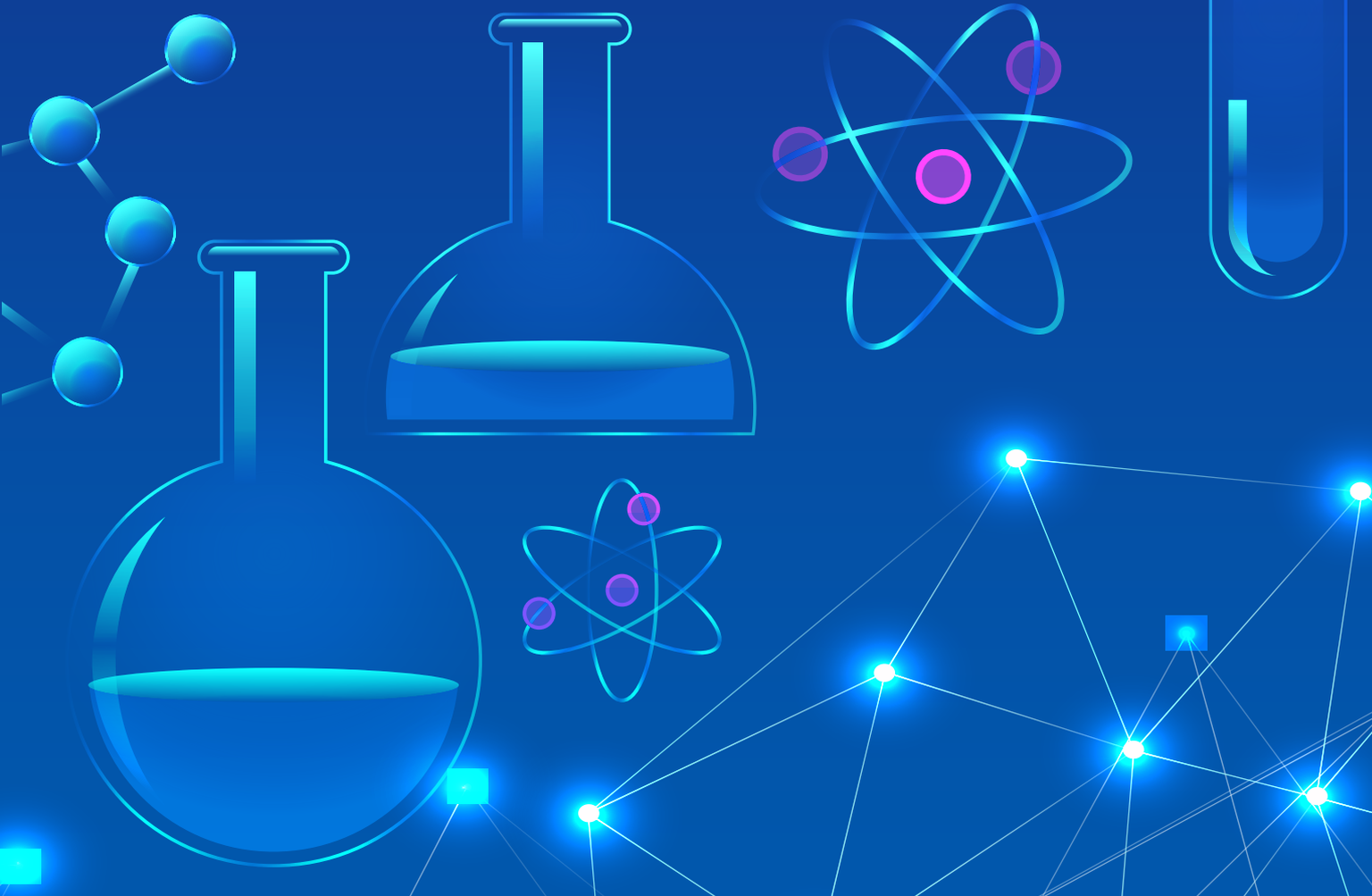


IL CREA PER LA NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI E DELLE RICERCATRICI DI FRASCATI SCIENZA

26 SETTEMBRE 2025



A RITMO DI LEGUMI

FRASCATI (RM), Mura del Valadier
via del castello 19, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-AN

Target: 9-11 | 12-14

Date e orari:

lunedì 22 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 | 12:00 - 13:00

martedì 23 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 | 12:00 - 13:00

17:00 - 18:30 (aperto a tutti; info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1835/26>)

mercoledì 24 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 e 12:00 - 13:00

giovedì 25 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 | 12:00 - 13:00

venerdì 26 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 | 12:00 - 13:00

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1588/26>

Un gioco a squadre per imparare l'importanza della rotazione colturale, nutrire il suolo e mangiare in modo sano. Attraverso dadi, raccolti simulati e imprevisti da superare, i partecipanti scopriranno come alternare legumi, ortaggi e frutta aiuti il suolo e migliori la qualità della dieta. Vince chi coltiva varietà diverse e si avvicina alle porzioni raccomandate!

A cura di: Laura Gennaro, Fabrizia Maccati, Sibilla Berni Canani, Andres Penalosa, Sahara Melloni (CREA-AN).

Laboratorio ispirato al progetto PLANTIA (Ager Agroalimentare e Ricerca). In collaborazione con CREA-OF.

NON CE LA BEVIAMO

CAMPOLEONE DI LANUVIO (RM),
Scuola secondaria di I grado Galieti
via Filippo Turati 11, 00075

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-VE

Target: 12-14

Date e orari:

lunedì 22 settembre

Turni: 09:00 - 11:30 | 11:30 - 13:00

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1537/26>

Seminario interattivo sull'abuso di alcolici rivolto alle classi terze. Dopo un'introduzione sui danni dell'alcol negli adolescenti, il laboratorio finale prevede l'utilizzo di occhiali che simulano l'ubriacatura, aiutando i ragazzi a capire in modo diretto i rischi e le difficoltà connesse.

IMPORTANTE: Evento riservato agli studenti dell'istituto. Non prenotabile.

A cura di: Noemi Bevilacqua (CREA-VE)

DENTRO IL CIBO: LEGGI, SCOPRI, SCEGLI!

FRASCATI (RM), Mura del Valadier
via del castello 19, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-AN, CREA-IT, CREA-OFA, CREA-AC

Target: 12-14

Date e orari:

lunedì 22 settembre

Turni: 09:00 - 10:30 | 11:00 - 12:30

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1539/26>

Attraverso giochi e attività pratiche, scopriremo come leggere le etichette nutrizionali e fare scelte alimentari consapevoli per la nostra salute e per l'ambiente. Un viaggio dentro gli alimenti, dalle materie prime alla composizione nutrizionale, per capire l'importanza dell'educazione alimentare.

A cura di: Tiziana Amoriello (CREA-AN), Federica Taddei (CREA-IT), Roberto Ciccoritti (CREA-OFA), Monica Amoriello (CREA-AC)

CREA LA RICETTA DAL MONDO: UN VIAGGIO DI EDUCAZIONE ALIMENTARE TRA CULTURE

FRASCATI (RM), Scuderie Aldobrandini
piazza Guglielmo Marconi 6, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA | Frascati Scienza

Target: 12-14

Date e orari:

martedì 23 settembre

Turni: 09:00 - 10:30 | 11:00 - 12:30

mercoledì 24 settembre

Turni: 09:00 - 10:30 | 11:00 - 12:30

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1510/26>

Un gioco educativo a squadre per esplorare le abitudini alimentari di diversi continenti e promuovere una dieta sana. Rispondendo a domande su cibo e stili di vita, si raccolgono ingredienti per ricette tipiche da comporre e discutere insieme, riflettendo sulla piramide alimentare e la multiculturalità a tavola.

A cura di: Federica Intorre, Maria Stella Foddai, Eugenia Venneria (CREA-AN), Davide Boni



CONOSCIAMO L'UVA

VELLETRI (RM), CREA Viticoltura ed Enologia
via Cantina Sperimentale 1, 00049

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-VE

Target: 9-11

Date e orari:

martedì 23 settembre

Turni: 09:30 - 11:00

mercoledì 24 settembre

Turni: 09:30 - 11:00

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1577/26>

Visita didattica al parco e al vigneto sperimentale del CREA di Velletri, con attività sulla vendemmia, la spremitura dell'uva e l'inizio della vinificazione. In collaborazione con ARSIAL e il Comune di Lanuvio, si racconta la storia della cantina e si mostrano le fasi principali della filiera vitivinicola.

IMPORTANTE: Evento riservato alle classi aderenti al progetto. Non prenotabile.

A cura di: Noemi Bevilacqua, Luna Centioni

In collaborazione con: ARSIAL, Comune di Lanuvio

MAGICANDO: UN GIOCO PER L'EDUCAZIONE ALIMENTARE

FRASCATI (RM), Mura del Valadier
via del castello 19, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-AN

Target: 9-11 | 12-14

Date e orari:

martedì 23 settembre

Turni: 09:00 - 10:30 (target 9-11) | 11:00 - 12:30 (target 12-14)

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1578/26> e

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1936/26>

Un gioco interattivo e coinvolgente per avvicinare bambini e ragazzi ai temi dell'alimentazione sana, della lotta allo spreco e del riutilizzo degli scarti alimentari. Tra magie, quiz e giochi di squadra si imparerà che anche gli avanzi possono essere una risorsa preziosa.

A cura di: Alessandra Durazzo, Paolo Gabrielli, Maria Matteredra, Massimo Lucarini, Gabriella Di Lena, Jose Sanchez del Pulgar (CREA-AN)

GIOCHIAMO CON LE REAZIONI CHIMICHE: PERCHÉ LA MELA IMBRUNISCE

FRASCATI (RM), Mura del Valadier
via del castello 19, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-AN

Target: 9-11

Date e orari:

mercoledì 24 settembre

Turni: 09:00 - 10:30 | 11:00 - 12:30

venerdì 26 settembre

Turni: 09:00 - 10:30 | 11:00 - 12:30

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1550/26>

Un esperimento divertente con la mela per scoprire cosa accade quando cambia colore e cosa sono le reazioni chimiche. Attraverso un esempio concreto, i partecipanti comprenderanno il ruolo degli enzimi e i fattori che influenzano la velocità delle reazioni. Un modo semplice per avvicinarsi alla chimica degli alimenti!

A cura di: Fausta Natella, Alberto Finamore, Raffaella Canali, Marianna Roselli, Giulia Ranaldi, Chiara Devirgiliis, Barbara Guantario, Lorenzo Rigoni (CREA-AN)

GIOCANDO CON LE SPEZIE

FRASCATI (RM), Scuderie Aldobrandini
piazza Guglielmo Marconi 6, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-AN

Target: 9-11 | 12-14

Date e orari:

mercoledì 24 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 | 12:00 - 13:00

giovedì 25 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 | 12:00 - 13:00

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1573/26>

Quante spezie riesci a riconoscere solo con l'olfatto? Un laboratorio sensoriale per scoprire aromi, proprietà benefiche e utilizzi in cucina di spezie ed erbe aromatiche, imparando anche come ridurre l'uso del sale. I partecipanti potranno sfidarsi con il naso... e portare a casa un segnalibro personalizzato!

A cura di: Irene Baiamonte, Eleonora Saggia-Civitelli, Nicoletta Nardo, Mena Ritota (CREA-AN)



LE MELE FUORI DAL "GIARDINO": CURIOSITÀ E APPLICAZIONI IN LABORATORIO E CUCINA

FRASCATI (RM), Scuderie Aldobrandini
piazza Guglielmo Marconi 6, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-AN

Target: 9-11 | 12-14

Date e orari:

mercoledì 24 settembre

Turni: 09:00 - 10:30 (target 9-11) | 11:00 - 12:30 (target 12-14)

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1576/26> e
<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1935/26>

Un laboratorio alla scoperta delle mele: varietà, proprietà nutrizionali, usi scientifici e gastronomici. Attraverso giochi, test e la presenza di un nutrizionista, si parlerà di alimentazione sana, sostenibilità e riutilizzo degli scarti. Una mela al giorno... ma conosciamola davvero!

A cura di: Francesca Melini, Maria Mattera, Valentina Melini (CREA-AN)

GIOCHIAMO AD ESTRARRE IL DNA

FRASCATI (RM), Mura del Valadier
via del castello 19, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-AN

Target: Tutti

Date e orari:

mercoledì 24 settembre

Turni: 17:00 - 20:00

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1590/26>

Come si fa a vedere il DNA a occhio nudo? In questo laboratorio scientifico, i partecipanti estrarranno il DNA da matrici vegetali per capire che alcune molecole sono comuni a tutte le forme di vita. Un vero esperimento da fare insieme ai ricercatori!

A cura di: Sabrina Lucchetti, Pamela Manzi, Maria Gabriella Di Costanzo, Teresina Navigato (CREA-AN), Gennaro Vassalini (CREA-AC)

TRIVIA GAME: GIOCA CON OLEARIO & FRASCATI SCIENZA

Evento svolto online

Categoria: Webinar e giochi online

Organizzatore: CREA-OFA, CREA-PB, CREA-AN

Target: 9-11 | 12-14

Date e orari:

giovedì 25 settembre

Turni: 11:00 - 12:00

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1570/26>

Un quiz interattivo online per esplorare il patrimonio olivicolo italiano. Domande su cultivar, ulivi millenari, etichette, sostenibilità ed economia circolare porteranno i partecipanti a scoprire il mondo dell'olio. I vincitori saranno premiati il giorno successivo presso il CREA di Rende.

Nell'ambito del progetto "Oleario: Dove l'Italia lascia il segno" – oleario.crea.gov.it

A cura di: Elvira Romano, Emilia Reda, Milena Verrascina, Alberto Marchi, Gabriella Lo Feudo, Laura Guidarelli

GIOCHIAMO CON GLI ALIMENTI: PERCHÉ CI PIACCONO O NON CI PIACCONO?

FRASCATI (RM), Mura del Valadier
via del castello 19, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-AN

Target: 9-11

Date e orari:

giovedì 25 settembre

Turni: 09:00 - 10:30 | 11:00 - 12:30

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1580/26>

Un'attività ludica per superare le diffidenze e scoprire perché amiamo (o detestiamo!) certi alimenti. Con quiz, giochi e confronti si esploreranno le preferenze alimentari, aprendo a una maggiore consapevolezza sul mondo vegetale e animale.

A cura di: Jose Sanchez del Pulgar, Gabriella Di Lena, Massimo Lucarini, Paolo Gabrielli, Maria Mattera, Alessandra Durazzo (CREA-AN)



IL GIRO D'ITALIA A TAVOLA CON LA CHEF AZZURRA

FRASCATI (RM), Mura del Valadier
via del castello 19, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-AN

Target: 6-8 | 9-11 | 12-14

Date e orari:

giovedì 25 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 | 12:00 - 13:00

venerdì 26 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 | 12:00 - 13:00

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1626/26>

Azzurra, giovane aspirante chef, accompagna i partecipanti in un viaggio esperienziale tra sapori e tradizioni culinarie italiane. Un laboratorio per scoprire la cultura gastronomica regionale e riflettere sull'alimentazione sana, il territorio e la sostenibilità.

A cura di: Stefania Ruggeri, Francesca Antonazzi, Susanna Lelli, Pasquale Buonocore, Piera Moro, Valeria Turfani, Irene Baiamonte, Valentina Narducci, Sahara Melloni, Benedetta Rocchi, Mena Ritota (CREA-AN)

INCONTRIAMO IL CREA VITICOLTURA ED ENOLOGIA DI VELLETRI

VELLETRI (RM), CREA Viticoltura ed Enologia
via Cantina Sperimentale 1, 00049

Categoria: Visite nei centri di ricerca

Organizzatore: CREA-VE

Target: 15-19

Date e orari:

venerdì 26 settembre

Turni: 09:30 - 12:00

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1536/26>

Visita guidata per cinque classi dell'Istituto Agrario, con percorso all'interno della sede del CREA Viticoltura ed Enologia. La mattinata prevede seminari su clima e sostenibilità, la scoperta delle attività di ricerca e una degustazione guidata.

A cura di: Noemi Bevilacqua, Maria Antonietta Palombi, Paolo Pietromarchi, Stanislao Esposito, Luna Centioni

ACQUA, TERRITORIO E CIBO

FRASCATI (RM), Scuderie Aldobrandini
piazza Guglielmo Marconi 6, 00044

Categoria: Laboratori e giochi scientifici

Organizzatore: CREA-PB

Target: 12-14 | 15-19

Date e orari:

venerdì 26 settembre

Turni: 09:00 - 10:00 | 10:30 - 11:30 | 12:00 - 13:00

Info e prenotazioni:

<https://www.frascatiscienza.it/fsapp/evento/1553/26>

Due attività per scoprire l'importanza dell'acqua e come il suo utilizzo sia connesso all'agricoltura e alle nostre abitudini alimentari, attraverso strumenti innovativi, giochi e confronto diretto con i ricercatori.

Acqua e Territorio Lab – I partecipanti esploreranno le piattaforme digitali IRRIFRAME, Irrinet e Faldanet, strumenti utilizzati dai Consorzi di bonifica per ottimizzare l'irrigazione. Si parlerà anche di ricerca irrigua per l'agricoltura sostenibile, il cambiamento climatico e l'adattamento dei territori.

Acqua da Mangiare e FoodMood – In collaborazione con Università Cattolica e ANBI Emilia-Romagna, l'attività promuove un'alimentazione sana e consapevole, coinvolgendo gli studenti in giochi interattivi, quiz e riflessioni sulle abitudini alimentari e l'impatto dell'irrigazione nelle filiere agroalimentari.

A cura di: CREA-PB, Canale Emiliano Romagnolo, ANBI Emilia-Romagna, Università Cattolica del Sacro Cuore, Consorzio di Bonifica di Piacenza

In collaborazione con: CER, ANBI nazionale, ANBI Lazio, ANBI Emilia-Romagna, UNICATT



ALLA SCOPERTA DELLA BIODIVERSITÀ OLIVICOLA CALABRESE

RENDE (CS), CREA Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura
Via Settimio Severo n. 83

Categoria: Porte aperte
Organizzatore: CREA-OFA
Target: Tutti
Date e orari:
venerdì 26 settembre
Orario: 09:30 - 13:00

Info e prenotazioni:
<https://www.frascaticienza.it/fsapp/evento/1564/26>

Una mattinata dedicata alla biodiversità dell'olivo in Calabria: visita all'oliveto e alla collezione di germoplasma, giochi didattici e una degustazione guidata di oli monovarietalici prodotti con cultivar autoctone. Un'occasione per conoscere il patrimonio olivicolo regionale.

Nell'ambito del progetto "Oleario: Dove l'Italia lascia il segno" – oleario.crea.gov.it

A cura di: Elvira Romano, Emilia Reda, Milena Verrascina, Gabriella Lo Feudo, Veronica Vizzarri, Francesco Zaffina, Massimiliano Pellegrino

DI CHE PASTA SEI FATTO

ROMA, CREA Ingegneria e Trasformazioni agroalimentari
via Manziana 30, 00189

Categoria: Visite nei centri di ricerca
Organizzatore: CREA-IT
Target: 6-8 | 9-11
Date e orari:
venerdì 26 settembre
Turni: 10:00 - 12:30

Info e prenotazioni:
<https://www.frascaticienza.it/fsapp/evento/1895/26>

Un viaggio nel mondo del grano e della pasta, dalla terra alla tavola! I partecipanti visiteranno mulini e impianti innovativi di pastificazione, per scoprire come si produce la pasta e quanta scienza si nasconde in uno spaghetti. Durante l'attività si svolgeranno prove di macinazione, sciacciamento ed estrazione del glutine per comprenderne le proprietà e sfatare falsi miti.

A cura di: Laura Gazza, Federica Taddei, Elena Galassi, Chiara Natale, Marta Naso, Francesca Nocente

SOSTENIAMO IL FUTURO. IDEE DI GIOVANI SCIENZIATI DA UN PCTO

Evento svolto online

Categoria: Webinar e giochi online
Organizzatore: CREA-AN
Target: 15-19
Date e orari:
venerdì 26 settembre
Orario: 11:30 - 13:00

Info e prenotazioni:
<https://www.frascaticienza.it/fsapp/evento/1582/26>

Studenti e studentesse raccontano i risultati di un Percorso per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO) svolto presso il CREA, dedicato all'educazione alimentare e alla sostenibilità. Un confronto tra pari sui temi dell'agroalimentare e dell'innovazione.

A cura di: Maria Mattera, Massimo Lucarini, Gabriella Di Lena, Alessandra Durazzo, Paolo Gabrielli, Francesca Melini, Valentina Melini, Jose Sanchez del Pulgar (CREA-AN)

SOSTENIBILITÀ DEL SISTEMA AGROALIMENTARE

ROMA, CNR – Area Territoriale della Ricerca Roma 1
via Salaria Km 29,300, 00015 Monterotondo Scalo (RM)

Categoria: Seminari e conferenze
Organizzatore: CREA-ZA, CREA-IT
Target: Tutti
Date e orari:
venerdì 26 settembre
Orario: 15:00 - 23:00

Info e prenotazioni:
<https://www.frascaticienza.it/fsapp/evento/1588/26>

Un confronto multidisciplinare su sostenibilità, sicurezza e innovazione nel sistema agroalimentare. Ricercatori e istituzioni si incontrano per discutere delle sfide future dell'agricoltura in un'ottica di economia circolare, inclusione, equità e resilienza.

A cura di: Cinzia Marchitelli, Gianluca Renzi, Salvatore Claps (CREA-ZA), Antonio Scarfone, Paolo Menesatti (CREA-IT)

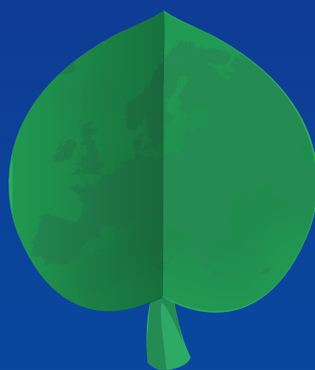
In collaborazione con: CNR, area ricerca di Montelibretti, Progetto I4Science



Anche quest'anno il CREA partecipa alla Notte Europea dei Ricercatori e delle Ricercatrici – progetto LEAF, mettendo in campo le proprie competenze scientifiche per costruire un dialogo tra ricerca e società e proponendo un ricco programma di eventi divulgativi rivolti a scuole, famiglie e cittadini di ogni età.

Laboratori scientifici, giochi educativi, visite guidate nei centri di ricerca e attività esperienziali accompagneranno i partecipanti in un viaggio tra cibo, agricoltura, ambiente, acqua e sostenibilità. I temi spaziano dal DNA alle spezie, dai legumi alla pasta, dalla biodiversità olivicola all'uso responsabile delle risorse naturali.

Le attività, progettate da ricercatrici e ricercatori provenienti da diversi Centri dell'Ente, si propongono di stimolare la curiosità, promuovere la consapevolezza e valorizzare la scienza come bene comune. L'obiettivo è rendere la ricerca aperta, inclusiva e vicina alle persone, contribuendo a formare nuove generazioni più informate, più responsabili e più consapevoli del proprio ruolo nella costruzione di un futuro sostenibile.



LEAF

heal the planet's
FUTURE

• European Researchers' night •

26 settembre 2025

SETTIMANA DELLA SCIENZA 21 SETTEMBRE - 27 SETTEMBRE