

# Notte Europea dei Ricercatori e delle Ricercatrici

## Programma attività per la Scuola

### al Centro Ricerche ENEA Casaccia



26 settembre 2025 | Prenotazione obbligatoria  
Solo per classi accompagnate da docenti  
Solo 1 classe per visita per max 2 visite  
per info e prenotazioni: gianluigi.torchiani@enea.it

#### 1. ALLA SCOPERTA DEI BATTERI BUONI!

Classi IV e V, scuola primaria/ classi I e II scuola secondaria di primo grado  
disponibilità: 2 visite - inizio ore 10.00 e ore 11.30 - durata 60 m  
Sala Minerva

#### 2. LE INFRASTRUTTURE VERDI PER EDIFICI NEGLI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E RIGENERAZIONE URBANA

Scuola primaria/ scuola secondaria di primo e secondo grado  
disponibilità: 1 visita - inizio ore 10.00 - durata 25 m

#### 3. GLI INCREDIBILI RAGGI GAMMA: COME SI GENERANO E A COSA SERVONO

Scuola secondaria di primo e secondo grado  
disponibilità: 2 visite - inizio ore 10.00 e ore 11.30 - durata 60 m

#### 4. HALL TAVOLE VIBRANTI

Scuola secondaria di secondo grado  
disponibilità: 2 visite - inizio ore 10.30 e ore 11.30 - durata 30 m

#### 5. LA ROBOTICA A SERVIZIO DELL'UOMO E DEI SISTEMI ENERGETICI

Scuola primaria / scuola secondaria di primo e secondo grado  
disponibilità: 2 visite - inizio ore 10.00 e ore 11.30 - durata 45 m

#### 6. REATTORE DI RICERCA TRIGA RC1

Scuola secondaria di secondo grado  
disponibilità: 2 visite - inizio ore 10.00 e ore 11.30 - durata 60 m

#### 7. VIAGGIO ALLA SCOPERTA DEL CLIMA, DELL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO E DEL SURRISCALDAMENTO GLOBALE

Scuola secondaria di primo e secondo grado  
disponibilità: 1 visita - inizio ore 10.00 - durata 75 m

#### 8. COME SI COSTRUISCE UNA BATTERIA ELETTRICA

Scuola primaria / scuola secondaria di primo e secondo grado  
disponibilità: 2 visite - inizio ore 10.00 e ore 11.30 - durata 60 m

#### 9. MICROSCOPIA ELETTRONICA

Scuola primaria / scuola secondaria di primo grado  
disponibilità: 2 visite - inizio ore 10.00 e ore 11.30 - durata 40 m

## Centro Ricerche ENEA Casaccia

Via Anguillarese, 301  
00123 Roma



Per scoprire tutte le attività del Progetto NET: [www.scienzainsieme.it](http://www.scienzainsieme.it)