



Claudio Blasi

📍 Abitazione: [REDACTED]

✉ E-mail: [REDACTED] ✉ E-mail: [REDACTED]

☎ Telefono: [REDACTED]

🌐 LinkedIn: [REDACTED]

Data di nascita: 19/10/1979 Nazionalità: Italiana

AUTOCERTIFICAZIONE

Curriculum Vitae redatto in forma di autocertificazione ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000

Il sottoscritto Blasi Claudio, nato a [REDACTED] residente [REDACTED] sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, concernenti le dichiarazioni sostitutive di certificazione e dell'atto di notorietà, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

DICHIARA

che quanto riportato nel presente documento corrisponde a stati o fatti risultanti da documenti in proprio possesso ovvero presso le Pubbliche Amministrazioni ivi indicate.

Pesaro, 22/04/2024

Firma

ESPERIENZA LAVORATIVA

[15/04/2024 - Attuale]

Direttore F.F. U.O.C. Radioterapia

AST Pesaro-Urbino

Città: Pesaro Paese: Italia

Direttore FF U.O.C. Radioterapia in attesa di Determina del Direttore Generale.

Sostituto Direttore U.O.C. Radioterapia ai sensi dell'art. 22 CCNL 2016-2018 G.U. 28 Gennaio 2020 e ss.mm.ii. e della procedura aziendale

[01/01/2024 - 14/04/2024]

POpersT002_AMM

Azienda Sanitaria Territoriale AST Pesaro-Urbino

Città: Pesaro Paese: Italia

Incarico di sostituto Direttore per l'anno 2024 in caso di assenza programmata o imprevista del Direttore U.O.C. Radioterapia - AST Pesaro-Urbino (vedi allegati).

[01/11/2018 – Attuale]

Incarico Professionale di "ALTA SPECIALIZZAZIONE - NUOVE TECNICHE DI TRATTAMENTO RADIOTERAPICO".

Azienda Sanitaria Territoriale AST Pesaro-Urbino (Ex Az. Osp. "Ospedali Riuniti Marche Nord")

Città: Pesaro | Paese: Italia

Dirigente Medico di I Livello - U.O.C. Radioterapia. Dal 01/11/2018 Incarico Professionale di Alta Specializzazione "Nuove Tecniche di Trattamento Radioterapico"

[15/06/2012 – Attuale]

Azienda Sanitaria Territoriale AST Pesaro-Urbino (Ex Az. Osp. "Ospedali Riuniti Marche Nord")

Città: Pesaro | Paese: Italia

Gestione specialistica del paziente oncologico in tutte le attività clinico-assistenziali relative al percorso del paziente in radioterapia: anamnesi ed esame clinico, revisione della documentazione clinica e degli esami diagnostici, staging, impostazione dell'iter terapeutico con indicazione al trattamento radiante, immobilizzazione del paziente, **TC/RMN/TC-PET di centratura (con elevata esperienza di utilizzo di protocolli di fusione deformabile tra esami diagnostici e Tc di Simulazione)**, simulazione virtuale e simulazione tradizionale, definizione dei Target Volume e degli OAR, prescrizione della dose, discussione e approvazione dei piani di trattamento, verifica e correzione del setup, erogazione del trattamento radiante con fotoni ed elettroni. **Partecipazione attiva, in collaborazione con la U.O. Fisica Medica ed alte tecnologie, all'implementazione di tecniche speciali quali SRT-Brain, SBRT, VMAT, IMRT, IGRT, DIBH, 4DTC e Brachiterapia elettronica di superficie.** Visite in trattamento, visite di follow up. Nella attività ordinaria sono inoltre previste lo svolgimento delle consulenze specialistiche presso le altre U.O. dell'Azienda Sanitaria Territoriale – Pesaro Urbino e la partecipazione attiva con frequenza settimanale al Gruppo Oncologico Multidisciplinare Neoplasie Testa – Collo, per la gestione condivisa dell'iter diagnostico-terapeutico dei pazienti affetti da neoplasie del distretto cervico-cefalico in collaborazione con i colleghi delle altre Unità Operative coinvolte. **Partecipazione attiva alla stesura dei PDTA per le Neoplasie Tiroidee e Testa-Collo.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[02/02/2024 – Attuale]

Attualmente iscritto al Corso per il rilascio del Certificato di Alta Formazione Manageriale per Direttori di Struttura Complessa

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo <https://www.uniurb.it/corsi/1757091>

Città: Urbino | Paese: Italia | **Campi di studio:** Economia, tecnica aziendale e diritto | **Tipo di crediti:** CFU | **Numero di crediti:** 12

Il Corso è finalizzato alla formazione manageriale di 1° livello necessaria per lo svolgimento delle funzioni dei dirigenti di struttura complessa. Fornisce strumenti e tecniche propri del processo manageriale, quali l'analisi e la valutazione dei modelli organizzativi, la pianificazione strategica e operativa, il controllo di gestione, la direzione per obiettivi e la gestione delle risorse umane applicati alle organizzazioni sanitarie. **Termine previsto 28/06/2024**

[02/2022 – 02/2023]

Master Universitario di II Livello in "Management Sanitario"

Univeristà Telematica Niccolò Cusano www.unicusano.it

Città: Roma | **Paese:** Italia | **Voto finale:** 110/110 e Lode | **Tesi:** La tutela dei dati personali e la sfida del Covid-19

Il Master ha la finalità di fare acquisire e perfezionare conoscenze interdisciplinari e di preparare professionisti in grado di gestire al meglio le strutture e le risorse umane in ambito sanitario secondo le più avanzate metodologie e tecnologie. Si propone di formare professionisti che in un'ottica sistemica e di approccio per processi, siano in grado di pianificare, organizzare, dirigere e monitorare le attività di una struttura sanitaria complessa attraverso il coordinamento di risorse umane opportunamente formate e motivate.

[20/03/2008 – 20/03/2012]

Specialista in Radioterapia Oncologica

Alma Mater Studiorum - Università degli Studi di Bologna www.unibo.it

Città: Bologna | **Paese:** Italia | **Voto finale:** 70/70 e Lode | **Tesi:** 18FDG TC-PET vs 64Cu-ATSM TC-PET nella definizione del Biological Target Volume in pazienti affetti da neoplasie del distretto cervico-cefalico" (relatore Prof. Enza Barbieri).

Affiancamento dei medici strutturati specialisti in radioterapia nella gestione del paziente oncologico in tutte le attività clinico-assistenziali.

[09/1998 – 03/2007]

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia (Classe 46/S)

Alma Mater Studiorum - Università degli Studi di Bologna www.unibo.it

Città: Bologna | **Paese:** Italia | **Voto finale:** 110/110 e Lode | **Tesi:** La biopsia del linfonodo sentinella nel trattamento chirurgico delle neoplasie della mammella (Relatore Prof. Mario Taffurelli)

[1993 – 1998]

Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Statale Galileo Ferraris

Città: Taranto | **Paese:** Italia | **Voto finale:** 58/60

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Ottima conoscenza sistema di gestione : software MOSAIQ- Elekta | Padronanza del software TPS Monaco | MIM Maestro | Utilizzo programma gestionale protocollo PALEO | MS Office (Word, Power Point) | Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows, MacOS e dei relativi applicativi. | Conoscenza dei sistemi operativi mobile Android e iOS

PUBBLICAZIONI

- [2022] [L. D'ASCANIO, G. LATINI, M. PANDOLFINI, L. IMPERATORI, A. DI STADIO, AORMN HEAD AND NECK CANCER TEAM. Covid-19 negatively impacted on small oncology surgery but none on major procedures: Regional experience](#)
Riferimento: Oral Oncol. 2022 Jan; 124: 105439. doi: 10.1016/j.oraloncology.2021.105439 - Impact Factor 4.8
- [2018] [L. IMPERATORI, D. GIARDINI, G. LATINI, G. MIGLIORI, C. BLASI, F. BUNKHEILA, C. BRESCHI, R. MATTIOLI, S. PELLICIONI, C. LAURINO, M. VADALÀ, B. PALMIERI, T. IANNITTI. Feasibility single-arm study of a medical device containing Desmodium adscendens and Lithothamnium calcareum combined with chemotherapy in head and neck cancer patients](#)
Riferimento: Cancer Manag Res. 2018 Nov 8; 10: 5433–5438. doi: 10.2147/CMAR.S165746 - Impact Factor 3.3
- [2016] [G. GUIDI, N. MAFFEI, B. MEDURI, E. D'ANGELO, G.M. MISTRETTA, P. CERONI, A. CIARMATORI, A. BERNABEL, S. MAGGI, M. CARDINALI, V.E. MORABITO, F. ROSICA, S. MALARA, A. SAVINI, G. ORLANDI, C. D'UGO, F. BUNKHEILA, M. BONO, S. LAPPI C. BLASI, F. LOHR, T. COSTI. A machine learning tool for re-planning and adaptive RT: A multicenter cohort investigation](#)
Riferimento: Phys Med . 2016 Dec;32(12):1659-1666. doi: 10.1016/j.ejmp.2016.10.005 - Impact Factor 3.4
- [2014] [I.GRASSI, C. NANNI, G. CICORIA, C. BLASI, F. BUNKHEILA, E. LOPCI, P. M. COLLETTI, D. RUBELLO, S. FANTI. Usefulness of 64Cu-ATSM in head and neck cancer: a preliminary prospective study](#)
Riferimento: Clin Nucl Med . 2014 Jan;39(1):e59-63. doi: 10.1097/RLU.0b013e3182a756f0 Impact Factor 10.6

RETI E AFFILIAZIONI

Dal 2008 membro dell'Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica (AIRO) e dal 2022 membro dell'Associazione Italiana di Radiobiologia (AIRB)

CORSI E CONVEGNI

Partecipazione come Relatore/Moderatore

- Innovare o implementare l'innovazione? Due tessere dello stesso puzzle in Oncologia - Pesaro (PU) 6-7/10/2023
- Head And Neck Cancer: Update In A Multidisciplinar Setting – Pesaro (PU) 6-7/04/2018
- Tumori Cerebrali nella rete Ospedaliera Marchigiana: dalla diagnosi al trattamento – Pesaro (PU) 10/06/2017
- 2° WBO Il congresso che cambia verso – Workshop di Bioetica Medica-Odontoiatrica – Fano (PU) 4-5/11/2016
- Update sui tumori Testa – Collo 2016 – Fano (PU) 22-23/04/2016
- La patologia oncologica orofaringea: un approccio multidisciplinare al problema – Treia (MC) 14 Novembre 2014

Produzione scientifica accettata come poster/comunicazione orale in
convegni/congressi

- F. MAURIZI, C. BLASI, M. MAZZA, M. LA MACCHIA, G. CAPEZZALI, G. MORONI, A. CIARMATORI, E. ARGAZZI, F. CESARINI, R. CHIARI, M. BONO, F. BUNKHEILA. *Fractionated Stereotactic Radiotherapy for brain metastases: results of a single center retrospective analysis*. XXXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO. BOLOGNA, 27-29 OTTOBRE 2023
- F. MAURIZI, G. CAPEZZALI, G. MORONI, M. MAZZA, C. BLASI, M. LA MACCHIA, E. ARGAZZI, A. CIARMATORI, M. BONO, F. BUNKHEILA. *Electronic Brachytherapy for the treatment of Cutaneous Lymphoma: single center experience*. XXXII CONGRESSO NAZIONALE AIRO. BOLOGNA, 25-27 NOVEMBRE 2022
- F. MAURIZI, F. PALLERI, M. MAZZA, A. CIARMATORI, C. BLASI, E. ARGAZZI, G. CAPEZZALI, M. LA MACCHIA, G. MORONI, S. GIANCATERINO, M. ROCCHI, M. BONO, F. BUNKHEILA. *Deep Inspiration Breath Hold in Left Sided Whole Breast Radiotherapy: a single-center experience*. ESTRO 2022. COPENAGHEN, DENMARK. 06 - 10 May 2022 (PO-1196)
- F. PALLERI, F. MAURIZI, A. CIARMATORI, M. MAZZA, F. CESARINI, S. GIANCATERINO, C. BLASI, E. ARGAZZI, G. CAPEZZALI, M. MARISELLI, M. LA MACCHIA, E. BELLIGOTTI, G. MORONI, F. BUNKHEILA, M. BONO. *Deep inspiration breath hold and free breathing techniques for left sided whole breast radiotherapy: a dosimetric evaluation*. Physica Medica, Volume 92, Supplement, December 2021, Pages S195-S196
- F. MAURIZI, M. LA MACCHIA, M. MAZZA, C. BLASI, G. CAPEZZALI, G. MORONI, F. BUNKHEILA. *The impact of COVID-19 pandemic on the radiotherapy practice: a retrospective single-institution analysis*. XXXI CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2021 – BOLOGNA 15-17 OTTOBRE 2021
- F. MAURIZI, F. PALLERI, C. BLASI, A. CIARMATORI, M. MAZZA, S. GIANCATERINO, M. LA MACCHIA, E. ARGAZZI, G. CAPEZZALI, F. CESARINI, M. MARISELLI, G. MORONI, E. BELLIGOTTI, M. BONO, F. BUNKHEILA. *Dosimetric Impact Of DIBH In Left Sided Whole Breast Radiotherapy*. XXX CONGRESSO NAZIONALE AIRO, Congresso virtuale 9-11 DICEMBRE 2020 (CO044)
- F. MAURIZI, F. PALLERI, C. BLASI, A. CIARMATORI, M. MAZZA, E. ARGAZZI, G. CAPEZZALI, S. GIANCATERINO, M. LA MACCHIA, G. MORONI, M. MARISELLI, M. BONO, F. BUNKHEILA. *Clinical implementation of DIBH with optical systems for left-sided breast cancer: preliminary results*. XXIX CONGRESSO NAZIONALE AIRO. RIMINI, 27-29 SETTEMBRE 2019
- F. MAURIZI, G. CAPEZZALI, M. MAZZA, C. BLASI, G. MORONI, M. LA MACCHIA, A. CIARMATORI, F. PALLERI, E. ARGAZZI, S. GIANCATERINO, M. BONO, F. BUNKHEILA. *Electronic brachytherapy for non-melanoma skin cancers: preliminary results of a pilot trial*. ESTRO 38, 26-30 APRIL 2019, MILAN, ITALY
- F. MAURIZI, G. CAPEZZALI, G. MORONI, C. BLASI, M. MAZZA, M. LA MACCHIA, A. CIARMATORI, F. PALLERI, M. MARISELLI, E. ARGAZZI, S. GIANCATERINO, M. BONO, F. BUNKHEILA. *Dosimetric features, safety and efficacy of electronic brachytherapy for elderly patient with nonmelanoma skin cancer*. XXVIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO, RIMINI 2-4 NOVEMBRE 2018

Produzione scientifica accettata come poster/comunicazione orale in convegni/congressi

- A. CIARMATORI, E. ARGAZZI, E. BELLIGOTTI, S. GIANCATERINO, M. MARISELLI, F. PALLERI, **C. BLASI**, F. MAURIZI, M. MAZZA, F. BUNKHEILA, M. BONO. *Whole SBRT\SRS chain validation by End to End Test: a single institution experience*. 3rd INTERNATIONALE COURSE ON STEREOTACTIC BODY RADIATION THERAPY: FROM PHYSICS TO CLINIC. FLORENCE, 4-6 OCTOBER 2018.
- F. MAURIZI, M. LA MACCHIA, **C. BLASI**, G. CAPEZZALI, M. MAZZA, G. MORONI, A. CIARMATORI, M. BONO, F. BUNKHEILA. *Efficacy and safety of electronic brachytherapy for nonmelanoma malignant skin neoplasms, preliminary results of a prospective pilot trial*. XXVII CONGRESSO NAZIONALE AIRO, RIMINI 11-13 NOVEMBRE 2017
- F. MAURIZI, **C. BLASI**, G. MORONI, M. MAZZA, A. BAVASSO, F. BUNKHEILA. *Testing the self-sufficiency of the Radiotherapy Department of Ospedali Riuniti Marche Nord*. ESTRO 35, TURIN, 29 APRIL-3 MAY 2016
- F. MAURIZI, **C. BLASI**, G. MORONI, M. MAZZA, A. BAVASSO, F. BUNKHEILA. *L'impatto del trattamento multidisciplinare integrato con IMRT Image Guided delle neoplasie del cavo orale nella mobilità attiva e passiva del Servizio di Radioterapia AORMN di Pesaro*. XXV CONGRESSO NAZIONALE AIRO, RIMINI. 7-10 NOVEMBRE 2015.
- F. MAURIZI, G. MORONI, A. BAVASSO, **C. BLASI**, M. MAZZA, R. MATTIOLI, S. LUZI, E. TESTA, F. BUNKHEILA. *Ormono-radioterapia e chemioterapia concomitante con Docetaxel settimanale (RTaxot) nel paziente con adenocarcinoma prostatico non operato ad alto e molto alto rischio di recidiva: risultati preliminari di uno studio di fase 2*. XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO, PADOVA. 8-11 NOVEMBRE 2014.
- G. MORONI, F. MAURIZI, M. MAZZA, A. BAVASSO, **C. BLASI**, F. BUNKHEILA. *Radio terapia a fasci esterni nel trattamento dei linfomi cutanei di tipo B: risultati preliminari dell'esperienza del nostro Centro*. XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO, GIARDINI NAXOS. 26-29 OTTOBRE 2013. Accettato come Comunicazione Orale.
- F. MAURIZI, A. BAVASSO, **C. BLASI**, G. MORONI, M. MAZZA, F. BUNKHEILA. *Studio prospettico pilota di confronto fra tre diverse preparazioni topiche nella prevenzione delle dermatiti radio-indotte*. XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO, GIARDINI NAXOS. 26-29 OTTOBRE 2013.

ALLEGATI

ELENCO

- Allegato A: Partecipazione a Corsi/Convegni come discente
- Allegato B: Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato negli ultimi 10 anni

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Pesaro, 22/04/2024

