

FELIDI

tra fascino e timore



ZOO
NAPOLI

**DURATA TOTALE:
1 ORA E 30 MINUTI**

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

Descrizione

I felidi hanno da sempre affascinato grandi e piccini, per intere generazioni, incutendo timore e mistero. Ma queste specie animali sono tra le più a rischio d'estinzione fra i mammiferi perché il bracconaggio e la perdita di habitat negli anni ne ha ridotto drasticamente il numero di esemplari. La biologia e l'etologia di questi animali verranno affrontate in tutte le loro sfumature per far conoscere ai ragazzi le incredibili peculiarità di questi straordinari mammiferi belli quanto importanti per la biodiversità.

Nella capanna del sapere (30min)

I ragazzi durante l'attività laboratoriale completeranno schede didattiche che riguardano i felidi presenti nel parco, soffermandosi sulle differenze tra i grandi panterini, la loro distribuzione geografica ed alcune caratteristiche anatomiche, inoltre è possibile realizzare arricchimenti ambientali (alimentari o sensoriali) che verranno somministrati agli animali durante la visita.

Durante il tour guidato (1 ora)

Durante la passeggiata nel parco si affronteranno argomenti riguardanti la tassonomia, come la differenza tra panterini e felini, l'anatomia di queste specie, similitudini e differenze tra grandi e piccoli felidi, la biologia e l'etologica di questi animali, ed infine quali sono le principali strategie di caccia e di riproduzione che caratterizzano i felidi.

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 laboratorio?

Questo laboratorio va scelto per avvicinare i futuri giovani naturalisti allo studio della famiglia di mammiferi più carismatica al mondo. Tigri, leoni, giaguari, leopardi ti aspettano in questo viaggio nella natura più selvaggia, dove potrai conoscere animali che hanno da sempre attirato e affascinato le persone.