

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome | **MARIA SILVIA CONA**  
Indirizzo |  
Telefono | 02 39042492-3 (Oncologia Ospedale Luigi Sacco, Milano)  
Fax | 02 39042509 (Oncologia Ospedale Luigi Sacco, Milano)  
E-mail | silvia.cona@asst-fbf-sacco.it

Nazionalità | Italiana

Data di nascita | **31 marzo 1985** a Vallo della Lucania (SA)

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) | **2 Dicembre 2019 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro | ASST Fatebenefratelli-Sacco – Polo Universitario Luigi Sacco, Milano  
Via G.B. Grassi n°74, 20157 Milano
- Tipo di azienda o settore | U. O. C. Oncologia. Direttore: Dr Nicla La Verde
- Tipo di impiego | Dirigente medico a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità | Attività clinica (ambulatoriale, di Day Hospital e di reparto) e di ricerca prevalentemente nell'ambito delle neoplasie mammarie e del distretto genitourinario, all'interno di team multidisciplinari dedicati.
  
- Date (da – a) | **Giugno 2017 - Novembre 2019**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro | Fondazione IRCCS – Istituto Nazionale dei Tumori di Milano,  
Via venezian1, Milano
- Tipo di azienda o settore | U. O. Oncologia medica. Direttore: Prof. F.G. de Braud
- Tipo di impiego | Oncologo Medico con contratto libero professionale
- Principali mansioni e responsabilità | Attività clinica (ambulatoriale, di Day Hospital e di reparto) e di ricerca prevalentemente nell'ambito del carcinoma mammario all'interno della Breast Unit.
  
- Date (da – a) | **Gennaio 2015 – Maggio 2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro | Fondazione IRCCS – Istituto Nazionale dei Tumori di Milano,  
Via G. Venezian, 1 - Milano
- Tipo di azienda o settore | U. O. Oncologia medica. Direttore: Prof. F.G. de Braud
- Tipo di impiego | Medico Specializzando in Oncologia Medica
- Principali mansioni e responsabilità | Attività ambulatoriale, di Day Hospital e di reparto, occupandosi prevalentemente di sperimentazioni cliniche relative allo sviluppo di nuovi farmaci (studi clinici di fase I/II).
  
- Date (da – a) | **Luglio 2011 – Dicembre 2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro | Policlinico Universitario "A. Gemelli" (UCSC),  
Largo F. Vito, 1 - Roma. Direttore: Prof. C. Barone
- Tipo di azienda o settore | Unità Operativa Complessa di Oncologia Medica
- Tipo di impiego | Medico Specializzando in Oncologia Medica
- Principali mansioni e responsabilità | Attività clinica (ambulatoriale, di Day Hospital e di reparto) e di ricerca.

- 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

• 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

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### Settembre 2010 – Giugno 2011

Policlinico Universitario “A. Gemelli” (UCSC),  
Largo F. Vito, 1 - Roma. Direttore: Prof. C. Barone  
Unità Operativa Complessa di Oncologia Medica

Medico frequentatore

Attività clinica (ambulatoriale, di Day Hospital e di reparto) e di tutoraggio agli studenti del corso di laurea in Medicina e Chirurgia

### Novembre 2007 – Luglio 2010

Policlinico Universitario “A. Gemelli” (UCSC),  
Largo F. Vito, 1 - Roma. Direttore: Prof. C. Barone  
Unità Operativa Complessa di Oncologia Medica

Studente frequentatore

### Marzo 2007 – Luglio 2007

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma  
presso Policlinico Universitario “A. Gemelli” (UCSC), Roma. Direttore: Prof. F. Michetti  
Istituto di Anatomia Umana e Biologia Cellulare

Internato

Frequentatore, collaborazione ad attività di tutoraggio per gli studenti

### Marzo 2006 – Settembre 2006

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma  
presso Policlinico Universitario “A. Gemelli” (UCSC), Roma. Direttore: Prof.ssa G. Sica  
Istituto di Istologia ed Embriologia

Internato

Frequentatore, collaborazione ad attività di tutoraggio per gli studenti

### Marzo 2006 – Settembre 2006

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma  
presso Policlinico Universitario “A. Gemelli” (UCSC), Roma. Direttore: Prof.ssa G. Sica  
Istituto di Istologia ed Embriologia

Internato

Frequentatore

### Ottobre 2003 – Luglio 2004

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma  
presso Policlinico Universitario “A. Gemelli” (UCSC), Roma  
Laboratori di Istopatologia e Citodiagnosi, Ematologia, Emocoagulazione e Microbiologia  
Tirocini professionalizzanti

### Luglio 2011 - Maggio 2017

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.  
Specializzazione in Oncologia Medica

Titolo tesi “Modulazione del sistema immunitario in corso di chemioterapia adiuvante nel carcinoma mammario”.

Relatore: Prof. C. Barone, Correlatore: Dott.ssa A. Cassano.

Specializzazione in Oncologia Medica (12/05/2017)

Voto: 50/50 e Lode

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 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

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

## MADRELINGUA

## ALTRE LINGUA

- 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.*

### 10 Febbraio 2011

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo

### Ottobre 2004 - Luglio 2010

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Titolo della tesi: "Fattori prognostici del carcinoma delle vie biliari recidivato o inoperabile".

Relatore: Prof. C. Barone; Correlatore: Dott. G. Schinzari

Laurea in Medicina e Chirurgia (21/07/2010)

Voto: 110/110 e Lode

### Ottobre 2003 – Settembre 2004

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Facoltà Medicina e Chirurgia

presso Policlinico Universitario "A. Gemelli" (UCSC), Roma

Corso di Laurea in Tecniche di laboratorio biomedico

Frequenza dei corsi e superamento di tutti gli esami di profitto previsti per il 1° anno

### 7 Luglio 2003

Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" - Vallo della Lucania (SA)

Liceo Scientifico

Maturità scientifica

Voto 96/100

Diagnosi, stadiazione e trattamento delle principali neoplasie

Gestione clinica dei pazienti oncologici in Reparto, Day Hospital e Ambulatorio (incluse emergenze oncologiche, gestione delle tossicità dei trattamenti antineoplastici, terapie a bersaglio molecolare, immunoterapia, terapie orali, terapie palliative e di supporto) in totale collaborazione con le altre figure professionali coinvolte.

## ITALIANO

INGLESE	FRANCESE
buona	buona
buona	buona
buona	buona

- Collaborazione con il SISM (Segretariato Italiano Studenti di Medicina) in qualità di LPO (Local Officers of Public Health) dal 2008 al 2011.
- Co-investigatore in studi clinici nazionali ed internazionali, multicentrici, secondo GCP.
- Partecipazione come uditore a diverse attività formative, corsi educazionali, convegni e investigator meeting in ambito oncologico
- Partecipazione a corsi formativi inerenti la comunicazione, in particolare in ambito oncologico
- Partecipazione come relatore a diversi congressi nazionali in ambito oncologico
- Attività di tutoraggio per studenti di medicina

## 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, macchinari, ecc.

## PATENTE O PATENTI

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## ALLEGATI

## PUBBLICAZIONI

Organizzazione, partecipazione e gestione di giornate tematiche su problematiche di salute pubblica in qualità di LPO (Local Officers of Public Health) :

- World Diabetes Day 2008, 2009, 2010
- World AIDS Day 2008, 2009, 2010
- Giornata Nazionale Donazione di Organi, Tessuti e Cellule 2010
- Giornata donazione del sangue: progetto "Goccia su Goccia" 2009
- Da 01/2020 a 01/2021: Collaborazione per la selezione e il commento di articoli scientifici per la rubrica "AIOM News" (AIOM – Coordinatori: Massimo Di Maio, Silvia Novello)
- Ottima capacità di utilizzo del PC e dei software Word; Power Point; Excel
- Partecipazione a corsi teorico-pratici di inserimento Cateteri Venosi Centrali e Periferici.

Patente automobilistica B

Conseguimento European Computer Driving Licence (25 Giugno 2002)

- Professional Exchange IFMSA presso l'Istituto di Medicina Interna del "General Hospital G. Gennimatas", Salonicco, Grecia (01.08.2009 – 31.08.2009)
- Iscritta all'ESMO dal 2013
- Iscritta all'AIOM dal 2013

Berardi R, Torniai M, **Cona MS**, Cecere F, Chiari R, Guarneri V, La Verde N, Locati L, Lorusso D, Martinelli E, Giannarelli D, Garassino M. Social distress among Medical Oncologists and other Health Care Professionals during the first wave of COVID-19 pandemic in Italy. ESMO Open. 2021 Jan 14;6(2):100053. doi: 10.1016/j.esmoop.2021.100053

Demurtas S, La Verde N, Rota S, Casazza G, Montrasio C, Cheli S, **Cona MS**, Dalu D, Fasola C, Ferrario S, Filipazzi V, Gambaro A, Tosca N, Clementi E. Single nucleotide polymorphisms to predict taxanes toxicities and effectiveness in cancer patients. Pharmacogenomics J. 2021 Mar 1. doi: 10.1038/s41397-021-00227-7.

**Cona MS**, Rulli E, Dalu D, Galli F, Rota S, Ferrario S, Tosca N, Gambaro A, Filipazzi V, Piva S, La Verde N. The emotional impact of the COVID-19 outbreaks on cancer outpatients and their caregivers: results of a survey conducted in the midst of the Italian pandemic. Support Care Cancer. 2021 Aug 25:1–11. doi: 10.1007/s00520-021-06489-y.

Dalu D, Fasola C, Ammoni L, De Francesco D, **Cona MS**, Rota S, Ferrario S, Gambaro A, Tosca N, Piva S, La Verde N. Pegylated liposomal doxorubicin as first line treatment in aids-related Kaposi's sarcoma: a real-life study. J Chemother. 2021 Sep;33(5):342-347. doi: 10.1080/1120009X.2021.1920248. Epub 2021 Jun 1.

Vernieri C, Prisciandaro M, Nichetti F, Lobefaro R, Peverelli G, Ligorio F, Zattarin E, **Cona MS**, Sepe P, Corti F, Manglaviti S, Brambilla M, Re B, Belfiore A, Pruneri G, Celio L, Mariani G, Bianchi GV, Rivoltini L, Capri G, de Braud F. Oral Capecitabine-Vinorelbine is Associated with Longer Overall Survival When Compared to Single-Agent Capecitabine in Patients with Hormone Receptor-Positive Advanced Breast Cancer. Cancers (Basel). 2020 Mar 6;12(3). doi: 10.3390/cancers12030617

Dalu D, Rota S, **Cona MS\***, Brambilla AM, Ferrario S, Gambaro A, Meroni L, Merli S, Farina G, La Verde N. A proposal of a "ready to use" COVID-19 control strategy in an Oncology ward: Utopia or reality? Crit Rev Oncol Hematol. 2020 Nov 11;157:103168. doi: 10.1016/j.critrevonc.2020.103168. \*Corresponding Author

Miglietta F, **Cona MS\***, Dieci MV, Guarneri V, La Verde N. An overview of immune checkpoint inhibitors in breast cancer. Explor Target Antitumor Ther. 2020;1:452-72. doi: 10.37349/etat.2020.00029 \*Corresponding Author

Vernieri C, Prisciandaro M, Milano M, **Cona MS**, Maggi C, Brambilla M, Mennitto A, Fabbroni C, Farè E, Cresta S, Celio L, Mariani G, Bianchi G, Capri G, de Braud F. "Single-agent gemcitabine versus carboplatin-gemcitabine in advanced breast cancer: a retrospective comparison of efficacy and safety profiles". *Clin Breast Cancer*. 2019Apr;19(2):e306-e318. doi:10.1016/j.clbc.2018.12.004

**Cona MS**, Lecchi M, Cresta S, Damian S, Del Vecchio M, Necchi A, Poggi MM, Raggi D, Randon G, Ratta R, Signorelli D, Vernieri C, de Braud F, Verderio P, Di Nicola M. "Combination of Baseline LDH, Performance Status and Age as Integrated Algorithm to Identify Solid Tumor Patients with Higher Probability of Response to Anti PD-1 and PD-L1 Monoclonal Antibodies". *Cancers (Basel)*. 2019 Feb 14;11(2). pii: E223. doi: 10.3390/cancers11020223

Signorelli D, Giannatempo P, Grazia G, Aiello MM, Bertolini F, Mirabile A, Buti S, Vasile E, Scotti V, Pisapia P, **Cona MS**, Rolfo C, Malapelle U, and Immune-Oncology YOUNG Group. "Patients Selection for Immunotherapy in Solid Tumors: Overcome the Naïve Vision of a Single Biomarker." *BioMed Research International*, Volume 2019, doi.org/10.1155/2019/9056417.

Vernieri C, Milano M, Brambilla M, Mennitto A, Maggi C, **Cona MS**, Prisciandaro M, Fabbroni C, Celio L, Mariani G, Bianchi G, Capri G, de Braud F. "Resistance mechanisms to anti-HER2 therapies in HER2-positive breast cancer: current knowledge, new research directions and therapeutic perspectives". *Crit Rev Oncol Hematol*. 2019 May 3;139:53-66. doi: 10.1016/j.critrevonc.2019.05.001

Vernieri C, Mennitto A, Prisciandaro M, Huber V, Milano M, Rinaldi L, **Cona MS**, Maggi C, Ferrari B, Manoukian S, Mariani G, Bianchi G, Capri G, Rivoltini L, de Braud F. "The neutrophil-to-lymphocyte and platelet-to-lymphocyte ratios predict efficacy of platinum-based chemotherapy in patients with metastatic triple negative breast cancer". *Sci Rep*. 2018 Jun 7;8(1):8703

Signorelli D, Macerelli M, Proto C, Vitali M, **Cona MS**, Agustoni F, Zilembo N, Platania M, Trama A, Gallucci R, Ganzinelli M, Pelosi G, Pastorino U, de Braud F, Garassino MC, Lo Russo G. "Systemic approach to malignant pleural mesothelioma: what news of chemotherapy, targeted agents and immunotherapy?". *Tumori Journal*. 2015. Oct 15:0

**Cona MS**, Duca M, Damian S, Cresta S, de Braud F and Tessari A. "A Case Report of Uncommon Efficacy and Favorable Safety Profile of Gemcitabine Rechallenge in Metastatic Breast Cancer". *Austin Oncol Case Rep*. 2017; 2(1): 1005

Schinzari G, Monterisi S, Signorelli D, **Cona MS**, Cassano A, Danza F, Barone C. "Cardiac metastasis from renal cell carcinoma successfully treated with pazopanib: impact of TKIs' antiangiogenic activity". *Tumori Journal* 2014; 100(6): e298 - e300 (Case Report)

## ABSTRACT

La Verde N.M., Dalu D., Ridolfo A.L., **Cona M.S.**, De Francesco D., Riva A., Antinori S., Rota S., Tricella C., Oldani S., Fasola C., Ferrario S., Gambaro A., Filipazzi V., Chizzoniti D., Cattaneo M., Di Carlo F., Stocchetti B.L., Tosca N., Galli M. Safety and efficacy of influenza and pneumococcal vaccines in cancer patients on active therapy: A prospective study. 2021 ESMO Congress 16-21 settembre 2021. *Annals of Oncology* 2021 32 Supplement 5 (S1191-)

Filipazzi V., Tosca N., Ferrario S., Gambaro A., Dalu D., Fasola C., **Cona M.S.**, Rota S., Lombardi Stocchetti B., Cattaneo M., Oldani S., Tricella C., La Verde N. Prognostic markers to immune checkpoint inhibitors (ICI) in good responder patients (pts): A retrospective analysis. XIII Congresso Nazionale AIOM VIRTUAL MEETING 22-24 ottobre 2021 *Tumori* 2021 107:2 SUPPL (157-158)

**Maria Silvia Cona**, Davide Dalu, Eliana Rulli, Francesca Galli, Selene Rota, Sabrina Ferrario, Nicoletta Tosca, Anna Gambaro, Virginio Filipazzi, Cinzia Fasola, Simone Oldani, Davide Chizzoniti, Chiara Tricella, Benedetta Lombardi Stocchetti, Nicla Maria La Verde. COVID-19 AND CANCER: HOW OUTPATIENTS (PTS) AND THEIR CAREGIVERS (CGS) FACE TO THE PANDEMIC—A SURVEY FROM THE MIDST OF THE ITALIAN OUTBREAK. 2021 ASCO Annual Meeting. *J Clin Oncol* 39, 2021 (suppl 15; abstr e24119)

Berardi R., Torniai M., **Cona M.S.**, Cecere F., Chiari R., Guarneri V., La Verde N., Locati L, Lorusso D., Martinelli E., Giannarelli D., Garassino M. COVID-19 pandemic in Italy: social distress and gender imbalance among Medical Oncologists and other Health Care Professionals. Oral presentation at 6th Workshop on gender: Ipazia Virtual Lab Female entrepreneurship in the crisis context 9 aprile 2021.

**Cona M.S.**, Dalu D, Rulli E, Galli F, Rota S, Ferrario S, Tosca N, Gambaro A, Filipazzi V, Fasola C, Oldani S, Chizzoniti D, Tricella C, Lombardi Stocchetti B, La Verde NM. COVID-19 and cancer: how outpatients (pts) and their caregivers (cgs) face to the pandemic—a survey from the midst of the Italian outbreak. 2021 ASCO Annual Meeting. J Clin Oncol 39, 2021 (suppl 15; abstr e24119)

Filipazzi V., Gambaro A., Ferrario S., **Cona MS**, Rota S., Tosca N., Dalu D., Fasola C., Somma L., La Verde N. Check Point Inhibitors' treatment in real world setting. Abstract nr T50. XXII Congresso Nazionale AIOM VIRTUAL MEETING 30-31 ottobre/1 novembre 2020. Tumori Journal. 2020;106(2\_suppl):1-215. doi:10.1177/0300891620953388

Demurtas S., Cheli S., **Cona M.S.**, Dalu D., Filipazzi V., Fasola C., Rota S., Ferrario S., Montrasio C., Gambaro A., Tosca N., La Verde N., Clementi E. Single Nucleotide Polymorphisms (SNPs) to predict taxanes toxicities and effectiveness in cancer patients Abstract nr T09. XXII Congresso Nazionale AIOM VIRTUAL MEETING 30-31 ottobre/1 novembre 2020. Tumori Journal. 2020;106(2\_suppl):1-215. doi:10.1177/0300891620953388

Dalu D., Ammoni L., De Francesco D., **Cona M.S.**, Fasola C., Foschi A., Filipazzi V., Rota S., La Verde N. Pegylated Liposomal Doxorubicin (PLD) is an effective first line treatment in AIDS-related Kaposi's Sarcoma (AIDS-KS) in combination Antiretroviral Therapy (cART) naive patients. Abstract nr G08. XXII Congresso Nazionale AIOM VIRTUAL MEETING 30-31 ottobre 1/novembre 2020. Tumori Journal. 2020;106(2\_suppl):1-215. doi:10.1177/0300891620953388

**Cona MS**, D. Dalu, S. Ferrario, N. Tosca, A.R. Gambaro, V. Filipazzi, S. Rota, N.M. La Verde. The emotional impact of COVID-19 outbreaks on cancer out-patients and their caregivers: Impressions from the heart of the Italian pandemic. Abstract nr D07. XXII Congresso Nazionale AIOM VIRTUAL MEETING - 30-31 ottobre/novembre 2020. Tumori Journal. 2020;106(2\_suppl):1-215. doi:10.1177/0300891620953388

D. Dalu, **Cona MS**, D. De Francesco, L. Ammoni, S. Rota, C. Fasola, A. Foschi, N.M. La Verde. Pegylated liposomal doxorubicin (PLD) as first line treatment in AIDS-related Kaposi's sarcoma (AIDS-KS): A single institution retrospective study. ESMO Virtual Congress 2020 19 – 21 September / 16 – 18 October 2020. Annals of Oncology, Volume 31, Supplement 4, S982, September 01, 2020. Abstract nr 1640P. doi:https://doi.org/10.1016/j.annonc.2020.08.1866

**Cona MS**, D. Dalu, S. Ferrario, N. Tosca, A.R. Gambaro, V. Filipazzi, S. Rota, N.M. La Verde. The emotional impact of COVID-19 outbreaks on cancer out-patients and their caregivers: Impressions from the heart of the Italian pandemic ESMO Virtual Congress 2020 19 – 21 September / 16 – 18 October 2020. Annals of Oncology, Volume 31, Supplement 4, S956-S957, September 01, 2020. Abstract nr 1570P doi:https://doi.org/10.1016/j.annonc.2020.08.2053

Berardi R, Torniai M, **Cona MS**, Fabiana Cecere, Rita Chiari, Valentina Guarneri, Nicla La Verde, Laura Locati, Domenica Lorusso, Erika Martinelli, Marina Garassino. COVID-19 pandemic in Italy: Social distress and gender imbalance among health care professionals. AACR Virtual Meeting: COVID-19 and Cancer; 2020 Jul 20-22. Philadelphia (PA): AACR; Clin Cancer Res 2020;26(18\_Suppl): Abstract nr PO-087.

**Cona MS**, Lecchi M, Damian S, Del Vecchio M, Cimminiello C, Cresta S, Duca M, Necchi A, Signorelli D, Poggi M, Raggi D, Ratta R, Verderio P, de Braud F and Di Nicola M. "Combination of baseline LDH, performance status and age to identify solid tumor patients with higher probability of response to anti-PD1 and PDL1 monoclonal antibodies". ESMO Congress, Munich, November 2018; Annals of Oncology (2018) 29 (suppl\_8): viii14-viii57. 10.1093/annonc/mdy269.

Signorelli D, **Cona MS**, Vitali M, Lo Russo G, Proto C, Imbimbo M, Zilembo N, Platania M, Del Vecchio M, Seregni M, Garassino MC, Di Nicola MA, De Braud FG. "Correlation between dysthyroidism and efficacy in patients treated with anti PD-1 or anti PDL-1 agents". ASCO-SITC Clinical Immuno-Oncology Symposium, Feb 23-25 2017, Orlando, Florida; J Clin Oncol 35, 2017 (suppl 7S; abstract 67).

**Cona MS**, Torri V, Garassino M, Di Nicola M, Del Vecchio M, Niger M, Indini A, Signorelli D, Cresta S, Damian S, Duca M and de Braud F. "Baseline LDH serum level as predictive value of activity in patients treated with anti PD1 and PDL-1 monoclonal antibodies" 107th Annual Meeting of the American Association for Cancer Research (AACR); 2016 Apr 16-20; New Orleans, LA; Cancer Res 2016;76(14 Suppl):Abstract nr 3943.

**Cona MS**, Torri V, Garassino M, Di Nicola M, Del Vecchio, Cresta S, Signorelli D, Damian S, Duca M, Indini A, Niger M and de Braud F "The role of LDH as predictive marker of activity in patients with solid tumors treated with anti PD-1 and PDL-1 monoclonal antibodies" 14th International Congress on Targeted Anticancer Therapies (TAT 2016), March 2016, Washington

Tessari A, Palmieri D, Nigita G, Veneziano D, Cresta S, Paolini B, **Cona MS**, Vargo T, Reese E, Sheetz T, Coppola V, De Braud F, Croce C "Role of miR-135b in gemcitabine sensitivity for metastatic breast cancer patients". AACR-NCI-EORTC International Conference: Molecular Targets and Cancer Therapeutics; 2015 Nov 5-9; Boston, MA ; Mol Cancer Ther 2015;14(12 Suppl 2):Abstract nr C17.

**Cona MS**, Duca M, Testi A, Cresta S, Dotti K, Indini A, Signorelli D, Pelosi G, de Braud F, S. Damian. "ALK and ROS-1 status: A retrospective analysis in solid tumors". AACR-NCI-EORTC International Conference: Molecular Targets and Cancer Therapeutics; 2015 Nov 5-9; Boston, MA; Mol Cancer Ther 2015;14(12 Suppl 2): Abstract nr LB-A08.

Signorelli D, Del Vecchio M, Garassino M, Indini A, **Cona MS**, Magni M, Seregini E, Di Nicola M, De Braud F. "Onset of dysthyroidism during treatment with immune checkpoint inhibitors is increased in responder patients". CRI-CIMT-EATI-AACR Inaugural International Cancer Immunotherapy Conference: Translating Science into Survival; September 16-19, 2015; New York, NY; Cancer Immunol Res 2016;4(1 Suppl): Abstract nr A018.

Proto C, Lo Russo G, Macerelli M, Vitali M, Agustoni F, Platania M, Zilembo N, Ganzinelli M, Tiseo M, Pasello G, Gallucci R, Cona MS, Botta L, Trama A, de Braud F, Garassino MC, Signorelli D. "LUME trial: searching for survival prognostic factors in malignant pleural mesothelioma", XVII Congresso Nazionale AIOM, Roma, Oct 2015; Annals of Oncology, Volume 26, Issue suppl\_6, October 2015, vi73–vi89

Signorelli D, **Cona MS**, Lo Russo G, Proto C, Vitali M, Macerelli M, Agustoni F, Indini A, Platania M, Zilembo N, Garassino MC, Di Guardo L, Del Vecchio M, Magni M, Sinno V, Seregini E, Di Nicola M, de Braud F. "Disthyroidism during Immune Checkpoints Inhibitors treatment: toxicity or something more? ". XVII Congresso Nazionale AIOM, Roma, Oct 2015; Annals of Oncology, Volume 26, Issue suppl\_6, October 2015, vi132–vi151

**Cona MS**, Indini A, Cresta S, Testi A, Signorelli D, Garassino MC, Sinno V, Sesana S, Pelosi G, de Braud F, S. Damian. "Druggable aberrations in solid tumors: an overview on ALK and ROS-1 status". XVII Congresso Nazionale AIOM, Roma, Oct 2015; Annals of Oncology, Volume 26, Issue suppl\_6, October 2015, vi132–vi151

Dadduzio V, Basso M, Bensi M, **Cona MS**, Cerchiaro E, Strippoli A, Campitiello M, Rossi S, Orlandi A, Plastino F, Calegari MA, Cassano A, Semenova D, Barone C. "K-RAS Codon 13 mutation in advanced colorectal cancer: a single-center retrospective study investigating prognostic outcomes and treatment strategies". 2015 Gastrointestinal Cancers Symposium, San Francisco, CA, USA ; J Clin Oncol 33, 2015 (suppl 3; abstr 633)

**Cona MS**, Indini A, Cresta S, Testi A, Signorelli D, Garassino MC, Sinno V, Sesana S, Pelosi G, de Braud F, S. Damian. "Druggable aberrations in solid tumors: an overview on ALK and ROS-1 status". XVII Congresso Nazionale AIOM, Roma, Oct 2015; Annals of Oncology, Volume 26, Issue suppl\_6, October 2015, vi132–vi151

Dadduzio V, Basso M, Bensi M, **Cona MS**, Cerchiaro E, Strippoli A, Campitiello M, Rossi S, Orlandi A, Plastino F, Calegari MA, Cassano A, Semenova D, Barone C. "K-RAS Codon 13 mutation in advanced colorectal cancer: a single-center retrospective study investigating prognostic outcomes and treatment strategies". 2015 Gastrointestinal Cancers Symposium, San Francisco, CA, USA; J Clin Oncol 33, 2015 (suppl 3; abstr 633)

**Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell’art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.**

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell’art. 13 Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell’art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.**

Milano, 23 Gennaio 2022

Maria Silvia Cona