



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TORINO

# DIDATTICA DIGITALE

Report sul Materiale Didattico

Dipartimento di Scienze  
della Vita e Biologia dei  
Sistemi

**Silvia Pigozzo**

Borsista per il supporto  
alla didattica digitale

# MI PRESENTO

Sono Silvia Pigozzo, mi sono laureata in Cellular & Molecular Biology presso l'Università degli Studi di Torino nel 2018.

Ho seguito un corso di divulgazione scientifica e ho esperienze in marketing e comunicazione.

L'anno scorso sono stata borsista per il Supporto alla Didattica Digitale presso il Dipartimento Interateneo di Scienze Territoriali.

# DI COSA MI OCCUPO?

- Supporto per la creazione di materiale didattico in formato digitale (presentazioni ppt, PDF, videoregistrazioni)
- Implementazione degli strumenti utili della piattaforma Moodle (Attività e Risorse) all'interno dei corsi
- Attività di tutoring per i docenti nella didattica digitale
- Creazione di materiali per la formazione su Moodle



# MATERIALE DIDATTICO

Tipologie file condivisi dai docenti agli  
studenti



- Presentazioni ppt/pdf delle lezioni
- videoregistrazioni
- Articoli/pubblicazioni
- Contenuti multimediali online e non
- Esercizi & quiz

# PIATTAFORME

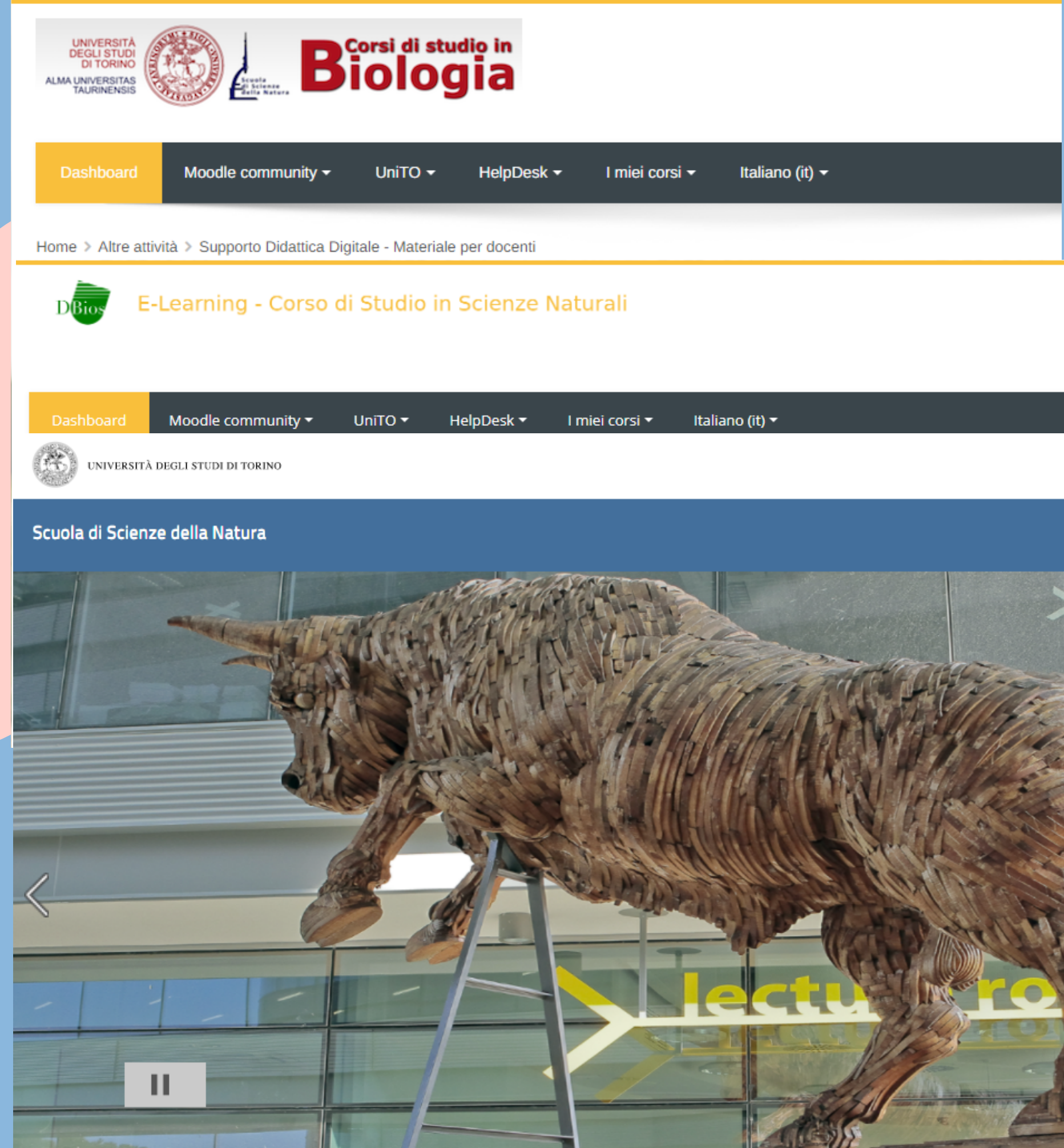
- Moodle i-learn
- Moodle e-learning
- Campusnet
- No info/Altro



Materiale didattico



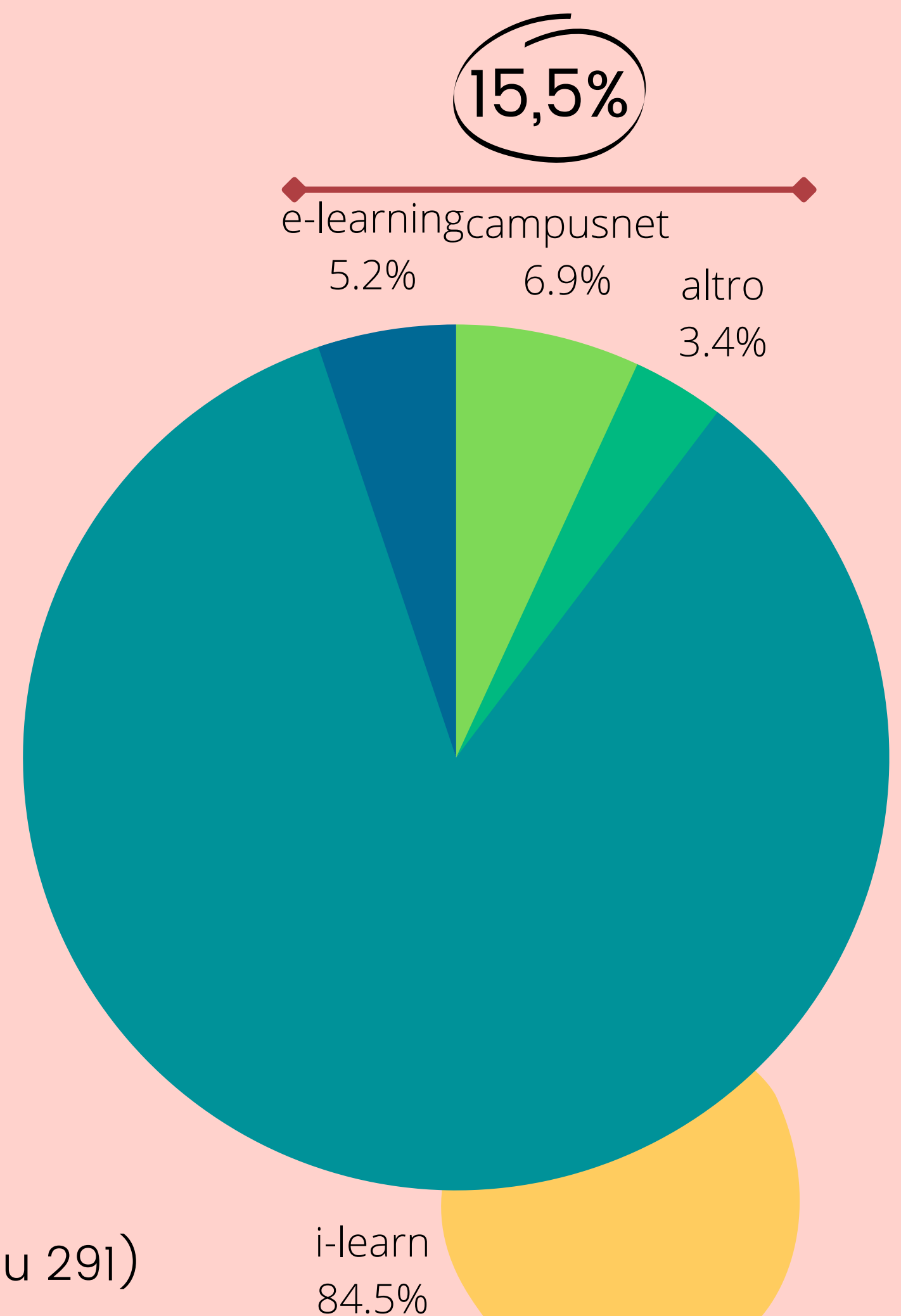
Drive



# DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOLOGIA DEI SISTEMI

## Materiale didattico condiviso su:

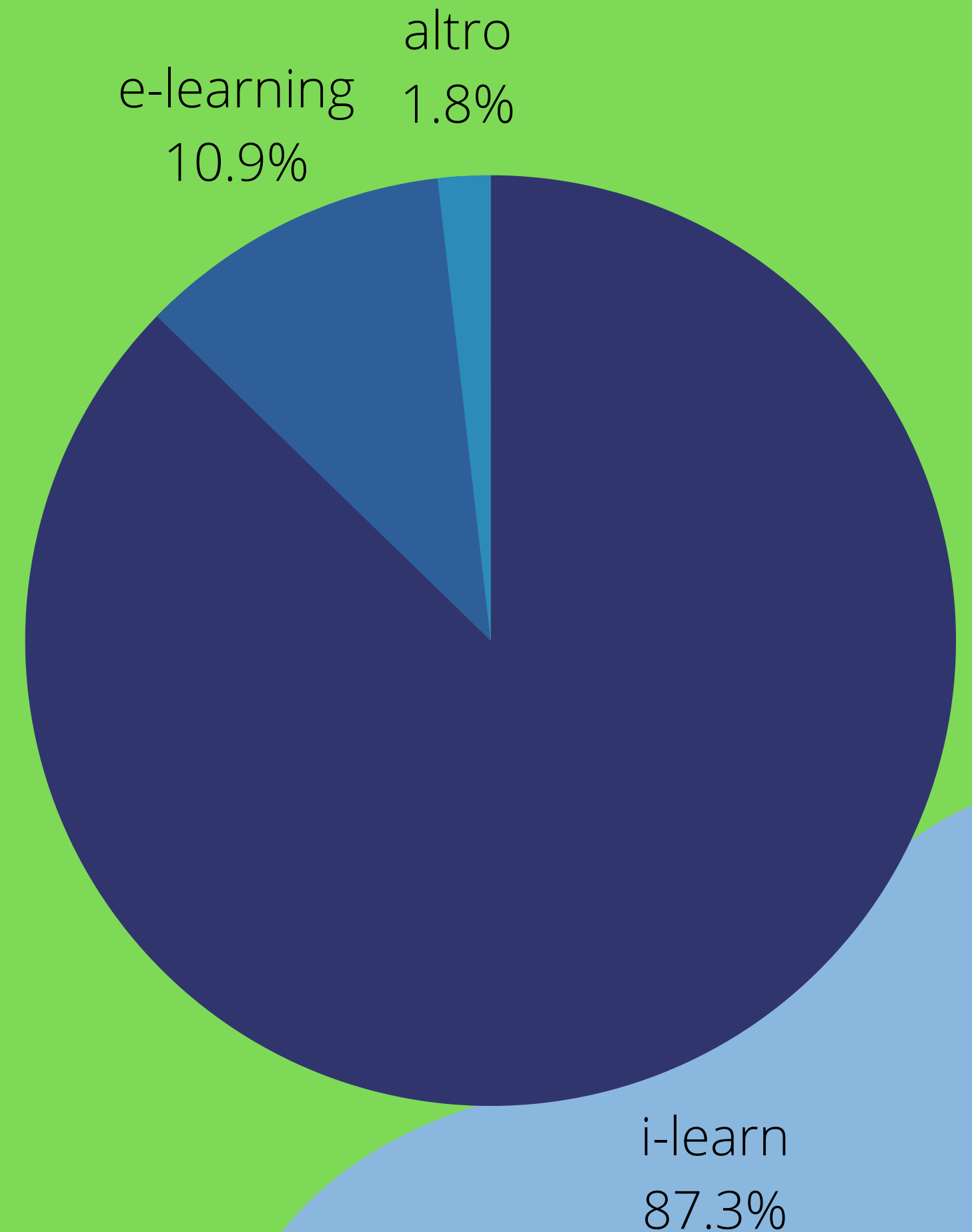
- Moodle i-learn: 84,5% (246 su 291 corsi)
- Moodle e-learning: 5,2% (15 su 291 corsi)
- Campusnet: 6,9% (20 su 291 corsi)
- Nessuna informazione/altro (es. Google Drive): 3,4% (10 su 291)



# SCIENZE BIOLOGICHE

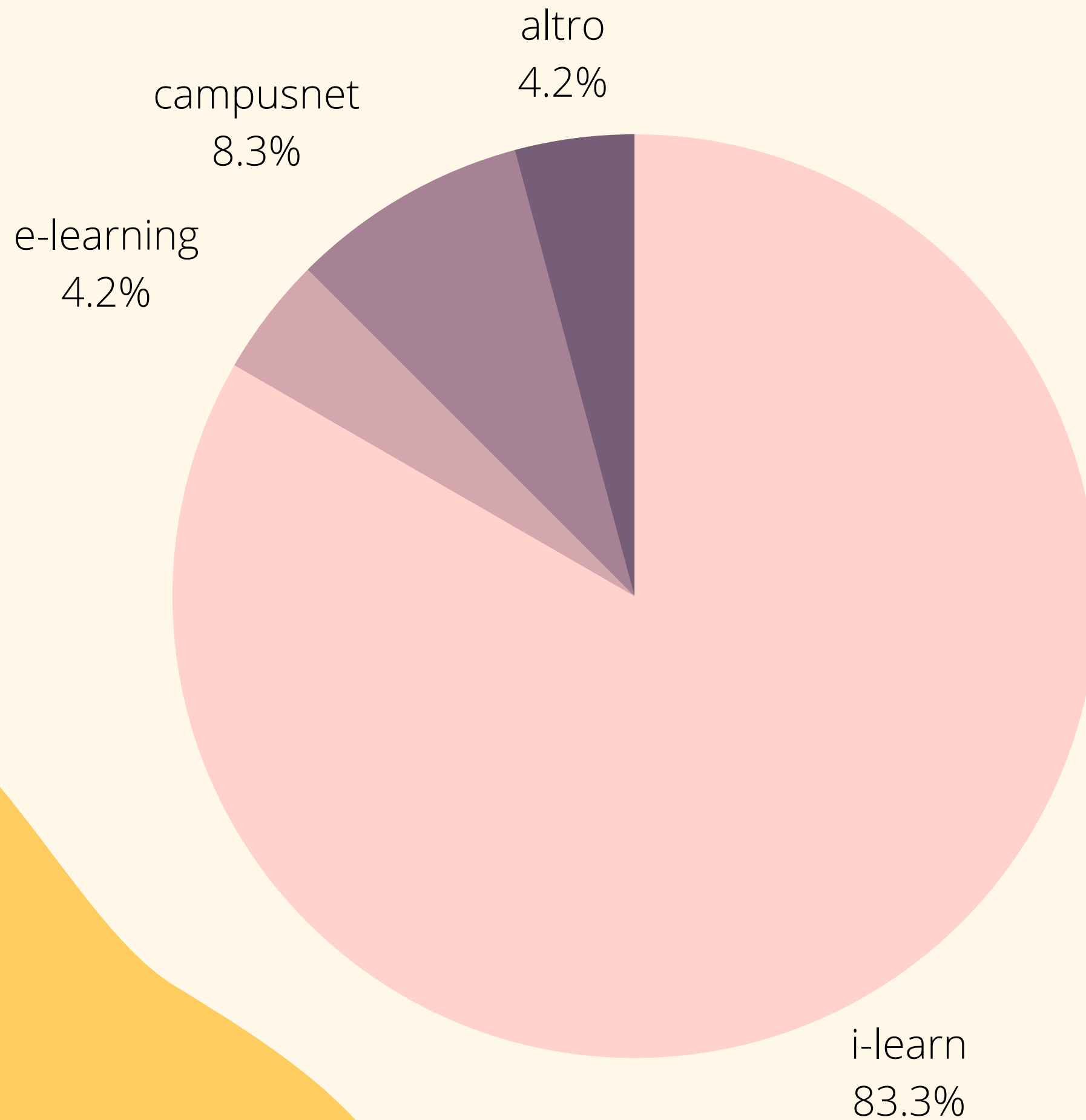
[biologia.i-learn.unito.it](http://biologia.i-learn.unito.it)

- Moodle i-learn: 87,3% (48 su 55 corsi)
- Moodle e-learning: 10,9% (6 su 55 corsi)
- Campusnet: 0% (0 su 55 corsi)
- No info/Altro: 1,8% (1 su 55 corsi)



# SCIENZE NATURALI

[naturali.i-learn.unito.it](http://naturali.i-learn.unito.it)

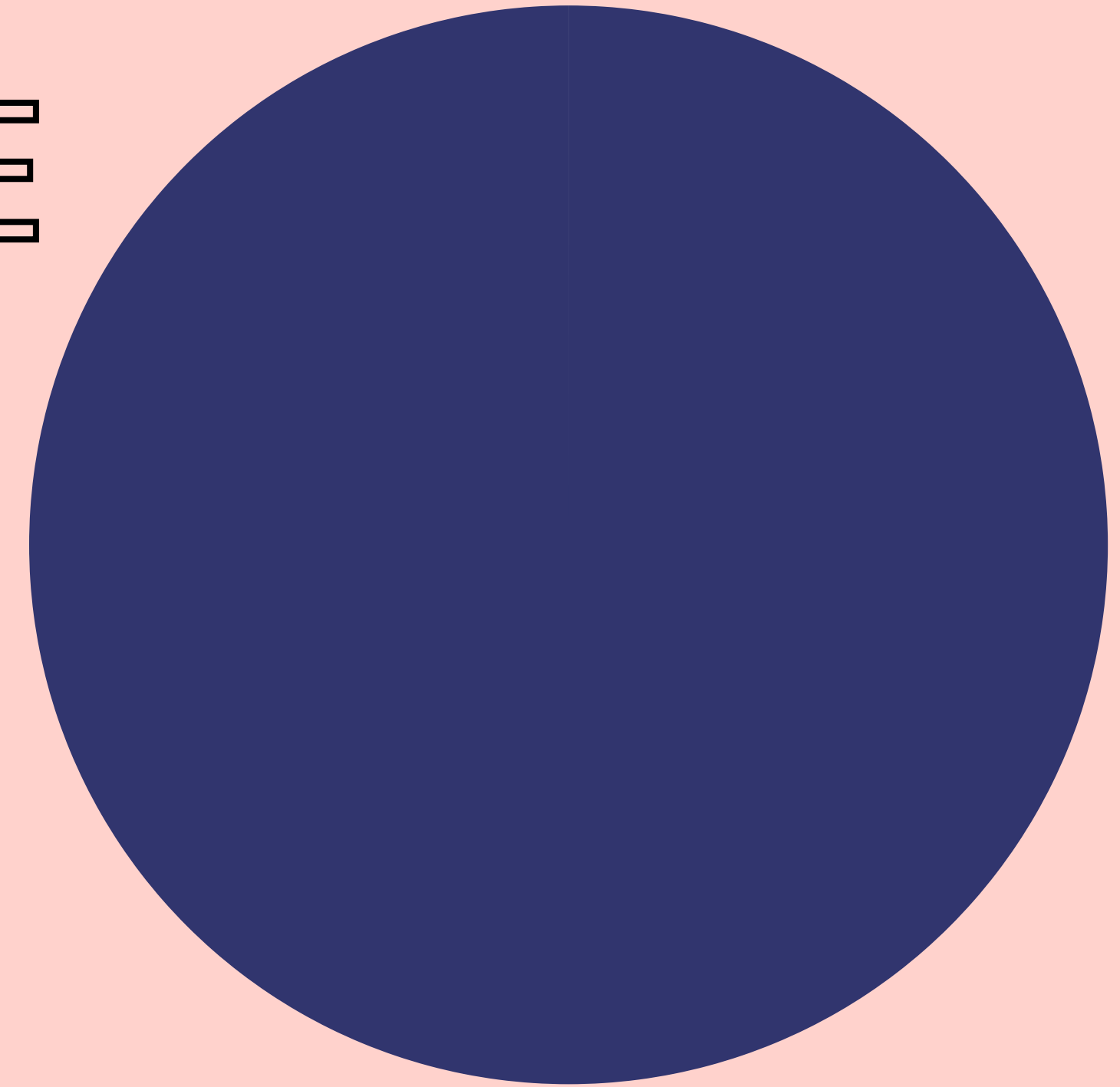


- Moodle i-learn: 83,3% (40 su 48 corsi)
- Moodle e-learning: 4,2% (2 su 48 corsi)
- Campusnet: 8,3% (4 su 48 corsi)
- No info/altro: 4,2% (2 su 48 corsi)

# SCIENZE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE

[elearning.unito.it/strutture universitarie](http://elearning.unito.it/strutture_universitarie)

- Moodle i-learn: 0%
- Moodle e-learning: 100% (51 su 51 corsi)
- Campusnet: 0%
- No info/altro: 0%



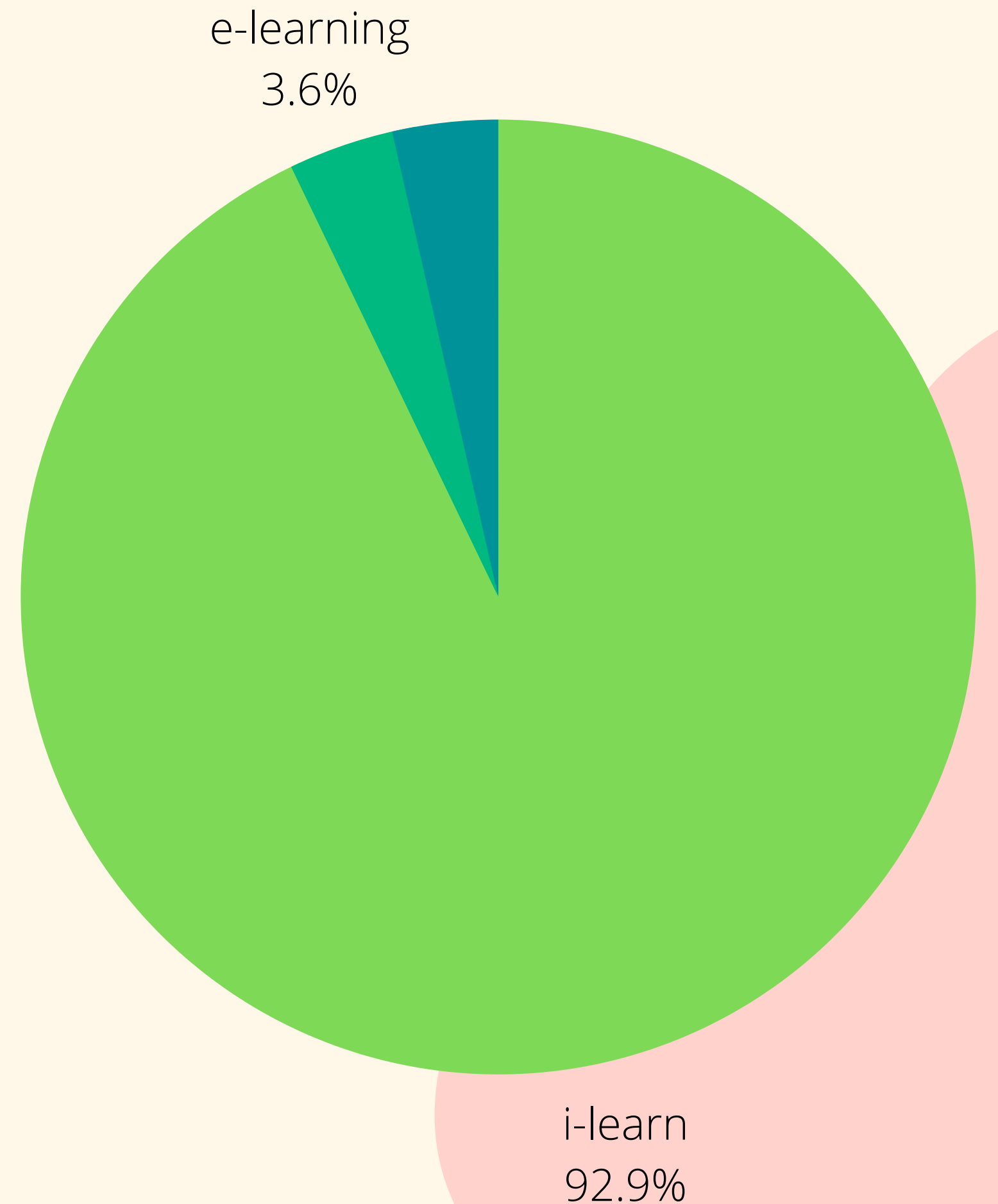
e-learning  
100%



# CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY

[cmb.i-learn.unito.it](http://cmb.i-learn.unito.it)

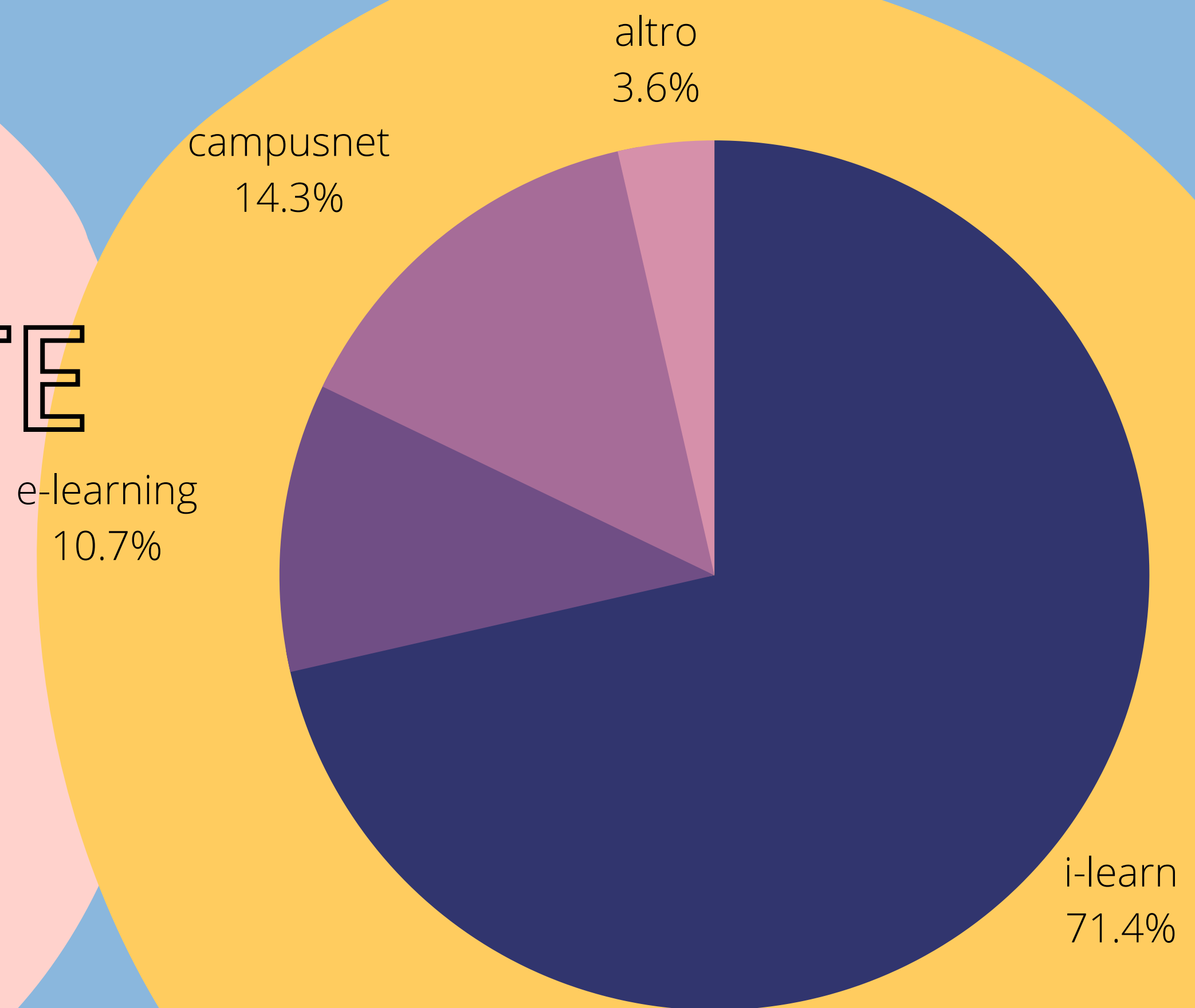
- Moodle i-learn: 92,9% (26 su 28 corsi)
- Moodle e-learning: 3,6% (1 su 28 corsi)
- Campusnet: 3,6% (1 su 28 corsi)
- No info/Altro: 0% (0 su 28 corsi)



# BIOLOGIA DELL'AMBIENTE

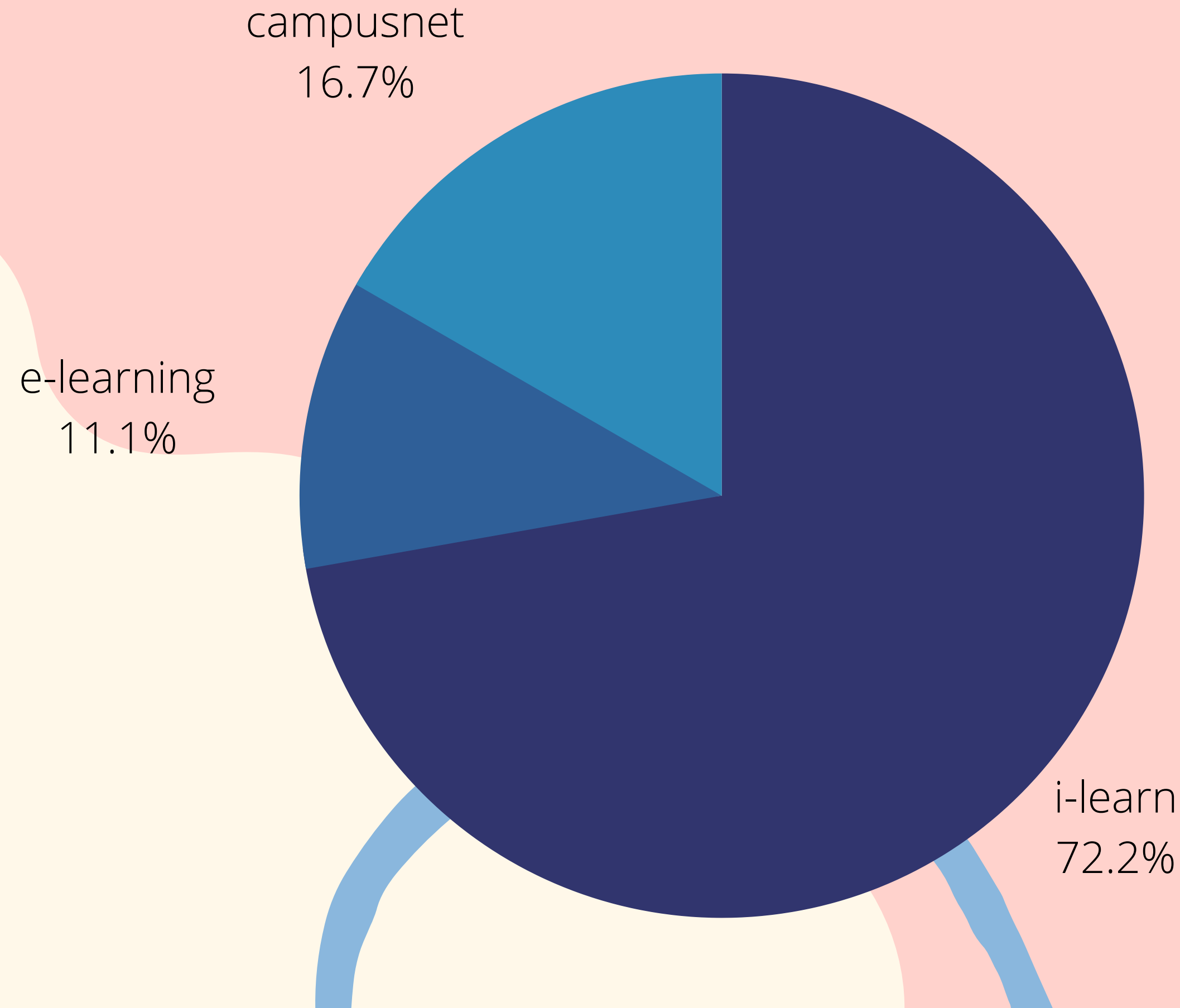
[biologia.i-learn.unito.it](http://biologia.i-learn.unito.it)

- Moodle i-learn: 71,4% (20 su 28 corsi)
- Moodle e-learning: 10,7% (3 su 28 corsi)
- Campusnet: 14,3% (4 su 28 corsi)
- No info/altro: 3,6% (1 su 28 corsi)



# BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI

[biologia.i-learn.unito.it](http://biologia.i-learn.unito.it)

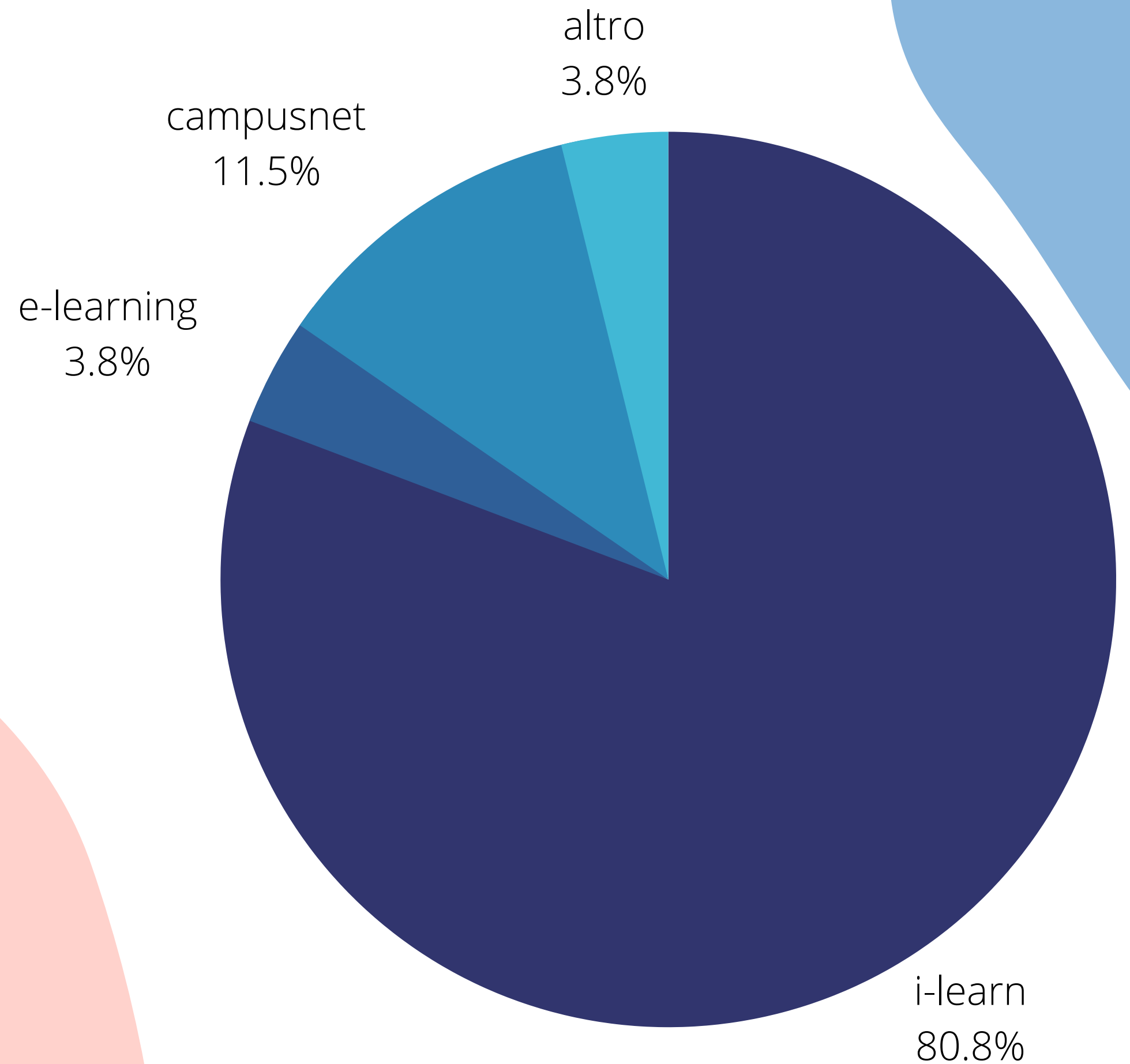


- Moodle i-learn: 72,2% (13 su 18 corsi)
- Moodle e-learning: 11,1% (2 su 18 corsi)
- Campusnet: 16,7% (3 su 18 corsi)
- No info/Altro: 0%

# SCIENZE DEI SISTEMI NATURALI

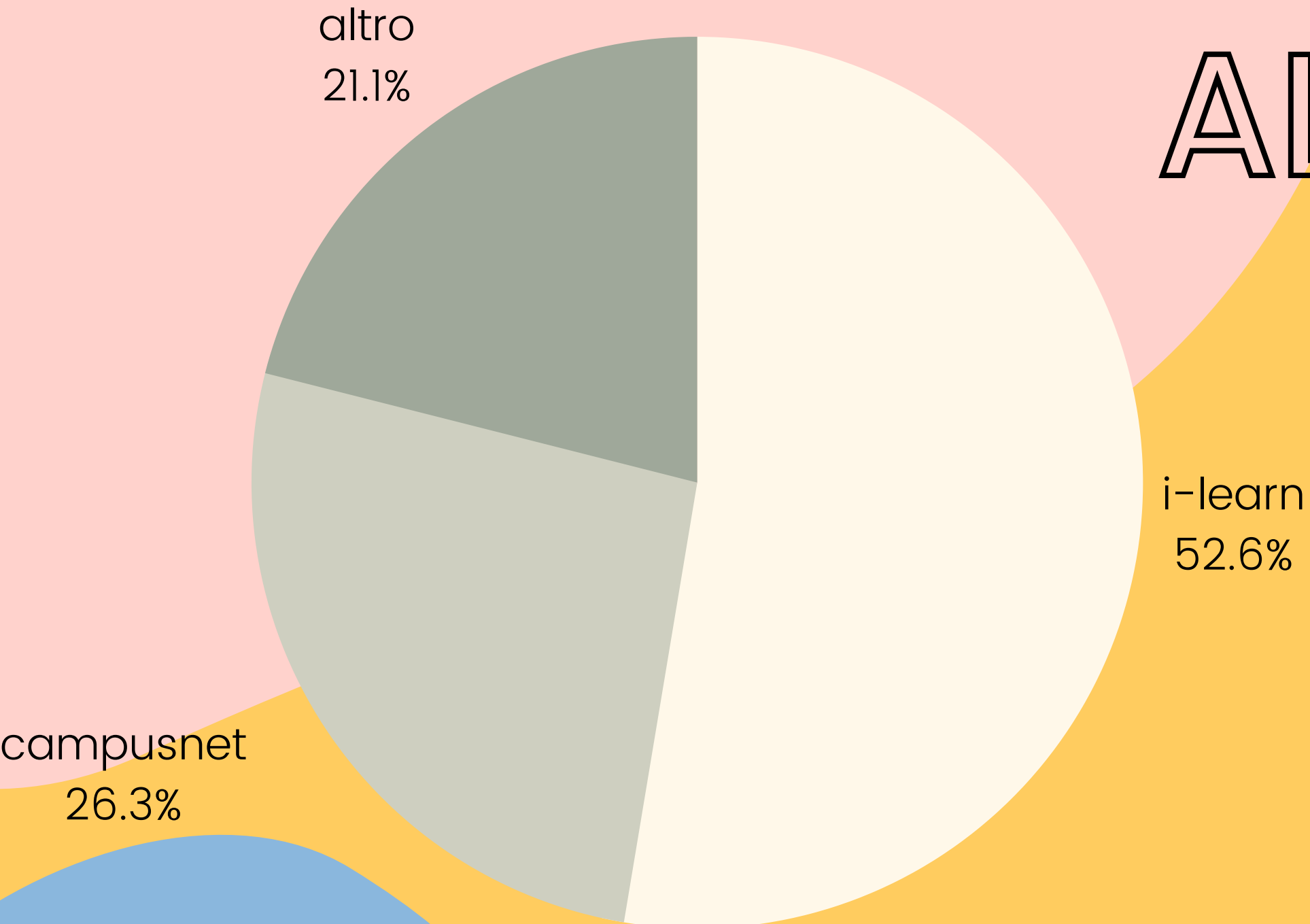
[naturali.i-learn.unito.it](http://naturali.i-learn.unito.it)

- Moodle i-learn: 80,8% (21 su 26 corsi)
- Moodle e-learning: 3,8% (1 su 26 corsi)
- Campusnet: 11,5% (3 su 26 corsi)
- No info/Altro: 3,8% (1 su 26 corsi)



# SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE UMANA

[sanum.i-learn.unito.it](http://sanum.i-learn.unito.it)

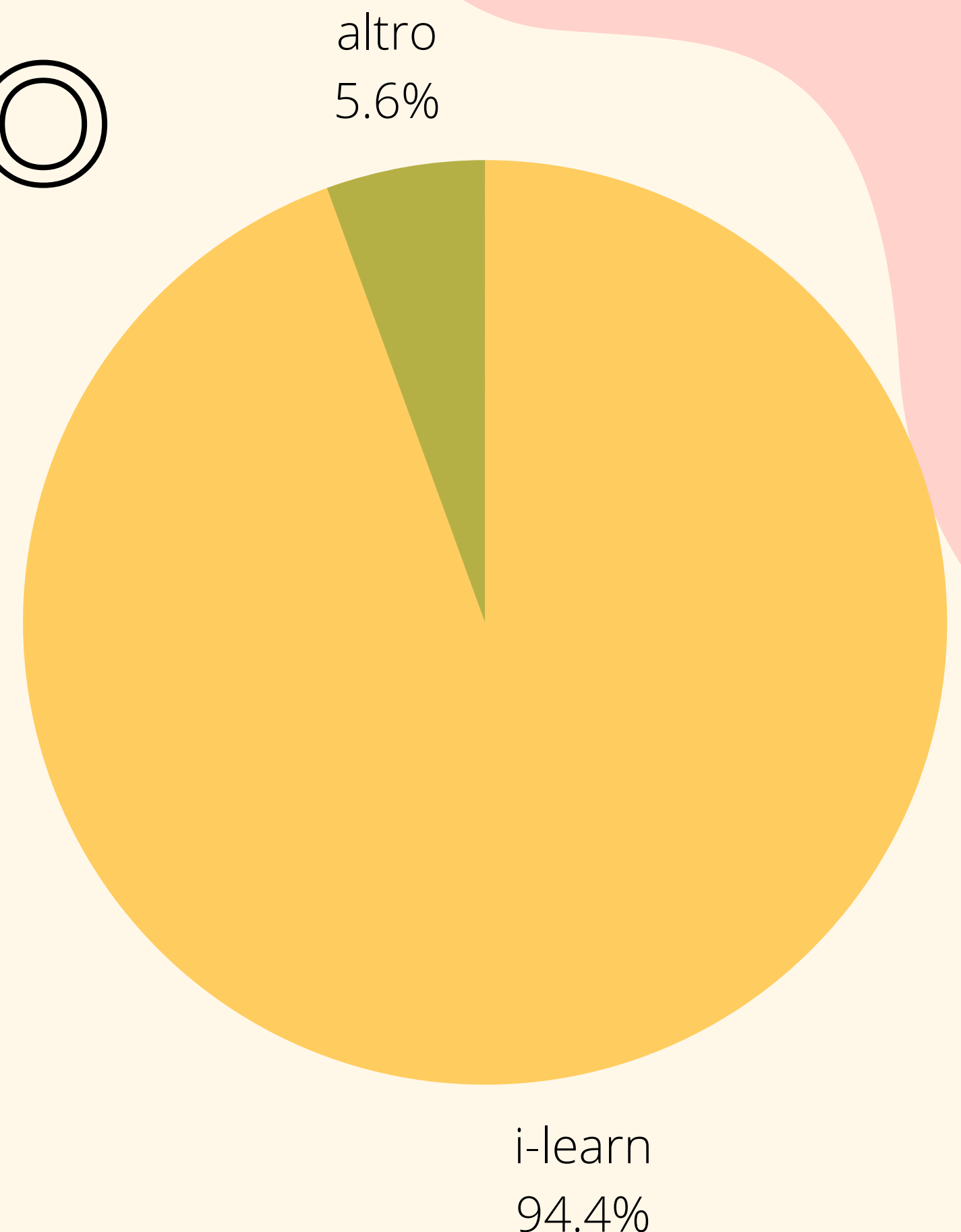


- Moodle i-learn: 52,6% (10 su 19 corsi)
- Moodle e-learning: 0%
- Campusnet: 26,3% (5 su 19 corsi)
- No info/Altro: 21,1% (4 su 19 corsi)

# EVOLUZIONE DEL COMPORTAMENTO ANIMALE E DELL'UOMO

[naturali.i-learn.unito.it](http://naturali.i-learn.unito.it)

- Moodle i-learn: 94,4% (17 su 18 corsi)
- Moodle e-learning: 0%
- Campusnet: 0%
- No info/Altro: 5,6% (1 su 18 corsi)



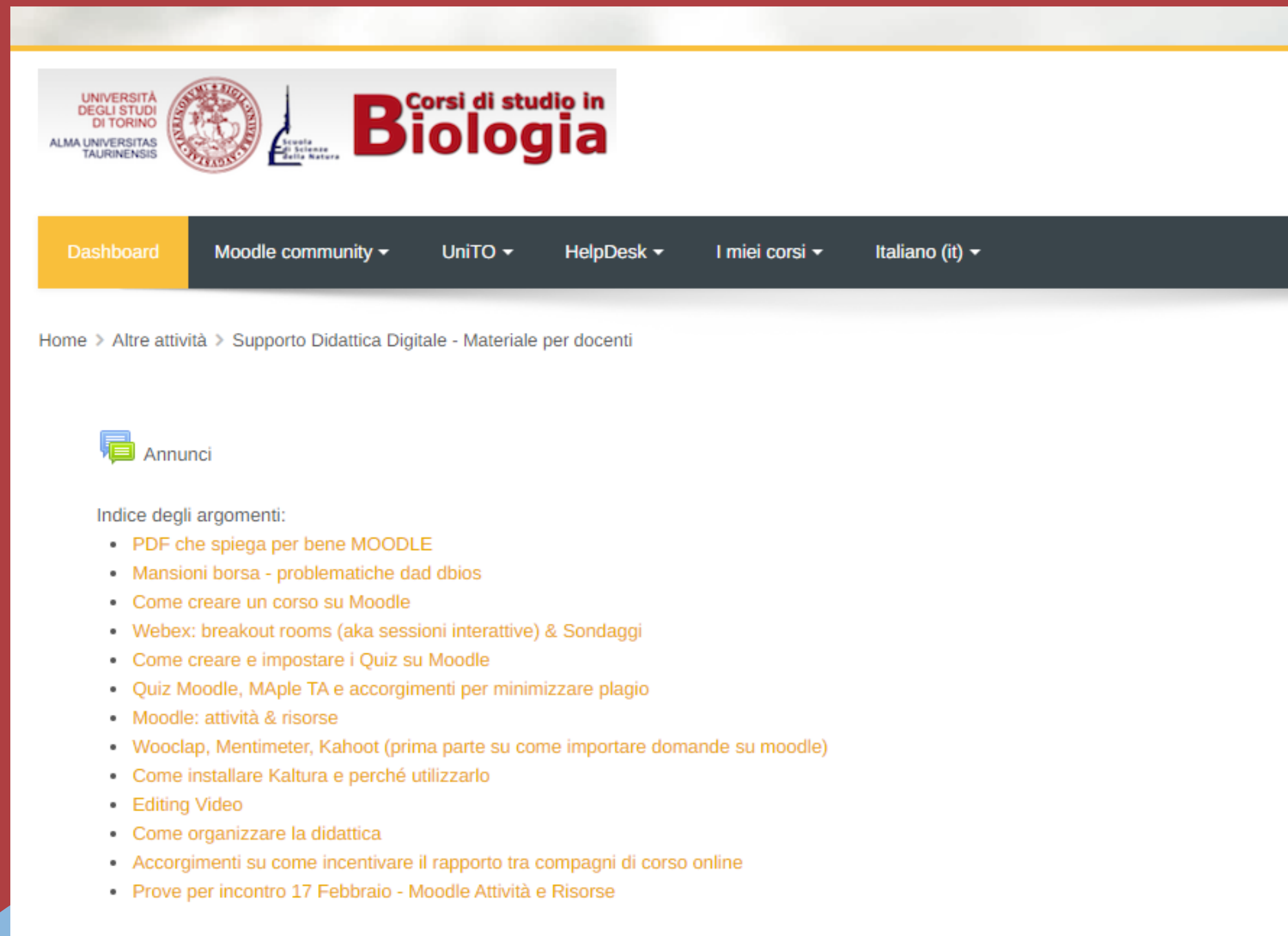
# CONSIDERAZIONI

- L'uso di diverse piattaforme per la condivisione del materiale didattico può creare confusione e difficoltà negli studenti.
- Su Moodle, diversi corsi non vengono trasferiti nell'anno accademico in corso, ma rimandano a quelli precedenti.
- L'indicazione delle modalità di caricamento anche sulla pagina campusnet del corso, con anche l'uso del pulsante "vai a Moodle", è utile.
- Moodle è una piattaforma interattiva con numerosi strumenti utili da sfruttare.





Per approfondimenti:

<https://biologia.i-learn.unito.it/course/view.php?id=952>




UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO  
ALMA UNIVERSITAS TAURINENSIS

  **Corsi di studio in Biologia**

Dashboard Moodle community ▾ UniTO ▾ HelpDesk ▾ I miei corsi ▾ Italiano (it) ▾

Home > Altre attività > Supporto Didattica Digitale - Materiale per docenti

 Annunci

Indice degli argomenti:

- [PDF che spiega per bene MOODLE](#)
- [Mansioni borsa - problematiche dad dbios](#)
- [Come creare un corso su Moodle](#)
- [Webex: breakout rooms \(aka sessioni interattive\) & Sondaggi](#)
- [Come creare e impostare i Quiz su Moodle](#)
- [Quiz Moodle, MAple TA e accorgimenti per minimizzare plagio](#)
- [Moodle: attività & risorse](#)
- [Wooclap, Mentimeter, Kahoot \(prima parte su come importare domande su moodle\)](#)
- [Come installare Kaltura e perché utilizzarlo](#)
- [Editing Video](#)
- [Come organizzare la didattica](#)
- [Accorgimenti su come incentivare il rapporto tra compagni di corso online](#)
- [Prove per incontro 17 Febbraio - Moodle Attività e Risorse](#)



GRAZIE PER  
L'ATTENZIONE!

In caso di domande, non esitare a scrivere a  
[didatticadigitale.dbios@unito.it](mailto:didatticadigitale.dbios@unito.it).