



Sentiero attrezzato delle Cascate

Monticelli Brusati

Maggio 2009

Il sentiero delle cascate è un piacevole itinerario ad anello che si snoda lungo un corso d'acqua nella Val Gaina. L'ambiente è davvero insolito e suggestivo. Tutto il percorso ha luogo in una piccola forra dalla fitta vegetazione. Le varianti A e B sono adatte a tutti. Lungo il cammino è possibile anche incontrare qualche salamandra che si gode le fresche acque del torrente.

PERCORSO STRADALE

Dal paese di Monticelli Brusati-Bs, in Franciacorta, seguire le indicazioni per la frazione Gaina. Parcheggiare sulla sinistra in prossimità del paesino (disco orario max. 180 minuti).

AVVICINAMENTO

Dalla piccola piazzetta della frazione Gaina si prende la stradina a sinistra di un capitello votivo. Si prosegue dritti per una stradina asfaltata leggermente in discesa che in breve diventa sterrata fino a incontrare, dopo una decina di minuti, un bivio (segnavia bianco-rosa). Qui si può scegliere il percorso A (facile) oppure la variante per esperti.

LA FERRATA

Dal bivio si scende a sinistra nel greto del fiume. Si percorre il letto del fiume alternando ripetuti passaggi del corso d'acqua, agevolati da grosse pietre, fino a incrociare nuovamente il sentiero A che si lascia a sinistra. Si prosegue fino a incontrare una prima scala metallica, alta una decina di metri, posta a lato di una bella cascata. Superata si procede nello stretto canyon facilitati da alcuni tratti attrezzati con catene e staffe. Si sale quindi una parete umida con l'ausilio di una catena e di qualche gradino metallico. Continuando a seguire il sentiero per esperti si affronta la seconda scala che segna sostanzialmente la fine del sentiero attrezzato.

DISCESA

Per rientrare a Gaina sono possibili due soluzioni: la più breve è quella di sinistra che segue a ritroso il sentiero A, oppure si può seguire il sentiero B.

CONSIDERAZIONI

Il percorso non presenta difficoltà di rilievo. È adatto quindi anche ai principianti. È necessario però prestare attenzione a non scivolare.