



- Inquadramento territoriale**
- ITB042226 "Stagno di Porto Botte"
- Copertura del Suolo (Ras, 2008)**
- 1211 - Insediamenti industriali/artigianali e commerciali, con spazi annessi
 - 2112 - Prati artificiali
 - 2121 - Seminativi semplici e colture orticole a pieno campo
 - 2124 - Colture in serra
 - 221 - Vigneti
 - 242 - Sistemi colturali e particellari complessi
 - 31121 - Pioppeti, saliceti, eucalitteti ecc. anche in formazioni miste
 - 3121 - Bosco di conifere
 - 3221 - Cespuglieti e arbusteti
 - 3232 - Gariga
 - 3241 - Aree a ricolonizzazione naturale
 - 3311 - Spiagge di ampiezza superiore a 25 m
 - 3312 - Aree dunali non coperte da vegetazione di ampiezza superiore a 25m
 - 3313 - Aree dunali coperte da vegetazione di ampiezza superiore a 25m
 - 421 - Paludi salmastre
 - 422 - Saline
 - 5211 - Lagune, laghi e stagni costieri a produzione ittica naturale
 - 5213 - Canali lagunari
 - 5231 - Aree marine a produzione ittica naturale



Modello di idoneità ambientale (1: bassa idoneità; 2: media idoneità; 3 alta idoneità)

Gruppo	Cod.	Specie	Uso del suolo (3° Corine land Cover)															
			121	211	212	221	242	311	312	322	323	324	331	421	422	521	523	
Pesci	1152	Aphanius fasciatus													3	2	3	
	A229	Alcedo atthis													3			
	A029	Ardea purpurea			3			2							3	1	3 1	
Uccelli	A133	Burhinus oediconemus		3			2						1					
	A243	Calandrella brachydactyla							2					3	2	2		
	A138	Charadrius alexandrinus	1										3	3	3	3		
	A030	Ciconia nigra		2	2		2	3	1									
	A081	Circus aeruginosus			1									3			2	
	A082	Circus cyaneus			1									3			2	
	A027	Egretta alba						2						2			1	
	A026	Egretta garzetta						2						3	1	3	1	
	A189	Gelochelidon nilotica											2	2	3	3	2	
	A131	Himantopus himantopus	1											3	3	3		
	A022	Ixobrychus minutus												3			3	
	A180	Larus genei												3		3	2	
	A392	Phalacrocorax aristotelis desmaresti								1							2	
	A035	Phoenicopterus ruber												3	3	3		
	A124	Porphyrio porphyrio												3			3	
	A132	Recurvirostra avosetta												3	3	3		
	A195	Sterna albifrons												2	3	3	3 1	
	A193	Sterna hirundo												2	2	3	3 1	
	A191	Sterna sandvicensis												3	3	3	3 3	
	A302	Sylvia undata								3	3							
	A094	Pandion haliaetus												2	2	2	2	
	A166	Tringa glareola																
	A034	Platalea leucorodia								1				3	2	3		



Piano di Gestione dei Siti di Importanza Comunitaria "ITB042226" Stagno di Porto Botte

Tavola n. 3
Distribuzione delle specie animali di interesse comunitario

Coordinate System: Monte Mario Italy 1
EPSG Projection: Transverse_Mercator False_Easting 1500000.0 False_Northing 0.0 Central_Meridian 9.0 Scale_Factor 0.9996 Latitude_Of_Origin 0.0 Linear Unit Meter (1.0)