

ECOSISTEMI



QUESTA È UNA BREVE SINTESI DEI CONCETTI AFFRONTATI CON LA PRESENTAZIONE. PARTENDO DA QUI, DELINEATE UNA MAPPA CONCETTUALE, AGGIUNGENDO DATI ED ELEMENTI COME RITENETE APPROPRIATO

FATTORI ABIOTICI DA TENERE IN CONSIDERAZIONE QUANDO CI SI ACCINGE A ESAMINARE GLI ECOSISTEMI LACUSTRI: **LUCE, ACQUA, TERRENO E TEMPERATURA.**

LUCE: STAGIONI, VEGETAZIONE ED ESPOSIZIONE

ACQUA: STAGIONI, FALDA, PROFONDITÀ, LIMPIDEZZA E QUANTITÀ

TERRENO: PERMEABILITÀ, TIPOLOGIA DI MATERIALE, PENDENZA E PH

TEMPERATURE: STAGIONI, MASSIMA E MINIMA, GIORNALIERA

*L'ORIGINE DEI LAGHI PRESENTI LUNGO IL METAURO È **ARTIFICIALE**. SONO SITI ESTRATTIVI PER RECUPERARE I MATERIALI TRASPORTATI DAL FIUME, COME GHIAIA E SABBIA*

NOTA BENE: GLI ANIMALI PRESENTATI IN QUESTA SCHEDA NON VIVONO ESCLUSIVAMENTE NELL'ECOSISTEMA STUDIATO: SONO PRESENTI E SI ADATTANO BENE ANCHE IN ALTRI HABITAT. Il gufo o la capinera possono vivere benissimo nel bosco, il cardellino può usare un prato per andare a fare incetta di semi....

ORGANISMI VEGETALI E ANIMALI

SUDDIVISI IN BASE ALLA ZONA IN CUI VIVONO

ZONA ROSSA—VICINO ALLA RIVA

ONTANO NERO, PIOPPO NERO, SAMBUCO, GUFO, CARDELLINO, CAPINERA, RAGNO GRANCHIO, CETONIA

ZONA GIALLA—A CONTATTO CON L'ACQUA

CANNA PALUSTRE, TIFE, GIGLIO D'ACQUA E SALCERELLA, RONDINE, STORNO, LIBELLULA, GALLINELLA D'ACQUA, NUTRIA E TESTUGGINE PALUSTRE EUROPEA.

ZONA AZZURRA—INTERNA ALL'ACQUA

MYRIOPHYLLUM ACQUATICUM, POTAMOGETON, MARANGONE MINORE, MARZAIOLA, LARVE DI LIBELLULE E ZANZARE, PERSICO TROTA, NATRICE DAL COLLARE, RANA VERDE,