



ERBACCE? SI GRAZIE!!!

Incontro in classe, visita guidata e laboratorio

OBIETTIVI: Illustrare come diverse piante infestanti di campi e prati siano buone da mangiare oltre che molto salutari; insegnare a riconoscere e ad utilizzare in cucina alcune di queste piante.

DESTINATARI: Scuola primaria e scuola secondaria di I° e II° grado

BREVE DESCRIZIONE: Trascurate ingiustamente negli ultimi tempi, diverse piante spontanee, le cosiddette infestanti di campi e prati che vengono combattute anche con mezzi chimici, si prestano al consumo alimentare e sono ricche di sostanze nutritive. Attraverso questo percorso didattico con visita al Giardino Botanico “D. Brescia”, tappa obbligata al settore dedicato alle piante alimentari e varie attività di tipo pratico si imparerà a riconoscere alcune di queste piante il cui impiego andrebbe favorito.

AREA DEL PARCO: Majella nord e occidentale

LUOGO DELL’USCITA: Sant’Eufemia a Maiella (PE)

PERIODO: Primavera

DURATA: 2 giorni (incontro in classe di 2 ore e uscita di mezza o intera giornata)

NOTE: Su richiesta è possibile modificare parzialmente la proposta didattica in funzione di particolari esigenze della scuola.

INFORMAZIONI: CEA Centro di Visita del Giardino Botanico “D. Brescia”

+39-0864-2570452 (Maria Peroni) - cea.giardinobrescia@parcomajella.it

Gestito direttamente dall’Ente Parco, il **Centro di Educazione Ambientale di interesse regionale Centro di Visite del Giardino Botanico D. Brescia**”, con sede presso il **Centro di Visita del Parco di Sant’Eufemia a Maiella (PE)**, organizza numerose attività formative e divulgative rivolte all’educazione e alla sensibilizzazione ambientale di varie fasce di età e tipologie di utenza (scuole, gruppi, famiglie, singoli ecc.), spesso anche in collaborazione con i gestori dei Centri di Visita-Informazioni nonché CEA del Parco. Le attività sono svolte da tecnici del Parco e/o da figure professionali che a vario titolo collaborano con l’Ente apportando il proprio contributo in funzione delle proprie competenze.