

**UNIMORE**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIADipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e NeuroscienzeSede
Via Giuseppe Campi, 287
41125 - Modena, Italiawww.unimore.it
www.neubiomet.unimore.it

Fasc. 2020-III/13.61.04

**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;
 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 "*Diffusione della pandemia COVID-19: determinanti ambientali, sanitari e socio-economici in provincia di Modena. Dati, modelli di analisi e indicazioni per la prevenzione e il controllo (DISCOV19)*" – CUP E99C20001300007;
 VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;
 ACCERTATA la copertura finanziaria sul progetto (R)FARMISSORIENRIGHI20 - CUP E99C20001300007;
 VISTO l'Atto Rep. n. 95/2023 prot n 2393 del 09.05.2023 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 "*Diffusione della pandemia COVID-19: determinanti ambientali, sanitari e socio-economici in provincia di Modena. Dati, modelli di analisi e indicazioni per la prevenzione e il controllo (DISCOV19)*" – CUP E99C20001300007;
 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. 99/2023 prot 2614 del 24.05.2023;
 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 "*Diffusione della pandemia COVID-19: determinanti ambientali, sanitari e socio-economici in provincia di Modena. Dati, modelli di analisi e indicazioni per la prevenzione e il controllo (DISCOV19)*" – CUP E99C20001300007 ha prodotto il seguente esito:

COGNOME NOME**VALUTAZIONE****PALANDRI Lucia****Idonea**



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

DETERMINA

di conferire, alla Dott.ssa Lucia Palandri l'incarico per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza per lo svolgimento del Progetto "*Diffusione della pandemia COVID-19: determinanti ambientali, sanitari e socio-economici in provincia di Modena. Dati, modelli di analisi e indicazioni per la prevenzione e il controllo (DISCOV19)*" – CUP E99C20001300007, a mezzo di contratto di lavoro occasionale o libero professionale per un periodo di 20 (venti) giorni e per un compenso lordo lavoratore di € 3.860,00 (tremilaottocentosessanta,00).

Modena, 12.06.2023

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.