

Linea 15
TUTTI PER ARIA!
Discipline

Scienza e salute

Destinatari

Scuole secondarie di 1° grado

Finalità

Sensibilizzare gli studenti sul legame tra inquinamento atmosferico e salute, raccontando i principali inquinanti dell'aria, i loro effetti sulla salute umana e le possibili azioni di prevenzione da mettere in campo ogni giorno per noi e per l'ambiente.

n° studenti

2.000

Metodologia

Un incontro guidato da un divulgatore scientifico, della durata di 90 minuti, sul tema dell'inquinamento dell'aria. L'incontro sarà rivolto a una classe per ogni turno (max 25-30 studenti). Seguiranno momenti di approfondimento, con il proprio docente, grazie al supporto dei materiali educativi contenenti esperimenti e attività hands on da realizzare in autonomia con il gruppo classe, per approfondire i temi affrontati.

Tipo di intervento

Laboratorio didattico interattivo, in presenza, condotto da un divulgatore scientifico.
Il laboratorio esplora dove si trovano le fonti di inquinamento negli ambienti in cui si svolge la vita quotidiana, quali sono le sostanze inquinanti più diffuse e quali danni comportano per il nostro organismo con attività interattive, strumenti multimediali quiz e giochi educativi.
A conclusione dell'incontro gli studenti e le studentesse ragioneranno insieme al divulgatore sui comportamenti virtuosi che possono tutelare la nostra salute e contribuire a ridurre l'inquinamento.

Materiale didattico

Materiali informativi per gli studenti (digitali e/o cartacei) e guide operative digitali per i docenti

Novità 2022/2023

Implementazione di nuovi strumenti multimediali; i laboratori saranno organizzati in presenza direttamente all'interno delle classi degli istituti coinvolti

**Modalità di iscrizione:
numero di classi per
istituto**

Minimo 3 classi e massimo 6 classi

Partner

Fondazione Umberto Veronesi ETS
via Solferino 19 - 20121 - Milano
email. scuola@fondazioneveronesi.it