

LA MORFOLOGIA DEL TERRITORIO NEL CONTESTO AVIFAUNISTICO

I lavori per la creazione dell'invaso iniziati nel 1940, hanno comportato la costruzione di due dighe di sbarramento, a nord e una ad est e di una diga di contenimento a sud.

Situato in una zona cerniera fra il Massiccio del Gran Sasso e i Monti della Laga ad una altitudine di 1313 metri s.l.m. ed alimentato da due corsi d'acqua (*il Torrente Castellano e il Rio Fucino*) e da due condotti di gronda che raccolgono le acque dei due versanti dei Monti della Laga. I torrenti che alimentano il bacino all'interno del contesto naturalistico del comprensorio, costituiscono per l'ornitofauna degli habitat peculiari, soprattutto per le specie tipiche legate a quel tipo di ambiente come il *Martin pescatore Alcedo atthis*, ed il *Merlo acquaiolo Cinclus cinclus*, che possono costituire dei bio-indicatori sullo stato della purezza delle acque che alimentano il lago.



Merlo acquaiolo
Cinclus cinclus



CARATTERIZZAZIONE FAUNISTICA

Per quanto riguarda il contingente faunistico si segnala la interessante presenza del **Lupo appenninico** *Canis lupus italicus*, del **Capriolo** *Capreolus capreolus*, del **Gatto selvatico** *Felis silvestris*, della **Volpe** *Vulpes vulpes* e di vari mustelidi, mentre esistono sporadiche segnalazioni che danno presente di nuovo nell'area della Laga e del Gran Sasso dell'**Orso marsicano** *Ursus arctos marsicanus*.



Lepre
Lepus europaeus



Lupo appenninico
Canis lupus italicus



Capriolo
Capreolus capreolus

REPARTO CARABINIERI BIODIVERSITÀ DI L'AQUILA

Info. 0862-428990 mail: 042654.001@carabinieri.it



ALCUNI COMPORTAMENTI POSSONO ARRECARRE DANNO ALL'AMBIENTE DELLA RISERVA

UN BRAVO BIRDCWATERS OSSERVA GLI UCCELLI A DEBITA DISTANZA
Disturba il meno possibile gli uccelli, non usare canti registrati (richiami) o altri metodi per attirare gli uccelli. Non arrecare disturbo agli uccelli migratori, durante le loro soste, in fase di alimentazione, in periodo di clima avverso.

NON AVVICINARTI AI NIDI
Avvicinarsi a un nido per toccare o fotografare le uova o i nidiacei, può mandare a monte un'intera stagione riproduttiva. Non avvicinarsi alle colonie, ai nidi di rapaci ed altre specie sensibili. Non divulgare il luogo di siti di specie rare e minacciate.

RENDI LA TUA PRESENZA NELL'AMBIENTE DISCRETA
Non urlare non parlare ad alta voce. Muoviti lentamente e in silenzio permettendo all'avifauna di abituarsi alla tua presenza. Mimetizzati con l'ambiente circostante, non usare indumenti appariscenti.

RISPETTA LA NATURA, CHIEDI CONSIGLIO AI CARABINIERI FORESTALI

Foto: Eliseo Strinella, Maurizio Passacantando.

**RISERVA NATURALE
DI POPOLAMENTO ANIMALE
DEL LAGO DI CAMPOTOSTO**

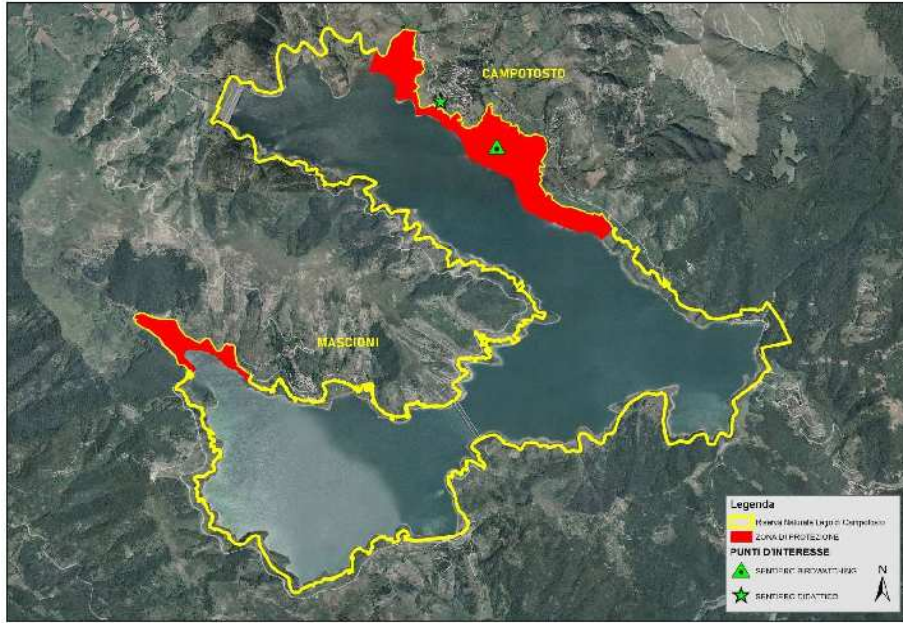


BIODIVERSITÀ



BIODIVERSITÀ





Gabbiano comune
Larus ridibundus



Moriglione
Aythya ferina



Volpoca
Tadorna tadorna



Svasso piccolo
Podiceps nigricollis



Moretta
Aythya fuligula



Alzavola
Anas crecca



Astore
Accipiter gentilis

ATTIVITÀ DI INANELLAMENTO A SCOPO SCIENTIFICO LA STAZIONE MONITRING

Presso la Riserva Naturale del Lago di Campotosto nell'ambito delle attività della Stazione Ornitologica gestita dal **Reparto Carabinieri Biodiversità di L'Aquila**, è stato avviato un programma di monitoraggio a lungo termine, denominato progetto **MonITring**, attraverso la rete Nazionale d'Innanzitutto degli Uccelli a Scopo Scientifico.

Le attività vengono svolte secondo le linee guida del **Centro Nazionale di Innanzitutto ISPR**, in sinergia con lo stesso centro.

CENSIMENTO MENSILE DEGLI UCCELLI ACQUATICI

Presso la Riserva Naturale del Lago di Campotosto, dal 2017 è in programma il conteggio mensile degli Uccelli Acquatici. Lo svolgimento dei censimenti ha portato all'identificazione di **67 specie acquatiche**, elenco aggiornato al 2019. Il bacino di Campotosto è tra le zone umide montane più importanti in Abruzzo, per la migrazione e lo svernamento di numerose specie, ed incluso nella rete di monitoraggio del **Censimento Invernale IWC - ISPR codice AQ 0100**, inoltre è inserito nell'elenco dei siti d'Importanza Nazionale per lo svernamento del Moriglione *Aythya ferina*.



Svasso maggiore
Podiceps cristatus



"Stazione Ornitologica del Lago di Campotosto"



Poiana
Buteo buteo



Gheppio
Falco tinnunculus



Gufo comune
Asio otus



Balia nera
Ficedula hypoleuca



Picchio rosso minore
Picoides minor



Zigolo giallo
Emberiza citrinella