

Area naturale protetta "Parco delle Madonie"

Ente Gestore: Ente Parco delle Madonie - C.so Paolo Agliata 16 - 90027 Petralia

Sottana (PA) - tel.0921 684011-Fax 0921 680478

prot.parco@parcodellemadonie.it; parcodellemadonie@pec.it

Sentiero Geologico urbano di Isnello

Durata: 1,5 ore

Scuola: secondaria di I grado e secondaria di II grado

Obiettivi didattici

Far conoscere il rapporto uomo – natura, nello specifico il forte legame roccia-uomo presente nelle Madonie; studio delle caratteristiche di una pietra per una attendibile ricostruzione storica delle abitudini delle generazioni passate; scoprire peculiarità geologiche ed idrogeologiche del territorio.

Breve descrizione dell'attività

Un suggestivo percorso urbano che inizia da Piazza Mazzini e conduce ai ruderi del castello e alla chiesa di Santa Maria, e da qui si raggiunge la "Gola", da dove è possibile ammirare meravigliosi panorami, le faglie delle rocce calcaree-dolomitiche e il torrente che si insinua nella gola. Il percorso continua con la visita alla chiesa di San Michele e il sentiero n.5 per ammirare la fioritura della "Ginestrella", pianta endemica che cresce lungo questo sentiero chiamata "Genista demarcoi".

"Lo chiederemo agli Alberi"

Durata: 8 ore

Scuola: secondaria di I grado

Obiettivi didattici

Sviluppo della creatività ed educazione alla riflessione e all'ascolto; sviluppare la sensibilità dei ragazzi verso linguaggi di reciprocità in un rapporto profondo con la terra che ci tiene in equilibrio e venendo meno questo equilibrio i rischi che si corrono sono irreversibili.

Breve descrizione dell'attività

L'attività inizierà con l'ascolto del brano "Lo chiederemo agli alberi" di Simone Cristicchi. Gli alberi ci fanno da maestri su come rimanere fermi in mezzo agli eventi della vita. Commentare il testo che descrive come gli alberi e con essi l'ambiente non sono separati dal genere umano e che facciamo parte della rete della vita. Invitare i ragazzi a lavorare su una rappresentazione teatrale con musiche, ispirandosi ai suoni della natura e alle meraviglie del creato.

L' Abies nebrodensis

Durata: 6 ore

Scuola: secondaria di I grado e secondaria di II grado

Obiettivi didattici

Sensibilizzare i ragazzi sull'importanza della tutela della salvaguardia e conservazione del patrimonio naturalistico del Parco delle Madonie; trasmettere il concetto di cura dell'ambiente in cui si vive; far conoscere tutte le attività di protezione e salvaguardia dell'Abete delle Madonie e le piante rare ed endemiche del territorio del Parco delle Madonie.

Breve descrizione dell'attività

Incontro divulgativo sull'Abete delle Madonie e sul Progetto LIFE4FIR presso il MAN (Museo dell'Abies nebrodensis) a Polizzi Generosa per proseguire al "Vivaio Piano Noce" dove verranno illustrate le attività vivaistiche afferenti l'Abies, per concludere con l'escursione a Vallone Madonna degli Angeli, sito naturale dove sono presenti 30 esemplari unici al mondo di Abete delle Madonie.

L'Acqua fonte di vita

Durata: 2 ore

Scuola: infanzia, primaria, secondaria di I grado e secondaria di II grado

Obiettivi didattici

Insegnare il valore, il rispetto e la salvaguardia di un bene tanto prezioso come l'acqua; sensibilizzare i ragazzi ad adottare abitudini e stili di vita legati alla sostenibilità ambientale.

Breve descrizione dell'attività

Visita presso il Centro di Educazione Permanente il Museo dell'Acqua realizzato nei locali del mulino Paraturi a Scillato al cui interno si trovano pannelli esplicativi e plastici interattivi. Un vero e proprio percorso didattico che ci racconta il ciclo dell'Acqua.

Viaggio alla scoperta della ceramica di Collesano e dell'antico mestiere dello scalpellino

Durata: 2 ore

Scuola: primaria, secondaria di I grado

Obiettivi didattici

Sviluppare l'apprendimento, la manualità, la fantasia e capacità creativa dei ragazzi attraverso l'utilizzo dell'argilla; scoprire le caratteristiche della pietra i differenti campi in cui può essere impiegata; conoscere le tecniche e gli strumenti utilizzati nella scheggiatura della pietra fino al prodotto finito.

Breve descrizione dell'attività

Durante la visita alla bottega di ceramica di Collesano si avrà modo di assistere a tutte le fasi di lavorazione, dall'argilla al prodotto finito. Verrà dimostrata l'importanza della manualità nell'arte del creare, i primi gesti che trasformano la materia in forme primarie e sulle emozioni e le sensazioni che suscita un materiale naturale plasmabile. Si racconterà dell'antica arte della ceramica e l'importanza dell'artigianato locale favorendo la fruizione del patrimonio culturale. La visita prosegue alle antiche fornaci per conoscere gli strumenti antichi della bottega del ceramista.

La Manna: l'Oro bianco delle Madonie

Durata: 2 ore

Scuola: primaria, secondaria di I grado

Obiettivi didattici

Sviluppare la conoscenza delle innumerevoli risorse del territorio madonita. Far conoscere ai ragazzi l'antica tradizione della raccolta della manna e le sue innumerevoli proprietà benefiche che spaziano dalla gastronomia alla cosmesi

Breve descrizione dell'attività

Visita guidata al Museo della Manna a Pollina dove sono esposti gli attrezzi che servono per la produzione della manna e dei pannelli esplicativi. Il personale illustrerà la storia e le diverse fasi di produzione e raccolta della manna avvalendosi di numerose foto e proiezione di video. Nel corso della visita è prevista la degustazione di questo meraviglioso dono della natura.



La via dell'Acqua e dell'Agrifoglio

Durata: 2 ore

Scuola: secondaria di I grado e secondaria di II grado

Obiettivi didattici

Il valore della scienza come osservazione, ricerca e cura; riconoscimento di una tradizione antica; sensibilizzazione e valorizzazione del patrimonio ambientale e naturalistico in particolare il valore della Biodiversità che insiste sulla nostra area naturale protetta.

Breve descrizione dell'attività

Escursione alla scoperta del territorio, in particolare degli ambienti umidi i "Margi" di notevole interesse scientifico, caratterizzati da piante briofite ed un gruppo superstite di piante di Ilex aquifolium, antichi endemismi, per proseguire con l'itinerario delle sorgenti di acqua Oligominerale e dell'Agrifoglio "Scolpito", dove si possono ammirare agrifogli unici nel loro genere che in questo particolare luogo assumono forme esclusive e concludere la Via degli Antichi "Marcati" dei Pastori Geracesi – Bird Watching.

Un viaggio nel passato tra storia e geologia

Durata: 2 ore

Scuola: primaria, secondaria di I grado, secondaria di II grado

Obiettivi didattici

Conoscenza storica delle origini del nostro territorio e della storia geologica delle Madonie; stimolare la curiosità, educazione al dialogo, all'ascolto, al rispetto dei beni che il territorio offre attraverso l'adozione di comportamenti responsabili.

Breve descrizione dell'attività

La visita al Museo Civico "Antonio Collisani" prevede un percorso particolare correlato alla storia e alla natura di Petralia Sottana. Il museo è costituito da due sezioni: quella geologica "Giuseppe Torre" arricchita e illustrata da un sistema interattivo che pone il fruitore in diretto contatto con la storia geologica madonita, e quella archeologica "Antonio Collisani" con innumerevoli reperti archeologici (vasi attici greci, monili in bronzo) che culminano nella Grotta del Vecchiuzzo, sintesi di queste due esperienze.