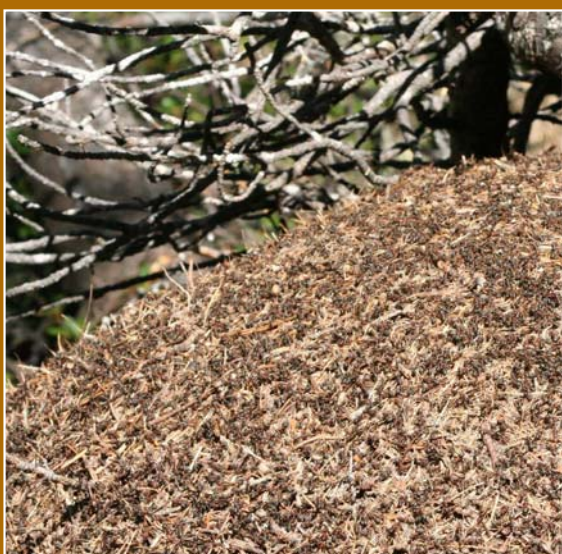


## LA GHIANDAIA: IL CORVIDE PIÙ COLORATO



La ghiandaia è un uccello molto comune, spesso visibile anche nei grossi parchi cittadini.  
Foto: B. Rizzioli.



Formicaio di formica rufa: la ghiandaia sfrutta l'acido formico per eliminare i parassiti.  
Foto: B. Rizzioli.

Ali che si spiegano, un baleno nero e azzurro tra il verde del fogliame: la ghiandaia (*Garrulus glandarius*) è un uccello comune in questi boschi. Nella famiglia dei corvidi, è la specie con il piumaggio più colorato: nelle ali, la fascia nera, bianca e azzurra contrasta in particolare con il bianco ed il nocciola di fondo. Per vederla occorre guardare in alto, tra i rami degli alberi, dove si muove, agile e nervosa, alla ricerca di castagne, nocciole, fagioli, ghiande, senza disdegnare uova e uccellini, roditori, insetti e lucertole. Nella gola possiede una "sacca" per immagazzinare il cibo: talora funge da temporaneo deposito prima di nasconderlo sottoterra per l'inverno. La ghiandaia ha infatti una grande memoria visiva, grazie alla quale ritrova i nascondigli, anche se occultati dalla neve. Così si assicura il nutrimento per i mesi freddi e contribuisce in modo determinante alla dispersione dei semi. Curiosa la sua abitudine di fare dei "bagni di formiche": strofinando le ali sulla superficie del formicaio, porta gli insetti a contatto con il corpo. L'azione disinfectante dell'acido formico contribuisce ad eliminare i parassiti dalle penne.



### LE GEAI DES CHÈNES: LE PLUS COLORÉ DES CORVIDÉS

Ailes qui se déplient, un éclair noir et bleu parmi le vert feuillage: le geai (*Garrulus glandarius*) est un oiseau familier dans ces bois. Dans la famille des corvidés, c'est l'espèce au plumage le plus bigarré: dans les ailes, une rayure noire, blanche et bleue ressort sur un fond blanc noisette. Pour le voir, il faut regarder en haut, parmi les branches des arbres, où il bouge, agile et nerveux, à la recherche de châtaignes, noisettes, faines, glands; il affectionne également œufs et oisillons, rongeurs, insectes et lézards. Dans sa gorge une "poche" buccale lui permettant de stocker la nourriture constitue, parfois, une réserve alimentaire provisoire qu'il ira enfouir avant l'hiver. Le geai possède, en effet, une grande mémoire visuelle qui lui permet de repérer ses cachettes, même sous la neige. Il s'assure ainsi des provisions pour les mois d'hiver et contribue de façon significative à la dissémination des graines.

Il a la curieuse habitude de prendre des "bains de fourmis": en frottant les ailes sur la surface de la fourmilière, les insectes se retrouvent au contact avec son corps. C'est ainsi que l'action désinfectante de l'acide formique contribue à déparasiter ses plumes.



### THE JAY: THE MOST COLORFUL CORVID

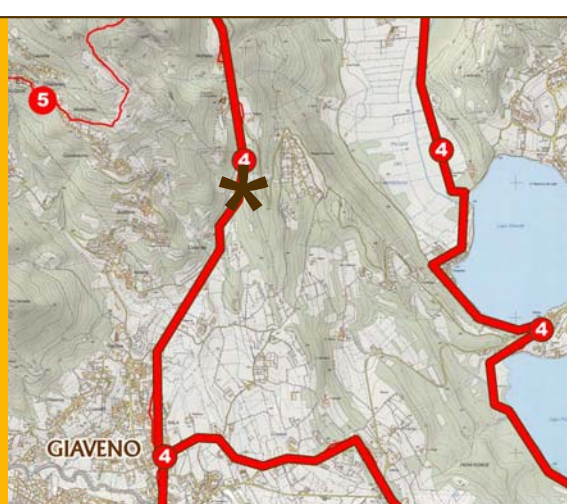
Spreading wings, a flash of black and blue between the green foliage: the Jay (*Garrulus glandarius*) is a common bird in these woods. It is the species with the most colourful plumage in the crow family: the black, white and blue stripes on the wings contrast with the white and light brown underneath.

To see one you must look upwards, between the branches of the trees, where it moves, agile and jerky, searching for chestnuts, hazelnuts, beech nuts, acorns, but also eggs, small birds, rodents, insects and lizards. In their throat Jays have a "bag" which they sometimes use as a temporary deposit for food before they bury it underground for the winter. In fact, the Jay has an excellent visual memory which allows it to find its stashes even when they are covered in snow. In this way it secures its nourishment for the cold months and contributes to the dissemination of seeds in the soil.

The Jay has the peculiar habit of "bathing in ants": by rubbing its wings on the top of an ant hill it brings the insects in direct contact with its body. The disinfecting properties of the formic acid helps to eliminate parasites from its wings.

## SACRA Natura

### RETE DEI PERCORSI NATURALISTICI DELLA SACRA DI SAN MICHELE



#### VOI SIETE QUI

TESTI:  
B. RIZZOLI

TRADUZIONE:  
M. FRANCOU | B. DOMINGO  
N. HÜSLER

#### ITINERARIO 4

#### DA ALMESE, AVIGLIANA E GIAVENO

PER UNA DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI PERCORSI,  
CONSULTARE LA GUIDA SACRA DI SAN MICHELE - SACRA NATURA

INFORMAZIONI:  
SACRA DI SAN MICHELE | [www.sacradisanmichele.com](http://www.sacradisanmichele.com)  
COMUNE DI GIAVENO | [www.comune.giaveno.to.it](http://www.comune.giaveno.to.it)  
MERIDIANI SOCIETÀ SCIENTIFICA | [www.imeridiani.net](http://www.imeridiani.net)