

ESPLORAZIONE DELLE NATURE URBANE



sabato 4 Maggio 2024 ore 15:00

Esplorazione alla scoperta della flora e della fauna urbana e del paesaggio sonoro nelle aree limitrofe della Scuola primaria Manzoni e dalla Scuola primaria Borne per il progetto S-COOL, finanziato dalla Fondazione Cariverona. Il ritrovo è previsto presso Palazzo Festari alle 15.00 di sabato 4 maggio.

Durante la passeggiata verranno mappate la flora e la fauna presenti nella città di Valdagno con l'utilizzo dell'applicazione iNaturalist e sarà svolto un ascolto critico dei suoni della città.

Evento gratuito con prenotazione consigliata



CON IL SOSTEGNO DI



PARTNER







Spazi verdi, creativi ed educativi per le scuole primarie

Il progetto S-COOL prevede la realizzazione di due interventi pilota per il recupero e la cura collettiva degli spazi aperti delle scuole primarie attraverso la rigenerazione e l'inverdimento dei cortili. Proponendo azioni di desigillazione dei suoli e di piantumazione di specie arboree a prova di clima, S-COOL vuole trasformare due aree impermeabili, grigie e obsolete in luoghi più accoglienti, più verdi e più inclusivi. I due interventi pilota saranno realizzati nelle scuole primarie Manzoni e Borne. Il cortile della scuola primaria Manzoni sarà trasformato in un arboretum contemporaneo per rendere lo spazio più fresco e confortevole, mentre il cortile della scuola primaria Borne sarà inverdito con piante e arbusti resilienti per offrire luoghi ludici, ricreativi ed educativi adatti a iniziative di outdoor education. La progettazione delle aree sarà realizzata attraverso un processo partecipativo che coinvolgerà bambini, insegnanti, famiglie, esperti e tecnici. I due interventi pilota serviranno come prime sperimentazioni di una più ampia agenda di desigillazione e inverdimento deali edifici scolastici del Comune di Valdagno. Grazie alla collaborazione con l'Università di Trento-DICAM, S-COOL offrirà strumenti operativi per la realizzazione e il monitoraggio di questi interventi in un'ottica di trasferibilità e scalabilità in altre scuole della città anche oltre la durata del progetto.

CON IL SOSTEGNO DI







