

**Corso di Laurea in “ SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI” (STAL) Cod. AT23**

Classe 26: Scienze e Tecnologie Alimentari

**I ANNO immatricolati a.a. 25/26**

| N° | SEM | M. | ATT. FOR | Cod.    | Insegnamento                                    | Settore   | ore | CFU | Docente              | INC |
|----|-----|----|----------|---------|---|-----------|-----|-----|----------------------|-----|
| 1  | 2   |    | A        | W003615 | Biochimica dei nutrienti e degli enzimi         | BIOS-07/A | 54  | 6   | Prof. M. CIANCI      |     |
| 2  | 1   |    | A        | W003616 | Biologia delle piante alimentari                | BIOS-01/B | 81  | 9   | Prof. S. CASAVECCHIA |     |
| 3  | 1/2 |    | A        | 3A476   | Chimica generale e organica                     | CHEM-05/A | 108 | 12  | Prof. P. CARLONI     | X   |
| 4  | 2   |    | A        | 3S005   | Fisica  | PHYS-06/A | 54  | 6   | Dott. F. CARSUGHI    | X   |
| 5  | 1   | M. | A        | 3A289   | Matematica                                      | MATH-03/A | 54  | 6   | Dott. F. MARIANI     |     |
| 6  | 2   |    | C        | W000586 | Morfofisiologia zootecnica e produzioni animali | AGRI-09/A | 81  | 9   | Prof. M. PASQUINI    | X   |
| 7  | 2   |    | B        | W000055 | Produzioni erbacee alimentari                   | AGRI-02/A | 54  | 6   | Prof. P. DELIGIOS    |     |
| 8  | 1   |    | E        |         | LINGUA Livello intermedio                       |           | 54  | 6   | CSAL                 |     |

**II ANNO immatricolati a.a. 24/25**

| N° | SEM | M. | ATT. FOR | Cod.    | Insegnamento  | Settore   | ore | CFU | Docente            | INC |
|----|-----|----|----------|---------|---|-----------|-----|-----|--------------------|-----|
| 8  | 1   |    | A        | W001505 | Biochimica della nutrizione                               | BIOS-07/A | 54  | 6   | Prof. N. RAFFAELLI |     |
| 9  | 2   |    | B        | 3A485   | Biologia dei microrganismi                                | AGRI-08/A | 54  | 6   | DA NOMINARE        |     |
|    |     | I  |          |         | Chimica e tecnologie alimentari C.I.                      |           |     |     |                    |     |
| 10 | 1   |    | B        | 3A098   | Modulo 1: Chimica degli alimenti                          | CHEM-07/B | 54  | 6   | Prof. P. LUCCI     | X   |
| 11 | 2   |    | B        | 3A487   | Modulo 2: Operazioni unitarie nelle tecnologie alimentari | AGRI-07/A | 54  | 6   | DA NOMINARE        |     |
| 12 | 2   |    | B        | W003619 | Economia, marketing e statistica                          | AGRI-01/A | 108 | 12  | Prof. S. NASPETTI  |     |
| 13 | 1   |    | B        | W003620 | Genetica vegetale applicata alle produzioni alimentari    | AGRI-06/A | 81  | 9   | Prof. S. TAVOLETTI | X   |
| 14 |     | I  |          | W000649 | Macchine e impianti dell'industria agro-alimentare C.I.   |           |     |     |                    |     |
|    | 1   |    | C        | W000651 | Modulo 1: Fondamenti di fisica tecnica                    | IIND-07/A | 27  | 3   | Prof. G. DI NICOLA |     |
|    | 1   |    | C        | W000650 | Modulo 2: Macchine e impianti per l'industria e l'energia | AGRI-04/B | 54  | 6   | Prof. D. DUCA      |     |
|    |     |    | F        |         | Tirocinio   |           |     | 6   |                    |     |

**III ANNO immatricolati a.a. 23/24**

| N° | SEM | M. | ATT. FOR | Cod.    | Insegnamento   | Settore   | ore | CFU | Docente            | INC |
|----|-----|----|----------|---------|--|-----------|-----|-----|--------------------|-----|
| 15 | 1   |    | B        | 3A490   | Conserve e additivi  | AGRI-07/A | 108 | 12  | Prof. P.M. FALCONE | X   |
| 16 |     |    |          | 3A486   | Controllo analitico di qualità C.I.  |           |     |     |                    |     |
|    | 1   |    | B        | W002240 | Modulo 1: Qualità e certificazione degli alimenti                                      | AGRI-07/A | 54  | 6   | Dott. G. CINTI     |     |
|    | 1   |    | B        | W002239 | Modulo 2: Analisi strumentale per la verifica della qualità e sicurezza degli alimenti | CHEM-07/B | 54  | 6   | Prof. P. LUCCI     | X   |
| 17 | 1   |    | B        | W000587 | Igiene dei processi e dei prodotti alimentari  | AGRI-08/A | 54  | 6   | Prof. A. OSIMANI   |     |
| 18 | 2   |    | B        | 3A101   | Microbiologia degli alimenti   | AGRI-08/A | 54  | 6   | Prof. L. AQUILANTI | X   |
| 19 | 2   |    | C        | 3A492   | Protezione delle derrate alimentari  | AGRI-05/A | 54  | 6   | Prof. P. RIOLO     |     |

**CORSI A LIBERA SCELTA PER STAL immatricolati a.a. 23/24**

|  |   |    |   |         |   |           |    |   |                     |   |
|--|---|----|---|---------|---|-----------|----|---|---------------------|---|
|  | 2 |    | D | W001864 | Biofortificazione in frutticoltura          | AGRI-03/A | 54 | 6 | Prof. B. MEZZETTI   |   |
|  | 2 | M. | D | W001289 | Funghi benefici, fitopatogeni e micotossine | AGRI-05/B | 54 | 6 | Prof. L. LANDI      |   |
|  | 1 |    | D | W001606 | Laboratorio di biochimica degli alimenti    | BIOS-07/A | 54 | 6 | Dott. M. GASPARRINI | X |
|  | 2 |    | D | 3A523   | Laboratorio di microbiologia                | AGRI-08/A | 54 | 6 | Prof. V. MILANOVIC  |   |

**OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI O.F.A.**

|  |  |     |  |            |           |        |                   |  |
|--|--|-----|--|------------|-----------|--------|-------------------|--|
|  |  | OFA |  | Matematica | MATH-01/A | 20 ore | Dott. M. TEDESCHI |  |
|--|--|-----|--|------------|-----------|--------|-------------------|--|