



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze della Vita

**Sede di Modena**  
Via Giuseppe Campi, 287  
41125 - Modena, Italia  
T +39 059 2055014 · +39 059 2057143  
F +39 059 2057146

**Sede di Reggio Emilia**  
Viale Amendola, 2 (pad. Besta)  
42122 - Reggio Emilia, Italia  
T +39 0522 522054 · F +39 0522 522053

[www.unimore.it](http://www.unimore.it)  
[www.dsv.unimore.it](http://www.dsv.unimore.it)

(AVVISO AL PUBBLICO)

## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

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 di ricerca: "The transcription factor NF-Y and its splice variants: expression, activity and role in prostate cancer", sotto la responsabilità della Prof.ssa Carol Imbriano;

VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra, come accertato con procedura di interpello con esito negativo prot. n. 4747 del 26 settembre 2022;

ACCERTATA la copertura finanziaria sul capitolo di Bilancio;

VISTO l'atto n. 4781 del 27 settembre 2022 Rep. n. 768/2022 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa o libero professionale inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito progetto di ricerca: "The transcription factor NF-Y and its splice variants: expression, activity and role in prostate cancer", sotto la responsabilità della Prof.ssa Carol Imbriano;

VISTI gli atti della selezione, per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con atto Prot. n. 4996 del 7 ottobre 2022 Rep. n. 799/2022;

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 di ricerca: "The transcription factor NF-Y and its splice variants: expression, activity and role in prostate cancer", sotto la responsabilità della Prof.ssa Carol Imbriano ha prodotto il seguente esito:

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>VALUTAZIONE</b>
<b>1. CUOGHI</b>	<b>LAURA</b>	<b>Idonea</b>

**DETERMINA**

di conferire alla Dott.ssa Laura Cuoghi l'incarico per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del progetto di ricerca : "The transcription factor NF-Y and its splice variants: expression, activity and role in prostate cancer", sotto la responsabilità della Prof.ssa Carol Imbriano , a mezzo di contratto di collaborazione coordinata e continuativa da svolgersi per una durata di mesi 5 (cinque) , nel periodo 1° novembre 2022 - 31 marzo 2023 e per un compenso lordo lavoratore di € 11.351,06 ( euro undicimilatrecentocinquantuno/06).

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Lorena Rebecchi

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.