FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

FIORENZA DE ROSE

Indirizzo

OSPEDALE SANTA CHIARA

U.O. RADIOTERAPIA ONCOLOGICA

LARGO MEDAGLIE D'ORO 9

38122 TRENTO

ITALIA

Telefono

+39.0461903203 / +39.393.2882958

Fax

+39.0461903139

E-mail

fiorenza.derose@apss.tn.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

31 GENNAIO 1982

CF

DRSFNZ82A71D086M

ESPERIENZA LAVORATIVA

SETTEMBRE 2011 - SETTEMBRE 2012

Titolare di Contratto di collaborazione a progetto presso il Dipartimento di Radioterapia Oncologica del Policlinico A. Gemelli (Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma). Principali attività di studio e ricerca svolte in ambito dosimetrico (IMRT, IGRT, Arc Therapy, Radioterapia stereotassica, sistemi di co-registrazione con software dedicati (VelocityAl). Attività clinica dedicata a neoplasie toraciche e cure palliative.

FEBBRAIO 2013 - GIUGNO 2013

Titolare di Incarico di Collaborazione Coordinata e Continuativa presso il Dipartimento di Radioterapia Oncologica di Macerata (A.S.U.R. – Area Vasta 3 – Avviso pubblico per titoli e colloquio). Principali attività di studio e ricerca atte a favorire la implementazione di tecniche di irradiazione ad intensità modulata e IGRT. Attività clinica dedicata alle neoplasie toraciche.

LUGLIO 2013 - GENNAIO 2020

Assistente (assunzione a tempo indeterminato con decorrenza da Settembre 2015) presso Il Dipartimento di Radioterapia e Radiochirurgia del Cancer Center di Humanitas Research Hospital (Rozzano – Milano).

Referente del Gruppo Oncologico Multidisciplinare per la neoplasia mammaria e per le neoplasie toraciche. Principali attività di studio e ricerca nella neoplasia mammaria, polmonare e nella malattia oligometastatica. Esperienza nella valutazione di trattamenti stereotassici intra ed extracranici e nella esecuzione di trattamenti in regime di ipofrazionamento.

FEBBRAIO 2020 - Oggi

Dirigente Medico presso la UO di Radioterapia Oncologica dell'Ospedale Santa Chiara di Trento.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1995-2000

Diploma di maturità scientifica conseguito in cinque anni presso il "Liceo Scientifico Statale E. Fermi", Cosenza, con indirizzo sperimentale "Progetto Brocca", a pieni voti (100/100) nel 2000.

2000-2006

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita in sei anni presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma il 26 luglio 2006 con il lavoro di tesi: "La radioterapia di palliazione e le nuove tecnologie stereotassiche". Relatore: Prof. Numa Cellini. Laurea conseguita con voto 110/110 e lode.

2007-2011

Specializzazione in Radioterapia conseguita in data 18/07/2011 con la votazione 50/50 e lode presso la Scuola di Specializzazione in Radioterapia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore (durata 4 anni), con il lavoro di tesi: "Radiation-induced lung injury (RILI): analysis of pulmonary function, radiological features and treatment related parameters". Relatore: Prof. Vincenzo Valentini.

20.02.2025 Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/I1 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA.

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura

BUONO

· Capacità di scrittura

BUONO

• Capacità di espressione orale

BUONO

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Autrice e co-autrice di 86 pubblicazioni su riviste internazionali dotate di Impact Factor

 $\underline{https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=de+rose+fiorenza}.$

h-Index: 28 (31.07.2025)

https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorld=54925859300

Scopus ID: 54925859300

ORCID profile: 0000-0001-7994-495X

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico nazionali ed internazionali

- RELAZIONE SELEZIONATA. ESTRO 31, BARCELLONA FROM 09-13 MAY 2012. SELECTED ORAL COMMUNICATION. THE ITALIAN ONCOLOGICAL NET FOR CANCER PALLIATIVE CARE.
- RELAZIONE SELEZIONATA. XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO. ROMA, 17-20 NOVEMBRE 2012. COMUNICAZIONE ORALE. PROGRAMMA NAZIONALE SULLA RADIOTERAPIA PALLIATIVA NEI PAZIENTI CON BREVE ASPETTATIVA DI VITA: MODELLO DI CURA E SOFTWARE DEDICATO.
- RELAZIONE SELEZIONATA. XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO. ROMA, 17-20 NOVEMBRE 2012. COMUNICAZIONE ORALE. IL VOLUME DI TRATTAMENTO E I PARAMETRI DOSIMETRICI E CLINICI POSSONO ESSERE CORRELATI AL RISCONTRO DI DANNO POLMONARE RADIO-INDOTTO DOPO RADIOTERAPIA SUL TORACE?
- RELAZIONE AD INVITO. CONFERENZA SUL TUMORE AL SENO "PAZIENTE DIPLOMATA". BOLZANO, 26/10/2013. RADIOTERAPIA POST-OPERATORIA: SEMPRE EFFICACE, MA PIÙ RAPIDA E PRECISA.
- RELAZIONE AD INVITO, 4TH INTERNATIONAL CONGRESS OF BREAST DISEASE CENTERS, PARIS, FRANCE FROM 05-07 FEBRUARY 2014. SINGLE INSTITUTION EXPERIENCE WITH HYPOFRACTIONATED SIMULTANEOUS INTEGRATED BOOST USING VOLUMETRIC MODULATED ARC THERAPY AND EXTENDING ITS INDICATIONS FOR DCIS.
- RELAZIONE SELEZIONATA. ELCC 33, GINEVRA, SVIZZERA FROM 26-29 MARCHL 2014. SELECTED ORAL COMMUNICATION. STEREOTACTIC ABLATIVE BODY RADIOTHERAPY (SABR) WITH FLATTENING FILTER FREE (FFF) MODE FOR NSCLC OLIGOMETASTATIC PATIENTS: FEASIBILITY AND OUTCOMES
- RELAZIONE SELEZIONATA. ESTRO 33, VIENNA, AUSTRIA FROM 04-08 APRIL 2014. SELECTED ORAL COMMUNICATION IN THE SESSION CLINICAL 9: BREAST CANCER. PHASE I-II TRIAL OF HYPOFRACTIONATED BREAST IRRADIATION WITH SIB: TOXICITY AND EARLY ASSESSMENT IN 252 PATIENTS
- RELAZIONE SELEZIONATA. ASTRO 56TH ANNUAL MEETING, SAN FRANCISCO, USA FROM 14-16 SEPTEMBER 2014. SELECTED ORAL COMMUNICATION. PHASE II TRIAL OF HYPOFRACTIONATED BREAST IRRADIATION WITH VMAT-SIB TECHNIQUE: TOXICITY AND EARLY CLINICAL ASSESSMENT IN 270 PATIENTS.
- RELAZIONE SELEZIONATA. XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO. PADOVA, 8 11 NOVEMBRE 2014.

 COMUNICAZIONE ORALE. STUDIO DI FASE II DI IRRADIAZIONE DELLA MAMMELLA CON SCHEMA DI IPOFRAZIONAMENTO E IMPIEGO DI TECNICA VMAT-SIB: VALUTAZIONE DELLA TOSSICITÀ E PRIMI RISULTATI CLINICI IN 300 PAZIENTI
- RELAZIONE SELEZIONATA. XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO. PADOVA, 8 11 NOVEMBRE 2014.
 COMUNICAZIONE ORALE. RADIOTERAPIA STEREOTASSICA ABLATIVA NEL TRATTAMENTO DELLE LESIONI POLMONARI
 (SABR) IN PAZIENTI AFFETTI DA NSCLC OLIGOMETASTATICO: VALUTAZIONE DELLA TOSSICITÀ, DEL CONTROLLO LOCALE E
 DELLA SOPRAVVIVENZA
- RELAZIONE AD INVITO. NUOVE TECNICHE E NUOVI FRAZIONAMENTI NELLA RADIOTERAPIA DEL NSCLC LOCALMENTE AVANZATO. BERGAMO. HUMANITAS GAVAZZENI, 09/12/2014
- RELAZIONE AD INVITO. LA SBRT NEL TRATTAMENTO DELLE METASTASI POLMONARI. BERGAMO, HUMANITAS GAVAZZENI. 14/02/2015
- RELAZIONE AD INVITO. VIII CONGRESSO AIRO GIOVANI. MONTECATINI TERME. 13 GIUGNO 2015. II SESSIONE. DISTRETTO TORACICO: IL TRATTAMENTO MULTIMODALE DEL NSCLC STADIO III. IL TRATTAMENTO MULTIMODALE
- RELAZIONE AD INVITO. 1° CORSO SENONETWORK: "L'INFERMIERE DI SENOLOGIA: COMPETENZE, RUOLO, FUNZIONE". ROZZANO (MI), ISTITUTO CLINICO HUMANITAS, 17-18 SETTEMBRE 2015. IL TRATTAMENTO ADIUVANTE: RADIOTERAPIA.
- RELAZIONE AD INVITO, XXV CONGRESSO NAZIONALE AIRO, RIMINI, SIMPOSIO "RICOSTRUZIONE MAMMARIA ED IMPLICAZIONI RADIOTERAPICHE", 7-10/11/2015
- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "ANY NEWS FROM DENVER? LUNG 2015". TIRANO 14/11/2015. LOCALLY ADVANCED DISEASE (NEW STRATEGY AND STAGE III). EXPERT DISCUSSION AND GENERAL DISCUSSION
- RELAZIONE AD INVITO. V AIRO ZOOM JOURNAL CLUB 2015, BOLOGNA. 19/02/2016. IV SESSIONE. PREVENZIONE DELLA CARDIOTOSSICITÀ (CONTORNAZIONE E TECNICA). RAPPORTEUR.
- RELAZIONE SELEZIONATA. XXVI CONGRESSO NAZIONALE AIRO. RIMINI 30/09 02/10/2016. COMUNICAZIONE ORALE. HYPOFRACTIONATION WITH SIMULTANEOUS INTEGRATED BOOST FOR EARLY BREAST CANCER USING VMAT: ACUTE TOXICITY AND COSMESIS IN 1025 PATIENTS.
- RELAZIONE AD INVITO. 6° CONFERENZA PER DONNE CON E SENZA TUMORE AL SENO "PAZIENTE DIPLOMATA". ROZZANO (MI), ISTITUTO CLINICO HUMANITAS, 15/10/2016. SE LA MALATTIA TORNA. LA RADIOTERAPIA: UN'ARMA IN PILI'.
- -RELAZIONE AD INVITO. CORSO ITINERANTE AIRO "CONSENSUS PER L'IRRADIAZIONE DELLE STAZIONI LINFONODALI MAMMARIE", OSPEDALE DELL'ANGELO DI VENEZIA MESTRE. 21/10/2016. NAPOLI, 17/11/2016.
- RELAZIONE AD INVITO. VI AIRO ZOOM JOURNAL CLUB 2016, BOLOGNA. 17/02/2017. II SESSIONE. IMPATTO DELLA RT NEI DIVERSI PROFILI BIOMOLECOLARI. DISCUSSANT.
- RELAZIONE AD INVITO. I INCONTRO REGIONALE: IL TRATTAMENTO DELLA PAZIENTE ANZIANA CON CARCINOMA MAMMARIO. UNA SCELTA CONDIVISA? TERZA SESSIONE. IL RUOLO DELLA RADIOTERAPIA NELLA PAZIENTE ANZIANA BC. MILANO, PALAZZO PIRELLI, 26/05/2017
- -RELAZIONE AD INVITO. IX EDIZIONE DEL CONGRESSO ATTUALITÀ IN SENOLOGIA (AIS). FIRENZE. 8-10/11/2017. IIL PROBLEMA DEI MARGINI: RADIOTERAPIA.

- RELAZIONE AD INVITO. CONFERENZA PER DONNE CON E SENZA TUMORE AL SENO "PAZIENTE DIPLOMATA".

 CASTELLANZA (VA), HUMANITAS MATER DOMINI, 28/10/2017. CURA PERSONALIZZAZIONE E «GIOCO DI SQUADRA».

 LA RADIOTERAPIA
- RELAZIONE AD INVITO. VII AIRO ZOOM JOURNAL CLUB 2017, ROMA 13/04/2018. LA RADIOTERAPIA NEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA MAMMARIO: UN NUOVO RUOLO? II SESSIONE. INNOVAZIONI NELLA TECNICA. RAPPORTE IR
- RELAZIONE AD INVITO, CONVEGNO AIOM, CARCINOMA MAMMARIO: I TRAGUARDI RAGGIUNTI E LE NUOVE SFIDE. ROMA, 26-27 OTTOBRE 2018. RADIOTERAPIA NELLA MALATTIA OLIGOMETASTATICA.
- RELAZIONE AD INVITO. XXVII CONGRESSO NAZIONALE AIRO. RIMINI 02-04 NOVEMBRE 2018. SESSIONE 23. LA RADIOTERAPIA ABLATIVA NEL PAZIENTE METASTATICO. IL RUOLO DELLA SBRT NEL PAZIENTE OLIGOMETASTATICO DA NEOPI ASIA DELLA MAMMELLA.
- RELAZIONE SELEZIONATA. XXVII CONGRESSO NAZIONALE AIRO. RIMINI 02-04 NOVEMBRE 2018. COMUNICAZIONE ORALE. TRASTUZUMAB AND HYPOFRACTIONATED VMAT TREATMENT WITH CONCOMITANT BOOST FOR EARLY STAGE BREAST CANCER: ACUTE TOXICITY AND COSMETIC OUTCOME IN A PROSPECTIVE CASE SERIES.
- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "LA MALATTIA METASTATICA: UNA SFIDA PER LA BREAST UNIT". BERGAMO, CENTRO CONGRESSI GIOVANNI XXIII, 20/09/2019. TAVOLA ROTONDA: CONVIVERE CON LA MALATTIA METASTATICA: CRONICIZZAZIONE E CURA, STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE FUTURE.
- RELAZIONE SELEZIONATA, XXVIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO. RIMINI 27-29 SETTEMBRE 2019. COMUNICAZIONE ORALE, HYPOFRACTIONATED WHOLE BREAST IRRADIATION AND SIMULTANEOUS INTEGRATED BOOST IN LARGE-BREASTED PATIENTS; LONG-TERM TOXICITY AND COSMESIS OF A PROSPECTIVE SERIES.
- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "LA GESTIONE DEL NSCLC IN STADIO III: L'IMPORTANZA DEL TEAM MULTIDISCIPLINARE". MILANO, UNA HOTEL CENTURY, 05/11/19. PAZIENTE IN STADIO III NON OPERABILE CANDIDATO A CHEMIORADIOTERAPIA DEFINITIVA: QUALI OPZIONI DISPONIBILI?
- RELAZIONE AD INVITO. CONGRESSO AIS ATTUALITA' IN SENOLOGIA. FIRENZE, CENTRO CONGRESSI, 06-08 NOVEMBRE 2019. CARCINOMA METASTATICO (STADIO IV): RADIOTERAPIA.
- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "I PERCORSI DI CURA NELLA BREAST UNIT: LE LESIONI PALPABILI E QUELLE NON. DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA". MILANO, CENTRO CONGRESSI HUMANITAS, 13-14 FEBBRAIO 2020. LE LESIONI PAI PABILI. LA RADIOTERAPIA: QUANDO, DOVE E COME.
- RELAZIONE AD INVITO. "ATELIER DI CYNTHIA ARISTEI. RADIOTERAPIA". INVERUNO (MILANO), ACCADEMIA DI SENOLOGIA "UMBERTO VERONESI", 22-23 OTTOBRE 2020. RADIOTERAPIA E FARMACI NELLA MALATTIA OLIGOMETASTATICA. LA RADIOTERAPIA STEREOTASSICA.
- RELAZIONE AD INVITO. "INTERBREAST 2021". MEETING ONLINE ORGANIZZATO DALLA AZIENDA OSPEDALIERA SAN GIOVANNI ADDOLORATA DI ROMA, 08 FEBBRAIO 2021. QUALI EVIDENZE PER L'IRRADIAZIONE PARZIALE DEL DCIS.
- RELAZIONE AD INVITO. "DOPO IL TUMORE AL SENO: RICOSTRUIRE LA FEMMINILITÀ". MEETING ONLINE ORGANIZZATO DA LILT TRENTO E BREAST UNIT OSPEDALE SANTA CHIARA, TRENTO, 9 APRILE 2021. EFFETTI DELLE ATTUALI TECNICHE DI RADIOTERAPIA SULLA MAMMELLA RICOSTRUITA.
- RELAZIONE AD INVITO. SECONDO CONGRESSO NAZIONALE AITERS. MEETING ONLINE, 28-29 MAGGIO 2021. LA RADIOTERAPIA STEREOTASSICA NELLA NEOPLASIA MAMMARIA.
- RELAZIONE AD INVITO. CORSO "SHARING CLINICAL EXPERIENCES IN BREAST CANCER". TRENTO, ISA ISTITUTO ATESINO DI SVILUPPO, 19-20 SETTEMBRE 2022. LA GESTIONE POST TERAPIA NEOADIUVANTE: LA VOCE DEL RADIOTERAPISTA
- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "LA PAZIENTE MBC HER2+: NUOVI FOCUS PER LE BREAST UNITS". TRENTO, OSPEDALE SANTA CHIARA, 27 OTTOBRE 2022. FOCUS SULLE METASTASI CEREBRALE NELLA MALATTIA HER2 POSITIVA: LA RADIOTERAPIA.
- RELAZIONE AD INVITO. ZOOM JOURNAL CLUB 2023, ROMA 26/05/2023. RADIOTERAPIA DOPO CHEMIOTERAPIA NEOADIUVANTE. QUANDO DE-INTENSIFICARE. II SESSIONE. RAPPORTEUR.
- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "PROGETTO CANOA. CARCINOMA MAMMARIO: QUALI NOVITÀ PER IL 2024". VERONA, HOTEL LEON D'ORO, 22-23 MARZO 2024. VII SESSIONE. CONTROVERSIE CLINICHE. RADIOTERAPIA DOPO CHIRURGIA CONSERVATIVA: WBI OPPURE PBI?
- RELAZIONE AD INVITO. ZOOM JOURNAL CLUB 2024, ROMA 17/05/2024. IL TRATTAMENTO RADIANTE DEI LINFONODI REGIONALI DOPO CHIRURGIA UPFRONT. QUANDO INTENSIFICARE. I SESSIONE. RAPPORTEUR.
- RELAZIONE AD INVITO. XXXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO. MILANO 21-23 GIUGNO 2024. FOCUS RADIOCURABILITÀ #6: MALATTIA OLIGOMETASTATICA: DALLA PALLIAZIONE ALLA CURA. IMPATTO DELL'IMAGING MODERNO NELLA DEFINIZIONE DI MALATTIA OLIGOMETASTATICA.
- RELAZIONE AD INVITO. WEBINAR ECM AIRO 2024 27 SETTEMBRE 2024 ORGANIZZATO DALL'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI RADIOTERAPIA E ONCOLOGICA CLINICA (AIRO) GRUPPO DI STUDIO DI PATOLOGIA MAMMARIA RELAZIONE DAL TITOLO "LA RADIOTERAPIA ADIUVANTE LINFONODALE NELLE PAZIENTI NON SOTTOPOSTE A DISSEZIONE ASCELLARE: QUALI EVIDENZE DI LETTERATURA DOPO CHIRURGIA UPFRONT".
- RELAZIONE AD INVITO. WEBINAR ECM AIRO 2024 25 OTTOBRE 2024 ORGANIZZATO DALL'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI RADIOTERAPIA E ONCOLOGICA CLINICA (AIRO) GRUPPO DI STUDIO DELLA MALATTIA OLIGOMETASTATICA RELAZIONE DAL TITOLO "VALUTAZIONE DELLA RISPOSTA CLINICA ALLA RADIOTERAPIA STEREOTASSICA STEREOTASSI POLMONARE: IL PUNTO DI VISTA DEL

RADIOTERAPISTA".

- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "BRE(AST)ENNERO. AUTOSTRADA DI CONOSCENZA SENZA LIMITI DI VELOCITA". TRENTO 25-26 NOVEMBRE 2024. RELAZIONE DAL TITOLO "EVOLUZIONE E NOVITÀ DEI TRATTAMENTI RADIOTERAPICI. ESCALATION, DESCALATION E RUOLO DELLA BIOLOGIA NELLA SCELTA DEL TRATTAMENTO".
- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "CARCINOMA MAMMARIO TRIPLO NEGATIVO: STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE FUTURE IN UN CONTESTO MULTIDISCIPLINARE". MODENA 24 GENNAIO 2025. RELAZIONE DAL TITOLO "MODULAZIONE DEL TRATTAMENTO RADIANTE POST-OPERATORIO DOPO CHEMIOTERAPIA NEO-ADIUVANTE".
- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "NEOPLASIA DELLA MAMMELLA: IL PERCORSO DIAGNOSTICO, TERAPEUTICO ERIABILITATIVO IN APSS". TRENTO, CENTRO STUDI ERICKSON, 7 MARZO 2025. RADIOTERAPIA ONCOLOGICA. QUANDO E COME: INNOVAZIONI E PERSONALIZZAZIONE DEI TRATTAMENTI.
- RELAZIONE AD INVITO. CONVEGNO "PROGETTO CANOA. CARCINOMA MAMMARIO: QUALI NOVITÀ PER IL 2025". VERONA, HOTEL CROWNE PLAZA, 28-29 MARZO 2025. VI SESSIONE. OMISSIONE DELLA RADIOTERAPIA DOPO CHIRURGIA CONSERVATIVA MAMMARIA. QUANDO È POSSIBILE?
- RELAZIONE AD INVITO. WEBINAR ECM AIRO 2024 20 GIUGNO 2025 ORGANIZZATO DALL'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI RADIOTERAPIA E ONCOLOGICA CLINICA (AIRO) GRUPPO DI STUDIO DELLA MALATTIA OLIGOMETASTATICA RELAZIONE DAL TITOLO " REVISIONE CRITICA DEGLI STUDI SUL PAZIENTE OLIGOMETASTATICO E OLIGOPROGRESSIVO: POLMONE (NSCLC)".

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI GRUPPI DI RICERCA A LIVELLO NAZIONALE ED INTERNAZIONALE

- CONSIGLIERE DEL GRUPPO DI LAVORO DI PATOLOGIA MAMMARIA DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA (AIRO). BIENNIO 2014-2016 2020-2022
- PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DEL GRUPPO DI LAVORO DI PATOLOGIA MAMMARIA DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA (AIRO). 2014 AD OGGI.
- PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DEL GRUPPO DI NEOPLASIA MAMMARIA (BCG) DELL'ORGANIZZAZIONE EUROPEA PER LA RICERCA E IL TRATTAMENTO DEL CANCRO (EORTC). 2017-2019
- SOCIO DEL GRUPPO DI STUDIO MULTICENTRICO NAZIONALE/INTERNAZIONALE DENOMINATO "CLINICAL ONCOLOGY BREAST CANCER GROUP GRUPPO DI STUDIO DI ONCOLOGIA CLINICA DEL TUMORE MAMMARIO" (COBCG). MARZO 2018-AD OGGI.
- -MEMBRO EFFETTIVO DEL COLLEGIO ITALIANO DEI SENOLOGI BIENNIO 2021-2022
- -MEMBRO EFFETTIVO DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA ED ONCOLOGIA CLINICA (AIRO)
- -MEMBRO EFFETTIVO DI EUROPEAN SOCIETY FOR RADIATION ONCOLOGY (ESTRO) DAL 2009.
- -MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO DELL'ASSOCIAZIONE LOTUS OLTRE IL TUMORE AL SENO DAL 2023

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA CARATTERIZZATO DA COLLABORAZIONI A LIVELLO NAZIONALE O INTERNAZIONALE

- PRINCIPAL INVESTIGATOR NELLO STUDIO PROSPETTICO MONOISTITUZIONALE "PROSPECTIVE NON-RANDOMIZED PHASE II STUDY ON STEREOTACTIC BODY RADIATION THERAPY FOR MEDICALLY INOPERABLE LUNG AND LIVER OLIGOMETASTASES FROM BREAST CANCER".

DAL 04-11-2015 AL 31-01-2020

-PRINCIPAL INVESTIGATOR NELLO STUDIO MULTICENTRICO "EXCLUSIVE ENDOCRINE THERAPY OR RADIATION THERAPY FOR WOMEN AGED ≥70 YEARS WITH LUMINAL A-LIKE EARLY STAGE BREAST CANCER (EUROPA): A RANDOMIZED PHASE 3 TRIAL".

DAL 06-09-2021 AD OGGI

- PRINCIPAL INVESTIGATOR NELLO STUDIO RETROSPETTIVO MULTICENTRICO ITALIANO "MALE BREAST CARCINOMA: A MULTICENTRIC ANALYSIS ON RADIATION THERAPY OUTCOMES".

DAL 15-03-2023 AD OGGI

- PRINCIPAL INVESTIGATOR NELLO STUDIO OSSERVAZIONALE RETROSPETTIVO E PROSPETTICO MULTICENTRICO ITALIANO "FAST-F-PG01 - RADIOTERAPIA ADIUVANTE IPOFRAZIONATA SECONDO SCHEMA ULTRAIPOFRAZIONATO DOPO CHIRURGIA CONSERVATIVA IN PAZIENTI AFFETTE DA NEOPLASIA DELLA MAMMELLA".

DAL 29-07-2024 AD OGGI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Trento, 31.07.2025 Dr.ssa Fiorenza De Rose

Oggetto: Candidatura per la posizione di Consigliere – Gruppo Mammella AIRO

Gentile Comitato AIRO,

con la presente desidero sottoporre la mia candidatura per la posizione di Consigliere del Gruppo di Studio Mammella di AIRO.

Attualmente ricopro il ruolo di Dirigente Medico presso l'UO di Radioterapia Oncologica dell'Ospedale Santa Chiara di Trento - APSS. Sono referente per la Radioterapia nella Breast Unit della stessa Azienda e da Marzo 2025 mi è stato conferito l'incarico di Alta Professionalità in "Radioterapia Oncologica Senologica". Da oltre dieci anni mi occupo in maniera continuativa di attività assistenziale e ricerca clinica nell'ambito del carcinoma mammario, con particolare interesse verso i trattamenti conservativi, l'implementazione delle nuove tecnologie, il trattamento della malattia oligometastatica e l'associazione di radioterapia e terapie sistemiche.

Sono autrice di più di 80 pubblicazioni scientifiche peer-reviewed, molte delle quali dedicate all'oncologia senologica. Collaboro attivamente con le principali società scientifiche oncologiche nazionali, tra cui AIRO, AIGOM e Senonetwork. Negli ultimi anni, in qualità di membro attivo del Clinical Oncology Breast Cancer Group (COBCG), ho promosso l'avvio ed il completamento di due Surveys nazionali, con endorsement AIRO, sulla gestione dell'ascella dopo chirurgia upfront e dopo chemioterapia neoadiuvante nelle pazienti affette da tumore della mammella, avviando un progetto multidisciplinare di confronto sul tema.

Ho partecipato come estensore alla stesura del documento "AIRO Breast Cancer Group Best Clinical Practice 2022" e sono coinvolta in qualità di coordinatrice nel lavoro di aggiornamento, attualmente in corso.

Credo fermamente che la gestione integrata multidisciplinare della patologia oncologica mammaria sia fondamentale per garantire le migliori cure e favorire lo sviluppo della ricerca scientifica.

Penso che la partecipazione al Gruppo di Studio sia una importante opportunità per condividere conoscenze, idee e nuovi progetti finalizzati alla crescita della associazione ed alla realizzazione di collaborazioni multicentriche e multidisciplinari nazionali ed internazionali.

Ringraziandovi per l'attenzione e restando a disposizione per ogni ulteriore informazione, porgo i miei più cordiali saluti.

Dr ssa Fiorenza De Rose