

Interreg



Co-funded by
the European Union



TESAF

Alpine Space

I-SWAMP



ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA VARSTVO NARAVE

Progetto I-SWAMP: per una protezione integrata delle zone umide delle Alpi

Cari insegnanti, unitevi a noi in un viaggio per far conoscere a ragazzi e ragazze le affascinanti **zone umide delle Alpi** e la loro **biodiversità** di piante, anfibi, insetti, partecipando alle attività divulgative di **I-SWAMP!**

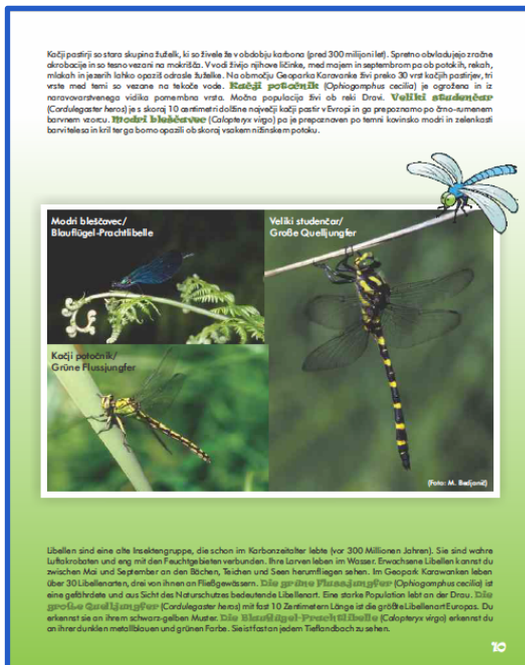


Cos'è?

I-SWAMP (Integrated Small Wetlands of the Alps Monitoring and Protection) è un piccolo progetto co-finanziato dall'Unione Europea con il programma **Interreg Alpine Space**. Noi dell'**Università di Padova**, dipartimento **TESAF** (Territorio e Sistemi Agro-Forestali) in collaborazione con il **Geopark Karawanke** (Austria-Slovenia) e l'**IRSNC** (Istituto di Conservazione Sloveno) ci impegniamo nella tutela e nel ripristino delle zone umide minori delle Alpi (pozze, piccole torbiere, prati umidi). Per l'Italia l'area di progetto è il **Cadore**.

Cosa offriamo?

Vi invitiamo a partecipare **gratuitamente** con le vostre classi di **scuola primaria o secondaria di primo grado** alle attività di divulgazione e formazione pensate sia per gli studenti, sia per voi insegnanti! Ecco cosa comprende la **nostra offerta**:



1. Libretto didattico

Stiamo creando un **libretto** sulle zone umide alpine, pensato per gli studenti **dai 6 ai 14 anni**, ricco di contenuti che voi insegnanti potrete portare nelle vostre classi. Attraverso **schemi, foto, disegni ed esempi** presenteremo la teoria. Inoltre, proporremo una vasta gamma di **attività, giochi e laboratori** da proporre a diverse fasce di età. Il libretto sarà pronto verso la fine dell'estate, e potrà essere fornito **gratuitamente** alle prime scuole partecipanti.

2. Seminario per insegnanti

A **settembre 2023** organizzeremo un breve **seminario per gli insegnanti**: con l'occasione, parleremo **dell'ecologia e della biodiversità** delle zone umide e presenteremo il **materiale didattico**.



3. Interventi personalizzati nelle classi

Offriamo lezioni e laboratori di breve durata, **adattati alle varie classi e concordati con i docenti.**



Siete interessati?

CONTATTATECI:

dott. Giulio Menegus

giulio.menegus@unipd.it

371 4784825

prof. Tommaso Anfodillo

tommaso.anfodillo@unipd.it

