



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia



VIAGGIO NELLE STEM

CASALPUSTERLENGO – IIS “A. Cesaris”

PROGRAMMA LAVORI

14:00 – 14:30

ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

14:30 – 14:45

SALUTI ISTITUZIONALI

Dott. Giuseppe Bonelli

Dirigente Ufficio V – Servizio Regionale Ordinamenti Scolastici e Politiche per gli Studenti

Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

Dott.ssa Francesca Scotti

Dirigente Scolastico IIS “Cesaris”

14:45 – 15:00

DISCIPLINE SCIENTIFICHE E APPROCCIO STEM: incubatori di innovazione e acceleratori del processo di costruzione del futuro

Prof. Roberto Cighetti – Docente IIS “Cesaris”

15:00 – 15:20

PNRR/STEM: didattica e formazione docenti in Lombardia

Dott.ssa Lorenza Emma Violato – Équipe formative Lombardia

15.20 – 16:45

LA RISPOSTA STEM DEL TERRITORIO

Scuole di primarie e secondaria di primo grado (gruppo 1)

Silvia Torriani – Lodi 3 infanzia
The most famous buildings

Roberta Biraghi – Lodi 4 primaria
Imparare le regioni d'Italia con un videogioco

Marcella Scorletti e Paola Oteri – Lodi 3 primaria
La matematica del Luna Park

Francesco Sobacchi – Lodi 3 secondaria 1° grado
Costruisci e programma un robot misuratore

Luisa Paola Lenta – Codogno secondaria 1° grado
Anche fuori si impara e si sta bene

Elena Garlaschi – Lodi 3 secondaria 1° grado
MappiAMO Lodi

Katia Donelli e Piera Angela Taino – Casalpusterlengo secondaria 1° grado
Scatti di Scienza - Foglie, piante e fiori: a scuola nel parco

Scuole secondarie di primo e di secondo grado (gruppo 2)

Eugenio Tufino – Lodi Liceo Gandini-Verri secondaria 2° grado
Apprendimento attivo in fisica con il metodo ISLE e i dispositivi con sensori

Fabrizio Giannelli – IIS Cesaris Casalpusterlengo secondaria 2° grado
Sperimentare in casa con materiali di uso comune

Valentina Angelini - Lodi Liceo Gandini-Verri secondaria 2° grado
Didattiche innovative in ambito scientifico: digital storytelling e inquiry based learning

Vera Zanoni – IIS Cesaris Casalpusterlengo secondaria 2° grado
PCTO tra scienza e discipline umanistiche: gli stage di bioarcheologia

Anna Piccinelli – Liceo Novello secondaria 2° grado
NovelloLAB: il progetto PCTO del Liceo Novello

Pier Giuseppe Medaglia – IIS Cesaris Casalpusterlengo secondaria 2° grado
L'approccio STEM per l'insegnamento della robotica

Katia Donelli e Piera Angela Taino – Casalpusterlengo secondaria 1° grado
Il fiume e la sua ricchezza – La perfezione della natura

16:45 – 17:00

QUESTION TIME

Moderatore

Dott.ssa Chiara Lupi – UST Lodi

17:00

CHIUSURA LAVORI

UST LODI

19 MARZO 2023

14:00 – 17:00

IIS “A. CESARIS”

Casalpusterlengo
viale Cadorna

ISCRIZIONE
OBBLIGATORIA

PER EFFETTUARE
L'ISCRIZIONE
COMPILA IL MODULO



[https://forms.
office.com/e/
SPB62v81mi](https://forms.office.com/e/SPB62v81mi)

Ai docenti che
parteciperanno
da remoto il
link verrà
comunicato in
seguito