

# *Curriculum Vitae*

## **Prof. Giampaolo Tortora**

Data e luogo di Nascita: 27 Giugno 1960, Formia (LT)  
Codice Fiscale: TRTGPL60H27D708Z

### **RUOLI RICOPERTI**

*Presso la Scuola di Medicina  
dell'Università di Verona*

- Professore Ordinario di Oncologia Medica (Settore 06/D3, SSD MED/06)
- Direttore, Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica
- Responsabile, Dipartimento Funzionale di Oncologia/ Cancer Center e Polo Oncologico AOUI (Cancer Network).

*Presso l'Azienda Ospedaliera  
Universitaria Integrata di  
Verona (AOUI):*

- Coordinatore Rete Oncologica territoriale provincia di Verona
- Direttore, Unità Operativa Complessa di Oncologia sia di Borgo Roma (Policlinico G.B. Rossi) sia di Borgo Trento (Ospedale Civile Maggiore)

### **CURRICULUM DEGLI STUDI**

Luglio 1978

Maturità Liceale (60/60) - Liceo Scientifico E. Fermi - Gaeta.

30.7.1984

Laurea in Medicina e Chirurgia, (110 lode/110), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli Federico II

10.10.1987

Specializzazione in Oncologia, (70 lode/ 70), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli Federico II

Giugno 1993

Dottorato di Ricerca in Biologia e Patologia Molecolare, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli Federico II

### **RUOLI UNIVERSITARI**

11.1990-3.2001

Funzionario Tecnico, Dipartimento di Endocrinologia e Oncologia Molecolare e Clinica, Università di Napoli Federico II

4.2001- 2.2002

Ricercatore Confermato, Dipartimento di Endocrinologia e Oncologia Molecolare e Clinica, Università di Napoli Federico II

3.2002-31.10.2010

Prof. Associato di Oncologia Medica (MED06) (Confermato da 1.3.2005), Dipartimento di Endocrinologia e Oncologia Molecolare e Clinica, Università di Napoli Federico II.

1.11.2010-31.10.2013

Professore Straordinario di Oncologia Medica -Settore 06/D3, SSD MED/06 Dipartimento di Medicina, Università di Verona.

1.11.2013-oggi

Professore Ordinario confermato di Oncologia Medica -Settore 06/D3, SSD MED/06 Dipartimento di Medicina, Università di Verona.

### **ATTIVITÀ DI RICERCA E FORMAZIONE ALL'ESTERO**

Ha lavorato per circa 5 anni presso il National Cancer Institute (NCI), NIH, di Bethesda, MD, USA:

- estate 1985 (borsa di studio NIH-MIUR)
- 1986-novembre 1990: borsa di studio per l'estero AIRC (6 mesi) e Fellowship della NIH Fogarty Foundation.

## AREE DI RICERCA PRINCIPALI

Ha trascorso brevi periodi di studio negli USA e in altri paesi Europei presso diverse istituzioni di ricerca con le quali svolge un'attività di collaborazione su progetti comuni, tra cui il NCI di Bethesda e MD Anderson Cancer Center di Houston, TX. Tiene regolarmente seminari e conferenze su invito in istituzioni accademiche di ricerca italiane e straniere.

- Scoperta, sviluppo e sperimentazione clinica di nuovi farmaci antitumorali e a bersaglio molecolare, dal laboratorio alla clinica;
- Identificazione e analisi di biomarcatori molecolari come fattori predittivi di risposta alla terapia.

Ha fornito un Contributo sostanziale alla scoperta e allo sviluppo di diversi farmaci a bersaglio molecolare, alcuni dei quali sono entrati nell'impiego clinico in oncologia (Gefitinib, Cetuximab, Vandetanib).

Ha partecipato come unità e come Principal Investigator a un elevato numero di studi clinici internazionali di fase I, II e III in GCP.

## PUBBLICAZIONI E INDICI BIBLIOMETRICI

- E' autore di circa **300 pubblicazioni** sulle più prestigiose riviste scientifiche internazionali (tra cui New England Journal of Medicine, Nature, J Natl Cancer Inst, P.N.A.S., Nature Reviews Clinical Oncology, J Clinical Oncology, Clinical Cancer Research).

- **Impact Factor** totale di oltre **1900** ; **H-Index** : **69** , numero di **citazioni** : **18.459**. Negli ultimi 5 anni (2012-2017) H-Index 38, citazioni 6633.

- Ha tenuto letture su invito e relazioni e moderato sessioni nei più prestigiosi convegni internazionali (tra cui ASCO, AACR, ESMO, ECCO) e nazionali (tra cui AIOM, SIC).

## PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI

Principal Investigator di progetti finanziati da Enti nazionali e internazionali (per un ammontare complessivo di oltre 2 milioni di euro negli ultimi 10 anni) tra cui:

- Associazione Italiana Ricerca sul Cancro (AIRC) :
  - *Investigator grant* su progetti diversi finanziati dal 1991 ad oggi;
  - *Progetti 5x1000* : PI di Unità di Ricerca in 2 progetti in corso.
- CNR
- PRIN
- Progetto Europeo
- Progetti National Institutes of Health (NIH), USA
- Ricerca Finalizzata IRCCS
- Progetti Ricerca Sanitaria Regionale (Regione Veneto e Regione Campania)
- Progetti Regionali Health Technology Assessment (Regione Veneto)

## ATTIVITA' ASSISTENZIALE

ottobre 1992-dicembre 1996

Dirigente Medico a tempo pieno

gennaio 1997 - giugno 2003

Dirigente Medico di I livello a tempo pieno.  
Luglio 2003-Ottobre 2010:

luglio 2003 - ottobre 2010

Dirigente Medico di II livello- Direttore di Area Funzionale con Degenza ordinaria e DH presso il Dipartimento Assistenziale di Oncologia e Endocrinologia Clinica dell'Università Federico II di Napoli.

Da novembre 2010

Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Oncologia, Dipartimento Assistenziale Integrato (DAI) di Chirurgia e Oncologia, presso l' Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona (AOUI).

2015

Nominato Responsabile del Dipartimento Funzionale di Oncologia (Cancer Center) della AOUI e del Polo Oncologico (comprendente anche Istituto del Pancreas e Liver-biliary Center) della AOUI.

2016

Nominato Coordinatore del Polo Oncologico-Rete Oncologica della Provincia di Verona

## ATTIVITÀ DIDATTICA

- Ha svolto dal 1991 attività didattica come docente ufficiale di Oncologia Medica nei **Corsi di Laurea** nella Facoltà di Medicina e Chirurgia, prima dell'Università di Napoli Federico II e poi dell'Università di Verona. Presso l'Università di Verona è docente nei moduli di insegnamento di Oncologia Medica nel:
  - Corso di laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
  - Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche
  - Corso di laurea triennale per Tecnici di Laboratorio Biomedico
  - Corso di laurea triennale per Tecnici di Radiologia
  - Corso di Laurea triennale per Ostetriche
- E' Direttore della **Scuola di Specializzazione** in Oncologia Medica dell'Università di Verona.  
Docente di Oncologia Medica in diverse Scuole di Specializzazione della Scuola di Medicina dell'Università di Verona.
- Docente nel **Dottorato "Infiammazione, immunità e cancro"** nella Scuola di Dottorato in Scienze della Vita e della Salute dell'Università di Verona
- Co-Direttore del **Master** di I livello interAteneo dell'Università di Padova e di Verona in "Sperimentazione clinica in oncologia: aspetti clinici, gestionali ed operativi." per gli anni acc. 2015-2016 e 2016-2017.

## RICONOSCIMENTI SCIENTIFICI E ATTIVITÀ EDITORIALE

Ha ricevuto numerosi riconoscimenti scientifici nazionali e internazionali, tra cui il *Premio Venosta*, erogato ogni 2 anni dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (FIRC) e consegnato al Quirinale dal Presidente della Repubblica, come migliore Ricercatore Italiano, per il contributo fornito nel campo delle terapie innovative dei tumori.

Ha ricevuto a settembre 2016 il riconoscimento "Lettura Giorgio Prodi della Società Italiana di Cancerologia.

E' stato nominato membro di diversi organismi di ricerca nazionali e internazionali, tra cui il Consiglio della Ricerca Biomedica Francese (CNRS). E' membro del panel scientifico europeo dei Progetti europei TransCan-Horizon2020.

E' stato Associate Editor di *Annals of Oncology*, (organo ufficiale della European Society of Medical Oncology, ESMO) e responsabile per l'Europa della Translational Research della rivista.

E' membro dell'Editorial Board di diverse riviste scientifiche e Revisore abituale di lavori scientifici per numerose riviste ad elevato IF.

E' Revisore ufficiale dei progetti scientifici per Enti di ricerca internazionali di diversi paesi tra cui : USA; Francia, Regno Unito, Austria e Irlanda.

**RUOLI DIRETTIVI IN  
ASSOCIAZIONI E  
SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

E' Membro:

- dell'Executive Committee e dello Scientific Steering Committee dell'International Consortium for the Genome of Cancer (ICGC)
- del Working Group "Translational Research e Personalized Medicine" della European Society of Medical Oncology (ESMO), di cui è stato Chairman per 2 mandati (4 anni).
- del Comitato scientifico del Consiglio Nazionale della Ricerca Biomedica francese (CNRS)
- del Comitato Tecnico Scientifico nazionale dell' Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC)
- del Comitato Tecnico Scientifico dell' IRCCS -Istituto Tumori di Candiolo – Torino
- del Consiglio di Amministrazione del Centro Ricerche Cliniche di Verona
- del Comitato Scientifico del Consorzio ARC-NET di Verona
- del CdA del Centro-Ricerche Cliniche-CROM-Source di Verona
- dello Standing Committee dell' AACR-Pezcoller Foundation Award
- del Consiglio Regionale Veneto dell' AIRC

Ha ricoperto inoltre i ruoli di:

- Chairman dello Scientific international panel dell'Unione europea per i progetti europei Transcan 2015-16
- Presidente del Consorzio ONCOTECH (che include decine di istituzioni accademiche e ospedali italiani, che hanno reclutato oltre 10.000 pazienti in studi clinici).
- Chairman del Working Group di Translational Research e Personalized Medicine della European Society of Medical Oncology (ESMO) .
- Membro del Comitato Tecnico Scientifico della Fondazione per il Cancro Piemontese e della Valle d'Aosta.
- Membro del Comitato Tecnico Scientifico dell' IRCCS - CRO della Basilicata di Rionero in Vulture

**SOCIETÀ SCIENTIFICHE DI  
APPARTENENZA**

E' Membro di: American Society of Clinical Oncology (ASCO); European Society of Medical Oncology (ESMO); American Association for Cancer Research (AACR), European Association for Cancer Research (EACR); Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM); Società Italiana di Cancerologia (SIC)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003. In fede,

**Prof. Giampaolo Tortora**

