

Roma, 17/01/2018

**DECRETO N.99/18** 

## Approvazione atti bando del 23.11.2017

## Il Direttore del Dipartimento di Scienze Statistiche

Visto lo Statuto dell'Università "La Sapienza" ed in particolare l'art. 11 comma 2 lettera a);

**Visto** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni; **Vista** la Legge n. 244 del 24.12.2007 (finanziaria 2008);

Vista la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 2 dell'11.3.2008;

**Visto** il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale emanato con D.D. n. 768 del 12.08.2008 e rettificato con D.D. n. 888 del 24.9.2008;

**Visto** l'avviso di procedura di selezione del 23.11.2017 per il conferimento di n. 1 contratto per l'espletamento della seguente attività di collaborazione altamente qualificata: "Rassegna bibliografica ragionata su temi di fishery quantitativa in particolare sui modelli bayesiani in questo contesto. Definizione ed eventuale costruzione di una base dati per lo studio di specie ittiche come indicatori di impatto della pesca e dei cambiamenti climatici".

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13.11.2017 che ha approvato l'indizione della procedura di selezione comparativa per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo;

**Visto** il decreto direttoriale del 13.12.2017 che ha istituito la commissione incaricata di esaminare e selezionare le candidature pervenute al fine del conferimento del suddetto incarico;

Visto il Verbale redatto dalla Commissione esaminatrice;

Vista la disponibilità finanziaria sul capitolo PRIN 2015 PROT. 20154X8K23;

### Dispone

### Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione comparativa per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo per l'attività di: "Rassegna bibliografica ragionata su temi di fishery quantitativa in particolare sui modelli bayesiani in questo contesto. Definizione ed eventuale costruzione di una base dati per lo studio di specie ittiche come indicatori di impatto della pesca e dei cambiamenti climatici", responsabile scientifico Prof.ssa Giovanna Jona Lasinio.

# Art.2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui all'art. 1:

### MAMOURIDIS VALERIA

#### Art. 3

Per effetto di quanto sopra disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento di un incarico di lavoro autonomo alla Dott.ssa MAMOURIDIS VALERIA.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo e pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze Statistiche.

Il Direttore del Dipartimento f.to Prof. Maurizio Vichi