

# Boschi ripariali del Tronto

**Site code** ITE34W0500  
**Other name** IT5340012  
**Catchment code** I028  
**Name of the catchment** TRONTO  
**Site coordinates** N 42 45 17,8 ; E 13 16 32  
**Wetland area (ha)** 167,329

**Wetland description** Area fluviale di notevole importanza per la presenza di un nucleo di vegetazione ripariale delle ontanete a ontano nero e dei saliceti a salice bianco ,quasi ovunque distrutta dall'uomo con le bonifiche, drenaggi e dissodamenti. Il tratto relativamente pianeggiante e' percorso dal fiume Tronto che vi forma terrazzi alluvionali ed isole fluviali.

**Category 1**  
**Category 2** Inland  
**Category 3**

**Salinity 1** Fresh (< 0,5 g/l)  
**Salinity 2**  
**Salinity 3**

**Presence of water 1** Permanent  
**Presence of water 2**  
**Presence of water 3**

**Source of data** Informazioni verbali,formulari Sic e Zps,Pubblicazioni: AA.VV., 2001. "I tipi forestali delle Marche. Inventario e Carta Forestale della Regione Marche".Regione Marche.,Siti Internet;Bioitaly; Progetto di rete ecologica della Regione Marche (R.E.M.) Monitoraggio Aree Pilota della Rete Natura 2000 "RELAZIONE AB75 BOSCHI RIPARIALI DEL TRONTO(DIRETTIVA 92/43/CEE)"

**Condition** Original habitats/landform partially modified (10-50% untouched);

**Social and cultural**  
**Economic values** Pesca

**Protection status**  
**Code** Parco Nazionale  
Parco Nazionale  
Special Area for Conservation (EU Habitats Directive)

Name of the site	Parco Nazionale dei Monti Sibillini Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga pSIC"Boschi ripariali del Tronto"
Legislation	DM Ambiente 3/02/1990 - D.P.R. 6/08/1993 L 394 6/12/1991 - DM 4/12/92 - 4/11/93 - 22/11/94 DPR 5/6/95 Dir. 92/43/CEE D.P.R. 357/97 L.R. 56/00 D.G.R n.1471/2008 D.G.R 1036/2009
Cover (%)	100
<b>Human activities affecting the wetland (inside or outside)</b>	Cultivation Leisure fishing discontinuous urbanisation Roads, motorways Bridge, viaduct Tunnel Noise nuisance Forestry clearance Grazing Abandonment of pastoral systems
<b>Impacts</b>	Increase in noise Decrease in wetland benefits Decrease in wilderness/wildlife values Vegetative degradation Loss of floral diversity Change in vegetative structure Decrease in population of floral species
<b>MedWet Habitat code</b>	Riparian (A), Lotic (O)
<b>RAMSAR wetland types</b>	Aquaculture (e.g. fish/shrimp) ponds Seasonal/intermittent/irregular rivers, streams or creeks Freshwater, tree dominated wetlands; includes freshwater swamp forest, wooded swamps; on inorganic soils Seasonal/intermittent freshwater marshes or pools on inorganic soil; includes sloughs, potholes, seasonally flooded meadows, sedge marshes
<b>RAMSAR Criteria</b>	Criterion 3 Criterion 4
<b>Wetland values</b>	Fisheries Wildlife resources Wildlife habitat Biological diversity

## Fauna species

*Chondrostoma genei*; *Eriogaster catax*; *Buteo buteo*; *Aquila chrysaetos*; *Falco tinnunculus*; *Falco subbuteo*; *Dendrocopos major*; *Lullula arborea*; *Anthus campestris*; *Lanius collurio*;

## Flora species

*Alnus glutinosa* (L.) Gaertner; *Salix alba* L.; *Quercus cerris* L.; *Fraxinus excelsior* L. ; *Quercus pubescens* Willd. ; *Ostrya carpinifolia* Scop. ; *Castanea sativa* Miller ; *Cytisus sessilifolius* L.; *Juniperus communis* L.; *Erica arborea* L. ; *Juniperus oxycedrus* L.; *Prunus spinosa* L.; *Salix purpurea* L.; *Bromus erectus* Hudson ; *Centaurea bracteata* Scop. ; *Anemone apennina* L.; *Anemone ranunculoides* L. ; *Asarum europaeum* L. ; *Campanula trachelium* L. ; *Myosotis sylvatica* Hoffm. ; *Primula vulgaris* Hudson;



Foto tratte dal sito: "<http://www.panoramio.com>"

Realizzato dalla Riserva Naturale Regionale Sentina per conto della Regione Marche. Lancianese V., Chelli S., Piccinini G.B., 2010.