

VINCENZINA MONZILLO



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MONZILLO, Vincenzina
E-mail	monzillo@unipv.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Atena Lucana, (SA) 05.04.1957

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Periodo (da – a) Dal 2020 a tutt'oggi
 - Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
 - Tipo di impiego Ricercatore confermato convenzionato
 - Principali mansioni e responsabilità Partecipazione al progetto "Daptomycin in Staphylococcus aureus endocarditis: a pilot study of pharmacokinetic and pharmacodynamic features and correlation with the microbiological activity (Dapto PK/PD-Micro)" per la determinazione di test di batteriocidia del siero di pazienti con endocardite
-
- Periodo (da – a) Dal 2020 a tutt'oggi
 - Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
 - Tipo di impiego Ricercatore confermato convenzionato
 - Principali mansioni e responsabilità Membro del progetto PRIN: "Integrated approach for the characterization of SARS-COVID-2 direct and indirect type specific cell damage in different body districts"
-
- Periodo (da – a) Da Maggio 2020 a tutt'oggi
 - Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
 - Tipo di impiego Ricercatore confermato convenzionato
 - Principali mansioni e responsabilità Inserimento nei turni di guardia per l'emergenza COVID
-
- Periodo (da – a) Dal 2016 a tutt'oggi
 - Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
 - Tipo di impiego Ricercatore confermato convenzionato

- Principali mansioni e responsabilità
 - Periodo (da – a) Dal 2010 a tutt'oggi
 - Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
 - Tipo di impiego Ricercatore confermato convenzionato
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile della diagnostica sierologica di Leptospira (Centro di riferimento della Lombardia)

- Periodo (da – a) Dal 2009 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
- Tipo di impiego Ricercatore confermato convenzionato
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile della tipizzazione sierologica di Salmonella (Centro di riferimento della Provincia di Pavia)

- Periodo (da – a) Dal 04.11.2005 a 2009
- Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
- Tipo di impiego Nomina a Professore Aggregato
- Principali mansioni e responsabilità Attività didattica: Insegnamento di Approfondimenti Teorico Pratici di Malattie Infettive nella Facoltà di Medicina e Chirurgia

- Periodo (da – a) Dal 29.12.2004 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
- Tipo di impiego Nomina a Ricercatore confermato convenzionato
- Principali mansioni e responsabilità Attività didattica presso il Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica. Attività di ricerca in Microbiologia clinica, studi sulle caratteristiche adesive dei microorganismi e valutazione dell'attività antibatterica di antibiotici. (v. pubblicazioni scientifiche) Attività diagnostica in ambito batteriologico con responsabilità dirigenziali nel settore della diagnostica e ricerca sui micobatteri

- Periodo (da – a) Dal 16.12.2003 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
- Tipo di impiego Incarico di realizzazione di programmi sperimentali di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Studio dell'adesività batterica ed infezione dei biomateriali e per la preparazione di siero autologo e gestione di apparecchiature complesse ed espletamento di analisi che richiedono alta specializzazione

- Periodo (da – a) Dal 15.10.2003 a 28.12.2004
- Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
- Tipo di impiego Funzionario Tecnico EP presso l'Istituto di Clinica delle Malattie Infettive

- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività di ricerca in microbiologia clinica con studi sulle caratteristiche adesive dei microorganismi e studi sulle attività antibatteriche di antibiotici e disinfettanti (v. pubblicazioni scientifiche)
 - Attività diagnostica in ambito batteriologico

- Periodo (da – a) Dal 13.01.1987 a 15.10.2003
 - Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
 - Tipo di impiego Tecnico Laureato presso l'Istituto di Clinica delle Malattie Infettive
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività di ricerca in microbiologia clinica con studi sulle caratteristiche adesive dei microorganismi e studi sulle attività antibatteriche di antibiotici e loro associazioni (v. pubblicazioni scientifiche)
 - Attività diagnostica in ambito batteriologico

- Periodo (da – a) Dal 01.02.1986 al 30.6.1986
 - Nome e indirizzo datore di lavoro **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio di microbiologia e virologia, Fondazione IRCCS, Policlinico San Matteo
 - Tipo di impiego Supplenza di un assistente biologo presso il Laboratorio di Batteriologia
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività diagnostica in ambito batteriologico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 15.5.2000-16.11.2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Hopital Cantonal Universitaire de Genève, Genève, Suisse
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Gestione di alcune stazioni di analisi e studi dell'attività antibatterica di nuovi antibiotici presso il laboratorio di batteriologia de l'Institut de Maladies Infectieuses

- Date (da – a) Dal 12.04.1999 al 16.04.1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Service de bacteriologie et virologie de l' Hopital Lariboisière (Paris-France).
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esperienza di ricerca che ha permesso di mettere a punto una metodica per la determinazione degli acidi grassi mediante HPLC per l'identificazione di microrganismi della flora intestinale per progetto di ricerca: Effetto del lattitolo sulla flora intestinale

- Date (da – a) Dal 18-19.1.1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Institut Pasteur, Lille- France
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso : Microorganismes pathogènes de notre alimentation”

- Date (da – a) Dal 1.3.1994 al 30.06.1994 e dal 20.09.1994 al dal 31.10.1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laboratorio di Bacteriologia Sperimentale, Hopital Cantonal Universitaire de Genève, Genève, Suisse
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Studio dell'interazione dei recettori di Stafilococco aureo con le proteine dell'ospite

- Date (da – a) Dal 23-27.03.1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Institut Pasteur, Lille- France
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso sulla diagnostica delle infezioni delle basse ed alte vie respiratorie “Cours de Perfectionnement pour les Techniciens de Laboratoire”

- Date (da – a) Dal 16-18.10.1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Superiore di Sanità, Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 1° Corso Nazionale sulla diagnosi di laboratorio delle infezioni gastroenteriche”

- Date (da – a) Dal 04.1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Virion, Zurigo (Svizzera)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso sulle Metodologie Sierodiagnostiche (IFA, ELISA, fissazione del complemento)

- Date (da – a) 1986
- Attribuita da **Istituto Scientifico Roussel Italia**
- Qualifica conseguita Premio di ricerca dal titolo: Immunità nell'anziano

- Date (da – a) 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione all Albo Nazionale dei Biologi

- Date (da – a) 1981-1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di specializzazione in Patologia Generale
- Qualifica conseguita Diploma di specializzazione in Patologia Generale (1985)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione 50/50 e lode

- Date (da – a) 1982-1985
- Attribuita da **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
- Qualifica conseguita Borsa di studio

- Date (da – a) 1976-1980
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Pavia, Corso Strada Nuova 65, 27100 Pavia**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza alla Facoltà di Scienze Biologiche
- Qualifica conseguita Diploma di Laurea in Scienze Biologiche (marzo 1981)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione 110/110

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Buono

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Elementare

Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in un ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra.

Lavoro in ambiente multidisciplinare con gestione di differenti figure professionali. Collaborazioni con gruppi di settori differenti. Esperienze di formazione all'estero. Tutor a studenti di corsi di Laurea e Specializzazione per la preparazione della loro tesi.

Membro del progetto IRENE: Osservatorio Nazionale delle Micobatteriosi

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad esempio: coordinamento e/o amministrazione di persone, progetti, bilanci. Sul posto di lavoro, in attività di volontariato, a casa, ecc.

Responsabile di diversi settori diagnostici alcuni dei quali gestiti in collaborazione con altri dirigenti come quello dei micobatteri.

Gestione di progetti di ricerca.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Utilizzo di tutte le strumentazioni utilizzate nel laboratorio di microbiologia clinica (MALDI-Tof, PHOENIX, Film array, GeneXpert,).

Informatica: utilizzo pacchetto OFFICE

ULTERIORI INFORMAZIONI

V. Monzillo è autore di oltre cento pubblicazioni fra cui abstract e articoli pubblicati su riviste nazionali ed internazionali

ALLEGATI

LISTA DELLE PUBBLICAZIONI

Aggiornato a: mese 20xx

Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi della vigente normativa sulla Privacy