



Data di nascita / 01/01/1986 Età / 40  
Luogo di nascita / NOVARA (NO)  
Cittadinanza / Italiana  
Patente di guida / B / Automunito  
ID / 105118177 aggiornato al 24/03/26

Omissis

## CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



INGLESE DISCRETA B1 B2 B1 B1 B1

## COMPETENZE DIGITALI

### DigComp

Alfabetizzazione su informazioni e dati  
Utente avanzato

## PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

OCCUPAZIONE DESIDERATA:  
Medico anatomopatologo



## ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

### Medico anatomopatologo AZIENDA OSPEDALIERA DI ALESSANDRIA

Sanita'  
ALESSANDRIA (AL)  
11/2022 - attuale

**Principali attività e responsabilità:** Diagnostica in campo di patologia gastroenterica, mammaria, polmonare e pediatrica.  
Assunto come: dirigente - a tempo indeterminato

### Medico in formazione specialistica AZIENDA OSPEDALIERA DI ALESSANDRIA

Sanita'  
ALESSANDRIA (AL)  
09/2021 - 10/2022

**Principali attività e responsabilità:** dirigente medico in anatomia patologica.  
Assunto come: dirigente - a tempo determinato

### altre informazioni

Attualmente lavora: Sì  
Lavoro durante gli studi: Sì



## ISTRUZIONE

### DOTTORATO 2021 - 2026



Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE 'Amedeo Avogadro'  
Facoltà: Department of Translational Medicine.  
Medical Sciences and Biotechnology  
Ciclo del dottorato: 37°

Titolo della tesi: Diagnostic Accuracy of PD-L1 Immunohistochemistry Evaluation in Triple Negative Breast Cancer Biopsy | Parole chiave: Triple negative Breast Cancer, PD-L1, SP142, E1L3N, accuracy, CNB, Atezolizumab, Pembrolizumab  
Età al conseguimento del titolo: 40 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni  
Data di conseguimento: 26/02/2026

### SPECIALIZZAZIONE 2018 - 2022



Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE 'Amedeo Avogadro'  
Anatomia patologica

Titolo della tesi: Valutazione comparativa dell'espressione di PD-L1 su campioni biotipici e corrispettivi campioni chirurgici di carcinomi mammari mediante metodica immunoistochimica: studio preliminare su una casistica retrospettiva presso la AOU Maggiore della Carità di Novara. | Materia: Anatomia Patologica | Relatore: Boldorini Renzo Luciano  
Età al conseguimento del titolo: 36 | Durata ufficiale del corso di studi: 4 anni  
Votazione finale: 70/70 con lode  
Data di conseguimento: 02/11/2022

### LAUREA MAGISTRALE 2011 - 2017 TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE 'Amedeo Avogadro'  
Dipartimento di Medicina Traslationale  
MEDICINA E CHIRURGIA

LM-41 - Laurea Magistrale in Medicina e chirurgia  
Titolo della tesi: Analisi di espressione immunoistochimica e molecolare di Programmed Cell Death Ligand 1 (PD-L1) in una casistica di mesoteliomi pleurici maligni e valutazione del loro impatto prognostico e predittivo | Materia: ANATOMIA PATOLOGICA SISTEMATICA | Relatore: BOLDORINI RENZO LUCIANO

LAUREA SPECIALISTICA  
2009 - 2011  
TITOLO CERTIFICATO



UNIVERSITÀ  
DI TORINO

Età al conseguimento del titolo: 31 | Durata ufficiale del corso di studi: 6 anni  
Votazione finale: **110/110 con lode**  
Data di conseguimento: 24/10/2017

Università degli Studi di TORINO  
Interfacoltà  
**SCIENZE E TECNICHE DELLO SPORT E DELL'ALLENAMENTO**  
75/S - Classe delle lauree specialistiche in scienze e tecnica dello sport

Titolo della tesi: ECG quantitativa. Risposte corticali indifferenti condizioni posturali | Relatore: RAINOLDI ALBERTO | Parole chiave: eeg quantitativa movimento destrezza

Età al conseguimento del titolo: 25 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni  
Votazione finale: **110/110 con lode**  
Data di conseguimento: 01/04/2011

Università degli Studi di TORINO  
Interfacoltà  
**SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE**  
33 - Classe delle lauree in scienze delle attività motorie e sportive

Titolo della tesi: Gestione ed organizzazione di una società sportiva il caso della Libertas nuoto Novara. | Relatore: CATTICH ALESSANDRO | Parole chiave: Gestione Organizzazione nuoto corsi agonismo

Età al conseguimento del titolo: 23 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni  
Votazione finale: **110/110**  
Data di conseguimento: 27/03/2009

LAUREA  
2005 - 2009  
TITOLO CERTIFICATO



UNIVERSITÀ  
DI TORINO

Tecnico Industriale  
*ITIS G. Fauser*, NOVARA (NO)  
Voto Diploma: **80/100**  
**Tipo Diploma: diploma italiano**  
**Tipo Scuola: statale**

MATURITÀ TECNICA  
NOVARA  
2005



## COMPETENZE INFORMATICHE

### OFFICE AUTOMATION

**Elaborazione testi:** (Altamente specializzato) | **Fogli elettronici:** (Altamente specializzato) | **Suite da ufficio:** (Altamente specializzato)

### SOFTWARE APPLICATIVI

Amministratore di LIS (WinSAP 3.0) (Avanzato)

### PROGRAMMAZIONE

**Linguaggi di Programmazione:** (Base) | **Programmazione web:** (Base)

### CERTIFICAZIONI ICT

ECDL o titolo equivalente



## TITOLI DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

### ISCRIZIONE ALL'ALBO 01/03/2018

**Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Novara**

### ESAME DI STATO 01/02/2018

**Esame di stato abilitante alla professione di medico**  
Provincia di Novara

### RICONOSCIMENTO / BORSA DI STUDIO 2017

**Percorso di eccellenza a.a. 2013/2014**  
Nell'a.a. 2016/2017 ho concluso il 'Percorso di eccellenza' bandito a concorso nell'a.a. 2013/2014 (emanato con Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Traslazionale, rep. n. 91/2013), presso l'Università del Piemonte Orientale.



## PUBBLICAZIONI

ARTICOLO SU RIVISTA  
2025

**Matilde Pelizzola, Tommaso Manciuoli, Stefano Auriemma, Raffaella Lissandrin, Lorenzo Giacometti, Ambra Vola, Gian Luca D'Alessandro, Stefano Meda, Enrico Brunetti, and Pietro Rinaldi**, Short-Term Consequences of Incomplete Resection of an Echinococcal Cyst of the Lung  
Rivista: The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene  
[doi.org/10.4269/ajtmh.25-0457](https://doi.org/10.4269/ajtmh.25-0457)

ARTICOLO SU RIVISTA  
2025

**A Pini Prato, G Mottadelli, A Bertolino, L Giacometti, S Casella, M Novi, M Erculiani**, Unicentric Series of 82 Consecutive Patients With Ultralong Hirschsprung Disease: How Experience Leads Management  
Rivista: Journal of Pediatric Surgery  
[doi.org/10.1016/j.jpedsurg.2025.162283](https://doi.org/10.1016/j.jpedsurg.2025.162283)

ARTICOLO SU RIVISTA  
2024

**A. Pini Prato, M. Erculiani, M. L. Novi, M. Caraccia, A. Grandi, S. Casella, L. Giacometti, G. Montobbio, G. Mottadelli**, Delayed diagnosis in Hirschsprung disease  
Rivista: Pediatric Surgery International  
[doi.org/10.1007/s00383-024-05657-5](https://doi.org/10.1007/s00383-024-05657-5)

ARTICOLO SU RIVISTA  
2023

**M. Ivaldi, L. Giacometti and D. Conversi**, Quantitative Electroencephalography: Cortical Responses under Different Postural Conditions  
Rivista: Signals  
[doi.org/10.3390/signals4040039](https://doi.org/10.3390/signals4040039)

ARTICOLO SU RIVISTA  
2023

**M Erculiani, F Poluzzi, G Mottadelli, E Felici, Novi ML, M Caraccia, A Grandi, S Casella, L Giacometti, G Montobbio, I Ceccherini, E Di Marco, C Bonaretti, R Biassoni, M Squillario, A Pietrantonio, V Villanacci and A Pini Prato**, A unicentric cross-sectional observational study on chronic intestinal inflammation in total colonic aganglionosis: beware of an underestimated condition  
Rivista: Orphanet Journal of Rare Diseases  
[doi.org/10.1186/s13023-023-02958-1](https://doi.org/10.1186/s13023-023-02958-1)

ARTICOLO SU RIVISTA  
2020

**E. Rrapaj, L. Giacometti, P. Spina, M. Salvo, G. A. Baselli, C. Veggiani, O. Rena, E. Trisolini, R. L. Boldorini**, Programmed cell death 1 ligand 1 (PD-L1) expression is associated with poor prognosis of malignant pleural mesothelioma patients with good performance  
Rivista: Pathology  
[pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33272690/](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33272690/)

ARTICOLO SU RIVISTA  
2017

**G Mancuso, J Antona, C Sirini, M Salvo, L Giacometti, C Olivero, E Trisolini, R Indelicato and R Boldorini**, Frequent detection of Merkel cell polyomavirus DNA in tissues from 10 consecutive autopsies  
Rivista: Journal of General Virology  
[doi.org/10.1099/jgv.0.000778](https://doi.org/10.1099/jgv.0.000778)



## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Identificativo ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-1855-3696>