

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Maria Grazia Daidone
Data di nascita 31/10/1953

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

gennaio 2021 – oggi
Fondazione IRCCS - Istituto Nazionale dei Tumori di Milano
Direzione Scientifica
Via Venezian 1 – 20133 Milano
I.R.C.C.S., oncologia
Co.Co.Co. senza remunerazione
Ricercatore
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

aprile 2017 – 11 gennaio 2021
Fondazione IRCCS - Istituto Nazionale dei Tumori di Milano
Dipartimento di Ricerca Applicata e Sviluppo Tecnologico
Via Venezian 1/ Via Amadeo 42 – 20133 Milano
I.R.C.C.S., oncologia
Direttore di Dipartimento
Coordinamento dei programmi di ricerca e gestione delle risorse del Dipartimento
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

aprile 2008 – marzo 2017
Fondazione IRCCS - Istituto Nazionale dei Tumori di Milano
Dipartimento di Oncologia Sperimentale e Medicina Molecolare
Via Venezian 1/ Via Amadeo 42 – 20133 Milano
I.R.C.C.S., oncologia
Direttore di Dipartimento
Coordinamento dei programmi di ricerca e gestione delle risorse del Dipartimento
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

febbraio 2005 – oggi
Fondazione IRCCS - Istituto Nazionale dei Tumori di Milano
Dipartimento di Oncologia Sperimentale e Laboratori, successivamente Oncologia Sperimentale e Medicina Molecolare e attualmente Ricerca Applicata e Sviluppo Tecnologico
Via Venezian 1 – 20133 Milano
I.R.C.C.S., oncologia
Responsabile della Struttura Complessa Ricerca Traslazionale, attualmente Biomarcatori
Coordinamento dei programmi di ricerca della Divisione (analisi di risultati, stesura di lavori scientifici, scrittura di programmi di ricerca)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

agosto 1998 – gennaio 2005
Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano
Unità Operativa # 10 (Marcatori biomolecolari nella prognosi e nella terapia dei tumori) presso il Dipartimento di Oncologia Sperimentale e Laboratori

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

Via Venezian 1 – 20133 Milano
I.R.C.C.S., oncologia
Responsabile di Struttura Semplice.
Coordinamento dei programmi di ricerca della Divisione (analisi di risultati, stesura di lavori scientifici, scrittura di programmi di ricerca)

maggio 1997 - luglio 1998

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano
Divisione di Oncologia Sperimentale C
Via Venezian 1 – 20133 Milano

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

I.R.C.C.S., oncologia
Direttore f.f.
Coordinamento dei programmi di ricerca della Divisione (analisi di risultati, stesura di lavori scientifici, scrittura di programmi di ricerca)

maggio 1990 - aprile 1997

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano
Divisione di Oncologia Sperimentale C
Via Venezian 1 – 20133 Milano

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

I.R.C.C.S., oncologia
Vice-direttore di ruolo
Coordinamento della sperimentazioni precliniche, analisi dei risultati ottenuti, stesura di lavori scientifici

gennaio 1981 – maggio 1990

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano
Divisione di Oncologia Sperimentale C
Via Venezian 1 – 20133 Milano

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

I.R.C.C.S., oncologia
Assistente di ruolo
Partecipazione ai programmi di ricerca della Divisione; conduzione di sperimentazioni precliniche; caratterizzazione cinetica di tumori umani; studi di biologia cellulare

1977-1980

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano
Divisione di Oncologia Sperimentale C
Via Venezian 1 – 20133 Milano

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

I.R.C.C.S., oncologia
Tirocinio post-laurea in Biologia Cellulare (vincitrice di una borsa di studio del CNR)
Allestimento e valutazione di test di chemiosensibilità in vitro in tumori umani di diverso istotipo; caratterizzazione biologica di tumori umani

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita

1972
Diploma di Maturità Classica, Liceo Ginnasio C. Beccaria, Milano
Votazione: 60/60
Letteratura italiana, lingua e letteratura latina e greca, Filosofia, Storia, Matematica e Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Inglese
Diploma di maturità classica

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità

1976
Università degli Studi di Milano
Laurea in Scienze Biologiche, con il massimo dei voti e la lode

<ul style="list-style-type: none"> professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Dottore in Scienze Biologiche</p> <p><u>1980</u> Health Science Center - Tuscon, Arizona - USA Laboratorio di Oncologia Ospedale universitario Tirocinio Apprendimento di metodologie in vitro per la valutazione della chemiosensibilità di tumori umani.</p> <p><u>1997</u> Università degli Studi di Milano Specializzazione in Statistica Sanitaria Specialista in Statistica Medica e Biometria</p> <p><u>2007</u> IREF - CSG Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa dell'Area Ospedaliera Sanitaria Manager sanitario</p> <p><u>2014</u> IREF - CSG Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa dell'Area Ospedaliera Sanitaria: Come si evolve l'economia dell'azienda ospedaliera pubblica e privata Manager sanitario (rivalidazione del certificato di formazione manageriale)</p>
<p style="text-align: center;"><u>INCARICHI UFFICIALI</u></p> <p>ALL'INTERNO DELL'ISTITUTO NAZIONALE TUMORI</p>	<p><u>1997-2008</u> Componente del Comitato Scientifico per il Corso PhD, in collaborazione con la Open University, UK</p> <p><u>2004</u> Rappresentante INT nel <i>Gruppo di Lavoro per la realizzazione di un centro consortile per la criopreservazione di materiale biologico</i>, Consorzio IRCCS Mi.Co.</p> <p><u>2006-2018</u> Presidente della Commissione per l'assegnazione di Borse di Studio</p> <p><u>2011-oggi:</u> Componente la Commissione Brevetti</p> <p><u>2013-oggi:</u> Direttore della Biobanca istituzionale di materiale biologico</p>
<p>AL DI FUORI DELL'ISTITUTO NAZIONALE TUMORI (ITALIA) MINISTERO DELLA SALUTE</p>	<p><u>2008-2014</u> Rappresentante italiano per la Ricerca traslazionale nell'ambito del progetto europeo EATRIS, e componente del Comitato Nazionale di IATRIS, presso l'Istituto Superiore di Sanità</p> <p><u>2013-oggi:</u> Componente il Comitato Scientifico di BBMRI-it (Biobanking and Biomolecular Infrastructure – Italy)</p>
<p>MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, UNIVERSITÀ, RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA (MIUR)</p>	<p><u>2010-2013</u> Rappresentante MIUR all'interno del Consiglio Scientifico del Consorzio Interuniversitario di Bio-oncologia, Chieti</p>

AL DI FUORI DELL'ISTITUTO
NAZIONALE TUMORI (ITALIA)
REGIONE LOMBARDIA

2012

Componente il Gruppo di Approfondimento Tecnico per la proposizione di linee guida per le Biobanche di Ricerca, che ha contribuito alla formulazione del DG "Indirizzi per regolamentare le Biobanche di Ricerca in Lombardia"

AL DI FUORI DELL'ISTITUTO
NAZIONALE TUMORI (ITALIA)

1992-1996

Segretario-tesoriere della Società Italiana di Cinetica Cellulare Applicata e di Base (SICCAB)

ALTRI ENTI/ISTITUZIONI/ASSOCIAZIONI

1997-2010

Componente del Comitato Scientifico dell'Associazione ABO (Applicazione delle Biotecnologie in Oncologia)

2008-2015

Componente del Comitato Tecnico Scientifico dell'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC)

AL DI FUORI DELL'ISTITUTO NAZIONALE
TUMORI (EUROPA)

1998-2003

Componente dello Steering Committee del Receptor and Biomarker Group (RBG) dell'European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC)

2003-2006

Vice-Chairman del Receptor and Biomarker Group (RBG) dell'European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC)

2006-2008

Vice-Chairman del PathoBiology Group (PBG) dell'European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC)

2009 - 2012

Chairperson del PathoBiology Group (PBG) dell'European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC)

2009 - oggi:

Membro del Translational Research Advisory Committee (TRAC) dell'European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC)

1998 - 2010

Componente del Governing Council dello European Study Group for Cell Proliferation, attualmente European Cell Proliferation Society

2005 - oggi:

Revisore di progetti scientifici per Swiss Cancer League, Medical Research Council UK, Cancer Research UK, French National Cancer Institute, Qatar National Research Fund

2016 - oggi:

Auditor per la Organization of European Cancer Institutes (OEI)

COMITATI EDITORIALI

Membro dell'Editorial Board di:

Cell Proliferation, BMC Cancer, International Journal of Biological Markers (Co-Editor)

Revisore ad hoc per:

Annals of Oncology, BMC Cancer, BMC Genomics, Breast Cancer Research and Treatment, British Journal of Cancer, Cancer Letters, Cancer Research, Carcinogenesis, Cell Death and Differentiation, Cell Proliferation, Clinical Cancer Research, Critical Reviews in Oncology/Hematology, European Journal of Cancer, International Journal of Cancer, Journal of Clinical Oncology, Journal of Clinical Pathology, Journal of Pathology, Nature Review Cancer

FINANZIAMENTI DI RICERCA

Responsabile di Progetti di Ricerca CNR, AIRC, Ministero della Salute, Regione Lombardia

Responsabile di Unità Operativa nell'ambito di Progetti di Ricerca coordinati finanziati dal Ministero della Salute e dalla Fondazione CARIPLO

Responsabile di Unità Operativa nell'ambito di Progetti EU: Fourth Framework Programme (ECOLE-GRIP); Seventh Framework Programme (EurocanPlatform)

PARTECIPAZIONE A SOCIETA'
SCIENTIFICHE

European Cell Proliferation Society

American Association for Cancer Research

DOCENZE

1985 - 2015

Relatore ai Corsi della Società Italiana di Senologia

2001 - 2017

Docente a contratto presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Siena per l'annuale *Master in Senologia: Diagnosi e Terapia*

2004 - 2010

Relatore per l'annuale Advocacy Training Course di *EuropaDonna*

2015 – oggi:

Docente presso il Corso di Master (II° livello) in *Farmacia e Farmacologia Oncologica*, Università degli Studi di Milano (UNIMI)

2017 – oggi:

Docente presso il Master UNIMI *Management della Ricerca Clinica in Oncologia ed Emato-oncologia*

2017 – oggi:

Docente presso il Master of Science in *Biobanks and Complex Data Management*, Université Cote d'Azur, France

AREE DI INTERESSE SCIENTIFICO

Caratterizzazione biomolecolare di tumori umani solidi e lesioni neoplastiche
Studio e caratterizzazione di cellule tumorali ad elevato potenziale tumorigenico (stem-like tumor cells)
Studi traslazionali in tumori umani solidi per l'identificazione di marcatori/profili biomolecolari rilevanti su diagnosi, prognosi e risposta a trattamenti specifici
Meccanismi di resistenza ad agenti antitumorali (farmaci, ormoni)
Identificazione e validazione di nuovi bersagli terapeutici
Sviluppo preclinico di approcci terapeutici innovativi
Meccanismi di mantenimento dei telomeri
Coordinamento di programmi di controllo di qualità
Formulazione e proposizione di linee guida per l'utilizzo clinico di biomarcatori e per la raccolta e conservazione di materiale biologico

PUBBLICAZIONI

282 pubblicazioni su riviste internazionali con Impact factor (IF globale > 1.800, H index = 58)
35 capitoli su libri

Prima lingua

Italiano

Altre lingue

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Eccellente
Eccellente
Buona

Milano, 2 marzo 2023

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell' art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, La sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell' ART. 13D. LGS. 30 giugno 2003 n° 196 – "codice in materia di protezione dei dati personali" e dell' ART. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".