

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
PEC
Nazionalità
Data di nascita

PARISI MARTINA

martina.parisi@aslfrosinone.it

Italiana
10/10/1990

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

Dal 01/02/2022 ad oggi
ASL Frosinone, 03100, via Armando Fabi, Frosinone – Presidio Ospedaliero “C” SS. Trinità di Sora, 03039 Località San Marciano
Dirigente Medico disciplina Radioterapia presso U.O.C di Radioterapia P.O. SS. Trinità di Sora, direttore Dr. Pieromaria Bianchi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Votazione
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Votazione
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Data
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Votazione
- Data

Luglio 2009
Liceo Classico “Tulliano”, Arpino (FR)
Diploma di maturità classica
100/100

28 Marzo 2017
Università di Roma “Sapienza”
Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia; tesi sperimentale in medicina interna: “Studio multicentrico sulla prevalenza dell’osteoporosi e dei fattori di rischio per frattura in donne italiane”, relatore Prof. Salvatore Minisola
110/110 e lode

18 Luglio 2017
Università di Roma “Sapienza”
Abitazione all’esercizio professionale di Medico Chirurgo

3 Agosto 2017
Iscrizione all’Albo professionale dei Medici Chirurghi di Frosinone

20 Dicembre 2021
Università di Roma “Sapienza”, Policlinico Umberto I
Specializzazione in Radioterapia; tesi: “Trattamento neoadiuvante totale intensificato in pazienti con tumore del retto localmente avanzato”, relatrice Prof.ssa Francesca De Felice
70/70 e lode

19/04/2021-30/09/2021

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma

Medico in formazione specialistica in Radioterapia, attività in rete formativa: acquisizione di competenze specifiche sulla brachiterapia nelle neoplasie ginecologiche. Inquadramento diagnostico e monitoraggio clinico-terapeutico di pazienti affetti da patologie oncologiche con indicazione a trattamento radioterapico con Tomoterapia e arc therapy. Attività clinico-terapeutica in ambito interdisciplinare con partecipazione a riunioni collegiali plurispecialistiche di inquadramento diagnostico-terapeutico. Attività di raccolta dati per protocolli di studio osservazionali retrospettivi.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

CONOSCENZE LINGUISTICHE

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

OTTIMA

OTTIMA

BUONA

IN POSSESSO DI PET, PRELIMINARY ENGLISH TEST

FRANCESE

BUONA

BUONA

BUONA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

STRUMENTAZIONE INFORMATICA

Pacchetto Office

Treatment Planning Systems (TPS): Pinnacle, Eclipse, Focal, Monaco

ULTERIORI INFORMAZIONI

Socio AIRO dal 2019 ad oggi

Membro del Gruppo di Studio per la stesura del PDTA del tumore della mammella, ASL Frosinone (2022)

PUBBLICAZIONI INTERNAZIONALI

ORAL CALCIDIOL IS A GOOD FORM OF VITAMIN D SUPPLEMENTATION.

BIONDI P, PEPE J, BIAMONTE F, OCCHIUTO M, **PARISI M**, DEMOFONTI C, BAFFA V, MINISOLA S, CIPRIANI C.

CLIN CASES MINER BONE METAB. 2017 MAY-AUG;14(2):207-208. DOI: 10.11138/CCMBM/2017.14.1.207. EPUB 2017 OCT 25. REVIEW.

LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER: TREATMENT APPROACH IN ELDERLY PATIENTS

DE FELICE F, CROCETTI D, MAIURI V, **PARISI M**, MARAMPON F, IZZO L, DE TOMA G, MUSIO D, TOMBOLINI V.

CURR TREAT OPTIONS ONCOL. 2020 JAN 11;121(1):1. DOI: 10.007/s11864-019-0692-8. REVIEW.

DECISION TREE ALGORITHM IN LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER: AN EXAMPLE OF OVER-INTERPRETATION AND MISUSE OF A MACHINE LEARNING APPROACH

DE FELICE F, CROCETTI D, **PARISI M**, MAIURI V, MOSCARELLI E, CAIAZZO R, BULZONETTI N, MUSIO D, TOMBOLINI V.

J CANCER RES CLIN ONCOL. 2020 MAR;146(3):761-765. DOI: 10.1007/s00432-019-03102-Y. EPUB 2019 NOV 29.

INTENSIFIED TOTAL NEOADJUVANT THERAPY IN PATIENTS WITH LOCALLY ADVANCED RECTAL

CANCER: A PHASE II TRIAL

F DE FELICE , G D'AMBROSIO , F IAFRATE , A GELIBTER , F M MAGLIOCCA , D MUSIO , S CAPONETTO , G CASELLA , I CLEMENTI , A PICCHETTO , G SIRGIOVANI , **M PARISI** , C ORCIUOLI , G TORRESE , G DE TOMA , V TOMBOLINI , E CORTESI
 CLIN ONCOL (R COLL RADIOL) 2021 JUN 24;S0936-6555(21)00226-0. DOI: 10.1016/J.CLON.2021.06.006.

SAFETY AND EFFICACY OF COMBINING AFATINIB AND WHOLE-BRAIN RADIATION THERAPY IN TREATING BRAIN METASTASES FROM EGFR-MUTATED NSCLC: A CASE REPORT AND LITERATURE REVIEW

F MARAMPON , A GELIBTER , PR CICCIO , **M PARISI** , M SERPONE , F DE FELICE , N BULZONETTI , D MUSIO , E CORTESI , V TOMBOLINI
 BJR CASE REP. 2022 SEP 12;8(5):20200134. DOI: 10.1259/BJRCR.20200134

SKIN METASTASES FROM PROSTATE CANCER SUCCESSFULLY TREATED WITH RADIATION THERAPY

F MARAMPON , **M PARISI** , PR CICCIO , M SERPONE , M TOMACIELLO , D MUSIO , F DE FELICE , AND V TOMBOLINI
 BJR CASE REP. 2023 FEB 28;20200142. DOI: 10.1259/BJRCR.20200142

ABSTRACTS
LA RADIOTERAPIA IPOFRAZIONATA NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE ANZIANO AFFETTO DA TUMORE EPITELIALE CUTANEO

PARISI M , FRANZELLETTI P , SINISCALCHI B , GRAPULIN L , DE FELICE F , MUSIO D , TOMBOLINI V.
 XXIX CONGRESSO NAZIONALE AIRO

LUNG STEREOTACTIC RADIATION THERAPY: MULTIDISCIPLINARY APPROACH TO RESPONSE ASSESSMENT

G. APICELLA , **M. PARISI** , S. GOMELLINI , A.D. ANDRULLI , C. CARUSO , E. PONTI , C. SCARINGI , C. GHINI , P.F. PODDA
 XXXI CONGRESSO NAZIONALE AIRO

VALUTAZIONE PROGNOSTICA DEL FENOTIPO LUMINALE COME CRITERIO DI SELEZIONE PER L'IRRADIAZIONE PARZIALE DELLA MAMMELLA DOPO CHIRURGIA CONSERVATIVA NELLE PAZIENTI AFFETTE DA CARCINOMA MAMMARIO IN FASE PRECOCE

C. GHINI , C. CARUSO , A.D. ANDRULLI , G. APICELLA , S. GOMELLINI , E. PONTI , C. SCARINGI , **M. PARISI** , P. SCAVINA , M.E. COLAVITO , A. LORETI , E. MANNA , L. FORTUNATO , U. DE PAULA
 CONGRESSO AIS 2021

RADIOTERAPIA VMAT IPOFRAZIONATA PER IL CARCINOMA DELLA PROSTATA: UN'ANALISI MONOISTITUZIONALE DELLE TOSSICITÀ ACUTE GENITOURINARIA E GASTROINTESTINALE

M. PARISI , M. BATTISTA , S. MONELLO , M. SERPONE , P. BIANCHI
 XXXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO

**PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E
 CORSI DI CARATTERE
 SCIENTIFICO**

- Data 03-04-05/10/2018
- Attività svolta Practical Experience in immuno-oncology, a new era
- Data 05-06/04/2019
- Attività svolta Il carcinoma prostatico: algoritmi terapeutici
- Data 27-28-29/09/2019
- Attività svolta XXIX Congresso Nazionale, AIRO
- Data 07-08-09/11/2019
- Attività svolta Autumn school – Carcinoma della vescica
- Data 23-24/11/2020

- Attività svolta 30° Corso residenziale Modern Radiotherapy and Precision Oncology
- Data 15-16-17/10/2021
- Attività svolta XXXI Congresso Nazionale AIRO
- Data 29/10/2021
- Attività svolta Corso di formazione a distanza sul contouring delle neoplasie del rinofaringe (AIRO)
- Data 12/11/2021
- Attività svolta Corso di aggiornamento AIRO SNC gliomi di alto grado: le basi
- Data 15/10/2022
- Attività svolta La radioprotezione ai sensi del D.Lgs. 101/2020 per medici e odontoiatri
- Data 29/10/2022
- Attività svolta La Radioprotezione alla luce del D.Lgs. 101/20
- Data 25-26-27/11/2022
- Attività svolta XXXII Congresso Nazionale AIRO
- Data 24/02/2023
- Attività svolta Il trattamento dell'early stage breast cancer: qualità della vita ed efficacia
- Data 24/03/2023
- Attività svolta I tumori gastrointestinali: controversie e evoluzioni future
- Data 14/04/2023
- Attività svolta SBRT nel tumore della prostata localizzato
- Data 21/04/2023
- Attività svolta Radioterapia in pazienti con fibrosi polmonare affetti da NSCLC in stadio localizzato/localmente avanzato: nuove indicazioni alla luce delle recenti innovazioni
- Data 23/06/2023
- Attività svolta La radioterapia post-operatoria sul cavo chirurgico nella gestione del paziente con metastasi cerebrali
- Data 22/09/2023
- Attività svolta Carcinoma della mammella: dallo screening alla terapia
- Data 13/10/2023
- Attività svolta Approccio multidisciplinare al paziente oncologico in chirurgia: dal trattamento integrato alla gestione delle complicanze
- Data 20/10/2023
- Attività svolta Aspetti radioterapici e multidisciplinari nel tumore della prostata ad alto rischio
- Data 27-28-29/10/2023
- Attività svolta XXXIII Congresso Nazionale AIRO
- Data 03/11/2023
- Attività svolta Stato dell'arte nell'imaging della re-irradiazione: dalla diagnostica alla radioterapia guidata dalle immagini

**PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E
CORSI DI CARATTERE
SCIENTIFICO IN QUALITÀ DI
RELATORE**

• Data	28/05/2022
• Attività svolta	Tumori Ginecologici: dallo screening alla terapia. Il ruolo del radioterapista

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs 196/2003 e dell'art. 13 GDPR 679/16.

Roccasecca, 04 Novembre 2023

Martina Parisi

