

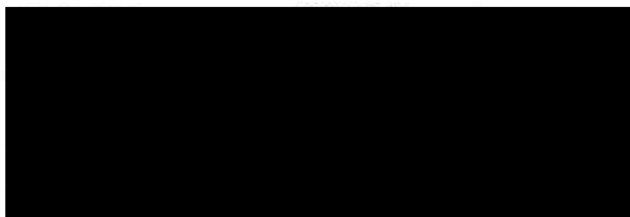
FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**MEROLA ROBERTA**



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 21 Giugno 2018  
• Nome e tipo di istituto di formazione AIFA presso Istituti Fisioterapici Ospitalieri  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "Principi ICH-GCP, lo studio di Fase 1 e il Laboratorio di analisi cliniche" e "Workshop GCP: analisi di problematiche riscontrate presso i Centri"  
• Qualifica conseguita Abilitazione alla validazione clinica degli esami ematochimici del Centro Studi Early Phase CSEP
  
- Date (da – a) Giugno –Ottobre 2010  
• Nome e tipo di istituto di istruzione Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma  
• Principali abilità professionali Gestione di Medicina di Laboratorio della Diagnostica di Biologia Molecolare Clinica  
• Qualifica conseguita Abilitazione professionale Biologia Molecolare Clinica
  
- Date (da – a) 24/11/2009  
• Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Roma Tor Vergata  
• Qualifica conseguita Specializzazione in Patologia Clinica con votazione 70/70
  
- Date (da – a) Il sessione Novembre 2006  
• Nome e tipo di istituto di istruzione Università La Tuscia di Viterbo  
• Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Biologo
  
- Date (da – a) 30/03/02004  
• Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Roma La Sapienza  
• Qualifica conseguita Laurea in Scienze Biologiche con votazione 103/110

ESPERIENZA LAVORATIVA-  
PROFESSIONALE

- Date (da – a) LUGLIO 2001- LUGLIO 2006  
• Nome del datore di lavoro IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma  
• Tipo di azienda o settore SSO Citogenetica Resp Dott ssa AM Cianciulli  
• Tipo di impiego **Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa**

• Principali mansioni e responsabilità

Analisi Citogenetica Oncoematologica (Cariotipo su linfonodi, sangue midollare, sangue periferico, campioni di tumori solidi) e su tessuti di tumori solidi (Amplificazione genica Her2/neu nei carcinoma mammari e gastrici, Riarrangiamenti dei geni : EWSR1 SYT CHOP nei sarcomi, Riarrangiamento gene ALK nel carcinoma polmonare e nei linfomi, Amplificazione gene c-MET nel carcinoma del polmone, Amplificazione gene EGFR nell'adenocarcinoma del polmone e nei Gliomi, Delezioni 1p, 19q, 17p, 10q nei Gliomi, Riarrangiamento del gene CCND1 nei Linfomi e nei Mielomi multipli, Riarrangiamento del gene MYC, MALT, BCL2, BCL6, ALK, IGH nei Linfomi) FISH su cellule urinarie  
Responsabile di Progetti di Ricerca

• Date (da – a)

**LUGLIO 2006-LUGLIO 2019**

• Nome del datore di lavoro

IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Prevenzione e Diagnostica – UO Patologia Clinica

• Tipo di impiego

**Contratto Servizio Sanitario Regionale Regione Lazio**

• Principali mansioni e Responsabilità

- Citogenetica, Citogenetica Oncoematologica, Citogenetica molecolare dei gliomi, citogenetica molecolare dei sarcomi
- Validazione clinica in regime di routine ed urgenza (Ematologia, Biochimica clinica, Coagulazione, Immunoprodotologia, Sedimenti urinari)
- Dal 2009 ff Responsabile delle analisi di Citogenetica oncoematologica
- Analisi Citogenetica nell'ambito di: PDTA Leucemia Acuta, PDTA Mieloma Multiplo, PDTA Leucemia Mieloide Cronica, PDTA Sarcomi.

• Date (da – a)

**01/08/2019- oggi**

• Nome del datore di lavoro

IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Prevenzione e Diagnostica – UO Patologia Clinica

• Tipo di impiego

Dirigente Biologo

Contratto a Tempo Determinato

## ATTIVITÀ SCIENTIFICA

• Date

**2017-2018**

• Nome e tipo di istituto di istruzione

IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*LIQUID BIOPSY IN LUNG CANCER: COMPARISON OF EGFR MUTATION STATUS IN TISSUE AND PLASMA IN NSCLC*

• Date

**2015-2017**

• Nome e tipo di istituto di istruzione

IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*MOLECULAR PATHOLOGY IN SARCOMA: DIAGNOSTIC AND PROGNOSTIC UTILITY OF CYTOGENETICS*  
*PI ROBERTA MEROLA*

• Date

**2011-2013**

• Nome e tipo di istituto di istruzione

IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*1P/19Q CODELETION IN LOW GRADE GLIOMAS: OBJECTIVE RESPONSE AND CLINICAL BENEFIT WITH TEMOZOLOMIDE LOW DOSE CHEMOTHERAPY*

*PI ANDREA PACE*

• Date

**2007-2009**

• Nome e tipo di istituto di istruzione

IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA

- Titolo Progetto *MOLECULAR STRATIFICATION TO CLASSIFY COLORECTAL AND NON-SMALL-CELL LUNG CANCER PATIENTS FOR CLINICAL OUTCOME AFTER TREATMENT WITH EPIDERMAL GROWTH FACTOR RECEPTOR TYROSINE KINASE INHIBITORS*  
*PI ROBERTA MEROLA*
  
- Date 2006-2007
  - Nome e tipo di istituto di istruzione IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA  
ISTITUTO BESTA DI MILANO
  - Titolo Progetto *IMMUNOTERAPIA CON IL PEPTIDE EGFRvIII NEL GLIOBLASTOMA MULTIFORME E IN ALTRI TUMORI SOLIDI IN COLLABORAZIONE CON L'ISTITUTO BESTA DI MILANO*  
*PI GAETANO FINOCCHIARO*
  
- Date 2005-2006
  - Nome e tipo di istituto di istruzione AIRC – IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA
  - Titolo Progetto *NEW INSIGHTS IN PROSTATE CANCER: IMPLICATIONS FOR INNOVATIVE PREVENTIVE, DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC STRATEGIES*  
*PI MICHELE GALLUCCI*
  
- Date (da – a) 2003-2004
  - Nome e tipo di istituto di istruzione MINISTERO SALUTE – IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA
  - Titolo Progetto *ALTERAZIONI FENOTIPICHE E MOLECOLARI ASSOCIATE ALLA RISPOSTA A TERAPIE ORMONALI IN PAZIENTI AFFETTI DA CARCINOMA MAMMARIO*  
*PI F COGNETTI*
  
- Date (da – a) 2002-2003
  - Nome e tipo di istituto di istruzione MINISTERO SALUTE – IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA
  - Titolo Progetto *RUOLO DEL MICROAMBIENTE E RICERCA DI NUOVI TARGET TERAPEUTICI NEL CARCINOMA PROSTATICO*  
*PI M GALLUCCI*
  
- Date (da – a) 2001-2002
  - Nome e tipo di istituto di istruzione MINISTERO SALUTE – IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA
  - Titolo Progetto *TRATTAMENTO DEL CA. MUSCOLO-INVASIVO DELLA VESCICA. FATTORI PROGNOSTICI E PREDITTIVI DELLA RISPOSTA ALLA CHEMIOTERAPIA ADIUVANTE*  
*PI M GALLUCCI*

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE



**CAPACITÀ E COMPETENZE****PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

**INGLESE**

eccellente

eccellente

eccellente

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Ottime capacità di collaborazione e gestione dei rapporti interpersonali

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Ottime capacità nell'organizzazione autonoma del lavoro e nella gestione delle principali problematiche ad esso attinenti

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Conoscenze delle principali tecniche di citogenetica e biologia molecolare (allestimento di colture cellulari e loro processazione; analisi del cariotipo standard e molecolare (FISH- CGHarray); estrazione di acidi nucleici, PCR, RT-PCR; elettroforesi su gel, SSCP, analisi VNTR, microsatelliti e SNPs, sequenziamento

Ottime conoscenze informatiche; utilizzo dei principali sistemi operativi (Microsoft, MS-DOS), di analisi di immagine e sistemi di videoscrittura Microsoft Office, Open Office. Buona conoscenza dei programmi di archiviazione e gestione dati e conoscenza dei software per la Genetica Molecolare e Bioinformatica.

**PATENTE O PATENTI**

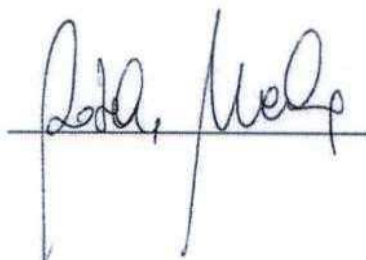
B

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)**

Il/la sottoscritta Roberta Merola, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 30 giugno 2003 n. 196 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data 11/12/2019

Firma



---