

Scopri natura e cultura dell'Arcipelago Toscano!

—
Giovanna Amorosi

Impegnato nella quotidiana azione di tutela di ciò che è fragile, prezioso e minacciato sulle isole toscane, il Parco Nazionale propone ogni anno alle scuole locali un catalogo di attività di educazione ambientale con laboratori, esperienze ed eventi mirati a promuovere comportamenti e stili di vita che possano contribuire ad educare la cittadinanza a combattere il cambiamento climatico, risolvere criticità ambientali con consapevolezza tecnico-scientifica e formare un'opinione pubblica volta allo sviluppo sostenibile.

Insieme ai docenti di tutti gli ordini e gradi d'istruzione il Parco organizza lezioni in classe ed escursioni e/o laboratori di approfondimento sulle tematiche relative alla complessa geologia locale, al rispetto degli equilibri della biologia marina, alla conoscenza della varietà botanica e faunistica che popola questi territori. Nello specifico, per approfondire le tecniche ed i contenuti del Biowatching, il Parco ha elaborato una guida specifica e materiale illustrativo a sostegno dell'insegnante e degli alunni, per memorizzare le tante informazioni che si acquisiscono andando in natura! E che dire della storia locale? Attraversando i flussi del tempo, negli allestimenti del Forte Inglese di Portoferraio lo studente è condotto in un viaggio affascinante tra viaggi esplorativi, scoperte scientifiche, laboratori di natura e cultura locale.

Il Parco crede che l'educazione ambientale sia uno strumento fondamentale per sensibilizzare i cittadini e le comunità ad una maggiore responsabilità alle questioni ambientali e al buon governo del territorio: così ha creato una struttura come l'Info Park che svolge attività di promozione turistica, ma anche servizi di supporto all'educazione ambientale, oggi materia di insegnamento nell'ambito degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile approvati nell'Agenda 2030 dell'ONU. Infine le nostre competenti Guide Parco che sono selezionate e formate *ad hoc* per interpretare il territorio e comunicare agli studenti i valori dell'Area Protetta.





La sfida del futuro sarà proprio quella di perseguire l'obiettivo dell'uso razionale e sostenibile e della conservazione delle risorse naturali: questa è anche la sfida del Parco Nazionale!

DISCOVER NATURE AND CULTURE OF THE TUSCAN ARCHIPELAGO!

The National Park, engaged in the daily action of protecting what is fragile, precious and under threat on the Tuscan Islands, offers every year to local schools, a catalogue of environmental educational activities with workshops, experiences and events. Alongside the teachers of every stage of education present on the main Tuscan islands, the Park organizes classroom lessons and excursions. For example, to learn more about the techniques and contents of Biowatching, the Park has developed a specific guide and illustrative material to store all the information gained in the world of nature. What about local history? Through the exhibits in the English Fort in Portoferraio, the students are taken on a fascinating journey of exploration between scientific discoveries, natural laboratories and local culture. To strengthen the offer of environmental education, there are the competent Park Guides, selected and specifically trained to interpret the territory and communicate the values of the Protected Area to the students. The aim of the activities is to encourage young people to have a positive outlook on the responsible development of their land, but also to get to know the neighboring island areas, not only their own island. The high school students have been involved with "Redazione Natura" to acquire those transversal skills that will be useful for their own personal education because the challenge of the future must be, not only to save natural resources but how to use them in a rational and sustainable way.

L'intento è quello di promuovere nei giovani una mentalità rivolta allo sviluppo consapevole partendo dall'ambiente scolastico e dal loro contesto sociale, cogliendo al meglio i legami tra uomo, ambiente, risorse naturali e forme di inquinamento. Ecco che diventano fondamentali anche le escursioni organizzate per gli elbani verso le isole di Capraia, Giglio e Giannutri e per i gigliesi verso Elba, Pianosa e Montecristo: momenti di confronto con realtà insulari vicine, ma spesso poco conosciute, che contribuiscono alla crescita personale ed intellettuale. Che dire poi dell'impegno con "Redazione Natura"? Si tratta di un progetto declinato per gli indirizzi delle scuole superiori nell'ambito normativo dei Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento; grazie al personale impegnato in queste attività, i ragazzi sono portati ad acquisire consapevolezza della certificazione di Riserva MAB UNESCO e della fragilità dell'ambiente in cui vivono, con un rinnovato spirito e capacità di *problem solving* che distingue proprio questa fascia di apprendimento.

