

EVENTO DI SENSIBILIZZAZIONE

15 APRILE 2019

Plesso scolastico di Solarussa

Istituto Comprensivo Simaxis Villaurbana

Via Dante Alighieri, 7, Solarussa

PROGETTO DEGLI SPAZI URBANI E PERCEZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO

La città e il territorio sono costitutivamente luoghi formativi e il progetto della città interpreta gli spazi urbani come ambienti che stimolano i processi di formazione degli abitanti. La formazione non è solo scuola ma si sviluppa nel contesto di un territorio e della gente che lo abita; gli spazi dell'apprendimento della scuola e del territorio sono strutture intercomunicanti, alimentano l'intelligenza che stimola la crescita del sapere, lo sviluppo delle abilità e le competenze dei singoli individui e delle loro capacità di relazione.

Il laboratorio didattico coinvolge gli studenti e gli insegnanti della scuola secondaria di primo grado di Solarussa nell'esplorazione dello spazio pubblico del loro territorio, focalizzando l'attenzione sui concetti di permeabilità dei suoli e sulla percezione della presenza dell'acqua all'interno dell'ambito urbano. Il laboratorio vuole stimolare la riflessione, da parte dei giovani abitanti di Solarussa, sulla definizione di azioni progettuali orientate verso la previsione e prevenzione del rischio alluvioni.

PROGRAMMA

- ore 8:30 Saluti del Sindaco, Gian Mario Tendas e dell'Assessora Katia Atzei
- ore 8:45 Presentazione del progetto T.R.I.G-Eau, Gianfranco Sanna, Silvia Serreli DADU_UNISS
- ore 9:00-13:00 Laboratorio di progettazione partecipata
- ore 13:00 Presentazione del lavoro svolto e discussione

Coordinamento scientifico

Gianfranco Sanna, Silvia Serreli_DADU UNISS

Codocenti e Tutor

Giovanni Maria Biddau_DADU UNISS

Nesrine Chemli_DADU UNISS

Pier Paolo Spanedda_DADU UNISS

Roberta Canu_DADU UNISS

Andrea Sias_DADU UNISS

Carla Spiga_DADU UNISS

Dominika_Chlopek_DADU UNISS

Partecipanti

64 studenti delle tre classi della scuola secondaria di primo grado di Solarussa, insieme ai loro docenti

