



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

VERBALE PER LA VALUTAZIONE COMPARATIVA PER L'AFFIDAMENTO A SOGGETTI ESTERNI ALL'UNIVERSITÀ DI INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO – DETERMINAZIONE CRITERI

Avviso Pubblico prot. 84233 del 5/6/2020 con scadenza il 22/6/2020 per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: caratterizzazione delle anomalie geochimiche del litorale livornese attraverso analisi chimiche di componenti organiche ed inorganiche in sedimenti marini ed ambientali.

Il giorno 14 luglio 2020 alle ore 10 si riunisce in via telematica la Commissione Giudicatrice per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: caratterizzazione delle anomalie geochimiche del litorale livornese attraverso analisi chimiche di componenti organiche ed inorganiche in sedimenti marini ed ambientali per stabilire i criteri per la valutazione del curriculum presentato dai candidati.

La Commissione risulta così composta:

Alessandro Donati

Agnese Magnani

Monica Rocchi

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 il Prof. Alessandro Donati e la Sig.ra Monica Rocchi ricopre il ruolo di Segretario.

Per la partecipazione alla selezione è richiesto: Laurea magistrale o laurea vecchio ordinamento in Scienze e Tecnologie Geologiche (LM-74) e LAUREE SPECIALISTICHE DELLA CLASSE (DM 509/99) Laurea in Scienze geologiche

La persona selezionata dovrà occuparsi di: analisi chimiche di matrice ambientale mediante assorbimento atomico (AAS), ICP-MS e TOF sims con successiva restituzione di mappe tematiche su piattaforma GIS



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

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: comprovate capacità su analisi chimiche di matrice ambientale mediante assorbimento atomico (AAS), ICP-MS e TOF sims fino ad massimo di 40 punti
- requisito 2 comprovata esperienza di ricerca in campi attinenti all'attività oggetto del bando fino ad massimo di 30 punti
- requisito 3 pubblicazioni in ambito alla ricerca oggetto del bando fino ad massimo di 30 punti

Alle ore 10:30 null'altro essendovi da trattare la riunione è tolta.

Il presente verbale è redatto, letto e sottoscritto seduta stante dal segretario ed inviato a tutti i commissari per la loro approvazione e integrato dalle dichiarazioni degli altri membri (inviato insieme al loro documento di identità).

Letto e sottoscritto.

Alessandro Donati Presidente

Agnese Magnani Membro

Monica Rocchi Segretario