



Il progetto autorizzato dalla Regione ha affrontato in cinque Istituti superiori i temi del cambiamento climatico e della qualità dell'aria. Un intreccio di connessioni. Hanno collaborato con Legambiente FVG, in qualità di partner il MOVI FVG, ALPI odv, le associazioni Cortocircuito e Micromondo di Famiglie.

Uno degli eventi conclusivi il progetto è lo spettacolo teatrale

“A QUALCUNO PIACE CALDO”

21 febbraio, ore 18.00 Palamostre, via Paolo Diacono, 21 - UDINE



dove scienza, musica e il digitale si incontrano nel comunicare i cambiamenti climatici

- I testi e la sceneggiatura dello spettacolo sono di Stefano Caserini e Francesca Cella.
- L'adattamento delle musiche è curato da Erminio Cella.
- Il testo è recitato da Stefano Caserini. Le musiche sono eseguite da Erminio Cella
- La gestione dei video e la regia è curata da Francesca Cella.

Protagonisti

Stefano Caserini è titolare del corso di Mitigazione dei Cambiamenti Climatici al Politecnico di Milano, svolge attività di ricerca e

consulenza nel settore dell'inquinamento dell'aria e dei cambiamenti climatici; è autore di numerose pubblicazioni scientifiche e divulgative fra cui diversi testi sull'argomento. Ha fondato e coordina il blog www.climalteranti.it, uno dei principali blog scientifici italiani sul tema del cambiamento climatico ed è codirettore della rivista scientifica "Ingegneria dell'Ambiente"

Erminio Cella è un pianista jazz, tastierista, arrangiatore, compositore, è docente di pianoforte jazz, armonia e computer-music in diverse scuole di musica.

Francesca Cella è laureata in informatica, appassionata di cinema, esperta di elaborazione grafiche e audio-video

PER ISCRIZIONI (obbligatorie): clicca [qui](#); obbligatorio la disponibilità del Green pass rafforzato e mascherina FFP2

ORARIO: ore 18.00 – 19.45 al Palamostre, piazzale Paolo Diacono 21 Udine (è opportuno presentarsi prima per le verifiche del green pass rafforzato)

PROGRAMMA: saluti iniziali, lo spettacolo, conclusioni: i giovani che hanno partecipato al progetto raccontano

All'iniziativa hanno collaborato il comune di Udine e il Museo friulano di Storia Naturale ed è parte integrante del programma del **“Darwin Day”**. Le scuole che hanno partecipato al progetto sono:

Il progetto “La testa tra le nuvole Ripuliamo il cielo.” è finanziato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con risorse statali del Ministero del lavoro e delle Politiche sociali ai sensi dell'art. 72 del D.Lgs. 117/2017 – Codice del Terzo Settore



Torricelli di Maniago, Pertini di Pordenone, Il Tagliamento di Spilimbergo, Malignani di Udine, Brignoli-Eiunaudi Marconi di Staranzano e Gradisca.

LA NATURA ... IN AULA

Webinar che approfondisce il ruolo di piante selezionate nella riduzione dell'inquinamento indoor



Quando: 23 febbraio 2022, ore 10.30 – 11.45

Iscrizioni: confermare a info@legambientefvg.it l'iscrizione singola o di gruppo classe. Verrà comunicato successivamente il link per partecipare

Programma:

- Presentazione
- Il ruolo delle piante nel contesto urbani, arch. Roberto Barocchi, già ispettore forestale e coautore del libro "Amici alberi"
- Piante e inquinamento indoor, prof. Nelson Marmiroli, università di Parma, direttore del Consorzio Interuniversitario Nazionale per le Scienze Ambientali
- Gli esiti di una sperimentazione, Antonella Santoro CEO di NUVAP, azienda che si occupa di inquinamento indoor
- Gli studenti raccontano classe 3^a dell'ISIS "Arturo Malignani" di Udine

La sperimentazione con la presenza di 70 piante selezionata verrà effettuata presso il laboratorio di biologia dell'ISIS "Arturo Malignani". L'acquisto delle piante è stata possibile grazie alle risorse messe a disposizione da Coop Alleanza 3.0 per il progetto "Più Vicini".



Il progetto "La testa tra le nuvole Ripuliamo il cielo." è finanziato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con risorse statali del Ministero del lavoro e delle Politiche sociali ai sensi dell'art. 72 del D.Lgs. 117/2017 – Codice del Terzo Settore