

**CURRICULUM  
PROFESSIONALE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome e Cognome Flavia Dilucia

Nazionalità Italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di impiego

**16/10/2025 – ATTUALE**

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) – Via Napoli, 25 - Foggia

Contratto di lavoro per attività di mentoring peer-to-peer nello studio dell'Insegnamento di Chimica generale e organica – Progetto POT\_SISSL3EFG

Supporto per gli studenti per rimuovere eventuali ostacoli e difficoltà all'apprendimento delle discipline di Chimica generale e Chimica organica nell'ambito dei corsi di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze e Tecnologie Agrarie e Cultura e Sostenibilità della Enogastronomia

**19/07/2025 – 18/10/2025**

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) – Via Napoli, 25 - Foggia

Borsa di studio - attività di ricerca dal titolo "Analisi chimico-fisiche e valutazione statistica dei dati dei vini ottenuti sperimentalmente in fase pre- e post-fermentativa nella produzione di vini low e alcol-free" - Progetto INNOWINE

Valutazione statistica e tabulazione dei dati ottenuti da tutte le vinificazioni sperimentali svolte durante il Progetto INNOWINE

**28/02/2025 – 20/06/2025**

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) – Via Napoli, 25 - Foggia

Tutor disciplinare di Chimica Generale e Organica

Supporto per gli studenti per metodi di studio, utili a rimuovere eventuali ostacoli all'apprendimento e favorire il superamento delle difficoltà incontrate nei riguardi della disciplina/esame

**17/01/2025 – 17/07/2025**

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) – Via Napoli, 25 - Foggia

Borsa di studio - attività di ricerca dal titolo "Utilizzo degli insetti per l'ottenimento di farine da utilizzare nella produzione di pasta"

Produzione di pasta arricchita con farina di insetti e studio delle caratteristiche chimico-fisiche e sensoriali

**13/11/2023 – 12/07/2024**

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) – Via Napoli, 25 – Foggia

Tutor disciplinare di Chimica Generale e Organica

- |   |   |
|---|---|
| • Principali mansioni e responsabilità  | Supporto per gli studenti per metodi di studio, utili a rimuovere eventuali ostacoli all'apprendimento e favorire il superamento delle difficoltà incontrate nei riguardi della disciplina/esame  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>11/01/2021 – 17/11/2021</b><br>Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) – Via Napoli, 25 – Foggia<br>Borsa di studio attività di ricerca "Valorizzazione di sottoprodotti dell'industria ortofrutticola"<br>Studio della valorizzazione dei sottoprodotti dell'industria ortofrutticola mediante test in vitro e formulazioni alimentari; Analisi di laboratorio di tipo chimico e microbiologico. |
| • Principali mansioni e responsabilità  |   |
| • Date (da – a)                         |   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>11/01/2021 – 17/11/2021</b><br>Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) – Via Napoli, 25 – Foggia<br>Borsa di studio per attività di ricerca "Analisi di efficacia di composti attivi naturali"<br>Studio bibliografico sulla valorizzazione dell'efficacia di composti attivi da matrici alimentari in vitro ed in formulazioni alimentari.   |
| • Principali mansioni e responsabilità  |   |
| • Date (da – a)                         |   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>13/10/2019 – 09/02/2020</b><br>Rocchi Prelevatori s.r.l. ( <a href="http://www.rocchi1949.it/contatti1.html">http://www.rocchi1949.it/contatti1.html</a> ) – Foggia, Italia  |
| • Principali mansioni e responsabilità  |   |
| • Date (da – a)                         |   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>TECNICO DI ANALISI CHIMICHE ALIMENTARI</b><br>Analisi chimiche degli alimenti secondo le normative vigenti; Acquisizione di competenze nel campo delle analisi alimentari.   |
| • Principali mansioni e responsabilità  |   |
| • Date (da – a)                         |   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>17/04/2019 – 09/10/2019</b><br>Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) – Via Napoli, 25 – Foggia<br>Borsa Di Studio Per Attività Di Ricerca "Estrazione Da Scarti Dell'industria Alimentare"<br>Studio della valorizzazione degli scarti alimentari e loro utilizzo nella preparazione di nuovi alimenti e nel packaging alimentare.  |
| • Principali mansioni e responsabilità  |   |
| • Date (da – a)                         |   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>12/2017 – 06/2018</b><br>Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) – Via Napoli, 25 – Foggia<br>Stage curriculare<br>Review della letteratura scientifica e analisi dei dati; Sviluppo di un metodo analitico multiresiduale innovativo per l'estrazione e la purificazione di micotossine presenti in matrici alimentari, utilizzando la tecnica MEPS, accoppiato a cromatografia liquida.         |
| • Principali mansioni e responsabilità  |   |
| • Date (da – a)                         |   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>2014</b><br>Industrial Services S.a.s. ( <a href="http://www.industrial-services.it">www.industrial-services.it</a> ) – Cerignola, Italia  |
| • Principali mansioni e responsabilità  |   |
| • Date (da – a)                         |   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Stage curriculare<br>Studio della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025; Apprendimento della gestione di un laboratorio di analisi alimentari e del manuale della qualità; Gestione e organizzazione dei fogli di accettazione dei campioni e dei fogli di lavoro; Creazione di un sistema informatico dei dati.   |
| • Principali mansioni e responsabilità  |   |

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 21/12/2021 – 21/12/2024

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>Università degli Studi di Foggia</p> <p>Tesi dal titolo: "Valorization and recycle of vegetable by-products for the formulation and study of high health value food" products to extend their shelf-life</p> <p><b>Dottorato di ricerca</b> in "Neuroscience and Education - Azione IV.5 Dottorati su tematiche Green" il giorno 17/07/2025</p> <p>Livello 8 EQF</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>10/2018</b></p> <p>Università degli Studi di Foggia</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione di tecnologo alimentare</p> <p>Livello 8 EQF</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>2015 – 2018</b></p> <p>Università degli Studi di Foggia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)</p> <p>Tesi di laurea in "Metodiche Analitiche Avanzate", dal titolo: Sviluppo ed ottimizzazione di un metodo analitico multiresiduale per micotossine in cereali e alimenti derivati, basato su microestrazione con adsorbente impaccato (MEPS) e separazione in cromatografia liquida con rivelazione fluorimetrica.</p> <p><b>Laurea di secondo livello in Scienze e Tecnologie Alimentari (LM- 70) con votazione 110/110</b></p> <p>Livello 7 EQF</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>2012 – 2015</b></p> <p>Università degli Studi di Foggia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)</p> <p>Tesi di laurea in "Gestione della qualità e legislazione alimentare"</p> <p>Laurea di primo livello in Scienze e Tecnologie Alimentari (L-26) con votazione 102/110</p> <p>Livello 6 EQF</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>28/09/2015 – 21/12/2015</b></p> <p>Università degli Studi di Foggia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)</p> <p>Attestato "Piano di autocontrollo secondo il Sistema HACCP - Il Responsabile del Piano"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>2006 – 2012</b></p> <p>Liceo classico "Nicola Zingarelli" – Cerignola (FG), Italia</p> <p>Diploma di maturità classica</p>

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Livello 4 EQF
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b> <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i>	SOCIAL NETWORK / WINDOWS / POSTA ELETTRONICA / PADRONANZA DEL PACCHETTO Office (WORD EXCEL POWERPOINT ECC) / UTILIZZO DEL BROWSER / ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI / RISOLUZIONE DEI PROBLEMI / CREAZIONE DI CONTENUTI / COMUNICAZIONE E PROBLEM SOLVING

**MADRELINGUA**

**ITALIANA**

**ALTRE LINGUE**

**INGLESE**

- |                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| • Capacità di lettura           | ECCELLENTE |
| • Capacità di scrittura         | ECCELLENTE |
| • Capacità di espressione orale | ECCELLENTE |

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

DAL 1/10/2023 - CULTORE DELLA MATERIA NEL SETTORE AGRI-07/A - DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALI E INGEGNERIA (DAFNE) - UNIVERSITÀ DI FOGGIA

PROT. N. 0052103 – VII/4 DEL 23/10/2023 – DELIBERA GIUNTA DI DIPARTIMENTO N. 180/2023

**PATENTE O PATENTI**

**Patente B**

Dichiaro di:

- essere consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci, previste dal D.P.R. 28/12/2000 n. 445 e s.m.i., e che le informazioni riportate nel presente curriculum corrispondono a verità;
- essere informata, ai sensi e per gli effetti di cui al Regolamento UE 2016/679, che i dati personali contenuti nel presente curriculum saranno trattati dall'Università degli Studi di Foggia per adempiere agli obblighi di pubblicazione ai fini di trasparenza previsti dalla normativa vigente.

Luogo e data

Foggia, 11/12/2025

Nome e Cognome  
Flavia Dilucia