



OFFERTA LINGUISTICA DI ATENEO
English for Basic Academic Skills

SECONDO SEMESTRE 2015/2016

RISULTATI PROVA FINALE DI LIVELLO

27 LUGLIO 2016

CORSI DI STUDIO

- **BIOLOGIA**
- **CHIMICA**
- **FISICA**
- **INFORMATICA**
- **INFORMAZIONE SCIENTIFICA DEL FARMACO**
- **MATEMATICA**
- **SCIENZE DEI MATERIALI INNOVATIVI E PER LE NANOTECNOLOGIE**
- **SCIENZE DELLA NUTRIZIONE**
- **SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE**
- **SCIENZE GEOLOGICHE**
- **SCIENZE NATURALI**
- **TECNOLOGIE PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO DEI BENI CULTURALI**

Gli studenti che hanno sostenuto e raggiunto il livello B1 Lower nella Prova Finale di Livello dovranno attenersi alle indicazioni di seguito riportate:

- BIOLOGIA, SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE, SCIENZE GEOLOGICHE, SCIENZE NATURALI, TECNOLOGIE PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO DEI BENI CULTURALI

Docente di Riferimento: dott.ssa Anna Maria De Bartolo

La Prova sarà registrata su Uniwex con la firma forte entro 14 giorni dalla data di svolgimento

-CHIMICA, FISICA, INFORMATICA, MATEMATICA, SCIENZE DEI MATERIALI INNOVATIVI E PER LE NANOTECNOLOGIE

Docente di Riferimento: dott.ssa Teresa Ting

Consultare la pagina UNICAL della docente per ulteriori informazioni sul corso di Inglese I
http://www.unical.it/portale/strutture/dipartimenti_240/ctc/didattica/homedid/docenti/ricercatori/tingy/

-INFORMAZIONE SCIENTIFICA DEL FARMACO, SCIENZE DELLA NUTRIZIONE

Docente di Riferimento: dott. Domenico Sturino

gli studenti saranno ammessi alla Prova Orale con il docente di riferimento. Per sostenere la Prova Orale è obbligatoria la prenotazione sul sistema Uniwex.

I SEGUENTI STUDENTI HANNO RAGGIUNTO IL LIVELLO B1 LOWER

Gli studenti che hanno ottenuto un punteggio pari o superiore a 43/50 potranno richiedere una Prova Orale integrativa, al fine di potere ottenere il Livello B1, inviando una mail all'indirizzo [Segreteria Organizzativa OLA](#) entro il 31 luglio 2016.

La Prova Orale si terrà martedì 2 agosto 2016 alle ore 10.00 presso il Centro Linguistico di Ateneo - Cubo 25 C Piano Terra

MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	RISULTATO/50
177181	SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	48
178503	TEC. PER LA CONS. E IL RESTAURO DEI BENI CULT.	48
175869	FISICA	48
179526	BIOLOGIA	47
178502	BIOLOGIA	47
180660	FISICA	46
179552	BIOLOGIA	44
180345	TEC. PER LA CONS. E IL RESTAURO DEI BENI CULT.	43
179333	SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	42
180329	SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	39
179873	SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	36
106917	SCIENZE GEOLOGICHE	35
179092	TEC. PER LA CONS. E IL RESTAURO DEI BENI CULT.	34
176582	TEC. PER LA CONS. E IL RESTAURO DEI BENI CULT.	33
180792	TEC. PER LA CONS. E IL RESTAURO DEI BENI CULT.	31
178419	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE	31
180240	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE	31
180291	BIOLOGIA	31

I SEGUENTI STUDENTI NON HANNO RAGGIUNTO IL LIVELLO B1 LOWER

Gli studenti potranno visionare il test martedì 6 settembre 2016 dalle 09:30 alle 10:30 presso il Centro Linguistico Cubo 25 C Primo Piano.

MATRICOLA	CORSO DI STUDIO	RISULTATO/50
181083	TEC. PER LA CONS. E IL RESTAURO DEI BENI CULT.	29
178553	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE	29
177581	FISICA	28
159541	SCIENZE GEOLOGICHE	27
177946	TEC. PER LA CONS. E IL RESTAURO DEI BENI CULT.	27
179384	SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	27
182175	BIOLOGIA	26
179883	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE	25
179839	SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	25
178471	MATEMATICA	25
162773	SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	23
176731	TEC. PER LA CONS. E IL RESTAURO DEI BENI CULT.	23
171234	CHIMICA	23
163286	SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	22
172240	SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	19
72277	BIOLOGIA	17
150406	SCIENZE GEOLOGICHE	10