



**Verbale dell'esame delle domande di ammissione preliminare alla laurea magistrale in
Letteratura, Filologia e Linguistica italiana,
a.a. 2018/19**

La commissione, composta da Donato Pirovano (Presidente), Francesca Virginia Geymonat e Luisella Giachino, si è riunita il giorno 10 luglio, alle ore 16 presso l'aula 20 di Palazzo Nuovo, - valutato il possesso dei requisiti per l'ammissione e dopo avere verificato la personale preparazione dei candidati - ha deliberato nel modo seguente:

1) Elenco degli studenti ammessi e ammessi *sub condicione* (i laureandi sono contrassegnati con asterisco)

Cognome	Nome	Note (eventuali)
Anastaseni	Anna	* Si laurea l'11 luglio 2018
Antonelli	Arianna	
Bianchi	Francesca	
Bonassisa	Sara	
Bongiovanni	Elena	
Bova	Amedeo	
Bruno	Francesca	
Carbonara	Alice	
D'Amo	Enrico	* Si laurea nella sessione autunnale 2017/2018
Ferrando	Anna	* Si laurea il 19 luglio 2018
Flocco	Iolanda	
Francioli	Jessica	
Gallo	Laura	
Giolito	Dario	
Giraudò	Andrea	* Si laurea nella sessione autunnale 2017/2018
Gronda Bertolino	Eleonora	* Si laurea l'11 luglio 2018
Maero	Federica	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
POLO SCIENZE UMANISTICHE

Maiorana	Anna	
Mascia	Martina	
Mattioli	Luca	
Nuzzo	Francesca	
Porcelli	Sara Stefania	
Saglietti	Eleonora	
Santagostino	Flavio	
Scalisi	Fernanda	* Si laurea nella sessione autunnale 2017/2018
Sciortino	Marcella	* Si laurea il 23 luglio 2018
Sorba	Daniele	
Tasso	Elisa	
Urietti	Cecilia	Manca la documentazione, da consegnare in Segreteria studenti
Viola	Valentina	

2) Elenco degli studenti ammessi a condizione che integrino dei CFU mancanti

Cognome	Nome	Motivi della mancata ammissione
		La/o studentessa/e è ammessa/o a condizione che sostenga CFU nel SSD/nei SSDD.....

3) Elenco studenti non ammessi

Cognome	Nome	Motivi della mancata ammissione

* è ammesso a condizione che consegua il titolo di laurea entro la data di scadenza delle immatricolazioni alle lauree magistrali fissata dal Senato Accademico

Data

Torino, 10 luglio 2018

Per la Commissione

Il Presidente

Donato Pinoves