

Distretto 1
Dipartimento di Chimica e Biologia "Adolfo Zambelli"
Ufficio didattica, organi collegiali, alta formazione, carriere

## IL RETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Salerno;

VISTO l'art. 33 del Regolamento Studenti emanato con D.R. n. 7909 del 05/10/2018, che

dispone che "gli studenti che non abbiano rinnovato l'iscrizione al corso di studio per un numero di anni consecutivi pari alla durata normale del corso stesso o che, pur avendo regolarmente rinnovato l'iscrizione, non abbiano superato esami o prove di valutazione per un numero di anni consecutivi stabilito nel Regolamento Didattico del corso di studio, in misura comunque non inferiore alla durata normale del corso stesso, incorrono nella decadenza dalla qualità di studente";

**ESAMINATE** le carriere universitarie degli studenti iscritti ai corsi di studio afferenti al

Dipartimento di Chimica e Biologia "Adolfo Zambelli" dell'ordinamento introdotto con D.M. n. 270 del 22/10/2004, i cui nominativi sono trascritti nell'elenco

allegato al presente provvedimento;

**VERIFICATO** che i predetti studenti non hanno rinnovato l'iscrizione per un numero di anni

consecutivi pari alla durata normale del corso stesso o che, pur avendo regolarmente rinnovato l'iscrizione, non abbiano superato esami o prove di valutazione per un numero di anni consecutivi stabilito nel Regolamento Didattico

del corso di studio;

VISTO l'avviso, prot. n. 125360 del 06/05/2025, pubblicato all'Albo Ufficiale con il quale,

ai sensi del comma 3 dell'art. 8 della Legge 241/90, è stata data comunicazione di avvio del procedimento relativo alla chiusura per decadenza delle carriere degli studenti iscritti ai corsi di studio dell'ordinamento introdotto con D.M. n. 270 del 22/10/2004, afferenti al Dipartimento di Chimica e Biologia "Adolfo Zambelli";

**CONSIDERATO** che, entro il termine fissato del 26/05/2025, non sono pervenute osservazioni

scritte o documenti da parte dei soggetti interessati;

**RILEVATO** che tali studenti sono incorsi nella decadenza,

## **DECRETA**

Per le motivazioni espresse in premessa, è dichiarata la decadenza degli studenti iscritti ai corsi di laurea afferenti al Dipartimento di Chimica e Biologia "Adolfo Zambelli", ordinamento D.M. n. 270 del 22/10/2004, indicati nell'elenco allegato, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento e formato da n. 1 (uno) foglio e n. 2 (due) facciate per n. 61 (trentasei) nominativi.

Distretto 1 - Dipartimento di Chimica e Biologia "Adolfo Zambelli" Coordinatore: dott.ssa Filomena Ferrara U.O.R: Ufficio didattica, organi collegiali, alta formazione, carriere CDS/DCB Responsabile del procedimento: dott.ssa Vincenza De Chiara Responsabile dell'istruttoria: dott.ssa Tiziana Capozzoli

Lo studente decaduto può immatricolarsi ex novo a qualsiasi corso di studi e può richiedere il riconoscimento degli studi pregressi. A tal fine il Consiglio della competente struttura didattica valuta la precedente carriera dello studente secondo i criteri fissati nel Regolamento didattico del corso di studio, definendo l'ulteriore svolgimento della carriera, ferma restando l'impossibilità di essere ammessi ad annualità non attivate.

Il presente decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, ad ogni effetto di comunicazione e di pubblicità legale.

IL RETTORE
Vincenzo Loia

firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005 e norme connesse

|  | NUOVO ORDINAMENTO (ex D.M. 270/04)   |  |
|--|--|--|
| Matricole  |  |  |
|  | Corso di Laurea in CHIMICA (05124)   |  |
| 1  | 0512400244   |  |
| 2  | 0512400252   |  |
| 3  | 0512400303   |  |
| 4  | 0512400327   |  |
| 5  | 0512400495   |  |
| 6  | 0512400626   |  |
| 7  | 0512400644   |  |
| 8  | 0512400702   |  |
| 9  | 0512401292   |  |
| 10   | 0512401766   |  |
| 11   | 0512401816   |  |
| 12   | 0512401844   |  |
| 13   | 0512401874   |  |
| 14   | 0512402131   |  |
| 15   | 0512402167   |  |
| 16   | 0512402302   |  |
| 17   | 0512402401   |  |
| 18   | 0512402443   |  |
| 19   | 0512402601   |  |
| 20   | 0512402614   |  |
| 21   | 0512402715   |  |
|  |  |  |
| 20   | Corso di Laurea Magistrale in CHIMICA (05223)  |  |
| 22   | 0522300189   |  |
| 23   | 0522300260   |  |
| 0-   | and distance in MALUTAZIONE E CONTROLLO AMBIENTALE (05405)   |  |
| 24   | rso di Laurea in VALUTAZIONE E CONTROLLO AMBIENTALE (05125)  |  |
| 25   | 0512500030<br>0512500260   |  |
| -5   | 0312300200   |  |
|  | Corso di Laurea in SCIENZE AMBIENTALI (05127)  |  |
| 26   | 0512700158   |  |
|  | 0012100100   |  |
| 27   | 0512700319   |  |
| 27   | 0512700319<br>0512700332   |  |
|  | 0512700332   |  |
| 28   | 0512700332<br>0512700350   |  |
| 28   | 0512700332<br>0512700350<br>0512700354   |  |
| 28<br>29<br>30   | 0512700332<br>0512700350<br>0512700354<br>0512701044   |  |
| 28<br>29<br>30<br>31   | 0512700332<br>0512700350<br>0512700354<br>0512701044<br>0512701100   |  |
| 28<br>29<br>30<br>31   | 0512700332<br>0512700350<br>0512700354<br>0512701044<br>0512701100<br>0512701129   |  |
| 28<br>29<br>30<br>31<br>32                                     | 0512700332<br>0512700350<br>0512700354<br>0512701044<br>0512701100<br>0512701129<br>0512701176   |  |
| 28<br>29<br>30<br>31<br>32<br>33<br>34                         | 0512700332<br>0512700350<br>0512700354<br>0512701044<br>0512701100<br>0512701129<br>0512701176<br>0512701177   |  |
| 28<br>29<br>30<br>31<br>32<br>33<br>34                         | 0512700332<br>0512700350<br>0512700354<br>0512701044<br>0512701100<br>0512701129<br>0512701176<br>0512701177   |  |
| 28<br>29<br>30<br>31<br>32<br>33<br>34<br>35<br>36             | 0512700332<br>0512700350<br>0512701044<br>0512701100<br>0512701129<br>0512701176<br>0512701177<br>0512701197<br>0512701251                             |  |
| 28<br>29<br>30<br>31<br>32<br>33<br>34<br>35<br>36             | 0512700332<br>0512700350<br>0512700354<br>0512701044<br>0512701100<br>0512701129<br>0512701176<br>0512701177<br>0512701197<br>0512701251<br>0512701356 |  |
| 28<br>29<br>30<br>31<br>32<br>33<br>34<br>35<br>36<br>37       | 0512700332<br>0512700350<br>0512701044<br>0512701100<br>0512701129<br>0512701176<br>0512701177<br>0512701197<br>0512701251<br>0512701356<br>0512701357 |  |
| 28<br>29<br>30<br>31<br>32<br>33<br>34<br>35<br>36<br>37<br>38 | 0512700332<br>0512700350<br>0512700354<br>0512701044<br>0512701100<br>0512701129<br>0512701176<br>0512701177<br>0512701197<br>0512701251<br>0512701356 |  |

| 42 | 0522400116                                     |  |
|----|--|--|
| 43 | 0522400110                                     |  |
| 70 | 0322400129                                     |  |
|    | Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE (05128)  |  |
| 44 | 0512800156                                     |  |
| 45 | 0512800347                                     |  |
| 46 | 0512800395                                     |  |
| 47 | 0512800556                                     |  |
| 48 | 0512800567                                     |  |
| 49 | 0512800758                                     |  |
| 50 | 0512801493                                     |  |
| 51 | 0512801797                                     |  |
| 52 | 0512801820                                     |  |
| 53 | 0512801829                                     |  |
| 54 | 0512802017                                     |  |
| 55 | 0512802032                                     |  |
| 56 | 0512802037                                     |  |
| 57 | 0512802137                                     |  |
| 58 | 0512802212                                     |  |
|    | Corso di Laurea Magistrale in BIOLOGIA (05221) |  |
| 59 | 0522100345                                     |  |
| 60 | 0522100470                                     |  |
| 61 | 0522100503                                     |  |