

# Francesco Burzotta



 **Indirizzo:** Via Prati Fiscali 158,  
Roma, Italia

 **Data di nascita:** 02/05/1970

 **Telefono:** (+39) 0630154187

 **Orcid:** 0000-0002-6569-9401



**X:** @BURZOTTA\_F



**Scopus:** 7003405739



**LinkedIn:** Francesco Burzotta

 francesco.burzotta@unicatt.it

 francesco.burzotta@policlinicogemelli.it

## PRESENTAZIONE

**Posizione** Cardiologo Interventista, Responsabile Centro di Coordinamento Cardiologico, Direttore U.O.C. di Cardiologia presso Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Professore Ordinario di Scienze Cardiovascolari e Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Dipartimento di Scienze Cardiovascolari e Pneumologiche, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

**Unità Operativa** UOC Cardiologia

## ESPERIENZA LAVORATIVA

01/2001-09/2002	Cardiologo Interventista, Azienda ospedaliera S. Giovanni-Addolorata, Roma
09/2002-04/2005	Cardiologo Interventista, Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma
05/2005-04/2022	Ricercatore Universitario a Tempo Indeterminato, Professore Aggregato, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
06/2013-03/2023	Cardiologo Interventista con incarico di Responsabilità Unità Operativa Semplice (2013), Coordinatore di Percorso Clinico-Assistenziale (2017), Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma
Dal 2020	Membro del Comitato Direttivo del Dipartimento di Scienze Cardiovascolari, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma
Dal 2021	Coordinatore Didattico del Master Universitario di II Livello in Interventistica Cardiovascolare e strutturale avanzata, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
Dal 2021	Membro del Comitato Scientifico del Gemelli Training Centre (GTC), Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma
05/2022-09/2024	Professore Associato di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare (MED/11), Università Cattolica del Sacro Cuore
Dal 04/2023	Responsabile Centro di Coordinamento Cardiologico e Direttore Unità Operativa Complessa, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma
Dal 10/2023	Direttore della Scuola di Specializzazione in "Malattie dell'Apparato Cardiovascolare", Dipartimento di Scienze Cardiovascolari e Pneumologiche, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
Dal 09/2024	Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare (MED/11), Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1988	Diploma di Maturità Classica, L.C.S. «Orazio», Roma
1994	Laurea in Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
1995	Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico-Chirurgo (Posizione: 46734)
1997	Training di ricerca in biologia molecolare, Unità di Genetica dei Fattori di Rischio Vascolari, Chieti
11/1999	Specializzazione in Cardiologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
06/2003	Dottorato di ricerca in "Cardiologia Cellulare e Molecolare", Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
07/2003	Fellowship in cardiologia interventistica, Centro Ospedaliero Universitario di Caen, Francia
2007	Visiting fellowship, Kusatsu Heart Centre, Kusatsu, Giappone
2008	Diploma "Endoschool", Corso teorico-pratico di interventistica endovascolare, Università di Lipsia, Germania
12/2013	ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE PER PROFESSORE DI SECONDA FASCIA (06/D1)
10/2018	ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE PER PROFESSORE DI PRIMA FASCIA (06/D1)

## INTERESSI PRINCIPALI

- malattia coronarica / cardiopatia ischemica: diagnostica invasiva (coronarografia, FFR, IVUS, OCT) e interventistica percutanea (PCI, angioplastica)
- malattie delle valvole cardiache: valvuloplastiche (aortiche e mitraliche), TAVI, TEER/Clip mitralico, impianto di valvole mitraliche transcateretere (TMVI, TMVR), trattamento transcateretere delle valvole destre (tricuspide, polmonare), chiusura di leak paraprotetici
- cardiopatie congenite: chiusura percutanea di difetti del setto interatriale (DIA), Dotto di Botallo pervio, coartazione aortica
- arteriopatia carotidea: angioplastica con protezione cerebrale ed impianto di stent in pazienti con stenosi carotidee
- prevenzione della ricorrenza di accidenti cerebrovascolari: chiusura percutanea di forame ovale pervio (FOP/PFO), chiusura percutanea di auricola sinistra

## APPARTENENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE

European Society of Cardiology (ESC)  
European Association for Percutaneous Cardiac Interventions (EAPCI).  
Società Italiana di Cardiologia (SIC)  
Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri  
Società Italiana di Cardiologia Interventistica (SICI-GISE)  
European Bifurcation Club (EBC)

## RICONOSCIMENTI E IMPEGNI SCIENTIFICI

<i>1998:</i>	1998: "PREMIO ANNUALE GIOVANI RICERCATORI" della Società Italiana Cardiologia (SIC)
<i>2000:</i>	Vincitore concorso internazionale presso la Società Europea di Cardiologia (ESC) per la borsa di studio biennale "ESC RESEARCH FELLOWSHIP IN CORONARY THROMBOSIS"
<i>Dal 2007:</i>	"FELLOW" della Società Europea di Cardiologia (FESC)
<i>Dal 2014:</i>	Membro del BOARD dell'European Bifurcation Club (EBC)
<i>Dal 2016:</i>	EAPCI Local Trainer for the EAPCI ESCeL programme
<i>Dal 2019:</i>	EAPCI Supervisor for the EAPCI Education & Training Grant programme
<i>Dal 2024:</i>	(Co)Presidente del Comitato per la formazione e la certificazione per l'accreditamento dell'EAPCI

## COMPETENZE LINGUISTICHE

*Inglese* | ASCOLTO **C1** LETTURA **C1** SCRITTURA **C1** PRODUZIONE ORALE **C1** INTERAZIONE ORALE **C1**

## COMPETENZE DIGITALI

Cardiovascular Imaging processing Carestream | Osirix | CAAS | 3mesio | Angioplus

*Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D. Leg.vo 30.6.2003, n.196.*

Rome, 28/01/2025

Francesco Burzotta

