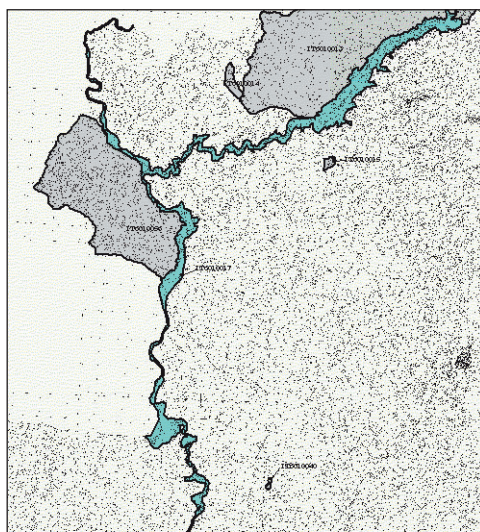


SISTEMA FLUVIALE FIORA - OLPETA



TIPOLOGIA	SIC (G)
REGIONE BIOGEOGRAFICA	Mediterranea
PROVINCIA	Viterbo
COMUNI	Montalto di Castro, Canino, Ischia di Castro, Farnese.
ESTENSIONE (ha)	1040,0
ALTEZZA MEDIA (m s.l.m.)	110
RICADE IN DOCUP	Ob2 (parte) Phasing out (parte)
RICADE IN AREA PROTETTA	Oasi WWF di Vulci

HABITAT

- 92A0 Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba*
 91F0 Foreste miste riparie di grandi fiumi a *Quercus robur*, *Ulmus laevis* e *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* o *Fraxinus angustifolia* (*Ulmion minoris*)
 3280 Fiumi mediterranei a flusso permanente con il *Paspalo-Agrostidion* e con filari ripari di *Salix* e *Populus alba*
 3140 Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di *Chara* sp.
 3260 Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del *Ranunculion fluitantis* e *Callitricho-Batrachion*

SPECIE DELLA DIRETTIVA

- Mammiferi: 1355 *Lutra lutra*, 1352 *Canis lupus*, 1304 *Rhinolophus ferrum-equinum*, 1310 *Miniopterus schreibersi*, 1316 *Myotis capaccinii*, 1305 *Rhinolophus euryale*, 1324 *Myotis myotis*.
 Uccelli: A166 *Tringa glareola*, A229 *Alcedo atthis*, A231 *Coracias garrulus*, A026 *Egretta garzetta*, A133 *Burhinus oedicnemus*, A136 *Charadrius dubius*.
 Rettili: 1220 *Emys orbicularis*, 1193 *Bombina variegata*
 Pesci: 1137 *Barbus plebejus*, 1131 *Leuciscus souffia*, 1136 *Rutilus rubilio*, 1156 *Padogobius nigricans*, 1103 *Alosa fallax*, 1095 *Petromyzon marinus*, 1115 *Chondrostoma genei*, 1152 *Aphanius fasciatus*.
 Invertebrati: 1092 *Austropotamobius pallipes*.

ALTRE SPECIE DI RILIEVO

Fauna: *Mustela putorius*, *Elaphe longissima*, *Natrix tessellata*, *Bufo viridis*, *Rana dalmatina*, *Rana italica*.

Flora: *Iris lutescens*.

IMPORTANZA

Sistema fluviale in buone condizioni di conservazione con ricca fauna in tutti i gruppi zoologici. Di particolare rilievo la presenza dell'unica popolazione vitale di Lontra dell'Italia centrale. Presenza di *Iris lutescens* Lam. specie vulnerabile (libro rosso).

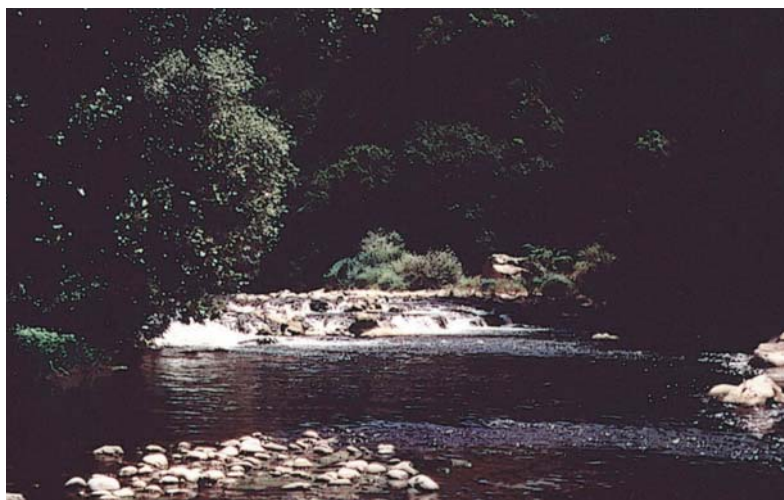


FOTO: E. CALVARIO - ARCHIVIO BIOITALY LAZIO