



INFORMAZIONI PERSONALI

Rita Immordino



rita.immordino@policlinico.pa.it

Sesso: F

Data di nascita: [REDACTED]

Nazionalità: Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Sanitario Biologo Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone"

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Scienze Biologiche.
Specializzazione in Microbiologia e Virologia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

DAL 17/10/1994 AL 27/03/1995

Dirigente Sanitario Biologo di I livello presso il Servizio di Analisi Microbiologiche, Virologiche e Parassitologiche della Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" dell'Università degli Studi di Palermo

DAL 13/09/1996 AD OGGI

Responsabile della gestione delle procedure tradizionali, automatizzate e rapide per la diagnosi delle infezioni batteriche (inclusi i micobatteri)

DAL 18/01/2022 AD OGGI

Componente del team dell'Antimicrobial Stewardship della A.O.U.P. dell'Università degli Studi di Palermo.

DAL 2022 AD OGGI

Componente del C.I.O. della A.O.U.P. dell'Università degli Studi di Palermo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

22/07/1987

Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Palermo

SECONDA SESSIONE 1988

Abilitazione alla professione di biologo e iscrizione all'albo professionale (elenco speciale) con numero d'ordine Sic A1287

09/12/1991

Specializzazione in Microbiologia presso l'Università degli studi di Catania

1990

Abilitazione all'insegnamento di Scienze Naturali, Chimica e Geografia per le scuole e gli istituti statali di istruzione secondaria

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1/A2:	A1/A2:	A1/A2:	A1/A2:	A1/A2:

Livelli: Utente base Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

COMPETENZE COMUNICATIVE

Buone competenze comunicative acquisite attraverso la docenza presso istituti d'istruzione primaria e secondaria

COMPETENZE PROFESSIONALI

Conoscenza delle tecniche batteriologiche manuali e automatizzate, delle tecniche immunoenzimatiche (E.L.I.S.A, immunofluorescenza).

Uso del microscopio ottico, microscopio a fluorescenza, spettrofotometro.

COMPETENZA DIGITALE

Utente intermedio				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
UTENTE INTERMEDIO	UTENTE INTERMEDIO	UTENTE INTERMEDIO	UTENTE INTERMEDIO	UTENTE INTERMEDIO

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

CARTA DI IDENTITA' ELETTRONICA

CA85800IN rilasciata dal Ministero dell'Interno il 17/04/2021.

Scadenza: 22/05/2031

ULTERIORI INFORMAZIONI
PUBBLICAZIONI

- 1 Medaglia A.A.Mancuso A.Albano C.,Zinna G.,Pipitò L., Calà C., Immordino R, Rubini R., Bonura S.,Canini B.,Colomba C.,AlmasioP.L., Cascio A. A. (2023). Clostridiodes difficile in an italian tertiary care University Hospital. A retrospective analysis
- 2 Fasciana T, Calà C, Bonura C, Capra G, Seddio G, Immordino R, Chiaromonte R, Giammanco A. (2016). Genotipizzazione e profili di resistenza in stitipi di Helicobacter pylori isolati da pazienti Siciliani affetti da patologia gastrica.. BIOLOGI ITALIANI, vol. 2, p. 26-32, ISSN: 0392-2510

- 3 Ottobre 2011
In occasione del 39^o Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia
Poster « **Produzione di biofilm da stipiti di *S.epidermidis* sensibili e resistenti alla meticillina** »
- 4 Ottobre 2009
In occasione del 37^o Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia
Poster « **Isolamento di *Mycobacterium bolletii* e *Mycobacterium porcinum* da pazienti immuno-compromessi** »
- 5 Dicembre 2008
Journal of Clinical Microbiology
Articolo
Detection of Bacterial and Yeast Species with the Bactec 9120 Automated System with Routine Use of Aerobic, Anaerobic and Fungal Media
- 6 Ottobre 2007
In occasione del 35^o Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia
Poster
Valutazione della resistenza a Rifampicina ed Isoniazide in isolati clinici di *Mycobacterium tuberculosis*
- 7 4-6 ottobre 2006
In occasione del 3^o Congresso Regionale della S.I.Bio.C.
Poster
Caratterizzazione molecolare di stipiti di *Mycobacterium tuberculosis* isolati a Palermo
- 8 26 settembre 2004
In occasione del 32^o Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia
Poster
Resistenza alla Rifampicina in stipiti di *Mycobacterium tuberculosis* isolati a Palermo
- 9 Aprile 1992
L'IGIENE MODERNA
Articolo
Prevalenza di anticorpi anti-*Borrelia burgdorferi* nella popolazione siciliana

COMUNICAZIONI ORALI

- 1 13/09/2023
Gestione della sepsi: Prevenzione, Diagnosica e clinica
- 2 19/05/ 2010
Corso di aggiornamento ECM 2010
INFEZIONI DA GRAM-POSITIVI : esperienze nel campo
Il paziente chirurgico: Presentazione caso clinico
- 3 10 novembre – 25 novembre 2006
Corso di aggiornamento ECM 2006
Corso di formazione «Microbiologia clinica»
I metodi di identificazione dei batteri

- 4 27 ottobre – 12 novembre 2005
Corso di aggiornamento ECM 2005
Corso di formazione «Microbiologia clinica»
La corretta semina dei campioni nei terreni selettivi – l'antibiogramma

PARTECIPAZIONE A CORSI, EVENTI E CONGRESSI

- Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia di, svolto a Palermo il 26/30 novembre 1990.
- Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia di, svolto a Milano 26-29 settembre 2004.”
- Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia di, svolto a Napoli 16-19 ottobre 2005•
Corso Teorico-Pratico di parassitologia umana svolto a Palermo 13/14 giugno 2003
- Rischi ospedalieri:la sorveglianza sanitaria, svolto a palermo il 27/10/2004
- Organizzazione e Risorse di diagnostica di laboratorio nell'AOUP svolto a Palermo dal 20/06/2005 al 21/09/2005
- H5N1 L'influenza avaria svolto a Palermo 10/03/2006
- Responsabile accreditamento nelle strutture sanitarie siciliane svolto a Palermo dal 09/09/2006 al 02/10/2006
- Sistemi di Qualità nei laboratori di prova ospedalieri svolto a Palermo dall'08/11/2006 al 02/10/2006
- attualità nella diagnostica infettivologica svolto a palermo il 29/09/2007,05/10/2007 e 06/10/2007
- le infezione life-threatening svolto a Palermo il 17/11/2007,01/12/2007 e 15/12/2007
- terapia e prevenzione delle infezioni svolto a palermo il 15/03/2008,29/03/2008 e il 05/04/2008
- le zoonosi da animali da compagnia svolto a Palermo 11/04/2008,12/04/2008 e il 19/04/2008
- alimenti e infezione svolto a Palermo il 11/10/2008,18/10/2008 e il 25/10/2008
- infezioni dell'apparato genitourinario svolto a Palermo il 17/03/2009,19/03/2009 e il 31/03/2009
- polmone e infezione svolto a Palermo 08/05/2010,15/05/2010 e il 22/05/2010
- parassitosi intestinali e cutanee svolto a Palermo il 29/10/2011 e il 05/11/2011
- viaggi internazionali e salute svolto a palermo il 29/03/2012 e il 05/04/2012
- le infezioni streptococciche svolto a Palermo il 16/03/2013 e il 23/03/2013
- linfoadenopatie:sintomi e diagnosi svolto a Palermo il 03/04/2014 e il 17/04/2014
- immigrati e salute....ovvero come assisterli con competenza svolto a Palermo il 18/10/2014 e il 08/11/2014
- CRE:La nuova frontiera dell'antibiotico resistenza. Aspetti diagnostici, clinici e organizzativi svolto a Palermo il 15/12/2014
- Malattie rare in Sicilia svolto a Palermo il 27/02/2015
- I virus e L'infezione persistente nel nuovo millennio:aspetti clinici e laboratoristici svolto a Palermo il 07/06/2016
- prevenire e curare la tubercolosi :l'esperienza della regione siciliana svolto a Palermo 24/03/2016
- “Il carcinoma della cervice uterina: Prevenzione, diagnosi, trattamento. 6 maggio 2016 - Palermo,

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Palermo, li 28/01/2026

Rita Immordino

