



## VERBALE PER LA VALUTAZIONE COMPARATIVA PER L’AFFIDAMENTO A SOGGETTI ESTERNI ALL’UNIVERSITÀ DI INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO - Verbale 1 Definizione dei criteri

Avviso Pubblico del 07/04/2020 con scadenza 22/04/2020 per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: *ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE ALLA RICERCA “VALUTAZIONE DEI CONTAMINANTI ASSOCIATI ALLE PLASTICHE IN SPECIE ITTICHE DI INTERESSE COMMERCIALE”*

In conseguenza dell’emergenza epidemiologica da Covid-19, al fine di consentire il proseguimento delle attività, limitando la compresenza di più persone nello stesso luogo, la Commissione Giudicatrice si riunisce in modalità telematica, il giorno 08/05/2020 alle ore 10:00 per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: *a) Studio della letteratura in materia di analisi dei contaminanti ambientali di interesse in specie ittiche; b) Fasi estrattive e analitiche mediante GC/MS; c) Analisi dei dati e stesura di un report nell’ambito del Progetto PO FEAMP “AdriCleanFish” per stabilire i criteri per la valutazione del curriculum presentato dai candidati.*

La Commissione risulta così composta:

Dott.ssa Maria Cristina Fossi (presidente)

Dott.ssa Silvia Casini (membro)

Dott.ssa Cristina Panti (segretario)

I commissari dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell’art. 51 e dell’art. 52 del C.P.C. ed in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso; viene quindi eletto Presidente la Dott.ssa Maria Cristina Fossi e la Dott.ssa Cristina Panti ricopre il ruolo di Segretario.

Per la partecipazione alla selezione è richiesto

- 1) esperienza in analisi dei contaminanti xenobiotici in matrici ambientali mediante estrazione di tali composti da matrici biotiche e abiotiche e quantificazione mediante cromatografia e spettrometria di massa. Analisi ed elaborazione dei dati ottenuti e capacità di stesura di report dei risultati;
- 2) Laurea magistrale in Ecotossicologia e Sostenibilità Ambientale (cl. LM-75) o classe delle lauree magistrali in scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio (cl. LM-75).

**La persona selezionata dovrà occuparsi di:**

Acquisire delle corrette procedure per il processamento dei campioni e successive fasi analitiche; Estrazione e quantificazione della concentrazione dei composti di interesse nei tessuti delle diverse specie target; Elaborazione e restituzione dei dati acquisiti.

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione e decide di assegnare il punteggio totale di 100 punti attribuendo un punteggio a ciascun requisito come di seguito riportato:

- requisito 1: Voto di Laurea e Argomento della tesi. **Fino ad un massimo di 35 punti**

voto laurea:	<100	punti ... 3
	100/105	punti ... 6
	106/110	punti ... 8
	110 e L.	punti...15
argomento tesi:	non attinente alla ricerca	punti ... 5
	attinente alla ricerca	punti ... 20

- requisito 2: Titoli. **Fino ad un massimo di 30 Punti**

Titoli :	Master	punti ... 2 ognuno
	Corsi/Stage/Tirocini	punti ... 2 ognuno
	Borse di studio	punti ... 2 ognuno
	Esperienze formative all'estero	punti ... 20 ognuna

- requisito 3. Pubblicazioni. **Fino ad un massimo di 35 Punti**

Pubblicazioni:	Abstract a congressi	punti 2 ognuno
	Pubblicazioni riviste o volumi italiani	punti 2 ognuna
	Pubblicazioni riviste o volumi internazionali	punti 8 ognuna

**(Totale 100 punti)**

Alle ore 10:50 null'altro essendovi da trattare la riunione è tolta.



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE,  
DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante dal Segretario che provvede ad inviarlo agli altri due commissari per l'approvazione.

Letto e sottoscritto.

Prof. Maria Cristina Fossi

Prof. Silvia Casini

Dott. Cristina Panti