

PRESENTAZIONE OFFERTA DIDATTICA 2020 - 2021

A cura dell'Associazione Didò e Museo di Storia Naturale di
Ferrara

COMUNICATO STAMPA

Venerdì 26 novembre alle ore 11.30, con la partecipazione dell'Assessore all'Ambiente Alessandro Balboni, del Direttore del Museo di Storia Naturale Stefano Mazzotti e dei rappresentanti dell'Associazione Didò, si terrà presso il Museo di Storia Naturale di Ferrara la videoconferenza di presentazione delle attività didattiche del Museo di Storia Naturale per l'anno scolastico 2020/2021. Il link da utilizzare è il seguente: <https://meet.google.com/vxy-bkcf-pdc>.

L'Associazione Didò collabora con il Museo di Storia Naturale di Ferrara in regime di convenzione dalla fine degli anni '90, occupandosi del progetto "**Scienze naturali e ambiente**" per la realizzazione di attività didattiche rivolte alle scuole di ogni ordine e grado.

Nel corso degli anni le proposte sono andate progressivamente ampliandosi per numero e tipologia, dalle visite guidate generiche o tematiche, ai moduli di esplorazione delle collezioni museali, dai percorsi animati per gli asili nido, le scuole materne ed elementari, fino alle proposte più prettamente laboratoriali per il secondo ciclo della scuola primaria e le scuole secondarie, da svolgersi nell'aula didattica del Museo, sviluppando diversi approcci e metodologie didattiche che integrano l'apporto conoscitivo dell'operatore con l'utilizzo delle nuove tecnologie.

Quest'anno, data l'emergenza sanitaria che ha temporaneamente costretto la sospensione delle attività in presenza e per arricchire ulteriormente la qualità delle proposte, è stata inserita la possibilità di svolgere le attività in modalità **DAD** (didattica a distanza) e **DDI** (didattica digitale integrata).

Tra le numerose proposte è stata fatta una selezione di alcune attività, dalle materne fino alle secondarie di secondo grado, appositamente ripensate e riadattate per essere svolte a distanza in collegamento audio-video con i nostri operatori.

Tali attività prevedono: presentazioni multimediali, giochi interattivi, visione di materiale fotografico/audiovisivo e di reperti museali con relative spiegazioni.

In particolare si segnalano tra le proposte per le materne e primo ciclo della primaria le attività di animazione scientifica, "Il mondo dei dinosauri", "Suoni della natura", "Favole della preistoria".

Per le scuole secondarie si segnalano attività incentrate su argomenti scientifici attuali come "Speciale Coronavirus", "Astronomia: stelle e pianeti", "Le risorse e l'impronta ecologica", "Dai batteri all'uomo. L'origine della vita".

Inoltre, come ogni anno, il nuovo opuscolo contiene anche alcune nuove proposte, come "H2o lab" e "Eco lab", laboratori di analisi e campionamento di reperti; "Paleo Art" e "Alla scoperta degli utensili preistorici" come approfondimenti tematici tra i laboratori di paleontologia umana.

Si confermano anche le proposte di laboratori di *Citizen Science*, per sviluppare il concetto di scienza partecipata, aperta all'apporto di tutti i cittadini, per il monitoraggio delle specie animali e vegetali su aree estese, da svolgersi in aree verdi della città o del territorio limitrofo.

Si segnala infine che l'Associazione si rende disponibile alla possibilità di creare percorsi personalizzati in base alla presenza di alunni con specifiche esigenze di apprendimento e di qualsiasi altra particolare esigenza da parte degli insegnanti.

Maggiori informazioni si possono reperire sul sito del Museo storianaturale.comune.fe.it o scrivendo alla sezione didattica a questo indirizzo mail dido.storianaturale@gmail.com