



PARCO DELTA DEL PO  
EMILIA-ROMAGNA



PROGETTO LIFEEL - LIFE19 NAT/IT/000851  
2020-2024 Italia-Grecia  
Urgent conservation measures for critically endangered  
population of European Eel (*Anguilla Anguilla*) in Po river basin

## Il concorso

Nell'ambito del Progetto comunitario LIFEEL è indetto il **concorso "Un'anguilla per amica"** rivolto alle **classi delle scuole primarie e secondarie di I e II grado della Regione Emilia-Romagna**.

L'iniziativa mira a trasferire un vero e proprio **percorso didattico educativo finalizzato ad esplorare il mondo dell'anguilla europea (*Anguilla anguilla*) e degli ambienti umidi in cui vive** nell'ottica di una didattica rivolta sempre più all'integrazione fra discipline diverse. In particolare, l'obiettivo principale di **"Un'anguilla per amica"** è quello di stimolare la creatività degli alunni.

Attraverso le tante attività proposte (schede didattiche, incontri in classe webapp, ecc.) gli alunni e i loro insegnanti sono invitati a dare spazio alla fantasia, creando il **proprio elaborato**.

Ai **vincitori** sarà assegnata una **visita didattica** presso una struttura informativa e/o produttiva del Parco del Delta del Po.

L'attività è proposta dall'**Ente Parco del Delta del Po Emilia-Romagna** nell'ambito del Progetto comunitario LIFEEL. L'ideazione e l'organizzazione delle attività, invece, sono affidate a Ri.nova Soc. Coop. che da oltre trenta anni si occupa di progetti di educazione alimentare e ambientale.

## Il regolamento del concorso

Il concorso è rivolto a tutte le scuole della regione Emilia-Romagna iscritte al progetto LIFEEL. Possono partecipare più classi dello stesso plesso.

Ogni classe può presentare un solo elaborato e verrà valutata autonomamente sulla base di punteggi acquisiti con l'elaborato stesso. Date le diverse competenze/conoscenze e le età degli alunni, sono previste due diverse tipologie di elaborati, uno per le scuole (una poesia o un disegno) e uno per le scuole secondarie di I e II grado (un breve testo, anche a fumetto, o un manifesto/poster)

Nella pagina web dedicata al progetto ([www.rinova.eu/it/progetti/lifeel-attivita-di-educazione-ambientale/](http://www.rinova.eu/it/progetti/lifeel-attivita-di-educazione-ambientale/)) sono messi a disposizione schede didattiche, webapp "gioca e impara" e altri materiali con i quali gli insegnanti, insieme ai propri alunni, e le famiglie potranno acquisire nozioni e svolgere laboratori pratici in classe utili anche ai fini della predisposizione dell'elaborato

Una volta iscritta una o più classi al progetto (compilando la scheda allegata), all'insegnante verrà fornita la password per utilizzare la webapp. Tale password potrà essere inoltrata anche ai ragazzi o ai genitori per l'utilizzo in famiglia.

Le schede didattiche e gli altri **materiali didattici** sono strumenti utili per fare didattica, possono, infatti, essere usati dall'insegnante per approfondire determinati temi relativi all'allevamento delle anguille, al loro ciclo riproduttivo, agli ambienti umidi e a molti altri, più di attualità, ecologia, stili di vita, ecc.

Per favorire la partecipazione attiva delle classi in questo anno scolastico, oltre al concorso, sono proposti:

- Due incontri/lezioni** che prevedono la presenza in classe (o online) di una **guida ambientale escursionistica**. Un'attività offerta agli alunni e ai loro insegnanti e ideata per coinvolgere i partecipanti attraverso un approccio operativo e dinamico, sul tema della salvaguardia dell'anguilla e degli ambienti



PARCO DELTA DEL PO  
EMILIA-ROMAGNA



PROGETTO LIFEEL - LIFE19 NAT/IT/000851  
2020-2024 Italia-Grecia  
Urgent conservation measures for critically endangered  
population of European Eel (*Anguilla Anguilla*) in Po river basin

umidi in cui vive e si riproduce. Il **primo incontro**, della durata di un'ora, è dedicato prioritariamente all'anguilla e al suo ciclo vitale. Il **secondo incontro**, invece, della durata di due ore, è dedicato agli ambienti umidi, soprattutto quelli presenti in Emilia-Romagna, e alle cause che ne provocano la riduzione e l'inquinamento.

Il secondo incontro può essere realizzato anche in campo, presso un sito/struttura del Parco del Delta del Po; in questo caso, però, le spese di trasporto sono a carico della classe.

Le classi sono coinvolte dagli esperti in una prima fase che predilige la conoscenza e la riflessione partecipata e in una seconda fase che coinvolge più attivamente i ragazzi.

- b. **Schede didattiche per attività da realizzare in classe**, disponibili in formato digitale. Le dieci schede sono ricche di informazioni, approfondimenti e attività pratiche. Possono essere utilizzate dagli insegnanti per realizzare attività con i propri alunni in autonomia.
- c. **Quaderno didattico "L'anguilla a scuola" e altri materiali** (opuscoli / gadget) forniti a tutti gli alunni delle classi iscritte, come per esempio il quaderno didattico "L'anguilla a scuola" e tanti gadget realizzati dai partner del progetto.
- d. **Webapp ludico-informativa "gioca e impara" per alunni e famiglie**, una sorta di laboratorio online con tante informazioni e quiz per la verifica delle conoscenze acquisite che prevede il coinvolgimento attivo degli alunni sia a scuola sia a casa.
- e. **Condivisione online delle attività**, sui principali social media (Facebook e Instagram) è possibile postare le attività realizzate utilizzando l'hashtag [#unanguillaperamica](#).

Partendo dalle attività realizzate in classe, gli alunni sono invitati a creare il loro elaborato (vedi scheda concorso).

## Come realizzare l'elaborato e partecipare al concorso?

L'elaborato va ideato e realizzato con il coinvolgimento attivo di tutti gli alunni.

Obiettivo dell'elaborato è quello di invitare e indurre i loro coetanei ad attuare corretti stili di vita atti a preservare gli ambienti umidi e a salvaguardare le specie che li abitano, in primis l'anguilla.

**La partecipazione al concorso è gratuita**, ma è subordinata all'iscrizione al Progetto da effettuarsi mediante la scheda allegata.

La "scheda concorso", invece, compilata in tutte le sue parti, **dovrà essere inviata via mail a [didattica@rinova.eu](mailto:didattica@rinova.eu)** dal 16 al 30 aprile 2025. È consigliabile richiedere la conferma di lettura dell'email.

Sarà cura della segreteria organizzativa rammentare date e scadenze ai docenti e alle classi partecipanti.

Date le diverse competenze e le età degli alunni, sono previste due diverse tipologie di elaborati:

- Per le **scuole primarie**: una poesia o un disegno,
- Per le **scuole secondarie di I e II grado**: un breve testo (anche a fumetto) o un manifesto/poster.

La commissione che esaminerà gli elaborati pervenuti, composta da rappresentanti di Ri.nova e dell'Parco del Delta del Po Emilia-Romagna, valuterà originalità/creatività e coerenza con gli obiettivi del progetto educativo in relazione ai seguenti criteri:



PARCO DELTA DEL PO  
EMILIA-ROMAGNA



PROGETTO LIFEEL - LIFE19 NAT/IT/000851  
2020-2024 Italia-Grecia  
Urgent conservation measures for critically endangered  
population of European Eel (*Anguilla Anguilla*) in Po river basin

- a. **riferimento a elementi di educazione ambientale,**
- b. **riferimenti a elementi di protezione dell'ambiente e delle specie che lo abitano** (soprattutto l'anguilla),
- c. **creatività,** creatività e fantasia sono alla base del loro successo.

Di seguito la sintesi dei punteggi relativi ai criteri.

Criterio	Punti (max)
a. Educazione ambientale	15
b. Protezione dell'ambiente e delle specie	15
c. Creatività	20
<b>Punteggio finale (totale)</b>	<b>50</b>

Fra tutti gli elaborati inviati dalle classi, la giuria sceglierà a suo insindacabile giudizio i migliori (1 per ogni ordine scolastico).

Ai **vincitori** sarà assegnata come **premio una visita didattica** (incluso trasporto) presso una struttura del parco del Delta del Po Emilia-Romagna. La visita potrà essere fruita entro il 30 novembre 2025.

Tutti gli elaborati potranno essere valorizzati attraverso la pubblicazione sui social.

-----  
Per info:

**Segreteria organizzativa – Ri.nova Soc. Coop.**

Tel. 0547 317091 – email [didattica@rinova.eu](mailto:didattica@rinova.eu)

