

## PERCHE' VISITARE LA RISERVA?

- È la una delle più importanti Riserve Naturale del Friuli Venezia Giulia
- Offre la possibilità di ammirare **diversi ambienti** importanti e interessanti, e **habitat protetti** e tutelati anche a livello europeo
- È un luogo importante per la conservazione della **biodiversità** ambientale
- Nel corso della visita è possibile l'osservazione diretta di **diverse specie animali**, libere nel loro ambiente, in particolare: invertebrati, anfibi, rettili, uccelli e il branco di cavalli Camargue
- Si può visitare anche nelle **giornate piovose**, perché ci sono comodi osservatori al coperto e strutture appositamente create per i visitatori
- La visita di base e l'accesso alle strutture è possibile anche per gli **studenti disabili**
- Si trova vicino ad Aquileia, Grado, Redipuglia e Trieste, in un luogo centrale per chi vuole visitare il Friuli Venezia Giulia
- E' possibile fare il percorso didattico sulle energie rinnovabili

**Organo gestore** : comuni di Staranzano, Fiumicello, San Canzian d'Isonzo, Grado

**Gestione Operativa** : Consorzio Il Mosaico

SPECIALE RETE NATURA 2000

### SPECIALE RETE NATURA 2000

Per conoscere i siti in regione proponiamo **escursioni** e **lezioni** in aula.

## COME RAGGIUNGERE LA RISERVA

### ATTENZIONE:

La segnaletica turistica stradale per la Riserva porta più di un'indicazione: Isola della Cona, Riserva Naturale Foce dell'Isonzo.

DALL'AUTOSTRADA A4 VENEZIA – TRIESTE

1. Uscire al casello Ronchi dei Legionari 2. Proseguire attraverso le rotonde e seguire le indicazioni per Grado 3. Proseguendo per Grado alla prima rotonda svoltare a sinistra su via del Brancolo (strada che costeggia il canale). 4. Dopo circa un km svoltare a destra imboccando la strada sterrata che attraversa i campi. 5. Superare il parcheggio in ghiaia e raggiungere l'argine del fiume Isonzo 7. Svoltare a sinistra e Proseguire fino al parcheggio.

L'accesso al Centro Visite è 50 metri dopo il parcheggio, oltre la scala in legno.

Il parcheggio non è il primo che si incontra, sulla destra, ma il secondo, posizionato sulla riva del fiume Isonzo.

**APE GIRA MONDO** SERVIZI E CONSULENZE PER UN TURISMO SOSTENIBILE



## RISERVA NATURALE REGIONALE FOCE DELL'ISONZO Isola della Cona



**Le nuove proposte**  
per l'anno scolastico 2010-11!

**Escursioni, attività e lezioni** in aula, per imparare dalla natura lontana e vicina.

**APE GIRA MONDO**

### Contattateci!

vi forniremo ulteriori informazioni sulle nostre proposte e concorderemo la data per l'escursione o l'attività.

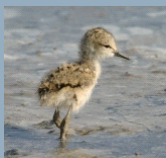
tel.040 414395 – mob.348 9510028

[www.apegiramondo.it](http://www.apegiramondo.it)

e-mail: [info@apegiramondo.it](mailto:info@apegiramondo.it)

## SCUOLA DELL'INFANZIA

LE ATTIVITA' che si possono affiancare alla visita, concordandole in anticipo sono:



TI RACCONTO LA RISERVA: dallo spunto di una fiaba sulla Riserva e sui suoi abitanti, la scoperta delle abitudini alimentari di diversi animali conosciuti

IL CIRCUITO A TAPPE: PROVE DI ABILITA' (per i bambini di 5 anni): dopo la scoperta dell'ambiente, un percorso per consolidare in modo divertente attraverso diversi giochi, le nozioni acquisite durante l'escursione

Dopo la visita, agli insegnanti che ne faranno richiesta, verrà consegnata una copia dei Quaderni, realizzati con il contributo dell'Unione Europea, che propongono attività ed esercizi utili per consolidare le nozioni apprese durante la visita sul campo.

## SCUOLA PRIMARIA

LE ATTIVITA' che si possono affiancare alla visita, concordandole in anticipo sono:



ALLA SCOPERTA DELLO STAGNO:

per osservare e analizzare le caratteristiche dell'ambiente e dei suoi abitanti (la metamorfosi degli anfibii, lavoro in laboratorio su acquari).

IL CIRCUITO A TAPPE: PROVE DI ABILITA': dopo la scoperta dell'ambiente, un percorso per consolidare in modo divertente attraverso diversi giochi, le nozioni acquisite durante l'escursione.

UN VIAGGIO SULLE ALI - per parlare del volo degli uccelli: le penne, le piume e le loro particolarità (osservazione delle differenti forme e colori degli uccelli per capirne la funzione).

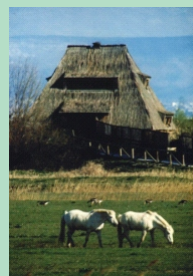
IL MONDO DELLE PIANTE- per conoscere e riconoscere alcune specie caratteristiche dei diversi ambienti (analisi di una pianta con attività di disegno, assegnazione dei nomi corretti delle diverse parti delle piante).

## Riserva Naturale Regionale della Foce dell'Isonzo

La Riserva si trova in un'area di circa 2400 ettari ed è situata lungo gli ultimi 15 km del corso



dell'Isonzo, che nasce sulle Alpi Giulie, in Slovenia e, dopo un percorso di circa 140 km, sfocia nel golfo di Trieste, fra Monfalcone e Grado.



### VISITE GUIDATE

**Scoprire la Riserva** : visita di base della durata di un'ora e trenta. **Visita di approfondimento** (3 ore). **Visita di approfondimento fino alla foce** (6 ore). **Sperimentare la Riserva** : visita di base + attività pratiche: durata di mezza/una giornata.

**L'Energia, naturalmente** : visita alla Riserva e percorso didattico sull'energia, dal 2006 la Riserva ricorre per le sue esigenze a fonti rinnovabili. Per le **attività pratiche** si rimanda al **programma specifico** per ogni ordine di scuola.

*Gli argomenti trattati nel corso della visita possono essere concordati in anticipo assieme agli insegnanti, in modo da approfondire quelli di maggiore interesse.*

**Le attività e le modalità della visita devono essere concordate in anticipo**



## SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

LE ATTIVITA' che si possono affiancare alla visita, concordandole in anticipo sono:



UN VIAGGIO SULLE ALI: osservazione con cannocchiale dal vivo e riproduzione grafica delle caratteristiche interessanti e per parlare del volo degli uccelli: le penne, le piume e le loro particolarità.

ALLA SCOPERTA DEL FIUME: per osservare e analizzare le caratteristiche dell'ambiente e dei suoi abitanti e il riconoscimento dei macroinvertebrati (Attività di campionamento e primo riconoscimento della specie)

IL MONDO DELLE PIANTE: per conoscere e riconoscere alcune specie caratteristiche dei diversi ambienti attività pratica: (impostazione di un erbario)

L'ECOSISTEMA SPIAGGIA: per scoprire i tratti caratteristici dell'ambiente della spiaggia e dei suoi abitanti (raccolta di campioni animali e vegetali e loro successiva analisi; realizzazione di una collezione di conchiglie). Periodo: autunno, inverno, primavera entro e non oltre la prima metà di maggio.

## SCUOLA SECONDARIA II GRADO

LE ATTIVITA' che si possono affiancare alla visita, concordandole in anticipo sono:



L'ECOSISTEMA DEL FIUME: osservazione e analisi dei macroinvertebrati e le comunità ittiche, attività di determinazione della qualità dell'acqua con attività di campionamento, selezione e primo riconoscimento delle specie presenti; introduzione al concetto di indici biologici.

IL CENSIMENTO DEGLI UCCELLI : attività pratica di riconoscimento e censimento di alcune delle numerose specie di uccelli presenti nella Riserva con la compilazione di schede di osservazione L'ECOSISTEMA SPIAGGIA: studio delle biocenosi attraverso un'analisi qualitativa degli organismi (campionamento, sortine, determinazione, analisi qualitativa ed attribuzione alla corretta biocenosi). Periodo: autunno, inverno, primavera entro e non oltre la prima metà di maggio

LA VEGETAZIONE DEL FIUME: attività di rilievo, raccolta campioni su transetto, determinazione, riproduzione grafica