



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. ____/2020
Prot. n. ____ del ____
Fasc. 2018-III/13.122.2

Ai componenti della Commissione di seguito indicati

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

VISTO il Regolamento di Ateneo disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;
VISTO l'avviso emanato con Decreto direttoriale n. 89/2020, prot. n. 4.698 del 4.12.2020 con il quale è stata indetta una 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", resp. scient. Prof. Enrico Silingardi;
VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia del 26.11.2020;

EMANA

Articolo unico

È nominata la Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, di cui in premessa nelle persone di:

- | | |
|-------------------------------|---|
| - Prof. Enrico Silingardi | Associato di questa Università
PRESIDENTE |
| - Prof. Alexis Grande | Associato di questa Università
COMPONENTE |
| - Dott. Anna Laura Santunione | Ricercatrice di questa Università
COMPONENTE CON FUNZIONI ANCHE DI
SEGRETARIO VERBALIZZANTE E |

La presente nomina viene pubblicato sul sito WEB di Ateneo.

Modena, 21.12.2020

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Michele Zoli)**