

Torbiera di Roncon

PUNTI DI RILEVAZIONE Coordinate geografiche ETRS89 UTM32N(25832)		Valori medi	5142020 702236	5142022 702236	35142024 702236	5142035 702207	5142032 702205	65142038 702270	75142039 702268
<b>Altezza falda</b>			10 cm	25-30 cm	15-20 cm	7-8 cm	10-12 cm	nella pozza	0 cm
<b>Spessore medio della torba</b>		110 cm	150-230 cm	150-230 cm	150-230 cm	72-80 cm	72-80 cm	48-88 cm	48-88 cm
<b>pH</b>		pH 7,5	pH 7-7,5	pH 7-7,5	pH 7-7,5	pH 7,5-8	pH 7,5-8	pH 7,5	pH 7,5
<b>Conducibilità</b>		µS/cm 1011	µS/cm 826	µS/cm 762	µS/cm 736	µS/cm 1964	µS/cm 1832	µS/cm 1029	µS/cm 913
	specie tipiche di torbiera	in generale							
<b>Alghe verdi</b>									
<i>Chara vulgaris</i>	x		pozza					12/12	
<b>Bryophyta</b>									
<i>Aulacomnium palustre</i>	x			10/12					
<i>Calliergonella cuspidata</i>	x	x							
<i>Campylium stellatum</i>	x		FR		FR				
<i>Cephalozia pleniceps</i>	x	x							
<i>Climacium dendroides</i>	x	x							
<i>Palustriella commutata</i>	x					SF			
<i>Plagiomnium ellipticum</i>		x							
<i>Pleurozium schreberi</i>		x							
<i>Polytrichum strictum</i>		x							
<i>Pseudocalliergon trifarium</i>	x		FR						
<i>Scorpidium cossoni</i>	x		12/12		FR		4/12		12/12
<i>Scorpidium revolvens</i>	x	x							
<i>Sphagnum capillifolium</i>	x			3/12					
<i>Sphagnum fuscum</i>	x	x							
<i>Tomentypnum nitens</i>	x			3/12	FR		7/12		
<b>piante vascolari</b>									
<i>Adenostyles alpina</i>		x							
<i>Agrostis stolonifera</i>	x					SF			3/12
<i>Alchemilla sp.</i>	x	x							
<i>Bartsia alpina</i>	x			1/12	3/12				
<i>Blysmus compressus</i>	x				4/12	SF	2/12		
<i>Briza media</i>		x							
<i>Calluna vulgaris</i>	x			8/12					
<i>Campanula carnica</i>		x							
<i>Carex davalliana</i>	x					FR	3/12		
<i>Carex flacca</i>	x						FR		
<i>Carex flava</i>	x		7/12		1/12				1/12
<i>Carex lepidocarpa</i>	x		FR				FR		
<i>Carex nigra</i>	x						6/12		
<i>Carex panicea</i>	x			1/12	2/12		1/12		
<i>Carex paniculata</i>	x			FR	4/12				
<i>Centaurea nigrescens</i>		x							
<i>Cirsium helenoides</i>		x							
<i>Cirsium palustre</i>	x	x							
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	x			FR					
<i>Dactylorhiza maculata</i>	x			FR			1/12		
<i>Eleocharis palustris</i>	x					SF			12/12
<i>Equisetum palustre</i>	x			11/12		SF	1/12		
<i>Eriophorum latifolium</i>	x					SF			
<i>Juncus alpino-articulatus</i>	x					SF	1/12		
<i>Knautia arvensis</i>		x							
<i>Lotus corniculatus</i>		x							
<i>Luzula sudetica</i>							FR		
<i>Molinia caerulea</i>	x			6/12	4/12		FR		
<i>Parnassia palustris</i>	x			1/12	3/12	SF			
<i>Pedicularis palustris</i>	x								FR
<i>Pinguicula sp.</i>	x		12/12		8/12				
<i>Polygonum viviparum</i>		x							
<i>Potentilla erecta</i>	x			12/12	4/12	SF	2/12		
<i>Ranunculus acris</i>		x							
<i>Ranunculus repens</i>		x							
<i>Scorzonera humilis</i>		x							
<i>Selaginella selaginoides</i>				1/12					
<i>Tofieldia calyculata</i>	x			1/12					
<i>Trichophorum alpinum</i>	x		FR						
<i>Trichophorum caespitosum</i>	x		8/12		8/12	SF			
<i>Trifolium pratense</i>							1/12		
<i>Triglochin palustris</i>	x		4/12		3/12		2/12		
<i>Trollius europaeus</i>		x							
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>				FR					
<i>Valeriana dioica</i>	x					SF	FR		

\*anche nelle zone immediatamente circostanti

FR=fuori retino

SF=senza retino