

CURRICULUM VITAE

REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445

INFORMAZIONI PERSONALI **Filippo Lorenzo Rubini**

ESPERIENZA PROFESSIONALE/ STAGE

- Dal 03/09/2024** Dirigente Medico presso Ospedale SS. Trinità di Sora, Località San Marciano snc, Sora (FR), UOC di Radioterapia (in assegnazione temporanea per una durata prevista di 3 anni)
- Dal 11/05/2022** Dirigente Medico presso Fondazione PTV-Policlinico Tor Vergata, viale Oxford 81, Roma (RM), Dipartimento di Oncoematologia, UOC di Radioterapia (assunzione con contratto a tempo indeterminato).
- Dal 03/09/2018 al 11/05/2022** Medico Radioterapista presso INI-Divisione "Città bianca", via Foiano 4 Veroli (FR), casa di cura privata accreditata con il SSN (assunzione con contratto a tempo determinato, e da marzo 2019 con contratto a tempo indeterminato).
- Da Agosto 2013 ad Agosto 2018** Medico in formazione specialistica presso la Scuola di Specializzazione in "Radioterapia", Università "Sapienza" di Roma. Esperienza in merito all'impiego di tecniche 2D, 3D conformazionali ed IMRT; trattamenti ipofrazionati con finalità curativa e palliativa; Irradiazione corporea totale nelle neoplasie ematologiche pediatriche; Brachiterapia ginecologica; preparazione del piano dei trattamenti (simulazione, fusione con immagini RM, contouring, dosimetria); trattamenti radio-chemioterapici integrati in particolare nelle neoplasie del distretto testa-collo, gastrointestinali e genitourinarie con esecuzione dei trattamenti chemioterapici, gestione delle tossicità acute e terapia di supporto in regime di Day-Hospital; controllo ambulatoriale dei pazienti in corso di trattamento radioterapico e controlli di follow-up per il monitoraggio della risposta terapeutica e delle tossicità associate alla terapia; partecipazione alle riunioni istituzionali multidisciplinari per la definizione del corretto iter terapeutico delle varie patologie oncologiche.
- 2012 - 2013** Tirocinio clinico ai fini dell'abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo presso il Policlinico Umberto I, Università "La Sapienza" di Roma e presso l'ospedale S.Andrea, Università "La Sapienza" di Roma
- 2012** Internato ai fini della tesi presso il reparto "Oncologia B" (primario prof. E. Cortesi), Policlinico Umberto I, Università "La Sapienza" di Roma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 25/07/2018** **Specializzazione in Radioterapia**, Università "Sapienza" di Roma, con votazione **70/70 e lode**. Titolo della tesi: "Trattamento radio-chemioterapico definitivo dei tumori del canale anale: un'analisi retrospettiva"
- 07/03/2013** **Abilitazione** all'esercizio della professione medica presso l'Università "Sapienza" di Roma. Iscrizione all'Albo professionale dei Medici Chirurghi della provincia di Roma al numero 60112.
- 27/09/2012** **Laurea specialistica** a ciclo unico conseguita presso l'Università "Sapienza" di Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia, con votazione di **110/110 e lode**.

Titolo della tesi: “Incidenza di eventi tromboembolici in pazienti con carcinoma del retto localmente avanzato in corso di trattamento chemio-radioterapico neoadiuvante”.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1/B2	C1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

Buone capacità comunicative con i pazienti e buone capacità di lavoro di gruppo, di adattamento e disponibilità.

Competenze organizzative e gestionali

Buone capacità organizzative e di responsabilità.

Competenze informatiche

Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point); buona conoscenza generale dell'uso del PC e del materiale informatico.

Capacità e competenze tecniche

Ottima conoscenza dei Treatment Planning Systems (TPS) Pinnacle ed Eclipse. Buona conoscenza del Treatment Planning System (TPS) Raystation. Buona conoscenza del sistema Mosaiq. Buona conoscenza dei Linac Siemens (Oncor), Elekta (Precise e Versa HD) e Varian e delle tecniche IGRT (Exac trac)

Partecipazione a congressi e corsi di aggiornamento

Partecipazione come relatore al convegno “Il carcinoma della prostata oggi” tenutosi a Veroli (FR) il 30/11/2019 (accreditato per 8 crediti ECM per 8h). Dal 2009 ad oggi, partecipazione come uditor a numerosi congressi nazionali e a corsi di aggiornamento in tema di Radioterapia Oncologica ed Oncologia medica.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni

1. De Felice F, Benevento I, Bulzonetti N, Shima B, **Rubini F**, Marampon F, Musio D, Tombolini V, Hypofractionated intensity-modulated radiotherapy in locally advanced unresectable pancreatic cancer: A pilot study. *Curr Probl Cancer*. 2019 Oct;43(5):495-503. doi: 10.1016/j.crrprobcancer.2019.04.003.
2. De Felice F, **Rubini FL**, Romano L, Bulzonetti N, Caiazzo R, Musio D, Tombolini V, Prognostic significance of inflammatory-related parameters in patients with anal canal cancer. *Int J Colorectal Dis*. 2019 Jan 7. doi: 10.1007/s00384-018-03225-7.
3. De Felice F, Llange K, **Rubini F**, Bulzonetti N, Caiazzo R, Musio D, Tombolini V., Intensified Neoadjuvant Chemoradiotherapy for Locally Advanced Rectal Cancer in Elderly Patients: Toxicity, Disease Control, and Survival Outcomes. *Clin Colorectal Cancer*. 2018 Mar;17(1):e77-e81. doi: 10.1016/j.clcc.2017.10.005.
4. De Felice F, Caiazzo R, Benevento I, Musio D, **Rubini F**, Tombolini V., Pulsed-Dose Rate Brachytherapy for the Treatment of Endometrial Cancer. *Oncology*. 2017;92(6):311-316. doi: 10.1159/000461584.

Abstract/Poster/Comunicazioni orali

- AIRO 2013, XXIII Congresso Nazionale. (P189) L'ipertrofia cardiaca come fattore predittivo nei pazienti affetti da cancro testa-collo in trattamento combinato radio-chemioterapico. A. Pieroni, A. Palumbo, T. Ranalli, A. Papa, M.L. Gasperini, F. Salerno, S.A. Allegretta, **F. Rubini**, F.R. Fanelli, L. Mistrulli, I. Benevento, A. Laviano, D. Musio, V. Tombolini
- AIRO 2014, XXIV Congresso Nazionale. (C049) Valutazione della riduzione della funzione uditiva nei pazienti affetti da carcinoma del rinofaringe trattati con radiochemioterapia concomitante. R. Cassese, I. Benevento, L. Mistrulli, **F.L. Rubini**, F. Maghella, D. Masi, D. Musio, V. Tombolini
- AIRO 2015, XXV Congresso Nazionale. (P206) Terapia di salvataggio locale con ultrasuoni focalizzati ad elevata intensità sotto guida RM in un caso di recidiva di carcinoma prostatico trattato con radioterapia. **F.L. Rubini**, M. Giusti, A. Di Mino, M. Carnevale, P. D'Urso, F. De Felice, D. Musio, V. Tombolini
- AIRO 2016, XXVI Congresso Nazionale. (P064) Hypofractionated radiotherapy in patients with locally advanced nonsmall-cell lung cancer: results from our department. B. Resuli, B. Shima, **F. Rubini**, F. Maghella, R. Lisi, N. Bulzonetti, V. Tombolini
- AIRO 2017, XXVII Congresso Nazionale. (CG012) Tolerability and clinical outcomes of adding oxaliplatin to standard neoadjuvant chemoradiotherapy for locally advanced rectal carcinoma in elderly patients: a retrospective cohort study. F. De Felice, K. Llange, **F. Rubini**, F. Salerno, F. Marampon, N. Bulzonetti, R. Caiazzo, D. Musio, V. Tombolini.
- AIRO 2017, XXVII Congresso Nazionale. (P222) Diffusion-weighted magnetic resonance imaging in painful bone metastases: using quantitative apparent diffusion coefficient as an indicator of effectiveness of single fraction versus multiple fraction radiotherapy. **F.L. Rubini**, F. Salerno, F. Rea, B. Siniscalchi, E. Petrelli, L. Grapulin, C. Bangrazi, V. Tombolini

Sora (FR), 15/01/2025

FIRMA

Filippo Lorenzo Rubini
