

Curriculum Vitae  
Formato Europeo

*Reso ai sensi degli art 19, 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 secondo forma di*  
**-DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE**  
**-DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'**

Il sottoscritto **Marco Di Martino**, nato a Roma il **26-8-1970**, consapevole delle conseguenze penali cui incorre nelle ipotesi di dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi (art. 76, 1° comma D.P.R. 28/12/2000 n.445) dichiara i seguenti stati, fatti e qualità personali:

**MARCO DI MARTINO**

**Dirigente Medico I livello U.O.C. Chirurgia Toracica**  
**Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma, IT**

Informazioni  
personali

Nome **Marco Di Martino**

Indirizzo **Via Alfonso Readano, 6 - 00199, Roma (IT)**

Telefono **+390659872109 +393473358273**

Fax **+390659872109**

Email [mdimartino@scamilloforlanini.rm.it](mailto:mdimartino@scamilloforlanini.rm.it)  
[marcodimartino1@gmail.com](mailto:marcodimartino1@gmail.com)

Cittadinanza Italiana

Luogo di nascita Roma

Data di nascita 26/08/1970

Sesso M

CF DMRMRC70M26H501R

## Curriculum Vitae Europass

### Esperienza lavorativa professionale

Date	
2023	E' attualmente in servizio presso la UOC di <b>Chirurgia Toracica dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma</b> in qualità di dirigente medico di I livello e dove ricopre l'incarico di alta specializzazione fascia C denominato " <b>Trattamento mininvasivo toracoscopico</b> ".
2017	Dal 2017 è membro del "Trauma Team" e "Team per la Continuità Assistenziale" per il paziente con <b>Trauma grave e Neurotrauma</b> (Del. 0220 del 20.02.2017).
2013	E' nell'equipe di Chirurgia Robotica dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma. <b>Ha sviluppato ed introdotto in Azienda la tecnica chirurgica della Lobectomia polmonare video-assistita (VATS).</b>
2005	Dal 2005 è in servizio con <b>contratto a tempo indeterminato nell'Unità Operativa di Chirurgia Toracica, dell'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini di Roma.</b>
2003	<b>E' assunto dall'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma, con contratto a tempo determinato biennale</b> , in qualità di Dirigente Medico di I livello nell'Unità Operativa di Chirurgia Toracica, svolgendo attività assistenziale e di ricerca.
2003	Ha svolto il ruolo di <b>consulente esterno di Chirurgia Toracica presso l'Istituto Neurotraumatologico Italiano (INI)</b> di Grottaferrata. Tale incarico è stato ricoperto fino al mese di luglio 2003.
2002	Ha esercitato, in qualità di medico frequentatore volontario, <b>nell'Unità Operativa di Chirurgia Toracica dell'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini di Roma diretta dal Prof. Massimo Martelli.</b>
2000	Dal novembre 2000 fino all'ottobre 2002 ha frequentato in qualità di assistente in formazione, <b>l'Unità Operativa di Chirurgia Toracica dell'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini di Roma, diretta dal Prof. M. Martelli</b> , svolgendo attività assistenziale e di ricerca.
1998	Dal gennaio 1998 fino all'ottobre 2000 ha frequentato in qualità di assistente in formazione, <b>la IX Cattedra di Patologia Speciale Chirurgica del Policlinico Umberto I di Roma, diretta dal Prof. V. Stipa</b> , dove ha svolto attività assistenziale e di ricerca.
1995	Dal 1995 ha frequentato in qualità di studente interno e dal 23.10.1997 in qualità di medico frequentatore, <b>il Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni" del Policlinico Umberto I dell'Università degli studi di Roma "La Sapienza"</b> ed in particolare il Servizio Speciale di Fisiopatologia Chirurgica Toraco-Polmonare diretto dal Prof. V. Cangemi, dove ha svolto attività di ricerca e successivamente assistenziale.

Curriculum Vitae Europass

<b>Lavoro o posizioni ricoperti</b>	Dirigente Medico I livello UOC Chirurgia Toracica Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini con incarico professionale di alta specializzazione fascia C denominato <b>“Trattamento mininvasivo toracoscopico”</b> .
<b>Principali attività di responsabilità</b>	Dal 2000 ha collaborato in modo strettissimo con il Prof. Massimo Martelli negli interventi di <b>chirurgia videotoracoscopica</b> . Ha eseguito resezioni polmonari maggiori con ricostruzioni bronchiali, della parete toracica e interventi per mediastinite discendente. Si è occupato del trattamento delle metastasi polmonari e della chirurgia del mediastino. Negli ultimi anni ha collaborato ad introdurre in chirurgia Oncologica Toracica <b>l’approccio miniinvasivo con tecnica Videotoracoscopica e Robotica</b> (lobectomia e timectomia).
	Dal 2008 al 2019 (Inc. professionale alfa 3/ Inc. IP3) <b>incarico professionale fascia Alfa 3 “Attività Clinico-Chirurgica di base e chirurgia delle patologie della Parete Toracica”</b> facendo parte della struttura complessa UOC Chirurgia Toracica nell’ambito del dipartimento Malattie Polmonari.
	Dal 2017 è membro del “Trauma Team” e “Team per la Continuità Assistenziale” per il paziente con <b>Trauma grave e Neurotrauma</b> (Del. 0220 del 20.02.2017).
	Dal 2020 a tutt’oggi, <b>incarico professionale di alta specializzazione fascia C denominato “Trattamento mininvasivo toracoscopico”</b> all’interno della U.O.C. Chirurgia Toracica – Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare.
<b>Nome ed indirizzo datore di lavoro</b>	Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini, Circonvallazione Gianicolense, 87, 00152 Roma
<b>Tipo di attività o settore</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dirigente medico di I livello di Chirurgia Toracica</li> <li>2. Incarico professionale di alta specializzazione fascia C denominato <b>“Trattamento mininvasivo toracoscopico”</b> all’interno della U.O.C. Chirurgia Toracica – Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare.</li> <li>3. Membro Trauma Team e Team di continuità assistenziale del paziente affetto da Trauma Grave e Neurotrauma (Del. Aziendale 0220 del 20.02.2017).</li> </ol>
<b>Istruzione e formazione</b>	<b>Istruzione</b>
2019	<b>Master di II livello in “Robotica in Chirurgia Toracica”</b> presso l’Università di Pisa.
2002	<b>Diploma di Specializzazione in Chirurgia Toracica II Scuola dell’Università degli studi di Roma “La Sapienza”</b> conseguendo il punteggio finale <b>di 70/70 con lode</b> , discutendo la tesi di Specializzazione dal titolo: <b>“Ruolo della Videotoracoscopia nel trattamento dei noduli solitari del polmone”</b> .
1998	Abilitato all’esercizio professionale nel maggio 1998 presso L’Università degli studi di

## Curriculum Vitae Europass

- Roma “La Sapienza”.
- 1997 **Vincitore del concorso d’ammissione ad un posto con borsa di studio della II Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica** diretta dal Prof. V. Stipa presso l’Università degli studi di Roma “La Sapienza”.
- 1997 Ha conseguito la **Laurea in Medicina e Chirurgia** in data 23.10.1997 presso l’Università degli studi di Roma “La Sapienza”, conseguendo il punteggio finale di **110/110 con lode**, discutendo la tesi di laurea dal titolo: “I secondi tumori primari del polmone”.
- Formazione**
- 2023 Corso e-learning Lavo Sicuro in Ospedale – Edizione 2. Provaider Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini n° 17 Servizio di Sicurezza dei Luoghi Di Lavoro e dei Lavoratori. Novembre 4,2023.
- 2023 Corso e-learning I rischi Lavorativi in Ambiente Sanitario. Provaider Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini n° 17 Servizio di Sicurezza dei Luoghi Di Lavoro e dei Lavoratori. Novembre 14, 2023
- 2023 XXXVIII Congresso Nazionale SICT. Roma, 12-14 Ottobre 2023.
- 2022 Intuitive certification Da Vinci Technology Training di Chirurgo alla console. WW Indirect: Global: RAIN Robotic Academy Intuitive Naples – AB Medica (Napoli, Italia).
- 2022 Intuitive Course: valutazione online per chirurghi, residents e fellows su sistema chirurgico da Vinci Xi (P8,OS4 v9).
- 2020 Intuitive Course: valutazione online per primi assistenti e personale della sala operatoria su sistema da Vinci Xi (P8,OS4 v9).
- 2019 XX Congresso Nazionale della Società Italiana di Endoscopia Toracica. Pisa, 10-12 ottobre 2019.
- 2019 Docente Scuola Speciale ACOI – SICT Di Chirurgia Toracica. Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini 26-27 settembre 2019
- 2014 XXXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Toracica. Centro Congressi Federico II, Napoli 2-4 ottobre 2014.
- 2014 Workshop di Chirurgia Toracica. La lobectomia Polmonare Videotoracoscopica “Vats Lobectomy – Live Surgery”. Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini, 22 maggio 2014.
- 2014 Course on VATS and Robotic-assisted Surgery in Thoracic Oncology. Milan, IEO – 12th-13th May 2014.

## Curriculum Vitae Europass

- 2014 Vats Lobectomy Clinical Immersion on february 17th-18th, 2014 at the Righospitalet in Copenhagen, Denmark.
- 2014 Corso di Chirurgia Toracica mini-invasiva. Video Assisted Thoracic Surgery (VATS) & Robotic Surgery. Azienda Ospedaliera Università Pisana. Pisa 18 dicembre 2014.
- 2013 Sedute Operatorie Robotiche centro Multidisciplinare di Chirurgia Robotica – Azienda Ospedaliera Pisana - Pisa 19-20 febbraio 2013
- 2013 Convegno VATS Lobectomy Group: Presentation & Start up. Ospedaletto di Pescantina (VR), 18 ottobre 2013.
- 2012 Corso dal titolo “Le Resezioni standard in Chirurgia Toracica” Istituto Tumori di Milano. 15-16 Novembre 2012.
- 2010 Relatore nel Congresso “Il Carcinoma Polmonare non a piccole cellule: dalla prevenzione alle nuove frontiere” Ospedale Regina Apostolorum di Albano Laziale 18 giugno 2010.
- 2008 Relatore al corso “Il trattamento del carcinoma del colon-retto in fase avanzata: dalle linee guida alla pratica clinica”. Congresso dei castelli romani, INI Grottaferrata, Roma 14 novembre 2008.
- 2008 XXXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Toracica, Forlì 15-18 Ottobre 2008.
- 2008 Basic Life Support and Defibrillation IRC-ERC Approved. Roma 10 Giugno 2008.
- 2006 XXX Congresso Nazionale della società Italiana di Chirurgia Toracica, Assisi 25-28 Ottobre 2006.
- 2006 Progetto Formativo Aziendale. Il registro di camera operatoria informatizzato. Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini. Roma 23 maggio 2006.
- 2004 I percorsi del dolore e della sofferenza. Roma 27 marzo 2004
- 2004 Stato dell'arte nella patologia neoplastica polmonare. Gioiosa Jonica (RC), 21 Ottobre 2004.
- 2004 XXIX Congresso Nazionale della Società Italiana Di Chirurgia Toracica, Pozzuoli 17-20 Settembre 2004.
- 2003 XII Congresso Nazionale SIET. Ospedale Carlo Forlanini. Roma, 22 - 23 Settembre 2003.
- 2002 Congresso Nazionale di Computer Graphics e Tecnica Chirurgica. Università degli studi di Roma “La Sapienza”- Dipartimento di Chirurgia “Pietro Valloni”. Cianciano Terme 20-21 Aprile 2002.

## Curriculum Vitae Europass

- 2002 Thoracic Cancer: “from bench to bedside”. Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche. Ospedale S. Raffaele di Roma 12-13 Aprile 2002.
- 2001 Incontro di Tecniche Chirurgiche. “Il Ciocco” a Castelvechio Pascoli (LU). 28-29 Settembre 2001
- 2000 ATLS student course. American College of Surgeon. Ospedale S. Raffaele di Roma dal 30 Marzo al 1 Aprile 2000
- 1999 Advanced Course on Endocrine Surgery. Università Cattolica del Sacro Cuore. Rome April 21-23,1999.
- 1999 I nuovi compiti gestionali del chirurgo. La formulazione del budget nel reparto di chirurgia. Università degli studi di Roma “La Sapienza”. 11-12 Giugno 1999
- 1996 Terapia neoadiuvante e retrostadiatione in Chirurgia Oncologica. Università degli studi di Roma “La Sapienza”. 10 Maggio 1996
- 1995 Stato attuale della chirurgia delle metastasi epatiche. Università degli studi di Roma “La Sapienza”. 19 Maggio 1995

### **Posizione funzionale nelle strutture**

Dal 2020 incarico professionale di alta specializzazione fascia C denominato “Trattamento mininvasivo toracoscopico” all’interno dell’U.O.C. Chirurgia Toracica – Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare, Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma.

Dal 2017 Membro Trauma Team e Team di continuità assistenziale del paziente affetto da Trauma Grave e Neurotrauma (Del. Az. 0220 del 20.02.2017) nell’Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma.

Dal 2013 fa parte dell’equipe aziendale della chirurgia robotica dopo aver frequentato vari corsi e il centro multidisciplinare di Chirurgia Robotica di PISA.

Nel 2008 incarico professionale fascia Alfa 3 “Attività Clinico-Chirurgica di base e chirurgia delle patologie della Parete Toracica” nell’ UOC Chirurgia Toracica/ Dipartimento Malattie Polmonari dell’Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, acquisendo grande competenza nella gestione e organizzazione di tutti gli aspetti della chirurgia oncologica e traumatica delle patologie riguardanti la parete toracica.

### **Tipologia qualitativa delle prestazioni effettuate**

AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO-FORLANINI:

Dal 10/2000 al 9/2023, ha eseguito 1991 procedure di Chirurgia Toracica come primo operatore e 5072 come secondo operatore. Gli interventi come primo operatore sono stati 1240 e 2454 come secondo operatore. Ha utilizzato tutte le vie d’accesso della chirurgia toracica (sternotomica, toracotomie postero-laterali, antero-laterali muscle-sparing e posteriori muscle sparing) e gli accessi mininvasivi in VATS biportale/triportale e in

## Curriculum Vitae Europass

Robotica. Le tecniche chirurgiche per patologia polmonare vanno dalle resezioni polmonari anatomiche, segmentarie tipiche ed atipiche, resezioni di parete toracica (comprese quella per il tumore di Pancoast), alle resezioni polmonari allargate intrapericardiche ed al diaframma, e alle plastiche bronchiali. Ha eseguito le resezioni di neoplasie del mediastino posteriore ed antero-superiore e il trattamento chirurgico della mediastinite necrotizzante discendente. Ha utilizzato la Videotoroscopia nel trattamento dei versamenti pleurici recidivanti, pneumotorace recidivante, nelle resezioni polmonari maggiori e nelle neoplasie mediastiniche. Ha effettuato resezioni della parete toracica per patologia primitiva o secondaria utilizzando varie tecniche di ricostruzione (protesi di PTFE o pericardio bovino, con Marlex Metacrilato, o Permacol). Importante esperienza maturata nella gestione e trattamento dell'emotorace post-traumatico presso il DEA dell'azienda San Camillo di Roma. Ha eseguito Videomediastinoscopie. L'esperienza della patologia esofagea riguarda la plastica delle fistole esofago-tracheali post IOT, l'exeresi di cisti enterogene, leiomiomi ed al trattamento del diverticolo di Zenker. Negli ultimi anni si è dedicato con maggior vigore allo sviluppo ed all'introduzione nella comune pratica clinica della tecnica con Robot Da Vinci e della Videotoroscopia nelle resezioni polmonari maggiori e nella patologia mediastinica.

### Competenze tecnico/professionali

**Comprovata esperienza di chirurgia Toracica Generale e sul trattamento dei traumi Toracici** matura presso il DEA di II livello dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma e facendo parte del Trauma Team e Team di continuità assistenziale del paziente affetto da Trauma Grave e Neurotrauma. (vedi Del. Az. 0220 del 20.02.2017 allegata)

**Documentata esperienza nella gestione come primo operatore dell'emergenza/urgenza** chirurgica in ambito di chirurgia toracica ad alta complessità, anche con utilizzo di metodiche innovative e mini-invasive. Casistica Operatoria.

**Comprovata capacità nell'organizzazione e gestione come leader di patologia toraciche complesse in urgenza/emergenza.** Il candidato svolge da circa 20 anni guardie attive 24/24 di Chirurgia Toracica nell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini.

**Comprovata esperienza di chirurgia toracica generale e oncologica** nelle tecniche chirurgiche nel trattamento delle masse mediastiniche, sulle neoplasie della parete toracica, sulle patologie pleuro-polmonari, attraverso tecniche open, mininvasive VATS e Robotiche.

**Comprovata esperienza nel trattamento di Pneumotorace Spontaneo e Traumatico (VATS), dell'empiema pleurico (decorticazione pleuropolmonare-empiemectomia), della patologia infettiva polmonare (ascesso polmonare) e della patologia infettiva del mediastino (mediastinite necrotizzante discendente)** con approccio tradizionali open e mini invasivo (VATS) biportale e triportale. Pubblicazioni scientifiche sull'argomento.

**Documentata attività di ricerca scientifica di rilievo negli ambiti della disciplina di cui al profilo oggettivo.** Il candidato ha una produzione scientifica originale e costante nel tempo: **H-index 9**. Ha contribuito alla produzione di numerosi lavori pubblicati sulle maggiori riviste internazionali con elevato impact factor. Ha partecipato alla produzione

di capitoli di libro su invito su volumi di impatto scientifico (come il recente ESTS textbook of thoracic surgery). Si e' occupato sia di ricerca clinica che di ricerca di base.

**Competenze nel campo della fisiopatologia, diagnosi clinica e strumentale, della clinica dell'apparato respiratorio, dell'esofago, del mediastino e della parete toracica**, di interesse chirurgico acquisite durante il percorso formativo nel Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni" del Policlinico Umberto I dell'Università degli studi di Roma "La Sapienza" ed in particolare nel Servizio Speciale di Fisiopatologia Chirurgica Toraco-Polmonare diretto dal Prof. V. Cangemi. Ulteriori competenze sono state acquisite attraverso l'aggiornamento professionale continuo e lavori scientifici.

**Competenze teoriche e pratiche nella gestione del paziente critico maturata nella lunga esperienza clinica.**

**Comprovata esperienza nelle procedure tradizionali e mini-invasive (VATS e RATS) della patologia polmonare con tecniche di resezione segmentarie tipiche ed atipiche, lobectomia e pneumonectomia.**

**Comprovata esperienza nella diagnostica e stadiazione chirurgica mininvasiva** dei tumori del polmone, della pleura, e del mediastino; in particolare, la sua elevata esperienza in VATS.

**Comprovata esperienza nelle procedure diagnostiche cervicali ed esplorazione del mediastino** maturata con l'exeresi linfonodali al collo e fossa sovraclaveare, mediastinoscopia e mediastinotomia anteriore.

**Comprovata esperienza nel trattamento delle neoplasie del mediastino antero-superiore** come carcinoma timico e timoma T3 (IIIA-IASLC/TNM) con invasione del parenchima polmonare e del tronco venoso brachiocefalico sinistro, approccio sternotomico classico.

**Comprovata esperienza nella gestione multidisciplinare nei pazienti affetti da tumore primitivo del polmone e da metastasi polmonari.** Collabora strettamente con la Pneumologia e l'Oncologia nell'organizzazione del percorso diagnostico-terapeutico assistenziale per il tumore del polmone.

**Comprovata esperienza nell'utilizzo del Robot Da Vinci** eseguendo interventi chirurgici per il trattamento della patologia toracica mediastinica e pleuro-polmonare.

**Comprovata esperienza nel trattamento della patologia dei bronchi**, con particolare riguardo alle tecniche di Lung Sparing e di ricostruzione bronchiale.

**Competenze  
Organizzative e  
Gestionali**

**Comprovata attitudine alla collaborazione ed integrazione multidisciplinare** con le specialità presenti in Azienda. Collabora attivamente con la Pneumologia e l'Oncologia nell'organizzazione del percorso diagnostico-terapeutico assistenziale per il tumore del polmone; con la Chirurgia Generale nel trattamento del paziente politraumatizzato, nelle ernie diaframmatiche, con l'approccio combinato toracico/addominale e cervico-toracico

## Curriculum Vitae Europass

nel gozzo immerso; con l'Otorinolaringoiatra nel trattamento della mediastinite necrotizzante discendente; con la Neurochirurgia specialmente nel trattamento dei tumori a clessidra con approccio anteriore; con l'Infettivologia dell'Ospedale "Lazzaro Spallanzani" nelle patologie infettive pleuro-polmonari e mediastiniche. Mantiene una stretta collaborazione con le Rianimazioni e le Terapie Intensive, presenti all'interno dell'Azienda.

**Capacità di rispettare criteri di appropriatezza, efficacia ed efficienza, nel rispetto del budget assegnato dalla direzione aziendale impegnandosi nella** ricerca continua di prestazioni basate sull'EBM e linee guida per massimizzare i benefici e minimizzare i rischi. Ulteriori capacità sono state acquisite durante corsi di formazione come "I nuovi compiti gestionali del chirurgo. La formulazione del budget nel reparto di chirurgia". Università degli studi di Roma "La Sapienza". 11-12 Giugno 1999.

**Comprovata esperienza nell'attività di tutoraggio** ai colleghi neoinseriti e agli specializzandi. Negli interventi di Chirurgia Toracica complessa.

**Conoscenza e attitudine all'uso di strumenti di gestione informatica della documentazione clinica** utilizzando correttamente il software per registro operatorio informatizzato (ed.2009), Cartella Clinica (SIS4CARE sistema integrato sanitario, polinet S.r.l.) e software per imaging diagnostico (Suitestensa RIS esoate SPA, ONIS™ Digitalcore 2009-2022).

**Attitudine al lavoro di equipe dimostrando un'elevata capacità nel lavorare in Team.** Ricerca una proficua collaborazione anche attraverso la gestione dei conflitti interni. Trasferisce conoscenze e competenze ai medici specializzandi e ai colleghi neoinseriti.

### Carriera

Dal 2020 incarico di alta specializzazione Fascia C denominato "Trattamento mininvasivo toracoscopico" all'interno della UOC Chirurgia Toracica - Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare.

Dal 2017 Membro Trauma Team e Team di continuità assistenziale del paziente affetto da Trauma Grave e Neurotrauma (Del. Aziendale 0220 del 20.02.2017)

Nel 2008 incarico professionale fascia Alfa 3 "Attività Clinico-Chirurgica di base e chirurgia delle patologie della Parete Toracica" facendo parte della struttura complessa UOC Chirurgia Toracica nell'ambito del dipartimento Malattie Polmonari.

Nel 2005 vincitore del concorso pubblico per Dirigente Medico I livello nell'Unità Operativa di Chirurgia Toracica, dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma, con contratto a tempo indeterminato rapporto esclusivo c/o.

Nel 2003 assunto dall'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma, con contratto a tempo determinato biennale, in qualità di Dirigente Medico di I livello nell'Unità Operativa di Chirurgia Toracica svolgendo attività assistenziale e di ricerca.

Nel Febbraio 2003 consulente esterno di chirurgia toracica presso l'Istituto Neuro-

## Curriculum Vitae Europass

Traumatologico Italiano (INI) di Grottaferrata. Tale incarico è stato ricoperto fino al mese di luglio 2003.

### Produzione scientifica

Produzione scientifica originale e costante nel tempo: **H-index 9 e Impact Factor 72.7**. Ha contribuito alla produzione di numerosi lavori pubblicati sulle maggiori riviste internazionali con elevato impact factor. Ha inoltre contribuito alla produzione di capitoli di libro su invito su volumi di impatto scientifico (come il recente ESTS textbook of thoracic surgery). Si è occupato sia di ricerca clinica che di ricerca di base.

### Lavori Scientifici Editi a Stampa

1. Ricciardi S, Giovannello D, Carbone L, Carleo F, Di Martino M, Jaus MO, Mantovani S, Treggiari S, Tornese A, Cardillo G. Malignant Solitary Fibrous Tumours of the Pleura Are Not All the Same: Analysis of Long-Term Outcomes and Evaluation of Risk Stratification Models in a Large Single-Centre Series. *Journal of Clinical Medicine*, 2023, 12(3), 966 **(IF 3.303)**
2. Ricciardi S, Giovannello D, Carleo F, Di Martino M, Jaus MO, Mantovani S, Treggiari S, Tritapepe L, Cardillo G. Which Surgery for Stage II–III Empyema Patients? Observational Single-Center Cohort Study of 719 Consecutive Patients. *Journal of Clinical Medicine*, 2023, 12(1), 136 **(IF 3.303)**
3. Cardillo G, Ricciardi S, Forcione AR, Carbone L, Carleo F, Di Martino M, Jaus MO, Perdichizzi S, Scarci M, Ricci A, Dello Iacono R, Lucantoni, Galluccio G. Post-intubation tracheal lacerations: Risk-stratification and treatment protocol according to morphological classification. *Frontiers in Surgery*, 2022, 9, 1049126. **(IF 1.8)**
4. Ricciardi S, Carleo F, Jaus MO, Di Martino M, Carbone L, Ricci A, Cardillo G. Malignant pleural mesothelioma nodal status: Where are we at? *Journal of Clinical Medicine*, 2021, 10(21), 517. **(IF 3.303)**
5. Taralli S, Scolozzi V, Triumbari EK, Carleo F, Di Martino M, De Massimi A, Ricciardi S, Cardillo G, Calcagni S. Is 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography/computed tomography useful to discriminate metachronous lung cancer from metastasis in patients with oncological history? *Quarterly Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging*. 2020, 64(3), pp. 291–298. **(IF 1.560)**
6. Marinozzi M, Carleo F, Novelli S, Di Martino M, Cardillo G, Petrella L, Bini F. 3D Reconstruction Model of an Extra-Abdominal Desmoid Tumor: A Case Study. *Frontiers in Bioengineering and Biotechnology*, 2020, 8, 518. **(IF 5.7)**
7. Mastromarino MG, Di Martino M, Carleo F, Jaus MO, Carbone L, De Massimi A, Salvadori L, Treggiari S, Cardillo G. Thoracoscopic versus open lobectomy: short-term outcomes. *Shanghai Chest*, 2019, 4(10), 38. **(IF 0.20)**
8. Rapicetta C, Lococo F, Davini F, Carleo F, Kauppi J, Di Stefano TS, Ricciardi S, Di Martino M, Räsänen J, Paci M, Melfi F, Cardillo G. Is Adjuvant Chemotherapy Worthwhile After Radical Resection for Single Lung Metastasis From Colorectal Cancer? A Multicentric Analysis Evaluating the Risk of Recurrence. *Front Oncol*. 2019 Aug 20;9:763. **(IF 4.7)**
9. Jaus MO, Forcione A, Gonfiotti A, Carleo F, De Massimi AR, Carbone L, Di Martino M, Cardillo G. Hybrid treatment of T3 chest wall lung cancer lobectomy. *J Vis Surg*. 2018 Feb 8;4:32. doi: 10.21037/jovs.2017.12.08. eCollection 2018. **(IF 1.1)**

## Curriculum Vitae Europass

10. Cardillo G, Carleo F, Di Martino M, Ciamberlano B, Ialongo P, Cusumano G, Denitza Tinti M, Ricci A, Cafarotti S. Control of major pulmonary artery bleeding with a gelatin matrix-thrombin solution: a retrospective analysis. *J Cardiovasc Surg (Torino)*. 2017 Dec;58(6):904-908. **(IF 1.4)**
11. Cardillo G, Binteliffe OJ, Carleo F, Carbone L, Di Martino M, Kahan BC, Maskell NA. Primary spontaneous pneumothorax: a cohort study of VATS with talc poudrage. *Thorax*. 2016 Sep;71(9):847-53. doi: 10.1136/thoraxjnl-2015-207976. Epub 2016 Jul 15. **(IF 10)**
12. Cardillo G, Carbone L, Carleo F, Cortese A, Ricci A, Di Martino M. Reply to the Editor. *ANN THORAC SURG*. 2016 Feb;101(2):826-7. doi: 10.1016/j.athoracsur.2015.09.048. No abstract available. **(IF: 3.849)**
13. Cardillo G, Carbone L, Carleo F, Galluccio G, Di Martino M, Giunti R, Lucantoni G, Battistoni P, Batzella S, Dello Iacono R, Petrella L, Dusmet M. The Rationale for Treatment of Postresectional Bronchopleural Fistula: Analysis of 52 Patients. *ANN THORAC SURG*. 2015 Jul;100(1):251-7. Do10.1016/j.athoracsur.2015.03.014. Epub 2015 May 27. **(IF: 3.849)**
14. Gonfiotti A, Santini PF, Jaus M, Phd AJ, Lococo A, De Massimi AR, D'Agostino A, Carleo F, Di Martino M, Larocca V, Cardillo G (2011). Safety and Effectiveness of a New Fibrin Pleural Air Leak Sealant: A Multicenter, Controlled, Prospective, Parallel-Group, Randomized Clinical Trial. 2, ISSN: 0003-4975, doi: 10.1016/j.athoracsur.2011.05.104 **(IF:3.8)**
15. Cardillo G, Carleo F, Carbone L, Di Martino M, Salvadori L, Petrella L, Martelli M (2009). Chronic postpneumonic pleural empyema: comparative merits of thoracoscopic versus open decortication. *EUROPEAN JOURNAL OF CARDIO-THORACIC SURGERY*, vol. 36, p. 914-918, ISSN: 1010-7940, doi: 10.1016/j.ejcts.2009.06.017 **(IF: 2.8)**
16. Cardillo G, Carleo F, Carbone L, Di Martino M, Salvadori L, Ricci A, Petrella L, Martelli M (2007). Long-term Lung function following videothoracoscopic talc poudrage for primary spontaneous recurrent pneumothorax. *EUROPEAN JOURNAL OF CARDIO-THORACIC SURGERY*, vol. 31, p. 802-804, ISSN: 1010-7940, doi: 10.1016/j.ejcts.2007.01.040 **(IF: 2.8)**
17. Cardillo G, Di Martino M, Martelli M (2004). Drawbacks to videothoracoscopic management of solitary pulmonary nodules - Reply. *ANNALS OF THORACIC SURGERY*, vol. 78, p. 752-753, ISSN: 0003-4975, doi: 10.1016/j.athoracsur.2003.08.082 **(IF: 3.849)**
18. Cardillo G, Sera F, Di Martino M, Graziano P, Giunti R, Carbone L, Facciolo F, Martelli M (2004). Bronchial carcinoid tumors: Nodal status and long-term survival after resection. *ANNALS OF THORACIC SURGERY*, vol. 77, p. 1781-1785, ISSN: 0003-4975, doi: 10.1016/j.athoracsur.2003.10.089 **(IF: 3.849)**
19. Carleo F, Cardillo G, Di Martino M, Carbone L, Salvadori L, Giunti R, Treggiari S, Lopergolo M, Martelli M. Carcinoidi polmonari: Il ruolo prognostico dello status linfonodale. Atti XII Congresso Nazionale SIET, Roma 22-23 settembre 2003.
20. Di Martino M, Cardillo G, Giunti R, Lopergolo M, Carbone L, Salvadori L, Carleo F, Bray A, Pedicelli G, Martelli M. Noduli solitari del polmone: Ruolo della Videotoroscopia. Atti XII Congresso Nazionale SIET, Roma 22-23 settembre 2003.

## Curriculum Vitae Europass

21. Salvadori L, Cardillo G, Lopergolo m, Giunti R, Crabone L, Di Martino M, Carleo F, De Santis M, Pedicelli G, Martelli M. Bolle Giganti Polmonari: Il Razionale della Resezione Videotoroscopica. Atti XII Congresso Nazionale SIET, Roam 22-23 settembre 2003.
22. R. Caronna, S. Catinelli, M. Di Martino, G. Prezioso, S Scozzafava, PG Sassayannis, G. Sinibaldi. Acute abdomen in a 15-year-old patient with Peutz-Jeghers Syndrome. Surgical Approach. *Minerva Chir.* 2003;<sup>[L]</sup><sub>[SEP]</sub>58:101 **(IF 1.4)**
23. G. Cardillo, F. Sera, M. Di Martino, P. Graziano, L. Carbone, F. Facciolo, M. Martelli. Bronchial Carcinoid Tumors; nodal status and long-term survival after resection. 39th Annual Meeting of the Society of Thoracic Surgeons. Sandiego, California, January-February 2003;<sup>[L]</sup><sub>[SEP]</sub>
24. Cardillo G, Regal M, Sera F, Di Martino M, Carbone L, Facciolo F, Martelli M (2003). Videothoroscopic management of the solitary pulmonary nodule: A single-institution study on 429 cases. *ANNALS OF THORACIC SURGERY*, vol. 75, p. 1607-1611, ISSN: 0003-4975, doi: 10.1016/S0003-4975(02)04827-0 **(IF 3.9)**
25. Cardillo G, Di Martino M, Giunti R, Lopergolo M, Treggiari S, Carbone L, Martelli M. Lesioni post-traumatiche associate esofagee e tracheobronchiali. *Atti Società Italiana di Chirurgia* 2002 Vol. 2.
26. Cardillo G, Facciolo F, Carbone L, Regal M, Corzani F, Ricci A, Di Martino A, Martelli A (2002). Long-term follow-up of video-assisted talc pleurodesis in malignant recurrent pleural effusions. *EUROPEAN JOURNAL OF CARDIO-THORACIC SURGERY*, vol. 21, p. 302-306, ISSN: 1010-7940, doi: 10.1016/S1010-7940(01)01130-7 **(IF: 2.8)**
27. G. Cardillo, M. Di Martino, L. Carbone, M. Lopergolo, R. Giunti, F. Corzani, R. Orsetti, M. Martelli. Trattamento Videotoroscopico dei versamenti pleurici recidivanti. *Annali Ospedali San Camillo-Forlanini.* 2002: 4; Ottobre-Dicembre.<sup>[L]</sup><sub>[SEP]</sub>
28. G. Cardillo, M. Lopergolo, F. Facciolo, R. Giunti, L. Carbone, M. Di Martino, F. Corzani, M. Martelli. Induction chemotherapy and surgery in stage IIIA-N2 NSCLC. Long term follow-up in pathologic status T0N0. 16th Annual Meeting of EACTS. Vol Atti: 86; September 2002.<sup>[L]</sup><sub>[SEP]</sub><sup>[L]</sup><sub>[SEP]</sub>
29. G. Cardillo, F. Facciolo, F. Corzani, M. Di Martino, D. Biacchi, G. Di Lorenzo, M. Martelli. Non-small cell lung cancer: surgical staging of mediastinal nodes. *Int. Meeting on: Early diagnosis and treatment of lung cancer.* Vol Atti: 123-131; May 2001.<sup>[L]</sup><sub>[SEP]</sub>
30. P. Chirletti, R. Caronna, A. Bonifacino, G. Tamburrano, M. Cardi, M. Di Martino, F. Di Marzo, V. Stipa. Insulinomas: diagnosis and surgical strategies. *Hepato-Gastroenterology* 2000; 47: 287. **(IF 0.937)**
31. P. Chirletti, R. Caronna, G. Ruvolo, R. Sinatra, M. Di Martino, S. Catinelli, V. Stipa. Acute abdominal complications after cardiac surgery: diagnosis and treatment. 4th Eur Congr "Trauma & Emergency Surgery". April 2000.
32. R. Caronna, A. Bonifacino, R. Carino, M. Di Martino, S. Catinelli, C. Ghini, P. Chirletti. Thermoablation of multiple liver metastases: open laparotomy approach advantages. *Hepato-Gastroenterology* 2000; 47:271. **(IF 0.937)**
33. R. Caronna, M. Di Martino, S. Catinelli, G. Prezioso, G. Carbone, A. Baccarini, P. Chirletti. Acute abdomen in patients with Peutz-Jeghers Syndrome. 4th Eur

## Curriculum Vitae Europass

- Congr "Trauma & Emergency Surgery". April 2000.
34. P. Chirletti, R. Caronna, W. Arcese, M. Martelli, G. Meloni, S. Catinelli, G. Prezioso, M. Di Martino, V. Stipa. Gastrointestinal Emergencies in patients with hematological malignancies. 4th Eur Congr "Trauma & Emergency Surgery". April 2000.
  35. R. Caronna, F. Mauro, M. Martelli, M. Di Martino, F. Di Marzo, S. Catinelli, S. Sibio, I. Cioè, P. Chirletti, V. Stipa. Trattamento chirurgico e problematiche nei pazienti con seconde neoplasie. SIC 2000: 66.
  36. R. Caronna, M. Martelli, M. Di Martino, S. Catinelli, F. Di Marzo, P. Chirletti, V. Stipa. La chirurgia nella stadiazione e nel trattamento dei linfomi gastrici del MALT. SIC 2000: 60<sup>[SEP]</sup>.
  37. R. Caronna, G. Ruvolo, R. Sinatra, A. Bovino, M. Di Martino, M. Di Natale, S. Catinelli, P. Chirletti. Addome acuto peritonitico dopo interventi cardiocirurgici: nostra esperienza. SIC 1998: 90.
  38. P. Chirletti, A. Bovino, I. Cioè, E. Naticchioni, D. Biacchi, Va. Stipa, M. Di Martino, C. Petti. Complicanze anorettali nei pazienti affetti da emolinfopatie maligne. SIC 1998: 55<sup>[SEP]</sup>.
  39. M. Annessi, M. Lupi, M.T. Lonardo, M. Di Martino, M. Lazzano, L. Loffredo, G. Di Cola, G. Galassi, V. Martinelli. Small Bowel Leiomyosarcoma: Surgical treatment of 4 cases. J Exp Clin Cancer Res 1997; 16: 367-369. **(IF 0.754)**
  40. N. D'Andrea, P. Volpino, M. Di Martino, R. Cangemi, R. Frati, V. Cangemi. Long-Term Survival in non-Small Cell Lung Cancer with Satellite Tumor Nodules. J Exp Clin Cancer Res 1997; 16: 21-22. **(IF 0.754)**
  41. P. Volpino, M.T. Lonardo, R. Cangemi, M. Di Martino, M. Clementi, V. Cangemi. Rhodococcus equi pneumonia in a patient with occult HIV infection; successful therapy. Panminerva Med 1997; 39: 61-63. **(IF 0.268)**
  42. V. Cangemi, P. Volpino, S. Gentili, A. Giuliani, M. Di Martino, R. Cangemi, M. Clementi, G. Piat. Carcinoma of the Duodenum: management and survival in 14 cases. Panminerva Med 1997; 39: 24-29. **(IF 0.268)**
  43. V. Cangemi, P. Volpino, S. Gentili, G. Galati, M. Di Martino, E. Fiori, G. Piat. La diverticolite perforata del colon: modalità di trattamento chirurgico. Giorn Chir 1996; 17: 249-254. **(IF 0,607)**
- Contributi in volume**
1. Cardillo G, Ngome Enang G, Carleo F, Carbone L, Di Martino M, Giunti R, Martelli M.. (2014). Surgery for Pneumothorax. ESTS Textbook of Thoracic surgery ( Editor J Kuzdzal, 2014 Cracow)

### Attività chirurgica

Ha svolto attività chirurgica continua ed intensa presso UOC di Chirurgia Toracica della Az. Ospedaliera San Camillo Forlanini. In tutta la sua carriera ha eseguito 1991 procedure di Chirurgia Toracica come primo operatore e 5072 come secondo operatore. Gli interventi come primo operatore sono stati 1240 e 2454 come secondo operatore. (allegate casistiche operatorie). Ha comprovata esperienza in tutti i settori della chirurgia mininvasiva: VATS per resezioni segmentarie tipiche ed atipiche, lobectomie polmonari, linfadenectomie mediastiniche, asportazione di neoformazioni del mediastino, decorticazioni per empiema pleurico; interventi di chirurgia robotica. Continua e costante

## Curriculum Vitae Europass

<b>Membership società italiane/europee</b>	la sua collaborazione del trauma center del DEA dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini.																							
<b>Interviste televisive/Quotidiani nazionali</b>	SICT, SIET, ESTS  Nella trasmissione televisiva di Check-up di Rai 2, puntata del 08.10.22, ha illustrato ed eseguito in diretta un intervento chirurgico di lobectomia polmonare inferiore destra in VATS biportale. <a href="https://www.raisplay.it/video/2022/10/Check-Up---Puntata-del-08102022-76d4fda-9ab5-480e-8be3-acd08f0a289c.html">https://www.raisplay.it/video/2022/10/Check-Up---Puntata-del-08102022-76d4fda-9ab5-480e-8be3-acd08f0a289c.html</a>																							
<b>Madrelingua</b>	ITALIANO																							
<b>Altre lingue</b>	INGLESE																							
<b>Autovalutazione livello Europeo Lingua</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th rowspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interazione orale</th> <th>Produzione orale</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>B1</td> <td>B1</td> <td>B1</td> <td>B1</td> <td style="text-align: center;">B1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Comprensione			Parlato		Scritto		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	Inglese	B1	B1	B1	B1	B1						
Comprensione			Parlato		Scritto																			
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale																				
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1																			
<b>Allegati</b>	Casistica, elaborazione dati cartacei e del registro operatorio informatizzato, Azienda San Camillo Forlanini.																							

Autorizzo il trattamento dei miei dati ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roma, 03/10/2023

Dr. Marco Di Martino