

Iniziativa della San Francesco di Aosta in collaborazione con l'Arpa di Aosta L'inquinamento atmosferico si combatte già a scuola: «L'Air et moi - Noi e l'Aria»

AOSTA (fci) Un pallone del volume di 15mila litri d'aria (15 metri cubi), vale a dire la quantità di aria respirata da una persona in un giorno. E' in qualche modo il simbolo dell'iniziativa «L'Air et moi - Noi e l'Aria», i moduli didattici volti alla sensibilizzazione sul tema dell'inquinamento atmosferico. Lo stesso pallone sarà sistemato nei pressi della sede dell'Arpa - in località Grande Charrière a Saint-Christophe - entro la fine di novembre per sensibilizzare sul tema della qualità dell'aria nella nostra regione. E con quel pallone hanno «posato» per la foto di gruppo - nei giorni scorsi gli alunni dell'Istituto scolastico San Francesco di Aosta che hanno preso parte alla prima sperimentazione dell'utilizzo dei moduli didattici «L'Air et moi - Noi e l'Aria».

L'attività, sviluppata con la collaborazione di Arpa VdA nell'ambito dei progetti Alcotra, è consistita nell'adozione e nell'adattamento al

contesto locale del progetto didattico ideato dall'Associazione Air Paca e sperimentato con successo da alcuni anni nella regione francese Provence-Alpes-Côte d'Azur. I tecnici dell'Arpa valdostana hanno fornito agli studenti informazioni sulle dinamiche dell'inquinamento dell'aria e sulle buone pratiche per la sua mitigazione. L'obiettivo è rendere disponibile del materiale didattico scaricabile gratuitamente dal web, in modo che ragazzi e insegnanti possano organizzare le loro lezioni in totale autonomia. Dalle applicazioni in aula i promotori dell'iniziativa sperano in un ritorno di suggerimenti e contributi per poter implementare i moduli e renderli sempre più completi e vicini alle esigenze informative dei ragazzi. Moduli didattici e guide pedagogiche sono scaricabili gratuitamente dal sito internet www.noielaria.it.

