

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**IL PRESENTE CURRICULUM VIENE REDATTO DA RITA GRECO NATA A CASERTA IL 22/04/1967, AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. N. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, 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 **GRECO Rita**

Residenza

Domicilio

Telefono

PEC

E-mail

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita

**QUALIFICA  
PROFESSIONALE**

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera "Sant'Anna e San Sebastiano" di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione - via F. Palasciano – 81100 Caserta

Date (da – a)

**Dal 07/06/04 2004 - ad oggi**

Tipo di impiego

**Dirigente Biologo di I livello**, vincitrice di concorso pubblico per titoli ed esami a tempo indeterminato, con deliberazione n.° 421 del 10/05/2004.

**Responsabile UOSD Microbiologia.**

- **Dal 1 dicembre 2018 ad oggi- Responsabile della UOSD Microbiologia** (delibera n. 988 del 29/11/2018) -Dipartimento dei Servizi Sanitari- AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta
- **Dal 30 maggio 2022 ad oggi- Rappresentante dei Biologi della Regione Campania (CER, Comitato Esecutivo Regionale) per L'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI).**
- **Dal 07/04/2022 ad oggi- Componente del Gruppo Operativo Programma Aziendale di Antimicrobial Stewardship** -Adempimenti del Piano Nazionale di Contrasto all'Antibiotico-Resistenza presso l'Azienda Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (Deliberazione del Direttore Generale N°277 del 07/04/2022).
- **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).
- **Dal 16 marzo 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).
- **Dal 2010 al 30 settembre 2018 - Responsabile della UOS di Batteriologia** (delibera n 852 del 22/12/10) U.O.C. PATOLOGIA CLINICA- AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta
- **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.
- **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.
- **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.
- **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.
- **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 22/06/2021).
- **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.
- **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.
- **Dal 03/09/2008 al 24/06/2009 Incarico di natura professionale di Micobatteriologia** con delibera n. 575 dello 03/09/2008.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia – Seconda Università degli Studi Napoli
Date (da – a)	<b>02/05/2003 - 02/05/2004</b>
Tipo di impiego	<b>Assegno di ricerca annuale per il progetto “Interazione microrganismi-ospiti superiori. Determinanti di patogenicità”</b>
Principali mansioni e responsabilità	Attività di ricerca
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Seconda Università degli Studi Napoli
Date (da – a)	<b>15/10/1999 - 15/10/2002</b>
Tipo di impiego	<b>Assegno di ricerca triennale per il progetto “Interazione microrganismi-ospiti superiori. Determinanti di patogenicità”</b>
Principali mansioni e responsabilità	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
Date (da – a)	<b>01/1999 - 10/1999</b>
Tipo di impiego	<b>Contratto</b> nell’ambito del Progetto di Ricerca finanziato ai sensi della L.R. 31/12/94 n.41 annualità 1999. <b>“Meccanismi molecolari coinvolti nei processi di adesione, invasione e proliferazione cellulari nelle infezioni da <i>Helicobacter pylori</i>: diagnostica molecolare precoce del cancro gastrico e strategie terapeutiche innovative”</b> , presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università degli Studi di Napoli;
Principali mansioni e responsabilità	<b>Contratto nell’ambito del Progetto MURST 60% - 97 con Programma di Ricerca “Sopravvivenza intracellulare di <i>Streptococcus spp.</i>” nell’ambito del Programma di Ricerca “Strutture di <i>Streptococcus pyogenes</i> coinvolte nel processo invasivo e ruolo antiinvasivo della lattoferrina”</b> 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
Date (da – a)	11/1995 - 12/1995
Tipo di impiego	Contratto nell’ambito del finanziamento CNR 93.02084 riferito al <b>“Controllo dell’espressione del gene <i>inv</i> di <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> in <i>E. coli</i> M15 (pDS56RBSII)”</b>
Principali mansioni e responsabilità	Attività di ricerca

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **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.
- Date (da – a) **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.
- Date (da – a) **Da gennaio 1996 al 28 gennaio 1999**  
**Dottorato di Ricerca in Scienze Microbiologiche**, 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 *Streptococcus spp.*: strutture coinvolte nel processo d'internalizzazione", relatore Ch.ma Prof.ssa Piera Valenti.
- Date (da – a) **Da ottobre 1991 al 27 ottobre 1995**  
**Diploma di Specializzazione in Microbiologia e Virologia** 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 *Listeria monocytogenes* in campioni prelevati da un'industria lattiero-casearia", relatore Ch.ma Prof.ssa Piera Valenti.
- Date (da – a) **15/03/1991 al 14/03/1992**  
**Tirocinio post lauream** 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.
- Date (da – a) **1992**  
**Abilitazione all'esercizio della professione di biologo**, superando presso l'Università di Napoli l'Esame di Stato nella prima sessione del 1992.
- Date (da – a) **16 gennaio 1991**  
**Diploma di Laurea in Scienze Biologiche** 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.
- Date (da – a) **1985**  
**Maturità Scientifica** conseguita presso il Liceo Scientifico Statale "A. Diaz" di Caserta, con votazione **60/60**.

**ATTIVITA' DIDATTICA**  
**DOCENZE**

**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.**

**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**, 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 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**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (15 ore).

**2017- CORRELATORE** alla tesi di laurea in **Microbiologia Applicata** dal titolo **“Gestione diagnostica-terapeutica del paziente critico con sepsi da *Klebsiella pneumoniae* KPC”** - presso l'Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”- Dipartimento di Scienze e Tecnologia Ambientali Biologiche e Farmaceutiche -Corso di Laurea Magistrale in Biologia- Relatore Prof.ssa Margherita Sacco- 31/03/2017

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

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

**2013/2014- DOCENZA** al Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri**, 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**, 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**, presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta.

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

**2009- 2010 - DOCENZA** ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie per la materia di **PATOLOGIA CLINICA – MED05-infermieri – ostetriche**, 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**, 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**, 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.

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

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

**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.

**INCARICHI DI RELATORE/  
MODERATORE**

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

**2022- RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE-“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.

**2021- RELATORE-“Infection e prevention control: strategia multimodale nell’AORN di Caserta.** Aula Magna di Cardiocirurgia, AORN S.Anna e S. Sebastiano, Caserta- 25-30 Novembre/ 1-6-9 Dicembre 2021.

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

**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 antibioco-resistenza: 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 ADDOMINALE 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 INFEZIONI 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 di Caserta, 10-11-12 luglio 2017.

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

**2016- DISCUSSANT. 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.

**2016- RELATORE** con “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.

**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.

**2015- RELATORE** con “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.

**2014- RELATORE. Appropriatelyzza 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 antibioticoteraapia – 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  $Ca^{++}$  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.

## 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
- Capacità di espressione orale

**italiano**

**INGLESE**

Buono  
Buono  
Buono

**CAPACITA' E  
COMPETENZE TECNICHE**

- 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 testimoniati da comunicazioni a congressi e da pubblicazioni (P1-P9; C1): ruolo del calcio nella secrezione del cloro mediata cAMP, trasporto dell'acido arachidonico, ruolo degli eicosanoidi e delle antinfiammine 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) (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* (P10, P11, P13; C3-C5, C7). Inoltre, si è dedicata, sempre nell'ambito della predetta collaborazione, allo studio delle Trasferrine (Lattoferrina e Ovotrasferrina), 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 (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" (P21-P23-P24-P25-P26-P27; C8; C14-C18-C19-C20-C21-C22), tutorato dalla Prof.ssa M.A. Tufano, 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 - Estrazione di RNA totale da cellule eucariotiche - Northern blotting - RT-PCR.

Dal giugno 2004, lavora presso prima l'Unità Operativa Complessa di Patologia Clinica, Settore Microbiologia, ora presso la UOSD Microbiologia dell'AORN S. Sebastiano di Caserta, come Dirigente Biologo (**da P28 a P40**) (**da C23 a C52**), dove si occupa di:

1. **Esami microscopici e culturali** su diversi materiali biologici per l'identificazione dei ceppi batterici 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);
2. **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;
3. **Emocolture** per la diagnosi di sepsi ed endocarditi con monitoraggio continuo dello sviluppo microbico e segnalazione immediata ai clinici dei casi positivi.
4. **Diagnosi di Tubercolosi infettiva: ricerca del *Mycobacterium tuberculosis*** con diagnostica tradizionale in terreni solidi e liquidi (MIGIT); identificazione batterioscopica; ricerca del DNA *Mycobacterium tuberculosis complex* con metodica di biologia molecolare real time PCR; esecuzione di antimicobatteriogramma con antibiotici di I livello (Streptomycin, Isoniazide, Rifampicina, Etambutolo)
5. **Diagnosi di Tubercolosi latente (LTBI)** (QuantiFeron Gold Plus Test);
6. **Diagnosi virale urgente**, mediante metodica di Biologia molecolare, di Influenza A, B, H1N1, RSV
7. **Diagnosi virale per la ricerca del nuovo Coronavirus Sars-Cov-2**, mediante metodica di Biologia molecolare sia tradizionale che rapida
8. **Diagnosi fungina** (dermatofiti e lieviti patogeni) con eventuale esecuzione di antimicogramma
9. **Parassitologia**: Ricerca di parassiti intestinali
10. **VEQ**: Partecipazione al controllo esterno di qualità UK NEQAS

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

- **Prevenzione e sorveglianza delle infezioni:** collaborazione con il Comitato delle Infezioni Ospedaliero (C.I.O.) 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);
- **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
- **2016-2017-** Partecipazione allo studio 2016/2017 *Klebsiella pneumoniae* ipervirulenti con fenotipo ipermucoviscoso (dal 1 dicembre 2016 al 1 giugno 2017). AMCLI, Associazione Microbiologi Clinici Italiani.
- **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 antibiotico terapia.**
- **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**".
- **Meningiti:** Diagnosi microbiologica di urgenza dei principali patogeni delle meningiti batteriche.
- **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 responsabile del Laboratorio di Microbiologia la sottoscritta contribuisce alle seguenti attività tecnico-gestionali:**

- Garantire tempi di risposta adeguati alle necessità cliniche, prevedendo refertazioni preliminari ed esiti diretti telefonici per i Medici interni ed esterni
- Formazione continua del Personale sanitario
- Migliorare in modo continuo le conoscenze del personale Dirigente e Tecnico favorendo la frequenza a corsi di aggiornamento
- Migliorare il sistema di informatizzazione del Settore, ampliando le tipologie delle richieste in modo da essere più specifiche e migliorando la fase di accettazione dei campioni microbiologici
- 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 (PCR).
- Sviluppare studi clinico-diagnostici con la collaborazione di centri nazionali.
- Favorire l'adozione di percorsi clinico-diagnostici condivisi con i reparti e verificare periodicamente il livello di adesione agli stessi.

◇ **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 emocoltura; 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. “Procedura per una corretta esecuzione dell’emocoltura”,** Deliberazione del Direttore Generale n. 794 del 5/11/2021.

**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.

**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.

**Da marzo 2020 è coreferente del CoronetLab Regione Campania per la diagnosi molecolare di Sars Cov2, per l’AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta (prot. 0009630/U del 17 /03/2020)** come indicato nella Circolare del Ministero della Salute 0011715 del 03/04/2020.

**2022- Responsabile del Progetto “Stop Bacteria and Action Plane on Antimicrobial Resitance”** nell’ambito della Linea 4- Piano della Prevenzione e Supporto al Piano Nazionale di Prevenzione (Delibera del Direttore Generale n. 936 del 23/12/2021).

**PUBBLICAZIONI  
SCIENTIFICHE**

**P42 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.

**P41 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.

**P40- BRIENZA C, GRECO R, DELLA ROCCA MT, IMPERATORE A, NUNZIATA F.** SALMONELLE DA COMPAGNIA. *MEDICO E BAMBINO* 2021;40(10):658-659.

**P39- L. BERTOLINO, F. PATENEUR ET AL. R. GRECO-DIAGNOSTIC AND INFECTION CONTROL STRATEGIES FOR CLOSTRIDIODES DIFFICILE INFECTIONS IN A SETTING OF HIGH ANTIMICROBIAL RESISTENCE PREVALENCE- *LE INFEZIONI IN MEDICINA*, 2021, 11, 70-79**

**P38 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**

**P37-RAPPORTO 2019 SULLE 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>

**P36- N. Tenga<sup>1</sup>, R.S. Giordano<sup>1</sup>, R.Greco<sup>2</sup>, V.Panetta<sup>2</sup>, L.Piazza<sup>3</sup>, L.Belloni<sup>1</sup>** 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.

**P35-RAPPORTO 2018 SULLE 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-RAPPORTO 2017 SULLE 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>

**P33- 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.

**P32 -PANETTA V., GRECO R., CANZANO G., 2017. Elisabethkingia meningosepticum.** Sepsis in un paziente critico. *BIOLOGI ITALIANI*, 2: 54-59.

**P31-RAPPORTO 2016 SULLE 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>

**P30-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/f29e867d-45de-4294-9140-0fd433d15b28>

<https://icaaroweb.regione.campania.it/documents/10184/12104/Report+2013+sulle+Antibiotiche+Resistenze.pdf/5a336825-99e1-44fc-a77b-eda140f81fd4>

**P29-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>

**P28-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**

**P27** BARONI A., PAOLETTI I., **GRECO R.**, SATRIANO R.A., RUOCCO 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.

**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.

**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., RUOCCO E., E TUFANO M.A. 2003. Quinine sulfate and HSV replication. *DERMATOL. ON LINE*, 9: 3.

**P23** WOLF R., BARONI A., **GRECO R.**, DONNARUMMA G., RUOCCO E., TUFANO M.A., RUOCCO V. 2002. Quinine sulfate and bacterial invasion. *ANNALS OF CLINICAL MICROBIOLOGY AND ANTIMICROBIALS*, 1: 5.

**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.

**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.*, 205: 116-121.

**P20** AJELLO M., **GRECO R.**, GIANSAANTI 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.

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

**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.

**P17 GALDIERO M., FOLGORE A., MOLITIERNO 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

**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.

**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.

**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.

**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.

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

**P8 V. CALDERARO, E. CHIOSI, R. GRECO, A. SPINA, A. GIOVANE, L. QUAGLIUOLO, L. SERVILLO, 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.

**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).

**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).

**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).

**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. Poster presentato al 50° Congresso Nazionale SIM 2022, 18-21 settembre 2022.

**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. Poster presentato al XXI CONGRESSO NAZIONALE SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali. ROMA, 20-23 NOVEMBRE 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. Anecchiarico. Dall'Infection Control all'Infection Intelligence. Il Cruscotto "R.E.M." per il management del rischio infettivo in ospedale. Poster presentato al XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 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. Poster presentato al XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022.

**C50** Panetta V, Della Rocca MT, Durante A, Labella S, Di Caprio G, **Greco R**. Co-infection incidence in hospitalized COVID-19 patients. Poster presentato al XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 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**, Anecchiarico A. Cefiderocol: evaluation of in vitro antimicrobial activity in gram-negative bacteria. Poster presentato al XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 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. Poster presentato al XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 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. Poster presentato al XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 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. Poster presentato al XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 2022

**C44** Vittorio Panetta, Patrizia Cuccaro, **Rita Greco**, Angela Anecchiarico e Gaetano Gubitosa. 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 characteristics 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., Label S., Panetta V.- Tubercolosi 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, 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 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, 1-21 Settembre 2018.
- C34-** Panetta V., Casillo G., Grimaldi E., Labella S., Esposito E., **Greco R.** Raro caso 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.** “Percor 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 I., 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 batteriemia 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., RUOCCO 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.
- C16** CORRADO F., **GRECO R.**, BARONI A., RUOCCO E., RUOCCO V. Effetto di antimalarici sulla invasività batterica e sulla replicazione virale. **Giornate Scientifiche della Seconda Università degli Studi di Napoli – Seconda Università degli Studi di Napoli** 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- $\beta$  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 Scientifiche 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 Lancelfield 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 pyogenes*. 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 antinflammings of the A23187 and arachidonic acid induced inflammatory response in rabbit colonic epithelium. **MEETING on ANALGESIC VERSUS ANTINFLAMMATORY AGENTS**. Roma, 21 novembre 1991.

**CORSIDI  
AGGIORNAMENTO E  
CONVEGNI**

- 1991- Corso di aggiornamento** teorico-pratico in “**Analisi chimica degli alimenti**” - Università degli Studi di Napoli - Facoltà di Agraria- 2 marzo -8 giugno 1991.
- 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.
- 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.
- 1991-1992- “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.
- 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.
- 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.
- 2001-29° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia SIM** – Genova, 7-10 novembre 2001.
- 2002- Attualità e prospettive in micologia clinica e diagnostica-** Hotel terme di Agnano, Napoli- 21 febbraio 2002.
- 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.
- 2005- Corso di aggiornamento sui “Radicali liberi e antiossidanti: aspetti clinici e laboratoristici”** - Ordine dei Medici di Napoli dal 13 al 14 maggio 2005 (Crediti formativi ECM N° 5).
- 2005- I° Workshop internazionale “Biofilm microbici 2005”** - Istituto Superiore di Sanità, Roma- dal 20 al 21 giugno 2005 (Crediti formativi ECM N° 10).
- 2005- I° Corso di “Parassitologia”** Azienda Ospedaliera D. Cotugno di Napoli dal 23/09/05 al 05/12/05 (Crediti formativi ECM 23).
- 2005- 33° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia SIM** - Napoli dal 16 al 19 ottobre 2005 (Crediti formativi ECM 3).
- 2005- “Medicina Trasfusionale: Presente e prospettive future”** Azienda Ospedaliera San Sebastiano Caserta –dal 10/05/05 al 7/06/05 (Crediti formativi ECM 14).
- 2006- “Giornate di Medicina Trasfusionale”** Azienda Ospedaliera San Sebastiano Caserta –dal 13/11/06 al 26/11/06 (Crediti formativi ECM 15).
- 2006- Corso Convegno su “Le infezioni da micobatteri”** Aula Magna dell’Ospedale Monadi di Napoli, 06/10/06 (Crediti formativi ECM 5)
- 2006- XXXVI CONGRESSO NAZIONALE AMCLI** - Torino dal 18 al 22 settembre 2006 (Crediti formativi ECM 8).
- 2007- 35° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia SIM** - Catania dal 30 settembre al 3 ottobre 2007 (Crediti formativi ECM 17).
- 2007- “Aspetti peculiari della microbiologia della fibrosi cistica”** organizzato da AMCLI e tenutosi a Napoli il 14 dicembre 2007 (Crediti formativi ECM 3).
- 2007- IBAT 2007 VIII Convegno Nazionale-** Napoli dal 5 al 7 giugno 2007 (Crediti formativi ECM 15).
- 2008- XXXVII CONGRESSO NAZIONALE AMCLI** - Stresa dal 5 all’8 ottobre 2008 (Crediti formativi ECM 12).
- 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. 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.
- 2009- IBAT 2009 IX Convegno Nazionale** tenuto a Napoli dal 28 al 31 gennaio 2009 (Crediti formativi ECM 13).
- 2009- LE INFEZIONI CORRELATE A PRATICHE ASSISENZIALI** 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-** 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-** **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-** **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).

**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).

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

**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-** **Corso di aggiornamento su “INFEZIONI OSPEDALIERE, UPDATE 2010”.** A.O.R.N. di “A. Cardarelli” (16/11/10) (Crediti formativi ECM in corso).

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

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

**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).

**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).

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

**2011 – XL CONGRESSO NAZIONALE AMCLI** – Rimini, dall’8 all’11 novembre 2011.

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

**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- **RELATRICE**

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

**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)

**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 – DISCUSSANT

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

**2014- Appropriatazza 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 – **RELATRICE**

**2014-INFEZIONI FUNGINE INVASIVE-** 27 novembre 2014- AORN San Giuseppe Moscati- Avellino (Crediti Formativi ECM IN CORSO)

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

**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.

**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).

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

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

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

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

**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)

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

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

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

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

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

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

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

**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)

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

**2017. Connecting science to clinical practice: continuum of care e innovazione in antibioticoterapia.** Roma 11-12 maggio 2017, Villa Malta. (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. Antimicrobial across-the-board therapy.** Sant'Agata de' Goti (BN), 26 maggio 2017. (ECM 8)

**2017. Relazione e Competenze Comunicative nel Rapporto Operatore e Utente.** Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano, Caserta. 19 giugno 2017.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**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)

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

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

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

**2019- PROGETTO LiNkHMMg-** Caserta, Ordine dei Medici, 27 giugno e 4 e 11 luglio 2019 (ECM in corso)

**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- SHARE: Sharing Hospital Anti-infective Real Life Experiences,** Napoli 24 ottobre 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. XLVIII Congresso Nazionale AMCLI**- Rimini, 9-12 novembre 2019.

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

**2020** – “Batteri e Laboratorio” Convegno Antimicrobial across the board therapy V edizione, 2 ottobre 2020 Sant’Agata de’Goti (BN)

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

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

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

**27 febbraio 2021:** Partecipazione al corso “Masterclass infezioni e sepsi”. Società Italiana Anestesia, Analgesia, Rianimazione e Terapia Intensiva –SIAARTI

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

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

**2022-01 aprile 2022:** Partecipazione all’incontro “CAP (Community- acquired pneumonia) cosa cambia dopo l’esperienza del Sars Cov-2“. Napoli

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

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

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

**TRATTAMENTO DEI DATI**

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

Caserta, 10/11/2022

F.to Dott.ssa Rita Greco

