

## Moodle



**Sviluppatore** Martin Dougiamas

**Ultima versione** 2.5 (maggio 2013)

**Sistema operativo** Multiplatforma

**Linguaggio** PHP  
JavaScript

**Genere** Educazione

**Licenza** GPL  
(Licenza libera)

**Sito web** [moodle.org](http://moodle.org)

# USO DELLA PIATTAFORMA MOODLE PER LA DIDATTICA

Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria

A.A. 2013/2014

# COS'È MOODLE

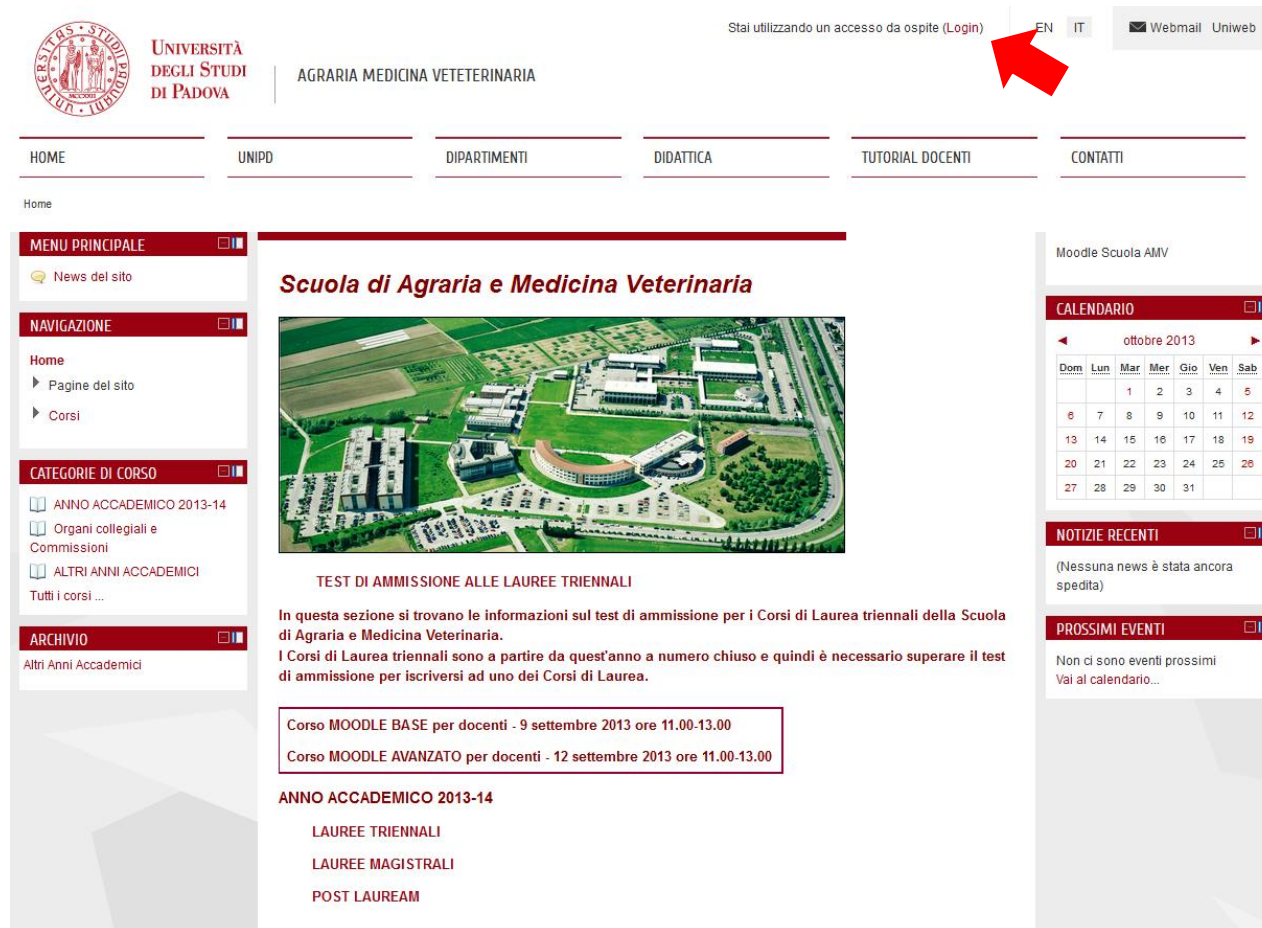


- Moodle (acronimo di Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment ovvero ambiente per l'apprendimento modulare, dinamico, orientato ad oggetti) è un ambiente informatico per la gestione di corsi
- Il suo software è scritto in PHP e Javascript
- Open source e modulare, permettendo quindi a qualunque gruppo di utenti di sviluppare funzionalità aggiuntive personalizzate
- Per UNIPD Moodle è la nuova piattaforma multimediale per la gestione della didattica
- Consente una interfaccia docente/studente (per forum, comunicazioni, etc.)

# COME ACCEDERE A MOODLE

<https://elearning.unipd.it/scuolaamv/>

## Accesso SINGLE SIGN ON Individuale da LOGIN



Stai utilizzando un accesso da ospite (Login) **EN** **IT** Webmail Uniweb

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA  
AGRARIA MEDICINA VETERINARIA

HOME UNIPD DIPARTIMENTI DIDATTICA TUTORIAL DOCENTI CONTATTI

Home

**MENU PRINCIPALE**

- News del sito

**NAVIGAZIONE**

Home

- Pagine del sito
- Corsi


**CATEGORIE DI CORSO**

- ANNO ACCADEMICO 2013-14
- Organi collegiali e Commissioni
- ALTRI ANNI ACCADEMICI
- Tutti i corsi ...

**ARCHIVIO**

Altri Anni Accademici

**Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria**



**TEST DI AMMISSIONE ALLE LAUREE TRIENNALI**

In questa sezione si trovano le informazioni sul test di ammissione per i Corsi di Laurea triennali della Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria.

I Corsi di Laurea triennali sono a partire da quest'anno a numero chiuso e quindi è necessario superare il test di ammissione per iscriversi ad uno dei Corsi di Laurea.

Corso MOODLE BASE per docenti - 9 settembre 2013 ore 11.00-13.00  
Corso MOODLE AVANZATO per docenti - 12 settembre 2013 ore 11.00-13.00

**ANNO ACCADEMICO 2013-14**

- LAUREE TRIENNALI
- LAUREE MAGISTRALI
- POST LAUREAM

Moodle Scuola AMV

**CALENDARIO**

ottobre 2013

Dom	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**NOTIZIE RECENTI**

(Nessuna news è stata ancora spedita)

**PROSSIMI EVENTI**

Non ci sono eventi prossimi  
Vai al calendario...



## Accedi a Moodle con il Single Sign On



Se è la prima volta che arrivi in questa pagina, leggi la guida sotto.

 **Click here**

### Informazioni sull'accesso a Moodle:

#### 1. Sei uno Studente o Docente o PTA dell'Università di Padova?

• a. Descrizione dell'accesso:

Di diritto ti viene assegnata una email di Ateneo:

- Studenti : [nome.cognome@studenti.unipd.it](mailto:nome.cognome@studenti.unipd.it)
- Docenti : [nome.cognome@unipd.it](mailto:nome.cognome@unipd.it)

Con una sola password potrai accedere a TUTTI i servizi dell'Ateneo che fanno parte del Single Sign On.

*Vedere la propria email o accedere a Moodle, sarà semplicissimo e con una SOLA Username e una SOLA Password.*

Per accedere basterà cliccare sul link nel riquadro qui sopra, con il logo SSO.

• b. Non hai ancora attivato l'email universitaria?

Collegati al seguente link e segui le istruzioni: [Istruzioni SingleSignOn e Accesso](#)

#### 2. Non appartieni alle categorie specificate nel riquadro a sinistra?

Alcuni utenti non possono accedere in automatico con il SSO. Tra questi ci sono:

- Studenti Erasmus;
- Studenti per corsi singoli;
- Docenti ospiti senza email universitaria [@unipd.it](mailto:@unipd.it);
- Altri rari casi;

Per queste tipologie è previsto un altro tipo di accesso che deve essere richiesto ai gestori della piattaforma.

- [Clicca qui per inviare una richiesta per accedere alla piattaforma Moodle](#)
- [Clicca qui per accedere alla pagina di login dedicata al personale non servito da SSO](#)

[Pagina di Login Senza Single Sign On](#)



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

### AUTENTICAZIONE CENTRALIZZATA SINGLE SIGN ON

**Username**   @unipd.it  
 @studenti.unipd.it

**Password**

**IMPORTANTE:** alla fine della sessione di lavoro, chiudere il browser per impedire ad altri di accedere alle proprie aree riservate.

Le credenziali di accesso coincidono, per chi la possiede, con quelle della posta elettronica di Ateneo.

#### **PASSWORD DIMENTICATA**

Username di tipo [@studenti.unipd.it](#) o numerico (ad es. [3457362@unipd.it](#))

Username per **dipendenti** (di tipo [@unipd.it](#))



Accesso alla propria casella di Posta elettronica sotto @studenti.unipd.it

# Accesso al proprio corso di studio

- Selezionare la tipologia di laurea
- Selezionare il corso di studio
- Selezionare l'anno in cui si svolge il corso
- Selezionare la materia interessata







HOME

UNIPD

DIPARTIMENTI

DIDATTICA

TUTORIAL DOCENTI

CONTATTI

Home

MENU PRINCIPALE

News del sito

NAVIGAZIONE

Home

Pagine del sito

Corsi

CATEGORIE DI CORSO

ANNO ACCADEMICO 2013-14

Organi collegiali e Commissioni

ALTRI ANNI ACCADEMICI

Tutti i corsi ...

ARCHIVIO

Altri Anni Accademici

## Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria



### TEST DI AMMISSIONE ALLE LAUREE TRIENNALI

In questa sezione si trovano le informazioni sul test di ammissione per i Corsi di Laurea triennali della Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria.

I Corsi di Laurea triennali sono a partire da quest'anno a numero chiuso e quindi è necessario superare il test di ammissione per iscriversi ad uno dei Corsi di Laurea.

Corso MOODLE BASE per docenti - 9 settembre 2013 ore 11.00-13.00

Corso MOODLE AVANZATO per docenti - 12 settembre 2013 ore 11.00-13.00

### ANNO ACCADEMICO 2013-14

LAUREE TRIENNALI

LAUREE MAGISTRALI

POST LAUREAM



Moodle Scuola AMV

CALENDARIO

ottobre 2013

Dom	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

NOTIZIE RECENTI

(Nessuna news è stata ancora spedita)

PROSSIMI EVENTI

Non ci sono eventi prossimi  
Vai al calendario...



HOME

UNIPD

DIPARTIMENTI

DIDATTICA

TUTORIAL DOCENTI

CONTATTI

Home > Corsi > ANNO ACCADEMICO 2013-14 > LAUREE TRIENNALI

Cerca corsi:  **VAI**

NAVIGAZIONE



Home

- My home
- ▶ Pagine del sito
- ▶ Il mio profilo
- ▶ I miei corsi
- ▼ Corsi
  - ▼ ANNO ACCADEMICO 2013-14
    - ▶ TEST DI AMMISSIONE ALLE LAUREE TRIENNALI
  - ▼ LAUREE TRIENNALI
    - ▶ Riassetto del territorio e tutela del paesaggio
    - ▶ Scienze e cultura della gastronomia e della ristor...
    - ▶ Scienze e tecnologie agrarie
    - ▶ Scienze e tecnologie alimentari
    - ▶ Scienze e tecnologie animali
    - ▶ Scienze e tecnologie viticole ed enologiche
    - ▶ Sicurezza igienico-sanitaria degli alimenti
    - ▶ Tecnologie forestali e

Categorie di corso:

ANNO ACCADEMICO 2013-14 / LAUREE TRIENNALI

Sottocategorie

- Riassetto del territorio e tutela del paesaggio
- Scienze e cultura della gastronomia e della ristorazione
- Scienze e tecnologie agrarie
- Scienze e tecnologie alimentari
- Scienze e tecnologie animali
- Scienze e tecnologie viticole ed enologiche
- Sicurezza igienico-sanitaria degli alimenti
- Tecnologie forestali e ambientali

Cerca corsi:  **VAI**





HOME

UNIPD

DIPARTIMENTI

DIDATTICA

TUTORIAL DOCENTI

CONTATTI

Home > Corsi > ANNO ACCADEMICO 2013-14 > LAUREE TRIENNALI > Scienze e tecnologie animali

Cerca corsi:  **VAI**

NAVIGAZIONE



Home

- My home
- ▶ Pagine del sito
- ▶ Il mio profilo
- ▶ I miei corsi
- ▼ Corsi
  - ▼ ANNO ACCADEMICO 2013-14
    - ▼ TEST DI AMMISSIONE ALLE LAUREE TRIENNALI
      - ▶ AMMISSIONE
    - ▼ LAUREE TRIENNALI
      - ▶ Riassetto del territorio e tutela del paesaggio
      - ▶ Scienze e cultura della gastronomia e della ristor...
      - ▶ Scienze e tecnologie agrarie
      - ▶ Scienze e tecnologie alimentari
      - ▼ Scienze e tecnologie animali
        - ▶ 1° anno
        - ▶ 2° anno
        - ▶ 3° anno

Categorie di corso:

ANNO ACCADEMICO 2013-14 / LAUREE TRIENNALI / Scienze e tecnologie animali

Sottocategorie

1° anno

2° anno

3° anno

Cerca corsi:  **VAI**





HOME

UNIPD

DIPARTIMENTI

DIDATTICA

TUTORIAL DOCENTI

CONTATTI

Home > Corsi > ANNO ACCADEMICO 2013-14 > LAUREE TRIENNALI > Scienze e tecnologie animali > 2° anno

Cerca corsi:  **VAI**

NAVIGAZIONE

Home

- My home
- ▶ Pagine del sito
- ▶ Il mio profilo
- ▶ I miei corsi

Corsi

- ▼ ANNO ACCADEMICO 2013-14
  - ▶ TEST DI AMMISSIONE ALLE LAUREE TRIENNALI
- ▼ LAUREE TRIENNALI
  - ▶ Riassetto del territorio e tutela del paesaggio
  - ▶ Scienze e cultura della gastronomia e della ristor...
  - ▶ Scienze e tecnologie agrarie
  - ▶ Scienze e tecnologie alimentari
- ▼ Scienze e tecnologie animali
  - ▶ 1° anno
  - ▼ 2° anno
    - ▶ Fisiol.anim. reddito\_Gabai
    - ▶ Modulo Foraggic...

Categorie di corso:

ANNO ACCADEMICO 2013-14 / LAUREE TRIENNALI / Scienze e tecnologie animali / 2° anno

**Fisiologia degli animali da reddito**



**Miglioramento genetico speciale e allevamento degli equini**



Docente: **Roberto Mantovani**

**Modulo Foraggicoltura c.i. Principi di agronomia, coltivazioni erbacee e foraggicoltura**



**Modulo Principi di agronomia e coltivazioni erbacee c.i. Principi di agronomia, coltivazioni erbacee e foraggicoltura**



**Nutrizione, alimentazione degli animali**

Docente: **Lucia Bailoni**



Lo studente dovrà acquisire conoscenze dei principali fattori che influenzano il consumo, la digeribilità e l'utilizzazione metabolica degli alimenti da parte degli animali. Dovrà, inoltre, acquisire nozioni adeguate sulle caratteristiche chimiche, fisiche e nutrizionali degli alimenti per gli animali. Dovrà approfondire i processi di conservazione e somministrazione dei foraggi, dei concentrati e le tecniche di produzione dei mangimi composti. Dovrà inoltre apprendere alcuni aspetti sulle norme legislative che disciplinano il settore della produzione degli alimenti per animali. Dovrà infine acquisire conoscenze sui fabbisogni nutrizionali delle diverse specie ed essere in grado di formulare una razione equilibrata.



**Principi di economia**

Docente: **Samuele Trestini**

Insegnamento: Principi di economia

Corso di Laurea: Scienze e Tecnologie Animali

8 CFU - 2° anno 2° semestre

Docente: Samuele Trestini



# Accesso al materiale

- Selezionare l'argomento
- Identificare il file che interessa
- Aprire e/o salvare il file messo a disposizione





HOME

UNIPD

DIPARTIMENTI

DIDATTICA

TUTORIAL DOCENTI

CONTATTI

Home > Corsi > ANNO ACCADEMICO 2013-14 > LAUREE TRIENNALI > Scienze e tecnologie animali > 2° anno > Nutriz\_alim\_anim\_STAN

## NAVIGAZIONE

Home

My home

Pagine del sito

Il mio profilo

I miei corsi

Corsi

ANNO ACCADEMICO  
2013-14

TEST DI AMMISSIONE  
ALLE LAUREE TRIENNALI

LAUREE TRIENNALI

Riassetto del territorio e  
tutela del paesaggio

Scienze e cultura della  
gastronomia e della  
ristor...

Scienze e tecnologie  
agrarie

Scienze e tecnologie  
alimentari

Scienze e tecnologie  
animali

1° anno

2° anno

Fisiol.anim.  
reddito\_Gabai

Module\_Esercizio

Forum News

### Argomento 1

Nutrizione

### Argomento 2

Valutazione degli alimenti

### Argomento 3

Alimentazione

### Argomento 4

Legislazione in materia di feed and food

## RICERCA NEI FORUM

Vai

Ricerca avanzata ?

## NOTIZIE RECENTI

30 set, 18:43

Lucia Bailoni

Benvenuti leggi...

Argomenti precedenti ...

## PROSSIMI EVENTI

Non ci sono eventi prossimi

Vai al calendario...

Nuovo evento...

## ATTIVITÀ RECENTE

Attività a partire da domenica, 29  
settembre 2013, 18:13

Report completo dell'attività  
recente...

## Aggiornamenti del corso:

Aggiunto Cartella:  
Nutrizione

Aggiunto Cartella:  
Valutazione degli alimenti

Aggiunto Cartella:  
Alimentazione

Aggiunto Cartella:  
Legislazione in materia di feed and



HOME

UNIPD

DIPARTIMENTI

DIDATTICA

TUTORIAL DOCENTI

CONTATTI

Home > Corsi > ANNO ACCADEMICO 2013-14 > LAUREE TRIENNALI > Scienze e tecnologie animali > 2° anno > Nutriz\_alim\_anim\_STAN > Argomento 1 > Nutrizione

NAVIGAZIONE

Home

My home

Pagine del sito

Il mio profilo

I miei corsi

Corsi

ANNO ACCADEMICO  
2013-14

TEST DI AMMISSIONE  
ALLE LAUREE TRIENNALI

LAUREE TRIENNALI

Riassetto del territorio e  
tutela del paesaggio

Scienze e cultura della  
gastronomia e della  
ristor...

Scienze e tecnologie  
agrarie

Scienze e tecnologie  
alimentari

Scienze e tecnologie  
animali

1° anno

2° anno

Fisiol.anim.  
reddito\_Gabai

## Nutrizione

I parte (Nutrizione)

Fornire agli studenti le basi per conoscere i fattori che condizionano l'utilizzazione degli alimenti negli animali di interesse zootecnico

- Nutrizione
  - Lezione10\_minerali\_macro.pdf
  - Lezione11\_minerali\_micro.pdf
  - Lezione12\_rumine.pdf
  - Lezione13\_fermentazioni.pdf
  - Lezione14\_INRA\_Cornell.pdf
  - Lezione1\_introduzione.pdf
  - Lezione2\_obiet\_definiz.pdf
  - Lezione3\_carboidrati\_fibra.pdf
  - Lezione4\_lipidi.pdf
  - Lezione5\_proteine.pdf
  - Lezione6\_vitamine.pdf
  - Lezione7\_vitamine\_liposolubili.pdf
  - Lezione8\_vitamine\_idrosolubili.pdf
  - lezione9a\_acqua.pdf
  - Lezione9b\_acqua.pdf
  - Vitamin supplementation DSM guidelines.pdf



HOME

UNIPD

DIPARTIMENTI

DIDATTICA

TUTORIAL DOCENTI

CONTATTI

Home > Corsi > ANNO ACCADEMICO 2013-14 > LAUREE TRIENNALI > Scienze e tecnologie animali > 2° anno > Nutriz\_alim\_anim\_STAN > Argomento 1 > Nutrizione

NAVIGAZIONE



Home

My home

Pagine del sito

Il mio profilo

I miei corsi

Corsi

ANNO ACCADEMICO  
2013-14

TEST DI AMMISSIONE  
ALLE LAUREE TRIENNALI

LAUREE TRIENNALI

Riassetto del territorio e  
tutela del paesaggio

Scienze e cultura della  
gastronomia e della  
ristor...

Scienze e tecnologie  
agrarie

Scienze e tecnologie  
alimentari

Scienze e tecnologie  
animali

1° anno

2° anno

Fisiol.anim.  
reddito\_Gabai

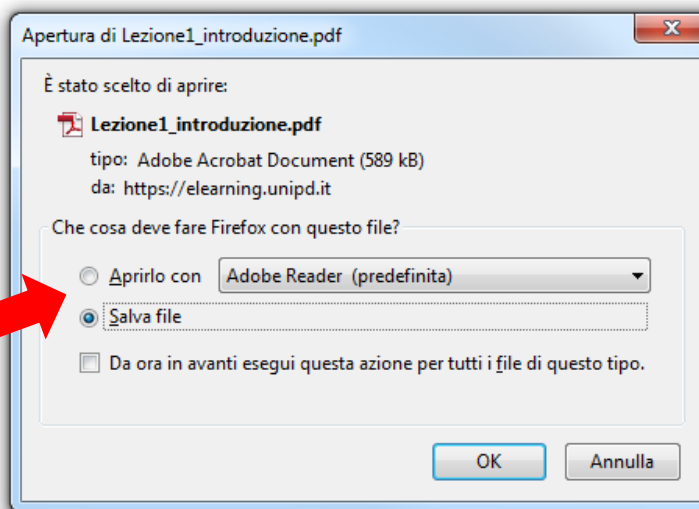
Medula, Espressioni

## Nutrizione

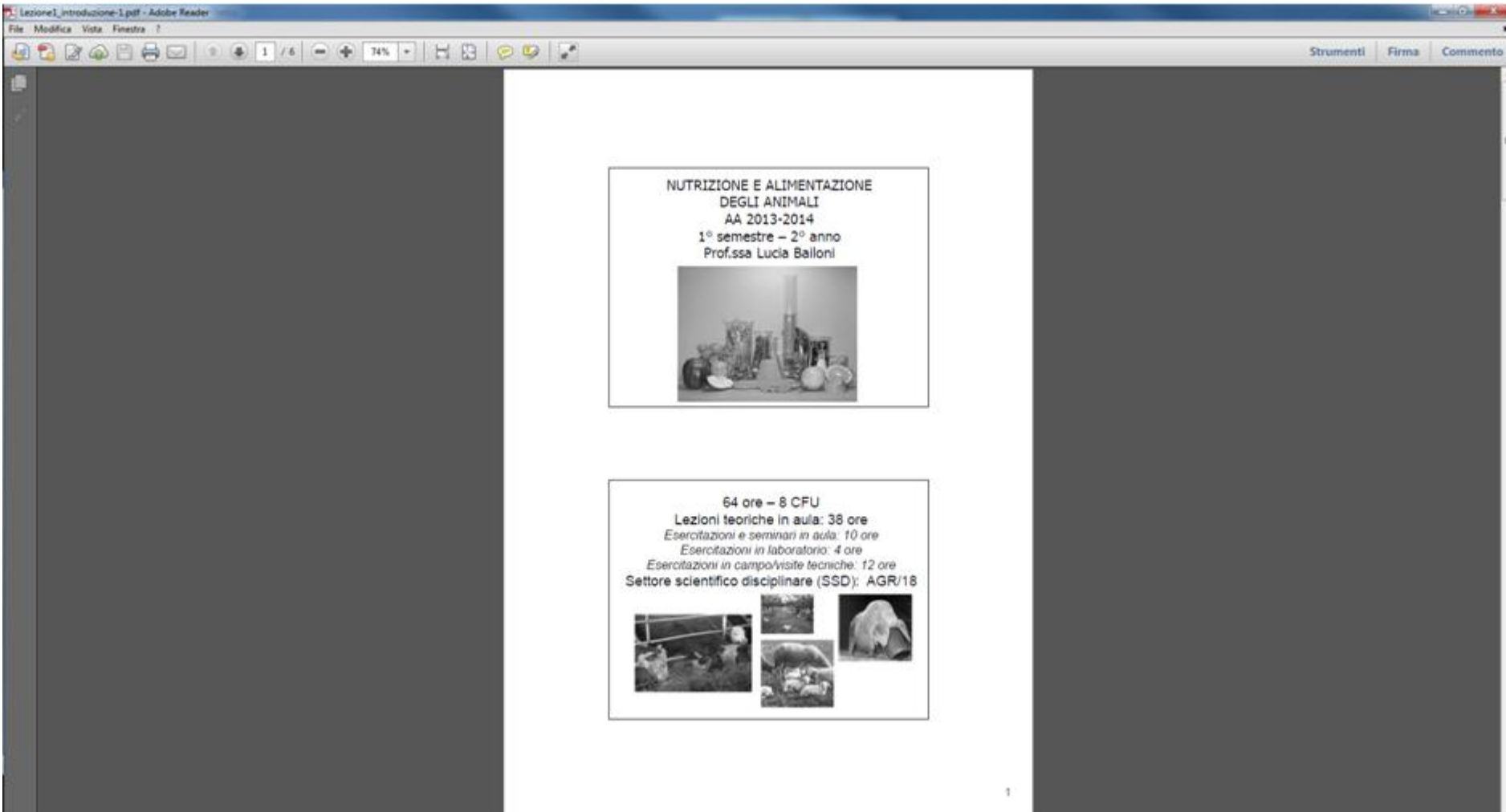
I parte (Nutrizione)

Fornire agli studenti le basi per conoscere i fattori che condizionano l'utilizzazione degli alimenti negli animali di interesse zootecnico

- Nutrizione
  - Lezione10\_minerali\_macro.pdf
  - Lezione11\_minerali\_micro.pdf
  - Lezione12\_rumine.pdf
  - Lezione13\_fermentazioni.pdf
  - Lezione14\_INRA\_Cornell.pdf
  - Lezione1\_introduzionee.pdf
  - Lezione2\_obiet\_definiz.pdf
  - Lezione3\_carboidrati\_fibra.pdf
  - Lezione4\_lipidi.pdf
  - Lezione5\_proteine.pdf
  - Lezione6\_vitamine.pdf
  - Lezione7\_vitamine\_liposolubili.pdf
  - Lezione8\_vitamine\_idrosolubili.pdf
  - lezione9a\_acqua.pdf
  - Lezione9b\_acqua.pdf
  - Vitamin supplementation DSM guidelines.pdf



# Visione finale file aperto e non salvato







**...E... buono studio!**