



*L'isola dei Bambini*

**Attività didattica**

## Itinerario di due, tre o quattro giorni

### 1° giorno

Arrivo a Novi Ligure presso il Museo dei Campionissimi, incontro con la guida e visita al museo. Dopo la visita, ci si trasferisce in bicicletta (sono disponibili alla reception del museo) alla nuovissima ed intrigante Isola dei Bambini per svolgere una delle attività didattiche proposte dal museo, adeguata all'età del gruppo.

- Possibilità di usufruire delle attrazioni della struttura:
- percorso di visita guidata della struttura
  - utilizzo degli spazi di gioco, della ludoteca e dell'area animazione
  - utilizzo libero dei laboratori didattici permanenti ingresso alla biblioteca e alla sala lettura
  - utilizzo dell'area verde attrezzata esterna e della serra didattica
  - ingresso agli atelier artistici
  - percorso didattico all'interno del Laboratorio "la sera- percorsi di educazione ambientale" o del Laboratorio di archeologia (in base all'itinerario scelto per il secondo/terzo giorno)

Tempo a disposizione per il pranzo (al sacco o in ristorante self service). Nel pomeriggio, trasferimento in bicicletta nel centro storico della città e breve visita guidata ai suoi palazzi dipinti. Arrampicata sulla collina del castello e percorsi in mountain bike lungo i sentieri del Parco Castello, fra alberi secolari; salita sulla torre medioevale (alta 30 metri) per ammirare il panorama e la città dall'alto e percorso nei misteriosi sotterranei del castello, un dedalo di gallerie dove, si dice, vaghino spiriti inquieti...

Rientro al museo, deposito delle biciclette e trasferimento in hotel. Cena e pernottamento.



### 2° giorno

Prima colazione in hotel, partenza per Novi Ligure – Museo dei Campionissimi.

Incontro con la guida e, in mountain bike, trasferimento al Parco dello Scrivia (il torrente che alimenta l'acquedotto di Novi Ligure, le cui acque e sponde sono oggi area protetta e di ripopolamento): percorso naturalistico in bicicletta lungo i sentieri del parco alla destra orografica del torrente, fra boschi, spiagge e golene, per incontrare e conoscere la flora e la fauna di questa zona fluviale, anche attraverso attività ludico-didattiche, quali una caccia al tesoro a tema naturalistico, attività di orienteering, la creazione di un erbario, la pittura dei ciottoli di fiume alla fine di un viaggio di scoperta della geologia.

Pranzo al sacco.

Nel pomeriggio, visita all'Abbazia di Santa Maria di Rivalta Scrivia, bellissimo esempio di insediamento monastico del sec. XI-XII.

Rientro al museo, deposito delle biciclette e partenza o ritorno in hotel per la cena e il pernottamento.



### La bici di Leonardo da Vinci



- Questa attività sarà incentrata sull'analisi e lo studio dei disegni di Leonardo da Vinci contenuti all'interno del Codice Atlantico e sulla "questione" della loro attribuzione. Ai ragazzi verrà fornita una copia del disegno e insieme ad un assistente affronteranno il procedimento di realizzazione della stessa, tramite disegni più approfonditi e tecnici, accompagnato da un excursus storico sul Codice Atlantico.

### Da quotidiano a quotidiano

- Il fine di questa attività è quello di far percorrere ai ragazzi più grandi la storia vista attraverso l'analisi linguistica, grafica e contenutistica dei quotidiani sportivi. I ragazzi verranno divisi in piccoli gruppi di due/tre e analizzeranno insieme all'assistente i quotidiani del passato, dal 1907, riprodotti e quello della mattina appena acquistato, cogliendo le differenze linguistiche nel raccontare le storie e nel presentarle al pubblico. Verranno accompagnati in questo percorso da un giornalista. Successivamente verranno introdotti alla realizzazione di un giornale vero e proprio, con il compito di impostare una prima pagina e di raccontare una storia, seguendo un percorso corretto con ricerca fonti e materiale in generale. Potranno, dopo aver scritto gli articoli, individuare i titoli, sistemare i menabò e impaginare.

## Itinerario di due, tre o quattro giorni

### 3° giorno (o alternativa al II° giorno)

Prima colazione in hotel, trasferimento in pullman a Serravalle Scrivia e visita guidata agli scavi archeologici di Libarna, antico municipio romano lungo la Via Postumia, costruito su una terrazza alluvionale alla confluenza del torrente Borbera nello Scrivia.

Trasferimento in Val Borbera, presso una azienda agricola agriturismo dove si allevano cavalli: conoscenza e contatto con questo animale.

Possibilità di pranzare in azienda o, in alternativa, pranzo al sacco.

Nel pomeriggio passeggiata naturalistica lungo la Val Borbera, dove si possono incontrare, oltre ai boschi, ai prati, alle gole scavate dal torrente nella roccia, anche antichi mulini ad acqua e persino un paese dalle case in pietra ormai completamente abbandonato, un vero paese fantasma, fra i cui viottoli sarà molto intrigante muoversi!

Partenza per il rientro in pullman.



### 4° giorno (o alternativa agli altri giorni)

Prima colazione in hotel.

Trasferimento in pullman a Bosco Marengo: incontro con la guida e visita al complesso conventuale di Santa Croce, sontuoso esempio di architettura della Controriforma, fatta costruire da Papa Pio V (nato in questo piccolo borgo della pianura alessandrina) nel Cinquecento. All'interno sono custodite bellissime tele di Giorgio Vasari, sculture in legno del XVI secolo, il mausoleo del papa in marmo policromo.

Trasferimento in pullman in Valle Scrivia e di lì in Val Vobbia. Pranzo al sacco nei boschi dell'Appennino ligure, ai piedi di uno straordinario castello: il Castello della Pietra.

Nel pomeriggio, con una lunga e piacevole passeggiata nei castagneti, si raggiunge il Castello della Pietra, vero nido d'aquila costruito fra due "torri naturali" di puddinga a picco sulla valle del torrente Vobbia, un tempo attraversata da una Via del Sale. Visita guidata al castello.

Partenza per il rientro.



*L'isola dei Bambini*

### Attività didattica

#### Designer industriale

- Partendo dai modelli delle biciclette esposte gli studenti saranno tenuti a rilevare le misure e a disegnare il modello di bicicletta che vorrebbero venisse costruita, tramite i disegni tecnici si avrà una forte comprensione della struttura bicicletta e dei suoi componenti e dalla stessa si potrà comprendere con l'aiuto di un meccanico specializzato nella riparazione e montaggio biciclette, l'effettiva possibilità di realizzare tale progetto.

