

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FIRENZA SANTAMARIA**  
E-mail **fiorenza.santamaria@uniroma1.it**  
Nazionalità **Italiana**  
Luogo e data di nascita **Roma, 26/04/1990**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### **01/11/2022 – oggi**

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"  
Dottorato di Ricerca in "Network Oncology and Precision Medicine". Dipartimento di Medicina Sperimentale.  
Coordinatore del Corso: prof.ssa Elisabetta Ferretti

### **03/05/2021 - oggi**

OMCEO Roma - Gruppo lavoro/SUB Commissione Onco-geriatrica dedicata al Paziente anziano con malattie cronico degenerative in collaborazione con GOGI – Onlus (gruppo italiano di oncologia geriatrica). Coordinatore: dr. Vincenzo Bianco

### **29 dicembre 2017 - 19 gennaio 2023**

Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Facoltà di Farmacia e Medicina, Dipartimento di Scienze Radiologiche Oncologiche e Anatomo Patologiche  
Specializzazione in Oncologia Medica con tesi sperimentale "Studio della velocità di degradazione del 5-fluoro-uracile in una popolazione di pazienti in trattamento pseudo-adiuvante".  
Relatore: prof.ssa Federica Mazzuca

Voto 70/70 e lode

### **29 dicembre 2017 – 28 dicembre 2022**

Membro del team multidisciplinare di Oncologia Geriatrica (UMOG, c/o Pol. Umberto 1).  
Responsabile: dr. Vincenzo Bianco

### **03 ottobre 2016 – 30 giugno 2017**

Frequenza volontaria presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, UOC Allergologia.  
Direttore: Dott. Alessandro Fiocchi

### **17 marzo 2016**

Iscrizione all'Albo dell'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma

### **Novembre 2015 – gennaio 2016**

Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

**ALTRE ATTIVITÀ SCIENTIFICHE  
CERTIFICATE**

**Ottobre 2009 – settembre 2015**

Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Facoltà di Medicina e Psicologia.  
Laurea in Medicina e Chirurgia con tesi sperimentale "La Medicina Personalizzata nei bambini allergici". Relatore Prof.ssa Maria Pia Villa, correlatore Prof. Mario Barreto

Voto 110/110 e lode

**Anno scolastico 2008/2009**

Liceo ginnasio statale "Torquato Tasso" di Roma  
Maturità Classica

**Vincitrice finanziamento di tipo 1B in qualità di Responsabile nell'ambito del Bando di Ateneo 2023 per l'avvio alla ricerca** per il progetto "EVALUTATION OF CLINICAL IMPACT OF DRUG-DRUG INTERACTIONS IN METASTATIC COLORECTAL CANCER PATIENTS DURING 5FU-BASED CHEMOTHERAPY USING DRUG-PIN SOFTWARE: A pooled post-hoc analysis of TRIBE and TRIBE2 studies" con deliberazione del S.A. n. 263/2023 del 10.10.2023

**12/12/2021 Certificato di GOOD CLINICAL PRACTICE (GCP)** rilasciato da Nida clinical trials Network

**05/07/2022 P.D.T.A. per il paziente oncologico anziano.** Documentazione prodotta dalla Sub-Commissione onco-geriatrica dedicata al paziente anziano con malattie cronico degenerative e validata dal Consiglio Direttivo OMCEO Roma

**26 settembre 2018 Esecutore di BLS-D Provider** – Basic Life Support Defibrillation- AHA

**13-14/09/2018** – Medicina di Precisione e Oncologia traslazionale – Roma

**28/11– 2/12/2016** - Scuola di Medicina Personalizzata – SIMeP 2016 Winter School, Roma

**2013-2015 Percorso di Eccellenza in medicina traslazionale** presso Facoltà Medicina e Psicologia de "La Sapienza", Università di Roma. Durata 3 anni. Progetto di ricerca "L'approccio della Medicina Personalizzata per i pazienti con Ipersensibilità Aspecifica (meglio nota come MCS)", Docenti tutor: prof. Guglielmo Bruno e prof. Maurizio Simmaco

**CONGRESSI IN QUALITÀ DI  
RELATORE**

- "La gestione in team multidisciplinare del Carcinoma del colon e del retto". Roma, 15/12/2023.
- "Carcinoma della mammella nella paziente anziana - XIV corso di formazione". Roma, 01/12/2023
- "V Congresso di Oncologia dei Castelli Romani". Frascati, 24-25/11/2023
- "Il MEDICO OGGI - Dalla Formazione al Benessere Lavorativo". OMCEO Roma, 20/10/2023
- "Prevenzione e tecnologia multidisciplinare nella medicina moderna: innovazione e progresso al servizio della salute". OMCEO Roma, 07/10/2023
- "Oncogeriatra traslazionale". OMCEO Roma, 15 settembre 2023
- "Approccio multidisciplinare al paziente anziano con carcinoma della prostata: specialisti a confronto". OMCEO Roma, 17 marzo 2023
- "Approccio multidisciplinare al paziente anziano con carcinoma della prostata: specialisti a confronto". Roma, 02/12/2022

**CONGRESSI IN QUALITÀ DI  
RESPONSABILE SCIENTIFICO**

- “La gestione multidisciplinare del Carcinoma del Colon e del Retto nel Paziente anziano”. Roma, 01 e 08/04/2022
- “Il carcinoma del colon e del retto nel paziente anziano”. Roma, 15/10/2021
- “Il carcinoma della mammella nella paziente anziana”. Roma, 01/10/2021
- “Neoplasia del colon-retto: dalla ricerca alla pratica clinica”. Roma, 07/07/2021
- “Il carcinoma della mammella nella paziente anziana”. Roma, 11/09/2020
- “Il carcinoma del colon e del retto nel paziente anziano”. Roma, 21/10/2019
- “3° RIMOG. State of the Art and Novelties in Geriatric Oncology”. Siena, 20/09/2019
- “Novel Clinical strategies in NSCLC”. Roma, 9-10/05/2019
- “Il Carcinoma della mammella nella paziente anziana”. Roma, 01/02/2019
- “Il paziente oncologico anziano. Gestione e trattamento”. Siena, 23/11/2018
- “Focus sul Carcinoma del Colon e del Retto nel paziente anziano: stato dell’arte e opinioni a confronto”. Roma, 09/07/2018
- “La gestione in team multidisciplinare del Carcinoma del colon e del retto”. Roma, 15/12/2023.
- “Oncogeriatra traslazionale”. OMCEO Roma, 15 settembre 2023
- “Approccio multidisciplinare al paziente anziano con carcinoma della prostata: specialisti a confronto”. Roma, 17/03/2023
- “Approccio multidisciplinare al paziente anziano con carcinoma della prostata: specialisti a confronto”. Roma, 02/12/2022
- “La gestione multidisciplinare del Carcinoma del Colon e del Retto nel Paziente anziano”. Roma, 01 e 08/04/2022
- “Il carcinoma del colon e del retto nel paziente anziano”. Roma, 15/10/2021
- “Il carcinoma del colon e del retto nel paziente anziano”. Roma, 21/10/2019

**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE  
SCIENTIFICHE**

- Signorelli, C.; Chilelli, M.G.; [...], Fiorenza Santamaria, et al. Retrospective Correlation between First Drug Treatment Duration and Survival Outcomes in Sequential Treatment with Regorafenib and Trifluridine/Tipiracil in Refractory Metastatic Colorectal Cancer: A Real-World Subgroup Analysis. *Cancers* 2023, 15, 5758. <https://doi.org/10.3390/cancers15245758>
- Signorelli C., Calegari M.A., [...], Fiorenza Santamaria, et al. Treatment Settings and Outcomes with Regorafenib and Trifluridine/Tipiracil at Third-Line Treatment and beyond in Metastatic Colorectal Cancer: A Real-World Multicenter Retrospective Study. *Curr. Oncol.* 2023, 30, 5456–5469. <https://doi.org/10.3390/currncol30060413>

**ABSTRACT E POSTER  
CONGRESSUALI**

- Santamaria F., Buccilli D., et al. Real-world data for never resectable mCRC patients during first line chemotherapy - A single Institution experience. *Tumori Journal* 109(2):

- Signorelli C., Calegari M.A., [...] Santamaria F., et al. Prognostic and Predictive Effect of Primary Tumor Location on Non-Sequential Treatment with Regorafenib and Trifluridine/Tipiracil in Later-Line Refractory Metastatic Colorectal Cancer: A Real-World Multicenter Retrospective Experience” November 2023 Tumori Journal 109(2):133-134
- Cirillo A., Verrico M., [...] Santamaria F., et al. The impact of immunological age on the response to immunotherapy: a network approach. Tumori Journal 109(2): 259
- Caira G., Calegari M., [...] Santamaria F., et al. Efficacy of trifluridine/tipiracil according to extended RAS evaluation: A multicenter retrospective analysis. Ann. Oncol. Vol. 34, Suppl.1, S143, June 2023. <https://doi.org/10.1016/j.annonc.2023.04.424>
- Trovato G., Valente G., [...], Santamaria F., et al. Efficacy of regorafenib according to extended RAS evaluation: A multicenter retrospective analysis. Ann. Oncol. Vol. 34, suppl. 1, S140-S141, June 2023. <https://doi.org/10.1016/j.annonc.2023.04.416>
- Signorelli C., Calegari M., [...], Santaria F., et al. Influence of age on disease control rate of patients treated with regorafenib and trifluridine/tipiracil in refractory metastatic colorectal cancer: A multicenter retrospective real-world study. Ann. Oncol. Vol. 34, suppl. 1, S85, June 2023. <https://doi.org/10.1016/j.annonc.2023.04.251>
- Signorelli C., Schirripa M., [...] Santamaria F., et al. Sequential treatment with regorafenib and trifluridine/tipiracil in later-line refractory metastatic colorectal cancer: A real-world multicenter retrospective study. Journal of Clinical Oncology 41, no. 4\_suppl (February 01, 2023) 45-45. DOI: 10.1200/JCO.2023.41.4\_suppl.45
- Signorelli C., Schirripa M., [...] Fiorenza Santamaria, et al. Effectiveness and Safety of Regorafenib and Trifluridine/Tipiracil in Refractory Metastatic Colorectal Cancer: A Real-World Multicenter Retrospective Study with Focus on Sequential Treatment. Ann Oncol; Vol. 33; Iss. S7 (2022), <https://doi.org/10.1016/j.annonc.2022.07.536>
- Signorelli C., Schirripa M., [...], Santamaria F., et al. Comparative analysis of Regorafenib and Trifluridine/Tipiracil in later line refractory Metastatic Colo Rectal Cancer: a real-life multicenter Retrospective study. Tumori Journal, abstract book. Volume 108 Number 4S October 2022
- Borrelli A., Di Lisa F.S., [...], Santamaria F., et al. Impact of baseline systemic inflammation scores in patients with NSCLC treated with immunotherapy: a propensity matched score analysis. Tumori Journal, abstract book. Volume 106 Number 2S October 2020
- Sorace C., Di Lisa F.S., [...], Santamaria F., et al. Pneumonia associated with Immune Checkpoint Inhibitors in NSCLC. Tumori Journal, abstract book. Volume 106 Number 2S October 2020
- Cristofani L., Di Lisa F.S., [...], Santamaria F., et al. Efficacy and tolerability of immune checkpoint inhibitors in NSCLC: our experience of a single institution. Tumori Journal, abstract book. Volume 106 Number 2S October 2020

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

2019 – oggi:

Membro Associazione italiana di Oncologia medica (AIOM) e membro European Society of Medical Oncology (ESMO)

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUE	<b>INGLESE</b> Capacità di lettura: eccellente; Capacità di scrittura: ottimo; Capacità di espressione orale: ottimo.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	- Organizzazione corsi di aggiornamento scientifici.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	- Eccellente capacità nell'utilizzo dei programmi Power Point, Med Calc e SPSS. - Buona capacità nell'utilizzo di R. - Ottima capacità nell'applicazione nella pratica clinica della Medicina di Precisione, in particolare l'ottimizzazione di terapie farmacologiche complesse mediante l'integrazione delle informazioni genomiche e molecolari, del fenotipo clinico e patologico, dei dati anamnestici e demografici e delle esigenze individuali del singolo paziente con la piattaforma software Drug-Pin. - Eccellente capacità nella gestione clinica dei tumori gastrointestinali e del paziente onco-geriatrico
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Ottima capacità di relazione con i colleghi, i superiori e il personale, acquisite durante le esperienze formative.
PATENTE	Patente B

Dichiaro di essere consapevole della mia responsabilità nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità ai sensi del DPR n. 445/2000.

Autorizzo espressamente, ai sensi del D.Lgs. 196/03 e del GDPR 679/16, al trattamento dei miei dati personali e dichiaro di essere a conoscenza dei diritti a me spettanti secondo il disposto dell'articolo 13 e 14.

Roma, 15/01/2024

Fiorenza Santamaria

