

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'**  
(Art. 46 e 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

La sottoscritta Marsella Anna Rita, consapevole che in caso di dichiarazioni mendaci o non più rispondenti a verità e di formazione o uso di atti falsi, si applicheranno le sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del vigente Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa e che, ai sensi dell'art. 75 del Testo unico citato, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, sotto la sua personale responsabilità,

**DICHIARA**

la veridicità di quanto affermato nel curriculum vitae sottostante.

**CURRICULUM VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	<b>MARSELLA ANNA RITA</b>
<b>Qualifica</b>	DIRIGENTE MEDICO
<b>Amministrazione</b>	ASL TARANTO
<b>Incarico attuale</b>	RESPONSABILE STRUTTURA COMPLESSA DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA
<b>Telefono</b>	099/4585721
<b>E-mail</b>	pomoscati.radioterapia@asl.taranto.it
<b>Nazionalità</b>	ITALIANA

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Maturità Scientifica
- Laurea in Medicina e Chirurgia
- Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
- Specializzazione in Radioterapia Oncologica
- Diploma Nazionale SIUMB di competenza in Ecografia Clinica

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Servizio di Guardia Medica Turistica presso l'USL N. 7 di Ancona con rapporto libero professionale
- Dirigente Medico presso la Divisione di Radioterapia Oncologica ASST di Cremona
- Dirigente Medico dal 2001 ad oggi con contratto a tempo indeterminato presso l'attuale Struttura Complessa di Radioterapia Oncologica – ASL Taranto
- Responsabile dell'attività di Brachiterapia ASL Taranto (delibera DG n. 672 del 15.06.2015)
- Responsabile della Struttura Complessa di Radioterapia Oncologica ASL Taranto (delibera DG n. 158 del 19.01.2023)

**ALTRE ESPERIENZE  
LAVORATIVE E STAGE  
FORMATIVI**

- Frequenza volontaria e a tempo pieno presso la U.O. di Radioterapia Oncologica – Policlinico di Perugia negli anni 1994-1995 (autorizzazione del DG Azienda ospedaliera Perugia)
- Nel 2003, stage formativo di 6 settimane sulle patologie neoplastiche del pancreas, presso la Divisione di Radioterapia Oncologica- Policlinici Gemelli - Roma
- Dal 2013 al 2017, diversi stage formativi residenziali su trattamenti di brachiterapia, della durata dai 2 ai 10 giorni, presso i Centri di Radioterapia Oncologica di Lecco, Cremona, Policlinico Gemelli di Roma, Istituto Catalano di Oncologia dell’Ospedale Duran i Reynals di Barcellona
- Nel luglio 2020, stage formativo di una settimana sulle modalità di trattamento con Tomoterapia, presso la Sezione di Radioterapia Oncologica di Perugia

**ESPERIENZE DIDATTICHE E  
PARTECIPAZIONE AD EVENTI  
FORMATIVI**

- Dal 2021, incaricata dall’Università degli Studi di Bari - Facoltà di Medicina e Chirurgia all’insegnamento di “Radioprotezione” nei Corsi di Laurea di “Tecnico della Prevenzione nell’Ambiente e nei Luoghi di Lavoro” e di “Fisioterapia” presso il Polo Didattico di Taranto
- Docente del Corso di formazione “Scuola Nazionale di Stomatologia AISTOM” tenutosi a Bari nel 2016 e 2021
- Ha partecipato con regolarità, all’interno del programma di educazione medica continua, a corsi, convegni, congressi, seminari ed eventi formativi di aggiornamento professionale in ambito oncologico sia in qualità di Relatore/Moderatore che come uditore.

**CAPACITÀ LINGUISTICHE**

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente

**CONOSCENZE INFORMATICHE**

Piena padronanza dell’uso di PC, IPAD , pacchetti Office (word, excel, Power Point), dei seguenti Sistemi di Treatment Planning (TPS): Oncentra MasterPlan e Oncentra Brachy, Monaco, ProSoma, Ray Station, Brainlab Elements, Precision di Accuray, di metodiche di imaging digitale: sistema di Record & Verify “Mosaiq” e dell’impiego della Intelligenza Artificiale nella pianificazione e controllo dei trattamenti radioterapici.

**ALTRI TITOLI ED ESPERIENZE**

- Coordinatore dal 2022 del Gruppo Interdisciplinare Oncologico della mammella “GIMAMMELLA” – ASL Taranto
- Componente dal 2024 del Gruppo Regionale per la revisione del PDTA Regionale delle neoplasie della mammella.
- Coordinatore 2024-25 per la Regione Puglia del Gruppo Regionale AIRO
- Coordinatore 2022-23 del Gruppo Regionale AIRO Apulo-Calabro-Lucano
- Consigliere 2020-21 del Gruppo di Studio Ginecologia AIRO
- Consigliere 2017-18 del Gruppo Regionale AIRO Puglia-Basilicata

**ALTRO (PARTECIPAZIONE A  
STUDI CLINICI, ED OGNI ALTRA**

Partecipazione a studi clinici nazionali multicentrici:

**INFORMAZIONE CHE IL  
DIRIGENTE RITIENE DI DOVER  
PUBBLICARE)**

- Studio multicentrico, nazionale, di fase III STAR (Studio Terapia Adiuvante Retto),
- Studio clinico nazionale "Smart STAR" sulla caratterizzazione molecolare del tumore rettale trattato con chemioradioterapia preoperatoria: la corte dello studio STAR-01,
- Studio retrospettivo, multicentrico, nazionale, "Studio Gliostry" sui trattamenti di radioterapia e chemioterapia nei pazienti con glioblastoma,
- Studio nazionale osservazionale "Fast-F-PG01" sull'ipofrazione spinto nel trattamento delle neoplasie mammarie
- Studio osservazionale "RaBBIT – New (Radiosurgery in Breast Cancer with Brain MeTastases and New drugs).

**PRINCIPALI  
TEMATICHE/COMPETENZE  
PROFESSIONALI ACQUISITE**

Nell'ambito della Struttura, è il referente per le patologie mammarie, gastroenteriche, ginecologiche e patologie oncologiche in ambito pediatrico; fino a pochi anni fa referente anche per le neoplasie encefaliche.

**ISCRIZIONE A SOCIETÀ MEDICO-  
SCIENTIFICHE**

- Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica (A.I.R.O.),
- European Society for Radiotherapy & Oncology (ESTRO),
- Iscrizione al Gruppo Oncologico Italia Meridionale (GOIM)

**PUBBLICAZIONI**

Coautore di 100 lavori scientifici pubblicati su riviste nazionali ed internazionali tra cui:

- F. Tramacere, M. Borgia, T. Proto, A. Sallustio, F. Pati, M.C. Francavilla, M. Portaluri, S. Parisi, A. Errico, G. Spagnoletti, **A.R. Marsella**, C. Barba, M.P. Ciliberti, S. Bonaduce, A. Sardaro, G. Lazzari, A. Castelluccia. Analysis of Ageism in Radiotherapy Oncology Group. SciBase Oncology Journal 2024; 2(1):1014
- P. Critelli, D. Pezzullka, S. Lillo, D. Arpa, M. Scricciolo, C. Di Carlo, A. Argenone, V. Borzillo, **A. R. Marsella**, M. Tamburo, R. Di Franco, A. Di Manzo, N. Settineri, S. Mondello, G. Macchia, L. Belgioia, A. Cerrotta, A. Pontoriero, Outcomes and toxicity in re-irradiation of gynecologic cancer: Systemic review of the Italian association of radiation and clinical oncology (AIRO). Gynecologic Oncology, 2023, 179, p33-41
- R. Marchese, A.M. Crastolla, S. Devicienti, E. Donno, M. Madia, M.C. Malcangi, M.G. Monis, G. Porrazzo, A. Soloperto, E. Umina, **A.R. Marsella**. Skin surface Daily HDR-Brachytherapy for the treatment of basal cell carcinoma in elderly patients. Atti del XXXIII Congresso Nazionale AIRO, DP06, Bologna, 27-29 ottobre 2023 (Abstract discusso)
- E. Verdolino, C. Ciraci, F. Itta, R. Marchese, **A.R. Marsella**, D. Mola. Mosfet dosimetry in an anthropomorphic head phantom for stereotactic radiosurgery dose verification: a feasibility study. European Journal of Medical Physics, abstracts del 12th AIFM National Congress, volume 115(Suppl 1) 103016, November 2023 (Abstract discusso)
- F. Itta, E. Verdolino, C. Ciraci, D. Becci, A. Bruno, D. Palmieri, E. Ruffa, E. Piccarreta, R. Marchese, M. Madia, **A.R. Marsella**, D. Mola. Dosimetric benefits of 3D printed patient specific surface applicator versus standard freiburg flap in HDR brachytherapy treatment of skin lesions. European Journal of Medical Physics, abstracts del 12th AIFM National Congress, volume 115(Suppl 1), 102711, November 2023 (Oral Comunicazione)

- R. Marchese, E. Verdolino, A.M. Crastolla, S. Devicienti, E. Donno, M. Madia, M.G. Monis, G. Porrizzo, G. Silvano, A. Soloperto, E. Umina, D. Becci, A. Bruno, C. Ciraci, M.G. Leo, A. Terlizzi, D. Mola, **A.R. Marsella** .Acute end chronic gastrointestinal toxicity of high risk prostate cancer patients treated with whole-pelvic radiotherapy: correlation with peritoneal space dose Atti del XXXII Congresso Nazionale AIRO, DP46, Bologna, 25-27 novembre 2022. (poster discusso)
- E. Perrucci, A. Cerrotta, G. Macchia, A. Augurio, M. Campitelli, V. De Sanctis, R. Lazzari, E. Magri, **A.R. Marsella**, S. Meregalli, M. Tamburo, G. Ferrandina, C. Aristei. Postoperative treatment of intermediate-risk early stage cervical cancer: results of a survey from the Gynecology Study Group in the AIRO Gyn and MITO Groups. Critical Reviews in Oncology/Hematology174(2022)103704
- **A.R. Marsella**, R. Markese, E. Donno, C.M. Malcangi, A.M. Crastolla, M. Madia, S. Devicienti, G. Lazzari, M.A. Soloperto, G. Porrizzo, M.G. Monis, A. M.Mileo, V. Umina, G. Silvano. Long-surviving Glioblastoma patients treated with postoperative radio-chemotherapy: a retrospective analysis. Atti del XXXI Congresso Nazionale AIRO, DP10, Bologna, 15-17 ottobre 2021 (Comunicazione orale)
- M. Campitelli, R. Lazzari, F. Piccolo, P. Ferrazza, **A.R. Marsella**, G. Macchia, A. Fodor, R. Santoni, L. Tagliaferri, A. Cerrotta, C. Aristei. Brachytherapy or external beam radiotherapy as a boost in locally advanced cervical cancer: a Gynaecology Study Group in the Italian Association of Radiation and Clinical Oncology (AIRO) review. Int J Gynecol Cancer, 2021 febbraio 25; ijgc-2020-002310
- M. Campitelli, R. Lazzari, F. Piccolo, P. Ferrazza, **A.R. Marsella**, G. Macchia, A. Fodor, R. Santoni, L. Tagliaferri, A. Cerrotta, C. Aristei. Brachiterapy or External Beam Radioterapy as a boost in locally advanced cervical cancer: a position paper from the Gynaecology Study Group n the Italian Association of Radiation and Clinical Oncology. Atti del XXX Congresso Nazionale AIRO, B14, Virtual 9-12 dicembre 2020 (Comunicazione orale)
- **A.R. Marsella**, A.M. Crastolla, M.Madia, R. Marchese, D. Becci, G. De Zisa, A. Bruno, C. Ciraci, A. Terlizzi, M.G. Leo, D. Mola, G. Silvano. Locally advanced cervical cancer treated with definitive radio-chemotherapy and value of leucocyte disorders ad diagnosis. Atti del XXX Congresso Nazionale AIRO, P232, Virtual 9-12 dicembre 2020
- G. Lazzari, A. Terlizzi, G. Della Vittoria Scapati, F. Perri, V. De Chiara, B. Turi, G. Silvano. Predictive parameters in hypofractionated whole-breast 3D conformal radiotherapy according to the Ontario Canadian trial. OncoTargets and Therapy, 2017:10 1835-1842. (**A.R. Marsella** et al contributed to this study)
- C. Aschele, S. Lonardi, L. Cionini, C. Pinto, S.S. Cordio, G. Rosati, A.S. Bianchi, A. Tagliagambe, M. Frisinghelli, V. Zagonel, P. Rosetti, M.E. Negru, A. Bonetti, M.C. Tronconi, G. Luppi, **A.R.Marsella**, D.C. Corsi, A.M. Bochicchio, N. Pella, L. Boni. Final results of STAR-01: A randomized phase III trial comparing preoperative chemoradiation with or without oxaliplatin in locally advanced rectal cancer. Journal of Clinical Oncology, 34, no.15-

suppl (may 2016), 3521. Abstract of the ASCO Annual Meeting. (poster discusso)

- S.Lonardi, L.Cionini, C.Pinto, S.Cordio, G.Rosati, A.Santore Bianchi, A.Tagliagambe, M.Frasinghelli, V.Zagonel, P.Rosetti, M.E.Negru, A.Bonetti, M:C.Tronconi, G.Luppi, **A.R.Marsella**, C.Corsi, A.M.Bochicchio, G.Aprile, R.Riespolo, C.Granetto, L.Boni, C.Aschele. Distant-relaps analysis of STAR-01, a randomized phase III trial comparing preoperative chemioradiation with or without oxaliplatin in locally advanced rectal cancer. *Annals of Oncology* 27(Supplement2):ii118-ii128,2016 (comunicazione orale)
- R. Marchese, G. Della Vittoria Scarpati, F. Costantini, A. NiKolaou, G. Lazzari, M.P. Ciliberti, A.M. Crastolla, **A.R. Marsella**, M. Soloperto, G. Porrazzo, M. Monis, S. Devicienti, G. Silvano. Tossicità acuta e tardiva della radioterapia 3D associata o meno a chemioterapia nel distretto testa-collo in relazione all'utilizzo della amifostina: esperienza decennale di Taranto. *Atti del XXV Congresso Nazionale AIRO, C020, Rimini, 7-10 novembre 2015.* (comunicazione orale)
- G. Lazzari, A.M. Crastolla, **A.R. Marsella**, G. Porrazzo, M.G. Monis, M. Soloperto, A. Nikolau, L. Santorsa, A. Terlizzi, G. Silvano. Late cosmetic and skin toxicity outcome in hypofractionated whole breast 3D-radiotherapy. *Radiotherapy Oncology, Volume 111 (Suppl.1), April 2014: OC-0492, 2014.* Abstract of the 33th ESTRO Annual Meeting. Vienna, Austria, 04-08 aprile 2014. (comunicazione orale)
- Terlizzi A, Mola D, Perna N, Laterza G, **Marsella AR**, Soloperto M, Lazzari G, Silvano G.  $\alpha/\beta$  ratio prostate cancer: preliminary results after EBRT. *Il Nuovo Cimento*, 125 B(5-6):657-666, 2010.
- Terlizzi, D. Mola, N. Perna, P. Carmone, **A.R. Marsella**, M.A. Soloperto, G. Silvano. Ottimizzazione radiobiologica dei protocolli radioterapici per il carcinoma della prostata. *Atti del VI Congresso Nazionale Associazione Italiana di Fisica Medica (AIFM). Reggio Emilia, 16-19 settembre 2009. Il volume Radioterapia, Radiologia Interventistica (Pubblicazione in estenso)*
- Fabrini MG, Silvano G, Lolli I, Perrone F, **Marsella A**, Scotti V, Cionini L. A multi-institutional phase II study on second-line Fotemustine Chemotherapy in recurrent glioblastoma.. *J Neurooncol.*2009 Mar;*92*(1):79-86.
- C. Capirci, V. Valentini, L. Cionini, A. De Paoli, C. Rodel, R. Glynne-Jones, C. Coco, M. Romano, G. Mantello, S. Palazzi, F.O. Mattia, M.L. Friso, D. Genovesi, C. Vidali, M.A. Gambacorta, A. Buffoli, M. Lupattelli, M.S. Favretto, G. La Torre. Prognostic value of pathologic complete response after neoadjuvant therapy in locally advanced rectal cancer: long-term analysis of 566 ypCR patients. *Int. J. Radiation Oncology Biol. Phys.*,2008 Sep 1;*72*(1):99-107 (**A.R. Marsella** et al contributed to this study)
- Chiloiro D., Lavallo B., Silvano G., **Marsella A. R.**, Montanaro R., De Taranto M., Internò A. Valutazione dell'efficacia del supporto psicologico in pazienti sottoposti a radioterapia. *Atti del Convegno Nazionale "Il servizio di*

Psicologia: trasversalità e modelli di integrazione per la salute", Bari, 22-23 giugno 2006. (comunicazione orale)

- Fatigante L., Matteucci F., Marchi S., **Marsella A. R.**, Silvano G., Tagliagambe A., Iori C., Menichelli C., Campoccia S. Cionini L. TMZ neoadiuvante e concomitante alla radioterapia seguito da TMZ sequenziale protratto. E' raggiungibile un miglioramento della risposta terapeutica? Valutazione di risultati e tossicità preliminari di uno studio multicentrico di fase II nel glioblastoma multiforme di nuova diagnosi. Volume degli Abstracts del X Congresso dell'Associazione Italiana di Neuro-Oncologia; Napoli 7-9 novembre 2005.
- Aristei C., Chionne F., **Marsella A.R.**, Alessandro M., Rulli A., Lemmi A., Perrucci E., Latini P. Evaluation of level I and II axillary nodes included in the standard breast tangential fields and calculation of the administered dose: results of a prospective study. Int.J.Radiat.Oncol.Biol.Phys.51(1):69-73,2001
- Aristei C., **Marsella A.R.**, Chionne F., Panizza B.M., Marafioti L., Mosconi A.M., Cherubini R., Colozza M. Regional node failure in patients with four or more positive lymph nodes submitted to conservative surgery followed by radiotherapy to the breast Am.J.Clin.Oncol. 2(3):217-221, 2000
- Amichetti M., Caffo O., Richetti A., Zini G., Rigon A., Antonello M., Roncadin M., Coghetto F., Valdagni R., Fasan S., Maluta S., Di Marco A., Neri S., Vidali C., Panizzoni G., Aristei C. Subclinical ductal carcinoma in situ of the breast: treatment with conservative surgery and radiotherapy. Tumori85:488-493, 1999 (**A.R. Marsella** et al contributed to this study)
- Latini P., Maranzano E., Aristei C., Panizza B.M., Perrucci E., Lupattelli M., Barone V., Marafioti L., **Marsella A.R.**, Piro F., Trippa F. "Radioterapia pre o postoperatoria, associata o meno alla chemioterapia, nel trattamento del carcinoma del retto", in C. Natale, R. Galeazzi, T. Battelli "I tumori intestinali" AM Edizioni, CITT98A' 1997, pagg. 173-179 (Trattatistica)
- Aristei C., Aversa F., Raymondi C., **Marsella A.R.**, Panizza B.M., Perrucci E., Piro F., Maranzano E., Lupattelli M., Martelli M.F., Latini P. Allogeneic matched T-cell-depleted bone marrow transplantation for acute leukemia patients. Cancer J.Sci.Am. 2:330-334, 1996

In base al Regolamento (UE) n. 2016/679 del Parlamento Europeo, autorizzo il trattamento dei miei dati personali.

Data: 15/04/2025

Firma  
Dr.ssa Anna Rita Marsella