



Area dei Servizi amministrativi ed economico-finanziari  
Settore Servizi al Personale  
Ufficio gestione del personale docente



Oggetto: Approvazione degli atti relativi alla procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca – bando decreto rettorale 4 giugno 2020, n. 381 - per i settori scientifico-disciplinari BIO/01 - BOTANICA GENERALE e BIO/06 – ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste.

#### IL RETTORE

- Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240, “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario” e, in particolare, l'art. 22, recante la disciplina per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- Richiamato il “Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240”, emanato con decreto rettorale 24 maggio 2013, n. 653 e successive modificazioni;
- Richiamato il decreto rettorale 4 giugno 2020, n. 381, con cui è stata indetta, tra le altre, la procedura selettiva per il conferimento dell'assegno di ricerca in oggetto – Assegno n. 09 - Programma di ricerca: “Multidimensional imaging management, from big data to results”, presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste;
- Visto il decreto rettorale del 21 luglio 2020, n. 492, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della predetta selezione;
- Visto il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice e verificatane la regolarità formale;

#### DECRETA

- art. 1 - di approvare gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca, bandita con decreto rettorale 4 giugno 2020, n. 381, per i settori scientifico-disciplinari BIO/01 - BOTANICA GENERALE e BIO/06 – ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA presso il Dipartimento di Scienze della Vita, in esito alla quale viene dichiarata vincitrice la dott.ssa Michela Sgubin;
- art. 2 - di incaricare l'Ufficio Gestione del Personale Docente dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Il Rettore  
Prof. Roberto Di Lenarda



**Decreti del Rettore**  
**Repertorio n. 655/2020**  
**Prot n. 114565 del 22/09/2020 (2020-untscl-0114565)**

1 di  
1

[Segnatura  
Manuale](#)

[Stampa  
Segnatura](#)

A mezzo E-Mail

**Oggetto** Decreto rettorale di approvazione degli atti relativi alla procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, bando DR 4 giugno 2020, n. 381, per i settori scientifico-disciplinari BIO/01 - BOTANICA GENERALE e BIO/06 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste - Programma Operativo del Friuli Venezia Giulia cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo – POR FSE 2014/2020 - Programmazione Specifico 89/19 –Sostegno alla realizzazione di dottorati e assegni di ricerca. Assegni di ricerca. Codice regionale FP1910491601 – CUP J74I19000760002 - Assegno n. 09 - responsabili scientifici: prof. Mauro Tretiach e dott. Gabriele Baj

**Allegati** 0 - nessun allegato;

**Classif.** VII/1 - Concorsi e selezioni

#### Responsabilità

**UOR-RPA** Ufficio Gestione del Personale docente - Salata Claudia 22/09/2020

**Operatore** Ufficio Gestione del Personale docente - Ariano Altea 22/09/2020  

**CC** Settore Servizi al personale - Veludo Elena 22/09/2020    
Ufficio Gestione del Personale docente - Giordano Giuliana 22/09/2020    
Ufficio Gestione del Personale docente - Serli Barbara 22/09/2020  

#### Altro

**Tipologia** Lettera

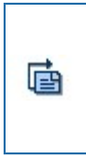
#### Documenti informatici

File	Stato	Ultima versione
<u><a href="#">DR approvazione atti BIO-01 e BIO-06 Tretiach e Baj f.to.pdf</a></u>   (230 KB, 1 pag.)		22/09/2020 - 11:57:27

#### Informazioni di servizio

**Id** 1959367   

**Registrazione** Ufficio Gestione del Personale docente - Ariano Altea  
22/09/2020



**Albo Ufficiale di Ateneo**  
**Repertorio n. 1040/2020**  
**Prot n. 114566 del 22/09/2020 (2020-untscle-0114566)**

1 di  
1

**Publicaz. 22/09/2020 al 07/10/2020**  
**dal**

[Segnatura Manuale](#)  
[Stampa Segnatura](#)

**Richiedente** [Università degli Studi di Trieste - Area dei Servizi amministrativi ed economico-finanziari - Settore Servizi al Personale - Ufficio Gestione del Personale Docente-Ufficio concorsi](#)

### Oggetto

DR 655 prot. 114565 del 22/09/2020 - Decreto rettorale di approvazione degli atti relativi alla procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, bando DR 4 giugno 2020, n. 381, per i settori scientifico-disciplinari BIO/01 - BOTANICA GENERALE e BIO/06 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste - Programma Operativo del Friuli Venezia Giulia cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo – POR FSE 2014/2020 - Programmazione Specifico 89/19 –Sostegno alla realizzazione di dottorati e assegni di ricerca. Assegni di ricerca. Codice regionale FP1910491601 – CUP J74119000760002 - Assegno n. 09 - responsabili scientifici: prof. Mauro Tretiach e dott. Gabriele Baj

**Allegati** 0 - nessun allegato;

**Classif.** I/7 - Archivio

### Responsabilità

**UOR-RPA** [Albo Ufficiale di Ateneo](#) - Bertorelle Sonia - ALBO 22/09/2020

**Operatore** [Ufficio Gestione del Personale docente](#) - Ariano Altea 22/09/2020  

**CC** [Ufficio Gestione del Personale docente](#) - Salata Claudia  

[Ufficio Gestione del Personale docente](#) - Giordano Giuliana  

[Ufficio Gestione del Personale docente](#) - Serli Barbara  

### Altro

### Documenti informatici

**File** **Stato** **Ultima versione**

[DR 655 approvazione atti BIO-01 e BIO-06 Tretiach e Baj.pdf](#)



22/09/2020 - 12:01:59

(513 KB, 2 pag.)

**Informazioni di servizio**

**Id** 1959370   

**Registrazione** [Albo Ufficiale di Ateneo](#) - [Ariano Altea](#) 22/09/2020