







Il progetto didattico è promosso dal **Comune di Pistoia**, **Assessorato all'Educazione e Formazione** e **Assessorato alle Politiche giovanili Politiche ambientali** ed è diretto agli Istituti Comprensivi del Comune di Pistoia, classi 3^, 4^ e 5^ della scuola Primaria e le classi della scuola Secondaria di I°. Attraverso la partecipazione attiva di studenti e studentesse si propone di far maturare **l'intelligenza ecologica**, l'intelligenza che si intreccia con il **senso civico** del rispetto degli ambienti e delle persone. Il progetto affronta l'impatto del **progresso scientifico-tecnologico** sulle persone e l'ambiente attraverso la conoscenza dei processi e la condivisione di soluzioni per la tutela dell'ambiente, il rispetto delle regole e delle buone pratiche quotidiane.

# Progetto in linea con gli obiettivi di apprendimento delle linee guida per l'insegnamento dell'educazione civica.

Le attività sono proposte da **Polizia Municipale** del **Comune di Pistoia**, **Plures Alia** con **Publiacqua**, da anni impegnate sul territorio con una didattica incentrata su temi di sostenibilità ambientale e di civismo mirata ad aumentare la consapevolezza dei cittadini del proprio ruolo nel benessere comune.

I temi principali di educazione ambientale e civica trattati dal progetto sono:

#### Produzione e consumo di acqua

**Publiacqua** mette a disposizione esperti per approfondimenti sulla gestione dell'acqua sul territorio ed in particolare sulle <u>correlazioni tra ciclo antropico e ciclo naturale dell'acqua</u>. L'offerta propone due laboratori in classe della durata di due ore ciascuno e la possibilità di visitare l'impianto di potabilizzazione dell'Anconella a Firenze. Come alternativa alla visita un esperto in classe accompagnerà la classe alla scoperta dei processi di potabilizzazione utilizzando il Tour virtuale dell'impianto.

#### Riciclo e economia circolare

**Plures Alia** propone 1 laboratorio per classe della durata di 50 minuti per la sensibilizzazione sul corretto conferimento dei rifiuti e i comportamenti sostenibili. In alternativa o a complemento della lezione in classe è possibile prevedere una lezione







all'aperto con l'esperto ALIA durante la visita per le vie della città condotta dalla Polizia Municipale descritta di seguito.

# • Rispetto dell'Ambiente

In viaggio! Alla scoperta del piacere di passeggiare per una città pulita. La classe sarà accompagnata per le vie della città da personale della **Polizia Municipale** per evidenziare quali sono le conseguenze positive di un <u>comportamento corretto</u>. E se incontreremo irregolarità... sarà fatto un verbale!

A conclusione del progetto le classi nel mese di maggio parteciperanno ad un <u>appuntamento live</u> <u>della durata di circa 30 minuti</u> in cui le classi si cimenteranno in un gioco interattivo in collegamento dalla scuola. <u>Nel mese di maggio i gruppi rappresentanti delle classi che hanno partecipato saranno invitati a Palazzo Comunale per la consegna dei premi da parte dei rappresentanti degli Enti promotori.</u>

L'obiettivo del progetto è quello di incentivare comportamenti virtuosi sul rispetto dell'ambiente mettendo in relazione l'educazione ambientale con il civismo. Promuovere uno stile di vita sostenibile grazie alla conoscenza, al rispetto e alla condivisione delle buone pratiche.

Per partecipare al contest è necessario aver partecipato alle attività di educazione civica e ambientale.

L'Associazione Maieutiké sarà di supporto al corpo docente per la durata del progetto.

Non sono previsti costi a carico delle classi

Termine ultimo per le iscrizioni

**22 dicembre 2025** 

Le attività inizieranno da gennaio 2026

Per l'iscrizione compilate il form che si aprirà cliccando



Per maggiori informazioni inviare una mail a

info@maieutike.net







# SCHEDA TECNICA

### Obiettivi

- Sensibilizzazione sulle tematiche ambientali e sul rispetto delle regole;
- Assunzione di consapevolezza delle risorse idriche del territorio;
- Responsabilizzazione nell'uso e consumo delle risorse in una società in trasformazione;
- Individuazione ed adozione di comportamenti virtuosi;
- Sviluppo di una didattica transdisciplinare.

## Competenze

- Capacità di utilizzare strumenti digitali per l'apprendimento;
- Capacità di rielaborazione critica dell'esperienza;
- Sviluppo di creatività ed autonomia nel processo di apprendimento;
- Capacità di applicare le nozioni apprese in contesti pratici.

Tempi di svolgimento	Gennaio - maggio 2026
Destinatari	Scuola primaria classi 3-4-5
	Scuola secondaria I° tutte le classi
Attività previste per classe	1 uscita per il centro storico curata dalla Polizia Municipale della durata di 1 ora circa con partenza e rientro in piazza Duomo.
	attività curate da Publiacqua e Plures Alia per un massimo di 7 ore totali, da concordare preventivamente.
	1 contest online della durata di 30 minuti circa con
	collegamento su piattaforma zoom di tutte le classi iscritte.
	Premiazione delle classi a Palazzo Comunale
Costi a carico delle scuole	Nessuno