

MACROINVERTEBRATI ACQUATICI

Fonti di reperimento e raccolta dati

La lista che segue dei Macroinvertebrati acquatici presenti nello stagno di Cagliari è tratta dal *Piano di gestione del pSIC ITB040023 Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla, 2006*, redatta sulla base di rilevamenti ed osservazioni dirette, dalla bibliografia scientifica, dalla bibliografia grigia e da testi divulgativi a partire dai primi del '900 sino ai giorni nostri.

Nelle aree corrispondenti alla bocca a mare e lungo la fascia costiera si rinvengono le specie di Echinodermi riportate nella Tabella seguente.

Phylum <i>Echinodermata</i>	
1. classe <i>Echinoidea</i>	
1.ordine <i>Diadematoidea</i>	
1. famiglia <i>Echinidae</i>	
1 Riccio di mare comune	<i>Paracentrotus lividus</i> Lamarck, 1816
2. famiglia <i>arbacidi</i>	
2 Riccio maschio	<i>Arbacia lixula</i> (Linnaeus, 1758)
2. classe <i>Asteroidea</i>	
1. ordine <i>Spinulosa</i>	
3. famiglia <i>Asterinidae</i>	
3 Stella cuscinetto	<i>Asterina gibbosa</i> (Pennant, 1777)
4 Asterina	<i>Asterina pancerii</i> (Gasco, 1870)
2.ordine <i>Forcipulata</i>	
4. famiglia <i>Asteriidae</i>	
5 Martasteria	<i>Martasterias glacialis</i> (Linnaeus, 1758)