



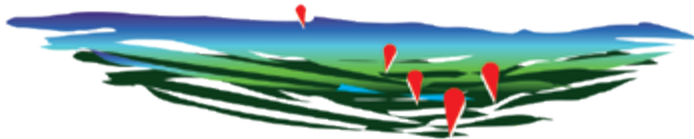
MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Comune di Scilla

# Paesaggio e Mito

Percorso Naturalistico Virtuale di Scilla



Quaderno Didattico  
**Fondali marini**

*Questo quaderno appartiene a:*

Incolla la tua Foto  
QUI!

NOME

COGNOME

INDIRIZZO

CLASSE

ANNO SCOLASTICO

SCUOLA

I **quaderni didattici** nascono con l'ambizioso obiettivo di far conoscere alle giovani generazioni il proprio territorio e per promuovere, al contempo, il rispetto e la tutela dell'ambiente.

I quaderni sono cinque - uno per ogni tappa del percorso - propongono attività di osservazione, sperimentazione e approfondimento, costituendo uno strumento pratico per un'efficace lettura del territorio, grazie alla presenza di schede didattiche, illustrazioni e testi informativi.

Le attività proposte sono caratterizzate da un grande impatto emozionale e tendono a stimolare una particolare empatia con la natura, educando i giovani destinatari all'osservazione e al corretto comportamento nei confronti dell'ambiente.

I quaderni didattici costituiscono uno degli strumenti del progetto **"Paesaggio e Mito. Percorso naturalistico virtuale di Scilla"**, nato dalla collaborazione tra il **Comune di Scilla** e il **Parco Nazionale dell'Aspromonte**.

**Ministero dell'Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare**  
[www.minambiente.it](http://www.minambiente.it)

**Parco Nazionale dell'Aspromonte**  
[www.parcoaspromonte.gov.it](http://www.parcoaspromonte.gov.it)

**Comune di Scilla**  
[www.comune.scilla.rc.it](http://www.comune.scilla.rc.it)

**Lamorfalab Studio Creativo**  
[www.lamorfalab.com](http://www.lamorfalab.com)

Foto copertina e pagina 3  
Associazione YCassiopea  
Maurizio Marzolla

# Paesaggio e Mito

Percorso naturalistico virtuale di Scilla

Un itinerario incantevole, dove storia, natura e mito si intrecciano offrendo al visitatore tutto il fascino antico e selvaggio di una terra magica, conosciuta per i racconti di Omero, con le sue meraviglie emerse e sommerse.

Un viaggio nel tempo e nella natura attraverso il quale scoprire le bellezze del territorio di **Scilla**, dalla costa alle zone interne e inerenti al **Parco Nazionale dell'Aspromonte**.

Il progetto nasce dall'idea di valorizzare i luoghi, mediante un itinerario virtuale di visita che si dispiega tra risorse naturali, ambientali e paesaggistiche, intrise di mistero e leggenda.

Da questo itinerario, il visitatore può dunque approcciarsi e immergersi ai luoghi che dalla montagna al mare segnano un tragitto di rara bellezza.

 **Monumento Nino Martino**

 **Pista sciistica Nino Martino**

Le tappe sono:

 **Abetazzo**

 **Grotte di Tremusa**

 **Fondali marini**



Un percorso digitale fruibile dai visitatori presso il **Castello Ruffo di Scilla**, dove è installata un'apposita area dedicata alla visione dei video attraverso un touch screen, e tramite la consultazione di un sito web dedicato al progetto: [www.paesaggioemito.it](http://www.paesaggioemito.it)



# La scienza e lo scienziato

La scienza è lo studio di tutti gli elementi, viventi e non viventi, presenti sulla Terra e nell'Universo. Gli studiosi della scienza si chiamano scienziati.

La scienza è una materia molto vasta e complessa, quindi esistono tanti "tipi" di scienziato.

## La botanica

studia le piante



## L'astronomia

studia l'universo



## La zoologia

studia gli animali



## La geologia

studia le rocce  
e il sottosuolo



## La paleontologia

studia i fossili



## La biologia

studia la vita nel  
suo insieme

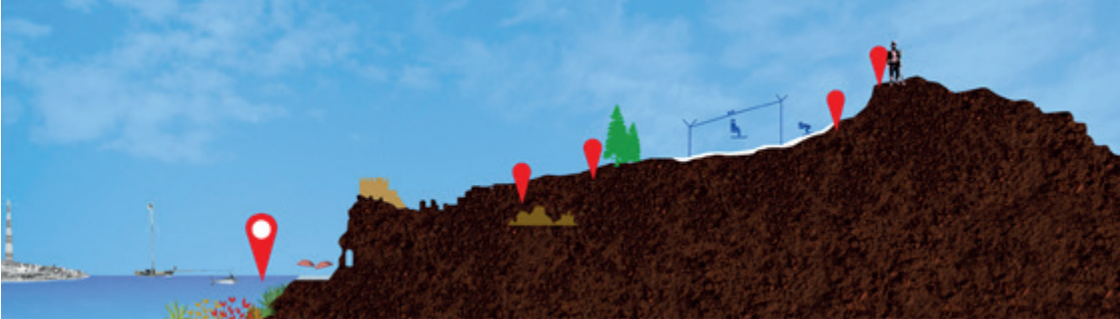


*E tu, che tipo di scienziato vuoi essere? Perché?*

---

---

---



## Fondali Marini

L'antico borgo di Scilla si trova su una grande roccia. Il mare che bagna questa roccia è un mare dai fondali unici e dalla straordinaria morfologia emersa e sommersa.

I fondali di Scilla sono dei veri e propri paradisi naturali di flora e fauna marina.

Le caratteristiche uniche dei fondali di Scilla sono state d'ispirazione per simboli e miti, diventati ormai parte della storia di questi territori, fra tutti quello di Scilla e Cariddi.

I fondali di Scilla comprendono il tratto di mare che va da Capo Paci a Favazzina e sono mossi dalle forti correnti dello Stretto. La costa è ricca di pareti a picco, alte e continue. Queste pareti rocciose, conosciute anche come "Secche di Scilla", sono delle vere e proprie oasi biologiche. Dalla secca delle "Cento Cipolle", con gli affascinanti coralli rossi e la grotta popolata da murene e grosse motelle, alla "Paddata", e ancora "Grotticella", la "Montagna", i "Costoni di Punta Paci" e infine "sotto al Castello", secca definita così perché posizionata sotto la Rocca.

Basta immergersi pochi istanti nelle limpide acque di Scilla per restare incantati dalle immagini che appaiono ai nostri occhi: coralli rossi e gialli, Dentici, Saraghi, fra le pareti rocciose, Polipi e Stelle marine e nelle zone meno luminose la più grande colonia di corallo nero al mondo.

Non mancano alcune specie di squalo, oltre ai grandi pelagici, cioè il Tonno, l'Alalunga, la Palamita, l'Aguglia Imperiale e il leggendario Pescespada, la cui pesca è a Scilla un'arte antichissima che risale al II sec. A.C., legata ad alcuni magici riti antichissimi.



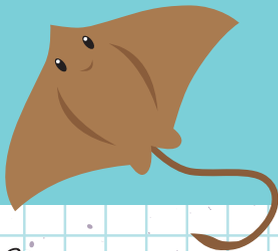
# Il Mare

Le acque dei fiumi raggiungono il mare che è una grande distesa di acqua salata di colore azzurro, verde, viola e circonda le varie regioni della terra. La superficie del mare è mossa di continuo dal vento che provoca le onde. Esse sono appena accennate quando il mare è tranquillo, invece sono alte e pericolose, crestate di schiuma, quando c'è burrasca.

Il Mare che circonda Scilla è il Mar Mediterraneo che vuol dire “mare chiuso dalle terre” poichè è circondato dalle coste dell'Europa, dell'Asia e dell'Africa.

## La Forma degli Animali Marini

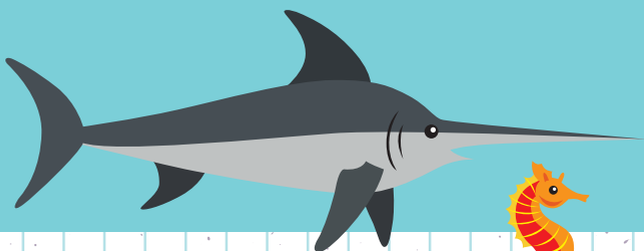
Osservando le specie animali del mare possiamo affermare con certezza che in esso vivono tanti tipi di animali, alcuni si assomigliano nella forma del loro corpo, mentre altri hanno forme molto diverse tra loro. **Lo sai perchè?**



### Razza

Vive sul fondo ricoprendosi parzialmente di sabbia e sedimenti per nascondersi dai predatori.

*Ecco perché è piatta!*



### Pesce Spada

Vive in mare aperto nuotando velocemente per cacciare altri pesci con la sua spada.

*Ecco perché ha la coda così grande ed il muso così allungato.*



### Cavalluccio Marino

Vive in mezzo a piante marine e alghe alle quali rimane ancorato attorcigliando la coda.

*Ecco perché ha la coda così particolare!*

*Cosa vuol dire Mar Mediterraneo?*

---

# Si parte!

È importante vestirsi in modo adatto ad ogni uscita: metti dei vestiti che puoi sporcare e delle scarpe comode e impermeabili. Non indossare mai cose molto colorate, cerca di mettere vestiti di colori mimetici, gli animali sono furbi e ci vedono bene! Nello zaino porta sempre con te il tuo quaderno di visita, una macchina fotografica, un quaderno rigido e una matita per prendere appunti su ciò che vedi.



## Ricorda sempre di:



Non **disturbare** gli animali



Non **buttare** mai niente per terra



Non **danneggiare** e strappare fiori o piante



**Raccogli** solo le cose che trovi sul sentiero come piume e penne, conchiglie vuote, ossa, semi, rocce.



NOTE

*Condividi la tua visita sui Social con l'hashtag #paesaggioemito*



Foto Sub Rimini Gian Neri

*Per saperne di più visita il sito [www.paesaggioemito.it](http://www.paesaggioemito.it)*



Castello Ruffo • Scilla (RC) Italia



Stampato su carta certificata FSC