

INFORMAZIONI PERSONALI Adele Lombardi



 Via dei Caraceni, 29, 82026, Morcone (Benevento), Italia
 0824957734  (+39) 3472336204
 adelelombardi95@gmail.com

Sesso Femmina | Data di nascita 14/09/1995 | Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

17/02/2025 –
In corso

PERIODO DI RICERCA FUORI SEDE nell’ambito del corso di **DOTTORATO DI RICERCA** in Medicina Traslazionale e Clinica, presso **ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA’ (ROMA)**

Dipartimento di Malattie Infettive

Laboratorio di Riferimento Nazionale per l’Antibiotico-Resistenza nel Reparto di “Antibiotico-Resistenza e Patogeni speciali” - Supervisore dott.ssa Monaco Monica

Attività di formazione e ricerca incentrate sullo studio dei patogeni antibiotico-resistenti oggetto della Sorveglianza Nazionale dell’Antibiotico-Resistenza AR-ISS ed europea EARS-Net, con focus alla caratterizzazione fenotipica e molecolare dei patogeni antibiotico-resistenti, responsabili di infezioni acquisite in comunità e correlate all’assistenza sanitaria e partecipazione ad attività finalizzate al sequenziamento e all’analisi genomica dei patogeni multi-resistenti nell’ambito di studi mirati nazionali ed europei.

Novembre 2022 –
In corso

DOTTORANDA DI RICERCA – 38° CICLO DI DOTTORATO IN MEDICINA TRASLAZIONALE E CLINICA

**Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”
Università degli Studi del Molise, Campobasso
Curriculum Igiene Generale ed Applicata (MED-42)**

Dottoranda al terzo anno (supervisore prof. Giancarlo Ripabelli e co-supervisore prof. Manuela Tamburro), con un progetto di ricerca incentrato sullo studio, la prevenzione ed il controllo delle infezioni correlate all’assistenza (ICA) causate da diversi patogeni ospedalieri multiresistenti agli antibiotici mediante un approccio epidemiologico integrato (traslazionale/biomolecolare/ecologico).

Principali competenze scientifiche sviluppate durante il percorso di dottorato:

- Ottime capacità nella scrittura di paper/review per riviste a carattere scientifico
- Capacità di allestimento di colture microbiche.
- Competenze nell’estrazione di acidi nucleici (DNA, RNA) con annessi analisi di tipo quali- quantitativo.
- Ricerca di geni di interesse con PCR/Real time PCR.
- Competenze nelle tecniche per la determinazione dell’espressione proteica (elettroforesi, western blot).
- Capacità di utilizzo di software per analisi biologico-statistiche.

04/10/2021 – 17/12/2021 **ERASMUS TRAINEESHIP**

Centre for Neuroscience and Cell Biology (CNC) – Università di Coimbra, Portogallo - <https://www.cnc.uc.pt/>

Tirocinio post-lauream presso il laboratorio “Mitochondria and neurodegenerative disorders” con analisi delle seguenti metodiche:

- Coltura di neuroni ed astrociti da topi AD transgenici e wild-type
- Analisi di parametri mitocondriali con sonde fluorescenti
- Immunocitochimica

22/09/2021

ACQUISIZIONE DI 12 CFU in GEOLOGIA (settore GEO/05)

abilitanti all’insegnamento nelle scuole secondarie di secondo grado (titolo di accesso alla classe di

con corso A50 - Scienze naturali, chimiche e biologiche) presso Università telematica Ecampus.

07/07/2021

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI BIOLOGO – SEZIONE A

Università degli studi del Sannio, Benevento

25/02/2021

LAUREA MAGISTRALE in BIOTECNOLOGIE GENETICHE E MOLECOLARI

(Classe L-9 delle lauree magistrali in Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche)

Università degli studi del Sannio, Benevento - *Dipartimento di Scienze e Tecnologie (DST)*

110/110 e lode con menzione alla carriera

Tesi sperimentale in lingua inglese in Farmacologia molecolare dal titolo: "Alterations of the expression of zinc transporters in models of neurodegenerative diseases".

Campi di studio: Analisi statistica dei dati biologici e programmazione avanzata, Fisiologia e Farmacologia Molecolare, Genetica medica e terapia genica e cellulare, Genetica molecolare e metodologie di trascrittomica e genomica, Inglese, Modelling molecolare, Biologia Computazionale, Laboratori avanzati di scienze e tecnologie biologiche, Patologia cellulare e molecolare, Proteomica e Metabolomica.

24/07/2019

ACQUISIZIONE DI 24 CFU in DISCIPLINE ANTROPO-PSICO-PEDAGOGICHE E NELLE METODOLOGIE E TECNOLOGIE DIDATTICHE (PF24) ABILITANTI ALL'INSEGNAMENTO

Università degli studi del Sannio, Benevento

26/10/2018

LAUREA TRIENNALE in BIOTECNOLOGIE
(Classe L-2 delle lauree triennali in Biotecnologie)Università degli studi del Sannio, Benevento - *Dipartimento di Scienze e Tecnologie (DST)***106/110**Tesi compilativa in Farmacologia e Tossicologia dal titolo: *"Lo scambiatore sodio/calcio come bersaglio farmacologico"*.

Tirocinio curriculare formativo (150 ore) svolto presso il laboratorio di analisi cliniche dell'Ospedale "Sacro Cuore di Gesù" Fatebenefratelli di Benevento.

Campi di studio: Biologia cellulare, Chimica Generale ed Inorganica, Inglese, Elementi di diritto ed economia, Fisica con Laboratorio, Chimica organica, Matematica e Statistica, Informatica, Microbiologia, Biologia dei tessuti e degli organi, Chimica Fisica, Biochimica, Genetica con laboratorio, Biologia molecolare 1 con laboratorio, Biochimica Clinica, Laboratorio di Tecnologie molecolari, Fisiologia generale, Bioinformatica, Farmacologia e Tossicologia, Biotecnologie Industriali, Patologia generale, Biologia Molecolare 2.

09/07/2014

DIPLOMA DI LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE

Liceo Scientifico Statale "Don Peppino Diana", Morcone (Benevento)

100/100**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

20/04/2021 – 20/06/2021

BORSA DI RICERCAVincitrice di una borsa di ricerca della durata di 6 mesi, rinnovabile ad un anno, dal titolo *"Infezioni da SARS-CoV-2: epidemiologia tradizionale, ambientale, clinica e molecolare per la gestione, il controllo e la prevenzione"* presso i laboratori di Igiene, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "V. Tiberio", Università degli Studi del Molise, con focus su diverse metodologie dell'epidemiologia molecolare e di analisi di dati:

- Colture microbiche e identificazione biomolecolare
- Metodi di estrazione degli acidi nucleici e analisi quali-quantitative
- Sviluppo e applicazioni di Polymerase Chain Reaction (PCR) e Real-time PCR
- Tecniche elettroforetiche su gel di agarosio e in campo pulsato (PFGE)
- Analisi di dati di sequenziamento

COMPETENZE PERSONALI**Competenze scientifiche**

Capacità di reperire, comprendere e rielaborare articoli e materiale scientifico sui principali database (MEDLINE/Pubmed, SCOPUS e Web of Science).
Capacità di allestimento di colture microbiche.
Competenze nell'estrazione di acidi nucleici (DNA, RNA) con annesso analisi di tipo quali-quantitativo.
Ricerca di geni di interesse con PCR/Real time PCR.
Competenze nelle tecniche per la determinazione dell'espressione proteica (elettroforesi, western blot).
Competenze in tecniche per colture neuronali primarie e linee cellulari.
Capacità di utilizzo del software R e Python per analisi biologico-statistiche.

Competenze linguistiche

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2
Trinity College London – Grade 6 (Graded Examination in Spoken English)					

Competenze comunicative

Ottime competenze comunicative acquisite durante il percorso di studi, empatia, dinamicità, precisione e attenzione ai dettagli, puntualità, rispetto delle scadenze.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative e gestionali e spiccata attitudine al teamwork, specialmente nel contesto del laboratorio.

Competenze informatiche

AUTOTRATTAMENTO				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
buona	buona	buona	buona	buona

EUROPEAN COMPUTER DRIVING LICENCE (ECDL) – AICA

- Buon utilizzo del software R per analisi biologico – statistica
- Conoscenza delle basi di Python
- Ottima padronanza del pacchetto Office (Word, Power Point, ecc.), Internet, Social Network.

Patente di guida

B

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali con peer-review

- **Lombardi A**, Ripabelli G, Tamburro M. *Enterococcus faecium* as an emerging pathogen: molecular epidemiology and antimicrobial resistance in clinical strains. Under review at Pathogens, 2025.
- **Lombardi A**, Tamburro M, Sammarco ML, Ripabelli G. Hospital environment as reservoir of *Pseudomonas aeruginosa* in human cases: a molecular epidemiology investigation in a hospital setting in central Italy. *Lett Appl Microbiol*. 2025 Feb 3;78(2):ovaf019. doi: 10.1093/lambio/ovaf019. PMID: 39929183.
- Tamburro M, **Lombardi A**, Sammarco ML, Ripabelli G. Molecular Epidemiology Revealed Distinct Patterns Among Multidrug Resistant Clinical Acinetobacter baumannii Strains in Different Periods in the Main Hospital in Molise Region, Central Italy. *Appl Microbiol*. 2025, 5, 9. <https://doi.org/10.3390/applmicrobiol5010009>
- **Lombardi A**, Tamburro M, Adesso C, Di Palma MA, Natale A, D'Amico A, De Dona R, Samprati N, Santagata A, Viccione V, Scutellà M, Ripabelli G. Epidemiologia molecolare di ceppi umani multiresistenti di *Pseudomonas aeruginosa* isolati in un ospedale del Centro Italia: risultati preliminari* *Gimplos* 2023;13(4):192-199. doi 10.1716/4199.41871
- De Dona R, Sansone G, Pompei A, Viccione V, D'Amico A, Santagata A, Samprati N, Pilla MT, Manocchio S, Adesso C, Natale A, Di Palma MA, Cannizzaro F, **Lombardi A**, Tamburro M, Ripabelli G. "Focus sull'offerta vaccinale anti-Covid-19 in Italia: stato dell'arte e potenziali sviluppi". *Gimplos* 2023;13(3):94-98. doi 10.1716/4123.41169
- Traversi D, Calabrò GE, Francese C, Franchitti E, Pulliero A, Spatera P, Izzotti A, Ventura CD, Lai A, Bergna A, Galli M, Zehender G, Tamburro M, **Lombardi A**, Salzo A, De Dona R, D'Amico A, Viccione V, Ripabelli G, Baccolini V, Migliara G, Pitini E, Marzuillo C, De Vito C, Pastorino R, Villari P, Boccia S. "Genomica in Sanità Pubblica evidenze scientifiche e prospettive di integrazione nella pratica della prevenzione" [Genomics in Public Health Scientific evidence and prospects for integration in the prevention practice]. *J Prev Med Hyg*. 2023 Jan 13;63(3 Suppl 2):E1-E29. Italian. doi: 10.15167/2421-4248/jpmh2022.63.3s2.

Ulteriori pubblicazioni

- **Lombardi A**, Adesso C, Di Palma MA, Natale A, D'Amico A, De Dona R, Samprati N, Santagata A, Viccione V, Manocchio S, Pilla MT, Pompei A, Sansone G, Scattareggia E, Massimo G, d'Anchera P, Tamburro M, Ripabelli G. L'antimicrobico-resistenza e le strategie di contrasto attraverso l'approccio "One Health". *Bollettino dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Campobasso*, Anno XXXVII - DICEMBRE 2023.

Comunicazioni a convegni internazionali

- **Lombardi A.**, Ripabelli G., Salzo A., Sammarco M.L., Tamburro M. "*Pseudomonas aeruginosa* as relevant cause of healthcare-associated infections in neonatal intensive care: a molecular epidemiology investigation". 34th European Congress of Clinical Microbiology & Infectious Diseases – ECCMID 2024, Barcellona, 27-30 Aprile 2024.

Comunicazioni a convegni nazionali

- **Lombardi A.**, d'Anchera P., Massimo G., Ricci A., Sansone G., Natale A., Adesso C., Di Palma M.A., De Pinto F.C., Tamburro M., Sammarco M.L., Scutellà M., Ripabelli G. Confronto dell'andamento dell'Antibiotico-resistenza (AMR) in isolati clinici di *Pseudomonas aeruginosa* nel periodo luglio-dicembre 2022 vs gennaio-luglio 2023 nel principale ospedale della Regione Molise. 12° Congresso Nazionale Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 4-6 Novembre 2024
- Ripabelli G., Mangia L., Di Palma M.A., **Lombardi A.**, Salzo A., Samprati N., Pilla M.T., Manocchio S, Sansone G., d'Anchera P., Massimo G., De Pinto F.C., La Floresta P., Tamburro M. Sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza con particolare riferimento a quelle del sito chirurgico nell'Ospedale Hub della Regione Molise. 12° Congresso Nazionale Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 4-6 Novembre 2024.
- De Pinto F.C., De Dona R., Sansone G., d'Anchera P., Massimo G., Ricci A., D'Amico A., Samprati N., Santagata A., Viccione V., Manocchio S., Pilla M.T., **Lombardi A.**, Salzo A., Tamburro M., Ripabelli G. Andamento epidemiologico degli Alert Organisms nel periodo marzo 2023-marzo 2024 in un ospedale del Centro Italia. 12° Congresso Nazionale Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 4-6 Novembre 2024.
- **Lombardi A.**, De Pinto F. C., Tamburro M., Adesso C., Di Palma M. A., Natale A., Sansone G., d'Anchera P., Massimo G., Ricci A., Salzo A., Sammarco M. L., Ripabelli G. Tipizzazione biomolecolare di ceppi clinici multiresistenti di *Enterococcus faecium*: prime evidenze nella regione molise. 57° Congresso Nazionale Società Italiana di Igiene (SItI), 23-26 Ottobre 2024

- De Pinto F. C., **Lombardi A.**, Tamburro M., D'Amico A., De Dona R., Samprati N., Santagata A., Viccione V., Manocchio S., Pilla M. T., Sansone G., d'Anchera P., Massimo G., Ricci A., Sammarco M. L., Ripabelli G. Caratterizzazione Biomolecolare Di Isolati Clinici Di Staphylococcus Aureus Nel Centro Italia: Risultati Preliminari. 57° Congresso Nazionale Società Italiana di Igiene (SIItI), 23-26 Ottobre 2024.
- Sansone G., d'Anchera P., Massimo G., Ricci A., Natale A., Adesso C., Di Palma M. A., D'Amico A., De Dona R., Samprati N., Santagata A., Viccione V., Manocchio S., Pilla M.T., **Lombardi A.**, De Pinto F. C., Salzo A., Tamburro M., Sammarco M. L., Ripabelli G. Indagine Epidemiologica Sul Rischio Cardiovascolare: Studio Pilota Nella Popolazione Molisana. 57° Congresso Nazionale Società Italiana di Igiene (SIItI), 23-26 Ottobre 2024.
- Salzo A., Adesso C., Di Palma M. A., Natale A., D'Amico A., De Dona R., Samprati N., Santagata A., Viccione V., Manocchio S., Pilla M.T., Sansone G., d'Anchera P., Massimo G., Ricci A., **Lombardi A.**, De Pinto F.C., Tamburro M., Sammarco M. L., Montanaro C., Ripabelli G. Incremento delle coperture vaccinali contro il meningococco B in bambini e adolescenti: l'opportunità offerta dalla chiamata attiva. 57° Congresso Nazionale Società Italiana di Igiene (SIItI), 23-26 Ottobre 2024.
- Natale A., Salzo A., De Dona R., Adesso C., Di Palma M. A., D'Amico A., Samprati N., Santagata A., Viccione V., Manocchio S., Pilla M.T., Sansone G., d'Anchera P., Massimo G., Ricci A., **Lombardi A.**, De Pinto F.C., Tamburro M., Sammarco M. L., Montanaro C., Ripabelli G. Segnalazione di un caso di meningite da Meningococco di tipo B: esperienze maturate a seguito dell'indagine epidemiologica. 57° Congresso Nazionale Società Italiana di Igiene (SIItI), 23-26 Ottobre 2024.
- Adesso C., Cannizzaro F., Di Palma M.A., Natale A., D'Amico A., De Dona R., Samprati N., Santagata A., Viccione V., Manocchio S., Pilla M.T., Sansone G., d'Anchera P., Massimo G., Ricci A., Salzo A., Tamburro M., **Lombardi A.**, Montanaro C., Ripabelli G. Implementazione della copertura vaccinale antitetanica mediante un approccio integrato tra Dipartimento Unico di Prevenzione (DUP) e Dipartimento di Medicina e Chirurgia d'Accettazione e d'Urgenza (MeCAU). 57° Congresso Nazionale Società Italiana di Igiene (SIItI), 23-26 Ottobre 2024.
- De Pinto F. C., **Lombardi A.**, Catena C., Mariano A., Sammarco M. L., Tamburro M., Ripabelli G. Prevalenza di geni responsabili di resistenza agli antimicrobici in Acinetobacter baumannii MDR isolati nell'ospedale Hub della regione Molise: dati preliminari. 57° Congresso Nazionale Società Italiana di Igiene (SIItI), 23-26 Ottobre 2024.
- Salzo A, De Dona R, Santagata A, Sansone G, D'Amico A, Adesso C, Samprati N, Viccione V, Pompei A, Scattareggia E, Manocchio S, Pilla MT, Di Palma MA, Natale A, Cannizzaro F, **Lombardi A.**, Montanaro C, Grasso GM, Sammarco ML, Tamburro M, Ripabelli G. Carpe diem: un'occasione per informare e promuovere il tema vaccinale nel corso dell'attività certificativa medico legale presentato alla Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica Straordinaria, S.It.I., Cernobbio, 12-14 ottobre 2023.
- Ripabelli G, Santagata A, De Dona R, Adesso C, Di Palma MA, Manocchio S, Pompei A, Mariano M, Salzo A, Cannizzaro F, Natale A, D'Amico A, Viccione V, Samprati N, Pilla MT, Scattareggia E, Sansone G, Montanaro C, Sammarco ML, **Lombardi A.**, Tamburro M. Impatto delle restrizioni per il contenimento di Covid-19 sull'epidemiologia delle malattie infettive a trasmissione respiratoria: risultati preliminari nella Regione Molise presentato alla Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica Straordinaria, S.It.I., Cernobbio, 12-14 ottobre 2023.
- **Lombardi A.**, Tamburro M, Adesso C, Di Palma MA, Natale A, D'Amico A, De Dona R, Samprati N, Santagata A, Viccione V, Scutellà M, Ripabelli G. Epidemiologia molecolare di ceppi umani multiresistenti di Pseudomonas aeruginosa isolati in un ospedale del centro Italia: risultati preliminari", eletto come miglior poster dell'11° Congresso Nazionale SIMPIOS, Riccione, 23-25 ottobre 2023.
- Adesso C, Manocchio S, Natale A, De Dona R, Pilla MT, D'Amico A, Samprati N, Santagata A, Viccione V, Di Palma MA, Pompei A, Sansone G, Scattareggia E, Salzo A, Tamburro M, Flocco R, **Lombardi A.**, Ripabelli G. Analisi retrospettiva dei fattori di rischio associati alle infezioni correlate all'assistenza in pazienti affetti da Covid-19 ricoverati in Terapia Intensiva nella Regione Molise tra il 2020 e il 2022, 11° Congresso Nazionale SIMPIOS, Riccione, 23-25 ottobre 2023.
- Santagata A, De Dona R, **Lombardi A.**, Viccione V, D'Amico A, Samprati N, Manocchio S, Pilla MT, Pompei A, Sansone G, Scattareggia E, Adesso C, Di Palma MA, Natale A, Cannizzaro F, Sammarco ML, Tamburro M, Ripabelli G. Sorveglianza ambientale di Pseudomonas aeruginosa in un reparto di Terapia Intensiva Neonatale (TIN), 11° Congresso Nazionale SIMPIOS, Riccione, 23-25 ottobre 2023.
- De Dona R, Pilla MT, Manocchio S, Santagata A, Samprati N, Viccione V, D'Amico A, Sansone G, Pompei A, Scattareggia E, Adesso C, Di Palma MA, Natale A, Salzo A, **Lombardi A.**, Sammarco ML, Tamburro M, Ripabelli G. Sorveglianza degli alert organism per l'implementazione delle misure di prevenzione e controllo delle infezioni: risultati nel periodo maggio 2022-maggio 2023, 11° Congresso Nazionale SIMPIOS, Riccione, 23-25 ottobre 2023.
- Viccione V, Pilla MT, De Dona R, Manocchio S, Adesso C, D'Amico A, Di Palma MA, Natale A, Pompei A, Samprati N, Sansone G, Santagata A, Scattareggia E, Salzo A, Tamburro M, **Lombardi A.**, Flocco R, Ripabelli G. Consumo di antibiotici in Terapia Intensiva e confronto tra il periodo pre-

pandemico (2019) ed il triennio 2020-2022 nel Presidio ospedaliero Hub della Regione Molise, 11° Congresso Nazionale SIMPIOS, Riccione, 23-25 ottobre 2023.

- Manocchio S, Adesso C, Samprati N, Pilla MT, Natale A, De Dona R, D'Amico A, Santagata A, Viccione V, Di Palma MA, Sansone G, Pompei A, Scattareggia E, Cannizzaro F, Tamburro M, **Lombardi A**, Flocco R, Ripabelli G. Infezioni Correlate all'Assistenza e profili di antibiotico resistenza in pazienti con Covid-19 ricoverati in Terapia Intensiva tra il 2020 e il 2022 nella Regione Molise, 11° Congresso Nazionale SIMPIOS, Riccione, 23-25 ottobre 2023.
- D'Amico A, De Dona R, Viccione V, Pilla MT, Manocchio S, Adesso C, Di Palma MA, Natale A, Pompei A, Santagata A, Samprati N, Sansone G, Scattareggia E, Salzo A, **Lombardi A**, Sammarco ML, Tamburro M, Ripabelli G. Adeguatezza della profilassi chirurgica peri-intervento in un ospedale del centro Italia: utilizzo delle cefalosporine, 11° Congresso Nazionale SIMPIOS, Riccione, 23-25 ottobre 2023.
- Pilla MT, Viccione V, De Dona R, Adesso C, D'Amico A, Di Palma MA, Manocchio S, Natale A, Pompei A, Samprati N, Sansone G, Santagata A, Scattareggia E, Cannizzaro F, Tamburro M, **Lombardi A**, Flocco R, Ripabelli G. Consumo di antibiotici in Terapia Intensiva e correlazione con i decessi nel triennio 2020-2022 nel Presidio ospedaliero Hub della Regione Molise, 11° Congresso Nazionale SIMPIOS, Riccione, 23-25 ottobre 2023.
- Adesso C., **Lombardi A.**, Maestripietri A., Tamburro M., D'Amico A., De Dona R., Parente A., Samprati N., Santagata A., Viccione V., Cannizzaro F., Di Palma M.A., Natale A., Sammarco M.L., Ripabelli G.. Indagine sulle misure organizzative di contenimento del COVID-19 tra gli studenti di Medicina e Chirurgia, Professioni Sanitarie e Scienze Motorie e Sportive dell'Ateneo molisano. 55° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.it.i.), Padova, 28/09/2022-01/10/2022.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- Partecipazione al 12° Congresso Nazionale della Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), Riccione, 4-6 Novembre 2024
- Partecipazione al 57° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene (SItI), Palermo, 23-26 Ottobre 2024
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "Organizzazione dei servizi sociosanitari distrettuali" (relatore Prof. Luigi Rossi) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 8 Novembre 2024
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "AMR e Vaccini" (relatore Prof. Paolo D'Ancona-ISS) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 15 Novembre 2024
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "Confronto tra la gestione di Regioni a Statuto Ordinario e Regioni/PA a Statuto Speciale" (relatore Prof. Giancarlo Ruscitti) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 22 Novembre 2024
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "I successi dei vaccini e le prospettive future" (relatore Prof. Montomoli) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 6 Dicembre 2024
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "Rischio di trasmissione di arbovirus in Italia" (relatore Prof. Merler FBK) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 13 Dicembre 2024
- Evento formativo dal titolo "La campagna antinfluenzale 2023-2024 in Molise" presso Hotel Centrum Palace - Responsabile Scientifico Dott.ssa Carmen Montanaro, 4 Novembre 2023
- Convegno da remoto dal titolo "L'antibiotico-resistenza in Italia: stato dell'arte e risultati delle rilevazioni 2022-2023 sulle Sorveglianze delle Infezioni Correlate all'Assistenza ICA e dell'Antibiotico-resistenza" - organizzato da Istituto Superiore di Sanità (ISS), Dipartimento di malattie infettive, 20 Novembre 2023
- Seminario dal titolo "La prevenzione personalizzata nell'era della medicina di precisione e dell'intelligenza artificiale", organizzato da associazione "La Rete", Circolo sannitico – Campobasso, 22 Novembre 2023
- Workshop da remoto dal titolo "Analisi genomica degli isolati di Salmonella spp. e Campylobacter spp. di origine umana", EnterNet Italia, Istituto Superiore di Sanità, Roma, 23 Aprile 2024

- Partecipazione al 34th European Congress of Clinical Microbiology & Infectious Diseases – ECCMID 2024, Barcelona, Spain, 27-30 Aprile 2024
- Evento formativo dal titolo "Le nuove frontiere delle vaccinazioni tra passato, presente e futuro" presso Sala della Costituzione, provincia di Campobasso, 28 Maggio 2024
- Evento formativo (ECM) dal titolo "Vaccinazioni per tutte le stagioni..della vita" presso Hotel Centrum Palace, Campobasso, 19 Ottobre 2024
- Partecipazione al convegno dal titolo "La vaccinazione antinfluenzale: il valore delle evidenze" presso Hotel Centrum Palace – Campobasso, 22.10.2022 (Responsabile Scientifico Dott.ssa Carmen Montanaro)
- Partecipazione all'evento PhD EXPO 2022 – 1st edition (1 CFU) presso Università degli Studi del Molise, 19.12.2022
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "La direzione medica del presidio ospedaliero" (relatore Dott. Filippo Vitale) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 20.04.2023
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "La visita necroscopica tra igiene e medicina legale" (relatore Dott. Nicandro Buccieri) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 21.04.2023
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "Metodi matematici e statistici per la sorveglianza epidemiologica di Sars-CoV-2 in Italia" (relatore dott. Stefano Merler) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 28.04.2023
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "Risk management: l'igienista e la gestione del rischio clinico" (relatore dott. Ottavio Nicastro) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 11.05.2023
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "Prevenzione e controllo delle infezioni da Clostridoides difficile" (relatore dott. Nicola Petrosillo) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 18.05.2023
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "Microbi, pandemie e crisi internazionali: l'esempio del colera" (relatore dott.ssa Ida Luzzi) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 18.05.2023
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "La gestione dello shock anafilattico" (relatore dott. Romeo Flocco) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 19.05.2023
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "Le nuove frontiere della vaccinologia" (relatore dott. Roberto Ieraci) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 25.05.2023
- Partecipazione all'incontro formativo dal titolo "Invecchiare in salute", Sala della Costituzione provincia di Campobasso, 7.06.2023
- Partecipazione al convegno dal titolo "Le infezioni emergenti e riemergenti nel post-Covid: prevenzione, controllo e innovazione vaccinale" presso Hotel Centrum Palace – Campobasso, 17.06.2022 (Responsabile Scientifico Dott.ssa Carmen Montanaro)
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "La medicina del lavoro nelle grandi organizzazioni" (relatore dott. Paolo Bianco) nell'ambito delle attività formative della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 23.06.2023
- Partecipazione all'evento formativo dal titolo "Infezioni correlate all'assistenza: un'emergenza dopo la pandemia", Università degli Studi del Molise, 27.06.2023
- Partecipazione al seminario internazionale dal titolo "Islands of longevity: health aging interventions from Okinawa, Hawaii and beyond" (relatore prof. Craig D. Willcox, Okinawa International University) nell'ambito delle attività formative del dottorato in Medicina traslazionale e clinica, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, 14.09.2023
- Partecipazione al 33rd European Congress of Clinical Microbiology & Infectious Diseases – ECCMID 2023, Copenhagen, 15-18 Aprile 2023

ISCRIZIONI A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

2024 – **in corso** Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.)

2024 – **in corso** Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS)

2024 – **in corso** European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)

Curriculum vitae reso sotto forma di autocertificazione ai sensi del DPR n. 445/2000.

ROMA, 28/04/2025

Adele Lombardi

