

3. HABITAT D'ACQUA DOLCE

Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa a *Salix elaeagnos*

Cod_Natura 2000: 3240

Cod_CORINE: 24.224 x 44.112

Descrizione generale

Boschetti o boschi di *Salix* spp., *Hippophae rhamnoides*, *Alnus* spp., *Betula* spp., che si sviluppano su massi fluviali dei corsi d'acqua montani con un regime delle acque di tipo alpino, abbondante in estate. Formazioni di *Salix elaeagnos*, *Salix purpurea* ssp. *gracilis*, *Salix daphnoides*, *Salix nigricans* e *Hippophae rhamnoides* che si sviluppano su accumuli di ghiaie nelle vallate alpine e prealpine.

Specie vegetali indicatrici

Salix elaeagnos e, meno frequente, *Salix purpurea* ssp.

L'habitat nel Parco

Attribuito unicamente nel versante romagnolo, si sviluppa al meglio in ambienti con alveo fluviale ciottoloso abbastanza ampio e bassa copertura boschiva delle zone di riva. Lo si trova comunemente associato al 3140 "Acque calcaree oligo-mesotrofiche con vegetazione a *Chara*", 6430 "Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie igrofile" e 91E0* "Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior*".

Stato di conservazione

Relativamente poco diffuso, nelle stazioni in cui è presente le specie indicatrici sono ben rappresentate. Complessivamente lo stato di conservazione è buono.

Fattori limitanti e di minaccia

Tutelare gli ambienti di riva (alterazione del regime idrico naturale, interventi di arginatura).

Linee di gestione consigliate

Non sono necessari interventi di gestione specifici, se non mantenere buone condizioni di deflusso delle acque, oltre che di naturalità e di non utilizzo delle aree in cui l'habitat è presente.

Specie potenzialmente legate all'habitat

Myotis daubentoni, *M. mystacinus*, *Bombina pachypus*, *Rana italica*, *Hierophis viridiflavus*,
Lacerta viridis, *Natrix tessellata*, *Podarcis muralis*, *Zamenis longissimus*, *Barbus plebejus*,
Chondrostoma genei, *Leuciscus souffia*, *Padogobius nigricans*, *Rutilus rubilio*, *Austropotamobius*
pallipes, *Alcedo atthis*, *Ardea alba* (svernante), *A. purpurea* (migratrice).