

<i>Target</i>	Primaria
<i>Tipologia proposta</i>	Laboratori al giardino
<i>Titolo</i>	<i>I fiori del giardino</i>
<i>Durata</i>	2 ore
<i>Costo individuale</i>	I laboratori sono attività pensate per essere abbinate alle visite guidate al giardino per effettuare una visita della durata di una giornata intera.
<i>Materie di studio</i>	Botanica.
<i>Temi affrontati</i>	I fiori e la loro anatomia semplice e complessa allo stesso tempo: un vero miracolo di bellezza!
<i>Descrizione proposta/Programma</i>	Attraverso la realizzazione di un lapbook impareremo a conoscere i segreti dei fiori ponendo l'attenzione sulla loro anatomia e le loro differenti strategie d'impollinazione, osserveremo tramite lenti e microscopi le loro parti più nascoste e i segreti dei loro colori.
<i>Materiali per i partecipanti</i>	Materiali per le attività. Ogni partecipante allestirà il proprio lapbook personalizzandolo a seconda dei propri gusti "floreali".
<i>Luogo di ritrovo</i>	Giardino botanico di Valbonella- Strada del Passo della Braccina, Corniolo di Santa Sofia (FC).
<i>I costi comprendono</i>	1 guida ogni 30 partecipanti e materiali per i partecipanti.
<i>Gratuità</i>	2 insegnanti per classe, diversamente abili (e i loro accompagnatori) con dichiarazione di possesso certificazione L.104, rilasciata dalla scuola.
<i>Consigli/offerte</i>	Puoi costruire programmi personalizzati e pacchetti di più giornate di attività unendo le proposte del territorio del Parco, Idro, Giardino Botanico di Valbonella e Centri Visita del Parco e soggiornando presso le strutture ricettive le Caselle, il Castello e la Foresteria di Capaccio di Santa Sofia.
<i>Per info e prenotazioni</i>	Segreteria unificata con Idro Ecomuseo delle Acque di Ridracoli (FC) tel 0543 917912 ladigadiridracoli@atlantide.net didatticaidro@atlantide.net www.ecomuseoridracoli.it
<i>Informazioni utili</i>	Ricordiamo che le fioriture e l'emissione di foglie negli alberi sono eventi naturali legati alle condizioni climatiche e che quindi non sono facili da calendarizzare comunque si consiglia la scelta di questo laboratorio nel periodo da metà maggio a giugno. In caso di lieve maltempo e se gli alunni sono ben attrezzati, è possibile comunque svolgere l'attività. In caso di eccessivo maltempo, si concorderà con gli insegnanti un programma sostitutivo. In caso di ritardi sull'orario di arrivo, il programma potrà subire una riorganizzazione e/o una variazione della sua tempistica.