



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

SILVIA CAMMELLI
C.F. CMMSLV72M64A944I

Tel 051/2143564
Fax 051 6364336
mail silvia.cammelli2@unibo.it
Cittadinanza italiana
Nata il 24-ago-72

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

Gennaio 2004 a settembre 2021

Università di Bologna
Ricercatore Universitario a tempo indeterminato
Facoltà di Medicina e Chirurgia (settore scientifico disciplinare
MED/36)

Maggio 2004 ad oggi

IRCCS-Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna
Dirigente Medico di I° livello
attività assistenziale presso U.O. di Radioterapia del Policlinico S.
Orsola-Malpighi

Da settembre 2021 ad oggi

Professoressa Associata presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia
dell'Università degli Studi di Bologna , settore scientifico disciplinare
MED/36

Da Ottobre 2022 ad oggi

Direttrice Scuola di Specializzazione in Radioterapia Oncologica
Università degli Studi di Bologna (da ottobre 2022 ad oggi)

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

1986-1991
Liceo Scientifico “Augusto Righi” di Bologna
Maturità scientifica

1991-12/03/1999
Università di Bologna

Laurea in Medicina e Chirurgia

01/11/1999- 3/11/2003

Scuola di Specializzazione in Radioterapia Oncologica – Università degli Studi di Bologna

Specialista in Radioterapia Oncologica

2005- 2008

Dottorato in Oncologia e Patologia Sperimentale – Università degli Studi di Bologna

Dottore di ricerca

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
PERSONALI**

Tutti i campi della radioterapia oncologica con particolare approfondimento nel campo dell'oncoematologia, dell'oncoematologia pediatrica, dei tumori dell'apparato locomotore, della Total Body Irradiation.

PRIMA LINGUA

italiano

Altre lingue

inglese

Capacità di lettura: buona

Capacità di scrittura: buona

Capacità di espressione orale: discreta

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Organizzazione e controllo gestionale dell'attività didattico-assistenziale dei Medici in formazione iscritti alla Scuola di Radioterapia dell'Università di Bologna.

Coordinamento dell'attività di tirocinio e frequenza c/o l'U.O. di Radioterapia degli studenti iscritti alla Scuola di "Medicina e Chirurgia" e dei Medici in Formazione iscritti a varie scuole di specializzazione.

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
TECNICHE**

Utilizzo delle attrezzature specifiche della disciplina radioterapica.

Esperienza in vari programmi di scrittura: word, excel e power point, internet, posta elettronica.

ATTIVITA' DIDATTICA

A partire dall'anno accademico 2010/2011 è titolare dei Corsi Integrati di "Diagnostica per immagini e Radioterapia" ed "Oncologia" presso il *Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Bologna*

Dall'Anno Accademico 2023-24 titolare del Corso Integrato di "Oncological Radiology" del *Corso di Laurea in Medicine and Surgery dell'Università degli studi di Bologna*

A partire dall'anno accademico 2009/2010 è titolare dell'insegnamento "Radioterapia" presso il *Corso di Laurea di "Tecniche di radiologia medica per immagini e Radioterapia" dell'Università di Bologna*

A partire dall'anno accademico 2004/2005 è titolare di insegnamenti didattici presso le seguenti *Scuole di Specializzazione: Radioterapia, Medicina Nucleare*

A partire dal 2005 ha assunto l'incarico di Responsabile della Qualità (RAQ) della Scuola di Specializzazione in Radioterapia, ottenendo, a partire dallo stesso anno, la certificazione secondo il sistema ISO 9001, e mantenendola in tutti gli anni successivi fino al 2016.

Segue, in qualità di Tutor, l'attività formativa degli specializzandi in Oncologia che frequentano l'Istituto di Radioterapia

Segue, in qualità di relatore, l'attività di stesura della Tesi di Laurea, di laureandi in "Medicina e Chirurgia" e in "Tecniche di Radiologia medica e Radioterapia"

Componente delle Commissioni di esame di "Diagnostica per Immagini" e "Oncologia" per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, "Radioterapia" per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, e di profitto e di diploma per le Scuole di Specializzazione in Radioterapia e Medicina Nucleare.

Coordinatore della didattica del V anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Bologna (dall'a.a. 2017/18)

**ATTIVITA'
ASSISTENZIALE**

Partecipa, secondo le turnazioni previste dall'organizzazione interna dell'Istituto, a tutte le attività cliniche inerenti i Pazienti ambulatoriali, dalla prima visita, alla pianificazione del trattamento, all'esecuzione dello stesso, al follow-up dei Pazienti già trattati

Svolge attività clinica presso l'Istituto Ortopedico Rizzoli in qualità di "Consulente Radioterapista Oncologo"

**ULTERIORI
INFORMAZIONI**

Partecipante come co-investigatore a progetti di ricerca sia nazionali che internazionali attualmente 5 progetti in corso)

Relatore e/o docente a invito a corsi, convegni, congressi sia nazionali che internazionali

Socio ESTRO, AIRO, ISG, EMSOS, FIL, AIEOP, SIOPE

Autrice di più di 200 pubblicazioni a stampa, tra pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali, abstract ed atti estenso, capitoli di libri

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data 30/05/2025

Firma

Silvia C. dls.

Dipartimento Malattie oncologiche ed ematologiche
Radioterapia UOC

Bologna, 19/08/2025

Cari Colleghi,

vorrei presentare la mia candidatura come consigliere del **Gruppo di Studio AIRO "Sarcomi dei tessuti molli e dell'osso"**.

Mi occupo della gestione dei pazienti affetti da sarcomi ossei e dei tessuti molli dal 2004, quando ho iniziato a lavorare come Radioterapista Oncologo presso l' IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna

Da venti anni collaboro con i colleghi dell'Istituto Ortopedico Rizzoli (chirurghi oncologi e oncologi medici) nella gestione dei pazienti affetti da sarcoma sia nella quotidiana pratica clinica che all'interno di protocolli di studio.

Partecipo attivamente al Tumor Board multidisciplinare (MDT) Sarcomi che si svolge settimanalmente presso l'Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna e al Tumor Board multidisciplinare (MDT) Sarcomi Pediatrici che si svolge ogni due settimane presso il Policlinico S. Orsola-Malpighi di Bologna.

Sono membro dell'Italian Sarcoma Group (ISG) e dell'EuroEwing Consortium (EEC). Ho partecipato alla stesura delle linee guida radioterapiche del protocollo europeo Inter-Ewing-1, che a breve verrà aperto all'arruolamento anche in Italia.

Ritengo che la costituzione di un gruppo di studio dedicato alla patologia oncologica muscoloscheletrica all'interno dell'AIRO sia una grande opportunità e l'occasione per ottimizzare l'approccio radioterapico a questa rara patologia sotto molteplici aspetti. Innanzitutto potrà essere l'occasione per costruire e consolidare una rete di collaborazione e confronto tra i radioterapisti italiani che si occupano di questa patologia. Potrà inoltre essere occasione per rafforzare la presenza e la visibilità della radioterapia oncologica nei percorsi diagnostico-terapeutici dei pazienti affetti da sarcoma, sia a livello nazionale che internazionale; potrà favorire la collaborazione con altre figure professionali coinvolte nella gestione dei sarcomi, quali chirurghi oncologi, oncologi medici, anatomo patologi, radiologi e medici nucleari.

Potrà anche essere l'occasione per promuovere la partecipazione attiva della nostra Società all'interno di consorzi di ricerca nazionali ed europei, contribuendo a studi multicentrici, protocolli condivisi e raccolte dati prospettiche;

Non ultimo, potrà stimolare e promuovere la formazione e l'aggiornamento scientifico dei soci AIRO su un ambito oncologico altamente specialistico e peculiare, caratterizzato dalla rarità e dall'eterogeneità di questa patologia.

Sono motivata nel mettermi a disposizione del Gruppo di Studio AIRO "Sarcomi dei tessuti molli e dell'osso", convinta che il confronto e la condivisione siano sempre strumenti importanti di crescita collettiva, di stimolo e di miglioramento.

Silvia Cammelli

