

## DIPARTIMENTO DI BIOTECNO-LOGIE E SCIENZE DELLA VITA -

Segreteria

Rep. n. 495
Anno 2019
Tit. VII
Cl. 1
Fasc 2019-VII/1.21
N. Allegati 0
Rif. \_\_\_\_\_

ai/LV

Oggetto: Approvazione valutazione titoli e nomina vincitore – bando per il conferimento di n. 1 assegno dipartimentale per lo svolgimento di attività di ricerca per il Settore Concorsuale 05/F1-Biologia Applicata dal titolo: "Identificazione di nuovi determinanti molecolari regolati dalla metilazione del DNA e indotti da reciproca interazione tra cellule di tumore prostatico e fibroblasti associati al tumore, in grado di determinare la progressione tumorale", – responsabile Prof. Ian Marc Bonapace

## IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- Visto l'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 in materia di assegni di ricerca e in particolare il comma 4, lettera b);
- Richiamato il Decreto Rettorale 24 luglio 2013, n. 903, Emanato con Decreto 24 luglio 2013, n.903, ultime modifiche emanate con Decreto 18 dicembre 2017, n. 1021, entrate in vigore il 3 gennaio 2018, di emanazione del "Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca";
- Richiamata la Delibera del Consiglio di Dipartimento rep. 85 del 24/07/2019 con il quale si approva l'attivazione di una selezione per il conferimento di un assegno dipartimentale per lo svolgimento di attività di ricerca, nell'Area 05 Scienze biologiche, Settore Concorsuale 05/F1 Biologia Applicata, Settore Scientifico-Disciplinare BIO/13 Biologia Applicata, Macrosettore 05/F Biologia Applicata della durata di 1 anno, sotto la guida del Responsabile della Ricerca Prof. Ian Marc Bonapace;
- Visto il Decreto del Direttore n. 473 del 26/09/2019 di approvazione della composizione della Commissione Giudicatrice come segue:
  - Prof. Ian Marc Bonapace Professore Associato SSD BIO/13 (Presidente)
  - Prof.ssa Elena Monti Professore Associato SSD BIO/14 (Membro)
  - Dott. Barbaro Andrea De Lerma Ricercatore SSD MED/04 (Membro con funzioni di segretario)
  - Prof.ssa Tiziana Rubino Professore Associato SSD BIO/14 (Supplente)
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 424 del 29/08/2019 di emanazione del bando di selezione per il conferimento dell'assegno dipartimentale sopra indicato;
- Richiamati gli atti trasmessi dalla Commissione Giudicatrice;
- Accertata la regolarità formale degli atti

## **DECRETA**

 di approvare gli atti di valutazione dei titoli della Commissione Giudicatrice per il conferimento di un assegno dipartimentale per lo svolgimento di attività di ricerca per il Settore Concorsuale 05/F1 - Biologia Applicata, dal titolo: "Identificazione di nuovi determinanti molecolari regolati dalla metilazione del DNA e indotti da reci-



Via J.H. Dunant, 3 – 21100 Varese (VA) – Italia Tel. +39 0332 42 1392-1437 – Fax +39 0332 42 1326

Email: amministrazione.dbsv@uninsubria.it - PEC: dbsv@pec.uninsubria.it

Web: <u>www.uninsubria.it</u>

P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120

Chiaramente Insubria!



## DIPARTIMENTO DI BIOTECNO-LOGIE E SCIENZE DELLA VITA -DBSV

Segreteria

proca interazione tra cellule di tumore prostatico e fibroblasti associati al tumore, in grado di determinare la progressione tumorale", – responsabile Prof. Ian Marc Bonapace, della durata di 1 anno, da svolgersi presso il Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita;

2. di approvare la seguente graduatoria in seguito alla valutazione dei titoli:

CANDIDATO	Punti	Esito (vincitore/non ido- neo)
Mancini Monica	70/70	vincitore

- 3. di attribuire pertanto l'assegno Dipartimentale alla Dott.ssa Monica Mancini.
- di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti

Varese, 14 ottobre 2019

F.to il Direttore di Dipartimento Prof. Luigi Valdatta

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Adriana Jacona Tel. +39 0332 421392 – fax +39 0332 421326 – adriana.jacona@uninsubria.it