

Post-it

Notiziario non periodico del
Giardino Botanico
 Montano di Oropa - Biella
 WWF Casa e Area protetta Piemontesi OnV

Anno XIX, Numero 4
 2020 giugno, 23



Questo è il 371° numero di Post-it! Seguici anche su [» Facebook](#)

Le ultime News!!



Domenica 28 giugno, ricominciano i Pollicini Verdi

Scoprite i nuovi laboratori per i più piccoli al Giardino Botanico di Oropa: il programma è in via di completamento, si comincia domenica 28 giugno sulla scia di grandi scienziati come Newton. Domande e risposte sulla natura con letture, esperimenti e la costruzione di un piccolo gadget...

[▶ Continua a leggere](#)



Scaricate il Desktop di luglio

Avere a casa un pezzetto del Giardino Botanico di Oropa... da oggi è possibile! Scarica il Desktop del mese di luglio, dedicato al Fiordaliso di Bicknell e il suo ospite: l'ape legnaiola, impollinatrice di diverse specie di orchidee...

[▶ Continua a leggere](#)



Le Audioguide di Angelo Alberta

Le visite guidate nel Giardino sono (al momento) sospese per rispettare le regole di distanziamento, ma in aiuto ai visitatori è corso il nostro Angelo Alberta che in questi mesi di lockdown ha messo a punto delle straordinarie audioguide da utilizzare in autonomia ...

[▶ Continua a leggere](#)

Con il sostegno di:



Copyright © 2020 [Clorofilla Soc. Coop.](#)

www.gboropa.it | [info\(at\)gboropa.it](mailto:info(at)gboropa.it)

Telefono: +39 (015) 2523058

NUOVO REGOLAMENTO GENERALE PER LA PROTEZIONE DEI DATI DELL'UNIONE EUROPEA (GDPR)

Il trattamento dei dati degli iscritti al servizio newsletter è conforme a quanto previsto dal [Codice in materia di protezione dei dati personali](#).

Ti informiamo che in relazione ai predetti trattamenti potrai esercitare i diritti inviando una e-mail.

Per ulteriori approfondimenti, si rimanda anche alla [privacy policy](#) del nostro sito. Non desideri più ricevere la nostra newsletter? Non segnalarla allo SPAM: puoi chiedere di essere rimosso dalla mailing list scrivendo a: [info\(at\)gboropa.it](mailto:info(at)gboropa.it)