

**NOME E  
INFORMAZIONI DI  
CONTATTO**



**Flavia Lillo**



**>Data di nascita:** 13/08/1958    **Nazionalità:** Italiana

**via Trieste 28, Giustenice, SV, Italia, 17027**

**3311954234**

**f.lillo@asl2.liguria.it**

**PROFILO  
PROFESSIONALE**

Professionista con esperienza pluriennale direzione di Struttura Complessa, affiancata a una solida formazione in ambito medico e forte attitudine all'apprendimento continuo. In grado sia di collaborare proficuamente con il team che di operare in autonomia quando richiesto, si distingue per le ottime doti organizzative, interpersonali e di gestione del tempo oltre a solide competenze in Microbiologia e Virologia e Medicina di Laboratorio.

**ESPERIENZA  
LAVORATIVA**

12/2024 - Lavoro qui

**Direttore Area Dipartimentale dei Servizi | ASL 2 Regione Liguria , Savona, Italia**

Collaborazione con la Direzione Aziendale per assicurare la corretta condivisione e organizzazione di obiettivi e strategie organizzative nell'area dei Servizi di Diagnostica di Laboratorio.

01/2019 - Lavoro qui

**Coordinatore Macroarea Laboratori -DIAR | Regione Liguria , Italia**

Referente dell'Area dei Laboratori del Dipartimento Interaziendale Regionale (DIAR). Coordina le attività della Rete Regionale dei Laboratori Clinici interagendo con le Istituzioni in progetti di interesse regionale e nazionale

09/2009 - Lavoro qui

**Direttore S.C. Laboratorio di Patologia Clinica | ASL 2 Regione Liguria , Savona, Italia**

Sviluppa le proprie competenze in ambito di gestione del servizio diagnostico di Medicina di Laboratorio, procedendo alla riorganizzazione su modello Hub & Spoke dei 4 laboratori di Patologia Clinica afferenti alla SC, realizzando economie di scala e ottimizzazione dei percorsi diagnostici. Partecipa inoltre quale componente a procedure di gara regionali centralizzate, acquisendo estrema competenza in materia.

08/2006 - 10/2009

**Responsabile Laboratorio HSR Giglio | Fondazione S. Raffaele - Giglio , Cefalù (PA), Italia**

Nell'ambito del progetto di sperimentazione gestionale pubblico-privato tra l'IRCCS Ospedale S. Raffaele e la fondazione G. Giglio di Cefalù (PA) si è occupata con funzione di Responsabile della riorganizzazione del laboratorio di patologia Clinica, e della interoperabilità tra il laboratorio centrale (MI) e quello di Cefalù

03/1992 - 07/2006

**Dirigente medico | IRCCS Ospedale San Raffaele , Milano, Italia**

Organizzazione di un laboratorio di virologia diagnostica di secondo livello con particolare attenzione alle patologie infettive dell'ospite immunocompromesso per infezione da HIV o per trapianto d'organo e di midollo

05/1990 - 03/1992 **Funzionario Tecnico VIII livello** | Facoltà di Medicina e Chirurgia , Genova, Italia  
A partire dal 1990 si è occupata della messa a punto e della applicazione di tecniche diagnostiche per la ricerca di anticorpi, antigeni ed acidi nucleici di microrganismi patogeni emergenti (in particolare virus).  
Ha partecipato ai programmi di ricerca e di valutazione di test per la diagnosi ed il monitoraggio delle infezioni da retrovirus umani dell' "HTLV European Research Network".

05/1988 - 06/1989 **Dirigente medico** | IRCCS Policlinico S. Martino , Genova, Italia

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

nov 1989 **Laurea in Medicina e Chirurgia e Specializzazione in Microbiologia Medica in Medicina e Chirurgia**  
Università degli Studi, Genova - Italia  
Livello 7 QEQ

2005 **Formazione Manageriale per Direttori di Struttura Complessa in Management sanitario**  
Università L. Bocconi, Milano - Italia

2006 **Corso di perfezionamento in Vaccini e Strategie di vaccinazione in Igiene e Sanità Pubblica**  
Università degli Studi, Firenze - Italia

2017 **Rivalidazione certificato di formazione manageriale in Management Saniratio**  
Università degli Studi, Genova - Italia

2017 **Network Medicina di Laboratorio in Management Sanitario**  
SDA Bocconi, Milano - Italia

giu 2025 **Rivalidazione certificato manageriale direttore di S.C. in Management Sanitario**  
Università degli Studi, Genova - Italia

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

---

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue **Inglese**  
**Comprendione**  
**Ascolto- C1 - Avanzato**  
  
**Francese**  
**Comprendione**  
**Ascolto- B1 - Intermedio**

Capacità correlate al lavoro

- Tecniche di comunicazione efficace
- Gestione della fase iniziale dei processi dinamici afferiti al PS e ai percorsi di cura specialistici.



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disposizione delle richieste per esami e visite specialistiche all'interno della struttura.</li> <li>• Definizione dei criteri di priorità e opportunità clinica-organizzativa in ambito intra ed extra-ospedaliero.</li> <li>• Valutazione, documentazione e accettazione del paziente dall'esterno e del paziente ricoverato.</li> <li>• Capacità decisionali e organizzative</li> <li>• Capacità analitiche</li> <li>• Attitudine al lavoro in equipe</li> <li>• Capacità di team management</li> <li>• Pensiero critico</li> <li>• Specializzazione in medicina di laboratorio e microbiologia</li> <li>• Organizzazione e vigilanza sull'attività e la disciplina del personale del reparto, nel rispetto dei pazienti e degenti.</li> <li>• Esperienza in gestione del rischio clinico</li> <li>• Direzione e organizzazione di interventi preventivi, clinici, diagnostici e terapeutici.</li> <li>• Problem solving</li> <li>• Capacità di multitasking</li> <li>• Abilità in gestione database</li> <li>• Capacità di resistenza allo stress</li> <li>• Abilità in diagnostica</li> <li>• Competenza in pianificazione</li> <li>• Competenze organizzative</li> <li>• Abilità di gestione del personale</li> <li>• Gestione del budget e ottimizzazione dei costi della struttura di competenza.</li> <li>• Risoluzione tempestiva di eventuali reclami dei pazienti e dei loro familiari.</li> <li>• Gestione delle relazioni con fornitori esterni e partner del settore.</li> <li>• Collaborazione con istituzioni sanitarie locali e nazionali per migliorare i servizi.</li> <li>• Supervisione dell'acquisto e della manutenzione delle attrezzature mediche.</li> </ul>
Competenze comunicative	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eccellenti capacità di comunicazione sia scritte che orali.</li> <li>• Capacità di parlare in pubblico in modo articolato e con sicurezza.</li> <li>• Esperienza nel parlare in pubblico.</li> <li>• Ottime capacità di presentazione a gruppi grandi e piccoli.</li> <li>• Abilità nella mediazione e nella risoluzione dei conflitti.</li> <li>• Ottime capacità di scrittura creativa e concreta.</li> <li>• Comunicatore flessibile, in grado di adattare il proprio stile in base alle esigenze del pubblico.</li> <li>• Efficacia nella comunicatore tramite canali digitali come chat, messaggistica o e-mail.</li> </ul>
Competenze organizzative e manageriali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottime competenze gestione dei team.</li> <li>• Capacità di lavorare in multitasking, in ambienti dinamici e sotto pressione.</li> <li>• Ottime competenze di project management, con esperienza nel portare a termine i progetti rispettando i tempi e il budget.</li> <li>• Dimostrate competenze di team leadership.</li> <li>• Orientato all'obiettivo e ai risultati.</li> </ul>
Competenze digitali	<p><b>Elaborazione delle informazioni:</b> Utente autonomo</p> <p><b>Comunicazioni:</b> Utente avanzato</p>



Altre capacità e competenze  
**AGGIUNGI UNA SEZIONE**

Pubblicazioni

**Creazione di contenuti:**

Utente autonomo

**Problem solving:**

Utente autonomo

**Livelli di sicurezza:**

Utente autonomo

## Progetti di Ricerca

E' stata titolare e/o Principal Investigator di 11 progetti di ricerca finanziati da:  
Istituto Superiore di Sanità- Programma Nazionale di Ricerche AIDS N=9  
Ricerca Finalizzata Ministero Sanità anno 2000 (HPV e cervical cancer) N=1  
European Community DGXII (Cervical Cancer Screenin Project - Mombasa) N=1

## PUUBBLICAZIONI DAL 2000

- LILLO F.B., Capiluppi B., Chiarolini A., McDermott J.L., Varnier O.E. First Report of the Presence of Human T-Cell Lymphotropic Virus I infection in Italian Drug Addicts. EJCMID 1999 18(9): 671
- Beretta A, Clerici M., Hasson H., Fumagalli L., Trabattoni D., LILLO F., Ferrante P., Saniabadi AR., Adachi M., Lazzarin A. Ex-vivo purging of circulating monocytes results in immunovirologic improvement in partially HAART responder HIV-infected patients. JBRHA 2000 14: 27-31
- Ciuffreda D., Capiluppi B., Mastorilli E., Balconi G., Tambussi G., Lazzarin A., LILLO F. Primary HIV infection: molecular approaches for diagnosis and monitoring JBRHA 2000 14: 63-67
- F. B. LILLO, D. Ferrari, F. Veglia, M. Origoni, M A. Grasso, S. Lodini, E. Mastorilli, GL.Taccagni , A. Lazzarin, C. Uberti-Foppa. Human Papillomavirus Infection and Associated Cervical Disease in HIV Infected Women: Effect of Antiretroviral Therapy JID 2001; 184:547-51
- Moretti F., Uberti-Foppa C., Quiros-Roldan E., Fanti L., LILLO F., Lazzarin A. Oesophageal fistula caused by Varicella Zoster virus in a patient with AIDS: A unique Case Journal of Pathol 2002 May 55 (5): 397-8
- Beretta A., Hasson H., Samiabadi A., Alfano M., Trabattoni D., LILLO F., Derrante P., Clerici M., Lazzarin A Selective granulocite/monocyte apheresis in the treatment of HIV-infected patients: short-term effects on immunological and virological parameters Perfusion 2002 May Suppl:47-51
- Pastori C., Barassi C., LILLO F., Longhi R., Capiluppi B., Nozza S., Galli A., Uberti-Foppa C., Lazzarin A., Tambussi G., Lopalco L The effect of HAART on humoral response in primary HIV-1 infected patients. JBRA 2002 Jan-Mar; 16(1): 9-17
- Hasson H., Saniabadi A., Alfano M., Trabattoni D., Ferrante P., LILLO F., Clerici M., Lazzarin A., Beretta A. Granulocyte/monocyte apheresis induces sustained increases in CD4 T cells in HIV-1 infected patients with poor CD4 T cell restoration after suppression of viral replication by HAART. JBRA 2002 Jan-Mar; 16(1) : 58-63
- LILLO F., Grasso M., Lodini S., Capiluppi B., Lazzarin A., Tambussi G. HIV-1 DNA and RNA kinetics in primary HIV infection JBRA 2002 Jan-Mar; 16(1): 49-52
- Uberti-Foppa C, Ferrari D, Lodini S, Reina S, Ameglio F, Grasso MA, Gallotta G, Ferrari A, Taccagni G, Lazzarin A, LILLO FB. Long-term effect of highly active antiretroviral therapy on cervical lesions in HIV-positive women. AIDS. 2003 Sep 26;17(14):2136-8
- LILLO F.B., Grasso M.A. Lodini S., Bellotti M.G. Colucci G. Minor modification of the Cobas Amplicor HIV Monitor 1.5 test allow reliable quantitation of HIV-1 proviral DNA in Peripheral Blood Mononuclear Cells . J. Virol. Meth. 2004, 120(2): 201-205
- Garbuglia AR, Calcaterra S, D'Offizi G, Topino S, Narciso P, LILLO F, Girardi E, Capobianchi MR. HIV-1 DNA burden dynamics in CD4 T cells and monocytes in



patients undergoing a transient therapy interruption J Med Virol. 2004 Nov;74(3):373-81

LILLO F.B., Lodini S., Ferrari D, Stayton C, Taccagni GL, Galli L, Lazzarin A, Uberti-Foppa C. Determination of human papillomavirus (HPV) load and type in high-grade cervical lesions surgically resected from HIV-infected women during follow-up of HPV infection. Clin. Infect. Dis. 2005 Feb. 1;40 (3):451-457

Barassi C., Soprana E., Pastori C., Longhi R., Buratti E., LILLO F., Marenzi C., Lazzarin A., Siccardi A.G., Lo palco L. Induction of Murine mucosal CCR5-reactive antibodies as anti-HIV strategy. J. Virology , 2005 Jun; 79(11):6848-58

LILLO F.B. Human papillomavirus infection and its role in the genesis of dysplastic and neoplastic lesions of the squamous epithelia. New Microbiol. 2005 Apr;28(2):111-8

LILLO F.B., Uberti-Foppa C. Human papillomavirus viral load: a possible marker for cervical disease in HIV-infected women.J. Antimicrob. Chemother. 2006 May 57(5): 810-4

Seresini S, Origoni M, LILLO F, Caputo L, Paganoni AM, Vantini S, Longhi R, Taccagni G, Ferrari A, Doglioni C, Secchi P, Protti MP. IFN- $\gamma$  Produced by Human Papilloma Virus-18 E6-Specific CD4+ T Cells Predicts the Clinical Outcome after Surgery in Patients with High-Grade Cervical Lesions. J Immunol. 2007 Nov 15;179(10):7176-83.

LILLO F, Galli L, Lodini S, Taccagni GL, Ferrari A, Origoni M. Extralesional detection and Load of Human Papillomavirus-DNA: a possibile marker of preclinical tumour spread in Cervical Cancer Journal of Lower Genital Tract Disease, Volume 12, Number 3, 2008

De Vuyst H., LILLO F., Broutet N., Smith JS. HIV, huma papillomavirus, and cervical neoplasia in the era of highly active antiretroviral therapy. Eur. J. of Cancer Prevention 2008, 17(6):545-554

Menegazzi P, Reho E, Uliivi M, Varnier OE, LILLO FB, Tagliaferro L. Rapid and accurate quantification of different HCV genotypes by LightCycler Real Time PCR and direct sequencing of HCV amplicons. New Microbiologica 2008: 31 181-187

Parisi MR, Soldini L, Di Perri G, Tiberi S, Lazzarin A, LILLO FB. Offer of rapid testing and alternative biological samples as practical tools to implement HIV screening programs. New Microbiol. 2009 Oct;32(4):391-6

Seresini S, Origoni M, Caputo L, LILLO F, Longhi R, Vantini S, Paganoni AM, Protti MP. CD4 T cells against human papillomavirus-18 E7 in patients with high-grade cervical lesions associate with the absence of the virus in the cervix. Immunology. 2010 Sep 1;131(1):89-98.

De Vuyst H, Parisi MR, Karani A, Mandaliya K, Muchiri L, Vaccarella S, Temmerman M, Franceschi S, LILLO F. The prevalence of human papillomavirus infection in Mombasa, Kenya. Cancer Causes Control. 2010 Dec;21(12):2309-13.

Salfa MC, Bocci C, LILLO F, Regine V, Brunini S, Camoni L, Barbero M, Suligoi B. [Genital human papillomavirus (HPV) infection in women in the province of Asti (Italy)]. Ig Sanita Pubbl. 2011 Jul-Aug;67(4):425-37.

Fornabaio C, Carvalho AC, LILLO F, Fiore JR, Bergamaschi V, Bigoni S, Puzzi PR, Cristini G, Comelli M, Parisi MR, Matteelli A. Cervical human papillomavirus infection and shedding of human immunodeficiency virus in cervicovaginal fluids: a cross-sectional study. J Acquir Immune Defic Syndr. 2012 Sep 1;61(1):78-82.

Conte L, Comina M, Monti E, Sidoti M, Vannozzi O, Di Ciolo L, LILLO F, Giusti M. Urinary Iodine Concentration in a Cohort of Adult Outpatients with Thyroid Diseases in Liguria 14 Years after the Law on Salt Iodization. Nutrients. 2019 Dec 19;12(1):11. doi: 10.3390/nu12010011.

Giuliana Cangemi, Paolo Bucchioni, Gino Tripodi, Sebastiano Barco, Paolo



Franceschini, Isa Mavi Sbarbaro2 Gianfranco Petricciani, Laura Barbagallo, Angelo Maffia, Eugenia Livoti, Clara Cannas, Eleonora Russo, Barbara Rebesco, Flavia LILLO. Titolazioni dei preparati galenici oleosi a base di cannabis in Regione Liguria: progetto sperimentale dei laboratori di riferimento regionale DOI: 10.19186/BC\_2020.061. *Biochimica Clinica* 2020

Paola Stefanelli, Filippo Trentini, Giorgio Guzzetta, Valentina Marziano, Alessia Mammone, Monica Sane Schepisi, Piero Poletti, Carla Molina Grané, Mattia Manica, Martina del Manso, Xanthi Andrianou, Marco Ajelli, Giovanni Rezza, Silvio Brusaferro, Stefano Merler, and the COVID-19 National Microbiology Surveillance Study Group "Co-circulation of SARS-CoV-2 Alpha and Gamma variants in Italy, February-March 2021" (Manuscript Number: eurosurveillance-D-21-00429R1

Palermi A, Cafaro A, Barco S, Buccioni P, Franceschini P, Cusato J, De Nicolò A, Manca A, De Vivo ED, Russo E, Cecchi F, Pigliasco F, LILLO F, Tripodi G, D'Avolio A, Cangemi G. Analysis of Cannabinoids Concentration in Cannabis Oil Galenic Preparations: Harmonization between Three Laboratories in Northern Italy. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2021 May 14;14(5):462. doi: 10.3390/ph14050462

Vanessa De Pace, Bianca Bruzzone, Andrea Orsi, Valentina Ricucci, Alexander Domnich, Giulia Guarona, Nadia Randazzo, Federica Stefanelli, Enrico Battolla, Pier Andrea Dusi, Flavia LILLO, Giancarlo Icardi. Comparative Analysis of Five Multiplex RT-PCR Assays in the Screening of SARS-CoV-2 Variants; *Microorganisms* 2022, 10, 306

Lorella Lanza, Brisejda Koroveshi, Francesca Barducchi, Angela Lorenzo, Ezio Venturino, Enrico Cappelli, Flavia LILLO, Barbara J Bain. A new diagnosis of monoclonal B-cell lymphocytosis with cytoplasmic inclusions in a patient with COVID-19. *Am J Hematol*. 2022 Apr 26:10.1002/ajh.26582

Alice Tarroni, Monica Repetto, Emanuele Nadir Malfatto, Claudio Burgarello, Carmela Caputo, Marzia Ciabattoni, Debora Garneri, Stefano Ferraro, Ilaria Talloni, Fanny Tosetti, Emanuela Chiara Vigo, Marco Anselmo, Flavia LILLO, Brisejda Koroveshi. *Campylobacter: a vintage pathogen to the fore*. *G Ital Nefrol*. 2022 Aug 29;39(4):2022-vol4

Stefanelli P, Trentini F, Petrone D, Mammone A, Ambrosio L, Manica M, Guzzetta G, d'Andrea V, Marziano V, Zardini A, Molina Grane' C, Ajelli M, Di Martino A, Riccardo F, Bella A, Sane Schepisi M, Maragliano F, Poletti P, Palamara AT, Brusaferro S, Rezza G, Pezzotti P, Merler S; Genomic SARS-CoV-2 National Surveillance Working Group; Italian Integrated Surveillance of COVID-19 Study Group; Italian Integrated Surveillance of COVID-19 Study Group; Genomic SARS-CoV-2 National Surveillance Working Group. Tracking the progressive spread of the SARS-CoV-2 Omicron variant in Italy, December 2021 to January 2022. *Euro Surveill*. 2022 Nov;27(45):2200125. doi: 10.2807/1560-7917.ES.2022.27.45.2200125. PMID: 36367013

Haas S, Camm JA, Harald D, Steffel J, Virdone S, Pieper K, Brodmann M, Schellong S, Misselwitz F, Kayani G, Kakkar AK; GARFIELD-AF Investigators. GARFIELD-AF: risk profiles, treatment patterns and 2-year outcomes in patients with atrial fibrillation in Germany, Austria and Switzerland (DACH) compared to 32 countries in other regions worldwide. *Clin Res Cardiol*. 2022 Sep 12. doi: 10.1007/s00392-022-02079-y.

GARFIELD-AF: risk profiles, treatment patterns and 2-year outcomes in patients with atrial fibrillation in Germany, Austria and Switzerland (DACH) compared to 32 countries in other regions worldwide. Haas S, Camm JA, Harald D, Steffel J, Virdone S, Pieper K, Brodmann M, Schellong S, Misselwitz F, Kayani G, Kakkar AK; GARFIELD-AF Investigators. *Clin Res Cardiol*. 2023 Jun;112(6):759-771. doi: 10.1007/s00392-022-02079-y. Epub 2022 Sep 12. PMID: 36094573



Simone Mennella, Cristiano Alicino, Marco Anselmo, Giuliana Carrega, Gianluca Ficarra, Luca Garra, Alessandro Gastaldo, Paola Gnerre, Flavia LILLO, Rodolfo Tassara, Anna Terrile, Manlio Milanese, on behalf of the ACOD Group ; COVID-19 after 2 Years from Hospital Discharge: A Pulmonary Function and Chest Computed Tomography Follow-Up Study: *Respiration*, 9 January 2024 DOI: 10.1159/000535732



28-08-2025