

# Curriculum Vitæ

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto CORRADO SPATOLA, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

## Titoli di Studio

Data di conseguimento	27/05/2014
Titolo conseguito	DOTTORATO INTERNAZIONALE IN SCIENZE ONCOLOGICHE (XXVI ciclo)
Voto conseguito	Approvato
Titolo della tesi	Trattamento del NSCLC EGFR-mutato localmente avanzato mediante associazione di Erlotinib e Radioterapia 3D-Conformazionale
Nome e indirizzo Istituzione	Università degli Studi di CATANIA - P.zza dell'Universita',2 - CATANIA
Data di conseguimento	24/10/2002
Titolo conseguito	DIPLOMA DI SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIOTERAPIA conseguita ai sensi del D. Lgs. 257/91 di durata di anni 4
Voto conseguito	70/70 E LODE
Titolo della tesi	APPLICAZIONE CLINICA DEI FASCI DI PROTONI NEL TRATTAMENTO DEL MELANOMA UVEALE: LE PRIME TERAPIE EFFETTUATE IN ITALIA (PROGETTO CATANA)
Nome e indirizzo Istituzione	Università degli Studi di CATANIA - P.zza dell'Universita',2 - CATANIA
Data di conseguimento	08/10/1998
Titolo conseguito	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
Voto conseguito	110/110 E LODE
Titolo della tesi	Trattamento radio-chemioterapico concomitante in fase neoadiuvante del carcinoma del retto localmente avanzato
Nome e indirizzo Istituzione	Università degli Studi di CATANIA - P.zza dell'Universita',2 - CATANIA

## Esperienze lavorative e didattiche

Periodo	Dal 15/01/2018 ad oggi
Posizione	Ricercatore Universitario a tempo determinato presso l'Università di Catania ai sensi dell'art.24 comma 3 lettera a) della Legge 240/2010 per il Settore Scientifico Disciplinare MED/36 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia, in attività assistenziale presso l'AOU Policlinico-S.Marco
Tipo di attività svolta	Rapporto di lavoro subordinato, esclusivo e a tempo determinato, a tempo pieno Titolare di incarico professionale art. 91 c.3 CCNL 2016-2018 ex art 18 c.1 par. II lett. C, fino alla data attuale Radioterapia e chemioterapia dei tumori solidi dell'adulto Radioterapia pediatrica Protonterapia oculare e orbitaria
Nome e indirizzo istituzione	Azienda Ospedaliero - Universitaria "Policlinico – S. Marco" - via S. Sofia, 78 - 95123 - Catania
Struttura	UOSD Radioterapia Oncologica
Periodo	Dal 01/10/2011 al 14/01/2018
Posizione	Dirigente medico di I livello Radioterapia
Tipo di attività svolta	Rapporto di lavoro subordinato, esclusivo e a tempo indeterminato, a tempo pieno Titolare di incarico professionale art. 91 c.3 CCNL 2016-2018 ex art 18 c.1 par. II lett. C, fino alla data attuale Valutazione positiva del competente Collegio Tecnico per i 5 anni di servizio in data 01/11/2015 Radioterapia e chemioterapia dei tumori solidi dell'adulto Radioterapia pediatrica Protonterapia oculare e orbitaria
Nome e indirizzo istituzione	Azienda Ospedaliero - Universitaria "Policlinico - Vittorio Emanuele" - via S. Sofia, 78 - 95123 - Catania
Struttura	UOC Radiodiagnostica e Radioterapia oncologica
Periodo	Dal 01/09/2005 al 30/09/2010 e dal 16/10/2010 al 30/09/2011
Posizione	Dirigente medico di I livello Radioterapia
Tipo di attività svolta	Rapporto di lavoro subordinato, esclusivo e a tempo determinato, a tempo pieno Radioterapia e chemioterapia dei tumori solidi dell'adulto Radioterapia pediatrica Protonterapia oculare e orbitaria
Nome e indirizzo istituzione	Azienda Ospedaliero - Universitaria "Policlinico - Vittorio Emanuele" - via S. Sofia, 78 - 95123 - Catania
Struttura	UOC Radiodiagnostica e Radioterapia oncologica
Periodo	Anno Accademico 2016-2017
Posizione	Professore a contratto
Tipo di attività svolta	Insegnamento di Apparecchiature di Radioterapia (Settore S.D. MED/36 ore 14) e Scienze e Tecniche applicate: la Protonterapia (Settore S.D. MED/50 ore14) presso Corso di Laurea triennale in Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Dipartimento di Medicina clinica e Sperimentale
Periodo	Anno Accademico 2015-2016
Posizione	Professore a contratto

Tipo di attività svolta	Insegnamento di Apparecchiature di Radioterapia (Settore S.D. MED/36 ore 14) e Scienze e Tecniche applicate: la Protonterapia (Settore S.D. MED/50 ore 14) presso Corso di Laurea triennale in Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Dipartimento di Medicina clinica e Sperimentale
Periodo	Anno Accademico 2014-2015
Posizione	Professore a contratto
Tipo di attività svolta	Insegnamento di Apparecchiature e Tecniche in Radioterapia (Settore S.D. MED/36 ore 24) presso Corso di Laurea triennale in Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Dipartimento di Medicina clinica e Sperimentale
Periodo	Anno Accademico 2013/2014
Posizione	Professore a contratto
Tipo di attività svolta	Insegnamento di Apparecchiature e Tecniche in Radioterapia (Settore S.D. MED/36 ore 24, 3 CFU) presso Corso di Laurea triennale in Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Dipartimento di Medicina clinica e Sperimentale
Periodo	Anno Accademico 2012/2013
Posizione	Professore a contratto
Tipo di attività svolta	Insegnamento di Brachiterapia II, RT Metabolica, Total Skin Irradiation, RT Patologie non oncologiche (ore 32, 4 CFU) presso la Scuola di Specializzazione in Radioterapia dell'Università degli studi di Catania
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Dipartimento di Specialità medico-chirurgiche
Periodo	Anno Accademico 2012/2013
Posizione	Professore a contratto
Tipo di attività svolta	Insegnamento di Tecniche in Radioterapia (Settore S.D. MED/36 ore 16) presso Corso di Laurea triennale di Tecniche di Radiologia per immagini e Radioterapia
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche
Periodo	Anno Accademico 2011/2012
Posizione	Professore a contratto
Tipo di attività svolta	Insegnamento di Tecniche in Radioterapia (Settore S.D. MED/36 ore 8, 1 CFU) presso Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia per immagini e Radioterapia Insegnamento di Radioterapia (Settore S.D. MED/36 ore 8, 1 CFU) presso Corso di Laurea specialistica in Scienza delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Facoltà di Medicina e Chirurgia
Periodo	Anni Accademici 2009/2010, 2010/2011 e 2011/2012
Posizione	Attività didattica come Cultore della Materia
Tipo di attività svolta	Insegnamento "Diagnostica per Immagini" (2° anno 5,5 CFU) presso la

Nome e indirizzo istituzione	Scuola di Specializzazione in Radioterapia dell'Università di Catania Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Dipartimento di Ostetricia, Ginecologia e Scienze radiologiche dell'Università di Catania
Periodo	Anni Accademici 2010/2011 e 2011/2012
Posizione	Attività didattica come Cultore della Materia
Tipo di attività svolta	Insegnamento "Diagnostica per Immagini" (3° anno 18 CFU) presso la Scuola di Specializzazione in Radioterapia dell'Università di Catania
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Dipartimento di Ostetricia, Ginecologia e Scienze radiologiche dell'Università di Catania
Periodo	Dal 01/10/2003 al 30/09/2005
Posizione	Medico in formazione
Tipo di attività svolta	Specializzando in Oncologia
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Scuola di Specializzazione in Oncologia dell'Università di Catania
Periodo	Dal 01/01/2005 al 31/03/2005
Posizione	Medico di continuità assistenziale
Qualifica	Medico chirurgo
Tipo di attività svolta	Incarico a tempo determinato di sostituzione al Presidio di Guardia Medica di Lentini I - AUSL 8 Siracusa (24 ore settimanali)
Nome e indirizzo istituzione	Azienda USL 8 Siracusa
Struttura	Servizio di Medicina di Base – Ufficio Guardia Medica
Periodo	Dal 01/03/2003 al 30/04/2003
Posizione	Collaboratore a progetto
Qualifica	Medico specialista in Radioterapia
Tipo di attività svolta	Progetto di Ricerca "Applicazioni biomediche di fasci di protoni"
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di Catania, P.zza Università 2, Catania
Struttura	Dipartimento di Fisica ed Astronomia dell'Università di Catania
Periodo	Dal 27/02/2004 al 31/03/2004, dal 07/06/2004 al 06/07/2004 e dal 19/04/2004 al 21/05/2004
Posizione	Prestazione d'opera occasionale
Qualifica	Medico specialista in Radioterapia
Tipo di attività svolta	Trattamenti adroterapici oculari
Nome e indirizzo istituzione	Azienda Policlinico dell'Università di Catania, Via S. Sofia 78
Struttura	UOC di Radiodiagnostica e Radioterapia oncologica
Periodo	Dal 16/06/2004 al 15/09/2004
Posizione	Medico di continuità assistenziale
Qualifica	Medico chirurgo
Tipo di attività svolta	Guardia medica turistica (24 ore settimanali) c/o Fondachello (AUSL 3 Catania)
Nome e indirizzo istituzione	Azienda USL 6 Palermo – Via La loggia 5, 90129 Palermo
Struttura	DA 2728/2004 Ufficio Regionale Preposto
Periodo	Dal 16/06/2003 al 15/09/2003
Posizione	Medico di continuità assistenziale
Qualifica	Medico chirurgo

Tipo di attività svolta	Guardia medica turistica (24 ore settimanali) c/o S. Maria del Focallo (AUSL 7 Ragusa)
Nome e indirizzo istituzione	Azienda USL 6 Palermo – Via La loggia 5, 90129 Palermo
Struttura	Dipartimento Cure Primarie – Servizio Dipartimentale di Medicina di Base

## Conoscenze linguistiche

Madrelingua	Italiano
Altra lingua	Inglese
Livello comprensione	Avanzato
Livello comprensione	Avanzato
Livello scrittura	Avanzato

## Attività formative

Periodo	Dal 11/11/2003 al 29/11/2003
Posizione	Medico visitatore, grazie ad una EDRO Technology Transfer Grant dell'ESTRO Society
Tipo di attività svolta	Protonterapia oculare, Protonterapia dei tumori solidi profondi (Prostata, Sarcomi pelvici, cordomi e condrosarcomi encefalici e vertebrali)
Nome e indirizzo istituzione	Paul Scherrer Institut (Villigen, CH)

Periodo	Dal 14/05/2001 al 14/08/2001
Posizione	Medico in formazione, nell'ambito del Programma Leonardo da Vinci
Tipo di attività svolta	Protonterapia oculare, Radio-chemioterapia dei tumori solidi
Nome e indirizzo istituzione	Clatterbridge Centre for Oncology (Bebington, UK)

Periodo	Dal 15/06/2000 al 14/08/2000
Posizione	Medico in formazione
Tipo di attività svolta	Radioterapia 3D-Conformazionale
Nome e indirizzo istituzione	Istituto Europeo di Oncologia (Via Ripamonti 435, Milano)

## Attività e Progetti di Ricerca

### ATTIVITÀ E PROGETTI DI RICERCA

- Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di II fascia, conseguita in data 28/08/2019 per il Settore Scientifico Disciplinare MED/36 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia
- Responsabilità del Subfield Radiation therapy (ERC LS7\_7) del programma di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN 2017 – Settore PE2) dal titolo Proton Boron Capture Therapy (Protocollo 2017XKWWK9) – Area 004 – Durata 36 mesi) ammesso al finanziamento del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca con DM del 27/02/2019
- Responsabilità nell'ambito del Gruppo di Studio sull'Assicurazione di Qualità in Radioterapia con fasci di Protoni, istituito dall'Istituto Superiore di Sanità
- Partecipazione a Gruppo di Ricerca nazionale ed Internazionale finalizzato alla diagnosi e al trattamento di pazienti pediatrici affetti da Tumori renali, protocollo Umbrella SIOP- RTSG 2016
- Partecipazione a Gruppo di Ricerca nazionale ed Internazionale finalizzato alla diagnosi e al trattamento di pazienti pediatrici affetti da Medulloblastoma, protocollo SIOP PNET V
- Partecipazione a Gruppo di Ricerca nazionale ed Internazionale finalizzato alla diagnosi e al trattamento di pazienti pediatrici affetti da Linfoma di Hodgkin, protocollo Euro-Net-PHL-C2
- Partecipazione a Gruppo di Ricerca nazionale ed Internazionale finalizzato alla diagnosi e al trattamento di pazienti pediatrici affetti da Ependimoma, protocollo SIOP – Ependymoma 2

- Partecipazione a Gruppo di Ricerca nazionale ed Internazionale finalizzato alla diagnosi e al trattamento di pazienti pediatriche affette da Rhabdomyosarcoma, protocollo EpSSG RMS 2005
- Partecipazione al Progetto di Ricerca “Analisi del valore predittivo di diversi profili di mi-RNA e della metilazione del DNA nella regressione tumorale in risposta alla radio-chemioterapia neoadiuvante nei pazienti affetti da cancro del retto” condotto presso l’Università di Catania.
- Partecipazione a Gruppo di ricerca Internazionale nell’ambito del Progetto ELIMED, in collaborazione con l’INFN-LNS, il MIUR, l’Institute of Physics of the Czech Academy of Sciences di Praga e la Queen University of Belfast.
- Partecipazione al Centro di Ricerca in Imaging Molecolare, Preclinico e Traslazionale (Molecular Preclinical and Translational Imaging Research Centre) – IMPRonTE.

## Publicazioni scientifiche

### Articoli in rivista

1. Foti PV, Travali M, Farina R, Palmucci S, Spatola C, Raffaele L, Salamone V, Caltabiano R, Broggi G, Puzzo L, Russo A, Reibaldi M, Longo A, Vigneri P, Avitabile T, Ettore GC, Basile A. Diagnostic methods and therapeutic options of uveal melanoma with emphasis on MR imaging-Part I: MR imaging with pathologic correlation and technical considerations. *Insights Imaging*. 2021 Jun 3;12(1):66. doi: 10.1186/s13244-021-01000-x. PMID: 34080069; PMCID: PMC8172816.
2. Foti PV, Travali M, Farina R, Palmucci S, Spatola C, Liardo RLE, Milazzotto R, Raffaele L, Salamone V, Caltabiano R, Broggi G, Puzzo L, Russo A, Reibaldi M, Longo A, Vigneri P, Avitabile T, Ettore GC, Basile A. Diagnostic methods and therapeutic options of uveal melanoma with emphasis on MR imaging-Part II: treatment indications and complications. *Insights Imaging*. 2021 Jun 4;12(1):67. doi: 10.1186/s13244-021-01001-w. PMID: 34085131; PMCID: PMC8175681.
3. Salomone G, La Spina M, Belfiore G, Bertuna G, Cannavò L, Catanzaro S, D’Amico S, Meli M, Musumeci A, Salvatorelli L, Scuderi MG, Spatola C, Valenzise M, Di Cataldo A, Russo G. Spinal cord compression as tumor onset: an unusual case report of Hodgkin lymphoma in a teenager. *BMC Pediatr*. 2021 Aug 24;21(1):358. doi: 10.1186/s12887-021-02834-6. PMID: 34429086; PMCID: PMC8383369.
4. Cirrone, G.A.P., Amato, N., Catalano, R., ...Spatola, C., Petringa, G. On the possibility to use the charge imbalance in patients undergoing radiotherapy: A new online, in vivo, noninvasive dose monitoring system. *Applied Sciences (Switzerland)*, 2021, 11(15), 7005.
5. Foti PV, Inì C, Travali M, Farina R, Palmucci S, Spatola C, Liardo RLE, Milazzotto R, Raffaele L, Salamone V, Caltabiano R, Broggi G, Puzzo L, Russo A, Reibaldi M, Longo A, Vigneri P, Venturini M, Basile A. MR Imaging-Pathologic Correlation of Uveal Melanomas Undergoing Secondary Enucleation after Proton Beam Radiotherapy. *Applied Sciences*. 2021; 11(9):4310.
6. Emanuele Liardo RL, Borzi AM, Spatola C, Martino B, Privitera G, Basile F, Biondi A, Vacante M. Effects of infections on the pathogenesis of cancer. *Indian J Med Res*. 2021 Apr;153(4):431-445. doi: 10.4103/ijmr.IJMR\_339\_19. PMID: 34380789; PMCID: PMC8354054.
7. Caravatta L, Lupattelli M, Mantello G, Gambacorta MA, Chiloiro G, Di Tommaso M, Rosa C, Gasparini L, Morganti AG, Picardi V, Niespolo RM, Osti MF, Montrone S, Simoni N, Boso C, Facchin F, Deidda MA, Piva C, Guida C, Ziccarelli L, Munoz F, Ivaldi GB, Marchetti V, Franzone P, Spatola C, Franco P, Donato V, Genovesi D; Gastrointestinal Study Group of AIRO (Italian Association of Radiation Oncology and Clinical Oncology). Treatment Volume, Dose Prescription and Delivery Techniques for Dose-intensification in Rectal Cancer: A National Survey. *Anticancer Res*. 2021 Apr;41(4):1985-1995. doi: 10.21873/anticancerres.14966. PMID: 33813405.
8. Foti PV, Travali M, Farina R, Palmucci S, Coronella M, Spatola C, Puzzo L, Garro R, Inserra G, Riguccio G, Zanolì L, Basile A. Can Conventional and Diffusion-Weighted MR Enterography Biomarkers Differentiate Inflammatory from Fibrotic Strictures in Crohn’s Disease? *Medicina (Kaunas)*. 2021 Mar 15;57(3):265. doi: 10.3390/medicina57030265. PMID: 33803953; PMCID: PMC8000737.
9. Russo A, Avitabile T, Reibaldi M, Bonfiglio V, Pignatelli F, Fallico M, Caltabiano R, Broggi G, Russo D, Varricchio S, Spatola C, Basile A, Liardo RLE, Milazzotto R, Arena F, Foti PV, Longo A. Iris Melanoma: Management and Prognosis. *Applied Sciences*. 2020; 10(24):8766.
10. Spatola C, Liardo RLE, Milazzotto R, Raffaele L, Salamone V, Basile A, Foti PV, Palmucci S, Cirrone GAP, Cuttone G, Russo A, Avitabile T, Reibaldi M, Longo A, Broggi G, Bonfiglio V, Caltabiano R, Pergolizzi S, Arena F. Radiotherapy of Conjunctival Melanoma: Role and Challenges of Brachytherapy, Photon-Beam and Protontherapy. *Applied Sciences*. 2020; 10(24):9071.
11. Broggi G, Russo A, Reibaldi M, Russo D, Varricchio S, Bonfiglio V, Spatola C, Barbagallo C, Foti PV, Avitabile T, Longo A, Caltabiano R. Histopathology and Genetic Biomarkers of Choroidal Melanoma. *Applied Sciences*. 2020; 10(22):8081.
12. Spatola, C., Milazzotto, R., Tocco, A., Raffaele, L., La Monaca, V., Salamone, V., . . . Privitera, G. (2020). Metachronous NSCLC in previously irradiated patients: Is re-irradiation with SBRT a good option as definitive treatment? *Journal of Radiotherapy in Practice*, 19(3), 215-218. doi:10.1017/S1460396919000773
13. Spatola C, Tocco A, Marletta D, Milazzotto R, Marletta F, Pergolizzi S, Migliore M, Basile A, Privitera G, Acquaviva G. Adenoid cystic carcinoma of trachea: long-term disease control after endoscopic surgery and radiotherapy. *Future Oncol*. 2020 Jun;16(16):33-39. doi: 10.2217/fon-2018-0685. Epub 2019 Dec 3. PMID: 31793391.
14. Milazzotto, R., Liardo, R., Privitera, G., Raffaele, L., Salamone, V., Arena, F., . . . Spatola, C. (2020). Proton beam radiotherapy of locally advanced or recurrent conjunctival squamous cell carcinoma: Experience of the CATANA Centre. *Journal of Radiotherapy in Practice*, 1-8. doi:10.1017/S1460396920000953

15. Bosco D, Perrotti S, Spatola C, Vecchio GM, Latino R, Di Cataldo A. Rare breast and subcutaneous metastases from pancreatic neuroendocrine tumor: a case report. *World J Surg Oncol.* 2019 Jul 11;17(1):121. doi: 10.1186/s12957-019-1662-0. PMID: 31296241; PMCID: PMC6624935.
16. Fallico M, Reibaldi M, Avitabile T, Longo A, Bonfiglio V, Chronopoulos A, Caltabiano R, Spatola C, Russo A. Intravitreal aflibercept for the treatment of radiation-induced macular edema after ruthenium 106 plaque radiotherapy for choroidal melanoma. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.* 2019 Jul;257(7):1547-1554. doi: 10.1007/s00417-019-04347-6. Epub 2019 May 12. PMID: 31081526.
17. Spatola C, Privitera G, Milazzotto R, Tocco A, Acquaviva G, Marletta F, Marino L, Di Grazia A, Salvo R, Cartia G, Platania A, Molino L, Santacaterina A, Mattace Raso M, Frosina P, Ianni R, Bono M, Liardo L, Bonanno S, La Paglia L, Federico M, Fazio I, Mortellaro G, Ferrera G, Tripoli A, Evangelista G, Daidone A, Biti G, Badalamenti M, Ognibene L, Cacciola A, Parisi S, Pergolizzi S. Trends in combined radio-chemotherapy for locally advanced rectal cancer: a survey among radiation oncology centers of Sicily region on behalf of AIRO. *Radiol Med.* 2019 Jul;124(7):671-681. doi: 10.1007/s11547-019-01007-x. Epub 2019 Feb 26. PMID: 30806918
18. Spatola C, Raffaele L, Tocco A, Acquaviva G, Milazzotto R, Bevilacqua R, et al . Intensified neoadjuvant radio-chemotherapy for locally advanced rectal cancer: mono-istitutional experience and long-term results . *Int J Radiat Res.* 2019; 17 (2): 265-273.
19. Tocco A, Privitera G, Raffaele L, Salamone V, Scoglio C, Milazzotto R, Marletta D, Cuttone G, Cirrone GAP, Russo A, Avitabile T, Spatola C: Porocarcinoma of the eyelid treated with proton beam radiotherapy: case report and literature review. *Acta Medica Mediterranea*, 2018, 34: 709.
20. Milazzotto R, Spatola C, Tocco A, ..., Di Cataldo A, Privitera G. Metastatic esophagogastric junction cancer: case report of a complete long-term response after combined chemoradiotherapy. *EuroMediterranean Biomedical Journal* Volume 13, Issue 18, 2018, Pages 82-84.
21. Spatola C, Tocco A, Pagana A, Milazzotto R, Luigi R, Salamone V, Militello C, Migliore M, Foti PV, Cataldo AD, Acquaviva G, Privitera G. Combined taxane-based chemotherapy and intensity-modulated radiotherapy with simultaneous integrated boost for gastroesophageal junction adenocarcinoma. *Future Oncol.* 2018 Mar;14(6s):47-51. doi: 10.2217/fon-2017-0342
22. Corrado Spatola, Carmelo Militello, Alessandra Tocco, Vincenzo Salamone, Luigi Raffaele, Marcello Migliore, Dario Marletta, Alessandra Cannizzaro, Roberta Bevilacqua, Pietro Milone, Stefano Pergolizzi, Giuseppe Privitera (2018). Single-institution experience of intensity-modulated radiotherapy for malignant pleural mesothelioma at University of Catania. *FUTURE ONCOLOGY*, ISSN: 1479-6694, doi: 10.2217/fon-2017-0280
23. RUSSO A, REIBALDI M, AVITABILE T, UVA MG, FRANCO ML, GAGLIANO C, BONFIGLIO V, SPATOLA C, PRIVITERA G, LONGO A (2017). DEXAMETHASONE INTRAVITREAL IMPLANT VS RANIBIZUMAB IN THE TREATMENT OF MACULAR EDEMA SECONDARY TO BRACHYTHERAPY FOR CHOROIDAL MELANOMA. *RETINA*, vol. Mar 7, ISSN: 0275-004X, doi: 10.1097/IAE.0000000000001585.
24. FOTI PV, PRIVITERA G, PIANA S, PALMUCCI S, SPATOLA C, BEVILACQUA R, RAFFAELE L, SALAMONE V, CALTABIANO R, MAGRO G, LI DESTRI G, MILONE P, ETTORRE GC (2016). LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER: QUALITATIVE AND QUANTITATIVE EVALUATION OF DIFFUSION-WEIGHTED MR IMAGING IN THE RESPONSE ASSESSMENT AFTER NEOADJUVANT CHEMO-RADIO THERAPY. *EUROPEAN JOURNAL OF RADIOLOGY OPEN*, vol. 3, p. 145-152, ISSN: 2352-0477, doi: 10.1016/j.ejro.2016.06.003
25. Foti PV, Longo A, Reibaldi M, Russo A, Privitera G, Spatola C, Raffaele L, Salamone V, Farina R, Palmucci S, Musumeci A, Caltabiano R, Ragusa M, Mariotti C, Avitabile T, Milone P, Ettore GC. (2016). Uveal melanoma: quantitative evaluation of diffusion-weighted MR imaging in the response assessment after proton-beam therapy, long-term follow-up. *LA RADIOLOGIA MEDICA*, ISSN: 0033-8362, doi: 10.1007/s11547-016-0697-3
26. Spatola C, Militello C, Tocco A, Salamone V, Raffaele L, Migliore M, Pagana A, Milazzotto R, Chillura I, Pergolizzi S, Privitera G (2016). Intensity-modulated radiotherapy for relapsed malignant pleural mesothelioma. *FUTURE ONCOLOGY*, vol. 12, p. 67-71, ISSN: 1479-6694 doi: 10.2217/fon-2016-0330
27. Spatola C, Tocco A, Milazzotto R, Pagana A, Chillura I, Bevilacqua R, Militello C, Salamone V, Raffaele L, Migliore M, Privitera G (2016). Role, timing and technique of radiotherapy in pediatric pleuropulmonary synovial sarcoma. *FUTURE ONCOLOGY*, vol. 12, p. 73-77, ISSN: 1479-6694, doi: 10.2217/fon-2016-033
28. Migliore M, Calvo D, Criscione A, Viola C, Privitera G, Spatola C, Parra HS, Palmucci S, Ciancio N, Caltabiano R, Maria GD (2015). Cytoreductive surgery and hyperthermic intrapleural chemotherapy for malignant pleural diseases: preliminary experience.. *FUTURE ONCOLOGY*, vol. 11, p. 47-52, ISSN 1479-6694, doi: 10.2217/fon.14.256.
29. Migliore M, Calvo D, Criscione A, Palmucci S, Fuccio Sanzà G, Caltabiano R, Spatola C, Privitera G, Aiello MM, Soto Parra H, Ciancio N, Di Maria G (2015). Pleurectomy/decortication and hyperthermic intrapleural chemotherapy for malignant pleural mesothelioma: initial experience. *FUTURE ONCOLOGY*, vol. 11, p. 19-22, ISSN 1479-6694. doi: 10.2217/fon.15.286
30. Migliore M, Criscione A, Calvo D, Privitera G, Spatola C, Soto Parra E, Palmucci S, Ciancio N, Cajozzo M, Di Maria G (2015). Wider implications of video-assisted thoracic surgery versus open approach for lung metastasectomy. *FUTURE ONCOLOGY*, vol. 11, p. 25-29, ISSN 1479-6694, doi: 10.2217/fon.14.257
31. SPATOLA C, MIGLIORE M, LIARDO R, BEVILACQUA R, RAFFAELE L, SALAMONE V, TOCCO A, PAGANA A, MILITELLO C, CALVO D, CRISCIONE A, PRIVITERA G (2015). Follicular dendritic cell sarcoma of mediastinum: a key role of radiotherapy in a multidisciplinary approach. *FUTURE ONCOLOGY*, vol. 11, p. 57-61, ISSN 1479-6694, DOI: 10.2217/fon.15.315
32. Santacaterina A, Platania A, Palazzolo C, Spatola C, Acquaviva G, Crispi M, Privitera G, Settineri N, Pergolizzi S (2015). Very elderly (>80 years), frail patients with muscle- invasive bladder cancer and comorbidities: is curative irradiation feasible?. *TUMORI*, vol. 15, ISSN: 0300-8916, doi: 10.5301/tj.5000361
33. Liardo RLE, Spatola C, Bevilacqua R and Privitera G (2014). Extramedullary Plasmacytoma of the Waldeyer's Ring: A Case Report. *JSM CLINICAL CASE REPORTS*, vol. 2, ISSN: 2373-9819.

34. Runco R, Laganà S, Marino G, Di Grazia A, Marino L, Umina V, Girlando A, Ricottone N, D'Agostino A, Marletta F, Tamburo M, Corsaro G, Rallo F, Santacaterina A, Acquaviva G, Crispi M, Palazzolo C, Platania A, Spatola C, Privitera G, Frosina P, Garufi G, Bonanno S, Rosso A, Barone V, Corallo A, Sansotta G, Delia P, Donato V, Lopes S, Pisana M, Borzi F, Iati G, Potami A, Messina G, Parisi S, Frosina L, Marletta D, De Renzis C, Pontoriero A, Pergolizzi S (2014). Breast cancer bone metastases: an epidemiologic study in selected radiation departments. *TUMORI*, vol. 100, p. 33-36, ISSN: 0300-8916, doi: 10.1700/1430.15813
35. CUTTONE G, CIRRONE GAP, DI FRANCO G, LA MONACA V, LO NIGRO S, OTT J, PITTEA S, PRIVITERA G, RAFFAELE L, REIBALDI A, ROMANO F, SABINI MG, SALAMONE V, SANFILIPPO M, SPATOLA C, VALASTRO ML (2011). CATANA PROTON THERAPY FACILITY: THE STATE OF ART OF CLINICAL AND DOSIMETRIC EXPERIENCE. *THE EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL PLUS*, vol. 126, p. 2-7, ISSN: 2190-5444, doi: 10.1140/epjp/i2011-11065-1
36. Privitera G, Acquaviva G, Ettore GC, Spatola C (2009). Antiangiogenic therapy in the treatment of recurrent medulloblastoma in the adult: case report and review of the literature. *JOURNAL OF ONCOLOGY*, vol. 2009, p. 1-4, ISSN: 1687-8469, doi: 10.1155/2009/247873
37. DI FRANCO G, PRIVITERA G, SPATOLA C, ETTORRE GC, RAFFAELE L, SALAMONE V, VALASTRO L, REIBALDI A, OTT J, CIRRONE GAP, CUTTONE G, LATTUADA M, RIFUGGIATO D, PITTEA S, LO NIGRO S (2008). Adroterapia dei melanomi oculari-l'esperienza clinica del gruppo di Catania. *FISICA IN MEDICINA*, vol. 2, ISSN: 2039-7887
38. CIRRONE GAP, CUTTONE G, LOJACONO PA, LO NIGRO S, MONGELLI V, PATTI IV, PRIVITERA G, RAFFAELE L, RIFUGGIATO D, SABINI MG, SALAMONE V, SPATOLA C, VALASTRO LM (2004). A 62 MeV Proton beam for the treatment of ocular melanoma at Laboratori Nazionali del Sud-INFN. *IEEE TRANSACTIONS ON NUCLEAR SCIENCE*, vol. 51, p. 860-865, ISSN: 0018-9499, doi: 10.1109/TNS.2004.829535
39. SPATOLA C, PRIVITERA G (2004). Recurrent intracranial hemangiopericytoma with extracranial and unusual multiple metastases: case report and review of the literature. *TUMORI*, vol. 90, p. 265-268, ISSN: 0300-8916
40. SPATOLA C, PRIVITERA G, RAFFAELE L, SALAMONE V, CUTTONE G, CIRRONE P, SABINI, MG, LO NIGRO S (2003). Clinical application of proton beams in the treatment of uveal melanoma: the first therapies carried out in Italy and preliminary results (CATANA Project). *TUMORI*, vol. 89, p. 502-509, ISSN: 0300-8916
41. CUTTONE G, RAFFAELE L, LO NIGRO S, CIRRONE GAP, SABINI MG, SALAMONE V, REIBALDI A, PRIVITERA G, SPATOLA C, OTT J, RALLO ML (2002). I PROTONI E LA RADIOTERAPIA DELLA PATOLOGIE OCULARI: RPIMI TRATTAMENTI CLINICI AI LNS. *FISICA IN MEDICINA*, vol. 2, p. 127-129, ISSN: 2039-7887

### ***Contributo in Volume/Atti di convegno***

1. Amichetti M, Ciocca M, Cisbani E, Curzel M, De Angelis C, Durante M, Esposito G, Ferrarini M, Orecchia R, Orlandi E, Raffaele L, Rosi A, Schwarz M, Spatola C, Tabocchini MA, Tampellini S, Valvo F, Vennarini S. *RAPPORTI ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'*, Rapporto ISTISAN 21/12, Raccomandazioni per l'impiego della radioterapia con fasci di protoni. ISSN: 1123-3117 (cartaceo), 2384-8936 (online)
2. RAO M, VADRUCI M, SPATOLA C, PRIVITERA G (2015). CONFRONTO TRA OPZIONI ALTERNATIVE NEL TRATTAMENTO DEL MELANOMA UVEALE: ADROTERAPIA VS TERAPIE CONVENZIONALI. In: ENEA -AGENZIA NAZIONALE PER LE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE. ENEA-RAPPORTO TECNICO. COMITATO NAZIONALE PER LA RICERCA E PER LO SVILUPPO DELL'ENERGIA NUCLEARE E DELLE ENERGIE ALTERNATIVE. ENEA-RT/DISP, vol. 32/2015, p. 1-24, ENEA Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, l'Energia e l'Ambiente. Lungotevere Thaon di Revel, 7600196 Roma, ISSN: 0393-3016
3. SPATOLA C, PRIVITERA G, RAFFAELE L, SALAMONE V, CUTTONE G, CIRRONE P (2015). LA RADIOTERAPIA CON FASCI DI PROTONI DEI TUMORI DELLA REGIONE ORBITARIA. In: MARIO CRISTOFOLINI, MAURIZIO AMICHETTI. (a cura di): LILT, OBIETTIVO SALUTE, VOLUME 3. LA PROTONTERAPIA: UNA NUOVA OPPORTUNITA' DI CURA E RICERCA. OBIETTIVO SALUTE, vol. 3, p. 71-79, TRENTO: Temi
4. Spatola C, Privitera G (2013). Clinical aspects and potential clinical applications of laser accelerated proton beams. In: Daniele Margarone , Pablo Cirrone , Giacomo Cuttone and Georg Korn. 2ND ELIMED WORKSHOP AND PANEL. AIP CONFERENCE PROCEEDINGS, vol. 1546, p. 108-111, AIP Publishing LLC, ISSN: 0094-243X, CATANIA, 18-19 OCTOBER 2012, doi: 10.1063/1.4816618
5. PRIVITERA G, DI FRANCO G, ACQUAVIVA G, SPATOLA C (2010). QUALE STRATEGIA TERAPEUTICA NEL CARCINOMA MAMMARIO METASTATICO ORMONOSENSIBILE DOPO UN LUNGO DFS. In: RECENTI PROGRESSI IN ONCOLOGIA. ACQUAVIVA G, DI FRANCO, G, SPATOLA C, PRIVITERA G (2008).
6. ACQUAVIVA G, DI FRANCO, G, SPATOLA C, PRIVITERA G (2008). CHEMIOTERAPIA NEOADIUVANTE NEL CARCINOMA LOCALMENTE AVANZATO DELLA GIUNZIONE ESOFAGO-GASTRICA. In: ON MEDICINE CASE STUDIES: ESPERIENZE IN ONCOLOGIA DELL'APPARATO DIGERENTE. vol. 6
7. SPATOLA C., PRIVITERA G, L. RAFFAELE, V. SALAMONE, L.M. VALASTRO, G. CUTTONE, G.A.P. CIRRONE (2008). PROTON THERAPY OF OCULAR TUMORS: 5 YEARS EXPERIENCE AT ITALIAN CATANA CENTRE. *RIVISTA MEDICA*, vol. 14 (1), p. 97-101, ISSN: 1127-6339
8. SPATOLA C, PRIVITERA G, et Al (2008). ANALISI DI SICUREZZA ED EFFICACIA DELLA BUPRENORFINA TRANSDERMICA NEL DOLORE ONCOLOGICO. In: RAFFAELI W, MONTRONE V, BONEZZI C, POLI P. *GIORNALE ITALIANO DI TERAPIA DEL DOLORE E CURE PALLIATIVE*. p. 1-15, Milano-Firenze-Napoli: LingoMed

9. CUTTONE G, CIRRONE GAP, DI ROSA F, LOJACONO PA, MONGELLI E, LO NIGRO S, OTT J, PATTI VI, PRIVITERA G, RAFFAELE L, RALLO M L, REIBALDI A, RUSSO G, SALAMONE V, SABINI MG, SPATOLA C, VALASTRO L (2007). STEREOTACTIC TREATMENT BASED ON HIGH ENERGY PROTON BEAM. RIVISTA MEDICA, vol. 13, p. 17-21, ISSN: 1127-6339
10. PRIVITERA G, DI FRANCO G, SPATOLA C, ACQUAVIVA G, SALVO R, ETTORRE G C (2006). TRATTAMENTO CON TRASTUZUMAB IN PAZIENTE CON CARCINOMA MAMMARIO PLURIMETASTATICO. In: PRIVITERA G;DI FRANCO G;SPATOLA C;ACQUAVIVA G;SALVO R;ETTORRE G C. I QUADERNI IN ONCOLOGIA 5 CASI CLINICI NEL CARCINOMA MAMMARIO HER2 POSITIVO. vol. 5, p. 28-33, MILANO: Elsevier Masson
11. PRIVITERA G, SPATOLA C (2005). ASSOCIAZIONE RADIO-CHEMIOTERAPICA CONCOMITANTE CON DOCETAXEL E CISPLATINO NEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA POLMONARE NON A PICCOLE CELLULE IN STADIO LOCALMENTE AVANZATO (IIIB): STUDIO DI DOSE ESCALATION. In: TUMORI SOLIDI. IL PUNTO, vol. 5, p. 47-50, VIAREGGIO (LU): J. MEDICAL BOOKS EDIZIONI SRL
12. PRIVITERA G, ACQUAVIVA G, SPATOLA C, DI FRANCO G, SALVO R, ETTORRE GC (2004). EFFICACIA DI IBANDRONATO IN PAZIENTE CON METASTASI OSSEE DA CARCINOMA MAMMARIO. In: CASE HISTORY NELLA PRATICA CLINICA IBANDRONATO NELLA MALATTIA METASTATICA OSSEA. vol. 4, p. 13-16
13. CIRRONE GAP, CUTTONE G, LOJACONO PA, MONGELLI E, LO NIGRO S, OTT J, PATTI IV, PRIVITERA G, RAFFAELE L, RALLO ML, REIBALDI A, RUSSO G, DSALAMONE V, SABINI MG, SPATOLA C (2003). THE CATANA PROTON THERAPY FACILITY: TWO YEARS OF CLINICAL AND DOSIMETRIC EXPERIENCE. LNS. ACTIVITY REPORT, ISSN: 1827-1561

### ***Abstract/Poster in Rivista o Atti di convegno***

1. A Tocco, I Chillura, A Pagana, RM Milazzotto, Spatola C, L Raffaele, V Salamone, C Militello, S Spampinato, S Illari, G Privitera (2016). INITIAL BREAST CANCER ADJUVANT RADIOTHERAPY WITH HYPOFRACTIONATED REGIMEN: A MONOINSTITUTIONAL RESULTS OF SAFETY AND EFFICACY AFTER A FOLLOW-UP OF UP TO 13 YEARS. In: ASSOCIAZIONE ITALIANA DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA. FARMACI INNOVATIVI E IPOFRAZIONAMENTO XXVI CONGRESSO NAZIONALE AIRO. p. 118-119, RIMINI, 30 SETTEMBRE-2 OTTOBRE 2016
2. A. Pagana, R.M. Milazzotto, A. Tocco, I. Chillura, G. Privitera, L. Raffaele, V. Salamone, C. Militello, S. Spampinato, S. Illari, Spatola C (2016). MODERATE HYPOFRACTIONATED INTENSITY-MODULATED RADIOTHERAPY FOR LOW-INTERMEDIATE RISK PROSTATE CANCER: INITIAL EXPERIENCE AT UNIVERSITY OF CATANIA. In: ASSOCIAZIONE ITALIANA DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA. FARMACI INNOVATIVI E IPOFRAZIONAMENTO XXVI CONGRESSO NAZIONALE AIRO. RIMINI, 30 SETTEMBRE-2 OTTOBRE 2016
3. Bevilacqua R, Tocco A, Torcitto A, Saita GG, Liardo RLE, Pagana A, Salamone V, Raffaele L, Spatola C, Privitera G (2015). RADIO-CHEMIOTERAPIA A DOSI INTENSIFICATE NEL TRATTAMENTO NEOADIUVANTE DEL CARCINOMA DEL RETTO: ESPERIENZA MONO-ISTITUZIONALE DEL POLICLINICO DI CATANIA. In: LIBRO DEGLI ABSTRACTS-XXV CONGRESSO NAZIONALE AIRO. AIRO, RIMINI, 7-10 NOVEMBRE 2015
4. LIARDO RLE, BEVILACQUA R, SAITA GG, LIPARI H, PRIVITERA G, SPATOLA C (2015). NEOADJUVANT IMATINIB AND RADIOTHERAPY IN GASTROINTESTINAL STROMAL TUMOR OF THE RECTUM: A CASE REPORT. EUROMEDITERRANEAN BIOMEDICAL JOURNAL, vol. 10, p. 163-167, ISSN: 2279-7165
5. LIARDO RLE, BEVILACQUA R, TOCCO A, PRIVITERA G, SPATOLA C (2015). MRI EVALUATION OF PROSTATE VOLUME SHRINKAGE AFTER NEOADJUVANT HORMONE THERAPY IN PROSTATE CANCER PATIENTS TREATED WITH DEFINITIVE HYPOFRACTIONATED RADIOTHERAPY. ANTICANCER RESEARCH, vol. 35, p. 3644, ISSN: 0250-7005
6. Bevilacqua R, Tocco A, Scuderi A, Rizzo EF, De Pasquale B, Salamone V, Raffaele L, Spatola C, Privitera G (2014). INTEGRAZIONE FRA TERAPIA SISTEMICA E RADIOTERAPIA NEL CASTRATION-RESISTANT PROSTATE CANCER (CRPC). In: Libro degli abstracts -XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2014. PADOVA, 8-11 NOVEMBRE 2014
7. CALVO D, VIOLA C, CRISCIONE A, GANGEMI M, BORRATA F, SPATOLA C, PRIVITERA G, SOTO PARRA E, DI MARIA G, MIGLIORE M (2014). CYTOREDUCTION SURGERY AND HYPERTERMIC INTRAOPERATIVE INTRAPLEURAL CHEMOTHERAPY FOR MALIGNANT PLEURAL DISEASES: INITIAL EXPERIENCE. In: INTERNATIONAL MEDITERRANEAN SYMPOSIUM 3 APRIL 2014 CATANIA, ITALY . FOCUS ON LUNG METASTASIS: EVIDENCE AND OUTCOMES. CATANIA, 3 APRILE 2014
8. COPPOLINO F, POLIZZI S, COPPOLINO P, SPATOLA C, PRIVITERA G, ETTORRE GC (2014). L'IMAGING TC/PET NELLA PIANIFICAZIONE DEL TRATTAMENTO RADIOTERAPICO DEL LINFOMA DI HODGKIN PEDIATRICO. In: SISTEMA ePOSTER SIRM. Firenze (IT), maggio 2014
9. COPPOLINO F, SCHEMBARI C, COPPOLINO P, SPATOLA C, PRIVITERA G, ETTORRE GC (2014). DIAGNOSTICA TC/RM NELLA VALUTAZIONE DELLA RISPOSTA AL TRATTAMENTO NEOADIUVANTE DEL CARCINOMA DELLA CERVICE UTERINA LOCALMENTE AVANZATO: NOSTRA ESPERIENZA. In: SISTEMA ePOSTER SIRM. Firenze (IT), maggio 2014
10. De Pasquale B, Saita GG, Bevilacqua R, Scuderi A, Liardo RLE, Privitera G, Spatola C (2014). TOLLERABILITA' E PROFILO DI TOSSICITA' DEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA DEL RINOFARINGE LOCALMENTE AVANZATO SOTTOPOSTO A CHEMIOTERAPIA DI INDUZIONE E RADIO-CHEMIOTERAPIA CONCOMITANTE. In: Libro degli abstracts - XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2014. PADOVA, 8-11 NOVEMBRE 2014

11. GANGEMI M, SPATOLA C, CRISCIONE A, BORRATA F, CALVO D, MONACO F, PRIVITERA G, MILONE V, MIGLIORE M (2014). MULTIMODALITY TREATMENT OF TRACHEAL ADENOID CYSTIC CARCINOMA. In: INTERNATIONAL MEDITERRANEAN SYMPOSIUM 3 APRIL 2014 CATANIA , ITALY . FOCUS ON LUNG METASTASIS: EVIDENCE AND OUTCOMES. CATANIA, 03/04/14
12. LIARDO RLE, SPATOLA C, RIZZO EF, DE PASQUALE B, SCUDERI A, PRIVITERA G (2014). TRIMODAL TREATMENT OF MUSCLE-INVASIVE BLADDER CANCER IN ELDERLY PATIENTS. ANTICANCER RESEARCH, vol. 34, ISSN: 0250-7005
13. Liardo RLE, Pagana AS, Rizzo EF, Marletta D, Spatola C, Privitera G (2014). VALUTAZIONE RM DEL TUMOR SHRINKAGE IN PAZIENTI CON CARCINOMA PROSTATICO TRATTATI CON ORMONOTERAPIA (HT) E RADIOTERAPIA RADICALE (RRT). In: Libro degli abstracts -XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2014. p. 173-174, PADOVA, 8-11 NOVEMBRE 2014.
14. Rizzo EF, Bevilacqua R, De Pasquale B, Tocco A, Scuderi A, Salamone V, Raffaele L, Privitera G, Spatola C (2014). EVIDENZE ED APPROPRIATEZZA DELLA RADIOTERAPIA CON FASCI DI PROTONI (PBRT) NEL TRATTAMENTO DEL MELANOMA DELLA COROIDE (CM) IN STADIO INIZIALE, A CONFRONTO CON PLAQUETHERAPY (PT) E RADIOTERAPIA STEREOTASSICA (SRT). In: Libro degli abstracts -XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2014. p. 96-97, PADOVA, 8-11 NOVEMBRE 2014
15. SPATOLA C, SCUDERI A, LIARDO L, ACQUAVIVA G, MIGLIORE M, PRIVITERA G (2014). MULTIDISCIPLINARY MANAGEMENT OF MEDIASTINAL FOLLICULAR DENDRITIC CELL SARCOMA. In: INTERNATIONAL MEDITERRANEAN SYMPOSIUM-FOCUS ON LUNG METASTASIS: EVIDENCE AND OUTCOMES-ABSTRACTS BOOK. CATANIA, 3 APRILE 2014
16. Scuderi A, Pagana AS, Rizzo EF, De Pasquale B, Liardo RLE, Spatola C, Privitera G (2014). INVOLVED NODAL FIELD NELLA DEFINIZIONE DEI VOLUMI CLINICI IN RADIOTERAPIA DEL LINFOMA DI HODGKIN IN ETÀ PEDIATRICA: NOSTRA ESPERIENZA. In: Libro degli abstracts - XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2014. PADOVA, 8-11 NOVEMBRE 2014
17. Tocco A, Bevilacqua R, Saita GG, Liardo RLE, Spatola C, Privitera G (2014). IMPATTO DELL'IMAGING NELLA PROGRAMMAZIONE TERAPEUTICA SISTEMICA E LOCALE DI NEOPLASIE SOLIDE METASTATICHE. In: Libro degli abstracts -XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2014. PADOVA, 8-11 NOVEMBRE 2011
18. B. De Pasquale, R. Bevilacqua, E.F. Rizzo, A. Scuderi, R.L.E. Liardo, L. Raffaele, V. Salamone, G. Zarbo, D. Marletta, Spatola C, Privitera G (2013). TRATTAMENTO INTEGRATO DEL CERVICO-CARCINOMA LOCALMENTE AVANZATO: NOSTRA ESPERIENZA CON DUE MODALITÀ DI TERAPIA A CONFRONTO. In: LIBRO DEGLI ABSTRACTS XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2013. p. 243-244, TAORMINA, 26-29 OTTOBRE 2013
19. De Pasquale B, R. Bevilacqua, E.F. Rizzo, A. Scuderi, R.L.E. Liardo, L. Testa, L. Raffaele, V. Salamone, Spatola C, Privitera G (2013). FOLLOW UP IN ONCOLOGIA CLINICA DELLE LESIONI NON MELANOTICHE DELLA REGIONE ORBITARIA: NOSTRA ESPERIENZA DOPO TERAPIA CON PROTONI. In: LIBRO DEGLI ABSTRACTS XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2013. p. 252-253, TAORMINA, 26-29 OTTOBRE 2013
20. E.F. Rizzo, A. Scuderi, B. De Pasquale, R. Bevilacqua, R.L.E. Liardo, D. Marletta, Privitera G, Spatola C (2013). TRATTAMENTO DEI TUMORI UROTELIALI INFILTRANTI DELLA VESCICA, CON CONSERVAZIONE D'ORGANO, NEI PAZIENTI ANZIANI. In: LIBRO DEGLI ABSTRACTS XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2013. p. 178-179, TAORMINA, 26-29 OTTOBRE 2013
21. R. Bevilacqua, B. De Pasquale, E.F. Rizzo, A. Scuderi, R.L.E. Liardo, A. Pagana, M.C. Campisi, L. Raffaele, V. Salamone, Spatola C, Privitera G (2013). PROTONTERAPIA DEL RABDOMIOSARCOMA DELLA CONGIUNTIVA: ESPERIENZA DEL CENTRO "CATANA" E DATI A LUNGO TERMINE. In: LIBRO DEGLI ABSTRACTS XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2013. TAORMINA, 26-29 OTTOBRE 2013
22. RLE Liardo, A Scuderi, B De Pasquale, R Bevilacqua, EF Rizzo, GG Saita, A Tocco, D Marletta, Spatola C, Privitera G (2013). TRATTAMENTI RADIO-CHEMIOTERAPICI INTEGRATI DEI TUMORI DEL DISTRETTO TESTA-COLLO NEGLI ANZIANI: SELEZIONE DEI PAZIENTI E VALUTAZIONE DI FATTIBILITÀ, TOLLERANZA E TOSSICITÀ ACUTA. In: XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO. LIBRO DEGLI ABSTRACT. TAORMINA - GIARDINI NAXOS, 26-29/10/2013
23. Scuderi A, B. De Pasquale, E.F. Rizzo, R.L.E. Liardo, A.Tocco, G.G.Saita, Spatola C, Privitera G (2013). ADENOCARCINOMA DELLA GIUNZIONE ESOFAGO-GASTRICA, LOCO REGIONALE AVANZATO. RUOLO DEL TRATTAMENTO NEOADIUVANTE: CHEMIOTERAPIA VS RADIOCHEMIOTERAPIA. In: LIBRO DEGLI ABSTRACTS XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2013. TAORMINA, 26-29 OTTOBRE 2013
24. A. SCUDERI, E. RIZZO, R. LIARDO, I. CRAVAGNO, L.TESTA, C. SPATOLA, PRIVITERA G, G.C. ETTORRE (2011). BILANCIO DI RISPOSTA E VALUTAZIONE DELLA SCELTA DELLA DOSE E DELL'ESTENSIONE DEI CAMPI DI RADIOTERAPIA NELLA MALATTIA DI HODGKIN IN ETA' PEDIATRICA: INTEGRAZIONE TC-PET. In: XXXVII RADUNO ANNUALE GRUPPO REGIONALE SICILIA SIRM "IMAGING IN ONCOLOGIA. LE NUOVE FRONTIERE DEL RADIOLOGO E LE SOLUZIONI ORGANIZZATIVE" PALERMO 6-7-8 OTTOBRE 2011. PALERMO, 6-8 OTTOBRE 2011
25. ACQUAVIVA G, CAMPISI MC, TESTA L, SPATOLA C, PRIVITERA G (2011). IMPORTANCE OF NUTRITIONAL SUPPORT IN OLDER PATIENTS RECEIVING CURATIVE COMBINED TREATMENT FOR HNSCC. In: XXI CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2011 - ABSTRACT BOOK. p. 220-221, GENOVA, 19-22 NOVEMBRE 2011
26. B DE PASQUALE, R BEVILACQUA, T SAITA, MC CAMPISI, M CRISPI, C SPATOLA, PRIVITERA G, GC ETTORRE (2011). L'IMAGING NEL BILANCIO DI ESTENSIONE LOCO-REGIONALE DEL TUMORE DELLA PORTIO UTERINA LOCALMENTE AVANZATO: ALGORITMO DIAGNOSTICO. NOSTRA ESPERIENZA.. In: XXXVII RADUNO ANNUALE GRUPPO REGIONALE SICILIA SIRM "IMAGING IN ONCOLOGIA. LE NUOVE FRONTIERE DEL RADIOLOGO E LE SOLUZIONI ORGANIZZATIVE" PALERMO 6-7-8 OTTOBRE 2011. PALERMO, 6-7-8 OTTOBRE 2011
27. DE PASQUALE B, BEVILACQUA R, SAITA G, CAMPISI MC, CRISPI M, SPATOLA C, PRIVITERA G, ETTORRE GC (2011). L'IMAGING NEL BILANCIO DI ESTENSIONE LOCO-REGIONALE DEL TUMORE DELLA PORTIO UTERINA

LOCALMENTE AVANZATO: ALGORITMO DIAGNOSTICO. NOSTRA ESPERIENZA. In: XXXVII RADUNO ANNUALE GRUPPO REGIONALE SICILIA SIRM "IMAGING IN ONCOLOGIA. LE NUOVE FRONTIERE DEL RADIOLOGO E LE SOLUZIONI ORGANIZZATIVE". PALERMO, 6-8 OTTOBRE 2011

28. SALVO R, SPATOLA C, CRISPI M, CAMPISI MC, CRAVAGNO I, ACQUAVIVA G, DI BELLA M, TESTA L, PRIVITERA G (2011). HYPOFRACTIONATED RADIATION THERAPY FOR BREAST CANCER: LONG TERM RESULTS OF OUR EXPERIENCE AT UNIVERSITY OF CATANIA. In: XXI CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2011 - ABSTRACT BOOK. p. 169-170, GENOVA, 19-22 NOVEMBRE 2011
29. SCUDERI A, RIZZO E, LIARDO RLE, CRAVAGNO I, TESTA L, SPATOLA C, PRIVITERA G, ETTORE GC (2011). BILANCIO DI RISPOSTA E VALUTAZIONE DELLA SCELTA DELLA DOSE E DELL'ESTENSIONE DEI CAMPI DI RADIOTERAPIA NELLA MALATTIA DI HODGKIN IN ETA' PEDIATRICA: INTEGRAZIONE TC-PET. In: XXXVII RADUNO ANNUALE GRUPPO REGIONALE SICILIA SIRM "IMAGING IN ONCOLOGIA. LE NUOVE FRONTIERE DEL RADIOLOGO E LE SOLUZIONI ORGANIZZATIVE". PALERMO, 6-8 OTTOBRE 2011
30. COPPOLINO F, SPATOLA C, ACQUAVIVA G, POLIZZI S, COPPOLINO P, PRIVITERA G (2010). POSSIBILITA' DELLA 18-FDG-PET/TC NELLA DETERMINAZIONE DEL TARGET TERAPEUTICO DEL NSCLC LOCALMENTE AVANZATO SOTTOPOSTO A RADIO-CHEMIOTERAPIA CONCOMITANTE. LA RADIOLOGIA MEDICA, vol. 115, ISSN: 1826-6983
31. F. COPPOLINO, SPATOLA C, R. SALVO, M. CORONELLA, PRIVITERA G, S. POLIZZI (2008). UTILIZZO DELLA TC-PET NEL MONITORAGGIO DEL TRATTAMENTO CHEMIOTERAPICO DEI GIST CON IMATINIB: NOSTRA ESPERIENZA. LA RADIOLOGIA MEDICA, vol. 113, ISSN: 1826-6983
32. CUTTONE G, CALABRETTA L, CELONA L, CIRRONE GAP, DI ROSA F, ETTORE G, LOJACONO P, MAGGIORE M, MONGELLI V, LO NIGRO S, PATTI VI, PITTEA S, PRIVITERA G, RAFFAELE L, RE M, RIFUGGIATO D, RUSSO G, SABIBI MG, SALAMONE V, SPATOLA C, VALASTRO LM (2007). FIVE YEARS OF PHYSICS AND DOSIMETRIC ACTIVITY AT THE CATANA OCULAR PROTON THERAPY FACILITY. In: PYCOG 46 ABSTRACTS. ZIBO, 18-23 MAGGIO 2007
33. PRIVITERA G, RAFFAELE L, SALAMONE V, SPATOLA C, VALASTRO L M, DI FRANCO G, CUTTONE G, CIRRONE G A P, RIFUGGIATO D, LO NIGRO S, ETTORE C G (2007). REPORT ON FIVE YEARS OF CLINICAL ACTIVITY FOR THE TREATMENT OF OCULAR TUMORS AT ITALIAN CATANA FACILITY. In: PTCOG 46 ABSTRACTS. ZIBO, 18-23 MAGGIO 2007
34. PRIVITERA G, SPATOLA C, ACQUAVIVA G, DI FRANCO G, SALVO R, RAFFAELE L, SALAMONE V, ETTORE GC (2007). NEOADJUVANT RADIOTHERAPY CONCOMITANT TO OXALIPLATIN AND CAPECITABINE CHEMOTHERAPY IN THE TREATMENT OF LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER. I SUPPLEMENTI DI TUMORI
35. COPPOLINO F, POLIZZI S, PRIVITERA G, SPATOLA C, ETTORE GC (2006). POSSIBILITA' DELL'IMAGING DI FUSIONE TC-PET NELLO STUDIO DELLE RECIDIVE PELVICHE DA CA RETTALE: PRIMI RISULTATI. In: 42° CONGRESSO NAZIONALE SIRM - MILANO 2006. Torino: Edizioni Minerva Medica
36. POLIZZI S, COPPOLINO F, PRIVITERA G, SPATOLA C, ETTORE GC (2006). CA MAMMARIO: VALIDITA' DIAGNOSTICA DELL'IMAGING DI FUSIONE TC-PET NELLA VALUTAZIONE DELLE RECIDIVE LOCO-REGIONALI. NOSTRA ESPERIENZA. In: 42° CONGRESSO NAZIONALE SIRM - MILANO 2006. Torino: Edizioni Minerva Medica, MILANO, 23-27/6/2006
37. PRIVITERA G, SPATOLA C, ACQUAVIVA G, DI FRANCO G, RAFFAELE L, SALAMONE V, ETTORE GC (2006). NEOADJUVANT XELOX VS XELIRI IN COMBINATION WITH CONCOMITANT BOOST 3D-CONFORMAL RADIOTHERAPY IN LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER (LARC). JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, vol. 24, ISSN: 0732-183X
38. PRIVITERA G, RAFFAELE L, CIRRONE GAP, ETTORE GC, MARINO C, SALAMONE V, SPATOLA C (2005). PROTON BEAM RADIATION THERAPY (PBR) AS A DEFINITIVE TREATMENT FOR RECURRENT CONJUNCTIVAL SQUAMOUS CELL PAPILLOMA. In: PTCOG 43 ABSTRACTS.
39. PRIVITERA G, SPATOLA C, ACQUAVIVA G, DI FRANCO G (2005). CAPOX VS CAPIRI IN COMBINATION WITH CONCOMITANT BOOST 3D-CONFORMAL RADIOTHERAPY IN NEOADJUVANT TREATMENT OF LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER. EUROPEAN JOURNAL OF CANCER. SUPPLEMENT, vol. 3, ISSN: 1359-6349
40. SPATOLA C, PRIVITERA G, RAFFAELE L, SALAMONE V, CUTTONE G, CIRRONE GAP, SABINI MG (2005). HADRONTHERAPY OF CHILDHOOD ORBITAL RHABDOMYOSARCOMA: AN ALTERNATIVE TO CONVENTIONAL PHOTON-BEAM RADIOTHERAPY TO PRESERVE EYE FUNCTION. I SUPPLEMENTI DI TUMORI, vol. 4, p. S106-S124
41. SPATOLA C, PRIVITERA G, L RAFFAELE, V SALAMONE, G CUTTONE, GAP CIRRONE, MG SABINI, PA LOJACONO, LM VALASTRO (2004). Treatment of childhood conjunctival embryonal rhabdomyosarcoma with protontherapy: a new technique and fractionation to preserve eye functions. In: PTCOG 40 ABSTRACTS. PARIS, 16-18 GIUGNO 2004
42. CUTTONE G, RAFFAELE L, LO NIGRO S, CIRRONE GAP, SABINI MG, SALAMONE V, REIBALDI A, PRIVITERA G, SPATOLA C, OTT J, RALLO ML (2003). I PROTONI E LA RADIOTERAPIA DELLE PATOLOGIE OCULARI: PRIMI TRATTAMENTI CLINICI AI LNS. In: III CONGRESSO NAZIONALE MEDITERRANEAN MEDICAL PHYSICS MEETING - AGRIGENTO 2003 - VOLUME ATTI. p. 77-80, AGRIGENTO, 24-28/6/2003
43. G. CUTTONE, GAP CIRRONE, PA LOJACONO, S LO NIGRO, V MONGELLI, J OTT, ML RALLO, IV PATTI, PRIVITERA G, A REIBALDI, D RIFUGGIATO, MG SABINI, V SALAMONE, L RAFFAELE, SPATOLA C, LM VALASTRO (2003). Clinical experience in eye melanoma treatment at LNS – Catania. In: PTCOG 39 SF ABSTRACTS. SAN FRANCISCO, 26-29 OTTOBRE 2003
44. SPATOLA C, PRIVITERA G, L RAFFAELE, V SALAMONE, G CUTTONE, GAP CIRRONE, MG SABINI (2003). Preliminary results of hadrontherapy for the treatment of ocular tumors at CATANA Center. I SUPPLEMENTI DI TUMORI, vol. 2

45. PERGOLIZZI S, DELIA P, SANTACATERINA A, SPATOLA C, ET AL (2002). EXTERNAL BEAM IRRADIATION IN THE PALLIATION OF BONE METASTASES: A PRACTICE ANALYSIS AMONG SICILIAN DEPARTMENTS OF RADIATION ONCOLOGY. In: XII CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2002 - ABSTRACTS BOOK. CAGLIARI, 13-16 OTTOBRE 2002
46. SPATOLA C, PRIVITERA G, GAP CIRRONE, G CUTTONE, J OTT, L RAFFAELE, ML RALLO, A REIBALDI, V SALAMONE, MG SABINI (2002). Clinical application of proton beams in the treatment of uveal melanomas: the first therapies carried out in Italy (CATANA Project). In: XII CONGRESSO NAZIONALE AIRO 2002 - LIBRO DEGLI ATTI. p. 243-244, CAGLIARI
47. SPATOLA C, PRIVITERA G, GAP CIRRONE, G CUTTONE, J OTT, L RAFFAELE, ML RALLO, A RIBALDI, V SALAMONE, MG SABINI (2002). Clinical application of proton beams in the treatment of uveal melanomas: the first therapies carried out in Italy (CATANA Project). In: PTCOG 36 ABSTRACTS. CATANIA, 29-31 MAGGIO 2002

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Catania, 16/12/2021

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'C. Spatola', written in a cursive style.