



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei servizi amministrativi ed economico-finanziari  
Servizi amministrativi generali  
Ufficio Affari Generali

Decreto n. 975/2015 - Prot. n. 21981 - del. 9. 10. 2015

Anno 2015 tit. II cl. 3 fasc. 7  
All. 0

Oggetto: Elezione di un rappresentante degli assegnisti e dei borsisti di ricerca nel Senato Accademico: nomina commissione elettorale.

IL RETTORE

Richiamato il regolamento elettorale per l'elezione di un rappresentante degli assegnisti e dei borsisti di ricerca nel Senato Accademico;

Richiamato il decreto rettorale del 15 settembre 2015 n. 853, con cui è stata indetta l'elezione di un rappresentante degli assegnisti e dei borsisti di ricerca nel Senato Accademico;

Richiamato il verbale dell'assemblea degli assegnisti e dei borsisti di ricerca, svoltasi l'8 ottobre 2015, che ha provveduto alla designazione esclusivamente dei componenti effettivi della commissione elettorale non essendo state date disponibilità sufficienti, da parte degli elettori, per nominare anche il componente supplente, come previsto dal regolamento elettorale;

DECRETA

art. 1 – di costituire la seguente commissione elettorale ubicata presso la Sala Atti "Cacciaguerra", primo piano, edificio A, ala destra:

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| DURIGUTTO Paolo  | Componente Effettivo  |
| FERRARIO Valerio | Componente Effettivo  |
| TRAMONTO Filippo | Componente Effettivo. |

art. 2 - di incaricare l'Ufficio Affari generali dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Trieste, **- 9 OTT. 2015**

Il Rettore  
Prof. Maurizio Fermeglia

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento: dott.ssa Tatiana Bertolotti

Università degli Studi di Trieste  
Piazzale Europa, 1  
I - 34127 Trieste

[www.units.it](http://www.units.it) - [ateneo@pec.units.it](mailto:ateneo@pec.units.it)

Tel. +39 040 558 3092 - 3018  
Fax +39 040 5587750  
[aaggdoce@units.it](mailto:aaggdoce@units.it)