



*Area Servizi agli Studenti  
Segreteria Studenti di Isernia*

*D.R. n. 885*

## **IL RETTORE**

- VISTA** la legge n. 264 del 2 agosto 1999, recante “*Norme in materia di accessi ai corsi universitari*” e, in particolare, l’art. 2, lett. a) e l’art. 4, comma 1;
- VISTO** il D.R. n. 629 del 20 giugno 2014 con il quale è stata bandita una selezione per l’ammissione, per l’a. a. 2014/2015, al primo anno del Corso di Laurea in Scienze Biologiche, attivato presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio di questa Università, di 120 studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia, di 8 studenti non comunitari residenti all’estero e di 2 studenti cinesi;
- VISTO** il D.R. n. 831 del 1° settembre 2014 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della predetta selezione;
- VISTI** i verbali della Commissione esaminatrice n. 1 (Riunione preliminare), n. 2 (Prova di ammissione), n. 3 (Riunione conclusiva) del 9 settembre 2014 ed il verbale n. 4 (Graduatoria di merito) del 12 settembre 2014;
- LETTO** l’art. 4 del bando che prevede l’espletamento della selezione anche in caso di presenza alla prova di un numero di candidati inferiore o pari ai posti disponibili al fine di valutare le conoscenze dei partecipanti;
- LETTO** l’art. 8 del bando che prevede la pubblicazione della graduatoria di merito all’Albo di Ateneo, all’Albo Ufficiale di Ateneo *on line*, presso le Segreterie Studenti, presso la Segreteria Didattica del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, nonché sul sito web dell’Università;
- CONSIDERATO** che la graduatoria generale di merito viene approvata sotto condizione dell’accertamento del possesso da parte dei candidati dei requisiti per l’ammissione alla prova di selezione e della veridicità delle dichiarazioni rese mediante l’autocertificazione;

## **DECRETA**

### *Art. 1*

E’ approvata, sotto condizione dell’accertamento del possesso da parte dei candidati dei requisiti per l’ammissione alla prova di selezione e della veridicità delle dichiarazioni rese mediante autocertificazione, la graduatoria generale di merito della selezione per l’ammissione, per l’a. a. 2014/2015, di 120 studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia, di 8 studenti non comunitari residenti all’estero e di 2 studenti cinesi al primo anno del Corso di Laurea in Scienze biologiche - classe L 13 - (Classe delle lauree in Scienze Biologiche), attivato presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell’Università degli Studi del Molise, come riportata nell’Allegato 1, che è parte integrante del presente Decreto Rettorale.

### *Art. 2*

In ragione del numero dei posti messi a concorso, sono ammessi, per l’a. a. 2014/2015, al primo anno del Corso di Laurea in Scienze Biologiche tutti gli 82 (ottantadue) candidati che hanno partecipato alla prova di selezione del 9 settembre scorso.

La presente pubblicazione costituisce notifica ufficiale agli interessati, a tutti gli effetti di legge.

### Art. 3

A partire dal giorno successivo a quello di pubblicazione della graduatoria di merito ed entro il 30 settembre 2014, gli aventi diritto all'immatricolazione dovranno compilare via web la propria domanda accedendo al Portale dello Studente presente sul sito [www.unimol.it](http://www.unimol.it). Effettuando il *login* alla propria homepage con le chiavi personali (nome utente e password) fornite all'atto della registrazione al Portale, sarà possibile, seguendo le apposite istruzioni ed al termine della procedura prevista, stampare la propria domanda di immatricolazione in formato PDF.

Ai fini del perfezionamento dell'immatricolazione, la domanda, completa dei seguenti allegati, dovrà essere consegnata alla Segreteria Studenti di Isernia entro e non oltre le ore 12.00 del 30 settembre 2014:

1. ricevuta attestante l'avvenuto versamento della prima rata di complessivi € 440,00 (per il pagamento della prima rata gli studenti devono utilizzare il MAV generato al termine della procedura di immatricolazione on line dal portale dello studente) pagabile presso qualsiasi Istituto di credito;
2. due fotografie formato tessera uguali e recenti;
3. fotocopia di un documento di identità valido;
4. una marca da bollo da € 16,00.

All'atto del perfezionamento della domanda di immatricolazione, il personale della Segreteria Studenti provvederà a creare l'*account* di posta elettronica istituzionale dello studente, che dovrà sottoscrivere il modulo con il quale dichiara di accettare di ricevere al tale *account* qualsiasi comunicazione inerente la propria carriera e proveniente dalle strutture didattiche ed amministrative dell'Università, ai sensi del "Regolamento per il servizio di posta elettronica rivolto agli studenti".

Non saranno accettate domande di iscrizione o documentazione spedite per posta o a mezzo fax.

I candidati ammessi che risultano iscritti ad altro Corso di studio dell'Università degli Studi del Molise o di altro Ateneo e che intendono effettuare il passaggio o il trasferimento al primo anno del Corso di Laurea in Scienze Biologiche dovranno presentare presso gli sportelli della Segreteria Studenti di Isernia, entro e non oltre il predetto termine (ore 12.00 del 30 settembre 2014), rispettivamente, richiesta di passaggio o copia attestante l'avvenuta presentazione della richiesta di trasferimento.

Entro lo stesso termine, gli studenti che si trasferiscono da altro Ateneo devono anche procedere alla compilazione via *web*, accedendo al Portale dello Studente, della domanda di immatricolazione per trasferimento in ingresso.

L'iscrizione al Corso di Laurea in Scienze biologiche è, ai sensi dell'art. 142 del Testo Unico delle leggi sull'istruzione superiore, incompatibile con l'iscrizione ad altri Corsi di studio attivati presso l'Università degli Studi del Molise o presso altro Ateneo.

I candidati che non provvederanno a regolarizzare la propria immatricolazione entro i suddetti termini (ore 12.00 del 30 settembre 2014) e secondo le modalità indicate saranno considerati tacitamente rinunciatari e nessuna motivazione a giustificazione del ritardo verrà presa in considerazione.

### Art. 4

Dal giorno successivo a quello di scadenza delle immatricolazioni, potranno presentare domanda di immatricolazione al corso in questione, tutti coloro che abbiano svolto il test CISIA per l'ammissione al Corso di Laurea in Scienze Biologiche presso tutte le Sedi universitarie del territorio nazionale, sino alla concorrenza del numero programmato, entro e non oltre le ore 12.00 del 20 ottobre 2014, alla Segreteria Studenti di Isernia allegando anche la certificazione di avvenuto sostenimento del test CISIA.

Isernia, 16 settembre 2014

**F.TO IL RETTORE**  
(Prof. Gianmaria PALMIERI)

**Allegato n. 1 al D.R. n. 885 del 16.09.2014**

Pos	ID candidato	ID Barcode	Tot	M	B	C	F	L
1	AG 2; 3	4180007	40,00	6,50	10,00	5,75	8,75	9,00
2	AG 3; 5	4180023	39,75	12,75	11,00	8,00	2,75	5,25
3	AG 5; 5	4180051	38,75	8,50	10,50	7,50	3,50	8,75
4	AG 3; 11	4180008	37,50	16,00	7,75	7,00	4,50	2,25
5	AG 1; 2	4180002	36,25	15,50	7,50	3,75	5,75	3,75
6	AT 3; 10	4180080	35,00	9,25	14,00	5,50	1,50	4,75
7	AT 4; 3	4180103	33,75	10,75	4,75	5,50	2,75	10,00
8	AG 3; 3	4180021	32,75	9,50	11,00	5,00	1,50	5,75
9	AG 2; 5	4180009	32,25	12,75	8,75	4,50	5,25	1,00
10	AT 4; 8	4180108	32,25	12,00	7,25	2,25	4,50	6,25
11	AG 4; 13	4180045	32,00	5,00	8,75	9,00	1,75	7,50
12	AT 2; 7	4180083	31,75	10,75	5,75	3,25	4,25	7,75
13	AG 2; 10	4180014	31,00	14,25	7,50	2,00	3,50	3,75
14	AG 1; 3	4180003	30,00	4,75	10,75	5,50	4,00	5,00
15	AT 2; 2	4180078	29,75	11,00	6,75	3,75	0,75	7,50
16	AG 5; 2	4180048	29,75	1,75	13,75	4,00	1,25	9,00
17	AG 4; 9	4180041	29,50	10,75	7,25	5,50	-0,25	6,25
18	AG 4; 6	4180038	28,00	9,50	3,00	4,75	0,75	10,00
19	AT 3; 1	4180089	27,50	3,75	8,25	4,75	4,75	6,00
20	AT 3; 3	4180091	27,00	7,00	11,00	5,50	-1,00	4,50
21	AT 2; 11	4180087	27,00	6,00	6,75	4,00	4,50	5,75
22	AG 4; 10	4180042	25,00	3,75	9,00	5,25	2,50	4,50
23	AG 2; 6	4180010	24,25	5,50	7,25	5,00	0,50	6,00
24	AG 5; 1	4180047	24,00	2,25	9,25	4,75	3,50	4,25
25	AG 2; 12	4180016	23,75	5,50	7,75	5,75	0,25	4,50
26	AG 2; 13	4180017	21,50	3,75	6,00	2,50	3,00	6,25
27	AT 3; 8	4180096	21,00	7,00	4,00	3,25	0,25	6,50
28	AG 4; 11	4180043	20,75	3,25	5,00	5,75	3,75	3,00
29	AG 4; 4	4180036	20,00	10,50	2,75	2,50	1,75	2,50
30	AG 4; 5	4180037	19,50	7,50	5,75	1,25	0,75	4,25
31	AT 1; 1	4180065	19,50	5,25	8,25	0,75	0,75	4,50
32	AG 4; 2	4180034	19,50	4,25	4,75	2,25	4,00	4,25
33	AG 3; 13	4180031	19,00	3,50	9,50	3,75	-0,75	3,00
34	AT 1; 7	4180071	18,75	6,25	1,25	3,75	2,50	5,00
35	AG 3; 8	4180026	18,50	2,50	7,00	4,00	1,75	3,25
36	AG 5; 3	4180049	18,25	2,25	7,25	2,75	2,00	4,00
37	AT 2; 10	4180086	17,25	2,00	6,00	4,75	2,50	2,00
38	AG 2; 14	4180018	16,25	2,00	3,50	4,50	0,50	5,75
39	AG 5; 14	4180060	16,25	1,25	8,25	1,75	0,75	4,25
40	AT 2; 4	4180098	15,50	4,25	4,75	1,50	3,25	1,75
41	AG 5; 11	4180057	14,25	1,25	3,25	5,50	1,50	2,75
42	AG 5; 12	4180058	14,00	0,00	4,75	1,00	4,50	3,75

Pos	ID candidato	ID Barcode	Tot	M	B	C	F	L
43	AT 2; 9	4180085	13,50	2,50	2,00	0,50	5,75	2,75
44	AT 4; 4	4180104	12,50	1,00	5,75	1,50	2,25	2,00
45	AT 1; 8	4180072	12,00	7,25	1,75	0,00	0,00	3,00
46	AT 3; 4	4180092	11,75	2,00	3,00	2,00	2,00	2,75
47	AT 2; 12	4180088	11,50	4,00	5,00	1,25	-1,25	2,50
48	AT 3; 12	4180100	11,25	5,50	0,50	-0,25	0,25	5,25
49	AG 4; 3	4180035	11,25	4,50	3,00	0,50	1,75	1,50
50	AG 2; 8	4180012	11,25	4,00	3,50	-0,75	1,75	2,75
51	AT 4; 6	4180106	11,25	3,50	2,50	1,75	1,25	2,25
52	AG 5; 13	4180059	11,25	2,50	0,00	1,25	5,00	2,50
53	AG 2; 4	4180029	11,00	4,00	2,00	3,75	0,25	1,00
54	AG 5; 10	4180056	11,00	3,00	0,25	3,75	0,00	4,00
55	AT 2; 3	4180079	10,50	2,25	1,50	1,75	2,00	3,00
56	AG 5; 9	4180055	10,25	1,00	1,25	1,00	1,75	5,25
57	AG 4; 12	4180044	10,00	4,25	1,75	-0,50	3,00	1,50
58	AG 3; 1	4180019	10,00	2,50	3,50	3,00	-0,25	1,25
59	AG 2; 7	4180011	10,00	1,50	3,00	-0,75	4,50	1,75
60	AT 3; 5	4180093	9,25	3,50	2,00	0,75	-1,75	4,75
61	AG 3; 14	4180032	9,00	2,75	1,75	-0,75	1,50	3,75
62	AG 1; 4	4180004	9,00	0,00	4,50	0,00	3,50	1,00
63	AG 2; 9	4180013	9,00	-1,00	4,75	3,75	0,00	1,50
64	AT 2; 5	4180081	8,50	-0,25	5,00	0,25	0,50	3,00
65	AT 1; 5	4180069	8,25	-0,75	3,25	3,25	2,00	0,50
66	AG 3; 4	4180022	8,00	1,50	2,00	0,50	3,00	1,00
67	AT 4; 11	4180111	7,75	0,00	3,75	-1,50	4,00	1,50
68	AG 2; 1	4180005	7,50	-0,25	4,00	2,75	-0,25	1,25
69	AT 4; 7	4180107	7,25	1,50	3,25	0,25	0,75	1,50
70	AT 4; 9	4180109	7,00	0,50	2,75	-0,50	0,50	3,75
71	AT 4; 10	4180110	6,75	-2,25	1,75	3,25	0,75	3,25
72	AG 3; 7	4180025	6,25	3,00	4,00	0,25	-2,50	1,50
73	AG 6; 1	4180061	5,75	-1,00	5,00	2,50	-1,25	0,50
74	AT 4; 5	4180105	5,50	-2,25	4,25	1,00	-1,75	4,25
75	AG 6; 3	4180063	4,75	1,25	3,50	-0,25	1,50	-1,25
76	AG 2; 11	4180015	4,50	2,25	1,75	-1,00	0,75	0,75
77	AT 2; 1	4180077	4,25	0,75	1,50	-1,50	-0,50	4,00
78	AT 1; 12	4180076	3,75	3,25	0,75	-1,00	-0,25	1,00
79	AG 1; 1	4180001	1,50	0,00	1,25	-2,00	1,00	1,25
80	AG 4; 7	4180039	1,50	-1,50	1,75	1,75	0,50	-1,00
81	AT 1; 6	4180070	-0,25	1,25	-1,25	0,50	-2,25	1,50
82	AG 6; 2	4180062	-2,50	-1,00	-1,75	-2,00	0,25	2,00

**Legenda**

M=linguaggio matematico di base; B=biologia; C=chimica; F=fisica; L=comprendimento testo di biologia