



ASL
CITTÀ DI TORINO

**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE PIEMONTE**

Azienda Sanitaria Locale "Città di Torino"

Costituita con D.P.G.R. 13/12/2016 n. 94

Cod. fiscale/P.I. 11632570013

Sede legale: Via San Secondo, 29 – 10128 Torino

☎ 011/5661566 ☎ 011/4393111

VERBALE

AVVISO DI RICERCA PER MOBILITA'

A n. 1 POSTO DI DIRIGENTE BIOLOGO

da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi – Ospedale Martini

Il giorno **15 gennaio 2020 alle ore 09,30** presso la S.C. Politiche del Personale - Ufficio Concorsi dell'A.S.L. Città di Torino - Via San Secondo 29 – Torino (V° Piano), il Direttore SC Anatomia Patologica (SGB), dott. Stefano TARAGLIO, il Dirigente Responsabile S.S.D. Laboratorio Analisi (MRT-MV), dott. Marco NIGRA e il Dirigente Medico – Patologia Clinica dott.ssa Assunta VUOLO, procedono all'individuazione delle candidate aventi titolo alla mobilità in argomento, previa valutazione comparata e motivata dei curricula e valutazione positiva del colloquio.

Gli esaminatori prendono atto che:

- l'Avviso di ricerca per mobilità in argomento è stato pubblicato sul sito internet dell'A.S.L. Città di Torino il 11.11.2019 e il termine per la presentazione delle domande è scaduto alle ore 23.59 del 12.12.2019;
- alla data di scadenza dell'Avviso di ricerca per mobilità sono pervenute n. 4 domande di partecipazione;
- sono ammesse a sostenere il colloquio, relativo al presente avviso di mobilità, le seguenti candidate:

NOMINATIVI	DATA DI NASCITA	LUOGO DI NASCITA
Dr.ssa FERRO Francesca	14/07/1975	TORINO (TO)
Dr.ssa LONGO Francesca	16/10/1964	LAINO BORGO (CS)
Dr.ssa PATRIARCA Stefania	21/11/1972	ALBENGA (SV)
Dr.ssa SAPONARO Sara.	21/10/1977	GROTTAGLIE (TA)

- Si procede al riconoscimento delle candidate:

Dr.ssa FERRO Francesca Documento di identificazione: carta d'identità n. AV9625822 rilasciato il 14/01/2016 dal Comune di Torino con scadenza 14/07/2026.

Dr.ssa LONGO Francesca Documento di identificazione: passaporto n. YA9866617 il 18.07.2016 con scadenza il 17.7.2026.

Dr.ssa PATRIARCA Stefania Documento di identificazione: carta d'identità n. CA22985EM rilasciata il 03/07/2019 dal comune di Torino con scadenza: 21/11/2029.

Sono presenti le candidate Dr.sse FERRO Francesca, LONGO Francesca e PATRIARCA Stefania.

Gli esaminatori procedono all'esame dei curricula delle candidate presenti tenendo conto dei requisiti richiesti dal bando che si allegano al presente Verbale.

Si rileva che le candidate Dr.sse PATRIARCA e FERRO sono in possesso dei requisiti professionali richiesti, tuttavia la Dr.ssa PATRIARCA può vantare esperienze in tutti i settori richiesti e in particolare nella sierologia, nei test di coagulazione e nella gestione dei test urgenti.

Gli esaminatori procedono quindi all'effettuazione del colloquio tendente ad accertare la professionalità di ogni singola candidata in relazione ai posti da ricoprire.

Per valutare la competenza vengono posti alle candidate i seguenti quesiti:

- Approfondimento delle esperienze professionali acquisite.
- Utilizzo troponina nella diagnosi di dolore toracico.
- Analisi su liquor.
- Rapporti di collaborazione con clinici.

Pertanto, sulla base della valutazione dei curricula e della valutazione dei colloqui gli esaminatori ritengono più idonea la Dr.ssa PATRIARCA Stefania, a ricoprire il posto di Dirigente Biologo in argomento in quanto le caratteristiche professionali della stessa sono più aderenti al profilo professionale richiesto.

Risulta idonea anche la Dr.ssa FERRO Francesca.

15 gennaio 2020

IL DIRETTORE SC ANATOMIA PATOLOGICA (SGB)

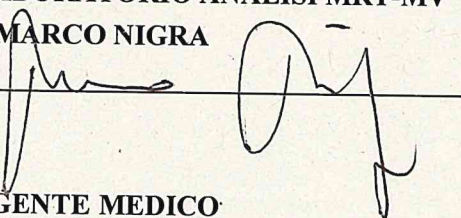
DOTT. STEFANO TARAGLIO



IL DIRIGENTE RESPONSABILE

S.S.D. LABORATORIO ANALISI MRT-MV

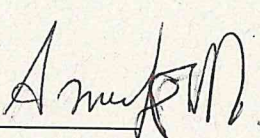
DOTT. MARCO NIGRA



IL DIRIGENTE MEDICO

PATOLOGIA CLINICA

DOTT.SSA ASSUNTA VUOLO





Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

Candidato: LONGO FRANCESCA

nato il 16/10/1964 a LAINO BORGO (CS)

SPECIALIZZAZIONE

SPECIALIZZAZIONE NELLA DISCIPLINA

- Specializzazione: CHIMICA E TECNOLOGIA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" nel 2001 (3 anni)

CARRIERA	Unità mis.	Dal	Al	mm:gg	% part time Numero Ore sett.
----------	------------	-----	----	-------	------------------------------------

SERVIZI PRESSO ASL /PA COME DIPENDENTE

- | | | | | | |
|--|------|----------|----------|--------|------|
| • Dipendente Dirigente Biologo, tipologia incarico dirigenziale: neoassunto (Igiene degli Alimenti) presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri (pubbl.) t.det. 100% | mesi | 31/12/04 | 31/12/06 | 024:01 | 100% |
| • Dipendente Dirigente Biologo, tipologia incarico dirigenziale: neoassunto (Igiene degli Alimenti) presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri (pubbl.) t.det. 100% | mesi | 31/01/07 | 31/12/09 | 035:01 | 100% |
| • Dipendente dirigente biologo, tipologia incarico dirigenziale: EP Elevata Professionalità (igiene degli alimenti) presso Istituto Zooprofilattico del Lazio e della Toscana "M. Aleandri" (pubbl.) t.indet. 100% | mesi | 31/12/08 | 11/12/19 | 131:12 | 100% |

ALTRE ESPERIENZE PRESSO ASL/PA

- | | | | | | |
|--|------|----------|----------|--|--|
| • Altro rapporto (collaboratore di ricerca) (qualifica: Ricercatore laureato disciplina: Sicurezza alimentare) - 999 h/sett. presso Istituto Superiore di Sanità (pubbl.) | mesi | 30/04/93 | 31/05/94 | | |
| • Altro rapporto (collaboratore di ricerca) (qualifica: Ricercatore laureato disciplina: Sicurezza alimentare) - 999 h/sett. presso Istituto Superiore di Sanità (pubbl.) | mesi | 31/05/94 | 31/12/95 | | |
| • Altro rapporto (Collaboratore di ricerca) (qualifica: Ricercatore laureato disciplina: Sicurezza alimentare) - 999 h/sett. presso Istituto Superiore di Sanità (pubbl.) | mesi | 31/08/96 | 31/08/98 | | |
| • Libero prof. (qualifica: Ricercatore laureato disciplina: Sicurezza alimentare) - 999 h/sett. presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri (pubbl.) | mesi | 31/10/98 | 31/07/99 | | |
| • Libero prof. (qualifica: Ricercatore laureato disciplina: Sicurezza alimentare) - 999 h/sett. presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri (pubbl.) | mesi | 31/10/99 | 31/08/01 | | |
| • Libero prof. (qualifica: Ricercatore laureato disciplina: Sicurezza alimentare) - 999 h/sett. presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri (pubbl.) | mesi | 31/08/01 | 30/06/02 | | |
| • Libero prof. (qualifica: Ricercatore laureato disciplina: Sicurezza alimentare) - 999 h/sett. presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri (pubbl.) | mesi | 31/05/02 | 30/11/04 | | |

SERVIZI PRESSO PRIVATI

- | | | | | | |
|---|------|----------|----------|--------|------|
| • Co.co.co. (Collaboratore per ricerche e prove in laboratorio su sostanze utilizzate in concerie) - 999 h/sett. presso Colorobbia Italia | mesi | 01/09/96 | 31/07/97 | 011:00 | 100% |
|---|------|----------|----------|--------|------|



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

ACCADEMICI E DI STUDIO

Nessun titolo accademico

PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI

Pubblicazioni

- Pubbl.: Validation of a high-performance liquid chromatography method for the determination of oxytetracycline, tetracycline, chlortetracycline and doxycycline in bovine milk and muscle - rivista: Journal of Chromatography A - internazionale - (pagine 987 (2003) 227-233) - 03/03/2003 (A. L. Cinquina, F. Longo, G. Anastasi, L. Giannetti, R. Cozzani) - posizione: co autore, numero autori: 5
- Pubbl.: Determination of enrofloxacin and its metabolite ciprofloxacin in goat milk by high-performance liquid chromatography with diode-array detection. Optimization and validation - rivista: Journal of Chromatography A - internazionale - (pagine 987(2003) 221-226) - 06/06/2003 (A.L. Cinquina, P. Roberti, L. Giannetti, F. Longo, R. Draisci, A. Fagiolo, N.R. Brizioli) - posizione: co autore, numero autori: 7
- Pubbl.: Pharmacokinetics study of albendazole metabolites in goat milk, milk products and by-products - rivista: Ital.J. Food Sci. - nazionale - (pagine n3 vol.9 231-237 1997) - 15/03/1997 (A.L. Cinquina, F. Longo, A. Raponi, A. Fagiolo, A. Bocca, G. Brambilla and R. Cozzani) - posizione: co autore, numero autori: 7
- Pubbl.: Distribution of the antelmintic drug albendazole and its major metabolites in ovine milk and milk products after a single oral dose - rivista: Journal of Dairy Research - internazionale - (pagine (1996) 63 533-542) - 21/05/1996 (Marco De Liguoro, Francesca Longo, Gianfranco Brambilla, Annalucia Cinquina, Adriana Bocca and Antonia Lucisano) - posizione: co autore, numero autori: 6
- Pubbl.: Studio predittivo sul destino dei metaboliti attivi del febantel e del netobimin nei derivati del latte ovino - rivista: Scienza e Tecnica Lattiero-Casearia - nazionale - (pagine 46 (2) 98-109 (1995)) - 02/02/1995 (M. De Liguoro, F. Longo, G. Brambilla, A. Cinquina, A. Di Lullo, A. Bocca) - posizione: co autore, numero autori: 6
- Pubbl.: Validation and comparison of analytical methods for the determination of histamine in tuna fish samples - rivista: Journal of Chromatography A - internazionale - (pagine 1032 (2004) 79-85) - 03/03/2003 (A.L. Cinquina, F. Longo, A. Cali, L. De Santis, R. Baccelliere, R. Cozzani) - posizione: co autore, numero autori: 6
- Pubbl.: Identification of main corticosteroids as illegal feed additives in milk replacers by liquid chromatography-atmospheric pressure chemical ionisation mass spectrometry - rivista: Journal of Chromatography A - internazionale - (pagine 807 (1998) 219-227) - 26/01/1998 (Maurizio Fiori, Elio Pierdominici, Francesca Longo, Gianfranco Brambilla) - posizione: co autore, numero autori: 4
- Pubbl.: Validation and comparison of analytical methods for the determination of histamine in tuna fish samples - rivista: Journal of Chromatography A - internazionale - (pagine 1032(2004) 79-85) - 03/04/2004 (A.L. Cinquina, F. Longo, A. Cali, L. De Santis, R. Baccelliere, R. Cozzani) - posizione: co autore, numero autori: 6



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

- Pubbl.: Determination of biogenic amines in fish tissues by ion-exchange chromatography with conductivity detection - rivista: Journal of Chromatography A - internazionale - (pagine 1032 (2004), 73-77) - 02/01/2004 (A.L. Cinquina, A. Cali, F. LongoL. De Santis, A. Severoni, F. Abballe) - posizione: co autore, numero autori: 6

CORSI, CONVEGNI CONGRESSI	Unità mis.	Dal	Al
CORSI, CONVEGNI CONGRESSI			
• Partecipante a: Corso "Elementi di statistica" (999 ore) - esame superato - 15 ECM		26/04/04	28/04/04
• Partecipante a: Corso "Materiali a contatto con gli alimenti: dalla normativa all'applicazione degli aspetti gestionali e di laboratorio" (999 ore) - esame superato - 6 ECM		28/09/12	28/09/12
• Partecipante a: La spettrometria di massa tandem e in alta risoluzione: uno strumento al servizio della sicurezza degli alimenti Ed. n. 1 (999 ore) - esame superato - 11.3 ECM		11/10/12	12/10/12
• Partecipante a: Legislation, evaluation, and registration of food additives and control of their proper use and Marketing (999 ore)		16/04/13	19/04/13
• Partecipante a: La figura del Dirigente nel sistema organizzativo della Sicurezza: Ruolo e interpretazioni giuridiche (D.Lgs 81/08) Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana (999 ore) - esame superato - 4.4 ECM		20/09/13	20/09/13
• Partecipante a: Corso : Project management : Metodologie tecniche e strumenti per la conduzione e gestione dei progetti (999 ore) - esame superato - 39 ECM		26/09/13	08/10/13
• Partecipante a: Corso : Migliorare l'efficacia personale: la gestione del tempo (999 ore) - esame superato - 9.2 ECM		20/05/14	20/05/14
• Partecipante a: Corso: Il controllo degli Alimenti per la Prima infanzia (999 ore) - esame superato - 6 ECM		19/06/14	19/06/14
• Partecipante a: Dalla Stalla Alla Tavola: La Ricerca Di Laboratorio Dei Contaminanti Ipa, Metalli E Nf (999 ore) - esame superato - 17.8 ECM		05/05/15	06/05/15
• Partecipante a: Stato Di Avanzamento Delle Ricerche Sulla Sicurezza Alimentare Della D.O. Chimica E Della D.O. Produzioni Zootecniche (999 ore) - esame superato - 29.5 ECM		07/04/16	28/04/16
• Partecipante a: L'Attività Di Ricerca Corrente Presso L'Isz Lazio E Toscana: Principali Risultati E Loro Trasferibilità Operativa (999 ore) - esame superato - 5 ECM		20/06/17	20/06/17
• Partecipante a: Il Controllo Pubblico Nella Sicurezza Alimentare: Punti Di Forza Delle Attività Svolte Presso I Laboratori Dell'Iszlt (999 ore) - esame superato - 25.7 ECM		10/10/17	09/11/17
• Partecipante a: Il Sistema Qualità All'Interno Degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali (999 ore) - esame superato - 5.3 ECM		27/10/17	27/10/17
• Partecipante a: Il Tecnostress E L'Abuso Delle Tecnologie Digitali (999 ore) - esame superato - 5.3 ECM		27/10/17	27/10/17
• Relatore a: Controllo Ufficiale Nel Settore Degli Alimenti: Debiti Informativi Regionali E Funzionalità Crs (Cruschetto Reportistica Sanitaria): Aggiornamento e strumenti di gestione del dato (999 ore) - 1 ECM		27/10/17	27/10/17
• Partecipante a: Corso FAD Tossicologia Alimentare (999 ore) - esame superato - 10 ECM		01/06/18	31/12/18



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

- | | | |
|---|----------|----------|
| • Partecipante a: "So stare" nei conflitti e trovare "insieme" un nuovo punto d'incontro (999 ore) - esame superato - 8.7 ECM | 05/06/18 | 05/06/18 |
| • Partecipante a: Scelta dell'impiego consapevole del farmaco nell'allevamento bovino (999 ore) - esame superato - 20 ECM | 04/10/18 | 03/10/19 |
| • Relatore a: Requisiti e Controlli in patria di Novel Food (999 ore) - esame superato - 6 ECM | 30/11/18 | 30/11/18 |
| • Partecipante a: The control on Food Improvements Agents Session II (22.2 ore) - esame superato | 11/03/19 | 15/03/19 |

ATTIVITA' DIDATTICA

ATTIVITA' DIDATTICA

- | | | |
|--|----------|----------|
| • Attività didattica su: Sicurezza Alimentare (corso: L'uso degli additivi negli alimenti di origine animale : usi consentiti ed illeciti, pericoli per il consumatore) - 2 ore - a.a. 2016/1 | 24/11/16 | 24/11/16 |
| • Attività didattica su: Sicurezza Alimentare (corso: Disamina sull'etichettatura degli alimenti alla luce del Reg. Ce 1169/2011. Confronto tra controllori, operatori e consumatori.) - 2 ore - a.a. 2018/1 | 31/05/18 | 31/05/18 |

ALTRO

ALTRO

- Laurea v.o.: LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE presso UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA " LA SAPIENZA" nel 1993 (4 anni) n.



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

Candidato: **FERRO FRANCESCA**

nato il 14/07/1975 a TORINO (TO)

SPECIALIZZAZIONE

SPECIALIZZAZIONE NELLA DISCIPLINA

- Specializzazione in Patologia Clinica conseguita il 15.07.2008

CARRIERA	Unità mis.	Dal	Al	mm:gg	% part time Numero Ore sett.
SERVIZI PRESSO ASL /PA COME DIPENDENTE					
• Dipendente Dirigente Biologo, tipologia incarico dirigenziale: Immunoematologia e Sierovirologia (Immunoematologia e Medicina Trasfusionale) presso Azienda Ospedaliera "C. Massaia" - Dipartimento Servizi - corso Dante 202, 14100 Asti (pubbl.) t.det. 100%	mesi	13/04/15	12/04/18	036:00	100%
• Dipendente Drigente Biologo, tipologia incarico dirigenziale: Batteriologia e Sierovirologia (Microbiologia e Virologia) presso Azienda Ospedaliera "Maggiore della Carità" - Dipartimento Servizi Diagnostica e Cura - via MAZZINI 18 - 28100 Novara (pubbl.) t.indet. 100%	mesi	13/04/18	02/12/19	019:20	100%
ALTRE ESPERIENZE PRESSO ASL/PA					
• Borsa di studio ("Analisi citofluorimetrica e citogenetica delle patologie oncoematologiche dell'età adulta, con particolare riferimento al Mieloma Multiplo e studio di nuovi markers prognostici") (qualifica: Borsista disciplina: Citofluorimetria) - 38 h/sett. presso A.O.U. Città della Salute e della Scienza - Presidio Molinette - Struttura Complessa Universitaria Ematologia 1- Laboratorio di Citofluorimetria (pubbl.)	mesi	01/09/03	31/08/07		38 h/sett
• Borsa di studio ("Monitoraggio delle malattie oncoematologiche dell'età adulta con tecniche di biologia molecolare (PCR, REAL-TIME,..)") (qualifica: Borsista disciplina: Ematologia) - 38 h/sett. presso Azienda Ospedaliera "SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo" S.O.C. Ematologia - laboratorio di Biologia Molecolare (pubbl.)	mesi	01/09/07	14/03/08		38 h/sett
• Borsa di studio ("Diagnosi e monitoraggio citofluorimetrico delle malattie oncoematologiche ed immunologiche in età pediatrica") (qualifica: Borsista disciplina: Citofluorimetria) - 38 h/sett. presso A.O.U. Città della Salute e della Scienza - Presidio O.I.R.M.-S. Anna - Dipartimento Medicina di laboratorio - Laboratorio di Citofluorimetria (pubbl.)	mesi	15/06/09	10/04/15		38 h/sett
SERVIZI PRESSO PRIVATI					
• Dipendente sostituzione maternità (Tecnico preparatore e analista in Laboratorio di Microbiologia) - 38 h/sett. presso Ditta MICRONA	mesi	15/04/02	31/12/03	020:17	100%
• Dipendente sostituzione maternità (Tecnico microbiologo in Laboratorio Controllo di Qualità) - 38 h/sett. presso Ditta Farmaceutici PROCEMSA	mesi	15/03/08	31/05/09	014:17	100%



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

ACCADEMICI E DI STUDIO

Nessun titolo

PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI

Pubblicazioni

- Pubbl.: "Immunophenotype Anomalies Predict the Development of Autoimmune Cytopenia in 22q11.2 Deletion Syndrome" - rivista: The Journal of Allergy and Clinical Immunology: in Practice - internazionale - (pagine Vol.7: 2369-2376) - 26/03/2019 (Davide Montin, Agostina Marolda, Francesco Licciardi, Francesca Robasto, Silvia Di Cesare, Emanuela Ricotti, Francesca Ferro, Giacomo Scaioli, Carmela Giancotta, Donato Amodio, Francesca Conti, Giuliana Giardino, Lucia Leonardi, Silvia Ricci, Stefano Volpi, Lucia Augusta Baselli, Chiara Azzari, Grazia Bossi, Rita Consolini, Rosa Maria Dellepiane, Marzia Duse, Marco Gattorno, Baldassarre Martire, Maria Caterina Putti, Annarosa Soresina, Alessandro Plebani, Ugo Ramenghi, Silvana Martino, Claudio Pignata and Caterina Cancrini) - posizione: co autore, numero autori: 30
- Pubbl.: "Low Synovial Double Negative T and gd T Cells Predict Longer Free-Disease Survival in Oligoarticular JIA" - rivista: Cytometry Part B (Clinical Cytometry) - internazionale - (pagine 423-427 (2018)) - 23/10/2017 (Francesco Licciardi, Maria Ceci, Claudia Toppino, Marco Turco, Silvana Martino, Emanuela Ricotti, Francesca Ferro and Davide Monti) - posizione: co autore, numero autori: 8
- Pubbl.: "Il referto citofluorimetrico" - rivista: Riv Ital Med Lab (2016) 12:9-13 - nazionale - (pagine 9-13) - 21/04/2015 (Maria Matilde Ciriello, Giuseppe De Franchis, Paolo Doretto, Elisa Cannizzo, Roberto Caporale, Alessandra Falda, Giorgio Farina, Francesca Ferro, Lorella Lanza, Giulia Scalia, Donatella Tanca, Elena Toniato, Laura Vanelli) - posizione: co autore, numero autori: 13
- Pubbl.: "Impact of two different commercial DNA extraction methods on BK virus viral load" - Microbiologia medica 2016; 31:4825 - rivista: Microbiologia medica 2016 - nazionale - (pagine 31:4825 (14-16)) - 28/01/2016 (Massimiliano Bergallo, Ilaria Galliano, Elisa Loiacono, Francesca Ferro, Paola Montanari, Paolo Ravanini) - posizione: co autore, numero autori: 6
- Pubbl.: "CMV induces HERV-K and HERV-W expression in kidney transplant recipients" - rivista: Journal of Clinical Virology 68 (2015) - internazionale - (pagine 28-31) - 28/01/2016 (Massimiliano Bergallo, Ilaria Galliano, Paola Montanari, Stefano Gambarino, Katia Mareschi, Francesca Ferro, Franca Fagioli, Pier-Angelo Tovo, Paolo Ravanini) - posizione: co autore, numero autori: 9
- Pubbl.: "Autoimmune neutropenia of infancy: Data from the Italian neutropenia registry" - rivista: American Journal of Hematology September 2015 - internazionale - (pagine 2) - 18/09/2015 (P. Farruggia, F. Fioredda, G. Puccio, L. Porretti, T. Lanza, U. Ramenghi, F. Ferro, A. Macaluso, A. Barone, S. Bonanomi, S. Caruso, G. Casazza, M. Davitto, R. Ghilardi, S. Ladogana, R. Mandaglio, N. Marra, B. Martire, E. Mastrodicasa, L. D. Notarangelo, D. Onofrillo, G. Robustelli, G. Russo, A.



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini Trizzino, F.Tucci, M. Pillon, and C. Dufour) - posizione: co autore, numero autori: 27

Abstract, poster comunicazioni a congressi

- Poster: "Iters and Diagnostic Laboratory Protocols in Pediatrics" - rivista: XXIX International Symposium on Technical Innovations in Laboratory Hematology - Milano - internazionale -- 14/05/2016 (R. Mazzone, A. Massobrio, C. Linari, E. Ricotti, F. Ferro) - posizione: co autore, numero autori: 5
- Poster: "Case report: un caso atipico di LAP variante microgranulare" - rivista: 27° Congresso Nazionale Innovazione ed evidenze in medicina di laboratorio - Torino - nazionale -- 10/10/2013 (R. Mazzone, F. Ferro, E. Ricotti, A. Massobrio, C. Linari) - posizione: co autore, numero autori: 5
- Abstract: "Circulating follicular helper T cells in children with immune thrombocytopenic purpura" - rivista: 18th Congress of the European Hematology Association - Stoccolma - internazionale -- 16/06/2013 (Parodi E.; Lanza M.; Ricotti E.; Ferro F.; Montin D.; Giraudo M.; Ramenghi U.) - posizione: co autore, numero autori: 7
- Poster: "Valutazione dell'utilizzo di CARBA smart per la sorveglianza di Enterococcus VRE" - rivista: XLVII Congresso nazionale AMCLI -10-13/11/19 - Rimini - nazionale - - 12/11/2018 (E. Gobbato, F. Ferro, P. Ruzza, A. Dell'Era, S. Andreoni) - posizione: co autore, numero autori: 5
- Poster: "L'immunofenotipizzazione T linfocitaria nei pazienti affetti da artrite reumatoide giovanile (AIG): i risultati di uno studio pilota" - rivista: 27° Congresso Nazionale Innovazione ed evidenze in medicina di laboratorio - Torino - nazionale - - 10/10/2013 (Mazzone, F. Ferro, E. Ricotti, A. Spicuglia, F. Ricciardi, C. Toppino, E. Gallo, S. Martino, D. Montin) - posizione: co autore, numero autori: 9
- Poster: "Valutazione preliminare di un nuovo test per la rilevazione in IFA di antigene urinario di Streptococcus pneumoniae" - rivista: XLVIII Congresso nazionale AMCLI - 9-12/11/19 Rimini - nazionale - (pagine P155) - 11/11/2018 (F. Ferro, E. Gobbato, F. Marini, M. Perone, S. Andreoni) - posizione: co autore, numero autori: 5
- Abstract: "Immunological alterations in HIV perinatal infection: effects of antiretroviral therapy" - rivista: ICAR (Italian Conference on AIDS and Retrovirus) - Torino - nazionale - - 14/05/2013 (L.Baroero, C. Gabiano, S. Garazzino, C. Scolfaro, M. Ricotti, F.Ferro, D. Montin, E. Silvestro, S. Virano, P.A. Tovo) - posizione: co autore, numero autori: 10

CORSI, CONVEGNI CONGRESSI	Unità mis.	Dal	Al	mm:gg
CORSI,CONVEGNI CONGRESSI				
• Partecipante a: "Corso nazionale di aggiornamento in ematologia clinica" presso Auditorium De Cecco, Piazza Unione n 13 - Pescara (999 ore) - esame superato - 8 ECM	n.	22/11/10	23/11/10	000:02
• Docente a: "Primo corso di citometria per tecnici di laboratorio" (12 ore)	n.	07/06/12	08/06/12	000:02
• Partecipante a: "Corso di formazione in nutrizione clinica - 1° Modulo presso "Grand Hotel Doria - Via Andrea Doria 22, Milano (64 ore) - esame superato - 50 ECM	n.	12/10/12	15/12/12	002:04



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

- | | | | | |
|---|----|----------|----------|--------|
| • Partecipante a: "Corso di formazione in nutrizione clinica - 2° Modulo", presso Grand Hotel Doria – Via Andrea Doria 22, Milano (64 ore) - esame superato - 50 ECM | n. | 01/02/13 | 11/05/13 | 003:11 |
| • Relatore a: "Corso base teorico-pratico di citometria" - presso Auditorum – Complesso Santa Caterina, Finalborgo (SV) (9 ore) - 2 ECM | n. | 16/05/16 | 17/05/16 | 000:02 |
| • Partecipante a: "42° Convegno Nazionale di Studi Medicina Trasfusionale" (999 ore) - esame superato - 12 ECM | n. | 25/05/16 | 28/05/16 | 000:04 |
| • Partecipante a: Corso di aggiornamento: "Linfomi non Hodgkin's Aspetti clinico-morfologici, citofluorimetrici, molecolari" presso Università degli Studi di Padova – Dipartimento di Salute della donna e del Bambino – Via Giustiniani 3, Padova (9 ore) - esame superato - 11.3 ECM | n. | 24/11/16 | 25/11/16 | 000:02 |
| • Partecipante a: Corso: "Aferesi produttiva MMC e aferesi terapeutica con separatori cellulari Haemonetics" (999 ore) | n. | 06/06/17 | 07/06/17 | 000:02 |
| • Partecipante a: Corso teorico-pratico: "Diagnosi di laboratorio delle parassitosi intestinali ed organo-sistemiche" (999 ore) - esame superato - 32.3 ECM | n. | 18/02/19 | 22/02/19 | 000:05 |
| • Partecipante a: XLVIII CONGRESSO NAZIONALE AMCLI – Palacongressi Rimini (999 ore) | n. | 09/11/19 | 09/11/19 | 000:01 |

ATTIVITA' DIDATTICA

Nessuna attività didattica

ALTRO

ALTRO

- Socio SIPMeL dal 2015
- Socio AMCLI dal 2018
- Abilitazione a "Prelievo venoso e gestione di campioni biologici nei Laboratori Biomedici" conseguita il 12/04/2008 presso ospedale Koelliker – Torino
- Appartenente al GdS (Gruppo di Studio) di citometria SIPMeL
- Abilitazione all'utilizzo del sistema NAT Roche S201 conseguita il 21/05/2015 presso SOC Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Azienda Ospedaliera "C. Massaia" - Asti



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

Candidato: PATRIARCA STEFANIA

nato il 21/11/1972 a ALBENGA (SV)

SPECIALIZZAZIONE

SPECIALIZZAZIONE NELLA DISCIPLINA

- Specializzazione: SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA CLINICA presso UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI GENOVA nel 2006 (5 anni)

CARRIERA	Unità mis.	Dal	Al	mm:gg	% part time Numero Ore sett.
SERVIZI PRESSO ASL /PA COME DIPENDENTE					
• Dipendente DIRIGENTE BIOLOGO, tipologia incarico dirigenziale: DIRIGENTE BIOLOGO (PATOLOGIA CLINICA) presso ASL 2 SAVONESE OSPEDALE S. PAOLO (pubbl.) t.indet. 100%	mesi	15/06/18	18/11/19	017:04	100%
ALTRE ESPERIENZE PRESSO ASL/PA					
• Ricercatore (ASSEGNISTA DI RICERCA) (qualifica: BIOLOGO disciplina: PATOLOGIA GENERALE) - 38 h/sett. presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA-SEZIONE DI PATOLOGIA GENERALE (pubbl.)	mesi	01/09/04	31/08/05		38 h/sett
• Co.co.co. (qualifica: BIOLOGO disciplina: PATOLOGIA GENERALE) - 38 h/sett. presso UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI GENOVA-SEZIONE DI PATOLOGIA GENERALE (pubbl.)	mesi	01/09/05	31/07/06		38 h/sett
• Borsa di studio (PREPARAZIONE DI UNA VEQ REGIONALE PER LA SINDROME DA ANTICORPI A) (qualifica: DIRIGENTE BIOLOGO disciplina: COAGULAZIONE) - 16 h/sett. presso OSPEDALE EVANGELICO VALDESE-LABORATORIO ANALISI (pubbl.)	mesi	01/12/07	30/11/08		16 h/sett
• Dipendente BIOLOGO, tipologia incarico dirigenziale: DOCENTE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO (MATEMATICA E SCIENZE) presso ISTITUTO COMPRENSIVO DI LEINI' (pubbl.) t.det. 100%	mesi	02/02/15	23/06/15		38 h/sett
• Dipendente BIOLOGO, tipologia incarico dirigenziale: DOCENTE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO (MATEMATICA E SCIENZE) presso ISTITUTO COMPRENSIVO BUTTIGLIERA-ROSTA (pubbl.) t.det. 100%	mesi	21/09/15	13/12/15		38 h/sett
• Dipendente BIOLOGO, tipologia incarico dirigenziale: DOCENTE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO (MATEMATICA E SCIENZE) presso ISTITUTO COMPRENSIVO NICHELINO I (pubbl.) t.det. 100%	mesi	14/12/15	31/08/16		38 h/sett
• Dipendente BIOLOGO, tipologia incarico dirigenziale: DOCENTE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO (MATEMATICA E SCIENZE) presso ISTITUTO COMPRENSIVO NICHELINO I (pubbl.) t.det. 100%	mesi	22/09/16	27/10/16		38 h/sett
• Dipendente BIOLOGO, tipologia incarico dirigenziale: DOCENTE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO (MATEMATICA E SCIENZE) presso ISTITUTO COMPRENSIVO COLLEGNO-BORGATA PARADISO (pubbl.) t.det. 100%	mesi	28/10/16	31/08/17		38 h/sett
• Dipendente BIOLOGO, tipologia incarico dirigenziale: DOCENTE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO (MATEMATICA E SCIENZE) presso ISTITUTO COMPRENSIVO COLLEGNO-BORGATA PARADISO (pubbl.) t.det. 100%	mesi	22/09/17	14/06/18		38 h/sett



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

SERVIZI PRESSO PRIVATI

• Libero prof. (DIRIGENTE BIOLOGO) - 6 h/sett. presso CENTRO DIAGNOSTICO CIGLIANESE	mesi	01/02/07	30/09/07	008:00	100%
• Libero prof. DIRIGENTE BIOLOGO (PRELEVATORE DI SANGUE) - 10 h/sett. presso PRESIDIO SANITARIO GRADENIGO	mesi	16/04/07	31/12/09	032:16	100%
• Libero prof. (DIRIGENTE BIOLOGO) - 35 h/sett. presso LABORATORIO LARC	mesi	15/05/07	22/04/10	035:08	100%
• Libero prof. (DIRIGENTE BIOLOGO) - 4 h/sett. presso VILLA DI SALUTE	mesi	15/10/07	30/11/07	001:16	100%

ACCADEMICI E DI STUDIO

DOTTORATO DI RICERCA

- Dottorato di ricerca: DOTTORATO IN BIOLOGIA E PATOLOGIA DELL'INVECCHIAMENTO presso UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI GENOVA nel 2004 (4 anni)

PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI

Pubblicazioni

- Pubbl.: Biochemical and immunochemical characterization of hophombeam (*Ostrya Carpinifolia Scop*) pollen - rivista: AEROBIOLOGIA - internazionale - (pagine 255-260) - 07/03/2000 ((S. PATRIARCA, S. VOLTOLINI, R. NAVONE, S. MARTINI, C. MONTANARI. A. NEGRINI AND E. COSULICH) - posizione: autore, numero autori: 7
- Pubbl.: Comparative trial of N-Acetyl-Cysteine, Taurine and Oxerutin on skin and kidney damage in long-term experimental diabetes - rivista: DIABETES - internazionale - (pagine 52(2): 499-505) - 01/02/2003 (ODETTI P., PESCE C., TRAVERSO N., MENINI S., MAINERI EP, COSSO L., VALENTINI'S., PATRIARCA S., COTFALASSO D., MARINARI U.M., PRONZATO M.A) - posizione: co autore, numero autori: 11
- Pubbl.: Role of PKC-delta activity in glutathione-depleted neuroblastoma cells. - rivista: Free Radical Biology and Medicine - internazionale - (pagine 35(5): 504-516, 2003) - 23/05/2003 ((CINZIA DOMENICOTTI, BARBARA MARENGO, DANIELA VERZOLA, GIACOMO GARIBOTTO, NICOLA TRAVERSO, STEFANIA PATRIARCA, GIUSEPPE MALOBERTI, DAMIANO COTTALASSO, GIUSEPPE POLI, MARIO PASSALACQUA, EDON MELLONI, MARIA ADELAIDE PRONZATO, UMBERTO MARIA MARINARI.) - posizione: co autore, numero autori: 13
- Pubbl.: Anti malondialdehyde-adduct immunological response as a possible marker of successful aging - rivista: Experimental Gerontology - internazionale - (pagine 38: 1129-1135,2003) - 17/07/2003 (TRAVERSO N, PATRIARCA S, BALBIS E, FURFARO AL, COTTATASSO D, PRONZATO MA, CARLIER P, BOTTA F, MARINARI UM AND FONTANA L) - posizione: co autore, numero autori: 10
- Pubbl.: Malondialdehyde, a lipoperoxidation-derived aldehyde, can bring about secondary oxidative damage to proteins - rivista: J Gerontol A Biol Sci Med Sci - internazionale - (pagine 59(9): 8890-895, 2004) - 09/06/2004 ((N. TRAVERSO, S. MENINI, E. PESCE MAINERI, S. PATRIARCA, P. ODETTI, D. COTTALASSO,



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

U.M. MARINARI AND M.A. PRONZATO) - posizione: co autore,
numero autori: 8

- Publ.: Supplementation with N-acetylcysteine and taurine failed to restore glutathione content in liver of streptozotocin-induced diabetics rats but protected from oxidative stress. - rivista: Biochim Biophys Act - internazionale - (pagine 1741(1-2):48-54, 2005) - 19/04/2005 ((PATRIARCA S, FURFARO AL, DOMENICOTTI C, ODETTI P, COTTALASSO D, MARINARI UM, PRONZATO MA, TRAVERSO N) - posizione: autore, numero autori: 8
- Publ.: The increased activity of BACE1 correlates with oxidative stress in Alzheimer's disease - rivista: Neurobiol Aging - internazionale - (pagine 28(7): 1009-1014, 2007) - 03/05/2006 ((BORGHI R, PATRIARCA S, TRAVERSO N, PICCINNI A, STORACE D, GARUTI A, CIRMENA G, ODETTI P, TABATON M) - posizione: co autore, numero autori: 9
- Publ.: HNE-dependent molecular damage in the diabetic nephropathy and its possibile prevention - rivista: Biofactors - internazionale - (pagine 2A(1):291-298,2005) - 01/06/2005 (N. TRAVERSO, A.L. FURFARO, S. PATRIARCA, E. BALBIS, S. MENINI, P. ODETTI, C. PESCE, D. COTTALASSO, U.M. MARINARI AND M.A. PRONZATO) - posizione: co autore, numero autori: 10
- Publ.: Heme Oxygenase 1 expression in rat liver during ageing and ethanol intoxication - rivista: Biogerontology - internazionale - (pagine 8(3): 365-372, 2007) - 18/12/2006 (S. PATRIARCA, A.L. FURFARO, L. COSSO, E. PESCE MAINERI, E. BALBIS, C. DOMENICOTTI, M. NITTI, D. COTTALASSO, U.M. MARINARI, M.A. PRONZATO & N. TRAVERSO) - posizione: autore, numero autori: 11
- Publ.: Oxidative stress and antioxidant defence in a healthy nonagenarian population. - rivista: Redox Rep - internazionale - (pagine 12(1): 59-62,2007) - 01/02/2007 (BALBIS E, PATRIARCA S, FURFARO AL, COTTALASSO D, PRONZATO MA, CARLIER P, BOTTA F, MARINARI UM, FONTANA L, TRAVERSO N) - posizione: co autore, numero autori: 10
- Publ.: Whey proteins influence hepatic glutathione after CCl4 intoxication - rivista: Toxicol Ind Health - internazionale - (pagine 25(4-5): 325-328,2009) - 01/06/2009 (BALBIS E, PATRIARCA S, FURFARO AL, MILLANTA S., SUKKAR S.G., MARINARI U.M., PRONZATO M.A., COTTALASSO D, TRAVERSO N) - posizione: co autore, numero autori: 9
- Publ.: Human mesangial cells resist glycoxidative stress through an antioxidant response. - rivista: Int J Mol Med - internazionale - (pagine 27(2):213-219, 2011) - 21/09/2010 ((NITTI M, FURFARO AL, PATRIARCA S, BALBIS E, DOMENICOTTI C, COTTALASSO D, PRONZATO MA, MARINARI UM, TRAVERSO N) - posizione: co autore, numero autori: 9
- Publ.: Mechanisms of BSO-induced cytotoxic effects in neuroblastoma. - rivista: Free Radical Biology and Medicine - internazionale - (pagine 44(3): 474-482, 2008) - 08/10/2007 ((BARBARA MARENGO, CHIARA DE CIUCIS, DANIELA VERZOLA, VITO PISTOIA, LIZZIA RAFFAGHELLO, STEFANIA PATRIARCA, EMANUELA BALBIS, NICOLA TRAVERSO, DAMIANO COTTALASSO, MARTA A. PRONZATO, UMBERTO M MARINARI and CINZIA DOMENICOTTI)) - posizione: co autore, numero autori: 12
- Publ.: GSH loss per se does not affect neuroblastoma survival and is not genotoxic. - rivista: International Journal of Oncology



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

- internazionale - (pagine 32: 121-128,2008) - 24/09/2007
(BARBARA MARENGO, EMANUELA BALBIS, STEFANIA PATRIARCA, CHIARA DE CIUCIS, ANNALISA FURFARO, NITTI MARIAPAOLA, UMBERTO MARIA MARINARI, MARIA ADELAIDE PRONZATO, NICOLA TRAVERSO & Cinzia Domenicotti) -
posizione: co autore, numero autori: 10

• Pubbl.: Whey protein, as exclusively nitrose source, controls food intake and promotes glutathione antioxidant protection in Sprague-dawley rats - rivista: Mediterr J Nutr Meta - internazionale - (pagine 1(2): 109-116, 2008) - 13/08/2008
(SUKKAR SAMIR G, CELLA FMNCA, PATRIARCA STEFANIA, FURFARO ANNA LISA, ABATE FRANCESCA, FERRARI CLAUDIA, BALBIS EMANUELA, TRAVERSO NICOLA, COTTALASSO DAMIANO) - posizione: co autore, numero autori: 9

Abstract, poster comunicazioni a congressi

• Comunic.: Glycooxidative damage in diabetic rats treated with antioxidants Meeting of the Society for Free Radical Research-European Section - rivista: Free Radicals and Oxidative Stress: chemistry, biochemistry and pathophysiological Implications Boo - internazionale - (pagine 233-236, 2003) - 30/06/2003 (S. PATRIARCA, N. TRAVERSO, S. MENINI, P. ODETTI, C. PESCE, A.L. FURFARO, U.M. MARINARI, M.A. PRONZATO AND D" COTTALASSO)) - posizione: autore, numero autori: 9

CORSI, CONVEGNI CONGRESSI	Dal	Al	mm:gg
CORSI, CONVEGNI CONGRESSI			
• Partecipante a: FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (999 ore) - esame superato	15/06/05	15/06/05	000:01
• Partecipante a: Corso teorico-pratico di addestramento professionale per Biologi: Il prelievo ematico venoso e la Gestione dei Campioni Biologici nei Laboratori Biomedic (999 ore) - esame superato - 16 ECM	24/11/06	21/02/07	002:29
• Partecipante a: Aggiornamenti sulle gastroenteriti batteriche (999 ore) - esame superato - 5 ECM	14/11/07	14/11/07	000:01
• Partecipante a: Corso FAD: Valutazione dei casi clinici e lettura di preparati microbiologici (8 ore) - esame superato - 8.3 ECM	01/12/07	30/06/08	007:00
• Partecipante a: Procedure e linee guida sulla rianimazione cardio-polmonare ed utilizzo del defibrillatore semiautomatico e manuale (BLS/D) (8 ore) - esame superato	20/06/08	20/06/08	000:01
• Partecipante a: Aggiornamenti in diagnostica di laboratorio. Temi specialistici in appropriatezza (999 ore) - esame superato - 4 ECM	18/11/08	18/11/08	000:01
• Partecipante a: Corso FAD: Diabete e complicanze-parte I (999 ore) - esame superato - 7.8 ECM	02/02/09	30/06/09	004:29
• Partecipante a: Corso FAD: Diabete e complicanze-parte II (999 ore) - esame superato - 4.8 ECM	02/02/09	30/06/09	004:29
• Partecipante a: Corso teorico-pratico di autoimmunità organizzato da Dasit SpA: "Determinazione anticorpi anti-RNA polimerasi III e loro significato clinico e diagnostico" (16 ore) - esame superato	22/04/10	23/04/10	000:02
• Partecipante a: Convegno: Nuove realtà nel campo delle emoglobinopatie in Piemonte (999 ore) - esame superato - 5 ECM	12/05/10	12/05/10	000:01
• Partecipante a: Convegno Regionale congiunto AIPaCMeM, SiMel: Nuove frontiere in coagulazione (999 ore) - esame superato - 4 ECM	16/06/10	16/06/10	000:01



Avviso di ricerca per mobilità a n. 1 posto di Dirigente Biologo da assegnare alla SSD Laboratorio Analisi Ospedale Martini

• Partecipante a: Corso FAD di formazione sui rischi specifici in ambiente sanitario ai sensi dell'art. 37 del D. Lgs 81/2008" (999 ore) - esame superato - 8 ECM	15/06/18	31/12/18	006:17
• Partecipante a: Corso FAD base sulla sicurezza e salute sul lavoro per lavoratori ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs 81/08" (999 ore) - esame superato - 6 ECM	15/06/18	31/12/18	006:17
• Partecipante a: CORSO FAD: EMOSTASI E TROMBOSI: IL VALORE DEL LABORATORIO (999 ore) - esame superato - 5 ECM	01/10/18	31/03/19	006:00
• Partecipante a: CORSO FAD: VARIABILI PREANALITICHE IN MEDICINA DI LABORATORIO (999 ore) - esame superato - 8 ECM	12/10/18	28/02/19	004:17
• Partecipante a: "Gruppi di miglioramento su analisi e riduzione del rischio attraverso l'utilizzo dello strumento FMEA" (14 ore) - esame superato - 14 ECM	18/10/18	15/11/18	000:29
• Partecipante a: L'emoglobina glicata nello studio del diabete (3 ore) - esame superato - 3 ECM	03/10/19	03/10/19	000:01
• Partecipante a: Esame Urine: fisico-chimico e microscopia (4 ore) - esame superato - 4 ECM	03/10/19	03/10/19	000:01

ATTIVITA' DIDATTICA

ATTIVITA' DIDATTICA

	Dal	Al
• Attività didattica su: PATOLOGIA GENERALE (corso: DIPLOMA IN FISIOTERAPIA-SEDE LA SPEZIA) - 12 ore - a.a. 1	02/10/00	31/10/01
• Attività didattica su: ELEMENTI DI PATOLOGIA GENERALE (corso: DIPLOMA PER TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO) - 15 ore - a.a. 1	01/10/01	31/10/02
• Attività didattica su: PATOLOGIA GENERALE (corso: LAUREA IN FISIOTERAPIA-SEDE DI PIETRA LIGURE) - 20 ore - a.a. 1	28/10/02	30/09/03
• Attività didattica su: PATOLOGIA GENERALE (corso: LAUREA IN FISIOTERAPIA - SEDE DI PIETRA LIGURE)) - 15 ore - a.a. 1	06/10/03	30/09/04
• Attività didattica su: PATOLOGIA GENERALE (corso: DIPLOMA IN FISIOTERAPIA) - 15 ore - a.a. 1	25/11/04	30/09/05
• Attività didattica su: PATOLOGIA GENERALE (corso: LAUREA IN INFERMIERISTICA - SEDE DI IMPERIA) - 50 ore - a.a. 1	03/10/05	29/09/06

ALTRO

ALTRO

- Laurea v.o.: LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA nel 1997 (5 anni)