**Laurea Magistrale in Biologia Marina**

**Relazione finale sull’attività di preparazione tesi**

**CFU 15**

**Da presentare al docente Relatore della Tesi**

**Criteri per la valutazione e la verbalizzazione**

Al termine dell’attività di preparazione della prova finale per la LM, lo studente presenta al proprio Relatore una relazione scritta sull’attività svolta.

Il Relatore effettua la valutazione finale dell’attività svolta. Qualora l’attività di preparazione prova finale non venga considerata completa e/o idonea, il Relatore darà le indicazioni per la prosecuzione dell’attività di preparazione tesi.

Il Relatore, al termine dei lavori, trasmette alla Segreteria Didattica la relativa documentazione e comunica l’idoneità per la verbalizzazione entro la scadenza del termine per il completamento dei requisiti curriculari.

La relazione finale non deve rappresentare una tesina e deve essere redatta secondo le seguenti modalità.

Il testo della relazione di tipo scientifico, non dovrà superare i 4000 caratteri; la relazione completa non deve eccedere le 4 pagine, incluso frontespizio ed eventuali tabelle e figure.

La relazione dovrà contenere:

* Frontespizio (vedi facsimile)
* Descrizione del contesto in cui si è svolta l’attività di preparazione tesi
* Attività svolta
* Principali risultati
* Capacità acquisite ai fini della formazione personale
* Bibliografia

Qualora il relatore giudichi la relazione insoddisfacente nella sua stesura, potrà chiedere allo studente di revisionare l'elaborato in base ai propri suggerimenti.



**Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina**

**Relazione dell’attività svolta in preparazione della prova finale**

**in Biologia Marina**

**Titolo di tesi**

**Ente/Laboratorio presso cui è stata svolta la preparazione tesi**

**Nome e Cognome dello studente**

**Matricola n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Introduzione**

Descrizione del contesto in cui si è svolta l’attività di preparazione tesi

**Attività svolta**

**Principali risultati**

**Capacità acquisite**

ai fini della formazione personale

**Bibliografia**

Esempi di formattazione dei riferimenti bibliografici

Dempster T, Holmer M (2009) Introductory editorial. Aquacult Environ Interact 1:1–5

Hanski I (2005) The shrinking world: ecological consequences of habitat loss. In: Kinne O (ed) Excellence in ecology, Book 14. International Ecology Institute, Oldendorf/Luhe

West TL, Amrose WG (1992) Abiotic and biotic effects on population dynamics of oligohaline benthic invertebrates. In: Colombo G, Ferrari I, Ceccherelli VU, Rossi R (eds) Marine eutrophication and population dynamics. Proc 25th Eur Mar Biol Symp. Olsen & Olsen, Fredensburg, p 189–194

Eve TM (2001) Chemistry and chemical ecology of Indo-Pacific gorgonians. PhD dissertation, University of California, San Diego, CA

Froese F, Pauly D (2009) FishBase. www.fishbase.org (accessed 13 Jan 2013)

Luogo e data Firma dello studente

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_