



# ATTIVITÀ DIDATTICHE

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA, SECONDARIA DI PRIMO GRADO  
viaggio conosco imparo... al Parco

2019  
2020



Parco fluviale  
Gesso e Stura

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

I servizi di educazione ambientale del Parco sono gestiti da La Fabbrica dei Suoni - Società Cooperativa Sociale Onlus



Il Parco fluviale Gesso e Stura collabora con:



Per informazioni e prenotazioni:

Parco fluviale Gesso e Stura > Ente gestore Comune di Cuneo

Servizi didattici > La Fabbrica dei Suoni

Tel. 0171.444560

e mail [didattica.parcofluviale@comune.cuneo.it](mailto:didattica.parcofluviale@comune.cuneo.it)

web [www.parcofluvialegessostura.it](http://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 perfluviali 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 progetto Progetto Alcotra "CClimaTT - Cambiamenti Climatici sul Territorio Transfrontaliero" il Parco promuove attività didattiche volte a focalizzare l'attenzione dei ragazzi su questo fenomeno di portata globale, ma che in realtà riguarda da vicino anche il nostro territorio. Con lo slogan "Cambia il clima, cambiamo anche noi" si proporranno attività sperimentali, uscite sul territorio e applicazioni di nuove tecnologie. *Attività didattiche gratuite; posti limitati.*

### MOBILITÀ ATTIVA

Con il progetto "Periferie al centro - nuovi modelli di vivibilità urbana" il Parco proporrà progetti speciali di educazione alla mobilità attiva rivolti ai ragazzi delle scuole primarie e secondarie. Attraverso attività laboratoriali ed eventi a tema si cercherà di stimolare modalità alternative e più sostenibili per raggiungere la scuola, ad esempio a piedi o con la bicicletta.

### OUTDOOR EDUCATION

Nell'ambito del progetto Alcotra "NAT.SENS. Naturalmente, a spasso con i sensi" è in fase di realizzazione un percorso sensoriale all'interno del Parco. Un luogo dove vivere un'esperienza insolita ed emozionale a diretto contatto con la natura, a piedi nudi alla scoperta degli ambienti che compongono il paesaggio fluviale. Dalla primavera 2020 il percorso diverrà luogo per attività didattiche ed eventi a tema.

# PROPOSTE DIDATTICHE E DESTINATARI

	TEMATICHE	ATTIVITÀ	SI	scuola primaria_SP			SS SS_1°	PAG.	PROGETTI	PAG.
				1^ - 2^	3^ - 4^ - 5^					
1	TEMPORARY PARK	Giornate di accoglienza (fino al 15 ottobre 2019) e Settimana dello Sport (inverno 2020)		>	>	>	>	6		
2	CAMBIAMENTI CLIMATICI	Disegna il tuo futuro					>	6	Progetto CAMBIAMENTI CLIMATICI	
3		AcchiappALIENI <b>NEW</b>					>	7		
4		Meteo sotto interrogatorio <b>NEW</b>					>	7		
5		Il mio mondo che cambia <b>NEW</b>					>	8		
6	API	La città delle api	>	>	>	>	>	9	Progetto API	
7	FORNO	Dal chicco al pane	>	>	>	>	>	10	Progetto FORNO	
8	ORTO	Flower power 2.0 <b>NUOVA EDIZIONE</b>	>	>	>	>		11	Progetto ORTO	
9	SENSI	Passo dopo passo – La via delle pietre bianche <b>NEW</b>			>	>	>	12	Progetto SENSI > NATURAMISTA	
10		Occhi aperti, orecchie dritte	>	>				12		
11	FLORA E FAUNA	Flora e Fauna SHOW		>	>	>	>	13	Progetto FLORA E FAUNA	
12		Bruchi si nasce, farfalle si diventa	>	>				14		
13	SPORT E MOBILITÀ	Attenzione, passaggio fiabe!	>	>				15	Progetto UN MONDO SU 2 RUOTE	
14		L'arte del camminare <b>NEW</b>					>	15		
15		Bici-patentato			>	>	>	16		
16	PAESAGGIO	Tutti giù per terra			>	>	>	17	Progetto PAESAGGIO	
17		L'uomo e la terra				>	>	17		
18		La montagna in città 2.0 <b>NUOVA EDIZIONE</b>			>	>	>	18		
19	TUTTI IN GITA	Parco+	>	>	>	>	>	20-21		

## TARIFE ATTIVITÀ ORDINARIE

Scuole	Mezza giornata	Giornata Intera
> SCUOLE DELL'INFANZIA, PRIMARIE E SECONDARIE DI 1° GRADO DEI COMUNI DEL PARCO FLUVIALE GESSO E STURA (Cuneo, Borgo San Dalmazzo, Castelletto Stura, Centallo, Cervasca, Fossano, 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

## TARIFE SPECIALI

Attività	Scuole	Tariffa Speciale
> GIORNATE DI ACCOGLIENZA (fino al 15 ottobre 2019) e SETTIMANA DELLO SPORT (inverno 2020)	Tutte le scuole primarie (dalla classe 2^) e secondarie di 1° grado	3 euro a studente
> ATTIVITÀ CAMBIAMENTI CLIMATICI	Tutte le scuole primarie (dalla classe 5^) e secondarie di 1° grado	gratuito (posti limitati)
> TUTTI IN GITA "PARCO+"	Scuole dell'infanzia, primarie e secondarie di 1° grado	14 euro a studente

NB: le attività sono raggruppate in 9 tematiche al fine della costruzione di un progetto didattico organico. Le singole attività sono impostate su una durata di mezza giornata. Accorpando più attività o approfondendo le stesse in classe si costruiscono i progetti. Inoltre, alle singole attività, potrebbe essere affiancata un'ulteriore escursione tematica a piedi o in bicicletta nel territorio del parco, al fine di estendere la proposta alla giornata intera.

Legenda: Scuola dell'Infanzia\_SI; Scuola Primaria\_SP; Scuola Secondaria\_SS\_1°; CdF Casa del Fiume

## TEMPORARY PARK: 1



## SPECIALE GIORNATE DI ACCOGLIENZA E SETTIMANA DELLO SPORT

Vivi la natura col Parco fluviale...  
il divertimento è assicurato!

Nell'ambito dei progetti di accoglienza e della settimana dello sport il Parco fluviale organizza giornate "verdi" in cui le classi verranno coinvolte in attività ludico-didattiche a tema natura, semplici trekking animati, escursioni in MTB, orienteering o ciaspolate.



Chi	SP (dalla classe 2 <sup>a</sup> ), SS_1°
Quando	fino al 15 ottobre 2019 (giornate di accoglienza); inverno 2020 (settimana dello sport)
Durata	mezza giornata
Luogo	territorio del Parco fluviale Gesso e Stura
Tariffa Speciale	€ 3 per tutte le scuole

## CAMBIAMENTI CLIMATICI: 2



## DISEGNA IL TUO FUTURO

Il futuro non è scritto,  
dipende dalle nostre scelte!

Quanto e in che modo l'uomo ha influenzato e sta influenzando l' "ecosistema Terra"? Grazie a una linea del tempo e ad un'attività di ricerca su fonti storiche, cercheremo di capire come il nostro pianeta è cambiato dalla comparsa dell'uomo sulla Terra e quali azioni possono essere messe in atto per immaginare un futuro più sostenibile, provando a rappresentare degli ipotetici scenari. Il futuro non è scritto, dipende dalle nostre scelte!



Chi	SS_1°
Quando	inverno
Durata	mezza giornata
Luogo	CdF
Tariffa Speciale	attività gratuita (posti limitati)

## CAMBIAMENTI CLIMATICI: 3

## NEW



## ACCHIAPPALIENI

Piante ed animali "global"  
in un mondo senza più confini.

La globalizzazione ha creato un mondo senza confini, in cui gli scambi tra un angolo e l'altro del pianeta sono all'ordine del giorno. Ma non sono solo le persone e le merci ad intraprendere lunghi viaggi, bensì anche piante ed animali "alieni" che, aiutati dai cambiamenti climatici in atto su tutta la superficie terrestre, si spostano e colonizzano nuovi territori, modificando gli ambienti che conosciamo e causando non pochi problemi! Scopriamo insieme, con escursioni ed esperienze pratiche, quali ospiti indesiderati sono giunti fino a noi e perché il loro arrivo è un fatto che interessa direttamente la società sotto molti punti di vista.



Chi	SP (classe 5 <sup>a</sup> ); SS_1°
Quando	autunno, primavera
Durata	mezza giornata
Luogo	CdF e dintorni
Tariffa Speciale	attività gratuita (posti limitati)

## CAMBIAMENTI CLIMATICI: 4

## NEW



## METEO SOTTO INTERROGATORIO

Clima e meteo non sono la stessa cosa.  
Capirne il perché ci rende consapevoli della realtà che ci circonda.

I telegiornali e i quotidiani parlano sempre più di eventi meteorologici estremi e accusano i cambiamenti climatici di esserne la causa principale: ma in che modo meteorologia e climatologia si interconnettono? Come capire quali notizie sugli effetti provocati dai cambiamenti climatici siano vere o false? Proviamo ad analizzare il meteo con esperimenti e dati scientifici alla mano e a capire perché sia un grande errore pensare che esso coincida con il clima. Solo così saremo in grado di interpretare meglio i segnali di allarme che la Terra ci sta inviando e di filtrare le notizie in modo più consapevole.



Chi	SP (classe 5 <sup>a</sup> ); SS_1°
Quando	inverno
Durata	mezza giornata
Luogo	CdF
Tariffa Speciale	attività gratuita (posti limitati)



## IL MIO MONDO CHE CAMBIA

**Si parla tanto di cambiamenti climatici, ma è un problema che sentiamo davvero vicino a noi? Andiamo a scoprire la situazione del nostro territorio.**

*Il riscaldamento globale è un fatto tanto attuale quanto scientificamente dimostrato. Ma qual è la percezione che ha ognuno di noi di questa situazione? Come vengono sentiti i cambiamenti climatici nella nostra vita quotidiana? Spesso sembra un problema che non ci riguarda da vicino, ma purtroppo non è così. Analizzeremo insieme i cambiamenti climatici su scala locale, dal punto di vista degli ecosistemi del nostro territorio, considerato "hotspot" dei cambiamenti climatici, per aprire gli occhi su una situazione che ci coinvolge più di quanto possiamo immaginare.*



Chi	SP (classe 5 <sup>^</sup> ); SS_1°
Quando	inverno
Durata	mezza giornata
Luogo	CdF
Tariffa Speciale	attività gratuita (posti limitati)



## PROGETTO

### PROGETTO CC

**Due o più attività della tematica Cambiamenti Climatici alla CdF o scuola**

*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. Con una serie di incontri volti a scoprire le sfaccettature e la complessità del tema, il progetto si pone inoltre l'obiettivo di invitare i giovani ad agire perché il loro futuro possa cambiare!*

**> per la scuola primaria (dalla classe 5<sup>^</sup>) e per la scuola secondaria di 1° grado**



## 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°
Quando	primavera, autunno
Durata	mezza giornata
Luogo	apiario didattico, laboratorio della CdF e orto didattico



## PROGETTO

### API

**attività 6 + incontro/i di approfondimento alla CdF o a scuola**



*Le api sono le protagoniste principali della didattica al Parco fluviale. Visite e attività in laboratorio, all'apiario e all'orto didattico permetteranno così di rispondere a dubbi e curiosità sull'affascinante mondo degli insetti impollinatori. Gli incontri teorici si possono svolgere in classe preferibilmente in autunno e inverno.*

**> per la scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di 1°**



FORNO: 7



## 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	giornata intera
Luogo	CdF


**PROGETTO**

## FORNO

**attività 7 + incontro/i di approfondimento alla CdF o a scuola**

*Il pane è un alimento antico, fatto di storie, farine e forme diverse che in tutte le civiltà ha significato una cosa sola: la vita. La coltivazione dei cereali e la loro trasformazione ha permesso a tutti i popoli di nutrirsi e nutrire, di crescere e progredire. Seguiremo il viaggio straordinario di un chicco di grano dal campo alla nostra tavola, per scoprire tutti i segreti di questa trasformazione. Dalla semina alla crescita, dalla raccolta alla macinazione, saremo protagonisti di un processo lento e naturale, al termine del quale impasteremo e daremo cottura al pane per le nostre tavole.*

**> per la scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di 1°**



10

ORTO: 8

NUOVA EDIZIONE



## FLOWER POWER 2.0

**Nell'orto didattico non crescono solo ghiotte verdure, ma anche tante specie vegetali, arboree e floreali, importanti indicatori di biodiversità. Laboratorio a scelta tra:**

**Flower Power > Baby:**

- Dal seme al frutto: un magico viaggio di crescita e trasformazione vegetale
  - Mani sporche, cuore caldo: sporcarsi un po' le mani con la terra fa bene al corpo e allo spirito
  - Orto riciclone: niente nell'orto va sprecato
- > per la scuola dell'infanzia e la scuola primaria (fino alla classe 2^)**

**Flower Power > Kids:**

- Le piante, strani esseri viventi: scopriamo i vegetali orticoli e il loro funzionamento
  - 365 giorni di orto: come cambia questo piccolo spazio durante l'anno?
  - Orto orto delle mie brame... Quali sono i benefici del tuo reame?
- > per la scuola primaria (dalla classe 3^ alla 5^)**

Chi	SI, SP
Quando	primavera (Orto didattico), autunno (CdF)
Durata	mezza giornata
Luogo	Orto didattico, CdF


**PROGETTO**

## ORTO

**Approfondimento della tematica scelta in 2 o più incontri alla CdF o a scuola oppure 2 o più laboratori dell'attività 8.**

*L'orto non è solo un luogo in cui si produce il nostro cibo, ma è un mondo variegato che ci insegna molte cose sulle piante, sull'equilibrio degli ecosistemi, sull'essere umano come custode della natura. Il progetto permette di esplorare questi temi in modo approfondito, integrando più incontri a scelta tra quelli proposti per un'attività esaustiva e completa in cui i ragazzi possano dedicarsi all'orto apprezzandone tutti i benefici.*

**> per la scuola dell'infanzia e primaria**



11

SENSI: 9

NEW



## PASSO DOPO PASSO: LA VIA DELLE PIETRE BIANCHE

A piedi vai veramente in campagna, prendi sentieri, costeggi le vigne, vedi tutto. C'è la stessa differenza che guardare un'acqua o saltarci dentro. (Cesare Pavese)

Come ci suggerisce uno dei più famosi scrittori italiani del secolo scorso, è ora di uscire dai nostri edifici e apprendere cammin facendo. E allora, con la Mappa Fantastica "La via delle pietre bianche" alla mano, vivremo insieme splendide avventure nei diversi ambienti che compongono il Parco fluviale. Esploreremo piccoli boschi, fresche sponde di torrenti e sentieri ricchi di tesori. Letture, attività ludico-didattiche di avvicinamento alle scienze e passeggiate nella natura ci accompagneranno in questo viaggio all'insegna del fare per imparare.

Chi	SP (dalla classe 3 <sup>^</sup> )
Quando	primavera, autunno
Durata	giornata intera
Luogo	Borgo San Dalmazzo-Cuneo

SENSI: 10



## OCCHI APERTI, ORECCHIE DRITE

Passeggiata alla scoperta dei segreti più nascosti della natura.

Chi abita in quel nido? Chi ha scavato una piccola buca nel terreno? Chi sono quei piccoli esserini che abitano il fiume? Come fare a scoprirlo? Mani, occhi, orecchie e naso sono ottimi alleati per degli esperti esploratori. Rivoltando sassi e annusando cortecce, aguzzando la vista e ricercando indizi andremo alla scoperta della ricchezza degli ecosistemi che ci circondano.

Chi	SI, SP (fino alla classe 2 <sup>^</sup> )
Quando	primavera, autunno
Durata	mezza giornata
Luogo	CdF e territorio del Parco fluviale Gesso e Stura

12

PROGETTO



## SENSI

Attività 9 o 10 + laboratorio naturaMISTA

Laboratori didattico-creativi pensati per accompagnare i bambini alla scoperta della bellezza che possiamo trovare nel mondo naturale e animale. Conosceremo le forme, i materiali e i colori che li rendono così multiformi e vivaci. Ogni incontro sarà introdotto dalla lettura animata di albi illustrati, cui seguiranno piccoli momenti ludici e di sperimentazione dal vivo. Con i tesori che avremo raccolto nella natura che ci circonda, e con altri materiali riciclati, daremo vita a piccole opere d'arte realizzate con tecniche diverse.

Laboratorio a scelta tra:

- **Io sono un albero:** l'esplosione lentissima di un seme. (Bruno Munari)
  - **Dalla formica all'elefante:** piccolo bestiario fantastico
  - **Fiume d'acqua, sabbia e sassi:** capolavori fatti di sabbia e sassi
  - **Colorati di natura:** tinte naturali con i frutti della natura
- > per la scuola dell'infanzia e la primaria (fino alla classe 3<sup>^</sup>)



FLORA E FAUNA: 11



## 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	SP, SS_1 <sup>°</sup>
Quando	primavera, autunno, inverno
Durata	mezza giornata
Luogo	territorio del Parco fluviale Gesso e Stura

13

FLORA E FAUNA: 12



## BRUCHI SI NASCE, FARFALLE SI DIVENTA

Leggiadre e colorate, sono uno dei simboli della primavera e del ciclo della vita. Scopri con noi il magico mondo delle farfalle!

Di notte, su una foglia illuminata dalla luna, c'era un piccolo uovo. Ma una bella domenica mattina, dall'uovo "CRAC!" - uscì un piccolo bruco affamato... Facciamoci prendere per mano dal piccolo e ormai famosissimo bruchetto di Eric Carle che, passo dopo passo, si chiuderà nel bozzolo per poi trasformarsi in una meravigliosa farfalla. Coinvolgenti attività ludico-scientifiche permetteranno ai piccoli di avvicinarsi all'affascinante mondo dei lepidotteri.

Chi	SI, SP (fino alla classe 2 <sup>^</sup> )
Quando	primavera, autunno
Durata	mezza giornata
Luogo	CdF e dintorni



14

PROGETTO



## FLORA E FAUNA

Un incontro al Parco + uno o più incontri di approfondimento alla CdF o a scuola su tematiche specifiche come insetti, avifauna o più in generale flora e fauna del Parco.

Il Parco fluviale Gesso e Stura vi aspetta con i suoi 5500 ettari di estensione, 70 km di fiume, più di 200 specie di uccelli, 25 di mammiferi, 9 di anfibi, 8 di rettili, 53 di lepidotteri diurni (tra cui la rarissima *Maculinea arion*) e tanto altro.

> per la scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di 1° grado

SPORT E MOBILITÀ: 13



## ATTENZIONE, PASSAGGIO FIABE!

Passo dopo passo scopriremo che ci sono tanti modi di saper stare in piedi, un'attività tutta dedicata alla capacità di trovare un equilibrio, qualsiasi esso sia.

Cappuccetto Rosso, in sella alla sua bicicletta, si inoltra nel bosco verso la casa della nonna. Lungo il sentiero strani cartelli stradali annunciano il passaggio di... personaggi del mondo delle fiabe! Attività didattica ispirata all'omonimo libro di Mario Ramos utilizzato come spunto per affrontare con la leggerezza del racconto le tematiche legate alla mobilità attiva. Spingi-spingi e biciclette senza pedali aiuteranno i bambini a prendere confidenza con i mezzi e soprattutto con il proprio corpo.

Chi	SI, SP (fino alla classe 2 <sup>^</sup> )
Quando	autunno, primavera
Durata	mezza giornata
Luogo	CdF e dintorni

15

SPORT E MOBILITÀ: 14

NEW



## L'ARTE DEL CAMMINARE

Zaino in spalla e via alla scoperta del Nordic Walking

Una camminata attiva, a spasso nel Parco per scoprire i benefici del Nordic Walking. Una vera e propria attività fisica nella natura del Parco fluviale, grazie all'uso di bastoncini si imparerà a gestire il ritmo e l'allenamento cardiaco semplicemente coordinando la camminata con le spinte di braccia.



Chi	SS_1°
Quando	primavera, autunno
Durata	mezza giornata
Luogo	territorio del Parco fluviale Gesso e Stura

SPORT E MOBILITÀ: 15



## BICI PATENTATO

### 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.



<b>Chi</b>	SP (dalla classe 3 <sup>^</sup> ), SS_1°
<b>Quando</b>	primavera, autunno
<b>Durata</b>	mezza giornata
<b>Luogo</b>	territorio del Parco fluviale Gesso e Stura e CdF



PROGETTO

## UN MONDO SU DUE RUOTE

Per muoversi in autonomia e sicurezza con la propria bicicletta.

Progetto in cui i ragazzi arriveranno a comprendere che la bicicletta non è solamente un divertimento ma un mezzo di trasporto soggetto a regole precise. Approfondiremo la storia, le componenti e la meccanica della bicicletta. Analizzando la segnaletica stradale e alcuni articoli del Codice della Strada impareremo a pedalare in sicurezza. Nella seconda parte del progetto, con una divertente escursione, metteremo in pratica quanto appreso nell'incontro teorico. Diventeremo così conoscitori del mezzo, del territorio e delle sue specificità. Il tutto senza dimenticare la sicurezza, consapevoli che siamo a tutti gli effetti utenti della strada.

> per la scuola primaria (dalla classe 5<sup>^</sup>) e secondaria di 1° grado

\* Non hai la bicicletta? Noleggia una MTB della scuderia Parko Bike; costa solo 2 euro!



16

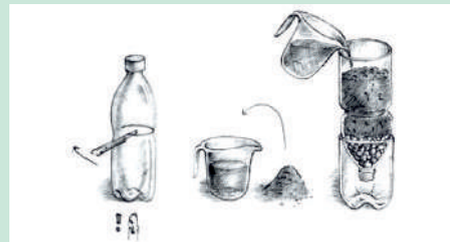
PAESAGGIO: 16



## TUTTI GIÙ PER TERRA

Qual è l'elemento geologico più vicino a noi, col quale abbiamo un contatto costante? Ovviamente il suolo.

Lo calpestiamo tutti i giorni, lo sfruttiamo per coltivare, tante volte lo asportiamo senza renderci conto delle conseguenze della nostra azione. Passeggiando nel territorio del Parco raccoglieremo campioni di suolo da analizzare in laboratorio per imparare a conoscerne le caratteristiche, l'origine e l'importanza.



<b>Chi</b>	SP (dalla classe 3 <sup>^</sup> ), SS_1°
<b>Quando</b>	primavera, autunno, inverno
<b>Durata</b>	mezza giornata
<b>Luogo</b>	CdF e territorio del Parco fluviale Gesso e Stura

PAESAGGIO: 17



## L'UOMO E LA TERRA

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.



<b>Chi</b>	SP (dalla classe 4 <sup>^</sup> ), SS_1°
<b>Quando</b>	primavera, autunno, inverno
<b>Durata</b>	mezza giornata
<b>Luogo</b>	CdF e territorio del Parco fluviale Gesso e Stura

17



## LA MONTAGNA IN CITTÀ 2.0

**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. Mappe, tracce gpx, quiz interattivi ci faranno così scoprire la città con occhi diversi.



 <b>Chi</b>	SP (dalla classe 3 <sup>^</sup> ), SS_1°
 <b>Quando</b>	primavera, autunno, inverno
 <b>Durata</b>	mezza giornata
 <b>Luogo</b>	città del Parco fluviale Gesso e Stura



### PROGETTO

## PAESAGGIO

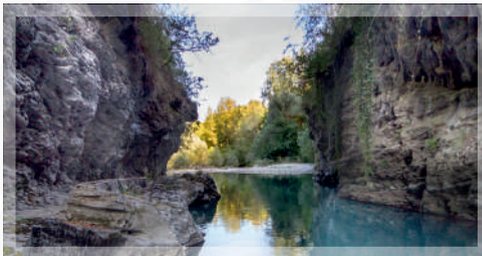
**attività 16, 17 e/o 18 + incontri/  
di approfondimento alla CdF o a scuola**

**Paesaggio** > Viaggio al centro della Terra! Pianure, colline e montagne sono il frutto di un'intensa storia che ha modificato poco alla volta i luoghi in cui viviamo. La Terra è un pianeta tutto da scoprire che nasconde una storia lunghissima. Quando è nata? Quanti anni ha? È sempre stata così come la conosciamo oggi? Come detective andremo alla scoperta degli indizi geologici e antropici che ci permetteranno di comprendere le diverse trasformazioni ambientali.

> per la scuola primaria (dalla classe 3<sup>^</sup>) e secondaria di 1° grado

**Rischio idrogeologico** > Impariamo a non sottovalutare e a conoscere le forze della natura. In preparazione all'attività "L'Uomo e la Terra", uno o più incontri in classe affronteranno temi quali: frane, alluvioni, terremoti e vulcani.

> per la scuola primaria (dalla classe 4<sup>^</sup>) e secondaria di 1° grado



# TUTTI IN GITA

Parco+

Esplora il territorio un giorno intero

Il Parco come prima tappa di un percorso di scoperta lungo un giorno intero! Seguendo le tematiche che hai trovato nel nostro catalogo, aggiungi un'esperienza in più e rendi la tua giornata davvero ricca e indimenticabile. Ecco alcuni esempi:

PARCO+

Parco+  
MUSICA

## LA CITTÀ DI CUMABÒ

La Città di Cumabò, un luogo in cui si possono sperimentare suoni e rumori, imparare ad ascoltare gli eventi della natura nel mare e nel bosco, realizzare ritmi con il corpo e con gli oggetti della cucina, intonare semplici canzoni e compiere divertenti giochi di movimento.

Alla visita a La Città di Cumabò si suggerisce di abbinare una delle attività al Parco fluviale di mezza giornata a scelta tra le proposte a catalogo

Chi	SI, SP (fino alla classe 2^)
Quando	primavera, autunno, inverno
Durata	giornata intera
Luogo	Cuneo (Parco fluviale Gesso e Stura), Boves (La Città di Cumabò)
Tariffa	€ 14

PARCO+

Parco+  
MUSICA

## L'ATLANTE DEI SUONI

All'Atlante dei Suoni, uno spettacolare decollo a bordo di un aereo segna l'inizio del viaggio alla scoperta delle tradizioni musicali di tutto il mondo.

Alla visita a L'Atlante dei Suoni si suggerisce di abbinare una delle attività al Parco fluviale di mezza giornata a scelta tra le proposte a catalogo

Chi	SP (dalla classe 3^), SS_1°
Quando	primavera, autunno, inverno
Durata	giornata intera
Luogo	Cuneo (Parco fluviale Gesso e Stura), Boves (L'Atlante dei Suoni)
Tariffa	€ 14

PARCO+

Parco+  
TEATRO

## TEATRO & NATURA

Vedere teatro vuol dire vivere un evento unico in cui i ragazzi diventano protagonisti di un incontro speciale fatto di emozioni, bocche spalancate e occhi attenti. A tutto questo aggiungiamo la magia della Natura. Agli spettacoli della rassegna "La Scuola va a Teatro" e alle Letture animate de "Il Teatro va al Parco" è possibile abbinare un'attività di mezza giornata a scelta tra le proposte a catalogo.  
**1 > LA SCUOLA VA A TEATRO**  
Spettacolo al Teatro Toselli di Cuneo + attività ambientale al Parco fluviale.

Chi	SI, SP, SS_1°
Quando	calendario in fase di definizione
Durata	giornata intera: spettacolo + trekking di trasferimento al Parco + attività ambientale
Luogo	Cuneo (Parco fluviale e Teatro Toselli)
Tariffa	€ 14

### 2 > IL TEATRO VA AL PARCO

Letture animate teatrali "Seme... uovo... e anche tu" + attività ambientale al Parco fluviale.

Chi	SI, SP (fino a 2^ elementare)
Quando	autunno, inverno, primavera
Durata	giornata intera: attività ambientale + lettura animata teatrale
Luogo	Cuneo (La Casa del Fiume)
Tariffa	€ 14
<b>Note</b>	Proposta attivabile min. 2 classi

PARCO+

Parco+  
CITTÀ

## CULTURA & NATURA

Una passeggiata nel centro storico di Cuneo ci farà immergere nell'arte, nella storia e nella cultura della città abbracciata dai due fiumi. La visita può inoltre essere arricchita facendo tappa al Museo Casa Galimberti, un tempo abitazione e studio della famiglia dell'eroe partigiano Duccio Galimberti.

Alla visita guidata è possibile abbinare un'attività al Parco fluviale di mezza giornata a scelta tra le proposte a catalogo

Chi	SP (dalla classe 5^) e SS_1°
Quando e Chi	primavera, autunno, inverno
Durata	giornata intera
Luogo	Cuneo (Parco fluviale Gesso e Stura e centro storico)
Tariffa	€ 14

Hai in mente un'altra esperienza, laboratorio, visita o attività? Siamo pronti ad offrirti il meglio della nostra terra!

# IL PARCO FLUVIALE GESSO E STURA

I COMUNI DEL PARCO SONO:

Cuneo, Borgo San Dalmazzo, Castelletto Stura, Centallo, Cervasca, Fossano, Montanera, Rittana, Roccasparvera, Roccavione, Salmour, Sant'Albano Stura, Trinità e Vignolo.



## Legenda

- AREA NATURALE PROTETTA
- STRUTTURE PER LA DIDATTICA E LABORATORI ALL'APERTO

# I LUOGHI DELLA DIDATTICA

The grid lists 13 educational sites:

- 1. La Casa del Fiume**  
Comune di Cuneo
- 2. Orto didattico**  
Comune di Cuneo
- 3. In un battito d'ali**  
Comune di Cuneo
- 4. Aula verde Crocetta**  
Comune di Cuneo
- 5. Parco Grandis**  
Comune di Borgo San Dalmazzo
- 6. Percorso naturalistico Bugialà e Museo del Vecchio Mulino**  
Comune di Roccavione
- 7. Parole di Legno**  
Comune di Cervasca
- 8. Le Basse**  
Comune di Cuneo
- 9. Fontanone**  
Comune di Cuneo
- 10. Tetto Lupo**  
Comune di Cuneo
- 11. I Sagnassi**  
Comune di Centallo
- 12. Riserva naturale La Madonnina**  
Comune di S. Albano Stura
- 13. La Casa del Bosco**  
Comune di S. Albano Stura

## 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 Maritime-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 didattico (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, casette nido e tane artificiali per piccoli uccelli, insetti e altri simpatici ospiti.



### 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**

## IL PARCO CON LA SCUOLA

Il Parco fluviale Gesso e Stura ha come obiettivo primario l'educazione ambientale e la sua divulgazione, per questo motivo da anni vengono strutturate relazioni con il mondo della scuola e con gli insegnanti. Il Parco propone "Un the con gli insegnanti": pomeriggi in cui in maniera informale, di fronte a the e pasticcini, vengono approfondite tematiche di educazione ambientale o sviluppati insieme al team di explainer del Parco percorsi didattici "su misura". Tutti i percorsi didattici presenti a catalogo possono essere inseriti nei POF (Piani dell'Offerta Formativa) dei singoli Istituti. Le ore di progettazione degli insegnanti sono certificate dal Parco fluviale Gesso e Stura per un eventuale riconoscimento presso l'Istituto di provenienza.

### CORSI DI FORMAZIONE PER INSEGNANTI

Dall'autunno 2019 si svolgerà presso la Casa del Fiume il quarto ciclo di incontri di formazione per insegnanti "Il Parco da scoprire: educazione ambientale tra Gesso e Stura", riconosciuto dall'Ufficio Scolastico Regionale. Alle lezioni teoriche si alternano esercitazioni pratiche per stimolare lo studio e la ricerca scolastica sulle tematiche dell'educazione ambientale.

**> A PAGAMENTO CON POSSIBILITÀ DI USARE LA CARTA DEL DOCENTE.**





## NOTE GENERALI

### TARIFE ATTIVITÀ ORDINARIE

#### > SCUOLE DELL'INFANZIA, PRIMARIE E SECONDARIE DI 1° GRADO DEI COMUNI DEL PARCO FLUVIALE GESSO E STURA

(Cuneo, Borgo San Dalmazzo, Castelletto Stura, Centallo, Cervasca, Fossano, Montanera, Rittana, Roccasparvera, Roccavione, Salmour, Sant'Albano Stura, Trinità, Vignolo)

**Mezza giornata\*** > mattina o pomeriggio (durata attività frontale 2 ore) > 3 € a studente

**Giornata intera\*** > mattina e pomeriggio (durata attività frontale 2 ore + 2 ore) > 4 € a studente

#### > SCUOLE DELL'INFANZIA, PRIMARIE E SECONDARIE DI 1° GRADO DI ALTRI COMUNI

**Mezza giornata\*** > mattina o pomeriggio (durata attività frontale 2 ore) > 6 € a studente

**Giornata intera\*** > mattina e pomeriggio (durata attività frontale 2 ore + 2 ore) > 8 € a studente

\* L'accompagnatore del Parco sarà presente per accoglienza e logistica gruppo mezz'ora prima e mezz'ora dopo l'attività.

### TARIFE SPECIALI

#### > GIORNATE DI ACCOGLIENZA (fino al 15 ottobre 2019) e SETTIMANA DELLO SPORT (inverno 2020)

Tutte le scuole primarie (dalla classe 2<sup>a</sup>), scuole secondarie di 1° grado (durata attività frontale 2 ore) > 3 € a studente

#### > ATTIVITÀ CAMBIAMENTI CLIMATICI

Dalla classe 5<sup>a</sup> della scuola primaria e scuole secondarie di 1° grado (durata attività frontale 2 ore) > gratuito - posti limitati

### > TUTTI IN GITA "PARCO+"

Scuole dell'infanzia, primaria e secondaria di 1°: 14 € a studente

### 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.

### INSEGNANTI ACCOMPAGNATORI

È prevista la gratuità per gli insegnanti accompagnatori.

### 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.

### INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI

Parco fluviale > Ente gestore Comune di Cuneo Servizi didattici > La Fabbrica dei Suoni  
> tel. 0171.444560  
e-mail: didattica.parcofluviale@comune.cuneo.it





Parco fluviale  
**Gesso e Stura**



INSIEME AI COMUNI DI >

BORGO SAN DALMAZZO • CASTELLETTO STURA • CENTALLO • CERVASCA • FOSSANO • MONTANERA  
RITTANA • ROCCASPARVERA • ROCCAIONE • SALMOUR • SANT'ALBANO STURA • TRINITÀ • VIGNOLO



Stampato su carta FSC per la gestione forestale sostenibile

IPOLITEUROPA CN



Parco fluviale Gesso e Stura  
Ente gestore > Comune di Cuneo  
tel. 0171.444560  
didattica.parcofluviale@comune.cuneo.it  
[www.parcofluvialegessostura.it](http://www.parcofluvialegessostura.it)

Il presente opuscolo è stato realizzato anche grazie al contributo di:

