

*Elenco delle attività di analisi per le malattie dei Molluschi*

Denominazione Della Prova	Matrice	Analita
Ricerca di Bonamia sp. in O. edulis - metodo istologico	bivalvi	Bonamia - protozoo
Ricerca di Marteilia sp. in Mytilus galloprovincialis - metodo istologico	bivalvi	Marteilia - protozoo
Ricerca di Bonamia sp. in O. edulis - metodo citologico	bivalvi	Bonamia - protozoo
Ricerca di Marteilia sp. in Mytilus galloprovincialis - metodo citologico	bivalvi	Marteilia - protozoo
Ricerca di Perkinsus sp. in R. phlippinarum - metodo istologico	bivalvi	Perkinsus - protozoo
Ricerca di Perkinsus sp. in R. phlippinarum - metodo colturale da branchia	bivalvi	Perkinsus - protozoo
Ricerca di parassiti nei molluschi - metodo istologico	bivalvi	Protozoi
Determinazione e caratterizzazione di Bonamia spp mediante PCR-RFLP in O. edulis	bivalvi	Bonamia - protozoo
Determinazione e caratterizzazione di Marteilia refringens mediante PCR-RFLP in molluschi bivalvi	bivalvi	Marteilia - protozoo
Determinazione e caratterizzazione di Perkinsus olseni mediante PCR in molluschi bivalvi	bivalvi	Perkinsus - protozoo
Determinazione di Oyster Herpes Virus 01 in C. gigas mediante Sybr -green real time PCR	bivalvi	Oyster Herpes virus