

CITTA' DELLA SCIENZA

MATTINA



A SCELTA TRA:

CORPOREA il Museo del Corpo Umano ...salute, prevenzione, scienza, tecnologia, corretti stili di vita

Eughenios è convenzionata con la Fondazione Idis - Città della Scienza, pertanto è possibile usufruire dei servizi a costi più vantaggiosi.

In particolare le nostre guide interne vi accompagneranno in un percorso unico e rimarranno con voi per il tempo necessario per consentire a tutti gli alunni di provare i macchinari - gioco

Non ci sono limiti di tempo per visitare il museo Corporea!

Le prenotazioni effettuate con Eughenios prevedono l'accompagnamento con le nostre guide per tutta la giornata e/o per la mezza mattinata; la visita avrà una durata superiore rispetto alla visita base offerta da città della scienza; nei tempi morti che intercorrono tra le diverse attività programmate, le guide saranno con voi e guideranno gli alunni alla scoperta di altre aree di città della scienza e vi assisteranno fino alla ripartenza verso casa. All'arrivo gli alunni riceveranno il biglietto di ingresso senza fare code in biglietteria.

CORPOREA IL MUSEO DEL CORPO UMANO

Corporea è il primo museo interattivo europeo dedicato al corpo umano. Oltre 2500 metri quadrati su tre livelli, 14 isole tematiche, circa 100 exhibits, esposizioni, macroinstallazioni e postazioni interattive, per uno dei più affascinanti viaggi che l'umanità abbia mai desiderato compiere: quello dentro se stesso. Un'esperienza unica che sarà possibile seguire in tre lingue: italiano, inglese e cinese. Un'esperienza adatta al pubblico di ogni età, per conoscere, divertirsi ed imparare.

PLANETARIO 3D ...LE STELLE, I PIANETI, LE GALASSIE

Il Planetario 3D più tecnologicamente avanzato d'Italia per un viaggio nei misteri del cosmo. Il sistema di proiezione tridimensionale di ultima generazione con l'uso degli occhiali 3D, garantiscono un effetto di completo coinvolgimento dello spettatore, complice un'acustica speciale in grado di offrire al pubblico uno spettacolo dell'universo unico e avvolgente.

MOSTRA PERMANENTE SUL MARE

Il Mare è una mostra interattiva per scoprire il mondo marino. Acquari, vasche tattili,

installazioni multimediali e interattive, ricostruzioni ambientali danno la possibilità al visitatore di conoscere gli organismi più caratteristici dei nostri ecosistemi marini e i comportamenti che riducono l'impatto dell'uomo sulla salute del mare. I più piccoli possono invece popolare un acquario virtuale con gli animali colorati nati dalla loro fantasia.

INSETTI & CO. - UNO STRAORDINARIO VIAGGIO ALLA SCOPERTA DEL MONDO DEGLI INSETTI

Una grande mostra permanente dedicata al mondo degli insetti per scoprire tutti i loro segreti! Oltre 200 mq di percorso espositivo articolato in 6 isole tematiche, terrari con insetti vivi, microscopi e microcamere, pannelli informativi e multimediali

ACQUARIO DI NAPOLI

POMERIGGIO

Entrare nello storico acquario pubblico di Napoli, il più antico ancora funzionante, ideato per mostrare gli ecosistemi e la biodiversità del Golfo di Napoli e più in generale del Mediterraneo e la loro possibile evoluzione in relazione ai cambiamenti, significa varcare la soglia del tempo ed immergersi nel sogno del suo fondatore, lo zoologo Anton Dohrn, di fornire e diffondere la conoscenza del mondo sottomarino. L'*Aquarium*, infatti, fu inaugurato nel 1874 dopo solo due anni dalla fondazione della stessa Stazione Zoologica, "il grande albergo degli scienziati", come la definì Benedetto Croce, avvenuta nel marzo 1872, per assolvere alla triplice funzione di osservazione diretta del mare, intrattenimento divulgativo e finanziamento della ricerca.



La visita nello storico acquario pubblico di Napoli condurrà gli studenti alla scoperta della biodiversità del Mar Mediterraneo, in particolare degli ambienti del Golfo di Napoli e di alcuni ecosistemi marini tropicali.

I ragazzi saranno guidati alla scoperta del mare, dalla costa al mare aperto, tra grotte e anfratti, foreste di *Posidonia oceanica* e coralligeno fino agli abissi con un focus su ambienti particolari del Golfo, come i murenari e la "tana del polpo". Le vasche tropicali offriranno uno spunto per comprendere il processo di tropicalizzazione del Mar Mediterraneo dovuto ai cambiamenti climatici e introdurranno il concetto di specie aliene invasive.

