

## INFORMAZIONI PERSONALI

Manuela Bocchino

[manuela.bocchino@aslroma3.it](mailto:manuela.bocchino@aslroma3.it)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1994 Diploma di maturità scientifica, presso l'Istituto Salesiano Valsalice di Torino (votazione 60/60)

Luglio 2000 Laurea in Medicina e Chirurgia, presso l'Università degli Studi di Torino (votazione 110/110 e lode, con discussione della tesi sperimentale riguardante l'apoptosi nel cuore trapiantato, con dignità di stampa)

10/7/2001 Conseguimento Abilitazione Professionale ed iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi di Torino

Novembre 2004 Conseguimento del Diploma di Specializzazione in Cardiologia presso l'Università degli Studi di Torino (votazione 70/70, con discussione della tesi riguardante gli aspetti clinici, elettrocardiografici ed elettrofisiologici della Sindrome di Brugada familiare)

Novembre 2022 Conseguimento Master II livello in Management Sanitario (votazione 110/110)

20 marzo 2026 Corso di Formazione Manageriale Regionale.

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE PASSATA ED  
ATTUALE

1/2/2005 – 1/5/2005 Servizio presso l'USSL 8 del Veneto.

1/2/2005 – 30/12/2006 Servizio presso l'UO di Cardiologia dell'ospedale "Santa Maria dei Battuti" di Conegliano Veneto (TV).

Dal 31/12/2006: Dirigente Medico I livello presso l'U.O. Cardiologia San Donà di Piave (VE), Azienda U.L.S.S. n. 10 "Veneto Orientale".

Dal 1/9/2009: UO di Cardiologia dell'Ospedale G.B. Grassi di Ostia-Roma (ASL Roma 3). Dal 2020, avvio in prima persona di attività di telemedicina in ambulatorio dedicato, con organizzazione, gestione ed esecuzione di televisite cardiologiche, telemonitoraggio e telecontrollo di pazienti portatori di device e dotati di controllo remoto.

Dal 16-5-2021 al 22-12-2021: comando presso il Centro Nazionale per la Telemedicina e le Nuove Tecnologie Assistenziali dell'Istituto Superiore di Sanità: partecipazione attiva al progetto ADI + eHealth (Progettazione, sviluppo e valutazione di efficacia organizzativa e clinica, in differenti Regioni italiane, di servizi di Assistenza Domiciliare Integrata supportati da sistemi di e-Health specifici per territorio), a tavoli di lavoro per la redazione di linee di indirizzo sulla telemedicina nelle varie specialità mediche e a progetti di telemedicina.

Dal 01-03-2023: comando presso l'Istituto Superiore di Sanità, prima presso il Centro Nazionale per la Telemedicina e le Nuove Tecnologie Assistenziali, da febbraio 2024 al 31 maggio 2025 presso il Dipartimento Malattie Cardiovascolari, Endocrino-metaboliche ed Invecchiamento, con partecipazione a tavoli di lavoro e progetti di telemedicina applicata prevalentemente alla cardiologia.

Dal 1/6/2025: Staff di Direzione Generale UOC Sviluppo Organizzativo e della

Competence Individuale. Responsabile UOS Telemedicina.

Membro Area Telecardiologia e E-Health dell'AIAC (Associazione Italiana Aritmologia e Cardiolazione).

Già componente della Commissione Intelligenza Artificiale della Società Italiana di Telemedicina (SIT).

Già componente del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Medicina Digitale (SIMeDi).

## COMPETENZE PERSONALI

Conoscenza professionale della lingua inglese e della lingua spagnola.

Conoscenza della statistica per discipline bio-mediche.

Certificazione EIPASS Sanità Digitale.

Ottima conoscenza dei sistemi informatici e degli applicativi di Office (Word, Excel, Power Point, Access), e-prescription (ricetta dematerializzata), conoscenza ed applicazione delle tecnologie e delle piattaforme di e-Health (per telemonitoraggio, telecontrollo, televisita, teleconsulto).

Corso 'Verso un sistema di gestione integrato di qualità'

Corso 'Sviluppare intelligenza emotiva per dare competenze al futuro'

Corso 'Privacy e trattamento dei dati personali'

Integrazione COO-COT.

Docente in corsi di cardiologia, elettrocardiografia e telemedicina.

Buona capacità di lavoro di squadra ed organizzazione.

## CAMPI DI RICERCA

Partecipazione a studi internazionali e nazionali (studio VALIANT, studio COMET, studio ALPHA, studio CARE-HF, studio GISSI-AF, studio GLORIA-AF, Progetto Erasmus+ Beyond the Emergency. Telecare for Non-communicable disease through Simulation Techniques, BeEmTel).

## LAVORI

Circa 40 pubblicazioni per congressi e riviste nazionali ed internazionali, partecipazione a pubblicazioni ISTISAN, a documenti di consensus sulla telemedicina e a stesura di procedure aziendali, in particolare tra le ultime pubblicazioni:

- Decentralized Clinical Trial e telemedicina: nuovo approccio alla sperimentazione clinica per facilitare il paziente e velocizzare la ricerca. Gabbrielli F, Zibellini M, Triola R, Bocchino M, per il Gruppo di Studio sulla Telemedicina nei Trial Clinici Decentralizzati (Ed.). Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2022. (Rapporti ISTISAN 22/4 IT).
- Partecipazione Documento di Consensus Nazionale sulla Telemedicina per la Neurofisiologia Clinica. 29/04/2022 Centro Nazionale per la Telemedicina e Le Nuove Tecnologie Assistenziali, ISS.
- e-Health, telemedicina e applicazioni in Cardiologia: stato dell'arte in Italia ed esperienza dell'U.O.C. di Cardiologia dell'Ospedale G.B. Grassi di Roma. Manuela Bocchino, Luca Santini, Guglielmo Pastena, Fabio Ferranti, Lazzaro Paraggio, Nicola Danisi, Fabrizio Ammirati. G Ital Cardiol 2022;23(8):592-603.

- Partecipazione alla stesura di Deliberazione Direttore Generale n. 782 del 23/08/2022 ASL Roma 3, recante PROCEDURA AZIENDALE DI TELEVISITA.
- Partecipazione Documento di Consensus Nazionale sulla Telemedicina per le patologie cardiovascolari: indicazioni per la teleriabilitazione e il telemonitoraggio. Novembre 2023 Centro Nazionale per la Telemedicina e Le Nuove Tecnologie Assistenziali, ISS.
- Bocchino, M.; Gabbrielli, F.; Pastena, G.; Danisi, N.; Ferranti, F.; Scardala, R.; Romano, M.; Sorrentino, C.; Ammirati, F. Follow-Up of Post Myocardial Infarction Using Telemedicine: Stakeholders' Education, Results and Customer Satisfaction. *Int. Med. Educ.* 2024, 3, 1–11. <https://doi.org/10.3390/ime3010001>.
- E-Heart Team: studio osservazionale con Real World Data e telemedicina. Fabio Ferranti, Mauro Iafrancesco, Roberto Neri, Manuela Bocchino, Lazzaro Paraggio, Andrea Pavei, Massimo Massetti, Fabrizio Ammirati. *CardioLink Scientific News*, febbraio 2024.
- Significato Dei Real World Data Nell'era Della Medicina Digitale: Realtà E Prospettive. RICERCA IN SANITÀ E PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI: SCENARI APPLICATIVI E PROSPETTIVE FUTURE, a cura di E. Chizzola, P. Guarda, V. Maroni, L. Rufo. Università di Trento, Facoltà di Giurisprudenza.
- Bocchino M, Silano M, Palmieri L, Marcozzi B, Agazio E (Ed.). Percorsi di telemedicina per la gestione di patologie cardiovascolari croniche in alcune Regioni italiane. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2024. (Rapporti ISTISAN 24/19).
- M. Panici, m. Bocchino. Implications for clinical risk management in occupational medicine televisit. 4th International Congress of Occupational Medicine, 13-15 june 2024.
- M. Bocchino, G. Di Lorenzo, C. Damiano, M. Barisone, M. Silano, V. De Nicolò, G. Aimaretti, A. Scalogna, E. Loria. Erasmus Project BeEmTel – "Advancing Telemedicine for Non-Communicable Diseases: Simulation-Based Approaches and e-Learning Platform Evaluation". *Croat Nurs J.* 2025; 9(1): 29-44. <https://doi.org/10.24141/2/9/1/3>.
- Pisano M, Bocchino M, Moccia E, Mura E, Doa G, Ponti S, De Paolis F, Silano M, Cannas P. Telemonitoraggio nello scompenso cardiaco: metodologia e risultati di 2 anni di esperienza della ASL Nuoro. *G Ital Cardiol* 2025; \*\*26(9):687-697. doi:10.1714/4542.45433.
- Bocchino M, Agazio E, Damiano C, Di Lorenzo G, De Paolis F, Bacocco DL, Ammirati F, Nardini A, Silano M. Survey on Telecardiology activities in Hospital and University Cardiology Facilities in Italy. *JMIR Cardio.* 2025 Dec 05; 9:e73747. doi: 10.2196/73747.
- Bocchino M, Agazio E, Censi F, Moretti C, Limongelli G, Silano M. Risultati di una indagine sulle esperienze di teleconsulto cardiologico in Italia e proposta di modelli organizzativi. Rapporti ISTISAN 25/16, Istituto Superiore di Sanità; 2025. 71 p.

Attività di peer-reviewer per *BMJ Innovations*, *Digital Health*, *BMJ Open*, *Medical Science*, *Aim Sciences*, *Journal of Clinical Nursing*.

La sottoscritta, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le

dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. La sottoscritta, in merito al trattamento dei dati personali, esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. n. 196/2003 e Art. 29 del regolamento 2016/679/UE (GDPR).

**Roma, 07 04 2026**