

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo (Residenza)

Indirizzo (Domicilio)

Telefono (Domicilio)

Cellulare

Fax

E-mail

Codice Fiscale

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

LAURA PIZZUTI

ITALIANA

16 FEBBRAIO 2019 – OGGI

REGINA ELENA NATIONAL CANCER INSTITUTE
VIA E. CHIANESI, 53
00144 ROMA

ISTITUTO A CARATTERE SCIENTIFICO PER LO STUDIO E LA
(DIVISIONE DI ONCOLOGIA MEDICA B)
DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO

ATTIVITA' CLINICA E SCIENTIFICA COME DIRIGENTE MEDICO RICERCA DEI TUMORI
CON PARTICOLARE INTERESSE PER LA PATOLOGIA MAMM

CO DISCIPLINA ONCOLOGIA
ARIA

15 FEBBRAIO 2015 – 15 FEBBRAIO 2019

Regina Elena National Cancer Institute
Via E. Chianesi, 53
00144 Roma

Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori
(Divisione di Oncologia Medica B)

**CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER
NELL'AMBITO DI PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA
GESTIONE DI STUDI CLINICI MULTICENTRICI, ASSISTENZA CLINICA**

R LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ

15 Novembre 2013 – 16 Novembre 2014

Regina Elena National Cancer Institute
Via E. Chianesi, 53
00144 Roma

Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori
(Divisione di Oncologia Medica B)

**CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER
NELL'AMBITO DI PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA**

R LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

GESTIONE DI STUDI CLINICI MULTICENTRICI, ASSISTENZA CLINICA

01 Febbraio 2013 – 01 Agosto 2013

Regina Elena National Cancer Institute

Via E. Chianesi, 53

00144 Roma

Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)

CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ NELL'AMBITO DI PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA

GESTIONE DI STUDI CLINICI MULTICENTRICI, ASSISTENZA CLINICA

01 Aprile 2012 – 31 Ottobre 2012

Regina Elena National Cancer Institute

Via E. Chianesi, 53

00144 Roma

Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)

CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ NELL'AMBITO DI PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA

GOOD CLINICAL PRACTICE (GCP) NELLA GESTIONE DEI PROTOCOLLI DI RICERCA, ASSISTENZA CLINICA

01 Maggio 2007 – 31 Luglio 2007

ASP Cosenza

Piazza Zumbini 47°, Cosenza

Azienda sanitaria Provinciale Cosenza

Guardia Medica c/o il Distretto di Praia a Mare (comune di Verbicaro)

Medico

Settembre 1999 – Luglio 2006

Sapienza Università di Roma

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia

Laurea magistrale.

Voto 110/110 e lode

16 Aprile 2007

Ordine dei Medici Chirurghi Provincia di Cosenza

Abilitazione professionale conseguita nel 2007 presso l'Università Sapienza di Roma

Medico Chirurgo

Numero iscrizione all'Albo 7267

Luglio 2007 – Luglio 2011

Sapienza Università di Roma

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Diploma di Specializzazione in Oncologia Medica
Voto 70/70 e lode

ATTIVITA' SCIENTIFICA
Principali Protocolli di Studio seguiti

Ha partecipato attivamente all'arruolamento e/o alla stesura di numerosi protocolli clinici.

Vincitrice in qualità di Principal Investigator (PI) di Grant Giovani Ricercatori, Bando Ricerca Finalizzata, Ministero della Salute. Titolo progetto: "Exploring optimal sequence treatment in HER2+ pertuzumab pretreated advanced breast cancer patients. The STEP trial." (Codice progetto: GR-2018-12367431). Periodo 2019-2021; somma finanziata: € 450.000,00

Elenco delle pubblicazioni

Alo PL, Amini M, Piro F, **Pizzuti L**, Sebastiani V, Botti C, Murari R, Zotti G, Di Tondo U.

Immunohistochemical expression and prognostic significance of fatty acid synthase in pancreatic carcinoma.
Anticancer Res. 2007 Jul-Aug

Sebastiani V, Botti C, Di Tondo U, Visca P, **Pizzuti L**, Santeusanio G, Alo PL. Tissue microarray analysis of FAS, Bcl-2, Bcl-x, ER, PgR, Hsp60, p53 and Her2-neu in breast carcinoma.
Anticancer Res. 2006 Jul-Aug

Conti F, Vici P, Corsetti S, Perri P, Viola G, **Pizzuti L**, Cauchi C, Carpano S, Togliola G, Anza' M, Sperduti I, Lopez M.
G17 neoadjuvant chemotherapy with sequential or concomitant epirubicin (E) or liposomal adriamycin (NPLD) and docetaxel (D) in breast cancer patients (pts)
POSTER in XII Congresso Nazionale AIOM - , 6-8 Novembre 2010 Roma

Vici P, Colucci G, Giotta F, Sergi D, Filippelli G, Perz M, Di Lauro L, Carpino A, **Pizzuti L**, Latorre A, Giannarelli D, Lopez M, Togliola G, Vizzi E, Vici P, Botti C, Vizza E.
A multicenter prospective phase II randomized trial as first-line treatment in versus pegylated liposomal doxorubicin/vinorelbine advanced breast cancer. A GOIM study.
J Exp Clin Cancer Res. 2011 Apr 12

Vici P, Sergi D, **Pizzuti L**, Vincenzoni C, Vizza E, Togliola G, Morace N, Togliola G, Mancini E, Baiocco E, Di Lauro L, Botti C, Sindona F, Lopez M, Vizza E.
Specificity of action of anticancer agents.
Clin Ter. 2011 Mar-Apr

Vici P, Sergi D, **Pizzuti L**, Vincenzoni C, Baiocco E, Togliola G, Mancini E, Lopez M, Vizza E, Lauro LD.
Biological progression of breast cancer and clinical implications.
Clin Ter. 2011 Jul-Aug;162(4):297-9.

Felici A, Naso G, Di Segni S, Vici P, Antenucci A, Azzalini L, Mandoj J, Vincenzoni C, D'Auria G, Fabi A, Tata A, Cognetti F, Papaldo P, Pizzuti L.
Fulvestrant administered in two different schedules: pharmacokinetics, biological markers, and activity.
POSTER in 2011 ASCO Annual Meeting – Chicago

Vaccaro A, Ciancola F, **Pizzuti L**, Sperduti I, Moscarella M, Mandoj J, Ruggieri E, Di Seri M, Giampaolo MA, Gamucci T.
High recurrence risk in pt1bc her2-positive, triple-ne

breast cancer patients

POSTER in 2011 ASCO Annual Meeting – Chicago, 3-7 Giugno 2011

Vici P, Giotta F, Di Lauro L, Sergi D, Vizza E, Mariani L, Latorre A, **Pizzuti L**, D'Amico C, Giannarelli D, Colucci G.

A Multicenter Phase II Randomized Trial of Docetaxel/Gemcitabine versus Docetaxel/Capecitabine as First-Line Treatment for Advanced Breast Cancer: A Gruppo Oncologico Italia Meridionale Study.
Oncology. 2011;81(3-4):230-6.

Abbruzzese C, Mattarocci S, **Pizzuti L**, Mileo AM, Visca P, Antoniani B, Alessandrini G, Facciolo F, Amato R, D'Antona L, Rinaldi M, Felsani A, Perrotti N, Paggi MG

Determination of SGK1 mRNA in non-small cell lung cancer samples underlines high expression in squamous cell carcinomas.

J Exp Clin Cancer Res. 2012 Jan 12;31(1):4.

P. Vici, **L. Pizzuti**, M. Mottolese, D. Sergi, A. Di Benedetto, C. Botti, L. Perracchio, E. Pescarmona, A. Carpino, L. Di Lauro.

Phase II trial of primary systemic therapy (PST) with docetaxel (D) followed by high-dose epirubicin in combination with cyclophosphamide (EC) plus concurrent trastuzumab (T) for stage II-III HER-2 positive breast cancer patients (pts).

Poster in 37th ESMO Meeting – Vienna, Austria, 28 september – 02 October 2012

Gamucci T, Vaccaro A, Ciancola F, **Pizzuti L**, Sperduti I, Moscetti L, Longo F, Fabbri MA, Giampaolo MA, Mentuccia L, Di Lauro L, Vici P.

Recurrence risk in small, node-negative, early breast cancer: a multicenter retrospective analysis.

J Cancer Res Clin Oncol. 2013 May;139(5):853-60.

Natoli C, Vici P, Sperduti I, Grassadonia A, Bisagni G, Tinari N, Michelotti A, Zampa G, Gori S, Moscetti L, De Tursi M, Panebianco M, Mauri M, Ferrarini I, **Pizzuti L**, Ficorella C, Samaritani R, Mentuccia L, Iacobelli S, Gamucci T.

Effectiveness of neoadjuvant trastuzumab and chemotherapy in HER2-overexpressing breast cancer.

J Cancer Res Clin Oncol. 2013 Jul;139(7):1229-40.

Di Lauro L, Sergi D, Belli F, Fattoruso SI, Arena MG, **Pizzuti L**, Vici P
Docetaxel, oxaliplatin, and capecitabine (DOX) combination chemotherapy for metastatic gastric or gastroesophageal junction (GEJ) adenocarcinoma.

J Clin Oncol 31, 2013 (suppl; abstr e15065)

Sperati F, Vici P, Maugeri-Saccà M, Stranges S, Santesso N, Mariani L, Giordano A, Sergi D, **Pizzuti L**, Di Lauro L, Montella M, Crispo A, Mottolese M, Barba M.

Vitamin d supplementation and breast cancer prevention: a systematic review and meta-analysis of randomized clinical trials.

PLoS One. 2013 Jul 22;8(7):e69269.

Vici P, Sergi D, **Pizzuti L**, Mariani L, Arena MG, Barba M, Maugeri-Saccà M, Vincenzoni C, Vizza E, Corrado G, Paoletti G, Tomao F, Tomao S, Giannarelli D, Di Lauro L.

Gemcitabine-oxaliplatin (GEMOX) as salvage treatment in pretreated epithelial ovarian cancer patients.

J Exp Clin Cancer Res. 2013 Aug 8;32(1):49.

Di Lauro L, Vici P, Del Medico P, Laudadio L, Tomao S, Giannarelli D, **Pizzuti L**, Sergi D, Barba M, Maugeri-Saccà M.

Letrozole combined with gonadotropin-releasing hormone analog for metastatic male breast cancer.

Breast Cancer Res Treat. 2013 Aug;141(1):119-23.

Pizzuti L, Sergi D, Barba M, Vici P.

Unusual long-lasting cutaneous complete response to lapatinib and capecitabine in a heavily pretreated HER2-positive plurimetastatic breast cancer patient.

Tumori. 2013 May-Jun;99(3):e127-30.

Gamucci T, Moscetti L, Mentuccia L, **Pizzuti L**, Mauri M, Zampa G, Pavese I, Sperduti I, Vaccaro A, Vici P.

Optimal tolerability and high efficacy of a modified schedule of lapatinib-capecitabine in advanced breast cancer patients.

J Cancer Res Clin Oncol. 2014 Feb;140(2):221-6.

Barba M, **Pizzuti L**, Sergi D, Maugeri-Saccà M, Vincenzoni C, Conti F, Tomao F, Vizza E, Di Lauro L, Di Filippo F, Carpano S, Mariani L, Vici P.

Hot flushes in women with breast cancer: state of the art and future perspectives.

Expert Rev Anticancer Ther. 2014 Feb;14(2):185-98.

Di Lauro L, Vici P, Belli F, Tomao S, Fattoruso SI, Arena MG, **Pizzuti L**, Giannarelli D, Paoletti G, Barba M, Sergi D, Maugeri-Saccà M.

Docetaxel, oxaliplatin, and capecitabine combination chemotherapy for metastatic gastric cancer.

Gastric Cancer. 2013 Dec 8. [Epub ahead of print]

Maugeri-Saccà M, **Pizzuti L**, Sergi D, Barba M, Belli F, Fattoruso S, Giannarelli D, Amodio A, Boggia S, Vici P, Di Lauro L.

FOLFIRI as a second-line therapy in patients with docetaxel-pretreated gastric cancer: a historical cohort.

J Exp Clin Cancer Res. 2013 Sep 17;32(1):67

Vici P, Mariani L, **Pizzuti L**, Sergi D, Di Lauro L, Vizza E, Tomao F, Tomao S, Mancini E, Vincenzoni C, Barba M, Maugeri-Saccà M, Giovinnazzo G, Venuti A. Emerging Biological Treatments for Uterine Cervical Carcinoma.

J Cancer. 2014 Jan 5;5(2):86-97

Vici P, Mariani L, **Pizzuti L**, Sergi D, Di Lauro L, Vizza E, Tomao F, Tomao S, Cavallotti C, Paolini F, Venuti A.

Immunologic treatments for precancerous lesions and uterine cervical cancer.

J Exp Clin Cancer Res. 2014 Mar 26;33:29.

Gamucci T, Michelotti A, **Pizzuti L**, Mentuccia L, Landucci E, Sperduti I, Di Lauro L, Fabi A, Tonini G, Sini V, Salesi N, Ferrarini I, Vaccaro A, Pavese I, Veltri E, Moscetti L, Marchetti P, Vici P.

Eribulin mesylate in pretreated breast cancer patients: a multicenter retrospective observational study.

J Cancer. 2014 Mar 20;5(5):320-7.

Vici P, **Pizzuti L**, Gamucci T, Sergi D, Conti F, Zampa G, Del Medico P, De Vita R, Pozzi M, Botti C, Di Filippo S, Tomao F, Sperduti I, Di Lauro L.

Non-pegylated liposomal Doxorubicin-cyclophosphamide in sequential regimens with taxanes as neoadjuvant chemotherapy in breast cancer patients.

J Cancer. 2014 Apr 25;5(6):398-405.

Vici P, Sperati F, Maugeri-Saccà M, Melucci E, Di Benedetto A, Di Lauro L, **Pizzuti L**, Sergi D, Terrenato I, Esposito L, Iannuzzi CA, Pasquale R, Botti C, Fuhrman B, Giordano A, Mottolise M, Barba M.

p53 status as effect modifier of the association between pre-treatment fasting glucose and breast cancer outcomes in non diabetic, HER2 positive patients treated with trastuzumab.

Oncotarget. 2014 Nov 15;5(21):10382-92.

Maugeri-Saccà M, Barba M, Vici P, **Pizzuti L**, Sergi D, De Maria R, Di Lauro L. Aromatase inhibitors for metastatic male breast cancer: molecular, endocrine, and clinical considerations.

Breast Cancer Res Treat. 2014 Sep;147(2):227-35.

Di Lauro L, Vici P, Barba M, **Pizzuti L**, Sergi D, Rinaldi M, Di Benedetto A, Sperduti I, Shaaban AM, Speirs V, Mottolese M, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Antiandrogen therapy in metastatic male breast cancer: results from an updated analysis in an expanded case series.

Breast Cancer Res Treat. 2014 Nov;148(1):73-80.

Vici P, **Pizzuti L**, Natoli C, Moscetti L, Mentuccia L, Vaccaro A, Sergi D, Di Lauro L, Trenta P, Seminara P, Santini D, Iezzi L, Tinari N, Bertolini I, Sini V, Mottolese M, Giannarelli D, Giotta F, Maugeri-Saccà M, Barba M, Marchetti P, Michelotti A, Sperduti I, Gamucci T.

Outcomes of HER2-positive early breast cancer patients in the pre-trastuzumab and trastuzumab eras: a real-world multicenter observational analysis. The RETROHER study.

Breast Cancer Res Treat. 2014 Oct;147(3):599-607.

Vici P, Mottolese M, **Pizzuti L**, Barba M, Sperati F, Terrenato I, Di Benedetto A, Natoli C, Gamucci T, Angelucci D, Ramieri MT, Di Lauro L, Sergi D, Bartucci M, Dattilo R, Pagliuca A, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

The Hippo transducer TAZ as a biomarker of pathological complete response in HER2-positive breast cancer patients treated with trastuzumab-based neoadjuvant therapy.

Oncotarget 2014; Oct 30;5(20):9619-25.

Fabi A, Terrenato I, Sperati F, Di Benedetto A, Vari S, Melucci E, Ercolani C, Malaguti P, Buglioni S, Papaldo P, Nisticò C, Ferretti G, Vici P, **Pizzuti L**, Perracchio L, Botti C, Cognetti F, Mottolese M.

[P3-06-47] Bcl2 and p53 immunohistochemical expression in 501 early luminal B breast cancers with long term follow up: Impact on disease free survival.

Poster in 2014 SABCS Meeting – San Antonio, Texas, USA

Vici P, Crispo A, Giordano A, Di Lauro L, Sperati F, Terrenato I, **Pizzuti L**, Sergi D, Mottolese M, Botti C, Grimaldi M, Capasso I, D'Aiuto G, Di Bonito M, Di Paola F, Maugeri-Saccà M, Montella M and Barba M.

Anthropometric, metabolic and molecular determinants of human Epidermal Growth Factor Receptor 2 expression in luminal b breast cancer.

J Cell Physiol 2015 Aug;230(8):1708-12.

Vici P, **Pizzuti L**, Natoli C, Gamucci T, Di Lauro L, Barba M, Sergi D, Botti C, Michelotti A, Moscetti L, Mariani L, Izzo F, D'Onofrio L, Sperduti I, Conti F, Rossi V, Cassano A, Maugeri-Saccà M, Mottolese M, Marchetti P.

Triple positive breast cancer: a distinct subtype?

Cancer Treat Rev. 2015 Feb;41(2):69-76.

Pizzuti L, Vici P, Di Lauro L, Sergi D, Della Giulia M, Marchetti P, Maugeri-Saccà M, Giordano A, Barba M.

Metformin and breast cancer: basic knowledge in clinical context.

Cancer Treat Rev. 2015 May;41(5):441-7.

Di Lauro L, **Pizzuti L**, Barba M, Sergi D, Sperduti I, Mottolese M, Del Medico P, Belli F, Vici P, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Efficacy of chemotherapy in metastatic male breast cancer patients: a retrospective study.

J Exp Clin Cancer Res. 2015 Mar 21;34:26.

Di Lauro L, **Pizzuti L**, Barba M, Sergi D, Sperduti I, Mottolese M, Amoreo CA, Belli F, Vici P, Speirs V, Santini D, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Role of gonadotropin-releasing hormone analogues in metastatic male breast cancer: results from a pooled analysis.

J Hematol Oncol. 2015 May 17;8:53.

Maugeri-Saccà M, Barba M, **Pizzuti L**, Vici P, Di Lauro L, Dattilo R, Vitale I, Bartucci M, Mottolese M, De Maria R.

The Hippo transducers TAZ and YAP in breast cancer: oncogenic activities and clinical implications.

Expert Rev Mol Med. 2015 Jul 2;17:e14.

Di Lauro L, Barba M, **Pizzuti L**, Vici P, Sergi D, Di Benedetto A, Mottolese M, Speirs V, Santini D, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Androgen receptor and antiandrogen therapy in male breast cancer.

Cancer Lett. 2015 Nov 1;368(1):20-5.

Vici P, Di Benedetto A, Ercolani C, **Pizzuti L**, Di Lauro L, Sergi D, Sperati F, Terrenato I, Dattilo R, Botti C, Fabi A, Ramieri MT, Mentuccia L, Marinelli C, Iezzi L, Gamucci T, Natoli C, Vitale I, Barba M, Mottolese M, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Predictive significance of DNA damage and repair biomarkers in triple-negative breast cancer patients treated with neoadjuvant chemotherapy: An exploratory analysis.

Oncotarget. 2015 Oct 17. doi: 10.18632/oncotarget.6001.

Vici P, **Pizzuti L**, Di Lauro L, Conti L, Mandoj C, Antenucci A, Digiesi G, Sergi D, Amodio A, Marchetti P, Sperati F, Valle M, Garofalo A, Vizza E, Corrado G, Vincenzoni C, Tomao F, Kayal R, Marsella A, Carosi M, Antoniani B, Giordano A, Maugeri-Saccà M, Barba M.

Metabolic Determinants and Anthropometric Indicators Impact Clinical-pathological Features in Epithelial Ovarian Cancer Patients.

J Cancer. 2016 Feb 10;7(5):516-22.

Vici P, **Pizzuti L**, Sperduti I, Frassoldati A, Natoli C, Gamucci T, Tomao S, Michelotti A, Moscetti L, Gori S, Baldini E, Giotta F, Cassano A, Santini D, Giannarelli D, Di Lauro L, Corsi DC, Marchetti P, Sini V, Sergi D, Barba M, Maugeri-Saccà M, Russillo M, Mentuccia L, D'Onofrio L, Iezzi L, Scinto AF, Da Ros L, Bartolini I, Basile ML, Rossi V, De Maria R, Montemurro F.

"Triple positive" early breast cancer: an observational multicenter retrospective analysis of outcome.

Oncotarget. 2016 Feb 18. doi: 10.18632/oncotarget.7480.

D'Aiuto M, Chirico A, De Riggi MA, Frasci G, De Laurentiis M, Di Bonito M, Vici P, **Pizzuti L**, Sergi D, Marcello MS, Barba M, Giordano A.

Body mass index and treatment outcomes following neoadjuvant therapy in women aged 45 years or younger: evidence from a historic cohort.

Cancer Biol Ther. 2016 Mar 2:0.

Vici P, Buglioni S, Sergi D, **Pizzuti L**, Di Lauro L, Antoniani B, Sperati F, Terrenato I, Carosi M, Gamucci T, Dattilo R, Bartucci M, Vincenzoni C, Mariani L, Vizza E, Sanguineti G, Gadducci A, Vitale I, Barba M, De Maria R, Mottolese M, Maugeri-Saccà M.

DNA Damage and Repair Biomarkers in Cervical Cancer Patients Treated with Neoadjuvant Chemotherapy: An Exploratory Analysis.

PLoS One. 2016 Mar 1;11(3):e0149872.

Vici P, Ercolani C, Di Benedetto A, **Pizzuti L**, Di Lauro L, Sperati F, Terrenato I, Gamucci T, Natoli C, Di Filippo F, Botti C, Barba M, Mottolese M, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Topographic expression of the Hippo transducers TAZ and YAP in triple-negative breast cancer treated with neoadjuvant chemotherapy.

J Exp Clin Cancer Res. 2016 Apr 2;35(1):62.

Barba M, **Pizzuti L**, Sperduti I, Natoli C, Gamucci T, Sergi D, Di Lauro L, Moscetti L, Izzo F, Rinaldi M, Mentuccia L, Vaccaro A, Iezzi L, Grassadonia A, Michelotti A, Perracchio L, Pescarmona E, Di Filippo F, Giordano A, Maugeri-Saccà M, Vici P.

Body Mass Index and Treatment Outcomes in Metastatic Breast Cancer Patients Treated with Eribulin.

J Cell Physiol. 2016 May;231(5):986-91.

Pizzuti L, Barba M, Giannarelli D, Sergi D, Botti C, Marchetti P, Anzà M,

Maugeri-Saccà M, Natoli C, Filippo SD, Catenaro T, Tomao F, Amodio A, Carpano S, Perracchio L, Mottolese M, Lauro LD, Sanguineti G, Benedetto AD, Giordano A, Vici P.

Neoadjuvant sequential docetaxel followed by high-dose epirubicin in combination with cyclophosphamide administered concurrently with trastuzumab: The DECT trial.

J Cell Physiol. 2016 May 17. doi: 10.1002/jcp.25432.

Di Benedetto A, Mottolese M, Sperati F, Ercolani C, Di Lauro L, **Pizzuti L**, Vici P, Terrenato I, Sperduti I, Shaaban AM, Sundara-Rajan S, Barba M, Speirs V, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

The Hippo transducers TAZ/YAP and their target CTGF in male breast cancer.

Oncotarget. 2016 May 27. doi: 10.18632/oncotarget.9668.

Buglioni S, Vici P, Sergi D, **Pizzuti L**, Di Lauro L, Antoniani B, Sperati F, Terrenato I, Carosi M, Gamucci T, Vincenzoni C, Mariani L, Vizza E, Venuti A, Sanguineti G, Gadducci A, Barba M, Natoli C, Vitale I, Mottolese M, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Analysis of the hippo transducers TAZ and YAP in cervical cancer and its microenvironment.

Oncoimmunology. 2016 Mar 28;5(6):e1160187.

Moscetti L, Vici P, Gamucci T, Natoli C, Cortesi E, Marchetti P, Santini D, Giuliani R, Sperduti I, Mauri M, **Pizzuti L**, Mancini ML, Fabbri MA, Magri V, Iezzi L, Sini V, D'Onofrio L, Mentuccia L, Vaccaro A, Ramponi S, Roma CL, Ruggeri EM.

Safety analysis, association with response and previous treatments of everolimus and exemestane in 181 metastatic breast cancer patients: A multicenter Italian experience.

Breast. 2016 Oct;29:96-101.

Maugeri-Saccà M, Barba M, Vici P, **Pizzuti L**, Sergi D, Catenaro T, Di Lauro L, Mottolese M, Santini D, Milella M, De Maria R.

Presurgical window of opportunity trial design as a platform for testing anticancer drugs: Pros, cons and a focus on breast cancer.

Crit Rev Oncol Hematol. 2016 Oct;106:132-42.

Di Benedetto A, Mottolese M, Sperati F, Ercolani C, Di Lauro L, **Pizzuti L**, Vici P, Terrenato I, Shaaban AM, Sundara-Rajan S, Humphries MP, Barba M, Speirs V, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

HMG-CoAR expression in male breast cancer: relationship with hormone receptors, Hippo transducers and survival outcomes.

Sci Rep. 2016 Oct 7;6:35121.

Barba M, Vici P, **Pizzuti L**, Di Lauro L, Sergi D, Di Benedetto A, Ercolani C, Sperati F, Terrenato I, Botti C, Mentuccia L, Iezzi L, Gamucci T, Natoli C, Vitale I, Mottolese M, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Body mass index modifies the relationship between γ -H2AX, a DNA damage biomarker, and pathological complete response in triple-negative breast cancer.

BMC Cancer. 2017 Feb 6;17(1):101.

Grassadonia A, Vici P, Gamucci T, Moscetti L, **Pizzuti L**, Mentuccia L, Iezzi L, Scognamiglio MT, Zilli M, Giampietro J, Graziano V, Natoli C, Tinari N.

Long-term outcome of breast cancer patients with pathologic N3a lymph node stage.

Breast. 2017 Apr;32:79-86.

Pizzuti L, Natoli C, Gamucci T, Mauri M, Sergi D, Di Lauro L, Paoletti G, Ruggeri E, Iezzi L, Sperduti I, Mentuccia L, Fabbri A, Maugeri-Saccà M, Moscetti L, Barba M, Vici P.

Anthropometric, clinical and molecular determinants of treatment outcomes in postmenopausal, hormone receptor positive metastatic breast cancer patients treated with fulvestrant. Results from a real world setting.

Oncotarget. 2017 Apr 9. doi: 10.18632/oncotarget.16982.

Moscetti L, Fabbri MA, Natoli C, Vici P, Gamucci T, Sperduti I, Iezzi L, Iattoni E, **Pizzuti L**, Roma C, Vaccaro A, D'Auria G, Mauri M, Mentuccia L, Grassadonia A, Barba M, Ruggeri EM.

Fulvestrant 500 milligrams as endocrine therapy for endocrine sensitive advanced breast cancer patients in the real world: the Ful500 prospective observational trial.

Oncotarget. 2017 Apr 20. doi: 10.18632/oncotarget.17262.

Moscetti L, Mentuccia L, Vici P, Quadri S, Sperduti I, **Pizzuti L**, Fabbri MA, Vaccaro A, Saccà MM, Barba M, Sergi D, Zampa G, Gamucci T.

ESAS and FACT-B in eribulin-treated metastatic breast cancer patients: a multicenter, prospective and observational study.

Future Oncol. 2017 Apr 21. doi: 10.2217/fon-2017-0062.

Ercolani C, Di Benedetto A, Terrenato I, **Pizzuti L**, Di Lauro L, Sergi D, Sperati F, Buglioni S, Ramieri MT, Mentuccia L, Gamucci T, Perracchio L, Pescarmona E, Mottolese M, Barba M, Vici P, De Maria R, Maugeri-Saccà M. Expression of phosphorylated Hippo pathway kinases (MST1/2 and LATS1/2) in HER2-positive and triple-negative breast cancer patients treated with neoadjuvant therapy.

Cancer Biol Ther. 2017 Apr 7:0.

Ronchetti L, Melucci E, De Nicola F, Goeman F, Casini B, Sperati F, Pallocca M, Terrenato I, **Pizzuti L**, Vici P, Sergi D, Di Lauro L, Amoreo CA, Gallo E, Diodoro MG, Pescarmona E, Vitale I, Barba M, Buglioni S, Mottolese M, Fanciulli M, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

DNA damage repair and survival outcomes in advanced gastric cancer patients treated with first-line chemotherapy.

Int J Cancer. 2017 Jun 1;140(11):2587-2595.

Gamucci T, Mentuccia L, Natoli C, Sperduti I, Cassano A, Michelotti A, Di Lauro L, Sergi D, Fabi A, Sarobba MG, Marchetti P, Barba M, Magnolfi E, Maugeri-Saccà M, Rossi E, Sini V, Grassadonia A, Pellegrini D, Astone A, Nisticò C, Angelini F, Vaccaro A, Pellegrino A, De Angelis C, Palleschi M, Moscetti L, Bertolini I, Buglioni S, Giordano A, **Pizzuti L**, Vici P.

A Real-World Multicentre Retrospective Study of Paclitaxel-Bevacizumab and Maintenance Therapy as First-Line for HER2-Negative Metastatic Breast Cancer.

J Cell Physiol. 2017 Jun;232(6):1571-1578.

Di Benedetto A, Mottolese M, Sperati F, Ercolani C, Di Lauro L, **Pizzuti L**, Vici P, Terrenato I, Shaaban AM, Humphries MP, Sundara-Rajan S, Barba M, Speirs V, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Association between AXL, Hippo Transducers, and Survival Outcomes in Male Breast Cancer.

J Cell Physiol. 2017 Aug;232(8):2246-2252.

Vici P, **Pizzuti L**, Michelotti A, Sperduti I, Natoli C, Mentuccia L, Di Lauro L, Sergi D, Marchetti P, Santini D, Magnolfi E, Iezzi L, Moscetti L, Fabbri A, Cassano A, Grassadonia A, Omarini C, Piacentini F, Botticelli A, Bertolini I, Scinto AF, Zampa G, Mauri M, D'Onofrio L, Sini V, Barba M, Maugeri-Saccà M, Rossi E, Landucci E, Tomao S, Alberti AM, Giotta F, Ficorella C, Adamo V, Russo A, Lorusso V, Cannita K, Barni S, Laudadio L, Greco F, Garrone O, Della Giulia M, Marolla P, Sanguineti G, Di Cocco B, Ciliberto G, De Maria R and Gamucci T.

A retrospective multicentric observational study of trastuzumab emtansine in HER2 positive metastatic breast cancer: a real world experience

Oncotarget 2017 May 25;8(34):56921-56931.

Botticelli A, Onesti CE, Zizzari I, Cerbelli B, Sciattella P, Occhipinti M, Roberto M, Di Pietro F, Bonifacino A, Ghidini M, Vici P, **Pizzuti L**, Napoletano C, Strigari L, D'Amati G, Mazzuca F, Nuti M, Marchetti P.

The sexist behaviour of immune checkpoint inhibitors in cancer therapy?

Oncotarget. 2017 Nov 1;8(59): 99336-99346.

Pizzuti L, Sergi D, Sperduti I, Lauro LD, Mazzotta M, Botti C, Izzo F, Marchetti L, Tomao S, Marchetti P, Natoli C, Grassadonia A, Gamucci T, Mentuccia L, Magnolfi E, Vaccaro A, Cassano A, Rossi E, Botticelli A, Sini V, Sarobba MG, Fabbri MA, Moschetti L, Astone A, Michelotti A, De Angelis C, Bertolini I, Angelini F, Ciliberto G, Maugeri-Saccà M, Giordano A, Barba M, Vici P. Body mass index in HER2-negative metastatic breast cancer treated with first-line paclitaxel and bevacizumab. *Cancer Biol Ther*. 2018 Jan 16;1-7. doi: 10.1080/15384047.2017.1416938. [Epub ahead of print]

Melucci E, Casini B, Ronchetti L, **Pizzuti L**, Sperati F, Pallocca M, De Nicola F, Goeman F, Gallo E, Amoreo CA, Sergi D, Terrenato I, Vici P, Di Lauro L, Diodoro MG, Pescarmona E, Barba M, Mazzotta M, Mottolese M, Fanciulli M, Ciliberto G, De Maria R, Buglioni S, Maugeri-Saccà M. Expression of the Hippo transducer TAZ in association with WNT pathway mutations impacts survival outcomes in advanced gastric cancer patients treated with first-line chemotherapy. *J Transl Med*. 2018 Feb 5;16(1):22.

Buglioni S, Melucci E, Sperati F, Pallocca M, Terrenato I, De Nicola F, Goeman F, Casini B, Amoreo CA, Gallo E, Diodoro MG, Pescarmona E, Vici P, Sergi D, **Pizzuti L**, Di Lauro L, Mazzotta M, Barba M, Fanciulli M, Vitale I, De Maria R, Ciliberto G, Maugeri-Saccà M. The clinical significance of PD-L1 in advanced gastric cancer is dependent on ARID1A mutations and ATM expression. *Oncoimmunology*. 2018 Apr 24;7(8):e1457602.

Mandoj C, **Pizzuti L**, Sergi D, Sperduti I, Mazzotta M, Di Lauro L, Amodio A, Carpano S, Di Benedetto A, Botti C, Ferranti F, Antenucci A, D'Alessandro MG, Marchetti P, Tomao S, Sanguineti G, Giordano A, Maugeri-Saccà M, Ciliberto G, Conti L, Vici P, Barba M. Observational study of coagulation activation in early breast cancer: development of a prognostic model based on data from the real world setting. *J Transl Med*. 2018 May 16;16(1):129.

De Nicola F, Goeman F, Pallocca M, Sperati F, **Pizzuti L**, Melucci E, et al. Deep sequencing and pathway-focused analysis revealed multigene oncogene signatures predicting survival outcomes in advanced colorectal cancer. *Oncogenesis*. 2018 Jul 22;7(7):55.

Pallocca M, Goeman F, De Nicola F, Melucci E, Sperati F, Terrenato I, **Pizzuti L**, Casini B, Gallo E, Amoreo CA, Vici P, Di Lauro L, Buglioni S, Diodoro MG, Pescarmona E, Mazzotta M, Barba M, Fanciulli M, De Maria R, Ciliberto G, Maugeri-Saccà M. Coexisting YAP expression and TP53 missense mutations delineates a molecular scenario unexpectedly associated with better survival outcomes in advanced gastric cancer. *J Transl Med*. 2018 Sep 4;16(1):247.

Gamucci T, **Pizzuti L**, Natoli C, Mentuccia L, et al. A multicenter RETrospective observational study of first-line treatment with PERTuzumab, trastuzumab and taxanes for advanced HER2 positive breast cancer patients. RePer Study. *Cancer Biol Ther*. 2018 Nov 7:1-9.

Grassadonia A, Sperduti I, Vici P, Iezzi L, Brocco D, Gamucci T, **Pizzuti L**, Maugeri-Saccà M, Marchetti P, Cognetti G, De Tursi M, Natoli C, Barba M, Tinari N. Effect of Gender on the Outcome of Patients Receiving Immune Checkpoint Inhibitors for Advanced Cancer: A Systematic Review and Meta-Analysis of Phase III Randomized Clinical Trials. *J Clin Med*. 2018 Dec 12;7(12).

Graziano V, Grassadonia A, Iezzi L, Vici P, **Pizzuti L**, Barba M, Quinzii A, Campese A, Di Marino P, Peri M, Veschi S, Alberti S, Gamucci T, Di Giocchino M, De Tursi M, Natoli C, Tinari N. Combination of peripheral neutrophil-to-lymphocyte ratio and platelet-to-lymphocyte ratio is predictive of pathological complete response after neoadjuvant chemotherapy in breast cancer patients.

Breast. 2019 Apr;44:33-38.

Pizzuti L, Giordano A, Michelotti A, Mazzotta M, et al.

Palbociclib plus endocrine therapy in HER2 negative, hormonal receptor-positive, advanced breast cancer: A real-world experience.

J Cell Physiol. 2019 Jun;234(6):7708-7717.

Mazzotta M, Krasniqi E, Barchiesi G, **Pizzuti L**, Tomao F, Barba M, Vici P. Long-Term Safety and Real-World Effectiveness of Trastuzumab in Breast Cancer.

J Clin Med. 2019 Feb 18;8(2). pii: E254.

Comunicazioni a congressi

Relatrice in numerosi congressi nazionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche,

ITALIANA

INGLESE

Buona

Buona

Buona

FRANCESE

Buona

Buona

Buona

BUONE CAPACITA' DI RELAZIONARSI E DI LAVORO IN EQUIPE MATURATA IN MOLTEPLICI SITUAZIONI IN CUI ERA INDISPENSABILE LA COLLABORAZIONE DI FIGURE DIVERSE E CON MODALITA' ORARIE VARIE (TURNI, FINE-SETTIMANA)

CAPACITA' DI LAVORARE IN SITUAZIONI DI STRESS E CAPACITA' DI COORDINAMENTO DI GRUPPI DI LAVORO

BUONE CAPACITA' UTILIZZO PC (WORD, EXCEL, POWERPOINT, OUTLOOK, ACCESS, INTERNET).

macchinari, ecc.
PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente A e B)
Nautica entro le 12 miglia.

ALTRE CAPACITA' E
COMPETENZE

Esperienza pluriennale nell'ambito di IRCSS, con particolare interesse e specializzazione nella valutazione clinica, gestione del follow-up e compilazione delle CRF relative a pazienti inseriti in studi clinici.
Ottima esperienza nella preparazione di data-base per la raccolta dati e nella gestione di relazioni con Divisioni e Servizi partecipanti a studi clinici.
Dal gennaio 2017 membro della Breast Unit c/o l'Istituto Nazionale Tumori Regina Elena.
Membro attivo di società scientifiche nazionali ed internazionali (AIOM, ESMO).

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.

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Roma, 26/03/2019

Firma

Dott.ssa Laura Pizzuti

