

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **Antonio Laudati**

Anno di nascita 1971

Numero tel ufficio 031.585.9930

Incarico attuale Incarico professionale di base

**TITOLI DI STUDIO /
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio (specializzazione) 2007: Diploma di Specializzazione in Radioterapia

Altri titolo di studio (master) Diploma di Maturità Scientifica
2003: Laurea in Medicina e Chirurgia
2003: Abilitazione professionale
2004: Diploma di Ecografia di I livello

Esperienze professionali, incarichi ricoperti

- DAL 16.02.11 AD OGGI
Ospedale S. Anna Como – ASST Lariana
Dirigente medico di primo livello nella U.O. di Radioterapia
- DAL 08.09.09 AL 15.02.11
Ospedale di Circolo di Busto Arsizio
Dirigente medico di primo livello nella Unità Complessa di Radioterapia
- DAL 01.01.08 AL 07.09.09
Istituto Europeo di Oncologia – Via Ripamonti n.435, 20141, Milano
Ricercatore di area clinica

Capacità linguistiche Madrelingua: italiano

Altre: inglese

- Capacità di lettura: eccellente
- Capacità di scrittura: buono



Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none">• Buona conoscenza dei seguenti TPS: Eclipse, Masterplan.• Capacità di utilizzo di tecniche 3D-conformazionali, Gated-RT, IMRT, IMAT, VMAT ed IGRT, di sistemi 3D-Line di stereotassi.• Buona conoscenza del sistema operativo Windows, degli applicativi Word, Excel, Access, Outlook express, LinkedIn, Power Point, Publisher, Adobe Acrobat, Nero Burning, Skype, Zoom, Meet ed Android.• Buona capacità di navigazione in Internet e dell'uso di motori di ricerca (Google, PubMed, Metacrawler, Medline, UptoDate).• Buona capacità nell'utilizzo di applicazioni Android.
Partecipazione a convegni e seminari	<p>Partecipazione ad eventi in qualità di relatore:</p> <ul style="list-style-type: none">• 20 aprile 2013 "Trattamento del carcinoma polmonare: dai casi clinici alla revisione dello stato dell'arte in letteratura "• 14 novembre 2018 "La malattia della mammella oligometastatica"• 02 marzo 2019 "Thoracic cancers – flows and falls"• 19 ottobre 2019 "Aggiornamenti in Oncologia Cervico-Cefalica: il Sant'Anna incontra il territorio" <p>Partecipazione ad eventi in qualità organizzatore:</p> <ul style="list-style-type: none">• 03 dicembre 2011 "La gestione dell'alta tecnologia in radioterapia"• 24 Marzo 2018 "Nuove frontiere in Radioterapia"
Pubblicazioni	<p>1. A. Laudati, D. Alterio, B.A. Jereczek-Fossa, M. Griseri, A. Minissale, C. Fodor, D. Zerini, A.M. Ferrari, A. Iannalfi, G. Piperno, R. Bruschini, A. Cattaneo, R. Orecchia (Milano): "Leviaderm F Oral Film in patients treated with radiotherapy for head and neck cancer: final results of a prospective phase II trial". Abstract: I supplementi di Tumori vol 8, No 1: S123-S124, 2009.</p> <p>2. D. Alterio, A. Laudati, F. Maffini, B.A. Jereczek-Fossa, A. D'Onofrio, C. Fodor, B. Vischioni, G. Piperno, D. Zerini, A.M. Ferrari, A. Iannalfi, E. Petazzi, L.S. Calabrese, V. Navac, R. Orecchia (Milano): "Prognostic value of EGFR expression in patients treated with surgery and post-operative radiotherapy for squamous head and neck cancers: a retrospective analysis on 81 patients". Abstract: I supplementi di Tumori vol 8, No 1: S131, 2009.</p>



3. A. Merlotti, A. Laudati, S. Buttignol, A. Starace, A. Lanceni, L. De Cicco, E. Petazzi, R. Lorusso, S. Bracelli (Busto Arsizio):
"Photon boost in post-operative treatment of breast cancer: evaluation and considerations on inter-observer variability in contouring".
Abstract: I supplementi di Tumori vol 10, No 2: S62, 2010.
4. R. Manzo, G. Panetti, A. Laudati, A. Prisco, G. Panelli, P. Muto (Napoli):
"Outcome and toxicity of radiation therapy for T1 glottic carcinoma".
Abstract: I supplementi di Tumori, Vol 6, No 1:S14, Novembre 2007
5. I. Palumbo, G.B. Ivaldi, M.S. D'Ambrosio, A. Laudati, F. Corazzi, G. Belli, V. Dell'Acqua, C. Fodor, V. De Angelis, A. Cavaliere, C. Aristei, R. Orecchia (Milano):
"Regional nodal recurrence after conservative treatment for early stage breast cancer in patients with 1-3 positive axillary nodes".
Abstract: I supplementi di Tumori, Vol 6, No 1:S87, Novembre 2007.
6. F. Serafini, G. Piperno, G. Catalano, A. Ferrari, C. Garibaldi, B. Tagaste, V. Vitolo, A. Laudati, M. Ciocca, R. Orecchia (Milano):
"Treatment of metastatic liver lesions. Potential role of local ablation with stereotactic radiotherapy (SRT)".
Abstract: I supplementi di Tumori vol 7, No 3: S77-S78, 2008.
7. Daniela Alterio, Barbara A. Jereczek-Fossa, A. Laudati, Anna Maria Ferrari, Gioacchino Giugliano and Roberto Orecchia (Milano):
"Oral Cavity Overinfection during Non Surgical Cancer Therapies: Review of the Literature".
International Journal of Clinical Dentistry, Vol 1, No 3, 123-138, 2008.
8. Ciardo D, Alterio D, Jereczek-Fossa BA, Riboldi M, Zerini D, Santoro L, Preve E, Rondi E, Comi S, Serafini F, Laudati A, Ansarin M, Preda L, Baroni G, Orecchia R:
Set-up errors in head and neck cancer patients treated with intensity modulated radiation therapy: Quantitative comparison between three-dimensional cone-beam CT and two-dimensional kilovoltage images.
Physica Medica. 2015 Dec;31(8):1015-21.
9. Alterio D, Marvaso G, Maffini F, Gandini S, Chiocca S, Ferrari A, Preda L, Rocca MC, Lepanto D, Fodor C, Volpe S, Dicuonzo S, Laudati A, Giugliano G, Ansarin M, JereczekFossa BA.
Role of EGFR as prognostic factor in head and neck cancer patients treated with surgery and postoperative radiotherapy: proposal of a new approach behind the EGFR overexpression.
Med Oncol. 2017 Jun;34(6):107. doi: 10.1007/s12032-017-0965-7. Epub 2017 Apr 27.
PubMed PMID: 28452036.
10. Michela Buglione, Barbara Alicja Jereczek-Fossa, Marco Lorenzo Bonù, Davide Franceschini, Andrei Fodor, Isa Bossi Zanetti, Marianna Alessandra Gerardi, Paolo Borghetti, Davide Tomasini, Nadia Gisella Di Muzio, Olga Oneta, Marta Scorsetti, Ciro Franzese, Paola Romanelli, Giampiero Catalano, Italo Dell'Oca, Giancarlo Beltramo, Giovanni Battista Ivaldi,



Antonio Laudati, Stefano Maria Magrini, Paolo Antognoni, On behalf of Italian Society of Radiotherapy and Clinical Oncology – Regional Group Lombardy (AIROL).

Radiosurgery and fractionated stereotactic radiotherapy in oligometastatic/oligoprogressive non-small cell lung cancer patients: Results of a multiinstitutional series of 198 patients treated with “curative” intent.

Lung Cancer 141 (2020) 1–8

Altre informazioni che il dirigente ritiene di dover pubblicare

- Consigliere regionale AIRO Lombardia 2022 - 2024
- Coordinatore del gruppo di lavoro per l’upgrade del trattamento con gating respiratorio nel reparto di radioterapia dell’Ospedale S. Anna Como.
- Coordinatore del gruppo di lavoro sui sistemi di immobilizzazione e set-up per i trattamenti radioterapici nel reparto di radioterapia dell’Ospedale S. Anna Como.
- Rappresentante degli specializzandi della scuola di radioterapia della Seconda Università di Napoli dal primo anno di corso.
- Esperienza nell’organizzazione di piccoli gruppi di lavoro (testa e collo) nell’ambito dell’attività clinica della Divisione di Radioterapia dello IEO.
- Iscritto all’Albo Professionale dei Medici-Chirurghi
- Membro dell’Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica (AIRO).



Le dichiarazioni sono rese ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 ed il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, 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 autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

25/01/2023

ANTONIO LAUDATI