



PARCO
ADDA SUD

gli ODONATI

Sentiero delle libellule



LE LIBELLULE E LA MORTA

La morta di Abbadia Cerreto, già presente dalla prima metà del 1700, assume un importante ruolo nella conservazione delle libellule (Odonati).

L'importanza naturalistica dell'area deriva dalla vicinanza al fiume Adda e al Tormo, alimentato da acque sorgive, e dalla presenza della morta con acque stagnanti. L'habitat è ideale per la coesistenza di diverse specie di Odonati.



Femmina di *Calopteryx splendens*

EVOLUZIONE DELLE ACQUE FERME

Tutte le acque ferme sono soggette a una continua evoluzione. Queste diminuiscono la loro profondità fino ad arrivare ad un prosciugamento completo, sino a giungere alla formazione di aree boscate. Per conservare la zona umida è opportuno intervenire in modo da poter evitare la sua scomparsa.



Maschio di *Pyrrhosoma nymphula*

CARATTERISTICHE DEGLI ODONATI

Gli Odonati (Libellule) sono legati all'ambiente acquatico. In esso depositano le uova e crescono in forma larvale, nutrendosi di piccoli invertebrati acquatici. Raggiunto lo stadio adulto rimangono comunque nei pressi dello specchio d'acqua dove trovano facilmente le prede di cui si nutrono. La Morta è l'habitat ideale per il loro intero ciclo biologico.



Maschio di *Coenagrion puella*

direzione Casaletto Ceredano

direzione Corte Palasio

Abbadia Cerreto

percorso libellule

