

GIOVANNA MASALA

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MASALA, GIOVANNA
Indirizzo ISPRO, VIA COSIMO IL VECCHIO 2 , 50141 FIRENZE, ITALIA
Telefono +39 055 416942 int 743
Fax -
E-mail g.masala@ispro.toscana.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita **/**/1957
C.F. *****

ESPERIENZA LAVORATIVA

- DATE (DA – A) 13/05/2020- in corso
- NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica - ISPRO
Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 FIRENZE, Italia
- TIPO DI AZIENDA O SETTORE SS Epidemiologia Molecolare e degli Stili di Vita
- Principali mansioni e responsabilità Tipo di impiego Dirigente medico epidemiologo. Responsabile di Struttura Semplice.
Attività di ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori con particolare riferimento agli aspetti nutrizionali, legati allo stile di vita e bio-molecolari,. basata su dati locali e in collaborazione con altre istituzioni nazionali e internazionali in particolare nell'ambito del progetto multicentrico europeo EPIC.
Membro dello Steering Committee internazionale di EPIC e co- PI della coorte EPIC Firenze .
Progettazione e conduzione di interventi di modifica dell'alimentazione e dell'attività fisica per valutarne l'effetto su biomarcatori intermedi di rischio e r sviluppare e validare strumenti per le attività di prevenzione sul territorio
Responsabile Progetto FEDRA (Florence-EPIC Digital mammographic density and breast cancer RiskAssessment) (Bando Ricerca Finalizzata 2016 Ministero Salute)
Responsabile di Unità nel progetto “ Obesity and cancer in EPIC ITALY: the role of circulating microRNAs” finanziato dal Ministero della Salute Bando Ricerca finalizzata 2018.
Principal Investigator del progetto quinquennale “ Mammographic breast density and breast cancer risk: lifestyle and hormonal biomarkers in a longitudinal study” 2020-2025 Investigator Grant 2019 Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) Milano.
Responsabile di Unità del progetto triennale “Lunguide :LUNg ultrasound to monitor and GUIDE fluid management in acute heart failure: a new model for personalized healthcare in emergency medicine” finanziato dalla regione Toscana nell'ambito del Bando Ricerca Salute 2018
E' autrice di oltre 360 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali con peer-review listate su Pub-Med (Hirsch-index: 80 su Google Scholar con 18.623 citazioni).
Ha presentato numerosi contributi a convegni e corsi sul tema dei rapporti tra le abitudini alimentari, lo stile di vita e il rischio di tumore.
Ha coordinato la stesura delle “Linee Guida per la Prevenzione Oncologica: Alimentazione, Obesità e Attività Fisica” nell'ambito del progetto Linee Guida della

Regione Toscana e del successivo aggiornamento 2015

http://www.snlg-iss.it/lgr_toscana_alimentazione_2015

Ha collaborato alla stesura delle Linee Guida di prevenzione “Lotta alla sedentarietà e promozione dell’attività fisica” (http://www.snlg-iss.it/lgp_sedentarieta_2011)

Docente del modulo “Indagini campionarie e studi analitici” corso integrato di formazione in Epidemiologia, Scuola Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Università di Firenze

| | |
|---|--|
| • DATE (DA – A) | Dal 01/01/2018 al 26/05/2020 |
| • NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO | Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica - ISPRO Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 FIRENZE, Italia |
| • TIPO DI AZIENDA O SETTORE | S.C. Epidemiologia dei Fattori di Rischio e degli Stili di Vita |
| • DATE (DA – A) | Dal 01/07/2008 al 31/12/2017 |
| • NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO | ISPO – Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 FIRENZE, Italia |
| • TIPO DI AZIENDA O SETTORE | S.C. Epidemiologia dei Fattori di Rischio e degli Stili di Vita |
| • DATE (DA – A) | Dal 01/07/2008 al 31/12/2017 |
| Tipo di impiego | Dirigente medico epidemiologo. Responsabile di gruppo di ricerca |
| • PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ | Ricercatrice nello studio prospettico EPIC (European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition) a livello fiorentino (la coorte locale è costituita da oltre 13.500 adulti in follow up dal 1993-1997), nazionale e internazionale. Ha seguito in particolare aspetti relativi ai fattori di rischio potenzialmente modificabili per il tumore della mammella, del colon e dello stomaco e relativi alla identificazione di fattori di rischio per la patologia emolinfopoietica. Ha collaborato attivamente ai progetti europei EUR-GAST (tumore gastrico), EPIC-Elderly (dieta e salute negli anziani), EPIC-HEART sui determinanti della mortalità cardio-vascolare nella coorte europea, DIOGENES (determinanti dell’obesità), INTERACT sui determinati di stile di vita del diabete, EnviroGenoMarkers sui determinanti ambientali e biomarcatori di rischio per i tumori mammari e del sistema linfopoietico. Ha partecipato ad un progetto per la valutazione della performance, all’interno della coorte EPIC Firenze di una versione italiana del Modello di Gail per la predizione del rischio di tumore della Mammella. Responsabile di finanziamenti relativi ad un progetto di intervento di modifica delle abitudini alimentari e di attività fisica per la possibile riduzione della densità mammografica, un indicatore di rischio aumentato per il tumore della mammella (finanziamenti Istituto Toscano Tumori e Ministero della Salute nell’ambito del Programma Integrato Oncologia). Responsabile di un progetto di intervento di modifica delle abitudini alimentari e di attività fisica in donne giovani con familiarità per tumore finanziato da Corri la Vita Onlus Firenze |
| DATE (DA – A) | 2002-30/06/2008 |
| NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO | CSPO – Istituto Scientifico della Regione Toscana Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 FIRENZE, Italia |
| • TIPO DI AZIENDA O SETTORE | U.O. Epidemiologia Molecolare e Nutrizionale |
| Tipo di impiego | Dirigente medico epidemiologo. Responsabile di gruppo di ricerca |
| • Principali mansioni e responsabilità | Ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori con particolare riferimento agli aspetti nutrizionali, di stile di vita e bio-molecolari. Ricercatore nello studio EPIC. Co- titolare di un progetto di ricerca sui determinanti della densità mammografica e sul rischio di tumore della mammella finanziato dal World Cancer Research Fund (2001-2003). |

DATE (DA – A)

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

• TIPO DI AZIENDA O SETTORE

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Pagina 3 - Curriculum vitae di MASALA, Giovanna

1999-2002

CSPO – Istituto Scientifico della Regione Toscana
Viale Alessandro Volta 171, 50121 FIRENZE, Italia

U.O. Epidemiologia

Assistente medico epidemiologo

Ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori . Ricercatore nello studio EPIC. Titolare di uno finanziamento AIRC sui determinanti della densità mammografica e il rischio di tumore della mammella (anno 2001)

1992-1999

National Cancer Institute – Genova

Sezione aggregata presso CSPO –Viale Alessandro Volta 171, 50121 FIRENZE, Italia

Sezione aggregata presso CSPO

Assistente medico epidemiologo

ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori

1987-1992

CSPO

Viale Alessandro Volta 171, 50121 FIRENZE, Italia

U.O. Epidemiologia

Borsista

ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori del sistema emolinfopoietico

1986-1990

Università di Firenze

Epidemiologia & Sanità Pubblica

Specialista in Igiene e Medicina Preventiva

Università di Firenze

Medicina e Chirurgia

Dottore in Medicina e Chirurgia

110 /110

Italiano

INGLESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

Ha coordinato gruppi di lavoro con operatori dotati di diverse competenze professionali nell'ambito di progetti di ricerca sia a medio che a lungo termine.

Ha partecipato a gruppi di lavoro a livello nazionale e internazionale nell'ambito di progetti collaborativi multicentrici

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ha condotto progetti di ricerca a medio e lungo termine curando sia le fasi di pianificazione e conduzione sul campo delle attività di raccolta dei dati e dei campioni biologici, che quelle di analisi dei risultati.

Ha ottenuto finanziamenti da organismi locali e nazionali per sostenere i progetti di ricerca del gruppo di lavoro ed assicurato la gestione e rendicontazione dei finanziamenti stessi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ha esperienza nella pianificazione e conduzione di studi epidemiologici, nella analisi statistica dei dati, e nella preparazione di manoscritti scientifici e rapporti tecnici.

Svolge attività di formazione in ambito epidemiologico

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del
Regolamento UE n. 679/2016

Firenze, 23 dicembre 2020

Giovanna Masala