

“Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al DPR 445/2000, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero e altresì autorizzato al trattamento manuale/informatizzato dei dati personali ai sensi e per gli effetti del D. lgs 196/2003 e s.m.i.”

INFORMAZIONI PERSONALI Laura Mazzeo

✉ ; laura.mazzeo@istitutotumori.mi.it;

Data di nascita 06/11/1991 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO Dottoressa in Medicina e Chirurgia (OMCEOVV n. 1490)
Specialista in Oncologia Medica
Dottoranda in Bioingegneria

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/02/2023- oggi

Collaboratore Professionale

Dipartimento di Oncologia Medica 1- Unità di Oncologia Toracica
Istituto Nazionale Tumori, Via Giacomo Venezian 1, 20133, Milano (MI)

Dicembre 2017- Gennaio 2023

Medico in formazione specialistica in Oncologia Medica

Istituto Nazionale Tumori, Via Giacomo Venezian 1, 20133, Milano (MI)
Università degli Studi di Milano, Via Festa del Perdono 7, 20122, Milano (MI)

Settembre 2020- Agosto 2022

Medico di continuità assistenziale

AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE (ASST) DI MONZA, via Gian Battista Pergolesi, 33 - 20900 Monza

Visite domiciliari, visite ambulatoriali, consulti telefonici, certificazioni di malattia, prescrizione di farmaci urgenti, constatazione di decesso.

24 Giugno 2021- 24 Agosto 2021

Co.co.co.

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, via Venezian 1, Milano 20133 (MI)

Anamnesi vaccinale, somministrazione vaccini.

01 Aprile 2017- 28 Dicembre 2017

Medico di continuità assistenziale

Azienda Sanitaria Provinciale di Vibo Valentia, Via Dante Alighieri, 89900 Vibo Valentia VV

Visite domiciliari, visite ambulatoriali, consulti telefonici, certificazioni di malattia, prescrizione di farmaci urgenti, constatazione di decesso.

Agosto 2016

Scambio professionale

Dr. Jozef Babala, Chirurgia Pediatrica, Nemonica Kramare, DFNSP Bratislava, Slovacchia
Anamnesi, Esame Obiettivo, Diagnosi e Diagnosi Differenziale, Interpretazione esami di laboratorio e strumentali

Gennaio 2016

Candidato Medico

Dr. De Monti Marco, Chirurgia, Ospedale Beata Vergine (OBV), EOC, Mendrisio, Svizzera

Assistente in Pronto Soccorso Chirurgico. Anamnesi, Esame Obiettivo, Diagnosi e Diagnosi Differenziale, Interpretazione esami di laboratorio e strumentali. Medicazioni. Esecuzione punti di sutura. Primo e secondo assistente in sala operatoria.

Settembre 2015

Scambio professionale

Dr. Micic, Endocrinologia, Diabete e Malattie metaboliche, University of Belgrado, Serbia

Anamnesi, Esame Obiettivo, Diagnosi e Diagnosi Differenziale, Interpretazione esami di laboratorio e strumentali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2022- oggi **Corso di Dottorato in Bioingegneria (XXXVIII ciclo)**
Politecnico di Milano, Piazza Leonardo da Vinci, 32, 20133 Milano

Dicembre 2017- Gennaio 2023 **Specializzazione in Oncologia Medica, con pieni voti 70/70 e lode**
Istituto Nazionale Tumori, Via Giacomo Venezian 1, 20133, Milano (MI)
Università degli Studi di Milano, Via Festa del Perdono 7, 20122, Milano (MI)
Tesi: Predicting immunotherapy efficacy in advanced NSCLC patients using Artificial Intelligence (AI).

15 Febbraio 2017 **Abilitazione alla professione medico-chirurgica**
Università degli Studi di Messina, Piazza Pugliatti, 1, 98122, Messina (ME), Italia
Voto: 270/270

Settembre 2010- Luglio 2016 **Laurea in Medicina e Chirurgia (LM 41)**
Università degli Studi di Messina, Piazza Pugliatti, 1, 98122, Messina (ME), Italia
Data: 26/07/2016
Tesi Sperimentale in Oncologia Medica
Titolo: "La terapia anti HER2+ nel carcinoma mammario metastatico, dal Trastuzumab alle terapie innovative. Analisi di efficacia e nostra esperienza".
Voto: 110/110 e lode

2005-2010 **Diploma di Maturità Scientifica**

Liceo Scientifico "G. Berto", 89900, Contrada Bitonto, Vibo Valentia (VV), Italia
 Voto: 98/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Ottime competenze comunicative e carattere empatico.

Competenze organizzative e gestionali Ottime competenze organizzative e gestionali.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Manglaviti S, Bini M, Apollonio G, Zecca E, Galli G, Sangaletti S, Labianca A, Sottotetti E, Brambilla M, Occhipinti M, Proto C, Prelaj A, Signorelli D, De Toma A, Viscardi G, Beninato T, **Mazzeo L**, Bottiglieri A, Leporati R, Fotia G, Ganzinelli M, Portararo P, Garassino MC, de Braud FGM, Lo Russo G, Torri V, Ferrara R. High bone tumor burden to identify advanced non-small cell lung cancer patients with survival benefit upon bone targeted agents and immune checkpoint inhibitors. Lung Cancer. 2023 Dec;186:107417. doi: 10.1016/j.lungcan.2023.107417. Epub 2023 Oct 29. PMID: 37918061.

Prelaj A, Miskovic V, Zanitti M, Trovo F, Genova C, Viscardi G, Rebuzzi SE, **Mazzeo L**, Provenzano L, Kosta S, Favali M, Spagnoletti A, Castelo-Branco L, Dolezal J, Pearson AT, Lo Russo G, Proto C, Ganzinelli M, Giani C, Ambrosini E, Turajlic S, Au L, Koopman M, Delalogue S, Kather JN, de Braud F, Garassino MC, Pentheroudakis G, Spencer C, Pedrocchi ALG. Artificial intelligence for predictive biomarker discovery in immuno-oncology: a systematic review. Ann Oncol. 2023 Oct 23:S0923-7534(23)04331-4. doi: 10.1016/j.annonc.2023.10.125. Epub ahead of print. PMID: 37879443.

Brambilla M, Beninato T, Piemontese A, **Mazzeo L**, Pircher CC, Manglaviti S, Ambrosini P, Signorelli D, Lorenzini D, Prelaj A, Ferrara R, Proto C, Lo Russo G, Pizzutilo EG, Ganzinelli M, Grande I, Capone I, Di Mauro RM, Conca E, Dumitrascu AD, Zanella C, Leporati R, Rota S, Garassino MC, Marchetti P, de Braud FM, Occhipinti M. Exploring the Role of Immunotherapy-Based Treatments for Advanced

Non-Small-Cell Lung Cancer With Novel Driver Alterations. *Clin Lung Cancer*. 2023 Aug 23:S1525-7304(23)00149-3. doi: 10.1016/j.clc.2023.08.004. Epub ahead of print. PMID: 37775370.

Lo Russo G, Prelaj A, Dolezal J, Beninato T, Agnelli L, Triulzi T, Fabbri A, Lorenzini D, Ferrara R, Brambilla M, Occhipinti M, **Mazzeo L**, Provenzano L, Spagnoletti A, Viscardi G, Sgambelluri F, Brich S, Miskovic V, Pedrocchi ALG, Trovo' F, Manglaviti S, Gianì C, Ambrosini P, Leporati R, Franza A, McCulloch J, Torelli T, Anichini A, Mortarini R, Trinchieri G, Prunerì G, Torri V, De Braud F, Proto C, Ganzinelli M, Garassino MC. PEOPLE (NTC03447678), a phase II trial to test pembrolizumab as first-line treatment in patients with advanced NSCLC with PD-L1 <50%: a multiomics analysis. *J Immunother Cancer*. 2023 Jun;11(6):e006833. doi: 10.1136/jitc-2023-006833. PMID: 37286305; PMCID: PMC10254948.

Proto C, Manglaviti S, Lo Russo G, Musca M, Galli G, Imbimbo M, Perrino M, Cordua N, Rulli E, Ballatore Z, Maso AD, Chella A, Sbrana A, Prelaj A, Ferrara R, Occhipinti M, Brambilla M, De Toma A, **Mazzeo L**, Beninato T, Signorelli D, Massa G, Greco FG, Calareso G, Miliziano D, Di Mauro RM, Mella G, Lucarelli A, Paggio A, Galli F, Torri V, de Braud FGM, Pasello G, Petrini I, Berardi R, Ganzinelli M, Garassino MC, Zucali PA. STYLE (NCT03449173): A Phase 2 Trial of Sunitinib in Patients With Type B3 Thymoma or Thymic Carcinoma in Second and Further Lines. *J Thorac Oncol*. 2023 Aug;18(8):1070-1081. doi: 10.1016/j.jtho.2023.04.009. Epub 2023 Apr 23. PMID: 37094664.

Prelaj A, Ganzinelli M, Trovo' F, Roisman LC, Pedrocchi ALG, Kosta S, Restelli M, Ambrosini E, Brogginì M, Pravettoni G, Monzani D, Nuara A, Amat R, Spathas N, Willis M, Pearson A, Dolezal J, **Mazzeo L**, Sangaletti S, Correa AM, Aguaron A, Watermann I, Popa C, Raimondi G, Triulzi T, Steurer S, Lo Russo G, Linardou H, Peled N, Felip E, Reck M, Garassino MC. The EU-funded I3LUNG Project: Integrative Science, Intelligent Data Platform for Individualized LUNG Cancer Care With Immunotherapy. *Clin Lung Cancer*. 2023 Feb 28:S1525-7304(23)00039-6. doi: 10.1016/j.clc.2023.02.005. Epub ahead of print. PMID: 36959048.

Prelaj A, Galli EG, Miskovic V, Pesenti M, Viscardi G, Pedica B, **Mazzeo L**, Bottiglieri A, Provenzano L, Spagnoletti A, Marinacci R, De Toma A, Proto C, Ferrara R, Brambilla M, Occhipinti M, Manglaviti S, Galli G, Signorelli D, Gianì C, Beninato T, Pircher CC, Rametta A, Kosta S, Zanitti M, Di Mauro MR, Rinaldi A, Di Gregorio S, Antonia M, Garassino MC, de Braud FGM, Restelli M, Lo Russo G, Ganzinelli M, Trovo' F and Pedrocchi ALG. *Real-world data to build explainable trustworthy artificial intelligence models for prediction of immunotherapy efficacy in NSCLC patients*. 23/01/2023. *Front. Oncol*. 12:1078822. doi: 10.3389/fonc.2022.1078822

Zattarin E, Nichetti F, Ligorio F, **Mazzeo L**, Lobefaro R, Fucà G, Peverelli G, Vingiani A, Bianchi GV, Capri G, De Braud F, Vernieri C. Case Report: Prolonged clinical benefit with sequential trastuzumab-containing treatments in a patient with Advanced Extramammary Paget Disease of the groin. *Journal: Frontiers in Oncology, section Skin Cancer*. July 2022.

Fucà G, Lecchi M, Ciniselli CM, Ottini A, Spagnoletti A, **Mazzeo L**, Morelli D, Frati P, Stroscia M, Ebrahim E, Sottotetti E, Galli G, D'Elia MG, Lobefaro R, Ducceschi M, Di Guardo L, Bhoori S, Provenzano S, Platania M, Niger M, Colombo E, Nichetti F, Duca M, Rivoltini L, Mortarini R, Baili P, Apolone G, de Braud F, Verderio P, Damian S. Efficacy of mRNA anti-SARS-CoV-2 vaccination and dynamics of humoral immune response in patients with solid tumors: results from the institutional registry of an Italian tertiary cancer center. *Ther Adv Med Oncol*. 2022 Jul 27;14:17588359221108687. doi: 10.1177/17588359221108687.

Zattarin E, Manglaviti S, Apollonio G, Beninato T, **Mazzeo L**, Massa G, Bottiglieri A, Galli E, De Toma A, Occhipinti M, Brambilla M, Ferrara R, Ganzinelli M, Proto C, Garassino MC, de Braud F, Lo Russo G, Prelaj A. Prognostic role of neutrophil-to-lymphocyte ratio and EPSiLoN score in advanced non-small-cell lung cancer patients treated with first-line chemo-immunotherapy. *Future Oncol*. 2022 Jul;18(23):2593-2604. doi: 10.2217/fon-2021-1454. Epub 2022 Jun 20. PMID: 35722877

Platini F, Cavalieri S, Alfieri S, Bergamini C, Resteghini C, Bottiglieri A, Colombo E, **Mazzeo L**, Licitra L, Paolini B, Seregni E, Locati LD. Late toxicities burden in patients with radioiodine-refractory differentiated thyroid cancer treated with lenvatinib. *Endocrine*. 2021 Sep;73(3):641-647. doi: 10.1007/s12020-021-02702-4. Epub 2021 Apr 2. PMID: 33797698.

Fucà G, Beninato T, Bini M, **Mazzeo L**, Di Guardo L, Cimminiello C, Randon G, Apollonio G, Bisogno I, Del Vecchio M, Lauria Pantano C, Di Nicola M, De Braud F, Del Vecchio M. *The Pan-Immune-Inflammation Value in Patients with Metastatic Melanoma Receiving First-Line Therapy*.

Targeted Oncology. 2021 Jun <https://doi.org/10.1007/s11523-021-00819-0>

Lobefaro R, Zattarin E, Nichetti F, Prisciandaro M, Ligorio F, Brambilla M, Sepe P, Corti F, Peverelli G, Ottini A, Beninato T, **Mazzeo L.**, Rea CG, Mariani G, De Braud F, Bianchi GV, Vernieri C, Capri G. *Antitumor activity and efficacy of shorter versus longer duration of anthracyclinetaxane neoadjuvant chemotherapy in stage II–III HER2-negative breast cancer: a 10-year, retrospective analysis. Ther Adv Med Oncol* 2020, Vol. 12: 1–13. DOI: 10.1177/ 1758835920970081

Abstract

Provenzano L, Giani C, **Mazzeo L**, Pessina S, Sorrentino D, Castano A, Scrudato S, Di Nicola M, Cresta S, Duca M, De Braud F.G.M., Damian S. BRCA mutations may induce immune-resistance in breast cancer patients treated with IO-only approach: A retrospective analysis. ESMO Breast Congress, Berlin, 11-13 May 2023. ESMO Open, 8(1):101300. DOI: 10.1016/j.esmoop.2023.101300

Ferrara R, Lo Russo G, Ciniselli CM, Piva A, Bassani B, Jachetti E, Calareso G, Duroni V, Di Gregorio S, Proto C, Prelaj A, De Toma A, Occhipinti M, Brambilla M, Manglaviti S, **Mazzeo L**, Rinaldi A, Beninato T, Ganzinelli M, De Braud F, Garassino MC, Verderio P, Colombo MP, Sangaletti S. Circulating immature neutrophils early detect hyperprogressive disease upon first-line PD-1/PD-L1 inhibitors in non-small cell lung cancer patients selecting best candidates for platinum-based chemotherapy and PD-1/PD-L1 inhibitors combinations. AACR ANNUAL MEETING 2023, April 14 - 19, 2023, Orlando, Florida. *Cancer Res* (2023) 83 (7_Supplement): 5506, 1 April 2023. <https://doi.org/10.1158/1538-7445.AM2023-5506>

Ambrosini P, Provenzano L, Bottiglieri A, Spagnoletti A, Di Guida G, **Mazzeo L**, Beninato T, Leporati R, Occhipinti M, Brambilla M, Manglaviti S, Ganzinelli M, Miskovic V, Proto C, Dumitrescu A.D., De Braud F.G.M., Della Corte C.M., Lo Russo G, Viscardi G, Prelaj A. OncoMutational ratio on ctDNA: A potential novel biomarker in NSCLC. April 2023. *Journal of Thoracic Oncology* 18(4):S79-S80. DOI:[https://doi.org/10.1016/S1556-0864\(23\)00322-2](https://doi.org/10.1016/S1556-0864(23)00322-2)

Provenzano L, Bottiglieri A, Spagnoletti A, **Mazzeo L**, Giani C, Filosa J, Di Guida G, Miskovic V, Della Corte C, Viscardi G, Prelaj A. Treatments response in non-small cell lung cancer patients according to BRCA status on liquid biopsy: A retrospective analysis. ESMO ImmunoOncology Congress 2022. Geneva, 7-9 Dec 2022.

Prelaj A, Bottiglieri A, Provenzano L, Spagnoletti A, Pedica B, Ganzinelli M, Miskovic M, **Mazzeo L**, Lo Russo G, Ferrara R, Proto C, De Toma A, Brambilla M, Occhipinti M, Manglaviti S, Beninato T, Ramezza A, Garassino MC, De Braud F, Trovo F, Pedrocchi A. Trustworthy Artificial Intelligence Models using Real World and liquid biopsy data for the prediction of Immunotherapy efficacy in Non-Small Cell Lung Cancer patients. ESMO Annual Cancer Congress September 2022.

Ferrara R, Lo Russo G, Ciniselli CM, Di Gregorio S, Calareso G, Bassani B, Proto C, Prelaj A, De Toma A, Occhipinti M, Brambilla M, Manglaviti S, **Mazzeo L**, Beninato T, Ganzinelli M, De Braud F, Garassino MC, Colombo MP, Verderio P, Sangaletti S. Baseline circulating immature neutrophils anticipate hyperprogressive disease (HPD) upon 1st-line PD-1/PD-L1 inhibitors (ICI) in non-small cell lung cancer (NSCLC) patients (pts) and are reduced by platinum-based chemotherapy (PCT) and ICI combinations. ESMO Annual Cancer Congress September 2022

Beninato T, Brambilla M; Pircher CC; **Mazzeo L**, Ramezza A; Manglaviti S; De Toma A; Galli G, Prelaj A; Ferrara R; Proto C; Lo Russo G; Ganzinelli M; Di Mauro RM; Di Nucci A; Garassino MC, Marchetti P, de Braud F, Occhipinti M. Efficacy of immune checkpoint inhibitors in non-small cell lung cancer with novel actionable oncogenic driver alterations. ESMO Annual Cancer Congress September 2022

Pizzutilo EG, Agostara AG, Oresti S, Signorelli D, Giannetta LG, Stabile S, Lauricella C, Amatu A, Brambilla M, Lo Russo G, Proto C, **Mazzeo L**, Beninato T, Siringo, Giusti R, Filetti M, Genova C, Barletta G, Russano M, Tosoni E, Metro G, Pilotto S, Carta A, Mazzoni F, Roca E, Gelibter AJ, Gori S, Berardi R, Cerea G, Sartore-Bianchi A, Siena S. Activity of OsimeRTInib in NSCLC with UNcommon EGFR Mutations: Retrospective Observational Multicenter Study(ARTICUNO). WCLC August 2022, Vienna.

Proto C, Galli G, Manglaviti S, Lo Russo G, Ganzinelli M, Galli F, Musca M, Rulli E, Di Mauro R, Mella

G, Lucarelli A, Paggio A, Valleggi S, Ballatore Z, Dal Maso A, Perrino M, Chella A, Sbrana A, Prelaj A, Ferrara R, Occhipinti M, Brambilla M, De Toma A, **Mazzeo L**, Beninato T, Pircher C, de Braud F, Pasello G, Petrini I, Berardi R, Garassino M, Zucali P. *MA10.07 Phase II Trial of Sunitinib in Patients with Type B3 Thymoma or Thymic Carcinoma in Second and Further Lines - STYLE Trial (NCT03449173)*, Journal of Thoracic Oncology, 2022.

Proto C, Chiaruttini MV, Prelaj A, Lo Russo G, Ferrara R, Manglaviti S, De Toma A, Brambilla M, Occhipinti M, Beninato T, **Mazzeo L**, Pircher C, Dumitrascu AD, De Braud F, Segale M, Garassino MC, Sozzi G, Porcu L, Rulli E, Boeri M. Plasma microRNAs modulation in advanced NSCLC patients receiving single agent immune checkpoint inhibitors. WCLC August 2022, Vienna

Mazzeo L, Beninato T, Pircher CC, Brambilla M, Manglaviti S, De Toma A, Galli E, Prelaj A, Ferrara R, Protoc C, Lo Russo G, Ganzinelli M, Proto C, Ganzinelli M, Garassino MC, Marchetti P, de Braud F, Occhipinti M,. Immunotherapy and chemo-immunotherapy for non-small cell lung cancer with novel actionable oncogenic driver alterations. June 2022 Journal of Clinical Oncology 40(16_suppl):9057-9057 Follow journal. DOI: 10.1200/JCO.2022.40.16_suppl.9057

Prelaj A, Galli EG, Pesenti E, Viscardi G, Bottiglieri A, Marinacci A, Peidca B, Proto C, Ferrara R, De Toma A, Brambilla M, Occhipinti M, Manglaviti S, Galli G, Mazzeo L, Beninato T, Pircher CC, Di Mauro MR, Ganzinelli M, Di Nucci A, Dumitrascu, Di Gregorio S, De Braud FMG, Garassino MC, Restelli M, Lo Russo G, Trovo' F, Pedrocchi ALC. Using real world data to build effective predictive machine learning models for NSCLC patients treated with immune-based therapy. World Conference on Lung Cancer, May 2022

Manglaviti S, Galli G, Bini M, Labianca A, Zecca E, Brambilla M, Occhipinti M, Proto C, Prelaj A, Signorelli D, De Toma A, Viscardi G, Beninato T, Zattarin E, **Mazzeo L**, Galli E, Ganzinelli M, de Braud FGM, Garassino MC, Lo Russo G, Ferrara R. *Bone-targeted agents (BTA) improve survival in advanced non-small cell lung cancer (aNSCLC) patients (pts) with high bone tumor burden (HBTB) treated with PD-(L)-1 inhibitors (ICIs)* Journal of thoracic oncology 2021, 16(10):S1072. DOI: 10.1016/j.jtho.2021.08.445.

Zattarin E, Manglaviti S, Galli E, Apollonio G, Beninato T, **Mazzeo L**, Massa G, Bottiglieri A, Ganzinelli M, Proto C, Ferrara R, Prelaj A, Galli G, De Toma A, Brambilla M, Occhipinti M, Garassino MG, De Braud F, Lo Russo G. *The role of inflammatory biomarkers in advanced Non-Small Cell Lung Cancer patients treated with chemo-immunotherapy*. 1311P- ESMO CONGRESS 2021 Annals of Oncology (2021) 32 (suppl_5): S949-S1039. 10.1016/annonc/annonc729, DOI:https://doi.org/10.1016/j.annonc.2021.08.1913

Prelaj A., Bottiglieri A., Lo Russo G, Ferrara R, Galli G, De Toma A, Brambilla M, Occhipinti M, Manglaviti S, Beninato T, Zattarin E, Apollonio G., Massa G, **Mazzeo L**, Galli E, Dumitrascu D, Ganzinelli M, Gallucci R, Di Mauro R, Vitale S, De Braud F, Garassino M, Proto C. *First-Line Therapy in NSCLC harbouring EGFR or HER2 Exon 20 Insertion Mutation. Hunting for the Best Candidate*. P50 NOVEL THERAPEUTICS AND TARGETED THERAPIES - EGFR MINOR| VOLUME 16, ISSUE 10, SUPPLEMENT , S1116-S1117, OCTOBER 01, 2021 P50.06. DOI:https://doi.org/10.1016/j.jtho.2021.08.534

Ferrara R, Lo Russo G, Jachetti E, Calareso G, Proto C, Prelaj A, Galli G, Brambilla M, De Toma A, Occhipinti M, Manglaviti S, Apollonio G, **Mazzeo L**, Ganzinelli M, Martinetti A, De Braud F, Colombo MP, Garassino MC, Sangaletti S. *First-line platinum-based chemotherapy combined with PD-1/PD-L1 inhibitors prevents Hyperprogression in non-small cell lung cancer (NSCLC) patients by reducing circulating immature neutrophils*. November 2021 Journal for ImmunoTherapy of Cancer 9(Suppl 2):A16-A17 DOI: 10.1136/jitc-2021-SITC2021.015

Mazzeo L, Bottiglieri A, Zimatore M, Turazza F, Crivaro M, Greco P, Arendar I, Materazzo C, Rametta A, Zambelli L, Lobefaro R, Colombo E, Massa G, Franza A, De Braud F, Platania M. Incidence of heart involvement from solid tumors: a single center, real-world experience from National Cancer Institute of Milan. CONGRESSO AIOM 2019 25Oct2019.

Progetti editoriali

Advanced NSCLC: ruolo di pembrolizumab nella pratica clinica quotidiana. Caso clinico: Immunoterapia e infezione da HIV: efficacia e sicurezza del trattamento con pembrolizumab. Supplemento n. 1 a Impact Factor News n. 2 - anno 2023. Forum Service Editore.

Premi/Borse di Studio	BORSA DI STUDIO per STAGE DI UN ANNO PRESSO UN GIOT (Gruppo Interdisciplinare Oncologia Toracica) del Network FONICAP – LILT- 2023
Corsi/Convegni	<ul style="list-style-type: none"> ▪ IVth edition Lung Cancer- Cocktail with science – Milan, 25/09/2023. Chair. ▪ Artificial Intelligence for Oncology- background on AI methodologies and their use in the clinical practice – Milan, 05/05/2023. Chair. ▪ 2nd Annual Meeting- Integrative science, Intelligent data platform for individualized LUNG cancer care with Immunotherapy (I3LUNG Project) - Barcelona, Spagna, 30 Giugno- 1 Luglio 2023- Speaker ▪ Digital for Clinical Day 2022- Milan, 22/11/2022 ▪ Lung Cancer- Cocktail with science – Milan, 20/10/2022. ▪ 1° Congresso nazionale Fonicap/IAIC-NET- LILT, Pacengo di Lazise (VR), 13-15/10/2022 ▪ XXIV Congresso nazionale AIOM. Roma, 01-02-03 ottobre 2022 ▪ Best of WCLC 2022- 05-07/09/2022, FAD. ▪ Congresso AIOM Giovani, Multidisciplinarietà e nuove sfide" - Perugia, 8-9 luglio 2022 ▪ 07/04/2022 -14/07/2022 O.PE.R.A. LUNG - Percorso formativo di approfondimento in oncologia polmonare. ▪ Corso residenziale "LUNG IN YOUNG" Baveno (VB), 5-6 maggio 2022 ▪ SEM Profilazione molecolare e NSCLC: uno sguardo al futuro. Milano, 13/04/2022 ▪ XXIII Congresso nazionale AIOM. 22-23-24 ottobre 2021. ▪ Cocktail with science – 14 Settembre- 11 Novembre 2021. ▪ XXI Congresso nazionale AIOM. Roma, 25-26-27 ottobre 2019. ▪ 4th ESO-ESMO-RCE Clinical update on rare adult solid cancers. Milano, 29/11/2019- 01/12/2019. ▪ Campus in cardio/oncologia 04-05/10/2019, Artimino ▪ Congresso AIOM Giovani - Perugia, 5-6 luglio 2019
Preceptorship	<p>ESMO-The Christie Preceptorship on Lung Cancer, 1-3 March 2023, Manchester. <i>Multidisciplinary management, standards of care and future perspectives</i></p>
Certificati	<p>Investigator Site Personnel IHC <i>Good Clinical Practice training certificate</i>, 22/09/2022</p> <p>Certificazione di conoscenza della Lingua Inglese- <i>TOEIC- Total Score 845</i>, EAS Milano, 22/10/2022</p>
Appartenenza a gruppi / associazioni	<p>Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM)</p> <p>European Society for Medical Oncology (ESMO)</p> <p>American Society of Clinical Oncology (ASCO)</p> <p>Forza Operativa Nazionale Interdisciplinare contro il Carcinoma Polmonare (FONICAP)</p> <p>European Organisation for Research and Treatment of Cancer (EORTC)</p>
Dati personali	<p>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".</p>