



AmBios - per una comunicazione dell'ambiente

www.ambios.it

info@ambios.it; 0461 722240

Sede legale: Loc. Frisanchi, 54 - 38049 Altopiano della Vigolana (TN)

Sedi operative: Predaia (TN), Bologna, Imola (BO), San Teodoro (SS)

Reg. Imprese 217859

Angoli di biodiversità a Palagano - un racconto audio fatto dai ragazzi del territorio

Area di intervento

Valorizzazione del territorio - educazione ambientale

Soggetto proponente

Ramingo APS e Scuola secondaria di Palagano (MO)

Strumenti utilizzati:

> incontri didattici; > realizzazione di file audio; > pieghevole di accompagnamento;

Presentazione

Attraverso incontri con esperti, i ragazzi della locale scuola media hanno approfondito la conoscenza di alcuni siti del territorio particolarmente importanti per aspetti naturalistici e paesaggistici (Miniere, Cinghi di Boccassuolo). I ragazzi hanno quindi realizzato dei brevi audio per raccontare a un potenziale visitatore le peculiarità geologiche, faunistiche e floristiche dei siti studiati. È stato quindi realizzato un pieghevole di accompagnamento in cui, per mezzo di QR code, si sono rese fruibili le descrizioni effettuate dai ragazzi.

Destinatari

> ragazzi delle scuole locali; > residenti e turisti;

Anno di conclusione

2025

I ragazzi e le ragazze della scuola secondaria locale ti porteranno alla scoperta di alcune bellezze naturalistiche del Comune di Palagano. Attraverso le loro voci racconteranno il territorio, gli aspetti botanici, faunistici e geologici.

Inquadra il **QR code** e ascolta le brevi descrizioni che hanno preparato. Scoprirai una biodiversità talvolta appariscente, altre volte più nascosta.

La sua conservazione passa attraverso la consapevolezza dell'esistenza delle diverse forme di vita e di come esse siano legate ad ambienti e sistemi biologici, in un tutto organico, in cui ogni piccola angolo di natura è prezioso e funzionale.

Lasciati trasportare dalla voglia di scoprire, senza il desiderio di cambiare le cose o aggiungere dell'altro. I colori e i suoni che la natura sa regalare, da soli, sono sufficienti.

buone passeggiate!

Progetto a cura di Ramingo APS: www.ramingo.org
Con il patrocinio della Scuola Secondaria di Palagano - www.scuola2014palagano.it
Contatti audio a cura di: Andrea Garbano
Foto del territorio di: Laura Pollicani

Realizzazione: AmBios - per una comunicazione dell'ambiente

INIZIATIVA REALIZZATA CON IL SOSTEGNO DI
FONDAZIONE DI MODENA

Angoli di biodiversità a Palagano
Un racconto audio fatto dai ragazzi e dalle ragazze del territorio

IL TERRITORIO

Il comune di Palagano si trova all'imboccatura dell'Appennino modenese. Il suo territorio si estende per oltre 60km quadrati, è principalmente di natura collinare ma, in alcuni punti, raggiunge quote tipicamente montane, superando i 1400 m s.l.m.

Sopraelevato, il suolo sia principalmente occupato da attività agricole non mancano ampi spazi in cui i boschi divergono fitti, spicciolosamente con l'inalzarsi della quota.

Al suo interno sono presenti tre **aree protette** (L. R. 9/2006). Non mancano aree naturali e semi-naturali protette dall'Unione Europea. Si tratta di piccole o grandi aree che, pur con la presenza di attività umana, sono funzionali a costituire quella rete ecologica indispensabile per il mantenimento a lungo termine della biodiversità a livello comunitario.

Nel comune di Palagano trovano infatti spazio numerose specie vegetali e animali, preziosi testimoni di quanto varia e articolata sia la vita sul nostro Appennino.

Se vuoi scoprire alcuni animali del nostro territorio, ascoltando la descrizione audio dei ragazzi visitando il sito della pagina web del progetto di Palagano, anno scolastico 2024-25.

I CINGHI DI BOCCASSUOLO

I Cinghi di Boccassuolo sono un affioramento roccioso costituito da un insieme di rocce magmatiche e metamorfiche di colore scuro - **le scofelle** - che rende spaccature e da contesti circostanti.

La loro storia ha avuto origine 180 milioni di anni fa su un antico fondale marino, dove affiorano, danno vita a paesaggi unici a cui si lega un importante patrimonio naturalistico, paesaggistico e mineralogico. Per questo le scofelle testimoniano una fase molto importante dell'orogènesi dell'Appennino.

I Cinghi di Boccassuolo, per via delle particolari condizioni geologiche e microclimatiche, ospitano una flora del tutto particolare. Specie rare e comuni vivono in un accanto alle altre, a dimostrazione di come la vita si sappia adattare alle diverse condizioni ambientali, trovando soluzioni affascinanti che raccontano l'evoluzione biologica del nostro Pianeta.

Ascolta qui la descrizione fatta dai ragazzi e dalla ragazza della classe seconda della Scuola Secondaria di Palagano, anno scolastico 2024-25.

LE ANTICHE MINIERE

Tra gli affioramenti rocciosi del comune di Palagano si nascondono una serie di "sotterranei" sotterranei che danno vita a miniere, galere e luoghi carichi di mistero che da sempre hanno attirato l'attenzione degli abitanti della zona.

Stanno parlando di un intreccio di storia e natura in cui l'uomo, fin da tempi remoti, ha cercato di estrarre i **minerali**, una ghirna, qualche cristallo di quarzo e tracce di blends.

Non tutti gli accessi alle miniere sono facilmente individuabili e solo in alcune, ad esempio in quella di Toggiano, si può entrare in sicurezza.

I sentieri per raggiungere quelle "bocche" nascoste tra i boschi sono talvolta esposti, scivolosi e adatti ad escursionisti esperti. I minerali presenti non sono molti, ma l'importanza delle miniere sta nella particolarità dell'ambiente che si trova al loro interno, ideale per ospitare una serie di piccoli animali che hanno fatto di quei luoghi il loro regno.

Ascolta qui la descrizione fatta dai ragazzi e dalla ragazza della classe terza della scuola secondaria di Palagano, anno scolastico 2024-25.

Interno ed esterno del pieghevole di accompagnamento realizzato con QR code

Progetto realizzato insieme all'Associazione Ramingo