



ASSOCIAZIONE BOTANICA BRESCIANA  
ASS. AMICI DEI PARCHI E DELLE RISERVE NATURALI  
CENTRO STUDI E RICERCHE SERAFINO ZANI



## La COLLINA di S. ANNA BRESCIA

**Sabato 14 maggio 2016**

**Coordinatori logistici:** Fernando Barluzzi - Mario Ferrari

**Ritrovo:** ore 14,30 al piazzale OM-Iveco in via Volturno a Brescia

**Inizio escursione:** in via Santellone zona ovest del Quartiere Badia di Brescia (parcheeggio davanti all'ingresso del Residence Badia Bassa)

**Dislivello:** circa 65 m (Quota max: 200 m s.l.m.).

**Durata dell'escursione:** 4 ore.

**Difficoltà:** elementare

### La collina di Sant'Anna

La collina è ubicata, in direzione nord-sud, a ovest della città di Brescia, al margine dell'omonimo quartiere con il quale è parte della Circoscrizione Ovest; è inclusa nel territorio del Parco delle Colline di Brescia. E' un rilievo collinare di modesta entità, sia per quanto riguarda le dimensioni e sia per l'altezza che raggiunge la quota massima di 220 m. Si eleva dalla zona pianeggiante a ovest per circa 75 m. La zona sud viene comunemente identificata come "Colle della Badia".

L'escursione seguirà un percorso didattico ad anello (in senso orario) che inizia e si conclude presso il cosiddetto "Ingresso Sud Ovest del Parco delle Colline" (Tettoia in legno con varie tavole didattiche introduttive); delimitato da apposito mancorrente è contenuto totalmente nel cosiddetto Bosco della Badia. E' stato realizzato dall'Ufficio del Parco delle Colline di Brescia. Numerose tabelle e bacheche sono state predisposte lungo il percorso per illustrare non solo le piante presenti ma anche le numerose specie di animali che, normalmente o periodicamente, vivono nel luogo.

Deviazioni durante il percorso: Stagno Fontanone e relativa posta da caccia; altre 2 poste da caccia verranno visitate lungo il percorso didattico.



**ASSOCIAZIONE BOTANICA BRESCIANA**  
**ASS. AMICI DEI PARCHI E DELLE RISERVE NATURALI**  
**CENTRO STUDI E RICERCHE SERAFINO ZANI**



La parte del Colle che verrà visitata è ricoperta prevalentemente da boschi di tipo termomesofilo e boscaglie; numerose sono le specie arboree e arbustive presenti nel Bosco e nelle sue adiacenze. Tra queste, le più diffuse sono: *Acer campestre*, *Acer pseudoplatanus*, *Carpinus betulus*, *Castanea sativa*, *Celtis australis*, *Cytisus sessilifolius*, *Corylus avellana*, *Cornus sanguinea*, *Coronilla emerus*, *Cornus mas*, *Cotinus coggygria*, *Crataegus monogyna*, *C. oxyacantha*, *Fraxinus ornus*, *Hedera helix*, *Ligustrum vulgare*, *Mespilus germanica*, *Ostrya carpinifolia*, *Paliurus spina-christi*, *Prunus avium*, *Prunus spinosa*, *Quercus robur*, *Quercus cerris*, *Quercus pubescens*, *Robinia pseudoacacia*, *Rosa canina*, *Rubus ulmifolius*, *Ruscus aculeatus*, *Sambucus nigra*, *Ulmus minor*.

Nel sottobosco, nelle radure erbose e nei prati delle poste da caccia sono presenti molte piante erbacee e piccoli arbusti. Tra le tante, si segnalano alcune specie delle più comuni che, al momento, potranno essere già in fiore o, almeno, abbastanza sviluppate: Per es.: *Ajuga reptans*, *Anemone nemorosa*, *Bellis perennis*, *Buglossoides purpureocaerulea*, *Calamintha nepeta*, *Campanula glomerata*, *Campanula trachelium*, *Centaurea triumfetti*, *Colchicum autumnale*, *Dianthus seguieri*, *Echium vulgare*, *Erica arborea*, *Euphorbia flavicoma*, *Fragaria vesca*, *Galium odoratum*, *Geranium molle*, *Gladiolus palustris*, *Glecoma hederacea*, *Helianthemum nummularium* subsp. *obscurum*, *Hypochoeris radicata*, *Lamium maculatum*, *Lamium orvala*, *Leontodon hispidus*, *Leucanthemum vulgare* var. *vulgare*, *Malva sylvestris*, *Ornithogalum umbellatum*, *Picris hieracioides*, *Polygala chamaebuxus*, *Polygonatum multiflorum*, *Potentilla tabernaemontani*, *Primula vulgaris*, *Prunella grandiflora*, *Pulmonaria officinalis*, *Taraxacum officinale*, *Vinca major*, *Viola alba*, *Viola hirta*, *Viola reichenbachiana*, *Viola riviniana*, e molte altre. In tutta la collina sono presenti 14 specie di orchidee selvatiche, ma è da ritenersi fortunati se lungo il percorso didattico sarà possibile incontrarne qualcuna fiorita (per es.: *Anacamptis pyramidalis*, *Cephalanthera longifolia*, *Gymnadenia conopsea*, *Hepipactis helleborine*, *Platanthera bifolia*).

In particolare nei prati magri, nelle poste da caccia e nelle radure boschive sono presenti anche molte altre specie annuali, biennali e perenni (le cosiddette erbe) delle varie famiglie più comuni; per es.: *Caryophyllaceae*, *Ranunculaceae*, *Rosaceae*, *Leguminosae*, *Apiaceae* (*Umbelliferae*), *Asteraceae*, *Graminaceae*, *Cyperaceae*, e molte altre di cui si avrà occasione di osservarle anche nelle altre escursioni a programma.

**Per INFORMAZIONI: [info@associazionebotanicabresciana.it](mailto:info@associazionebotanicabresciana.it)**