

Evento conclusivo

CONFERENZA DELLE RAGAZZE E DEI RAGAZZI

18 Maggio 2026



“Piccoli Grandi Scienziati (e Cittadini) Crescono” è il progetto di Citizen Science guidato dal CNR - Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente - per testare, replicare e perfezionare modelli di buone pratiche per collegare scienza, educazione e impegno dei cittadini. Il progetto, nella sua quarta edizione sul Tevere, ha visto coinvolti ricercatori, volontari e stakeholders del Contratto di Fiume da Castel Giubileo alla Foce e della Media Valle del Tevere. I veri protagonisti dell'intera iniziativa sono gli studenti e gli insegnanti di 8 Istituti Scolastici. Il progetto capitalizza sui risultati e sui network sviluppati in ambito di progetti Nazionali ed Europei come BlueMissionMed e l'Iniziativa “Plastic Pirates, Go Italy!!!”, campagna coordinata in Italia da CNR che mira a sensibilizzare i cittadini – in particolare i giovani – sull'impatto e sui benefici che la ricerca e l'innovazione possono avere sulla vita quotidiana, a organizzare e verificare i dati. L'evento si inserisce inoltre nel quadro dei progetti europei SEACURE e RHE-MEDIation, per i quali il CNR è partner e responsabile delle attività di Citizen Science.

Quest'anno le scuole che hanno aderito al progetto potevano scegliere tra due percorsi distinti: uno riguarda l'inquinamento da rifiuti di plastica presenti nei corsi fluviali (sia il corso d'acqua che le sponde) e lo stato di salute delle acque fluviali e l'altro incentrato sulla biodiversità data dagli insetti impollinatori. Il progetto è in linea con l'Agenda 2030 dell'ONU e con la Missione Europea “Restore our Ocean and Waters by 2030”.

Il 18 maggio si terrà l'evento conclusivo della RETE di scuole che per l'anno accademico 2025/2026 ha portato docenti ed alunni a lavorare insieme per raccogliere dati dalle acque e sulle sponde del Fiume Tevere e sul fiume Aniene per condividerne i risultati nella quarta edizione della Conferenza dei Ragazzi e delle Ragazze.

Scuole partecipanti:

- Istituto "Pertini" - Magliano Sabina
- ITT Midossi - Civita Castellana
- IIS Rossellini - Roma
- Liceo Classico Ennio Quirino Visconti - Roma
- ITT "Leonardo da Vinci" - Viterbo
- IC. "M.U.Traiano" - Roma
- IC Piaget Majorana - Roma
- IIS Santoni - Pisa

Agenda

18 Maggio 2026

10:00 - 13:30 CEST

CNR, Sala Convegni

Ple Aldo Moro 7, Roma

10:00-10:30, Registrazione

10:30-11:00, Moderatrice: Elisa Conti, CNR DSSTTA

Saluti di benvenuto da:

- Francesco Petracchini, Direttore CNR DSSTTA
- Fedra Francocci, CNR DSSTTA, Piccoli Grandi Scienziati e cittadini Crescono

Presentazione delle attività di SEACURE:

- Gloria Consoli, CNR DSSTTA, SEACURE

Presentazione delle attività di RHE-MEDIation:

- Elisa Conti, CNR DSSTTA, RHE-MEDIation

11:00-13:30, Moderatrice: Gloria Consoli, CNR DSSTTA

Presentazioni di:

- Istituto "Pertini" - Magliano Sabina
- ITT Midossi - Civita Castellana
- IIS Rossellini - Roma
- Liceo Classico Ennio Quirino Visconti – Roma

Coffee Break

- ITT "Leonardo da Vinci" - Viterbo
- IC."M.U.Traiano" - Roma
- IC Piaget Majorana – Roma
- IIS Santoni – Pisa

Domande, feedback e riflessione dei docenti

13:30, Saluti e ringraziamenti

