

Corri al Museo! è un progetto didattico in cui l'attività motoria diviene parte integrante del percorso di visita del Museo di Storia Naturale di Foggia. *Corri al Museo!* permetterà ai bambini e ai ragazzi di apprendere con **modalità didattiche alternative** i principali ambiti tematici trattati nell'esposizione museale: la conoscenza degli ecosistemi della Capitanata e delle specie animali più significative, gli aspetti scientifici legati all'evoluzione e all'etologia animale.

Attraverso l'attività fisica, studiata da esperti in scienze motorie e in didattica, i bambini saranno accompagnati in un percorso interattivo in cui l'attività motoria diviene l'occasione per mettere in pratica concetti e saperi appresi durante la visita museale, dando spazio all'**esperienza diretta, sia essa cognitiva, emotiva e sensoriale, in un approccio metodologico che vede il bambino soggetto attivo e protagonista di azioni e sperimentazioni.**

La scelta di inserire l'attività motoria all'interno di un contesto museale, nasce dalla consapevolezza per cui la conoscenza del proprio corpo e delle possibilità motorie dello stesso, permetta una crescita sana dell'individuo, ne valorizzi la libera espressione corporea, sottolinei l'importanza dell'esperienza vissuta e agita sia nel movimento sia nella relazione tra la persona e l'ambiente circostante. È inoltre **l'occasione per apprendere divertendosi e giocando, usando il proprio corpo come dispositivo conoscitivo, come strumento per verificare e sperimentare direttamente concetti e nuove conoscenze.**

CONTATTI

per informazioni aggiuntive e per prenotare la tua corsa al Museo di Storia Naturale di Foggia

e-mail: simona.russo@apuliafilmcommission.it
telefono: 0881 791687

I MUSEI RACCONTANO LA PUGLIA

I musei raccontano la Puglia è un progetto della Regione Puglia, nato con l'obiettivo di **valorizzare il patrimonio culturale diffuso sul territorio pugliese**, rendendo i musei e i luoghi della cultura sempre più **accessibili e interessanti per bambini e ragazzi**. La volontà è di stimolare i più giovani alla fruizione consapevole e alla conoscenza dei beni culturali e degli istituti di cultura.

Attraverso un intervento di legge, la Regione Puglia ha sperimentato la realizzazione di progetti e iniziative per la promozione educativa e culturale, la **valorizzazione dei musei e l'implementazione di servizi e attività ludico-didattiche per bambini e ragazzi** attraverso cinque HUB culturali diffusi su tutto il territorio e l'allestimento di **Aree Kids** che permetteranno ai più piccoli di fruire in maniera del tutto diversa dei tradizionali spazi museali, di avere nuovi strumenti e occasioni per sperimentare in maniera attiva la conoscenza del patrimonio culturale pugliese.

La valorizzazione dei musei è messa in atto anche attraverso una **video-strategy innovativa** realizzata da creativi under 30 e dall'originale introduzione di **attività legate allo sport e alla cultura del benessere** all'interno di musei e luoghi della cultura, oggetto inoltre di misure legate alla sicurezza.

I musei raccontano la Puglia intende coinvolgere la comunità in maniera inclusiva e trasversale, partendo dall'idea di una Cultura a tuttotondo e da una visione delle istituzioni culturali più vicine al cittadino.



CORRI AL MUSEO FARE SCIENZA CON LO SPORT



**Museo di Storia Naturale
di Foggia**

Animali in scena

Una passeggiata tra gli ambienti naturali e paesaggistici tipici della Capitanata, in cui si scoprono uccelli di mille specie tipici delle zone umide delle Saline di Margherita di Savoia, della Laguna di Lesina e Varano, per poi risalire il promontorio del Gargano, l'area che ha conservato la più alta naturalità della Puglia con la presenza di numerose specie (dal Capriolo italico, al Gatto selvatico, al Lupo) ed habitat (dalle faggete della Foresta Umbra ai pascoli aridi pedegarganici, dalle falesie marine, ai valloni rocciosi) di estremo valore conservazionistico.

In questa prima fase la visita guidata e l'attività motoria saranno perfettamente integrate: i bambini si sposteranno da un ambiente all'altro interpretando le movenze degli animali più significativi per i diversi habitat, sino a giungere nella sala dedicata alla Foresta Umbra, in cui la dinamica preda-predatore, le differenze tra carnivori ed erbivori divengono il soggetto dell'attività.

I bambini saranno coinvolti in un piccolo gioco a squadre in cui lupi contro pecore, dovranno rincorrersi in quadrupedia, riproducendo logiche, tattiche, movenze di attacco e di difesa.

Un secondo esercizio prevede di riprodurre la scalata che caprioli fanno tutti i giorni sulle pareti rocciose, attraverso l'utilizzo di una piccola parete per arrampicata.



Alla conquista della posizione eretta!

La visita alla collezione paleontologica del museo apre nuovi scenari possibili, in cui attraverso la conoscenza diretta di reperti fossili e animali, è possibile capire come questi, tra cui anche l'uomo, siano cambiati nel tempo. In questa seconda fase l'uomo e la sua postura, il suo scheletro, le sue abilità motorie divengono oggetto delle attività motorie correlate alla visita. Una delle conquiste fondamentali attuate dall'uomo nel processo evolutivo, è certamente l'acquisizione della posizione eretta e molti studiosi ritengono che uno dei movens principali che ha spinto l'uomo verso questo percorso sia stata la possibilità dello stesso di poter sfruttare gli arti liberi durante lo spostamento per poter così trasportare i propri piccoli.

L'attività prevede quindi di far rivivere ai bambini i diversi atteggiamenti posturali e le diverse modalità di interazione e spostamento nell'ambiente propri dell'uomo, attraverso la predisposizione di un percorso ideato per mettere in atto varie tipologie di spostamento (camminata in quadrupedia scivolamento, salto, arrampicata) e che ogni bambino dovrà svolgere individualmente, sviluppando abilità motorie come la coordinazione, la forza e l'equilibrio.



Se fossi...

Nelle sale del mare una ricca collezione malacologica e un'ampia sezione dedicata alla biologia marina sono lo scenario attorno al quale sarà sviluppata l'attività fisica, con l'obiettivo di conoscere caratteristiche principali e particolari abilità motorie di alcuni tra i più significativi animali acquatici. I bambini saranno coinvolti, individualmente e in coppia, nella riproduzione dei movimenti di granchi, cavallucci marini, squali e cetacei in un percorso strutturato per stimolare in loro capacità di coordinazione e di collaborazione, e in cui potranno apprendere in maniera diretta come le differenze di habitat influiscano sulla struttura corporea e dunque sui movimenti. Un'ulteriore attività vedrà i bambini coinvolti in un piccolo gioco a squadre in cui dovranno eseguire figurativamente l'andamento tipico dell'onda marina, riproducendo la logica del movimento infinito, in cui l'acqua non fa altro che muoversi in continuazione, aumentando o diminuendo di intensità il suo moto perpetuo.



**CORRI AL
MUSEO**
FARE SCIENZA
CON LO SPORT