



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

**Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze**

Sede
Via Giuseppe Campi, 287
41125 - Modena, Italia

www.unimore.it
www.neubiomet.unimore.it

Decreto Direttoriale n. 18/2020
Prot. n. 522 del 5.02.2020
Fasc. 2018-III/13.122.1

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;
VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;
VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l'art. 7;
VISTA la legge 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 18;
VISTO il vigente Regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;
VISTO il Decreto direttoriale n. 1/2020, Prot. n. 74 del 8.01.2020 con cui è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di n. 1 incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "Analisi di marcatori RNA e microRNA circadiani in campioni biologici forensi per la stima dell'epoca della morte", resp. scient. Prof. Enrico Silingardi;
VISTO che alla data di scadenza del 23.01.2020 non sono pervenute candidature;

ATTESTA

che la procedura selettiva pubblica per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del progetto "Analisi di marcatori RNA e microRNA circadiani in campioni biologici forensi per la stima dell'epoca della morte", bandita con Decreto direttoriale n. 1/2020, Prot. n. 74 del 8.01.2020 ha avuto esito negativo per mancanza di candidati.

Modena, 5.02.2020

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Michele Zoli
Fto Prof. Michele Zoli