

# IL PARCO PER LA SCUOLA

scuola dell'infanzia, primaria, secondaria di primo grado viaggio conosco imparo... al Parco

2021 2022



www.parcofluvialegessostura.it

## I servizi di educazione ambientale del Parco sono gestiti da ITUR s.c.



### Il Parco fluviale Gesso e Stura collabora con:



































## Per informazioni e prenotazioni:

Parco fluviale Gesso e Stura > Ente gestore Comune di Cuneo Servizi didattici > ITUR s.c.

- > Segreteria didattica attiva dal martedì al venerdì, ore 9-12 e 14-16
- > Tel. 0171.444560
- > e mail didattica.parcofluviale@comune.cuneo.it
- > web www.parcofluvialegessostura.it

## IL PARCO PER L'EDUCAZIONE AMBIENTALE

Esteso recentemente a 14 Comuni, per un totale di circa 5500 ettari di territorio, 70 km di fiume e altrettanti di percorsi ciclo-pedonali, il Parco fluviale Gesso e Stura rappresenta una cerniera di collegamento tra area montana e pianura. Nel Parco si alternano aree abitate e insediamenti produttivi, zone adibite a orti urbani e luoghi di ambiente naturale popolati da centinaia di specie animali, alcune anche di particolare interesse conservazionistico: 200 specie di uccelli, 25 di mammiferi, 9 di anfibi, 8 di rettili, 53 di farfalle, oltre ad un numero considerevole di insetti ed altri invertebrati. I diversi ecosistemi fluviali e perifluviali rappresentano un patrimonio fondamentale per l'educazione ambientale che rientra tra gli obiettivi principali del Parco ed è finalizzata a rendere consapevoli, sia i ragazzi che gli adulti, della ricchezza e della fragilità intrinseche agli ambienti naturali che ci circondano. Il Parco fluviale Gesso e Stura offre ormai da anni proposte e strumenti didattici per i diversi gradi di istruzione, adattabili ai programmi scolastici e alle esigenze dei singoli insegnanti. Ideate e condotte da personale qualificato e opportunamente formato, le attività del Parco si distinguono per il carattere interattivo, multisensoriale e interdisciplinare e affrontano tematiche naturalistiche, scientifiche, storico-culturali.

Imparare in natura significa trascorrere del tempo all'aria aperta, muoversi, scoprire, avventurarsi e quindi imparare divertendosi!



#### **CAMBIAMENTI CLIMATICI**

Nell'ambito del Programma Alcotra Piter ALPIMED progetto CLIMA, il Parco promuove azioni di sensibilizzazione volte a focalizzare l'attenzione dei ragazzi sul tema dei cambiamenti climatici.

Attraverso attività ludico-didattiche, la mostra interattiva change e laboratori sperimentali si potrà approfondire la conoscenza su questo tema che ci tocca sempre più da vicino. Attività didattiche gratuite, posti limitati.

#### **MOBILITÀ ATTIVA**

Grazie al Programma Alcotra Piter ALPIMED progetto MOBIL invece, il Parco proporrà momenti di educazione alla mobilità attiva rivolti alle scuole.

Saranno organizzate uscite sul territorio a pedali e applicate nuove tecnologie per stimolare modalità alternative e più sostenibili per vivere la città e scoprire il territorio in cui viviamo. Attività didattiche gratuite, posti limitati.

# LA NOSTRA OFFERTA

## 1. NOVITÀ

change, cambia il clima cambiamo anche noi......pag. 5 Mostra interattiva sui cambiamenti climatici.

## f'Orma, il fiume a piede libero...

pag. 6 Percorso multisensoriale da esplorare a piedi nudi, dedicato all'ambiente fluviale.

### la serra didattica.....

pag. 7

Coltivare e sperimentare nel cuore dell'orto didattico.

## infopoint Parco fluviale.

.pag. 7

Punto informativo e di accoglienza del Parco.

## 2. ATTIVITÀ DIDATTICHE

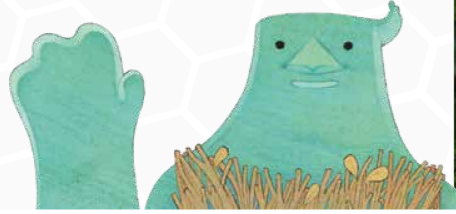
pag. 8

## 3. FORMAZIONE & CONSULENZA

pag. 18

## 4. EVENTI SCUOLE

pag. 19





# LE NOVITÀ



cambia il clima cambiamo anche noi

**change è...** una mostra interattiva su cambiamenti climatici allestita alla Casa del Fiume, il Centro di Educazione ambientale del Parco fluviale Gesso e Stura.

**change è...** giochi e interazioni per comprendere la complessità del climate change.

**change è...** un pungolo gentile per cambiare abitudini, comportamenti e diffondere buone pratiche.

change è... un progetto didattico vivo e in evoluzione.

Oggi non è che un giorno qualunque di tutti i giorni che verranno, ma ciò che farai in tutti i giorni che verranno dipende da quello che farai oggi.

**Ernest Hemingway** 





# LE NOVITÀ



È uno spazio sensoriale in cui sviluppare un contatto diretto con la natura e in particolare con l'ambiente fluviale

#### f'Orma è... SENSI

Lungo il percorso avrete occasione di toccare, udire, odorare e osservare quanto la natura offre a chi la vive

#### f'Orma è... PAESAGGI FLUVIALI

La metafora dell'orma del fiume vi accompagnerà in un percorso fatto di suggestioni narrate attraverso la proposizione di tre ambienti: il bosco, i prati, il greto.

#### f'Orma è... CAMMINATA A PIEDI NUDI

Nei vari ambienti camminerete a piedi nudi su fondi e materiali diversi: erba, terra, ciottoli, acqua...

#### f'Orma è... BENESSERE

La semplicità dell'esperienza custodisce importanti benefici di valenza terapeutica. Semplici esercizi metteranno alla prova il vostro equilibrio e la vostra propriocezione.

### f'Orma è... LA VIA DEL GIGANTE D'ACQUA

Questo spazio si chiama così perché visto dall'alto somiglia a un'orma, quella di un grande gigante d'acqua, pronto ad accompagnarvi in un'avventura speciale.

f'Orma fa parte di un arete transfrontaliera di percorsi sensorialida scoprire a piedi nudi. "La foresta in punta di piedi" presso il Parco naturale La Mandria (TO), "Una fattoria da vivere" a Chosal (Haute Savoie, FR) e "La montagna ai tuoi piedi" a Morgeaux (AO).



# **LE NOVITÀ**



L'orto didattico prima struttura del Parco nata per accogliere le attività di educazione ambientale si è arricchito della **serra didattica**, luogo multifunzionale in cui coltivare e sperimentare una nuova tipologia di orto, resistente ai cambiamenti climatici e resiliente.





L'Infopoint è il nuovo punto di accoglienza per gruppi e di informazione per i turisti e i visitatori del Parco. Collocato proprio di fronte alla Casa del Fiume, nell'area di accesso ai percorsi ciclabili del Parco, offre anche un servizio di noleggio biciclette.





# PROPOSTE DIDATTICHE E DESTINATARI

Le attività sono raggruppate in 4 tematiche al fine di una costruzione di un progetto didattico organico. Educazione alla sostenibilità, Ecologia, biodiversità e alimentazione, Paesaggi fluviali, Outdoor & Benessere. Le singole attività hanno una durata di due ore. È possibile concordare con il Team didattico diversi incontri che vadano a comporre il progetto didattico in approfondimento alla singola tematica.

	TEMATICHE	ATTIVITÀ	SI		SCI	prim SP	aria		scuola secondaria di primo grado	PAG.
				1^	2^	3^	4^	5^	SS_1°	
1	EDUCAZIONE	Generazione 2030							>	10
2	ALLA SOSTENIBILITÀ	change, cambia il clima cambiamo anche noi					>	>	>	10
3		Orti resistenti	>	>	>	>	>	>	>	11
4	ECOLOGIA, BIODIVERSITÀ	Flora e fauna show	>	>	>	>	>	>		11
5	E ALIMENTAZIONE	La città delle api	>	>	>	>	>	>	>	12
6		Dal chicco al pane	>	>	>	>	>	>	>	12
7		La montagna in città				>	>	>	>	13
8	PAESAGGIO	L'uomo e la terra					>	>	>	13
9		Scopriparco					>	>	>	14
10		f'Orma La via del gigante d'acqua	>	>	>	>	>			15
11	OUTDOOR & BENESSERE	f'Orma il fiume a piede libero						>	>	15
12		Bici-patentato				>	>	>	>	16
13		Orienteering					>	>	>	16

Legenda: Scuola dell'Infanzia\_SI; Scuola Primaria\_SP; Scuola Secondaria\_SS\_I°; CdF Casa del Fiume





## Non si è mai troppo piccoli per fare la differenza

Immaginiamo un mondo più giusto, libero dalla fame e dalla povertà, popolato da individui diversi ma uguali nei diritti, paladini appassionati della bellezza del pianeta su cui vivono, nel rispetto della natura e della pace tra tutti i Paesi. Che cos'è "Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile"?

Come possiamo diventare i protagonisti di questi cambiamenti?

È la prima volta che i governi si pongono obiettivi comuni così ambiziosi e importanti. Partendo dal calcolo dell'impronta ecologica, sperimenteremo buone pratiche da portare a scuola e a casa.

## **EDUCAZIONE ALLA SOSTENIBILITÀ: 2**



# Il futuro non è scritto dipende dalle nostre scelte!

I cambiamenti climatici sono sulla bocca di tutti, ma siamo sicuri di sapere davvero in che cosa consistano?

Analizzare il futuro che si prospetta per le nuove generazioni e far capire ai ragazzi che cosa dovranno affrontare e quale sarà il loro ruolo per fermare i danni del riscaldamento globale è un buon strumento per porli di fronte a questa realtà.

L'attività prevede la visita guidata alla mostra interattiva oppure un laboratorio a tema (terra, equilibri, acqua, biodiversità, cambiamenti).

Chi	SS_1°
(iii Quando	autunno, inverno, primavera
Durata	2 ore
Q Luogo	CdF
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni

Chi	SP (dalla classe 4^), SS_1°
<b>@</b> Quando	autunno, inverno, primavera
Durata	1-2 ore
Q Luogo	CdF
Tariffa Speciale	attività gratuita (posti limitati)

### ECOLOGIA, BIODIVERSITÀ E ALIMENTAZIONE: 3



## **ORTI RESISTENTI**

## Nell'orto didattico non crescono solo ghiotte verdure, ma tante specie vegetali. Importanti indicatori di biodiversità

Non solo quindi luogo che ci regala cibo ma luogo variegato che ci insegna molte cose sulle piante, sull'equilibrio degli ecosistemi e sull'essere umano come custode della natura. La nuova serra didattica diviene luogo multifunzionale in cui coltivare e sperimentare nuove tipologie di orto resistente e resiliente.



Chi	SI, SP, SS 1°
(iii Quando	autunno, primavera
<ul><li>Durata</li></ul>	2 ore
Q Luogo	Orto e serra didattica
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni

### ECOLOGIA, BIODIVERSITÀ E ALIMENTAZIONE: 4



## **FLORA E FAUNA SHOW**

## Scopri con noi gli incredibili ecosistemi del Parco fluviale Gesso e Stura.

Ad attenderci saranno aree umide abitate dagli anfibi "governati" dal "re" tritone, boschi naturali con piante secolari, meandri fluviali che danno vita ad ambienti da favola, prati punteggiati dai colori delle farfalle. Questo e tanto altro è il Parco fluviale Gesso e Stura. Durante le escursioni verranno proposte esperienze pratiche a tema naturalistico e scientifico come ad esempio:

1 mq di natura: quanta vita c'è in un fazzoletto di terra?

Gli insetti fra acqua e aria: alla scoperta del minimondo

Happy BIRDday: alla scoperta del birdwatching

Chi	SI, SP
🛅 Quando	primavera, autunno, inverno (happy BIRDday solo primavera)
Durata	2 ore
Q Luogo	territorio del Parco fluviale
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni

# ECOLOGIA, BIODIVERSITÀ E ALIMENTAZIONE: 5

## LA CITTÀ DELLE API

# Bzzzz.....volo libero nell'affascinante mondo delle api.

Impariamo a conoscere il mondo delle api: una vita basata su regole ferree, molti doveri e anche qualche svago. Se noi agissimo come loro... sarebbe certo un mondo migliore!
Con una visita attiva all'apiario della Casa del Fiume scopriamo di cosa sono ghiotte e dove vanno a "fare la spesa", quali sono i fiori che preferiscono, qual è la differenza tra i mieli che producono e tanto altro. Il percorso prevede, inoltre, un'attività laboratoriale ad hoc per i differenti ordini e gradi scolastici.

Chi	SI, SP, SS_1°
2 Quando	primavera, autunno
Durata	2 ore
Q Luogo	apiario didattico, laboratorio della CdF e orto didattico
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni

## ECOLOGIA, BIODIVERSITÀ E ALIMENTAZIONE: 6



## DAL CHICCO AL PANE

# Dal campo alla tavola... come si produce la farina e come viene lavorata. E tu di che farina sei?

Simbolo di benessere e vita, il pane è un compagno quotidiano che porta ricchezza sulle nostre tavole. Un percorso dedicato al paziente crescere dei cereali e alla loro trasformazione, per arrivare poi a preparare il nostro pane e a cuocerlo nel forno a legna della Casa del Fiume.



Chi	SI, SP, SS_1°
🛗 Quando	autunno, inverno, primavera
Durata	2 ore (mattino) + 2 ore (pomeriggio)
Q Luogo	CdF
<b>€</b> Tariffa	€ 4 comuni del Parco € 8 altri comuni



# Geologi per un giorno. Passeggiando in città impareremo a vedere montagne, fondali marini e fiumi.

Un affascinante viaggio in città ci farà scoprire che tutto ciò che l'uomo ha sfruttato per costruire in realtà arriva dalla natura. Pietre, cemento e asfalto non sono un'invenzione umana, ma una trasformazione di quelle che un tempo erano rocce.



Chi	SP (dalla classe 3^), SS_1°
<b>Quando</b>	primavera, autunno, inverno
Durata	2 ore
Luogo	territorio del Parco fluviale
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni



Terremoti e rischio idrogeologico.

Per imparare a conoscere
e a rispettare il nostro pianeta.

Attraverso immagini, laboratori dinamici e una facile passeggiata con carte topografiche alla mano, vivremo una giornata da geologi, per capire le origini e le cause delle più importanti problematiche ambientali dei nostri territori: frane, alluvioni, terremoti e vulcani.



Chi	SP (dalla classe 4^), SS_1°
🗯 Quando	primavera, autunno, inverno
Durata	2 ore
Luogo	CdF e territorio del Parco fluviale
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni

## PAESAGGI FLUVIALI: 9



## Un tuffo nella biodiversità

5.000 ettari di territorio, 70 km di fiume e altrettanti di percorsi ciclo-pedonali, il Parco fluviale Gesso e Stura rappresenta una cerniera di collegamento tra area montana e pianura. Scopriamolo insieme a piedi e in bicicletta immergendoci nella biodiversità custodita nel suo territorio.



🙎 Chi	SP (dalla classe 4^), SS_1°
<b>Quando</b>	primavera, autunno, inverno
<ul><li>Durata</li></ul>	2 ore
Q Luogo	territorio del Parco fluviale
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni





# Esplorazione a piedi nudi alla ricerca di Gorg, il gigante d'acqua

Un fiume scorreva proprio qui, Gorg il gigante d'acqua potrà darci molti indizi di come è cambiato il paesaggio. Esplorando f'Orma se sapremo utilizzare bene i nostri sensi potremo scoprire cose sorprendenti sul gigante d'acqua. Sfoderiamo i nostri superpoteri e scopriamo dove si nasconde Gorg. Potremo usare gli occhi, le mani, le orecchie ma sopratutto i piedi.



Chi	SI, SP (fino alla classe 4^)
(a) Quando	primavera, autunno
🕘 Durata	1,5 - 2 ore
Q Luogo	f'Orma
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni

# f Urma IL FIUME A PIEDE LIBERO

**OUTDOOR & BENESSERE: 11** 

# Alla scoperta del barefooting e dei paesaggi fluviali

Camminando a piedi nudi nello spazio f'Orma scopriremo i diversi paesaggi del Parco: il bosco, i prati, il greto. I nostri sensi si acuiranno, il nostro equilibrio e la nostra propriocezione saranno messi alla prova con facili esercizi regalandoci una piacevole sensazione di benessere e ritorno alle origini



Chi	SP (dalla classe 5^), SS_1°
(Quando	primavera, autunno
<ul><li>Durata</li></ul>	2 ore
Q Luogo	f'Orma
€ Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni



## Sicuro di saper andare in bicicletta?

In un'area protetta del Parco fluviale Gesso e Stura i nostri accompagnatori cicloturistici insegneranno ai ragazzi la guida in sicurezza della bicicletta. Con divertenti prove di abilità riusciremo così a capire come comportarci in caso di situazioni di traffico durante gli spostamenti urbani. E poi... hai forato? Niente panico. Impariamo a regolare e riparare da soli la nostra bicicletta: una ruota forata, la catena caduta, i freni che stridono, un sellino troppo alto, non saranno più un problema.



Chi	SP (dalla classe 3^), SS_1°
<b>Quando</b>	primavera, autunno
<ul><li>Durata</li></ul>	2 ore
Q Luogo	territorio del Parco fluviale e CdF
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni



## Non solo gps e smartphone

L'orienteering è lo sport che permette di esplorare un territorio. Consiste in una gara a cronometro in cui i partecipanti usano una mappa con segni convenzionali unificati per raggiungere i punti di controllo. In questa attività non vince sempre il più veloce, ma chi è in grado di orientarsi rapidamente e fare le scelte di percorso migliori.



Chi	Chi: SP (dalla classe 4^), SS_1°
<b>Quando</b>	primavera, autunno, inverno
Durata	2 ore
Q Luogo	territorio del Parco fluviale
<b>€</b> Tariffa	€ 3 comuni del Parco € 6 altri comuni



## FORMAZIONE & CONSULENZA

Il Parco fluviale Gesso e Stura ha tra i suoi obiettivi prioritari l'educazione ambientale, per questo motivo da anni vengono strutturate relazioni con il mondo della scuola e con gli insegnanti.

## **FORMAZIONE**

Sviluppo sostenibile e outdoor education: dall'Agenda2030 all'esperienza in natura è il programma dell'anno in corso.

Per l'a.s. 2021 2022 il Parco fluviale propone un corso di formazione riconosciuto dal MIUR.

La proposta è strutturata in lezioni teoriche, esercitazioni pratiche e uscite sul territorio. Un percorso ideato per stimolare lo studio e la ricerca scolastica sulle tematiche dello sviluppo sostenibile fino ad arrivare all'educazione ambientale in natura.

Programma in fase di definizione.

## **CONSULENZA**

Il team didattica al parco è a disposizione per servizi di consulenza e progettazione.

Ci occupiamo di:

- consulenza e supporto per la redazione di progetti (ad esempio richieste contributi a Fondazioni Bancarie, Bandi di progetto, Sponsor...);
- > supporto alla stesura attuativa;
- > supporto alla realizzazione delle linee di intervento;
- > formazione.





## **EVENTI SCUOLE**

Durante il corso dell'anno organizziamo eventi per le scuole. Proposte che nascono con lo scopo di coinvolgere i ragazzi con nuovi linguaggi e secondo modalità sempre attuali.

Eventi teatrali, contest, storytelling, sono alcuni degli strumenti che utilizziamo per parlare in modo innovativo e coinvolgente ai ragazzi.

Giornate particolarmente significative come la Giornata della Terra, la Giornata dell'Acqua, la settimana europea della mobilità sostenibile... diventano così occasioni per riflettere e approfondire in modo innovativo e dinamico.





## **CAMP**

Durante le vacanze estive ed invernali il parco propone camp per bimbi e ragazzi della scuola primaria e secondaria di di primo grado. Occasioni per educare al saper fare, alla creatività e implementare le competenze.

Progettati con un approccio pedagogico basato sul coinvolgimento attivo, la pratica, la passione, la collaborazione tra pari e il gioco.

Esperienze uniche che combinano educazione all'aria aperta, attività manuali, espressione corporea ed emotiva.







# IL PARCO FLUVIALE GESSO E STURA



# I LUOGHI DELLA DIDATTICA



# STRUTTURE, ACCESSIBILITÀ E PUBBLICAZIONI



## La Casa del Fiume (Cuneo)

La Casa del Fiume è il Centro di educazione ambientale del Parco fluviale Gesso e Stura, realizzato nel 2013 nell'ambito del Progetto "A7 - Educazione" del Piano Integrato Transfrontaliero "Spazio Transfrontaliero Marittime-Mercantour".

La struttura rappresenta un manifesto di bioarchitettura. Oltre ai locali per la didattica e al laboratorio scientifico, dispone di un ampio giardino con biolago, bug hotel, apiario didattico, forno a legna e aiuole con diverse varietà di cereali.



## L'Orto e la Serra didattica (Cuneo)

Un vero e proprio laboratorio all'aperto dove i ragazzi possono sperimentare la coltivazione biologica, conoscere i cicli delle stagioni, imparare a prendersi cura delle piantine e raccogliere infine i frutti del proprio lavoro. A pochi minuti a piedi dalla Casa del Fiume, ospita diverse aiuole, di cui una rialzata, un laghetto, una zona coltivata a frutteto, pergolati con vitigni e piante rampicanti, compostiere, l'angolo delle erbe aromatiche, e la nuova serra didattica multifunzionale.



## La Casa del Bosco (Sant'Albano Stura)

La Casa del Bosco è l'ultima struttura individuata nel Parco per lo svolgimento di attività didattiche, ludiche e ricreative di tipo ambientale e di promozione del territorio. È inoltre ottimo punto d'appoggio anche per le attività che si svolgono all'interno della Riserva Naturale 'La Madonnina' e il bosco circostante.



## Accessibilità

Il Parco fluviale è da sempre molto attento al concetto di accessibilità intesa come possibilità per tutti di raggiungere gli spazi e le strutture che lo caratterizzano. La pista ciclo-pedonale lungo il torrente Gesso è un percorso idoneo a persone con ridotta capacità motoria. L'orto didattico ospita un'aiuola rialzata, mentre sono disponibili alla Casa del Fiume una bicicletta con pedana frontale per il trasporto di una carrozzina e un tandem. All'interno della Riserva Naturale "La Madonnina" di Sant'Albano Stura è stato allestito un percorso sull'avifauna per ipovedenti e ciechi che si avvale di materiale visivo-tattile, cartellonistica in braille e terrecotte in bassorilievo.



## Pubblicazioni

Il Parco promuove l'educazione ambientale anche attraverso la pubblicazione di testi dedicati agli ambienti naturali e alle specie animali più rappresentative. Gli insegnanti interessati possono richiederne copia gratuita.

- >Quaderni di educazione ambientale volume 1 a cura di Elisabetta Spadoni sui temi della flora, della fauna, della geologia e dell'orto didattico
- >Quaderni di educazione ambientale volume 2 a cura di Chiara Gerbaudo e Dario Olivero sulle farfalle e gli anfibi del Parco
- >Quaderni di educazione ambientale volume 3 a cura di Dario Olivero sulle libellule del Parco
- > Il Diario di Matteo. Appunti di un guardiaparco a cura di Giulia Oliva. Racconti
- > Le mappe del Parco a cura de La Scatola Gialla. Viaggio fantasioso nel Parco
- La via degli antichi canali
- La via delle isole sabbiose
- La via delle pietre bianche
- La via degli specchi d'acqua

## **NOTE GENERALI**

## TARIFFE ATTIVITÀ ORDINARIE

Scuole	2 ore (mattina o pomeriggio)	2 ore + 2 ore (solo attività 6)
> SCUOLE DELL'INFANZIA, PRIMARIE E SECONDARIE DI 1° GRADO DEI COMUNI CONVENZIONATI DEL PARCO FLUVIALE (Cuneo, Borgo San Dalmazzo, Castelletto Stura, Centallo, Cervasca, Montanera, Rittana, Roccasparvera, Roccavione, Salmour, Sant'Albano Stura, Trinità, Vignolo)	3 euro a studente	4 euro a studente
> SCUOLE DELL'INFANZIA, PRIMARIE DI 1° GRADO DI ALTRI COMUNI	6 euro a studente	8 euro a studente

## TARIFFE SPECIALI

Attività	Scuole	Tariffa Speciale
> GIORNATE DI ACCOGLIENZA (fino al 15 ottobre 2021)	Tutte le scuole primarie (dalla classe 2^) e secondarie di 1° grado	3 euro a studente
> ATTIVITÀ NR. 2	Scuole primarie (dalla classe 4^) e secondarie di 1°grado	gratuito (posti limitati)

#### > TARIFFE

Le quote di partecipazione verranno applicate sul numero di alunni prenotati. È prevista la gratuità per gli insegnanti accompagnatori.

#### > TRASPORTI

I trasporti sono a carico dei partecipanti.

#### > NOLEGGIO ATTREZZATURE

Il Parco fluviale Gesso e Stura mette a disposizione dei gruppi scolastici la possibilità di noleggio MTB e ciaspole al prezzo di 2 € a studente.

#### > PRANZO

All'interno del Parco fluviale si trovano diverse aree attrezzate in cui è possibile consumare il pranzo al sacco.

#### > OPERATORI

Tutte le proposte sono condotte da professionisti del settore con provata esperienza nell'ambito delle attività didattiche a tema scientifico e ambientale. L'accompagnatore del Parco sarà presente per accoglienza e logistica gruppo mezz'ora prima e mezz'ora dopo l'attività.

### > INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI

Parco fluviale > Ente gestore Comune di Cuneo Servizi didattici > ITUR s.c.

> Segreteria didattica attiva dal martedì al venerdì, ore 9-12 e 14-16 > tel. 0171.444560 e-mail: didattica.parcofluviale@comune.cuneo.it







INSIEME AI COMUNI DI BORGO SAN DALMAZZO

BORGO SAN DALMAZZO CASTELLETTO STURA
RITTANA ROCCASPARVERA ROCCAVIONE SALMOUR

CENTALLO CERVASCA MONTANERA SANT'ALBANO STURA TRINITÀ VIGNOLO





Parco fluviale Gesso e Stura Ente gestore > Comune di Cuneo tel. 0171.444560 didattica.parcofluviale@comune.cuneo.it www.parcofluvialegessostura.it

