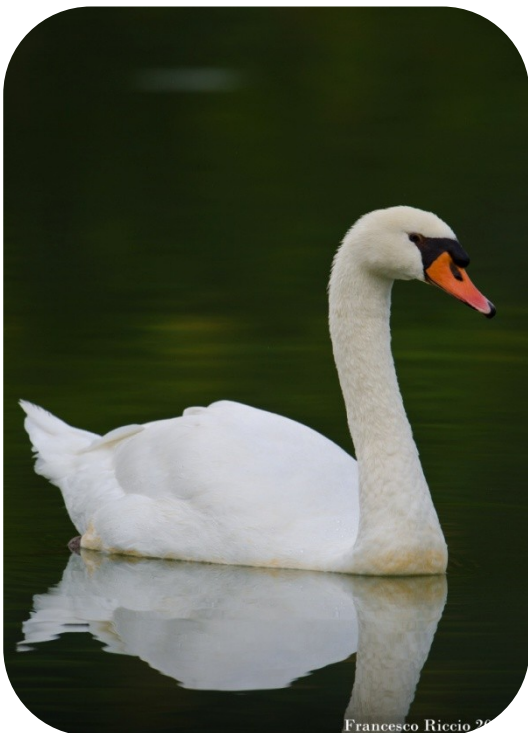




Associazione per la Ricerca,
la Divulgazione e l'Educazione Ambientale

ALI SULL'ALENTO



*Sono una delle centinaia di
specie che popolano
quest'Oasi...*

*Vieni a conoscerci e capirai
quanto sia importante la
tutela dell'ambiente
naturale, indispensabile per
la "NOSTRA"
sopravvivenza!!!*

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:

SEMINARIO: IMPORTANZA DELLE AREE UMIDE E DESCRIZIONE DELLE SPECIE ORNITICHE

ESCURSIONE IN OASI: ATTIVITA' DI BIRDWATCHING E FOTOGRAFIA NATURALISTICA

LABORATORIO ORNITOLOGICO: ANALISI A VISTA E AL MICROSCOPIO DELLE PENNE E DELLE PIUME DEGLI UCCELLI

LABORATORIO FOTOGRAFICO: STUDIO, COMMENTO E TECNICA DI FOTOGRAFIA NATURALISTICA

BRAIN STORMING: RIELABORAZIONE DELL'ESPERIENZA CONDIVISA



Associazione per la Ricerca,
la Divulgazione e l'Educazione Ambientale

ARDEA affonda le sue radici nell'esperienza decennale di un nutrito gruppo di professionisti che operano nel settore della conservazione e dell'educazione ambientale. L'Associazione considera la ricerca scientifica il supporto fondamentale per la conoscenza e la tutela della natura e della sua biodiversità, ma sostiene anche che all'acquisizione di dati ed informazioni segua necessariamente la divulgazione dei medesimi, per sensibilizzare le coscienze ad un uso sostenibile dell'ambiente. L'universo dei bambini è sicuramente uno dei mondi privilegiati, in quanto in esso si riconosce il futuro da formare ad un corretto uso delle risorse naturali.

SCHEDA SINTETICA	
TITOLO DEL PROGETTO	“Ali sull'Alento” In volo nel birdwatching e nella fotografia naturalistica
MODALITÀ DI SVOLGIMENTO	<p>L'attività prevede un unico incontro per l'intera giornata articolato nelle seguenti fasi:</p> <p>accoglienza: il gruppo nella sua interezza seguirà un seminario introduttivo sull'importante ruolo delle aree umide e sulla ricchezza della biodiversità che le contraddistingue. Particolare attenzione sarà rivolta alle specie di uccelli che popolano l'Alento e alla documentazione di quest'ultime attraverso la fotografia naturalistica</p> <p>escursione: visita guidata nei punti nevralgici dell'Oasi La guida, dotata di strumenti ottici, evidenzierà la presenza delle specie osservate, descrivendone la biologia. Durante l'escursione gli studenti saranno invitati a fotografare elementi naturali con le proprie fotocamere</p> <p>laboratorio: articolazione in una fase ornitologica e in una fotografica Gli studenti avranno la possibilità di osservare le piume e le penne degli uccelli e di identificare la specie di appartenenza attraverso un esame degli elementi diagnostici; l'indagine proseguirà nel dettaglio con l'ausilio di microscopi per studiarne la struttura interna</p> <p>Ogni squadra di studenti sarà invitata a scegliere il proprio "miglior scatto". Gli scatti raccolti saranno proiettati ed esaminati secondo la tecnica fotografica e il pregio naturalistico. L'esperto indicherà lo scatto migliore che sarà premiato con la pubblicazione della foto sulla pagina Facebook dell'Associazione ARDEA</p> <p>brain storming: rielaborazione dell'esperienza e saluti</p>
DESTINATARI	Alunni delle scuole elementari, medie e superiori
RISORSE UMANE	Esperti birdwatchers con competenze ornitologiche e fotografi naturalisti
MATERIALI	Gli studenti dovranno munirsi di fotocamere digitali con cavetto annesso (almeno 1 fotocamera x 5 studenti)