



XIV Workshop di Educazione Ambientale nelle Aree Protette Lombarde
12 E 20 NOVEMBRE 2020

“DAL GENIUS LOCI ALLE ATTIVITA’ DI EDUCAZIONE ALLA SOSTENIBILITA’ NELLE AREE PROTETTE”

CONTAGIATI DALLA NATURA

Parco delle Groane e della Brughiera Briantea

Sessione COMUNICARE IL TERRITORIO



Cooperativa
SF Senza Frontiere

#iorestoacasa

PROPOSTA: abbiamo pubblicizzato ALCUNE ATTIVITA' DI EDUCAZIONE AMBIENTALE molto semplici, fattibili anche in autonomia, per fornire ad alunni e studenti qualche idea su come trascorrere un po' di tempo in modo creativo e fantasioso, alla scoperta di come la natura e l'ambiente possano far parte della nostra vita, anche tra le mura di casa.

METODI DI DIVULGAZIONE: Le attività e i laboratori proposti sono stati pubblicizzati attraverso la pagina Facebook e LinkedIn della Cooperativa Eliante e sul il sito del Parco con cadenza settimanale.

MATERIALE INVIATO: Ogni settimana abbiamo pubblicato un post con un breve approfondimento sulla tematica ambientale trattata e una scheda con attività adatte a ragazzi di diverse età, materiale che le insegnanti potevano a loro volta diffondere a loro piacimento, attraverso i canali utilizzati con la didattica a distanza per comunicare con gli alunni.

Ecco le attività e tematiche proposte:

Le esplorazione volanti

Il bruco Maisazio

Il Pianeta di domani

Una nuova energia

Il birdwatching a km 0

In posa nel prato

Com'è fatto un fiore?

Una delizia sostenibile

CREAZIONE DEI LAVORI: Abbiamo invitato chi svolgeva l'attività a condividere inviando via mail al Parco i lavori prodotti con foto, racconti e materiali che via via i ragazzi producevano, pubblicando inoltre sulla nostra pagina Facebook alcuni di questi rimandi per mantenere vivo il nostro canale di comunicazione con la natura.

Ecco degli esempi dei post di #iorestoacasa !!

Vi presentiamo il bellissimo Bruco Maisazio di Federico! 🐛

Sappiamo da fonti affidabili che è un vero goloso: prima di trasformarsi in farfalla si è mangiato "1 mela, 2 pere, 3 prugne, 4 mandarini, 5 fragole, 6 pizze, 7 cioccolatini e una foglia contro il mal di pancia!"

Per realizzare il Bruco Maisazio: ... Altro...



L'energia elettrica ci accompagna in ogni momento della giornata, soprattutto in questo periodo di smartworking e scuola a distanza. Eppure ridurne il consumo è importante, per il nostro portafoglio e soprattutto per l'ambiente.

Immagina come sarebbe una giornata senza corrente, per capire in quali momenti puoi provare ad utilizzarne di meno.

In più, ti lasciamo tutte le istruzioni per costruire un forno che non ha bisogno di elettricità: il forno solare! ☀️ Per questo esperimento hai bisogno di pochi materiali e ti permetterà di riciclare... i cartoni della pizza!

📄 Qui le indicazioni per provare una nuova energia: bit.ly/35uXitB

📧 Mandaci una foto del tuo forno solare alla mail verdelli@eliente.it!

#iorestoacasa

#iorestoacasa

7 - Una nuova energia

Cucinare il pranzo, illuminare una stanza, asciugarsi i capelli...
Oggi quanto dipendiamo dall'energia?

Immagina come sarebbe un'intera giornata senza energia elettrica e prova a costruire un forno che non ha alcun bisogno di corrente!



Le Dirette Facebook

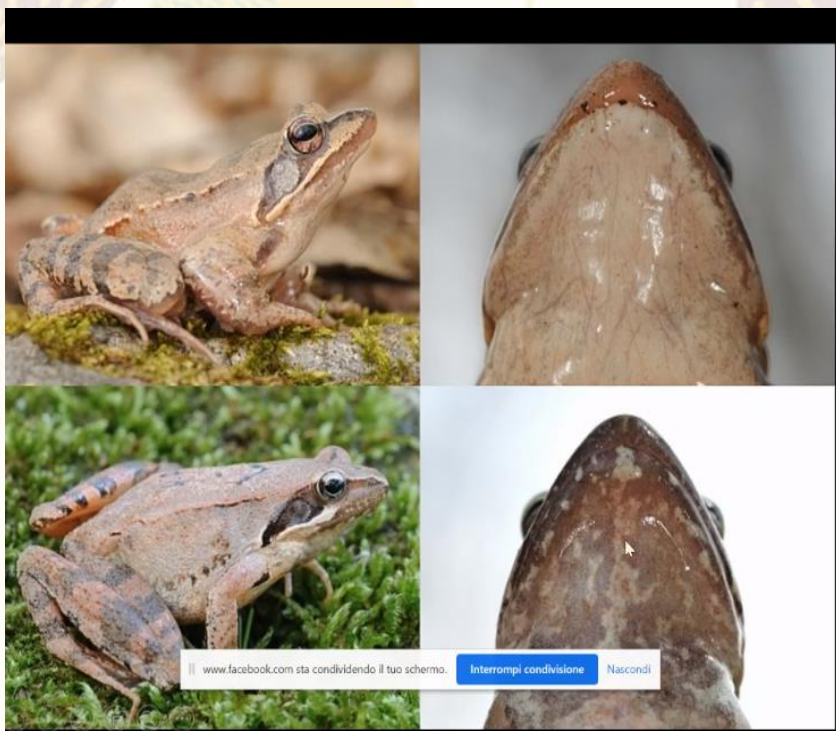


Nel periodo del lockdown abbiamo sfruttato a piene mani la nostra forte presenza sui social proponendo sulla pagina Facebook del Parco una rassegna di appuntamenti on-line “A Casa con il Parco” durante i quali alcuni amici esperti e collaboratori del Parco “in diretta” hanno approfondito un argomento a scelta interagendo con gli utenti e rispondendo in real time alle loro domande.

Sabato 18 Aprile: Luca Palazzolo di GroApe ci ha mostrato in diretta la conduzione di un apiario.

Visualizzazioni: **3674**

<https://www.facebook.com/parcogroane/videos/967117937035943>

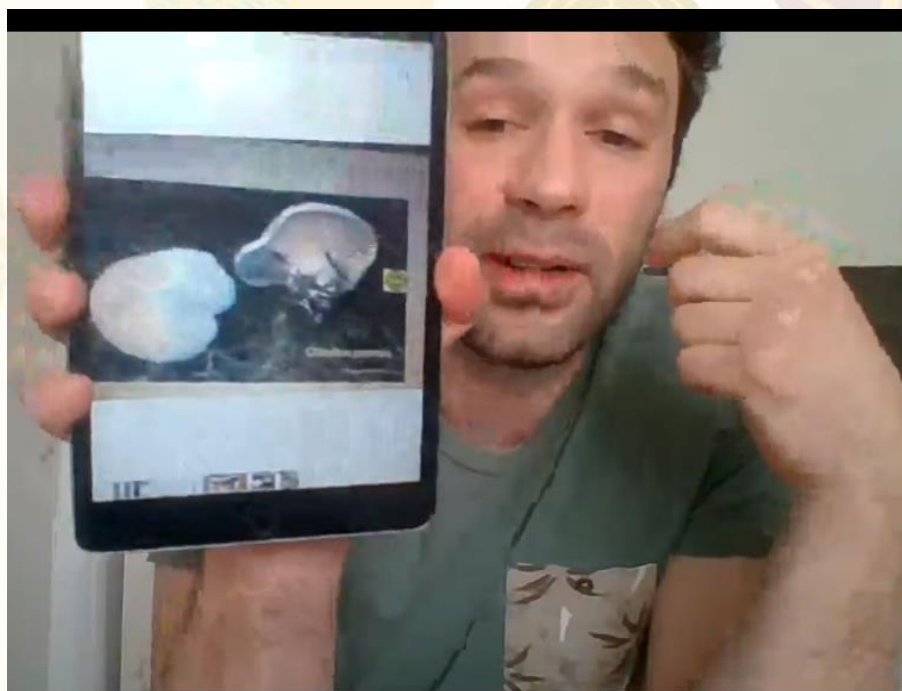
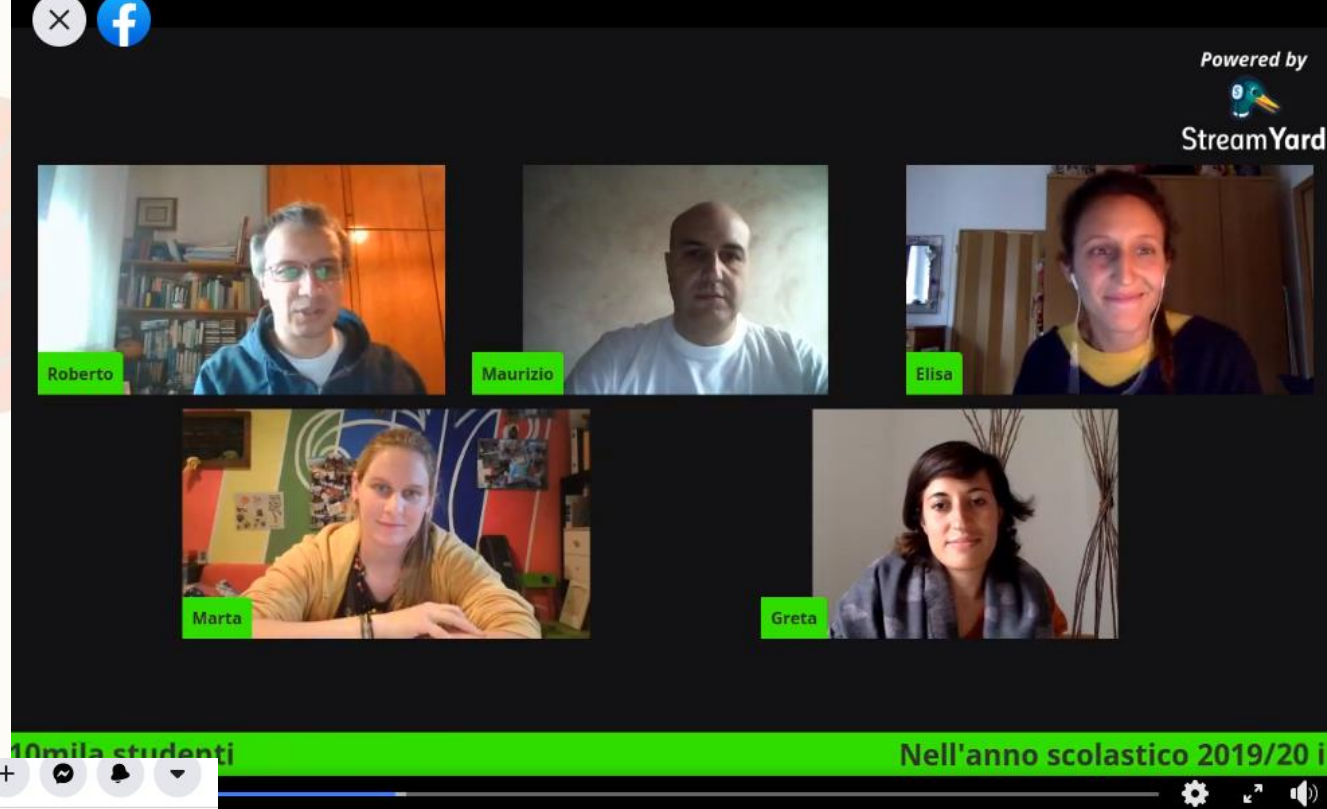


Sabato 25 aprile Matteo Di Nicola ci ha parlato dei rettili e sugli anfibi del Parco delle Groane e ci ha spiegato anche la genesi della sua guida "Anfibi & rettili d'Italia ". Visualizzazioni: **1579**

<https://www.facebook.com/parcogroane/videos/274900597005714>

Mercoledì 29 aprile si è parlato di educazione ambientale nel Parco delle Groane assieme alla nostra referente Greta Volpi e gli educatori ambientali delle cooperative Eliante e Senza Frontiere. In un certo senso questa diretta ha sostituito il classico incontro con le insegnanti. Visualizzazioni: **1370**

<https://www.facebook.com/parcogroane/videos/602129657056379>



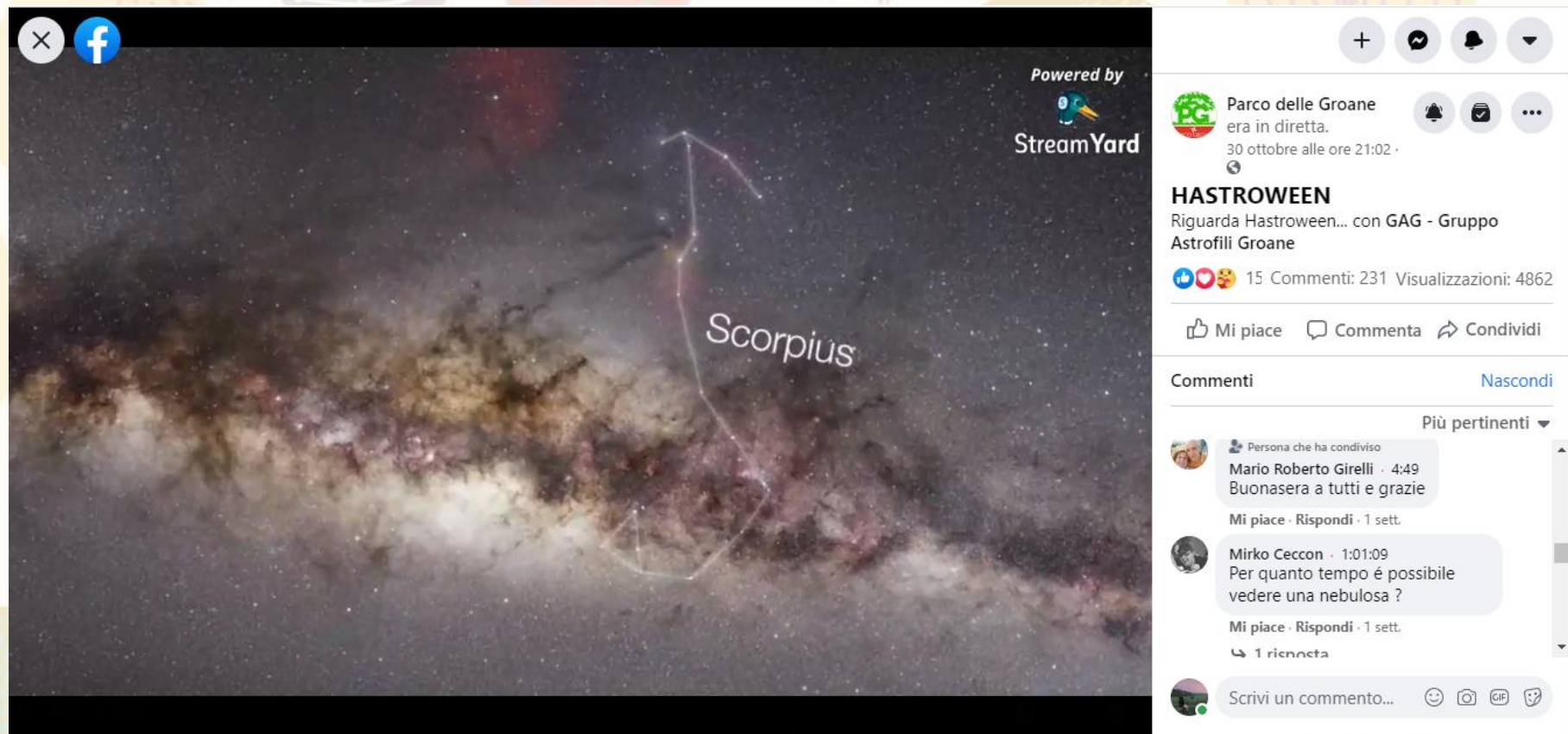
Sabato 2 Maggio l'esperto Andrea Pasetti ci ha introdotto al mondo dei funghi. La puntata di "A casa...con il Parco" si intitola "Le 10 curiosità sui funghi". Un esempio: «cosa sono i funghi? Noi non raccogliamo il vero fungo, lo sapevate?» Visualizzazioni: **2504**

<https://www.facebook.com/parcogroane/videos/879589229149388>

- Venerdì 30 ottobre il GAG – Gruppi Astrofili Groane hanno regalato agli amici del Parco una serata in diretta dal titolo “HASTROWEEN”, in cui gli spettatori hanno potuto osservare nel telescopio comodamente seduti sul divano di casa. Si è parlato di stelle e pianeti infine è stata raccontata una favola dai contorni mitici dedicata ai più piccoli.

Visualizzazioni: 4863

<https://www.facebook.com/parcogroane/videos/684691062154685>



Powered by StreamYard

Parco delle Groane era in diretta.
30 ottobre alle ore 21:02 ·

HASTROWEEN
Riguarda Hastroween... con GAG - Gruppo Astrofili Groane

15 Commenti · 231 Visualizzazioni: 4862

Mi piace Commenta Condividi

Commenti Nascondi

Più pertinenti

Persona che ha condiviso

Mario Roberto Girelli · 4:49
Buonasera a tutti e grazie

Mi piace · Rispondi · 1 sett.

Mirko Ceccon · 1:01:09
Per quanto tempo è possibile vedere una nebulosa ?

Mi piace · Rispondi · 1 sett.

1 risposta

Scrivi un commento...

Durante la diretta Facebook avvenuta in collaborazione con l'educazione ambientale, è stato lanciato il concorso SEMINCONTEST...

SemInContest

PROPOSTA: Nell'ambito del progetto regionale *Semi ambasciatori di biodiversità*, durante il periodo di lockdown abbiamo proposto alle scuole di tutte le fasce d'età dei comuni del territorio del Parco di partecipare ad un CONCORSO per realizzare:

un SEMENZAIO CREATIVO a casa, con materiale di riciclo ed ottenendo i semi direttamente da verdura e frutta di uso quotidiano

una SCHEDA DI RACCOLTA SEMI per riflettere sulla varietà degli stessi in forma, dimensione e colore

METODI DI DIVULGAZIONE: Il concorso è stato pubblicizzato inviando una mail alle numerose insegnanti che negli anni hanno aderito ai nostri progetti, attraverso il canale Facebook del Parco, durante la diretta Facebook dell'educazione ambientale e sul sito del Parco.

MATERIALE INVIATO: Per guidarli nella realizzazione delle opere, abbiamo inviato loro un video-tutorial con la spiegazione dell'attività da svolgere ed un esempio di scheda di raccolta semi.

CREAZIONE DEI LAVORI: Ogni partecipante poteva scegliere se realizzare un video, una raccolta fotografica, un power point o altro supporto del proprio lavoro, ed inviarlo al Parco.

PREMIAZIONE: Abbiamo visionato i prodotti inviati e per ogni categoria (scuola primaria, secondaria di 1° grado, secondaria di 2° grado, nuclei familiari) abbiamo stilato una classifica seguendo i criteri di originalità, utilizzo di materiale di riciclo e cura nella realizzazione. I vincitori verranno premiati con gadget del Parco.

SemInContest

Uno STRUMENTO per:

- non svolgere solo una lezione frontale, ma un'attività pratica, creativa e divertente
- in un periodo di «chiusura» e lontananza dalla natura, stimolare ed incentivare nei bambini il contatto con la terra e le piante
- coinvolgere tutte le fasce d'età, dai più piccoli agli studenti delle scuole superiori fino ai genitori (le intere famiglie!)
- far sentire la vicinanza del Parco alla cittadinanza, in special modo ai bambini e alle classi che avrebbero dovuto partecipare ai progetti nella primavera 2020




Perché il concorso...

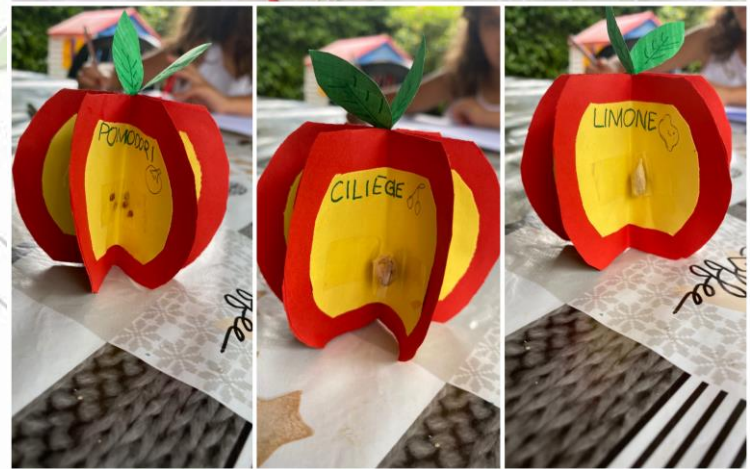
ci è sembrato lo strumento migliore per coinvolgere le scuole e le famiglie, incentivando lo svolgimento delle attività e l'invio di un rimando al Parco.



Ecco alcuni dei partecipanti di **SemInContest!!**



LA MIA RACCOLTA DI SEMI
piselli → 
pomodori → 
Mela → 
Di Roberto Pisallo 4^o



Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (PCTO)

All'interno dei nostri percorsi di PCTO con le scuole superiori, l'Ente Parco ha proposto alla scuola agraria un corso di micologia con il rilascio di attestato finale. Inizialmente doveva essere un unico corso aperto sia a cittadini che a studenti, ma data la grande richiesta di partecipazioni si è pensato di strutturare due corsi.

Ecco qualche numero degli iscritti dell'[IIS Luigi Castiglioni](#):

32 studenti, 7 docenti, 12 genitori, 2 docenti esterni, 2 ex studenti,

1 esperta naturalista che collabora con la scuola,

per un totale di 56 partecipanti!



Corso di
MICOLOGIA
BASE

a cura di
Andrea Pasetti
(Micologo & Naturalista)
promosso con il contributo di
Regione Lombardia

Rivolto a:
principalmente agli studenti ed i docenti
dell'istituto agrario di Limbiate che collaborano
con l'ente parco per i PCTO;
ai cittadini "fino ad esaurimento posti disponibili"
con un contributo simbolico di 5 euro
a persona per l'iniziativa:

Adotta un Albero

Dove?
Via della Polveriera, 2 - 20020 Solaro Milano

Quando?
Incontri frontali
Martedì 27 ottobre 20.30;
Venerdì 6 novembre 20.30;
Venerdì 13 novembre 20.30;
Uscita sul campo
Domenica 8 novembre dalle 10.00
(mattina o pomeriggio);

Info & Iscrizioni
educazioneambientale@parcogroane.it

 **AREA PARCHI**
Ambiente - Patrimonio - Educazione
Autorità del Parco Comunità

 **PG**
PARCO GROANE

Il Corso è organizzato nel rispetto del DPCM anti-covid19 vigente, risulta quindi obbligatorio l'uso dei dispositivi di protezione individuale durante tutta la durata del Corso, compresa l'utilizzo della mascherina anche per l'attività di uscita sul campo.