

## ECOINFORMA NUM. 1 MAGGIO 2020

# BUONE PRATICHE DA ATTUARE E CORSI ON LINE!

COME CREARE UNA PICCOLA OASI DI BIODIVERSITA' A CASA PROPRIA:



**Dalla pagina Fb dell'Associazione Giubbe Verdi:**

Per chi di voi avesse la possibilità di avere un piccolo angolo verde a casa.. ecco alcuni suggerimenti per ottenere un piccolo angolo di paradiso ricco di biodiversità, dove poter osservare e studiare tante cose interessanti.

- come prima cosa: nel giardino non utilizziamo prodotti chimici dannosi per noi e per la salute di tutti gli ospiti che lo popolano;
- In questo periodo possiamo piantare tanti fiori ed erbe aromatiche gradite alle api e altri altri impollinatori; Più è ricca la varietà di fiori e piante che mettiamo a dimora e più riusciremo a richiamare e a sfamare tipi diversi di impollinatori;
- Possiamo creare dei piccoli nidi artificiali per le api selvatiche con l'utilizzo di canne di bambù. I nidi dovranno essere messi ad almeno 90 cm da terra ed orientati a Sud; Meglio se in una zona dove c'è sole ed ombra (metà e metà durante la giornata). Ricordiamoci però che alcuni tipi di api solitarie fanno il nido sotto terra, quindi possiamo lasciare loro dei punti di sola erba o terra smossa da poter utilizzare. I

bombi per esempio possono creare il loro nido sotto terra, riutilizzando il nido abbandonato di topolini e creandone uno nuovo fatto di cera per la propria prole; oppure sempre i bombi possono utilizzare anche i gusci vuoti delle chioccioline. Se siete creativi potete usare diversi materiali ( non nocivi e capaci di resistere e non mutare sotto le intemperie) per creare riparo agli insetti o invertebrati del giardino: mattoni, legno, forati ecc... ; Su questi materiali dove è possibile (non sui forati) possiamo fare dei fori con il trapano di profondità almeno di 6 cm; i forati potrebbero andare bene per le larve di farfalla;

- possiamo mettere a dimora dell'edera che oltre a tenere pulita l'aria, potrà essere rifugio di piccoli uccelli, insetti e lucertole;

- Sugli alberi o pali del nostro giardino possiamo mettere alcuni nidi artificiali per uccelli. Su questo tema trovate siti specializzati per nidi di tutte le specie. I nidi devono essere orientati a Sud per evitare la pioggia di stravento ma soprattutto in zone non accessibili facilmente a predatori (anche domestici come cani e gatti) e lontani da fonti di disturbo;

Sempre per gli uccelli possiamo in questo periodo mettere punti di abbeverata o bagno; l'acqua però deve essere cambiata con regolarità;

- infine, per creare il giardino paradisiaco, possiamo fare una piccola pozza per richiamare rane, rospi, tritoni, libellule e tutto quel micro mondo che si sviluppa sotto la superficie.

La pozza deve essere fonda almeno 50 cm e rivestita con un primo strato di TNT e poi con un telo resistente (senza buchi) impermeabile. Si può usare parte di una vecchia piscina da esterni, teli da camion, o anche un cellophane molto resistente e trasparente. Una volta rivestita la pozza e fermati per bene i bordi, possiamo riempirla con acqua e seminare alcune piante acquatiche che ci aiuteranno ad ossigenare l'acqua e a tenerla pulita. Esistono già dei kit pronti per la semina di ninfee o altre piante acquatiche, è davvero molto semplice. Non esagerate con la vegetazione, perchè nel giro di qualche anno le piante tendono a crescere e se nella pozza c'è troppo caos rischiate che rospi o rane non vengano;

Questo laghetto potrà diventare punto di abbeverata anche per uccelli, ricci e insetti. Nel laghetto presto vedrete spuntare la vita di micro-organismi e poi se siete fortunati inizierete a vedere girini, larve di libellula e piccoli molluschi di acqua dolce.

- Per finire in bellezza, possiamo aggiungere un bel nido artificiale per pipistrelli che vi aiuteranno a tenere sotto controllo le zanzare.

In questo periodo stanno tornando le rondini, accoglietele nelle case, perchè sono sempre più in difficoltà ed in numero inferiore. Anche per loro esistono nidi artificiali da poter installare facilmente nelle nostre case.

Quindi Buon Giardino a tutti!

Chi vuole può mandare le foto del proprio giardino direttamente ai ragazzi dell'associazione che le pubblicheranno sulla loro pagina! Potete spedirle a [giubbeverdisanmartino@gmail.com](mailto:giubbeverdisanmartino@gmail.com)



ECOMUSEO  
TERRE D'ACQUA FRA OGLIO E PO



Percorsi di storia

## DAL CANALE YOUTUBE DELL'ECOMUSEO "LA DIDATTICA DELL'ECOMUSEO"

Purtroppo questa emergenza sanitaria ci ha costretti a sospendere tutte le numerose attività didattiche già in programma; attività che vedevano coinvolte moltissimi alunni e tanti istituti comprensivi dei comuni aderenti al nostro ecomuseo.

Quindi oggi vi segnaliamo in particolare questo video che vi racconta brevemente alcuni dei percorsi svolti in questi anni con le scuole:

<https://www.youtube.com/watch?v=fAagIVHlnvk>

Inoltre vi segnalo la Pagina Fb di KLEIO

<https://www.facebook.com/kleio.percorsidistoria/>

E il loro sito : <http://www.kleio-percorsidistoria.it/>

L'associazione che figura tra i nostri collaboratori, ogni anno con i propri operatori didattici ci permette di realizzare attività e uscite sul territorio per gli scolari. Sulla loro pagina potete trovare tanti spunti interessanti e alcune attività da proporre ai vostri bambini in questo periodo di stop forzato dalla scuola.

In particolare vi segnalo questo primo contenuto creato ad hoc per l'ecomuseo:

CONOSCIAMO GLI ANIMALI DELLA FATTORIA: LA PECORA

<https://www.facebook.com/kleio.percorsidistoria/videos/658621251363314/>



### PARCO OGLIO SUD CORSO ON LINE DIPINGIAMO CON I COLORI NATURALI E "BIOBLITZ DA CASA MIA"

Il corso di Sara Lucini, **DIPINGIAMO CON I COLORI NATURALI** che avrebbe dovuto svolgersi presso gli istituti comprensivi aderenti, e la visita al vivaio, in cui non si parlerà assolutamente solo di piante ma di molto altro, li potete vedere tutti sul canale youtube del Parco, e a breve nella galleria video del sito del Parco!

Ecco i link

Prima lezione con Sara

Lucini <https://www.youtube.com/watch?v=Z1F33Ze8SAE&t=127s>

Seconda lezione con Sara

Lucini <https://www.youtube.com/watch?v=RjxLtp3IGN4&t=100s>

Terza lezione con Sara

Lucini <https://www.youtube.com/watch?v=yYDLAILj9cA&t=2s>

Uscita al Vivaio I Giardini

dell'Indaco <https://www.youtube.com/watch?v=DrOgxvbCUx4&t=241s>

Buona visione a tutti!

### **BIOBLITZ LOMBARDIA DA CASA MIA! SAVE THE DATE: 16 E 17 MAGGIO!**

Dovrai caricare le tue foto scattate dal terrazzo, dal giardino o sotto casa, nel periodo della lunga quarantena, dall'8 marzo al 17 maggio.

Intanto scarica la **app iNaturalist.org** sul tuo PC oppure sul tuo cellulare ed esercitati a utilizzarla se non l'hai mai fatto prima!

Ecco cosa sarà il progetto "Bioblitz Lombardia da casa mia"

- quando? sabato 16 e domenica 17 maggio!

- dove? si raccoglieranno osservazioni di fauna e flora fatte in tutta la Regione Lombardia

- di che periodo? dall'8 marzo al 17 maggio, durante la lunga quarantena

- quali? SOLO foto georeferenziate di flora spontanea o di animali selvatici!!!

- se non conosci il dato che vuoi inserire? non preoccuparti! un team di esperti ti aiuterà nell'identificazione su iNat!

Puoi unirti al progetto "Bioblitz Lombardia da casa mia" su [iNaturalist.org](https://www.inaturalist.org)!

Se vuoi, e se il tuo dato è stato fotografato all'interno del Parco Regionale Oglio Sud, lo potrai aggiungere anche al nostro progetto su iNat

[#parchidilombardia](#) [#regionelombardia](#) [#lanaturaciaspetta](#) [#sistemaparchi](#)  
[#bioblitzlombardiadacasamia](#)

*Alla prossima!*

*Il coordinatore Monica Martelli*