

A scuola nel Parco

L'educazione ambientale nel Parco del Monviso

2025/26

Ente di Gestione delle Aree Protette del Monviso
Via Griselda, 8 – 12037 – Saluzzo (CN) - Tel. 011 4321008
Servizio Promozione - didattica@parcomonviso.eu





A scuola nel Parco, il Parco in classe

Le proposte di educazione ambientale del **Parco del Monviso** per **l'anno scolastico 2025-2026** rappresentano l'opportunità di conoscere una delle più giovani aree protette del Piemonte, dove si incontrano però tradizioni antiche, testimonianze di una millenaria storia, dove l'uomo e l'ambiente hanno saputo convivere coniugando sapientemente la conservazione di un ricchissimo patrimonio ambientale e lo sviluppo sociale ed economico delle comunità.



Un territorio variegato che comprende il **Monviso**, la cima più alta delle Alpi Cozie, il **Bosco dell'Alevé**, una delle più estese cembrete d'Europa, il **fiume Po**, nei suoi primi 60 km, **dalle sorgenti alla pianura**.

La varietà degli ecosistemi naturali e la ricchezza di storia e tradizioni fanno del Parco del Monviso, cuore della prima **Riserva della Biosfera Transfrontaliera d'Italia riconosciuta dall'UNESCO**, un luogo d'elezione per l'educazione ambientale e un ideale laboratorio didattico all'aperto sui temi dell'ecologia, delle strategie di conservazione della natura e dello sviluppo sostenibile, nonché dell'identità territoriale con i suoi valori culturali. Da quest'anno inoltre le proposte coinvolgono direttamente gli **eco-attori della Riserva**, **per conoscere da vicino le realtà produttive sostenibili del territorio**.



Le attività sono rivolte ai bambini e agli studenti **dalla scuola dell'infanzia alla scuola secondaria di secondo grado**.

Gli argomenti e le attività, adeguatamente adattati alle specifiche esigenze dei diversi gradi di istruzione, **possono essere personalizzati** a seconda delle necessità degli insegnanti e ai programmi didattici.

Didattica Innov-attiva

La didattica innov-attiva è un approccio all'insegnamento che utilizza metodologie e tecnologie innovative per rendere il processo di apprendimento più efficace e coinvolgente. Con questo approccio si cerca di abbandonare il modello tradizionale dell'insegnamento, basato principalmente sulla trasmissione di informazioni da parte dell'educatore, adottando un approccio più attivo e collaborativo che valorizzi le competenze e le conoscenze degli studenti. L'obiettivo della didattica innov-attiva è mettere al centro lo studente, promuovendo il suo coinvolgimento nel processo di apprendimento. In questo tipo di didattica, l'educatore non è il solo protagonista, ma diventa un facilitatore che guida gli studenti nella scoperta e nell'autoapprendimento.

Didattica Ambientale

Gli itinerari e le attività elencate nelle pagine seguenti sono pensati per coinvolgere i ragazzi, ponendoli al centro del processo di apprendimento. Scegliamo di svolgere le nostre proposte di didattica ambientale all'aperto, per aiutare i ragazzi a essere consapevoli del territorio in cui vivono e a comprendere il modo in cui i loro comportamenti possono influire su di esso, spingendoli a diventare cittadini più responsabili e rispettosi. Attraverso l'adozione di comportamenti e pratiche ecologiche, l'educazione ambientale promuove la conservazione della biodiversità e la protezione degli ecosistemi, aumentando così la comprensione dell'importanza dell'inter-connesione tra tutte le forme di vita sulla Terra.

L'Agenda 2030

L'Agenda 2030 è il fil rouge che lega tutte le proposte didattiche che seguono. Si tratta di un piano d'azione globale adottato dalle Nazioni Unite nel settembre 2015, il quale definisce gli obiettivi da raggiungere per porre fine alla povertà, proteggere il pianeta e garantire la prosperità per tutti entro il 2030. Le azioni proposte includono: la lotta contro la povertà e la fame, il diritto alla salute, al benessere e all'istruzione, la riduzione delle disuguaglianze, l'accessibilità all'energia pulita, la promozione dell'innovazione e dello sviluppo sostenibile, la ricerca della giustizia e la pace. Adottata da tutti i Paesi membri delle Nazioni Unite, rappresenta un impegno universale per garantire un futuro sostenibile al pianeta e a tutti noi.

Il Parco e gli operatori di ITUR sono disponibili ad adattare le proposte, qui sotto illustrate, alle richieste che perverranno dal mondo scolastico.

Potete contattarci al n. 011 4321008 chiedendo del Servizio Promozione o scrivendoci una mail a didattica@parcomonviso.eu.

Seguiteci sulla pagina <http://www.parcomonviso.eu/visite/educazione-ambientale> del sito ufficiale del Parco dove verranno pubblicati eventuali aggiornamenti delle proposte e ulteriori informazioni utili

1 – Una manciata di terra

Quanta vita in una manciata di suolo



Dedicato a: Scuola primaria e secondaria di primo grado

Durata: 4 ore

Quanto è prezioso il suolo che calpestiamo tutti i giorni? Come dei veri scienziati, prelevandone dei campioni e analizzandone il contenuto, impareremo a conoscerne le caratteristiche, l'origine e l'importanza scoprendo quanta vita si nasconde al suo interno.

Obiettivi: Conoscenza dell'elemento suolo e consapevolezza della sua unicità volta a innescare processi di salvaguardia e analisi critica del suo utilizzo.

Metodologia e strumenti operativi: Escursione attiva con attività di ricerca sul campo, analisi e restituzione dati. Esperimenti sul suolo.

Dove: all'aperto, anche nel giardino della scuola.

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: in base al luogo scelto per l'escursione.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 105,00/classe (max 22 alunni) per le altre classi



2 - Non solo pietre

Con l'occhio del geologo scopriremo montagne e fondali marini anche in città



Dedicato a: Scuola primaria (dalla III) e secondaria di primo grado

Durata: 4 ore

Una passeggiata ci farà scoprire che la Pianura Padana una volta era sommersa dal mare

Obiettivi: Attività interdisciplinare che coniuga cultura, ambiente, scoperta del territorio e lettura del paesaggio.

Metodologia e strumenti operativi: Trekking urbano con mappatura dell'itinerario, notes per geo-appunti e lettura del paesaggio

Dove: all'aperto, preferibilmente a Revello dove è presente una piccola sala geologica.

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: in base al luogo scelto per l'escursione; piena accessibilità nella saletta geologica.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 105,00/classe (max 22 alunni) per le altre classi



3 - Oro blu

L'acqua è l'elemento essenziale per la vita, usiamola con consapevolezza



Dedicato a: Scuola infanzia, primaria e secondaria di primo grado

Durata: 4 ore

Bere, lavarsi, mangiare e produrre. Percorso sull'importanza delle risorse idriche e su come migliorare le nostre abitudini. Una facile escursione a pelo d'acqua ci aiuterà a valutare lo stato di salute dei nostri fiumi e scoprire da quanta vita sono popolati.

Obiettivi: Conoscenza del territorio e riflessione sulle risorse idriche. Attività interdisciplinare tra territorio e ambiente. Conoscenza, scoperta e lettura del paesaggio.

Metodologia e strumenti operativi: Passeggiate/escursioni, analisi dell'acqua e dei macroinvertebrati.

Dove: all'aperto, possibilmente lungo un corso d'acqua.

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: in base alla zona scelta per l'escursione.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 105,00/classe (max 22 alunni) per le altre classi



4 - Alpstream

Un fiume di vita



Dedicato a: Scuola infanzia, primaria, secondaria di primo e secondo grado

Durata: 4 ore

Il fiume è un ecosistema fragile e complesso: microinvertebrati, macroinvertebrati, pesci, uccelli, mammiferi, vegetali... tutti concorrono a formare un mondo incredibilmente vario quanto, purtroppo, sconosciuto. Questa attività, in collaborazione con Alpstream – Centro per lo studio dei fiumi alpini, sarà un viaggio alla scoperta dei fiumi e di tutta la vita che scorre insieme a loro.

Obiettivi: Conoscenza del territorio con approfondimenti naturalistici, biologici, storici. Attività interdisciplinare tra territorio e ambiente. Conoscenza e scoperta del territorio. Lettura del paesaggio.

Metodologia e strumenti operativi: Passeggiate/escursioni e osservazione dell'ambiente.

Dove: all'aperto, possibilmente lungo un corso d'acqua.

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: in base alla zona scelta per l'escursione.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 105,00/classe (max 22 alunni) per le altre classi



5 -Un parco favoloso

Natura in tutti i Sensi



Dedicato a: Scuola dell'infanzia

Durata: 4 ore

Entriamo in contatto con la natura che ci circonda, ascoltiamo i suoni del bosco, osserviamo i colori e lasciamoci trasportare da eco-letture che ci faranno entrare in un mondo magico abitato da insetti e altri piccoli abitanti. Semplici attività adatte ai più piccoli diventeranno il nostro personale regalo al mondo naturale.

Obiettivi: Conoscenza e scoperta del territorio. Natura e biofilia.

Metodologia e strumenti operativi: Passeggiata, manipolazione di elementi e materiali naturali, eco-letture, percorso sensoriale.

Dove: Territorio del Parco o zone limitrofe all'Istituto scolastico

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: in base alla zona scelta per l'escursione.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 105,00/classe (max 22 alunni) per le altre classi



6 – Impollinare che passione!

La vita sulla terra la dobbiamo a dei piccoli grandi amici: gli impollinatori



Dedicato a: Scuola infanzia, primaria e secondaria di primo e secondo grado

Durata: 4 ore

L'attività ha lo scopo di far comprendere l'importanza di questi piccoli insetti senza i quali la vita sulla terra non avrebbe luogo. Gli imenotteri, ovvero le nostre api comuni, sono i più conosciuti, ma non esistono solo loro: lepidotteri, sirfidi, coleotteri e ortotteri, tutti concorrono a questo ruolo fondamentale.

Obiettivi: Capire l'importanza degli insetti impollinatori.

Metodologia e strumenti operativi: Attività di osservazione, analisi faunistiche.

Dove: All'aperto, in un bosco o un parco.

Quando: primavera, autunno inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: in base al luogo scelto per l'escursione.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 105,00/classe (max 22 alunni) per le altre classi



7 - Monviso Show

Scopriamo i differenti ecosistemi del Parco



Dedicato a: Scuola infanzia, primaria e secondaria di primo e secondo grado

Durata: 4 ore

Aree umide, fiumi, meandri e corsi d'acqua, boschi naturali, tra cui il bosco dell'Alevè, la più grande distesa di pini cembri dell'arco alpino, il tutto dominato dal Re di Pietra. Questo e molto altro è il Parco del Monviso. Scopriamo i suoi ecosistemi con facili passeggiate sul territorio.

Obiettivi: Conoscenza del territorio con approfondimenti naturalistici, biologici e storici. Attività interdisciplinare tra territorio e ambiente. Conoscenza e scoperta del territorio. Lettura del paesaggio.

Metodologia e strumenti operativi: Passeggiate/escursioni.

Dove: all'aperto, nel territorio del Parco del Monviso.

Quando: primavera, autunno inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: in base al luogo scelto per l'escursione.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 105,00/classe (max 22 alunni) per le altre classi



8 –A tavola!

Come salvare il pianeta a tavola



Dedicato a: Scuola infanzia, primaria e secondaria di primo e secondo grado

Durata: 4 ore

Negli ultimi anni, il tema dell'alimentazione sostenibile ha guadagnato sempre più attenzione, diventando essenziale per il nostro benessere e quello del pianeta. Questa attività offre agli studenti l'opportunità di esplorare come le scelte alimentari influiscano sulla salute individuale e sull'ambiente. Attraverso laboratori pratici e discussioni coinvolgenti, impareremo l'importanza di consumare cibi freschi, locali e di stagione, ridurre gli sprechi e adottare stili di vita che promuovano la sostenibilità.

Obiettivi: Educazione all'alimentazione. Comprensione di come le corrette scelte alimentari contribuiscono alla sostenibilità ecologica del pianeta. Comprensione del nostro apparato gustativo e gastrointestinale.

Metodologia e strumenti operativi: Laboratori e attività, piccole camminate alla scoperta delle erbe spontanee.

Dove: all'aperto e in classe.

Quando: tutto l'anno, meglio d'inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: in base alla zona scelta per l'escursione.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 105,00/classe (max 22 alunni) per le altre classi



9 - Il Parco in un Museo

Visita e laboratorio presso i musei del Parco



Dedicato a: Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado

Durata: 4 ore

L'attività prevede la visita al [Museo naturalistico del fiume Po](#) di Revello o al [Centro Visite Alevè](#) di Casteldelfino per osservare da vicino gli ambienti del Parco e approfondire con un laboratorio le tematiche ambientali legate alla fauna del Parco.

Obiettivi: Mostrare una panoramica d'insieme del Parco del Monviso, approfondendo in particolare le tematiche legate alla fauna.

Metodologia e strumenti operativi: visita al museo e laboratorio in loco.

Dove: presso il Centro Visita Alevè di Casteldelfino o il Museo Naturalistico del Fiume Po di Revello.

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: piena accessibilità.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 105,00/classe (max 22 alunni) per le altre classi



10 – Escursione sul Monte Bracco e Visita al Museo naturalistico del fiume Po



Alla scoperta della natura del territorio attraverso arte, cultura, natura

Dedicato a: *Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado*

Durata: *1 giornata*

Questa attività permette di scoprire la bellezza della natura del territorio attraverso una visita guidata al Museo Naturalistico del Fiume Po di Revello e un'escursione alla scoperta della flora e della fauna della collina di Revello.

Obiettivi: L'attività ha lo scopo di far conoscere la fauna e la flora del territorio, promuovendo la consapevolezza dell'importanza della conservazione della natura e della biodiversità. Durante la visita guidata al Museo Naturalistico del Fiume Po di Revello, i partecipanti avranno l'opportunità di scoprire le peculiarità del fiume Po e della sua fauna e flora. Durante l'escursione sulla collina di Revello, invece, i partecipanti potranno apprezzare la bellezza del paesaggio e la biodiversità del territorio.

Metodologia e strumenti operativi: Escursione con guida naturalistica, osservazioni, approfondimenti multimediali.

Dove: sul Monte Bracco e presso il Museo Naturalistico del Fiume Po di Revello.

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: piena accessibilità nel Museo; percorso esterno parzialmente accessibile, ma adattabile alle esigenze.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 184,00/classe (max 22 alunni)



11 – Escursione alla Riserva Naturale Fontane a Faule



Un viaggio alla scoperta della biodiversità del territorio attraverso l'osservazione sul campo

Dedicato a: Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado

Durata: 1 giornata

Questa attività permette di scoprire la biodiversità nella Riserva Naturale Fontane a Faule attraverso un'escursione guidata alla cava e al lago di cava e alcuni laboratori al Terlab, dove i partecipanti potranno riflettere sull'importanza delle zone umide.

Obiettivi: L'attività ha lo scopo di far scoprire la Riserva Naturale Fontane a Faule e di promuovere la consapevolezza dell'importanza della conservazione della natura e della biodiversità. Durante l'escursione, i partecipanti avranno l'opportunità di scoprire la biodiversità del territorio e di apprendere come avviene il monitoraggio della fauna e della flora.

Metodologia e strumenti operativi: Escursione con guida naturalistica, laboratori.

Dove: Riserva naturale Fontane e Centro TerLab di Faule.

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: piena accessibilità al TerLab; percorso esterno accessibile.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 184,00/classe (max 22 alunni)



12 – Il sentiero delle ochette e il museo “Di nido in nido”



Alla scoperta della natura del territorio attraverso l'osservazione dei nidi degli uccelli

Dedicato a: Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado

Durata: 1 giornata

Questa attività permette di scoprire la bellezza della natura del territorio attraverso un'escursione lungo il fiume Po sul Sentiero delle Ochette a Villafranca Piemonte e una visita alla mostra di Nido in Nido, dove i partecipanti potranno osservare da vicino i nidi degli uccelli e le loro abitudini.

Obiettivi: L'attività ha lo scopo di far conoscere la biodiversità del territorio e di promuovere la consapevolezza dell'importanza della conservazione della natura. Durante l'escursione sul Sentiero delle Ochette a Villafranca Piemonte, i partecipanti avranno l'opportunità di scoprire la fauna e la flora del territorio. La visita di Nido in Nido, invece, permetterà di osservare da vicino i nidi degli uccelli e di apprendere le loro abitudini.

Metodologia e strumenti operativi: Escursione con guida naturalistica, visita a esposizione museale, osservazioni al microscopio

Dove: Villafranca Piemonte, Sentiero delle Ochette e mostra “Di nido in nido”.

Quando: primavera.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: parzialmente accessibile

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 184,00/classe (max 22 alunni)



13 – La foresta dell'Alevè

Un'esperienza immersiva nella natura del territorio attraverso la visita al Centro Visita Alevè e un'escursione nel bosco



Dedicato a: Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado

Durata: 1 giornata

Questa attività permette di scoprire la bellezza della natura del territorio attraverso una visita al Centro Visita Alevè e un'escursione nel bosco, dove i partecipanti potranno osservare la flora e la fauna della zona.

Obiettivi: L'attività ha lo scopo di far conoscere la biodiversità del territorio e di promuovere la consapevolezza dell'importanza della conservazione della natura. Durante la visita al Centro Visita Alevè, i partecipanti avranno l'opportunità di scoprire gli animali presenti nel territorio e la loro importanza nell'ecosistema. L'escursione nel bosco, invece, permetterà di osservare da vicino la flora e la fauna del territorio.

Metodologia e strumenti operativi: Escursione con guida naturalistica, visita a esposizione museale.

Dove: Bosco dell'Alevè e Centro Visita Alevè (Pontechianale e Casteldelfino)

Quando: primavera, autunno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: piena accessibilità al museo; percorso esterno non accessibile.

Costo: gratuito per le scuole in elenco*
€ 184,00/classe (max 22 alunni)



14 – Una giornata a Staffarda

Alla scoperta della più bella abbazia cistercense della zona e della ricchezza del suo ambiente circostante



Dedicato a: Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado

Durata: 1 giornata

Questa attività permette di scoprire la bellezza della natura del territorio attraverso una visita guidata all'Abbazia cistercense di Staffarda in collaborazione con Dialogart e un'escursione alla scoperta della flora e della fauna dei boschi circostanti, con un focus sulla colonia di chiroterri presente all'interno dell'abbazia.

Obiettivi: Comprendere l'importanza della vegetazione e dei corridoi ecologici e come questi erano funzionali a una vita di comunità. Osservazione e presentazione della comunità di chiroterri che vive all'interno dell'abbazia.

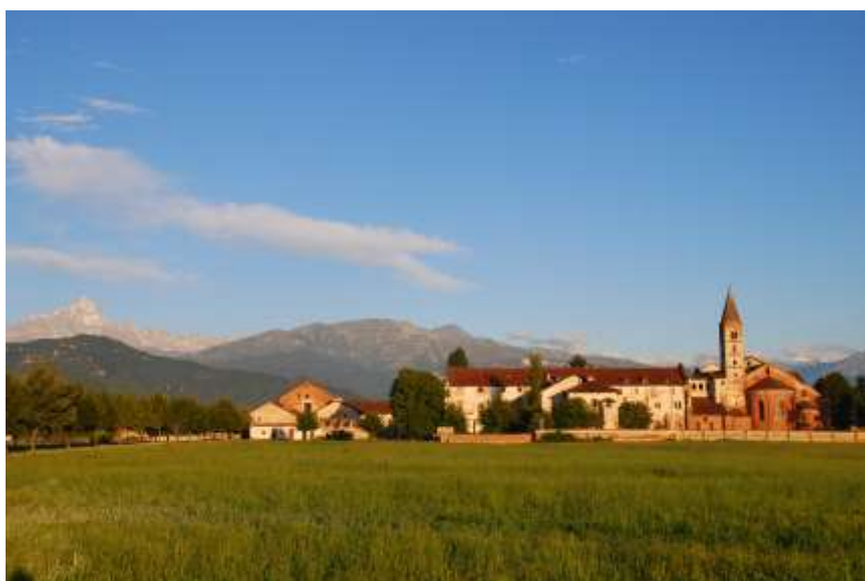
Metodologia e strumenti operativi: Escursione con guida naturalistica, osservazione, approfondimenti multimediali, visita guidata

Dove: Abbazia e Boschi di Staffarda

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: accessibile

Costo: accompagnamento gratuito e [ingresso Abbazia di Staffarda](#) a pagamento per le scuole in elenco*
€ 184,00/classe (max 22 alunni) + [ingresso all'Abbazia di Staffarda](#)



15 – Il Bosco del Merlino e il Centro Cicogne



Alla scoperta della natura del territorio attraverso l'osservazione delle cicogne

Dedicato a: Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado

Durata: 1 giornata

Questa attività permette di scoprire la bellezza della natura del territorio attraverso un'escursione al Bosco del Merlino a Caramagna e la possibilità di visitare il Centro Cicogne, dove i partecipanti potranno osservare da vicino questi meravigliosi uccelli.

Obiettivi: L'attività ha lo scopo di far conoscere la biodiversità del territorio e di promuovere la consapevolezza dell'importanza della conservazione della natura. Durante l'escursione al Bosco del Merlino a Caramagna, i partecipanti avranno l'opportunità di scoprire la flora e la fauna del territorio. La visita al Centro Cicogne, invece, permetterà di osservare da vicino cicogne ed altri uccelli acquatici e di apprendere le loro abitudini.

Metodologia e strumenti operativi: Escursione con guida naturalistica, visita ornitologica

Dove: Bosco del Merlino a Caramagna e Centro Cicogne di Racconigi

Quando: primavera, autunno, inverno.

Accessibilità per disabili: Per disabili motori: accessibile

Costo: accompagnamento gratuito per le scuole in elenco, [ingresso Centro Cicogne](#) a pagamento per le scuole in elenco*
€ 184,00/classe (max 22 alunni) + [ingresso Centro Cicogne](#)



Esplora, Crea, Impara: Un Viaggio Didattico nel Cuore della Riserva MAB UNESCO Monviso



MONVISO BIOSPHERE

Un nuovo format di laboratori immersivi per le scuole, alla scoperta del territorio e delle sue eccellenze.

Per l'anno scolastico 2025-2026 la [Riserva della Biosfera transfrontaliera del Monviso](#) presenta un'innovativa proposta didattica che trasforma l'apprendimento in un'esperienza indimenticabile. Questo nuovo format combina l'esplorazione del territorio della Riserva MAB UNESCO Monviso con attività pratiche e coinvolgenti, offrendo agli studenti un'opportunità unica per connettersi con la natura, la cultura e le tradizioni locali.

La nostra proposta:

Una giornata intera di scoperta: Un'uscita didattica completa, progettata per stimolare la curiosità e l'apprendimento attivo:

- **Escursione guidata con gli esperti del Parco del Monviso:** Mezza giornata dedicata all'esplorazione del territorio, accompagnati da guide esperte che sveleranno i segreti della flora, della fauna e della geologia della riserva MAB Unesco Monviso, ma anche delle sue tradizioni e del rapporto uomo-natura.
- **Laboratorio manuale presso gli [eco-attori della Riserva](#):** Nel pomeriggio, ci immergeremo nel mondo degli artigiani, degli agricoltori e dei produttori locali, veri custodi del territorio. Parteciperemo a laboratori pratici, imparando tecniche tradizionali e scoprendo come si producono eccellenze enogastronomiche e artigianali nel rispetto dell'ambiente.

Cosa offriamo?

Un'ampia scelta di laboratori tematici, tra cui:

- **Laboratori di panificazione con farine locali**
- **Laboratori di produzione di formaggi tradizionali**
- **Laboratori di erboristeria**
- **Laboratori di apicoltura**

Unisciti a noi in questo viaggio alla scoperta della riserva MAB Monviso!

Le proposte sono a pagamento, il costo del pacchetto comprensivo di escursione con le guide al mattino e laboratorio didattico presso gli eco-attori è di 20 euro a persona. È possibile aggiungere il trasporto in bus ed eventualmente il pranzo a un costo aggiuntivo, previo preventivo dedicato.

A – Paesana e l'apicoltura Volavia



Preparatevi per una giornata indimenticabile a Paesana, immersi nella natura e alla scoperta del meraviglioso mondo delle api! Inizieremo con una rigenerante camminata attraverso i paesaggi mozzafiato di Paesana, respirando aria fresca e ammirando la bellezza del territorio. Successivamente, ci immergeremo nel cuore dell'[Apicoltura Volavia](#), dove parteciperemo a un laboratorio interattivo per scoprire i segreti delle api, il loro ruolo fondamentale nell'ecosistema e il processo di produzione del miele. Questa uscita sarà un'occasione unica per imparare, divertirci e connetterci con la natura in modo pratico e coinvolgente.

Chi

Scuola primaria, secondaria di I grado, secondaria di II grado

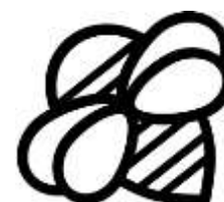
Quanto

Giornata intera

Quando: tutto l'anno

Costo

€ 20 euro a studente



B – Melle e le tisane Valverbe



Benvenuti a Melle, un luogo dove la natura incontra la tradizione erboristica! Questa giornata sarà un'avventura alla scoperta dei profumi e dei sapori delle montagne. Inizieremo con una piacevole camminata tra i sentieri di Melle, ammirando paesaggi incantevoli e respirando l'aria pura. Poi, ci immergeremo nel mondo di [Tisane Valverbe](#), un'azienda agricola dove scopriremo come vengono coltivate, essiccate e trasformate le erbe officinali in deliziose tisane. Attraverso un laboratorio interattivo, avremo anche l'opportunità unica di creare la nostra tisana personalizzata! Impareremo a riconoscere le diverse piante, a comprendere le loro proprietà benefiche e a miscelarle per creare una bevanda unica e salutare. Preparatevi a una giornata ricca di scoperte, profumi e sapori che vi avvicineranno al mondo della natura e delle erbe!

Chi

Scuola primaria, secondaria di I grado, secondaria di II grado

Quanto

Giornata intera

Quando: da settembre ad aprile

Costo

€ 20 euro a studente, con la possibilità di visitare lo stabilimento a € 5 in più a testa



D – Barge e la frutta Bargiolina



Benvenuti a Barge, dove la natura e la bontà si incontrano! Questa giornata sarà un'esplosione di sapori e profumi, immersi nel cuore della campagna. Inizieremo con una piacevole camminata tra i paesaggi di Barge, ammirando la bellezza del territorio. Ma il momento clou della nostra giornata sarà il laboratorio presso l'azienda agricola [Bargiolina](#). Qui, avremo l'opportunità di scoprire i segreti della frutta appena raccolta e di partecipare a un laboratorio pratico per creare deliziose preparazioni con i prodotti dell'azienda. Impareremo a conoscere le diverse varietà di frutta, le loro proprietà nutrizionali e come trasformarle in gustose marmellate, succhi o altre specialità. Preparatevi a una giornata ricca di scoperte, divertimento e sapori autentici che vi faranno apprezzare ancora di più la bontà della natura.

Chi

Scuola primaria, secondaria di I grado, secondaria di II grado

Quanto

Giornata intera

Quando: da marzo a ottobre

Costo

€ 20 euro a studente



E – Bibiana e il Frutto Permessso



Pronti per un'avventura tra natura e sapori autentici a Bibiana! Inizieremo la giornata con una passeggiata rigenerante, ammirando il paesaggio che circonda l'azienda agricola biologica [Il Frutto Permessso](#). Qui, ci aspetta un laboratorio di panificazione davvero speciale! Impareremo insieme come nasce il pane biologico, dalla farina all'impasto, fino alla cottura. Metteremo le mani in pasta, scopriremo i segreti degli ingredienti naturali e sforneremo deliziosi prodotti da portare a casa. Preparatevi a un'esperienza gustosa e divertente, dove impareremo a conoscere il valore del cibo sano e fatto con amore!

Chi

Scuola primaria, secondaria di I grado, secondaria di II grado

Quanto

Giornata intera

Quando: da settembre a marzo

Costo

€ 20 euro a studente



F – La Valle Grana e il Castelmagno



Benvenuti in Valle Grana, un luogo dove la natura incontra la tradizione casearia! La nostra giornata inizierà con una rigenerante camminata tra i paesaggi incantevoli della valle, respirando l'aria pura delle montagne. Poi, ci immergeremo nel cuore della tradizione locale con un laboratorio di produzione del toumin di Castelmagno, un formaggio tipico del territorio. Grazie alla collaborazione con l'[Ecomuseo Terre del Castelmagno](#), scopriremo i segreti della sua lavorazione, dalla mungitura alla stagionatura, e impareremo l'importanza di preservare le antiche tradizioni. Preparatevi a un'esperienza autentica e coinvolgente che vi farà apprezzare ancora di più i sapori e la cultura della Valle Grana!

Chi

Scuola primaria, secondaria di I grado, secondaria di II grado

Quanto

Giornata intera

Quando: da marzo a ottobre

Costo

€ 20 euro a studente, con la possibilità di fare una piccola degustazione a 5 euro in più a testa



TERRA DEL
CASTELMAGNO
ecomuseo della Valle Grana



Costi e modalità di prenotazione

Per l'anno scolastico 2025-2026 il Parco del Monviso ha previsto 500 ore di attività gratuita (1 attività per classe) che saranno assegnate in base alle prenotazioni che perverranno entro il 31 ottobre 2025.

*Le gratuità sono destinate alle scuole site nei comuni su cui ricadono i territori gestiti dell'Egap Monviso e alle classi dei seguenti Istituti Comprensivi:

- IC di Sanfront-Paesana (Crissolo, Ostana, Oncino, Paesana, Sanfront, Rifreddo, Martiniana Po);
- IC di Revello (Revello, Envie);
- IC di Saluzzo (Saluzzo, Manta, Pagno);
- IC di Cavour (Villafranca Piemonte, Cavour, Garzigliana);
- IC di Moretta (Cardè, Casalgrasso, Faule, Polonghera, Moretta, Monasterolo di Savigliano, Torre San Giorgio, Scarnafigi, Villanova Solaro);
- IC di Venasca – Costigliole Saluzzo (Pontechianale, Casteldelfino, Costigliole Saluzzo, Venasca, Brossasco, Sampeyre, Rossana, Piasco);
- IC di Carmagnola II (Pancalieri, Carmagnola, Virle);
- IC di Cavallermaggiore (Cavallermaggiore, Caramagna Piemonte, Murello, Cavallerleone);
- IC di Racconigi (Racconigi).

Le attività A-B-C-D-E-F in collaborazione con gli eco-attori della Riserva della Biosfera del Monviso sono a pagamento anche per le scuole di cui sopra.

Le date delle attività saranno concordate insieme alle guide.

Il costo attività per le classi che non rientrano nell'elenco di cui sopra e per i gruppi è:

- € 52,00/classe (max 22 alunni) per l'attività di 2 ore
 - € 105/classe (max 22 alunni) per l'attività di 4 ore
 - € 184,00/classe (max 22 alunni) per l'attività di 7 ore (giornata intera)
 - € 20 a studente per le attività A-B-C-D-E-F (per tutte le scuole)
- da corrispondere direttamente alla ditta ITUR Società Cooperativa.

Per info e prenotazioni:

Servizio Promozione

Via Griselda, 8 - 12037 SALUZZO (CN)

Tel. 011 4321008 – 348 7638609

didattica@parcomonviso.eu

www.parcomonviso.eu

Le attività di educazione ambientale sono svolte
dagli operatori di ITUR Società Cooperativa.

natura
cultura
turismo

The logo for ITUR features the letters 'ITUR' in a bold, blue, sans-serif font. The letter 'I' is replaced by a green circle, and the letter 'R' has a blue triangle at its base. A small pink square is positioned above the letter 'U'.



Parco del
Monviso



MONVISO BIOSPHERE