

**Curriculum Vitae
Europass**

Informazioni personali

Cognome / Nome **ARTALE SALVATORE**
Indirizzo
Cellulare
E-mail
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 10 gennaio 1966
Sesso M
CF RTLSVT66A10C351M

Esperienza professionale

Date	08/1994 - 10/1995
Lavoro o posizione ricoperti	Borsista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Divisione Oncologia Medica, Istituto Nazionale Tumori Milano
Date	11/1995 - 11/1999
Lavoro o posizione ricoperti	Specializzando in Oncologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Milano e Divisione Oncologia Medica, Istituto Nazionale Tumori Milano
Date	11/1999 - 01/2000
Lavoro o posizione ricoperti	Oncologo Medico a Contratto
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Divisione Oncologia Medica, Istituto Nazionale Tumori Milano
Date	12/1999 - 01/2000
Lavoro o posizione ricoperti	Oncologo Medico a Contratto Consulente
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale Tumori Milano presso A. O. Ospedale Civile Vimercate Milano
Date	02/2000 - 01/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	S.C. Oncologia Medica Falck, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Milano
Date	2005 → attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Insegnamento

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola di Perfezionamento in Scienze Farmacologiche, Facoltà di Farmacia, Università degli Studi di Milano Milano
Date	2008
Lavoro o posizione ricoperti	Ottenimento ALTA SPECIALIZZAZIONE SUI TUMORI DEL TRATTO GASTRO-ENTERICO E SUI TUMORI NEUROENDOCRINI
Date	02/2009 - 05/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale dei tumori del tratto gastroenterico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Divisione di Oncologia Medica. Ospedale A. Businco Cagliari
Date	06/2010 → 01/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile di SS.Cure Oncologiche Out-Patient
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Milano
Date	10/2010 → 01/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto Scuola di Specializzazione in Oncologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Milano Milano
Date	11/2012→ attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto Scuola di Specializzazione in Oncologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi dell'Insubria Varese
Date	02/2012→ 01/2023
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Unità Operativa di Oncologia Medica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	P.O. Sant'Antonio Abate di Gallarate- ASST Valle Olona Gallarate
	Dal 16/06/2014 al 01/05/2017: Direttore del Dipartimento Oncologico Funzionale P.O. Sant'Antonio Abate di Gallarate- ASST Valle Olona Gallarate
	Dal 16/01/2023 Direttore Unità Operativa di Oncologia Medica P.O. Vimercate, ASST- Brianza
Istruzione e formazione	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Maturità Classica presso Liceo Classico Mario Cutelli (Liceo Classico) Catania

Date	1994
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Catania, Facoltà di Medicina (Laurea in Medicina e Chirurgia) Catania
Date	1994
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Chirurgo, Università degli Studi di Catania
Date	1999
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Oncologia, Università degli studi di Milano, Milano
Date	2014
	Corso di formazione manageriale per Direttore Responsabile di Struttura Complessa EUPOLIS Lombardia, Milano
	2018
	Corso di formazione manageriale "Oncologi e farmacisti Ospedalieri in Team", Scuola Direzione Aziendale Università Commerciale L. Bocconi, Milano
	2021
	Incarico di docenza nell'ambito del Master di II° livello in "Dietetica e Nutrizione Clinica", Università degli Studi di Pavia
	2022
	Certificazione di " Guest Editor of Special Issue, Nutrition Therapy for Diarrhea in Cancer and Sever Illness in Patients" per la rivista scientifica indicizzata (IF: 5,719, citescopus 6.4) Nutrients
	2022
	Incarico di docenza per Università di Pavia per il SDG's Courses "Lifestyle, nutrition and health during lifespan", che coinvolge gli studenti (223) dell' European Campus of cities Universities (EC2U). Il titolo della presentazione è " Errore. Il collegamento non è valido. "

Specialità nel settore di competenza della Assistenza Sanitaria

○ Attività generale

Si occupa in maniera specifica della diagnosi e del trattamento dei tumori del tratto gastro-enterico e dei tumori neuroendocrini.

○ Attività particolare

Si occupa del trattamento oncologico dei tumori del colon-retto con farmaci a bersaglio molecolare, in particolare farmaci anti epidermal growth factor receptor (anti-VEGF) e nuove molecole

Esperienza professionale verificata nel settore di alta specializzazione attribuito (percorso professionale di dirigente Medico di I livello presso Niguarda Cancer Center, Ospedale Niguarda Milano)

○ Attività generale

Si è occupato, delle consulenze per la gestione dell'iter diagnostico e terapeutico degli ammalati ricoverati nelle chirurgie addominali dell'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda di Milano.

○ Attività particolare

Ha contribuito insieme ai Colleghi chirurghi a perfezionare la selezione dei pazienti con tumori del retto candidati alla chirurgia (dati documentabili da uno studio clinico multicentrico controllato, attualmente pubblicato, che include la numerosa casistica medica e chirurgica dell' ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda di Milano.

Ha contribuito alla compilazione delle linee guida per il trattamento dei tumori del retto e dei tumori neuroendocrini nell'ambito del progetto Rete Oncologica Lombarda (ROL) dall'anno 2007.

Credito professionale in ambito aziendale ed extra aziendale

○ Attività generale

Nell'ambito del P.O. Sant'Antonio Abate di Gallarate- ASST Valle Olona partecipa ad ambulatori multidisciplinari per il trattamento dei tumori del retto e dell'ano, per i tumori neuroendocrini con la collaborazione dei Colleghi chirurghi, radioterapisti, endocrinologi e dell'endoscopia digestiva.

○ Attività particolare

2016 → attuale

Si occupa di progetti di nutrizione e alimentazione del paziente oncologico in corso di terapia medica oncologica

2019 → attuale

Chair di un progetto Europeo "WellNET" per la nutrizione e la prehabilitation del paziente oncologico con tumore neuroendocrino del tratto gastro-entero-pancreatico

2019 → attuale

Reviewer for "Endocrine and Metabolic Disorders"

○ Riconoscimenti, Partecipazioni a Commissioni e Società scientifiche

Dal 1995 Membro Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM).

2006 Membro Associazione Italiana Endocrinologi (AME).

Attività di formazione/didattica interna ed esterna con capacità di trasferimento delle competenze

○ Attività generale

(2006-2010) Tutor di Oncologia Clinica della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica dell'Università di Milano Bicocca, occupandosi della formazione dei medici specializzanti che frequentano la divisione.

Publicazioni

(Consultare l'elenco disponibile nel sito <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed/>):

Publicazioni In Estenso

- 1) Oral chemotherapy with doxifluridine and folinic acid in biliary tract cancer. (M. Colleoni, M. Di Bartolomeo, A. Di Leo, N. Zilembo, C. Carnaghi, A. Pandolfi, L. Rimassa, **S. Artale**, E. Bajetta). **European Journal of Cancer** 31A: 2426-2427, 1995.
- 2) Le fluoropirimidine: Dal fluorouracile alle nuove molecole. (E. Bajetta, L. Rimassa, M. Di Bartolomeo, C. Carnaghi, L. Somma, M. Del Vecchio, **S. Artale**, F. Cappuzzo, E. Magnani, C. Gallo Stampino). **Argomenti di Oncologia** 17: 1-17, 1996.
- 3) Phase II study of vinorelbine in patients with pretreated advanced ovarian cancer: activity in platinum-resistant disease (E. Bajetta, A. Di Leo, L. Biganzoli, L. Mariani, F. Cappuzzo, M. Di Bartolomeo, Zilembo N., **S. Artale**, E. Magnani, L. Celio, R. Buzzoni, C. Carnaghi). **Journal Clinical of Oncology**, 14: 2546-2551, 1996.
- 4) Doxifluridine: previous experience and new developments in the treatment of colorectal cancer (E. Bajetta, R. Buzzoni, **S. Artale** and M. Di Bartolomeo. **Tumori**, 83 (Suppl. 1): S87-S89, 1997.
- 5) The minimal effective exemestane dose for endocrine activity in advanced breast cancer. (E. Bajetta, N. Zilembo, C. Noberasco, A. Martinetti, L. Mariani, L. Ferrari, R. Buzzoni, M. Greco, C. Bartoli, I. Spagnoli, G.M. Danesini, **S. Artale**, J. Paolini). **Europ. J. Cancer** 33 (4): 587-591, 1997.
- 6) Doxifluridine in colorectal cancer patients resistant to fluorouracil (5-FU) containing regimens. (E. Bajetta, M. Di Bartolomeo, L. Somma, M. Del Vecchio, **S. Artale**, F. Zunino, P. Bignami, E. Magnani and R. Buzzoni). **Europ. J. Cancer** 33 (4): 687-690, 1997.
- 7) Integrate treatment with doxifluridine and radiotherapy in recurrent or primary unresectable rectal cancer. A feasibility study of the Italian Trials in Medical Oncology Group. (M. Di Bartolomeo, E. Bajetta, R. Buzzoni, F. Bozzetti, **S. Artale**, P. Tagliabue, S. Cresta, F. Valvo). **Tumori** 85: 207-209, 1999.
- 8) Chromogranin A, neuron-specific enolase, carcinoembryonic antigen and hydroxyindolacetic acid evaluation in patients with neuroendocrine tumors. (E. Bajetta, L. Ferrari, A. Martinetti, L. Celio, G. Procopio, **S. Artale**, N. Zilembo, M. Di Bartolomeo, E. Seregni, E. Bombardieri). **Cancer** 86/5: 858-865, 1999.
- 9) Chemoradiotherapy as preoperative treatment in locally advanced unresectable pancreatic cancer patients: results of feasibility study. (E. Bajetta, M. Di Bartolomeo, S.C. Stani, **S. Artale**, S. Basso Ricci, F. Bozzetti, V. Mazzaferro, L. Toffolatti and R. Buzzoni). **Int. J. Radiat. Oncol. Biol. Phys.** 45 (2): 285-289, 1999.
- 10) Diagnostica e terapia dei tumori neuroendocrini. (E. Bajetta, L. Ferrari, **S. Artale**). In: **Atti del I° Congresso Nazionale di Oncologia Medica**. AIOM (Ed), CEPI, Roma, 171-175, 1999.
- 11) New clinical trials for the treatment of neuroendocrine tumors. (E. Bajetta, E. Bichisao, **S. Artale**, E). **Q. J. Nucl. Med.**, 44:96-101, 2000.
- 12) Classificazione biologica dei tumori neuroendocrini. (L. Ferrari, A. Martinetti, E. Bajetta, **S. Artale**, C. Carnaghi) in: **Argomenti di Oncologia** 20:301-316,1999.
- 13) Classificazione Clinico-Patologica dei tumori neuroendocrini (**S. Artale**, G. Procopio, L. Ferrari, C. Carnaghi) in: **Argomenti di Oncologia** 20:239-333,1999.
- 14) Tumori neuroendocrini del polmone. (**S. Artale**, E. Bajetta, R. Buzzoni, L. Celio) in: **Argomenti di Oncologia**. 20:330,1999.
- 15) Tumori neuroendocrini del tratto gastroenteropancreatico. (E. Bajetta, **S. Artale**, L. Rimassa, N. Zilembo) In: **Argomenti di Oncologia**. 20:363-398,1999.
- 16) Therapeutic targeting of epidermal growth factor receptor with monoclonal antibodies. (Siena S, **Artale S**, Vanzulli A, Marrapese G, Bevilacqua L, Secondino, S. Sironi O, Schiavo R, Moroni M, Pedrazzoli P) **Suppl Tumori** 1(4): S46-8, Jul-Aug;2002. Review
- 17) Novel therapies and future perspectives in colorectal cancer (**S. Artale**, S. Secondino, L. Giannetta, O. Carminati, S. Siena). **Haematologica** 87 (Suppl.I to 11): 93-98. Nov 2002.
- 18) Efficacy of a chemotherapy combination for the treatment of metastatic neuroendocrine tumors (E. Bajetta, L. Ferrari, G. Procopio, L. Catena et al) (**S. Artale** co-autore v. pag 620). **Annals of Oncol** 13:614-621, 2002.
- 19) Randomized multicenter Phase II trial of two different schedules of irinotecan combined with capecitabine as first-line treatment in metastatic colorectal carcinoma. (Bajetta E, Di Bartolomeo M, Mariani L, Cassata A, **Artale S**) **Cancer**;100(2):279-87. Jan 15, 2004.
- 20) Cetuximab monotherapy and Cetuximab plus Irinotecan in Irinotecan-Refractory metastatic colorectal cancer

- (D.Cunningham, Y. Humblet, S.Siena et al) (S.Artale investigator v. pag 344). **New England Med** 351: 337-345 July 2004.
- 21) Treatment of metastatic neuroendocrine carcinomas based on WHO classification. (Artale S, Giannetta L, Cerea G and Siena S) **Anticancer Res** 25(6C):4463-9 Dec 2005.
- 22) Somatic mutation of EGFR catalytic domain and treatment with gefitinib in colorectal cancer.(Moroni M, Sartore-Bianchi A, Benvenuti S, Artale S, Bardelli A, Siena S) **Ann Oncol**.16(11):1848-9. Nov 2005.
- 23) Cetuximab for treatment of metastatic colorectal cancer (Cerea G, Ricotta R, Schiavetto I, Maugeri MR, Sartore-Bianchi A, Moroni M, Artale S, Siena S.). **Ann Oncol** 17Suppl 7:vii66-vii67. Jun 2006.
- 24) Monoclonal Antibodies Targeted to the Epidermal Growth Factor Receptor for treatment of metastatic colorectal cancer (Siena S , Artale S, Cerea G et al). **Supportive Palliative Cancer Care** 3:69.71 Suppl.2006.
- 25) Epidermal Growth Factor Receptor-targeted therapy of colorectal cancer with panitumumab (Andrea Sartore-Bianchi, AndreaSporchia, Giulio Cerea , Maria Rosaria Maugeri, Tiziana Cipani, Ines Chiara Andreotti, Giovanna Marrapese, Salvatore Artale, Salvatore Siena). **Curr Cancer Ther Rev** 3:249-254, 2007.
- 26) First- line single agent cetuximab in patients with advanced colorectal cancer (Pessino A, Artale S, Sciallero S et al.) **Ann Oncol**;19(4):711-6. Apr 2008.
- 27) Tumori del tratto gastroenterico (Cerea G , Artale S and Siena S) in: **Zanussi C. Trattato di Medicina Interna** EDIZIONE 2008.
- 28) Cetuximab plus gemcitabine and cisplatin compared with gemcitabine and cisplatin alone in patients with advanced pancreatic cancer: a randomized, multicentre, phase II trial (Cascinu S, Berardi R, Labianca R, Siena S, Falcone A, Aitini E, Barni S, Di Costanzo F, Dapretto E, Tonini G, Pierantoni C, Artale S, Rota S, Floriani I, Scartozzi M, Zaniboni A); Italian Group for the Study of Digestive Tract Cancer (GISCAD). **Lancet Oncol**. 9: 39-44, Gen 2008.
- 29) Controversial evaluation of EGFR protein and gene status in predicting response to anti-EGFR monoclonal antibodies in metastatic colorectal cancer: a case report and review of the literature (Moroni M, Veronese S, Sartore Bianchi A, Artale S, Siena S) **Targ Onc**. 3:127-130, 2008.
- 30) Chemioterapia nei tumori del pancreas endocrino (Artale S, Trojani A, Siena S) In: **Rosato L, Trattato di Endocrinologia**) EDIZIONE 2008.
- 31) Mutations of KRAS and BRAF in primary and matched metastatic sites of colorectal cancer. (Salvatore Artale, Andrea Sartore Bianchi, Silvio Veronese , Marcello Gambacorta, Calogero Lauricella, Salvatore Siena. **J Clin Oncol** 26:25. 4217-4219. Sept 2008.
- 32) In Reply.(Andrea Sartore-Bianchi, Salvatore Artale, Silvio Veronese, Marcello Gambacorta, Salvatore Siena). **J Clin Oncol** 27: 1.159, Gen 2009.
- 33) PI3KCA Mutations in Colorectal Cancer are associated with clinical resistance to EGFR-Targeted Monoclonal Antibodies. (Andrea Sartore-Bianchi, Miriam Martini , Francesca Molinari, Silvio Veronese, Michele Michelatti, Salvatore Artale, Federica Di Nicolantonio , Piercarlo Saletti, Sara De Dosso , Luca Mazzucchelli, Milo Frattini , Salvatore Siena , Alberto Bardelli). **Cancer Res** 69: 5.1851-7, Mar 2009.
- 34) Phase II study of cetuximab in combination with cisplatin and docetaxel in patients with untreated advanced gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma . DOCETUX study. (Pinto C, Di Fabio F, Barone C, Siena S, Falcone A, Cascinu S, , Rojas Llimpe FL, Stella G, Schinzari G, Artale S, Mutri V, Giaquinta S, Giannetta L, Bardelli A, Martoni AA). **Br J Cancer**.101(8):1261-8, Ott 2009.
- 35) Laparoscopic resection for rectal adenocarcinoma. (Pugliese R, Di Lernia S, Sansonna F, Maggioni D , Ferrari GC, Magistro C, Costanzi A, De Carli S, Artale S, Pugliese F). **Eur J Surg. Oncol**, 35(5): 497-503. Maggio 2009. (**I. F 0.10**).
- 36) Therapeutic implications of resistance to molecular therapies in metastatic colorectal cancer. (Sartore-Bianchi A, Bencardino K, Cassingena A, Venturini F, Funaioli C, Cipani T, Amatu A, Pietrogiovanna L, Schiavo R, Di Nicolantonio F, Artale S, Bardelli A, Siena S). **Cancer Treat Rev**, 36 Suppl 3:S1-5 Review,Nov 2010.
- 37) Primary tumor response to preoperative chemoradiation with or without oxaliplatin in locally advanced rectal cancer: pathologic results of the STAR-01 randomized phase III trial. (Aschele C, Cionini L, Lonardi S, Pinto C, Cordio S, Rosati G, Artale S, Tagliagambe A, Ambrosini G, , Rosetti P, Bonetti A, Negru ME, Tronconi MC, Luppi G, Silvano G, Corsi DC, Bochicchio AM, Chialoulon G, Gallo M, Boni L). **J Clin Oncol**, 29(20):2773-80, Luglio 2011.
- 38) Panitumumab in combination with infusional oxaliplatin and oral capecitabine for conversion therapy in patients with colon cancer and advanced liver metastases (Leone F, Artale S, Marino D, Cagnazzo C, Cascinu S,

Pinto C, Fornarini G, Tampellini M, Di Fabio F, Sartore-Bianchi A, De Carlis L, Pugliese R, Capussotti L, Gioeni L, Siena S, Aglietta M) **Cancer**, published online, Luglio 2013.

39) Efficacy and safety of Everolimus and Exemestane in hormone-receptor positive (HR+) human-epidermal-growth-factor negative (HER2-) advanced breast cancer patients: New insights beyond clinical trials. The EVA study. Cazzaniga ME, Airolidi M, Arcangeli V, **Artale S**, Atzori F, Ballerio A, Bianchi GV, Blasi L, Campidoglio S, Ciccarese M, Cursano MC, Piezzo M, Fabi A, Ferrari L, Ferzi A, Ficorella C, Frassoldati A, Fumagalli A, Garrone O, Gebbia V, Generali D, La Verde N, Maur M, Michelotti A, Moretti G, Musolino A, Palumbo R, Pistelli M, Porgiglia M, Sartori D, Scavelli C, Schirone A, Turletti A, Valerio MR, Vici P, Zambelli A, Clivio L, Torri V; on behalf of; EVA Study Group. *Breast*. 2017 Oct;35:115-121

40) Wide-transcriptome analysis and cellularity of bone marrow CD34+/lin- cells of patients with chronic-phase chronic myeloid leukemia at diagnosis vs. 12 months of first-line nilotinib treatment. Trojani, Alessandra, Pungolino Ester, Rossi Giuseppe, D'Adda Mariella, Lodola Milena, Di Camillo Barbara, Perego Alessandra, Turrini Mauro, Orlandi Ester, Borin Lorenza, Iurlo Alessandra, Malato Simona, Spina Francesco, Latargia Maria Luisa, Lanza Francesco, **Artale Salvatore**, Anghilieri Michela, Carraro Maria Cristina, De Canal Gabriella, Morra Enrica, Cairoli Roberto. **Cancer Biomarkers** 2017, vol. 21, no. 1, pp. 41-53.

41) Nilotinib induced Bone Marrow CD34+/lin-Ph+ cells early clearance in newly diagnosed CP- Chronic Myeloid Leukemia. Pungolino E, Rossi G, De Canal G, Trojani A, D'Adda M, Perego A, Maria Orlandi E, Lunghi F, Turrini M, Borin L, Iurlo A, Latargia ML, Carraro MC, Spina F, Lodola M, **Artale S**, Anghilieri M, Spedini P, Cantoni S, Di Camillo B, Morra E, Cairoli R. **Am J Hematol**. 2018 Apr 10.

42) Statin use and survival in patients with metastatic castration-resistant prostate cancer treated with abiraterone or enzalutamide after docetaxel failure: the international retrospective observational STABEN study. Gordon JA, Buonerba C, Pond G, Crona D, Gillessen S, Lucarelli G, Rossetti S, Dorff T, **Artale S**, Locke JA, Bosso D, Milowsky MI, Witek MS, Battaglia M, Pignata S, Cherhroudi C, Cox ME, De Placido P, Ribera D, Omlin A, Buonocore G, Chi K, Kollmannsberger C, Khalaf D, Facchini G, Sonpavde G, De Placido S, Eigel BJ, Di Lorenzo G. **Oncotarget**. 2018 Apr 13;9(28):19861-19873.

43) Impressive Response to Tandem Treatment With [90Y]DOTATOC and [177Lu]DOTATOC in Grade 3 Pancreatic Neuroendocrine Carcinoma. Lorenzoni A, Capozza A, **Artale S**, Maccauro M, Seregini EC. **Clin Nucl Med**. 2018 Jul;43(7):506-508.

44) Everolimus (EVE) and exemestane (EXE) in patients with advanced breast cancer aged ≥ 65 years: new lessons for clinical practice from the EVA study. Cazzaniga M, Verusio C, Ciccarese M, Fumagalli A, Sartori D, Ancona C, Airolidi M, Moretti G, Ficorella C, Arcangeli V, Diodati L, Zambelli A, Febbraro A, Generali D, Pistelli M, Garrone O, Musolino A, Vici P, Maur M, Mentuccia L, La Verde N, Bianchi G, **Artale S**, Blasi L, Piezzo M, Atzori F, Turletti A, Benedetto C, Cursano MC, Fabi A, Gebbia V, Schirone A, Palumbo R, Ferzi A, Frassoldati A, Scavelli C, Clivio L, Torri. On Behalf Of The Eva Study Group V. **Oncotarget**. 2018 Aug 7;9(61):31877-31887.

45) Correction: Everolimus (EVE) and exemestane (EXE) in patients with advanced breast cancer aged ≥ 65 years: new lessons for clinical practice from the EVA study. Cazzaniga M, Verusio C, Ciccarese M, Fumagalli A, Sartori D, Valerio MR, Airolidi M, Moretti G, Ficorella C, Arcangeli V, Diodati L, Zambelli A, Febbraro A, Generali D, Pistelli M, Garrone O, Musolino A, Vici P, Maur M, Mentuccia L, La Verde N, Bianchi G, **Artale S**, Blasi L, Piezzo M, Atzori F, Turletti A, Benedetto C, Cursano MC, Fabi A, Gebbia V, Schirone A, Palumbo R, Ferzi A, Frassoldati A, Scavelli C, Clivio L, Torri On Behalf Of The Eva Study Group V. **Oncotarget**. 2018 Oct 2;9(77):34639-34640.

46) Correction 2: Everolimus (EVE) and exemestane (EXE) in patients with advanced breast cancer aged ≥ 65 years: new lessons for clinical practice from the EVA study. Cazzaniga M, Verusio C, Ciccarese M, Fumagalli A, Sartori D, Valerio MR, Airolidi M, Moretti G, Ficorella C, Arcangeli V, Diodati L, Zambelli A, Febbraro A, Generali D, Pistelli M, Garrone O, Musolino A, Vici P, Maur M, Mentuccia L, La Verde N, Bianchi G, **Artale S**, Blasi L, Piezzo M, Atzori F, Turletti A, Benedetto C, Cursano MC, Fabi A, Gebbia V, Schirone A, Palumbo R,

Ferzi A, Frassoldati A, Scavelli C, Clivio L, Torri V. **Oncotarget**. 2018 Nov 30;9(94):36720-36721.

47) Neuroendocrine Differentiation, Microsatellite Instability, and Tumor-infiltrating Lymphocytes in Advanced Colorectal Cancer With BRAF Mutation. Digiacomo N, Bolzacchini E, Veronesi G, Cerutti R, Sahnane N, Pinotti G, Bregni M, **Artale S**, Verusio C, Crivelli F, Capella C, Sessa F, Furlan D.

Clin Colorectal Cancer. 2019 Jun;18(2):e251-e260.

48) Nilotinib interferes with cell cycle, ABC transporters and JAK-STAT signaling pathway in CD34+/lin- cells of patients with chronic phase chronic myeloid leukemia after 12 months of treatment.

Trojani A, Pungolino E, Dal Molin A, Lodola M, Rossi G, D'Adda M, Perego A, Elena C, Turrini M, Borin L, Bucelli C, Malato S, Carraro MC, Spina F, Latargia ML, **Artale S**, Spedini P, Anghilieri M, Di Camillo B, Baruzzo G, De Canal G, Iurlo A, Morra E, Cairoli R. **PLoS One**. 2019 Jul 18;14(7).

49) On-target Toxicities Predictive of Survival in Metastatic Renal Cell Carcinoma (mRCC) Treated With Sunitinib: A Multicenter Retrospective Study. Bolzacchini E, Pinotti G, Bertù L, Verusio C, Galli L, Mumoli N, Barbara C, Danova M, Bregni M, **Artale S**, Rossini C, Nigro O, Antonuzzo A, Derosa L, Torchio M, Barzagli S, Ricci I, Suter M, Ballerio A, Vallini I, Dentali F. **Clin Genitourin Cancer**. 2020 Apr;18(2):e145-e156. doi: **10.1016/j.clgc.2019.10.003**. Epub 2019 Dec 5. PMID:31889670.

50) Prevalence, characteristics, and treatment of fatigue in oncological cancer patients in Italy: a cross-sectional study of the Italian Network for Supportive Care in Cancer (NICSO). Roila F, Fumi G, Ruggeri B, Antonuzzo A, Ripamonti C, Fatigoni S, Cavanna L, Gori S, Fabi A, Marzano N, Graiff C, De Sanctis V, Mirabile A, Serpentine S, Bocci C, Pino MS, Cilenti G, Verusio C, Ballatori E. **NICSO (Network Italiano per le Cure di Supporto in Oncologia). Support Care Cancer**. 2019 Mar;27(3):1041-1047. doi: **10.1007/s00520-018-4393-9**. Epub 2018 Aug 6. PMID: **30084104** Clinical Trial.

51) Is There Still a Role for Endocrine Therapy Alone in HR+/HER2- Advanced Breast Cancer Patients? Results from the Analysis of Two Data Sets of Patients Treated with High-Dose Fulvestrant as First-Line Therapy in the Real-World Setting: The EVA and GIM-13 AMBRA Studies. Cazzaniga ME, Verusio C, Ciccicarese M, Fumagalli A, Sartori D, Valerio MR, Airolidi M, Moretti G, Ficorella C, Gianni L, Michelotti A, Zambelli A, Febbraro A, Generali D, Pistelli M, Garrone O, Musolino A, Vici P, Maur M, Mentuccia L, La Verde N, Bianchi GV, **Artale S**, Blasi L, De Laurentiis M, Atzori F, Turletti A, Porpiglia M, Santini D, Fabi A, Gebbia V, Schirone A, Palumbo R, Ferzi A, Frassoldati A, Scavelli C, Clivio L, Giordano M, Donadio M, Biganzoli L, Del Mastro L, Bisagni G, Livi L, Natoli C, Montemurro F, Riccardi F, Romagnoli E, Marchetti P, Torri V, Pronzato P, Mustacchi G. **Breast Care (Basel)**. 2020 Feb;15(1):30-37. doi: **10.1159/000495469**. Epub 2019 Apr 17. PMID: **32231495**.

52) Role of Diet in the Management of Carcinoid Syndrome: Clinical Recommendations for Nutrition in Patients with Neuroendocrine Tumors. **Artale S**, Barzagli S, Grillo N, Maggi C, Lepori S, Butti C, Bovio A, Barbarini L, Colombo A, Zanlorenzi L, Castiglioni E, Trojani A. **Nutr Cancer**. 2020 Nov 4:1-10. doi: **10.1080/01635581.2020.1838572**. Online ahead of print. PMID: **33148022**.

53) Lycopene Reduces Skin Toxicity in Patients Treated with Panitumumab-Containing Therapy for Metastatic Colorectal Cancer – A Randomized Double-Blind Placebo-Controlled Pilot Study. Moroni M, Pirovano M, Brugnatelli S, Zucca M, Morreale M, Rizzo V, Ferrari A, Tinelli C, De Silvestri A, Merregalli M, Giordano M, **Artale S**, Cerngul m, Bollina R, Rizzo M, Pedrazzoli P. **Preprints with the Lancet**, May 2020.

54) Prognostic role of hematologic parameters of metastatic renal cell carcinoma treated with sunitinib. Bolzacchini E, Giordano M, Bertù L, Bregni M, Nigro O, Galli L, Antonuzzo A, **Artale S**, Barzagli S, Danova M, Torchio M, Pinotti G, Dentali F. Bolzacchini E, et al. **Tumori**. 2021 Jul 23:3008916211033905. doi: **10.1177/03008916211033905**. Online ahead of print. Tumori. 2021. PMID: 34296630.

55) Nilotinib-induced bone marrow CD34+/lin-Ph+ cells early clearance in newly diagnosed CP-Chronic Myeloid Leukemia: Final report of the PhilosoPhi34 study. Pungolino E, D'adda M, De Canal G, Trojani A, Perego A, Elena C, Lunghi F, Turrini M, Borin L, Iurlo A, Latargia ML, Carraro MC, Spina F, **Artale S**, Anghilieri M, Molteni A, Caramella M, Baruzzo G, Nichelatti M, Di Camillo B, Cairoli R. Pungolino E, et al. **Eur J Haematol**. 2021 Oct;107(4):436-448. doi: **10.1111/ejh.13680**. Epub 2021 Jul 6. **Eur J Haematol**. 2021. PMID: **34139044** Clinical Trial.

56) A Nutritional Approach for the Management of Chemotherapy-Induced Diarrhea in Patients with Colorectal Cancer. **Artale S**, Grillo N, Lepori S, Butti C, Bovio A, Barzagli S, Colombo A, Castiglioni E, Barbarini L,

Zanlorenzi L, Antonelli P, Caccialanza R, Pedrazzoli P, Moroni M, Basciani S, Azzarello R, Serra F, Trojani A. **Nutrients**. 2022 Apr 26;14(9):1801. doi: 10.3390/nu14091801.

57) Positive Effects of α -Lactalbumin in the Management of Symptoms of Polycystic Ovary Syndrome. Cardinale V, Lepore E, Basciani S, Artale S, Nordio M, Bizzarri M, Unfer V. **Nutrients**. 2022 Aug 6;14(15):3220. doi: 10.3390/nu14153220.

Altre Pubblicazioni (atti di congresso):

1. Tumori Neuroendocrini: Oncologo ed Endocrinologo a confronto. In atti di Precongresso IPSEN. Salvatore Artale e Franco Grimaldi. VII Congresso Nazionale AME, Bologna 2007.
2. Terapia Medica dei Tumori neuroendocrini gastroenteropancreatici. Salvatore Artale. II Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano.

Pubblicazioni in abstract e comunicazioni scientifiche

- 1) Oral doxifluridine plus leucovorin in elderly patients with advanced breast cancer. (L. Biganzoli, E. Bajetta, C. Carnaghi, R. Buzzoni, E. Galante, D. Piromalli, S. Artale, F. Cappuzzo, C. Gallo Stampino). ECCO 8 the European Cancer Conference (Paris, 29 Oct. - 2 Nov., 1995). **Eur. J. Cancer** (Abstr. N. 376) vol. 31A (S5) pp. S82, 1995.
- 2) Doxifluridine in fluorouracil resistant colorectal cancer patients. (R. Buzzoni, M. Di Bartolomeo, L. Somma, E. Bandieri, S. Artale, C. Gallo Stampino, E. Bajetta) XIII Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale Clinica (Verona, 15-18 ottobre 1995). **Tumori** (Abstr. N. 21) vol. 81 (4) pp. 19, 1995.
- 3) The combination of carboplatin, cytosine arabinoside and tamoxifen in dacarbazine-refractory melanoma. (L. Rimassa, E. Bajetta, L. Celio, R. Buzzoni, M. Del Vecchio, F. Cappuzzo, S. Artale) 15-18 ottobre 1995). **Tumori** (Abstr. N. 222) vol. 81 (4) pp. 75, 1995.
- 4) The aromatase inhibition with two different letrozole doses as treatment for advanced breast cancer. (L. Celio, E. Bajetta, C. Noberasco, S. Artale, A. Di Leo, L. Guillevin, E. Bichisao). 14a Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale e Clinica. Milano, Ottobre 1996 **Tumori** (Abstr. 191) 82(S4): 783, 1996.
- 5) Biomarker role in gastroenteropancreatic neuroendocrine tumor management (E. Bajetta, L. Ferrari, A. Martinetti, S. Artale, S. Cresta, G. Procopio). World Congress of gastroenterology. Austria (Vienna), Settembre 1998 **Digestion** (Abstr. FoLM3489) 59 (3): 507, Sep1998.
- 6) Oral doxifluridine (5-dFUR and radiation therapy for unresectable locally advanced pancreatic cancer: a phase II study of Italian Trials in Medical Oncology (I.T.M.O.) Group (E. Bajetta, M. Di Bartolomeo, S. Artale, S. Stani, S. Basso Ricci, A. Cassata, V. Mazzaferro, F. Bozzetti). 3th ESMO Congress. Atene (Grecia), Novembre1998. **Annals of Oncology** (Abstr. 240P) 9: 51, 1998.
- 7) Phase II study of gemcitabine (GEM) plus navelbine (NVB) in previously untreated stage III or IV non-small cell lung cancer (NSCLC). (D. De Candis, P. Bidoli, S. Cresta, S. Artale, G. Masi, E. Bajetta). 23th ESMO Congress. Atene (Grecia), **Annals of Oncology** (Abstr. 460). 9 (Suppl. 4): 95-96, 1998 Novembre1998.
- 8) Preoperative chemoradiation for the treatment of locally advanced unresectable pancreatic adenocarcinoma. (M. Di Bartolomeo, S. Artale, S.C. Stani, F. Bozzetti, S. Basso Ricci, A. Cassata, E. Bajetta) **Proc Third International Conference on Biology, Prevention and Treatment of Gastrointestinal Malignancies. Koln, (Germania)**, Settembre 1998. 124, 1998.
- 9) Chemotherapy combined with radiotherapy for unresectable locally advanced pancreatic cancer: a phase II study of Italian Trials in Medical Oncology (I.T.M.O.) Group. (S.C. Stani, S. Artale, M. Di Bartolomeo, S. Basso Ricci, V. Mazzaferro, F. Bozzetti and E. Bajetta) 16a Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale e Clinica. Roma, Novembre 1998. **Tumori** (Abstr. 212).84 (S1): 86, 1998.
- 10) Evaluation of a novel immunoradiometric assay for cromogranin A (CGA) in neuroendocrine tumours (NETs). (E. Seregni, L. Ferrari, S. Artale, M. Rodari, G. Ballabio, E. Bajetta, E. Bombardieri). Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcellona, Ottobre 1999. **Eur. J. Nuc. Med** (Abstr. PS-568). 26:1194, 1999.
- 11) Fluorouracil, dacarbazine and epirubicin in the treatment of patients with advanced neuroendocrine tumors. (S. Artale, E. Bajetta, L. Ferrari, M. Di Bartolomeo, A. Martinetti, E. Beretta, L. Catena and V. Mazzaferro). 1° Congresso Nazionale di Oncologia Medica 1999. Roma, Ottobre 1999. Proc **Annals of Oncology** (Abstr. 98). 1: 33, 1999.
- 12) Chromogranin A (CgA) evaluation in neuroendocrine tumour (NET) patients: immunoradiometric vs

- immunoenzymatic assay (L. Ferrari, E. Seregini, M. Rodari, A. Martinetti, C. Botti, S. Nerini Molteni, G. Ballabio, M. Di Bartolomeo, S. Artale, E. Bombardieri). **Hamburger Symposium Über Tumormarker**.
- 13) Il carcinoma midollare della tiroide (MTC): trattamento delle forme avanzate. (S. Artale, E. Bajetta, R. Buzzoni). **Consensus Conference sul “cancro della tiroide”, Atti**. Ospedale S. Paolo Milano, Novembre, 1999.
- 14) Resection versus transplantation for liver metastases from neuroendocrine tumors.(J. Coppa, E. Regalia, A. Pulvirenti, R. Romito, P.Collini, A.Fabbri, M.Dei Poli, S.Artale, E.Bajetta, V. Mazzaferro **XVIII International Congress of transplantation society, Atti** (Abs n° P0700w) Roma Agosto, 2000.
- 15) The treatment of metastatic neuroendocrine tumors: activity of a combination chemotherapy. (G.Procopio, L. Catena , M.Di Bartolomeo, S.Artale, L.Ferrari, A.Martinetti , E.Ferrario, Stani, M.Alù, R.Buzzoni, L. Celio and E. Bajetta). **Annals of Oncology** (abst.n G18). 11: 61,2000.
- 16) Fluorouracil, dacarbazine and epirubicin (FDE) treatment in patients (PTS) with advanced neuroendocrine tumors. Italian Trial in Medical Oncology (I.T.M.O.) Group. (S. Artale, E. BajettaM. di Bartolomeo, L. Catena, E. Ferrario, E. Beretta, L. Ferrari, R. Buzzoni). **Proc ASCO** (abst 1016) 2000.
- 17) Neuroendocrine carcinomas: multimodal therapeutic approach according to the malignancy grade (Artale S., Giannetta L., Napolitano M., Veronese S., Cerea G., SchiavettoI., Tarenzi E., Secondino S., Maggioni D., Gambacorta M., Vanzulli A., Pugliese R., Siena S. **Annals of Oncology** (abs h 11) 15 (suppl. 2): 85, 2004.
- 18) Carcinoma prolattino-secernete :descrizione di un caso (G.Lasio, R.Cozzi, R. Attanasio,S.Artale, L.Bodei, B.Pollo , L.Fariselli). **V congresso Nazionale AME**, (abs P- 24) Pescara Ottobre, 2005.
- 19) Predictive factors of response to chemotherapy and biotherapy in progressive neuroendocrine carcinomas, based on recently proposed ENETs group grading system (Artale S, Sporchia A, Cozzi R et al) **VII congresso Nazionale AME** (abs P-74).
- 20) Evaluation of KRAS and BRAF gene mutations in primary and matched metastatic sites of patients with colorectal carcinoma . Salvatore Artale, Andrea Sartore-Bianchi, Valentina Gambi et al. Comunicazione orale **AIOM** AbstrH4. 2008.
- 21) Molecular alterations of colorectal-cancers in patients long- term survivors after metastasectomy. Sartore Bianchi A, Funaioli C, Artale S, et al. Accettato come Poster e abstr A43, **AIOM** 2010.
- 22) Clinical and biological long term outcomes for patients with potentially resectable colorectallivermetastases(CLM): A monoinstitutional experience. Dettori M, Zamboni F, Galleran iA, TondoloV, Mantovani G, Lanzillo A, Mascia L, Aloï M, Orrù S, and Artale S. accettato come Poster e abstr **AIOM** 2010.
- 23) Interim Analysis results of ABOVE phase II study with bevacizumab in patients with initially not resectable/borderline resectable colorectal liver-limited metastases. Salvatore Artale S , Nasti G, Ronzoni M, Bordonaro R, Zampino G, Brugnatelli S, Sartore-Bianchi A, Onofri A; Vanzulli A, Angelini V, Siena S. accettato come poster al **WCGIC** meeting di Barcelona 2013, **Annals of Oncology** (Abstr p-0255) 24 (Suppl 4) 2013.
- 24) Interim Analysis results of ABOVE phase II study with bevacizumab in patients with initially not resectable/borderline resectable colorectal liver-limited metastases. Salvatore Artale S , Nasti G, Ronzoni M, Bordonaro R, Zampino G, Brugnatelli S, Sartore-Bianchi A, Onofri A; Vanzulli A, Angelini V, Siena S. Poster presentation e poster discussion **ECC/ESMO**, Amsterdam 2013.
- 25) Interim Analysis results of ABOVE phase II study with bevacizumab in patients with initially not resectable/borderline resectable colorectal liver-limited metastases. **Salvatore Artale** , Nasti G, Ronzoni M, Bordonaro R, Zampino G, Brugnatelli S, Sartore-Bianchi A, Onofri A; Vanzulli A, Angelini V, Siena S. Poster presentation congresso **AIOM**, Milano 2013.
- 26) The REL-Protocol PhilosoPhi34 - an Open Label, Single Arm, Phase II Study of Nilotinib 300 Mg BID in Newly Diagnosed Chronic Phase Chronic Myeloid Leukaemia (CML) Patients - Confirms Early Clearance of Bone Marrow CD34+/Lin-Ph+ Cells. Ester Pungolino, Gabriella De Canal, Mariella D'Adda, Alessandra Perego, Mauro Turrini, Ester Maria Orlandi, Alessandra Trojani, Lorenza Borin, Alessandra Iurlo, Maria Luisa Latargia, Simona Malato, Maria Cristina Carraro, Stefania Brusorio, Chiara Elena, Francesco Spina, Milena Lodola, Salvatore Artale, Michela Anghilieri, Cristina Bucelli, Maria Luisa Pioltelli, Silvia Cantoni, Giuseppe Rossi, Enrica Morra, and Roberto Cairoli. **ASH**, San Diego, USA, December 3-6, 2016. Abs. 92641. Poster presentation.
- 27) Different Sets Of Genes Were Associated To The Molecular Response After 3 And 6 Months Of First-Line Nilotinib Treatment By Microarray Of Cd34+/Lin- Cells Of Chronic Phase CML Patients At Diagnosis. Alessandra Trojani, Ester Pungolino, Milena Lodola, Barbara Di Camillo, Mariella D'Adda, Alessandra Perego, Mauro Turrini,

Ester Orlandi, Chiara Elena, Alessandra Iurlo, Cristina Bucelli, Lorenza Borin, Simona Malato, Francesco Spina, Maria Luisa Latargia, Francesco Lanza, Salvatore Artale, Michela Anghilieri, Maria Cristina Carraro, Elena Bertinato, Enrica Morra, Roberto Cairoli. **EHA**, Copenhagen, Denmark, 9-12 June 2016 P2654. Poster presentation.

28) Gene Expression Profiling of CD34+/lin- Cells of Patients with Chronic Myeloid Leukemia at Diagnosis and after 12 Months of Nilotinib.

Alessandra Trojani, Milena Lodola, Barbara Di Camillo, Giuseppe Rossi, Adele Capucci, Alessandra Perego, Enrico Pogliani, Ester Orlandi, Alessandra Iurlo, Simona Malato, Paolo Corradini, Roberto Cairoli, Marco Bregni, Salvatore Artale, Enrica Morra and Ester Pungolino. **ASH**, San Francisco, USA, 6-9 December 2014, **Blood** (ASH Annual Meeting Abstracts), December 6, 2014; **Blood**: 124(21).

29) Multicenter retrospective study on new biomarkers predictive of response to sunitinib in metastatic renal cell carcinoma.

G. Pinotti, E. Bolzacchini, A. Tuzi, T. Tartaro, I. Proserpio, M. Mare, I. Vallini, C. Verusio, C. Rossini, A. Ballerio, M. Bregni, S. Barzagli, S. Artale, I. Ricci, M. Danova, L. Galli, B. Cecilia, N. Mumoli, F. Dentali. **Ann of Oncol** 27 (Supplement4), 2016. AIOM Poster presentation.

30) Financial consequences of the performance of a pd-11 test to select patients receiving second and third line treatments for non-small cell lung cancer in Italy

Restelli U , **Artale S** , Pacelli , Croce D. 2017, Cong ISPOR, Poster Discussion Italiano.

31) Budget Impact Analysis of a patients' selection strategy based on the expression of Programmed-Death Ligand 1 for the administration of immuno-oncologic treatments to patients affected with Non Small Cells Lung Cancer in Italy. Restelli , **Artale S** , Pacelli V, Croce D. Poster discussion Ispor 2017.

32) Identification of genes differently expressed between bone marrow CD34+/Lin- cells of patients with chronic phase chronic myeloid leukemia at diagnosis vs. 12 months of first line nilotinib treatment.

Alessandra Trojani, Ester Pungolino, Giuseppe Rossi, Mariella D'Adda, Milena Lodola, Barbara Di Camillo, Alessandra Perego, Mauro Turrini, Ester Orlandi, Lorenza Borin, Alessandra Iurlo, Cristina Bucelli, Simona Malato, Francesco Spina, Maria Luisa Latargia, Francesco Lanza, Salvatore Artale, Michela Anghilieri, Maria Cristina Carraro, Gabriella De Canal, Enrica Morra, Roberto Cairoli. **EMJ Hematol.** 2018;6[1]:52-54. Abstract Review No. AR6.).

33) Gene Expression Profiling and Cellularity of Bone Marrow CD34+/lin- Cells of Patients with Chronic-Phase Chronic Myeloid Leukemia at Diagnosis vs. 12 Months of First-Line Nilotinib Treatment

Alessandra Trojani, Ester Pungolino, Giuseppe Rossi, Mariella D'Adda, Milena Lodola, Barbara Di Camillo, Alessandra Perego, Mauro Turrini, Ester Orlandi, Lorenza Borin, Alessandra Iurlo, Simona Malato, Francesco Spina, Maria Luisa Latargia, Francesco Lanza, Salvatore Artale, Michela Anghilieri, Maria Cristina Carraro, Cristina Bucelli, Gabriella De Canal, Enrica Morra, Roberto Cairoli.
ASH, Atlanta, USA, December 9-12, Blood 2017 Suppl 1, Abs 130:4973; 2017.

34) Preliminary Experience of Imatinib after Nilotinib in the First Line Treatment of Chronic Myeloid Leukemia.

Ester Pungolino, Mariella D'Adda, Alessandra Perego, Ester Maria Orlandi, Mauro Turrini, Lorenza Maria Borin, Alessandra Iurlo, Salvatore Artale, Maria Luisa Latargia, Michela Anghilieri, Simona Malato, Alessandra Trojani, Francesco Spina, Carraro Maria Luisa Pioltelli, Chiara Elena, Cristina Bucelli, Pierangelo Spedini, Giuseppe Rossi, Enrica Morra and Roberto Cairoli. **ASH, Atlanta, USA, December 9-12, Blood 2017 Poster 130:2889; 2017.**

35) Business Process Re-engineering (BPR) and Multi Criteria Decision Analysis (MCDA) in Oncology: the establishment of an Individualised Oncological Supportive-care Unit (IOSU) Elisabetta Garagiola, Emanuela Foglia, Giovanna Oliva, Sabrina Barzagli, Enrica Aloisio, Caterina Tridico, Giuseppe Brazzoli, **Salvatore Artale**. Centre for Health Economics, Social and Health Care Management LIUC-Università Cattaneo, Castellanza, ASST Valle Olona, Gallarate, Italy. Poster Congresso EHMA 2018.

36) Identification of genes differently expressed between bone marrow CD34+/Lin- cells of patients with chronic phase chronic myeloid leukemia at diagnosis vs. 12 months of first line nilotinib treatment.

Alessandra Trojani, Ester Pungolino, Giuseppe Rossi, Mariella D'Adda, Milena Lodola, Barbara Di Camillo, Alessandra Perego, Mauro Turrini, Ester Orlandi, Lorenza Borin, Alessandra Iurlo, Cristina Bucelli, Simona Malato, Francesco Spina, Maria Luisa Latargia, Francesco Lanza, **Salvatore Artale**, Michela Anghilieri, Maria Cristina Carraro, Gabriella De Canal, Enrica Morra, Roberto Cairoli. **23rd EHA, Stockholm, Sweden 14-17 June 2018 P2654. Abs-2466. PF361 poster presentation.**

- 37) *Jak-2* and *Nfkbia* Gene Expression Play a Strategic Role in Chronic Myeloid Leukemia (CML) Molecular Response during Early Nilotinib Treatment: The PhilosoPhi34 Data.
Ester Pungolino, Mariella D'adda, Alessandra Trojani, Alessandra Perego, Chiara Elena, Alessandra Iurlo, Simona Malato, Mauro Turrini, Gabriella DeCanal, Lorenza Borin, Milena Lodola, Marianna Caramella, **Salvatore Artale**, Francesco Spina, Maria Luisa Latargia, Michela Anghilieri, Pierangelo Spedini, Mariacristina Carraro, Barbara Di Camillo, Doriana Gramegna, Maria Luisa Pioltelli, Giuseppe Rossi, Enrica Morra and Roberto Cairoli.
Blood 2018. 132:5118; doi: <https://doi.org/10.1182/blood-2018-99-113273>.
- 38) Combining Imatinib-Following-Nilotinib Treatment in First Line Therapy for Chronic Phase Chronic Myeloid Leukemia. Update from the PhilosoPhi34 Study at 24 Months of Follow-up.
Maria Luisa Pioltelli, Ester Pungolino, Mariella D'adda, Chiara Elena, Lorenza Maria Borin, Alessandra Perego, Alessandra Iurlo, Alessandra Trojani, Mauro Turrini, Marianna Caramella, Pierangelo Spedini, Simona Malato, Francesco Spina, **Salvatore Artale**, Mariacristina Carraro, Nicola Orofino, Michela Anghilieri, Mirko Farina, Maria Luisa Latargia, Giuseppe Rossi, Enrica Morra and Roberto Cairoli.
Blood 2018. 132:5435; doi: <https://doi.org/10.1182/blood-2018-99-113496>.
- 39) Nilotinib Deregulates Cell Cycle Checkpoints, ABC Transporters Genes and JAK-STAT Signaling Pathway of CD34+/Lin- Cells in Chronic-Phase Chronic Myeloid Leukemia (CP-CML) Patients after 12 Months of Treatment.
Alessandra Trojani, Ester Pungolino, Giuseppe Rossi, Mariella D'adda, Milena Lodola, Alessandra Dal Molin, Giacomo Baruzzo, Alessandra Perego, Mauro Turrini, Chiara Elena, Lorenza Maria Borin, Alessandra Iurlo, Simona Malato, Francesco Spina, Maria Luisa Latargia, Pierangelo Spedini, **Salvatore Artale**, Michela Anghilieri, Carraro Maria Cristina, Cristina Bucelli, Gabriella De Canal, Enrica Morra and Roberto Cairoli.
Blood 2018. 132:5122; doi: <https://doi.org/10.1182/blood-2018-99-112188>.
- 40) Difference in immune infiltration in MSI and MSS BRAF mutant colorectal cancer. Elena Bolzacchini, Roberta Cerutti, Nunzio Digiaco, Nora Sahnane, Graziella Pinotti, Marco Bregni, **Salvatore Artale**, Claudio Verusio, Filippo Crivelli, Carlo Capella, Fausto Sessa, Daniela Furlan. **J Clin Oncol 36, 2018 (suppl; abstr e15624).**
- 41) Identification of miRNAs and target genes in the transcriptome analysis of CD34+/lin- cells of patients with chronic phase chronic myeloid leukemia after 12 months of nilotinib treatment.
Alessandra Trojani, Ester Pungolino, Alessandra Dal Molin, Luca Emanuele Bossi, Giuseppe Rossi, Mariella D'Adda, Alessandra Perego, Chiara Elena, Mauro Turrini, Lorenza Borin, Cristina Bucelli, Simona Malato, Maria Cristina Carraro, Francesco Spina, Maria Luisa Latargia, **Salvatore Artale**, Pierangelo Spedini, Michela Anghilieri, Barbara Di Camillo, Giacomo Baruzzo, Gabriella De Canal, Alessandra Iurlo, Enrica Morra, Roberto Cairoli.
47° Congresso Nazionale SIE, Roma, 7-9 October 2019, Poster presentation P205; Hematologica, Vol 104 October 2019-S2.
- 42) Progressive Down Regulation of JAK-STAT, Cell Cycle, and ABC Transporter Genes in CD34+/Lin- Cells of Chronic-Phase Chronic Myeloid Leukemia (CP-CML) Patients at Diagnosis Vs. 12 Months of Nilotinib Treatment Vs. Healthy Subjects.
Alessandra Trojani^{1*}, Ester Pungolino^{1*}, Giuseppe Rossi², Mariella D'adda^{2*}, Luca Emanuele Bossi^{1*}, Giacomo Baruzzo^{3*}, Barbara Di Camillo^{3*}, Alessandra Perego^{4*}, Mauro Turrini^{5*}, Chiara Elena^{6*}, Lorenza Maria Borin^{7*}, Alessandra Iurlo^{8*}, Simona Malato^{9*}, Francesco Spina^{10*}, Maria Luisa Latargia^{11*}, Pierangelo Spedini^{12*}, **Salvatore Artale**^{13*}, Michela Anghilieri^{14*}, Maria Cristina Carraro^{15*}, Cristina Bucelli^{8*}, Gabriella De Canal^{16*}, Enrica Morra^{17*} and Roberto Cairoli, MD^{1*}
61st ASH, Orlando, USA, December 7-10, Blood 2019 Suppl 1, Abs 125595, 201.
- 43) Prognostic role of baseline hemochrome parameters and the development of macrocytosis in patients with metastatic renal cell carcinoma (mrc) treated with sunitinib. Bolzacchini E, Bertu' L, Bregni M, Galli L, Danova M, **Artale S**, Nigro O, Barzagli S, Torchio M, Blasco E, Antonuzzo A, Pinotti G, Giordano M. **Tumori Journal Volume 105, 2019 Issue 6S 21th National Congress of Italian Association of Medical Oncology (AIOM) 25-27 October, 2019 - Rome, Italy.**

Prima lingua	Italiano
Altre Lingue	Inglese
Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Buona
Capacità di espressione orale	Ottima
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.	Ha ideato e realizzato un sito web denominato “Oncologia e Cucina” (www.oncologiaecucina.org) per la prevenzione degli effetti collaterali da farmaci antitumorali (terapie orali, target therapies, immunoterapia). E’ il direttore scientifico del portale e coordina un gruppo di persone che, con ruoli diversi e specifici, contribuiscono alla gestione del sito stesso (ingegnere, genetista, nutrizionista, chef). <i>Oncologia e Cucina</i> è diventata ONLUS da gennaio 2017, e si propone, come tale, di raccogliere fondi per la ricerca scientifica finalizzata a progetti di nutrizione in oncologia.
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.	Dal Maggio 2014, ha istituito una Unità di terapie di supporto denominata “USOI” allo scopo di prevenire e ridurre l’incidenza di tossicità di Grado 3 e 4 delle terapie mediche oncologiche. L’unità è gestita da medici e infermieri che lavorano in DH/MAC. Al paziente viene garantito un percorso facilitato attraverso una figura di Case manager. L’obiettivo della suddetta Unità è l’ottenimento del 100% di aderenza ai trattamenti medici e la conseguente riduzione dei costi sanitari.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Con computer, attrezzature specifiche, ecc..	Buona conoscenza e utilizzo dei sistemi operativi Microsoft Windows e MacOS. Ottime conoscenze informatiche dei pacchetti Microsoft Office. B
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	Pianoforte e sassofono
PATENTE	Il sottoscritto dichiara che le informazioni indicate nel presente curriculum vitae ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, sono veritiere, e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dall’art. 76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base alla normativa privacy (D.Lgs. n. 196/2003) come integrata dal D.Lgs 101/2018, nonché nel rispetto del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali (GDPR 2016/279).

Gallarate, 03.01.2023

Salvatore Artale