

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO  
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN  
- FISIOPATOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE DEGLI ANIMALI DOMESTICI -  
Direttore: Prof. Giovanni Michele LACALANDRA

DIDATTICA DEL III ANNO - A.A. 2019/20

Disciplina: Igiene degli allevamenti e delle produzioni primarie – CFU 2

Docente: Prof.ssa Angela Dambrosio

Dipartimento: dell’Emergenza e dei Trapianti D’Organi (DETO)

Strada Prov. per Casamassima km 3, 70010 Valenzano (BA)

Telefono: 0805443849 e-mail: [angela.dambrosio@uniba.it](mailto:angela.dambrosio@uniba.it)

### PROGRAMMA

Qualità degli alimenti di origine animale:

Qualità organolettica degli alimenti di origine animale

Qualità microbiologia degli alimenti di origine animale:

- qualità igienica degli alimenti di origine animale (germi alteranti, germi utili, germi inerti e germi indicatori di igiene );
- qualità sanitaria degli alimenti di origine animale (germi patogeni, sostanze tossiche).

Contaminazione degli alimenti di origine animale

- Contaminazioni primarie (acqua, suolo, aria e animali);
- Contaminazioni secondarie (ambienti di lavoro, personale);
- Contaminazioni terziarie (conservazione e commercializzazione alimenti);
- Contaminazioni quaternarie (ristorazione collettiva e domestica).

Regolamenti Comunitari e Normativa Nazionale in materia di igiene e sicurezza degli alimenti di O. A. (Pacchetto igiene)

**PRODUZIONE PRIMARIA:**

Corretta prassi operativa nella produzione primaria.

Gestione dei rischi nella produzione primaria (allevamento da latte, allevamento da carne, allevamento conigli da carne, allevamento polli e tacchini da carne e galline ovaiole e allevamento ittico).

**CORRETTA PRASSI IGIENICA PER GLI ALLEVAMENTI CHE ESERCITANO ATTIVITÀ DI TRASFORMAZIONE**

**Testi consigliati:**

Appunti dalle lezioni.

**Testi di consultazione:**

**FILE PRESENTAZIONI**

Download dal sito web della Scuola.

<http://www.uniba.it/scuole-specializzazione/fisiopatologia-riproduzione-animale/didattica>