

LA CONSERVAZIONE DELLA SPECIE



**DURATA TOTALE:
2 ORE**

**ISTITUTO SCOLASTICO A CUI È RIVOLTO:
SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO E II GRADO**

Descrizione

In questo seminario sono chiariti i concetti di conservazione in situ ed ex situ e le categorie di rischio IUCN associate alle specie animali. Il seminario in aula ha la durata di un'ora ed è seguito dal tour guidato incentrato sulle specie del parco considerate maggiormente a rischio d'estinzione, e sul ruolo che i giardini zoologici rivestono nell'ambito della tutela e della conservazione di specie.

Durante il tour guidato (1 ora)

Il tour guidato sarà incentrato prettamente sugli animali più a rischio di estinzione dello zoo di Napoli, con particolare attenzione agli esemplari presenti nei programmi di EEP. Quindi l'attenzione dovrà essere focalizzata su specie quali i fossa del Madagascar, i siamango, i cercopitechi di Brazzà, le tigri di Sumatra e le giraffe reticolate.

Nella capanna del sapere (1ora)

Sarà mostrato ai ragazzi il ruolo del giardino zoologico nella conservazione della biodiversità e nella tutela dell'ambiente, affrontando insieme ai ragazzi anche la parte che riguarda la legislatura e che tratterà in maniera approfondita il decreto legislativo 73 del 2005.

Norme comportamentali

Lo svolgimento di tutte le attività all'interno del parco è strettamente connesso al rispetto delle norme comportamentali generali della struttura. Sarà premura dell'operatore far sì che il gruppo resti unito durante la visita e che non venga arrecato disturbo agli animali. Le classi seguiranno l'operatore in tutte le indicazioni che verranno loro fornite rispettando la componente vegetale e garantendo il mantenimento della pulizia delle aree del parco visitate.

Perché scegliere questo seminario?

Questo seminario racconta l'importante lavoro svolto dai giardini zoologici per la conservazione della specie, quali sono le normative che regolamentano l'attività di un giardino zoologico e quali le principali attività di conservazione della natura messe in campo da importanti realtà internazionali.