



**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](http://www.unimore.it)  
[www.neubiomet.unimore.it](http://www.neubiomet.unimore.it)

Decreto direttoriale n.  
Prot. n. del  
Fasc. 2019-III/13.92.03

**LA VICEDIRETTRICE 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. 106/2021, prot. n. 3486 del 22.07.2021 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 progetto "*Divulgazione del modello CAM, di uova di pollo, per la validazione di costrutti 3D da impiegare nella rigenerazione ossea: un raffinato modello per l'ingegneria tessutale che vicaria l'utilizzo del modello animale*", Responsabile Scientifico Prof.ssa Carla Palumbo;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia del 02.07.2021;

**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.ssa Carla Palumbo          | Ordinario di questa Università, Responsabile della ricerca<br><b>PRESIDENTE</b>                         |
| - Prof.ssa Vincenza Rita Lo Vasco | Associato di questa Università,<br><b>COMPONENTE CON FUNZIONI ANCHE DI<br/>SEGRETARIO VERBALIZZANTE</b> |

La presente nomina viene pubblicato sul sito WEB di Ateneo.

Modena, 02.08.2021

LA VICEDIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO  
Prof.ssa Carla Palumbo