

D.R. N. 161 DEL 29.06.2006

- Viste le leggi sull'Istruzione Universitaria;
- Vista la Legge 03.07.1998 n. 210 che dà alle università la competenza ad espletare le procedure per il reclutamento di professori ordinari, associati e ricercatori;
- Vista la Legge 04.11.2005 n. 230, art. 1 comma 22;
- Visto il D.P.R. 23.03.2000 n. 117 recante norme sulle modalità di espletamento delle procedure per il reclutamento dei professori e ricercatori universitari;
- Visto il D.R. n. 93 del 04.05.2005, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale (4° Serie Speciale) n. 38 del 13.05.2005, con il quale è stata bandita la procedura di valutazione comparativa a n. 1 posto di Professore Ordinario di ruolo, settore scientifico-disciplinare L-LIN/02 (Didattica delle Lingue Moderne) presso la Facoltà di Lingua e Cultura Italiana;
- Visto il D.R. n. 261 del 04.11.2005, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale (4° Serie Speciale) n. 93 del 25.11.2005, con il quale è stata nominata la Commissione della procedura di valutazione comparativa in questione;
- Visti gli atti della procedura di valutazione comparativa, espletata nei giorni 15.05.2006 e 16.05.2006, ed in particolare i verbali redatti dalla Commissione;
- Verificata la regolarità formale degli atti;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa a n. 1 posto di Professore Ordinario di ruolo – settore scientifico-disciplinare L-LIN/02 (Didattica delle Lingue Moderne) – presso la Facoltà di Lingua e Cultura Italiana, per la cui copertura la Commissione ha dichiarato i seguenti idonei:

Prof. Maria Giuseppa Lo Duca	nata a Molfetta (BA) il 03.04.1945
Prof. Massimo Palermo	nato a Roma il 07.11.1963.

Art. 2

Il presente provvedimento sarà trasmesso alla Facoltà di Lingua e Cultura Italiana e reso pubblico per via telematica e mediante affissione all'Albo Ufficiale di questo Ateneo. Di tale provvedimento sarà data inoltre comunicazione ai candidati.

Siena,

IL PRO RETTORE
(Prof. Marina Benedetti)
f.to Marina Benedetti