



## INSEGNAMENTI A SCELTA – a.a. 2023/2024 studenti iscritti al 1 anno di corso - Laurea triennale FOOD SYSTEM

### **Immatricolati a.a. 2023/2024**

Le studentesse e gli studenti immatricolati nell'a.a. 2023/2024 al corso FOOD SYSTEM potranno sostenere gli esami a scelta di profitto e/o di idoneità (offerta dall'Ateneo o dal Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali) **a partire dal secondo anno di corso**. Al primo anno sono consentiti esclusivamente i tirocini e altre attività formative vedi link <https://sea.unipr.it/it/attivita-a-scelta> (in fase di aggiornamento) e l'esame di idoneità – Soft Skills di **“LEARNING IN ACTION”**

## INSEGNAMENTI A SCELTA - a.a. 2023/2024 studenti iscritti al 2-3 anno e fuori corso - Laurea triennale FOOD SYSTEM

### **Offerti dall'Ateneo**

E' possibile scegliere anche altri insegnamenti dei corsi di studio triennali sia del Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali (non previsti per il proprio corso di laurea e/o curriculum) sia in generale dell'**Ateneo**. In tal caso è necessario presentare una **richiesta di autorizzazione** al docente **Presidente CdS** che verificherà la coerenza con il progetto formativo del corso di studi e l'assenza di iterazioni con esami già svolti. E' opportuno presentare la suddetta richiesta prima dei periodi di apertura delle finestre per la compilazione dei piani di studio; ciò al fine di consentire alla Segreteria Studenti di caricare l'esame nella carriera in tempo utile per la selezione nel piano e il sostenimento dell'esame negli appelli previsti.

### **Soft skills**

E' possibile sostenere come attività a scelta le “Attività Didattiche Trasversali – Soft Skills”.

Si tratta di **attività formative** finalizzate a fornire allo studente un primo bagaglio di conoscenze, abilità e qualità che entrano in gioco quando si deve tradurre una competenza in comportamento, rispondendo ad un'esigenza dell'ambiente organizzativo, nonché ad implementare e migliorare lo sviluppo delle cosiddette **soft skills** per una maggiore integrazione nel mondo del lavoro.

Le attività didattiche trasversali **selezionabili direttamente dal piano degli studi** sono:

- Cambiamenti climatici: effetti sulla biodiversità e sugli ecosistemi
- Cambiamento climatico e diritto della sostenibilità
- Diritto ed economia delle fonti di energia
- Energia e transizione ecologica, oltre i miti la scienza
- E.S.G. (Environmental Social Governance) e sostenibilità
- Learning in Action - Idoneità
- Quality Assurance in ambito formativo: processi, metodi e strategie nella Università in Italia  
(**IMPORTANTE:** per l'iscrizione all'esame leggere l'avviso a pagina <https://www.unipr.it/node/30327>)



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
ECONOMICHE E AZIENDALI

- Sensori smart per la salute e l'ambiente
- Sociologia della sostenibilità alimentare
- Sviluppo sostenibile

Tutte le altre [attività didattiche trasversali](#) possono essere scelte e inserite nel piano degli studi compilando l'apposito [Format](#) che verrà inviato automaticamente alla Segreteria Studenti.

**Attenzione:** Gli studenti del 1° anno potranno sostenere esclusivamente l'attività "Learning in action".

## Offerti dal Dipartimento di SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI:

### Insegnamenti a scelta di **IDONEITA'**

Immatricolati a.a. 2022/2023 e precedenti

Insegnamenti	CFU	S.S.D.	Semestre lezioni	DOCENTE
Analisi dei dati per il marketing	6	SECS-S/01	1	Riani M.
Analisi dei settori industriali	6	SECS-P/06	1	Curatolo S.
Aspetti economici e normativi delle biotecnologie (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea in Biotecnologie</a> )	6	AGR/01	1	Veneziani M.
Biotecnologie applicate (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea in Biotecnologie</a> )	6	BIO/13	1	Marmioli Marta
Genetica vegetale e miglioramento genetico (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea in Biotecnologie</a> )	6	AGR/07	2	Gulli M.
L'impresa cooperativa tra economia e diritto - modulo base	3	SECS-P/07	2	Fornaciari L.
Marketing dei servizi <b>IMPORTANTE:</b> Possono sostenere l'esame di "Marketing dei servizi" solo gli studenti iscritti al 3° anno di corso nell'a.a. 2023/2024 e gli studenti che lo hanno inserito nel piano degli studi al terzo anno di corso negli anni precedenti.	6	SECS-P/08	1	Latusi S./Ieva M.
Organismi transgenici per la ricerca e le applicazioni (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea in Biotecnologie</a> )	6	BIO/13	1	Maestri E.

UNIVERSITÀ DI PARMA

Via J. F. Kennedy, 6 - 43125 Parma

[www.unipr.it](http://www.unipr.it)



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
ECONOMICHE E AZIENDALI

Risorse idriche e depurazione delle acque (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea</a> in Scienze della natura e dell'ambiente)	3	BIO/07	2	Viaroli P.
--	---	--------	---	------------

Per l'iscrizione agli esami di idoneità lo studente dovrà utilizzare la consueta procedura on-line avendo cura di iscriversi all'esame contrassegnato dalla dicitura "idoneità".

**Attenzione:** Lo studente non può sostenere esami di idoneità e profitto con la stessa denominazione.

## Insegnamenti a scelta di **PROFITTO**

### Immatricolati a.a. 2022/2023 e precedenti

Insegnamenti	CFU	S.S.D.	Semestre lezioni	DOCENTE
Analisi dei dati per il marketing	6	SECS-S/01	1	Riani M.
Analisi dei settori industriali	6	SECS-P/06	1	Curatolo S.
Aspetti economici e normativi delle biotecnologie (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea</a> in Biotecnologie)	6	AGR/01	1	Veneziani M.
Biotecnologie applicate (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea</a> in Biotecnologie)	6	BIO/13	1	Marmioli Marta
Contabilità e bilancio (esame consigliato per iscrizione al corso di laurea Magistrale per <a href="#">ADA</a> al fine di ottenere i <a href="#">requisiti</a> di ammissione necessari.	6	SECS-P/07	2	Azzali S. – Fanelli S. – Mazza T. – Medioli A.
Genetica vegetale e miglioramento genetico (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea</a> in Biotecnologie)	6	AGR/07	2	Gulli M.
Marketing dei servizi <b>IMPORTANTE:</b> Possono sostenere l'esame di "Marketing dei servizi" solo gli studenti iscritti al <b>3° anno</b> di corso nell'a.a. 2023/2024 e gli studenti che lo hanno inserito nel piano degli studi al terzo anno di corso negli anni precedenti.	6	SECS-P/08	1	Latusi S./leva M.

UNIVERSITÀ DI PARMA

Via J. F. Kennedy, 6 - 43125 Parma

[www.unipr.it](http://www.unipr.it)



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
ECONOMICHE E AZIENDALI

Organismi transgenici per la ricerca e le applicazioni (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea</a> in Biotecnologie)	6	BIO/13	1	Maestri E.
Risorse idriche e depurazione delle acque (per lezioni ed esami – vedi <a href="#">corso di laurea</a> in Scienze della natura e dell'ambiente)	3	BIO/07	2	Viaroli P.

**Attenzione:** Lo studente non può sostenere esami di idoneità e profitto con la stessa denominazione.