



## **IL TECNICO DEL TERZO MILLENNIO: cosa è cambiato alla luce delle moderne biotecnologie**

**24-25 settembre 2021**

**HOTEL SAN FRANCESCO AL MONTE - NAPOLI**

Ble & Associates srl id. 5357

numero ecm 326441, edizione I

Responsabile scientifico: **Pietro Micheli**

Destinatari dell' attività formativa: **MEDICO CHIRURGO** ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALE; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; RADIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ; MEDICINA SUBACQUEA E IPERBARICA;

### **Tecnici di Laboratorio Biomedico**

#### **BIOLOGO;**

Obiettivi formativi e area formativa: **Linee guida – protocolli - procedure**

Orario di inizio e di fine: **24 settembre dalle ore 13.00 alle ore 18.30 – 25 settembre dalle ore 9.30 alle ore 13.00**

Ore formative: **8 ore**

Numero dei crediti assegnati: **8 crediti**

---

**ble & associates s.r.l.**

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta  
P.I. 04104580610 | [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it) | [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)



## PROGRAMMA

24 settembre

**13.00 Iscrizione dei partecipanti**

**14.00 Indirizzi di salute**

### **I SESSIONE CITOISTOPATOLOGIA**

Moderatori: Carlo Della Ragione, Moris Cadei, Luigi Coppola

**14.30 Il controllo qualità nel laboratorio di anatomia patologica**

Pasquale Somma

**14.50 Dalla preanalitica alla processazione: come iniziare col piede giusto**

Cristian Spagna

**15.10 La tracciabilità nella nuova era dell' anatomia patologica**

Giuseppe Salatiello

**15.30 La citoassistenza nell' era del citoincluso:**

**la nostra esperienza di lavoro nell' ambito del NSCLC**

Raffaella Lucci

**15.50 Discussione**

16.00 Coffee Break

**16.20 AITIC ACADEMY: Vantaggi e rischi di una professione**

**in crescita anche alla luce delle ultime Raccomandazioni Europee**

Massimo Bonardi

**16.40 Le colorazioni speciali nell' era dell' automazione: che cosa è cambiato?**

Mario Taiani

**17.00 L' avvento della tripla colorazione nell' immunoistochimica**

Filippo De Rosa

**17.20 Cristallo: un mito o una realtà?**

Raffaele Ascione

**17.40 Gli insegnamenti del passato ci proiettano verso un grande futuro**

Pietro Micheli

**18.30 Tavola Rotonda e Discussione**

---

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta  
P.I. 04104580610 | [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it) | [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)



25 settembre

## **II SESSIONE PATOLOGIA MOLECOLARE**

Moderatori: Giuseppe Salatiello, Fulvia Colonna

### **09.30 FISH: aspetti metodologici e applicativi nell'era della genomica**

Laura Bonaldi

### **10.30 Tecniche di immunohistochimica nella determinazione dell' instabilità dei microsatelliti**

Simona Massa

### **10.50 Il test PDL1 nel NSCLC: la nostra esperienza di lavoro**

Ciro Abate

### **11.10 Discussione**

11.20 Coffee Break

### **11.40 I nuovi biomarcatori nella diagnostica del carcinoma polmonare**

Maria Francesca Santovito

### **12.00 Il linfonodo sentinella nel carcinoma della mammella: cosa è cambiato?**

Roberta Lucchese

### **12.20 Alla ricerca di Sars-CoV-2: allestimento di preparati per l' analisi in microscopia elettronica**

Moris Cadei

### **12.40 Tavola Rotonda e Discussione**

### **13.00 Questionario ECM**

13.30 Light lunch

---

**ble & associates s.r.l.**

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta  
P.I. 04104580610 | [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it) | [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)



## **RAZIONALE**

Le moderne tecnologie in Anatomia Patologica hanno cambiato l' approccio del tecnico a questa disciplina. La fase preanalitica, la tracciabilità e l' analisi di immagine, hanno maggiormente responsabilizzato il tecnico in tutto il suo percorso lavorativo. Questa figura professionale oggi interagisce con tutte le altre, affiancando anche nella patologia molecolare i biologi, i biotecnologi ed i patologi. Alla luce di tutto ciò il referto in Anatomia Patologica scaturisce dall' armonizzazione del lavoro di tutte le figure professionali.

## CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

PASQUALE SOMMA

---

- Dati personali**
- Stato civile : coniugato
    - Nazionalità: italiana
    - Data di nascita: 27-07-1964
  - Luogo di nascita: Vico Equense (NA)
    - [REDACTED]
    - [REDACTED]
  - Cod. Fisc.: SMMPQL64L27L845H

- Istruzione**
- Diploma di Maturità Scientifica
    - Liceo scientifico "G. Salvemini", Sorrento
  - **Laurea in Medicina e Chirurgia**
    - presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", nel luglio del 1996 con voti: 106/110
  - **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo**
    - conseguita nella II sessione dell'anno 1996
  - **Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica** conseguito presso la Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", nell'ottobre del 2002, con voti: 70 e lode/70
  - **Dottore di Ricerca in "Morfologia Clinica e Patologica"** presso l'Istituto di Patologia dell'Università "Federico II" di Napoli.

# Attività scientifica

## Partecipazione a lavori scientifici originali pubblicati su riviste nazionali:

**1) Cheratocisti dei mascellari: a proposito di un caso clinico**

F. Papa , A. Pascale, **P. Somma**, R.Sagliocco, V. Iacomino  
Rivista Italiana di chirurgia maxillo-facciale. N. 2/1999

**2) Mesothelial cyst of diaphragm. Presentation of an unusual case**

Mansueto G. **Somma P**, Amodio F, Pascale A, Meccariello R, Gatta G, Carbone M,  
Di Prisco B.  
Minerva Chir. 2000 Lul-Aug;55(7-8):565-7. Review. Italian.

**3) Echographic study with high-frequency and high-spatial resolution transducer in the evaluation of renal transplant in pediatric age.**

Amodio F, Rossi E, Carbone M, Brunese L, Tamasi S, Mansueto G, **Somma P**, Vallone G  
Radiol Med (Torino). 2000 Jan-Feb;99(1-2):68-71. Italian.

**4) L'appendicectomia ritarda l'esordio clinico della rettocolite ulcerosa ma favorisce la comparsa di manifestazioni extraintestinali.**

D'Arienzo , F. Manguso, M. Sanges, T. Staiano, S. Gargiulo, P. Nastro, D. Gargano, **P. Somma**, G. Mansueto, R. Peluso, R. Scarpa, F.P: D'armiento, C. Astarita, F. Ayala, A. Renda, G. Mazzacca.  
Il Torchio ed. VOL. III N 4 marzo 2002

**5) Comparison of five synthetic absorbable suture materials in intestinal anastomosis: experimental study in rats.**

De Werra C, Rendano F, D'Armiento FP, **Somma P**, Forestieri P.  
Chir Ital 2003;55(2):227-33.

**6) Studio immunoistochimico retrospettivo della p27 nella poliposi del colon quale fattore predittivo di cancerizzazione.**

Cirillo M, Gennarelli N, Gargiulo G, Germano A, **Somma P**, Ciambriello B, Annunziata E, Calogero A and Lo Bello R.  
Rassegna Di Chirurgia VOL.XXI-N.1-Gennaio 2003.

**Partecipazione a lavori originali pubblicati su riviste internazionali con impact factor:**

- 1) Occurrence of the same peroxidative compounds in low density lipoprotein and in atherosclerotic lesions from a homozygous familial hypercholesterolemic patient: a case report.**

Napoli C, D'Armiento FP, Corso G, Ambrosio G, Palombo G, Zuliani P, Malori A, Gallotta G, **Somma P**, Postiglione A, Chiarillo M.  
Int J Cardiol. 1997 Oct 31;62(1):77-85.

- 2) Effects of vitamin E and HMG-CoA reductase inhibition on cholesteryl ester transfer protein and lecithin-cholesterol acyltransferase in hypercholesterolemia.**

Napoli C, Leccese M, Palumbo G, de Nigris F, Chiariello P, Zuliani P, **Somma P**, Di Loreto M, De Matteis C, Cacciatore F, Abete P, Liguori A, Chiariello M, D'Armiento FP.  
Coron Artery Dis. 1998;9(5):257-64

- 3) Infection with Mycobacterium tuberculosis complicating pulmonary sequestration.**

Elia S, Alifano M, Gentile M, **Somma P**, D'Armiento FP, Ferante G.  
Ann Thorac Surg. 1998 Aug;66(2):566-7.

- 4) Beneficial effects of ACE-inhibition with zofenopril on plaque formation and low-density lipoprotein oxidation in watanabe heritable hyperlipidemic rabbits.**

Napoli C, Cicala C, D'Armiento FP, Roviezzo F, **Somma P**, de Nigris F, Zuliani P, Bucci M, Aleotti L, Casini A, Franconi F, Cirino G.  
Gen. Pharmacol. 1999 Dec;33(6):467-77.

- 5) P53 and hMSH2 expression in basal cell carcinomas and malignant melanomas from photoexposed areas of head and neck region.**

Staibano S, Lo Muzio L, Pannone G, **Somma P**, Farronaro G, Franco R, Bambini F, Serpico R, De Rosa G.  
Int J Oncol. 2001 Sep;19(3):551-9.

- 6) Colonoscopic removal of a polypoid arteriovenous malformation.**

D'Arienzo A, Manguso F, D'Armiento FP, Bennato R, **Somma P**, Pisani A, Panarese A, Mazzacca G.  
Dig Liver Dis 2001 Jun-Jul;33(5):435-7.

**7) Chronic treatment with sulfhydryl angiotensin-convertin enzyme inhibitors reduce susceptibility of plasma LDL to in vitro oxidation, formation of oxidation-specific epitopes in the arterial wall, and atherogenesis in apolipoprotein E knockout mice.**

de Nigris F, D'armiento FP, **Somma P**, Casini A, Andreini I, Sarlo F, Mansueto G, De Rosa G, Bonaduce D, Condorelli M, Napoli C.

Int J Cardiol. 2001 Dec;81(2-3):107-15;discussion 115-6.

**8) Solid-pseudopapillary tumor of the pancreas: a neoplasm with distinct and highly characteristic cytological features.**

Pettinato G, Di Vizio D, Manivel JC, Pambuccian SE, **Somma P**, Insabato L.

Diagn Cytopathol. 2002 Dec;27(6):325-34.

**9) Deletion of p66Shc longevity gene reduces systemic and tissue oxidative stress, vascular cell apoptosis, and early atherogenesis in mice fed a high-fat diet.**

Napoli C, Martin-Padura I, De Nigris F, Giorgio M, Mansueto G, **Somma P**, Condorelli M, Sica G, De Rosa G, Pelicci P.

Proc Natl Acad Sci U S A. 2003 Feb 5

**10) Biochemical markers of bone turnover, serum levels of interleukin-6/interleukin-6 soluble receptor and bisphosphonate treatment in Erdheim-Chester disease: a case report**

Mossetti G, Rendina D, Numis FG, **Somma P**, Postiglione L, Nunziata V.

Clinical and Experimental Rheumat. 2003 ;21(2):232-6.

**11) Is there a link between environmental factors and a genetic predisposition cancer. A lesson from a familial cluster of gastric cancer.**

Rocco A, Staibano S, Ottini L, Mezza E, **Somma P**, Mariani-Costantini R, Budillon G, Nardone G.

Eur J Cancer. 2003;39(11):1619-24.

**12) Expression of cyclin-D1 in uveal malignant melanoma.**

Errico ME, Staibano S, Tranfa F, Bonavolontà G, Lo Muzio L, **Somma P**, Lucariello A, Mansueto G, D'aponte A, Ferrara G, De Rosa G.

Anticancer Res.2003;23(3B):2701-6.

**13) Loss of oestrogen receptor beta, high PCNA and p53 expression and aneuploidy as markers of worse prognosis in ovarian granulosa cell tumor.**

Staibano S, Franco R, Mezza E, Chieffi P, Sinasi A, Pasquali D, Errico ME, Nappi C, Tremolaterra F, **Somma P**, Mansueto G, De Rosa G.

Histopathology 2003;43(3):254-62.

**14) Collagen content and growth factor immunoexpression in uterine lower segment of type IA osteogenesis imperfecta: Relationship with recurrent uterine rupture in pregnancy.**

Di Lieto A, Pollio F, De Falco M, Iannotti F, Mascolo M, **Somma P**, Staibano S.

Am J Obstet Gynecol. 2003; 189(2):594-600.

**16) Orbital Rhabdomyosarcoma: Relationship between DANN ploidy, p53, bcl2 MDR-1, Ki67,(MIB1) Expression and clinical behavior.**

Staibano S, Franco R, Tranfa F, Strianese D, Mezza E, Errico ME, **Somma P**, Mansueto G, Greco L, Bonavolontà G, and De Rosa G.

Anticancer Res 2004 Jan-Feb; 24(1):249-57.

**15) Cigarette Smoking and Appendectomy are Risk Factors for Extraintestinal Manifestations in Ulcerative Colitis.** Manguso F, Sanges M, Staiano T, Gargiulo S, Nastro P, Gargano D,**Somma P**, Mansueto G, Peluso R, Scarpa R, D'Armiento F.P, Astarita C, Ayala F, Renda A, Mazzacca G, and D'Arienzo A.

AM J Gastroenterology 2004 Feb;99(2):327-34

**16) Clinical response, vascular change, and angiogenesis in gonadotropin-releasing hormone analogue-treated women with uterine myomas.** Di Lieto A, De Falco M, Pollio F, Mansueto G, Salvatore G, **Somma P**, Ciociola F, De Rosa G, Staibano S.J Soc Gynecol Investig. 2005 Feb;12(2):123-8.

**17) Squamous cell carcinoma of the lower lip: FAS/FASL expression, lymphocyte subtypes and outcome.** **Somma P**, Lo Muzio L, Mansueto G, Delfino M, Fabbrocini G, Mascolo m, Mignogna c, Di Benedetto M, Carinci F, De Lillo A, Pastore L, Serpico R, De Rosa G, Staibano S. Int J Immunopathol Pharmacol. 2005 Jan-Mar;18(1):59-64.

**18) Ovarian luteinized thecoma with sclerosing peritonitis in an adult woman treated with leuprolide and toremifene in complete remission at 5 years.**Bianco R, De Rosa G, Staibano S, **Somma P**, Bianco AR. Gynecol Oncol. 2005 Mar;96(3):846-9

**19) Epithelioid myoepithelioma of lacrimal gland.**

**Somma P**, Strianese D, Mansueto G, Tranfa F.

Virchows Arch. 2005 Jan;446(1):97.

**20) Histological alterations in cavernous tissue after radical prostatectomy.**

Iacono F, Giannella R, **Somma P**, Manno G, Fusco F, Mirone V.

J Urol. 2005 May;173(5):1673-6.

**21) Poly(adenosine diphosphate-ribose) polymerase 1 expression in malignant melanomas from photoexposed areas of the head and neck region.**

Staibano S, Pepe S, Lo Muzio L, **Somma P**, Mascolo M, Argenziano G, Scalvenzi M, Salvatore G, Fabbrocini G, Molea G, Bianco Ar, Carlomagno C, De Rosa G. Hum Pathol. 2005 Jul;36(7):724-31.

**22) A case of chronic actinic dermatitis treated with topical tacrolimus.**

Baldo A, Prizio E, Mansueto G, **Somma P**, Monfrecola G. J Dermatolog Treat. 2005;16(4):245-8.

**23) Overexpression of the cytokine osteopontin identifies aggressive laryngeal squamous cell carcinomas and enhances carcinoma cell proliferation and invasiveness.**

Clin Cancer Res. 2005 Nov 15;11(22):8019-27  
Celetti A, Testa D, Staibano S, Merolla F, Guarino V, Castellone MD, Iovine R, Mansueto G, **Somma P**, De Rosa G, Galli V, Melillo RM, Santoro M.

**24) Clinical and prognostic aspects of laryngeal clear cell carcinoma.**

Testa D, Galli V, De Rosa G, Iovine R, Staibano S, Somma P, Mignogna C, Iengo M. J Laryngol Otol. 2005 Dec;119(12):991-4. Review.

**25) Tissue ghrelin level and gastric emptying rate in adult patients with celiac disease.** Rocco A, Sarnelli G, Compare, de Colibus P, Micheli P, **Somma P**, Marotti B, Cuomo R, Nardone G. Neurogastroenterol Motil. 2008;20(8):884-90-

**26) Histopathologically proven prevention of post-prostatectomy cavernosal fibrosis with sildenafil.** Iacono F, Prezioso D, **Somma P**,

Chierchia S, Galasso R, Micheli P. Urol Int 2008;80:249-252

**27) A case of infectious esophagitis caused by human papillomavirus**

Quarto G, Siviero L, **Somma P**, De Rosa G, Mosella F, Nunziata G, Solimeno G, Benassai G. Minerva Gastroenterol Dietol 2008;54(3):317-21.

**28) The role of EBV in the pathogenesis of Burkitt's Lymphoma: an Italian hospital based survey**

28) Pannone G, Zamparese R, Pace M, Pedicillo MC, Cagiano S, **Somma P**, Errico ME, Donofrio V, Franco R, De Chiara A, Aquino G, Bucci P, Bucci E, Santoro A, Bufo P. Infect Agent Cancer. 2014 Oct 15;9(1):34 Review.

**29) Circulating and tumor-associated caspase-4: a novel diagnostic and prognostic biomarker for non-small cell lung cancer.**

Terlizzi M, Colarusso C, De Rosa I, De Rosa N, **Somma P**, Curcio C, Sanduzzi AZ, Micheli P, Molino A, Saccomanno A, Salvi R, Aquino RP, Pinto A, Sorrentino R.

Oncotarget. 2018 Apr 10;9(27):19356-19367.

**30) Activation of the Absent in Melanoma 2 Inflammasome in Peripheral Blood Mononuclear Cells From Idiopathic Pulmonary Fibrosis Patients Leads to the Release of Pro-Fibrotic Mediators.**

Terlizzi M, Molino A, Colarusso C, Donovan C, Imitazione P, **Somma P**, Aquino RP, Hansbro PM, Pinto A, Sorrentino R.

Front Immunol. 2018 Apr 5;9:670. doi: 10.3389/fimmu.2018.00670. eCollection 2018

**31) AIM2 Inflammasome Activation Leads to IL-1 $\alpha$  and TGF- $\beta$  Release From Exacerbated Chronic Obstructive Pulmonary Disease-Derived Peripheral Blood Mononuclear Cells.**

Colarusso C, Terlizzi M, Molino A, Imitazione P, **Somma P**, Rega R, Saccomanno A, Aquino RP, Pinto A, Sorrentino R.

Front Pharmacol. 2019 Mar 15;10:257. doi: 10.3389/fphar.2019.00257. eCollection 2019.

**32) AIM2/IL-1 $\alpha$ /TGF- $\beta$  Axis in PBMCs From Exacerbated Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) Patients Is Not Related to COX-2-Dependent Inflammatory Pathway.**

Molino A, Terlizzi M, Colarusso C, Rossi A, **Somma P**, Saglia A, Pinto A, Sorrentino R.

Front Physiol. 2019 Oct ;10:1235.10.3389/fphys.2019.01235. eCollection 2019.

**33) Identification of a novel subpopulation of Caspase-4 positive non-small cell lung Cancer patients**

[Michela Terlizzi](#), [Chiara Colarusso](#), [Ilaria De Rosa](#), [Pasquale Somma](#), [Carlo Curcio](#), [Rita P Aquino](#), [Luigi Panico](#), [Rosario Salvi](#), [Federica Zito Marino](#), [Gerardo Botti](#), [Aldo Pinto](#), [Rosalinda Sorrentino](#)

J Exp Clin Cancer Res . 2020 Nov 13;39(1):242.

**●Collaborazione alla stesura di testi scientifici**

Referee “*Ad hoc*” per la rivista Virchows Archiv 2005

Referee “*Ad hoc*” per la rivista Journal of Cellular Physiology 2011.

**●Partecipazione a progetti di ricerca**

**-Progetto finanziato CNR, 2001:** Studio della correlazione fra comportamento biologico del carcinoma spinocellulare di testa/collo ed alterazione della via di trasmissione del segnale apoptotico. Responsabile scientifico: Prof. Gaetano De Rosa.

**-Progetto Co-finanziato MURST/MIUR 2002,** Coordinatore scientifico nazionale prof. G. De Rosa.

Area 06-Scienze Mediche:”Ruolo delle proteine inibitrici dell’apoptosi nella progressione neoplastica dei carcinomi della regione testa collo.

**-Progetto Regione Campania 2003 L.R. n 5 el 28/03/2002.**

Disregolazione dell’apoptosi nelle lesioni preneoplastiche e nel carcinoma spinocellulare della regione testa-collo.

## **INCARICHI**

- **Dal 2006 membro del tavolo tecnico su problematiche connesse all'infezione da HPV in regione Campania.  
(Decreto assessorile 326 del 09-05-2006)**
- **2007 Incarico di Docenza nella disciplina “ diagnostica di laboratorio istopatologico” nell’ambito del IX Corso di formazione “Programmi di intervento per la prevenzione e la lotta all’AIDS”. D.G.R. n. 1644 del 19-10-2006.**
- **Anno Accademico 2008-2009 Incarico di Docenza nella disciplina di Anatomia Patologica Corso di Laurea Scienze Infermieristiche Università degli Studi del Molise.**
- **Anno Accademico 2009-2010 Incarico di Docenza nella disciplina di Anatomia Patologica Corso di Laurea Scienze Infermieristiche Università degli Studi del Molise.**
- **Anno Accademico 2013-2014 incarico di Docenza nella disciplina “ Anatomia Normale Umana”- Corso di Laurea per Tecnici di “Laboratorio Biomedico”- Università “Federico II”-Napoli.**
- **Anno Accademico 2014-2015 incarico di Docenza nella disciplina “ Anatomia Normale Umana”- Corso di Laurea per Tecnici di “Laboratorio Biomedico” Università “Federico II”-Napoli.**
- **Anno Accademico 2015-2016 incarico di Docenza nella disciplina “ Anatomia Normale Umana”- Corso di Laurea per Tecnici di “Laboratorio Biomedico” Università “Federico II”-Napoli.**
- **Anno Accademico 2016-2017 incarico di Docenza nella disciplina “ Anatomia Normale Umana”- Corso di Laurea per Tecnici di “Laboratorio Biomedico” Università “Federico II”-Napoli.**
- **Anno Accademico 2017-2018 incarico di Docenza nella disciplina “ Anatomia Normale Umana”- Corso di Laurea per Tecnici di “Laboratorio Biomedico” Università “Federico II”-Napoli.**
- **Anno Accademico 2017-2018 incarico di Docenza nella disciplina “ Istologia”- Corso di Laurea per Tecnici di “Fisioterapia” Università “Federico II”-Napoli.**

- **Anno Accademico 2018-2019 incarico di Docenza nella disciplina “ Anatomia Normale Umana”- Corso di Laurea per Tecnici di “Laboratorio Biomedico” Università’ “Federico II”-Napoli.**
- **Anno Accademico 2019-2020 incarico di Docenza nella disciplina “ Anatomia Normale Umana”- Corso di Laurea per Tecnici di “Laboratorio Biomedico” Università’ “Federico II”-Napoli.**
- **Anno Accademico 2020-2021 incarico di Docenza nella disciplina “ Anatomia Normale Umana”- Corso di Laurea per Tecnici di “Laboratorio Biomedico” Università’ “Federico II”-Napoli.**

## Attività assistenziale svolta

- Dal 1 aprile 2004 al 28 febbraio 2005 Incarico di Consulente presso la Sezione di Anatomia Patologica e Citopatologia del Dipartimento di Scienze Biomorfologiche e Funzionali dell'Università "Federico II" di Napoli nel settore della *Dermatopatologia, Patologia della regione Testa-collo, Patologia dell'apparato genito-urinario maschile e femminile, Patologia ossea, Patologia dei tessuti molli*.
- Dal 28 aprile 2005 al 10 giugno 2005 e dal 20-07-2005 al 29-07-2005 attività di citodiagnostica presso il Dipartimento Materno Infantile- Azienda Sanitaria Locale NA 2.
- Dal 1 gennaio 2005 al 31 agosto 2010 esperienza in Diagnostica Cito-patologica, esami istologici ed Esami istologici estemporanei intraoperatori presso la sezione di Anatomia e Citologia Diagnostica del centro Diagnostico "Hermes", Casagiove (Caserta).
- Dal 1 settembre 2010 al 30.12.2015 Direttore responsabile del settore di Anatomia Patologica e Citologia Diagnostica del centro Diagnostico "Hermes", Casagiove (Caserta).
- Dal 1 marzo 2005 al 31.12.2013 contratto di Dirigente Medico a tempo determinato per n.30 ore settimanali e dal 01.01.2014 ad oggi contratto a tempo indeterminato per n. 38 ore settimanali presso l'U.O.C. di Anatomia ed Istologia Patologica e Citopatologia Diagnostica, "Azienda Ospedaliera Dei Colli". Monaldi-Cotugno-CTO -Napoli.

Sorrento, 17-03-2020.

Dott. Pasquale Somma.



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome SPAGNA CHRISTIAN

Indirizzo di residenza

Domicilio

Telefono

Fax

E-mail

Nationalità Italiana

Data di nascita 14/10/1983

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data Da Ottobre 2015 a Ottobre 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione di volontariato "Insieme per la Vita", con sede in via Cavour 5/A, 80040 Cercola (NA)
- Tipo di azienda o settore Associazione di volontariato
- Tipo di impiego Volontario del Servizio Civile Nazionale nell'ambito del progetto "Per accoglierli con soddisfazione al Pascale", tenutosi presso I.R.C.S.S. Fondazione "G. Pascale" di Napoli. Codice volontario: 1/2015032545
- Principali mansioni e responsabilità Assistenza psicologica ai pazienti oncologici e ai familiari.
- Data Dal 17/01/2017 al 17/02/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. "Antonio Cardarelli" Via Antonio Cardarelli, 9 CAP 80131 Napoli
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
- Tipo di impiego Tecnico Volontario Tecnico di Laboratorio presso la U.O.S.C. di "Anatomia Istologia e Citologia Patologica"
- Principali mansioni e responsabilità Tecnico di Laboratorio Biomedico
- Data 05/2019 al 13/08/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro "Pineta Grande Hospital" Strada Statale Domitiana km 30 Castel Volturno (CE)
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
- Tipo di impiego Tecnico Volontario Tecnico di Laboratorio Biomedico presso la U.O.C. di "Anatomia Patologica"
- Data Dal 16/09/2019 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. "Ospedali del colli P.O. "Vincenzo Monelli" Via Leonardo Bianchi SNC CAP 80131 Napoli
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
- Tipo di impiego Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico presso L'U.O.C. "Anatomia ed Istopatologia patologica"
- Principali mansioni e responsabilità Processo tecnico istologico e citologico e tri diagnostici.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• **Date** **Dal 2007 al 2012**  
 • **Nome e tipo di istruzione o formazione** Liceo Scientifico Statale "Emilio Segrè" Via Giovanni Falcone n°1 CAP 80016 Marano di Napoli (NA)  
 • **Principali materie/abilità professionali oggetto di studio** Scientifiche  
 • **Qualifica conseguita** Licenza Liceale ad indirizzo scientifico

• **Date** **Dall'11/2012 all'11/2016**  
 • **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Corso di Laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico" presso Università della Campania "Luigi Vanvitelli" già "Seconda Università degli Studi di Napoli" S.U.N., sede A.O.R.N. "Antonio Cardarelli" in Napoli.  
 • **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Tecniche laboratorio in ambito chimico/biologiche  
 • **Qualifica conseguita** Dottore in Tecniche di Laboratorio Biomedico  
 • **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)** 99/110

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• **Date** 21/02/2017 al 21/02/2017  
 • **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Attestato di partecipazione al corso denominato: "PBLSD esecutori Sanitari interni ed esterni" tenutosi presso l'A.O.R.N. "Santobono-Pausilipon", Via Mario Fiore, 6 CAP 80129 Napoli (NA), con rilascio di attestato e n°11 crediti formativi E.C.M. per l'anno 2017.

• **Date** 31/03/2017 - 01/04/2017  
 • **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Partecipazione all'evento formativo denominato: "MATERIALI BIOLOGICI: UN APPROCCIO TRASLAZIONALE ALLA MEDICINA RIGENERATIVA" Tenutosi presso il Centro Congressi Federico II in Via Partenope n° 36 CAP 80121 Napoli (NA), con rilascio di attestato e di n° 4.2 crediti formativi E.C.M. per l'anno 2017.

• **Date** 20/12/2017  
 • **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Partecipazione al corso FAD denominato: "LA RICERCA CLINICA CONDOTTA IN GOOD CLINICAL PRACTICE APPROFONDIMENTI E APPLICAZIONI DELLE NORMATIVE DI RIFERIMENTO CORSO BASE - 0.0" con rilascio di attestato e di n°50 crediti formativi E.C.M. per l'anno 2017.

• **Date** 05/09/2019  
 • **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Attestato di partecipazione al corso denominato: "PBLSD esecutori Sanitari interni ed esterni" tenutosi presso l'A.O.R.N. "Santobono-Pausilipon", Via Mario Fiore, 6 CAP 80129 Napoli (NA), con rilascio di attestato e n°11 crediti formativi E.C.M. per l'anno 2019.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

### MADRELINGUA

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

### ITALIANA

INSIEME  
DISTINTO  
DISTINTO  
BUONO

### ALTRE LINGUE

### Francese

Buono  
Buono  
Buono

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze acquisite grazie allo svolgimento di Tirocinio Formativo Universitario della durata di anni 3 presso i laboratori dell'A.O.R.N. Antonio Cardarelli in vari settori:

- Biochimica clinica;
- Patologia clinica;
- Microbiologia;
- Virologia;
- Ematologia;
- S.I.T. (Servizio Immunotrasfusionale);
- Immunologia;
- Anatomia ed Istopatologia Diagnostica;
- Nozioni teoriche di Biologia Molecolare.

L'elaborato per la prova finale del percorso universitario reca il titolo: "Le funzioni del tecnico e la gestione del laboratorio: la U.C.S.C. di Anatomia Patologica".

Ottima dimestichezza nell'uso del computer, specie per quanto riguarda il Pacchetto Office dalla versione 2003 alle successive.

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

OTTIME COMPETENZE DI RELAZIONE CON PERSONE, QUESTA CAPACITÀ NASCE SOPRATTUTTO DALL'ESPERIENZA UNIVERSITARIA IN AMBITO OSPEDALIERO, DOVE IL SAPER CONFRONTARSI ED ESSERE DISPONIBILE VERSO LE PERSONE CHE COLLABORANO IN UN SETTORE DI LABORATORIO È UNA DOTE INDISPENSABILE.

### PATENTE O PATENTI

Patente di tipo B e Patente di tipo A3

### ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum professionale, in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

MARANO DI NAPOLI, LI 30/07/2021

Firma  
*Christina Spina*



## INFORMAZIONI PERSONALI

Giuseppe Salatiello



Sesso Maschio | Data di nascita 02/02/1969 | Nazionalità Italiana

## TITOLO DI STUDIO

Laurea in “Tecniche di Laboratorio Biomedico”

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal settembre 2004 a tutt’oggi

A.O.R.N. “ Azienda Ospedaliera dei Colli “ Monaldi-Cotugno –CTO.  
Via Leonardo Bianchi ,1, 80131-Napoli.  
Istologia Patologica e Citologia Diagnostica  
Tecnico di Laboratorio Biomedico.  
Istologia e Diagnostica Molecolare.

Anno accademico 2017-2018

Università Degli Studi di Napoli “Federico II”  
Incarico Didattico di Citologia e Istologia del corso di  
Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico della  
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università  
“Federico II” di Napoli

Dal 1 Agosto 2001 a 31 Agosto 2004

Azienda Ospedaliera “San Sebastiano”  
Via Gramsci, 81100 - Caserta.  
Istologia Patologica e Citologia Diagnostica  
Tecnico di Laboratorio Biomedico.  
Istologia.

Da Marzo 1999 a Luglio 2001

Studio Associato “Centro Barberi”  
Via Cimarosa 32, 80127 - Napoli .  
Diagnostica e Tecnica Citoistopatologica

Tecnico di laboratorio Biomedico  
Istopatologia.

Da Dicembre 1997 a Marzo 1998

Panaria Industria Ceramiche S.P.A.  
Castelnuovo ne' Monti (RE)  
Produzioni Ceramiche  
Elettricista  
Manutenzione apparecchiature elettriche

Da Novembre 1995 a Dicembre 1997

Industria Ceramica "Valsecchia"  
Catellarano (RE)  
Produzioni Ceramiche  
Elettricista  
Manutenzione apparecchiature elettriche

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

7 Aprile 2006

Titolo della tesi:

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

**Laurea I livello** in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso l'Università degli Studi di Chieti e Pescara "G. D'Annunzio"  
Votazione 106/110  
: "Studio dell'espressione dell'homeobox gene CDX2 nella metaplasia intestinale e nelle lesioni neoplastiche e preneoplastiche dello stomaco e correlazioni clinico-patologiche con l'infezione da Helicobacter Pilory".  
Utilizzo dell'anticorpo CDX2 con metodiche immunoistochimica.  
Analisi dei dati rilevati su pazienti affetti da tumore intestinale con metodi computerizzati.  
Competenze Bioinformatiche.

1994

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

**Attestato di Abilitazione a Tecnico di Laboratorio Medico.**  
Scuola di Formazione Professionale S.S.N. U.S.L. 24 Presidio di Frattamaggiore Frattamaggiore (NA)  
Partecipazione ad attività di laboratorio di Biochimica Clinica, Microbiologia  
Igiene, Citologia, Istologia  
Abilitazione Professionale

1988

**Diploma Istituto Tecnico**

Istituto Tecnico Industriale Statale "L. Galvani"

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Via Pirozzi 80014 Giugliano in Campania Napoli.  
Votazione 36/60.  
Materie scientifiche, informatiche e laboratorio.  
Diploma superiore.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

### Competenze organizzative e gestionali

Sono in grado di pianificare e organizzare autonomamente le attività da svolgere; ho una buona capacità di analisi, che mi permette di trovare soluzioni ottimali ai problemi che possono presentarsi. Inoltre, sono in grado, grazie alle competenze acquisite durante l'organizzazione dei convegni e la partecipazione ad alcuni di questi, di occuparmi della gestione e del coordinamento delle attività delle conferenze alle quali prendo parte, dall'organizzazione all'interno del comitato scientifico, alla pubblicizzazione dei programmi e delle slides, fino all'organizzazione degli interventi e questo mi ha dato l'opportunità di accrescere le mie capacità organizzative e di coordinamento e gestione di risorse umane.

Patente di guida Patente di tipo B e automunito

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Publicazioni

#### **Sentinel lymph node in the breast cancer. Evaluation with OSNA methodology and application of nomogram.**

*M. Micheli, G. Salatiello, E. Carrino, A. Cerbone, F. Micheli, M. Taiani, A. Vorraro, A. Tortoriello, S. Piccolo, L. Miranda, C. Crovella, M. De Rimini, P. Micheli.*

PATHOLOGICA, Journal of the Italian Society of Anatomic Pathology and Diagnostic Cytopathology, Italian Division of the International Accademy of Pathology. Vol.109 September 2017 pag. 321

**Correlation between the expression percentage of PD-L1 clones in NSCLC and clinical findings.**

*M. Micheli, G. Salatiello, E. Carrino, A. Cerbone, F. Micheli, M. Taiani, A. Vorraro, N. De Rosa,*

*F. Vitiello, F. Piantedosi, D. Rocco, P. Micheli.*

PATHOLOGICA, Journal of the Italian Society of Anatomic Pathology and Diagnostic Cytopathology, Italian Division of the International Academy of Pathology. Vol.109 September 2017 pag. 332

**Medical Systems Spa****Pubblicazione Monografia Caleidoscopio 237.**

*“Aspetti molecolari del carcinoma polmonare”*

Autori: G.Salatiello, M.Micheli, E.Carrino, G.Piccolo, A. Carrabba e P.Micheli, Genova, Dicembre 2016

<http://www.medicalsystems.it/area-formazione-e-informazione/editoria/>

**American Journal of Pathology, vol. 149 , No. 1, July 1996**

Intratumor Heterogeneity of K-ras2 Mutations in Colorectal Adenocarcinomas

Association with Degree of DNA Aneuploidy

Autori: Walter Giaretti, Roberto Monaco, Natalija Pujic, Anna Rapallo, Stefano gro, Elio Geido . Acknowledgments G.Salatiello.

**Conferenze  
Certificazioni****26 Novembre 2014**

Certificazione di Training

Sysmex product training for OSNA and the RD-100i instrument

**24-25 Novembre 2009**

Relatore al corso di aggiornamento professionale teorico-pratico

“ Percorso tecnico-applicativo alla luce dell’ automazione, della standardizzazione, il controllo di qualità e della target therapy”.

Titolo della Relazione: Il ruolo della fissazione per una corretta preservazione antigenica.

**03-04 Giugno 2010**

Comitato scientifico corso di aggiornamento professionale teorico-pratico

“ Il Laboratorio di Anatomia Patologica bio-molecolare: dalle tecniche all’applicazione diagnostica, quale presente e quale futuro”.

**01-02 Dicembre 2011**

Relatore nel corso di aggiornamento professionale teorico-pratico “La Citologia:

Percorso Tecnico Diagnostico anche alla luce delle moderne Biotecnologie”

Titolo della Relazione: “ *La Fissazione in citologia: come preservare le cellule, le loro caratteristiche antigeniche e cosa fare per approcciare le tecniche immunocitochimiche e di biologia molecolare*”.

**24-25 Gennaio 2013**

Comitato scientifico nel corso di aggiornamento professionale teorico-pratico “il Tecnico del Laboratorio di Patologia Molecolare, importanza del ruolo e dell’interazione con le altre figure professionali”.

Relatore nel corso di aggiornamento professionale teorico-pratico “Gli errori in immunoistochimica: aspetti tecnici ed organizzativi”.

*Titolo della Relazione: “Ruolo ed importanza della fissazione”.*

**20-21 Febbraio 2014**

Relatore nel corso di aggiornamento professionale teorico-pratico “Gli errori in immunoistochimica: aspetti tecnici ed organizzativi”.

*Titolo della Relazione: “Ruolo ed importanza della fissazione”.*

**26-27 Febbraio 2015**

Relatore nel corso di aggiornamento professionale teorico-pratico “Il Laboratorio Patologia Molecolare”

*Titolo della Relazione: “Analisi del linfonodo sentinella col metodo osna aspetti tecnici applicativi”.*

**19-22 Maggio 2015**

Docente “XXII Corso Nazionale In Tecniche Di Laboratorio Biomedico”; Riccione,

**16-19 Maggio 2017**

Relatore nel corso di aggiornamento professionale teorico-pratico “XXIV Corso Nazionale in Tecniche di Laboratorio Biomedico”; Riccione, 16-19 Maggio 2017

*Titolo della Relazione: “Gli errori in immunoistochimica il ruolo della fissazione anche alla luce delle tecniche di patologia molecolare”.*

---

**Corsi aggiornamento**

- “Il Laboratorio Di Biochimica Clinica: Obiettivi Diagnostici Per Nuove Strategie Terapeutiche”; Napoli, 10-24 ottobre 2014
- “La Medicina Di Genere Nel Terzo Millennio”; Napoli, 10 giugno 2014
- “Il Laboratorio Di Patologia Molecolare:Quale Presente E Quale Futuro”; Napoli, 26-27 febbraio 2015
- “Il Confine Tra Benigno E Maligno: Il Percorso Diagnostico Dalla Morfologia Alla Biologia Molecolare”, Napoli, 28-30 gennaio 2015
- “IV Molecular Cytopathology”; Napoli, 4 dicembre 2015
- “IV CORSO: Il Confine Tra Benigno E Maligno: Dalla Morfologia Alla Patologia Molecolare”, Napoli, 16-18 marzo 2016:
- "XXIII Corso Nazionale In Tecniche Di Laboratorio Biomedico", Riccione, 17-20 maggio 2016
- Diatech Pharmacogenetics Srl, Via Ignazio Silone 1/B, Jesi:

Dimostrazione Teorico/Pratica Su “Tecnologie Innovative Per Analisi Multiplex E Biopsia Liquida”; Jesi, 23-24 giugno 2016

- "XIII Corso Nazionale Di Biologia Cellulare E Molecolare In Pneumologia-BIOCEP"; Napoli, 29 giugno 2016
- “The Ion World clinical solutions 2016”; Roma, 4 ottobre 2016
- 8<sup>th</sup> Cancer Management Team Meeting: “La gestione personalizzata del paziente nel carcinoma della mammella e del colon-retto”; Bergamo, 12-13 ottobre 2016
- "Relazione: D-DISH: aspetti tecnici ed applicativi"; Riccione, 17-20 maggio 2016
- “XXIV Corso Nazionale in Tecniche di Laboratorio Biomedico”; Riccione, 16-19 Maggio 2017
- “XXV Corso Nazionale in Tecniche di Laboratorio Biomedico”; Riccione, 15-18 Maggio 2018
- “Percorso ottimale del paziente NSCLC EGFR+”  
Napoli 14 Giugno 2018.

---

#### Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

#### Autocertificazione

Reso sotto forma di autocertificazione ai sensi del DPR n. 445/2000, lo sottoscritto Salatiello Giuseppe SLTGPP69B02F839I, cittadino Italiano, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli articoli 46 e 47 del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'articolo 76 del predetto D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità

14/12/2018

*Giuseppe Salatiello*

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **LUCCI RAFFAELLA**  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
Fax [REDACTED]  
E-mail [REDACTED]  
[REDACTED]  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 13-06-1980

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **DAL 20/07/2011 AL 30/06/2012**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Clinica Villa delle querce (via Battistello Caracciolo 48 80136 Napoli)  
• Tipo di azienda o settore Privato  
• Tipo di impiego Reparto di medicina generale  
• Principali mansioni e responsabilità Medico di guardia
  
- Date (da – a) **DAL 03/07/2012 AL 03/07/2017**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico universitario Federico II Napoli  
• Tipo di azienda o settore Dipartimento di anatomia patologica (edificio 20)  
• Tipo di impiego Scuola di specializzazione in anatomia patologica  
• Principali mansioni e responsabilità Assistente in formazione in anatomia patologica
  
- Date (da – a) **DAL 02/08/2017 AL 04/01/2018**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL caserta 2 via Santa Lucia Aversa  
• Tipo di azienda o settore Asl Caserta  
• Tipo di impiego Reparto di Anatomia patologica  
• Principali mansioni e responsabilità Medico sostituto branca anatomia patologica
  
- Date (da – a) **DAL 14/08/2017 AL 31/08/2017**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Pellegrini (via Portamedina alla Pignasecca 41 Napoli)  
• Tipo di azienda o settore Asl Napoli 1  
• Tipo di impiego Reparto di Anatomia Patologica  
• Principali mansioni e responsabilità Medico sostituto branca anatomia patologica
  
- Date (da – a) **DAL 18/12/2017 AL 29/12/2017**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Ospedale Incurabili (via M.Longo 50 Napoli)  
Asl Napoli 1  
Reparto anatomia patologica  
Medico sostituto branca anatomia patologica
- DAL 26/02/2018 AL 27/02/2018 E DAL 06/08/2018 AL 21/08/2018**
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Ospedale Incurabili (via M.Longo 50 Napoli)  
Asl Napoli 1  
Reparto anatomia patologica  
Medico sostituto branca anatomia patologica
- DAL 09/01/2018 AL 12/12/2018**
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- ASL caserta 2 via Santa Lucia Aversa  
Asl Caserta  
Reparto anatomia patologica  
Specialista ambulatoriale branca anatomia patologica
- Dal 12/12/2018 al 14/11/2019**
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- ASL caserta 2 via Santa Lucia Aversa  
Asl Caserta  
Reparto anatomia patologica  
Specialista ambulatoriale branca anatomia patologica
- Dal 16/11/2019 ad oggi**
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- A.O.R.N. MONALDI Napoli  
UOC Anatomia Patologica  
Dirigente medico II livello

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- 03/07/2017**  
Università Federico II Facoltà di medicina e chirurgia  
  
Scuola di specializzazione in anatomia patologica  
  
Specializzazione in Anatomia Patologica con tesi dal titolo "Valutazione dello stato mutazionale di BRAF, NRAS, HRAS, KRAS, RET/PTC, PAX8/PPAR su agoaspirati tiroidei appartenenti alla categoria AUS/FLUS" (Relatore prof. G.Troncione) con votazione finale di 50 e lode/50 e lode
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Qualifica conseguita
- Da ottobre 2010 a febbraio 2011**  
Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo (DM 445 del 19/10/2001)  
  
Abilitazione alla professione di medico chirurgo con iscrizione all'albo di Napoli 33329
-

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

**26/07/2010**

Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia con tesi dal titolo "Il linfonodo sentinella nel carcinoma della mammella" (Relatore prof.L.Agozzino) con votazione finale di 104/110.

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

**07/1998**

Convitto Nazionale Vittorio Emanuele II Napoli

Liceo classico

Maturità classica (44/60)

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

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

buono

buono

buono

**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.*

BUON RAPPORTO DI COLLABORAZIONE E RELAZIONE CON I COLLEGHI. PARTECIPAZIONE ATTIVA A PROGETTI QUALI TIRNET PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CITOPATOLOGIA DALL'APRILE 2016 AL LUGLIO 2017 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CITOPATOLOGIA DEL II POLICLINICO DI NAPOLI IN COLLABORAZIONE CON L'ANATOMIA PATOLOGICA DELL'OSPEDALE CARDARELLI E LA CITOLOGIA DELLA FONDAZIONE PASCALE.

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

USO DEL PACCHETTO MICROSOFT OFFICE

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

PUBBLICAZIONI

FINE-NEEDLE ASPIRATION FINDINGS IN FOCAL NODULAR MYOSITIS OF A NEWBORN:A CASE REPORT.(LUCCI,VIGLIAR, MALAPELLE,CIGLIANO,TRONCONE,BELLEVICINE) DIAGNOSTIC CYTOPATHOLOGY 14/07/2015 PAG.920-923

MORPHOLOGICAL AND IMMUNOCYTOCHEMICAL FEATURES OF MERKEL CELL CARCINOMA METASTATIC TO THE PANCREAS DIAGNOSED BY ENDOSCOPIC ULTRASOUND-GUIDED FINE NEEDLE ASPIRATION (LUCCI, D'ANNA,MARANO,VIGLIAR,AVELLINO,NAPOLITANO,TRONCONE,BELLEVICINE) DIAGNOSTIC CYTOPATHOLOGY 16/03/2017 PAG.629-630

LYMPH NODE FINE NEEDLE ASPIRATION CYTOLOGY IN SYSTEMIC MASTOCYTOSIS: CYTOLOGICAL FEATURES WITH ANCILLARY TESTS AND LITERATURE

REVIEW(COZZOLINO,PICARDI,LUCCI,PETRAROLI,SPADARO,MARONE,VETRANI,ZEPPA)  
CYTOPHATOLOGY21/02/2014 PAG.31-37

PRIMARY PLEURAL THYMOMA:A MIMIC IN TORACIC PATHOLOGY (MONACO,D'ALTERIO,LUCCI,NAPPI)  
ADVANCED IN MODERN ONCOLOGY RESEARCH 15/12/2016 PAG.1-4.

POSTER

FNA FINDINGS IN FOCAL NODULAR MYOSITIS OF A NEW BORN (39\*EUROPEAN CONGRESS OF CYTOLOGY  
20-23 SETTEMBRE 2015 MILANO)

TRAP SEQUENCE: A REPORT OF TWO CASES (7° CONGRESSO NAZIONALE DI ANATOMIA PATOLOGICA  
SIAPEC-IAP 23-25 NOVEMBRE 2016 GENOVA) RIVISTA PATHOLOGICA NOVEMBRE 16

POSTER: MORPHOLOGICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL FEATURES OF PRIMARY CUTANEOUS  
MUCINOUS CARCINOMA: A CASE REPORT. RIVISTA: PATHOLOGICA (NAZIONALE) PUBBLICATA NEL  
18/09/2018 - IN COLLABORAZIONE

POSTER: MORPHOLOGICAL AND  
IMMUNOHISTOCHEMICAL FEATURES OF PRIMARY CHORIOCARCINOMA OF THE UTERUS: A CASE REPORT  
RIVISTA:PATHOLOGICA SETTEMBRE 2019- IN COLLABORAZIONE

PARTECIPAZIONE AI LAVORI DELLA COMMISSIONE TECNICA ART.18 COMMA 5 A.C.N. VIGENTE TENUTASI  
PRESSO IL SERVIZIO CURE PRIMARIE ASL CE IN DATA 05/11/19

PATENTE O PATENTI

PATENTE B DA MARZO 1999.

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Partecipazione a diversi corsi e convegni in ambito sanitario, in particolare nell'ambito dell'anatomia patologica:

- "Il patologo nell'era della tailoredtherapy" Napoli 14-15 marzo 2011.
- "Conferenza anatomoclinica sui tumori stromali gastrointestinali" 5 luglio 2012 Napoli.
- "III MolecularCytopathology" 27 settembre 2012 Napoli.
- "Carcinomi Her2 positivi: anatomo patologi, oncologi e chirurghi tra passato, presente e sfide future: approccio multidisciplinare. 12 ottobre 2012 Napoli.
- "Corso di aggiornamento sulla patologia della cervice uterina" 24 maggio 2013 Roma.
- "Tongue cancer: a unique subgroup of head and neck cancer" 5 giugno 2013 Napoli.
- "Second mediterranean conference of rare tumors" 6-7 dicembre 2013 Napoli.
- "Il confine tra benigno e maligno: il percorso diagnostico dalla morfologia alla biologia molecolare" 29-30-31 gennaio 2014 Napoli.
- "I tumori della tiroide II giornata di aggiornamento multidisciplinare" 8-9 maggio 2014 Napoli.
- "Corso teorico pratico argomenti di surgicalpathology" 19-20 maggio 2014 Napoli.
- Corso teorico pratico pneumologia diagnostica ed interventistica nell'adulto e nel bambino" 11 giugno 2013 Napoli.
- "Analisi mutazionale di Ras nei pazienti con carcinoma del colon retto metastatico: l'esperienza della "Federico II" 2 luglio 2014 Napoli.
- "Le applicazioni della FISH in campo oncologico" 23 settembre 2014 Napoli.
- " Il polipo cancerizzato del colon" 26 settembre 2014 Napoli.
- "Update in citopatologia tiroidea" 17 novembre 2014 Napoli.
- "Il confine tra benigno e maligno: il percorso diagnostico dalla morfologia alla biologia molecolare" 28-29-30 gennaio 2015 Napoli.
- "Next generation pathology, i tumori cerebrali come modello" 4 marzo 2015 Napoli.
- "Metodologie di anatomia patologica per lo studio di biomarcatori predittivi di risposta terapeutica" 9 aprile 2015 Napoli.
- "Linee ASCO-CAP 2013 un anno dopo: dalla teoria alla pratica" 5 maggio 2015 Napoli.
- "A pit stop in Histopathology" 11-12 maggio 2015 Napoli.
- "La diagnostica istopatologica dei tumori neuroendocrini: attualità e aree problematiche" 22 maggio 2015 Napoli.
- "Argomenti di patologia molecolare" 19 giugno 2015 Napoli.
- "Il patologo ed i test diagnostici di laboratorio: l'importanza della pre-analitica" 23 giugno 2015 Napoli.
- "Trapianto di rene sub-ottimale" 25 giugno 2015 Napoli.
- "Seminario di aggiornamento in istocitopatologia diagnostica" 9-10 ottobre 2015 Castellammare di Stabia (Na).
- "X corso multidisciplinare di patologia e citopatologia della tiroide" 13 novembre 2015 Roma.
- Corsp nazionale GIPAD "argomenti di patologia gastrointestinale! 20 novembre 2015 Napoli.
- "IV molecular cytopathology" 4 dicembre 2015 Napoli.
- "Attualità in patologia mammaria" 3 marzo 2016 Salerno.
- "Giornate di oncologia testa collo" 4 marzo 2016 Napoli.
- "Il confine tra il benigno e il maligno" 16-17-18 marzo 2016 Napoli.
- "Sfide aperte in anatomia patologica: il ruolo del patologo all'interno e all'esterno del suo reparto" 6 aprile 2016 Napoli.
- "I corso di patologia dell'apparato digerente GIPAD-GIRCG la standardizzazione del referto istologico: i criteri minimi diagnostici" 20 maggio 2016 Forlì.
- "Diagnostica integrata del nodulo tiroideo" 6 giugno 2016 Napoli.
- "New pathology and focus in uropathology" 16-17 giugno 2016 Napoli.
- "Carcinomi testa collo: fumo, alcool, HPV, reset and restart" 20 giugno 2016 Napoli.
- "COMFLUENCE: contributi sulla mielofibrosi: link upgrading e nuovi confronti di esperienze" 28 giugno 2016 Napoli.
- "Prevenzione alfa omega" 10-12 ottobre 2016 Napoli.
- "V molecularcytopathology" 18 ottobre 2016 Napoli..
- "7°congresso triennale di anatomia patologica SIAPeC-IAP" 24 novembre 2016

Genova.

- "La citologia nel percorso diagnostico delle neoplasie" 21 dicembre 2016 Napoli.
- "Markers molecolari in oncologia" 12 aprile 2017 Salerno.
- "Il confine tra benigno e maligno: dalla morfologia alla patologia molecolare" 5-6-7 aprile 2017 Napoli.
- "Next generation technologies: simultaneous biomarkers evaluation in clinical practice, NSCLC working group" 31 maggio 2017 Napoli.
- "Head e neck cancer: prevent, diagnose, treat. It's time to act" 12 giugno 2017 Napoli.
- "Congresso annuale di anatomia patologica SIAPeC-IAP 2017" 12-13-14 ottobre 2017 Napoli.
- "La rete regionale TIRNET per i test molecolari su ago aspirato tiroideo" 9 marzo 2018 Napoli.
- "Il confine tra benigno e maligno dalla morfologia alla patologia molecolare" 11-12-13 aprile 2018 Napoli.
- Dal 18/10/2018 al 20/10/2018 Partecipante al corso: Congresso annuale siapec Bari
- 06/07/2018 Partecipante al corso: terapia neoadiuvante del tumore mammario
- 21/09/2018 Partecipante al corso: confronto multidisciplinare in patologia mammaria
- Dal 07/03/2019 al 08/03/2019 Partecipante al corso: I congresso nazionale GIPa TeC
- 24/06/2019 Partecipante al corso: Diagnostica e trattamento della patologia nodulare tiroidea: ecografia citopatologia tecniche molecolari e approcci chirurgici-I incontro
- 04/07/2019 Partecipante al corso: Diagnostica e trattamento della patologia nodulare tiroidea: ecografia citopatologia tecniche molecolari e approcci chirurgici-II incontro
- 16-19 ottobre 2019 partecipante al: Congresso triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP2019.



- Date (da – a)
  - TRAINING SU METODICA THINPREP PAP TEST E STRUMENTO THINPREP 5000 (SEDE) 20 01 2017
  - Cito-istologia in Franciacorta. L'Anatomia Patologica tra presente e futuro. Adro, 21 01 2017
  - Bolzano, febbraio 2016
  - Stagr di diagnostica cervico-vaginale, correlazioni citi-isto-molecolari, citologia in fase liquida presso l'Anatomia Patologica dell'Ospedale Centrale di Bolzano.
  - CITOTECNICI A CONFRONTO: INCONTRI DI CITOLOGIA ITINERANTI
  - Gennaio-giugno 2016
  - Citologia, stato dell'arte CHIARI 28 11 2015
  - Valutazione della Concordanza BOLOGNA 21 11 2014 E 18 01 2015
  - Seminario di Citologia ed Istologia nello screening cervicale
  - Corso avanzato di citologia cervico-vaginale 24-25 febbraio 2005
  - 21 Novembre 2006  
Il Management in Area Tecnico Sanitaria e della Riabilitazione: presentazione report di stage.  
Brescia, Facoltà di ingegneria.
  - Settembre 2006  
"Citopatologia urinaria" organizzato dall'università degli studi di Brescia  
Brescia
  - Maggio 2006  
VIII Workshop internazionale di patologia di tratto genitale inferiore "Malattia da HPV The end of the beginning."  
Viareggio
  - Febbraio 2006  
Il nuovo pap test. Nuove tecnologie per la prevenzione del carcinoma della cervice uterina: l'interpretazione computer- assistita del pap test.  
Università di Ferrara – Ferrara.
  - Novembre 2005  
Citopatologia polmonare.  
Ospedale Bellaria – Bologna
  - Luglio 2005  
Dalla clinica alla cito-istologia. Diagnostico delle lesioni preneoplastiche e neoplastiche epiteliali della cervice uterina e dell'endometrio. Modi, strumenti e protocolli.  
Agorà – Milano
  - Novembre 2004  
Citodiagnostica cervico-vaginale.  
Università degli studi di Brescia – Brescia
  - Novembre 2004  
Il laboratorio in Anatomia Patologica. Tecniche Convenzionali e procedure organizzative: confronto sulle attuali problematiche gestionali, organizzative e tecniche.  
Università degli studi di Brescia – Brescia
  - Novembre 2004  
Citologia diagnostica e da screening: citologia urinaria e dei versamenti. Associazione Gruppo Patologi dell'area milanese. Istituto Nazionale dei tumori –Milano
  - 12/11/2004 – 10/12/2004  
Nuove applicazioni diagnostiche in anatomia patologica  
Spedali Civili Brescia
  - 8/10/2004 – 5/11/2004  
Aggiornamenti in Anatomia Patologica  
Spedali Civili Brescia
  - Giugno 2004  
Citologia diagnostica e da screening: citologia del polmone  
Associazione Gruppo Patologi dell'area milanese. Istituto Nazionale dei tumori –Milano
  - Maggio 2004  
VII Workshop di patologia del tratto genitale inferiore. Malattia da HPV tra il presente e il futuro – Viareggio
  - Febbraio 2004  
Papillomavirus e neoplasie cervicali 20 anni dopo: cosa sappiamo di nuovo.

- Università Vita-Salute San Raffaele - Milano
- Dicembre 2003  
Il melanoma cutaneo in età evolutiva e nell'adulto  
Università degli studi – Brescia
- Novembre 2003  
Giornata a favore della ricerca contro i tumori  
Partecipazione in qualità di moderatore – Brescia
- Novembre 2003  
Citologia diagnostica e da screening: citologia mammaria  
Istituto Nazionale dei Tumori – Milano
- Ottobre 2003  
Revisione dei preparati citologici e/o istologici di “Lesioni ghiandolari della cervice uterina”  
Proposto dal gruppo GISCI  
Istituto Nazionale dei Tumori – Milano
- Settembre 2003  
XIX corso teorico-pratico di citopatologia della mammella  
Anatomia Patologica – Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Trieste
- Giugno 2003  
Aggiornamento GISCI –Incontri teorico pratici ASC-US-H nel sistema di Bethesda 2001  
Lido di Camaiore
- Gennaio 2003  
Tecnologie avanzate nello screening cervicale  
Strato sottile, HPV test, informatica e monitoraggio dello screening  
Bologna
- Luglio 2002  
Approfondimenti in tema di citologia cervico-vaginale ed extravaginale Metodica Cyto-Screen. Preparazione di strisci citologici a strato sottile.  
Casa di Cura Poliambulanza – Brescia.
- Maggio 2002  
VI workshop di patologia del tratto genitale inferiore  
Malattia da HPV - Il fatto e il da farsi – Viareggio
- Ottobre 2001  
Nuove prospettive nello screening e nella diagnosi precoce dei tumori e Corso di aggiornamento su nuove tecnologie in citodiagnostica.  
V Congresso Nazionale Società Italiana di Citologia – Roma
- Settembre 2001  
L'implementazione del Sistema di Qualità Aziendale;  
giornata di informazione aziendale – Brescia
- Dicembre 2000  
Giornate di sensibilizzazione alle tematiche della sicurezza;  
aggiornamento professionale obbligatorio aziendale – Brescia
- Settembre 2000  
XVI corso teorico-pratico di citopatologia della mammella, dell'endocervice e dell'endometrio – Trieste
- Marzo 2000  
La qualità nel laboratorio di analisi;  
aggiornamento professionale obbligatorio – Brescia
- Febbraio 1999  
“Workshop: Lettura automatica per lo screening vaginale monostrato Autocyte screen –  
Treviglio
- Dicembre 1998  
“Corso di Aggiornamento per Tecnici di Anatomia Patologica”Spedali Civili –Brescia
- Novembre 1998  
Corso di formazione in citologia cervico vaginale. Videocorso di citologia su immagini digitali ad alta definizione
- Dicembre 1997  
“Corso di Aggiornamento per Tecnici di Anatomia Patologica” – Spedali Civili di Brescia
- Settembre-Ottobre 1997  
“ XIII Corso Teorico Pratico di Citopatologia Mammaria” - Trieste

- Dicembre 1996  
“Gli Operatori Tecnici del Laboratorio di Anatomia Patologica a confronto” – Spedali Civili di Brescia
- Ottobre 1996  
“Tecniche Emergenti per il Laboratorio di Anatomia Patologica”- Spedali Civili Brescia
- Maggio 1995  
“V Corso di aggiornamento in Citometria a Flusso in Anatomia Patologica dedicato al Controllo di Qualità”- Spedali Civili di Brescia
- Maggio 1994  
“Citometria a flusso, applicazioni pratiche” – Spedali Civili di Brescia
- Ottobre 1993 – Gennaio 1994  
Corso divisionale “Significato dei test di laboratorio basati su anticorpi e su sonde ad acidi nucleici” – Spedali Civili di Brescia
- Maggio 1993 – Giugno 1993  
“Secondo corso Tecniche Emergenti, Principi Metodologici ed Applicazioni Pratiche” – Spedali Civili di Brescia
- Ottobre 1992  
“Tecniche Emergenti, Principi Metodologici ed Applicazioni Pratiche” – Spedali Civili di Brescia
- Dicembre 1991 – Gennaio 1992  
Corso di aggiornamento e preparazione ai concorsi di Coordinatore – Spedali Civili di Brescia
- Maggio 1991  
“Terzo corso di Formazione ed Aggiornamento in Tecniche Istopatologiche” – Montesilvano (PE)
- Settembre – Novembre 1989  
“La sicurezza della qualità in laboratorio” – Spedali Civili di Brescia
- Giugno 1989  
“Citodiagnostica agoaspirativa” – Università degli studi di Brescia

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- **1975 – 1979**  
**Liceo Classico “Leone Dehon” Monza – Maturità conseguita con il punteggio di 45/60.**
- **1981 – 1983**  
**Scuola diretta a fini speciali in Citologia Diagnostica presso l’Università degli Studi di Milano, direttore il Prof. Maturri. Diploma conseguito con il punteggio di 50/50. Nello stesso periodo frequenza dei laboratori di Citogenetica e Microscopia Elettronica.**
- **Febbraio 2005 - Gennaio 2006**  
**Corso di perfezionamento in “Management dell’area tecnico-sanitaria e della riabilitazione” di ore 300 istituito dall’Università degli Studi di Brescia e cofinanziato dalla Regione Lombardia, dal Fondo Sociale**

## Europeo e dal Ministero del Lavoro.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Novembre 2006  
Assegnazione della Borsa di Studio "Walter Silvestri"; partecipazione in qualità di moderatore – Brescia
- Novembre 2005  
Assegnazione della Borsa di Studio "Walter Silvestri"; partecipazione in qualità di moderatore – Brescia
- Novembre 2004  
Assegnazione della Borsa di Studio "Walter Silvestri"; partecipazione in qualità di moderatore – Brescia
- Novembre 2003  
Assegnazione della Borsa di Studio "Walter Silvestri"; partecipazione in qualità di moderatore – Brescia
- Novembre 2002  
Assegnazione della Borsa di Studio "Walter Silvestri"; partecipazione in qualità di moderatore – Brescia
- Dicembre 2001  
Assegnazione della Borsa di Studio "Walter Silvestri"; partecipazione in qualità di moderatore – Brescia
- Novembre 2000  
Assegnazione della Borsa di Studio "Walter Silvestri"; partecipazione in qualità di moderatore – Brescia
- Novembre 1999  
Assegnazione della Borsa di Studio "Walter Silvestri"; partecipazione in qualità di moderatore – Brescia
- Novembre 1999  
Citologia e screening oncologici alle soglie del III millennio; corso di aggiornamento sulle nuove prospettive diagnostiche.  
IV Congresso Nazionale Società Italiana di Citologia – Perugia
- Aprile 1998  
"Meeting Congiunto Primavera SIAPEC – IAP" – Venezia
- Ottobre 1997  
"Riunione del Comitato di Citopatologia SIAPEC"  
"XIII Incontro di Citologia Diagnostica" – Genova
- Febbraio 1997  
" Tematiche diagnostiche in agoaspirazione con ago sottile" – Università degli Studi di Brescia
- Marzo 1996  
"Lo screening Cervicale: confronto di esperienze"  
"Pap test: l'informazione clinico-microbiologica" – Mantova
- **Settembre 1995**  
**"Giornata della Associazione Italiana di Citologia, sezione Sardo-Ligure-Piemontese - Alghero**  
**Nel medesimo convegno sostiene esame di idoneità citologica europea conseguendo il diploma di merito rilasciato da European Community Training Project Cervical Cancer Screening.**
- Settembre 1994  
"X Riunione Associazione Italiana Citologia – III Riunione S.I.G.I.P." – Oropa (BI)
- Giugno 1994  
Simposio su "Lesioni Cervicali Intraepiteliali ed HPV, nuove possibilità diagnostiche" – Milano
- Aprile 1994

“Presente e futuro dello Screening Cervicale” – Verona

- Ottobre 1993  
“Symposium di Ginecopatologia Oncologica Preventiva, Diagnosi precoce dei tumori genitali femminili” – St. Vincent
- Giugno 1993  
“VII Incontro Associazione Italiana Citologia, Sezione Ligure-Piemontese: Citologia Urinaria e Prostatica” – Borgo Verezzi
- Ottobre 1992  
“VI Incontro di Citopatologia dell’Associazione Italiana Citologia” – Torino
- Maggio 1992  
“Riunione Congiunta della Associazione Italiana Citologia e della International Academy of Pathology” – Trento
- Ottobre 1991  
“Citopatologia cervico-vaginale – Morfologia e refertazione” – Istituto Nazionale Tumori Milano
- Novembre 1989  
“XII Giornata della sezione Triveneta della A.I.C. (Associazione Italiana di Citologia)” – Treviso

- 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.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

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

### FRANCESE

BUONO

BUONO

BUONO

### INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

## ATTIVITÀ DIDATTICA:

- Università degli Studi di Brescia:  
“Corso di perfezionamento in Citopatologia Cervico-vaginale” tenutosi presso il 2° Servizio di Anatomia e Istologia Patologica degli Spedali Civili di Brescia  
in qualità di docente: dal 15/01/2001 al 15/03/2001 (50 ore)  
dal 01/10/2001 al 30/11/2001 (50 ore);
- “Corso di perfezionamento in Citopatologia Cervico-vaginale”  
Progetto Corsuale N. 15219 Regione Lombardia – Fondo Sociale Europeo, organizzato dall’Università degli studi di Brescia e tenutosi presso la II Anatomia Patologica degli Spedali Civili di Brescia  
in qualità di docente e di organizzatore dal 28/01/2002 al 05/04/2002 (72ore).
- 1999 – 2000 – 2001 – 2002 - 2003 – 2004- 2005 - 2006 - 2007 - 2008 - 2009 - 2010 - 2011 - 2012 - 2013 - 2014 - 2015  
Incarico di docenza da parte dell’Università degli Studi di Brescia per  
Il Corso “tecniche speciali in istocitopatologia” presso il Diploma di Laurea di primo livello in Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico, per un pacchetto di 10 ore ogni anno.
- 2015,2016,2017,2018 Cultore della materia. Lezioni di Citologia applicata nel corso di Anatomia Patologica per Studenti TSLB.
  - “Corso di perfezionamento in Citopatologia Cervico-vaginale”  
Partecipazione in qualità di docente ed organizzatore dal 27/09 al 24/11/2004. Brescia, II Servizio di Anatomia Patologica.
  - Evento formativo: “Il laboratorio in Anatomia Patologica. Tecniche Convenzionali e procedure organizzative: confronto sulle attuali problematiche gestionali, organizzative e tecniche”.  
Partecipazione in qualità di relatore. Brescia, 13/11/2004.
  - Relatore all’iniziativa per l’aggiornamento del personale Tecnico Sanitario e della Riabilitazione: Il Management in Area Tecnico Sanitaria e della Riabilitazione, presentazione report di stage, il 15 e 21 novembre 2006 all’Università degli Studi di Brescia, facoltà di Ingegneria.
  - “Corso di perfezionamento in Citopatologia Cervico-vaginale”

Anno accademico 2006/2007 3 ottobre 2006 – 1 giugno 2007. Brescia.  
Partecipazione in qualità di organizzatore e docente.

- Università degli Studi di Brescia. Facoltà di Medicina e Chirurgia. Corso di laurea in tecniche di laboratorio biomedico:  
Assistente di tirocinio per gli anni accademici 2000/2001, 2001/2002, 2002/2003, 2005/2006, 2008/2009, 2011/2012 2014/2015

**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.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

**PATENTE O PATENTI**

**ESPERIENZA DECENNALE COME AMMINISTRATORE COMUNALE, ORGANIZZATORE DI EVENTI CULTURALI, TAVOLE ROTONDE.**

**ATTUALMENTE ASSESSORE ALLA CULTURA, PUBBLICA ISTRUZIONE E POLITICHE GIOVANILI DEL COMUNE DI CORTE FRANCA.**

**SEGUE PERSONALMENTE UN PERCORSO DI CRESCITA NELL'AMBITO DELLE POLITICHE GIOVANILI.**

BUON USO DEL PERSONAL COMPUTER CON PARTICOLARE CAPACITÀ DI ELABORARE PRESENTAZIONI IN POWER POWER-POINT, GRAFICI, TABELLE.

UTILIZZO QUOTIDIANO DEL MICROSCOPIO PER DIAGNOSTICA CITOLOGICA.

Corso di base per chitarra acustica presso Istituto Liceo Classico Leone Dehon Monza e approfondimento personale. Esperienza in gruppi musicali e corali.

Scrittura di articoli per quotidiani e bollettini locali, notiziario comunale, lettere al direttore.

CORSO DI FOTOGRAFIA AL GRUPPO ISEO IMMAGINE .

NUMEROSI CORSI DI ESEGESI BIBBLICA PRESSO IL CENTRO DIOCESANO.

Categoria B per autovetture

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## PUBBLICAZIONI E POSTER:

- Ottobre 1998

Actinomiceti: studio isto-morfologico a livello dell'apparato genitale femminile – Gattamelata M., Bonardi M., Villanacci V., Albini D., Varinacci C., Crea G.  
Il Servizio di Anatomia ed Istologia Patologica, Spedali Civili Brescia  
Ostetricia e Ginecologia, Azienda Ospedaliera "Mellino Mellini" di Chiari, Brescia, Istituto di Microbiologia, Università degli Studi di Brescia.  
Bollettino di microbiologia e indagini di laboratorio news, rivista quadrimestrale di scienze di laboratorio; anno 5 – N.1 Gennaio-Aprile 1999.

- Settembre 1999

Poster: Il brushing intestinale: apporto tecnico-citologico nello studio della papilla di Vater.  
M.Bonardi, E. Padova, V.Villanacci, M.Favret.  
Il Servizio di Anatomia ed Istologia Patologica, Spedali Civili Brescia.

- Ottobre 1999

Poster: Espressione di p53 su materiale citoincluso da versamenti endocavitari.  
A.Berenzi, M.Bonardi, P.Ghirardi, P.Grigolato.  
Cattedra di Anatomia e Istologia Patologica Università degli Studi-Spedali Civili-Brescia.  
Lavoro pubblicato sul Bollettino di microbiologia e indagini di laboratorio news, Anno 6 N.3 Settembre – Dicembre 2000.

- Dicembre 1999

Il Brushing intestinale. Apporto tecnico-citologico nello studio della papilla di Vater, della via biliare principale e del sistema pancreatico.  
V.Villanacci, E.Padova, M.Bonardi, M.Favret, P.Ravelli, G.Missale, R.Cestari.  
Patologica, organo ufficiale della Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia Diagnostica, Vol.91, N.6.

- Ottobre 2001

Poster presentato a Roma al V Congresso Nazionale di Citologia a Roma: Il lavaggio colico: possibile ausilio nella diagnostica di lesioni neoplastiche infiammatorie.  
M.Bonardi, G.Gattamelata, R.Moreschetti, V.Villanacci, M.Ghirardi, R.Nascimbeni, B.Salerni.

- Dicembre 2004

Accuratezza ed accettabilità dei test di sorveglianza dopo colectomia totale e ileo-retto-anastomosi.  
R. Nascimbeni, F.Di Fabio, M.Bonardi, M.Gattamelata, M.Cadei, V.Villanacci

- Patologica 2006; 96:92-97

Limitazioni del lavaggio colico nella diagnostica citopatologica di lesioni neoplastiche e infiammatorie.  
V.Villanacci, P.G.Grigolato, M.Bonardi, M.Gattamelata, R.Moreschetti, M.Ghirardi, F.Di Fabio, R.Nascimbeni, B.Salerni.

- Agosto 2004

Pubblicazione su Patologica, rivista della Società Italiana di Anatomia Patologica e Citopatologia diagnostica.  
Utilità diagnostica dell'espressione immunocitochimica di TTF-1, SP-A e calretinina nei versamenti pleurici neoplastici.  
E.Dessy, A.Berenzi, A.Tironi, M.Bonardi, L.Fontana, A.Benetti.

- Gennaio 2007  
Pubblicazione su Annali Italiani di Chirurgia (in attesa di pubblicazione)  
Accuratezza e accettabilità dei test di sorveglianza dopo colectomia totale e ileo-retto-anastomosi.  
R.Nascimbeni, F.Di Fabio, M.Bonardi, M.Gattamelata, M.Cadei, V.Villanacci.

**ALLEGATI** [ Se del caso, enumerare gli allegati al CV. ]

N.B. Il curriculum è in fase di aggiornamento, in attesa di documentazione ECM.

Il sottoscritto dichiara sotto la sua responsabilità di essere in possesso dei documenti attestanti quanto sopra elencato.

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".**

**Firma**

**Brescia, 20 luglio 2021**

**Massimo Bonardi**

INFORMAZIONI PERSONALI

Mario Taiani



 [Redacted]  
 [Redacted]  [Redacted]  
 [Redacted]

Sesso Maschio | Data di nascita 23/04/1993 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE

Tecnico di Laboratorio Biomedico

OCCUPAZIONE DESIDERATA  
TITOLO DI STUDIO

Tecnico di Laboratorio Biomedico  
Laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico"  
Iscritto C/O: Napoli Avellino Benevento Caserta  
Iscrizione N. 242 Data:12/02/2019

ALBO:TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal1/08/2019 ad oggi

**Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**  
Dipendente TSLB presso "A.O. dei colli Monaldi-Cotugno-CTO" UOC Anatomia ed Istologia Patologica

Da Dicembre 2015 ad Agosto 2019

**Tecnico di Laboratorio Biomedico Volontario c/o**  
TSLB presso "A.O. dei colli Monaldi-Cotugno-C.T.O." U.O.C. Anatomia ed istologia patologica sezione di Patologia Molecolare"  
*Principali mansioni:* Accettazione campioni istologici e citologici, allestimento campioni istologici e citologici. citologia su strato sottile (Thin Prep), colorazioni di tipo immunoistochimico, analisi FISH (Alk,Her2,Ros1), DDISH(Her2), allestimento sedute PCR-Real Time (EGFR, K-RAS, N-RAS,B-RAF), Microarray, HPV.

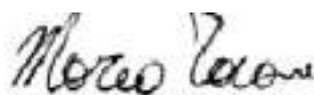
ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dicembre 2015 a in corso

**Laurea specialistica** in corso presso la Facoltà di Scienze della Vita in Biologia Sanitaria presso Università di Siena

Novembre 2015

**Laurea triennale** Università Degli Studi Di Napoli "Federico II", Scuola Di Medicina E Chirurgia, corso di laurea in "Tecniche Di Laboratorio Biomedico" con una tesi su: "Adenocarcinoma del Polmone: correlazione tra EGFR ed ALK in immunoistochimica e biologia molecolare" ( Relatore



Chi.ssimo Prof. Pietro Micheli), Novembre 2015

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

Lo studio costante della chitarra classica, acustica ed elettrica, oltre allo studio del banjo, dell'armonica a bocca, dell'ukulele e del tin whistle mi hanno imposto una rigida disciplina, rendendomi una persona coscienziosa e determinata, oltre ad insegnarmi a perseguire con costanza gli obiettivi che mi vengono posti, nonché a farmi carico delle mie responsabilità.

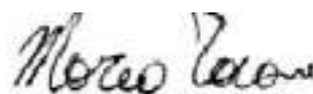
Pratico la tecnica del canto, come tenore nel coro polifonico Singin' Glory Gospel Choir. Ciò mi permette di lavorare costantemente in gruppo, accrescendo e migliorando le mie competenze relazionali e di mettermi sempre in gioco e adattarmi con facilità a contesti diversi, facendo fronte alle situazioni di conflitto e stress che talvolta possono presentarsi.

Competenze organizzative e gestionali

Sono in grado di pianificare e organizzare autonomamente le attività da svolgere; ho una buona capacità di analisi, che mi permette di trovare soluzioni ottimali ai problemi che possono presentarsi. Inoltre, sono in grado, grazie alle competenze acquisite durante l'organizzazione dei convegni e la partecipazione ad alcuni di questi, di occuparmi della gestione e del coordinamento delle attività delle conferenze alle quali prendo parte, dall'organizzazione all'interno del comitato scientifico, alla pubblicizzazione dei programmi e delle slides, fino all'organizzazione degli interventi e questo mi ha dato l'opportunità di accrescere le mie capacità organizzative e di coordinamento e gestione di risorse umane.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE



Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Buona conoscenza del sistema operativo Windows e del pacchetto Office.

Conoscenza applicativo Win Sap, programmi di database e analisi cliniche

Patente di guida Patente di tipo B e automunito

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

**Poster** L 'Importanza Dell' IHC Nella Diagnosi Del Carcinoma Polmonare E Sua Ricaduta Nella Terapia Mirata, Riccione.

**Poster** Comparazione IHC dell' espressione dei cloni PD-L1 : SP263,SP142,22C3,28.8 nei tumori del polmone,Riccione.

**Poster** Sentinel lymph node in the breast cancer.

Evaluation with osna methodology and application of nomogram.

PATHOLOGICA, Journal of the Italian Society of Anatomic Pathology and Diagnostic Cytopathology, Italian Division of the International Accademy of Pathology. Vol.109 September 2017 pag. 321

**Poster** Correlation between the expression percentage of PD-L1 clones in NSCLC and clinical findings.

PATHOLOGICA, Journal of the Italian Society of Anatomic Pathology and Diagnostic Cytopathology, Italian Division of the International Accademy of Pathology. Vol.109 September 2017 pag. 33

**Poster** La biologia molecolare nei nsclc: aspetti tecnici ed applicativi

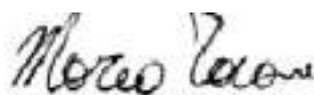
Conferenze

**Relatore e Comitato Scientifico** c/o Convegno: "Corso Teorico-Pratico di Patologia molecolare: aspetti tecnici e applicativi" con una relazione su "Biologia Molecolare e Target Therapy: ALK e EGFR"

*Principali mansioni:* Relatore e organizzatore per la segreteria e il comitato scientifico con contatto della segreteria organizzativa dell'evento per la messa a punto dello stesso; controllo e messa a punto dei programmi e degli interventi; preparazione dei quesiti per i test finali.

**Relatore e Comitato Scientifico** c/o Convegno: "Corso Teorico-Pratico dal vetrino Digitale all Patologia molecolare: aspetti tecnici e applicativi" con una relazione su "Il ruolo di EGFR nel carcinoma al polmone: aspetti tecnici-applicativi"

*Principali mansioni:* Relatore e organizzatore per la segreteria e il comitato scientifico con contatto della segreteria organizzativa dell'evento per la messa a



punto dello stesso; controllo e messa a punto dei programmi e degli interventi; preparazione dei quesiti per i test finali.

**Relatore e Comitato Scientifico** c/o Convegno: "Conoscere e Rivisitare il passato per costruire un grande futuro" con una relazione su "Applicazioni della PCR"

*Principali mansioni:* Relatore e organizzatore per la segreteria e il comitato scientifico con contatto della segreteria organizzativa dell'evento per la messa a punto dello stesso; controllo e messa a punto dei programmi e degli interventi; preparazione dei quesiti per i test finali.

**Relatore e Comitato Scientifico** c/o Convegno: "Corso Teorico-Pratico dall'analisi immunoistochimica dei marcatori predittivi alla FISH: aspetti tecnici e applicativi e armonizzazione dei risultati" con una relazione su "ALK e ROS1: contributo dell'immunoistochimica"

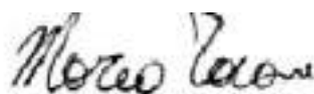
*Principali mansioni:* Relatore e organizzatore per la segreteria e il comitato scientifico con contatto della segreteria organizzativa dell'evento per la messa a punto dello stesso; controllo e messa a punto dei programmi e degli interventi; preparazione dei quesiti per i test finali.

Corsi  
Certificazioni

**1° Corso di Formazione** per il servizio di aspirante ispettore volontario ambientale presso U.N.A.T.A.A. CAMPANIA patrocinato dal Comune di Calvizzano per l'UNIONE NAZIONALE ASSOCIAZIONI TUTELA AMBIENTE ANIMALI - Protezione Ambiente, Animali E Protezione Civile. Associazioni non a scopo di lucro, riconosciuta ai sensi della legge 11/08/1991 n.266; Novembre 2013 - Marzo 2014

**7° Seminario Giuridico Tecnico:** Tecniche Del Colloquio Di Polizia; L'arte Di Assumere Informazioni; La Testimonianza Dell'infortunistica Stradale - Antifrode Assicurativa E Alla Persona; Le Novità Del Codice Della Strada: Le Modifiche All'articolo 202 c.d.s.; Indicazioni Applicative E Soluzioni Prospettabili; La Patente Europea: Un Anno Dopo L'entrata In Vigore; La Riscossione Coattiva Delle Sanzioni Amministrative: Le Nuove Prospettive Dopo L'uscita Di Scena Della Equitalia; Pubblici Esercizi: Disciplina E Controllo Degli Spettacoli E Degli Intrattenimenti Ai Sensi Degli Articoli 68 - 69 - 80 del TULPS; Prevenzione Incendi; Inquinamento Acustico, Prontuario E Procedure Operative - Le Ultime Novità introdotte dal Cd. Decreto Per La Terra Dei Fuochi; la disciplina sanzionatoria amministrativa e penale; L'attività Di Polizia Giudiziaria In Ambito Urbanistico Edilizio - Lotta All'abbandono Dei Rifiuti; L'istituzione Degli Ispettori Ambientali Volontari Comunali; Gennaio 2014

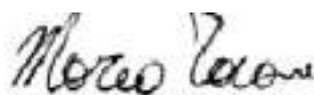
**Corso di formazione** per lavoratori con verifica dell'apprendimento in materia di Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro Area Scientifica-Rischio



Alto presso Università di Siena; Novembre 2016

**Corso di formazione BLS-D** svolto con addestramento alla Rianimazione Cardiopolmonare di Base e all'uso dei Defibrillatori semi-automatici esterni (D.A.E) superando le relative prove di idoneità e conseguendo l'abilitazione all'uso. Conformemente alla legge n° 120 del 03/04/2001- G.U. 14/04/2001- D.I.M. 18/03/2011 e s.m.i. conseguito in data 30/06/2017

- Training sul Software Band/Fish View, spot counting e trayloader ASI rilasciato da OLYMPUS ITALIA S.r.l. “Gli errori in immunoistochimica: aspetti tecnici ed organizzativi” tenutosi a Napoli nei giorni 20,21 Febbraio 2014;
- “XXII Corso Nazionale In Tecniche Di Laboratorio Biomedico”; Riccione, 19-22 maggio 2015
- “Il Laboratorio Di Biochimica Clinica: Obiettivi Diagnostici Per Nuove Strategie Terapeutiche”; Napoli, 10-24 ottobre 2014
- “VII Seminario Giuridico Tecnico”; Napoli, 24-25 gennaio 2014
- “La Medicina Di Genere Nel Terzo Millennio”; Napoli, 10 giugno 2014
- “Giornata Di Studio Sul Virus Ebola”; Napoli, 4 dicembre 2014
- “Il Laboratorio Di Patologia Molecolare:Quale Presente E Quale Futuro”; Napoli, 26-27 febbraio 2015
- “Update Su Cardiopatie Infettive: Preparazione Del Paziente Cardiopatico Alla Chirurgia”; Napoli, 16 maggio 2014;
- “Il Confine Tra Benigno E Maligno: Il Percorso Diagnostico Dalla Morfologia Alla Biologia Molecolare”, Napoli, 28-30 gennaio 2015
- “IV Molecular Cytopathology”; Napoli, 4 dicembre 2015
- “IV CORSO: Il Confine Tra Benigno E Maligno: Dalla Morfologia Alla Patologia Molecolare”, Napoli, 16-18 marzo 2016:
- "XXIII Corso Nazionale In Tecniche Di Laboratorio Biomedico", Riccione, 17-20 maggio 2016
- Diatech Pharmacogenetics Srl, Via Ignazio Silone 1/B, Jesi: Dimostrazione Teorico/Pratica Su “Tecnologie Innovative Per Analisi Multiplex E Biopsia Liquida”; Jesi, 23-24 giugno 2016
- "XIII Corso Nazionale Di Biologia Cellulare E Molecolare In Pneumologia-BIOCEP"; Napoli, 29 giugno 2016
- “The Ion World clinical solutions 2016”; Roma, 4 ottobre 2016
- 8<sup>th</sup> Cancer Management Team Meeting: “La gestione personalizzata del paziente nel carcinoma della mammella e del colon-retto”; Bergamo, 12-13 ottobre 2016
- "Relazione: D-DISH: aspetti tecnici ed applicativi"; Riccione, 17-20 maggio 2016
- "DIAPATH - presentazione del catalogo prodotti" c/o Diapath S.p.A.; Martinengo (BG), 16 dicembre 2016
- “XXIV Corso Nazionale in Tecniche di Laboratorio Biomedico”; Riccione, 16-19 Maggio 2017



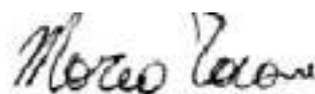
- “Head e Neck Cancer: prevent,diagnose,treat. It’s time to act!” Napoli,12 giugno 2017
- “Piattaforme Automatizzate in Diagnostica Molecolare” Aula Seminari 302,III piano Edificio 20 AOU “Federico II”,Via Pansini Napoli,Incontro Siapec Campania Delegato Regionale : Giancarlo Troncone 28 Marzo 2018
- “XXV Corso Nazionale TSLB: evoluzione o ri(e)voluzione?”,Riccione 15-18 Maggio 2018

## ALLEGATI

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

## Autocertificazione

Reso sotto forma di autocertificazione ai sensi del DPR n. 445/2000, lo sottoscritto Taiani mario, C.F. TNAMRA93D23F799K, cittadino Italiano, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli articoli 46 e 47 del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'articolo 76 del predetto D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **DE ROSA FILIPPO**  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
Fax [REDACTED]  
E-mail [REDACTED]  
[REDACTED]  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita **20 GIUGNO 1988**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- dal 16-05-2021 ad oggi Dirigente medico di I livello a tempo indeterminato in Anatomia Patologica presso AORN Ospedali dei Colli – Ospedale Monaldi
- dal 01-08-2020 al 03-05-2021 Specialista ambulatoriale a tempo indeterminato in Anatomia Patologica presso l'Ospedale S.M. delle Grazie di Pozzuoli (NA)
- dal 01-06-2020 al 31-07-2020 Specialista ambulatoriale a tempo determinato in Anatomia Patologica presso l'Ospedale S.M. delle Grazie di Pozzuoli (NA)
- dal 09-12-2019 al 08-05-2020 Partecipazione all'attività di diagnostica citopatologica, presso la sezione di Citopatologia del Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, nell'ambito di una Borsa di studio dal titolo "La valutazione retrospettiva della Performance della citologia agoaspirativa mammaria"
- dal 02-11-2015 al 30-10-2019 Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Dal 09-12-2019 al 08-05-2020 Vincitore di Borsa di studio dal titolo "La valutazione retrospettiva della Performance della citologia agoaspirativa mammaria", Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
- 30-10-2019 Conseguimento di Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologia presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II con votazione 50/50 con Lode
- Dal Maggio 2019 al Maggio 2020 Fellowship presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Sezione di Citopatologia, diretta dal Prof. Giancarlo Troncione
- Dal 02-11-2015 al 30-10-2019 Iscrizione alla Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II

23-07-2015	Iscrizione all'Albo professionale dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Pescara (n°4284)
09-07-2015	Conseguimento dell'Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo nella prima sessione di esami presso l'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" Chieti-Pescara
25-03-2015	Conseguimento di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" Chieti-Pescara, con discussione di tesi dal titolo "Pattern di uso di sostanze psicoattive in giovani adulti con e senza comorbidità psichiatriche", con voto 108/110
Dal Marzo 2014 al Marzo 2015	Tirocinio presso il Dipartimento di Medicina e Scienza dell'Invecchiamento. Sezione di Psichiatria
Luglio 2007	Conseguimento di Diploma di Maturità Classica presso il Liceo "G. D'Annunzio" di Pescara

## PARTECIPAZIONE A CONVEGNI-CONGRESSI IN QUALITÀ DI Uditore

Napoli, 20/11/2015	CORSO NAZIONALE GIPAD "Argomenti di patologia gastrointestinale"
Napoli, 04/12/2015	IV MOLECULAR CYTOPATHOLOGY
Salerno, 03/03/2016	Attualità in patologia mammaria
Napoli, 04/03/2016	GIORNATE DI ONCOLOGIA TESTA-COLLO "La gestione della metastasi linfonodale: approcci innovativi integrati"
Napoli, 18/03/2016	IV CORSO "il confine tra benigno e maligno: dalla morfologia alla patologia molecolare"
Napoli, 06/04/2016	SFIDE APERTE IN ANATOMIA PATOLOGICA: il ruolo del patologo all'interno ed all'esterno del suo reparto.
Forlì, 20/05/2016	I CORSO di PATOLOGIA DELL'APPARATO DIGERENTE GIPAD-GIRCG "La standardizzazione del referto istologico: i criteri minimi diagnostici"
Napoli, 06/06/2016	INCONTRO SIAPEC CAMPANIA: DIAGNOSTICA INTEGRATA DEL NODULO TIROIDEO
Napoli, 16/06/2016	Corso teorico/pratico "News in pathology and focus in uropathology"
Napoli, 20/06/2016	CARCINOMI DI TESTA e COLLO: fumo, alcool, HPV. Reset and restart.
Napoli, 28/06/2016	COMFLUENCE: COntributi sulla MieloFibrosi: Link Upgrading E Nuovi Confronti di Esperienze.
Napoli, 18/10/2016	V MOLECULAR CYTOPATHOLOGY
Genova 23-26/11/2016	7° congresso triennale di anatomia patologica SIAPEC-IAP 2016
Napoli, 21/12/2016	La citologia nel percorso diagnostico delle neoplasie
Salerno, 08/02/2017	Nuova classificazione dei tumori ovarici
Napoli, 5-7/04/2017	V corso "Il confine tra benigno e maligno: dalla morfologia alla biologia molecolare"
Salerno, 12/04/2017	Markers molecolari in oncologia
Salerno, 26/05/2017	Ematopatologia
Napoli, 31/05/2017	NEXT GENERATION TECHNOLOGIES: SIMULTANEOUS BIOMARKERS EVALUATION IN CLINICAL PRACTICE. NSCLC WORKING GROUP.
Napoli, 12/06/2017	Head and neck cancer: prevent, diagnose, treat. It's time to act!
Napoli, 15-16/06/2017	Corso teorico/pratico "Argomenti di attualità in Anatomia Patologica".
Napoli, 20/07/2017	La FISH nella diagnosi dei linfomi e dei sarcomi: quale futuro?
Napoli, 12-14/10/2017	Congresso annuale di anatomia patologica SIAPEC-IAP 2017
Napoli, 04/12/2017	VI MOLECULAR CYTOPATHOLOGY
Napoli, 15/06/2018	La diagnosi citologica del carcinoma del polmone: dalle tecniche di prelievo alle indagini molecolari
Napoli, 29/06/2018	Attualità in patologia gastrica ed epatica
Bari, 18-20/10/2018	Congresso annuale di anatomia patologica SIAPEC-IAP 2018
Napoli, 15/11/2018	CORSO TEORICO PRATICO "Il TEST PD-L1 nel carcinoma del polmone: stato dell'arte in Regione Campania"

Napoli, 26-27/11/2018	VII MOLECULAR CYTOPATHOLOGY
Napoli, 28/03/2019	Piattaforme automatizzate in diagnostica molecolare
Napoli, 04/04/2019	DIETRO LE QUINTE DEL TEST PD-L1
Napoli, 24/06/2019	Diagnostica e trattamento della patologia nodulare tiroidea: ecografia, citopatologia, tecniche molecolari ed approcci chirurgici – 1° incontro
Napoli, 04/07/2019	Diagnostica e trattamento della patologia nodulare tiroidea: ecografia, citopatologia, tecniche molecolari ed approcci chirurgici – 2° incontro
Napoli, 04/10/2019	Diagnostica e trattamento della patologia nodulare tiroidea: ecografia, citopatologia, tecniche molecolari ed approcci chirurgici – 3° incontro
Torino, 16-19/10/2019	Congresso triennale di anatomia patologica SIAPEC-IAP 2019
Napoli, 15/11/2019	Diagnostica e trattamento della patologia nodulare tiroidea: ecografia, citopatologia, tecniche molecolari ed approcci chirurgici – 4° incontro
Napoli, 2-3/12/2019	VIII MOLECULAR CYTOPATHOLOGY

## PARTECIPAZIONE A CONVEGNI-CONGRESSI IN QUALITA' DI RELATORE

Bari, 18-20/10/2018	Congresso annuale di anatomia patologica SIAPEC-IAP 2018 "Malignancy risk and histological correlation of breast fine-needle aspiration classified as atypical (C3). A retrospective study on 499 cases".
---------------------	--

## MEMBRO DI SOCIETA' SCIENTIFICHE

SOCIO IN REGOLA DELLA SOCIETA' ITALIANA DI ANATOMIA PATOLOGICA E CITOLOGIA SIAPEC-IAP

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- GUADAGNO E, **DE ROSA F**, BORRELLI G, LUGLIO G, BUCCI L, DEL BASSO DE CARO M. HIGH-GRADE MINEN IN A LONG-STANDING HISTORY OF ULCERATIVE COLITIS: AN UNEXPECTED EVOLUTION. INFLAMM BOWEL DIS. 2019 MAR 14;25(4): E38-E39
- STANZIONE A, SANTANGELO M, **DE ROSA F**, PONSIGLIONE A, PELUSO G, INSABATO L, IMBRIACO M. GIANT LEIOMYOMA OF THE RENAL CAPSULE: CT AND MR IMAGING WITH PATHOLOGIC CORRELATIONS. MEMO - MAGAZINE OF EUROPEAN MEDICAL ONCOLOGY 12(4) · JUNE 2019. 10.1007/s12254-019-0505-6
- GUADAGNO E, CERVASIO M, **DE ROSA F**, MODICA R, FAGGIANO A, DEL BASSO DE CARO M. AN INCIDENTAL RECTAL NEUROENDOCRINE MICROCARCINOMA ('MICRO-NEC') COEXISTENT WITH A HIGH GRADE ADENOMA. PATHOL INT. 2020 FEB 20. DOI: 10.1111/PIN.12916. PUBMED PMID: 32080935.
- RUSSO D, CAMPANINO MR, CEPURNAITE R, GENCARELLI A, **DE ROSA F**, CORVINO A, MENKULAZI M, TAMMARO V, FUGGI M, INSABATO L. PRIMARY HIGH-GRADE ANGIOSARCOMA OF THE BREAST IN A YOUNG WOMAN WITH BREAST IMPLANTS: A RARE CASE AND A REVIEW OF LITERATURE. INT J SURG PATHOL 2020 MAY. DOI: 10.1177/1066896920924087
- STANZIONE A, RICCIARDI C, CUOCOLO R, ROMEO V, PETRONE J, SARNATARO M, MAINENTI PP, IMPROTA G, **DE ROSA F**, INSABATO L, BRUNETTI A, MAUREA S. MRI RADIOMICS FOR THE PREDICTION OF FUHRMAN GRADE IN CLEAR CELL RENAL CELL CARCINOMA: A MACHINE LEARNING EXPLORATORY STUDY. J DIGIT IMAGING 2020 APR 20. DOI: 10.1007/s10278-020-00336-y
- CLERY E, PISAPIA P, MIGLIATICO I, PEPE F, DE LUCA C, RUSSO M, **DE ROSA F**, SMERAGLIA F, INSABATO L, VIGLIAR E, MALAPELLE U, MARICONDA M, GRIDELLI C, TRONCONE G. CYTOLOGY MEETS NEXT GENERATION SEQUENCING AND LIQUID BIOPSY: A CASE OF LUNG ADENOCARCINOMA PRESENTING

AS METASTASIS TO THE PHALANX. DIAGN CYTOPATHOL. 2020 APR 22. DOI: 10.1002/dc.24438

- GUADAGNO E, GENCARELLI A, RUSSO D, CAMPANINO MR, **DE ROSA F**, D'AMBRA M, CORCIONE F, INSABATO L. EXTRAOVARIAN DYSGERMINOMA IN A PREGNANT WOMAN: AN EXTREMELY RARE FINDING. CURR PROBL CANCER. 2020 OCT 21:100667. DOI: 10.1016/J.CURRPROBLCANCER.2020.100667.
- **DE ROSA F**, MIGLIATICO I, VIGLIAR E, SALATIELLO M, PISAPIA P, IACCARINO A, RUSSO D, INSABATO L, ACCURSO A, ARPINO G, PALOMBINI L, TRONCONE G, BELLEVICINE C. THE CONTINUING ROLE OF BREAST FINE-NEEDLE ASPIRATION BIOPSY AFTER THE INTRODUCTION OF THE IAC YOKOHAMA SYSTEM FOR REPORTING BREAST FINE NEEDLE ASPIRATION BIOPSY CYTOPATHOLOGY. DIAGN CYTOPATHOL. 2020 AUG 4. DOI: 10.1002/dc.24559.

## ABSTRACTS

- M.R. CAMPANINO, A.D'APOLITO, A. GENCARELLI, **F. DE ROSA**, C. ANGELONI, R. CEPURNAITE, G. MANSUETO. A RARE CASE OF ATYPICAL POLYPOID ADENOMYOMA IN THE ENDOCERVIX. Congresso Nazionale SIAPEC-IAP 2017 (Napoli, 12-14 Ottobre)
- M.R. CAMPANINO, M.FUGGI, D. RUSSO, **F. DE ROSA**, M. CIERI, M. MENKULAZI, V. TAMARO, M. SANTANGELO, L.INSABATO. A RARE CASE OF PRIMARY HIGH GRADE ANGIOSARCOMA OF THE BREAST IN A YOUNG WOMAN WITH IMPLANTS. Congresso Nazionale SIAPEC-IAP 2018 (Bari, 18-20 Ottobre)
- **F. DE ROSA**, A. GENCARELLI, E. CLERY, I. MIGLIATICO, E. VIGLIAR, G. TRONCONE, C. BELLEVICINE. MALIGNANCY RISK AND HISTOLOGICAL CORRELATION OF BREAST FINE-NEEDLE ASPIRATION CLASSIFIED AS ATYPICAL (C3). A RETROSPECTIVE STUDY ON 499 CASES. Congresso Nazionale SIAPEC-IAP 2018 (Bari, 18-20 Ottobre)

## POSTER

- R. LUCCI, F. PAGLIUCA, **F. DE ROSA**, M. CIERI, V. DE MATTEO, M. D'ARMIENTO, F.P. D'ARMIENTO. TRAP SEQUENCE: A REPORT OF TWO CASES. Congresso Nazionale SIAPEC-IAP 2016 (Genova, 23-26 Novembre)
- M. CIERI, G. LUONGO, A. IACOBELLI, **F. DE ROSA**, E. CLERY, M. CERVASIO, G. LUGLIO, L. BUCCI, L. INSABATO. BORDERLINE ONCOCYTIC ADRENOCORTICAL TUMOR. REPORT OF A RARE CASE WITH A REVIEW OF THE LITERATURE. Congresso Nazionale SIAPEC-IAP 2017 (Napoli, 12-14 Ottobre)
- **F. DE ROSA**, M.R. CAMPANINO, A. GENCARELLI, C. ANGELONI, G. MANSUETO. THE PULMONARY ALVEOLAR MICROLITHIASIS. A BRIEF CASE OF DEATH. Congresso Nazionale SIAPEC-IAP 2017 (Napoli, 12-14 Ottobre)
- FINE-NEEDLE ASPIRATION BIOPSIES OF BREAST IN THE CORE-BIOPSY ERA. WHERE ARE WE AND WHERE ARE WE GOING TO?. Congresso Nazionale SIAPEC-IAP 2019 (Torino, 16-19 Ottobre)

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**Italiana**

ALTRE LINGUE

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

**INGLESE**  
[Eccellente]  
[Buono]  
[Buono]

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

**ESPERIENZA IN SPORT DI GRUPPO QUALI CALCIO, RUGBY**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

**BUON LIVELLO DI COMPETENZA IN AMBITO INFORMATICO**

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

**PATENTE O PATENTI**

**PATENTE A E B**

Il sottoscritto, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, concernenti le dichiarazioni sostitutive di certificazione e dell'atto di notorietà, e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto riportato nel presente documento corrisponde a stati o fatti risultanti da documenti in proprio possesso ovvero presso le pubbliche amministrazioni ivi indicate.

Napoli, 28/07/2021



---

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Nazionalità  
Data di nascita  
Titolo

**ASCIONE RAFFAELE**

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Italiana

03/09/1991

**TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO**

abilitato con iscrizione all'albo TSRM PSTRP NA-AV-BN-CE n.15

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)**
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 16 gennaio 2020 – in corso**  
AORN Ospedale dei Colli – Monaldi  
Via Leonardo Bianchi – 80131 – Napoli (NA)  
Laboratorio di Anatomia Patologica, Primario dott. Pietro Micheli  
Tecnico sanitario di laboratorio biomedico (Contratto full-time a tempo determinato)  
Procedure preanalitiche su materiali biologici; Riconoscimento dell'idoneità del campione, utilizzo di sistemi informatici per accettazione, refertazione ed elaborazione statistica dei dati; Procedure analitiche di materiali biologici, sia manuali che semiautomatiche o automatiche; Procedure di preparazione all'esecuzione del riscontro diagnostico autoptico; Prelievi per indagini anatomico-istopatologiche; Allestimento, taglio e colorazioni con tecniche istochimiche ed immunoistochimiche di routine di preparati istopatologici e citologici.
- **Date (da – a)**
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 01 aprile 2016 – 13 gennaio 2020**  
Laboratorio di analisi cliniche L.R.M. sas di Simeoli Giuseppe e La Rocca Gaetano  
Via Sandomenico, 9 – 80040 – Volla (NA)  
Laboratorio di analisi cliniche, direttore Dott.ssa La Rocca M.  
Tecnico sanitario di laboratorio biomedico (Contratto full-time a tempo indeterminato)  
Refertazione ed elaborazione statistica dei dati (*DIAMANTE*); gestione magazzino (*RUBINO*); settore biochimica (*HITACHI*); settore urine (*DIRUI H-800*); elettroforesi proteica (*MINICAP Flex Piercing-SEBIA*); Emoglobine glicate ed elettroforesi (*Bio-Rad D10*), immunoenzimatica (*COBAS e411, IMMULITE 2000, mini Vidas, Chorus*), pratica di semina, coltura su piastre, colorazione batterica, antibiogramma, sierologia, sedimenti urinari e parassitologia.
- **Date (da – a)**
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 24 dicembre 2015 – 23 febbraio 2016**  
Laboratorio di analisi cliniche e ambientali SALUS S.r.l.  
Piazza V. Calenda, 1 – 80139 – Napoli  
Laboratorio di analisi cliniche e ambientali, direttore Dott. Novissimo A.  
Tecnico sanitario di laboratorio biomedico (Contratto part-time a tempo indeterminato)  
Procedure preanalitiche su materiali biologici; Riconoscimento dell'idoneità del campione, utilizzo di sistemi informatici per accettazione, refertazione ed elaborazione statistica dei dati (*LABGU*); settore ematologia (*MINDRAY BC-5380*); settore coagulazione (*TECO COATRON A4*); settore biochimica (*VITROS 5,1 FS*); settore urine (*DIRUI H-800*); elettroforesi proteica (*HELENA SAS*); immunoenzimatica (*VITROS eci, IMMULITE 2000, MAGLUMI 600, ELECSYS 2010*), parassitologia, sierologia.
- **Date (da – a)**
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Maggio 2013 – novembre 2014**  
"Seconda Università degli studi di Napoli"  
Complesso s. Patrizia, Via Luciano Armani, 5 - 80138 - Napoli

- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• **Date (da – a)**

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

• **Date (da – a)**

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

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• **Date (da – a)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita

Medicina legale

Tirocinio formativo secondo il D.M. 740/94 (650 ore complessive)

Procedure preanalitiche su materiali biologici; Riconoscimento dell' idoneità del campione, utilizzo di sistemi informatici per accettazione, refertazione ed elaborazione statistica dei dati; Procedure analitiche di materiali biologici, sia manuali che semiautomatiche o automatiche; Procedure di preparazione all'esecuzione del riscontro diagnostico autoptico; Prelievi per indagini anatomico-istopatologiche; Allestimento, taglio e colorazioni con tecniche istochimiche ed immunoistochimiche di routine di preparati istopatologici; Prelievi per indagini chimico-tossicologiche: sangue, urine, contenuto gastrico, capelli, saliva, sudore; Metodiche estrattive per tossici organici non volatili; Estrazione liquido/liquidi, Estrazione in fase solida, Indagini di screening (qualitative), Indagini di conferma (quantitative) Gas-cromatografia, Spettrometria di massa.

**Marzo 2012 – aprile 2013**

“Seconda Università degli studi di Napoli”

Edificio Patologia, Larghetto s. Aniello a Capo Napoli – 80138 Napoli

Microbiologia

Tirocinio formativo secondo il D.M. 740/94 (400 ore complessive)

Procedure preanalitiche su materiali biologici; Riconoscimento dell' idoneità del campione, utilizzo di sistemi informatici per accettazione, refertazione ed elaborazione statistica dei dati; Procedure analitiche di materiali biologici, sia manuali che semiautomatiche o automatiche; Preparazioni di esami delle feci, compresa la ricerca di parassiti; Tecniche sierologiche: Microfloculazione, Agglutinazione, Emoagglutinazione, Immunofluorescenza, ELISA; Procedure di tipizzazione batterica e virale; Allestimento di preparati microscopici a fresco e con colorazioni semplici e differenziali; Allestimento e semina di terreni colturali solidi e liquidi. Procedure di sterilizzazione; Isolamento ed identificazione di colonie microbiche mediante test biochimici e sierologici; Utilizzo di sistemi automatici e semiautomatici per identificazione microbica; Procedure per allestimento di colture cellulari.

**Gennaio 2011 – febbraio 2012**

“Seconda Università degli studi di Napoli”

Complesso S. Andrea delle Dame, Via Luigi De Creschio, 7 – 80138 Napoli

Biochimica clinica

Tirocinio formativo secondo il D.M. 740/94 (500 ore complessive)

Procedure preanalitiche su materiali biologici; Riconoscimento dell' idoneità del campione, utilizzo di sistemi informatici per accettazione, refertazione ed elaborazione statistica dei dati; Procedure analitiche di materiali biologici, sia manuali che semiautomatiche o automatiche; Determinazioni emocromocitometriche al contatore automatico; Preparazioni di sedimenti urinari; Separazioni ed identificazioni elettroforetiche di proteine, isoenzimi e fattori della coagulazione; Esecuzione di analisi di urgenza di laboratorio.

**2010 – 2014**

Facoltà di Medicina e Chirurgia “Seconda Università degli Studi di Napoli”

Corso di laurea in TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO

Biochimica clinica, Microbiologia, Batteriologia, Ematologia, Anatomia Patologica, Farmacologia, Citopatologia, Citogenetica, Genetica, Biologia molecolare, Immunoematologia.

Laurea triennale

**2005 – 2010**

Istituto polispecialistico “Piero Calamandrei”

Matematica, fisica, latino, biologia, chimica.

Maturità scientifica

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

### Inglese

Buono

Buono

Buono

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

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

Capacità di lavorare in gruppo in ambiente multiculturale, di essere interdipendenti condividendo spazi e regole comuni, di integrarsi mettendo insieme conoscenze, capacità e competenze al fine di raggiungere il risultato.

Capacità di comunicare esprimendo il proprio pensiero in modo chiaro, sintetico ed efficace, sapendo soprattutto ascoltare il punto di vista dell'interlocutore.

## 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 di analisi ed individuazione degli elementi di un problema, mettendoli in relazione e tracciando direzioni di azione.

Capacità di progettare e organizzare le attività prevedendo gli sviluppi futuri di lavoro, contribuendo a stabilire efficaci piani di azione per il conseguimento degli obiettivi prefissati.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Ottima conoscenza del pacchetto office, outlook, posta elettronica, Internet, windows, linux, diamante, sistemi ms-dos.

Conoscenza dell'utilizzo di macchinari da laboratorio quali: Cobas 6000, centrifughe varie e microscopi elettronici.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Attività di recitazione presso varie compagnie e strutture teatrali in qualità di attore-regista.

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Coordinatore delle attività parrocchiali quali oratorio e gruppi di catechismo.

Attività di segreteria amministrativa dell'AVIS.

Attività di segreteria amministrativa e gestione economica dell'accademia musicale "Giuseppe Verdi" di Volla.

Esperienza di collaboratore in studio fotografico.

Esperienza lavorativa presso studi convenzionati.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida CAT-A B

Volla, 29/07/2021

Firma



I dati acquisiti con il presente curriculum vitae devono essere trattati nel rispetto del D. Lgs. 196/2003 in materia di trattamento dei dati personali

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**PIETRO MICHELI**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- 1980-81: tirocinio obbligatorio Servizio di Anatomia Patologica Ospedale Ascalesi (Ente Ospedaliero Ascalesi S. Gennaro).
- 1981-87: Assistente Ordinario Servizio di Anatomia Patologica Ospedale Ascalesi (Ente Ospedaliero Ascalesi S. Gennaro) con rapporto di lavoro a tempo pieno.
- 1987-91: Esercita funzione di Aiuto corresponsabile a tempo pieno nel Servizio di Anatomia Patologica dell'Ospedale SS. Annunziata (USL 44 Napoli) funzioni esercitate fino al 1991.
- 1991: Vincitore del concorso per titoli ed esami n. 1 posto di Aiuto corresponsabile a tempo pieno Servizio di Anatomia Patologica U. S. L. 41 Monaldi - Cotugno.
- 1991-2000: Aiuto ordinario corresponsabile del Servizio di Anatomia Patologica "D. Cotugno" fino al 1996. Dal 1991 ha approfondito tutte le problematiche anatomo - patologiche correlate ai problemi di pertinenza infettivologica (AIDS, Epatologia, etc.) con particolare riferimento alle lesioni neoplastiche: linfomi, neoplasie cutanee, sarcoma di Kaposi, etc.
- Dal 1° gennaio 2000 e' vincitore del concorso di Primario del Servizio di Anatomia ed Istologia Patologica e Citologia Diagnostica dell'Azienda Ospedaliera "D. Cotugno" di Napoli.
- E' a tutt'oggi il Direttore dell'Unita' Operativa di Anatomia ed Istologia Patologica e Citologia Diagnostica dell'Azienda Ospedaliera "Dei Colli" Monaldi-Cotugno-CTO Napoli.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Consegue maturità classica.
- Anno accademico 1979-80: laurea in medicina e chirurgia discutendo tesi di laurea sperimentale oggetto di pubblicazione.
- 1984: Consegue con il massimo dei voti il Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica presso Università degli studi di Trieste discutendo tesi sperimentale oggetto di pubblicazione.
- 1989: Consegue con il massimo dei voti il Diploma di Specializzazione in Oncologia presso Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma discutendo tesi sperimentale oggetto di pubblicazione.
- Dal 1 gennaio 2002 e' Professore a contratto di Anatomia ed Istologia Patologica della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica della facolta' di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN).

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- \* Dal 1995 a tutt'oggi ha intrapreso una stretta collaborazione scientifica con il Prof. Antonio Giordano della Jefferson Medical College Sbarro Institute Cancer Research Molecular Medicine di Philadelphia, P.A., U.S.A. Con il Prof. Giordano e i suoi collaboratori sono stati intrapresi numerose ricerche su oncoproteine, alcune di queste già oggetto di pubblicazioni sulle migliori riviste internazionali di anatomia patologica attualmente questo filone di ricerca è in itere e molti risultati sono stati presentati a convegni mondiali sia sulla ricerca applicata all'Anatomia Patologica che come nuovi approcci terapeutici per la cura del cancro.
- \* E' autore di oltre sessanta pubblicazioni su riviste nazionali e straniere tutte indicizzate e due monografie di cui una sull'AIDS.
- \* E' stato relatore e moderatore a numerosi convegni e corsi di aggiornamento nazionali ed internazionali.
- \* Si è sempre interessato di tecniche innovative nel campo dell'Anatomia Patologica come l'immunoistochimica e la biologia molecolare attivando presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Ospedale SS. Annunziata prima e Ospedale Cotugno dopo, l'uso routinario di queste moderne tecnologie di estrema importanza sia per le patologie neoplastiche associate all'AIDS sia per lo studio di numerosi tumori attraverso markers specifici (diagnostica differenziale) e numerosi oncogeni e proteine del ciclo cellulare, i cui risultati sono di grande utilità per lo studio istoprognostico e per le numerose strategie terapeutiche altamente differenziate che gli oncologi effettuano su numerosi tumori umani.
- \* Dal 1° dicembre 1998 al 31 dicembre 1999: e' Responsabile del Servizio di Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliera D. Cotugno.
- \* E' stato *chairperson* del First Joint International Workshop *Histocytopathological characterization of human tumors: new frontiers*.
- \* E' stato *chairperson* del Third Joint International Workshop *Histologic and cytologic characterization of human tumors: Adjuncts in the diagnosis, prognosis and clinical monitoring*.
- \* Dal 1° gennaio 2000 e' vincitore del concorso di Primario del Servizio di Anatomia ed Istologia Patologica e Citologia Diagnostica dell'Azienda Ospedaliera "D. Cotugno" di Napoli.
- \* E' a tutt'oggi il Direttore dell'Unità Operativa di Anatomia ed Istologia Patologica e Citologia Diagnostica dell'Azienda Ospedaliera "D. Cotugno" di Napoli.
- \* Dal 1 gennaio 2002 e' Professore a contratto di Anatomia ed Istologia Patologica della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica della facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN).
- \* Dall'anno 2002 al 2006 ha partecipato come relatore o moderatore a diversi congressi nazionali ed internazionali, inoltre, è stato promotore ed organizzatore di numerosi eventi scientifici accreditati nell'ambito della formazione continua in medicina (ECM).
- \* Dal maggio 2006 fa parte di un tavolo tecnico su problematiche connesse all'infezione da HPV nella Regione Campania. (Decreto assessorile N.326 del 09-05-2006).

In fede (Firma Leggibile)  


**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome e cognome **LAURA BONALDI**  
Nome struttura di appartenenza **ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO, IOV- IRCCS**  
Indirizzo struttura di appartenenza **U.O.C. IMMUNOLOGIA E DIAGNOSTICA MOLECOLARE ONCOLOGICA**  
**Via Gattamelata 64, 35128 Padova**  
Telefono  
E-mail

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Ottobre 2000-ad oggi Dirigente Medico presso l'U.O.C. di Immunologia Diagnostica Molecolare Oncologica
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dal 2006 ad oggi: Istituto Oncologico Veneto, IRCCS, via Gattamelata 64, 35128 Padova  
Dal 2000 al 2006: Azienda Ospedaliera di Padova
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile dell'attività di Citogenetica oncologica presso l'UOC di Immunologia e Diagnostica Molecolare Oncologica dell'Istituto Oncologico Veneto, IRCCS.  
  
Mi occupo di citogenetica e citogenetica molecolare (FISH) applicata ai tumori in particolare:  
-Diagnostica citogenetica delle malattie oncoematologiche dell'adulto  
-Analisi FISH applicata allo studio/analisi delle malattie oncoematologiche con particolare rilievo per la leucemia linfatica cronica ed il mieloma multiplo  
-Analisi FISH dei riarrangiamenti dei geni MYC, BCL2 e BCL6 nei linfomi  
Analisi FISH per la ricerca dell'amplificazione del gene HER2 nel carcinoma della mammella e nella carcinoma gastrico  
- Analisi FISH del riarrangiamento dei geni ALK, ROS1 nelle neoplasie del polmone non a piccole cellule  
-Analisi FISH per la valutazione di marcatori genetici nei glomi  
-Analisi FISH applicata alla valutazione di marcatori prognostici nel melanoma uveale.  
-Analisi M-FISH  
  
Incarico di Alta Specialità dal 2006 ad oggi: Diagnostica citogenetica delle neoplasie.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date 1994- 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Oncologia, indirizzo di oncologia generale diagnostica e preventiva presso Università degli Studi di Padova
- Qualifica conseguita Specializzazione in Oncologia  
70/70 lode

- Date 1987-1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia ,Università degli Studi di Padova
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 29 Ottobre 1993 con votazione 110/110
  
- Date 15-25 Ottobre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Patologia del Josephine Nefkens Institute/ Erasmus University Medical Center di Rotterdam.
- Senior investigator
  
- Date 1997-2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Servizio di Citologia Diagnostica e Diagnostica Molecolare Oncologica, Sezione di Oncologia, Dipartimento di Scienze Oncologiche e Chirurgiche,Università di Padova
- Borsista FIRC
  
- Date Gennaio 1996-Gennaio 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Department of Clinical Genetics, University Hospital, Lund, Svezia
- Borsista AIRC

**ATTIVITÀ SCIENTIFICHE E DIDATTICHE**

- Coordinatore del gruppo di citogenetica nell'ambito del progetto IOV per la ricerca sanitaria finalizzata 2006: Razionalizzazione e standardizzazione di diagnosi e terapia della Leucemia Linfatica Cronica: attivazione di una rete tra le strutture ematologiche nella regione Veneto.
- Coadiutore del corso di Patologia Genetica presso la Scuola di Specializzazione in Oncologia dell'Università di Padova dall'anno accademico 2008-09.
- Esercitazioni per il del Corso integrato di "Patologia Generale" nell'ambito del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Padova dall'anno accademico 1998-99 al 2014 e dal 2017-2019
- Iscritta alla SIGU (Società Italiana di Genetica Umana) membro dei gruppi di lavoro di Citogenetica-Citogenomica e di Genetica Oncologica

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUE

- INGLESE**
- Capacità di lettura Ottima C1
  - Capacità di scrittura Buona B2
  - Capacità di espressione orale Buona B2

**PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE :** Coautore di n° 44 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR e del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" ai fini di attività di Ricerca e Selezione del Personale e contratti lavorativi.

Data 30/06/2021



La sottoscritta Simona Massa nata a Napoli il 16/06/1985 residente a Napoli in via Santo Stefano 35

consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 nel caso di dichiarazioni mendaci

### **D I C H I A R A**

ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000

**che le dichiarazioni riportate nel curriculum vitae corrispondono al vero.**

Luogo e data Napoli, 22/12/2019

**Firma del dichiarante**



**Allegare copia fotostatica di un documento di identità.**

**L'Amministrazione procederà ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive.**

**Le dichiarazioni dovranno contenere tutti gli elementi necessari per procedere ai controlli. Le dichiarazioni incomplete non verranno ritenute valide.**

**Qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici conseguenti, fermo restando quanto previsto dall'art. 76, del D.P.R. 28/12/2000, n. 445.**

#### **Art. 76, D.P.R. 28.12.2000, n. 445 - Sanzioni Penali**

Chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dal presente testo unico è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia. L'esibizione di un atto contenente dati non più rispondenti a verità equivale ad uso di atto falso.

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **MASSA Simona**  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
E-mail [REDACTED]  
  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 16 giugno 1985

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **16/11/2018 A OGGI**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro AORN Ospedali dei Colli Monaldi  
• Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera di rilievo nazionale  
• Tipo di impiego Dirigente medico di I livello
  
- Date (da – a) **11/08/2016 A 12/11/2018**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori  
• Tipo di azienda o settore IRCCS Istituto di ricerca  
• Tipo di impiego Collaborazione professionale annuale allo STUDIO OSSERVAZIONALE ESPLORATIVO SULL'ESPRESSIONE DELL'ANTIGENE CD205 IN TUMORI SOLIDI UMANI (CARCINOMI TRIPLI NEGATIVI DELLA MAMMELLA, ADENOCARCINOMA PANCREATICO E CARCINOMI UROTELIALI DELLA VESCICA) UTILIZZANDO ANALISI IMMUNOISTOCHEMICA, IBRIDAZIONE IN SITU A FLUORESCENZA E SEQUENZIAMENTO DEL CORRISPONDENTE GENE.  
• Principali mansioni e responsabilità Selezione dei campioni da analizzare, supervisione della parte tecnica delle analisi immunoistochimiche, valutazione delle analisi immunoistochimiche; supervisione della parte tecnica e di valutazione delle analisi FISH e NGS.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) Giugno 2011- Giugno 2016  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Statale degli Studi di Milano  
• Qualifica conseguita Specializzazione in Anatomia patologica conseguita il 13 luglio 2016 discutendo una tesi di diploma in Anatomia Patologica dal titolo: "Carcinomi renali in età pediatrica: studio clinico - patologico di 42 casi"  
Votazione 70/70 con lode  
Rotazioni effettuate Dicembre 2014-Giugno 2016 ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI MILANO  
Giugno 2014 – Novembre 2014 ISTITUTO EUROPEO ONCOLOGICO MILANO  
22 Aprile 2014-Maggio 2014 OSPEDALE SAN PAOLO MILANO  
Febbraio 2014-18 Aprile 2014 CDI- Centro di consulenza di Anatomia Patologica (Dott. J. Rosai) MILANO  
Dicembre 2013-Gennaio 2014 OSPEDALE SAN PAOLO MILANO

Giugno 2013-Novembre 2013 ISTITUTO CLINICO HUMANITAS MILANO  
Dicembre 2012-Maggio 2013 ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI MILANO  
Luglio 2012- Novembre 2012 OSPEDALE SACCO MILANO  
Gennaio 2012- Giugno 2012 OSPEDALE SAN PAOLO MILANO  
Giugno 2011- Dicembre 2011 POLICLINICO MILANO

- Date 2010
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Napoli
  - Qualifica conseguita Abilitazione alla professione medico chirurgica
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 
- Date (da – a) 2004-2010
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli “Federico II”
  - Qualifica conseguita Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia conseguita il 26 luglio 2010 discutendo una tesi in Anatomia Patologia dal titolo "Meccanismi epigenetici di regolazione della proliferazione cellulare e della riparazione dei danni al DNA e comportamento biologico del carcinoma della cervice uterina"
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione: 110/110 con lode
- 
- Date (da – a) 9 giugno 2005
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale Tito Lucrezio Caro (Napoli)
  - Qualifica conseguita European Computer Driving Licence
- 
- Date (da – a) 1999-2004
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale Tito Lucrezio Caro (Napoli)
  - Qualifica conseguita Maturità scientifica
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione: 100/100
- 
- Date (da – a) 2004
  - Esperienza formativa Partecipazione al viaggio premio di studio e informazione presso le Istituzioni Europee e ONU in qualità di vincitrice del concorso “I Giovani e l'Europa” promosso dalla Federazione Regionale Aiccre Campania
- 
- Date (da – a) 2003
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Conservatorio statale di Musica “G. Martucci” di Salerno
  - Qualifica conseguita Esame di solfeggio e teoria musicale
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione: 8/10
- 
- Date (da – a) 2002

- Esperienza formativa
    - Delegato per il Liceo Scientifico Statale Tito Lucrezio Caro agli incontri di simulazione del Parlamento Europeo, organizzati dall'associazione culturale "Model European Parliament"
      - aprile: Sessione Nazionale a Napoli
      - autunno: Sessione Internazionale a Dublino (Irlanda)
- Nel corso della sessione nazionale sono stati selezionati i partecipanti della sessione di Dublino.

Nel corso di questi incontri i delegati, in numero di dieci per ogni scuola partecipante, hanno simulato sessioni di sedute parlamentari, dando vita a un dibattito sulle tematiche selezionate dagli organizzatori inerenti a problematiche europee. Tale dibattito è stato preceduto da una seria preparazione e documentazione avvenute presso le scuole di provenienza. I delegati si sono confrontati in attività di Commissione ed Assemblea Plenaria utilizzando le regole e le procedure del Parlamento Europeo e vivendo un'esperienza di costruttiva collaborazione.

- Date (da – a) 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Conservatorio statale di Musica di Benevento
- Qualifica conseguita Esame di pianoforte complementare triennale
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione: 7,50/10

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Capacità di lavorare in gruppo maturata in particolar modo in occasione degli incontri con studenti italiani, europei e dei paesi dell'area mediterranea durante gli incontri di simulazione del Parlamento Europeo.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Collaborazione nell'organizzazione della Sessione Euromed a Napoli, con la partecipazione di delegazioni provenienti da: Francia, Belgio, Svezia, Spagna, Tunisia, Egitto, Malta, Cipro nell'autunno del 2003.

Capacità e competenze tecniche Esperienze di sedute di immunoistochimica durante l'elaborazione della tesi di laurea. Esperienza di valutazione delle analisi immunoistochimiche e di biologia molecolare (tecniche di FISH e di NGS) e di correlazione dei dati clinici patologici durante l'elaborazione della tesi di diploma di specializzazione. Esperienza nella diagnostica neoplastica urologica e mammaria maturata durante le varie rotazioni in special modo all'IEO e all'Istituto Nazionale Tumori di Milano. Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Word, Excel e Power Point. Ottima capacità di navigare in Internet.

### Articoli e Pubblicazioni:

Comunicazione a convegno/congresso: TERATOMA WITH SOMATIC-TYPE MALIGNANCY OF THE TESTIS WITH METASTATIC LOCALIZATIONS AT THE ONSET: A MORPHOLOGICAL AND MOLECULAR STUDY Rivista: PATHOLOGICA Vol. 04 108 December 2016 (nazionale) pubblicata nel 1/12/2016 - Primo autore - Note: Autori: S. Massa, B. Paolini, M. Colecchia

Comunicazione a convegno/congresso: RENAL CELL CARCINOMA IN PEDIATRIC AGES: WHO 2016 CLASSIFICATION APPLIED TO 42 CASES IN CHILDREN UP 18 YEARS OF AGE ENROLLED IN THE ITALIAN PROTOCOLS DURING A 23-YEAR PERIOD. Rivista: *PATHOLOGICA* Vol. 04 108 December 2016 (nazionale) pubblicata nel 1/12/2016 - Primo autore - Note: Autori: PERIOD S. Massa, R. Spagnuolo, M. Bimbatti, M. Barisella, L. Salvatore Renne, M. Schiavo Lena, V. Donofrio, G. Nesi, R. Boldrini, R. Alaggio, M. Barrera, A. Testi, L. Militti, E. Antelmi, G. Centonze, G. Garzone, F. Dominoni, A. Busico, A. Coulomb L'Hermine, S. Catania, F. Spreafico, A. Ferrari, G. Bisogno, P. Indolfi, P. Collini

Pubblicazione: Unclassified Renal Cell Carcinoma With Medullary Phenotype Versus Renal Medullary Carcinoma: Lessons From Diagnosis in an Italian Man Found to Harbor Sickle Cell Trait Rivista: *Urol Case Rep.* 2015 Sep 5;3(6):215-8. doi: 10.1016/j.eucr.2015.07.011. eCollection 2015. (internazionale) pubblicata nel 5/09/2015 - In collaborazione - Note: . Colombo P, Smith SC, Massa S, Renne SL, Brambilla S, Pescechera R, Graziotti P, Roncalli M, Amin MB.

Comunicazione a convegno/congresso: Pediatric renal cell carcinoma: 2012 Vancouver classification of 18 cases Rivista: *Pathologica* Vol. 106 September 2014 (nazionale) pubblicata nel 1/09/2014 - Primo autore - Note: S. Massa, M. Barisella, M. Bimbatti, B. Valeri, M. Testi, L. Militti, M. Barrera, G. Centonze, E. Antelmi, P. Indolfi, G. Bisogno, A. Ferrari, F. Spreafico, P. Collini

Comunicazione a convegno/congresso: GLEASON UPGRADING DURING ACTIVE SURVEILLANCE FOR VERY LOW AND LOW RISK PROSTATE CANCER: THE ROLE OF REPEAT BIOPSIES IN THE MEDIUM TERM FOLLOW-UP Rivista: *Abstracts XXVI Congresso Nazionale AURO.it - BOLOGNA 16 - 18 maggio 2019* (nazionale) pubblicata nel 18/05/2019 - In collaborazione - Note: C. Marengi<sup>1</sup>, N. Nicolai<sup>1</sup>, F. Badenchini<sup>1</sup>, M.A. Catanzaro<sup>1</sup>, A. Macchi<sup>1</sup>, S. Stagni<sup>1</sup>, A. Tesone<sup>1</sup>, T. Torelli<sup>1</sup>, M. Colecchia<sup>1</sup>, S. Massa<sup>1</sup>, B. Avuzzi<sup>1</sup>, S. Morlino<sup>1</sup>, B. Noris Chiorda<sup>1</sup>, S. Villa<sup>1</sup>, T. Magnani<sup>1</sup>, F. Zollo<sup>1</sup>, T. Rancati<sup>1</sup>, A. Messina<sup>1</sup>, A. Casale<sup>1</sup>, R. Lanocita<sup>1</sup>, R. Salvioni<sup>1</sup>, R. Valdagni<sup>1</sup>

Comunicazione a convegno/congresso: Preoperative pembrolizumab (pembro) before radical cystectomy (RC) for muscle-invasive urothelial bladder carcinoma (MIUC): Interim clinical and biomarker findings from the phase 2 PURE-01 study. Rivista: *Journal of Clinical Oncology* 36, no. 34 (December 1 2018) 3353-3360. Published online October 20, 2018. DOI: 10.1200/JCO.18.01148 (internazionale) pubblicata nel 1/12/2018 - In collaborazione - Note: Autori: Andrea Necchi, Alberto Briganti, Marco Bianchi, Daniele Raggi, Patrizia Giannatempo, Roberta Luciano, Maurizio Colecchia, Simona Massa, Marco Bandini, Nicola Fossati, Giorgio Gandaglia, Renzo Colombo, Andrea Gallina, Andrea Salonia, Roberto Salvioni, Siraj Mahamed Ali, Jeffrey S. Ross, Jon Chung, Francesco Montorsi; Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; Vita-Salute San Raffaele University, Urological Research Institute, IRCCS San Raffaele Hospital, Milan, Italy; Vita Salute San Raffaele University and Urological Research Institute (URI), IRCCS San Raffaele Hospital, Milano, Italy; Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; IRCCS San Raffaele Hospital, Milano, Italy; Vita-Salute San Raffaele University, Milan, Italy; IRCCS Ospedale San Raffaele, Milan, Italy; Division of Oncology/Unit of Urology, Urological Research Institute, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milan, Italy; Vita-Salute San Raffaele University, Urological Research Institute, IRCCS San Raffaele Hospital, Milano, Italy; Foundation Medicine, Inc., Cambridge, MA; SUNY Upstate Medical University, Syracuse, NY; Università Vita Salute San Raffaele, Milan, Italy

Comunicazione a convegno/congresso: CD205, a target antigen for a novel ADC: Evaluation of antigen expression on TNBC, pancreatic adenocarcinoma and bladder urothelial carcinoma. Rivista: *Journal of Clinical Oncology* 37, no. 15\_suppl Published online May 26, 2019. DOI: 10.1200/JCO.2019.37.15\_suppl.e14726 (internazionale) pubblicata nel 26/05/2019 - Primo autore - Note: Simona Massa, Paola Collini, Rosalin Dolores Spagnuolo, Alessia Bertolotti, Giovanna Garzone, Giancarlo Pruneri, Maria Luisa Carcangiu, Angelo Kaplan, Christian Rohlf, Serena Buontempo, Mariagiuseppa Matera, Vanessa Bussolo, Giuseppe Merlino, Monica Binaschi, Cristina Rossi, Giulia Tonini, Valentina Fedi, Cecilia Simonelli, Angela Capriati, Andrea Ugo Pellacani

Capitolo di libro: Adenomatoid Tumor Rivista: Colecchia M., Massa S. (2019) Adenomatoid Tumor. In: van Krieken J. (eds) *Encyclopedia of Pathology*. Encyclopedia of Pathology. Springer,

Cham (internazionale) pubblicata nel 25/04/2019 - In collaborazione

Capitolo di libro: Germ Cell Neoplasia In Situ. Rivista: Colecchia M., Massa S. (2019) Germ Cell Neoplasia In Situ. In: van Krieken J. (eds) Encyclopedia of Pathology. Encyclopedia of Pathology. Springer, Cham (internazionale) pubblicata nel 26/04/2019 - In collaborazione

Comunicazione a convegno/congresso: Fumarate hydratase expression in localized, radically-resected clear cell renal cell carcinoma and its association with clinical outcomes Rivista: 10.1200/JCO.2019.37.7\_suppl.620 Journal of Clinical Oncology 37, no. 7\_suppl (March 1 2019) 620-620. Published online February 26, 2019. (internazionale) pubblicata nel 1/03/2019 - In collaborazione

Poster: Fumarate hydratase expression in localized, radically-resected clear cell renal cell carcinoma and its association with clinical outcomes Rivista: 10.1200/JCO.2019.37.7\_suppl.620 Journal of Clinical Oncology 37, no. 7\_suppl (March 1 2019) 620-620. Published online February 26, 2019. (internazionale) pubblicata nel 01/03/2019 - In collaborazione

Comunicazione a convegno/congresso: CASE OF UNUSUAL PRESENTATION OF RENAL NEOPLASIA WITH DOUBLE MORPHOLOGICAL AND IMMUNOPHENOTYPIC CHARACTERIZATION. Rivista: PATHOLOGICA Vol. 110 September 2018 (nazionale) pubblicata nel 1/09/2018 - Primo autore - Note: S. Massa, B. Paolini, M. Trombatore, M. Ungari, M. Colecchia

Comunicazione a convegno/congresso: PROGNOSTIC AND PREDICTIVE ROLE OF FUMARATE HYDRATASE IN METASTATIC CLEAR CELL RENAL CELL CARCINOMA. Rivista: DOI: 10.1200/JCO.2018.36.6\_suppl.617 Journal of Clinical Oncology 36, no. 6\_suppl (February 20 2018) 617-617. (internazionale) pubblicata nel 20/02/2018 - In collaborazione - Note: Claudio Vernieri, Giovanni Fucà, Simona Massa et al.

Poster: PROGNOSTIC AND PREDICTIVE ROLE OF FUMARATE HYDRATASE IN METASTATIC CLEAR CELL RENAL CELL CARCINOMA. Rivista: DOI: 10.1200/JCO.2018.36.6\_suppl.617 Journal of Clinical Oncology 36, no. 6\_suppl (February 20 2018) 617-617. (internazionale) pubblicata nel 20/02/2018 - In collaborazione

Pubblicazione: Preoperative pembrolizumab (pembro) before radical cystectomy (RC) for muscle-invasive urothelial bladder carcinoma (MIUC): Interim clinical and biomarker findings from the phase 2 PURE-01 study. Rivista: Journal of Clinical Oncology 36, no. 34 (December 1 2018) 3353-3360. Published online October 20, 2018. DOI: 10.1200/JCO.18.01148 (internazionale) pubblicata nel 1/12/2018 - In collaborazione

Pubblicazione: Left lower lobectomy and partial preservation of segmental arteries of left upper lobe: A strategy to avoid pneumonectomy in selected cases, Rivista Thorac Cancer. 2019 Jul 30. doi: 10.1111/1759-7714.13155 (internazionale) pubblicata nel- 30 Luglio 2019 In collaborazione - Note: Amore D, Casazza D, Bergaminelli C, Cicalese M, Massa S, Saglia A, Imitazione P, Rispoli M, Nespoli M, Curcio C.

**Partecipazione a congressi, convegni congressi:**

Dal 25/11/2016 al 25/11/2016 Relatore al corso: 7° CONGRESSO TRIENNALE DI ANATOMIA PATOLOGICA SIAPEC-IAP - Ente organizzatore: SIAPEC Magazzini del Cotone Genova (indirizzo: Via Filippo Cordova, 95 90143 Palermo) (999 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM - Note: III corso ECM uropatologia Moderatori: E. bollito M. R. Raspollini Diagnosi presentate da giovani patologi

Dal 26/11/2016 al 26/11/2016 Relatore al corso: 7. CONGRESSO TRIENNALE DI ANATOMIA PATOLOGICA SIAPEC-IAP - Ente organizzatore: SIAPEC Magazzini del Cotone Genova (indirizzo: Via Filippo Cordova, 95 90143 Palermo) (999 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM - Note: Percorsi ad ostacoli in patologia pediatrica: le esperienze nei centri italiani raccontate dai giovani Introduce: R. Alaggio S. Massa

Dal 05/03/2018 al 06/03/2018 Relatore al corso: MILAN UROPATHOLOGY COURSE. Kidney tutorial course – the challenging era of immunotherapy - Ente organizzatore: ACCMED

Accademia Nazionale di Medicina (indirizzo: Via Martin Piaggio, 17, 16122 Genova GE) (999 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 22/02/2019 al 22/02/2019 Relatore al corso: "CORSO TEORICO-PRATICO: DALL' ANALISI IMMUNOISTOCHEMICA DEI MARCATORI PREDITTIVI ALLA FISH, ASPETTI TECNICI-APPLICATIVI E ARMONIZZAZIONE DEI RISULTATI - Ente organizzatore: Ble & Associates srl (indirizzo: Via della Costituzione, 4, 81100 Casagiove CE) (1,00 ore) - esame finale non previsto - 1,00 crediti ECM

Dal 13/05/2019 al 13/05/2019 Relatore al corso: PATOLOGIA PREDITTIVA NEL CARCINOMA POLMONARE: PRESENTE E FUTURO - Ente organizzatore: Ideas Group Srl (indirizzo: Via Santo Spirito, 11, 50125 Firenze FI) (9,00 ore) - esame finale superato - 9,00 crediti ECM

Dal 10/04/2019 al 12/04/2019 Partecipante al corso: VII CORSO IL CONFINE TRA BENIGNO E MALIGNO DALLA MORFOLOGIA ALLA PATOLOGIA MOLECOLARE - Ente organizzatore: Ble & Associates srl (indirizzo: Via della Costituzione, 4, 81100 Casagiove CE) (24 ore) - esame finale superato - 21,00 crediti ECM

Dal 15/11/2018 al 15/11/2018 Partecipante al corso: CORSO TEORICO-PRATICO-IL TEST PD-L1 NEL CARCINOMA DEL POLMONE: STATO DELL'ARTE IN REGIONE CAMPANIA - Ente organizzatore: Medi K srl (indirizzo: Via Vincenzo Stefano Breda, 30, 35010 Limena PD) (8,00 ore) - esame finale superato - 6,6 crediti ECM

Dal 09/04/2016 al 09/04/2016 Partecipante al corso: Hot topics in uropathology - Ente organizzatore: B2 congressi (indirizzo: Via S. Giovanni in Borgo, 4, 27100 Pavia PV) (9,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 13/11/2015 al 13/11/2015 Partecipante al corso: Slide Seminar avanzato in ematopatologia neoplastica - Ente organizzatore: Azienda ospedaliera provincia di Lecco (indirizzo: Via dell'Eremo, 9/11, 23900 Lecco LC) (9,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 16/10/2015 al 16/10/2015 Partecipante al corso: Slide seminar avanzato in ginecopatologia neoplastica - Ente organizzatore: Azienda ospedaliera provincia di Lecco (indirizzo: Via dell'Eremo, 9/11, 23900 Lecco LC) (9,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 23/09/2015 al 25/09/2015 Partecipante al corso: Congresso annuale Siapec IAP 2015 - Ente organizzatore: SIAPEC mediante SIAPEC-SERVIZI (indirizzo: Via Filippo Cordova, 95 90143 Palermo) (24,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 19/06/2015 al 19/06/2015 Partecipante al corso: Slide Seminar avanzato in neoplasia dei tessuti molli a morfologia epitelioidale e mixoide - Ente organizzatore: Azienda ospedaliera provincia di Lecco (indirizzo: Via dell'Eremo, 9/11, 23900 Lecco LC) (9,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 16/06/2015 al 16/06/2015 Partecipante al corso: 1st Milan NET conference - Ente organizzatore: Start Promotion (indirizzo: Via Mauro Macchi, 50, 20124 Milano MI) (9,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 23/05/2014 al 24/05/2014 Partecipante al corso: Le lesioni pigmentate - Ente organizzatore: Azienda ospedaliera provincia di Lecco (indirizzo: Via dell'Eremo, 9/11, 23900 Lecco LC) (12,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 22/05/2015 al 22/05/2015 Partecipante al corso: Slide Seminar avanzato in patologia polmonare non neoplastica - Ente organizzatore: Azienda ospedaliera provincia di Lecco (indirizzo: Via dell'Eremo, 9/11, 23900 Lecco LC) (9,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 20/10/2014 al 25/10/2014 Partecipante al corso: Congresso annuale di Anatomia Patologica Siapec- lap 2014 - Ente organizzatore: Siapec-lap mediante Siapec servizi (indirizzo: Via Filippo Cordova, 95 90143 Palermo) (48,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 26/10/2013 al 30/10/2013 Partecipante al corso: 6. congresso triennale SIAPEC IAP - Ente organizzatore: Siapec-lap mediante Siapec servizi (indirizzo: Via Filippo Cordova, 95 90143 Palermo) (40,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 25/09/2013 al 27/09/2013 Partecipante al corso: Corso di Patologia digestiva - Ente organizzatore: Università di Genova (indirizzo: Via Balbi, 5, 16126 Genova) (24,00 ore) esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM - Note: Corsi teorico-pratici per specializzandi scuola nazionale di anatomia patologica

Dal 10/04/2013 al 10/04/2013 Partecipante al corso: Le neoplasie ovariche - Ente organizzatore: Azienda ospedaliera provincia di Lecco (indirizzo: Via dell'Eremo, 9/11, 23900 Lecco LC) (8,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 19/10/2012 al 19/10/2012 Partecipante al corso: La morte perinatale - Ente organizzatore: Azienda ospedaliera Bolognini Seriate Bergamo (indirizzo: Via Paderno, 21, 24068 Seriate BG) (8,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 27/02/2012 al 28/02/2012 Partecipante al corso: Aspetti cito-istologici-biomolecolari delle lesioni cervico-vaginali HPV-correlate - Ente organizzatore: Università degli studi di Milano (indirizzo: Via Festa del Perdono, 7, 20122 Milano MI) (16,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 02/12/2011 al 03/12/2011 Partecipante al corso: Patologia del fegato - Ente organizzatore: Università di Cagliari (indirizzo: Via Università, 40, 09124 Cagliari) (16,00 ore) esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM - Note: Corsi teorico-pratici per specializzandi scuola nazionale di anatomia patologica

Dal 01/12/2011 al 01/12/2011 Partecipante al corso: NEOPLASIE EPATICHE - Ente organizzatore: FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO MILANO (indirizzo: Via Francesco Sforza, 35, 20122 Milano) (4,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 14/11/2011 al 16/11/2011 Partecipante al corso: Patologia pleuro-polmonare - Ente organizzatore: Università la Sapienza Roma (indirizzo: Piazzale Aldo Moro, 5, 00185 Roma) (24,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM - Note: Corsi teorico-pratici per specializzandi scuola nazionale di anatomia patologica

Dal 10/11/2011 al 10/11/2011 Partecipante al corso: PATOLOGIA MOLECOLARE - Ente organizzatore: FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO MILANO (indirizzo: Via Francesco Sforza, 35, 20122 Milano) (4,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 13/10/2011 al 13/10/2011 Partecipante al corso: NEOPLASIE GASTROESOFAGEE - Ente organizzatore: FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO MILANO (indirizzo: Via Francesco Sforza, 35, 20122 Milano) (4,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 22/09/2011 al 22/09/2011 Partecipante al corso: LINFOMI PRIMITIVI DELLA CUTI - Ente organizzatore: FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO MILANO (indirizzo: Via Francesco Sforza, 35, 20122 Milano) (4,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 07/07/2011 al 07/07/2011 Partecipante al corso: NEOPLASIE DELLA TIROIDE - Ente organizzatore: FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO MILANO (indirizzo: Via Francesco Sforza, 35, 20122 Milano) (4,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 06/07/2011 al 06/07/2011 Partecipante al corso: GIORNATE MILANESI DI PERINATALE, NEONATALE E PEDIATRICA - Ente organizzatore: AZIENDA OSPEDALIERA SAN PAOLO (indirizzo: Via A. Di Rudini, 8, 20142 Milano) (9,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 30/05/2013 al 01/06/2013 Partecipante al corso: Patologia endocrina - Ente organizzatore: Università degli studi di Torino; polo Orbassano (indirizzo: 10 Regione Gonzole, Orbassano, To 10043) (24,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM - Note: Corsi teorico-pratici per specializzandi scuola nazionale di anatomia patologica

Dal 06/03/2013 al 08/03/2013 Partecipante al corso: Corso patologia mammaria - Ente organizzatore: Università degli studi di Firenze (indirizzo: Piazza di San Marco, 4, 50121 Firenze) (24,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM - Note: Corsi teorico-pratici per specializzandi scuola nazionale di anatomia patologica

Dal 07/04/2016 al 07/04/2016 Relatore al corso: RIUNIONE DEL GRUPPO DI LAVORO AIEOP TUMORE DI WILMS - Ente organizzatore: Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori (indirizzo: Via Giacomo Venezian 1 20133 Milano) (9,00 ore) - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM - Note: PARTECIPANTE AL GRUPPO DI LAVORO E RELATORE DEL LAVORO SVOLTO IN ISTITUTO SUI TUMORI RENALI PEDIATRICI

Dal 12/10/2017 al 14/10/2017 Partecipante al corso: CONGRESSO ANNUALE DI ANATOMIA PATOLOGICA SIAPeC-IAP 2017 - Ente organizzatore: Siapec-lap mediante Siapec servizi (indirizzo: Via Filippo Cordova, 95 90143 Palermo) (24,00 ore) - esame finale superato - 11,00 crediti ECM

Dal 11/04/2018 al 13/04/2018 Partecipante al corso: VI CORSO: IL CONFINE TRA BENIGNO E MALIGNO DALLA MORFOLOGIA ALLA PATOLOGIA MOLECOLARE - Ente organizzatore: Ble & Associates srl (indirizzo: Via della Costituzione, 4, 81100 Casagiove CE) (24,00 ore) - esame finale superato - 17,00 crediti ECM

Dal 18/10/2018 al 20/10/2018 Relatore al corso: Congresso annuale di Anatomia Patologica Siapec- lap 2018 - Ente organizzatore: Siapec-lap mediante Siapec servizi (indirizzo: Via Filippo Cordova, 95 90143 Palermo) (24,00 ore) - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Capacità e competenze artistiche

Capacità di lettura degli spartiti musicali e conoscenza della teoria musicale e del solfeggio.  
Studio del violino dall'età di 10 anni.  
Capacità di suonare in gruppo maturata in incontri settimanali con altri strumentisti.

Patente o patenti

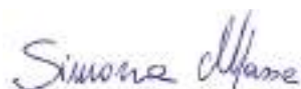
Automobilistica (Patente B).

La sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Milano, 22/12/2019

In Fede

Simona Massa



## INFORMAZIONI PERSONALI

## Abate Ciro



Sesso Maschile | Data di nascita 25/08/1966 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

1991–1993

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

U.S.L. 24 Presidio Ospedaliero di Frattamaggiore (NA), napoli (Italia)

Tirocinio professionale in tecniche diagnostiche di patologia clinica, di immunoematologia, di anatomia patologica, di microbiologia clinica, micologia, parassitologia e genetica medica. Durante tale periodo si è avvalso, in particolare, di specifiche strumentazioni per la preparazione di materiale cito-istologico per la microscopia fotonica nonché tecniche immunoistochimiche e biologia molecolare.

**Attività o settore** tecnico sanitario di laboratorio biomedico

1993–1997

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

Durante tale periodo, in qualità di volontario, presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Ospedale "D. Cotugno" di Napoli, ha eseguito tutte le tecniche cito-istologiche, in particolare, tecniche immunoistochimiche e biologia molecolare (ibridizzazione in situ) per lo studio di sotto-popolazioni virali HPV, CMV, EBV, catene Kappa e Lambda attraverso l'utilizzo di sonde marcate con fluoresceina (FITC) per la rivelazione di DNA genomico ed RNAm su sezioni di tessuto di pazienti immunodepressi (HIV+).

**Attività o settore** Anatomia patologica

01/11/1996–07/1998

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

Lega italiana per la lotta contro i tumori, Avellino (Italia)

Ha eseguito l'allestimento e colorazione, con metodo Papanicolaou, di agoaspirati mammari e dello striscio cervico-vaginale per la prevenzione del carcinoma della cervice uterina. Ha svolto, inoltre, attività di cito-screener del pap-test e vetrini di agoaspirati mammari.

**Attività o settore** Laboratorio di cito-patologia diagnostica

08/02/1998–04/07/1998

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

Presidio Ospedaliero di Torre del Greco ASL NA5, Napoli (Italia)

Ha prestato servizio, per conferimento incarico a tempo determinato di tecnico di laboratorio biomedico, eseguendo tecniche diagnostiche di biochimica clinica e determinazioni dei fattori di emocoagulazione in pazienti con trattamento terapeutico anticoagulante.

**Attività o settore** Laboratorio di Patologia Clinica

20/08/1998–02/05/1999

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

Servizio di Cito-istopatologia dell'U.O. Diagnostica di laboratorio dell'Ospedale "S. Giovanni di Dio" - Azienda Sanitaria di Firenze, Firenze (Italia)

Ha prestato servizio, per conferimento incarico di tecnico di laboratorio biomedico a tempo determinato, eseguendo le tecniche di preparazione delle cellule e dei tessuti per la microscopia fotonica nonché metodiche di immunoenzimatica con anticorpi monoclonali e taglio di sezioni di

tessuto in paraffina e al criostato.

**Attività o settore** Tecnico sanitario di laboratorio biomedico

03/05/1999–02/11/1999

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

S.I.T. dell'Azienda Ospedaliera "S. Giuseppe Moscati" di Avellino, Avellino (Italia)

Ha prestato servizio per conferimento incarico tecnico di laboratorio biomedico a tempo determinato, eseguendo le varie tecniche qualitative per la rivelazione di anticorpi gruppoematici e/o componenti del complemento adesi agli eritrociti in vivo e vitro.

07/12/1999–31/01/2000

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

.O.C. Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliera "Maggiore della Carità" di Novara, Novara (Italia)

Ha prestato servizio per conferimento incarico tecnico sanitario di laboratorio biomedico a tempo determinato, eseguendo tutte le tecniche diagnostiche di anatomia patologica, in particolare, ha eseguito tecniche di allestimento di liquidi, agoaspirati (strisciati, cytopspin, cell-block) e materiale cervico-vaginale ottenuto per scraping e/o brushing.

**Attività o settore** Anatomia Patologica

09/05/2000–04/02/2001

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

Ospedale "Santa Croce" di Moncalieri (TO) A.S.L. 8 Regione Piemonte, Torino (Italia)

Ha prestato servizio per conferimento incarico di tecnico di laboratorio biomedico a tempo indeterminato come vincitore di concorso pubblico per selezione di personale cito-tecnico. Durante tale esperienza lavorativa, in qualità di cito-screener, ha eseguito lettura di pap-test al microscopio ottico.

05/02/2001–30/11/2010

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

U.O.C. Anatomia Patologica dell'Ospedale "S. Sebastiano e S. Anna" di Caserta, Caserta (Italia)

Ha prestato servizio per conferimento di incarico di tecnico di laboratorio biomedico a tempo indeterminato in qualità di vincitore di concorso pubblico, eseguendo tecniche diagnostiche di citologia, istologia, istochimica e immunoistochimica. Durante tale esperienza professionale si è dedicato, inoltre, alla standardizzazione dei processi delle colorazioni istochimiche, immunoistochimiche, censimento dei reattivi per la loro esecuzione e controlli di qualità dei risultati.

01/12/2010–alla data attuale

**Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

U.O.C. Anatomia Patologica dell'A.O.R.N. Ospedali dei colli, Napoli (Italia)

E' in servizio in qualità di tecnico sanitario di laboratorio biomedico di ruolo eseguendo tutte le tecniche diagnostiche di anatomia patologica. Gestisce e valuta in maniera critica le metodologie più idonee del campione tessutale nel processo tecnico di determinazione di marcatori immunoistochimici nella diagnosi differenziale nonché biomarcatori predittivi di risposta terapeutica nel paziente oncologico.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

1986

**Diploma di maturità scientifica**

Liceo Scientifico Statale "R. Caccioppoli", Napoli (Italia)

1993

**Attestato di abilitazione a tecnico di laboratorio biomedico**

U.S.L. 24 Presidio Ospedaliero di Frattamaggiore, Napoli (Italia)

2006

**Laurea in tecniche di laboratorio Biomedico**

Università degli studi "G. D'Annunzio"- Chieti, Pescara (Italia)

09/01/2020 **Master Postlaurea di I livello in Management per le funzioni di coordinamento nell'area delle professioni sanitarie**  
Pegaso Università Telematica, Napoli (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
francese	B1	B1	B1	B1	A2
inglese	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

## ULTERIORI INFORMAZIONI

**Trattamento dei dati personali** Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Redatto nelle forme di dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Il sottoscritto si assume piena responsabilità di quanto dichiarato ed autocertificato.

Napoli, 26/01/2020



## MARIA FRANCESCA SANTOVITO

Nata a Torre del Greco il 08/11/1997

Stato: Nubile

Laureata in "Tecniche di laboratorio biomedico", lavoro come tecnico-volontario presso un laboratorio di Patologia Molecolare-Anatomia Patologica svolgendo attività di ricerca di marcatori prognostici-predittivi nel paziente oncologico.

### Istruzione e Formazione

---

- **2015-2016** Diploma presso Liceo Scientifico "A. Nobel"
- **2018-2019** Laurea Triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico, votazione 110/110 cum laude. Tesi sperimentale dal titolo: L'importanza della localizzazione del CRC nell'era della target therapy: aspetti tecnici e molecolari di Ras, B-Raf e MSI.
- **2019** Abilitazione alla professione di tecnico di laboratorio biomedico
- **Novembre 2019** Iscrizione all'Albo

### Esperienze Professionali

---

#### **Marzo 2017 – Giugno 2017**

*Tirocinio presso Laboratorio di Patologia Clinica – A.O.R.N Ospedale dei Colli- Monaldi*

Attività di competenza:

- Gestione dell'automazione del work flow dei campioni di chimica clinica
- Apprendimento di metodiche per i test di coagulazione, ematologia (citofluorimetria e chemiluminescenza)

#### **Settembre 2017 – Dicembre 2017**

*Tirocinio presso Laboratorio di Anatomia ed Istologia Patologica– A.O.R.N Ospedale dei Colli- Monaldi*

Attività di competenza:

- Gestione della fase pre-analitica del campione
- Affiancamento all'anatomo patologo in macroscopica
- Processazione del campione
- Inclusione, taglio e colorazione del campione
- Visione dei vetrini al microscopio per sincerarsi del corretto allestimento del vetrino
- Allestimento di campioni citologici con la metodica del Thin prep

#### **Marzo 2018 – Giugno 2018**

*Tirocinio presso Laboratorio Trasfusionale – A.O.R.N Ospedale dei Colli- Monaldi*

Attività di competenza:

- Suddivisione degli emocomponenti del sangue in sacche
- Raccolta del pool piastrinico
- Immunoematologia – test diretti ed indiretti;

#### **Settembre 2018 – Gennaio 2019**

*Tirocinio presso Laboratorio di Microbiologia e Virologia – A.O.R.N Ospedale dei Colli- Cotugno*

- Impiastramento di culture batteriche
- Test di screening per HIV e HCV (ELISA , IFA)
- Biologia molecolare- test di conferma per HIV –HCV, genotipizzazione per follow-up del trattamento.

#### **Marzo 2019 – Novembre 2019**

*Tirocinio presso Laboratorio di Patologia Molecolare- Anatomia Patologica – A.O.R.N Ospedale dei Colli-Monaldi+ tirocinio tesi nel medesimo*

- Ricerca di marcatori tumorali coinvolti nel percorso diagnostico, prognostico e predittivo del paziente oncologico, mediante l'utilizzo di diverse metodiche e tecniche di Biologia Molecolare di cui ho acquisito buona padronanza.
- Ricerca dell'eventuale presenza di correlazioni tra lo stato mutazionale di Ras, B-raf e Msi e localizzazione d'origine del CRC ,per lo studio di tesi.

#### **Novembre 2019- in corso**

*Tecnico di Laboratorio Biomedico, volontaria, presso l'U.O.C di Anatomia ed Istologia Patologica, laboratorio di Patologia Molecolare*

*Competenze acquisite:*

- Gestione del campione biologico, nell'intero work-flow. Dall'accettazione del campione alla fase pre-analitica, analitica e post-analitica.
- Buona manualità e dimestichezza con la strumentazione di laboratorio, conoscenza delle comuni tecniche analitiche utilizzate e delle problematiche connesse alla fase pre-analitica, analitica e post-analitica. Conoscenza delle procedure analitiche di analisi routinarie e speciali, in manuale e in automatico; uso dei principali strumenti di laboratorio.
- Ottime conoscenze della metodica immunocitochimica,
- Manipolazione degli acidi nucleici: estrazione di DNA ed RNA da tessuto FFPE e da citologici purificazione e quantificazione dello stesso.
- Conoscenza e buona manualità nella preparazione di Real Time- PCR per la valutazione dello stato mutazionale di alcuni geni, come : EGFR, BRAF e RAS, (importanti bersagli terapeutici). Capacità di interpretazione della curva di amplificazione finale
- Buona conoscenza di diversi sistemi di scannerizzazione ed archiviazione digitale dei vetrini.
- Ricerca di HPV in campioni citologici con HPV test High Risk
- Genotipizzazione ceppi HPV con metodica Infinity da campioni citologici e FFPE.

Strumentazioni utilizzate: BenchMark XT/Ultra, Symphony, iScan HT (Roche-Ventana), Autostainer Link 48 (Dako-Agilent Technologies), Xmatrix nano (BioGenex), Idylla (Biocartis), Qiascube, Rotor-Gene Q, HC2 (Qiagen), Thinprep 2000-5000 (Hologic), RD100i (Sysmex)

#### **Conoscenza lingue straniere**

---

Lingua madre: *italiano*

INGLESE	COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione Orale	Produzione Scritta
	A2	A2	A2	A2	A2

Ho conseguito:

**Maggio 2009** A2.1 of the CEFR presso "Trinity College London"

**Aprile 2010** A2.2 of the CEFR presso " Trinity College London"

**Maggio 2013** Council Of Europe Level A2 presso " University of Cambridge ESOL Examinations"

## Capacità e competenze informatiche

---

- Ottimo utilizzo del sistema di gestione WINSAP
- Ottimo utilizzo del sistema di tracciabilità AP Itineris
- Sistemi operativi Windows Vista, XP, Windows 7 e 8, IOS
- Buon uso del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Ricerca di pubblicazioni scientifiche PubMed

## Pubblicazioni scientifiche

---

*"Comparison of immunohistochemistry Expression of clones ROS1: D4D6 and SP384. Our experience."*  
[PATHOLOGICA, Journal of the Italian Society of Anatomic Pathology and Diagnostic Cytopathology, Italian Division of the International Accademy of Pathology. Vol.111 September 2019 pag. 235]  
P. Micheli, D. Caroppo, M. Micheli, I.M. Fierro, M.F. Santovito, S. Massa, I. De Rosa, P. Somma, N. De Rosa, D. Rocco, G. Salatiello.

*"L'instabilità dei microsatelliti due tecniche a confronto: IHC Vs RT-PCR" [POSTER: Riccione, Maggio 2018]*  
G. Salatiello, M. Micheli, I. Fierro, M.F. Santovito, M. Taiani, F. Russo, A. Vorraro, G. Abate, M. Misuraca, F. Micheli

## Certificati ed attestati

---

- Patente B

*M. Francesco Santovito*

# ROBERTA LUCCHESI



📍 [Redacted]  
📞 [Redacted]

✉️ [Redacted]  
Sesso Donna | Data di nascita 21/04/1992 | Nazionalità Italiana

Tecnico sanitario di laboratorio Biomedico

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01/09/2020  
in corso

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico presso l'AO dei Colli, UOC di Anatomia e Istologia Patologica, sede in via Leonardo Bianchi - 80131 Napoli. Rapporto di lavoro a tempo indeterminato, full time di 36 ore settimanali.

Dal 16/01/2020  
al 31/08/2020

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico presso l'AO dei Colli, UOC di Anatomia e Istologia Patologica, sede in via Leonardo Bianchi - 80131 Napoli. Rapporto di lavoro a tempo determinato, full time di 36 ore settimanali.

Dal 01/08/2017  
al 15/01/2020

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico presso l'AOU "Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli", UOC di Immunologia Clinica ed Immunoematologia, Medicina Trasfusionale ed Immunologia dei Trapianti (SIMT) con annesso Laboratorio unico Regionale di Riferimento di Immunologia dei Trapianti d'organo (LIT), sede in via Costantinopoli 104 - 80138 Napoli. Rapporto di lavoro a tempo determinato, full time di 36 ore settimanali.

Dal 22/12/2015  
al 22/07/2017

Volontariato a scopo formativo presso l'AO dei Colli – sede Monaldi, UOC di Anatomia ed Istologia Patologica e Patologia Molecolare.  
Individuazione dei geni EGFR, BRAF, KRAS ed NRAS con biologia molecolare, di ALK, ROS-1 ed HER-2 in immunoistochimica e con metodica FISH, PD-L1 in immunoistochimica, ricerca dell'HPV ed espressione della CK19 in esame intraoperatorio con metodica OSNA.

Dal 2013 al 2015

Tirocinio formativo presso l'AO dei Colli, presso l'UOC di Anatomia ed Istologia Patologica, l'UOC di Microbiologia e Virologia, l'UO Servizio Trasfusionale e l'UOC di Patologia Clinica.

Competenze in

- Sala macroscopica, processazione, taglio ed inclusione dei campioni istologici e lavorazione dei campioni citologici. Colorazioni e metodiche di biologia molecolare.
- Parassitologia, Batteriologia, Virologia e Biologia molecolare.
- Lavorazione degli emocomponenti, determinazione dei gruppi sanguigni, test di Coombs diretto ed indiretto, virologia.
- Sierologia, Ematologia, Coagulazione, Immunometria, Chimica clinica, Nefelometria. Trattamento dei campioni di sangue, urine, feci e liquor.

28/07/2021 *Roberta Lucchese*

Incarico di collaborazione studentesca Part Time presso il Dipartimento di Medicina molecolare e Biotecnologie mediche dell'Ateneo Federico II. Capo Ufficio Patrizia Verrazzo. Collaborazione alla predisposizione e all'uso di sussidi informativi e di supporto per le segreterie studenti.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico (titolo abilitante alla professione), classe delle Lauree in Professioni Sanitarie Tecniche presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II conseguito nell'anno accademico 2014/2015 in data 13/11/2015 con votazione di 110/110 e Lode.

Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria, classe LM-6, presso l'Università degli Studi di Siena conseguita nell'anno accademico 2018/2019 in data 08/11/2019 con votazione di 100/110.

Iscrizione all'Albo dei Tecnici sanitari di laboratorio biomedico di Napoli Avellino Benevento Caserta. Iscritta in data 22/01/2019, n° di iscrizione all'albo 164.

Maturità scientifica PNI presso il liceo Scientifico "F. Sbordone" con votazione finale di 85/100 conseguito nell'anno 2011/2012.

## COMPETENZE PERSONALI

Collaborazione e confronto nel gruppo di lavoro, rapido apprendimento ed ottime capacità intuitive.

Competenze organizzative e gestionali. Ottime capacità organizzative del team di lavoro e buone capacità di gestione del lavoro.

Competenze professionali: buona attitudine alla gestione di progetti e gruppi di lavoro.

Competenze informatiche: ottima padronanza del sistema Office (Word, Excel e PowerPoint)

Conoscenza delle metodiche per il rilevamento dei marcatori infettivologici, determinazione del gruppo sanguigno ABO/Rh, prove di compatibilità pre-trasfusionali e lavorazione e produzione degli emocomponenti.

Buon pratica delle metodiche di biologia molecolare (estrazione e PCR, ricerca di mutazioni specifiche, ricerca HPV, metodiche D-DISH ed OSNA).

Lingua madre Italiano

Altre lingue Inglese (buona comprensione ed interazione)

Patente di guida: Patente B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

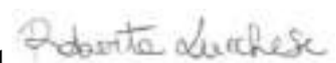
### Pubblicazioni

Sommese L, Benincasa G, Schiano C, Marfella R, Grimaldi V, Sorriento A, **Lucchese R**, Fiorito C, Sardu C, Nicoletti GF, Napoli C. Genetic and epigenetic-sensitive regulatory network in immune response: a putative link between HLA-G and diabetes. *Expert Rev Endocrinol Metab.* 2019 Jul;14(4):233-241. doi: 10.1080/17446651.2019.1620103.

Benincasa G, Costa D, Infante T, **Lucchese R**, Donatelli F, Napoli C. Interplay between genetics and epigenetics in modulating the risk of venous thromboembolism: A new challenge for personalized therapy. *Thromb Res.* 2019 May;177:145-153. doi: 10.1016/j.thromres.2019.03.008.

Costa D, Benincasa G, **Lucchese R**, Infante T, Nicoletti GF, Napoli C. Effect of nitric oxide reduction on arterial thrombosis. *Scand Cardiovasc J.* 2019 Feb;53(1):1-8. doi: 10.1080/14017431.2019.1581943.

28/07/2021



Sommese L, Benincasa G, Lanza M, Sorriento A, Schiano C, **Lucchese R**, Alfano R, Nicoletti GF, Napoli C. Novel epigenetic-sensitive clinical challenges both in type 1 and type 2 diabetes. J Diabetes Complications. 2018 Nov;32(11):1076-1084. doi: 10.1016/j.jdiacomp.2018.08.012.

Poster: “Comparazione IHC dell’espressione dei cloni PD-L1: SP263, Sp142, 22C3, 28.8 nei tumori del polmone”, XXIV Corso Nazionale in tecniche di laboratorio biomedico, Riccione 16-19 Maggio 2017.

Comunicazione scientifica: “D-DISH: aspetti tecnici ed applicativi”, XXIII Corso Nazionale in tecniche di laboratorio biomedico”, Riccione 17-20 Maggio 2016.

Poster: “L’importanza dell’IHC nella diagnosi del carcinoma polmonare e sua ricaduta nella terapia mirata”, XXIII Corso Nazionale in tecniche di laboratorio biomedico, Riccione 17-20 Maggio 2016.

Abstracts of the 2nd Joint Meeting of Pathology and Laboratory Diagnostics “The Recurrence of Helicobacter pylori Infection in Graves’ Disease” EMD9. The American Journal of Pathology Cellular and Molecular Biology of Disease, Volume 184, September 2014.

Poster P11: “Livelli di cortisolo salivare in personale sanitario operante nei servizi ospedalieri di emergenza”. 63° Congresso Nazionale A.I.Pa.C.Me.M. 16-18 Settembre 2013 Perugia.

Formazione ed  
Aggiornamento

Attestato di partecipazione al corso FAD “Batti il 5 - La buona pratica dell’igiene delle mani” accreditato dal Provider standard Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS avente come obiettivo formativo: Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione.

Attestato di partecipazione al corso FAD “Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto” organizzato dall’ Istituto Superiore di Sanità. Con ore di formazione previste 16.

Attestato di partecipazione al corso di formazione BLS: RCP E DEFIBRILLAZIONE avente come obiettivo didattico/formativo generale: LINEE GUIDA- PROTOCOLLI-PROCEDURE accreditato dal Provider provvisorio/standard ECM 2 Srl accreditamento n. 5084 il 9/12/2019.

Attestato di partecipazione al “I° Corso di formazione dipartimentale per TSLB” presso l’AORN dei Colli – Ospedale V. Monaldi, il 31/10/2019 di ore 6.

Attestato di partecipazione al Corso di formazione teorico-pratico di Plasma Check System, tenutosi il 7/02/2019 presso l’Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli, Centro Trasfusionale.

Attestato di partecipazione al Corso di formazione teorico-pratico di Centry-Med, Emo Moving System, tenutosi il 7/02/2019 presso l’Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli, Centro Trasfusionale.

Attestato di partecipazione al Corso di formazione Sistema Bio-Rad IH-500 per Immunoematologia, tenutosi il 26/11/2018 presso l’AOU L. Vanvitelli, Centro Trasfusionale.

Attestato di partecipazione al Corso di formazione tecnico-scientifica per l’utilizzo delle apparecchiature e conoscenza dei protocolli, rilasciato da Macopharma e tenutosi dal 17 al 19/07/2018 presso l’AOU L. Vanvitelli, Centro Trasfusionale (durata del corso 24 ore).

28/07/2021

*Roberta Lucchese*

Attestato di partecipazione al Training sul Software Band/Fish View, spot counting and trayloader ASI, tenutosi a Napoli dal 27 al 30/10/2015 presso l'ospedale Monaldi, laboratorio di Anatomia Patologica.

## Corsi e conferenze

Partecipazione al V Corso "Il confine tra benigno e maligno: dalla morfologia alla patologia molecolare", tenutosi a Napoli nei giorni 5,6 e 7 Aprile 2017.

Partecipazione in qualità di Relatore al "Corso teorico-pratico dal vetrino digitale alla patologia molecolare: aspetti tecnici ed applicativi", tenutosi a Napoli nei giorni 23 e 24 Febbraio 2017.

Partecipazione al Corso "I Percorsi Diagnostico-Terapeutici in oncologia Polmonare. La determinazione delle mutazioni nei NSCLC variante adenocarcinoma", tenutosi a Napoli il giorno 25 Gennaio 2017.

Partecipazione al Convegno "La medicina di laboratorio nel percorso clinico diagnostico: Aggiornamenti e dialogo con il Clinico alla Ricerca di Soluzioni Appropriate", tenutosi a Napoli nei giorni 28 Novembre, 5 e 12 Dicembre 2016.

Attestato di partecipazione al corso di formazione per lavoratori con verifica dell'apprendimento in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, Area Scientifica-Rischio Alto, tenutosi presso l'Università di Siena, nei giorni 8 e 10 Novembre 2016.

Partecipazione al "XIII Corso Nazionale di Biologia Cellulare e Molecolare in Pneumologia- BIOCEP", tenutosi a Napoli il 29 Giugno 2016.

Partecipazione al "XXIII Corso Nazionale in tecniche di laboratorio biomedico", tenutosi a Riccione dal 17 al 20 Maggio 2016.

Partecipazione al Corso "Il confine tra benigno e maligno: dalla morfologia alla patologia molecolare", tenutosi a Napoli nei giorni 16, 17 e 18 Marzo 2016.

Partecipazione in qualità di Relatore al Convegno "Corso teorico-pratico di patologia molecolare: aspetti tecnici e applicativi", tenutosi a Napoli nei giorni 25 e 26 Febbraio 2016.

Partecipazione al "IV Molecular Cytopathology", tenutosi a Napoli il 4 Dicembre 2015.

Partecipazione al "Corso di formazione/aggiornamento sulla riservatezza dei dati di cui al D. Lgs.196/03" -codice in materia di protezione dei dati personali- tenutosi a Napoli il 14 Settembre 2015.

Partecipazione al "XXII Corso Nazionale in tecniche di laboratorio biomedico", tenutosi a Riccione dal 19 al 22 Maggio 2015.

Partecipazione al Convegno "Il laboratorio di patologia molecolare: quale presente e quale futuro", tenutosi a Napoli nei giorni 26 e 27 Febbraio 2015.

Partecipazione al Convegno "Il confine tra benigno e maligno: il percorso diagnostico dalla morfologia alla biologia molecolare", tenutosi a Napoli nei giorni 28,29 e 30 Gennaio 2015.

Partecipazione alla "Giornata di studio sul virus Ebola", tenutasi a Napoli il 4 Dicembre 2014.

Partecipazione al Corso "Il tumore epatico e il tumore polmonare: novità diagnostico terapeutiche", tenutosi a Napoli il 23 Ottobre 2014.

Partecipazione all' evento formativo "Il laboratorio di Biochimica Clinica: obiettivi diagnostici per nuove strategie terapeutiche", tenutosi a Napoli dal 10 al 24 Ottobre 2014.

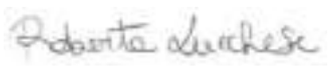
Partecipazione al Corso “La medicina di genere nel Terzo millennio”, tenutosi a Napoli il 10 Giugno 2014.

Partecipazione al Corso “Update su cardiopatie infettive. Simposio- Preparazione del paziente cardiopatico alla chirurgia”, tenutosi a Napoli il 16 Maggio 2014.

Partecipazione al Convegno “Gli errori in immunoistochimica: aspetti tecnici ed organizzativi”, tenutosi a Napoli il 20 e 21 Febbraio 2014.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

28/07/2021



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **CADEI MORIS**  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
Fax  
E-mail [REDACTED]  
  
Nazionalità italiana  
  
Data di nascita 17/06/1970

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

1991 ad oggi Sono Dipendente dell'Università degli Studi di Brescia.  
Convenzionato Azienda Spedali Civili di Brescia (Legge 761/79);  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Brescia, P.zza Mercato 15, Brescia.  
• Tipo di azienda o settore Laboratorio di Anatomia Patologica.  
• Tipo di impiego Tecnico di Laboratorio Biomedico (TLB).

- Principali mansioni e responsabilità

#### ***Attività Assistenziale:***

Per quanto riguarda l'attività svolta a **fini assistenziali con l'Azienda ASST-Spedali Civili di Brescia** (Dpr. 761/79), nello svolgimento del mio ruolo, sono coinvolto nell'attività di campionamento macroscopico dei tessuti istologici e coordino, dal punto di vista tecnico-metodologico, la gestione informatica e l'organizzazione pratica del materiale congelato prelevato in laboratorio a fini diagnostici e scientifici; mi occupo inoltre di acquisizione digitale dei vetrini citologici ed istologici attraverso sistema automatizzato (scanner).

**Dal Settembre 2017 mi occupo di allestimento di preparati istologici (biopsie renali) per l'analisi in Microscopia Elettronica.**

Dal **18 Maggio 2015** (Prot. 13822), l'Ufficio del personale ospedaliero, valutate le competenze professionali, ha adeguato il mio inquadramento in categoria DS1 (tecnico coordinatore esperto) del Comparto CCNL ai fini dell'equiparazione con il personale di pari grado ospedaliero.

#### ***Attività di Ricerca:***

Svolgo, per la Sezione di Anatomia Patologica dell'Università di Brescia, supporto ad attività di ricerca, utilizzando metodiche di microscopia quantitativa (e.g.: immunoistochimica, citometria, imaging con sistemi di acquisizione digitale).

Mi sono occupo in passato di Citofluorimetria a Flusso dove ho seguito anche degli aspetti strumentali, metodologici ed organizzativi connessi alla metodica che utilizzo.

Mi sono sempre occupato inoltre dell'organizzazione di incontri formativi (Corsi e Convegni) di aggiornamento scientifico.

Collaboro, infine, con diverse strutture universitarie (Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali e Dipartimento Specialità Medico Chirurgiche) ed ospedaliere (Laboratorio Nocivelli degli Spedali Civili di Brescia), a progetti di ricerca e pubblicazioni scientifiche (indicizzate su pub-med), nel quale sono stato inserito tra gli autori e nei ringraziamenti, per il supporto tecnico-scientifico prestato.

#### ***Attività Didattica:***

Ho sempre svolto, fin dall'inizio del mio percorso universitario, attività formativa per i giovani allievi del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico.

Dall'Anno Accademico **1999/00 all'anno 2011/12** mi è stato affidato un corso integrativo di "*Citofluorimetria a flusso dei tumori solidi*" afferente al corso integrato di "Tecniche diagnostiche di citopatologia e istopatologia" del Diploma Universitario/Corso di Laurea di I Livello per Tecnico di Laboratorio Biomedico.

Dall'anno Accademico **2010/11** mi è stato affidato un corso integrativo "*Tecniche di Citofluorimetria*" afferente al Corso integrato Tecniche Diagnostiche di Microbiologia e Biochimica Clinica" del Corso di Laurea di I Livello per Tecnico di Laboratorio Biomedico.

Dall'Anno Accademico **2009/2010** all'anno **2009-2010** mi è

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2011	Premiato dalla Società Scientifica di Tecnici di Laboratorio Biomedico TELESA presso la Camera dei Deputati di Roma per l'impegno scientifico e professionale.
2009-2010	Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Brescia con votazione 110/110 e lode.
2005-2006	Corso di Perfezionamento in Management dell'area tecnico-sanitaria e della riabilitazione (FSE).
1993-1994	Diploma Universitario per Tecnico di Laboratorio Biomedico con votazione 110/110.
1991-1992	Diploma Scuola Diretta a Fini Speciali per Tecnico di Laboratorio Biomedico con votazione 110/110.
1988-1989	Diploma di Maturità (Tecnico di Laboratorio Chimico-Biologico).
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Brescia.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Microscopia Ottica ed Elettronica su campioni istologici e citologici. Analisi citofluorimetrica dei tumori solidi. Esperienza di telepatologia e analisi dell'immagine.
• Qualifica conseguita	Tecnico di Laboratorio Biomedico.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Categoria D. Fascia DS dell'Azienda Ospedaliera e D2 di quella universitaria.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

### INGLESE

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

SCOLASTICO.  
SCOLASTICO.  
SCOLASTICO.

## 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.*

LE COMPETENZE RELAZIONALI SONO STATE ACQUISITE PRESSO LA CATTEDRA DI ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA IN QUALITÀ DI DOCENTE E TUTOR DEL DIPLOMA UNIVERSITARIO E DEL CORSO DI LAUREA PER TECNICO DI LABORATORIO. INOLTRE HO PARTECIPATO IN QUALITÀ DI RELATORE A CORSI DI PERFEZIONAMENTO ORGANIZZATI DALLA CATTEDRA E DALL'ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE PER TECNICI DI ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA (AITIC).

L'ULTIMA ESPERIENZA RIGUARDA L'ATTIVITÀ SVOLTA IN UN GRUPPO DI LAVORO SULLO STUDIO DELLA COMUNICAZIONE AZIENDALE DURANTE IL CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN MANAGEMENT SANITARIO.

## 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.*

LE COMPETENZE ORGANIZZATIVE SONO STATE ACQUISITE DURANTE IL SUPPORTO ALL'ORGANIZZAZIONE DI CORSI DI PERFEZIONAMENTO (TRA I PRINCIPALI SI RICORDA IL CORSO DI CITOFLUORIMETRIA E LA GIORNATA A FAVORE DELLA RICERCA CONTRO I TUMORI) CHE SI SVOLGONO ANNUALMENTE PRESSO LA CATTEDRA DI ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA.

DA DIVERSI ANNI MI OCCUPA DEL PROFILO DEL TECNICO DI LABORATORIO IN ASSOCIAZIONI PROFESSIONALI NAZIONALI (PRIMA AITELAB E ADESSO AITIC) COME COMPONENTE DEL DIRETTIVO NAZIONALE.

FACCIO PARTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA DEL CORSO NAZIONALE PER TECNICI DI LABORATORIO (AITIC).

SONO STATO PER DUE MANDATI RAPPRESENTANTE DEL PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO DEL DIPARTIMENTO MATERNO INFANTILE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE (DIPARTIMENTO UNIVERSITARIO) DELL'UNIVERSITA' DI BRESCIA.

DA ALCUNI ANNI SONO ENTRATO NEL PROGETTO DI COLLABORAZIONE CON I PAESI IN VIA DI SVILUPPO (BURKINA FASO E MOZAMBICO) COORDINATO DAL DIPARTIMENTO MATERNO INFANTILE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE. NELL'AMBITO DI QUESTA INIZIATIVA NEGLI ANNI **2008-2009-2010** E **2015** MI SONO RECATO IN AFRICA (PRESSO L'OSPEDALE S.CAMILLO DI OUAGADOUGOU, L'OSPEDALE DI NANORO' E L'OSPEDALE DI KOUPELA') PER TRASFERIRE NOZIONI TECNICHE SUL LABORATORIO DI ANATOMIA PATOLOGICA E SULLA TRASMISSIONE DELLE IMMAGINI A DISTANZA (TELEPATOLOGIA).

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE  
*Con computer, attrezzature  
specifiche, macchinari, ecc.*

LE COMPETENZE TECNICHE LE HO ACQUISITE IN ANNI DI ESPERIENZA PRATICA NEI DIVERSI SETTORI DEL LABORATORIO DI ANATOMIA PATOLOGICA (ISTOLOGIA, ISTOCHEMICA, IMMUNOISTOCHEMICA), DURANTE I CORSI DI STUDIO SVOLTI PRESSO LA CATTEDRA E NELLO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ SPECIFICA SVOLTA QUOTIDIANAMENTE.

L'ATTIVITÀ SI È CONCRETIZZATA INOLTRE NELLA PRESENTAZIONE DI COMUNICAZIONI A CONVEGNI E CORSI NAZIONALI (VEDI ELENCO RELAZIONI SCIENTIFICHE) E COLLABORAZIONE A LAVORI SCIENTIFICI PUBBLICATI SU RIVISTE NAZIONALI E INTERNAZIONALI (VEDI ELENCO PUBBLICAZIONI).

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE  
*Competenze non  
precedentemente indicate.*

BUONA CONOSCENZA DELL'UTILIZZO DEL PC, IN PARTICOLARE DEI PROGRAMMI DI SCRITTURA (WORD, WORD-PERFECT), STATISTICA (EXEL), PRESENTAZIONE (POWER-POINT) E DI ANALISI DELL'IMMAGINE.

PATENTE O PATENTI

PATENTE B.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

[ Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc. ]

Brescia, 4 Giugno 2021

Dott. TLB. Moris Cadei



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Brescia, 4 Giugno 2021

## **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E ABSTRACT**

Sono coautore di numerose pubblicazioni indicizzate su *Pubmed*

(<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=cadei+m>) e di numerosi abstract presentati a corsi e congressi nazionali ed internazionali.

**RELAZIONI PRESENTATE A INCONTRI SCIENTIFICI CONGRESSI  
DI ANATOMIA PATOLOGICA E CORSI DI AGGIORNAMENTO PER  
TECNICI DI LABORATORIO**

Ho svolto molte presentazioni di lavori scientifici ad incontri per Tecnici di Laboratorio Biomedico ed a Corsi e Convegni italiani.

Mi occupo, dall'inizio della mia attività lavorativa, dello sviluppo professionale del Tslb nell'ambito della ricerca e della formazione.