

 Vuoi organizzare un pomeriggio all'insegna della natura per tuo figlio e i suoi amici?

 Ti piacerebbe inserire un laboratorio di biologia all'interno di una festa di compleanno per renderla originale e divertente?

 Sei interessato a svolgere attività di educazione ambientale in un centro estivo o nella tua struttura privata?



Per queste e molte altre esigenze: G.Ecoci qual
Laboratori manuali, osservazione di organismi dal vivo e giochi interattivi per bambini e ragazzi di tutte le età!

Contattaci per un preventivo e per conoscere tutte le nostre proposte.

Chi siamo

L'Associazione Culturale "G.Eco" è stata fondata a Roma nel 2009 da giovani laureati in Biologia e in Scienze della Formazione Primaria.

G.Eco realizza attività di biologia e di educazione ambientale nelle scuole e in grandi manifestazioni (Notte Europea dei Ricercatori, Festival del Verde e del Paesaggio, Festival della Scienza di Genova...).

L'Associazione collabora con vari enti per la realizzazione di attività di divulgazione scientifica (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Città del Sole, Bioparco di Roma, Parco Regionale dei Castelli Romani...).



Contatti

 **G.Eco**

Web: www.gecologia.it

Mail: info@gecologia.it

Cell: +39 3921924792



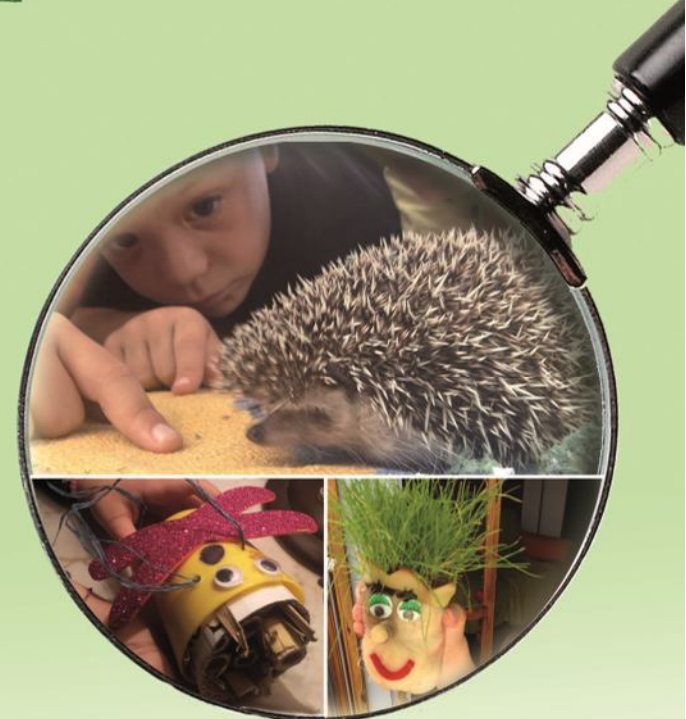
Partner di



Soci di



Laboratori per bambini



Biologia ed Ecologia





Uscite

Giochi all'aria aperta, che prevedono la ricerca di organismi viventi o loro tracce in un'area naturale (parco cittadino, riserva, ...).

Laboratori

Attività che si possono svolgere sia all'aperto che all'interno. Manualità e osservazione di organismi viventi sono alla base di queste esperienze interattive, volte a sensibilizzare i bambini alla natura.

A caccia d'insetti



Tutti pronti! È ora di impugnare un retino e rincorrere una farfalla nei prati. E poi prendiamo la lente di ingrandimento per essere sicuri che quella sia proprio una coccinella. Strumenti da entomologo, guida di riconoscimento e poi via: inizia il **gioco a squadre!** Vince chi raccoglie il **maggior numero di insetti...** e riesce a riconoscerli!

Questa uscita può essere abbinata al laboratorio "L'Aspirainsetti".

Durata: 1 ora e mezza **Età consigliata:** 7+

A caccia di tracce

Come facciamo a sapere se in un posto vive o no un determinato animale? Ci sono degli "indizi" che può lasciare? Ma certo, sono le **tracce!** Prima di tutto, **impariamo a riconoscerne qualcuna** con un divertente gioco a squadre. Penne di picchio, peli di cinghiale, pigne rosicchiate dagli scoiattoli, tutti ottimi allenamenti. E poi, occhi bene aperti:



Andiamo a cercarle direttamente in Natura!

Durata: 2 ore **Età consigliata:** 7+

Hotel per invertebrati



Dura la vita da insetto, specialmente quando fa caldissimo o freddissimo. Ma niente paura, arrivano gli "Hotel per invertebrati" costruiti dai bambini! Dopo aver osservato alcuni piccoli animali, i bambini costruiranno per loro un "nido" da riportare a casa per accogliere coccinelle e forbicine!

Invitare qualche animaletto a passare l'inverno sul balcone è possibile. E anche divertente!

Durata: 1 ora **Età consigliata:** 4+

I Sarchiaricci

Cos'è un seme? E come fa a germogliare? Per scoprirlo, costruiamo un **Sarchiariccio**, un pupazzetto dai "verdi" capelli. Osserveremo i semi, capiremo come diventano piantine e poi aspetteremo che crescano nella testa del Sarchiariccio, come tanti piccoli scienziati.



Quanto diventeranno lunghi i capelli del tuo "sarchiariccio" una volta portato a casa? Scoprillo!

Durata: 1 ora **Età consigliata:** 4+

Amici pennuti



Pettirossi e cince non avranno più segreti per voi. Aiutiamoli a superare l'inverno costruendo una semplice mangiatoia! Bastano due ciotole, dei cereali e tanta creatività per aiutare i nostri amici pennuti a mettere su un po' di peso. **Ogni bambino costruirà una mangiatoia** a da portare con sé a casa!

Una volta posizionata fuori casa, quale nuovo "inquilino" passerà per uno snack? (e magari per fare amicizia!)

Durata: 1 ora **Età consigliata:** 4+

Crash! La torre dell'ecosistema

Salve, sono l'insetto stecco. Sono pronto a farmi conoscere da vicino e farti scoprire le relazioni che mi legano a tanti altri esseri viventi in un ecosistema. Ti va di giocare per scoprire i delicati equilibri in un ambiente naturale? Lo faremo con una torre impilabile! Ma attento! Potrebbe crollare da un momento all'altro.



Sarai in grado di mantenere in equilibrio la torre dell'ecosistema?

Durata: 1 ora **Età consigliata:** 6+

Da 0 a 1000 zampe



Chi vuole giocare al "Memory della Biodiversità"? Grazie all'osservazione diretta di alcuni animali e a un Memory con schede giganti, i bambini avranno la possibilità di conoscere le caratteristiche e le abitudini di alcuni "piccoli abitanti" del verde urbano. Occhi aperti, stiamo per vedere cose meravigliose!

Millepiedi, ricci e mantidi religiose non aspettano altro che conoscere tanti piccoli scienziati!

Durata: 1 ora **Età consigliata:** 4+

L'Aspirainsetti

Non c'è miglior modo per conoscere la varietà degli insetti e altri invertebrati che vederli da vicino. Ma come si può fare, senza danneggiarli? Semplice! Con l'aspirainsetti, strumento fondamentale per ogni mini-entomologo. Ogni bambino **costruirà** e personalizzerà il proprio **aspirainsetti** e poi andrà a cercare gli insetti con l'aiuto di un esperto!



Questo laboratorio può essere abbinato all'uscita "A caccia d'insetti"!

Durata: 1 ora **Età consigliata:** 5+