

Indagine nazionale sull'orientamento nella scuola.

Ricerca-formazione per la sperimentazione di un modello di orientamento formativo e lo sviluppo di una community on line

Responsabile scientifico: Prof. Massimo Margottini, Università Roma Tre

Quale mondo costruiranno i nostri ragazzi? Quali ragazzi costruiranno il mondo?

Didattica orientativa e sostenibilità. La voce delle scuole

Aula Magna

Dipartimento di Scienze della Formazione – Università Roma Tre

Via Principe Amedeo 184

20 febbraio 2026

8.30 – 13.00

Programma

8.30 – Iscrizione - accoglienza

9.00/9.30 – Saluti istituzionali

Paola Perucchini, Direttrice DSF

Giorgio de Marchis, Prorettore con delega per il coordinamento del Gruppo di Lavoro per l'Orientamento dell'Ateneo (GLOA) e per le attività di orientamento e tutorato

Paola Marrone, Università Roma Tre, Delegata per le politiche relative alla sostenibilità ambientale

Mario Rusconi, Presidente ANP

Daniel Mara, Preside presso la Facoltà di Scienze Sociali e Umanistiche dell'Università Lucian Blaga di Sibiu, Romania.

9.30/9.45 – Presentazione del progetto

Massimo Margottini – Responsabile scientifico del PRIN

Concetta La Rocca – Referente scientifico delle attività

Le scuole protagoniste della ricerca: casi di studio

9.45 – 10.00

L'Almone, il fiume sacro tra eternità ed eternit

Nadia Ciampaglia, Gabriella De Nardo, Luca Mezzaroma – IMS Margherita di Savoia, classe VB Scienze Umane

10.00 – 10.15

Mobilità urbana sostenibile

Nadia Ciampaglia, Clara Bonavenia – Scuola secondaria I grado Giuseppe Mazzini, classe III C

10.15 – 10.30

Relazioni sostenibili. Tra me e noi: la cura delle relazioni, dell'identità e del benessere nell'età dell'iperconnessione

Rossana Assogna, Catia Boni – Istituto I.C.P.M. Corradini, classe II C

10.30 – 10.45

Il limite tra etica, scienza e conoscenza

Jessica Bianchi, Claudia Protano – Liceo Classico Lucio Anneo Seneca, classe IVA

10.45 – 11.00

TREESSE: Spreco, Salute, Sostenibilità

Elisabetta Caroti, Monica Ciavatti Bionducci, Lorenzo Ferretti, Barbara Salerno – Liceo Scientifico Keplero, classe IV G

11.00 – 11.15

PAUSA

11.15 – 11.30

Le microplastiche, l'impatto sull'ambiente e l'importanza dei piccoli gesti quotidiani

Monica Gallarati, Monica Amelio - SMS Donato Bramante, classe II D

11.30 - 11.45

Dal banco di scuola alla riserva naturale: imparare la sostenibilità sul campo

Monica Gallarati, Daniela Palombi - IC Fabrizio De Andrè, classe III G

11.45 – 12.00

Gessolungo. Dalla memoria alla sostenibilità ambientale

Maria Concetta Petitto, Enza Nicosia, Assunta Gallo Afflitto - Liceo Scientifico A. Volta (CL), classe III C

12.00 – 12.15

Fast fashion: abbiamo davvero bisogno di così tanta varietà a così bassi costi?

Maria Concetta Petitto, Cinzia Maria Traina - IISS Mottura (CL), classe IV G LS-OSA

12.15 – 12.30

Il patrimonio culturale come ponte per il futuro: Petrusa, un viaggio nel tempo

Maria Concetta Petitto, Rosaria Sabrina Caruso - IISS Leonardo da Vinci (Niscemi), classe IV AS

12.30 - 12.45

Futuro in città: costruire il domani

Valentina Della Volpe, Rossella Miolla - IIS L.Enaudi, classe 1R -RIM quadriennale

12.45

Dibattito, chiusura dei lavori e prospettive future