

**CURRICULUM VITAE
FORMATO EUROPEO**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	MORAMARCO STEFANIA
Data di nascita	07 SETTEMBRE 1985
Indirizzo di posta elettronica	stefania.moramarco@uniroma2.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|----------------------|---|
| • 22 Marzo 2019 | Master Internazionale di Secondo livello “Protezione da eventi CBRNe” |
| • Nome dell’istituto | Università degli Studi di Roma Tor Vergata |
| • 4 Dicembre 2017 | Dottorato di ricerca in Scienze Infermieristiche e Sanità Pubblica,
European Label |
| • Nome dell’istituto | Università degli Studi di Roma Tor Vergata - Roma |
| • 02 Settembre 2016 | European Course in Tropical Epidemiology - ECTE |
| • Nome dell’istituto | Instituto de Higiene e Medicina Tropical – Lisbona, Portogallo |
| • 27 Maggio 2010 | Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana |
| • Nome dell’istituto | Università degli Studi di Roma Tor Vergata |
| • 14 Novembre 2007 | Laurea Triennale in Dietistica |
| • Nome dell’istituto | Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Roma |

**CORSI SPECIFICI IN AMBITO
INTERNAZIONALE**

- | | |
|-----------------|---|
| •Giugno 2019 | Chemical hazards and threat module of the Master CBRNe –
Organization for the Prohibition of Chemical Weapons - OPCW, The
Hague, Netherland |
| •Settembre 2018 | NATO Biological Warfare Defense Awareness - NATO School
Oberammergau |
| • Marzo 2011 | 18° Panafrican Training Course: A model for fighting HIV/AIDS and
malnutrition in Africa - DREAM, Comunità di Sant’Egidio,
Blantyre/Malawi |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|----------------------|--|
| • Genn 2019-Feb 2022 | Assegnista di ricerca (1° fascia) SSD MED/42 |
| • Luogo | Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione- Università degli Studi di |

- Roma Tor Vergata
- Area di ricerca Sistemi di sorveglianza epidemiologica e di monitoraggio sanitario in aree di crisi
 - Principali mansioni e responsabilità Project assistant, supporto al coordinamento, alla pianificazione e implementazione nei centri sanitari del Kurdistan Regional Government Health Information System-KRG-HIS
 - a.a.2020-2021 Membro del team tecnico-scientifico del progetto LILT-Università degli Studi di Roma Tor Vergata "La cura delle persone guarite dal cancro: riabilitazione, stili di vita e follow-up, studio pilota prospettico non farmacologico"- codice CUP E86F1900037005
 - Luogo Università degli Studi di Roma Tor Vergata
 - Principali mansioni Supporto nello sviluppo e supervisione della progettualità e nella creazione di un sistema per il progetto "Valutazione Multidimensionale, Counselling e Facilitazione in Pazienti nell'ambito della Cancer Survivorship".
 - a.a.2020-2021 Guest Editor of the Special Issue "Emerging Biological Threats and Public Health Preparedness" International Journal of Environmental Research and Public Health – IJERPH, ISSN 1660-4601, by MDPI
 - Nome del datore di lavoro
 - Dall'a.a.2017-2018 a tutt'oggi Membro del Comitato Direttivo dei Master Internazionali in "Protection against CBRNe events"
 - Luogo Dipartimento di Ingegneria Industriale e Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università Tor Vergata
 - Dicem 2017-Dicem 2018 Assegnista di ricerca (1° fascia) SSD MED/42
 - Luogo Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione- Università Tor Vergata
 - Area di ricerca Approcci innovativi alla valutazione e correzione della malnutrizione in aree di crisi
 - Principali mansioni e responsabilità Coordinamento, monitoraggio, supervisione ed analisi dei dati di progetti nazionali ed internazionali di lotta alla malnutrizione infantile, e/o screening e monitoraggio socio-sanitario e nutrizionale in età scolare in aree di crisi e/o popolazioni emarginate
 - Dal 2016 a tutt'oggi Co-coordinatore e consulente nutrizionale nell'ambito della convenzione tra Sport Senza Frontiere ONLUS e l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", approvata il 29 Luglio 2016
 - Area di ricerca Monitoraggio socio-sanitario del progetto "ForGood. Sport e Benessere"
 - anni 2016-2020 Co-responsabile per conto dell'Università della gestione delle attività di convenzione tra l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" e l'Associazione Comunità Papa Giovanni XXIII, prima convenzione stipulata in data 02 Dicembre 2014.
 - Area di ricerca Realizzazione di ricerche a carattere operativo nei campi della sicurezza alimentare e Sanità Pubblica
 - Principali mansioni e responsabilità Missioni in loco nei programmi di lotta alla malnutrizione infantile del Progetto Rainbow (Zambia, Tanzania, Burundi) per la supervisione ed il coordinamento delle attività e per la raccolta dati; analisi dei dati e pubblicazione dei risultati in riviste scientifiche del settore;
 - Dall'a.a. 2018-2019 Cultore della materia in "Endocrinologia e Nutrizione Umana" SSD/MED 49
 - Luogo Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Milano
 - Dall'a.a. 2016-2017 Cultore della materia in "Igiene e Sanità Pubblica" SSD/MED42
 - Luogo Università degli Studi di Roma Tor Vergata

**ESPERIENZA LAVORATIVA
NELL'AMBITO
DELL'INSEGNAMENTO**

- a.a. 2020-2021; 2019-2020;
2018-2019; 2017-2018
 - LuogoDocente ai Master di Primo e Secondo livello in “Protection against CBRNe events”
Dipartimento di Ingegneria Industriale e Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Roma Tor Vergata

 - a.a. 2021-2022
a.a. 2020-2021
 - LuogoDocente a contratto per l’Insegnamento di “Epidemiologia e Sanità Pubblica” (8 ore), Corso di Laurea Magistrale in “Scienze della Nutrizione Umana” SSD “BIO/09”.
Università degli studi di Roma Tor Vergata

 - a.a. 2021-2022
a.a. 2020-2021
 - LuogoDocente a contratto per l’Insegnamento di “Chimica degli Alimenti” (16 ore), Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione
Università degli studi di Roma Tor Vergata

 - a.a. 2020-2021
a.a. 2021-2022
 - LuogoDocente di “Principi di Igiene e Sicurezza degli Alimenti” (12 ore), nel corso integrato di “Principi di dietetica e di igiene”, corso di laurea professionalizzante in Turismo Enogastronomico
Università degli studi di Roma Tor Vergata

 - da a.a. 2019-2020
ad a.a. 2021-2022
 - LuogoDocente a contratto per il corso monografico di “Diritto al Cibo nel Mondo” (12 ore), DI000008, presso il C.L./S.S. in Dietistica
Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Roma

 - a.a. 2020-2021
a.a. 2019-2020
 - LuogoDocente a contratto per l’insegnamento “Principi di nutrizione e Sanità pubblica (16 ore) nel corso integrato/ufficiale di Educazione, Prevenzione e Ristorazione collettiva, presso il C.L./S.S. in Dietistica
Università degli studi di Roma Tor Vergata

 - a.a. 2018-2019
- Nome del datore di lavoro
- Ottobre 2017
- Nome del datore di lavoro
- Dal 2015 al 2017
- Nome del datore di lavoro

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Alsilefane HH, **Moramarco S.** *Integrating maternal and child health data into the Iraqi Kurdistan Health Information System.* Journal of Health Research, accepted for publication 05 April 2021

Baldassi F, Carestia M, **Moramarco S**, et al. (2021). *Infectious Diseases Seeker (IDS): An Innovative Tool for Prompt Identification of Infectious Diseases during Outbreaks.* IJERPH, 18(6):3216.

Moramarco S, et al. (2020). *Epidemiology of hypoalbuminemia in hospitalized patients: A clinical matter or an emerging public health problem?* *Nutrients* 12(12), 3656.

Moramarco S, et al. (2020). *COVID-19 and Iraqi Kurdistan: A regional case in the Middle East.* *Disaster Advances*, 13(9).

Moramarco S, et al. (2020). *The Multidimensional impact of CBRN events on health care in the Middle East: The role of epidemiological surveillance in the long-term recovery of public health systems.* *Defense S&T Technical Bulletin* 13(1).

Emberti Gialloreti L, **Moramarco S**, Palombi L. (2020). *Investing in epidemiological surveillance for recovering health systems in war-torn countries.* *Perspectives in Public Health* 140(1).

Moramarco S, Basa FB, Alsilefanee HH, et al. (2020). *Developing a Public Health Monitoring System in a War-torn Region: A Field Report from Iraqi Kurdistan.* *Disaster Medicine Publ Health Preparedness*.

Buonomo E, Germano P, **Moramarco S** et al. (2020). *Early assessment of weight velocity can support frontline health workers in predicting malnutrition in HIV exposed infants: preliminary results from a dream cohort in Malawi.* *Minerva Pediatr.* 72(1).

Emberti Gialloreti L, Basa, FB, **Moramarco S**. et al. (2020). *Supporting Iraqi Kurdistan Health Authorities in Post-conflict Recovery: The Development of a Health Monitoring System.* *Front.Public Health*, 8 (7).

Duggento A,, **Moramarco S**, et al. (2019). *A novel approach for geographical risk mapping of morbidity and mortality rates: the case of Val D'Agri, Italy.* *Sci Rep.* 9(1):10348.

Buonomo E, **Moramarco S**, et al. (2019). *Access to health care, nutrition and dietary habits among school-age children living in socio-economic inequality contexts: results from the "ForGood: Sport is Well-Being" programme.* *Int J Food Sci Nutr.* 71(3).

Basa F, Qadir S, **Moramarco S**. (2019). *Updates in human and health sectors in Iraqi Kurdistan: a war-torn region.* *Biomedicine & Prevention*, 1(212).

Moramarco S. (2018). *Food security and proper nutrition: a public health and humanitarian priority in pre-and post-CBRN events.* *Defence S&T Technical Bulletin* 11(2).

Moramarco S, et al. (2018). *Preventing child mortality through the enhancement of integrated community-based programmes for under-five malnutrition management: results from the Rainbow Project study in Zambia - Biomedicine & Prevention*, 4 (185).

Moramarco S, et al. (2018). *Filling the Gaps for Enhancing the Effectiveness of Community-Based Programs Combining Treatment and Prevention of Child Malnutrition: Results from the Rainbow Project 2015–17 in Zambia.* *IJERPH*, 15,1807.

Palombi L, **Moramarco S**. *Health in Sub-Saharan Africa: HIV, TB and Malaria Epidemiology.* In *Multidisciplinary Teleconsultation in Developing Countries* edited by Bartolo M, Ferrari F. Springer

International Publishing - Springer Nature 2018.

Moramarco S, et al. (2016). *Community-Based Management of Child Malnutrition in Zambia: HIV/AIDS Infection and Other Risk Factors on Child Survival*. IJERPH, 1;13(7).

Frigerio S, ..., **Moramarco S**, et al. (2016). *Schistosoma haematobium infection, health and nutritional status in school-age children in a rural setting in Northern Senegal*. Minerva Pediatr. 68(4).

Buonomo E, **Moramarco S**, et al. (2015). *Malnutrition decreases the odds of attaining motor milestones in HIV exposed children: results from a pediatric DREAM cohort*. Epidemiol Prev. 39(4).

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Italiano: madrelingua

Inglese: Ottimo

Francese: Basico

COMPETENZE TECNICHE

Diploma ECDL – European Computer Driving License

SPSS Statistical Package for Social Science

Anthro/Anthro Plus WHO Software

ENA for SMART software

NutVal WFO software

Roma, 04 Marzo 2022

In fede

