



Corsi per insegnanti

ANNO SCOLASTICO 2025-2026 | FEBBRAIO E MARZO 2026

Educazione ambientale tra Gesso e Stura



Parco fluviale
Gesso e Stura

natura
cultura
turismo **!TUR**

IL PARCO DA SCOPRIRE

Educazione ambientale tra Gesso e Stura

Il **Parco fluviale Gesso e Stura** propone per l'**a.s. 2025-2026** la decima edizione del ciclo di **incontri di formazione per insegnanti**.

Il percorso è ideato per stimolare lo studio e la ricerca scolastica sulle **tematiche scientifico-naturalistiche** da affrontare con **approccio esperienziale**.

I moduli formativi sono indipendenti e rispettivamente strutturati in **incontri online e attività in presenza**.



PROMOSSO DA



A CURA DI



CORSI PER INSEGNANTI A.S. 2025-2026

Promossi dal Parco fluviale Gesso e Stura - a cura di ITUR

MODULO 1

MUTAMENTI E METAMORFOSI | FENOMENI NATURALI E IMMAGINARI UMANI

tematiche |

STUDIO E DIVULGAZIONE DI TEMATICHE SCIENTIFICHE E NATURALISTICHE

target |

CORSO APERTO A TUTTI, IN PARTICOLARE INSEGNANTI DELLE SCUOLE PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

MUTAMENTI E METAMORFOSI | 21 febbraio 2026 ore 10.00-12.00

CUNEO, LA CASA DEL FIUME

modalità di partecipazione |

GRATUITO, ISCRIZIONE OBBLIGATORIA SU PARCOFLUVIALEGESSOTURA.IT

MODULO 2

EDUCARE ALLA CITTADINANZA GLOBALE E AL PENSIERO ECOLOGICO

tematiche |

SVILUPPO SOSTENIBILE, CONOSCENZA E CONTRASTO DELLA CRISI CLIMATICA,
EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA GLOBALE APPLICATA ALL'EDUCAZIONE ESPERIENZIALE
NATURALISTICA E SCIENTIFICA

target |

CORSO APERTO A TUTTI, IN PARTICOLARE INSEGNANTI DELLE SCUOLE PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

CAMBIA IL CLIMA CAMBIAMO ANCHE NOI | 4 marzo 2026 ore 17.00-19.00

LE VALIGIE DEL CAMBIAMENTO | 6 marzo 2026 ore 17.00-19.00

ALIENI COME NOI | 18 marzo ore 17.00-19.00

CUNEO, RONDÒ DEI TALENTI

modalità di partecipazione |

GRATUITO, ISCRIZIONE OBBLIGATORIA SU RONDODEITALENTI.IT

NOTE GENERALI

PARTECIPAZIONE GRATUITA | ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

>> è possibile partecipare al **ciclo completo** oppure ai **singoli moduli e singoli incontri**

>> **posti limitati** per i quali verrà data priorità agli educatori e insegnanti

>> **attestato di partecipazione** su richiesta



MUTAMENTI E METAMORFOSI

FENOMENI NATURALI E IMMAGINARI UMANI

SABATO 21 FEBBRAIO ORE 10.00-12.00, CUNEO - LA CASA DEL FIUME

MUTAMENTI E METAMORFOSI

FENOMENI NATURALI E IMMAGINARI UMANI

CUNEO, LA CASA DEL FIUME | SABATO 21 FEBBRAIO 2026 ORE 10.00-12.00

Incontro laboratorio ispirato al libro "Cambiare. Trasformismi, metamorfosi, migrazioni nel mondo animale" (Federica Buglioni, Federica Ballarini - Topipittori 2025).

Entriamo nel regno animale passando da una porta laterale.

Non quella consueta della classificazione biologica - che separa i rettili dagli uccelli e i mammiferi dai pesci - ma quella della trasformazione, che conduce tra lucertole che cambiano coda, pesci che cambiano sesso, molluschi che si costruiscono un corpo nuovo quando quello vecchio non funziona più. Metamorfosi e trasformazioni nutrono da sempre il nostro pensiero fantastico e scientifico.

Se da una parte i culti, le fiabe e i miti sono popolati da una moltitudine di esseri mutaforma, dall'altra fu proprio riflettendo sui cambiamenti che Darwin poté formulare la Teoria dell'evoluzione per selezione naturale, dimostrando che l'evoluzione non è un fenomeno avvenuto nel passato ma è in atto in ogni istante, anche dentro di noi.

OBIETTIVI DELLA PROPOSTA FORMATIVA

- | Approfondire tematiche naturalistiche con uno approccio interdisciplinare e acquisire conoscenze e strumenti utili a strutturare un efficace insegnamento e divulgazione scientifica
- | Dare forma alle idee e conoscenze per trasmetterle ad altri

Incontro-laboratorio con FEDERICA BUGLIONI - federicabuglioni.it

Autrice di libri e progettista di percorsi educativi a tema scientifico e naturalistico.

Con lei PAOLO CAVALLO & SARA AMBROSOLI Architetti ambientali e coordinatori Itur del Team didattica del Parco fluviale Gesso e Stura. Da anni si occupano di attività di sensibilizzazione ambientale e di progetti archi-grafici a supporto della didattica esperienziale.



TARGET

**IL CORSO È APERTO A TUTTI, IN PARTICOLARE
INSEGNANTI DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

CORSO GRATUITO

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA SU [PARCOFLUVIALEGESSOSTURA.IT](https://parcofluvialeGessoStura.it)

PROPOSTA FORMATIVA REALIZZATA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA INTERREG ALCOTRA - PROGETTO ACLIMO

EDUCARE ALLA CITTADINANZA GLOBALE E AL PENSIERO ECOLOGICO

LE VALIGIE DEL CAMBIAMENTO

MERCOLEDÌ 4 E 18 E VENERDÌ 6 MARZO ORE 17.00-19.00, CUNEO - RONDÒ DEI TALENTI

EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA GLOBALE E AL PENSIERO ECOLOGICO

LE VALIGIE DEL CAMBIAMENTO

CUNEO, RONDÒ DEI TALENTI | 4, 6 E 18 MARZO 2026

Stare dalla parte di Bello Mondo significa fare qualcosa.
Non solo sapere di doverlo fare, ma capire perché.
Non solo sapere cosa fare, ma capire quando.
Non solo sapere intervenire, ma capire come.
Significa fare qualcosa ora.

Elisa Palazzi, Federico Taddia



Educare alla Cittadinanza Globale (ECG) è un percorso che dura tutto l'arco della vita a partire dalle scuole dell'infanzia.

L'Educazione alla Cittadinanza Globale è un approccio educativo olistico che può aiutare le persone a crescere e svilupparsi come cittadine e cittadini attivi e responsabili e contribuire a un cambiamento positivo verso un pianeta più sostenibile ed equo, sia a livello locale che globale.

Le attività educative e didattiche che adottano l'approccio dell'Educazione alla Cittadinanza Globale promuovono conoscenza. Bambini e bambine, ragazzi e ragazze, vengono contemporaneamente guidati a maturare atteggiamenti di empatia, interesse e rispetto per tutte le forme di vita e per i beni comuni.

A partire dall'anno scolastico 2023-2024, il Parco fluviale Gesso e Stura propone cicli formativi volti a mirare e rafforzare le competenze di insegnamento, con le quali gli alunni vengono posti al centro del processo educativo e incoraggiati ad esplorare le connessioni tra il loro comportamento e le grandi sfide globali.

Durante gli incontri vengono presentate metodologie e strumenti per avviare percorsi scientifici di cittadinanza. Vengono così approfondite tematiche correlate al cambiamento climatico, con particolare attenzione alla dimensione dell'impegno in azioni educative e di sensibilizzazione alla tutela dell'ambiente e alla gestione sostenibile dell'acqua e in generale, alla scoperta del valore della biodiversità in prospettiva globale e inclusiva.

La proposta si inserisce nel nucleo concettuale "Sviluppo sostenibile, educazione ambientale, conoscenza e tutela del patrimonio e del territorio" previsto all'interno delle Linee guida per l'insegnamento dell'educazione civica (Legge 20 agosto 2019, n.92 e s.m.i.).

TARGET

**IL CORSO È APERTO A TUTTI, IN PARTICOLARE
INSEGNANTI DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

CORSO GRATUITO | ISCRIZIONE OBBLIGATORIA SU [RONDODEITALENTI.IT](https://www.rondodeitalenti.it)

PROPOSTA FORMATIVA REALIZZATA NELL'AMBITO DEL BANDO "ATTIVITÀ AL RONDÒ 2025-2026" FINANZIATO DALLA FONDAZIONE CRC

CAMBIA IL CLIMA, CAMBIAMO ANCHE NOI

EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA GLOBALE E AL PENSIERO ECOLOGICO

CUNEO, RONDÒ DEI TALENTI | MERCOLEDÌ 4 MARZO 2026 ORE 17.00-19.00

Che cosa sta succedendo alla Terra? Sentiamo costantemente parlare di eventi estremi che si verificano in tutto il mondo: nubifragi, siccità e incendi stanno devastando il pianeta e la situazione sembra destinata a peggiorare. Ma perché sta succedendo? E noi siamo costretti ad assistere in silenzio a questo disastro? No, possiamo ancora intervenire, ma per capire come farlo dobbiamo prima studiare le cause legate ai fenomeni che stanno minacciando il nostro mondo: è fondamentale conoscere i rischi che stiamo correndo, ma soprattutto le modalità con cui possiamo prevenirli e adattarci. Il pianeta sta cambiando, e così dovremo fare noi. Scopriamo insieme cosa vuol dire parlare di aumento delle temperature e fusione dei ghiacciai, di deforestazione e preservazione della biodiversità, di polveri sottili e ciclo del carbonio: comprendere il sottile equilibrio che governa la Terra è il primo passo per prendercene cura.

OBIETTIVI DELLA PROPOSTA FORMATIVA

| Acquisire conoscenze, analisi e pensiero critico circa le questioni globali, l'interazione e l'interdipendenza

Con

ELISA PALAZZI Climatologa e ricercatrice, è docente in Fisica del clima presso l'Università di Torino. Svolge da anni attività di divulgazione scientifica per scuole, movimenti giovanili e pubblico adulto, ed è una delle voci più ascoltate dagli attivisti di Fridays for Future. È tra gli ideatori di "Un grado e mezzo", festival su clima e ambiente di Torino. È coautrice e voce del Podcast "BelloMondo".

Con lei

PAOLO CAVALLO & SARA AMBROSOLI Architetti ambientali e coordinatori Itur del Team didattica del Parco fluviale Gesso e Stura. Da anni si occupano di attività di sensibilizzazione ambientale e di progetti architettonici a supporto della didattica esperienziale.



TARGET

**IL CORSO È APERTO A TUTTI, IN PARTICOLARE
INSEGNANTI DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

CORSO GRATUITO

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA SU [RONDODEITALENTI.IT](https://www.rondodeitalenti.it)

PROPOSTA FORMATIVA REALIZZATA NELL'AMBITO DEL BANDO "ATTIVITÀ AL RONDÒ 2025-2026" FINANZIATO DALLA FONDAZIONE CRC

LE VALIGIE DEL CAMBIAMENTO

EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA GLOBALE E AL PENSIERO ECOLOGICO

CUNEO, RONDÒ DEI TALENTI | VENERDÌ 6 MARZO 2026 ORE 17.00-19.00

Nei primi mesi dell'anno scolastico 2025-2026 il Parco fluviale ha accolto 30 classi della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado al Rondò dei Talenti proponendo loro due esperienze laboratoriali indoor dedicate alla biodiversità (focus piante) e acqua (focus sulla risorsa)

Durante l'incontro di formazione verranno presentate le metodologie di educazione alla cittadinanza globale applicate alla didattica scientifica esperienziale messe in campo nei laboratori "Maripura e il dono dell'acqua" e "Piante in viaggio".

Le attività proposte sono state sviluppate allo scopo di creare competenza scientifica al fine di sensibilizzare alla lotta al cambiamento climatico, alla tutela dell'ambiente, alla gestione sostenibile delle risorse in prospettiva globale e inclusiva.

OBIETTIVI DELLA PROPOSTA FORMATIVA

- | Progettare e sperimentare laboratori STEM sui temi dell'Agenda 2030 in chiave ECG
- | Sviluppare capacità di agire come parte di una comunità educante multiattore attiva nel contrasto al cambiamento climatico e alla salvaguardia delle risorse in una prospettiva globale e inclusiva

Con

PAOLO CAVALLO & SARA AMBROSOLI Architetti ambientali e coordinatori Itur del Team didattica del Parco fluviale Gesso e Stura. Da anni si occupano di attività di sensibilizzazione ambientale e di progetti architettonici a supporto della didattica esperienziale.



TARGET

**IL CORSO È APERTO A TUTTI, IN PARTICOLARE
INSEGNANTI DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

CORSO GRATUITO

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA SU [RONDODEITALENTI.IT](https://www.rondodeitalenti.it)

PROPOSTA FORMATIVA REALIZZATA NELL'AMBITO DEL BANDO "ATTIVITÀ AL RONDÒ 2025-2026" FINANZIATO DALLA FONDAZIONE CRC

ALIENI COME NOI

EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA GLOBALE E AL PENSIERO ECOLOGICO

CUNEO, RONDÒ DEI TALENTI | MERCOLEDÌ 18 MARZO 2026 ORE 17.00-19.00

Che cos'è una specie aliena? Quale importanza può avere sul mondo come lo conosciamo? Sono sempre impattanti, invasive, distruttive? L'uomo può essere considerato una specie aliena?

"Alieni come noi" è un progetto divulgativo sviluppato per esplorare l'influenza sugli ecosistemi di piante e animali estranei ai nostri ambienti, con impatti anche sociali e culturali sulla società umana, che a sua volta ha un ruolo chiave nella loro stessa esistenza.

OBIETTIVI DELLA PROPOSTA FORMATIVA

- | Acquisire conoscenze sulle specie vegetali e animali aliene
- | Costruire pensiero critico circa le questioni globali, l'interazione e l'interdipendenza
- | Sviluppare capacità di agire come parte di una comunità educante multiattore attiva nel contrasto al cambiamento climatico e alla salvaguardia delle risorse in una prospettiva globale e inclusiva

Con

DARIO OLIVERO Naturalista e referente scientifico del Parco fluviale Gesso e Stura.

PAOLO CAVALLO & SARA AMBROSOLI Architetti ambientali e coordinatori Itur del Team didattica del Parco fluviale Gesso e Stura. Da anni si occupano di attività di sensibilizzazione ambientale e di progetti architettonici a supporto della didattica esperienziale.



TARGET

**IL CORSO È APERTO A TUTTI, IN PARTICOLARE
INSEGNANTI DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

CORSO GRATUITO

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA SU [RONDODEITALENTI.IT](https://www.rondodeitalenti.it)

PROPOSTA FORMATIVA REALIZZATA NELL'AMBITO DEL BANDO "ATTIVITÀ AL RONDÒ 2025-2026" FINANZIATO DALLA FONDAZIONE CRC

IL PARCO FLUVIALE PER L'EDUCAZIONE AMBIENTALE

Esteso a 14 Comuni, per un totale di circa 5500 ettari di territorio, 70 km di fiume e altrettanti di percorsi ciclo-pedonali, il Parco fluviale Gesso e Stura rappresenta una cerniera di collegamento tra area montana e pianura. Nel Parco si alternano aree abitate e insediamenti produttivi, zone adibite a orti urbani e luoghi di ambiente naturale popolati da centinaia di specie animali, alcune anche di particolare interesse conservazionistico: 200 specie di uccelli, 25 di mammiferi, 9 di anfibi, 8 di rettili, 53 di farfalle tra cui la rarissima *Maculinea arion*, oltre ad un numero considerevole di insetti ed altri invertebrati. I diversi ecosistemi fluviali e perifluviali rappresentano un patrimonio fondamentale per l'educazione ambientale che rientra tra gli obiettivi principali del Parco ed è finalizzata a rendere consapevoli, sia i ragazzi che gli adulti, della ricchezza e della fragilità intrinseche agli ambienti naturali che ci circondano.

Il Parco fluviale Gesso e Stura offre ormai da anni proposte e strumenti didattici per i diversi gradi di istruzione, adattabili ai programmi scolastici e alle esigenze dei singoli insegnanti. Ideate e condotte da personale qualificato e opportunamente formato, le attività del Parco si distinguono per il carattere interattivo, multisensoriale e interdisciplinare e affrontano tematiche naturalistiche, scientifiche, storico-culturali.

PARCO FLUVIALE GESSO E STURA

Ente gestore Comune di Cuneo / Servizi didattici: ITUR

ISCRIZIONI

www.parcofluvialegessostura.it

INFORMAZIONI

0171.444560; didattica.parcofluviale@comune.cuneo.it

www.parcofluvialegessostura.it



**Imparare in natura significa
trascorrere del tempo all'aria aperta,
muoversi, scoprire, avventurarsi
e quindi imparare divertendosi!**