



Il Parco Grugnotorto Villorosi e Brianza Centrale (GruBrìa) offre alle Scuole primarie e secondarie di primo grado dei Comuni consorziati **attività gratuite di Educazione Ambientale**.

La moderna educazione ambientale ha dalla sua una risorsa straordinaria, il TERRITORIO LOCALE, in quanto patrimonio di culture, valori, identità, luogo di condivisione e di responsabilità. L'educazione ambientale DEDICATA ALLE SCUOLE DEL PARCO GruBrìa si inserisce così in una più vasta azione di educazione alla cittadinanza attiva, consapevole, responsabile e partecipe, per garantire cura e attenzione al territorio estremamente urbanizzato in cui si estende.

In questo contesto i laboratori e le uscite esperienziali sono una delle strategie di conoscenza e di sensibilizzazione verso il territorio del Parco, delle sue peculiarità, delle azioni di recupero, riqualificazione e attenta cura di questi corridoi verdi, sempre più necessari a noi e alla salvaguardia della naturalità sopravvissuta all'espansione urbana.

A seconda dell'età degli alunni si utilizzeranno modalità e materiali appropriati.

**Le classi delle scuole del territorio del Parco GruBrìa avranno la possibilità di vivere un'uscita esperienziale e laboratoriale, accompagnati dagli esperti educatori ambientali del settore educazione ambientale di Demetra ONLUS.**

**Le parole chiave? Biodiversità urbana, corridoi ecologici, acqua, agricoltura sostenibile, paesaggio, flora e fauna, mobilità sostenibile e sicura.**

**Possono aderire gratuitamente le classi dei Comuni consorziati:**

**Bovisio Masciago,  
Cinisello Balsamo,  
Cusano Milanino,  
Desio,  
Lissone,  
Muggiò,  
Nova Milanese,  
Paderno Dugnano,  
Seregno,  
Varedo.**

**ATTENZIONE!**

**Per ogni comune è stato individuato un numero di adesioni gratuite LIMITATO.**



### **Come è organizzata la proposta?**

Le classi delle scuole dei comuni consorziati al Parco GruBria possono aderire gratuitamente ad una delle proposte delle uscite esperienziali sul territorio fino AD ESAURIMENTO POSTI e RISORSE, inviando la scheda di preiscrizione.

Nella prima fase, per l'accettazione della domanda si seguiranno due criteri: l'ordine cronologico di ricevimento della domanda di preiscrizione ed il comune di appartenenza.

Ogni classe può scegliere la tematica preferenziale tra quelle di seguito proposte.

### **Qual è la durata dell'uscita?**

Le uscite didattiche, con taglio operativo / esperienziale, prevedono una durata di circa 2,5 ore / mezza giornata, nel territorio del Parco.

### **Come ci si sposta?**

Un operatore verrà a scuola, lo spostamento è generalmente a piedi, o in alcune situazioni con mezzi pubblici.

### **Come si aderisce?**

È necessario inviare compilata la scheda di preiscrizione ed attendere la possibile accettazione.

La segreteria organizzativa è disponibile per ogni chiarimento e delucidazione.

**Per aiutare nella scelta, per rispondere a dubbi e per dare informazioni, siamo a disposizione per call e conversazioni telefoniche.**

**Cellulare 3357486957**

**didatticagrubria@demetra.net**



## SCUOLA PRIMARIA a.s. 2022/23 e 2023/24

### Uscite didattiche in outdoor education sul territorio locale di MEZZA GIORNATA

#### LE CLASSI ADERENTI POSSONO SCEGLIERE TRA LE SEGUENTI TEMATICHE:

##### Tematiche scuola primaria, classi prima e seconda:

###### AMBASCIATORI DI NATURA

Un'uscita per vedere con i nostri occhi e tastare con mano i vantaggi che la città ha dalla natura vicina: valutiamo tutti i vantaggi che riusciamo a censire: nascondiglio, riparo, fonte di cibo per gli animali, ma anche clima migliore, terreno coperto, umidità... come veri scienziati esaminiamoli, documentiamo e... quali benefici scoveremo anche per noi?

###### COL NASO ALL'INSU' – e all'ingiù –

I bambini verranno guidati in una passeggiata, appunto, col naso all'insù, all'ingiù, a destra e sinistra, alla scoperta di alberi e arbusti. Attraverso attività giocose e coinvolgenti basate sull'osservazione e la raccolta di piccoli campioni, ogni bambino produrrà un semplice elaborato grafico con simboli e materiali sensoriali, per arrivare a realizzare "l'alberario" di classe, da riportare a scuola.

###### IL CRONOSCOPIO

Isaac Asimov in una delle sue novelle raccontava di uno strano strumento: il cronoscopio, per vedere il tempo passato. Usiamolo anche noi, guardiamo indietro nel tempo e ripercorriamo tutte le tappe per arrivare fino ad oggi: lo sfruttamento, i brutti comportamenti, lo scandalo dei cittadini a vedere, e poi l'impegno ed oggi aree verdi, con la natura che ritrova una casa. Realizziamo il nostro DIARIO del viaggiatore spazio-temporale, attento a non tornare indietro nel tempo, e a segnare come su un vero taccuino naturalistico erbe, fiori, vegetali e tracce di animali che raccontano questa storia a lieto fine

###### ALLA SCOPERTA DELL'ACQUA

Come veri scienziati esaminiamo gli ambienti collegati all'acqua del Parco: il canale Villoresi, i laghetti di Sant'Eusebio, di Parco Lago Nord, del Bosco Urbano...

Come si presentano le rive, la vegetazione, gli animali, i segni dell'uomo? Intrecciamoli con le loro appassionanti storie, esaminiamo un campione di acqua...cosa scopriremo?

###### CACCIA AL TESORO DEL CONTADINO

Alla scoperta degli ambienti del contadino (il bosco e gli alberi, le siepi, la campagna) e dei loro tesori, guidati dalle lettere di un misterioso amico che ci sfida con indovinelli e prove impossibili, da superare insieme, come una vera squadra! Quali inaspettati abitanti troveremo in questa parte di Parco?



## Tematiche scuola primaria, classi terza, quarta e quinta:

AMBASCIATORI DI NATURA – la natura in città -

Un'uscita per vedere con i nostri occhi e tastare con mano i vantaggi che la città ha dalla natura vicina: valutiamo tutti i vantaggi che riusciamo a censire: nascondiglio, riparo, fonte di cibo per gli animali, ma anche clima migliore, terreno coperto, umidità... come veri scienziati esaminiamoli, documentiamo e... quali benefici scoveremo anche per noi?

IL CRONOSCOPIO – il diario dei cambiamenti, di luoghi e di persone –

Isaac Asimov in una delle sue novelle raccontava di uno strano strumento: il cronoscopio, per vedere il tempo passato. Usiamolo anche noi, guardiamo indietro nel tempo e ripercorriamo tutte le tappe per arrivare fino ad oggi: lo sfruttamento, i brutti comportamenti, lo scandalo dei cittadini a vedere, e poi l'impegno ed oggi aree verdi, con la natura che ritrova una casa. Realizziamo il nostro DIARIO del viaggiatore spazio-temporale, attento a non tornare indietro nel tempo, e a segnare come su un vero taccuino naturalistico erbe, fiori, vegetali e tracce di animali che raccontano questa storia a lieto fine.

ALLA SCOPERTA DELL'ACQUA del Parco – acqua fonte di vita –

Come veri scienziati esaminiamo gli ambienti collegati all'acqua del Parco: il Canale Villorosi, il Parco lago Nord, il laghetto del Bosco Urbano di Lissone, il Lago dell'Oasi di Sant'Eusebio alimentato dal canale... come si presentano le rive, la vegetazione, gli animali, i segni dell'uomo, quali le loro storie?

Esaminiamo le acque con semplici esperimenti sensoriali e fisici.

LA SCIENZA DELL'ORTO

Altro che industrie e strade trafficate! Andiamo alla scoperta della biodiversità agricola tra scienza e tradizione, dei diversi ambienti: siepe, campo, orticola, prato... sperimentare il metodo biologico e tecniche di sostenibilità ambientale, conoscere i cicli stagionali di diverse specie vegetali, rispettare le relazioni e gli equilibri tra le componenti abiotiche e biotiche e tra vegetali e animali. Terminiamo con un piccolo laboratorio dedicato all'ORTO DEL RICICLO.

INQUILINI DEL PARCO – alla scoperta della fauna urbana

Partiamo all'osservazione delle condizioni ambientali adatte per ospitare anfibi, piccoli mammiferi, uccelli e insetti. Osserviamo e annotiamo tracce, segni, esaminiamo abitudini e possibili spostamenti, approfondiamo le relazioni tra gli animali e animali/habitat, terminiamo con la costruzione di una mangiatoia oppure di un nido da riportare e posizionare nel giardino della scuola.

A QUALE PIANO VIVI? IL PARCO COME UN CONDOMINIO DI BIODIVERSITA' – esame grado biodiversità

Spesso un ambiente è paragonato a un condominio, dove tutti gli abitanti sono in stretto contatto, e dove l'azione di ognuno trasforma e influenza il funzionamento dell'intero stabile... Il percorso si propone di osservare i diversi piani di un "piccolo condominio" vicino agli alunni: il Parco Grugnotorto Villorosi e Brianza Centrale! Una prima fase di indagine sul campo, durante un'uscita nel Parco, ed una seconda fase di valutazione delle componenti e la complessità delle forme di vita di ogni piano (suolo, erbe e alberi).



### INDAGINE PATRIMONIO ALBERI – il verde urbano –

Come si distingue un albero da un altro? Le foglie sono tutte uguali? E le cortecce? Cosa dire poi del portamento? In uscita raccogliamo materiale con giochi e attività di esplorazione e ricostruiamo l'alberario: racconterà la nostra esperienza da diversi punti di vista e prospettive: scienze, ecologia, cultura, importanza per gli altri esseri viventi... In autunno attenzione anche al foliage.

### BUSSOLA VERDE – una strana mappa –

Un'esperienza che fonde la tecnica dell'orienteeering con una coinvolgente "caccia" a indizi, notizie, parole chiave...tutte da annotare al giusto punto della mappa. Un modo alternativo di svolgere una visita di conoscenza di un ambiente, contaminando informazioni storiche, naturalistiche, artistiche.



### IL PAESAGGIO RACCONTA IL PASSATO ED IL PRESENTE – la trasformazione della città –

Una visita alla ricerca di tracce e segni di com'era un tempo e di come è adesso, con l'ausilio anche di foto e report. Sapremo tracciare su carta tutte le trasformazioni? Attraverso l'uso delle mappe sovrapponibili, raccontiamo visivamente come era, i lavori di un tempo, come è oggi, e come lo vorremmo preservare nel futuro.



### PER OGNI INFORMAZIONE E DELUCIDAZIONE:

segreteria organizzativa

settore educazione ambientale Demetra ONLUS

tel. 0362802120 cell. 3357486957

[didatticagrubria@demetra.net](mailto:didatticagrubria@demetra.net)



## MODALITA' DI ADESIONE

### Come aderire:

tramite invio della scheda di  
preiscrizione alla mail dedicata:  
[didatticagrubria@demetra.net](mailto:didatticagrubria@demetra.net)

### regolamento:

**dal 22 maggio 2023 è attiva una prima  
fase di raccolta delle PREISCRIZIONI,  
A CUI SEGUIRA' EVENTUALE  
CONFERMA DELLA GRATUITA'  
DELL'USCITA RICHIESTA.**

IN QUESTA PRIMA FASE I CRITERI DI  
ACCETTAZIONE SARANNO di ORDINE TEMPORALE (DATA DI RICEVIMENTO DELLE RICHIESTE DI ADESIONE) E  
DI PROPORZIONE individuata TRA I COMUNI CONSORZIATI, fino ad esaurimento del numero annuale  
dedicato.

**Da settembre 2023 le classi dei comuni consorziati potranno aderire alla gratuità delle uscite solo se con  
posti ancora disponibili e si applicherà il solo criterio cronologico (di ricevimento delle richieste).**

Si potrà richiedere di attivare le uscite già dal 13 settembre 2023 in poi, fino all'8 giugno 2024.



### Chi siamo:

#### IL SETTORE EDUCAZIONE AMBIENTALE Demetra ONLUS

Il Settore Educazione di Demetra Onlus è specializzato nell'educazione ambientale: la nostra metodologia, basata sull'outdoor learning ed outdoor education attraverso esperienze come laboratori partecipativi, è frutto di esperienza pluridecennale. L'ambiente naturale, seminaturale e periurbano è per noi luogo ideale e privilegiato di apprendimento, dove acquisire conoscenze a diversi livelli, un infinito serbatoio di stimoli, da esplorare trascorrendoci più tempo possibile. La fruizione completa e consapevole di quest'ultimo, infatti, deve essere un diritto per tutti, ma l'accesso alla natura è anche una sorta di prestito che ognuno di noi ha il dovere di "ripagare" in modo equo e sostenibile. Trascorrere esperienze dirette all'aria aperta aiuta a costruire adulti che spontaneamente tuteleranno il territorio, percependolo come loro "naturale" seconda casa.

Desideriamo quindi stimolare le diverse potenzialità dei bambini e ragazzi, l'attitudine alla curiosità, all'indagine e alla meraviglia, promuovendo la responsabilizzazione personale e collettiva.





Parco locale di interesse sovracomunale dei comuni di

BOVISIO MASCIAGO - CINISELLO BALSAMO - CUSANO MILANINO - DESIO - LISSONE - MUGGIÒ - NOVA MILANESE - PADERNO DUGNANO - SEREGNO - VAREDO

## MODULO DI PREISCRIZIONE PROGETTI EDUCAZIONE AMBIENTALE

Attività di educazione ambientale gratuite realizzate dal Parco GruBria  
in collaborazione con il Settore Educazione Ambientale e Culturale di Demetra ONLUS

Da inviare via e-mail: [didatticagrubria@demetra.net](mailto:didatticagrubria@demetra.net)

Scuola \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_

Comune \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

Classe 1 \_\_\_\_\_ n.alunni \_\_\_\_\_ Classe 2 \_\_\_\_\_ n.alunni \_\_\_\_\_

Classe 3 \_\_\_\_\_ n.alunni \_\_\_\_\_ Classe 4 \_\_\_\_\_ n.alunni \_\_\_\_\_

insegnante referente: \_\_\_\_\_ Tel./cell di contatto \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

Titolo dell'attività scelta \_\_\_\_\_

Periodo preferenziale \_\_\_\_\_

GIORNI PREFERENZIALI \_\_\_\_\_

Autorizzazione per la privacy:

Il/la sottoscritto/a, ai sensi degli articoli 13 del GDPR, dichiara di aver preso visione dell'informativa completa sulla privacy presta ed esprime il consenso (art. 7 GDPR) al trattamento dei dati personali e/o particolari per l'espletamento delle operazioni amministrative finalizzate all'ammissione, alla gestione e all'organizzazione dell'iniziativa. (Obbligatorio)

SI  NO

Autorizza inoltre ad essere ricontattato con strumenti automatizzati (es. e-mail, messaggistica social network, newsletter) per ricevere aggiornamenti da Demetra Onlus su nuove iniziative dedicate a famiglie come campus, laboratori, visite guidate. (Facoltativo)

SI  NO

Firma dell'insegnante \_\_\_\_\_

**Per informazioni e delucidazioni**

**Segreteria organizzativa educazione ambientale:**

**[didatticagrubria@demetra.net](mailto:didatticagrubria@demetra.net)**

**Cell. 3357486957**

