

SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

D.P.S. n. 19

GRADUATORIA RELATIVA ALLA VALUTAZIONE COMPARATIVA PER L'AFFIDAMENTO DI CORSI E MODULI CURRICULARI A RICERCATORI UNIVERSI-TARI A TEMPO INDETERMINATO DELL'UNIVERSITÀ "MAGNA GRÆCIA" DI **CATANZARO**  $\mathbf{E}$ DEL DIPARTIMENTO DI **SCIENZE** VETERINARIE DELL'UNIVERSITÀ DI MESSINA, DI CUI AL D.P.S. N. 18 **DEL 17 APRILE 2015** 

Il Ricercatore affidatario dovrà esprimere il proprio consenso, pena l'esclusione della titolarità del corso, entro 8 giorni dalla pubblicazione della presente graduatoria, mediante comunicazione scritta indirizzata al Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica, ai sensi dell'art. 5 del "Regolamento per l'affidamento di insegnamenti e per il riconoscimento economico delle attività didattiche svolte dai Ricercatori universitari a tempo indeterminato".

È facoltà dell'affidatario presentare istanza scritta di rinuncia, entro 8 giorni dalla pubblicazione della presente graduatoria, indirizzata al Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica, ai sensi dell'art. 6 del "Regolamento per l'affidamento di insegnamenti e per il riconoscimento economico delle attività didattiche svolte dai Ricercatori universitari a tempo indeterminato".

L'accettazione o la rinuncia devono comunque pervenire al Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica entro 11 giorni dalla pubblicazione della presente graduatoria.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN FARMACIA

• Chimica generale e inorganica (SSD: CHIM/03 - Chimica generale e inorganica - 11 CFU). Numero ore di didattica: 88. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Adriana Pietropaolo**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Adriana Pietropaolo, Ricercatrice non confermata del SSD CHIM/03, Chimica generale e inorganica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 4400** (**quattromilaquattrocento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• **Biologia animale e Genetica** (SSD: BIO/13 – Biologia applicata - **10 CFU**). Numero ore di didattica: 80. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Stefania Bulotta**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Stefania Bulotta, Ricercatrice confermata del SSD BIO/13, Biologia applicata, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 4000** (**quattromila**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chimica analitica (SSD: CHIM/01 - Chimica analitica - 8 CFU). Numero ore di didattica: 64. Sede di svolgimento



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Marco Gaspari**.

**Affidamento interno** al **Dott. Marco Gaspari**, Ricercatore confermato del SSD CHIM/06, Chimica organica, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 3200** (**tremiladuecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Biochimica generale (5 CFU) ed applicata (4 CFU) (SSD: BIO/10 – Biochimica – 9 CFU). Numero ore di didattica: 72 ore. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Heather Mandy Bond**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Heather Mandy Bond, Ricercatrice confermata del SSD BIO/10, Biochimica, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 3600** (**tremilaseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• **Microbiologia** (SSD: MED/07 - Microbiologia e microbiologia clinica - **7 CFU**). Numero ore di didattica: 56. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Angela Quirino**.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Affidamento interno alla Dott.ssa Angela Quirino, Ricercatrice confermata del SSD MED/07, Microbiologia e microbiologia clinica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2800** (**duemilaottocento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

Principi di Chimico-fisica delle forme farmaceutiche (SSD: CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo - 6 CFU).
 Numero ore di didattica: 48. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Donato Cosco**.

**Affidamento interno** al **Dott. Donato Cosco**, Ricercatore confermato del SSD CHIM/09, Farmaceutico Tecnologico Applicativo, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2400** (**duemilaquattrocento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

Analisi dei medicinali I (SSD: CHIM/08 - Chimica farmaceutica 9 CFU). Numero ore di didattica: 72. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Anna Artese**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Anna Artese, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/08, Chimica farmaceutica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 3600** (**tremilaseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Analisi dei medicinali II (SSD: CHIM/08 - Chimica farmaceutica - 9 CFU). Numero ore di didattica: 72. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Francesco Ortuso**.

Affidamento interno al Dott. Francesco Ortuso, Ricercatore confermato del SSD CHIM/08, Chimica farmaceutica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 3600** (**tremilaseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Patologia generale e terminologia medica (SSD: MED/04 – Patologia generale - 8 CFU). Numero ore di didattica: 64. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Francesco Trapasso**.

**Affidamento interno** al **Dott. Francesco Trapasso**, Ricercatore confermato del SSD MED/04, patologia generale, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 3200** (**tremiladuecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Tecnologia, socio-economia e legislazione farmaceutiche II (SSD: CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo - 6 CFU). Numero ore di didattica: 48. Sede di svolgimento



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Donatella Paolino**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Donatella Paolino, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/09, Farmaceutico Tecnologico Applicativo, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2400** (**duemilaquattrocento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chimica farmaceutica e tossicologica I (SSD: CHIM/08 - Chimica farmaceutica – 10 CFU). Numero ore di didattica: 80. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Anna Artese**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Anna Artese, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/08, Chimica farmaceutica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 4000** (**quattromila**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chemioterapia (SSD: BIO/14 - Farmacologia – 6 CFU). Numero ore di didattica: 48. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Ernesto Palma**.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

**Affidamento interno** al **Dott. Ernesto Palma**, Ricercatore confermato del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2400** (**duemilaquattrocento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chimica farmaceutica e tossicologica II (SSD: CHIM/08 - Chimica farmaceutica - 10 CFU). Numero ore di didattica: 80. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Francesco Ortuso**.

Affidamento interno al Dott. Francesco Ortuso, Ricercatore confermato del SSD CHIM/08, Chimica farmaceutica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 4000** (**quattromila**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

 Modulo di Farmacoeconomia (SSD: BIO/14 - Farmacologia – 2 CFU) del corso integrato di Farmacoeconomia, Farmacologia clinica e Bioetica. Numero ore di didattica: 16. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della Dott.ssa Laura Berliocchi.

Affidamento interno alla Dott.ssa Laura Berliocchi, Ricercatrice confermata del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 800 (ottocento) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

 Modulo di Farmacologia clinica (SSD: BIO/14 - Farmacologia – 3 CFU) del corso integrato di Farmacoeconomia, Farmacologia clinica e Bioetica. Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Vincenzo Rispoli.** 

Affidamento interno al Dott. Vincenzo Rispoli, Ricercatore confermato del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

### Corsi di insegnamenti a scelta dello studente

L'attivazione dei sottoelencati insegnamenti è subordinata alla scelta da parte degli studenti (entro il 9 Ottobre 2015 per il I semestre ed entro il 26 Febbraio 2016 per il II semestre). Il numero minimo di studenti necessario per attivare ciascuno degli insegnamenti è di 8 unità.

• Biotecnologie applicate alla farmacologia (SSD: BIO/14 - Farmacologia - 4 CFU). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Elzbieta Janda**.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Affidamento interno alla Dott.ssa Elzbieta Janda, Ricercatrice non confermata del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Elementi teorici e pratici per la Chimica Bioinorganica (SSD CHIM/03 – Chimica generale e inorganica - 4 CFU). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Adriana Pietropaolo**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Adriana Pietropaolo, Ricercatrice non confermata del SSD CHIM/03, Chimica generale e inorganica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Tossicologia degli alimenti (SSD: BIO/14 – Farmacologia - 5 CFU). Numero ore di didattica: 40. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Carolina Muscoli**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Carolina Muscoli, Ricercatrice confermata del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2000 (duemila) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Il dolore: aspetti socio-economici, fisiopatologici, farmacologici, terapeutici e normativi (SSD: BIO/14 – Farmacologia - 3 CFU). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Laura Berliocchi**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Laura Berliocchi, Ricercatrice confermata del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Galenica ed impianti di laboratorio (SSD: CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo - 4 CFU). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Donatella Paolino**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Donatella Paolino, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/09, Farmaceutico Tecnologico Applicativo, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA NUTRIZIONE

### **II ANNO**

• Patologia generale (1 CFU) del corso integrato di Nutrigenomica e Biomarkers (SSD: MED/04 – Patologia generale). Numero ore di didattica: 16. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Francesco Trapasso**.

**Affidamento interno** al **Dott. Francesco Trapasso**, Ricercatore confermato del SSD MED/04, Patologia generale, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo.

Il compenso previsto per svolgimento di tale insegnamento è determinato in euro 50/ora per un totale di euro 400 (quattrocento) lordi. La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

### Corsi di insegnamenti a scelta dello studente

L'attivazione dei sottoelencati insegnamenti è subordinata alla scelta da parte degli studenti (entro il 9 Ottobre 2015 per il I semestre ed entro il 26 Febbraio 2016 per il II semestre). Il numero minimo di studenti necessario per attivare ciascuno degli insegnamenti è di 5 unità.

• Biotecnologie applicate alla farmacologia (SSD: BIO/14 - Farmacologia - 4 CFU). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Elzbieta Janda**.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Affidamento interno alla Dott.ssa Elzbieta Janda, Ricercatrice non confermata del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Elementi teorici e pratici per la Chimica Bioinorganica (SSD CHIM/03 – Chimica generale e inorganica - 2 CFU). Numero ore di didattica: 16. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Complesso "Ninì Barbieri", Roccelletta di Borgia (CZ).

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Adriana Pietropaolo**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Adriana Pietropaolo, Ricercatrice non confermata del SSD CHIM/03, Chimica generale e inorganica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 800 (ottocento) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

### CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN BIOTECNOLOGIE

### **I ANNO**

• **Biologia applicata (3 CFU)** del corso integrato di Biologia generale (SSD: BIO/13 – Biologia applicata). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Stefania Bulotta**.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Affidamento interno alla Dott.ssa Stefania Bulotta, Ricercatrice confermata del SSD BIO/13, Biologia applicata, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chimica generale e inorganica (4 CFU) del corso integrato di Introduzione alla chimica (SSD: CHIM/03 – Chimica generale e inorganica). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Manuela Oliverio**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Manuela Oliverio, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/06, Chimica organica, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chimica organica (4 CFU) del corso integrato di Introduzione alla chimica (SSD: CHIM/06 – Chimica organica). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della Dott.ssa Rosa Terracciano.

Affidamento interno alla Dott.ssa Rosa Terracciano, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/06, Chimica organica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chimica organica I (4 CFU) del corso integrato di Chimica organica (SSD: CHIM/06 – Chimica organica). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Rosa Terracciano.** 

Affidamento interno alla Dott.ssa Rosa Terracciano, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/06, Chimica organica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chimica organica II (2 CFU) del corso integrato di Chimica organica (SSD: CHIM/06 – Chimica organica). Numero ore di didattica: 16. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Manuela Oliverio**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Manuela Oliverio, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/06, Chimica organica, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 800 (ottocento) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

# Eletation

# UNIVERSITÀ degli STUDI "MAGNA GRÆCIA" di CATANZARO

SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

### **II ANNO**

Veicolazione e direzionamento dei farmaci (4 CFU) del corso integrato di Biotecnologie chimiche (SSD: CHIM/09 – Farmaceutico Tecnologico Applicativo). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Donato Cosco.** 

**Affidamento interno** al **Dott. Donato Cosco**, Ricercatore confermato del SSD CHIM/09, Farmaceutico Tecnologico Applicativo, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1.600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

- **Fisiologia** (**4 CFU**) del corso integrato di Anatomia, Fisiologia e Farmacologia (SSD: BIO/09 Fisiologia). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.
  - E' pervenuta la sola domanda del Dott. Domenico Chirchiglia, Ricercatore del SSD MED/27, Neurochirurgia, presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo. La domanda del Dott. Chirchiglia non viene presa in considerazione, dal momento che è stata presentata a mano il 4 Maggio 2015 e il bando prevedeva come termine ultimo per la presentazione delle domande la data del 27 Aprile 2015.
- Farmacologia (4 CFU) del corso integrato di Anatomia, Fisiologia e Farmacologia (SSD: BIO/14 Farmacologia). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Emilio Russo.** 

**Affidamento interno** al **Dott. Emilio Russo**, Ricercatore confermato del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chimica degli alimenti (3 CFU) del corso integrato di Biotecnologie nelle alimentazioni I (SSD: CHIM/10 - Chimica degli alimenti). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Anna Artese**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Anna Artese, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/08, Chimica farmaceutica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Patologia generale (3 CFU) del corso integrato di Biotecnologie mediche (SSD: MED/04 – Patologia generale). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Francesco Trapasso.** 

**Affidamento interno** al **Dott. Francesco Trapasso**, Ricercatore confermato del SSD MED/04, Patologia generale, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

### III ANNO

• Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica (4 CFU) del corso integrato di Biotecnologie biologiche (SSD: BIO/12 – Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Camillo Palmieri.** 

**Affidamento interno** al **Dott. Camillo Palmieri**, Ricercatore confermato del SSD BIO/12, Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Farmacologia (4 CFU) del corso integrato di Biotecnologie biologiche (SSD: BIO/14 – Farmacologia). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della Dott.ssa Carolina Muscoli.

Affidamento interno alla Dott.ssa Carolina Muscoli, Ricercatrice confermata del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

• **Fisiologia veterinaria** (**6 CFU**) del corso integrato di Biotecnologie veterinarie (SSD: VET/02 – Fisiologia veterinaria). Numero ore di didattica: 48. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del Dott. Pietro Medica. La domanda del Dott. Medica non viene presa in considerazione, dal momento che il Dott. Medica non è Ricercatore a tempo indeterminato dell'Università "Magna Graecia" di Catanzaro.

• Zootecnia generale e miglioramento genetico (4 CFU) del corso integrato di Biotecnologie veterinarie (SSD: AGR/17 – Zootecnia generale e miglioramento genetico). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Francesca Ciotola**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Francesca Ciotola, Ricercatrice confermata del SSD AGR/17, Zootecnia generale e miglioramento genetico, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Chimica organica: proteomica (2 CFU) del corso integrato di Biotecnologie nell'imaging, nella medicina legale e nelle frodi alimentari (SSD: CHIM/06 – Chimica organica). Numero ore di didattica: 16. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della Dott.ssa Rosa Terracciano.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Affidamento interno alla Dott.ssa Rosa Terracciano, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/06, Chimica organica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 800 (ottocento) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

L'attivazione del sottoelencato insegnamento (III anno, II semestre) è subordinata alla scelta da parte degli studenti entro il 26 Febbraio 2016. Il numero minimo di studenti necessario per attivare l'insegnamento è di 5 unità.

• Chimica dei prodotti cosmetici (SSD: CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo - 2 CFU). Numero ore di didattica: 16. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Donatella Paolino**.

**Affidamento interno** alla **Dott.ssa Donatella Paolino**, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/09, Farmaceutico Tecnologico Applicativo, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 800 (ottocento) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

### CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI

### **I ANNO**

• Modulo di Anatomia delle principali specie animali a produzione zootecnica (6 CFU) del corso integrato "L'animale a produzione zootecnica" (SSD VET/01, Anatomia degli animali



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

domestici). Numero ore di didattica: 48. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Giuseppe Montalbano.** 

Affidamento interno al Dott. Giuseppe Montalbano, Ricercatore confermato del SSD VET/01, Anatomia degli animali domestici, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Messina.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2400** (**duemilaquattrocento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

Modulo di Zootecnia generale e Miglioramento genetico (3 CFU) del corso integrato "L'animale a produzione zootecnica" (SSD: AGR/17 - Zootecnia generale e Miglioramento genetico).
 Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Francesca Ciotola.** 

Affidamento interno alla Dott.ssa Francesca Ciotola, Ricercatrice confermata del SSD AGR/17, Zootecnia generale e Miglioramento genetico, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Modulo di Elementi di chimica generale e inorganica applicata all'animale e alle produzioni zootecniche (2 CFU) del corso integrato di Chimica e Propedeutica biochimica per le Aziende Zootecniche e di Trasformazione (SSD: CHIM/03 – Chimica



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

generale e inorganica). Numero ore di didattica: 16. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Manuela Oliverio**.

Affidamento interno alla Dott.ssa Manuela Oliverio, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/06, Chimica organica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 800 (ottocento) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Modulo di Fisiologia degli animali da reddito I (3 CFU) del corso integrato di "Elementi di Fisiologia, Endocrinologia e Benessere animale per le aziende zootecniche" (SSD VET/02, Fisiologia veterinaria). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Francesco Fazio.** 

**Affidamento interno** al **Dott. Francesco Fazio**, Ricercatore confermato del SSD VET/02, Fisiologia veterinaria, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Messina.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Modulo di Fisiologia degli animali da reddito II (3 CFU) del corso integrato di "Elementi di Fisiologia, Endocrinologia e Benessere animale per le aziende zootecniche" (SSD VET/02, Fisiologia veterinaria). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Cristina Cravana.** 

Affidamento interno alla Dott.ssa Cristina Cravana, Ricercatrice confermata del SSD VET/02, Fisiologia veterinaria, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Messina.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Modulo di Il laboratorio veterinario (3 CFU) del corso integrato di Biochimica e Laboratorio veterinario per le aziende zootecniche e di trasformazione (SSD VET/08, Clinica medica veterinaria). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del Dott. Antonio Di Loria.

Affidamento interno al Dott. Antonio Di Loria, Ricercatore confermato del SSD VET/08, Clinica medica veterinaria, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

### **II ANNO**

• Laboratorio di chimica degli alimenti (5 CFU) (SSD: VET/04 – Ispezione degli alimenti di origine animale). Numero ore di didattica: 40. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Donatella Paolino**.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Affidamento interno alla Dott.ssa Donatella Paolino, Ricercatrice confermata del SSD CHIM/09, Farmaceutico Tecnologico Applicativo, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2000 (duemila) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Modulo di Farmacologia negli animali a produzione zootecnica (3 CFU) del corso integrato di Elementi di farmacologia, tossicologia e terapia negli animali a produzione zootecnica (SSD: VET/07 – Farmacologia e tossicologia veterinaria). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Ernesto Palma**.

Affidamento interno al Dott. Ernesto Palma, Ricercatore confermato del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

Modulo di Tossicologia negli animali a produzione zootecnica (3 CFU) del corso integrato di Elementi di farmacologia, tossicologia e terapia negli animali a produzione zootecnica (SSD: VET/07 – Farmacologia e tossicologia veterinaria). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Ernesto Palma**.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

**Affidamento interno** al **Dott. Ernesto Palma**, Ricercatore confermato del SSD BIO/14, Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Modulo di Governo degli animali da reddito (5 CFU) del corso integrato "Il Governo degli animali da reddito" (SSD: AGR/19 – Zootecnia speciale). Numero ore di didattica: 40. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Luigi Liotta.** 

**Affidamento interno** al **Dott. Luigi Liotta**, Ricercatore del SSD AGR/19, Zootecnia speciale, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Messina.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2000 (duemila) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

Modulo di Parassiti di interesse per le aziende zootecniche e di trasformazione (5 CFU) del corso integrato di Elementi di zoologia e parassitologia per le aziende zootecniche e di trasformazione (SSD: VET/06 – Parassitologia e malattie parassitarie degli animali). Numero ore di didattica: 40. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Vincenzo Musella.** 

**Affidamento interno** al **Dott. Vincenzo Musella**, Ricercatore confermato del SSD VET/06, Parassitologia degli animali, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2000 (duemila) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Laboratorio di Microbiologia degli alimenti (3 CFU) (SSD: VET/04 – Ispezione degli alimenti di origine animale). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Nicola Costanzo**.

**Affidamento interno** al **Dott. Nicola Costanzo**, Ricercatore confermato del SSD VET/04, Ispezione degli alimenti di origine animale, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

 Modulo di Nutrizione animale (3 CFU) del corso integrato di Nutrizione e alimentazione degli animali da reddito (SSD: AGR/18

 Nutrizione ed alimentazione animale). Numero ore di didattica:
 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Valeria Maria Morittu.** 

Affidamento interno alla Dott.ssa Valeria Maria Morittu, Ricercatrice confermata del SSD AGR/18, Nutrizione ed alimentazione animale, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

 Modulo di Tecnica mangimistica (1 CFU) del corso integrato di Nutrizione e alimentazione degli animali da reddito (SSD: AGR/18

 Nutrizione ed alimentazione animale). Numero ore di didattica: 8.
 Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Valeria Maria Morittu.** 

Affidamento interno alla Dott.ssa Valeria Maria Morittu, Ricercatrice confermata del SSD AGR/18, Nutrizione ed alimentazione animale, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in euro 50/ora per un totale di euro 400 (quattrocento) lordi. La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

 Modulo di Alimentazione animale (3 CFU) del corso integrato di Nutrizione e alimentazione degli animali da reddito (SSD: AGR/18

 Nutrizione ed alimentazione animale). Numero ore di didattica:
 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Valeria Maria Morittu.** 

Affidamento interno alla Dott.ssa Valeria Maria Morittu, Ricercatrice confermata del SSD AGR/18, Nutrizione ed alimentazione animale, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

• Modulo di Elementi di semeiotica medica (3 CFU) del corso integrato di Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito (SSD: VET/08 – Clinica medica veterinaria). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Antonio Di Loria.** 

Affidamento interno al Dott. Antonio Di Loria, Ricercatore confermato del SSD VET/08, Clinica medica veterinaria, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

### Corso di insegnamento a scelta dello studente

L'attivazione del sottoelencato insegnamento (II anno, II semestre) è subordinata alla scelta degli studenti entro il 31 Luglio 2015. Il numero minimo di studenti necessario per attivare l'insegnamento è di 10 unità.

• Modulo di Tracciabilità e sicurezza degli alimenti (3 CFU) (SSD: VET/04 – Ispezione degli alimenti di origine animale). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Nicola Costanzo**.

**Affidamento interno** al **Dott. Nicola Costanzo**, Ricercatore confermato del SSD VET/04, Ispezione degli alimenti di origine animale, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

### III ANNO

• Modulo di Benessere nell'animale a produzione zootecnica (3 CFU) del corso integrato di Elementi di patologia, di malattie infettive e profilassi degli animali da reddito (SSD VET/08, Clinica medica veterinaria). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Antonio Di Loria.** 

Affidamento interno al Dott. Antonio Di Loria, Ricercatore confermato del SSD VET/08, Clinica medica veterinaria, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

 Modulo di Malattie parassitarie (5 CFU) del corso integrato di Malattie parassitarie e diagnostica di laboratorio degli animali a produzione zootecnica (SSD: VET/06 – Parassitologia e malattie parassitarie degli animali). Numero ore di didattica: 40. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del Dott. Vincenzo Musella.

**Affidamento interno** al **Dott. Vincenzo Musella**, Ricercatore confermato del SSD VET/06, Parassitologia degli animali, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 2000 (duemila) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Modulo di Diagnostica di laboratorio (2 CFU) del corso integrato di Elementi di Malattie parassitarie e diagnostica di laboratorio degli animali a produzione zootecnica (SSD: BIO/12 – Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica). Numero ore di didattica: 16. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del Dott. Camillo Palmieri.

**Affidamento interno** al **Dott. Camillo Palmieri**, Ricercatore confermato del SSD BIO/12, – Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 800 (ottocento) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Modulo di Allevamento dei bufalini (2 CFU) del corso integrato di Zootecnia I (SSD: AGR/19 – Zootecnia speciale). Numero ore di didattica: 16. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Luigi Liotta.** 

Affidamento interno al Dott. Luigi Liotta, Ricercatore del SSD AGR/19, Zootecnia speciale, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Messina.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 800 (ottocento) lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

• Modulo di Zootecnia generale e Miglioramento genetico (3 CFU) del corso integrato di Zootecnia I (SSD: AGR/17 - Zootecnia generale e Miglioramento genetico). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Francesca Ciotola.** 

Affidamento interno alla Dott.ssa Francesca Ciotola, Ricercatrice confermata del SSD AGR/17, Zootecnia generale e Miglioramento genetico, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

• Modulo di Ispezione degli alimenti di origine animale (4 CFU) del corso integrato di Certificazione degli alimenti nella filiera produttiva (SSD: VET/04 – Ispezione degli alimenti di origine animale). Numero ore di didattica: 32. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Nicola Costanzo**.

**Affidamento interno** al **Dott. Nicola Costanzo**, Ricercatore confermato del SSD VET/04, Ispezione degli alimenti di origine animale, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1600** (**milleseicento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

 Modulo di Zootecnia generale e Miglioramento genetico (3 CFU) del corso integrato di Zootecnia II (SSD: AGR/17 - Zootecnia



#### SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

generale e Miglioramento genetico). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda della **Dott.ssa Francesca Ciotola.** 

Affidamento interno alla Dott.ssa Francesca Ciotola, Ricercatrice confermata del SSD AGR/17, Zootecnia generale e Miglioramento genetico, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

### Corso di insegnamento a scelta dello studente

L'attivazione del sottoelencato insegnamento (III anno, I semestre) è subordinata alla scelta degli studenti entro il 31 Luglio 2015. Il numero minimo di studenti necessario per attivare l'insegnamento è di 10 unità.

• Modulo di Igiene degli alimenti di origine animale (3 CFU) del corso integrato di Tecnologie e Igiene degli alimenti di origine animale (SSD: VET/04 – Ispezione degli alimenti di origine animale). Numero ore di didattica: 24. Sede di svolgimento dell'insegnamento: Campus Universitario "Salvatore Venuta", Germaneto, Catanzaro.

E' pervenuta la sola domanda del **Dott. Nicola Costanzo**.

Affidamento interno al Dott. Nicola Costanzo, Ricercatore confermato del SSD VET/04, Ispezione degli alimenti di origine animale, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Il compenso previsto per lo svolgimento di tale insegnamento è determinato in **euro 50/ora** per un **totale di euro 1200** (**milleduecento**) **lordi.** La spesa graverà sui fondi di Ateneo.

Catanzaro, 8 maggio 2015

F.to
Il Presidente della Scuola
Prof. Vincenzo Mollace

**DATA DI PUBBLICAZIONE**: 8 maggio 2015

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE ISTANZE DI ACCETTAZIONE O DI RINUNCIA: 15 maggio 2015

TERMINE ULTIMO ENTRO IL QUALE LE ISTANZE SPEDITE SARANNO CONSIDERATE VALIDE: 18 maggio 2015