

FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MAZZOTTA MARCO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

da 10/12/2014 (a.a. 2012/13) a 17/12/2019 (a.a. 2017/18)
Università degli Studi Sapienza di Roma, Facoltà Medicina e Psicologia – A.O.U. Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035, Roma, 00198.
voto 70/70 con lode, conseguita in data 17/12/2019. Durata del corso: 5 anni.
Tesi di Specializzazione: "Analisi di comprehensive genomic profiling e correlazioni con outcomes clinici in pazienti affetti da neoplasia polmonare metastatica".
Relatore: Prof. Paolo Marchetti.
Specializzazione in Oncologia

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

da a.a. 2007/08 ad a.a. 2012/13
Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via Montpellier, 1, 00133 Roma RM –Facoltà di Medicina e Chirurgia.
voto 110/110 con lode, in data 24/10/2013. Durata del corso: 6 anni.
Tesi di Laurea Sperimentale: "L'estimated-GFR quale valore predittivo di tromboembolismo in pazienti oncologici chemioterati". Relatore: Prof. Mario Roselli.
Laurea specialistica/magistrale in Medicina e Chirurgia (LM-41)

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

Da a.s. 2002/03 ad a.s. 2006/07
Liceo Scientifico "G. Banzi Bazoli" – Lecce, Corso Maxisperimentale "Brocca"
voto 100/100. Durata dal corso: 5 anni.
Diploma di Maturità Scientifica

ESPERIENZA
LAVORATIVA-PROFESSIONALE

• Date

Dal 15 Giugno 2014 al 15 Settembre 2014

- Nome, indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ASL LECCE, via Don Minzoni, 8, 73100 LECCE
 Incarico convenzionale di assistenza a tempo determinato
 Servizio di Assistenza Turistica della ASL LECCE c/o Presidio di Guardia Medica Turistica, sede di Torre Lapillo, Porto Cesareo (LE)
 Medico Chirurgo

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

2017
 Università Sapienza – Roma.
 Vincitore di assegno di ricerca del bando 2017 "Avvio alla ricerca".
 Titolo del progetto: "Detection of AR-V7 in Circulating Tumor RNA derived from metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer patients and association as a Treatment-Specific Biomarker with Outcomes and Survival"

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 29/05/17 al 1/12/17
 Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" IRCCS – IFO – Oncologia Medica 2
 periodo di formazione esterna, attività extra rete formativa per medici in formazione specialistica
 Tutor: Dott.ssa P. Vici, Dott. L. Di Lauro
 Profilo professionale: Medico in formazione specialistica in Oncologia Medica

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 2014 in corso
 Partecipazione ai seguenti trials clinici in qualità di sub-investigatore:
 - IMpassion131 (NCT03125902): A Phase III, Multicenter, Randomised, Double-Blind, Placebo-Controlled Study Of Atezolizumab (Anti-Pd-L1 Antibody) In Combination With Paclitaxel Compared With Placebo With Paclitaxel For Patients With Previously Untreated Inoperable Locally Advanced Or Metastatic Triple Negative Breast Cancer
 - BioLEE (NCT03439046): Study of the Molecular Features of Postmenopausal Women With HR+ HER2negative aBC on First-line Treatment With Ribociclib and Letrozole and, in Patients With a PIK3CA Mutation, on Second-line Treatment With Alpelisib Plus Fulvestrant.
 - COMPLEMENT-1 (NCT02941926): An Open-label, Multicenter, Phase IIIb Study to Assess the Safety and Efficacy of Ribociclib (LEE011) in Combination With Letrozole for the Treatment of Men and Pre/Postmenopausal Women With Hormone Receptor-positive (HR+) HER2-negative (HER2-) Advanced Breast Cancer (aBC) With no Prior Hormonal Therapy for Advanced Disease.
 - CLDK378A2303 ASCEND-5 (NCT01828112): LDK378 (Crizotinib) Vs Chemotherapy in ALK Rearranged (ALK Positive) Patients Previously Treated With Chemotherapy (Platinum Doublet) and Crizotinib.
 - CLDK378A2301 ASCEND-4 (NCT01828099): LDK378 (Crizotinib) Versus Chemotherapy in Previously Untreated Patients With ALK Rearranged Non-small Cell Lung Cancer
 - ALTA-1L Study (NCT02737501): A Phase 3 Study of Brigatinib Versus Crizotinib in ALK-positive Advanced Non-Small Cell Lung Cancer Patients.

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

Titolo: Is there a place for crizotinib in c-MET alterations? A case of efficacy in ALK positive NSCLC patient with secondary c-MET amplification
 Autori: **M Mazzotta**, M Fletti, A Rossi, M Roberto, M Occhipinti, A Perna, A Di Napoli, S Scarpino, A Vecchione, R Giusti, P Marchetti.
 Rivista scientifica: Annals of Oncology, 6/1/2020 in press, doi.org/10.1016/j.annonc.2019.11.016

Titolo: Impact of BMI on HER2+ metastatic breast cancer patients treated with pertuzumab and/or trastuzumab emtansine. Real-world evidence.
 Autori: Krasniqi E, Pizzuti L, Barchiesi G, Sergi D, Carpano S, Botti C, Kayal R, Sanguineti G, Marchetti P, Botticelli A, Marinelli D, Gamucci T, Natoli C, Grassadonia A, Tinari N, Tomao S,



Tonini G, Santini D, Michelotti A, Mentuccia L, Vaccaro A, Magnolfi E, Gelibter A, Magri V, Cortesi E, D'Onofrio L, Cassano A, Cazzaniga M, Moscetti L, Fabbri A, Scinto AF, Corsi D, Carbognin L, Bria E, La Verde N, Garufi C, Di Stefano P, Mirabelli R, Veltri E, Paris I, Giotta F, Lorusso V, Landucci E, Ficorella C, Roselli M, Adamo V, Ricciardi G, Russo A, Valerio MR, Berardi R, Pistelli M, Cannita K, Zamagni C, Garrone O, Baldini E, Livi L, Meattini I, Del Medico P, Generali D, De Maria R, Risi E, Ciliberto G, Villa A, Sperduti I, **Mazzotta M**, Barba M, Giordano A, Vici P.

Rivista scientifica: J Cell Physiol. 2020 Jan 15. doi: 10.1002/jcp.29445.

Titolo: Eribulin in Triple Negative Metastatic Breast Cancer: Critic Interpretation of Current Evidence and Projection for Future Scenarios.

Autori: Pizzuti L, Krasniqi E, Barchiesi G, **Mazzotta M**, et al.

Rivista scientifica: J Cancer. 2019 Oct 12;10(24):5903-5914

Titolo: Immunotherapy in HER2-positive breast cancer: state of the art and future perspectives.

Autori: Krasniqi E, Barchiesi G, Pizzuti L, **Mazzotta M**, Venuti A, Maugeri-Saccà M, Sanguineti G, Massimiani G, Sergi D, Carpano S, Marchetti P, Tomao S, Gamucci T, De Maria R, Tomao F, Natoli C, Tinari N, Ciliberto G, Barba M, Vici P.

Rivista scientifica: J Hematol Oncol. 2019 Oct 29;12(1):111.

Titolo: Prognostic relevance of DNA damage and repair biomarkers in elderly patients with hormone-receptor-positive breast cancer treated with neoadjuvant hormone therapy: evidence from the real-world setting.

Autori: Di Benedetto A, Ercolani C, Pizzuti L, Angelucci D, Sergi D, Marinelli C, Iozzi L, Sperati F, Terrenato I, **Mazzotta M**, Mariani L, Vizza E, Paoletti G, Tomao S, Maugeri-Saccà M, Barba M, Tinari N, Natoli C, Ciliberto G, Grassadonia A, Vici P.

Rivista scientifica: Ther Adv Med Oncol. 2019 Aug 18;11:1758835919853192.

Titolo: Distinct HR expression patterns significantly affect the clinical behavior of metastatic HER2+ breast cancer and degree of benefit from novel anti-HER2 agents in the real world setting.

Autori: Pizzuti L, Krasniqi E, Barchiesi G, Della Giulia M, Izzo F, Sanguineti G, Marchetti P, **Mazzotta M**, et al.

Rivista scientifica: Int J Cancer. 2020 Apr 1;146(7):1917-1929.

Titolo: Mutations in the KEAP1-NFE2L2 Pathway Define a Molecular Subset of Rapidly Progressing Lung Adenocarcinoma.

Autori: Goeman F, De Nicola F, Scalera S, Sperati F, Gallo E, Cluffreda L, Pallocca M, Pizzuti L, Krasniqi E, Barchiesi G, Vici P, Barba M, Buglioni S, Casini B, Visca P, Pescarmona E, **Mazzotta M**, De Maria R, Fanciulli M, Ciliberto G, Maugeri-Saccà M.

Rivista scientifica: J Thorac Oncol. 2019 Nov;14(11):1924-1934

Titolo: Clinical and psychometric validation of the BreSAS questionnaire module for symptom assessment among breast cancer survivors

Autori: Giusti R, Scarpi E, Cannita K, Silva RR, Filetti M, **Mazzotta M**, Ficorella C, Botticelli A, Maltoni M, Marchetti P, Porzio G, Verna L.

Rivista scientifica: Support Care Cancer. 2019 Jun 8.

Titolo: A nomogram to predict survival in non-small cell lung cancer patients treated with nivolumab

Autori: Botticelli A, Salati M, Di Pietro FR, Strigari L, Cerbelli B, Zizzari IG, Giusti R, **Mazzotta M**, Mazzuca F, Roberto M, Vici P, Pizzuti L, Nuti M, Marchetti P.

Rivista scientifica: J Transl Med. 2019 Mar 27;17(1):99

Titolo: Long-Term Safety and Real-World Effectiveness of Trastuzumab in Breast Cancer

Autori: **Marco Mazzotta**, Eriseld Krasniqi, Giacomo Barchiesi, Laura Pizzuti, Federica Tomao, Maddalena Barba and Patrizia Vici.

Rivista scientifica: J. Clin. Med. 2019, 8(2), 254

Titolo: Four lines of anaplastic lymphoma kinase inhibitors and brain radiotherapy in a long-surviving non-small-cell lung cancer anaplastic lymphoma kinase-positive patient with leptomeningeal carcinomatosis

Autori: Concetta E Onesti, Daniela Iacono, Silvia Angelini, Marco Mazzotta, et al.

Rivista scientifica: *Anti-Cancer Drugs*: February 2019 - Volume 30 - Issue 2 - p 201–204

Titolo: Prophylactic use of antiemetics for prevention of opioid-induced nausea and vomiting: a survey about Italian physicians' practice

Autori: Raffaele Giusti, Marco Mazzotta, Marco Filetti, et al.

Rivista scientifica: *Supportive Care in Cancer* (2019), 1-5

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

Autori: Laura Pizzuti, Antonio Giordano, Andrea Michelotti, Marco Mazzotta, et al.

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

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

Autori: Teresa Gamucci, Laura Pizzuti, Clara Natoli, Lucia Mentuccie, Isabella Sperduti, Maddalena Barba, Domenico Sergi, Laura Iezzi, Marcello Maugeri-Saccà, Angela Vaccaro, Emanuela Magnolfi, Alain Gelibter, Giacomo Barchiesi, Valentina Magri, Loretta D'Onofrio, Alessandra Cassano, Ernesto Rossi, Andrea Botticelli, Luca Moschetti, Claudia Omarini, Maria Agnese Fabbri, Angelo Fedele Scinto, Domenico Corsi, Luisa Carbognin, Marco Mazzotta et al.

Rivista scientifica: *Cancer Biol Ther.* 2018 Nov 7:1-9.

Titolo: The Incidence of Alcoholism in Patients with Advanced Cancer Receiving Active Treatment in Two Tertiary Care Centers in Italy.

Autori: Raffaele Giusti, Marco Mazzotta, Lucilla Verna, Isabella Sperduti, Francesca Romana Di Pietro, Paolo Marchetti, Giampiero Porzio.

Rivista scientifica: *Alcohol Alcohol.* 2019 Jan 1;54(1):47-50.

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

Autori: Simonetta Buglioni, Elisa Melucci, Francesca Sperati, Matteo Pallocca, Irene Terrenato, Francesca De Nicola, Frauke Goeman, Beatrice Casini, Carla Azzurra Amoreo, Enzo Gallo, Maria Grazia Diodoro, Edoardo Pescarmona, Patrizia Vici, Domenico Sergi, Laura Pizzuti, Luigi Di Lauro, Marco Mazzotta, Maddalena Barba, Maurizio Fanciulli, Illo Vitale, Ruggero De Maria, Gennaro Ciliberto, Marcello Maugeri-Saccà.

Rivista scientifica: *Oncoimmunology.* 2018 Apr 24;7(8):e1457602

Titolo: Coexisting YAP expression and TP53 missense mutations delineates a molecular scenario unexpectedly associated with better survival outcomes in advanced gastric cancer

Autori: Matteo Pallocca, Frauke Goeman, Francesca De Nicola, Elisa Melucci, Francesca Sperati, Irene Terrenato, Laura Pizzuti, Beatrice Casini, Enzo Gallo, Carla Azzurra Amoreo, Patrizia Vici, Luigi Di Lauro, Simonetta Buglioni, Maria Grazia Diodoro, Edoardo Pescarmona, Marco Mazzotta, Maddalena Barba, Maurizio Fanciulli, Ruggero De Maria, Gennaro Ciliberto, Marcello Maugeri-Saccà.

Rivista scientifica: *J Transl Med.* 2018 Sep 4;16(1):247

Titolo: The use of fentanyl in pain management in head and neck cancer patients: a narrative review.

Autori: R Giusti, P Bossi, Marco Mazzotta, M Filetti, D Iacono, P Marchetti

Rivista scientifica: *Br J Pain.* 2018 Aug;12(3):155-162

Titolo: Deep sequencing and pathway-focused analysis revealed multigene oncogene signatures predicting survival outcomes in advanced colorectal cancer.

Autori: Francesca De Nicola, Frauke Goeman, Matteo Pallocca, Francesca Sperati, Laura Pizzuti, Elisa Melucci, Beatrice Casini, Carla Azzurra Amoreo, Enzo Gallo, Maria Grazia Diodoro, Simonetta Buglioni, Marco Mazzotta, et al.

Rivista scientifica: *Oncogenesis*. 2018 Jul 22;7(7):55.

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

Autori: Chiara Mandoj, Laura Pizzuti, Domenico Sergi, Isabella Sperduti, **Marco Mazzotta**, et al.
Rivista scientifica: *J Transl Med*. 2018 May 16;16(1):129.

Titolo: 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.

Autori: Elisa Melucci, Beatrice Casini, Livia Ronchetti, Laura Pizzuti, Francesca Sperati, Matteo Pallocca, Francesca De Nicola, Frauke Goeman, Enzo Gallo, Carla Azzurra Amoreo, Domenico Sergi, Irene Terrenato, Patrizia Vici, Luigi Di Lauro, Maria Grazia Diodoro, Edoardo Pescarmona, Maddalena Barba, **Marco Mazzotta**, et al.
Rivista scientifica: *J Transl Med*. 2018 Feb 5;16(1):22.

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

Autori: Laura Pizzuti, Domenico Sergi, Isabella Sperduti, Luigi Di Lauro, **Marco Mazzotta**, et al.
Rivista scientifica: *Cancer Biol Ther*. 2018 Apr 3;19(4):328-334

Titolo: Complete tumor response with afatinib 20 mg daily in EGFR-mutated non-small cell lung cancer: A case report.

Autori: Raffaele Giusti, **Marco Mazzotta**, Daniela Iacono, Salvatore Lauro, Paolo Marchetti.
Rivista scientifica: *Clin Drug Investig*. 2017 Jun;37(6):581-585.

Titolo: Is there a role for adjuvant pertuzumab in HER2-positive breast cancer?

Autori: **Marco Mazzotta**, Maddalena Barba, Laura Pizzuti, Patrizia Vici
Rivista scientifica: *Transl Cancer Res* 2017;6(Suppl 7):S1281-S1284

Titolo: Unexpected long survival of brain oligometastatic non-small cell lung cancer (NSCLC) treated with multimodal treatment: a single-center experience and review of the literature.

Autori: CE Onesti, D Iacono, S Angelini, S Lauro, **Marco Mazzotta**, et al.
Rivista scientifica: *Transl Lung Cancer Res*. 2016 Dec;5(6):712-719

Titolo: Pulmonary Fibrosis after Pegylated Liposomal Doxorubicin in Elderly Patient with Cutaneous Angiosarcoma.

Autori: **Marco Mazzotta**, Raffaele Giusti, Daniela Iacono, Salvatore Lauro, Paolo Marchetti
Rivista scientifica: *Case Rep Oncol Med*. 2016;2016:8034832.

Abstract/Poster:

Titolo: CDKN2A/B gene loss and MDM2 alteration as a potential molecular signature for hyperprogressive disease in advanced NSCLC: A next-generation-sequencing approach.

ASCO Annual Meeting 2019 - 31 mag 2019 – 4 giu 2019, Chicago USA.

Autori: Raffaele Giusti, **Marco Mazzotta**, Marco Filetti, et al.

Rivista scientifica: *Journal of Clinical Oncology* 37, no. 15_suppl

Titolo: Double Trouble. Impact of a double EGFR mutation in clinical outcomes for first line therapy in advanced NSCLC

20th National Congress of Medical Oncology – AIOM – 16-18 November 2018, Rome, Italy

Autori: Filetti M., **Mazzotta M.**, Rizzo F., Lauro S., Giusti R. and Marchetti P.

Rivista scientifica: *Tumori Journal*, Volume 104, 2018 Issue 4S

Titolo: Clinical and psychometric validation of the BreSAS questionnaire for symptom assessment among breast cancer survivors.

43rd ESMO Congress (ESMO 2018) 19–23 October 2018, Munich, Germany.

Autori: *R Giusti, E Scarpi, K Cannita, RR Silva, M Filetti, M Mazzotta, et al.*
Rivista scientifica: *Annals of Oncology*, Volume 29, Issue suppl_8, 1 October 2018

Titolo: Next-generation expression analysis (NanoString) to develop prognostic and predictive gene signatures for patients with locally advanced rectal cancer treated with neoadjuvant chemoradiotherapy.

ASCO - 2018 Gastrointestinal Cancers Symposium (January 18-20, 2018)

Autori: *A Milano, M Borro, E Pilozi, A Montori, M Mazzotta, et al.*

Rivista scientifica: *Journal of Clinical Oncology* 36, no. 4_suppl (February 1 2018) 700-700

Titolo: Incidence of alcoholism among cancer patients undergoing active treatment

19th National Congress of Medical Oncology – AIOM - 27–29 October 2017, Rome, Italy

Autori: *L Verna, FR Di Pietro, D Iacono, F Peris, M Mazzotta, R Giusti, P Marchetti, G Porzio*

Rivista scientifica: *Annals of Oncology*, Volume 28, Issue suppl_6, 1 October 2017

Titolo: Toxicity profile of afatinib in advanced Egfr mutated Nslc treatment: a real world single-center experience.

18th National Congress of Medical Oncology – AIOM - 28–30 October 2016, Rome, Italy

Autori: *M Mazzotta, D Iacono, S Lauro, R Giusti, P Marchetti*

Rivista scientifica: *Annals of Oncology*. 27(suppl_4):iv14–iv15, SEP 2016

Titolo: Complete Response By Temsirolimus In Poor Risk Metastatic Renal Cell Carcinoma With Sarcomatoid Histology

26th Annual Meeting Of The Italian Society Of Uro-Oncology (SIUrO), 9-11 June, Florence, Italy

Autori: *Marco Mazzotta, Maria Bassanelli, Silvana Giacinti, et al.*

Rivista scientifica: *Anticancer Res May 2016 36 (5) 2535-2628*

Titolo: A Long-Term Response In Transitional Cell Carcinoma Of The Bladder Treated With Vinflunine

26th Annual Meeting Of The Italian Society Of Uro-Oncology (SIUrO), 9-11 June, Florence, Italy

Autori: *Michela Roberto, Silvana Giacinti, Maria Bassanelli, Marco Mazzotta, et al.*

Rivista scientifica: *Anticancer Res May 2016 36 (5) 2535-2628*

Titolo: Discordant Outcomes To Abiraterone Acetate In An Elderly Patient With Metastatic Castration Resistant Prostate Cancer

26th Annual Meeting Of The Italian Society Of Uro-Oncology (SIUrO), 9-11 June, Florence, Italy

Autori: *Francesco Pavese, Giulia Poti, Silvana Giacinti, Michela Roberto, Marco Mazzotta, et al.*

Rivista scientifica: *Anticancer Res May 2016 36 (5) 2535-2628*

COMUNICAZIONI A CONGRESSI

25/05/2016

* HELP DESK – INCONTRI CON GLI ESPERTI, TARGETED THERAPIES IN MRCC: MTOR INIBITORI. IL VALORE DELL'ESPERIENZA. ARETRÉ SRL – A.O. SANT'ANDREA, ROMA. RELATORE

8-10 SETTEMBRE 2016

SUMMER SCHOOL - CORE CURRICULUM URO-ONCOLOGICO SIURO. SIURO – PARMA. Uditore

30/09 – 01/10/16

* ESMO PRECEPTORSHIP ON IMMUNO-ONCOLOGY. FROM THE ESSENTIALS OF TUMOR IMMUNOLOGY TO CLINICAL APPLICATION. ESMO – AMSTERDAM, THE NETHERLANDS. RELATORE

1-3 MARZO 2017

ESMO PRECEPTORSHIP ON LUNG CANCER. MULTIDISCIPLINARY MANAGEMENT, STANDARDS OF CARE AND FUTURE PERSPECTIVES. ESMO – MANCHESTER, UNITED KINGDOM. Uditore

19/06/17 CASI DIFFICILI E CONTROVERSI IN ONCOLOGIA. ACCMED – ROMA, UDITORE
 6-7 LUGLIO 2018 * 12° CONGRESSO NAZIONALE AIOM GIOVANI. AIOM – PERUGIA. RELATORE
 5-6 LUGLIO 2019 13° CONGRESSO NAZIONALE AIOM GIOVANI. AIOM – PERUGIA, UDITORE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
 PERSONALI**

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

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

ALTRE LINGUE
FRANCESE

INGLESE	FRANCESE
Eccellente	buono
Buono	elementare
Buono	elementare

**CAPACITÀ E COMPETENZE
 RELAZIONALI, ORGANIZZATIVE E
 TECNICHE**

OTTIMA CAPACITÀ DI INTEGRAZIONE NEI VARI AMBIENTI E OTTIMA PROPENSIONE A LAVORARE IN TEAM.
 OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE, ESPERIENZA NEL CAMPO CLINICO E DI RICERCA ONCOLOGICA,
 ECCELLENTE CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI WINDOWS E OS MAC, PACCHETTO OFFICE,
 NAVIGAZIONE IN INTERNET, MAIL, ELABORAZIONE TESTI, DATI E IMMAGINI.
 BUONA CONOSCENZA PROGRAMMI DI ELABORAZIONE STATISTICA DI DATI.

SOCIETÀ SCIENTIFICHE:

– AIOM (ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ONCOLOGIA MEDICA) – SOCIO
 ESMO (EUROPEAN SOCIETY FOR MEDICAL ONCOLOGY) – MEMBRO

CERTIFICATO GCP (GOOD CLINICAL PRACTICE)

PATENTE **A1, B**

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto MARCO MAZZOTTA, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità: Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 30 giugno 2003 n. 196 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data 12/02/2020

Firma 