

Foce fiume Musone

Site code	ITE33W3500
Other name	
Catchment code	
Name of the catchment	MUSONE
Site coordinates	N 43 28 25 ; E 13 38 23
Wetland area (ha)	32,393
Wetland description	<p>Il fiume Musone, lungo poco più di 60 km, nasce dalla confluenza di diversi fossi che scendono dal Monte S. Vicino. La foce del Musone si trova nel settore sud-orientale del Parco Naturale del M. Conero e dista 4 km dall' area floristica della selva di Castelfidardo. La vegetazione ripariale è composta da: salici rossi, dall' intricato canneto a phragmites, dalle lappe, dalle siluette degli equiseti, dai giunchi e dai pioppi cipressini. È interessante segnalare la presenza dei "guazzi" del Musone in cui sono stati rinvenuti anfibi di interesse conservazionistico.</p>
Category 1	Marine/Coastal
Category 2	
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	Siti internet; Pubblicazioni: AA.VV., 2001. "I tipi forestali delle Marche. Inventario e Carta Forestale della Regione Marche".Regione Marche.
Condition	Original habitats/landform partially modified (10-50% untouched);
Social and cultural	Itinerari ciclabili, didattica
Economic values	Pesca., turismo
Protection status	
Code	
Name of the site	
Legislation	
Cover (%)	

Human activities affecting the wetland (inside or outside)	Discontinuous urbanisation Paths, tracks, cycling tracks Leisure and tourism Water pollution
Impacts	Habitat degradation Pollution
MedWet Habitat code	Estuarine (E), Intertidal (I)
RAMSAR wetland types	Estuarine waters; permanent water of estuaries and estuarine systems of deltas
RAMSAR Criteria	Criterion 3
Wetland values	Biological diversity Wildlife habitat
Fauna species	Aulopyge huegeli, Carassius auratus, Carassius carassius, Carassius cuvieri, Carassius gibelio, Cyprinus carpio, Cyprinus barbatus, gen sp. Salmostoma. Phoenicopterus roseus, Anatre germanate, Vanellus vanellus, Larus ridibundus.
Flora species	Salix purpurea, Phragmites australis, Arctium lappa, Equisetum, Juncus effusus, Populus alba, Populus tremula, Olea europea "Cipressino", Quercus ruber, Salix alba, Populus nigra, Rununculus baudotii, Rununculus ophioglossifolius, Rununculus trichophyllus, Rununculus velulinus, Hirschfeldiu incuneii, Lythrum tribracteatum, Oenanthe silaifolia, Ruppia marilimu, Zannichellia palustre, Juncus compressus Jacq., Cypsis schoenoides



Foto tratte dal sito:

www.osimoambiente.net

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