

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GAGLIONE FEDERICA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Abilitazione professionale
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso di studio conseguito
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso di studio conseguito
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

A.A 2020-2021

Università degli Studi di Napoli Federico II, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base

Dottore di ricerca in Ingegneria dei Sistemi Civili (ciclo XXXIII). Tutor Prof. Carmela Gargiulo.
Titolo della tesi "Elderly and urban services: a GIS support tool to measure pedestrian accessibility"

A.A 2016-2017

Università degli Studi di Napoli Federico II, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli,

Abilitata all' esercizio della professione di Ingegnere Civile ed Ambientale, sezione A, ed iscrizione all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli con il n°.21317

Ingegnere Edile.

A.A 2015-2016

Università degli Studi di Napoli Federico II, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base

Laurea Magistrale in Ingegneria Edile, LM-24 (classe delle lauree magistrali in ingegneria dei Sistemi Edilizi),

Dottore in Ingegneria Edile, votazione 110/100 e Lode

A.A 2011-2012

Università degli Studi di Napoli Federico II, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base

Laurea Triennale in Ingegneria Edile, LM-23 (classe delle lauree in scienze e tecniche dell'edilizia) **con piano di studio curriculum pubblica amministrazione.**

Dottore in Ingegneria Edile, votazione 106/110

A.A. 2007-2008

Liceo Scientifico "A.Nobel", Via Alcide de Gasperi, 80/bis Torre del Greco

Diploma di Maturità, votazione 98/100

2 Maggio 2022 ad oggi

Università degli Studi del Sannio, Benevento - Corso di laurea in Ingegneria Civile

Assegnista di ricerca su "Metodi innovativi per l'analisi ed il governo delle vulnerabilità territoriali" nel settore scientifico disciplinare ICAR/20 – tecnica e pianificazione urbanistica.

A.A 2018/2021

Gruppo di ricerca TeMALab (Codice Laboratori certificati MIUR: 213).

POSIZIONI RICOPERTE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

ATTIVITÀ DI RICERCA

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di ricerca

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di ricerca

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di ricerca

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione

• Principali mansioni e responsabilità

**PARTECIPAZIONI A
COMITATI EDITORIALI**

• Date (da – a)

• Nome e tipologia di partecipazione

• Tipo di azienda o settore

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Principali mansioni e responsabilità

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

• Date (da – a)

• Rivista Scientifica

• Titolo e Autori

Date (da – a)

• Rivista Scientifica

• Titolo e Autori

Date (da – a)

• Rivista Scientifica

• Titolo e Autori

• Date (da – a)

• Rivista Scientifica

Componente del gruppo di ricerca TeMaLab per lo sviluppo di ricerche scientifiche sul tema dell'accessibilità urbana e cambiamento climatico

A.A 2018/2021

Progetto finanziato da fondazione Cariplo Grant N° 2017-0942

Componente del gruppo di ricerca Mobilage

Agosto 2019-Gennaio 2020

University of Aberdeen, School of Engineering, United Kingdom

Visiting researcher. Tutor Senior Lecturer Caitlin Cottrill

A.A 2020/2022

Progetto finanziato dall'Europa nell'ambito dell'Erasmus+

Componente del gruppo di ricerca "Development of a Master Programme in the Management of Industrial Entrepreneurship for Transition Countries (MIETC)

Luglio -settembre 2022

University of Edinburgh, School of Architecture and Landscape Architecture, United Kingdom

Visiting researcher. Tutor Lecturer Alessia Calafiore

Dal 2018 ad oggi

Editorial board

Rivista scientifica di Classe A TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment

Associate editor

Dal 2020 ad oggi

Peer Reviewer

Rivista scientifica Sustainability; International journal of environmental research and public health; Geo-spatial information science; ISPRS international journal of geo-information; journal of asian architecture and building engineering; Production and manufacturing research-an open access journal; Urban Science; Transportation Research Part D: Transport and Environment

Reviewer

Ottobre 2018

TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment, 53-66.

Gargiulo C., Zucaro F., & Gaglione F. A Set of Variables for the Elderly Accessibility in Urban Areas.

Ottobre 2019

Planning, nature and ecosystem services FedOA Press, 2019 pp.971-982

Gargiulo C., Zucaro F., & Gaglione F. Improving accessibility to urban services for over 65: A gis-supported method.

Agosto 2019

TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment, 12(2), 197-218.

Angiello, G., Gaglione, F., Guida, C., Morosini, R., & Tulisi, A. (2019). Reviews Pages: The Times They are A-Changin' 2(2019).

Dicembre 2019

TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment, 12(3), 295-312

- Titolo e Autori Cottrill C., Gaglione F., Gargiulo C. & Zucaro F. (2019). Elders' quality of life and urban accessibility. A method proposal for spatial planning".

- Date (da – a) Dicembre 2019
- Rivista Scientifica *TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 12(3), 351-372
- Titolo e Autori Angiello, G., Gaglione, F., Guida, C., Morosini, R., & Tulisi, A. (2019). Reviews Pages: The Times They are A-Changin' 3(2019).

- Date (da – a) Aprile 2020
- Rivista Scientifica *Planum Publisher*
- Titolo e Autori Gargiulo C., Zucaro F., & Gaglione F. Domanda e offerta di accessibilità per gli over 75: un metodo di classificazione delle aree urbane.

- Date (da – a) Aprile 2020
- Rivista Scientifica *TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment* 13(1), 99-119.
- Titolo e Autori Guida, C., Angiello, G., Tulisi, A., Gaglione, F., & Morosini, R. (2020). Reviews Pages: The city challenges and external agents. *Methods, Tools and Best Practices* 1(2020).

- Date (da – a) Giugno 2020
- Rivista Scientifica *TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 189-212.
- Titolo e Autori Gargiulo, C., Gaglione, F., Guida, C., Papa, R., Zucaro, F., & Carpentieri, G. (2020). The role of the urban settlement system in the spread of Covid-19 pandemic. The Italian case."

- Date (da – a) Agosto 2020
- Rivista Scientifica *TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment* 13(2), 99-119.
- Titolo e Autori Zecca, C.; Gaglione, F.; Laing, R.; Gargiulo, Gargiulo C., Pedestrian routes and accessibility to urban services: an urban rhythmic analysis on people's behaviour before and during the COVID-19.

- Date (da – a) Agosto 2020
- Rivista Scientifica *CRC Press*
- Titolo e Autori Cottrill C., Gaglione F., Gargiulo C. & Zucaro F. (2020). Defining the characteristics of walking paths to promote an active ageing

- Date (da – a) Agosto 2020
- Rivista Scientifica *TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 13(2), 265-270.
- Titolo e Autori Gaglione, F. (2020). Strategies and guidelines for urban sustainability: the Covid-19 effects on the mobility system in Italy.

- Date (da – a) Dicembre 2020
- Rivista Scientifica *TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 13(3), 465-470.
- Titolo e Autori Gaglione, F. (2020). Strategies and guidelines for urban sustainability: the explosion of micromobility from Covid-19. *TeMA - Journal of Land Use, Mobility and Environment*,

- Date (da – a) Gennaio 2021
- Rivista Scientifica *Transportation research part D: transport and environment*.
- Titolo e Autori Gaglione F., Cottrill C., Gargiulo C. (2020). Urban services, pedestrian networks, and behaviours to measure elderly accessibility

- Date (da – a) Aprile 2021
- Rivista Scientifica *TeMA-Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 14(1), 99-104
- Titolo e Autori Gaglione, F. (2021). Strategies and guidelines for urban sustainability: the impacts of the Covid-19 on energy systems.

- Date (da – a) Luglio 2021
- Rivista Scientifica FedOA-Federico II University Press.

- Titolo e Autori Gargiulo, C., Carpentieri, G., Gaglione, F., Guida, C., Sgambati, S., & Zucaro, F. (2021). Le ageing cities tra passato e futuro. Strategie, metodi e proposte per migliorare l'accessibilità degli anziani ai servizi urbani (Vol. 7).

- Date (da – a) Agosto 2021
- Rivista Scientifica *TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 14(2), 279-284.
- Titolo e Autori Gaglione, F., & Ayiine-Etigo, D. A. (2021). Resilience as an urban strategy: The role of green interventions in recovery plans. *TeMA-Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 14(2), 279-284.

- Date (da – a) Settembre 2021
- Rivista Scientifica *In International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning (pp. 509-524). Springer*
- Titolo e Autori Gargiulo C., Gaglione F., Zucaro F. (2021) Urban accessibility and social equity in Covid-19 era: a spatial analysis in two neighbourhoods of the city of Naples.

- Date (da – a) Settembre 2021
- Rivista Scientifica *In International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning (pp. 615-622). Springer*
- Titolo e Autore Gargiulo, C., Gaglione, F., & Zucaro, F. (2021, September). Spatial Accessibility: Integrating Fuzzy AHP and GIS Techniques to Improve Elderly Walkability.

- Date (da – a) Tesi di dottorato 7 ottobre 2021
- Rivista Scientifica *FedOA Press*
- Titolo e Autore Gaglione F. Elderly and urban services: a GIS support tool to measure pedestrian accessibility

- Date (da – a) Dicembre 2021
- Rivista Scientifica *TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 14(3), 501-506.
- Titolo e Autori Gaglione, F., & Ayiine-Etigo, D. A. (2021). Resilience as an urban strategy: a comparison of resources and interventions in the European Recovery Plans for the green transition.

- Date (da – a) Dicembre 2021
- Rivista Scientifica *European Transport\Trasporti Europei, (85).*
- Titolo e Autori Gaglione, F., Zucaro, C. G. F., & Cottrill, C. (2021). 15-minute neighbourhood accessibility: a comparison between Naples and London.

- Date (da – a) Gennaio 2022
- Rivista Scientifica *Transportation research procedia, 60, 378-385.*
- Titolo e Autori Gaglione, F., Gargiulo, C., Zucaro, F., & Cottrill, C. (2022). Urban accessibility in a 15-minute city: a measure in the city of Naples, Italy.

- Date (da – a) Aprile 2022
- Rivista Scientifica *FedOA-Federico II University Press.*
- Titolo e Autori Gaglione, F., (2022). *Città e climate change. La vulnerabilità delle aree urbane alle isole di calore* (Vol. 9)

- Date (da – a) Aprile 2022
- Rivista Scientifica *TeMA - Journal of Land Use, Mobility and Environment, 15(1),149-156*
- Titolo e Autori Gaglione F. (2022). Accelerating sustainable urban transition: European climate action.

- Date (da – a) Maggio, 2022
- Rivista Scientifica *Cities, 103724*
- Titolo e Autori Gaglione, F., Gargiulo, C., & Zucaro, F. (2022). Where can the elderly walk? A spatial multi-criteria method to increase urban pedestrian accessibility.

- Date (da – a) Dicembre 2022
- Rivista Scientifica *TeMA-Journal of Land Use, Mobility and Environment, 15(2), 325-334.*

- Titolo e Autori Gaglione, F., & Etigo, D. A. A. (2022). Accelerate urban sustainability through European action, optimization models and decision support tools for energy planning.
- Date (da – a) Dicembre 2022
- Rivista Scientifica *TeMA - Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 15(3), 549-553
- Titolo e Autori Gaglione F., & Ayiine-Etigo D. (2022). Accelerate urban sustainability through policies and practices on the mobility system in Italy.
- Date (da – a) Aprile 2023
- Rivista Scientifica *TeMA - Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 16(1), 183-199
- Titolo e Autori Fistola R., Gaglione F., & Zingariello I. (2023). The small smart city: renewable energy sources in little town of Italy.
- Date (da – a) Aprile 2023
- Rivista Scientifica *TeMA - Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 16(1), 227-231
- Titolo e Autori Gaglione F. (2023). Policies and practices of transition towards climate-neutral and smart cities.
- Date (da – a) Giugno 2023
- Rivista Scientifica Planum Publisher
- Titolo e Autori Gaglione F., & Sgambati S. (2023). Ottimizzare l'uso del suolo attraverso scelte trasformative. Il caso studio del comune di Cercola

INTERVENTI A CONVEGNI

- Date (da – a) 5-8 Settembre 2018
- Nome e tipo di istituzione Tuscia Università di Viterbo _ DAFNE Dipartimento di scienze agrarie e forestali
- Conferenza 10th International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning_INPUT 2018
- Principali mansioni e responsabilità Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo *"Improving accessibility to urban services for over 65: A gis-supported method."*
- Date (da – a) 20-22 Giugno 2018
- Nome e tipo di istituzione Politecnico di Milano_ Dipartimento di economia dei trasporti e logistica
- Conferenza XX Riunione scientifica della SIET (Italian Society of Transport and Logistics Economists)
- Principali mansioni e responsabilità "Mobility and the city: policies for sustainability". Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo *"A Set of Variables for the Elderly Accessibility in Urban Areas."*
- Date (da – a) 5-9 Giugno 2019
- Nome e tipo di istituzione Politecnico di Bari-Bari, Department of Urban Planning
- Conferenza XXII Conferenza della società italiana degli urbanisti
- Principali mansioni e responsabilità Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo *"Domanda e offerta di accessibilità per gli over 75: un metodo di classificazione delle aree urbane."*
- Date (da – a) 24-26 Giugno 2019
- Nome e tipo di istituzione Politecnico di Cagliari-Cagliari, Department of Urban Planning
- Conferenza International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning, INPUT Academy 2019
- Principali mansioni e responsabilità Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo *"Improving accessibility to urban services for over 65: A gis-supported method."*
- Date (da – a) 12-13 Settembre 2019
- Nome e tipo di istituzione Università degli Studi di Brescia
- Conferenza XXIV International Conference LWC 2019 pedestrians, urban spaces and health
- Principali mansioni e responsabilità Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo *"Defining the characteristics of walking paths to promote an active ageing"*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituzione
- Conferenza
- Principali mansioni e responsabilità

8-10 Settembre 2021
 Università di Catania
 11th International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning
 Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo *“Spatial Accessibility: Integrating Fuzzy AHP and GIS Techniques to Improve Elderly Walkability.”*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituzione
- Conferenza
- Principali mansioni e responsabilità

9-10 Settembre 2021
 Università di Brescia
 XXV International Conference- Living and Walking in Cities
 Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo *“Urban accessibility in a 15-minute city: a measure in the city of Naples, Italy.”*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituzione
- Conferenza
- Principali mansioni e responsabilità

13-16 Settembre 2021
 Università di Cagliari
 The 21st International Conference on “Science, technologies and policies to innovate spatial planning”
 Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo *“Urban accessibility and social equity in Covid-19 era: a spatial analysis in two neighbourhoods of the city of Naples”*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituzione
- Conferenza
- Principali mansioni e responsabilità

23-24 Giugno 2022
 Università di Brescia
 XXIV Conferenza della società italiana degli urbanisti
 Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo *“ottimizzare l’uso del suolo attraverso scelte trasformatrice: il caso studio del Comune di Cercola (Napoli)”*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituzione
- Conferenza
- Principali mansioni e responsabilità

16 Dicembre 2022
 Università degli Studi di Napoli Federico II
 INU ha come titolo "Oltre il futuro: emergenze, rischi, sfide, transizioni, opportunità",
 Intervento in qualità di relatore con un paper da titolo
“Scenari di vulnerabilità locale alle sfide climatiche. Il caso di Napoli; “Urban Digital twin e realtà aumentata: una nuova dimensione di pianificazione bottom up”

Didattica

- Date (da – a)
- Nome e tipologia di didattica
- Tipo di azienda o settore
- Principale responsabilità

A.A 2020-2021
 Didattica integrata per il corso di Governo delle trasformazioni urbane e territoriali
 Università degli Studi di Napoli Federico II
 Didattica di laboratorio per gli allievi del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura per un n° 50 ore complessive di lezione

- Date (da – a)
- Nome e tipologia di didattica
- Tipo di azienda o settore
- Principale responsabilità

A.A 2018-2019; A.A 2019-2020; A.A 2020-2021
 Tutorato per i corsi di Analisi I, Geometria, Analisi II, Algebra, Fisica
 Università degli Studi di Napoli Federico II
 Attività di tutorato per gli allievi dei primi anni del corso di laurea in Ingegneria e Architettura per un n° 50 ore complessive di lezione

- Date (da – a)
- Nome e tipologia di didattica
- Principale responsabilità

7 GIUGNO AL 15 SETTEMBRE 2021
 Tutor per la Convention de stage con Ecole des Ingénieurs de la Ville de Paris
 Attività di tutorato finalizzata a trasferire competenze e conoscenze sul tema delle isole di calore urbano agli allievi

- Date (da – a)
- Nome e tipologia di didattica
- Tipo di azienda o settore

FEBBRAIO-MARZO 2022
 Incarico di insegnamento di 3 lezioni (9 ore) nell’ambito dei dottorati di ricerca accreditati dal Ministero
 Università degli Studi di Napoli Federico II- Corso Dottorato in Ingegneria dei Sistemi Civili

<ul style="list-style-type: none"> • Principale responsabilità 	<p>Attività di docenza sul tema delle Isole di calore e consumi energetici nelle aree urbane: metodi, tecniche e strumenti di governo delle trasformazioni urbane</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A 2021-2022</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipologia di didattica 	<p>Cultore della materia in Governo delle Trasformazioni Territoriali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Università degli Studi del Sannio, Benevento - Corso di laurea in Ingegneria Civile</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principale responsabilità 	<p>Attività di docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A 2022-2023</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipologia di didattica 	<p>Cultore della materia in Tecnica Urbanistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Università degli Studi del Sannio, Benevento - Corso di laurea in Ingegneria Civile</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principale responsabilità 	<p>Attività di docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A 2022-2023</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipologia di didattica 	<p>Docente a contratto per il corso di Governo delle trasformazioni territoriali (9 CFU)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Università degli Studi del Sannio, Benevento - Corso di laurea magistrale in Ingegneria Civile</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principale responsabilità 	<p>Attività di docenza</p>

CORRELATORE TESI

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di corso di laurea 	<p>Laurea triennale in Ingegneria per l'ambiente e il territorio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipologia di tesi della tesi 	<p>Pianificazione Territoriale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo della tesi 	<p>Rischio e vulnerabilità nel governo delle trasformazioni del territorio: conoscenza, prevenzione, tutela dell'area metropolitana di Napoli resiliente (AMNR)</p>
	<p>Relatore Prof. Rosanna La Rocca Correlatore: Ing. Federica Gaglione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di corso di laurea 	<p>Laurea magistrale in ingegneria Edile-Architettura</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipologia di tesi della tesi 	<p>Tecnica Urbanistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo della tesi 	<p>Una metodologia GIS di supporto alle decisioni per il governo energetico a scala di quartiere. Il caso studio della Municipalità X del Comune di Napoli</p>
	<p>Relatore Prof. Carmela Gargiulo e Ing. Floriana Zucaro Correlatore: Ing. Federica Gaglione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di corso di laurea 	<p>Laurea triennale in Ingegneria per l'ambiente e il territorio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipologia di tesi della tesi 	<p>Pianificazione Territoriale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo della tesi 	<p>Strumenti di supporto per la pianificazione territoriale nelle aree protette: il caso del Parco Regionale del Partenio in Campania</p>
	<p>Relatore Prof. Rosanna La Rocca Correlatore: Ing. Federica Gaglione</p>

COMPETENZE PERSONALI

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	<p>BUONO – LIVELLO B1</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	<p>BUONO – LIVELLO B1</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	<p>BUONO – LIVELLO B1</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Buone capacità nell'uso del computer, di vari software e della navigazione su internet.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint) <p>Programmi di disegno e progettazione architettonica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Autocad 2D,3D e render <p>Programmi per la redazione di computi metrici ed analisi dei prezzi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Primus <p>Programmi per analisi spaziale del territorio</p> <ul style="list-style-type: none"> • QGIS, ArcGIS, ArcGIS Pro, GeoDA (Geographic information system)

CERTIFICAZIONI

Patente europea computer ECDL-AICA

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta **Federica Gaglione**, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Data
29/06/2023

Firma