

## INFORMAZIONI PERSONALI

Gabriella Olga Munegato



 ASST Fatebenefratelli-Sacco Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico  
 Piazza Clotilde 3, 20121 Milano, Italia

 0263632616

 [gabriella.munegato@asst-fbf-sacco.it](mailto:gabriella.munegato@asst-fbf-sacco.it)

[www.asst-fbf-sacco.it](http://www.asst-fbf-sacco.it)

Sesso F | Data di nascita 18/05/1966 | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Biologo

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

Incarico a tempo indeterminato a seguito di concorso pubblico presso la Struttura Complessa del Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia A.O. Fatebenefratelli e Oftalmico di Milano (dal 2016 ASST Fatebenefratelli Sacco)

Dal 31/12/2010 ad oggi

Dirigente Biologo con contratto di lavoro a tempo indeterminato con rapporto a tempo pieno

Dal 01/09/2023 ad oggi

Corelab Ospedale Fatebenefratelli  
 Gestione Area Ematologia - Coagulazione - VES - Emogasanalisi  
 Turni e Pronta Disponibilità Area Urgenze  
 Supporto Attività Area Patologia Clinica (Biochimica, Immunochimica, Urine)

Dal 01/09/2022 al 31/08/2023

Corelab Ospedale Sacco  
 Gestione Area Ematologia - Coagulazione - VES - Emogasanalisi - Test di sierologia e ormonali eseguiti su strumento Liaison  
 Turni e Pronta Disponibilità Area Urgenze  
 Supporto Attività Area Patologia Clinica (Biochimica, Immunochimica, Urine)  
 Attività di Tutor

Dal 2016 al 31/08/2022

Corelab Ospedale Fatebenefratelli  
 Gestione Area Ematologia - Coagulazione - VES - Emogasanalisi  
 Turni e Pronta Disponibilità Area Urgenze  
 Supporto Attività Area Patologia Clinica (Biochimica, Immunochimica, Urine)

31/12/2010-31/12/2015

Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche Ospedale Fatebenefratelli  
 Referente Settore Chimica Clinica (Biochimica, Immunochimica, Urine)  
 Gestione Controllo di Qualità Interno Settore Chimica Clinica  
 Turni e Guardia attiva Settore Urgenze  
 Supporto Attività Settori di Autoimmunità, Microbiologia, Elettroforesi, Ematologia, Coagulazione  
 Referente VEQ RL

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

Incarico a tempo determinato a seguito di avviso pubblico presso la Struttura Complessa del Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia A.O. Fatebenefratelli e Oftalmico di Milano (dal 2016 ASST Fatebenefratelli Sacco)

01/02/2008-31/12/2010

Dirigente Biologo con contratto di lavoro a tempo determinato con rapporto a tempo pieno

Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche Ospedale Fatebenefratelli  
 Principale Attività Settore Chimica Clinica (Biochimica, Immunochimica, Urine)  
 Gestione Controllo di Qualità Interno Settore Chimica Clinica  
 Turni e Guardia attiva Settore Urgenze  
 Supporto Attività Settori di Autoimmunità, Microbiologia, Elettroforesi, Ematologia, Coagulazione  
 Gestione VEQ

01/03/2006-31/01/2008	<p>Dirigente Biologo in regime libero professionale con rapporto a tempo pieno</p> <p>Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche Ospedale Fatebenefratelli Principale Attività Settori Autoimmunità e Microbiologia Turni e Guardia attiva Settore Urgenze</p>
ESPERIENZA PROFESSIONALE	Incarico di "lavoro a progetto"
Gennaio-Febbraio 2006	<p>Biologo in regime libero professionale</p> <p>Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche Casa di Cura B.Palazzolo, BG</p> <p>Supporto attività laboratorio analisi (Microbiologia, Sedimenti urinari)</p>
ESPERIENZA PROFESSIONALE	Partecipazione a sperimentazione su Citofluorimetro Urine Sismex UF1000
01/08/2005-13/08/2005	<p>Tipo di prestazione: conta in camera (Fuchs-Rosenthal) degli elementi presenti nelle urine non centrifugate, con particolare riferimento alla morfologia delle emazie</p> <p>Università di Amburgo</p>
ESPERIENZA PROFESSIONALE	Collaborazione presso Centro Biomedico Bergamasco (Bergamo)
05/05/2003-13/09/2003	<p>Biologo in regime libero professionale</p> <p>Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche</p> <p>Supporto attività laboratorio analisi (Ormoni, Marcatori tumorali, Virologia)</p>
ESPERIENZA PROFESSIONALE	Frequenza pratica durante e post-scuola di specializzazione in Biochimica Clinica
	Biologo specializzando
2005-2006	Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche - Sezione Microbiologia - (Direttore Dott.ssa Laura Auriemma) Ospedale Bolognini di Seriate
2001-2005	Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche (Direttore Dott. Cosimo Ottomano) Ospedali Riuniti di Bergamo
1999-2001	<p>Laboratorio Centrale SMEL (Direttore Dott. Mario Plebani) Azienda Ospedaliera di Padova</p> <p>Esperienze: laboratorio urgenze; coagulazione, in particolare studio delle trombofilie e relativi test di laboratorio; lettura dei sedimenti urinari e studio morfologico del sedimento per la valutazione dell'origine delle microematurie; test di laboratorio (Immunoenzimatici, Immunofluorescenza indiretta, Blot) e riconoscimento dei diversi pattern fluoroscopici nello screening e nei sospetti diagnostici di malattie autoimmuni; ematologia: formula leucocitaria e quadri patologici su striscio di sangue periferico; principali quadri elettroforetici; esperienza generale in microbiologia</p>
ESPERIENZA PROFESSIONALE	Tirocinio propedeutico all'Esame di Stato
	Biologo tirocinante
15/09/1996-14/03/1997	<p>Istituto di Medicina Interna (Direttore Prof. Gaetano Crepaldi) Università degli Studi di Padova</p> <p>Dosaggio di Colesterolo, Trigliceridi, ct HDL, ct LDL. Separazione secondo gradiente di densità delle diverse frazioni lipoproteiche. Elettroforesi lipoproteine su gel di agarosio, elettroforesi VLDL, LDL, HDL su gel di poliacrilamide in gradiente di densità dopo liofilizzazione e delipidizzazione.</p>
15/03/1996-14/09/1996	Laboratorio Centrale SMEL (Direttore Dott. Mario Plebani) Azienda Ospedaliera di Padova

Dosaggio mediante HPLC di: Catecolmine, Porfirine, 5HIA, VMA, OH-Prolina, MDA, Vit C, Serotonina, Vit A, Vit E. Studio Assetto emoglobinico e dosaggio HBA1c in HPLC. Determinazione Ossalati/Citrati con lettura spettrofotometrica.

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Insegnante - presso Scuola Materna Giovanni XXIII, Cartura (Padova), anno 1995 - presso diverse Scuole Elementari della provincia di Padova: sostituzioni durante l'anno scolastico 2000-2001 - presso alcuni Istituti Superiori di Bergamo e provincia: sostituzioni durante gli anni scolastici 2001-2002 e 2004-2005

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Corso quinquennale di Specializzazione in Biochimica Clinica

2003-2004

Specializzazione in Biochimica Clinica

Università degli Studi di Padova (anno accademico 1999-2000 e 2000-2001)

Università degli Studi di Milano (anno accademico 2001-2002, 2002-2003, 2003-2004)

- Tesi "Determinazione di anticorpi anti-actina F e anti-peptide ciclico citrullinato: valutazione di due nuovi test immunoenzimatici e confronto con metodica di immunofluorescenza indiretta"
- Votazione: 70/70 e lode

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Corso di studi etico-sociali

1998-1999

Centre de rencontre et de formation, Montet-Broye (Suisse)

1997-1998

Centro di formazione Loppiano – Incisa Val D'Arno (FI)

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione all'esercizio della professione di biologo

1996-1997

Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di biologo

Università degli Studi di Padova

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Corso di Laurea in Biologia

05/03/1996

Laurea in Biologia

Università degli Studi di Padova

Tesi "Flora urbana con particolare riferimento alla flora allergogena nella città di Padova"

Votazione: 103/110

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Corso quinquennale di studi Superiori Magistrali

Diploma di Maturità Magistrale Votazione 50/60

Istituto Erminia Fuà Fusinato (Padova)

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Più di cento corsi su argomenti di Patologia Clinica tra cui numerosi Corsi sulla diagnostica Autoimmunitaria, alcuni Corsi Sibioc e Ligand Assay, Corsi di Ematologia, sull'Appropriatezza, sul Rischio Clinico, la Sicurezza, la Privacy, e sulla Qualità nei laboratori Clinici.

#### COMPETENZE PERSONALI

Lingua principale

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1/2	B1/2	A1/2	A1/2	A1/2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Pubblicazioni

C.Defendenti, S.Bollani, G.Munegato, S.Saibeni, M Sofia, S.Bruno, M.Saudelli, M.Picca. Local experience on frequency and significance of immunological overlap in the field of primary biliary cirrhosis (PBC). *Microbiologia Medica*, 2008; Vol. 23(2): 86-92

### Abstracts

M.G.Alessio, G.Torre, G.Munegato, M.d.C Baigorria Vaca, M Candusso, V.Carminati, F.Negrini, M.Di Gristina, T.Benedetti, A.Bertoletti, F.Noris, C Maestroni, A.Radaelli e C.Ottomano. Negatività degli anticorpi anti-gliadina (AGA) di II generazione in bambini anti-endomysio (EMA) e anti-transglutaminasi (TTG) negativi. *Italian Journal of laboratory Medicine*, 2006; Vol 2 Suppl al n.3: 219-G19

G. Torre, M.G. Alessio., G. Munegato, M. Candusso, S. Cortese, M. Bosisio, F. Negrini. Anti-Endomysium (EMA)/Anti Tissue Transglutaminase (TTG) negative children are also Anti-Gliadin (AGA) negative with a new kit of II generation. 31° Congresso Società Italiana di Gastroenterologia Pediatrica, Genova, 2006

Alessio M.G., Munegato G., Torre G., Bravi M., Stroppa P., Carminati V., Baigorria M., Bertoletti A., Di Pristina M., Maestroni C., Pagani S., Piazza P., Radaelli A., Trotta A. Anticorpi anti-ASGP-R nella diagnosi delle epatopatie e nel follow up post trapianto di fegato in età pediatrica. *Italian Journal of laboratory Medicine*, 2005; Vol 1, Suppl. al n.3: 143-B11

Alessio M.G., Torre G., Sonzogni A., Bravi M., Stroppa P., Carminati V., Munegato G., Baigorria M., Bertoletti A., Di Gristina M., Maestroni C., Pagani A., Piazza P., Radaelli A., Trotta A. Epatite autoimmune in età pediatrica: report di due casi a sierologia negativa. *Italian Journal of laboratory Medicine*, 2005; Vol 1, Suppl. al n.3: 143-B1

Munegato G., Alessio M.G., Carminati V., Crippa M., Amboni P., Benedetti T., Ferri N., Maestroni C., Pagani S., Radaelli A., Ottomano C. Valutazione di un nuovo kit per la determinazione degli anticorpi anti-actina F. 36<sup>th</sup> Congresso Nazionale della Società italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, Padova, 8-11 Giugno 2004. *Biochimica Clinica*, 2004; Vol 28: 27

Michele Dalla Vestra, Paolo Carraro, Gabriella Munegato, Alois Saller, Marino Bruseghin, Mario Plebani, Gaetano Crepaldi, Paola Fioretto. Von Willebrand factor plasma (vWF) levels and glomerular structure in type 2 diabetes (D 2). The 2001 ASN/ISN World Congress of Nephrology

P. Carraro, A. Molari, M. De Paoli, G. Munegato, M. Plebani. Significato fisiopatologico del ridotto tempo di Protrombina. 14<sup>th</sup> Congresso Nazionale della Società italiana di Medicina di Laboratorio, Santa Margherita di Pula, 26/28 Ottobre 2000. *Med Lab*, 2000; Vol 1, Suppl 1: 141

DATA 29/08/2024