

CURRICULUM VITAE
MICHELE BATTISTA



CV Europass



Michele Battista

Medico chirurgo

Specialista in Radioterapia

ASL Frosinone - Presidio Ospedaliero S.S. Trinità, Località San Marciano -03039- Sora (FR)
Tel. 07768294131

e-mail: [REDACTED]

dal [REDACTED] 3 iscrizione per trasferimento all' "ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Latina con numero d'ordine [REDACTED] (l'iscrizione 10-02-2004 ordine Medici di Roma)

RESUME

INCARICO ATTUALE

- Direttore F.F. U.O.C. Radioterapia (conferimento incarico di direzione U.O.C. di Radioterapia AMM_GES_PERS Prot. n 00003118 del 09-02-2024)
- Dirigente medico ospedaliero con contratto a tempo indeterminato (dal 25-11-2017), a tempo pieno e con Esclusività disciplina Radioterapia -S.C. di Radioterapia, Presidio Ospedaliero S.S. Trinità di Sora - AUSL Frosinone- dal 04.02.2010 al 24-11-2017 dirigente medico disc. Radioterapia a tempo determinato, a tempo pieno e con esclusività;
- Dal 01-06-2022 tuttora in corso, Incarico di **ALTISSIMA PROFESSIONALITA' "INNOVAZIONI IN TECNICHE RADIOTERAPICHE"**
Alto deliberativo ASL Frosinone n 368 del 16-05-2022
- Incarico di **DOCENZA** integrata presso Corso di laurea in "Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia" Facoltà di Medicina e Psicologia, Università di Roma "La Sapienza" sede di Sora (al 2025 docente per 13 anni accademici)
- CORSO di Perfezionamento in Management Sanitario Anno accademico 2021-22 Università campus Bio-Medico di Roma. 08-07-2022. 16 CFU valevole per 7 anni

PRECEDENTI

- Incarico di natura professionale denominato "Predisposizione dei piani di trattamento e controllo dei pazienti in corso di radioterapia" Dal 01-04-2015 fino a settembre 2018 conclusosi anticipatamente per conferimento di incarico di "ALTA Specialità". ASL Frosinone
- Incarico di ALTA SPECIALITA' "RADIOTERAPIA DEI TUMORI DEL RETTO" dal 01-12-2018 al 31-03-2022. ASL Frosinone
- Incarico di ALTA SPECIALITA/ESPERTO "Tecniche avanzate in radioterapia fasci esterni: SRT,IMRT, IGRT, gestione dei movimenti" dal 01-04-2012 al 31-05-2022. ASL Frosinone
- DAL 19-11-2008 AL 18-11-2009 Dirigente medico a tempo pieno e determinato disciplina radioterapia presso U.O.C di Radioterapia Ospedale Pubblico " Bianchi - Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria
- Dal 01-07-2008 al 17-11-2008 contratto di consulenza libero professionale presso Ospedale San Raffaele del Monte Tabor (IRCCS), Milano

NB

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome **BATTISTA MICHELE**

Indirizzo (domicilio)

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date **DAL 09.02.2024 AD OGGI Direttore F.F. U.O.C. Radioterapia (conferimento incarico di direzione U.O.C. di Radioterapia AMM_GES_PERS Prot. n 00003118 del 09-02-2024)**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro **AUSL Frosinone- (Presidio Ospedaliero S.S. Trinità di Sora, 03039 località San Marciano)
Via Armando Fabi -03100-Frosinone**

• Tipo di impiego **Direttore F.F. U.O.C di radioterapia Presso P.O. S.S. Trinità di Sora con rapporto di esclusività (38 ore settimanali)**

• Tipo di azienda o settore **Ospedale pubblico
Dal 01-04-2015 conferimento di Incarico di natura professionale denominato "Predisposizione dei piani di trattamento e controllo dei pazienti in corso di radioterapia" (Conclusosi anticipatamente con valutazione positiva settembre 2018 per conferimento Incarico Alta specialità)
Dal 01-12-2018 conferimento incarico di ALTA SPECIALITA' "Radioterapia dei tumori del reto" (durata incarico 5 anni) conclusosi in data 31-03-2022 per nuovo incarico
Dal 01-04-2022 Incarico di ALTA SPECIALITA'/ESPERTO "Tecniche avanzate in radioterapia fasci esterni: SRT,IMRT, IGRT, gestione dei movimenti" dal 01-04-2022 al 31-05-2022
Dal 01-06-2022 Incarico di ALTISSIMA PROFESSIONALITA' "INNOVAZIONI IN TECNICHE RADIOTERAPICHE" dal 01-06-2022 Atto deliberativo ASL Frosinone n 368 del 16-05-2022**



INCARICO DI DOCENZA

• Date **Anno accademico 2011-12; 2012-13; 2014-15; 2015-16; 2016-17; 2017-18; 2018-19; 2019-2020;2020-2021;2021-2022; 2022-2023;2023-2024;2024-2025;2025-2026;**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università di Roma "La Sapienza" II Facoltà di Medicina
Corso di Laurea "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia"
Località San Marciano -Sora-**

• Tipo di impiego **Incarico di docenza integrata presso Corso di laurea in "Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia" Facoltà di Medicina e Psicologia, Università di Roma "La Sapienza" sede di Sora, nell'insegnamento di "Diagnostica per Immagini e Radioterapia" al II semestre I anno di corso riguardante il corso integrato di "Fisica Applicata alla strumentazione**

Radiodiagnostica e Radioterapia" e per A.A. 2020-21 e 2021-22 "Fisica Applicata alla Radioprotezione";

Relatore di almeno 14 tesi di laurea e correlatore di 3 tesi di laurea nel su riportato corso di studi;

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da-a)

DAL 19-11-2008 AL 18-11-2009

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria

Sede legale Via Provinciale Spirito Santo (Palazzo Gangeri), 24- Reggio Calabria

Ospedale via Melacrino, 21-89124- Reggio Calabria

• Tipo di azienda o settore

Ospedale pubblico

• Tipo di impiego

Dirigente medico a tempo pieno e determinato discipline radioterapia presso U.O.C di Radioterapia

con rapporto di esclusività (38 ore settimanali) -incarico portato a termine-

• Date

Dal 01-07-2008 al 17-11-2008

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor

Via Olgettina,60 -20132- Milano

• Tipo di azienda o settore

Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

U.O. di RADIOTERAPIA-TOMOTERAPIA

• Tipo di impiego

"Incarico professionale per prestazioni sanitarie su pazienti reclutati nell'ambito di un protocollo di ricerca aventi ad oggetto la messa a punto di protocolli di radioterapia ipofrattionata nel trattamento dei tumori pancreatici, da svolgere presso U.O. di Radiotherapy Ospedale San Raffaele". Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date

Dal 1991 al 1996

Liceo Ginnasio Tulliano, Arpino (FR), Maturità classica

Date

Dal 1996 al 2003

Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Roma "La Sapienza", votazione 109/110, conseguita in data 06.11.2003.

Date

2004

Abilitazione all'esercizio professionale presso Università di Roma "La Sapienza" (sessione Novembre 2003 voto 109/110)

Dal 10.02.2004 Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma, numero d'ordine 53108;

dal 27.03.2013 iscrizione per trasferimento all' "ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Latina con numero d'ordine 3807.

Date

Dal 2004 al 01.04.2008

Specializzazione in Radioterapia presso Università di Roma "Tor Vergata" con votazione 50 e lode, conseguita in data 01.04.2008 (durata corso 4 anni)", (Policlinico "Tor Vergata", Roma). Tesi di Specializzazione "Analisi retrospettiva dei fattori predittivi la tossicità acuta e cronica gastrointestinale nel trattamento radioterapico conformazionale del carcinoma della prostata", Relatore prof. Giovanni Simonetti, Co-relatore Prof. Riccardo Santoni.

Date

Dal 01.06.2005 al 01.04.2008

Frequenza della U.O.C. di Radioterapia dell'Ospedale San Pietro Fatebenefratelli di Roma,



Direttore dr Ugo De Paula, in qualità di specializzando (convenzione con scuola di specializzazione area medica Università degli studi di Roma Tor Vergata), inserito in tutte le attività cliniche ambulatoriali ed applicazioni radioterapiche.

Date

08-07-2022
CORSO di Perfezionamento in Management Sanitario Anno accademico 2021-22 Università campus Bio-Medico di Roma. Conclusosi 08-07-2022 .16 CFU

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

PATENTE O PATENTI

A, B

ALTRÒ

- *Fa parte del tumor board, GOM ASL Frosinone per i tumori di tutte le patologie oncologiche;*
- *Utilizzo del personal computer programmi per Windows e Mac*
- *02.03.2010 Avviso pubblico per titoli e colloquio "IDONEO" all'avviso pubblico per titoli e colloquio per dirigente medico disciplina Radioterapia presso Policlinico "Tor Vergata" di Roma tenutosi in data 02-03-2010; Graduatoria approvata con DDG N.144 del 08-03-2010.*
- *17-11-2017 Vincitore (1°classificato) del concorso di stabilizzazione per titoli ed esami per dirigente medico a tempo indeterminato, disciplina Radioterapia tenutosi presso AUSL di Frosinone in data 17-11-2017*

Ha consolidato la sua esperienza lavorativa, che ad oggi è di 21 anni, con i più diffusi acceleratori lineari per "Radioterapia a fasci esterni" (Varian, Siemens e ELEKTA), Tomoterapia Hi-Art, e con i più comuni sistemi per piani di trattamento, acquisendo esperienza con tecniche e metodiche che caratterizzano la moderna radioterapia (3D-CRT, SRT, IMRT-VMAT, IGRT, ART, gestione del movimento d'organo e simulazione con TC 4D) e tecniche quali brachiterapia e radioterapia intraoperatoria (IORT).

Inoltre durante l'incarico come dirigente medico disciplina Radioterapia presso Ospedale di Reggio Calabria ha avuto modo di gestire in prima persona terapie di supporto, chemioterapia (esclusiva e concomitante alla RT) e tossicità dei trattamenti sistemici essendo attivo nella S.C. di Radioterapia un Day Hospital e reparto di degenza, nonché le guardie notturne e guardie durante le festività erano condivise con U.O.C. di oncologia medica del medesimo ospedale.

Durante tale incarico ha eseguito anche trattamenti con radioterapia intraoperatoria e brachiterapia HDR, disponibili in tale centro.

Durante l'incarico presso Ospedale san Raffaele di Milano ha eseguito in prima persona trattamenti con Tomoterapia, che all'epoca (2008) era l'unico centro in Italia a disporre di tale



macchinario;
Ha maturato e consolidata la capacità di gestire la lista d'attesa con ottimale utilizzo delle risorse e
corretta individuazione delle classi di priorità;
Ha sempre dimostrato elevata capacità di stabilire profici rapporti interdisciplinari e di gestire
trattamenti integrali tra Radioterapia e terapie sistemiche riguardo la gestione di tutti i tumori solidi;
E' in grado di gestire il paziente oncologico in ogni fase nell'iter terapeutico (esperienza di oltre 21
anni), ha acquisito competenze tecnico professionali che consentono di praticare le tecniche di
radioterapia moderna (IMRT, IGRT con CBCT Kv e Mv, VMAT) per l'approccio a tutte le patologie
neoplastiche che lo richiedano; di gestire tutti i casi clinici (finalità curativa, palliativa, adiuvante)
nel rispetto delle linee guida e protocolli in atto, eventuali integrazioni con chemioterapia, terapie
omonimali, e gestire moderni software per la gestione dei dati e delle immagini diagnostiche
relative al trattamento radiante.

AFFILIAZIONI PROFESSIONALI

Socio A.I.R.O. (Associazione Italiana Radioterapia Oncologica) dal 2005-2018, dal 2023 ad oggi;
Socio ESTRO 2024
Socio Siuro (Società italiana urologia oncologica) anno 2019 e 2024

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Articoli ed abstracts pubblicati su riviste nazionali ed internazionali di area medico-biologica.
Relatore e discente a congressi/corsi nazionali ed internazionali conseguendo un
numero di crediti ECM sempre superiori agli obblighi Ministeriali.

Si allegano elenchi delle suddette attività riportati in ordine cronologico (A,B)

ALLEGATI

Pubblicazioni scientifiche (ALLEGATO A)

Partecipazione a corsi e convegni anche in qualità di relatore (ALLEGATO B)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000) Il sottoscritto Battista Michele, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto nel formato europeo, corrispondono a verità.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 45 D.P.R. - 445/2000) Il sottoscritto Battista Michele, ai sensi e per gli effetti del DPR 28 Dicembre 20 n.45, sotto la propria responsabilità, attesta al veridicità delle dichiarazioni riportate nel curriculum pubblicato. DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA' (ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000)

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, il sottoscritto consente/autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996 e DLGS 196 del 30 Giugno 2003 ed ai sensi dell'art 13 del regolamento sulla protezione dei dati personali (UE) 2016/679 e s.m.i. e ai sensi del D. lgs. 10 agosto 2018, n. 101

Latina, 02 Maggio 2025

Michele Battista



ALLEGATO A**Pubblicazioni scientifiche del dott. Michele BATTISTA**

1. EVALUATION OF GEOMETRICAL ACCURACY AND TREATMENT REPRODUCIBILITY IN STEREOTACTIC RADIOTHERAPY FOR PITUITARY ADENOMA. G Ingrosso, Battista M, Di marzo A, Di Muro L, Giubilei C, Lucido M R, Nicolais R, Parca G, *Scoccianli S, Santoni R. Radiotherapy, Rome University "Tor Vergata", *Department of Physiopathology, U.O. of Radiotherapy, Florence University. Abstract Pubblicato su Supplum Tumori XV Congresso nazionale AIRO, Vicenza 23-26 Ottobre 2005. Abstract pubblicato
2. STAGE I SEMINOMA OF THE TESTIS: FERTILITY EVALUATION OF PATIENTS TREATED WITH ORCHIFUNICOLECTOMY AND POSTOPERATIVE IRRADIATION. Battista M *, Di Muro L *, Nicolais R *, Di Marzo A *, Giubilei C *, Ingrosso G *, Parca G *, Proietti F *, De Stefani A *, Magri E *, Pegurri L *, Lni L * University of Rome, Radiation Therapy, Policlinico Tor Vergata, Roma; # University of Brescia, Istituto del Radio O. Alberti, Azienda Spedali Civili di Brescia; § University of Firenze, Physiopathology, U.O. of Radiotherapy, Poster al XVI congresso nazionale AIRO Lecce 21-24 Ottobre 2006 e abstract pubblicato su Supplum Tumori XVI Congresso nazionale AIRO Lecce 21-24 Ottobre 2006. Abstract pubblicato e Poster
3. RETREATMENT RESULTS OF CEREBRAL LESIONS IN FOUR PATIENTS. Parca G, Battista M, Di Marzo A, Santoni R et al. University of Rome "Tor Vergata", Radiation Therapy, Policlinico Tor Vergata, Roma. Poster al XVI congresso nazionale AIRO Lecce 21-24 Ottobre 2006 e abstract pubblicato su Supplum Tumori XVI Congresso nazionale AIRO Lecce 21-24 Ottobre 2006. Abstract pubblicato e Poster
4. A RETROSPECTIVE ANALYSIS OF FACTORS FOR ACUTE AND LATE TOXICITY IN RADIATION THERAPY OF PROSTATE CANCER. Battista M *, Proietti F *, Bianciardi F #, Gentile P.C. #, Di Palma A #, Valentino M #, Verna L #, Raza G.H #, Miceli R #, D' Onofrio S #, Santoni R *, De Paula U #. * University of Rome, Radiation Therapy, Policlinico Tor Vergata, Roma, # U.O.C di Radioterapia Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma. Comunicazione orale al XVI congresso nazionale AIRO Lecce 21-24 Ottobre 2006 e abstract pubblicato su Supplum Tumori XVI Congresso nazionale AIRO Lecce 21-24 Ottobre 2006. Abstract pubblicato e Comunicazione orale.
5. GLIOBLASTOMA MULTIFORME: IL PROTOCOLLO EORTC NELLA PRATICA CLINICA. L'ESPERIENZA DELL'OSPEDALE S. PIETRO FATEBENEFRATELLI DI ROMA. Articolo pubblicato su Tumori cerebrali (Rivista semestrale) Anno 1 2/2006. Proietti F, Valentino M, Battista M, Di Palma A, Satta F, Pavese I, Di Palma M, De Paula U. U.O.C di Radioterapia Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma. Articolo pubblicato.
6. METASTASI CEREBRALI: IL PUNTO DI VISTA DEL RADIOTERAPISTA. Articolo pubblicato su Rivista medica: Neuroradiosurgery and stereotactic radiotherapy. Volume 13, Numero 1, Marzo 2007. De Paula U, Proietti F, Battista M, Di Palma A. U.O.C di Radioterapia Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma, Articolo pubblicato.
7. I GLIOMI DEL TRONCO ENCEfalico. Articolo pubblicato su Rivista medica: Neuroradiosurgery and stereotactic radiotherapy. Volume 13, Numero 1, Marzo 2007. De Paula U, Di Palma A, Battista M, Proietti F, U.O.C di Radioterapia Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma. Articolo pubblicato.
8. CHEMORADIATION WITH HYPERFRACTIONATION AND CONCOMITANT BOOST AS PRE-OPERATIVE TREATMENT IN LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER: A PHASE II TRIAL. Gentile P.C, Proietti F, Battista M, Bianciardi F, Verna L, Valentino M, Di Palma AM, Vita S, Valentini G, Pavese I, Satta F, Di Palma M, De Paula U. Poster al XVII Congresso nazionale AIRO Firenze 10-13 Novembre 2007 e abstract pubblicato su Supplum Tumori XVII Congresso nazionale AIRO Firenze 10-13 Novembre 2007. U.O.C di Radioterapia Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma. Abstract pubblicato e Poster.
9. LOCALIZED PROSTATE CANCER AT <65 AGE: MONOINSTITUTIONAL EXPERIENCE OF 11 YEARS 3D-CRT AT SAN PIETRO FATEBENEFRATELLI HOSPITAL, ROME. Battista M, Proietti F, Gentile P.C, Bianciardi F, Di Palma A, Valentino M, Verna L, Raza GH, El Gawhary R, D'Arienzo M, De Paula U. Comunicazione orale selezionata al XVII Congresso nazionale AIRO Firenze 10-13 Novembre 2007 e abstract pubblicato su Supplum Tumori XVII Congresso nazionale AIRO Firenze 10-13 Novembre 2007. U.O.C di Radioterapia Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma. Abstract pubblicato e Comunicazione orale selezionata
10. INFLUENCE OF WEIGHT LOSS ON OUTCOMES IN HEAD AND NECK CANCER IN PATIENTS UNDERGOING CONCOMITANT CHEMORADIOThERAPY. Capuano G, Grosso A, Gentile PC, Battista M, Bianciardi F, et al. Articolo pubblicato su Head & Neck- DOI 10.1002/hed April 2008. Unità di Radioterapia, Oncologia e Nutrizione clinica, Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma Articolo pubblicato.
11. FEASIBILITY OF TOMOTHERAPY FOR CRANIO SPINAL IRRADIATION. Motta M, Battista M, Del Vecchio A, Rigoni L, Fodor A, Pasetti M, Calandrino R, Di Muzio N. "First International Conference on the Clinical Use of Tomotherapy" abstract pubblicato su Atti del Congresso. Munich October 17th & 18 th 2008. Hospital San Raffaele, Radiotherapy and Tomotherapy, Milano Italy. Abstract pubblicato



12. PRE-OPERATIVE RADIOTHERAPY FOR LOWER (AT \leq 5 CM ANAL VERGE) LOCALLY ADVANCED ADENOCARCINOMA OF THE RECTUM. EXPERIENCE AT SAN PIETRO FATEBENEFRATELLI OF ROME. Gentile P, Battista M, De Paula U. Poster al XVIII Congresso nazionale AIRO Milano 15-18 Novembre 2008 e abstract pubblicato su Supplm Tumori XVIII Congresso nazionale AIRO Milano 15-18 Novembre 2008. U.O.C di Radioterapia Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma. *Abstract pubblicato e Poster.*
13. RETRO-ORBITAL GRANULOCYTIC SARCOMA: CASE REPORT. Di Marzo A, Parca G, Ingrosso G, Giubilei C, **Battista M**, Benassi M, Santoni R, et al. Articolo pubblicato su Tumori, volume 94 (numero 6 Nov-Dec 2008): 869-872. 2008. Dipartimento di Diagnostica per Immagini, Imaging Molecolare, Radiologia Interventistica e Radioterapia, Policlinico Universitario "Tor Vergata", Roma. *Articolo pubblicato.*
14. FROM LDR TO HDR IN CERVICAL CANCER: VARIABILITY OF THE L-Q MODEL PREDICTIONS DEPENDING ON THE CHOSEN VALUES FOR ALFA/BETA. Ruggieri R, Naccarato S, Melita A, Sceni G, Calipari N, Marchione A M, Iati G, Gentile P*, **Battista M**, Spagna R, Al Sayyad S. Radiotherapy Unit of Bianchi-Melacino-Morelli Hospital at Reggio Calabria, Italy; *Radiotherapy Unit of San Peter Hospital of Rome. Abstract pubblicato su atti del congresso al: THE IVth INTERNATIONAL CANCER CONFERENCE 22nd-25th JANUARY 2009 SABRATHA, LIBYA, organized by AFRICAN ONCOLOGY INSTITUTE, SABRATHA, LYBIA. *Abstract pubblicato.*
15. BRAIN METASTASES: PANENCEPHALIC IRRADIATION OR STEREOTACTIC RADIOTHERAPY? STATE OF THE ART. **Battista M**, Melita A, Sceni G, Calipari N, Marchione A M, Iati G, Giannicola R*, Spagna R, Al Sayyad S. Radiotherapy Unit (*Oncology unit) of Bianchi-Melacino-Morelli Hospital at Reggio Calabria, Italy. *Abstract pubblicato su atti del congresso al: THE IVth INTERNATIONAL CANCER CONFERENCE 22nd- 25th JANUARY 2009 SABRATHA, LIBYA, organized by AFRICAN ONCOLOGY INSTITUTE, SABRATHA, LYBIA. Abstract pubblicato.*
16. UNRESECTABLE SQUAMOUS CELL ESOPHAGUS CARCINOMA. EXCLUSIVE COMBINED RADIATION AND CHEMOTHERAPY TREATMENT. A CASE OF COMPLETE RESPONSE AND REVIEW OF THE LITERATURE. **Battista M**, Al Sayyad S, Melita A, Sceni G, Calipari N, Marchione A M, Iati G, Giannicola R*, Spagna R, Mazzitelli R**. Radiotherapy Unit (*Oncology unit, **Surgical unit) of Bianchi-Melacino-Morelli Hospital at Reggio Calabria, Italy. *Abstract pubblicato su atti del congresso al: THE IVth INTERNATIONAL CANCER CONFERENCE 22nd- 25th JANUARY 2009 SABRATHA, LIBYA, organized by AFRICAN ONCOLOGY INSTITUTE, SABRATHA, LYBIA. Abstract pubblicato.*
17. ERYTHROPOIETIN AND RADIOTHERAPY IN CERVIX CANCER LOCALLY ADVANCED: A PILOT STUDY. Al Sayyad S, Melita A, Sceni G, Calipari N, Marchione A M, Iati G, Nardi M*, Giannicola R*, **Battista M**, Penna G, Spagna R, Quararone E. Radiotherapy Unit (*Oncology unit) of Bianchi-Melacino-Morelli Hospital at Reggio Calabria, Italy. Abstract pubblicato su atti del congresso al: THE IVth INTERNATIONAL CANCER CONFERENCE 22nd- 25th JANUARY 2009 SABRATHA, LIBYA, organized by AFRICAN ONCOLOGY INSTITUTE SABRATHA LYBIA. *Abstract pubblicato.*
18. SIDE EFFECTS IN HEALTHY DONORS OF PERIPHERAL HAEMATOPOIETIC PROGENITOR CELLS MOBILIZED USING G-CSF: A SINGLE CENTER EXPERIENCE. Martino M*, Consolo G*, Al Sayyad S, Bresolin G*, Moscato T*, Massara E*, Fedele R*, Messina G*, Irerra G*, Dattola A*, Spinello E*, Pontari A*, Sceni G, **Battista M**, Iati G, Iacopino P*. Radiotherapy Unit (*Hematology and Bone Marrow transplant unit and immuno-Hematology unit) of Bianchi-Melacino-Morelli Hospital at Reggio Calabria, Italy. *Abstract pubblicato su atti del congresso al: THE IVth INTERNATIONAL CANCER CONFERENCE 22nd- 25th JANUARY 2009 SABRATHA, LIBYA, organized by AFRICAN ONCOLOGY INSTITUTE, SABRATHA, LYBIA. Abstract pubblicato e Poster.*
19. INTRAOPERATIVE RADIATION THERAPY + EBRT IN PANCREATIC ADENOCARCINOMA. Al Sayyad S, Melita A, Sceni G, Calipari N, Marchione A M, Iati G, Giannicola R*, **Battista M**, Spagna R, Mazzitelli R**. Radiotherapy Unit (*Oncology unit, **Surgical unit) of Bianchi-Melacino-Morelli Hospital at Reggio Calabria, Italy. Abstract pubblicato su atti del congresso al: THE IVth INTERNATIONAL CANCER CONFERENCE 22nd- 25th JANUARY 2009 SABRATHA, LIBYA, organized by AFRICAN ONCOLOGY INSTITUTE, SABRATHA, LYBIA. *Abstract pubblicato e Poster.*
20. IMMUNOSUPPRESSIVE CONDITIONING WITH TOTAL LYMPHOID IRRADIATION PLUS ANTI-THYMOCYTE GLOBULIN FOLLOWED BY AN ALLOGENEIC PERIPHERAL BLOOD STEM CELLS TRANSPLANT TO PREVENT SHORT AND LONG TERM TOXICITY IN HAEMATOLOGICAL MALIGNANT DISEASES. CONTROL OF TRANSPLANT RESULT BY GENE EXPRESSION PROFILE (GEP) ANALYSIS. Al Sayyad S*, Cuzzola M, Rigolino C, Consolo G, Martino M, Moscato T, Massara E, Fedele R, Messina G, Irerra G, Melià A, Iacopino O, Pontari A, Callea I, Quararone E, **Battista M**, Iacopino P. Radiotherapy Unit and Hematology and Bone Marrow transplant unit of Bianchi-Melacino-Morelli Hospital at Reggio Calabria, Italy. *Abstract pubblicato su atti del congresso al: THE IVth INTERNATIONAL CANCER CONFERENCE 22nd- 25th JANUARY 2009 SABRATHA, LIBYA, organized by AFRICAN ONCOLOGY INSTITUTE, SABRATHA, LYBIA. Abstract pubblicato e Poster.*

21. IL RUOLO DELLA RADIOCHIRURGIA STEREOTASSICA NEL TRATTAMENTO DELLE LESIONI BENIGNE ENDOCRANICHE. Iati G, Battista M, Calipari N, Marchione A.M, Gentile P*, Comi M, Sceni G, Al Sayyad S. Unità di Radioterapia Azienda Ospedaliera Bianchi-Melacrino-Morelli di Reggio Calabria, *U.O.C di radioterapia Ospedale San Pietro FBF Roma. Abstract pubblicato su "Rivista medica". ATTI XIV CONGRESSO – CORSO – RESIDENZIALE DELL' ASSOCIAZIONE ITALIANA DI NEURO-ONCOLOGIA. Volume 15, Supplemento 2, Settembre 2009. Abstract pubblicato

22. A RETROSPECTIVE ANALYSIS OF T1-T3A,N0,M0 PROSTATE ADENOCARCINOMA: EXPERIENCE OF EXTERNAL BEAM RADIOTHERAPY (3D-CRT) AT REGGIO CALABRIA BIANCHI-MELACRINO-MORELLI HOSPITAL. Battista M, Spagna R, Sceni G, Giannicola R, Iati G, Marchione A. M., Calipari N, Al Sayyad S. Unità di Radioterapia Azienda Ospedaliera Bianchi-Melacrino-Morelli di Reggio Calabria, Abstract pubblicato su Supplum Tumori XIX Congresso nazionale AIRO Bologna 14-17 Novembre 2009. Abstract pubblicato e poster.

23. THE ADJUVANT THERAPY IN THE ENDOMETRIAL CANCER: THE ROLE OF EBRT AND BRACHYTHERAPY HDR ON THE INCIDENCE OF LOCAL RECURRENCE. Spagna R, Battista M, Marchione A. M, Iati G, Calipari N, Al Sayyad S. Unità di Radioterapia Azienda Ospedaliera Bianchi-Melacrino-Morelli di Reggio Calabria, Abstract pubblicato su Supplum Tumori XIX Congresso nazionale AIRO Bologna 14-17 Novembre 2009. Abstract pubblicato e poster.

24. INTEGRATED TREATMENT OF BONE METASTASES:THE ROLE OF "BIPHOSPHONATES" COMBINED WITH RADIOTHERAPY.* Calipari N., *Al Sayyad S.,*Battista M.,**Giannicola R.,****Iaria A.* Iati G.,*Marchione A.M.,***Nardi M. , ****Scaffidi Argentina V.,*Spagna R.*U.O. di Radioterapia Oncologica,** U.O. di Fisiatria, *** U.O. di Oncologia Medica,*** U.O. di Medicina Nucleare, Azienda Ospedaliera "Bianchi Melacrino Morelli" Reggio Calabria,***** Ambulatorio Oncologico P.O. Melito P.S. ASP 5 Reggio Calabria. Abstract Atti I congresso nazionale della Società Italiana di Osteoncologia, 25-27 Novembre 2009 Forlì

25. SINGULAR BONE METASTASIS OF NSCLC. CASE REPORT*Marchione A.M.,*Al Sayyad S., ****Arcadi N.,*Battista M.,*Calipari N.,*Furfari P.,**Giannicola R.,Iaria A.***** Iati G. , *** Nardi M.****Scaffidi Argentina V.,*Spagna R. "U.O. di Radioterapia Oncologica,"* U.O. di Fisiatria, *** U.O. di Oncologia Medica,*** U.O. di Medicina Nucleare, Azienda Ospedaliera "Bianchi Melacrino Morelli" Reggio Calabria***** Ambulatorio Oncologico P.O. Melito P.S. ASP 5 Reggio Calabria. Abstract Atti I congresso nazionale della Società Italiana di Osteoncologia, 25-27 Novembre 2009 Forlì

27. LONG TERM TREATMENT WITH ZOLEDRONIC ACID: SAFETY EVALUATION* Spagna R., *Al Sayyad S., *Battista M.,* Calipari N.,*Furfari P.,**Giannicola R.,Iaria A.***** Iati G.,*Marchione A.M., *** Nardi M.****Scaffidi Argentina V.,*U.O. di Radioterapia Oncologica,** U.O. di Fisiatria, *** U.O. di Oncologia Medica,*** U.O. di Medicina Nucleare, Azienda Ospedaliera "Bianchi Melacrino Morelli" Reggio Calabria***** Ambulatorio Oncologico P.O. Melito P.S. ASP 5 Reggio Calabria. Abstract Atti I congresso nazionale della Società Italiana di Osteoncologia, 25-27 Novembre 2009 Forlì.

28. DIAGNOSTICA PER IMMAGINI MEDICINA NUCLEARE RADIOTERAPIA. Villari,N, BITI G, et al. PICCIN 2011.Tra i Collaboratori di stesura: Michele Battista

29. Piccinato's Peritendinous injection (PPI): infiltrazione peritendinosa non invasiva con cannula per patologia dei tendini sottocutaneei. Studio pilota a confronto con tecnica classica con ago. Nuova procedura senza dolore. Annarita Piccinato, Michele Battista. Giornale italiano di ortopedia e traumatologia 2023;49.3-9

30. HYPOFRACTIONATED VMAT RADIOTHERAPY FOR PROSTATE CANCER: A MONO-INSTITUTIONAL ANALYSIS OF ACUTE GENITOURINARY AND GASTROINTESTINAL TOXICITIES. Parisi M, Battista M, et al. (Poster, abstract) Abstract book ottobre 2023 Atti del XXXIII Congresso Nazionale AIRO

31. Impact of comorbidity on outcome and treatment choice in patients with head and neck squamous cell carcinoma (HNSCC). Silvana Giacinti, Diana Giannarelli, Rossana Mol, Michele Battista, Alessandra Perfetti, Laura Ferrari, Piero Luigi Alò, Filippo Costanzo, Andrea Marzetti, Francesco Cognetti, Cecilia Nisticò. 2024 ASCO Annual Meeting- Abstract book Pubblication. Journal of Clinical Oncology JCO 2024;42.16_suppl e18033.

32. VOLUMETRIC-MODULATED ARC THERAPY WITH HYPOFRACTIONATED RADIATION REGIMEN FOR TREATMENT OF LOCALIZED PROSTATE CANCER: ACUTE AND LATE URINARY AND GASTRO-INTESTINAL TOXICITY. Michele Battista, Martina Parisi, Maria Serpone, Silvana Giacinti, Paolo Di Palma, Cecilia Nisticò and Giuseppe Mezzetti. CONGRESSO NAZIONALE SIRO 3-5 OTTOBRE 2024, Bologna Italy. Abstract book Anticancer Research October 2024, 44 (10) 4617-4661.

Latina, 02 Maggio 2025

Michele Battista

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Michele Battista".