

INFORMAZIONI PERSONALI**Giovanna Failla****TITOLO DI STUDIO**

- Dirigente Sanitario Medico presso il Ministero della Salute
- Professoressa a contratto presso l'Università Sapienza di Roma
- Medico Chirurgo, Specialista in Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2025 – ad oggi

Dirigente sanitario medico presso l'ufficio 3 - Gestione sanitaria delle emergenze della Direzione generale delle emergenze sanitarie del Dipartimento della prevenzione, della ricerca e delle emergenze sanitarie del Ministero della Salute

2020 - 2021

Tirocinio in Rete Formativa presso la Segreteria Scientifica della Presidenza, il Servizio Comunicazione Scientifica, il Servizio Formazione ed il Centro Nazionale sulla Salute Globale dell'**Istituto Superiore di Sanità (ISS)**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2023

Diploma di Specializzazione in Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

2022

Corso di perfezionamento “Epidemiologia e biostatistica per la ricerca clinica e di popolazione”
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

2019

Esame di Stato per l'abilitazione alla Professione di Medico - Chirurgo
Università Tor Vergata di Roma

2018

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
Università Campus Bio-Medico di Roma

Conoscenze linguistiche

Lingua madre: Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Tedesco	C2	C2	C2	C2	C2
Spagnolo	C2	C2	C2	C2	C2
Francese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

CERTIFICAZIONE ECDL (Patente europea per l'uso del computer)**Competenze digitali**

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi

Utente avanzato				
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Ottime competenze informatiche per l'analisi epidemiologica
- Ottime conoscenze dei sistemi operativi Windows ed Apple più diffusi
- Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico o spread sheet, software di presentazioni) e ottima conoscenza dei programmi Microsoft, Office Word, Excel e Power Point, Google e Safari, Zoom, Teams, Adobe, Outlook e Gmail
- Ottima padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita quale fotografa amatoriale

Fotografie citate negli articoli scientifici:

- Borghi L. A brand-new stethoscope for John Keats. medhistor [Internet]. 2021 Jan. 26 [cited 2021 May 18];4(3):e2020024)
- Jessica Casaccia, Luca Borghi. JOHN KEATS AS A MEDICAL STUDENT: A PHOTOGRAPHIC ITINERARY JOHN KEATS KAO STUDENT MEDICINE: FOTOGRAFSKI PUTOPIS. Acta Med Hist Adriat 2022; 20(2):261-276. <https://doi.org/10.31952/amha.20.2.5>

Competenze comunicative

- Ottime competenze e capacità comunicative e relazionali sviluppate sia in ambito lavorativo in occasione di attività di comunicazione, divulgazione scientifica e lavori di gruppo interdisciplinari, anche internazionali sia in ambito universitario in occasione di progetti di gruppo e lezioni
- Disponibilità all'ascolto ed al confronto
- Atteggiamento costruttivo ed ottimo senso di integrazione interdisciplinare grazie alla frequentazione di ambienti multiculturali in cui era indispensabile interagire con gli altri per raggiungere un obiettivo condiviso

Competenze organizzative e gestionali

- Leadership (responsabile di team di ricerca e/o di lavoro di oltre 20 partecipanti)
- Team building
- Network development
- Eccellenti competenze organizzativo-gestionali
- Capacità di creare, rafforzare, integrare e gestire network multiprofessionali
- Capacità di organizzare il lavoro autonomamente, rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati e capacità di pianificare il lavoro degli altri
- Capacità di gestione diretta di personale
- Spirito di gruppo e capacità nella gestione del lavoro di gruppo e nella percezione delle esigenze individuali
- Capacità di lavorare in situazioni di stress, acquisita grazie alle diverse esperienze lavorative in cui la puntualità nella gestione e nel rispetto delle diverse scadenze era un requisito essenziale
- Eccellente attitudine alla gestione di gruppi numerosi e progetti multidisciplinari
- Ottime competenze di Mentoring

Competenze professionali

- Ottime capacità di pianificazione, programmazione, organizzazione, controllo e ricerca, soprattutto nel campo dell'Epidemiologia, della Sanità Digitale, della Governance in Sanità Pubblica e della Medicina Transfrontaliera
- Eccellenti capacità di formazione, educazione ed addestramento del personale sanitario e non e di informazione della popolazione in tema di Sanità Pubblica
- obiettivo, valutazione dei parametri vitali, analisi di primo e di secondo livello

**ULTERIORI
INFORMAZIONI****Pubblicazioni
Scientifiche**

1. *"Impact of COVID-19 on Pediatric Mental Health and Mitigation Strategies by Global Health Programs"*
Giovanna Failla (corresponding author)*, Iacopo Aiello, Almudena Núñez Fernández-Shaw, Selva Duzcan, Rasim Gökmen, Giacomo Facchin, Vittorio Libero Grieco, Anca Vasiliu.
Pubblicato su Current Tropical Medicine Reports il 28/08/2025; 35 pagine.
<https://doi.org/10.1007/s40475-025-00352-4>
2. *"Outcomes Following Different Treatment Modalities of Aggressive Vertebral Hemangiomas: A Systematic Review and Patient-Level Meta-Analysis"*.
Teleale F. Gebeyehu, Stavros Matsoukas, Glenn A. Gonzalez, Eric Mong, Zachary Sokol, Giovanna Failla, Joshua E. Heller, Alexander R. Vaccaro, Jack Jallo, Srinivas K. Prasad, James S. Harrop.
Pubblicato su Neurosurgery il 15/05/2025; 15 pagine.
<https://doi.org/10.1227/neu.00000000000003684>
3. *"Systematic review of the burden and quality of life in caregivers of children with schizophrenia"*.
Marta Caminiti, Rachel Barbabella, Annarita Comini, Alejandro De Arriba Fernández, Laura De la Torre, Nuno Do Amparo, Giovanna Failla, Veronica Gallinoro, Christine Giesen, Vittorio Grieco, Alessandro Berionni, Camilla Fasano, Claudia Mosconi, Lucía Rodríguez-Borlado, Sofia Tebaldi, Francesco Traglia, Laura Scarano, Pedro Silva, Inês Subtil, Anna Zannoner, Pablo Estrella Porter, Alessandro Catalini, Ettore Minutiello.
Protocollo registrato su PROSPERO il 23/05/2023; 7 pagine.
PROSPERO 2023 CRD42023426122
https://www.crd.york.ac.uk/prospero/display_record.php?ID=CRD42023426122
4. *"GLOBAL DIGITAL HEALTH PARTNERSHIP SURVEY ON DIGITAL HEALTH DEVELOPMENT. GDHP White Paper on Evidence and Evaluation"*.
Fidelia Cascini, Andrea Gentili, Gerardo Altamura, Francesco Andrea Causio, Alberto Lontano, Giovanna Failla, Andriy Melnyk, Valeria Puleo, Luca Regazzi e Walter Ricciardi.
Pubblicato dalla Global Digital Health Partnership nel 2023; 58 pagine.
<https://gdhp.health/work-streams/evidence-and-evaluation/>
5. *"A Systematic Review Identifying Adverse Health Outcomes and Mortality Rates Associated with Telehealth."*
Fidelia Cascini, Ana Pantovic, Yazan A. Al-Ajlouni, Omar Al'hi-Ta, Giovanna Failla, Andriy Melnyk, Paul Barach e Walter Ricciardi.
Pubblicato su Telehealth and Medicine today (non ha impact factor) il 29/04/2023; 37 pagine.
<https://doi.org/10.30953/thmt.v8.415>
6. *"Impact of the COVID pandemic on mental health and training opportunities of Public Health Residents from 4 European countries: A cross-sectional study"*.
Giovanna Failla (corresponding author)*, Marta Caminiti, José Chen-Xu, Giuseppina Lo Moro, Nausicaa Berselli, Madalena Cabral Ferreira, Filipa Malcata, David Peyre-Costa, Roberto Croci, Giorgia Soldà, Angelo Capodici, Caterina Morcavallo, Francesco Traglia, Fabrizio Cedrone, Ilaria Storti, Alfonso Alonso Jaquete, Martina Antinozzi e Anca Vasiliu.
Pubblicato su Frontiers in Public Health (Impact Factor 6461) il 07/03/2023; 11 pagine.
<https://doi.org/10.3389/fpubh.2023.1044171>
7. *"A cross-country comparison of Covid-19 containment measures and their effects*

on the epidemic curves.”

Fidelia Cascini, **Giovanna Failla (corresponding author)**, Cecilia Gobbi, Elena Pallini, Hui Jin, Luxi Wang, Leonardo Villani, Wilm Quentin, Stefania Boccia e Walter Ricciardi.

Pubblicato su BMC Public Health (Impact Factor 4.545) il 17/09/2022; 13 pagine.
<https://doi.org/10.1186/s12889-022-14088-7>

8. “*Approaches to priority identification in digital health in ten countries of the Global Digital Health Partnership.*”

Fidelia Cascini, Gerardo Altamura, Giovanna Failla, Andrea Gentili, Valeria Puleo, Andriy Melnyk, Francesco Andrea Causio e Walter Ricciardi.

Pubblicato su Frontiers in Digital Health (Impact Factor 6461) il 16/09/2022; 31 pagine.

<https://doi.org/10.3389/fdgth.2022.968953>

9. “*The cost-effectiveness of digital health interventions: a systematic review of the literature.*”

Andrea Gentili, Giovanna Failla, Andriy Melnyk, Valeria Puleo, Gian Luca Di Tanna, Walter Ricciardi e Fidelia Cascini.

Pubblicato su Frontiers in Public Health (Impact Factor 6461) il 11/08/2022; 31 pagine.

<https://doi.org/10.3389/fpubh.2022.787135>

10. “*Reply to: Ethnic minorities, social media, and attitudes towards COVID-19 vaccination.*”

Cascini F, Failla G, Melnyk A.

Pubblicato su EClinicalMedicine - The Lancet (Impact Factor: 17033) il 15/07/2022; 1 pagina.

<https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2022.101564>

11. “*Social media and attitudes towards a COVID-19 vaccination: A systematic review of the literature.*”

Fidelia Cascini, Ana Pantovic, Yazan A. Al-Ajlouni, Giovanna Failla, Valeria Puleo, Andriy Melnyk, Alberto Lontano e Walter Ricciardi.

Pubblicato su EClinicalMedicine - The Lancet (Impact Factor: 17033) il 20/05/2022; 44 pagine.

<https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2022.101454>

12. “*Emerging issues from a global overview of Digital Covid-19 Certificate initiatives.*”

Fidelia Cascini, Francesco Andrea Causio, Giovanna Failla, Andriy Melnyk, Valeria Puleo, Luca Regazzi, Walter Ricciardi.

Pubblicato su Frontiers in Public Health, sezione Digital Public Health (Impact Factor: 6461) il 19/11/2021; 5 pagine.

<https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.744356>

13. “*Attitudes, acceptance and hesitancy among the general population worldwide to receive the COVID-19 vaccines and their contributing factors: A systematic review*”

Fidelia Cascini, Ana Pantovic, Yazan Al-Ajlouni, Giovanna Failla e Walter Ricciardi.

Pubblicato su EClinicalMedicine - The Lancet (Impact Factor: 17033) il 02/09/2021; 14 pagine.

<https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2021.101113>

14. “*Developing a data-driven approach in order to improve the safety and quality of patient care.*”

Fidelia Cascini, Federico Santaroni, Riccardo Lanzetti, Giovanna Failla, Andrea Gentili e Walter Ricciardi.

Pubblicato su Frontiers in Public Health (Impact Factor: 6461) il 21/05/2021; 7 pagine.

<https://doi.org/doi:10.3389/fpubh.2021.667819>

Capitoli di Libri

1. “*PORTARE NEL FUTURO LE CURE UNIVERSALI. Il contributo degli stakeholder a supporto delle Istituzioni WELFAIR 2024 LIBROBIANO*”, capitolo 2.6 “100 anni di malattia: il tema pressante dell’invecchiamento in salute e la gestione della non autosufficienza in Italia.”, pubblicato da Welfare, la fiera del fare Sanità, (pagine 205-207), 3 pagine dal totale di 216 pagine
2. “*Interventi per ristabilire i tre pilastri fondamentali della prevenzione: Stili di Vita, Vaccinazione, Screening: esempi di rapida risposta alla crisi pandemica*”, Autori: Enrico Di Rosa, Andrea Barbara, Giovanna Failla, Carolina Di Paolo, Lorenzo Paglione, Carla Salerno, Alessandra Sinopoli Rapporto Prevenzione 2023-2024. Prevenzione e One Health Pubblicato da Franco Angeli. 2024. 171 pagine (pg.150-167)
3. “*Libro Bianco sull’Antimicrobico resistenza e le infezioni correlate all’assistenza in Italia. Una sfida improrogabile.*” Autori: Andrea Adduci, Luca Bartolucci, Michele Bonacquisti, Maria Gabriella Cacciuttolo, Valerio Flavio Corona, Gennaro Di Fraia, Giovanna Failla, Sara Farina, Giuseppe Greco, Alberto Lontano, Alessandra Maio, Stefano Marchetti, Sara Messina, Tommaso Osti, Marilena Pappagallo, Giulio Francesco Pasca, Ciro Pappalardo, Luigi Russo, Tiziana Sabetta, Giuseppe Santoli, Alessandro Solipaca, Angelica Valz Gris, Leonardo Villani. Pubblicato da MediArt srl per l’ONsAR – Osservatorio Nazionale sull’Antimicrobico Resistenza. 2023. 194 pagine. ISBN 978-88-94933-00-0
4. Special Issue “*EHMA 2023 Abstract Book*” from the EHMA 2023 Annual Conference. 2023. 24 pagine.
5. “*Prevention of Future Pandemics and Impact on Perinatology*”, capitolo del libro De Luca, D., Benachi, A. (eds) “*COVID-19 and Perinatology*”. Cascini Fidelia, Lontano Alberto, Failla Giovanna, Puleo Valeria, Ricciardi Walter. Pubblicato da Springer, Cham. il 22/06/2023; pp. 229-243, 14 pagine. https://doi.org/10.1007/978-3-031-29136-4_16
6. Collaborazione alla scrittura di quattro Capitoli del libro “*Responsabilità, rischio e danno in sanità. La sicurezza delle cure dopo la pandemia COVID-19*”. Pubblicato da Giuffrè Francis Lefebvre nel 2022; 1247 pagine. <https://shop.giuffre.it/024211872-responsabilit-rischio-e-danno-in-sanit>
7. “*Il Laboratorio Teatrale dell’Università Campus Bio-Medico di Roma: dieci anni tra scienza, medicina e teatro.*” Francesca Fava e Giovanna Failla. Pubblicato su WELFARE E ERGONOMIA. Immaginare il nuovo welfare. Il teatro sociale come risorsa di benessere e salute. F. 2/2021 - pp. 158-165, 8 pagine. <https://doi.org/10.3280/WE2021-002012>
8. Autrice di tre Capitoli del libro di Pediatria “*Dimmi 33*” a cura del Prof. Pietro Ferrara - Istituto di Clinica pediatrica, Università Cattolica del Sacro Cuore ed Università Campus Bio-Medico di Roma. Pubblicato dalla Società Italiana di Pediatria il 2017. <https://sip.it/?s=dimmi+33&term=>

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del Decreto Legislativo 30 Giugno 2003, n.196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”.