


















PROGETTI	DESTINATARI E MODALITA' DI ESECUZIONE	ATTIVITA' E CONTENUTI	CONTRIBUTO
Area ACQUA			
1. Il Lago di Alserio	intervento in classe; uscita	attività alla scoperta del lago e dei suoi ecosistemi	contributo
2. Il Fiume Lambro 	intervento in classe; uscita	attività alla scoperta del fiume Lambro e dei suoi ecosistemi	contributo
3. Risorsa Acqua  	INFANZIA E PRIMARIA intervento in classe; laboratori; uscita	percorso per comprendere il ruolo e l'importanza dell'acqua, risorsa fondamentale per lo sviluppo della vita sul nostro pianeta, le sue caratteristiche e le sue problematiche, con il fine di sentirsi responsabilizzati come suoi "difensori" ed adottare un comportamento consapevole	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
4. Acqua vicina, Acqua lontana  	SECONDARIA 1° GRADO intervento in classe; laboratori; uscita	percorso comprendente teoria, esperimenti e laboratori multimediali, per capire il ruolo e l'importanza dell'acqua, le sue caratteristiche e le sue problematiche, con il fine di sentirsi responsabilizzati come suoi "difensori" ed adottare un comportamento consapevole	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
5. Un mondo nell'acqua, alla scoperta dell'ecosistema delle aree umide del Parco dei Colli Briantei   NEW	2° CICLO PRIMARIA E SECONDARIA 1° GRADO uscita mezza giornata con laboratorio	attività alla scoperta del torrente e degli equilibri delle aree umide, nonché degli organismi che vi abitano	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
Area TERRA			
6. Equilibrio e dissesto del territorio 	PRIMARIA E SECONDARIA uscita al centro parco con attività teoriche e pratiche; in alternativa lezione in DAD + laboratorio a scuola	attività alla scoperta del fiume e del dissesto idrogeologico, della gestione delle alluvioni e la difesa del territorio	contributo
7. La Terra trema, ma noi rimaniamo calmi!	SECONDARIA uscita al centro parco con attività teoriche e pratiche; in alternativa lezione in DAD + laboratorio a scuola	attività alla scoperta del fenomeno dei terremoti, rischio e vulnerabilità del territorio	contributo
8. La Terra dai satelliti, che panorama!	SECONDARIA uscita al centro parco con attività teoriche e pratiche; in alternativa lezione in DAD + laboratorio a scuola	attività legate allo studio del territorio per imparare a leggere le carte topografiche e redigere una vera carta tematica	contributo
9. Il Cavo Diotti, la diga più antica d'Italia 	2° CICLO PRIMARIA E SECONDARIA uscita con attività teorico-pratiche	attività legate allo studio della gestione del territorio e della regolazione delle acque per la gestione della alluvioni grazie all'attività della diga più antica d'Italia situata sul lago di Pusiano	contributo
10. Il pianeta che cambia 	SECONDARIA uscita al centro parco con attività teoriche e pratiche; in alternativa lezione in DAD + laboratorio a scuola	attività per leggere il territorio, misurare i diversi indicatori ambientali che testimoniano l'evoluzione dell'ecosistema, attraverso l'evoluzione naturale prima e l'intervento dell'uomo poi	contributo
11. Cambiamento climatico e albedo 	SECONDARIA uscita al centro parco con attività teoriche e pratiche; in alternativa lezione in DAD + laboratorio a scuola	esperimenti per misurare concretamente gli effetti dei cambiamenti climatici e ideare delle soluzioni a portata di cittadino	contributo
12. L'acqua nascosta 	2° CICLO PRIMARIA E SECONDARIA uscita al centro parco con attività teoriche e pratiche; in alternativa lezione in DAD + laboratorio a scuola	attività ed esperimenti per valutare il ciclo dell'acqua e l'utilizzo da parte dell'uomo	contributo
13. L'Energia tra di noi 	2° CICLO PRIMARIA E SECONDARIA teoriche e pratiche a scuola; in alternativa lezione in DAD	con esperimenti pratici, capiamo cos'è questo elemento invisibile, misuriamone l'attività e capiamo perché è così importante scegliere le fonti energetiche rinnovabili	contributo
14. Studiare l'Oasi di Baggero con lo smartphone	SECONDARIA uscita al centro parco con attività teoriche e pratiche; in alternativa lezione in DAD + laboratorio a scuola	attività per leggere il territorio, analizzare con diverse APP i diversi indicatori ambientali che testimoniano l'evoluzione dell'ecosistema acqua	contributo
15. Vivere d'aria 	INFANZIA E PRIMARIA intervento in classe; laboratori; uscita	attività alla scoperta di questo elemento che non si vede; problematiche legate all'inquinamento	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
16. Quante «ERRE» in Rifiuti? 	intervento in classe; laboratori; uscita	i rifiuti e la loro Riduzione, Riutilizzo e Riciclo; esperimenti per osservare la biodegradabilità dei rifiuti umani e naturali	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
17. Biodiversità, patrimonio dell'Umanità  	2° CICLO PRIMARIA E SECONDARIA intervento in classe; laboratori; uscita	per capire le problematiche legate alla perdita di biodiversità causata dal nostro stile di vita, attività per censire la biodiversità; la scienza partecipata: da cittadini aiutiamo gli scienziati per il reperimento dati; metodologie da utilizzarsi a cura dei docenti	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
18. Un mondo sotto i piedi  	2° CICLO PRIMARIA E SECONDARIA intervento in classe; laboratori; uscita	il suolo: i suoi componenti con focus su animali e minerali	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
19. A quale piano vivi? Misuriamo la biodiversità del giardino della scuola: suolo, erbe, alberi 	INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA 1° GRADO, 3 interventi in classe con laboratori	attività per osservare i diversi piani dell'habitat "giardino della scuola", un piccolo condominio, apparentemente un unico ambiente, in realtà costituito da diversi piccoli ecosistemi in stretta relazione tra loro: suolo, erbe e la fauna legata, alberi arbusti e la fauna legata ad essi. Si scoprirà l'importanza di ogni componente per il funzionamento armonico dell'intero condominio e si arriverà a definire così in modo pratico il concetto di biodiversità	contributo
20. Scienza partecipata: studenti protagonisti della ricerca scientifica 	2° CICLO PRIMARIA E SECONDARIA, mezza giornata a scuola o lungo i sentieri del Parco con teoria e attività pratiche	L'ecologia ha bisogno dell'impegno di tutti: i ragazzi diventeranno protagonisti della più grande ricerca scientifica in atto, andando a caricare tutte le loro scoperte in un data base condiviso a livello planetario. Digitale e educazione ambientale si incontrano per mettere in pratica le indicazioni delle Linee guida per l'insegnamento dell'educazione Civica, riprendendo gli Obiettivi dell'Agenda 2030. Sarà possibile sviluppare 3 temi: "Lo straordinario mondo degli impollinatori": mappiamo tutte le specie utili a proteggere gli impollinatori e quindi favorire la riproduzione delle piante necessarie alla nostra alimentazione e alla vita sulla terra; "BioBlitz - Alieni tra noi": censimento della biodiversità per il monitoraggio delle specie protette o invasive; "Mappe lugo il fiume": censimento di tutte le specie ritrovate lungo un sentiero di interesse naturalistico del Parco	contributo
21. Agenda 2030, scuole in azione nel Parco Valle Lambro 	2° CICLO PRIMARIA E SECONDARIA, 3 interventi in classe oppure 2 interventi + 1 uscita	Esaminiamo gli obiettivi dell'Agenda 2030 legati alla biodiversità e allo sviluppo sostenibile, analizzando le relazioni con il comparto sociale ed economico e andiamo a proporre idee e buone pratiche da attuare sul nostro territorio	contributo

22. Orienteering botanico - botanici con la bussola	SECONDARIA uscita mezza giornata	cartografia e mappe per lo studio dei vegetali	contributo
23. Orientiamoci!	PRIMARIA E SECONDARIA uscita mezza giornata	cartografia e mappe	contributo
24. Storia e paesaggio: le rivalità medievale dei comuni del Parco	2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA uscita con attività teorico-pratiche	attività alla scoperta della forte influenza che la storia medievale ha esercitato sullo sviluppo dell'Alta Brianza odierna	contributo
25. Facciamo scienza con un click	PRIMARIA E SECONDARIA uscita in autonomia	attività di <i>citizen science</i> con l'obiettivo di osservare l'ambiente circostante, scattare fotografie e registrare i suoni del maggior numero di specie animali e vegetali incontrate lungo la via! I dati e le osservazioni raccolte dovranno essere caricate sulla piattaforma «iNaturalist», in modo da contribuire alla crescita di database scientifici e guidare altri appassionati nella scoperta della biodiversità della vostra zona	gratuito
26. Bussola Verde nel Parco dei Colli Briantei	2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA 1^ GRADO uscita mezza giornata teorico-pratica	attività per aumentare il senso dell'orientamento e la conoscenza del territorio con l'ausilio di mappe	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
27. Custodi del territorio nel Parco dei Colli Briantei	2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA 1^ GRADO uscita e incontro in classe	percorso di riflessione sui temi della sostenibilità e dell'ambiente, con la realizzazione di una campagna di buone pratiche da diffondere a tutti	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
28. Detective di Natura, scienza partecipata nel Parco dei Colli Briantei	PRIMARIA (CLASSI II, III, IV, V) E SECONDARIA 1^ GRADO uscita e incontro in classe	percorso alla scoperta della biodiversità, dell'ecologia e della citizen science, per sperimentare con il lavoro sul campo ciò che si è appreso durante l'incontro teorico	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
29. Il grande libro della Natura del Parco dei Colli Briantei	INFANZIA E 1^ CICLO PRIMARIA uscita mezza giornata	per i più piccoli, attività di esplorazione e osservazione in natura, con prove di abilità e accompagnatori d'eccezione: gli gnomi Gramigna!	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
30. Siamo tutti diversi nel Parco dei Colli Briantei	INFANZIA (MEZZANI E GRANDI) E 1^ CICLO PRIMARIA tre incontri in classe	per i più piccoli, un percorso di conoscenza di alcuni esseri viventi, partendo dal confronto tra umani e animali, poi tra animali e piante	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
31. Sportivi di Natura nel Parco dei Colli Briantei	2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA 1^ GRADO tre incontri sia in uscita che in classe	percorso in collaborazione con ASD Velate Rugby con lo scopo di far riscoprire il PLIS come un luogo da vivere attivamente, se non addirittura sportivamente: una vera fonte di benessere!	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
32. Una così bella giornata nel Parco dei Colli Briantei	PRIMARIA E SECONDARIA 1^ GRADO uscita di mezza giornata	attività di esplorazione e realizzazione in piccoli gruppi di porzioni di mappe del territorio, che confluiranno in un'unica mappa "partecipata"	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
Area ECOSISTEMI			
33. Un Parco SensAzionale!	uscita mezza giornata; intervento in classe	Riscoprire la bellezza del territorio circostante, capendone il valore ecologico e naturalistico per mezzo dell'esperienza sensoriale, spesso data per scontata: alla scoperta della natura con attività legate ai 5 sensi	contributo
34. Alla Scoperta del Bosco	intervento in classe; uscita	alla scoperta dei boschi del parco	contributo
35. I Fiori dei Boschi del Parco della Valle del Lambro	uscita mezza giornata	A CURA DELLE G.E.V. alla scoperta dei fiori del parco	gratuito
36. Il Parco dietro casa	uscita mezza giornata	A CURA DELLE G.E.V. alla scoperta del territorio del Parco in prossimità della scuola	gratuito
37. Il Parco si presenta	2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA intervento in classe	A CURA DELLE G.E.V. intervento per conoscere cos'è e cosa fa l'Ente Parco	gratuito
38. I prati del Parco	INFANZIA E PRIMARIA intervento in classe; laboratori; uscita	attività per far capire l'importanza di alcuni habitat poco appariscenti ma fondamentali per la conservazione della biodiversità	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
39. Un bosco fantastico: sulle tracce degli gnomi	INFANZIA E 1^ CICLO PRIMARIA uscita mezza giornata	per i più piccoli, insegneremo a distinguere, grazie ad un approccio percettivo sensoriale, gli alberi che essi usano per ricavare tutto quanto serve loro nella vita quotidiana	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
40. C'è bosco e bosco	intervento in classe; laboratori; uscita	attività alla scoperta dei boschi con l'aiuto di differenti mezzi multimediali per scoprire gli equilibri esistenti in questi ambienti, fonte di vita per gli animali ma anche per l'uomo, anche tramite giochi di ruolo	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
41. Alle radici dell'arte: un Parco da raccontare	INFANZIA E PRIMARIA 3 interventi in classe con laboratori anche all'aperto nei dintorni della scuola	percorso tra natura e cultura, per esplorare il Parco e i suoi paesaggi attraverso le storie e le leggende popolari che si tramandano sul territorio o partendo dall'osservazione di alberie e arbusti nel giardino della scuola alla scoperta di leggende e usi delle piante per creare capolavori artistici	contributo
42. Alle radici dell'arte: un Parco da dipingere	2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA 3 interventi in classe con laboratori anche all'aperto nei dintorni della scuola	percorso tra natura e cultura, per realizzare "capolavori" con diverse tecniche artistiche, oppure grazie agli occhi dei numerosi artisti che hanno dipinto il Parco, per conoscere luoghi, habitat ed ecosistemi del Parco	contributo
43. Storia dell'arte dentro al Parco: incontro tra arte e natura	PRIMARIA E SECONDARIA, 3 interventi in classe con laboratori oppure 2 lab + 1 uscita	Un viaggio nell'arte attraverso la conoscenza di opere e artisti che hanno contribuito a raccontare, celebrare e valorizzare il territorio del Parco. Incontrare opere d'arte, studiare le correnti artistiche o gli autori principali in 3 tappe: Pusiano per Segantini, Brianza Centrale con Aligi Sassu, il Monzese con l'arte contemporanea di Giuliano Mauri e Giancarlo Neri	contributo
44. Scopri il Museo Rossini Art Site di Brioso	uscita mezza giornata	Scopriamo il patrimonio arboreo e i capolavori del Rossini Art Site, un museo a cielo aperto tra le colline di Brioso, nel cuore del Parco	contributo

45. C'era una volta... Storie di alberi e fiori del Parco dei Colli Briantei	 	INFANZIA E 1^ CICLO PRIMARIA uscita e incontro in classe	In un percorso a tappe, i bambini osserveranno la realtà e scopriranno gli elementi, gli alberi e i fiori del Parco, costruendo un piccolo «bagaglio» di ricordi da portare a scuola, per la realizzazione di una mappa emotiva e sensoriale di ciò che è stato incontrato durante l'uscita	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
46. Green Art al Parco dei Colli Briantei	 	2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA tre incontri tra cui un'uscita sul territorio	Dopo l'uscita sul territorio, si avvia un percorso di scoperta dell'arte contemporanea, con attività laboratoriali volte a recuperare l'alleanza uomo-natura attraverso il linguaggio artistico	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
47. Storie Naturali del Parco dei Colli Briantei	 	INFANZIA (MEZZANI E GRANDI) E 1^ CICLO PRIMARIA tre incontri tra cui un'uscita sul territorio	Percorso che attraverso le tecniche del racconto di storie e la realizzazione di libri sensoriali, punta ad avvicinare bimbe e bimbi alle tematiche ambientali ed ecologiche	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
Area FAUNA				
48. Il Progetto Rondini		intervento in classe e uscita mezza giornata	A CURA DELLE G.E.V. alla scoperta dei luoghi in cui le rondini vivono nel territorio del Parco	gratuito
49. Un mondo di Farfalle		intervento in classe e allevamento bruchi	Progetto di disseminazione, per favorire la diffusione di un insetto autoctono utile agli ecosistemi, con attività autonoma per allevare i bruchi della vanessa dell'ortica, osservare la metamorfosi sino alla schiusa delle crisalidi e il volo delle farfalle	contributo
50. Freccia, il Rossoscoiattolo		intervento in classe; uscita	A CURA DELLE G.E.V. alla scoperta dello scoiattolo rosso e il suo competitor, lo scoiattolo grigio, per la conoscenza delle specie autoctone e alloctone	gratuito
51. Eco-inquilini: un'Oasi per accogliere a scuola la fauna selvatica		INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA 1^ GRADO, 3 interventi in classe con laboratori	Portare la natura a scuola si può! sarà possibile ricostruire fuori dalla classe un pezzetto di Parco: un angolo del giardino scolastico verrà trasformato dagli studenti in una piccola oasi in grado di attirare anfibi, volatili, piccoli mammiferi e insetti attraverso piantumazioni e l'allestimento di nidi mangiatoie o angoli attira animali	contributo
52. Super Pippi	 	PRIMARIA SECONDARIA intervento in classe; laboratori; uscita	progetto per far conoscere i pipistrelli ai ragazzi, per far loro comprendere come i chiroteri abbiano un ruolo fondamentale nel mantenimento dell'equilibrio ecologico di un ecosistema	contributo / gratuità per le scuole della Riserva
Area MONDO RURALE				
53. Piccoli contadini: una passeggiata in fattoria		INFANZIA E PRIMARIA uscita mezza giornata o giornata intera	le attività legate alla fattoria con laboratori a tema (animali, formaggio, sostenibilità ambientale etc)	contributo
54. Mani in pasta		PRIMARIA 3 interventi in classe con laboratori	osservare le spighe, far germinare i semi, comprendere come vengono trasformati e sperimentare in prima persona come con pochi, semplici ingredienti si possano realizzare buonissimi prodotti	contributo
55. Dal grano alla pasta		SECONDARIA 3 interventi in classe con laboratori	i cereali, la loro storia legata all'evoluzione dell'umanità, l'alimentazione sostenibile	contributo
56. Erboristi in Erba		INFANZIA E 1^ CICLO PRIMARIA 3 interventi in classe con laboratori	Il progetto permette di realizzare con gli alunni, attraverso un personaggio guida, un laboratorio di giardinaggio per osservare, conoscere, sperimentare la diversità e la complessità del mondo naturale, i cicli stagionali di diverse specie vegetali, le relazioni tra le componenti abiotiche e biotiche, tra vegetali ed animali, e per sviluppare un comportamento responsabile e rispettoso verso l'ambiente	contributo
57. Orto biologico scolastico e giardino naturale: un'aula a cielo aperto nel giardino della scuola		2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA, 3 interventi in classe con laboratori e attività pratiche	Progettazione e realizzazione di un orto biologico-didattico gestito dai ragazzi con elementi del giardino naturale, per esaminare suolo, relazioni, cicli naturali e processi di coltivazione sostenibile al sostegno della biodiversità agricola.	contributo
58. SeminiAmo Biodiversità		PRIMARIA E SECONDARIA, 3 interventi in classe con laboratori	Un percorso di costruzione di kit di sementi: attività di scambio e diffusione di semi del nostro territorio, per favorire la propagazione di piante utili per gli ecosistemi e gli impollinatori	contributo
59. Laboratorio natura: piante spontanee, risorse preziose		2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA, lezione in classe + mezza giornata di uscita nei dintorni della scuola o sui sentieri del Parco	Un progetto di etnobotanica, per riscoprire gli usi che, fin dall'antichità ed in ogni cultura, l'uomo fa delle piante. Incontro in classe e passeggiata per censire le specie vegetali utilizzate dall'uomo a fini alimentari ma anche per la realizzazione di preparazioni curative, di oggetti, di profumi, di tessuti, di materiali.	contributo
60. Quattro passi in fattoria, scopri le fattorie del Parco		INFANZIA E PRIMARIA uscita mezza giornata o giornata intera	le attività legate alla fattoria con laboratori a tema (anomali, erbe aromatiche, frutta, semi, api, orti, intreccio in vimini, latte, giochi antichi, sapone naturale etc)	contributo
61. Solo sale, latte e caglio		3 interventi in classe con laboratori	percorso di avvicinamento al mondo del formaggio, conoscenza delle sue origini storiche e delle nostre tradizioni casearie, con un laboratorio di caseificazione per sperimentare direttamente la trasformazione del latte in formaggio	contributo
62. Sotto i nostri piedi: la pedofauna e l'ecosistema suolo nel Parco dei Colli Briantei	 	PRIMARIA E SECONDARIA tre incontri teorico-laboratoriali con uscita inclusa	Percorso alla scoperta del suolo e del suo mondo nascosto in bella vista: raccolte di campioni e semplici esperimenti per analizzare le caratteristiche del suolo e studiare le forme di vita che vi si celano.	contributo / gratuità per le scuole del PLIS
63. Mulino di Peregallo di Briosco tra natura e storia contadina		PRIMARIA E SECONDARIA possibilità di scelta tra due percorsi di mezza giornata e uno di giornata intera	Attività volte ad avvicinare bimbi e ragazzi al mondo della cultura contadina e del lavoro manuale, scoprendo un mulino costruito più di seicento anni fa e l'ambiente circostante	contributo
Area CIELO				
64. Alla scoperta del Cielo lontano		2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA intervento in classe; osservazione del cielo	attività legate all'astronomia	contributo
65. Alla scoperta del Cielo vicino		2^ CICLO PRIMARIA E SECONDARIA intervento in classe; laboratori	attività legate alla meteorologia	contributo



Progetto inserito nel catalogo di **Sistema Parchi**



Progetto della Riserva Naturale Lago di Montorfano



Progetto del PLIS dei Colli Briantei