

SENTIER ATESTINO n.3

LONGUEUR: 22 Km

DENIVELE: 1000 m

DUREE: 8 heures

DEGRE DE DIFFICULTE: aucun, mais demande un peu d'entraînement.

SAISONS LES PLUS FAVORABLES: hiver et printemps.

Géologie. Dans la zone centre-méridionale on peut observer les principales roches sédimentaires et volcaniques des Collines Euganéennes: le Biancone qui affleure entre les monts Fasolo et Rusta; l'Eclat Rouge, qui domine sur les plateaux calcaires dans les environs d'Arquà Petrarca et Valle San Giorgio; la Marne Euganéenne qui entoure le sommet volcanique du Mont Gemola. Parmi les roches volcaniques il y a la Rhyolite dans l'ensemble des monts Piccolo et Ventolone et la trachyte dans le Mont Rusta.

Flore. Sur le versant oriental du mont Piccolo il y a le chêne vert (*Quercus ilex*), l'arbre méditerranéen par excellence, le chêne pubescent (*Quercus pubescens*), l'arbousier (*Arbutus unedo*) et la bruyère arborescente. Les versants tournés au nord sont dominés par le châtaignier (*Castanea sativa*) qui constitue sur les monts Piccolo et Ventolone un bois continu et étendu. Le long de la montée vers le mont Obieso on remarque un bois composé de frênes à fleurs (*Fraxinus ornus*), de charmes houblons (*Ostrya carpinifolia*), de chênes pubescents et surtout de fustets (*Rhus cotinus*), et un bois de châtaigniers et de rouvres. Le sentier du Mont Fasolo est délimité par des amandiers en file aux floraisons printanières suggestives. Dans les environs de Valle San Giorgio le paysage agricole est caractérisé par des haies champêtres; sur les plateaux d'éclat rouge il y a des prêtres arides où croissent des fleurs très rares parmi lesquelles les orchidées.

Faune. Le trajet, étant donné la longueur, traverse plusieurs formes d'environnements, du bois de châtaigniers aux *vegri*, et il présente une grande variété d'espèces. Il est possible d'observer sur les *vegri* la mante religieuse (*Mantis religiosa*) qui camouflée, capture les insectes avec ses pattes spécialisées, dites pattes ravisseuses, les coléoptères floricoles et prédateurs tels que la coccinelle aux couleurs typiques, de très beaux papillons, tels que le machaon (*Papilio machaon*). C'est le milieu favorable pour des espèces d'oiseaux telles que l'alouette (*Alauda arvensis*) et l'ortolan (*Emberiza hortulana*), qui nichent sur la terre tandis qu'il est possible de rencontrer dans les basses haies la pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*), le tarier pâtre (*Saxicola torquata*), la fauvette grise (*Sylvia communis*). En hiver c'est un milieu de chasse pour les oiseaux de proie tels que la buse variable (*Buteo buteo*) et la crécerelle (*Falco tinnunculus*). Parmi les espèces animales liées à l'homme, lesquelles habitent surtout les terrains cultivés, il y a la lièvre sauvage (*Lepus europeus*), la caille (*Coturnix coturnix*) et le faisan (*Phasianus colchicus*) qui sont nombreux sur le mont Fasolo. Dans ce même endroit on signale la présence de sangliers (*Sus scrofa*), qui introduits par l'homme, se sont désormais acclimatés à l'intérieur du territoire euganéen. Dans des zones plus froides, au pied du mont Orbieso et sur le *calto* des Volpare, on peut rencontrer plusieurs amphibiens tels que la salamandre tachetée (*Salamandra salamandra*) et des oiseaux tels que la bergeronnette des ruisseaux (*Motacilla cinerea*) qui se nourrissent de petits invertébrés d'eau.