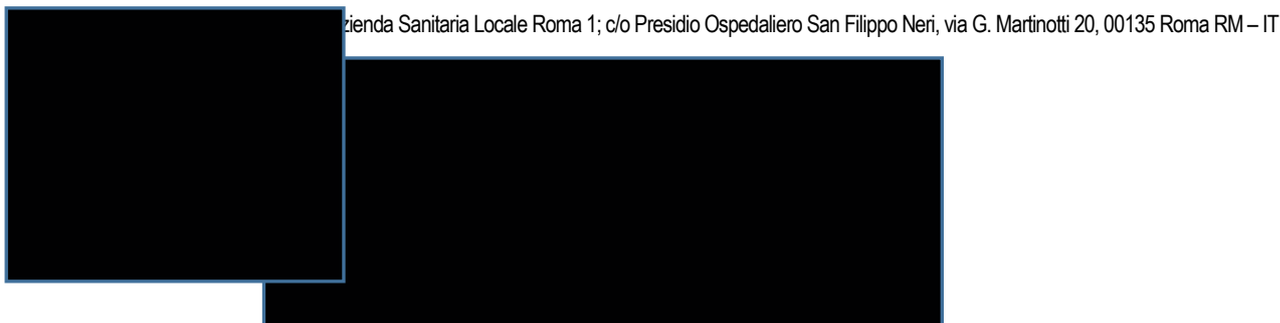


INFORMAZIONI PERSONALI **Marcello Meledandri**



Biologo

(iscritto all'Ordine Biologi Lazio Abruzzo con numero AA_030693)

- POSIZIONE ATTUALMENTE RICOPERTA
- Direttore Dipartimento dei Laboratori (ASL Roma 1)
 - Direttore Unità Operativa Complessa di Microbiologia Virologia (ASL Roma 1)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dal 2023 ad oggi membro del Board "Governance delle Reti della Microbiologia definizione dei modelli organizzativi" Agenas

- Dal 2022 ad oggi referente programma PP10 - Misure per il contrasto dell'Antimicrobico-Resistenza (lato umano) – nell'ambito del Piano Aziendale di Prevenzione (Piano Regionale di Prevenzione 2021-2025) – componente dei team "GO-CICA" e "Antimicrobial Stewardship" aziendali ASL Roma 1

- Dal 2020 ad oggi responsabile del laboratorio LAB_COVIDNET10, nell'ambito della rete CoroNet della Regione Lazio, dedicata alla diagnostica COVID-19

- Dal 2019 al 2019 esperto esterno del Sottogruppo Sorveglianza AMR in Ambito Umano (PNCAR) e dei GdL "Prevenzione delle Infezioni Correlate all'Assistenza" e "Uso Appropriato degli Antibiotici" ISS – Ministero della Salute

- Dal 2018 al 2020 Project Manager "HUB e certificazione laboratori" (Masterplan 2018-19)

- Dal 2017 ad oggi direttore del Dipartimento dei Laboratori ASL Roma 1

- Dal 2016 al 2021 referente, per la ASL Roma 1, del piano di contenimento delle infezioni correlate all'assistenza (ICA) e monitoraggio dell'uso degli antibiotici aziendale (nell'ambito del Piano Regionale di Prevenzione della Regione Lazio) – componente della commissione C-ICA ASL Roma 1

- Dal 2015 ad oggi
componente del Gruppo di Approfondimento Tecnico (GAT) di supporto al Coordinamento Regionale dei Comitati per il Controllo delle Infezioni Correlate all'assistenza (CR-CCICA)
Regione Lazio
- Dal 2015 al 2017
direttore ad interim della UOC Patologia Clinica; responsabile piano di riorganizzazione dei laboratori aziendali
ASL Roma 1 (ex ASL Roma E) – Ospedale San Filippo Neri / Ospedale S. Spirito in Saxia – Roma (presidii ospedalieri pubblici; www.asl-rme.it/)
- Dal 2010 ad oggi
incarico di direttore di struttura complessa, conseguente ad avviso pubblico (484/97), per la UOC Microbiologia-Virologia; incarico confermato dopo il primo quinquennio 2010-15 (cfr. Determinazioni Dirigenziali ASL Roma 1 di "Preso d'atto" Registro Generale N. 1678 del 30/06/2020 / Registro Struttura N.506 del 09/07/2020 e Registro Generale N. 1858 del 16/07/2020 / Registro Struttura N.459 del 26/06/2020); in attesa di verifica per il 2° quinquennio 2015-2020
ASL Roma 1 (ex ASL Roma E) – Ospedale San Filippo Neri – Roma (presidio ospedaliero pubblico); direttore di laboratorio clinico specialistico
- Dal 2009 al 2010
incarico professionale di alta specializzazione: "referente per sorveglianza di laboratorio infezioni correlate all'assistenza (ICA)"
ACO San Filippo Neri; microbiologo addetto alla sorveglianza delle ICA e delle resistenze antibiotiche
- Dal 2006 al 2010
incarico di direttore *facente funzioni* della UOC Microbiologia-Virologia
ACO San Filippo Neri; incarico di direttore *facente funzioni* di laboratorio clinico specialistico
- Dal 2004 al 2006
incarico professionale di alta specializzazione: "responsabile attività di batteriologia speciale ed attività di sorveglianza e controllo delle infezioni ospedaliere"
ACO San Filippo Neri; microbiologo addetto alla sorveglianza delle ICA e delle resistenze antibiotiche
- Dal 1998 al 2000
incarico professionale: "responsabile del settore di siero-immunologia"
ACO San Filippo Neri; responsabile, nell'ambito del laboratorio, della diagnostica siero-infettivologica
- Dal 1993 al 2016
altri incarichi e attività
ASL Roma 1: facilitatore Rischio Clinico per la UOC Patologia Clinica.
AO San Filippo Neri: referente "Qualità Aziendale" per UOC Microbiologia e Virologia (2009); componente della Unità per la Gestione del Rischio clinico – UGR (2006-11); membro gruppo locale "pandemia influenzale" (dal 2008-09); membro della Commissione Sorveglianza e Controllo delle Infezioni ospedaliere (CIO) e del relativo Gruppo Operativo (dal 2000 ad oggi); membro elettivo del Comitato di Dipartimento di Medicina di Laboratorio (2001-02); rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) nel locale Servizio di Prevenzione e Protezione dai Rischi (1995-99); membro della Commissione Infezioni ospedaliere (1993)
- Dal 1996 al 2015
docente a contratto nei corsi regionali per infermiere; successivamente per le lauree triennali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore (facoltà di Medicina e Chirurgia) presso Ospedale S. Filippo Neri:
principali insegnamenti impartiti: Microbiologia clinica applicata (Infermiere); Microbiologia clinica (Infermiere); Microbiologia; Micologia (Tecnico di Laboratorio Biomedico); Microbiologia; (Tecnico di Tecnico di Fisiopatologia Cardiocircolatoria).
- Dal 1991 al 1998
biologo collaboratore; successivamente dirigente biologo
Ospedale San Filippo Neri (successivamente Azienda Complesso Ospedaliero); operante nell'ambito del laboratorio clinico (immuno-diagnostica infettivologica, batteriologia, parassitologia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 2011 al 2012Corso di formazione "Management delle Aziende Sanitarie"
LUISS Business School
- Dal 1988 al 1991Specializzazione in Microbiologia e Virologia *cum laude*
Università degli studi di Roma "La Sapienza"; facoltà di Medicina e Chirurgia
- Dal 1987 al 1988Tirocinio post-laurea e abilitazione professionale
Università degli studi di Roma "La Sapienza"
- Dal 1982 al 1987Laurea in Scienze Biologiche *cum laude*
Università degli studi di Roma "La Sapienza"; facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C2	C1	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Esperienza ventennale di formazione nei corsi universitari di area sanitaria. Attivo come formatore e animatore in numerosi eventi residenziali e FAD di Educazione Continua in Medicina (ECM).

Competenze organizzative e gestionali Gestione di team multi professionali di laboratorio clinico dal 2006 ad oggi. Organizzatore e co-organizzatore di convegni scientifici locali e nazionali.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio	Intermedio

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

- Utente avanzato di sistemi locali di laboratorio LIS (DNlab Dedalus) e sorveglianza ICA e AMR (Mercurio Dedalus). Utente avanzato Microsoft Office

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni	Su riviste nazionali e internazionali, complessivamente con h-index 15. Per il dettaglio dei lavori, fare riferimento a SCOPUS www.scopus.com , oppure a ResearchGate (www.researchgate.net/profile/Marcello_Meledandri).
Progetti	Referente locale del progetto sorveglianza nazionale "Micronet" - ISS (dal 2007 al 2018) e membro del gruppo di lavoro nazionale dello stesso progetto; referente locale del progetto CCM "Sicurezza del paziente: il rischio infettivo" relativamente al documento per la "sorveglianza dei patogeni sentinella" (2008); referente locale del progetto europeo di sorveglianza ARPAC - Antibiotic Resistance Prevention & Control (2002-04).
Corsi e Congressi	Relatore in molteplici convegni, eventi e attività formative promosse da società scientifiche ed enti vari, dal 2001 a oggi.
Educazione Continua in medicina	In linea con l'obbligo ECM dalla fase sperimentale a oggi. Dati recenti (fonte CoGeAPS): <ul style="list-style-type: none">- Triennio 2023-25: 82.7 / 75 crediti acquisiti (al 27/01/2025)- Triennio 2020-22: 108.53 / 46.67 crediti acquisiti- Triennio 2017-2019: 229.8 / 90 crediti acquisiti
Riconoscimenti e premi	Riconoscimento nell'ambito del team multidisciplinare che ha allestito, nell'ospedale S. Filippo Neri, il Sistema di Sorveglianza Attiva delle Infezioni in Area Intensiva, insignito del "Premio Regionale all'Eccellenza in Sanità della Regione Lazio" 2003
Appartenenza a Società Scientifiche / Associazioni Professionali	Referente Area Tematica Microbiologia presso CNBL-FNOB (Federazione Nazionale degli Ordini dei Biologi) 2024-2025 Consigliere dell'Ordine dei Biologi Lazio Abruzzo per il quadriennio 2022-2026 Presidente della Società Italiana Multi-disciplinare Prevenzione Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie - SIMPIOS dal 2014 al 2016; anche membro del Consiglio Direttivo di SIMPIOS fino al 2021; membro del National Committee dell'EUCIC (ESCMID) Socio fondatore della "SEERBIO (Sorveglianza delle Eziologie E delle Resistenze Batteriche nelle Infezioni) FONDAZIONE ONLUS " (2005). Socio ordinario dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani – AMCLI
Altro	Nel 2017 partecipante – come responsabile di laboratorio valutato e membro del Team AMR locale e della "Health Authority" Roma 1 - ai lavori della "ECDC country visit to Italy to discuss antimicrobial resistance issues"

Dichiaro che i dati del curriculum sopra riportati sono veritieri, in osservanza alle disposizioni dell'art. 46 del d.p.r. 445/2000.

Dichiaro di non avere avuto, negli ultimi due anni nessun rapporto commerciale o finanziario con soggetti portatori di interessi commerciali in campo sanitario.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (General Data Protection Regulation-GDPR) e D.Lgs. 2018/101

27/01/2025

Marcello Meledandri