



Commissione Orientamento, Accoglienza e Tutorato di Agraria (COAT)

Scheda attività

Notte dei Ricercatori e delle Ricercatrici 2023

Periodo di svolgimento: **29.09.2023**

- In presenza: **Campus Ernesto Quagliariello – Atrio Cherubini - Bari**

Destinatari: aperto al pubblico

Referenti per la misura DiSSPA: Prof.sse [Stefania Pollastro](#), [Maria Selvaggi](#)

Riconoscimento CFU: nessuno

Informazioni di contatto

Per qualsiasi ulteriore informazione e/o chiarimento puoi contattare lo Sportello Orientamento, accoglienza e tutorato attraverso il servizio

- mail all'indirizzo orientamento.agraria@uniba.it
- telefonicamente al numero **3391855984, 080.544.2845**



ENTI ORGANIZZATORI

European Researchers' Night

2023



29

SETTEMBRE

Campus Universitario di Bari

dalle ore 11:00 alle ore 23:00

#DipartimentodiScienzedelSuolodellaPiantaedegliAlimenti

Coltiviamo *la ricerca per la salute del Pianeta*

Esperimenti, enigmi, giochi e strumenti del mestiere...

scopri il ricercatore su
Agricoltura, Ambiente, Alimenti e Territorio

11:30 -12:30	Planet Escape Room: Agricoltura, Alimenti, Ambiente e Territorio	Dott. Giambattista Altieri
12:30 -13:00	Il DNA è servito	Dott.ssa Ornella Incerti
14:30 -15:00	Misuriamoci	Dott. Onofrio Cappelluti
15:00 - 16:00	Planet Escape Room: Agricoltura, Alimenti, Ambiente e Territorio	Dott. Giambattista Altieri
16:00 - 16:30	Vieni a scoprire quanto la pianta addolcisce il tuo caffè	Dott. Leonardo Conti
16:30-17:00	Alla riscoperta degli artropodi del suolo: trova la chiave giusta	Dott. Giambattista Altieri
17:00 - 17:30	Riconosci la pianta con l'olfatto	Dott.ssa Laura Scalvenzi
17:30 -18:30	Planet Escape Room: Agricoltura, Alimenti, Ambiente e Territorio	Dott. Giambattista Altieri
18:30 -19:00	Alimentiamo i sensi	Prof.ssa Graziana Difonzo
19:00 - 19:30	Indovina chi/indovina cosa	Prof. Pasquale Filannino
19:30 - 20:00	One Health: invisibili relazioni	Dott. A. Agnusdei, Dott. E. Chiaromonte, Dott.ssa R. Coronelli, Dott. C. Salvemini
20:00- 20:30	TecnologicaMente: l'amico drone	Prof.ssa Antonia Tamborrino Dott. Francesco Vicino
20:30-21:30	Planet Escape Room: Agricoltura, Alimenti, Ambiente e Territorio	Dott. Giambattista Altieri

PATROCINATO DA



COMUNE DI BARI



Ern Bari 2023



ENTI ORGANIZZATORI

European Researchers' Night

2023



29

settembre

Campus Universitario di Bari

dalle ore 11:00 alle ore 23:00

Orario

Dalle 11:30 alle 12:30

Dalle 15:00 alle 16:00

Dalle 17:30 alle 18:30

Dalle 20:30 alle 21:30

Coltiviamo *la ricerca* per la salute del Pianeta

PLANET ESCAPE ROOM

Agricoltura, Alimenti, Ambiente, Territorio

Descrizione

L'inquinamento, i cambiamenti climatici, la diffusione di parassiti, la propagazione di specie animali alloctone invasive, la perdita di habitat e l'utilizzo di pesticidi stanno mettendo a rischio la sopravvivenza della biodiversità.

Pronti a vivere un'avventura durante la notte che illumina la conoscenza, la notte europea dei ricercatori e delle ricercatrici.

Piccoli gruppi, dovranno risolvere man mano degli enigmi che porteranno alla scoperta della soluzione finale.

Prove, enigmi, attività e strumenti del mestiere, che il fruitore potrà scoprire di volta in volta immergendosi tra Agricoltura, Ambiente, Alimenti e Territorio.

#DipartimentodiScienze del Suolo della Pianta e degli Alimenti



DISSPA - DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI ALIMENTI

PATROCINATO DA



COMUNE DI BARI



Ern Bari 2023



ENTI ORGANIZZATORI



European
Researchers'
Night

20
23



29

settembre

Campus
Universitario
di Bari dalle ore 11:00
alle ore 23:00

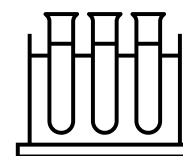
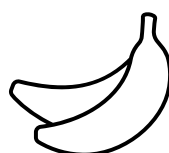
12:30-13:00

Dal laboratorio
alla tavola



Coltiviamo *la*
ricerca per **la salute**
del Pianeta

Il DNA è servito!



Il DNA non è solo un affare da scienziati ma è parte di ciascuno di noi e di quello che mangiamo. Il nostro laboratorio si propone di illustrare come poter estrarre il DNA con prodotti e utensili domestici in maniera semplice e divertente.

Parole chiave: DNA, banana, estrazione, doppia elica, codice della vita

ORNELLA
INCERTI

NANCY
TERLIZZI

MARIKA
DESOPO



PATROCINATO DA



COMUNE DI BARI



Ern Bari 2023



ENTI ORGANIZZATORI

European
Researchers'
Night

20
23



29

settembre

Campus
Universitario
di Bari dalle ore 11:00
alle ore 23:00

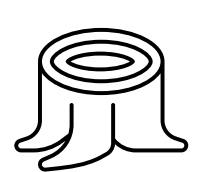
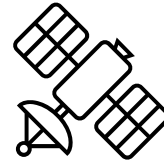
14.00 – 14.45

#DipartimentodiScie
nzedelSuolodellaPia
ntaedegliAlimenti



Coltiviamo *la ricerca*
per la salute del
Pianeta

MISURIAMOCI



*Cavalletto dendrometrico, ceduometro, calibro, Vertex-
ipsometro, succhiello o trivella di Pressler (carotaggio delle
specie legnose), GPS ...*

*Per sperimentare il rilievo in campo, in bosco e in aree e spazi
verdi.*

*Parole chiave: Forest-Wildfire, Ecosystem Service, Remote Sensing,
Dendrochronology, Carbon sequestration, Wildland urban interface (WUI)*

ONOFRIO
CAPPELLUTI



ARSID
PAMBUKU



PATROCINATO DA



COMUNE DI BARI



Ern Bari 2023



ENTI ORGANIZZATORI

European Researchers' Night

2023



29

settembre

Campus Universitario di Bari dalle ore 11:00 alle ore 23:00

Dalle 16:30 Alle 17:00

Coltiviamo *la ricerca per la salute del Pianeta*

Trova la chiave giusta!



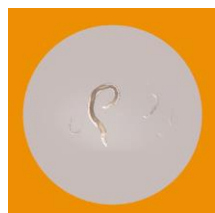
Alla riscoperta degli Artropodi del suolo e dei nematodi entomopatogeni

#DipartimentodiScienze delSuolo dellaPiantae degliAlimenti



Descrizione

Trova la chiave giusta, è un'attività volta a promuovere la conoscenza e l'importanza della biodiversità degli artropodi del suolo e dei nematodi entomopatogeni. Scopri con noi il fantastico mondo dell'entomologia, e ricerca la chiave giusta per il tuo futuro.



Parole chiave: Biodiversità, monitoraggio, artropodi, insetti, nematodi entomopatogeni

 **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO**
DISSPA - DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI ALIMENTI



GIAMBATTISTA ALTIERI



ROBERTA MARZIALE

PATROCINATO DA



COMUNE DI BARI



Ern Bari 2023



European
Researchers'
Night

20
23

ENTI ORGANIZZATORI



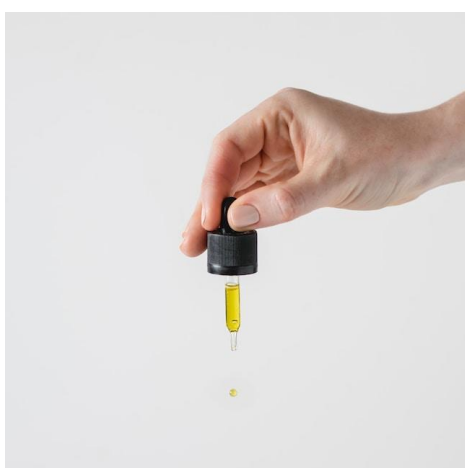
29

settembre

Campus
Universitario
di Bari dalle ore 11:00
alle ore 23:00

17:00 – 17:30

#Dipartimentodi
Scienze del Suolo
della Pianta e degli
Alimenti



Coltiviamo *la ricerca per la*
salute del Pianeta

Riconoscila dall'olfatto

Piante e oli essenziali

Scopri gli "odori" delle piante. Note morbide e fresche, pungenti e forti. Abbina oli essenziali alle piante da cui sono estratte.

Parole chiave: olio essenziale, profumo, essenze, olfatto, piante aromatiche, composti volatili

LAURA
SCALVENZI



PATROCINATO DA



COMUNE DI BARI



Ern Bari 2023