



**UNIMORE**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,  
Metaboliche e Neuroscienze

Fasc. 2022-III/13.97.03

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
BIOMICHE, 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;

VISTO 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 che il Dipartimento deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti per lo svolgimento del Progetto "*Progettazione, RealizzaziOne, caratTERizzazione e testing di nanocompositi a base pOlimerica coN proprietà biocidE - (acronimo: PROTEZIONE)*" CUP:C97G23000040005-BANDO INAIL -BRIC2022 ID 61/2022, Resp. Prof.ssa Annalisa Bargellini;

VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;

ACCERTATA la copertura finanziaria sui progetti

(R)INAILBRIC22BARGELLINI - CUP: C97G23000040005

(R)BRIC2019NANOBIOSANASSEGNI2- CUP: B64I20000010005

(R)BRIC2019NANOBIOSANASSEGNI3- CUP: B64I20000010005

TRASFLEONELLIASSBARGELLINI23- CUP: I32C20001390008

VISTO l'Atto Rep. n. 155/2023 prot 5073 del 19.10.2023 con cui è stata bandita 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 "*Progettazione, RealizzaziOne, caratTERizzazione e testing di nanocompositi a base pOlimerica coN proprietà biocidE - (acronimo: PROTEZIONE)*" CUP:C97G23000040005-BANDO INAIL -BRIC2022 ID 61/2022;

VISTI gli atti della selezione, per il conferimento di n.1 contratto di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con Rep. n. 158/2023 prot 5296 del 31.10.2023;

RITENUTO opportuno provvedere

**INFORMA**

che la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "*Progettazione, RealizzaziOne, caratTERizzazione e testing di nanocompositi a base pOlimerica coN proprietà biocidE - (acronimo:*



**UNIMORE**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,  
Metaboliche e Neuroscienze

*PROTEZIONE*)” CUP:C97G23000040005-BANDO INAIL -BRIC2022 ID 61/2022, Resp. Prof.ssa Annalisa Bargellini

<b>COGNOME NOME</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
<b>FRANCESCHINI Laura</b>	<b>25/30</b>

### **DETERMINA**

di conferire, alla Dott.ssa Franceschini Laura l’incarico per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza per lo svolgimento del Progetto “*Progettazione, RealizzaziOne, caratTERizzazione e testing di nanocompositi a base pOlimerica coN proprietà biocidE - (acronimo: PROTEZIONE)*” CUP:C97G23000040005-BANDO INAIL -BRIC2022 ID 61/2022, a mezzo di contratto di lavoro autonomo o libero professionale per un periodo di 16 (sedici) mesi e per un compenso lordo lavoratore di 17.560,00 (diciassettemilacinquecentosessanta/00).

Modena, 14.11.2023

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

Il presente provvedimento è impugnabile, nei termini di rito, davanti al Tribunale Amministrativo Regionale per la Emilia Romagna, sede di Bologna, strada Maggiore 33, 40100 Bologna.