



## Curriculum Vitae

### CARLO TORTI

Il Prof. Carlo Torti, nato a Pavia nel 1969, si è laureato con lode in Medicina e Chirurgia nel 1994 presso l'Università degli Studi di Pavia come alunno del Collegio Ghislieri. Dopo avere svolto servizio come Ufficiale Medico di Complemento del Corpo Sanitario Aeronautico, si è iscritto nel 1996 e specializzato con lode in Malattie Infettive presso l'Università degli Studi di Brescia nell'anno 2000.

Presso il Dipartimento di Malattie Infettive dell'Università degli Studi di Brescia è stato dal 2001 al 2012 Dirigente Medico e Ricercatore universitario. Nella stessa sede è stato docente ufficiale nei corsi di Malattie Infettive presso la locale Facoltà di Medicina e presso la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Medicina Tropicale, oltre che membro del Collegio Docenti del Dottorato in Metodologia della Sperimentazione Clinica in Infettivologia.

Dal 2012 al 31 ottobre 2023 è stato Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive e Tropicali dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria "*Mater Domini*" (attualmente "*Renato Dulbecco*") di Catanzaro. Dal 2012 al 2015 è stato Ricercatore universitario e dal 2015 al 2020 Professore Associato in Malattie Infettive presso l'Università degli Studi "*Magna Graecia*" di Catanzaro. Dall'anno 2020 il Prof. Carlo Torti è stato chiamato come Professore Ordinario di Malattie Infettive presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università "*Magna Graecia*" di Catanzaro. Presso la Scuola di Medicina di tale Università ha ricevuto diversi incarichi di insegnamento sul Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia per un totale di 27,5 CFU, sul Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria per un totale di 17 CFU e su vari Corsi di Laurea triennali di Infermieristica e Professioni Sanitarie per un totale di 45 CFU. Dal 2012 al 2016 è stato referente locale e membro del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali presso l'Università "*Magna Graecia*" di Catanzaro (sede amministrativa: dapprima Università degli Studi di Palermo e poi Università degli Studi di Messina). Dall'anno 2016 al 2020 è stato Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali avendo essa ottenuto l'accreditamento come Scuola autonoma. Il Prof. Carlo Torti è inoltre stato membro del Collegio Docenti di diverse Scuole di Specializzazione Medica nonché del Dottorato di Ricerca in Scienze della Vita dal 2013 a tutt'oggi. Il Prof. Carlo Torti è altresì stato docente in diversi Master di primo e di secondo livello presso il medesimo Ateneo.

Dall'anno 2021, è stato nominato Professore Aggiunto presso la Facoltà di Medicina dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano nel Corso di *Medicine and Surgery*, Campus di Roma. Dal 2012 al 2015 è stato *Honorary Lecturer* presso il *Department of Internal Medicine* della *Makerere University*, Kampala (Uganda). Dal novembre 2023, il Prof. Carlo Torti è Professore Ordinario di Malattie Infettive presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore (Campus di Roma), è in corso la sua nomina come Direttore della Scuola di Specializzazione

in Malattie Infettive e Tropicali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore ed è Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive del Policlinico "Agostino Gemelli" di Roma.

Componente di Commissioni di esame per il Corso di Malattie Infettive in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Brescia, della Scuola di Dottorato in Medicina Molecolare dell'Università degli Studi di Milano (anni accademici 2008-2009, 2010-2011) e membro valutatore sull'ammissibilità di tesi di dottorato per la Scuola di Dottorato in Malattie Infettive, Microbiologia e Sanità Pubblica del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Università degli Studi "La Sapienza" di Roma (anno accademico 2017-2018).

Commissario per il Concorso Nazionale per l'Abilitazione Scientifica a Professore di 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> Fascia (Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica, MUR.REGISTRO DECRETI.R.0001626.08-07-2021) dal 2021 a tutt'oggi.

Il Prof. Torti è stato membro della Commissione preposta al Controllo delle Infezioni Ospedaliere dell'A.O.U. "Mater Domini" (attualmente "Renato Dulbecco") di Catanzaro, coordinatore del tavolo tecnico della Regione Calabria per l'identificazione e la gestione dei casi di vaiolo delle scimmie – *Task force* dedicata alla nuova emergenza sanitaria di Vaiolo delle scimmie, coordinatore scientifico della cabina di regia per il governo e attuazione del Piano Nazionale di Contrasto della Antibiotico-Resistenza (PNCAR 2022-2025) della Regione Calabria, referente della Regione Calabria per il monitoraggio e l'aggiornamento del Piano Nazionale di Contrasto della Antibiotico-Resistenza nominato dalla Commissione Salute del Ministero della Salute.

Membro della *writing committee* della prima *Consensus Conference* Italiana sul trattamento della infezione da HIV (Carosi G., Torti C., Andreoni A. *et al. Journal of Antimicrobial Chemotherapy* 2006; 57: 1055-64), del *panel* delle Linee Guida Italiane per il Trattamento dei Pazienti HIV-positivi del Ministero della Salute nell'anno 2007 e della sottocommissione tecnica del Ministero della Salute (Commissione Nazionale AIDS) per la stesura e aggiornamento delle Linee Guida Italiane per il Trattamento dei Pazienti HIV positivi negli anni dal 2010 al 2018. Membro del *panel* per le linee guida sul trattamento anti-HCV del paziente co-infetto con HIV della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali – SIMIT.

E' stato incaricato come Consulente Tecnico o *Expert Reviewer* di prestigiosi Organismi o Istituti di Ricerca quali: UN, WHO, *Medical Research Council South Africa-Department of Health Comprehensive HIV/AIDS Care Treatment and Management Plan for South Africa*, *Research Council of the University of Leuven* (K.U. Leuven) *Centres of Excellence*. Per WHO, ha contribuito alla stesura delle linee guida in tema di *AIDS Case Definition* (anno 2005) e delle *European Guidelines for Antiretroviral Therapy* (anno 2007). *Expert reviewer* di progetti scientifici sottoposti per finanziamento a Istituto Superiore di Sanità, Progetto Nazionale AIDS. *Expert Reviewer* per il SSD MED/17 (Malattie Infettive), Valutazione della Qualità della Ricerca, ANVUR.

E' delegato della SIMIT (Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali) in qualità di rappresentante italiano in seno a EUMS (*European Union of Medical Specialists*) di nomina FNOMCeO.

Le principali aree di ricerca scientifica del Prof. Carlo Torti sono:

- Epidemiologia delle infezioni da HIV e virus epatitici e correlazioni tra variabili cliniche, virologiche e risposta alla terapia anti HCV
- Studi osservazionali (virologici, immunologici e clinici) in tema di infezione da HIV in collaborazione con Centri nazionali e internazionali
- Determinanti e circolazione delle resistenze batteriche agli antibiotici, risposta clinica e strategie di controllo
- Infezioni in ambiente tropicale e nel paziente migrante (azioni di prevenzione e controllo)
- Infezione da SARS-CoV-2 (studi osservazionali, immunologici e virologici)
- Malattie infettive emergenti di maggiore impatto

Nel corso degli anni, ha svolto attività di studio e ricerca presso qualificati Centri esteri: *Chelsea-Westminster Hospital, St Stephen Centre* (London, UK), *University of Pennsylvania* (Philadelphia, USA), *Makerere University* (Kampala, Uganda).

Il Prof. Carlo Torti ha partecipato a numerosi trial in GCP e ha ottenuto finanziamenti in qualità di *principal investigator* per numerosi progetti di ricerca ed ha altresì preso parte alle attività o fa tuttora parte di diversi gruppi di ricerca di rilevanza internazionale.

Il Prof. Carlo Torti è autore di 360 pubblicazioni scientifiche indicizzate su Scopus™ e reperibili attraverso il seguente link: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7003887787>. Gli indici bibliometrici desunti da tale banca dati sono i seguenti: 9.934 citazioni in 8.405 articoli, H-index=50.

L'*Impact Factor* (JCR) aggiornato ammonta complessivamente a >3.500, risultando >80% degli articoli nei quartili Q1-Q2 secondo Scimago Journal Ranking. E' annoverato tra i *Top Italian Scientists*, Sezione *Clinical Sciences* ([https://topitalianscientists.org/tis/8665/Carlo\\_Torti\\_-\\_Top\\_Italian\\_Scientist\\_in\\_Clinical\\_Sciences](https://topitalianscientists.org/tis/8665/Carlo_Torti_-_Top_Italian_Scientist_in_Clinical_Sciences)). E' impegnato nei Comitati editoriali delle seguenti riviste scientifiche: *BMC Infectious Diseases* (*Senior Editor*), *PLoS ONE* (*Academic Editor*), *World Journal of Gastroenterology* (*Editorial Board Member*), *Frontiers in Medicine* (*Reviewer Editor for Infectious Diseases: Pathogenesis and Therapy*), *Mediterranean Journal of Haematology and Infectious Diseases* (*Deputy Editor for Infectious Diseases*), *Medicine* (*Editorial Board Member*), *Medicina* (*Editorial Board Member*), *Infectious Diseases and Tropical Medicine* (*Vice Editor*).

Il Prof. Carlo Torti è membro di diverse Società scientifiche, quali: *Infectious Diseases Society of America* (IDSA) and *HIV Medical Association* (HIVMA), *European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases* (ESCMID), *European AIDS Clinical Society* (EACS), *European Respiratory Society* (ERS) and *TBNET*, *British HIV Association* (BHIVA), *European Association for the Study of the Liver Diseases* (EASLD), *American Association for the Study of Liver Diseases* (AASLD), *Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali* (SIMIT); è inoltre *Fellow of the Royal Society of Medicine* (London, UK).

Il Prof. Carlo Torti ha rivestito il ruolo di Presidente eletto della Sezione Calabria della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali dall'anno 2018 all'anno 2022.

Ha fatto parte come Consigliere Scientifico per l'organizzazione di eventi E.C.M. della "Fondazione Università *Magna Graecia*" dal 2012 al 2018 e fa parte del Consiglio di Amministrazione e Comitato dei Consiglieri Scientifici della Fondazione Malattie Infettive e Salute Internazionale (MISI) (<https://www.fondazionemisi.it/>) che si occupa di formazione e progetti socio-sanitari rivolti alla popolazione generale in Italia e in Paesi a risorse limitate anche in collaborazione con Medicus Mundi Italia. È altresì membro della commissione della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) per quanto attiene le funzioni di *provider* nella promozione e organizzazione di eventi E.C.M. sul territorio nazionale.

Come *Department ERASMUS Coordinator e Visiting Professor* presso la *Makerere University* a Kampala (Uganda), si è impegnato in azioni di formazione degli studenti in Medicina e Chirurgia e dei Medici in Formazione Specialistica, approfondendo altresì dal punto di vista metodologico sia gli obiettivi che le strategie didattiche nell'ambito della Medicina Internazionale, approccio transculturale nell'assistenza sanitaria e *Global Health*.

Membro del Consiglio generale del "Patto Trasversale per la Scienza" (<https://www.pattoperlascienza.it/>). Insignito della *Paul Harris Fellow*, la più alta onorificenza istituita dal Rotary per coloro che si sono distinti per l'impegno di servizio in iniziative umanitarie, sociali o culturali.

Catanzaro, 6 novembre 2023



Prof. Carlo Torti

“Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 76 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 455, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Regolamento UE n. 679/2016 (GDPR – General Data Protection Regulation)”.