

INFORMAZIONI PERSONALI

Meledandri Marcello



Azienda Sanitaria Locale Roma 1 - Presidio Ospedaliero San Filippo Neri – Roma - IT

☎ +396 3306 2650

FAX +396 3306 2314

📱 cellulare

✉ marcello.meledandri@aslroma1.itmarcello.meledandri@ecp.postecert.it; m.meledandri@alice.it

🐦 Twitter: @Marcell26460130

LinkedIn: <https://it.linkedin.com/in/marcello-meledandri-9a2bb44b>

Sesso M | Data di nascita 08/07/1963 | Nazionalità Italiana

Codice Fiscale | MLD MCL 63L08 H501 V

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore del Dipartimento dei Laboratori
Direttore del Laboratorio di Microbiologia Virologia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

dal 2017 ad oggi

Direttore del Dipartimento dei Laboratori
ASL Roma 1

dal 2016 ad oggi

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 (ex ASL Roma E)

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 quinquennale di direttore di struttura complessa, conseguente ad avviso pubblico (484/97), per la UOC Microbiologia-Virologia
ASL Roma 1 (ex ASL Roma E) – Ospedale San Filippo Neri – Roma (presidio ospedaliero pubblico; www.sanfilipponeeri.roma.it); 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
Ex 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**
Ospedale San Filippo Neri, quale sede didattica parallela per le lauree triennali dell’ Università Cattolica del Sacro Cuore (facoltà di Medicina e Chirurgia); insegnamenti impartiti:
Microbiologia clinica applicata nel 3° Corso Parallelo per Infermiere: incarico assegnato per 13 a.a. nell’ambito di corsi integrati di Patologia e Microbiologia (dal 2001 al 2011) e di Basi epidemiologiche, promozione della salute e sicurezza (2011-15); nell’ambito del medesimo Corso Parallelo è stato più volte membro di commissione dell’esame di laurea, relatore o correlatore di tesi di diploma e segretario del Collegio docenti;
Microbiologia nel Corso Parallelo per Tecniche di Laboratorio Biomedico: incarico assegnato per un anno accademico nell’ambito del corso integrato di Diagnostica di Microbiologia (dal 2009 al 10);
Microbiologia nel Corso Parallelo per Tecniche di Laboratorio Biomedico: incarico assegnato per un anno accademico nell’ambito del corso integrato di Microbiologia (dal 2007 al 08);
Microbiologia nel Corso Parallelo per Tecnico di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare: incarico assegnato per quattro a.a. nell’ambito del corso integrato di Fisiologia, Patologia generale, Microbiologia (2003-07);
Informatica generale nel 2° Corso Parallelo per Fisioterapista: incarico assegnato nell’ambito del corso integrato di Fisica, statistica e informatica (2001-02);
Microbiologia clinica nel 3° Corso Parallelo di Diploma Universitario per Infermiere: incarico assegnato per tre a.a. nell’ambito del corso integrato di Microbiologia clinica (1998-2001).
Informatica generale nel 3° Corso Parallelo di Diploma Universitario per Infermiere: incarico assegnato per due a.a. nell’ambito del corso integrato di Fisica, statistica e informatica (1996-98);
Informatica generale nel 2° Corso Parallelo di Diploma Universitario per Fisioterapista: incarico assegnato per cinque a.a. nell’ambito del corso integrato di Fisica, statistica, informatica (1996-2001).
- dal 1991 al 1998 biologo collaboratore; successivamente dirigente biologo



Ospedale San Filippo Neri (successivamente Azienda Complesso Ospedaliero); operante nell'ambito del laboratorio clinico (immunodiagnostica infettivologica, batteriologia, parassitologia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

COMPETENZE PERSONALI

-
- | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lingua madre | Italiano |
| Altre lingue | Inglese (livello C1) |
| Competenze comunicative | Esperienza ventennale di formazione nei corsi universitari di area sanitaria. Attivo come formatore e animatore in numerosi eventi residenziali di Educazione Continua in Medicina (ECM). Gestore/animatore di un gruppo LinkedIn (Ospedale San Filippo Neri – Network). |
| 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 informatiche | Utente avanzato di sistemi locali di laboratorio (LIS). Utente avanzato Microsoft Windows e Office |

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni** Oltre 60 tra lavori in extenso, poster e comunicazioni orali. Per l'attività più recente, fare riferimento a https://www.researchgate.net/profile/Marcello_Meledandri/, dove sono recensite le pubblicazioni *peer reviewed* (21.60 RG Score; 8 h-index).
- Progetti** Referente locale del progetto sorveglianza nazionale "Micronet" - ISS (dal 2007 a oggi) 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** Relatore in convegni ed eventi ECM organizzati da Associazione Microbiologi Clinici Italiani AMCLI, Società di Medicina Interna FADOI, Società Italiana Medicina di Laboratorio, ANMCO Cardiologi Ospedalieri, Associazione Italiana di Patologia Clinica e Medicina Molecolare, Società Italiana di Farmacia Ospedaliera, Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari, Associazione scientifica Interdisciplinare per lo studio delle Malattie Respiratorie, Ospedale MG Vannini di Roma, Associazione Nazionale Medici di Direzione Ospedaliera, Associazione Chirurghi Ospedalieri Italiani, Ospedale San Camillo de Lellis di Rieti, Ospedale Bambino Gesù IRCCS di Roma, Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie, Società italiana di Igiene SITI, Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa SIMFER, Associazione Nazionale contro le Infezioni Ospedaliere l'ANCIO, Fondazione Onlus per la Sorveglianza delle Eziologie E delle Resistenze Batteriche nelle Infezioni, Dipartimento Sanità Pubblica Università La Sapienza Roma, oltre che in numerosi eventi residenziali dell'ex AO San Filippo Neri.
- Congressi** Attività congressuale recente, con comunicazioni e interventi: Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (Bari 2016), Congresso Nazionale Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (Rimini 2016), Seminario Nazionale Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (Cremona 2015).
- Riconoscimenti e premi** 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** Presidente della Società Italiana Multi-disciplinare Prevenzione Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie - SIMPIOS dal 2014 al 2016; membro del National Committe 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

Roma, 27/07/2017

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

27/07/2017

Marcello Meledandri

