

Prima prova scritta

- Estrazione tratti funzionali di un campione di biodiversità, creazione matrice ed analisi del dato.

A

Al Pe MBB

- Uso di dati di presenza/assenza di animali marini nelle campagne di monitoraggio.

B

Al Pe MBB

C

- Il ruolo del riconoscimento tassonomico nell'analisi dei sistemi ecologici.

Al Pe MBB

Seconda prova scritta

- Metodologie di campionamento del dato di megafauna marina e processamento dei dati in ambito modellistico.

A'

Al Pe MBB

- Misurazione variabili ambientali tramite sensori: ottenimento, processamento e gestione dei dati raccolti e manutenzione degli strumenti.

B'

Al Pe MBB

C'

- Gestione di campagne di monitoraggio di megafauna marina: possibili modalità, riconoscimento e caratteristiche bioecologiche delle specie, strumenti utilizzati.

Al Pe MBB