

OASI NATURALISTICA LA MADONNINA 1



Zona umida attrezzata per il birdwatching estesa su oltre venti ettari. Sito riconosciuto come Zona di Protezione Speciale per l'avifauna (Direttiva Uccelli) e importante a livello provinciale per numerose specie. Tra i nidificanti: Svasso maggiore *Podiceps cristatus*, Airone rosso *Ardea purpurea*, Tarabusino *Ixobrychus minutus*, Moretta *Aythya fuligula*, Cavaliere d'Italia *Himantopus himantopus*, Sterna comune *Sterna hirundo* e Cannareccione *Acrocephalus arundinaceus*. Tra gli svernanti, presenza regolare di *Tarabusio Botaurus stellaris* e concentrazioni importanti di Germano reale *Anas platyrhynchos* e Alzavola *Anas creca*. Durante la migrazione tardo estiva da alcuni anni l'oasi funge da sito di sosta notturna per centinaia di Garzette *Egretta garzetta* e nelle aree a gerbido confinanti con la zona umida nel passo primaverile vengono osservati con regolarità il Falco cuculo *Falco vespertinus* e la Ghiandaia marina *Coracias garrulus*. A poche centinaia di metri a valle dell'Oasi è da segnalare un residuo querceto planiziale che ospita alcune specie di uccelli tipiche delle fustaie mature, come il Picchio Muratore.

AREE UMIDE PERIFLUVIALI DEL FOSSANESE 2



Sono costituite da alcune zone umide originate da cave di estrazione inerti naturalizzate e classificate come Zone di Protezione Speciale per l'avifauna (Direttiva Uccelli), localizzate sulla riva idrografica sinistra del fiume, tra Fossano ed i confini con il comune di Centallo. Tra le specie di uccelli nidificanti ospitano l'Airone rosso *Ardea purpurea* e il Tarabusino *Ixobrychus minutus*.

BOSCHI RIPARIALI A MONTE DI FOSSANO E TRA FOSSANO E CERVERE 3



Fasee boschive riparie sulla riva idrografica sinistra del fiume costituite principalmente da saliceti e ontaneti (*Alnus glutinosa*) e fitta vegetazione arbustiva spesso soggetta ad allagamento. Vi nidificano numerose specie di uccelli, tra i rapaci il Nibbio bruno *Milvus migrans*, lo Sparviere *Accipiter nisus* ed il Lodolaio *Falco subbuteo*. Interessante la presenza del Picchio rosso minore *Dendrocopos minor*. Sono biotipi importanti anche per la fauna minore, soprattutto rettili e anfibi.

OASI DEGLI STAGNI DI SAN LORENZO 6



Piccolo biotopo palustre con annesso querceto-carpinetto. Dal punto di vista vegetazionale è rilevante la presenza di alcuni esemplari di Cerro *Quercus cerris* e, ai margini del bosco, di *Juniperus communis* e *Calluna vulgaris*. Il sito è stato classificato Zona di Protezione Speciale per l'avifauna (Direttiva Uccelli). Vi nidificano il Tuffetto *Tachybaptus ruficollis* e il Tarabusino *Ixobrychus minutus*. Tra gli anfibi è molto comune il Rospo smeraldino *Bufo viridis*. Nelle aree agricole circostanti, coltivate su suolo argilloso e non irriguo, è comune l'Allodola *Alauda arvensis* e la Quaglia *Coturnix coturnix*. Tra i rapaci è facilmente osservabile il Gheppio *Falco tinnunculus*.



BOSCHI DI LATIFOGIE TRA SANT'ALBANO, TRINITÀ, FOSSANO E SALMOUR 4



Fascia boschiva pressoché continua localizzata sul versante vallino destro dell'incisione fluviale, estesa tra Montanera e Salmour, fino ai confini col Comune di Cherasco. Dal punto di vista ambientale è pregevole la presenza di lembi di querceto-carpinetto. Un'abbondante copertura boschiva con numerose fustaie mature e affluenti dello Stura. Presenza significativa di rapaci, tra cui Falco pecchiaiolo *Neris pavorosa*, Astore *Accipiter gentilis* e, tra i notturni, Allocco *Strix aluco*. Numerose le specie di passeriformi nidificanti, tra queste sono di rilievo perché poco diffuse in pianura il Tordo bottaccio *Turdus philomelos* e il Picchio muratore *Sitta europaea*. Buona anche la presenza dei mammiferi, tra gli ungulati è diventato frequente il Capriolo *Capreolus capreolus*, tra i carnivori il Tasso *Meles meles* e, di recente scoperta, la Martora *Martes martes*. Di rilievo tra i rettili la presenza del Colubro di Esculapio *Elaphe longissima*.

GRETO FLUVIALE E ACQUE CORRENTI DEL FIUME STURA 5



L'ampio greto ciottoloso del Fiume Stura, un tempo frequentato dalla Lontra *Lutra lutra*, ospita numerose specie animali adattate a questo habitat in continua trasformazione. Tra gli uccelli sono comuni l'Airone cenerino *Ardea cinerea* e il Corriere piccolo *Charadrius dubius*. Nelle sponde sabbiose nidificano il Martin pescatore *Alcedo atthis* ed il coloratissimo Gruccione *Merops apiaster*. Tipico rappresentante della fauna ittica di questo tratto del fiume è il Barbo comune.

LA COLONIA DI CHIROTTERI DI TRINITÀ 9



All'interno della città, nel solaio di un edificio pubblico, trova rifugio una colonia riproduttiva di Vespertilio smarginato *Myotis emarginatus*, specie rara e estremamente localizzata in Piemonte, la cui conservazione è d'interesse prioritario a livello europeo.

ALTIPIANO DI SALMOUR 7



Altipiano cerealicolo non irriguo ricco di avifauna, soprattutto durante la migrazione e lo svernamento. Compagno con regolarità il Falco di palude *Circus aeruginosus*, l'Albanella Reale *Circus cyaneus*, la Ghiandaia marina *Coracias garrulus* e l'Averla maggiore *Lanius excubitor*.

LA CITTÀ DI FOSSANO 8



Il centro urbano più popolato ed esteso dell'Unione è abitato da una ricca popolazione animale. Numerose le specie di uccelli con presenze di rilievo, come le tre diverse specie di rondini nidificanti e la numerosa colonia di Taccole *Corvus nedula*. Tra le case ed i giardini, fino all'interno del centro storico, sono frequenti anche i rapaci. Tre sono le specie di notturni nidificanti, tra queste il piccolo Assiolo *Otus scops*. Ben rappresentati anche i rapaci diurni, con le incursioni pressoché giornaliere dello Sparviere *Accipiter nisus* e del raro Falco pellegrino *Falco peregrinus*. Importante la presenza della fauna minore, soprattutto Chiroteri, tra questi la più grande specie europea: il Molosso di Cestoni *Tadarida teniotis*.

VALLONE DEL TORRENTE VEGLIA 12



Profonda e lunga incisione formata da piccolo corso d'acqua immissario del Fiume Stura, con versanti boscosi ancora ricoperti in alcuni tratti da querceto-carpinetto. Ospita la fauna tipica dei boschi di latifoglie.

LAGHETTO AREA DEPURATORE CASTELLO DELLA NEBBIA 10



Stagno di origine artificiale piccolo e profondo. Importante per la sosta invernale di alcune specie di uccelli acquatici, principalmente il Germano reale e la Folaga.

RISORGIVA E CANALE NIRAN 11



Tipico ambiente di canale naturale originato da risorgiva che si snoda nella campagna coltivata per alcuni chilometri. Ospita la tipica vegetazione sommersa di questi corsi d'acqua e vi è una ricca fauna minore quali insetti, pesci, ecc.

Individuazione dei siti naturalistici del fossanese e rispettivi testi descrittivi a cura di: Pier Luigi Beraudo e Mauro Fissore. Le immagini degli uccelli sono state gentilmente concesse da: Bruno Caula, Michelangelo Giordano e Gabriella Nicolazzi. Si ringraziano Riccardo Manassero, Giancarlo Vallauri per le immagini dell'Oasi della Madonna. Le immagini dei chiroteri sono state gentilmente concesse da: Mara Calvini e Roberto Toffoli.



Ufficio I.A.T. - Informazioni e Accoglienza Turistica del Fossanese
Castello Principi d'Acaia - 12045 Fossano (CN)
Tel. 0172 1795364 • Fax 0172 1832018 • servizi@unitedelfossanese.cn.it
www.iaffossanese.com

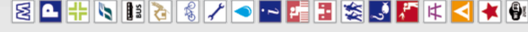


CammiNatura

SITI NATURALISTICI
nei sette Comuni dell'Unione del Fossanese

SITI NATURALISTICI

nei sette Comuni dell'Unione del Fossanese



Municipio

Parcheggio

Farmacia

Stazione ferroviaria

Fermata Autobus

Agriturismo

Noleggio gratuito biciclette

Assistenza

Acqua

Punto Info

Belvedere

Castello / Torre

Escursioni a piedi

Centro pesca

Avvistamento faunistico

Area pic-nic

Campeggio

Area attrezzata cavalli - biciclette

Area Wi-Fi



Fotografia il QR Code con il tuo smartphone per accedere ai video e altri contenuti multimediali del territorio fossanese.
Per scaricare il QR Code con lo smartphone occorre un programma dedicato che puoi scaricare gratuitamente da get.neorea.com



1 cm = 20,000 m

