

3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B M A R F I P			
	P ALLIUM URSINUM L.	P	D
	P ANEMONE NEMOROSA L.	P	D
	P ANEMONE RANUNCULOIDES L.	P	D
M	Arvicola terrestris	P	D
	P ASARUM EUROPAEUM L.	P	D
I	Baetis rhodani	P	D
	P BUGLOSSOIDES PURPUROCAERULEA (L.)	P	D
	P CEPHALANTHERA LONGIFOLIA (HUDSON)	P	C
	P COLCHICUM AUTUMNALE L.	P	D
I	Cordulegaster boltoni	P	C
M	Crocidura suaveolens	P	C
M	Erinaceus europaeus	P	C
	P ERYTHRONIUM DENS-CANIS L.	P	D
M	Glis glis	P	C
	P HELLEBORUS VIRIDIS L.	P	D
	P HEPATICA NOBILIS MILLER	P	D
	P LEUCOJUM VERNUM L.	P	D
M	Musccardinus avellanarius	P	C
M	Mustela nivalis	P	C
M	Nyctalus noctula	P	C
	P ORNITHOGALUM UMBELLATUM L.	P	D
	P OXALIS ACETOSELLA L.	P	D
	P PHYSOSPERMUM CORNUBIENSE (L.) DC.	P	D
	P PHYTEUMA SPICATUM L.	P	D
M	Pipistrellus kuhli	P	C
M	Pipistrellus nathusii	P	C
M	Pipistrellus pipistrellus	P	C
M	Pipistrellus savii	P	C
	P PLATANThERA CHLORANTHA (CUSTER) RC	P	C
	P POLYGALA NICAENSIS RISSO	P	D
	P POLYGONATUM MULTIFLORUM (L.) ALL.	P	D
	P POLYGONATUM ODORATUM (MILLER) DRUC	P	D
	P SCILLA BIFOLIA L.	P	D
M	Sorex araneus	P	C
M	Tadarida teniotis	P	C
M	Vespertilio murinus	P	C

(U = Uccelli, M = Mammiferi, A = Anfibi, R = Rettili, P = Pesci, I = Invertebrati, V = Vegetali)