

**Programma del Corso : R8509.1**

**Prime giornate Scorranesi di Medicina di Laboratorio  
SPUNTI DI RIFLESSIONE IN TEMA DI MEDICINA DI LABORATORIO**

Scorrano - Chiesa degli Agostiniani

**Ore Corso  
(ai fini ECM)** 3.45

Cred. ECM 4

	<b>Giorno</b>	<b>da ore</b>	<b>a ore</b>
1	31/10/2024	8.30	13.30

**Destinatari n.** 100

Tecnici sanitari laboratorio biomedico;  
Ostetriche;  
Infermieri pediatrici;  
Infermieri;  
Biologo  
Odontoiatra - Odontoiatria  
Medici - Area Interdisciplinare

**Obiettivi formativi ECM e acquisizioni di competenze**

1- (c) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

**Obiett Specifici**

A) tecnico-prof.

FAVORIRE LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE E DELLE CONOSCENZE TECNICO PROFESSIONALI INDIVIDUALI IN MEDICINA DI LABORATORIO

B) di processo

DELINEARE LE PROCEDURE OPERATIVE AL FINE DI PROMUOVERE IL MIGLIORAMENTO DI QUALITÀ, EFFICIENZA, EFFICACIA, APPROPRIATEZZA E SICUREZZA DEI PROCESSI DI PRODUZIONE DELLE ATTIVITÀ SANITARIE

C) di sistema

APPLICAZIONE DI PROCEDURE IDONEE A PROMUOVERE IL MIGLIORAMENTO DI QUALITÀ, EFFICIENZA, EFFICACIA, APPROPRIATEZZA E SICUREZZA DEI SISTEMI SANITARI

**UU.OO. che organizzano**

**Sponsor o Promotori**

U.O.C. Patologia Clinica P.O. Scorrano

**Responsabili Scientifici**

- 1 Dott. LANEVE MARIO;
- 2 Dott. TAGLIAFERRO LUIGI;

Ref. UOSD Formazione per il Corso:Inferm. MERICO LUIGI,3293190304, formazione5@asl.lecce.it

Anno  
2024

Programma Corso

R8509

ECM

R8509.1: Prime giornate Scorranesi di Medicina di Laboratorio  
SPUNTI DI RIFLESSIONE IN TEMA DI MEDICINA DI

Tot Ore ECM

4.0

N. Giorno  
corso

N.Doc  
presenti:

1	8:30	9:00	-Registrazione Partecipanti	1	0.30
<b>Docenti</b>				0.0	ecm19
<b>Argomento</b>			-Registrazione Partecipanti	0.0	T.'19
1	9:0	9:15	-Inaugurazione - Saluti Autorità	1	0.15
<b>Docenti</b>			S. Rossi Direttore Generale - M. Nacci Direttore Sanitario ASL Lecce - O. Maiorano Direttore Medico P.O. Scorrano	0.0	ecm19
<b>Argomento</b>			Saluti Autorità	0.0	T.'19
1	9:15	10:00	+Lezione magistrale	1	0.45
<b>Docenti</b>			Prof. F. Broccolo/G. Bianco	0.45	ecm19
<b>Argomento</b>			La microbiologia nell'era post-pandemica	0.45	T.'19
1	10:0	10:30	+Relazione	1	0.30
<b>Docenti</b>			Dott. M. Laneve/Dott. L. Tagliaferro	0.30	ecm19
<b>Argomento</b>			Appropriatezza in medicina di laboratorio: sogno o realtà?	1.15	T.'19
1	10:30	11:00	+Relazione	1	0.30
<b>Docenti</b>			Dott. L. Tagliaferro/Dott. M. Laneve	0.30	ecm19
<b>Argomento</b>			La gestione della qualità nel laboratorio di patologia clinica: un esempio nella biologia molecolare	1.45	T.'19
1	11:0	11:15	-Pausa	1	0.15
<b>Docenti</b>				0.0	ecm19
<b>Argomento</b>			PAUSA	1.45	T.'19

<b>Anno</b> 2024	<b>Programma Corso</b> R8509 ECM	R8509.1: Prime giornate Scorranesi di Medicina di Laboratorio SPUNTI DI RIFLESSIONE IN TEMA DI MEDICINA DI	<b>Tot Ore ECM</b> 4.0
<b>N. Giorno corso</b>			<b>N.Doc presenti:</b>

<b>1</b>	11:15	11:45	+Relazione	1	0.30
<b>Docenti</b>	Dott.ssa L. Biscozzo/Dott. L. Tagliaferro				0.30 ecm19
<b>Argomento</b>	Un caso di malaria: il ruolo del Patologo Clinico				2.15 T.'19
<b>1</b>	11:45	12:15	+Relazione	1	0.30
<b>Docenti</b>	Dott. G. Bianco/Prof. F. Broccolo				0.30 ecm19
<b>Argomento</b>	Le Linee guida AMCLI nella gestione delle indagini batteriologiche				2.45 T.'19
<b>1</b>	12:15	12:45	+Relazione	1	0.30
<b>Docenti</b>	Dott.ssa M. Marzo/Dott. P. Paiano				0.30 ecm19
<b>Argomento</b>	L'utilità del test IGRA nelle malattie infiammatorie croniche intestinali				3.15 T.'19
<b>1</b>	12:45	13:15	>Confronto/dibattito tra pubblico ed Esperto/i	1	0.30
<b>Docenti</b>	Dott. L. Tagliaferro-Dott. M. Laneve-Dott. P. Paiano				0.30 ecm19
<b>Argomento</b>	Confronto/dibattito tra pubblico ed Esperto/i				3.45 T.'19
<b>1</b>	13:15	13:30	-Prova Finale: Questionario	1	0.15
<b>Docenti</b>	Dott. L. Tagliaferro/Dott. M. Laneve				0.15 ecm19
<b>Argomento</b>	Questionario di valutazione finale				4.0 T.'19

## Curricula Docenti interni del corso ECM :R8509.1

### Prime giornate Scorranesi di Medicina di Laboratorio SPUNTI DI RIFLESSIONE IN TEMA DI MEDICINA DI LABORATORIO

---

Dott. LANEVE MARIO	Medici - Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia);	N.Curr 3545
--------------------	---	----------------

Dott. Mario Laneve: laureato in Medicina e Chirurgia, Università di Bari, 09.04.1990. Abilitato all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo, Bari, 1990. Specializzato in Patologia Generale, Università di Bari il 17/06/1994. Perfezionato in Oncologia Clinica e di Laboratorio, Università di Bari (A.A.1996/1997). Perfezionato in Diagnostica clinica, biochimica e molecolare delle anemie emolitiche costituzionali Università di Bari (A.A.1997/1998). Perfezionato in Qualità dell'Assistenza Sanitaria Università di Bari (A.A.1998/1999). Perfezionato in Medicina di Urgenza Università degli studi di Bari (A.A.1999/2000). Perfezionato in Management per Medici di Laboratorio presso SDA Bocconi (Milano) il 29/09/2016. Dirigente medico ospedaliero dal 1994. Dal 02/07/01 al 31/12/02, Direttore f.f. della U.O.C. di Patologia Clinica del P.O. di Ceglie M.(BR). Dal 09/09/2015 al 05/05/2016 Direttore f.f. della U.O.C. di Patologia Clinica del P.O. SS. Annunziata di Taranto. Dal 24/02/2017 al 30/11/2023 Resp. Struttura Semplice di Immunometria Speciale e Controllo di Qualità nell'U.O.C. di Patologia Clinica P.O. SS. Annunziata di Taranto. Dal 01/12/2023 direttore della U.O.C. di Patologia Clinica del P.O. di Scorrano (Le). Docente presso l'Università di Bari, sede di Taranto: nel CDL in Infermieristica, Immunologia AA 2009-10, Patologia Clinica dall' AA 2016/17 all' AA 2021/22, Patologia Generale dall' AA 2018/19 all' AA 2022/23, Biochimica-clinica dall' AA 2020/21 all' AA 2022/23, Fisiologia dall' AA 2018/19 all' AA 2022/23; nel CDL in Fisioterapia Microbiologia dall' AA 2020/21 all' AA 2022/23.

---

Dott. TAGLIAFERRO LUIGI	Biologi - Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); (N. AG)	N.Curr 3251
-------------------------	--	----------------

Laurea in Sc. Biologiche presso l'Università di Lecce nel 1984 (voto 108/119), spec. in Microbiologia & Virologia all'Università di Genova nel 1988 (voto 50/50). Dal 07/2019 Dirigente Biologo presso il P.O. di Gallipoli, U.O.C. di Anatomia patologica. Dal 04/2018 Componente del Gruppo di Lavoro Qualità & Accreditamento (GLaQA) dell'Ass. Microbiologi Clinici Italiani, Milano. Dal 03/2018 Vice-Presidente FIB, Roma. 06/1985-11/2018 Resp. dei settori Virologia & Biologia molecolare, Ematochimica & coagulazione, componente della Dir. Scientifica del Laboratorio analisi "Dr. P. Pignatelli srl", Lecce. 01/2013-07/2017 Referee rivista "Biologi Italiani", Ordine Nazionale dei Biologi. 10/2008-09/2013 Coordinatore del Comitato di Studio Nazionale per il controllo di qualità e la standardizzazione in virologia, Società Italiana di Virologia, Padova. 01/2013-11/2015 Coordinatore della Commissione nazionale permanente di Microbiologia, Virologia & Biologia molecolare, Ordine Nazionale dei Biologi, Roma. Docente a contratto Master di II liv. in "Biomedicina molecolare" e Referente scientifico per l'Università del Salento in: -Progetto SISTEMA | 2015-2017 Sviluppo di nuove metodologie e strumenti Innovativi per la diagnosi e il trattamento Terapeutico di tumori Epiteliali UmAni. -Progetto ARTI-Puglia PS105 | 2009 Approccio a un bio-chip per la diagnosi bio-molecolare di HCV e HPV. -Progetto PRAI | 2003 - 2004 Sviluppo di nuove tecniche diagnostiche bio-molecolari nel campo delle coagulopatie. Autore di circa 40 pubblicazioni e relatore in numerosi convegni nazionali ed internazionali

## Curricula Docenti interni del corso ECM :R8509.1

### Prime giornate Scorranesi di Medicina di Laboratorio SPUNTI DI RIFLESSIONE IN TEMA DI MEDICINA DI LABORATORIO

---

Dott.ssa BISCOZZO LUCIANA

Biologi - Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico- cliniche e microbiologia); (N. AG) N.Curr 3622

Dr.ssa Luciana Biscozzo laureata in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Lecce il 13 marzo 1991 con voto 110/110 e lode e specializzata in Patologia Clinica all' Università degli Studi di Bari nel mese di novembre 1998 con voto 50/50 e lode. Giugno 1999 Corso di Perfezionamento in "Oncologia Clinica e di Laboratorio" presso l'Università degli Studi di Bari. Novembre 2002 Corso di Perfezionamento in "Diagnostica Allergologica ed Immunologica" presso l'Università degli Studi di Bari. Dal 1992 al 1995 ha insegnato presso istituti privati di istruzione secondaria. Dal 1999 al 2006 ha lavorato in qualità di biologo specialista presso laboratori di analisi privati accreditati col SSN. Dal 2006 dirigente biologo nell'UOC di Patologia Clinica del P. O. di Scorrano e dal 2017 si è occupata esclusivamente del settore di ematologia e coagulazione della stessa U.O. Nell'ambito del settore di ematologia, ha aggiornato, alla luce delle ultime linee guida, l'esecuzione e la refertazione di esami diagnostici al fine di ampliare il ventaglio di informazioni utili alla corretta gestione clinica del paziente ed ha proposto spunti di approfondimento per l'analisi critica dei risultati in collaborazione con le altre U.O. del Presidio. Negli ultimi anni ha svolto funzioni di tutoraggio in favore di studenti di Istituti di Istruzione Secondaria nell'ambito del Progetto Alternanza Scuola – Lavoro e di studenti universitari che hanno svolto in laboratorio il tirocinio previsto dai rispettivi corsi di laurea. Ha pubblicato alcuni lavori scientifici in team; attualmente ha in corso di svolgimento progetti di ricerca in compartecipazione con altri reparti ospedalieri.

---

Dott.ssa MARZO MANUELA

Medici - Medicina interna;

N.Curr 3623

Dr.ssa MARZO MANUELA. Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita in data 27/10/06 presso Università Cattolica del Sacro Cuore (Roma). Specializzazione in Medicina Interna conseguita in data 27/03/13 presso Università Cattolica del Sacro Cuore (Roma). Esperienze professionali: 2013-2015 contratto a tempo determinato UOC Medicina e Gastroenterologia Policlinico Gemelli (Roma); 2015-2016 contratto SSN a tempo indeterminato UO Medicina Ospedale di Bosa (ASL Oristano); 2016-2020 contratto SSN a tempo indeterminato UO Medicina Ospedale Panico Tricase; dal 2020 alla data attuale Dirigente Medico presso UOC Gastroenterologia Ospedale di Scorrano (ASL Lecce). Aree di interesse: gestione clinico-terapeutica delle malattie infiammatorie croniche intestinali. Competenze professionali: diploma SIUMB Ecografia Clinica + Ecocolodoppler, master IGIBD in ecografia delle anse intestinali. Pubblicazioni su riviste medico-scientifiche nazionali e internazionali: N° 38. Buona padronanza della lingua inglese. Buone competenze digitali.

# Curricula Docenti interni del corso ECM :R8509.1

Prime giornate Scorranesi di Medicina di Laboratorio  
SPUNTI DI RIFLESSIONE IN TEMA DI MEDICINA DI LABORATORIO

---

Dott. PAIANO PRIMALDO NICOLA

Medici - Gastroenterologia;

N.Curr  
2416

Direttore dal 2004 dell'Unità Operativa Complessa di Gastroenterologia del P.O. di Poggiardo LE Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università di Bologna nell'1982; Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo nella sessione autunnale dell' 82; Specializzazione in gastroenterologia ed endoscopia digestiva presso l'università di Bologna nel 86; Specializzazione in Medicina Interna, Università di Bologna nel 70; Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio. Corso di perfezionamento in gastroenterologia ed endoscopia digestiva; Diploma Nazionale di ecografia clinica, rilasciato dalla Società Italiana Ultrasonologia Medico Biologica; Consulente della Commissione Parlamentare d'Inchiesta sugli errori in campo sanitario e sulle cause dei disavanzi sanitari regionali da maggio 2011 fino alla fine della Legislatura u.s.. Da circa dieci anni, coordina un gruppo di collaboratori: esperienza che ha portato ad essere inserito in gruppi di lavoro nazionali, contribuendo all'organizzazione di eventi congressuali territoriali. L'U.O. da me diretta è sede di Master di perfezionamento in Scienze dell'Alimentazione in collaborazione con l'Università del Salento

# Curricula Docenti esterni ASL nel corso ECM :R8509.1

Prime giornate Scorranesi di Medicina di Laboratorio

---

Prof. Broccolo Francesco

Biologi - Microbiologia e virologia; (N. AG)

N.C. 1590

Da gennaio 2023 riveste il ruolo di Prof. Associato in Microbiologia Clinica presso l'Università del Salento. Laureato in Medicina e Chirurgia (2010) e in Scienze Biologiche (1996) con specializzazione in Microbiologia e Virologia (2003). Ha pubblicato più di 100 lavori su riviste internazionali e due monografie: "Carcinoma della cervice uterina: eziopatogenesi e immunoprofilassi" (2008, Ed. Springer) e "Aterosclerosi: Eziopatogenesi, prevenzione e trattamento" (2009, Ed. Springer). Dal 2006 al 2022 è stato ricercatore presso l'Università Milano-Bicocca. Ha diretto per 2 anni il laboratorio di analisi Cerba healthcare di Milano (primo gruppo di laboratori analisi privati); dal 2022 è direttore scientifico del gruppo Cerba healthcare italia. Nel 2022 ha ricevuto in Puglia due premi per la divulgazione scientifica (a Massafra e il premio Civetta a Castrì di Lecce) "per aver saputo individuare con serietà e etica professionale il linguaggio più adatto al pubblico televisivo e radiofonico nei momenti più critici del lungo periodo interessato all'emergenza sanitaria". Attualmente si sta occupando nella validazione ("Test bed") di prodotti in ambito sanitario e del controllo delle infezioni ospedaliere (Hospital safety) presiedendo la commissione delle infezioni ospedaliere (CIO). Vincitore di un Progetto Prin 2022 dal titolo: "*Critical interactions in the air: studies on environmental and technological determinants for a robust assessment of the risk of inhalation of pathogens in the air, and development of guidelines and technologies optimized for risk mitigation*".

---

Dott. BIANCO GABRIELE

Biologo

N.C. 629

DR. BIANCO GABRIELE -Borsista per il progetto di ricerca "Sviluppo di metodiche di amplificazione degli acidi nucleici alternative alla PCR nella diagnostica virologica". Specializzando in Microbiologia e virologia presso l'ospedale Molinette di Torino. Laurea specialistica in Biologia umana presso l'università del Salento-Lecce con voti 110 e lode. Laurea triennale in Biotecnologie. Maturità scientifica. Pubblicazione: Epidemiology of genital herpes virus type 1 and 2 infections( e P574 24<sup>th</sup> ECCMID/ Barcellona 2014)