



Aree protette  
dell'Emilia-Romagna

Area di Riequilibrio Ecologico  
dell'Emilia Romagna

Oasi di Budrio



CITTÀ DI  
CORREGGIO



# Le zone umide

Le **zone umide** sono ecosistemi unici caratterizzati da terreno temporaneamente o permanentemente coperto da acqua, di origine naturale o artificiale.



## Paesaggi naturali della Pianura Padana

La Pianura Padana è caratterizzata da una grande varietà di ecosistemi acquatici che, nel corso del tempo, sono andati via via riducendosi a causa dell'urbanizzazione, dell'agricoltura intensiva, e di varie forme di inquinamento. In passato erano largamente presenti i **boschi planiziali**, che si estendevano lungo i **corsi d'acqua** ma non solo. Erano comuni i **torrili**, canali artificiali scavati dall'uomo per drenare le acque e bonificare i terreni. Sebbene meno diffuse, erano presenti le **risorgive**, sorgenti naturali che emergevano dal sottosuolo, poi trasformate dall'uomo in **fontanili**, con l'intento di bonificare le zone circostanti e renderle adatte alla coltivazione. Nella Pianura Padana abbondavano **paludi**, **stagni** e **acquittrini**, tutt'oggi diffusi anche se notevolmente rarefatti.

## Importanza

Ancora oggi le zone umide, seppur con un'estensione molto ridotta, ospitano una ricca **biodiversità**, fornendo acqua e habitat specifici per numerose specie vegetali e animali, contribuiscono alla **regolazione del clima**, catturando anidride carbonica e rilasciando vapore acqueo, **attenuano le inondazioni**, trattenendo l'acqua in eccesso e, infine, **consentono la fitodepurazione dell'acqua**, assorbendo sostanze inquinanti e migliorandone la qualità.

## Chi le popola?

Queste aree sono fondamentali per l'**avifauna**. Molte specie di uccelli acquatici, come anatre e aironi, le utilizzano per alimentarsi, nidificare, svernare o sostare durante le migrazioni.

Vari **Mammiferi**, roditori, insettivori e carnivori, vi trovano riparo e risorse alimentari. **Rettili** e **anfibi**, come rane, rospi, tritoni, testuggini e bisce d'acqua,

hanno in esse un ambiente ideale per riprodursi e nutrirsi.

Ultime ma non per importanza, le specie **ittiche** che popolano le zone umide, insieme agli innumerevoli invertebrati, tra cui **insetti** come libellule e coleotteri acquatici.

