

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo (residenza)  
Indirizzo (domicilio)  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Luogo e data di nascita

**SERGI DOMENICO**

[domenico.sergi@ifg.gov.it](mailto:domenico.sergi@ifg.gov.it)

**Italiana**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) **Maggio 2004 – Ottobre 2007**  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica presso Università di Roma “La Sapienza”
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Oncologia
  - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Oncologia medica
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 70/70 e lode
  
- Date (da – a) **Marzo 2004**  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Reggio Calabria.
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Reggio Calabria
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) **2004**  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia in Università di Roma “La Sapienza”
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio di medico-chirurgo
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) **Ottobre 1997 – Luglio 2003**  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia in Università di Roma “La Sapienza”
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita Laurea
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 110/110 e lode

- Date (da – a) **Settembre 1992 – Luglio 1997**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Zaleuco di Locri (RC)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Espressione italiana, matematica, scienze, lingua straniera (francese), lingua e letteratura latina.
- Qualifica conseguita Diploma di scuola secondaria superiore
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 60/60

### **ESPERIENZA LAVORATIVA- PROFESSIONALE**

- Date (da – a) **DAL 16 GIUGNO 2018 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Regina Elena  
Via E. Chianesi, 53  
00144 Roma
- Tipo di azienda o settore Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)
- Tipo di impiego Dirigente medico di I livello
- Principali mansioni e responsabilità attività clinica come dirigente medico-disciplina oncologia con particolare interesse per le neoplasie ginecologiche e del distretto cervico-facciale.
- Date (da – a) **DA OTTOBRE 2008 AL 15 GIUGNO 2018**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Regina Elena  
Via E. Chianesi, 53  
00144 Roma
- Tipo di azienda o settore Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)
- Tipo di impiego Ricercatore medico
- Principali mansioni e responsabilità attività clinica associata ad attività scientifica, con particolare impiego nella raccolta ed elaborazione di dati inerenti a protocolli di studio sul cancro della mammella, del polmone e dell'ovaio
- Date (da – a) **NOVEMBRE 2007 AD OTTOBRE 2008**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Regina Elena  
Via E. Chianesi, 53  
00144 Roma
- Tipo di azienda o settore Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)
- Tipo di impiego Medico interno frequentatore
- Principali mansioni e responsabilità Medico Oncologo (attività clinica associata ad attività scientifica, con particolare impiego nella raccolta ed elaborazione di dati inerenti a protocolli di studio sul cancro della mammella, del polmone dello stomaco e dell'ovaio)
- Date (da – a) **LUGLIO 2003 A NOVEMBRE 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Regina Elena  
Via E. Chianesi, 53  
00144 Roma
- Tipo di azienda o settore Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)
- Tipo di impiego Medico Specializzando
- Principali mansioni e responsabilità Medico interno frequentatore (attività clinica associata ad attività scientifica, con particolare impiego nella raccolta ed elaborazione di dati inerenti a protocolli di studio sul cancro della mammella, del polmone, dello stomaco e dell'ovaio)
- Date (da – a) **Ottobre 2001 a Giugno 2003**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Regina Elena  
Via E. Chianesi, 53  
00144 Roma
- Tipo di azienda o settore Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)
- Tipo di impiego Studente interno frequentatore
- Principali mansioni e responsabilità Tirocinio ai fini della elaborazione della Tesi di laurea
- Date (da – a) **2001**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico Umberto I  
Viale Regina Elena, 341 -00100 Roma
- Tipo di azienda o settore Policlinico Universitario (Day Hospital Oncologico)
- Tipo di impiego Studente interno frequentatore

- 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

**2001**

Policlinico Umberto I

Viale Regina Elena, 34 -100100 Roma

Policlinico Universitario (Istituto di Anatomia patologica)

Studente interno frequentatore

**2000**

Policlinico Umberto I

Viale Regina Elena, 341 -00100 Roma

Policlinico Universitario (Reparto di Pediatria)

Studente interno frequentatore

**2000**

Policlinico Umberto I

Viale Regina Elena, 341 -00100 Roma

Policlinico Universitario (Reparto di Chirurgia Toracica)

Studente interno frequentatore

## ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**2004**

Istituto Regina Elena

Via E. Chianesi, 53

00144 Roma

Segretario Scientifico del VII Congresso Nazionale GOIM, tenutosi a Roma dal 23 al 25 Giugno 2004

### Principali protocolli di Studio seguiti

**-LEVITY:** Studio prospettico osservazionale sull'utilizzo in pratica clinica di Lonquex® ( Lipegfilgrastim ) nel il trattamento profilattico della neutropenia indotta da chemioterapia in pazienti adulti con tumori solidi sottoposti a chemioterapia mielosoppressiva.

**-TRINACRIA:** Atorvastatina vs osservazione in pazienti con carcinoma mammario in fase iniziale con elevato Ki-67 e positività per TAZ: studio pre-chirurgico di fase II randomizzato, non comparativo.

**-NeoCARBO:** Efficacia e tollerabilità della chemioterapia neoadiuvante contenente carboplatino nelle pazienti affette da carcinoma mammario triplo negativo: studio multicentrico osservazionale prospettico.

**-B3271004:** A randomized, double-blind pharmacokinetic study of Pf-05280014 plus taxotere® and carboplatin versus Herceptin® plus taxotere® and carboplatin for the Neoadjuvant treatment of patients with operable Her2-positive breast cancer.

**-TRISKELE:** Validazione prospettica del TAZ-score come biomarcatore di risposta patologica completa in pazienti affette da carcinoma mammario Luminal B/HER2-positivo trattate con chemioterapia neoadiuvante a base di trastuzumab.

**-MaRio:** Studio di correlazione fra le modificazioni dei marker di riserva ovarica e sviluppo di insufficienza ovarica primaria in pazienti affette da carcinoma mammario che necessitano di trattamento polichemioterapico con finalità neo-/adiuvante.

**-PHOBOS:** TAZ come biomarcatore prognostico in pazienti affette da carcinoma mammario in fase iniziale.

**-EverExt:** Ruolo predittivo delle variazioni percentuali dei livelli di glicemia a digiuno nelle pazienti affette da carcinoma mammario metastatico ormonopositivo in trattamento con everolimus-exemestane

**-PAINTER:** Studio di fase IV, multicentrico, interventistico, a singolo braccio per la valutazione della tollerabilità dell'Eribulina e della sua associazione con alcuni polimorfismi in una popolazione non selezionata di donne con tumore mammario metastatico

**-BELLE-3:** A phase III randomized, double blind, placebo controlled study of BKM120 with fulvestrant, in postmenopausal women with hormone receptor-positive HER2 negative AI treated, locally advanced or metastatic breast cancer who progressed on or after mTOR inhibitor based treatment. Principal investigator: Dott.ssa Patrizia Vici-

**-CRAD001YIC04:** An open-label, multi-center, expanded access study for postmenopausal women with estrogen receptor positive locally advanced or metastatic breast cancer who have progressed following prior endocrine therapy, investigating the treatment of everolimus (RAD001) in combination with exemestane

-Studio Osservazionale, multicentrico di monitoraggio della tollerabilità e della qualità della vita in pazienti affette da cancro della mammella metastatico in trattamento con Eribulina (Halaven®).

**-TIP:** ERCC1 e risposta alla terapia neoadiuvante contenente Cisplatino in pazienti con tumore della cervice uterina localmente avanzato. Principal Investigator: Dott.ssa Patrizia Vici

**- A4061010:** Studio di fase II, randomizzato, in doppio cieco, di AG-013736 in combinazione con Docetaxel e placebo, preceduto da una valutazione di fase I della combinazione in pazienti con carcinoma mammario metastatico.

**-GOIM 2304:** Epirubicina e vinorelbina verso doxorubicina liposomiale pegilata e vinorelbina nel trattamento di 1° linea nel carcinoma mammario metastatizzato- Studio multicentrico randomizzato di fase II-

**-GOIM 2305:** Docetaxel e gemcitabina verso docetaxel e capecitabina nel trattamento di 1° linea del carcinoma mammario metastatizzato. -Studio multicentrico randomizzato di fase II-

**- TXT-04:** Docetaxel e vinorelbina nel carcinoma mammario metastatizzato pretrattato con antracine  
-Studio multicentrico di fase II- (GOIM 2005)

**-DECT:** Chemioterapia primaria con trastuzumab in associazione a docetaxel seguito da epirubicina + ciclofosfamide nel carcinoma della mammella con HER-2 positivo

## ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI E ABSTRACTS

**Palbociclib plus endocrine therapy in HER2 negative, hormonal receptor-positive, advanced breast cancer: A real-world experience.** Pizzuti L, Giordano A, Michelotti A, Mazzotta M, Natoli C, Gamucci T, De Angelis C, Landucci E, Diodati L, Iezzi L, Mentuccia L, Fabbri A, Barba M, Sanguineti G, Marchetti P, Tomao S, Mariani L, Paris I, Lorusso V, Vallarelli S, Cassano A, Airoidi F, Orlandi A, Moscetti L, Sergi D, Sarobba MG, Tonini G, Santini D, Sini V, Veltri E, Vaccaro A, Ferrari L, De Tursi M, Tinari N, Grassadonia A, Greco F, Botticelli A, La Verde N, Zamagni C, Rubino D, Cortesi E, Magri V, Pomati G, Scagnoli S, Capomolla E, Kayal R, Scinto AF, Corsi D, Cazzaniga M, Laudadio L, Forciniti S, Mancini M, Carbognin L, Seminara P, Barni S, Samaritani R, Roselli M, Portarena I, Russo A, Ficorella C, Cannita K, Carpano S, Pistelli M, Berardi R, De Maria R, Sperduti I, Ciliberto G, Vici P. *J Cell Physiol.* 2019 Jun;234(6):7708-7717. doi: 10.1002/jcp.27832. Epub 2018 Dec 10.

### **A multicenter REtrospective observational study of first-line treatment with PERTuzumab, trastuzumab and taxanes for advanced HER2 positive breast cancer patients. RePer Study.**

Gamucci T, Pizzuti L, Natoli C, Mentuccia L, Sperduti I, Barba M, Sergi D, Iezzi L, Maugeri-Saccà M, Vaccaro A, Magnolfi E, Gelibter A, Barchiesi G, Magri V, D'Onofrio L, Cassano A, Rossi E, Botticelli A, Moscetti L, Omarini C, Fabbri MA, Scinto AF, Corsi D, Carbognin L, Mazzotta M, Bria E, Foglietta J, Samaritani R, Garufi C, Mariani L, Barni S, Mirabelli R, Sarmiento R, Graziano V, Santini D, Marchetti P, Tonini G, Di Lauro L, Sanguineti G, Paoletti G, Tomao S, De Maria R, Veltri E, Paris I, Giotta F, Latorre A, Giordano A, Ciliberto G, Vici P. *Cancer Biol Ther.* 2018 Nov 7:1-9

**The clinical significance of PD-L1 in advanced gastric cancer is dependent on ARID1A mutations and ATM expression.**

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. *Oncoimmunology*. 2018 Apr 24;7(8):e1457602. doi:10.1080/2162402X.2018.1457602. eCollection 2018.

**Deep sequencing and pathway-focused analysis revealed multigene oncodriver signatures predicting survival outcomes in advanced colorectal cancer.**

De Nicola F, Goeman F, Pallocca M, Sperati F, Pizzuti L, Melucci E, Casini B, Amoreo CA, Gallo E, Diodoro MG, Buglioni S, Mazzotta M, Vici P, Sergi D, Di Lauro L, Barba M, Pescarmona E, Ciliberto G, De Maria R, Fanciulli M, Maugeri-Saccà M. *Oncogenesis*. 2018 Jul 22;7(7):55. doi: 10.1038/s41389-018-0066-2.

**“Observational study of coagulation activation in early breast cancer: development of a prognostic model based on data from the real world setting.”**

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. *J Transl Med*. 2018 May 16;16(1):129. doi: 10.1186/s12967-018-1511-x.

**“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.”**

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, Mottolise M, Fanciulli M, Ciliberto G, De Maria R, Buglioni S, Maugeri-Saccà M. *J Transl Med*. 2018 Feb 5;16(1):22. doi: 10.1186/s12967-018-1385-y.

**“Body mass index in HER2-negative metastatic breast cancer treated with first-line paclitaxel and bevacizumab. “**

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, Moscetti L, Astone A, Michelotti A, De Angelis C, Bertolini I, Angelini F, Ciliberto G, Maugeri-Saccà M, Giordano A, Barba M, Vici P. *Cancer Biol Ther*. 2018 Jan 16:1-7. doi: 10.1080/15384047.2017.1416938. [Epub ahead of print]

**“Fasting glucose and body mass index as predictors of activity in breast cancer patients treated with everolimus-exemestane: The EverExt study.”**

Pizzuti L, Marchetti P, Natoli C, Gamucci T, Santini D, Scinto AF, Iezzi L, Mentuccia L, D'Onofrio L, Botticelli A, Moscetti L, Sperati F, Botti C, Ferranti F, Buglioni S, Sanguineti G, Di Filippo S, di Lauro L, **Sergi D**, Catenaro T, Tomao S, Giordano A, Maugeri-Saccà M, Barba M, Vici P. *Sci Rep*. 2017 Sep 6;7(1):10597. doi: 10.1038/s41598-017-10061-2.

**“Neoadjuvant chemotherapy in triple-negative breast cancer: A multicentric retrospective observational study in real-life setting.”**

Gamucci T, Pizzuti L, Sperduti I, Mentuccia L, Vaccaro A, Moscetti L, Marchetti P, Carbognin L, Michelotti A, Iezzi L, Cassano A, Grassadonia A, Astone A, Botticelli A, Magnolfi E, Di Lauro L, **Sergi D**, Fuso P, Tinari N, Barba M, Maugeri-Saccà M, Landucci E, Conti F, Sanguineti G, De Tursi M, Iafrate G, Giordano A, Ciliberto G, Natoli C, Vici P. *J Cell Physiol*. 2017 Jul 15. doi: 10.1002/jcp.26103. [Epub ahead of print]

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

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. *J Cell Physiol.* 2017 Jun;232(6):1571-1578. doi: 10.1002/jcp.25685. Epub 2016 Nov 30.

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

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. *Oncotarget* 2017, manuscript accepted

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

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. *Oncotarget.* 2017 Apr 9. doi: 10.18632/oncotarget.16982. [Epub ahead of print]

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

Moscetti L, Mentuccia L, Vici P, Quadrini S, Sperduti I, Pizzuti L, Fabbri MA, Vaccaro A, Saccà MM, Barba M, **Sergi D**, Zampa G, Gamucci T. *Future Oncol.* 2017 Apr 21. doi: 10.2217/fo-2017-0062. [Epub ahead of print]

**“Expression of phosphorylated Hippo pathway kinases (MST1/2 and LATS1/2) in HER2-positive and triple-negative breast cancer patients treated with neoadjuvant therapy.”**

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. *Cancer Biol Ther.* 2017 Apr 7:0. doi: 10.1080/15384047.2017.1312230. [Epub ahead of print]

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

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. *Int J Cancer.* 2017 Jun 1;140(11):2587-2595. doi: 10.1002/ijc.30668. Epub 2017 Mar 11.

**“Body mass index modifies the relationship between  $\gamma$ -H2AX, a DNA damage biomarker, and pathological complete response in triple-negative breast cancer.”**

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

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

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

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

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.  
Oncoimmunology. 2016 Mar 28;5(6):e1160187.doi: 10.1080/2162402X.2016.1160187 [Epub ahead of print]

**“Treatment of Metastatic Colorectal Cancer Patients ≥75 Years Old in Clinical Practice: A Multicenter Analysis.”**

Grande R, Natoli C, Ciancola F, Gemma D, Pellegrino A, Pavese I, Garufi C, Di Lauro L, Corsi D, Signorelli D, Sperduti I, Cortese G, Risi E, Morano F, **Sergi D**, Signorelli C, Ruggeri EM, Zampa G, Russano M, Gamucci T.  
PLoS One. 2016 Jul 21;11(7):e0157751. doi: 10.1371/journal.pone.0157751

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

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.  
J Cell Physiol. 2016 May 17. doi: 10.1002/jcp.25432. [Epub ahead of print]

**“Targeting immune response with therapeutic vaccines in premalignant lesions and cervical cancer: hope or reality from clinical studies.”**

Vici P, Pizzuti L, Mariani L, Zampa G, Santini D, Di Lauro L, Gamucci T, Natoli C, Marchetti P, Barba M, Maugeri-Saccà M, **Sergi D**, Tomao F, Vizza E, Di Filippo S, Paolini F, Curzio G, Corrado G, Michelotti A, Sanguineti G, Giordano A, De Maria R, Venuti A.  
Expert Rev Vaccines. 2016 May 9:1-10.

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

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.  
J Cancer. 2016 Feb 10;7(5):516-22. doi: 10.7150/jca.13578. eCollection 2016.

**“Body mass index and treatment outcomes following neoadjuvant therapy in women aged 45 y or younger: Evidence from a historic cohort.”**

D'Aiuto M, Chirico A, De Riggi MA, Frasci G, De Laurentiis M, Di Bonito M, Vici P, Pizzuti L, **Sergi D**, Maugeri-Saccà M, Barba M, Giordano A.  
Cancer Biol Ther. 2016 May 3;17(5):470-6. doi: 10.1080/15384047.2016.1156265. Epub 2016 Mar 2.

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

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.  
PLoS One. 2016 Mar 1;11(3):e0149872. doi: 10.1371/journal.pone.0149872. eCollection 2016.

**“Triple positive” early breast cancer: an observational multicenter retrospective analysis of outcome.”**

Vici P, Pizzuti L, Sperduti I, Frassoldati A, Natoli C, Gamucci T, Tomao S, Michelotti A, Moschetti 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, Bertolini I, Basile ML, Rossi V, De Maria R, Montemurro F.  
Oncotarget. 2016 Feb 18. doi: 10.18632/oncotarget.7480. [Epub ahead of print]

**“Surgical and Oncological Outcome of Robotic Surgery Compared With Laparoscopic and Abdominal Surgery in the Management of Locally Advanced Cervical Cancer After Neoadjuvant Chemotherapy.”**

Corrado G, Cutillo G, Saltari M, Mancini E, Sindico S, Vici P, **Sergi D**, Sperduti I, Patrizi L, Pomati G, Baiocco E, Vizza E.  
Int J Gynecol Cancer. 2016 Jan 29. [Epub ahead of print]

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

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.  
Oncotarget. 2015 Dec 15;6(40):42773-80.

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

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

**“Androgen receptor and antiandrogen therapy in male breast cancer”**

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

**“Body Mass Index and Treatment Outcomes in Metastatic Breast Cancer Patients Treated with Eribulin”**

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.  
J Cell Physiol. 2015 Oct 9. doi: 10.1002/jcp.25213. [Epub ahead of print]

**“Laparoscopic Debulking Surgery in the Management of Advanced Ovarian Cancer After Neoadjuvant Chemotherapy”**

Corrado G, Mancini E, Cutillo G, Baiocco E, Vici P, **Sergi D**, Patrizi L, Saltari M, Baffa A, Vizza E.  
Int J Gynecol Cancer. 2015 Sep;25(7):1253-7

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

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.  
J Exp Clin Cancer Res. 2015 Mar 21;34(1):26. doi: 10.1186/s13046-015-0143-8.

**“Metformin and breast cancer: Basic knowledge in clinical context.”**

Pizzuti L, Vici P, Di Lauro L, **Sergi D**, Della Giulia M, Marchetti P, Maugeri-Saccà M, Giordano A, Barba M.  
Cancer Treat Rev. 2015 Mar 17. pii: S0305-7372(15)00047-X. doi: 10.1016/j.ctrv.2015.03.002. [Epub ahead of print]

**“Triple positive breast cancer: a distinct subtype?”**

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.  
Cancer Treat Rev. 2015 Feb;41(2):69-76. doi: 10.1016/j.ctrv.2014.12.005. Epub 2014 Dec 19. Review.



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

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

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

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

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

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

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

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.  
J Cell Physiol 2014, Dec 16. doi: 10.1002/jcp.24891. [Epub ahead of print]

**“Aromatase inhibitors for metastatic male breast cancer: molecular, endocrine, and clinical considerations”.**

Maugeri-Saccà M, Barba M, Vici P, Pizzuti L, **Sergi D**, De Maria R, Di Lauro L.  
Breast Cancer Res Treat. 2014 Aug 13. [Epub ahead of print]

**“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”.**

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, Mottolese M, Barba M.  
Oncotarget. 2014 Jun 5. [Epub ahead of print]

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

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

**“Immunologic treatments for precancerous lesions and uterine cervical cancer”.**

Vici P, Mariani L, Pizzuti L, **Sergi D**, Di Lauro L, Vizza E, Tomao F, Tomao S, Cavallotti C, Paolini F, Venuti A.  
J Exp Clin Cancer Res. 2014 Mar 26;33:29. doi: 10.1186/1756-9966-33-29.

**“Emerging biological treatments for uterine cervical carcinoma”.**

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, Giovinazzo G, Venuti A.  
J Cancer. 2014 Jan 5;5(2):86-97. doi: 10.7150/jca.7963. eCollection 2014. Review.

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

Maugeri-Saccà M, Pizzuti L, Sergi D, Barba M, Belli F, Fattoruso S, Giannarelli D, Amodio A, Boggia S, Vici P, Di Lauro L.  
J Exp Clin Cancer Res. 2013 Sep 17;32:67. doi: 10.1186/1756-9966-32-67.

**“Her2-positive early breast cancer in the pre-trastuzumab and trastuzumab eras: a triple positive subgroup analysis of a multicenter retrospective study”**

L. Pizzuti, C. Natoli, T. Gamucci, D. Sergi, L. Di Lauro, L. Moschetti, L. Mentuccia, A. Vaccaro, P. Trenta, P. Seminara, I.G. Rapposelli, V. Sini, D. Santini, I. Sperduti, P. Marchetti, P. Vici  
POSTER in 2014 ESMO Meeting

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

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

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

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

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

Pizzuti L, Sergi D, Barba M, Vici P.  
Tumori. 2013 May-Jun;99(3):e127-30.

**“Laparoscopic versus robotic radical hysterectomy after neoadjuvant chemotherapy in locally advanced cervical cancer: A case control study”.**

Vizza E, Corrado G, Mancini E, Vici P, Sergi D, Baiocco E, Patrizi L, Saltari M, Pomati G, Cutillo G.  
Eur J Surg Oncol. 2013 Sep 8. pii: S0748-7983(13)00757-9. doi: 10.1016/j.ejso.2013.08.018.  
[Epub ahead of print]

**“Cancer mortality trends between 1988 and 2009 in the metropolitan area of Naples and Caserta, Southern Italy: Results from a joinpoint regression analysis.”**

Crispo A, Barba M, Malvezzi M, Arpino G, Grimaldi M, Rosso T, Esposito E, Sergi D, Ciliberto G, Giordano A, Montella M.  
Cancer Biol Ther. 2013 Sep 9;14(12). [Epub ahead of print]

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

Di Lauro L, Vici P, Del Medico P, Laudadio L, Tomao S, Giannarelli D, Pizzuti L, Sergi D, Barba M, Maugeri-Saccà M.  
Breast Cancer Res Treat. 2013 Aug 28. [Epub ahead of print]

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

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.  
J Exp Clin Cancer Res. 2013 Aug 8;32(1):49. [Epub ahead of print]

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

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.  
PLoS One. 2013 Jul 22;8(7):e69269. doi: 10.1371/journal.pone.0069269. Print 2013

**“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).”**

Vici P, Giotta F, Di Lauro L, **Sergi D**, Vizza E, Mariani L, Latorre A, Pizzuti L, D'Amico C, Giannarelli D, Colucci G. P. Vici, L. Pizzuti, M. Mottolese, D. Sergi, A. Di Benedetto, C. Botti, L. Perracchio, E. Pescarmona, A. Carpino, L. Di Lauro  
POSTER in 2012 ESMO Meeting – Vienna, Austria 28 September - 2 October 2012

**“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.”**

Vici P, Giotta F, Di Lauro L, **Sergi D**, Vizza E, Mariani L, Latorre A, Pizzuti L, D'Amico C, Giannarelli D, Colucci G.  
Oncology 2011; 81:230-6.

**“Biological progression of breast cancer and clinical implications”.**

Vici P, **Sergi D**, Pizzuti L, Vincenzoni C, Baiocco E, Mancini E, Lopez M, Vizza E, Lauro LD  
Clin Ter. 2011 Jul-Aug;162:297-9.

**“Specificità dei farmaci antineoplastici.”**

Vici P, **Sergi D**, Pizzuti L, Vincenzoni C, Vizza E, Tomao F, Morace N, Togliola G, Mancini E, Baiocco E, Di Lauro L, Botti C, Sindico S, Lopez M.  
Clin Ter 2011 ;162:137-49.

**“A multicenter prospective phase II randomized trial of epirubicin/vinorelbine versus pegylated liposomal doxorubicin/vinorelbine as first-line treatment in advanced breast cancer. A GOIM study.”**

Vici P, Colucci G, Giotta F, **Sergi D**, Filippelli G, Perri P, Botti C, Vizza E, Carpino A, Pizzuti L, Latorre A, Giannarelli D, Lopez M, Di Lauro L.  
J Exp Clin Cancer Res. 2011 Apr 12;30:39.

**“Phase I-II trial of prolonged gemcitabine infusion plus paclitaxel as a biweekly schedule for advanced breast cancer patients pretreated with anthracyclines”.**

Vici P, Fabi A, Metro G, **Sergi D**, Giannarelli D, Di Lauro L, Bepler G, Tomao F, Cognetti F, Conti F, Lopez M.  
Cancer Chemother Pharmacol 2011; 67:687-93.

**“Psyche and cancer”**

Lopez M, Cauchi C, **Sergi D**, Amodio A, Paoletti G, Vici P, Di Lauro L.  
Clin Ter 2010;161:69-75.

**“Chemioterapia adiuvante del carcinoma della mammella con recettori ormonali positivi HER2-negativo”.**

M. Lopez, L. Di Lauro, G. Viola, P. Foggi, S. Corsetti, **D. Sergi**, C. Botti, F. Di Filippo, P. Vici.  
Clin Ter 2009; 160:481-488.

**“Recent advances in the adjuvant treatment of early breast cancer”.**

De Luca C, Vici P, Carpano S, **Sergi D**, Viola G, Corsetti S, Togliola G, Pinnarò P, Vizza E, Amodio A, Paoletti G, Lopez M.  
Clin Ter. 2009 Jul-Aug; 160:299-306.

**“Multicenter Phase II Trial of First-line Docetaxel/Gemcitabine in Advanced Breast Cancer Pretreated with Adjuvant Anthracyclines”.**

Vici P, Giotta F, Di Lauro L, Brandi M, Gebbia V, Foggi P, Lorusso V, Vitucci C, **Sergi D**, Fattoruso SI, Giannarelli D, Viola G, Corsetti S, Colucci G, Lopez M.  
Anticancer Res. 2009 May; 29:1841-5.

**“Phase II study of epirubicin, oxaliplatin and docetaxel combination in metastatic gastric or gastroesophageal junction adenocarcinoma”.**

Di Lauro L, Giacinti L, Arena MG, **Sergi D**, Fattoruso SI, Giannarelli D, Lopez M.  
J Exp Clin Cancer Res. 2009 Mar 9;28:34.

**“Ruolo diagnostico della fibrobroncoscopia nelle neoplasie polmonari Primitive”.**

M. Filippetti, P. Visca, V. Bordignon, **D. Sergi**, P. Marolla, G. Ferretti, R. Tonacella, F. Corzani, S.I. Fattoruso, L. Di Lauro  
Clin Ter. 2009; 160:43-6.

**“Optimal sequence of anthracyclines and taxanes as adjuvant breast cancer treatment”.**

Vici P, Viola G, Rossi S, Botti C, Vitucci C, **Sergi D**, Ferranti FR, Saracca E, Di Lauro L, Corsetti S, Foggi P, Fattoruso SI, Lopez M.  
Clin Ter. 2008 Nov-Dec; 159:453-6.

**“Docetaxel in the adjuvant therapy of HER-2 positive breast cancer patients”.**

Vici P, Viola G, Botti C, Rossi S, Vitucci C, Corsetti S, Di Lauro L, **Sergi D**, Foggi P, Perri P, Tirelli C, Mottolese M, Fattoruso SI, Lopez M.  
Clin Ter. 2008 Nov-Dec; 159:449-52.

**“A phase II trial of docetaxel and vinorelbine in patients with advanced breast cancer previously treated with anthracyclines”.**

Vici P, Di Lauro L, **Sergi D**, Foggi P, Viola G, Mottolese M, Giotta F, Fattoruso SI, Corsetti S, Giannarelli D, Botti C, Lopez M.  
Oncology. 2008; 75:175-81.

**“L’ormonoterapia nel trattamento neoadiuvante del carcinoma mammario localmente Avanzato”.**

Viola G, **Sergi D**, Conti F, Lopez M.  
Clin Ter. 2007 Sep-Oct; 158:441-52

**“CEF (Ciclofosfamide, Epirubicina, Fluorouracile) ad alte dosi come chemioterapia primaria nel trattamento del carcinoma mammario localmente avanzato: risultati a lungo termine”.**

Conti F, Carpano S, **Sergi D**, Di Lauro L, Amodio A, Vici P, Abbate MI, Ferranti FR, Viola G, Botti C, Foggi P, Sperduti I, Lopez M.  
Clin Ter. 2007 Jul-Aug; 158:331-41.

**“Nuove combinazioni chemioterapiche nel trattamento primario del carcinoma mammario operabile”.**

Conti F, **Sergi D**, Foggi P, Abbate MI, Lopez M.  
Clin Ter. 2007 Jan-Feb; 158:55-75.

**“Docetaxel e vinorelbine nel carcinoma mammario metastatizzato pretrattato con antracine”**

**– Studio multicentrico di fase II – GOIM 2005”.**

P. Vici, P. Foggi, F. Conti, L. Di Lauro, A. Amodio, **D. Sergi**, M.C. Masi, C. Cauchi, F. Giotta, V. Gebbia, G. Colucci, M. Lopez. VII  
Abst. Congresso Nazionale GOIM, Roma, 23-25 giugno 2004, Volume degli Atti, 145.

**“Phase I-II trial of prolonged gemcitabine (G) infusion in combination with paclitaxel (P) in heavily-pretreated advanced breast cancer (abc) patients (pts)”.**

P. Vici, A. Fabi, **D. Sergi**, S. Carpano, L. Di Lauro, P. Foggi, P. Papaldo D., Giannarelli, F. Cognetti, M. Lopez.  
Abst. n°1110, Asco 2008.

## COMUNICAZIONI A CONGRESSI

**Chemotherapy in the palliative treatment of metastatic/recurrent head and neck squamous cell carcinoma.** Congresso SIO 2016. Roma 27/05/2016

**Strategie terapeutiche nel carcinoma mammario her2- / hr+.** Relazioni sugli argomenti "Quando è indicato un trattamento con inibitori di m-tor?" e " la gestione delle tossicità da inibitori mtor: dagli studi alla pratica clinica". Roma, 12/10/2015

**Carcinoma mammario avanzato: targeting the target.** Relazione sull'argomento "La terapia ormonale di mantenimento" Roma, 18/09/2013

**"Highlights ASCO 2006: neoplasie della testa e del collo"**  
Congresso AIOM giovani, Frascati - Luglio 2006.

**Epirubicina (EPI) e Docetaxel (DOC) come chemioterapia primaria (CP) nel trattamento del carcinoma mammario localmente avanzato (CMLA).**  
F.Conti, M.R.Valerio, P.Vici, M. C. Masi, P.Foggi, S.Carpano, F. Spinnato, D. Sergi, V.Gebbia, M. Lopez.  
VII Congresso Nazionale GOIM, Roma, 23-25 giugno 2004

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

- PRIMA LINGUA
- ALTRE LINGUE
  - Capacità di lettura
  - Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**ITALIANO**

**INGLESE**

BUONA

BUONA

BUONA

**FRANCESE**

BUONA

BUONA

BUONA

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone capacità di relazionarsi e di lavoro in equipe maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione di figure diverse e con modalità orarie varie (turni, fine-settimana).

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ DI LAVORARE IN SITUAZIONI DI STRESS E CAPACITÀ DI COORDINAMENTO DI GRUPPI DI LAVORO.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

OTTIME CAPACITÀ UTILIZZO PC (WORD, POWER POINT, ACCESS, EXCEL, OUTLOOK E INTERNET EXPLORER FIREFOX).

## PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Esperienza ultradecennale (dal 2001 ad oggi) nell'ambito di IRCSS, come oncologo medico nel Reparto di Degenza, Day Hospital ed Ambulatorio della Divisione di Oncologia medica 2. Referente oncologo medico dei DMT (Disease Management Team) di Ginecologia Oncologica e ORL. Particolare interesse e specializzazione nella valutazione clinica, gestione del follow-up e compilazione delle CRF relativi 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. Ha conseguito numerosi attestati e diplomi in congressi nazionali e internazionali.  
Ha partecipato a numerosi studi clinici condotti secondo GCP.

Il sottoscritto 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.

Data 26/3/2019

Firma *Domenico Sergi*