

A lezione di uso sostenibile dell'acqua con Acquedotto del Fiora

Data: 22 Gennaio 2019

A lezione di uso sostenibile dell'acqua con Acquedotto del Fiora. Oggi (22 gennaio) gli alunni delle classi II A e II F del liceo scientifico Polo Aldi di Grosseto hanno incontrato Emilio Landi e Irene Conti, rispettivamente presidente e responsabile affari societari di Acquedotto del Fiora, e l'educatrice Reana de Simone nell'ambito del progetto "Acquamia – L'indipendenza dalla plastica".

Il percorso didattico affronta il tema dell'acqua con un approccio non solo scientifico, ma anche economico, sociale e di educazione alla cittadinanza. Viene approfondito il concetto di acqua come bene collettivo e di cui è necessario promuovere un consumo sostenibile, oltre a proporre un focus su tematiche ambientali come l'utilizzo della plastica, in linea con le direttive UE in materia di riduzione del suo consumo e di abolizione delle plastiche monouso.

Come atto conclusivo del progetto, i ragazzi parteciperanno al contest creativo "Le forme dell'acqua: dall'immobilità all'eterno cambiamento", che ispirandosi alla mission di Acquedotto del Fiora vuole trasmettere una cultura dell'acqua, riconoscendola e valorizzandola quale risorsa-bene collettivo, che va condiviso e promosso attraverso le espressioni più alte della cultura, con una predilezione particolare per i linguaggi del contemporaneo.

<https://www.fiora.it/news/a-lezione-di-uso-sostenibile-dellacqua-con-acquedotto-del-fiora/>