

Cognome - Nome	DE MARIA MADDALENA
Posizione	Ricercatore a tempo determinato e a tempo definito (legge 240/10 art.24)
Telefono	+39 06 7259 6871
Settore Scientifico Disciplinare	MED/45 - SCIENZE INFERMIERISTICHE GENERALI, CLINICHE E PEDIATRICHE
Settore Concorsuale	06/M1- Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica
E-mail	maddalena.demaria@uniroma2.it
Interessi di Ricerca	<ul style="list-style-type: none"> • Self-care nei pazienti anziani affetti da malattie croniche multiple • Contributo del caregiver al self-care degli anziani affetti da malattie croniche multiple • Sviluppo e validità degli strumenti di misura utilizzati nella ricerca clinica • Organizzazione del lavoro infermieristico • Successo accademico dello studente di Infermieristica

ESPERIENZA ACCADEMICA

Maddalena De Maria è una Ricercatrice in Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche e Pediatriche (MED/45) presso il Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". L'attività scientifica di Maddalena De Maria è incentrata sul self-care nei pazienti anziani affetti da malattie croniche multiple, sul contributo del caregiver al self-care degli anziani affetti da malattie croniche multiple, e sulla validazione di strumenti di misura. È Docente a contratto di diversi insegnamenti MED/45 presso: l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, l'Università Cattolica Del Sacro Cuore, e l'Università Cattolica Nostra Signora del Buon Consiglio di Tirana. Relatrice di numerose Tesi di Laurea Triennali in Infermieristica e di Tesi Magistrali di Scienze Infermieristiche ed Ostetriche presso le Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, l'Università Cattolica del Sacro Cuore e dell'Università Cattolica Nostra Signora del Buon Consiglio di Tirana. È vincitrice di 2 premi internazionali per la ricerca (ricevuti dall'Università Cattolica Nostra Signora del Buon Consiglio di Tirana e da Nursing and Health) e 3 nazionali (2 ricevuti dalla Società Italiana di Scienze Infermieristiche (SISI) e 1 da Fondazione Ipervita-Insieme per Vita agli anni).

Il 01/06/2022 ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore universitario di II fascia, nel Settore Concorsuale 06/M1- Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica (Settore Scientifico Disciplinare MED/45) valida fino al 01/06/2032 (Prot. 3758 del 06.01.22).

Presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, dal gennaio 2023 a tutt'oggi, è componente:

- commissione Didattica al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristica ed Ostetriche
- commissione di Riesame al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche
- gruppo Gestione della qualità al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche
- Commissione Didattica al Corso di Laurea in Infermieristica
- Commissione di Riesame al Corso di Laurea in Infermieristica
- Gruppo Gestione della qualità al Corso di Laurea in Infermieristica

Come si può ricavare dai dati SCOPUS, Maddalena De Maria è autore di oltre 40 pubblicazioni scientifiche indicizzate su SCOPUS, con un h-index pari a 9.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dottorato di Ricerca in Scienze Infermieristiche e Sanità Pubblica (2019)
- Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche (2012)
- Master di primo livello in Management infermieristico per le funzioni di coordinamento (2009)
- Laurea in Infermieristica (2003)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

De Maria, M., Fabrizi, D., Luciani, M., Caruso, R., Di Mauro, S., Riegel, B., Barbaranelli, C., & Ausili, D. (2022). Further Evidence of Psychometric Performance of the Self-care of Diabetes Inventory in Adults With Type 1 and Type 2 Diabetes. *Annals of behavioral medicine: a publication of the Society of Behavioral Medicine*, 56(6), 632–644. <https://doi.org/10.1093/abm/kaab088>

De Maria, M., Iovino, P., Lorini, S., Ausili, D., Matarese, M., & Vellone, E. (2021). Development and Psychometric Testing of the Caregiver Self-Efficacy in Contributing to Patient Self-Care Scale. *Value in Health : the journal of the International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research*, 24(10), 1407–1415. <https://doi.org/10.1016/j.jval.2021.05.003>

De Maria, M., Matarese, M., Strömberg, A., Ausili, D., Vellone, E., Jaarsma, T., Osokpo, O. H., Daus, M. M., Riegel, B., & Barbaranelli, C. (2021). Cross-cultural assessment of the Self-Care of Chronic Illness Inventory: A psychometric evaluation. *International journal of nursing studies*, 116, 103422. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2019.103422>

De Maria, M., Tagliabue, S., Ausili, D., Vellone, E., & Matarese, M. (2020). Perceived social support and health-related quality of life in older adults who have multiple chronic conditions and their caregivers: a dyadic analysis. *Social science & medicine* (1982), 262, 113193. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2020.113193>

De Maria, M., Ferro, F., Ausili, D., Alvaro, R., De Marinis, M. G., Di Mauro, S., Matarese, M., & Vellone, E. (2020). Development and Psychometric Testing of the Self-Care in COVID-19 (SCOVID) Scale, an Instrument for Measuring Self-Care in the COVID-19 Pandemic. *International journal of environmental research and public health*, 17(21), 7834. <https://doi.org/10.3390/ijerph17217834>

Link SCOPUS profile: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57196120495>

Link PUBMED profile: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=maddalena+de+maria>

CV- ENGLISH VERSION

Last name - Name	DE MARIA MADDALENA
Position	Assistant Professor
Office	+39 06 7259 6871
SSD	MED/45 - GENERAL, CLINICAL AND PEDIATRIC NURSING SCIENCES
SC	06/M1- General and applied hygiene, nursing science and medical statistics
E-mail	maddalena.demaria@uniroma2.it
Research areas	<ul style="list-style-type: none">• Self-care in older adults affected by multiple chronic diseases• Caregiver Contribution to the patient self-care of older adults affected by multiple chronic diseases• Development and validity of measurement instruments used in clinical research• Nurses' Organization of Work• Academic success of Nursing students

ACADEMIC EXPERIENCE

Maddalena De Maria is an Assistant Professor in General, Clinical and Pediatric Nursing Sciences (MED/45) at the Department of Biomedicine and Prevention, University of Rome "Tor Vergata." Maddalena De Maria's scientific activity focuses on self-care in elderly patients affected by multiple chronic diseases, the caregiver's contribution to self-care in elderly affected by multiple chronic diseases, and validation of measurement instruments. She is Adjunct Professor in several MED/45 teachings at: the University of Rome Tor Vergata, Catholic University of Sacred Heart, and Our Lady of Good Counsel Catholic University of Tirana.

She supervised numerous theses of Master's Theses in Nursing and Midwifery Sciences and Bachelor's ,Theses in Nursing Science, at the Faculties of Medicine of the University of Rome Tor Vergata and the Catholic University Our Lady of Good Counsel of Tirana. She is the winner of 2 international research awards (Catholic University Our Lady of Good Counsel of Tirana; Nursing and Health) and 3 national awards (Italian Society of Nursing Sciences; and Fondazione Ipervita-Insieme per Vita agli anni).

On 1st July 2022, she obtained the National Scientific Qualification for the functions of Level II university Professor in the Competition Sector 06/M1- General and applied hygiene, nursing sciences and medical statistics (Scientific Disciplinary Sector MED/45) valid until 01/06/2032 (Ministry of Education, University and Research, Prot. 3758 of 01.06.22).

At the University of Rome "Tor Vergata", from January 2023 to date, she is a member:

- Teaching Committee for the master's degree in Nursing and Obstetrics
- Review Committee for the master's degree in Nursing and Obstetrics
- Quality Management Group at the master's degree in Nursing and Midwifery Sciences
- Teaching Committee for the Nursing Bachelor
- Commission for the Review of the Nursing Bachelor
- Member of the Quality Management Group in the Nursing Bachelor

As we can see from SCOPUS data, Dr. Maddalena De Maria has authored more than 40 scientific publications indexed on SCOPUS, with an h-index of 9.

EDUCATION

- Ph.D. in Nursing Science and Public Health (2019)
- Master's Degree in Nursing and Midwifery Science (2012)
- Master's degree in nursing management for coordinating functions (2009)
- Bachelor of Science in Nursing (2003)

SCIENTIFIC PUBLICATIONS

De Maria, M., Fabrizi, D., Luciani, M., Caruso, R., Di Mauro, S., Riegel, B., Barbaranelli, C., & Ausili, D. (2022). Further Evidence of Psychometric Performance of the Self-care of Diabetes Inventory in Adults With Type 1 and Type 2 Diabetes. *Annals of behavioral medicine: a publication of the Society of Behavioral Medicine*, 56(6), 632–644. <https://doi.org/10.1093/abm/kaab088>

De Maria, M., Iovino, P., Lorini, S., Ausili, D., Matarese, M., & Vellone, E. (2021). Development and Psychometric Testing of the Caregiver Self-Efficacy in Contributing to Patient Self-Care Scale. *Value in health : the journal of the International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research*, 24(10), 1407–1415. <https://doi.org/10.1016/j.jval.2021.05.003>

De Maria, M., Matarese, M., Strömberg, A., Ausili, D., Vellone, E., Jaarsma, T., Osokpo, O. H., Daus, M. M., Riegel, B., & Barbaranelli, C. (2021). Cross-cultural assessment of the Self-Care of Chronic Illness Inventory: A psychometric evaluation. *International journal of nursing studies*, 116, 103422. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2019.103422>

De Maria, M., Tagliabue, S., Ausili, D., Vellone, E., & Matarese, M. (2020). Perceived social support and health-related quality of life in older adults who have multiple chronic conditions and their caregivers: a dyadic analysis. *Social science & medicine* (1982), 262, 113193. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2020.113193>

De Maria, M., Ferro, F., Ausili, D., Alvaro, R., De Marinis, M. G., Di Mauro, S., Matarese, M., & Vellone, E. (2020). Development and Psychometric Testing of the Self-Care in COVID-19 (SCOVID) Scale, an Instrument for Measuring Self-Care in the COVID-19 Pandemic. *International journal of environmental research and public health*, 17(21), 7834. <https://doi.org/10.3390/ijerph17217834>

Link SCOPUS profile: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57196120495>

Link PUBMED profile: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=maddalena+de+maria>