella-progetti-in-corso/divulgazione-scientifica/progetto-net-e-la-notte-europea-dei-ricercatori)

**ROMA**

**GIOVEDÌ 22 LUGLIO | H. 18:30**

### **IL NOSTRO ORO VERDE: FORESTE URBANE NELLA CITTÀ DEL FUTURO**

Le città sono per eccellenza luogo in cui le attività si concentrano, dove vive la metà della popolazione mondiale con ulteriori prospettive di crescita. Sebbene coprano solo una esigua superficie a livello globale, le aree urbane hanno un alto impatto sulla qualità ambientale. Le soluzioni basate sulla natura, ispirate cioè al funzionamento degli ecosistemi e da essi supportate, sono uno strumento di gestione sostenibile del territorio, per affrontare in modo integrato le problematiche ambientali e sociali causate dai cambiamenti globali e climatici in atto. Valutando l'impatto del consumo di suolo sui Servizi Ecosistemici forniti dalla vegetazione, esploreremo problematiche, nuove prospettive e soluzioni che la sinergia tra ricerca e cittadinanza attiva possono trovare alle sfide future.

**Intervengono:** *Elisabetta Salvatori (Ricercatrice ENEA), Michele Munafò (Ingegnere per l'ambiente e il territorio, responsabile scientifico del Rapporto sul consumo di suolo), Anna Zilli (Riforestiamo Italia)*

**Moderatrice:** *Lina Fusaro (ricercatrice CNR-IBE)*

-----  
**DURATA:** 1 h 30

**INFORMAZIONI:** [giordana.devendictis@isprambiente.it](mailto:giordana.devendictis@isprambiente.it)  
**PRENOTAZIONI A PARTIRE DAL 14.07.2021 SU**  
[www.isprambiente.gov.it/it/progetti/cartella-progetti-in-corso/divulgazione-scientifica/progetto-net-e-la-notte-europea-dei-ricercatori](http://www.isprambiente.gov.it/it/progetti/cartella-progetti-in-corso/divulgazione-scientifica/progetto-net-e-la-notte-europea-dei-ricercatori)

Segui i nostri eventi sul sito  
[www.scienzainsieme.it](http://www.scienzainsieme.it)  
e sui social  
di ScienzaInsieme



**DOVE:**

**Associazione  
di Promozione Sociale  
Casetta Rossa**

Via Giovanni Battista Magnaghi 14  
Garbatella  
Roma