

PERCORSO SENSORIALE

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

**ISTITUTO SCOLASTICO A CUI È RIVOLTO:
ASSOCIAZIONE PER DISABILITÀ ONLUS**



Descrizione

Lo Zoo di Napoli accoglie a titolo gratuito gruppi e associazioni che lavorano con persone o bambini disabili e offre a questi la possibilità di prenotare un operatore didattico specializzato che li accompagna in un percorso sensoriale alla scoperta dei cinque sensi. Nello specifico le attività sono state pensate per esplorare il mondo dello zoo un senso dopo l'altro: proprio come accade per le specie animali ci sono persone con un olfatto più sviluppato di altre o persone con un'estrema sensibilità tattile, lo scopo del laboratorio è valorizzare queste differenze puntando contemporaneamente a illustrare l'estrema diversità che esiste nel regno animale e in generale sul nostro pianeta.

Durante il tour guidato (1 ora)

VISTA: L'operatore si concentra principalmente sulle tecniche di mimetizzazione degli animali mostrando al gruppo la spiccata colorazione del manto/pelle di alcune specie paragonate ad altre. Particolarmente importante in questa fase è la visualizzazione a distanza ravvicinata delle specie di anfibi presenti all'interno del nuovo anfibiario dello zoo.

UDITO: Numerose sono le specie che usano vocalizzazioni particolari per comunicare tra loro, in questa fase il gruppo si soffermerà ad ascoltare il tipico richiamo di accoppiamento di alcune specie come ad esempio i gibboni. In un secondo momento l'operatore accompagnerà il gruppo presso la galleria dei pappagalli: gli unici animali a sapere riprodurre esattamente la voce dell'uomo!

GUSTO: Per quanto riguarda il gusto l'operatore illustrerà al gruppo le diverse tipologie di nutrienti di cui gli animali si cibano (piante, frutta, verdura, carne, pesce, insetti) paragonando la loro dieta a quella umana e accompagnerà poi i partecipanti nella fattoria didattica dove sarà possibile prendere i coppetti per dare da mangiare agli animali domestici quali asini, caprette, cavalli etc.

Nella capanna del sapere (30min)

TATTO: La stimolazione del senso del tatto avviene attraverso la manipolazione diretta di diversi campioni di pellicce derivanti dalla tosatura degli animali della fattoria. Durante quest'attività i membri del gruppo possono toccare con mano le differenze che esistono tra le diverse tipologie di pelo e pellicce e confrontarli con piume e pelle di serpente esplorando la diversità che esiste nel regno animale a livello delle strutture superficiali della pelle.

OLFATTO: La stimolazione del senso dell'olfatto avviene attraverso la comparazione degli odori delle essenze vegetali aromatiche. Le spezie e le erbe aromatiche massimizzano le proprietà nutrienti dei cibi. Erbe e spezie contengono antiossidanti, minerali e complessi multivitaminici fondamentali per la nostra alimentazione. L'operatore passerà ai membri del gruppo foglie e rami di piante quali ad esempio rosmarino, citronella, lavanda, basilico e menta e chiederà loro di confrontare gli odori percepiti paragonandoli a odori che vengono avvertiti invece nel quotidiano ad esempio in cucina.

PERCORSO SENSORIALE

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

**ISTITUTO SCOLASTICO A CUI È RIVOLTO:
ASSOCIAZIONE PER DISABILITÀ ONLUS**

**ZOO
NAPOLI**



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?

La visita guidata inizia dal punto di partenza scelto al momento della prenotazione e mira ad essere una piacevole passeggiata esplorativa più che una spiegazione tecnico-scientifica delle specie animali presenti. Per permettere di massimizzare l'integrità e l'immersione che i ragazzi avranno nella natura più profonda e affascinante.

