

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

COGNOME E NOME

LUOGO E DATA DI NASCITA

AMMINISTRAZIONE

INCARICO E STRUTTURA

NUMERO TELEFONICO UFFICIO

FAX UFFICIO

E-MAIL ISTITUZIONALE

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED**ESPERIENZE****LAVORATIVE**

TITOLO DI STUDIO

ALTRI TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Melani Cecilia Caterina

PISA 05/08/1958

FONDAZIONE IRCCS – ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI

DIRIGENTE MEDICO- DIREZIONE SCIENTIFICA

02 2390 3085

02 2390 3141

cecilia.melani@istitutotumori.mi.it

1983 - LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

1983 - ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO

1991 - SPECIALIZZAZIONE IN EMATOLOGIA GENERALE

1990 - DOTTORATO DI RICERCA IN EMATOLOGIA SPERIMENTALE CLINICA E LABORATORIO

2012 - MASTER II LIVELLO IN VALUTAZIONE DELLE TECNOLOGIE SANITARIE (HTA)

1983-1989 UNIVERSITA' degli STUDI di GENOVA, Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA:
Ricercatore e Medico Specializzando c/o Cattedra di Ematologia Istituto Scientifico Medicina
Interna, Università di Genova

1986-1987 KAROLINSKA INSTITUTET di STOCCOLMA, Svezia - Istituto di Ricerca Estero
Post Doctoral fellow c/o Tumor Biology Department

1988 UNIVERSITÉ RENÉ DESCARTES di PARIGI, Francia - Istituto Universitario Estero
Ricercatore c/o Istituto di Biochimica

1996 WEIZMANN INSTITUTE OF SCIENCE di REHOVOT, Israele - Istituto di Ricerca Estero
Ricercatore c/o Chemical Immunology Department

1989-2015 FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE dei TUMORI di MILANO:

1989-1998 Ricercatore a contratto c/o Oncologia Sperimentale D

1998-2007 Dirigente medico c/o Unità Operativa di Immunoterapia e Terapia Genica, Dipartimento
di Oncologia Sperimentale

2008-2010 Medico Collaboratore c/o Ambulatorio Donatori Sangue SIMT

2010- 2014 Dirigente Medico c/o Direzione Scientifica; Responsabile Coordinamento uffici e
funzioni della Direzione Scientifica; Responsabile Scientifico dell'Ufficio di Trasferimento

Tecnologico (TTO); Referente per la Direzione Scientifica dei rapporti con l'Ufficio Stampa e la
Comunicazione istituzionale; Responsabile Scientifico dell'Ufficio Operativo per la Ricerca Clinica
(Clinical Trial Center); Coadiutore del Direttore Scientifico nella verifica della congruità delle attività
di ricerca con il progetto Scientifico Strategico Istituzionale; Referente scientifico della Direzione
Scientifica a supporto dei Ricercatori per le procedure di accreditamento internazionale a network di
eccellenza (ENETS, OECI); Supporto al Grant Office per verifica congruenza scientifica di progetti
presentati e verifica delle relazioni scientifiche agli enti finanziatori (MS, AIRC, Cariplo, etc) e per la
preparazione di documenti richiesti dal Ministero, dalla Regione, dagli Uffici Amministrativi interni;
Responsabile gestionale del progetto di ricerca triennale "Tumor-Microenvironment related changes
as new tools for early detection and assessment of high-risk disease" - AIRC 5x1000 (PI Dott.
Pierotti); Referente Istituzionale presso l'Osservatorio AIFA per le Sperimentazioni no- profit con
Farmaci.

CAPACITÀ LINGUISTICHE

LINGUA	LIVELLO PARLATO	LIVELLO SCRITTO
INGLESE	OTTIMO	OTTIMO

CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE

- tutte le principali tecnologie di analisi biomolecolare, biochimica, immunologica, immunoistochimica, cellulare sia in vitro che in vivo
- principali software in ambiente MACINTOSH e WINDOWS

ALTRO

PARTECIPAZIONE E RELAZIONI A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC., ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE SI RITENGA DI DOVER PUBBLICARE.

- Vincitrice di Borse di Studio internazionali (tra cui EMBO Short Term Fellowship e Japan Society for the Promotion of Science)
- Responsabile Scientifico e Coordinatrice di Progetti di Ricerca finanziati da AIRC, CNR, Ministero della Salute e Fondazioni Bancarie
- Autrice e coautrice di 61 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali peer-reviewed, e 10 capitoli di libri scientifici (H index 30).
- Partecipa a numerosi congressi nazionali e internazionali.
- Partner italiano nel network "EUREGENETHY" (Biomed 2-CA-ELSA) e "EUREGENETHY 2" (EC-DGXII-Research/FP5).
- Membro della Società Italiana di Immunologia (SIICA).
- Docente a corsi Istituzionali (Formazione INT) e Universitari (Scuola di Specializzazione in Oncologia, Università di Milano).
- Esperta nelle tematiche di protezione della Proprietà Intellettuale e Industriale (brevetti, Material Transfer Agreement, confidenzialità, accordi di segretezza, accordi di sviluppo) e nella preparazione di business plan per la promozione della IP.
- Esperta negli aspetti regolatori inerenti le biotecnologie di ricerca e applicate a studi clinici sperimentali (MOGM, studi di fase I "first in man", terapia Cellulare, Terapia Genica, Terapie Avanzate e Medicinali Innovativi, AIC, etc.).

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.76 DPR 28/12/2000 n.445, 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, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. lgs. 196/03.