

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**

**IL PRESENTE CURRICULUM VIENE REDATTO DA [REDACTED]  
C. [REDACTED], AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. N.  
445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritieri,  
di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28  
dicembre 2000.**

Consapevole, altresì, di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente  
conseguenti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di  
controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, sotto la propria  
responsabilità ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>GRECO RITA</b>
Residenza	[REDACTED]
Domicilio	Via M. di Milano, 100 - 81100, Caserta, Italia
Telefono	[REDACTED]
PEC	ranga...@list.it
E-mail	[REDACTED]
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20-01-1967
Codice fiscale	[REDACTED]

**ESPERIENZE LAVORATIVE E  
PROFESSIONALI**

Date	<b>Dal 07/06/04 2004 - ad oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione “Sant’Anna e San Sebastiano” - via F. Palasciano – 81100 Caserta.
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Dirigente Biologo di I livello, vincitrice di concorso pubblico per titoli ed esami a tempo indeterminato, prima nella graduatoria di merito, con deliberazione n.º 421 del D.G. del 10/05/2004.</b>
Principali attività e responsabilità	<b>Direttore f.f. UOC Microbiologia e Virologia</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Dal 16 giugno 2024 ad oggi</b></li></ul> <b>Direttore f.f. della Unità Operativa Complessa (UOC) Microbiologia e Virologia</b> (deliberazione del D.G. n. 711 del 14.06.2024) Dipartimento dei Servizi Sanitari- AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta.

• Dal 1 dicembre 2018 Al 15 giugno 2024  
**Responsabile della Unità Operativa Semplice Dipartimentale (UOSD)**  
**Microbiologia** (delibera del D.G. n. 988 del 29/11/2018)  
 Dipartimento dei Servizi Sanitari- AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta.

• Dal 2010 al 30 settembre 2018  
**Responsabile della Unità Operativa Semplice di Batteriologia (UOS)** (delibera del D.G. n 852 del 22/12/10) UOC Patologia Clinica- AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta

• Dal 03/09/2008 al 24/06/2009  
**Incarico di natura professionale di Micobatteriologia** con delibera del D.G. n. 575 del D.G. 03/09/2008.

Date

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Lavoro o posizione ricoperti

Principali mansioni e responsabilità

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali mansioni e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali mansioni e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali mansioni e responsabilità

**02/05/2003 - 02/05/2004**

Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia,  
Facoltà di Medicina e Chirurgia – Seconda Università degli Studi Napoli

**Assegno di ricerca annuale** per il progetto “Interazione microrganismi-ospiti superiori. Determinanti di patogenicità”

#### Attività di ricerca

**15/10/1999 - 15/10/2002**

**Assegno di ricerca triennale** per il progetto “Interazione microrganismi-ospiti superiori. Determinanti di patogenicità”

#### Attività di ricerca

Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Seconda Università degli Studi Napoli

**01/1999 - 10/1999**

**Contratto** nell’ambito del Progetto di Ricerca finanziato ai sensi della L.R. 31/12/94 n.41 annualità 1999. “Meccanismi molecolari coinvolti nei processi di adesione, invasione e proliferazione cellulari nelle infezioni da *Helicobacter pylori*: diagnostica molecolare precoce del cancro gastrico e strategie terapeutiche innovative”

**Contratto** nell’ambito del Progetto MURST 60% - 97 con Programma di Ricerca “Sopravvivenza intracellulare di *Streptococcus spp.*” nell’ambito del Programma di Ricerca “Strutture di *Streptococcus pyogenes* coinvolte nel processo invasivo e ruolo antiinvasivo della lattoferrina”

#### Attività di ricerca

Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia- Seconda Università degli Studi di Napoli;

**11/1995 - 12/1995**

**Contratto** nell’ambito del finanziamento CNR 93.02084 riferito al “Controllo dell’espressione del gene *inv* di *Yersinia pseudotuberculosis* in *E. coli* M15 (pDS56RBSII)”

#### Attività di ricerca

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto di Microbiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli - Seconda Università degli Studi Napoli

**ULTERIORI INFORMAZIONI  
Referenze, incarichi,  
tavoli tecnici**

**Dal 28/02/2025 ad oggi**

Componente del Collegio Tecnico per la verifica e valutazione dei risultati e delle attività dei dirigenti sanitari medici e non medici del Dipartimento dei Servizi Sanitari AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta-Delibera del Direttore Generale n. 242 del 28.02.2025.-**LIVELLO AZIENDALE**.

**Dal 30/05/2022 ad oggi**

Rappresentante dei Biologi della Regione Campania (CER, Comitato Esecutivo Regionale) per la Società Scientifica AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani).

**Dal 30/05/2022 ad oggi**

Componente del Gruppo di Lavoro per le Infezioni Correlate all'Assistenza e Dispositivi Implantabili (GLICADI) per L'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI).

**Dal 24/04/2024 ad oggi**

Componente del gruppo di lavoro regionale per l'aggiornamento della DGRC n. 1577-2009 "Linee di indirizzo per le attività di cura, prevenzione e controllo della TBC" (D.D. n. 407 del 24.4.2024) - **LIVELLO REGIONALE**

**Dal 28/04/2023 ad oggi**

Componente del gruppo operativo regionale 3 a supporto del tavolo tecnico di cui al D.D. n.25 del 25.01.2021- Integrazione al D.D. n.180 del 07.04.2023 (prot. 2023 0223897 del 28.04.2023) dei componenti della "Nuova organizzazione del Tavolo Tecnico Antimicrobial Stewardship per il PIANO DI CONTRASTO ALL'ANTIBIORICORESISTENZA (PNCAR) 2022-2025"- **LIVELLO REGIONALE**

**Dall'8/06/2023 ad oggi**

Componente del Gruppo Permanente di Sorveglianza -Allarme- Recepimento Piano di preparazione e risposta e una pandemia influenzale redatto dall'Assessorato alla Sanità della Regione Campania (Deliberazione del Direttore generale n.540 del 08/06/2023)- **LIVELLO AZIENDALE**

**Dal 07/04/2022 ad oggi**

Componente del Gruppo Operativo Programma Aziendale di Antimicrobial Stewardship -Adempimenti del Piano Nazionale di Contrastto all'Antibiotico-Resistenza presso l'Azienda Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (Deliberazione del Direttore Generale N°277 del 07/04/2022)- **LIVELLO REGIONALE**

**2021/2022**

Incarico di Figura Specialistica aggiuntiva per il Corso di Laurea in Infermieristica, Università Degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta.- **LIVELLO AZIENDALE**

**Dal 23/12/2021 ad oggi**

Responsabile di Linea Progettuale 4. Piano della Prevenzione e Supporto al Piano Nazionale Prevenzione (Delibera di Giunta Regionale N. 618 del 29/12/2020) - Progetto Stop Bacteria and Action Plane on Antimicrobial Resistance (Delibera del Direttore Generale N. 936 del 23/12/2021)- **LIVELLO AZIENDALE**

**Dal 22/06/2021 ad oggi**  
**Componente del Comitato Unico di Garanzia (GUG) dell'AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta (Delibera n.498 del 22/06/2021)- LIVELLO AZIENDALE**

**Dal 16/03/2020 ad oggi**  
Referente Nazionale per L'AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta per la rete Coronet Lab per l'emergenza Covid 19 per la diagnosi molecolare (Circolare Ministero della Salute del 20/03/2020)- **LIVELLO MINISTERIALE**

**Dal 11/07/2017 ad oggi:**  
**Componente del Comitato per il controllo delle infezioni Ospedaliere (CIO) dell'AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta con Delibera n. 125 del 11 settembre 2017-LIVELLO AZIENDALE**

**Dal 2016 al 10/07/2017**  
**Componente del Gruppo Operativo del CIO (Comitato Infezioni Ospedaliere) dell'AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta con delibera N°188 del 7 aprile 2016- LIVELLO AZIENDALE**

**Dal 2017 ad oggi**  
**Componente del gruppo operativo per l'uso corretto degli antibiotici e del programma aziendale per l'uso appropriato degli antibiotici ed il controllo delle infezioni da organismi multiresistenti (DGRC 76772016) con deliberazione n. 150 del 16/05/2017- LIVELLO REGIONALE**

**Dal 2017 ad oggi**  
**Referente sorveglianza di laboratorio delle antibiotico resistenze (Si.Re.AR) per la Regione Campania per l'Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta con nomina del Direttore Sanitario del 06/12/2016- LIVELLO AZIENDALE**

**Dal 2016 al 2020**  
Componente Dirigenza Sanitaria della commissione ALPI (Attività Libera Professionista Intramoenia) per l'Azienda Ospedaliera Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta- **LIVELLO AZIENDALE**

**Dal 2009 ad oggi**  
**Referente per la Provincia di Caserta dell'Area di Laboratorio per TB per l'AORN "S. Anna e S. Sebastiano" di Caserta per il "Gruppo di lavoro per il Coordinamento Regionale dei laboratori per la diagnosi delle infezioni da Micobatteri" in seguito al DGRC 1577/09, con nomina del Direttore Generale del 13 novembre 2009- LIVELLO REGIONALE**

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Data

**2024-2025- Corso di formazione manageriale PNRR Regione Campania di cui al sub investimento previsto M6C2-2.2 e "Sviluppo delle competenze tecnico – professionali, digitali e manageriali del personale del servizio sanitario”-sub misura 2.-In itinere (posizione 0150\_348).**

Data

**2019- Master di II livello di Management delle Aziende Sanitarie, Università Telematica Pegaso, anno accademico 2017-2018 II edizione 1500 ore 60CFU (MA633) con esame finale il giorno 28 marzo 2019.**

Data

**2001- Abilitazione all'insegnamento della disciplina Scienze naturali, Chimica, Geografia, Microbiologia (classe di concorso A060 – scuole secondarie) in seguito a concorso ordinario, per titoli ed esami, bandito nell'aprile 1999.**

Data	<b>Da gennaio 1996 al 28 gennaio 1999</b> <b>Dottorato di Ricerca in Scienze Microbiologiche</b> , XI ciclo, titolo conseguito il 28/1/99 presso l'Istituto di Microbiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli, con discussione della tesi "Capacità invasiva di <i>Streptococcus spp.</i> : strutture coinvolte nel processo d'internalizzazione", relatore Ch.ma Prof.ssa Piera Valenti.
Data	<b>Da ottobre 1991 al 27 ottobre 1995</b> <b>Diploma di Specializzazione in Microbiologia e Virologia</b> conseguito il 27/10/1995 con votazione 70/70 e lode, presso l'Istituto di Microbiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università degli Studi di Napoli, con discussione della tesi sperimentale dal titolo "Ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i> in campioni prelevati da un'industria lattiero-casearia", relatore Ch.ma Prof.ssa Piera Valenti.
Data	<b>Dal 22 gennaio 1993</b> <b>Iscrizione all'Albo Professionale Ordine Nazionale dei Biologi</b> con il seguente numero 039180.
Data	<b>1992</b> <b>Abilitazione all'esercizio della professione di biologo</b> , superando presso l'Università di Napoli l'Esame di Stato nella prima sessione del 1992.
Data	<b>Dal 15/03/1991 al 14/03/1992</b> <b>Tirocinio post lauream</b> svolto presso il Dipartimento di Biochimica e Biofisica della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università degli Studi di Napoli, dal 15 marzo 1991 al 14 marzo 1992 e frequenza presso l'Istituto di Farmacologia e Tossicologia della stessa Università.
Data	<b>16 gennaio 1991</b> <b>Diploma di Laurea in Scienze Biologiche</b> conseguito il 16/01/1991, presso l'Università degli Studi di Napoli "FEDERICO II", con votazione 110/110 e lode, svolgendo una tesi in Fisiologia Generale su "Agenti biologici anticongelanti nei pesci antartici", relatore Ch.mo Prof. Antonio Barletta della Facoltà di Scienze Biologiche di Napoli.
Data	<b>1985</b> <b>Maturità Scientifica</b> conseguita presso il Liceo Scientifico Statale "A. Diaz" di Caserta, con votazione 60/60.

## DOCENZE/ALTRI ATTIVITA' DIDATTICHE

**Ha svolto (e svolge):**

**2025-DOCENZA - Seminario Diagnosi microbiologica rapida- Scuola di Specializzazione di Malattie infettive, Università della Campania Luigi Vanvitelli, Napoli, 23 aprile 2025.**

**2024/2025- DOCENZA per attività seminariali e a scelta, per gli studenti del corso di Laurea in Infermieristica, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, presso l'AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta nelle date 07/01/25, 09/02/25, 14/01/25, 16/01/25, 04/02/25, 06/02/25.**

**2024/2025- DOCENZA al Corso di Laurea in Infermieristica, Università Degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, per la materia di IGIENE GENERALE ED APPLICATA MED-42, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (27 ore).**

**2024/2025- DOCENZA al Corso di Laurea in Infermieristica, Università Degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, per la materia PATOLOGIA CLINICA MED- 05, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (9 ore).**

**2024/2025- DOCENZA al Corso -PNRR-Missione 6, Componente C2-  
Investimento 2.2B-Modulo specialistico B e C, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San  
Sebastiano di Caserta 17/12/2024, 7-21/2025, 4-31/3/2025, 1-8/4/2025 (totale 261  
discenti).**

**2024- DOCENZA** al corso PNRR-Formare i formatori sulle ICA-PNRR-Missione  
6,Componente C2-Investimento 2.2B-Modulo specialistico D, ASL Salerno, 20-22  
Novembre 2024.

**2024- DOCENZA Corso di formazione “Infection, Prevention and Control:  
strategia multimodale nell’AORN di Caserta.” Aula Magna AORN S. Anna e S.  
Sebastiano, Caserta. 11 dicembre 2024 (60 discenti)**

**2024-DOCENZA Corso di formazione “Fast microbiology per la gestione  
tempestiva delle infezioni”.** Aula Magna, AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, 8  
MAGGIO 2024 (60 discenti)

**2024 - DOCENZA al Corso di formazione e aggiornamento AIDS/HIV per Medici  
e Dirigenti ruolo sanitario previsto dalla legge 135/1990”, Aula Magna, Università  
degli Studi di Napoli Federico II, Napoli, 20 novembre 2024.**

**2024 DOCENZA alla Summer School “Antimicrobial stewardship: una nuova  
arma per la lotta all’antibiotico resistenza” A.A.2023/24, Università degli Studi  
della Campania, Luigi Vanvitelli, Napoli 02 luglio 2024.**

**2024- DOCENZA per attività seminariale per gli studenti del corso di Laurea in  
Infermieristica, Università degli Studi della Campania, Luigi Vanvitelli, presso  
l’AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta il 25/03/24.**

**2023- DOCENZA per attività seminariale** presso l’AORN S. Anna e S. Sebastiano di  
Caserta per gli studenti del corso di Laurea in Infermieristica, Università degli Studi  
della Campania, Luigi Vanvitelli, presso l’AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta  
il 17/02/23.

**2023/2024- DOCENZA** al Corso di Laurea in Infermieristica, Università Degli Studi  
della Campania Luigi Vanvitelli, per la materia di **IGIENE GENERALE ED  
APPLICATA MED-42**, presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (45  
ore).

**2023/2024- DOCENZA** al Corso di Laurea in Infermieristica, Università Degli Studi  
della Campania Luigi Vanvitelli, per la materia **PATOLOGIA CLINICA MED- 05**,  
presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2022/2023- DOCENZA** al Corso di Laurea in Infermieristica, Università Degli Studi  
della Campania Luigi Vanvitelli, per la materia di **IGIENE GENERALE ED  
APPLICATA MED-42**, presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (45  
ore).

**2023- DOCENZA Corso di formazione “Infection, Prevention and Control:  
strategia multimodale nell’AORN di Caserta”.** Aula Magna AORN S. Anna e S.  
Sebastiano, Caserta, 28 giugno, 11 settembre, 9 ottobre, 20 novembre e 11 dicembre  
2023 (totale 300 discenti)

**2022- DOCENZA Corso di formazione “Infection, Prevention and Control:  
strategia multimodale nell’AORN di Caserta”.** Aula Magna AORN S. Anna e S.  
Sebastiano, Caserta- 9-18 maggio, 15-17 giugno, 23 settembre e 5 ottobre 2022.  
(totale 120 discenti)

**2021- DOCENZA** Corso di formazione “Infection, Prevention and Control: strategia multimodale nell’AORN di Caserta.” Aula Magna di Cardiochirurgia, AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta- 25-30 Novembre/ 1-6-9 Dicembre 2021 (totale n. 100 discenti)

**2020 – DOCENZA al Corso SIMIT-** Antimicrobial Stewardship nell’epoca Covid-19- “Il ruolo del microbiologo nei programmi di Antimicrobial stewardship” Ospedale Monaldi, Napoli, 3 Dicembre 2020.

**2020/2021- DOCENZA** al Corso di Laurea in Infermieristica, Università Degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, per la materia di **PATOLOGIA CLINICA MED-05**, presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2019/2020- DOCENZA** al Corso di Laurea in Infermieristica, Università Degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, per la materia di **PATOLOGIA CLINICA MED-05**, presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2019/2020- DOCENZA** al Corso di Laurea in Ostetricia, Università Degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, per la materia di **MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA- MED-07**, presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2019- DOCENZA** al Corso di formazione ed aggiornamento del personale infermieristico ed OSS previsto dalla legge 135/90 sull’AIDS- XVI annualità-Diagnosi microbiologica rapida- 19/12/2019, presso la UOC di Malattie Infettive e Tropicali a Direzione Universitaria dell’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta.

**2019- DOCENZA** al Corso di formazione AIDS per Dirigenti Medici- XVII annualità-Gestione del fenomeno dell’antibioticoresistenza- Il ruolo del Microbiologo – Aula Magna AORN dei Colli, Napoli- 14 novembre 2019.

**2018/2019- DOCENZA** al Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri**, Università Degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2018- DOCENZA** al Corso di formazione ed aggiornamento del personale infermieristico ed OSS previsto dalla legge 135/90 sull’AIDS- XV annualità- Le emocolture (3 ore) – 18/06/2018, presso la UOC di Malattie Infettive e Tropicali a Direzione Universitaria dell’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta.

**2017/2018- DOCENZA** al Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri**, Università Degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2016/2017- DOCENZA** al Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri**, Università Degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2015/2016- DOCENZA** al Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri**, Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN), presso l’A.O.R.N. Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2016- DOCENZA** corso di formazione “Le indagini colturali: come e quando?” al Corso di Formazione su “Le sepsi in urgenza: percorsi diagnostici e trattamento”. AORN Sant’Anna e San Sebastiano di Caserta nelle date **01/06/2016, 18/10/2016 e 15/11/2016**.

**2014/2015- DOCENZA** al Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri, Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN)**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2015- DOCENZA** al Corso di Laurea "Le indagini colturali: come e quando?" al **Corso di Formazione su "Le sepsi in urgenza: percorsi diagnostici e trattamento". AORN Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta** nelle date **21/10/2015, 11/11/2015 e 09/12/2015**.

**2013/2014- DOCENZA** al Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri, Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN)**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2011/2012- DOCENZA** al Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri, Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN)**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (7 ore).

**2010/2011- DOCENZA** della disciplina **Microbiologia Clinica** al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia- **Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN)**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta.

**2010/2011- DOCENZA** al Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri, Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN)**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta.

**2009- 2010 - DOCENZA** ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri – ostetriche, Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN)**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta.

**2008- 2009 - DOCENZA** ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri – ostetriche, Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN)**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta.

**2007-2008 - DOCENZA** ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri – ostetriche, Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN)**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta.

**2006 - Docente, coordinatore e moderatore** al corso di formazione: **INFLUENZA AVIARIA: PANDEMIA DEL III° MILLENNIO - LA MALATTIA E L'IMPORTANZA DELLA PREVENZIONE** presso l'Hotel Belvedere di San Leucio Caserta, 14 gennaio 2006.

**1993/1994 – DOCENZA** di **Microbiologia** presso la Scuola per Infermieri Professionali, Azienda Ospedaliera USL 15, Caserta.

**1991/1992 – DOCENZA** di **Scienze dell'Alimentazione** presso la Scuola per Infermieri Professionali, Azienda Ospedaliera USL 15, Caserta.

**1991/1992 – DOCENZA** di **Microbiologia** presso la Scuola per Infermieri Professionali, Azienda Ospedaliera USL 15, Caserta.

**2008/2010 – CULTORE** della disciplina di **Microbiologia** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli.

**2005-2008– CULTORE** della disciplina di **Microbiologia** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli.

#### **Cultore della materia**

**1998/2001 – CULTORE** della disciplina di **Microbiologia** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli.

**Reti Formative/Tutoraggio**

Ha svolto (e svolge):

-Attività di Tutor e Referente Esecutivo degli accordi per la c.d. Rete Formativa tra l'AORN Caserta e la Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, ai sensi delle Deliberazioni del Direttore Generale n. 261 del 10/03/2025, n. 364 del 21/04/2023 e n. 916 del 21/11/2022 nonché con la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive - quale struttura complementare - del medesimo ateneo vanvitelliano, ai sensi della Deliberazione del Direttore Generale n. 678 del 02/09/2022;

-Attività di didattica Integrativa e di Servizio agli Studenti;

-Attività di tutoraggio per tirocinanti, tesisti e specializzandi;

-Attività di correlatore di elaborati di Tesi di Laurea, Magistrale, di Specializzazione.

Ha partecipato (e partecipa) come responsabile scientifico, relatore e moderatore ai seguenti eventi:

**2025- RESPONSABILE SCIENTIFICO E MODERATORE- Convegno AMCLI “Meningoencefaliti infettive e le altre infezioni del sistema nervoso centrale”** – Aula Magna del Complesso di Biotecnologie, via Tommaso De Amicis, 95, Napoli- 9 giugno 2025 (*in itinere*).

**2025- RELATORE. Progetto Formativo: Time to Act: corretta e tempestiva gestione delle infezioni MDR in terapia intensiva,** Aula Magna Azienda Ospedaliera San Pio, Benevento 28 maggio 2025 (lettera di incarico).

**2025- MODERATORE- Convegno SEPSIS from bench to beside-** Plaza Hotel, Caserta, 23 Maggio 2025 (lettera di incarico).

**2025- MODERATORE - Le infezioni nel setting emergenziale: una sfida per l'urgentista e l'infettivologo.** Hotel gli Dei, viale Coste d'Agnano, Napoli, 12-13 maggio 2025.

**2025- MODERATORE al Corso -PNRR-Missione 6, Componente C2-Investimento 2.2B-Modulo specialistico B e C,** presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta, 6 maggio 2025.

**2025- MODERATORE al Corso Teorico Pratico di Diagnosi di Laboratorio delle Parassitosi del Sangue,** Ordine dei biologi Campania- Molise, Via ponte di Tappia, 82, Napoli-10 aprile 2025.

**2025- MODERATORE Convegno “Verso la Medicina Interna del Futuro: multidisciplinarità e innovazioni”**, Caserta, 03 aprile 2025.

**2025- RELATORE al 52° Congresso Nazionale AMCLI- Sessione 10: dall'Infection Control all'Infection Intelligence: Infezioni Correlate all'Assistenza Gestione sul Campo-** Palacongressi di Rimini, 25-28 marzo 2025.

**2024- RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE Convegno Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)- Le infezioni in ospedale nell'era dell'antibiotico resistenza,** NH Napoli Panorama, via Medina, 70, Napoli, 9 dicembre 2024.

**2024- RESPONSABILE SCIENTIFICO e MODERATORE Convegno MicroCamp Il laboratorio di Microbiologia e Virologia, Napoli 21 Novembre 2024.**

**2024- RELATORE al Corso Antibioscope- dalla lettura ragionata dell'antibiogramma alla terapia personalizzata, Aula Magna Azienda Ospedaliera San Pio, Benevento 19 ottobre 2024.**

**2024- RESPONSABILE SCIENTIFICO E MODERATORE- Convegno AMCLI "Infezioni virali nel soggetto immunodepresso" - Auditorium dell'Ordine dei Medici, Napoli- 27 settembre 2024.**

**2024- MODERATORE- Le infezioni nel setting emergenziale: una sfida per l'urgentista e l'infettivologo. Hotel gli Dei, viale Coste d'Agnano, Napoli, 20-21 maggio 2024.**

**2024- MODERATORE- "Nuovi percorsi integrati ospedale-territorio per la gestione delle IST" Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)-Aula Magna, Complesso Santa Patrizia, Università Vanvitelli, Napoli, 14 giugno 2024.**

**2024- RESPONSABILE SCIENTIFICO E MODERATORE Corso di formazione "Fast microbiology per la gestione tempestiva delle infezioni". Aula Magna, AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, 8 MAGGIO 2024 (60 discenti).**

**2024- MODERATORE – Convegno MEDICINA INTERNA: IL PAZIENTE AL CENTRO DEL PROCESSO DI CURA, Grand Hotel Vanvitelli, Caserta-15-16 MARZO 2024.**

**2024- RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE- Convegno AMCLI "Nuove prospettive diagnostiche e cliniche della malattia tubercolare" -, Aula Magna, AORN S. Anna e San Sebastiano, Caserta - 26 gennaio 2024.**

**2024- RESPONSABILE SCIENTIFICO E MODERATORE Corso di formazione "Infection, Prevention and Control: strategia multimodale nell'AORN di Caserta. Aula Magna AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta. 11 dicembre 2024 (60 discenti).**

**2023- RELATORE al Corso del Piani di eradicazione della brucellosi in provincia di Caserta-CORSO FAD Asl Caserta-8 e 11 ottobre 2023.**

**2023- MODERATORE Convegno MaBS Workshops "2nd Life Sciences Mediterranean Meeting 2023- 14/15 Settembre 2023; Aula Magna, Complesso monumentale Santa Patrizia-Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli.**

**2023- RESPONSABILE SCIENTIFICO E MODERATORE Corso di formazione "Infection, Prevention and Control: strategia multimodale nell'AORN di Caserta. Aula Magna AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, 28 giugno, 11 settembre, 9 ottobre, 20 novembre e 11 dicembre 2023 (totale 300 discenti).**

**2023- RESPONSABILE SCIENTIFICO E MODERATORE Corso di formazione L'impatto della diagnostica molecolare rapida sul flusso di lavoro dei reparti ospedalieri nell'era dell'antibiotico-resistenza, Aula Cardiochirurgia AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, 22 giugno 2023.**

**2023- RELATORE- Le infezioni nel setting emergenziale: una sfida per l'urgentista e l'infettivologo. Hotel gli Dei, viale Coste d'Agnano, Napoli, 30-31 maggio 2023.**

**2023- RELATORE- Malattie infettive in gravidanza: nuovi approcci terapeutici- Aula Cardiochirurgia AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta- 17 maggio 2023.**

**2022- MODERATORE- "Gastroenteriti infettive: scenari e percorsi diagnostici"**  
Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)- Hotel Royal Continental,  
Napoli, 25 ottobre 2022.

**2022- RESPONSABILE SCIENTIFICO E MODERATORE Corso di formazione**  
**"Infection, Prevention and Control: strategia multimodale nell'AORN di Caserta.**  
Aula Magna AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta- 9-18 maggio, 15-17 giugno, 23  
settembre e 5 ottobre 2022 (totale 120 discenti).

**2020- RELATORE "Batteri e Laboratorio" Convegno Antimicrobial across the**  
**board therapy V edizione, 2 ottobre 2020 Sant'Agata de'Goti (BN).**

**2020- DISCUSSANT- XLVIII Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di**  
**Lavoro- Hemodynamic monitoring in operating room and intensive care unit: focus on**  
our daily practice--Golden Tulip Plaza, Caserta 23-24 gennaio 2020.

**2019- RELATORE- Aspetti microbiologici di *Mycobacterium tuberculosis*-**  
**L'infezione tubercolare: aspetti epidemiologici, diagnostiche clinico-terapeutici- 10**  
ottobre 2019- Ordine dei Medici- Caserta.

**2019- RELATORE- Antibiotici ed antibiocoresistenza: il punto di vista del**  
microbiologo-**ANTIBIOTICORESISTENZA: PROBLEMA MONDIALE...**  
**STRATEGIE PER COMBATTERLA.** 1 ottobre 2019- Ordine dei Medici-Caserta.

**2019- DISCUSSANT-Antimicrobial across-the-board therapy- IV edition- 23**  
maggio 2019- Sant'Agata dei Goti (Benevento).

**2019- DISCUSSANT-Per il cuore delle donne- prevenzione Cardiovascolare**  
**dedicato alle donne-** Tavola rotonda- Aula Magna, A.O.R.N. Sant'Anna e San  
Sebastiano di Caserta, 8 marzo 2019.

**2019- RELATORE- "NEL DOLORE ADOMINALE DEL BAMBINO GLI ESAMI DI**  
LABORATORIO: QUANDO E QUALI." -Il dolore addominale in emergenza- urgenza in  
età pediatrica- Tenuta San Ferdinando, San Prisco, 2 febbraio 2019.

**2019- DISCUSSANT- XLVII GIORNATE DI ANESTESIA E RIANIMAZIONE IN TERRA**  
**DI LAVORO- Brain Management In Anaesthesia And Intensive Care -Golden Tulip**  
Plaza, Caserta, 24-25 Gennaio 2019.

**2018- RELATORE- MODELLI ORGANIZZATIVI CHE VENGONO ADOTTATI PER**  
FAVORIRE UNA EFFICACE LOTTA ALLE INFETZIONI BATTERICHE GRAVI. IDEAL  
DEBATES- A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta, 27 febbraio 2018.

**2018- RELATORE—Scelta e dosaggio dell'antibiotico: dall'antibiogramma alla**  
clinica. **XLVI Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di Lavoro- R. Greco-**  
P. Zannetti. Extracorporeal organ support: replacement techniques and organ  
disfunction. Golden Tulip Plaza, Caserta 24 gennaio 2018.

**2017- RELATORE- "Il ruolo del microbiologo nel processo di prevenzione" -**  
Convegno: Prevenzione e controllo delle infezioni nelle organizzazioni sanitarie- una  
sfida multidisciplinare- Ospedale Martiri di Villa Malta, Sarno (Salerno), 28 ottobre  
2017.

**2017- RELATORE- "Il ruolo del microbiologo nel processo di prevenzione" -**  
Convegno: Prevenzione e controllo delle infezioni nelle organizzazioni sanitarie- una  
sfida multidisciplinare- Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale di Caserta, 27  
ottobre 2017.

**2017- RELATORE - "Diagnosi microbiologica nel paziente settico ed Endotossinemia" al Convegno "Shock settico, terapie convenzionali ed addizionali il ruolo di emoperfusione con Polimixina B" - Benevento, 29 settembre 2017.**

**2017- RELATORE- "Dal Laboratorio alla clinica: I microorganismi protagonisti" ai Corsi di formazione "Le infezioni correlate all'assistenza: conoscerle per prevenirle" -AORN Sant'Anna e San Sebastiano, Caserta, 10-11-12 luglio 2017.**

**2017- DISCUSSANT. Antimicrobial across-the-board therapy. Sant'Agata de' Goti (BN), 26 maggio 2017.**

**2016- RELATORE. "Individuare il germe. Le colture: quando farle, come farle e come interpretarle". Convegno La Gestione delle infezioni nel paziente critico- Lunedì 9 maggio 2016, Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano, Caserta.**

**2016- DISCUSSANT. XLIX Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di Lavoro- L'emergenza in Anestesia e Rianimazione: aspetti clinici ed organizzativi Auditorium della Scuola di Specialità dell'Aeronautica Militare. Caserta, 27-29 gennaio 2016.**

**2014- RELATORE. Appropriatezza nella Cura delle Infezioni complicate della Cute e Tessuti molli: Early Switch e Early Discharge- Epidemiologia nell'AO S. Anna e S. Sebastiano- G. Canzano- R.Greco. 23 settembre 2014 AO S. Anna e S. Sebastiano, Caserta.**

**2014- DISCUSSANT. XLII Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di Lavoro- L'emergenza in Anestesia e Rianimazione: aspetti clinici ed organizzativi Hotel Plaza Caserta, 24-25 gennaio 2014.**

**2013 -RELATORE. XLI Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di Lavoro: non solo antibioticoterapia – esperienze a confronto: il microbiologo- G. Canzano- R.Greco. Caserta, 25-26 gennaio 2013.**

**1996- RELATORE. GRECO R., PISCIOTTA M.G., CATANIA M.R., VON HUNOLSTEIN C. e VALENTI P. Invasività di differenti ceppi di *Streptococcus pyogenes*. Rieti, 12-14 settembre 1996. Convegno Scientifico Annuale "Associazione Culturale Giuseppe Satta".**

**1995- RELATORE. CATANIA M. R., LONGHI C., PISCIOTTA M. G., PALOMBA M. e GRECO R. Attività antiinvasiva della lattoferrina nei confronti di *E. Coli* HB101 (pRI203) e di *L. monocytogenes*. Porto Conte, Alghero, 27-30 settembre 1995. XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia.**

**1992- RELATORE- ACCADEMIA DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE- Ruolo del a++ intracellulare nella trasduzione del segnale attivato dal cAMP- R. Greco, L. Guardia, C. Parrillo, V. Calderaro e F. Rossi, Istituto Di Farmacologia e tossicologia – I Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi Napoli- 6 giugno 1992.**

Dotata di sicura empatia, ottime capacità relazionali, competenze comunicative, nonché *leadership*, ma anche flessibilità e tolleranza; presenta predisposizione all'apprendimento e alle innovazioni, capacità di lavorare in *team* e attitudine all'adattamento e al *problem solving*.

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

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

MADRELINGUA  
ALTRA LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

**Italiano**

**INGLESE**

Buono  
Buono

- Capacità di espressione orale

## CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Buono

- Durante il periodo di tirocinio post-lauream (1991-1992), presso l'Istituto di Biochimica e Biofisica della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli, diretto dal Prof. Ciro Balestrieri ha appreso le tecniche di base del laboratorio di Biochimica.

- Presso l'Istituto di Farmacologia e Tossicologia della stessa Facoltà ha collaborato con il Dott. Vincenzo Calderaro ad esperimenti di elettrofisiologia allo scopo di approfondire alcuni meccanismi di Fisiologia Cellulare, usando come modello sperimentale la mucosa del colon distale di coniglio. Alcuni di questi studi sono testimoniatati da comunicazioni a congressi e da pubblicazioni (vedi pubblicazioni P1-P9; vedi comunicazioni a congresso C1): ruolo del calcio nella secrezione del cloro mediata cAMP, trasporto dell'acido arachidonico, ruolo degli eicosanoidi e delle antiflammime nella secrezione di cloro nella mucosa del colon.

Da maggio 1992 al 1995 come specializzanda, dal 1996 a gennaio 1999 come Dottoranda e poi come assegnista, ha svolto la sua attività di ricerca presso i laboratori annessi all'Istituto di Microbiologia e Virologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli, diretto dal Prof. Francesco Galdiero. Presso tale Istituto ha appreso le tecniche di base del laboratorio di Microbiologia ed ha acquisito alcune tecniche di Virologia quali l'isolamento virale e la titolazione.

- Si è dedicata alle colture cellulari ed ha acquisito tecniche per la preparazione di colture primarie, in particolare di cellule di cordone ombelicale umano (HUVEC), ottenute da cordoni ombelicali (P17), e cheratinociti ottenuti da pezzi di cute umana. Ha messo a punto, inoltre, protocolli sperimentali per lo studio della morte cellulare programmata (PCD) (vedi P15, P18).

Da gennaio 1993 ha collaborato con la Prof.ssa Piera Valenti, lavorando sull'invasività microbica e, in particolare, sui meccanismi molecolari di tale processo e sulla valutazione dell'espressione di geni di virulenza in ceppi invasivi, di *Streptococcus spp.* e di *Listeria monocytogenes* (vedi P10, P11, P13; C3-C5, C7). Inoltre, si è dedicata, sempre nell'ambito della predetta collaborazione, allo studio delle Transferrine (Lattoferrina e Ovotransferrina), glicoproteine chelanti ioni ferrici, quali agenti antimicrobici, articolando la sua ricerca in più fasi:

- \* screening della sensibilità delle transferrine in varie specie batteriche e micotiche;
- \* studio sull'interazione tra superficie batterica e transferrine;
- \* studio sul ruolo della lattoferrina e del ferro nel processo di invasività microbica (vedi P11, P14, P18, P20; C2, C6).

Questa linea di ricerca studia l'influenza del ferro e delle transferrine nei confronti di *Streptococcus spp.* e studia circa l'attività protettiva della lattoferrina nei confronti del processo invasivo sostenuto da batteri Gram positivi e Gram negativi.

Per lo studio di tali tematiche, ha appreso le metodiche classiche per lo studio dell'invasività, della fagocitosi e killing intracellulare (P12), ed ha partecipato alla elaborazione di protocolli sperimentali.

Tali protocolli sperimentali sono stati utilizzati per lo studio sia della sopravvivenza nei fagociti di ceppi di *E. coli* over-produttori di superossido-dismutasi (SOD) (P12, P19) che per lo studio dell'invasività in cellule epiteliali da parte di un ceppo di *E. coli* over-produttore di superossido-dismutasi e contenente il gene *inv* per la penetrazione nelle cellule eucariotiche.

- Nell'ambito dell'assegno di ricerca per il progetto "Interazione microrganismi-ospiti superiori. Determinanti di patogenicità" (vedi pubblicazioni P21-P23-P24-P25-P26-P27-P28; vedi comunicazione a congresso C8; C14-C18-C19-C20-C21-C22), svolto presso i laboratori del Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia, Seconda Università degli Studi di Napoli, ha acquisito nuove tecniche. In particolare:

-In **Biochimica delle proteine** (tecniche di purificazione): Frazionamento di proteine su gel di poliacrilammide e acetato di cellulosa in condizioni denaturanti e non - Determinazione di proteine e glicoproteine con vari protocolli di colorazione - Estrazione di proteine da cellule e tessuti - Analisi di proteine per Western-blot - Immunoprecipitazione.

-In **Biologia molecolare**: Estrazione di DNA genomico da cellule eucariotiche - Analisi del DNA su gradienti alcalini di saccarosio- Analisi del DNA per elettroforesi su gel nativi e denaturanti di agarosio -

-Dal giugno 2004 al 22 dicembre 2018 ha lavorato presso UOS Microbiologia, Unità Operativa Complessa di Patologia Clinica dell'AORN S. Sebastiano di Caserta, come Dirigente Biologo; dal 23 dicembre 2010 al 30 novembre 2018, come Responsabile della Unità Operativa Semplice di Batteriologia (UOS) (vedi pubblicazioni P29 a P37) (vedi comunicazione a congresso C23 a C40); dal 1 dicembre 2018 al 15 giugno 2024 come Responsabile dell'UOSD Microbiologia della stessa Azienda (vedi pubblicazioni P38 a P46) (vedi comunicazione a congresso C41 a C78); ed infine dal 16 giugno 2025 come Direttore f.f. della UOC Microbiologia e Virologia ad oggi (vedi pubblicazioni P47 a P52) e (vedi comunicazione a congresso C79 a C93) dove si occupa di:

**Esami microscopici e culturali** su diversi materiali biologici per l'identificazione dei ceppi batterici (biochimica e spettrometria di massa MALDI-TOF) e di sensibilità ai chemioantibiotici con sistema automatico, integrato di un programma "esperto" che elabora i risultati ottenuti nel rispetto delle linee guida aggiornate (EUCAST) e in microdiluizione in brodo.

**Test di sensibilità MIC in piastra (E-TEST)** per la conferma di particolari profili di resistenza e test di sinergia per migliorare l'approccio terapeutico.

**Diagnosi infezioni torrente circolatorio:** metodi tradizionali mediante emocultura, e rapidi molecolari e fenotipici, per la diagnosi di sepsi ed endocarditi con monitoraggio continuo dello sviluppo micoblico e segnalazione immediata ai clinici dei casi positivi.

**Diagnosi virale per la ricerca di Influenza A, B, H1N1, RSV, Coronavirus Sars-Cov-2, Arbovirus,** mediante metodica di Biologia molecolare sia tradizionale che rapida.

**Diagnosi fungina** (dermatofiti e lieviti patogeni) con eventuale esecuzione di antimicogramma.

**Ricerca emoparassiti** da striscio periferico: analisi microscopica e test rapido cromatografico per il *Plasmodium spp.* in regime di urgenza.

**Ricerca tossine A e B del *Clostridium difficile* a scopo diagnostico e di sorveglianza correlato alla lungodegenza ed antibioticoterapia.**

**Parassitologia:** Ricerca di parassiti intestinali.

**Meningiti:** Diagnosi microbiologica di urgenza e tradizionale dei principali patogeni delle meningiti batteriche.

**VEQ:** Partecipazione al controllo esterno di qualità UK NEQAS

**Partecipazione al Sistema nazionale di sorveglianza sentinella dell'antibiotico-resistenza AR-ISS e Antimicrobial Resistance in the EU/EEA (EARS-Net) dal 2017 con relative certificazioni di partecipazione.**

## *Altre Attività*

**Di particolare rilievo risulta la partecipazione alle seguenti attività:**

**Prevenzione e sorveglianza delle infezioni:** collaborazione con il Comitato delle Infezioni Correlate all'Assistenza (CC-ICA) per la definizione di procedure, con protocolli microbiologici mirati, per l'attuazione di azioni di prevenzione e sorveglianza per il controllo delle infezioni nosocomiali e in particolare per limitare la diffusione dei germi sentinella (Germ Alert).

Nell'ambito di tale attività, inoltre, ha implementato:

-una piattaforma informatica per la Reportistica Epidemiologica Microbiologica (dashboard REM) (delibera n. 608/2023)

-un sistema di segnalazione isolamento informatizzato mediante sperimentazione di un applicativo dash web GAN (Germ Alert Notification).

**Antimicrobial and Diagnostic Stewardship:** partecipazione al gruppo di lavoro multidisciplinare che comprende un infettivologo, un igienista, un microbiologo e un farmacista per l'adozione di strategie mirate all'appropriatezza prescrittiva dell'antibiotico terapia, all'adozione di procedure locali di profilassi e terapia, all'implementazione e corretto utilizzo di tecnologie di *fast microbiology* per accelerare i tempi di identificazione dei microrganismi e relativo profilo di suscettibilità agli antibiotici in stretta collaborazione con il clinico, al monitoraggio con report specifici del consumo di antibiotici e dell'epidemiologia locale dei microrganismi e delle resistenze microbiche con feedback periodici ai reparti, alla formazione continua ed informazione di tutte le attività che possono essere messe in campo per limitare la diffusione dei microrganismi e lo sviluppo di antibioticoresistenza.

**Screening, identificazione, saggio di sensibilità e fenotipizzazione degli Enterobatteri resistenti ai Carbapenemi (CRE).** Segnalazione ai reparti, CIO e Direzione Sanitaria secondo la circolare del Ministero della Salute DGPRE 0004968-P-26/02/2013.

**Diagnosi microbiologica "Fast Lab":** utilizzo di strumentazioni di ultima generazione per la gestione delle infezioni nel paziente critico ed acuto: Sepsi (Film-Array e FISH-Time Lapse Microscopy), Meningoncefaliti (Film Array), Polmoniti nosocomiali e non VAP/HAP (Film Array – Xpert Real time PCR), Gastroenteriti infettive (Film Array), Ricerca genetica/fenotipica carbapenemasi (KPC, IMP, VIM, OXA, NDM).

**Diagnosi di Tubercolosi infettiva e latente: Centro di riferimento regionale di II livello per la provincia di Caserta, per la diagnosi della malattia tubercolare (circolare ministeriale n. 7 del 26-02-2004 e applicazione della DGRC 1577/09):**

- Ricerca microbiologica del *Mycobacterium tuberculosis* con diagnostica tradizionale in terreni solidi e liquidi (MGIT); identificazione batterioscopica; ricerca del DNA *Mycobacterium tuberculosis complex* con metodica di biologia molecolare real time PCR; esecuzione di antimicobatteriogramma con antibiotici di I livello (Streptomicina, Isoniazide, Rifampicina, Etambutolo, Piraminazide);

- TB IGRA Test: dosaggio intrferone-gamma linfocitario per la diagnosi infezione latente di *Mycobacterium tuberculosis complex*

## **Partecipazioni a studi scientifici:**

**016-2017-** Partecipazione allo studio 2016/2017 *Klebsiella pneumoniae* ipervirulentí, con fenotipo ipermucoviscoso (dal 1 dicembre 2016 al 1 giugno 2017). AMCLI, Associazione Microbiologi Clinici Italiani.

**01/01/2018 al 30/06/2018** Partecipazione allo Studio- sorveglianza attiva dei casi di infezione da *Clostridium difficile* (CDI) in collaborazione con il Prof. Emanuele Durante Mangoni dell'Ospedale Monaldi di Napoli, nell'ambito del progetto CCM (centro nazionale per la prevenzione ed il controllo delle malattie) 2016 “*Clostridium difficile: buone pratiche per la diagnosi, la sorveglianza, la comunicazione e il controllo della diffusione nelle strutture sanitarie*” (vedi P40).

Dal 14/03/2019 al 2024: "Programma genomico (WGS) per lo studio delle correlazioni epidemiologiche e la caratterizzazione delle antibioticoresistenze degli stipiti di *Mycobacterium complex* isolati nell'uomo e negli animali" (Decreto Regione Campania n. 470/2018) (vedi P47).

2022-2023: Studio multicentrico osservazionale per l'attività *in vitro* e caratterizzazione genomica di *Klebsiella pneumoniae* isolata dal sangue resistente a Ceftazidime/avibactam, meropenem/vaborbactam, imipenem/relebactam, responsabile prof. Gabriele Bianco, Università del Salento (vedi P52).

2021: Studio multicentrico (20 siti per la fase II E 80 siti per la fase III). "A Phase II/III, Randomized, Stratified, Observer-Blind, Placebo-Controlled Study to Evaluate the Efficacy, Safety, and Immunogenicity of GRADd-COV2 Vaccine in Adults Aged 18 Years and Older (covitar)

2020-2022: Componente del Sars Cov2- Italia Research Enterprise (SCIRE) Collaborative Group- e partecipazione allo Studio per la tipizzazione molecolare dei ceppi del virus Sars-Cov2 circolanti in Italia e in Europa nei primi 6 mesi di pandemia, responsabile prof. Claudia Balotta, Ospedale Sacco Milano (vedi P39 e P42).

Peer review per lavori scientifici su riviste internazionali (Pathogens, New Microbiological)

Attività di consulenza tecnica di parte della Procura della Repubblica di S.M.C.V. (N.3264/2021 mod.21 -10/05/2021)

## CAPACITA' GESTIONALI MANAGERIALI

In qualità di Direttore f.f. della UOC Microbiologia e Virologia svolge seguenti attività tecnico-gestionali:

- Mantenimento di un servizio di microbiologia h12 e 7/7 giorni al fine di espletare al massimo e al meglio tutte le potenzialità tecnologiche ed organizzative disponibili soprattutto in termini di lotta alle infezioni nosocomiali, alle multi resistenze e alla diagnostica d'urgenza;
- Garantire tempi di risposta adeguati alle necessità cliniche dei Reparti, prevedendo refertazioni preliminari e telematiche per i Clinici;
- Garantire tempi di risposta adeguati alle necessità cliniche dell'Utenza esterna;
- Organizzare la reperibilità microbiologica in caso di una migliore e più rapida gestione dei campioni in caso di malattia infettiva urgente e in emergenza;
- Ampliare l'offerta diagnostica, soprattutto, di agenti infettivi virali e batterici non coltivabili, nella pratica microbiologica, con l'utilizzo di metodiche alternative come la biologia molecolare
- Favorire l'adozione di percorsi clinico-diagnostici condivisi con i reparti e verificare periodicamente il livello di adesione agli stessi (monitoraggio o follow-up);
- Garantire la formazione continua del Personale Dirigente e Tecnico favorendo la frequenza a corsi di aggiornamento;
- Migliorare il sistema di informatizzazione dell'Unità ampliando le tipologie delle richieste in modo da essere più specifiche e migliorando la fase di accettazione dei campioni microbiologici;
- Migliorare il sistema di informatizzazione per le attività di segnalazione dei Germ Alert e reportistica microbiologica epidemiologica mensile in collaborazione con il C.C.I.C.A./Direzione Sanitaria;

-Garantire il corretto utilizzo gestione di budget finalizzato al raggiungimento degli obiettivi strategici e specifici aziendali in termini di efficacia, efficienza ed appropriatezza;

-Sviluppare e proseguire studi clinico-diagnostici;

-Promuovere l'utilizzo e il mantenimento di un manuale di gestione per la Certificazione di Qualità.

**Ha partecipato alla stesura e alla validazione delle seguenti Procedure Operative Aziendali (P.O.) e alle successive revisioni**

**P.O. "Esame urgente Liquido cefalorachidiano" (Settore Urgenze) Rev.01/2018**

**P.O. "Ricerca Spermatozoi in campioni biologici – violenza sessuale" (Settore Urgenze) Rev. 01/2018**

**P.O. "Diagnostica microbiologica: modalità di esecuzione dei campioni microbiologici" (Settore Microbiologia) 01/2017**

**P.O. n. 06 "Le misure di isolamento in ambiente sanitario" (C.I.O.) del 07/07/2016**

**P.O. n. 10 "Clostridium difficile" (C.I.O.) rev maggio 10/05/2018**

**P.O. n. 13 "Procedure per l'esecuzione delle emocolture", (C.I.O.) rev.00 del 29/10/16 e rev. 01 gennaio 2018; nella quale ha coordinato la sperimentazione in tre UOC con il dispositivo medico monouso sterile per la sepsi della cute per il prelievo di sangue per emocultura; con deliberan.206 del 6 aprile 2018.**

**P.O. n. 15 "Gestione clinica e diagnostica della tubercolosi", (C.I.O.) rev 00 dell'11/01/2018.**

**P.O. "Procedura clinico organizzativa per la prevenzione e la gestione del rischio di legionellosi in Ospedale", Deliberazione del Direttore Generale n. 617 del 30/07/2021.**

**P.O. "Misure d'isolamento e precauzioni da adottare per i patogeni sentinella e microrganismi multiresistenti in ambiente ospedaliero: procedura aziendale e sezioni di approfondimento", Deliberazione del Direttore Generale n. 676 del 13/09/2021.**

**P.O. C.C.I.C.A. "Monitoraggio microbiologico ambientale" (In corso di deliberazione).**

**P.O. C.C.I.C.A. "Controllo della diffusione di Clostridioides difficile in ambito ospedaliero" (In corso di deliberazione).**

#### **Commissioni Di Gara**

**Componente delle Commissione tecnica** della Gara per la "Fornitura di sistemi per prelievo ematico e raccolta delle urine delle Aziende del SSR della Regione Campania" presso So.Re.Sa. S.p.a-Centro Direzionale, Napoli, da ottobre 2024 a maggio 2025. Determina n.205 del 08/08/2024.

**Presidente della Commissione** per la procedura per l'affidamento di apparecchiature e relativo materiale di consumo per la sicurezza degli operatori sanitari, AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta- 12.12.2024- Aggiudicazione con delibera del Direttore Generale n. 61 del 17/01/2025.

**Componente delle Commissione tecnica** della Gara per la "Fornitura triennale tramite noleggio di n.2 citoflurimetri e di reagenti (LOTTI N.2) per la UOC Servizio Imuno-Trasfusionale" presso l'Azienda S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, marzo 2025. Delibera n.136 del 06/02/2025.

**Commissioni Esaminatrici**

**Componente delle Commissione tecnica della Gara per la “Fornitura suddivisa in Lotti di materiale di consumo e reagenti per la UOC di Immunoematologia e Medicina trasfusionale” presso l’Azienda S. Anna e S. Sebastiano di Caserta, giugno 2018. RDO MEPA CONSIP N.1946012. Delibera n.362 del 30/05/2018.**

**Altre Attività Gestionali**

**Presidente della Commissione esaminatrice** per Avviso pubblico, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n.1 Biologo, con Contratto ai sensi dell'art.15 Octies D.LGS. 502/92 e SS.MM. II. per n.12 mesi, presso l’Azienda S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, Deliberazione del D.G. n. 601 del 27/06/2023.

**Presidente della Commissione esaminatrice** per Avviso pubblico, per titoli e colloquio per il conferimento di n.1 Borsa di Studio-profilo professionale Biologo presso l’Azienda S. Anna e S. Sebastiano, Deliberazione del D.G. n. 510 del 28/06/2022.

**Componente della Commissione esaminatrice** per l'avviso pubblico a tempo determinato per n. 8 di collaboratore professionale sanitario-tecnico di laboratorio biomedico con Delibera n. 455 del 24/04/2020, presso l’Azienda S. Anna e S. Sebastiano, Caserta.

Nell’ambito del lavoro svolto durante la Pandemia (**dal 2020 ad oggi**), come **coreferente del CoronetLab Regione Campania**, in concerto con la Direzione Strategica Aziendale, ha implementato ed ampliato l’orario di apertura del Laboratorio di Microbiologia fino ad arrivare ad essere aperto 7 giorni su 7 e dal lunedì al venerdì 8-20 e sabato, domenica e festivi 8-14, dando così la possibilità a tutti i Reparti di usufruire del Servizio in modo più efficiente riducendo il Turn Around Time (TAT).

**Nell’ambito del Progetto “Stop Bacteria and Action Plane on Antimicrobial Resistance”, Linea 4- Piano della Prevenzione e Supporto al Piano Nazionale di Prevenzione (Delibera del Direttore Generale n. 936 del 23/12/2021), di cui è Responsabile, ha bandito ed espletato:**

- borsa di studio per Biologi Delibera del D.G. n. 227/22 e 739/22
- contratto 15-octies per Biologo Delibera del D.G. n. 486/23 e 689/23
- acquisto di una strumentazione per il training del lavaggio delle mani, Delibera del D.G. n. 340/22 e 489/22
- applicativo informatico Delibera del D.G. n. 608/23.

**Come Responsabile della UOSD Microbiologia e come Direttore f.f. della UOC Microbiologia e Virologia ha promosso e contribuito presso l’AORN S. Anna e S. Sebastiano, all’acquisizione di reagenti e acquisto di strumentazioni delle quali si rimanda alle sottoindicate delibere e determine:**

- Deliberazioni del Direttore Generale n. 92/22, 959/22, 848/22, 114/23, 302/23, 303/23, 478/23, 749/23, 608/23, 962/23, 1000/23, 516/24, 985/24, 1081/24
- Determine del Direttore Generale n. 16/22, 489/22, 186/23, 282/23, 162/25.

**Formalizzazione delle schede tecniche concernenti n. 19 lotti della Procedura aperta per l'affidamento quinquennale in noleggio di sistemi diagnostici completi da destinare alla UOC Patologia Clinica ed alle UU.OO.SS.DD. Microbiologia e Genetica e Biologia Molecolare afferenti al Dipartimento dei Servizi Sanitari, attività propedeutica alla redazione del Capitolato Speciale d’Appalto, approvato con Deliberazione del Direttore Generale n. 478 del 18/05/2023; con Deliberazione del Direttore Generale n. 985 del 17/09/2024 tale procedura è stata aggiudicata.**

**Utilizzo della Piattaforma telematica SIAPS in dotazione alla SO.RE.SA. SPA.**

H index 14 – numero totali citazioni: 559

**P 52-** Bianco G, Boattini M, Lupo L, Ambretti S, **Greco R**, Degl'Innocenti L, Chiaramone Ranieri S, Fasciana T, Mazzariol A, Gibellini D, Antonelli G, Sacco F, Quirino A, Farina C, Paglietti B, Comini S, Fiamma M, Broccolo F, Cavallo R, Costa C, Gaibani P. In vitro activity and genomic characterization of KPC-producing *Klebsiella pneumoniae* clinical blood culture isolates resistant to ceftazidime/avibactam, meropenem/vaborbactam, imipenem/relebactam: an Italian nationwide multicenter observational study (2022-23). *J Antimicrob Chemother.* 2025 Feb 3;80(2):583-592. doi: 10.1093/jac/dkae450. PMID: 39699187. (N. citazioni 1)

**P 51-** Foglia F, Ambrosino A, Greco G, Chianese A, Zannella C, Cinone F, Reginelli A, Giordano DS, Tortorella G, Laieta MT, De Filippis A, Galdiero M, **Greco R**, Finamore E. A Case of *Nocardia kroppenstedtii* Infection Successfully Treated With a Multidisciplinary Approach. *Case Rep Infect Dis.* 2025 Feb 6; 2025:6452173. doi: 10.1155/crdi/6452173. PMID: 39949482; PMCID: PMC11825202.

**P50-**Rapporto 2022 sull'antibiotico resistenze e sull'uso degli antibiotici, rilevati nelle strutture ospedaliere della Campania; per l'Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta: **Dott.ssa Rita Greco**, Dott. V. Panetta

9788831204170

ISBN:

<http://www.regione.campania.it/regione/it/tematiche/antibiotico-resistenza-ed-infezioniconcorrelate-all-assistenza-64in>

**P49-** Brancaccio, R.N., Folliero, V., Di Rosa, D. F. dell'Annunziata, E. Alexandrova, M. Smal, G.b Giurato, G. Boccia, V. Panetta, **R. Greco**, A. Weisz, F. Rizzo, G. Franci *et al.* Combined analysis of genome-wide DNA methylome and transcriptome reveals the first epigenetic-based antibiotic-resistance mechanism in *Acinetobacter baumannii*. *Discov Bact* 1, 3 (2024). <https://doi.org/10.1007/s44351-024-00005-3>

**P48-** Folliero V., Ferravante C., Dell'Annunziata F., Brancaccio R.N., D'agostino Y., Giurato G., Manente R, Terenzi I., **Greco R.**, Boccia G., Pagliano P., Weisz A., Franci G., Rizzo F. Influence of *Mycobiota* in the Nasopharyngeal Tract of COVID-19 Patients- Microorganism 2024, 12, 1468-  
<https://doi.org/10.3390/microorganismsms12071468>

**P47-** Folliero V, Ferravante C, Iovane V, Salvati A, Crescenzo L, Perna R, Corvino G, Della Rocca MT, Panetta V, Tranfa A, Greco G, Baldoni T, Pagnini U, Finamore E, Giurato G, Nassa G, Coppola M, Atripaldi L, **Greco R**, D'Argenio A, Foti MG, Abate R, Del Giudice A, Sarnelli B, Weisz A, Iovane G, Pinto R, Franci G, Galdiero M. Whole Genome Sequence Dataset of *Mycobacterium tuberculosis* Strains from Patients of Campania Region. *Sci Data.* 2024 Feb 19;11(1):220. doi: 10.1038/s41597-024-03032-6. PMID: 38374088; PMCID: PMC10876956.

**P46-** Della Rocca, M. T.; Merola, F.; Durante, A.; Panetta, V.; Labella, S.; Tucci, G.; Marino, A.; Natale, G.; Pardo, F.; Sabbato, C.; **Greco, R.** Identification of *Brucella (Ochrobactrum) anthropi* by MALDI-TOF MS from blood: a case report. *Microbiologia Medica, [S. l.]*, v. 39, n. 1, 2024.

**P45-**M.T. Della Rocca, G. Di Caprio, F. Colucci, F. Merola, V. Panetta, Cordua E, **R. Greco**. Fosfomycin-meropenem synergistic combination against NDM carbapenemase-Producing *Klebsiella pneumoniae* strains. *New Microbiologica*, 46, 3, 265-270, 2023

**P44-** Della Rocca M.T., Panetta V., Durante A., Bucci L., Matano A., Annecchiarico A., **Greco R.** Pathogens distribution and antimicrobial resistance pattern of blood stream infections in Southern Italian Hospital, 2016-2021 surveillance. *New Microbiologica*, 46, 1, 29-36, 2023. (N. citazioni 4)

**P43- Greco, R.;** Panetta, V.; Della Rocca, M.T.; Durante, A.; Di Caprio, G.; Maggi, P. Profile of Co-Infection Prevalence and Antibiotics Use among COVID-19 Patients. *Pathogens* 2022, 11, 1250. (N. citazioni 10)

**P42-** A. LAI *et al.* and SCIRE collaborative group - (**R.Greco**)-Phytogeography and genomic epidemiology of SARS-CoV-2 in Italy and Europe with newly characterized Italian genomes between February-June 2020 .*Scientific reports*, (2022) 12:5736. (N. citazioni 7)

**P41-** Brienza C, **Greco R**, Della Rocca MT, Imperatore A, Nunziata F. Salmonelle da compagnia. *Medico e Bambino* 2021;40(10):658-659.

**P40-** L. Bertolino, F. Pateneur *et al.* **R. Greco**-Diagnostic and infection control strategies for *Clostridioides difficile* infections in a setting of high antimicrobial resistance prevalence- *Le Infezioni in Medicina*, 2021, 11, 70-79. (N. citazioni 3).

**P39-** A. LAI *et al.* and SCIRE (**R.Greco**)-collaborative group- Molecular tracing of Sars cov2 in Italy in the first three months of the epidemic, *VIRUSES*, 2020, 12, 798 (N. citazioni 45).

**P38**-Rapporto 2019 sull'antibiotico resistenze e sull'uso degli antibiotici, rilevati nelle strutture ospedaliere della Campania; Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta: **Dott.ssa Rita Greco**, Dott. V. Panetta

**P37-** N. Tenga, R.S. Giordano, **R.Greco**, V. Panetta, L. Piazza, L. Belloni- Effects of early use of LPS adsorption filter in Acute Aortic Dissection Type A: preliminary results. *Journal of Cardiothoracic and vascular anaesthesia* \_august 2018- vol. 32, suppl. 1, S1-S108.

**P36**-Rapporto 2018 sull'antibiotico resistenze e sull'uso degli antibiotici, rilevati nelle strutture ospedaliere della Campania; Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta: **Dott.ssa Rita Greco**, Dott. V. Panetta  
<http://www.regione.campania.it/regione/it/tematiche/antibiotico-resistenza-ed-infezioni-correlate-all-assistenza-64in>

**P35**-Rapporto 2017 sull'antibiotico resistenze e sull'uso degli antibiotici, rilevati nelle strutture ospedaliere della Campania; Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta: **Dott.ssa Rita Greco**, Dott. V. Panetta  
<http://www.regione.campania.it/regione/it/tematiche/antibiotico-resistenza-ed-infezioni-correlate-all-assistenza-64in>

**P34-** PANETTA V., **GRECO R.**, COSTANZO S., MORELLO A., COSTANZO A., CANZANO G. *Elisabethkingia meningosepticum*: An emerging nosocomial pathogen in a critical patient with septicemia, 2017. *Microbiologia medica*, 32: 5009.

**P33** -PANETTA V., **GRECO R.**, CANZANO G., 2017. *Elisabethkingia meningosepticum*. Sepsis in un paziente critico. *BIOLOGI ITALIANI*, 2: 54-59.

**P32-Rapporto 2016 sull'antibiotico resistenze e sull'uso degli antibiotici**, rilevati nelle strutture ospedaliere della Campania; Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta: Dott.ssa Rita Greco, Dott. V. Panetta  
<https://icaaroweb.regione.campania.it/documents/10184/12104/Report+2016+sulle+Antibiotiche+Resistenze.pdf/4d1dd9f2-9034-4262-ad9d-245823004406>

**P31-Rapporto 2015 Sulle Antibiotico Resistenze E Sull'uso Degli Antibiotici**, Rilevati nelle strutture ospedaliere della Campania; Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta: Dott. G. Canzano, **Dott.ssa Rita Greco**  
<https://icaaroweb.regione.campania.it/documents/10184/12104/Report+2015+sulle+Antibiotiche+Resistenze.pdf/f29e80'd-45de-4294-9140-0fd433d15b28>  
<https://icaaroweb.regione.campania.it/documents/10184/12104/Report+2013+sulle+Antibiotiche+Resistenze.pdf/5a336825-99e1-44fc-a77b-eda140f81fd4>

**P30-Rapporto 2014 Sulle Antibiotico Resistenze E Sull'uso Degli Antibiotici**, rilevati nelle strutture ospedaliere della Campania; Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta: Dott. G. Canzano, **Dott.ssa Rita Greco**  
<https://icaaroweb.regione.campania.it/documents/10184/12104/Report+2014+sulle+Antibiotiche+Resistenze.pdf/75783b84-425a-4355-9c0f-31a9c2cfaa5b>

**P29-Rapporto 2013 Sulle Antibiotico Resistenze E Sull'uso Degli Antibiotici**, rilevati nelle strutture ospedaliere della Campania; Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta: Dott. G. Canzano, **Dott.ssa Rita Greco**  
<http://www.regione.campania.it/assets/documents/rapporto-2013.pdf>

**P28 – WOLF R., GRIMALDI E. DONNARUMMA G., GRECO R., AURICCHIO L. DE FILIPPIS A., TUFANO M.A.** Quinine Sulfate Inhibits Invasion of *Salmonella typhimurium* and *Shigella flexneri*:A Preliminary Study. *TufanoJ Travel Med* 2005; 12:343–346. (N. citazioni 3)

**P27** BARONI A., PAOLETTI I., **GRECO R.**, SATRIANO R.A., RUOCCHI E., TUFANO M.A., PEREZ J.J. 2005. Immunomodulatory effects of a set of amygdalin analogues on human keratinocyte cells. *EXP. DERMATOL.*, 14: 854-859. (N. citazioni 32)

**P26** PERFETTO B., BUOMMINO E., CANOZO N., PAOLETTI I., CORRADO F., **GRECO R.**, DONNARUMMA G. 2004. IFN GAMMA cooperate with *Helicobacter pylori* to induce apoptosis iNOS-dependent in gastric adenocarcinoma cell AGS. *RES. MICROBIOL.*, 155: 259-266. (N. citazioni 16)

**P25** NAPOLI C., PIGNALOSA O., MOLINARI A., CIOFFI M., VIETRI M.T., BONTEMPO P., DE NIGRIS F., **GRECO R.**, SICA V. 2003. Nuovi approcci metodologici e diagnostici in patologia clinica: l'utilizzo del "microarray". *IL PATOLOGO CLINICO*, 9-10 e 11-12: 239-249.

**P24** WOLF R., BARONI A., **GRECO R.**, CORRADO F., RUOCCHI E., E TUFANO M.A. 2003. Quinine sulfate and HSV replication. *DERMATOL. ON LINE*, 9: 3. (N. citazioni 14)

**P23** WOLF R., BARONI A., **GRECO R.**, DONNARUMMA G., RUOCCHI E., TUFANO M.A., RUOCCHI V. 2002. Quintine sulfate and bacterial invasion. *ANNALS OF CLINICAL MICROBIOLOGY AND ANTIMICROBIALS*, 1: 5. (N. citazioni 23)

**P22** TUFANO M.A., **GRECO R.**, PAOLETTI I., DONNARUMMA G., CANOZO N., BARONI A. 2002. Immunomodulatory effects of Peptide T on human keratinocyte cells. *BR. J. DERMATOL.*, 147 (4): 663-669. (N. citazioni 3)

**P21** BARONI A., PERFETTO B., RUOCCO E., GRECO R., CRISCUOLO D., RUOCCO V. 2002. Cytokine pattern in blister fluid and serum of patients with pemphigus. DERMATOL. 2005: 116-121. (N. citazioni 41)

**P20** AJELLO M., GRECO R., GIANSONTI F., MASSUCCI M.T., ANTONINI G. AND VALENTI P. 2002. Antiinvasive activity of bovine lactoferrin towards group A Streptococci. BIOCHEM. AND CELL BIOL., 80, 119-124. (N. citazioni 48)

**P19** BATTISTONI A., PACELLO F., FOLCARELLI S., AJELLO M., DONNARUMMA G., GRECO R., AMMENDOLIA M.G., TOIJATI D., ROTILIO G. and VALENTI P. 2000. Increased expression of periplasmic Cu,Zn superoxide dismutase enhances the survival of *Escherichia coli* invasive strains within non phagocytic cells. INFECT. IMMUN., 68, 30-37. (N. citazioni 53)

**P18** VALENTI P., GRECO R., PITARI G., ROSSI P., AJELLO M., MELINO G. and ANTONINI G. 1999. Apoptosis of CaCo-2 intestinal cells invaded by *Listeria monocytogenes*: protective effect of lactoferrin. EXP. CELL RES., 249. (N. citazioni 49)

**P17** GALDIERO M., FOLCORE A., MOLITIENO M. and GRECO R. 1999. Porins and lipopolysaccharide (LPS) from *Salmonella typhimurium* induce leukocyte transmigration through human endothelial cells *in vitro*. CLIN. EXP. IMMUNOL., 11, 453-461. (N. citazioni 32)

**P16** GRECO R., VON HUNOLSTEIN C., OREFICI G., DONNARUMMA G., POLIDORO M., MODICA F., NICOLETTI M. and VALENTI P. 1998. Protein M and fibronectin-binding proteins are not sufficient to promote internalization of group A streptococci into HeLa cells. INT. J. IMMUNOPATHOL. PH., 11, 163-169. (N. citazioni 2)

**P15** GALDIERO F., DE MARTINO L., GRECO R., GALDIERO E. 1998. Morte cellulare programmata (PCD) indotta *in vitro* da batteri o componenti batterici. L'IGIENE MODERNA, 110, 431-441.

**P14** AJELLO M., GRECO R., DONNARUMMA G., PALOMBA M., POLIDORO M. e VALENTI P. 1998. Azione della lattoferrina bovina sull'invasività di *Listeria monocytogenes* in cellule in coltura. L'IGIENE MODERNA, 110, 671-682.

**P13** DONNARUMMA G., PETRONE G., GRECO R., AJELLO M., MONTAGNINI B. e POLIDORO M. 1998. Identificazione di *Listeria monocytogenes* mediante test di ibridazione su colonia. L'IGIENE MODERNA, 110, 641-652.

**P12** BATTISTONI A., DONNARUMMA G., GRECO R., VALENTI P., ROTILIO G. 1998. Overexpression of a hydrogen peroxide-resistant periplasmic Cu,Zn superoxide dismutase protects *Escherichia coli* from macrophage killing. BIOCHEM. BIOPHYS. RES. COMMUN., 243, 804-807. (N. citazioni 39)

**P11** ANTONINI G., CATANIA M. R., GRECO R., LONGHI C., PISCIOTTA M.G., SEGANTI L. and VALENTI P. 1997. Antiinvasive activity of bovin lactoferrin towards *Listeria monocytogenes*. J. FOOD PROTECTION, 60, 267-271. (N. citazioni 15)

**P10** R. GRECO, L. DE MARTINO, G. DONNARUMMA, M. P. CONTE, L. SEGANTI and P. VALENTI. 1995. Invasion of cultured human cells by *Streptococcus pyogenes*. RESEARCH IN MICROBIOLOGY, 146, 551-560. (N. citazioni 88)

**P9** V. CALDERARO, C. PARRILLO, A. GIOVANE, **R. GRECO**, M. G. MATERA, L. BERRINO and F. ROSSI. "Antiflammans suppressed the A23187 and arachidonic acid dependent chloride secretion in rabbit distal colonic mucosa". *The JOURNAL of PHARMACOLOGY and EXPERIMENTAL THERAPEUTICS* (vol. 263, n. 2 PAGG. 579-587, 1993). (N. citazioni 30)

**P8** V. CALDERARO, E. CHIOSI, **R. GRECO**, A. SPINA, A. GIOVANE, L. QUAGLIUOLO, L. SERVILLE, C. BALESTRIERI and G. ILLIANO. "Role of calcium in chloride secretion metiated by cAMP pathway activation in rabbit distal colon mucosa". *AMERICAN JOURNAL of PHYSIOLOGY*, 264 (Gastroint. Liver Physiol. 27). G252-G260, 1993. (N. citazioni 15)

**P7** V. CALDERARO, L. GUARDIA, C. PARRILLO, **R. GRECO** and F. ROSSI. "Role of eicosanoids in colonic chloride secretion". *NATURAL DRUGS and the DIGESTIVE TRACT*, EMSI Roma 1992.

**P6** V. CALDERARO, C. PARRILLO, L. GUARDIA, **R. GRECO** and F. ROSSI. "Is calcium required for cyclic AMP metiated colonic chloride secretion?" *NATURAL DRUGS and the DIGESTIVE TRACT*, EMSI, Roma 1992.

**P5** C. PARRILLO, **R. GRECO**, P. PIGNALOSA, V. CALDERARO and F. ROSSI. "Antinflammins and colonic chloride secretion". *PHARMACOLOGICAL RESEARCH* (vol. 26, Supplement I, 1992). (N. citazioni 30)

**P4** V. CALDERARO, C. PARRILLO, **R. GRECO**, P. PIGNALOSA and F. ROSSI. "Fish oil and colonic ion transport". *PHARMACOLOGICAL RESEARCH* (vol. 26, Supplement I, 1992).

**P3** V. CALDERARO, **R. GRECO**, C. PARRILLO, L. GUARDIA and F. ROSSI. "cAMP and calcium control of the transepithelial Cl<sup>-</sup> transport". *PHARMACOLOGICAL RESEARCH* (vol. 26, Supplement I, 1992).

**P2** V. CALDERARO, **R. GRECO**, C. PARRILLO, P. PIGNALOSA and F. ROSSI. "Transport of arachidonic acid across mammalian epithelia". *PHARMACOLOGICAL RESEARCH* (vol. 25, Supplement 2, 1992). (N. citazioni 1)

**P1** V. CALDERARO, **R. GRECO**, C. PARRILLO, P. PIGNALOSA and F. ROSSI. "Is calcium required for cAMP mediated chloride secretion?" *RENAL PHYSIOLOGY and BIOCHEMISTRY* (May-August 1992).

## POSTER E COMUNICAZIONI AI CONGRESSI

**C93** Dashboard Web Microbiologici:Applicativi innovative per la reportistica epidemiologica e per la segnalazione /isolamento dei germ alert. **R.Greco**, V. Panetta, A. Durante, C.Leonetti, A. Annecchiarico. 52° Congresso AMCLI, Rimini 25-28 Marzo 2025

**C92** The Role Of Passive Surveillance In The Management And Control Of ICA. M.T. Della Rocca, F. Merola, A. Durante, V. Panetta, G. Natale, C. Leonetti, G. Verrillo, A. Annecchiarico, **R. Greco**. 52° Congresso AMCLI, Rimini 25-28 Marzo 2025

**C91** Non-Tuberculous Mycobacterial Pulmonary Disease In A 57-Year-Old Woman. A Case Report M.T. Della Rocca, A. Durante, V. Panetta, S. Labella, G. Tucci, M.C. D'Amato, T. Laurano, **R. Greco**. 52° Congresso AMCLI, Rimini 25-28 Marzo 2025

**C90** Viral Respiratory Infections In Pediatric Patients. V. Panetta, M.T. Della Rocca, A. Durante, A. Marino, M.C. D'Amato, T. Laurano, **R. Greco.** 52° Congresso AMCLI, Rimini 25-28 Marzo 2025

**C89** Dynamics Of Nasopharyngeal Mycobiota In Covid-19 Affected Individuals. N. Capuano, V. Follieri, C. Ferravante, F. Dell'Annunziata, R. Brancaccio, E. Alexandrova, D. Di Rosa, J. Lamberti, D. Palumbo, R. Manente, **R. Greco**, G. Boccia, P. Pagliano, A. Weisz, F. Rizzo, G. Franci. 52° Congresso AMCLI, Rimini 25-28 Marzo 2025

**C88** Rectal Screening For Carbapenemase-Producing Enterobacteriaceae: A Proposed Workflow M.T. Della Rocca, A. Durante, V. Panetta, C. Leonetti, A. Annecchiarico, **R. Greco.** 52° Congresso AMCLI, Rimini 25-28 Marzo 2025

**C87** Brain Abscess Caused By Nocardia Farcinica: A Case Report M.T. Della Rocca, A. Durante, V. Panetta, T. Laurano, M.C. D'Amato, G. Carfora Lettieri, **R. Greco.** 52° Congresso AMCLI, Rimini 25-28 Marzo 2025

**C86** Declining Macrolide Resistance In *Streptococcus pyogenes*: Prevalence And Treatment Strategies A. Durante, M.T. Della Rocca, V. Panetta, R. Di Virgilio, T. Laurano, M.C. D'Amato, **R. Greco.** 52° Congresso AMCLI, Rimini 25-28 Marzo 2025

**C85** Combined analysis of genome-wide DNA methylome and transcriptome reveals the first epigenetic-based antibiotic-resistance mechanism in *Acinetobacter baumannii*. F.Dell'Annunziata, N.Brancaccio, V.Follieri, D. Di Rosa, E.Alexandrova, M.Smal, G.Giurato, G.Boccia, V.Panetta, **R.Greco**, A.Weisz, F.Rizzo,G.Franci. Combinated 52° Congresso AMCLI, Rimini 25-28 Marzo 2025

**C84** V. Panetta, **R. Greco**, C.A. Leonetti, M. Agresti, A. Matano, G. Verrillo, A. Annecchiarico, G. Gucitosa- Germ Alert notification (GAN). Gestione Informatizzata per il tracciamento della segnalazione ed isolamento da GermAlert. 19° Forum Risk Management, Arezzo 26-29 novembre 2024.

**C83** V. Panetta, C. Sollo, I. Bernardo, L. Cobellis, C, Cusano, A. Matano, **R. Greco**, G. Gubitosa , A. Annecchiarico. Limpatto microbiologico dell'igiene delle mani degli operatori sanitari e dei genitori durante l'assistenza dei neonati. 19° Forum Risk Management, Arezzo 26-29 novembre 2024.

**C82** Maria Teresa Della Rocca, Filomena Merola, Vittorio Panetta, Adriana Durante, Stefano Labella, Giuseppina Tucci, Antonio Marino, **Rita Greco**. Disappearance of macrolides resistance in *Streptococcus pyogenes* infections. 52° Congresso SIM Pavia 2024 8-11 settembre 2024.

**C81** S. Brusa, V. Cossiga, B. Pinchera, **R. Greco**, G. Jannuzzi, M. Fiorenza, F. Selvaggi, F. Passeggi, I. Gentile, F. Morisco, G. Portella. HCV detection of active HCV infection with Elecsys HCV DUO test (Roche Diagnostics) Congresso SIV-ISV Pavia 07-09 luglio 2024.

**C80** S. Brusa, V. Cossiga, **R. Greco**, G. Jannuzzi, M. Fiorenza, F. Selvaggi, F. Passeggi, F. Morisco, G. Portella. DOUBLE REFLEX TESTING FOR HDV ENABLES IDENTIFICATION OF SUBMERGED CASES. Congresso SIV-ISV Pavia 07-09 luglio 2024.

**C79** Maria Teresa Della Rocca, Filomena Merola, Vittorio Panetta, Adriana Durante, Giuseppina Tucci, Antonio Marino, Stefano Labella, **Rita Greco**. Epidemiology Changes Of Viral Respiratory Infections In Paediatric Patients. Congresso SIV-ISV Pavia 07-09 luglio 2024.

**C78** V. Panetta, M.T. Della Rocca, C. Leonetti, A. Durante, A. Matano, D. Lisi, A. Annechiarico, **R. Greco.** Valutazione Del Sistema Di Sorveglianza ICA E Applicazione Pratica Del Programma Infection Prevention And Control. 51° Congresso AMCLI, Rimini 08-11 Marzo 2024

**C77** M.T. Della Rocca, V. Panetta, A. Durante, F. Merola, G. Tucci, A. Marino, G. Natale, **R. Greco.** Fosfomycin-Meropenem Synergistic Combination Against NDN Carbapenemase-Producing *Klebsiella pneumoniae* Strains. 51° Congresso AMCLI, Rimini 08-11 Marzo 2024.

**C76** M.T. Della Rocca, V. Panetta, A. Durante, G. Di Caprio, F. Colucci, G. Martone, S. Labella, G. Natale, **R. Greco.** NDM Carbapenemase-Producing *Klebsiella pneumoniae* Strains Combination Therapy: A Real-Life Study. 51° Congresso AMCLI, Rimini 08-11 Marzo 2024.

**C75** V. Panetta, M.T. Della Rocca, A. Durante, S. Labella, G. Tucci, A. Marino, G. Natale, **R. Greco.** Identification Of *Brucella (Ochrobactrum) anthropi* By Maldi-Tof Ms From Blood: First Case In Caserta Hospital. 51° Congresso AMCLI, Rimini 08-11 Marzo 2024.

**C74** M.T. Della Rocca, V. Panetta, I. De Luca, A. Durante, F. Merola, **R. Greco.** The Role Of Differential Diagnosis Of Tuberculosis And Non-Tuberculosis Mycobacterial Infections: A Center-Based Approach. 51° Congresso AMCLI, Rimini 08-11 Marzo 2024.

**C73** V. Panetta, M.T. Della Rocca, C. Leonetti, A. Durante, A. Matano, M. Agresti, A. Annechiarico, **R. Greco.** La Strategia Di Isolamento Dei Germ Alert: Il Sistema GAN “Germ Alert Notification”. 51° Congresso AMCLI, Rimini 08-11 marzo 2024.

**C72** M. T. Della Rocca, V. Panetta, C. A. Leonetti, A. Durante, **R. Greco**, G. Gubitosa, A. Annechiarico. Strategia di management: gli esiti per guidare la sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza. 18° Forum Risk Management, Arezzo 21-24 Novembre 2023.

**C71** V. Panetta, C. A. Leonetti, M. T. Della Rocca, A. Durante, **R. Greco**, G. Gubitosa, A. Annechiarico. Il Governo dinamico delle infezioni ospedaliere: Strategia di isolamento dei Germ Alert. 18° Forum Risk Management, Arezzo 21-24 Novembre 2023.

**C70** Tibullo L., Solaro E., Coscia M.A., Fazio V., Sommese A., Verrillo D., Italiano G., Schettino M., Schiavo L., Vinciguerra A., **Greco R.** Surveillance and control of Carbapenem-Resistant Enterobacteria (CRE) infections in the Internal Medicine Convegno Nazionale SIMI Società Italiana di Medicina Interna, Rimini, 19-22 ottobre 2023.

**C69-** Veronica Foliero, Carlo Ferravante, DELL'Annunziata Federica, Brancaccio Rosario, Alexandrova Elena, Di rosa Domenico, Lamberti Jessica, Palumbo Domenico, Crudele Valeria, Manente Roberta, **Rita Greco**, Boccia Giovanni, Pagliano Pasquale, Alessandro Weiz, Rizzo Francesca, Gianluigi Franci. Dynamics of nasopharyngeal tract mycobiota in Covid-19 patients- 51°Congresso Nazionale SIM 2023, Cagliari, 24-27 settembre 2023.

**C68**-Veronica Folliero, Carlo Ferravante, Annamaria Salvati, Laura Crescenzo, Giusy Corvino, Mariagrazia Coppola, Luigi Atripaldi, Maria T. Della Rocca, **Rita Greco**, Vittorio Panetta, Alessandro Tranfa, Annamaria D'Argenio, Rosamaria Abate, Annalisa Del Giudice, Giuseppe Greco, Teresa Baldoni, Bruno Sarnelli, Valentina Iovane, Ugo Pagnini, Giuseppe Iovane, Emiliana Finamore, Giorgio Giurato, Giovanni Nassa, Alessandro Weiz, Gianluigi Franci, Massimiliano Galdiero. Distribution of *Mycobacterium tuberculosis* lineages and drug resistance in Campania Region. 51°Congresso Nazionale SIM 2023, Cagliari, 24-27 settembre 2023.

**C67**- Maria T. Della Rocca, Vittorio Panetta, Filomena Merola, Giusy Natale, Giovanni Di Caprio, Francesca Colucci, Emanuele Cordua, Adriana Durante, **Rita Greco**. Fosfomycin-meropenem synergistic combination against NDM carbapenemase-producing *Klebsiella pneumoniae* strains. 51°Congresso Nazionale SIM 2023, Cagliari, 24-27 settembre 2023.

**C66** Vittorio Panetta, Maria T. Della Rocca, Adriana Durante, Giuseppina Tucci, Stefano Labella, **Rita Greco**- "Fast" viral respiratory diagnosis in pediatric patients. 51°Congresso Nazionale SIM 2023. Cagliari, 24-27 settembre 2023 .

**C65**- M.T. Della Rocca, V. Panetta, A. Durante, **R. Greco**. Sars-Cov-2, Influenza A/B And Respiratory Syncytial Viruses Rapid Differential Diagnosis In Pediatric Patients. 1<sup>o</sup> National Congress of Italian Society for Virology, Brescia, 25-27 Giugno 2023.

**C64**- M.T. Della Rocca, I. De Luca, V. Panetta, F. Colucci, G. Di Caprio, A. Durante, F. Merola, **R. Greco**. In Vitro Synergistic Combination Of Oxa-48 And/Or NDM-1, Producing *Enterobacterales* Strains In An Italian Hospital During Covid-19 Pandemic. 50° Congresso AMCLI 2023, Rimini, 24-27 marzo 2023.

**C63**- M.T. Della Rocca, V. Panetta, F. Colucci, G. Di Caprio, A. Durante, M. Mensorio, **R. Greco**. Diffusione Degli *Enterobacterales* Produttori Di Carbapenemasi (KPC, NDM, OXA-48, IMP E VIM) Isolati Da Emocolture. 50° Congresso AMCLI 2023, Rimini, 24-27 marzo 2023.

**C62** -M.T. Della Rocca, V. Panetta, A. Durante, G. Tucci, A. Matano, **R. Greco**. Impatto Della Diagnostic Stewardship Nella Cura Del Paziente Settico: Cases Report. 50° Congresso AMCLI 2023, Rimini, 24-27 marzo 2023.

**C61**- V. Panetta, M.T. Della Rocca, A. Durante, S. Labella, F. Merola, **R. Greco**. SEPSI DA *MYROIDES SPP*. 50° Congresso AMCLI 2023, Rimini, 24-27 marzo 2023.

**C60** -V. Panetta, M.T. Della Rocca, A. Durante, M. Agresti, A. Annecchiarico, **R. Greco**. Informatizzazione Del Processo Di Segnalazione Ed Isolamento Dei Germ Alert. 50° Congresso AMCLI 2023, Rimini, 24-27 marzo 2023.

**C59**- V. Panetta, C. Sollo, M.T. Della Rocca, D. Lisi, A. Annecchiarico, **R. Greco**. SCANNER SEMMELWEIS: Traininig Del Corretto Lavaggio Delle Mani Per La Prevenzione Delle Infezioni Correlate All' Assistenza. 50° Congresso AMCLI 2023, Rimini, 24-27 marzo 2023.

**C58**- **R. Greco**, M.T. Della Rocca, V. Panetta, A. Durante, S. Labella, C. Leonetti, A. Annecchiarico. Sorveglianza ICA e Alert Organism: Il Sistema Integrato Dell'AORN Sant'Anna e San Sebastiano. 50° Congresso AMCLI 2023, Rimini, 24-27 marzo 2023.

**C57**- M.T. Della Rocca, I. De Luca, F. Colucci, V. Panetta, G. Di Caprio, **R. Greco**, P. Maggi. 33° European Congress of Clinical Microbiology and infection diseases ECCMID 2023, 15-18 Aprile 2023, Copenhagen, Denmark.

**C56-** Colucci F, Della Rocca MT, Di Caprio G, Maggi P, **Greco R.** Diffusione delle Carbapenemasi (KPC, NDM, OXA-48, IMP e VIM) in *Enterobacteriales* da emocolture dell’Ospedale di Caserta. XXI CONGRESSO NAZIONALE SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali. ROMA, 20-23 NOVEMBRE 2022.

**C55-**Maria T. Della Rocca, Vittorio Panetta, Adriana Durante, Stefano Labella, Giuseppe Carfora Lettieri, Filomena Merola, **Rita Greco.** Fast microbiology experience in Southern Italy hospital: diagnostic stewardship approach. 50° Congresso Nazionale SIM 2022, 18-21 settembre 2022.

**C54-** Panetta V., Della Rocca M.T., Durante A., Labella S., Carfora Lettieri G., **Greco R.** Pediatric RSV infection during the Covid-19 pandemic. 6th National Congress of the Italian Society for Virology Naples, July 3-5, 2022.

**C53-**Della Rocca M.T., Panetta V., Durante A., Di Caprio G., Masiello D., **Greco R.** Prevalence of viral co-infection and antibiotics therapy among Covid-19 patients. 6th National Congress of the Italian Society for Virology Naples, July 3-5, 2022.

**C52-** V. Panetta, M.T. Della Rocca, P. Cuccaro, A. Durante, S. Labella, **R. Greco, A. Annecchiarico.** Dall’Infection Control all’Infection Intelligence. Il Cruscotto “R.E.M.” per il management del rischio infettivo in ospedale. XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022, Rimini, 26 febbraio- 1 marzo 2022.

**C51-** M.T. Della Rocca, V. Panetta, A. Durante, P. Iuliano, G. Carfora Lettieri, Cuccaro P, Matano A, **R. Greco.** Clinical Characteristics of Covid-19 Patients at AORN Sant' Anna and San Sebastiano of Caserta. XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022, Rimini, 26 febbraio- 1 marzo 2022.

**C50-** Panetta V, Della Rocca MT, Durante A, Labella S, Di Caprio G, **Greco R.** Co-infection incidence in hospitalized COVID-19 patients. XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022. Rimini, 26 febbraio- 1 marzo 2022.

**C49-** Panetta V, Della Rocca MT, Durante A, Carfora Lettieri G, **Greco R.** Microbiological epidemiology at the time Covid19: how much did SARS Cov2 contribute? Poster presentato al XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022.

**C48-** Della Rocca MT, Panetta V, Durante A, **Greco R.**, Annecchiarico A. Cefiderocol: evaluation of in vitro antimicrobial activity in gram-negative bacteria. XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022, Rimini, 26 febbraio- 1 marzo 2022.

**C47-** Della Rocca MT, Panetta V, Cuccaro P, Durante A, Finamore E, Greco R, Galdiero M. Pathogen distribution in Bloodstream Infections at Azienda Ospedaliera Sant’Anna e San Sebastiano of Caserta from 2015 to 2021. XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022, Rimini, 26 febbraio- 1 marzo 2022.

**C46 Rita Greco**, Panetta Vittorio, Adriana Durante, Maria Teresa Della Rocca, Labella Stefano, Agostino Imperatore, Felice Nunziata. Salmonelle da compagnia: un caso clinico in età pediatrica. XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022, Rimini, 26 febbraio- 1 marzo 2022.

**C45- Greco R**, Della Rocca MT, Calvo M, Panetta V, Scalia G, Durante A, Sessa L, Gaudio M, Carfagna P, La Mancusa R, Stefani S. Fast Microbiology and antibiotic susceptibility profiles: rapid sepsis diagnosis improves therapeutical approaches against MDR microorganisms. XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022, Rimini, 26 febbraio- 1 marzo 2022.

**C44-** Vittorio Panetta, Patrizia Cuccaro, **Rita Greco**, Angela Annecchiarico e Gaetano Gubitoso. Dall'Infection Control all'Infection Intelligence. Il cruscotto "R.E.M." per il Management del rischio infettivo in ospedale. Forum Risk management- Arezzo, 30 novembre 1-2-3 Dicembre 2021.

**C43-** Vittorio Panetta, Maria T. Della Rocca, Adriana Durante, **Rita Greco**. Microbiological epidemiology at the time Covid19: how much did SARS Cov2 contribute? Introduction The new coronavirus pandemic (COVID-19). Poster presentato al 49° Congresso Nazionale SIM 2021, webinar 16-17 e 20-21 settembre 2021.

**C42-** Maria T. Della Rocca, Vittorio Panetta, Adriana Durante, **Rita Greco**. Cefiderocol: evaluation of in vitro antimicrobial activity in gram-negative bacteria. Poster presentato al 49° Congresso Nazionale SIM 2021, webinar 16-17 e 20-21 settembre 2021.

**C41-** MT Della Rocca, P. Iuliano, V. Panetta, A. Durante, G. Di Caprio, **R. Greco** e P. Maggi- Demographic and clinical characterisitic of COVID-19 patients: AORN S. Anna e S. Sebastiano experience-5° National Congress of Italian Society for Virology, webinar 5-6 July 2021.

**C40-** Zarrillo N., Colella V., **Greco R.**, Panetta V., Bucci L.-Sepsi e gravidanza: il ruolo del sistema immunitario nella suscettibilità e nella gravità delle infezioni, caso clinico- 73 Congresso Nazionale ICARE, Roma 16-18 Ottobre 2019.

**C39-** **Greco R.**, Nacca M., Di Perna F., Durante A., Tripaldelli E., Magliocca P., Labella S., Panetta V.- Tuberculosis cutanea: difficoltà cliniche-diagnostiche- XLVII Congresso AMCLI, Rimini 10-13 novembre 2018.

**C38-** Panetta V., N. Zarrillo, A. Siciliano, D. Lisi, A. Durante, G. Carfora Lettieri, **R. Greco**- EAA™ – Endotoxin Activity Assay: la nostra esperienza. XLVII Congresso AMCLI, Rimini 10-13 novembre 2018.

**C37-** Panetta V., N. Tenga, A. Siciliano, M. Mensorio, A. Matano, C. Cusano, E. Esposito, **R. Greco**- Contaminazione emocolture con tecnica prelievo Chloraprep- XLVII Congresso AMCLI, Rimini 10-13 novembre 2018.

**C36-** Magliocca P., De Angelis D., Soviero D., Panetta V., **Greco R.**, Tripaldelli E. - Analisi epidemiologica e diagnosi di sifilide nel territorio casertano- XLVII Congresso AMCLI, Rimini 10-13 novembre 2018.

**C35-** N. Tenga, R.S. Giordano, **R. Greco**, V. Panetta, L. Piazza, L. Belloni- Effects of early use of LPS adsorption filter in Acute Aortic Dissection Type A: preliminary results. EACTA 2018- 33rd Annual Congress of the European Association of Cardiothoracic Anaesthesiologists (EACTA) in Collaboration with ACTACC – MANCHESTER, UK, 19-21 Settembre 2018.

**C34-** Panetta V., Casillo G., Grimaldi E., Labella S., Esposito E., **Greco R.** Raro caso di Kerion Celsi da Trichophyton mentagrophytes XLVI Congresso AMCLI, Rimini 11-14 novembre 2017.

**C33-** Panetta V., Zarrillo N., Maglio G., Tripaldelli E., Canzano A., **Greco R.** "Percorso sepsi" in Microbiologia. XLVI Congresso AMCLI, Rimini 11-14 novembre 2017.

**C32-** Greco R., Giuffrè G., Merola R., Carfora Lettieri G., Magliocca P., Panetta V. Osteomielite da *Bacillus mycoides*. XLVI Congresso AMCLI, Rimini 11-14 novembre 2017.

**C31-** Greco R., Pardo F., Esposito E., Merola R., Canzano A., Panetta V. Sepsis da *Ewingella americana*. XLVI Congresso AMCLI, Rimini 11-14 novembre 2017.

**C30-** Tripaldelli E., Magliocca P., Panetta V., Greco R., Soviero D., Matrisciano F., Schioppa M. Valutazione dell'incremento dei casi di morbillo: l'esperienza dell'azienda ospedaliera di Caserta. XLVI Congresso AMCLI, Rimini 11-14 novembre 2017.

**C29-** N. Zarrillo, V. Colella, V. Panetta, R. Greco, G. Di Caprio, B. Pezza. Sepsis e gravidanza: il ruolo del sistema immunitario nella suscettibilità e nella gravità delle infezioni. Caso clinico. 71° Congresso Nazionale SIAARTI, Rimini 17-21 ottobre 2017

**C28-** Greco R., Casillo G., Costanzo S., Canzano A., Panetta V. Epidemiologia delle infezioni correlate all'assistenza dell'area critica presso l'AORN Sant' Anna e San Sebastiano di Caserta. XLV Congresso AMCLI, Rimini 6-9 novembre 2016.

**C27-** Panetta V., Greco R., Canzano A., Costanzo S., Raimondo U. Tuberculide: una infiammazione cutanea granulomatosa misconosciuta. XLV Congresso AMCLI, Rimini 6-9 novembre 2016.

**C26-** Panetta V., Canzano A., Greco R., Costanzo A., Di Caprio D., Iula V.D., Di Caprio G., Canzano G. Caso atipico di batteremia da *Yersinia enterocolitica*. XLIV Congresso AMCLI, Rimini 18-21 ottobre 2015.

**C25-** Panetta V., Canzano A., Morello A., Vitelli D., Greco R. Isolamento di *Elizabethkingia meningosepticum* da Emocoltura. XLIII Congresso AMCLI, Rimini 4-7 novembre 2014.

**C24-** Panetta V., Greco R., Casillo G., Morello A., Canzano G. Onicomicosi da *Trichosporon mucoides*. XLIII Congresso AMCLI, Rimini 4-7 novembre 2014.

**C23-** GRECO R., LETIZIA V., CANZANO G., CASERTA I. Descrizione di un grave caso di mucormicosi cranio-facciale. 33° Congresso Nazionale Società Italiana di Microbiologia. Napoli, 16-19 ottobre 2005.

**C22-** PAOLETTI I., GRECO R., LANZIERI N., DI PALMA A., FUSCO A., TUFANO M.A. Effetti immunomodulatori di un set di analoghi dell'amigdalina su cheratinociti umani. 33° Congresso Nazionale Società Italiana di Microbiologia. Napoli, 16-19 ottobre 2005.

**C21-** GRECO R., CORRADO F., RUOCCHIO E., AURICCHIO L., PERFETTO B., TUFANO M.A. Effetto di antimalarici sulla replicazione di HSV-1 in cheratinociti umani. 32° Congresso Nazionale Società Italiana di Microbiologia. Milano, 26-29 settembre 2004.

**C20-** GRECO R., CORRADO F., PERFETTO B., CANOZO N., TUFANO M.A. Analoghi del peptide T nella modulazione delle attività biologiche dei cheratinociti. 31° Congresso Nazionale Società Italiana di Microbiologia. Roma, 19-22 ottobre 2003.

**C19-** GRECO R., BARONI A.\*., CORRADO F., CRISCUOLO D., TUFANO M.A. Analoghi del peptide T nella modulazione delle attività biologiche dei cheratinociti. Giornate Scientifiche della Seconda Università degli Studi di Napoli – Seconda Università degli Studi di Napoli 2003.

**C18-** ORLANDO M., PERFETTO P., GRECO R., TUFANO M.A. Interazione tra *Helicobacter pylori* e cellule di carcinoma gastrico (AGS). **30° Congresso Nazionale Società Italiana di Microbiologia.** Catania, 6-9 ottobre 2002.

**C17-** GRECO R., CORRADO F., DONNARUMMA G., GRIMALDI E., TUFANO M.A. Effetti di antimalarici sulla invasività batterica e sulla replicazione virale. **30° Congresso Nazionale Società Italiana di Microbiologia.** Catania, 6-9 ottobre 2002.

**C15-** PERFETTO B., GRECO R., CANOZO R., DONNARUMMA G., TUFANO M.A. Interazione in vitro tra *Helicobacter pylori* e cellule di carcinoma gastrico (AGS). **Giornate Scientifiche della Seconda Università degli Studi di Napoli – Seconda Università degli Studi di Napoli 2002.**

**C14-** PERFETTO B., GRECO R., CANOZO N., GRIMALDI E., DEL PRETE P., TUFANO M.A. "Interazione in vivo e in vitro tra *Helicobacter pylori* e cellule di carcinoma gastrico (AGS): modulazione dei geni dell'apoptosi". **29° Congresso Nazionale Società Italiana di Microbiologia.** Genova, 7-10 novembre 2001.

**C13-** CANOZO N., PERFETTO B., GRECO R., TUFANO M.A. "LPS e porine di *Salmonella typhimurium* modulano l'espressione del peptide intestinale vasoattivo (VIP) e i suoi recettori su cellule immunitarie e cellule intestinali". **Giornate Scientifiche della Seconda Università degli Studi di Napoli – Seconda Università degli Studi di Napoli 2001.**

**C12-** CRISCUOLO D., BUOMMINO E., GRECO R. "Regolazione dell' $\alpha$ -MSH e modulazione di citochine e HSP70 in cheratinociti umani infettati con *Staphylococcus aureus*". **Giornate Scientifiche della Seconda Università degli Studi di Napoli – Seconda Università degli Studi di Napoli 2001.**

**C11-** PERFETTO B., GRECO R., CANOZO N., GRIMALDI E. "*Helicobacter pylori* modula l'espressione dei geni dell'apoptosi in cellule di carcinoma gastrico MKN28". **Giornate Scientifiche della Seconda Università degli Studi di Napoli – Seconda Università degli Studi di Napoli 2001.**

**C10-** GRECO R., PAOLETTI I., DONNARUMMA G., PERFETTO B., CANOZO N., BARONI A. "Il TGF-media l'induzione dell'HSP-70 in cheratinociti umani trattati con il peptide T". **Giornate Scientifiche della Seconda Università degli Studi di Napoli – Seconda Università degli Studi di Napoli 2001.**

**C9-** GRECO R., Paoletti I., Donnarumma G., PERFETTO B., CANOZO N., BARONI A., Il TGF beta media l'induzione dell'HSP 70 in cheratinociti umani trattati con il peptide T. **28° Congresso Nazionale Società Italiana di Microbiologia.** Iesi 19-21 ottobre 2000.

**C8-** B. Perfetto, A. Baroni, E. Buommino, I. Paoletti, D. Criscuolo, R. Greco E M.A. Tufano. "Interazioni tra fibroblasti cutanei umani e componenti batterici di superficie: modulazione di citochine, molecole di adesione e collagenasi IV" **Giornate Scentifiche della Seconda Università degli Studi di Napoli - Seconda Università degli Studi di Napoli 2000.**

**C7-** von Hunolstein C., Greco R., Donnarumma G., Orefici G. and Valenti P. Epithelial and endothelial cells invasion by group A and B Streptococci. **XIV Lancefield International Symposium on Streptococcal Diseases.** Auckland, New Zeland, 11-15 ottobre 1999.

**C6-** DONNARUMMA G., PALOMBA M., GRECO R., DE MARTINO L. e VALENTI P. Rilascio del lipopolisaccaride da *Pseudomonas aeruginosa* PAO1 in presenza di lattoferrina. **Seconda Università degli Studi Napoli, 27-31 maggio 1997.** **Giornate Scientifiche della Facoltà 1997, vol. II, 62.**

**C5-** De Martino L., Donnarumma G., **Greco R.**, Palomba M. e VALENTI P. Invasività di *Prevotella intermedia* in cellule in coltura. Seconda Università degli Studi di Napoli, 27-31 maggio 1997. **Giornate Scientifiche della Facoltà 1997**, vol. II, 61.

**C4- GRECO R., DONNARUMMA G., PALOMBA M. e VALENTI P.** Meccanismi molecolari dell'invasività microbica. Seconda Università degli Studi di Napoli, 27-31 maggio 1997. **Giornate Scientifiche della Facoltà 1997**, vol. I, 192-193.

**C3- GRECO R., PISCIOTTA M.G., CATANIA M.R., VON HUNOLSTEIN C. e VALENTI P.** Invasività di differenti ceppi di *Streptococcus pycgenes*. Rieti, 12-14 settembre 1996. **Convegno Scientifico Annuale "Associazione Culturale Giuseppe Satta"**.

**C2- CATANIA M. R., LONGHI C., PISCIOTTA M. G., PALOMBA M. e GRECO R.** Attività antiinvasiva della lattoferrina nei confronti di E. Coli HB101 (pRI203) e di *L. monocytogenes*. Porto Conte, Alghero, 27-30 settembre 1995. **XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia**.

**C1- CALDERARO V., GRECO R. PARRILLO C., D'AMICO M. and ROSSI F.** Inhibition by antinflammins of the A23187 and arachidonic acid induced inflammatory response in rabbit colonic epithelium. **MEETING on ANALGESIC VERSUS ANTINFLAMMATORY AGENTS**. Roma, 21 novembre 1991.

**CORSI DI  
AGGIORNAMENTO E  
CONVEGNI**

**2025** – Evento **BD Innovation Day - Sinergie multidisciplinari per una Microbiologia all'avanguardia: sfide e innovazioni per un Sistema Sanitario basato sul Valore**”, Milano 15 maggio 2025.

**2025- Le infezioni nel setting emergenziale: una sfida per l'urgentista e l'infettivologo.** Hotel gli Dei, viale Coste d'Agnano, Napoli, 12-13 maggio 2025.

**2025** -52° Congresso Nazionale AMCLI- Rimini, **25-28 marzo 2025**.

**2024 - CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN GESTIONE E NEGOZIAZIONE DI BUDGET PER LA MICROBIOLOGIA – BUM- LIUC BUSINESS SCHOOL,** Milano, dal 26 settembre al 7 novembre 2024.

**2024** Le infezioni in ospedale nell'era dell'antibiotico resistenza, Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI), **Napoli, 9 dicembre 2024**.

**2024- Corso PNRR-Formare i formatori sulle ICA-PNRR-Missione 6, Componente C2-Investimento 2.2B-Modulo specialistico D, AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, 5-6 novembre 2024 (ECM 18,2).**

**2024** Il moderno approccio molecolare sindromico nella diagnostica delle gastroenteriti infettive, Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI), Pescara, **12 settembre 2024**.

**2024** Corso di Formazione “Alla scoperta della Biologia Molecolare”, Aula Magna, AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, **17 giugno 2024 (ECM 7,8)**.

**2024 Convegno “La donazione di organi: implementazione della cultura e della sicurezza in materia di donazione-trapianti”**, Aula Magna, AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, **17 giugno 2024 (ECM 9)**.

**2024- Convegno Obiettivo Zero Sepsis , Bari, 28 maggio 2024.**

**2024 -51° Congresso Nazionale AMCLI- Rimini, 8-11 marzo 2024.**

**2023- "L'evoluzione delle resistenze antimicrobiche: diagnostica microbiologica fenotipica e molecolare". Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)- Hotel gli dei, Napoli, 15 dicembre 2022.**

**2023- 11° Congresso Simpios, Riccione, 23-25 ottobre 2023.**

**2023- 7° National Congress of Italian Society for Virology, Brescia, 25-27 Giugno 2023.**

**2023 -50° Congresso Nazionale AMCLI- Rimini, 24-27 marzo 2023.**

**2022- Ruolo della diagnostica molecolare rapida nella malattia sindromica respiratoria nel bambino e nell'adulto nell'era post pandemica, Quiagen, Roma, 1 dicembre 2022**

**2022- La rivoluzione nella microbiologia, dall'evoluzione dei sistemi informativi alla intelligenza artificiale, Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)- Roma, 30 novembre 2022.**

**2022- 17° Forum Risk Management, Arezzo, 22-25 novembre 2022.**

**2022- "Gastroenteriti infettive: scenari e percorsi diagnostici". Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)- Hotel Royal Continental, Napoli, 25 ottobre 2022.**

**2022- 50° Congresso della Società Italiana di Microbiologia (SIM)-Hotel Royal Continental, Napoli- 18-21 settembre 2022**

**2022- 6th National Congress of the Italian Society for Virology (SIV)- Hotel Royal Continental, Naples, July 3-5, 2022**

**2022- Partecipazione all'incontro "CAP (Community- acquired pneumonia) cosa cambia dopo l'esperienza del Sars Cov-2", Napoli 01 aprile 2022**

**2022- Partecipazione al XLIX Congresso Nazionale AMCLI, Rimini, 26-28 febbraio e 01 marzo 2022**

**2021- Partecipazione al corso "Masterclass infezioni e sepsi". Società Italiana Anestesia, Analgesia, Rianimazione e Terapia Intensiva -SIAARTI, 27 febbraio 2021**

**2021- SHARE: Sharing Hospital Anti-infective Real Life Experiences, evento virtuale da Roma, 22-23 giugno 2021**

**2021- Corso di formazione Equità in sanità-I modelli, gli strumenti, le pratiche. 20-21 settembre 2021**

**2021- Percorso formativo di potenziamento delle attività progettuali di sviluppo ed innovazione dell'Azienda Ospedaliera "Sant'Anna e San Sebastiano" 15 ottobre- 20 dicembre 2021**

**2020- AMCLI. La diagnostica microbiologica dell'infezione da Sars-Cov-2: Realtà o Possibilità, FAD 15 dicembre 2020.**

**2020- "Batteri e Laboratorio" Convegno Antimicrobial across the board therapy V edizione, 2 ottobre 2020 Sant'Agata de'Goti (BN)**

**2019- Il paziente ematologico: un paziente di tutti-Aula di Cardiochirurgia-AORN S. Anna e S. Sebastiano Caserta- 13 e 27 novembre 2019**

**2019- XLVIII Congresso Nazionale AMCLI- Rimini, 9-12 novembre 2019.**

**2019- BD Bactec FX, BD Bactec MGIT, BD Phoenix M50, BD Epicenter, AORN S.Anna e S Sebastiano Caserta, 3-4 ottobre 2019.**

**2019- SHARE: Sharing Hospital Anti-infective Real Life Experiences, Napoli 24 ottobre 2019.**

**2019- "L'approccio sindromico con BioFire FilmArray: come una diagnosi rapida ed accurata cambia la gestione delle patologie infettive." Napoli, STARHOTELS Terminus, 15 luglio 2019.**

**2019- PROGETTO LiNkHMMg- Caserta, Ordine dei Medici, 27 giugno e 4 e 11 luglio 2019**

**2019- Le nuove frontiere dell'Eucast- AMCLI- Centro Congressi Europa Roma 28 maggio 2019 (ECM 6)**

**2019. Antimicrobial across-the-board therapy- IV edition- 23 maggio 2019- Sant'Agata dei Goti (Benevento) (ECM 8)**

**2019- Antimicrobial Stewardship and infection Control: uniti ma diversi- IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza, san Giovanni Rotondo (FG)-5 marzo 2019 (ECM 4,9)**

**2019- Infezioni da *Clostridioides difficile* nelle Strutture Sanitarie della Regione Campania- Ospedale Monaldi- 15 gennaio, 13 febbraio e 12 marzo 2019 (ECM 12)**

**2018- Le Giornate Casertane della Medicina Generale- Ordine Dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Caserta, dal 22 marzo al 13 dicembre 2019 (ECM 26)**

**2018- XLVII Congresso Nazionale AMCLI- Rimini, 10-13 novembre 2018.**

**2018- 50° Convegno Nazionale SIBioC- Medicina di Laboratorio- Città della Scienza, Napoli, 16-18 ottobre 2018**

**2018- Antimicrobial Stewardship- Auditorium Torre C3, Centro Direzionale, Palazzo Regione Campania, Napoli, 11 ottobre 2018 (ECM 4,2)**

**2018- L'attuazione in Campania del Piano Nazionale di Contrasto all'Antimicrobico Resistenza 2017-2020 (PNCAR)- Auditorium Torre C3, Centro Direzionale, Palazzo Regione Campania, Napoli, 11 ottobre 2018 (ECM 4, 2)**

**2018- Antimicrobial across-the-board therapy- Venerdì 15 giugno 2018- Sant'Agata dei Goti (Benevento) (ECM 8)**

**2018- Il carcinoma dell'ovaio. Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano, Caserta, 13 aprile 2018 (ECM 7)**

**2018- Accelerate Diagnostic group- Demo training – Ospedale Careggi - Firenze, 12-13 febbraio 2018.**

**2018- XLVI Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di Lavoro- Extracorporeal organ support: replacement techniques and organ dysfunction. Golden Tulip Plaza, Caserta 24-25 gennaio 2018. (ECM 14).**

**2017- IDiPaC- Infekzioni difficili nel paziente critico. Grand Hotel Santa Lucia, Napoli 16-17 dicembre 2017 (ECM 13,6).**

**2017- AMCLI. La diagnostica molecolare in batteriologia clinica: recenti evoluzioni. Hotel N Ambassador. Napoli, 14 dicembre 2017 (ECM 5).**

**2017- Tuberkulosi: la sfida della prevenzione. AORN dei Colli- ospedale D. Cotugno Napoli, 24 novembre 2017 (ECM 3).**

**2017- XLVI Congresso Nazionale AMCLI- Rimini, 11-14 novembre 2017.**

**2017- Disagio lavorativo: analisi e prospettive. Sala Convegni- A.O. dei Colli- Ospedale C.T.O. Napoli- 24 ottobre 2017 (ECM 5).**

**2017- Le nuove frontiere dell'immunoterapia. L'oncologia incontra la Medicina Generale. Ordine provinciale dei Medici –Chirurghi e degli Odontoiatri di Caserta- 12 ottobre 2017 (ECM 5).**

**2017- Piattaforma ICARO web e Modulo LabLink. CID SOFTWARE STUDIO SPA. Centro Direzionale- Napoli. 18 luglio 2017**

**2017- Relazione e Competenze Comunicative nel Rapporto Operatore e Utente. Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano, Caserta.**

**19 giugno 2017.**

**2017- Antimicrobial across-the-board therapy. Sant'Agata de' Goti (BN), 26 maggio 2017. (ECM 8)**

**2017- Focus on: lo screening della mammella e della cervice uterina. Caserta, Ordine dei Medici, 13 e 20 maggio 2017. (ECM 10)**

**2017- Connecting science to clinical practice: continuum of care e innovazione in antibioticoterapia. Roma 11-12 maggio 2017, Villa Malta. (ECM 8).**

**2017- Partecipazione al BD MAX DAY, presso BD Italia spa, Milano, 5 aprile 2017.**

**2017- XLV Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di Lavoro-Sicurezza in sala parto: dal parto indolore all'emergenza ostetrica. Golden Tulip Plaza, Caserta 26-27 gennaio 2017. (ECM 9.8)**

**2016- I micobatteri non tubercolari, Convegno AMCLI- Policlinico di Bari il 2 dicembre 2016. (ECM 4)**

**2016. Focus su *Helicobacter pylori* e sindrome dell'Intestino irritabile, tenutosi a Caserta, presso Ordine provinciale dei Medici –Chirurghi e degli Odontoiatri di Caserta- 19 novembre 2016. (ECM 6)**

**2016. XLV CONGRESSO NAZIONALE AMCLI, Rimini, 6-9 NOVEMBRE 2016.**

**2016- La responsabilità professionale: ognuno al suo posto. Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta, 22 ottobre 2016 (Crediti Formativi ECM 9.5).**

**2016-** Diagnostic and antimicrobial stewardship- Convegno AMCLI- tenutosi al Polyclinico di Bari il **7 ottobre 2016**. (ECM 6)

**2016-** Antimicrobial across-the-board therapy- Venerdì **17 giugno 2016**- Sant'Agata dei Goti (Benevento).

**2016-** APPROCCIO TERAPEUTICO AL DIABETE MELLITO- **16 giugno 2016**- Gran Hotel Vanvitelli, sale Farnese, Viale Carlo III- Can Marco Evangelista – Caserta (Crediti Formativi ECM 7).

**2016-** Diagnostic and Antimicrobial Stewardship- Convegno AMCLI- **18 maggio 2016**, Università' di Roma, Tor Vergata. (Crediti Formativi ECM 5).

**2016-** La Gestione delle infezioni nel paziente critico- Lunedì 9 maggio 2016, Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano, Caserta.

**2016-** NUOVI PROTOCOLLI PER LA DIAGNOSI RAPIDA DELLA SEPSI- Convegno AMCLI- **23 marzo 2016**, Università' degli Studi di Perugia. (Crediti Formativi ECM 5)

**2016-** XLIX Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di Lavoro- L'emergenza in Anestesia e Rianimazione: aspetti clinici ed organizzativi Auditorium della Scuola di Specialità dell'Aeronautica Militare. Caserta, 27-29 gennaio 2016 – DISCUSSANT (ECM 17.3)

**2015-** Shock settico endotossina mediato: diagnosi e terapia". **01/12/15**, Aula Magna dell'AORN San Giuseppe Moscati di Avellino. (Crediti Formativi ECM 7)

**2015-** PERCORSI IMPROPRI IN ALLERGOLOGIA. **28/11/15**, Ordine dei Medici Caserta (Crediti formativi (ECM 7).

**2015-** 43° Congresso Nazionale Convegno della Società Italiana di Microbiologia (SIM 2015) - **27-30 settembre 2015**- Hotel Royal Continental, Napoli.

**2015-** Gestione infezione da germi multi resistenti: up to date. Caserta, **11 giugno 2011** (Crediti formativi ECM 6.5).

**2015-** Rischio da Ebola: misure di prevenzione per il personale sanitario. **11 febbraio 2015** - Aula Magna Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano di Caserta. (Crediti formativi ECM 9.5).

**2015-** XII Convegno Nazionale IBAT 2015, "Infezioni batteriche, micotiche, virali e parassitarie" - Hotel Royal Continental, Napoli dal **28 al 30 gennaio 2015** (Crediti formativi ECM 7).

**2014-** Partecipazione al Corso di Formazione "La Dirigenza Sanitaria e il Servizio Sanitario Nazionale, corso base" svoltosi a Bologna nel **2014**, presso la Fondazione Pietro Paci.

**2014-** PROGRESSI IN NEUROSCIENZE. Dal **10 ottobre 2014 al 12 dicembre 2014**. AO S. Anna e S. Sebastiano, Caserta (Crediti Formativi ECM 50).

**2014-** INFEZIONI FUNGINE INVASIVE- **27 novembre 2014**- AORN San Giuseppe Moscati- Avellino.

**2014-** Appropriatezza nella Cura delle Infezioni complicate della Cuta e Tessuti molli: Early Switch e early Discharge- Epidemiologia nell'AO S. Anna e S. Sebastiano- G. Canzano- R. Greco **23 Settembre 2014** AO S. Anna e S. Sebastiano, Caserta.

**2014-** Corso di formazione ECM- Microrganismi multi resistenti e stewardship antimicrobica. Frascati (Roma), **8 luglio 2014**. (Crediti Formativi ECM 8)

**2014- XLII Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di Lavoro- L'emergenza in Anestesia e Rianimazione: aspetti clinici ed organizzativi Hotel Plaza Caserta, 24-25 gennaio 2014.**

**2013- Uso consapevole degli antibiotici: strumenti per una terapia appropriata in ambito riabilitativo Fondazione Salvatore Maugeri -Telese Terme dal 9 ottobre al 13 novembre 2013 (Crediti Formativi ECM 10)**

**2013- BELINK- Percorso IntraOspedaliero sull'Epatite B- A.O. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta, 8 luglio 2013. (Crediti Formativi ECM 4)**

**2013- XLI Giornate di Anestesia e Rianimazione in Terra di Lavoro: non solo antibiotico – esperienze a confronto: il microbiologo- G. Canzano- **R.Greco** Caserta, 25-26 gennaio 2013.**

**2012- INFEZIONI GENITALI FEMMINILI- Casa di Cura San Michele Maddaloni (Caserta) il 26 e 27 settembre 2012 (Crediti Formativi ECM 11).**

**2011 – XL CONGRESSO NAZIONALE AMCLI – Rimini, 8-11 novembre 2011.**

**2011 – IL RISCHIO INFETTIVO IN OSPEDALE: ESPERIENZE A CONFRONTO - Caserta, 13 ottobre 2011 (Crediti Formativi ECM 7).**

**2011-AGGIORNAMENTO IN TEMA DI INFEZIONI OSPEDALIERE- Azienda Ospedaliera S.Anna e S.Sebastiano di Caserta dal 9/5/11 al 15/5/11 (Crediti formativi ECM 26).**

**2010- PREVENZIONE E PROTEZIONE DAI RISCHI IN AMBITO OSPEDALIERO- Azienda Ospedaliera S.Anna e S.Sebastiano di Caserta (16/12/10) (Crediti formativi ECM 5).**

**2010- Corso AMCLI- ANTIBIOPGRAMMA 2010 – “Verso l'antibiogramma europeo: i nuovi criteri interpretativi EUCAST” - Napoli, Montespina Park Hotel, 26 novembre 2010 (Crediti formativi ECM 3).**

**2010- XXXIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI tenutosi a Rimini dal 20 al 22 ottobre 2010 (Crediti formativi ECM 12).**

**2010- A.O.R.N. di “A. Cardarelli” (16/11/10) (Crediti formativi ECM in corso).**

**2010- Corso di aggiornamento su “INFEZIONI OSPEDALIERE, UPDATE**

**2010- Corso di info-formazione “Protezione della salute dei lavoratori alla luce del D.lgvo. n.91/2008 protocolli e procedure” - Azienda Ospedaliera S.Anna e S.Sebastiano di Caserta (19/05/10) (Crediti formativi ECM 5).**

**2010- COINFEZIOME HIV E VIRUS EPATICI NEL PAZIENTE IMMIGRATO- Azienda Ospedaliera S.Anna e S.Sebastiano di Caserta- 24 maggio 2010 (Crediti formativi ECM 5).**

**2010- ENDOCARDITI E SEPSI- nuove strategie diagnostiche terapeutiche- tenutosi ad Avellino Bel Sito Hotel “Le Due Torri” - il 29 aprile 2010 (Crediti formativi ECM 4)**

**2009- Corso di formazione per i lavoratori “Prevenzione e protezione dai rischi in ambito ospedaliero” - Azienda Ospedaliera S.Anna e S.Sebastiano di Caserta (10/12/09).**

**2009-** Corso di info-formazione “Protezione della salute dei lavoratori alla luce del D.lgvo. n.91/2008 protocolli e procedure” -Azienda Ospedaliera S.Anna e S.Sebastiano di Caserta (18/11/09). (Crediti formativi ECM in corso).

**2009-** Convegno “PROBLEMATICHE DI ANESTESIA E RIANIMAZIONE NEL PAZIENTE INFETTIVO” - 2 ottobre 2009, presso l’A.O. Cotugno di Napoli.

**2009- 37° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia SIM -** Torino dall’11 al 14 ottobre 2009 (Crediti formativi ECM 12).

**2009- LE INFEZIONI CORRELATE A PRATICHE ASSISSENZIALI** Corso di Aggiornamento dal 13 al 14 febbraio 2009 presso il Museo archeologico Virtuale di Ercolano, organizzato dal P.O. Umberto I – Nocera Inferiore (Crediti formativi ECM in corso).

**2009- IBAT 2009 IX Convegno Nazionale** tenuto a Napoli dal 28 al 31 gennaio 2009 (Crediti formativi ECM 13).

**2008-** Corso di istruzione per l’utilizzo dello strumento ACL TOP 500- laboratorio analisi Patologia Clinica, A.O. S. Anna e S. Sebastiano di Caserta, 17 dicembre 2007.

**2008-** Progetto formativo aziendale dal titolo: VERSO L’ACCREDITAMENTO ISTITUZIONALE NELL’AORN S. ANNA E S. SEBASTIANO, 25 novembre 2008, presso il Polo Didattico dell’A.O. S. Anna e S. Sebastiano di Caserta. (Crediti formativi ECM 2).

**2008- XXXVII CONGRESSO NAZIONALE AMCLI -** Stresa dal 5 all’8 ottobre 2008 (Crediti formativi ECM 12).

**2007- IBAT 2007 VIII Convegno Nazionale-** Napoli **dal 5 al 7 giugno 2007** (Crediti formativi ECM 15).

**2007- “Aspetti peculiari della microbiologia della fibrosi cistica”** organizzato da AMCLI e tenutosi a Napoli il 14 dicembre 2007 (Crediti formativi ECM 3).

**2007- 35° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia SIM -Catania** dal 30 settembre al 3 ottobre 2007 (Crediti formativi ECM 17).

**2006- XXXVI CONGRESSO NAZIONALE AMCLI -** Torino dal 18 al 22 settembre 2006 (Crediti formativi ECM 8).

**2006- Corso Convegno su “Le infezioni da micobatteri”** Aula Magna dell’Ospedale Monadi di Napoli, 06/10/06 (Crediti formativi ECM 5)

**2006- “Giornate di Medicina Trasfusionale”** Azienda Ospedaliera San Sebastiano Caserta –dal 13/11/06 al 26/11/06 (Crediti formativi ECM 15).

**2005- “Medicina Trasfusionale: Presente e prospettive future”** Azienda Ospedaliera San Sebastiano Caserta –dal 10/05/05 al 7/06/05 (Crediti formativi ECM 14).

**2005- 33° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia SIM - Napoli** dal 16 al 19 ottobre 2005 (Crediti formativi ECM 3).

**2005- I° Corso di “Parassitologia”** Azienda Ospedaliera D. Cotugno di Napoli dal 23/09/05 al 05/12/05 (Crediti formativi ECM 23).

**2005- I° Workshop internazionale “Biofilm microbici 2005”** - Istituto Superiore di Sanità, Roma- dal 20 al 21 giugno 2005 (Crediti formativi ECM N° 10).

**2005-** Corso di aggiornamento sui "Radicali liberi e antiossidanti: aspetti clinici e laboratoristici" - Ordine dei Medici di Napoli dall'13 al 14 maggio 2005 (Crediti formativi ECM N° 5).

**2004.** Corso di formazione sullo Strumento Vitek2- sistema automatico per l'esecuzione di antibiogrammi ed identificazioni batteriche. Centro di formazione della Biomerieux di Roma- dal 9 al 12 novembre 2004.

**2002-** Attualità e prospettive in micologia clinica e diagnostica- Hotel terme di Agnano, Napoli- 21 febbraio 2002.

**2001-** 29° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia SIM -Genova, 7-10 novembre 2001.

**1996-** Convegno Scientifico Annuale Associazione Giuseppe Satta- Meccanismi di patogenicità microbica, fisiologia e genetica dei microrganismi, meccanismo d'azione dei chemioterapici e resistenza microbica- Rieti, dal 12 al 14 settembre 1996.

**1993-** "XIV Corso di aggiornamento sui farmaci di sintesi in rapporto alla recente produzione industriale" - Istituto di Farmacologia e Tossicologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Napoli- Anno Accademico 1992-93.

**1991-1992-** "Corso di formazione, informazione e di educazione sanitaria sulla sindrome da immunodeficienza acquisita" - Istituto di Farmacologia e Tossicologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Napoli- Anno Accademico 1991-92.

**1992-** "XIII Corso di aggiornamento sui farmaci di sintesi in rapporto alla recente produzione industriale" - Istituto di Farmacologia e Tossicologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Napoli- Anno Accademico 1991-92.

**1991-** I Simposio in Ricordo di Emilio Marmo "Flogosi ed iperreattività bronchiale: Aspetti Farmacologici e Clinico terapeutici" Istituto di Farmacologia e Tossicologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Napoli- 01/12/1991.

**1991-** Corso di aggiornamento teorico-pratico in "Analisi chimica degli alimenti" - Università degli Studi di Napoli - Facoltà di Agraria- 2 marzo -8 giugno 1991.

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs 196/2003.

Caserta, 16/05/2025

Dott.ssa Rita Greco

