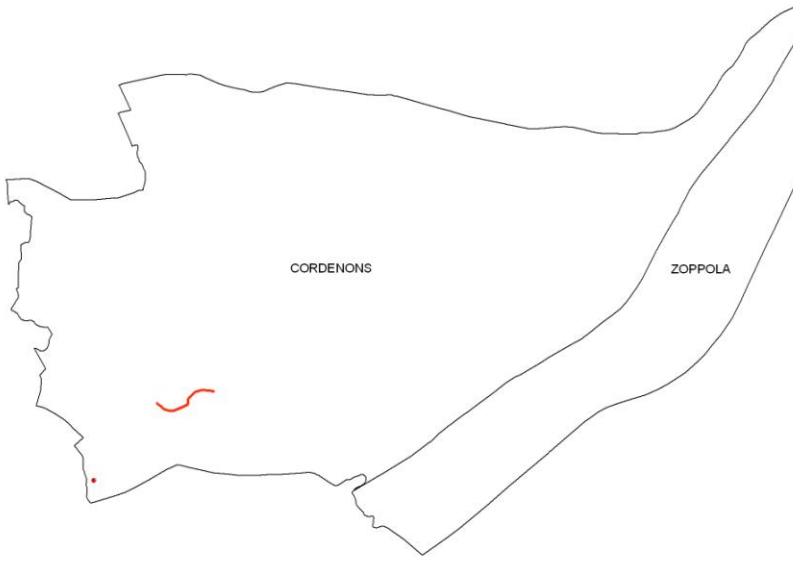


Scheda Valutazione Habitat	
Tipo di Habitat::	Laghi naturali eutrofici con vegetazione di <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i>
Codice Natura 2000:	3150
Criteri di selezione:	<input checked="" type="checkbox"/> Tipo di Habitat elencato nell'All. I della Direttiva 92/43/CEE
Esigenze ecologiche:	Laghi e pozze, talora su torba, con acqua più o meno torbida ricca in basi (pH solitamente >7), colonizzati da idrofite superficiali (<i>Hydrocharis</i> sp. pl., <i>Utricularia australis</i>) non radicanti e di specie a foglia larga del genere <i>Potamogeton</i> .
IT3311001 MAGREDI DI PORDENONE	
Regione biogeografica:	<input checked="" type="checkbox"/> Continentale (CON)
Fonti utilizzate:	Cartografia degli habitat: "Incarico inerente la fornitura del servizio di cartografia degli habitat e monitoraggio delle specie floristiche del SIC IT3310009 "Magredi del Cellina" e ZPS IT3311001 "Magredi di Pordenone" (reg. atti soggetti a reg. n° 13/2009)" Servizio tutela ambienti naturale e fauna, Direzione centrale risorse agricole, naturali e forestali – Regione autonoma Friuli Venezia Giulia; Sburlino <i>et al.</i> (2008), WWF (2005)
Area occupata:	L'area di studio non presenta le tipiche caratteristiche idrologiche che favoriscono la presenza di questo habitat. Ed infatti esso è estremamente localizzato. Nell'area è stata attribuita a questo habitat una cenosi dominata da Riccia fluitans, una epatica pleustofita caratteristica della classe Lemnetea minoris. Essa è stata localizzata presso le Risorgive del Vinchiaruzzo. Appartiene inoltre a questo habitat una pozza con <i>Utricularia australis</i> nell'ambito delle risorgive del Vinchiaruzzo
Superficie stimata	0,0005 Km ²
Metodo usato	3 = mappatura sul campo
Periodo per la superficie	Gennaio 2011
Qualità dei dati	3 = buona
Tendenza	- = in decremento
Periodo per la tendenza	1950-2010
Motivazioni per la tendenza	3 = influenza antropogenica diretta (restauro, deterioramento, distruzione) 4 = influenza atropo-(zoo)genica indiretta 5 = processi naturali

Scheda Valutazione Habitat	
Mappa	
Specie tipiche:	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> , <i>Lemna</i> sp.pl., <i>Utricularia australis</i> , <i>Riccia fluitans</i> , <i>Potamogeton lucens</i>
Elementi di valutazione del sito per la conservazione del tipo di Habitat:	
Percentuale di copertura all'interno dell'area	0,0005
Rappresentatività	D = presenza non significativa
Superficie relativa	p= 0,00014% Fonte del dato nazionale: WWF, 2005
i) Grado di conservazione della struttura	
ii) Grado di conservazione delle funzioni	
iii) Possibilità di ripristino	
Grado di conservazione	
Valutazione globale del sito	
Compilatori e aggiornamenti	
Compilatore:	Oriolo, Tomasella
Data di aggiornamento:	Giugno 2011