

## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

**MARCO CONTE**

Indirizzo(i)

Piazza Medaglie d'Oro 15 Napoli

Telefono(i)

0813721441 - 3351256318

Fax

E-mail

marco.conte56@libero.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

13/01/1956

Sesso

Uomo

### Occupazione desiderata/Settore professionale

#### **impiego in strutture ospedaliere**

Tecnico di Laboratorio Biomedico dal 28/11/1976 al 6/11/1994 Laboratorio Analisi cliniche e microbiologiche - settore Microbiologia Ospedale D. Cotugno-Napoli

Dirigente Biologo dal 7/11/1994 al 31/12/2011 della UOC Laboratorio analisi- settore Microbiologia A.O. Cotugno (dal 01/01/2011 AORN dei Colli)- Napoli

Dirigente Biologo dal 01/01/2012 ad oggi della UOC Microbiologia e Virologia AORN dei Colli - Napoli

### Esperienza professionale

L'attività professionale si è così articolata:

- Diagnostica batteriologica , micologica e micobatteriologica sui campioni biologici pervenuti al laboratorio di Microbiologia
- Introduzione di nuove metodologie diagnostiche

## Incarichi istituzionali

- Collaborazione dal 1997 al progetto "Sorveglianza delle meningiti batteriche e virali" –Istituto Superiore di Sanità
- Componente del Gruppo Operativo Infezioni Ospedaliere. AORN di Colli, Ospedale Cotugno.
- Componente dal 2009 del " Gruppo di lavoro per il Coordinamento Regionale dei Laboratori per la diagnosi delle infezioni da Micobatteri", come responsabile della UOS Batteriologia dell'A.O.D.Cotugno, indicato come laboratorio di II livello per la diagnostica microbiologica della tubercolosi, BOLLETTINO UFFICIALE della REGIONE CAMPANIA n. 67 del 2 novembre 2009, Deliberazione n. 1577 del 15 ottobre 2009 – "Linee di indirizzo per le attività di cura, prevenzione e controllo della tubercolosi e dal 2015 in qualità di responsabile del settore Micobatteriologia (laboratorio di III livello) della UOC Microbiologia eVirologia dell'A.O. dei Colli
- Collaborazione con Istituto Superiore di Sanità al programma AR-ISS: sistema di sorveglianza dell'antibiotico-resistenza basato su laboratori sentinella a.a.2001-2008
- Componente del gruppo di lavoro per la **Sorveglianza delle antibiotico resistenze** e delle infezioni correlate all'assistenza-Regione Campania- aa. 2010-2011
- Responsabile scientifico del progetto "Uso di vaccini e pressione selettiva sulla popolazione batterica target: variabilità di antigeni di meningococco B ed emergenza di H. influenzae non capsulato". Conv. 3M16/8 tra Istituto Superiore di Sanità e A.O.R.N. dei Colli (aa. 2013-2014)
- Partecipazione alle attività della rete dei laboratori afferenti al Progetto SMIRA "Sorveglianza della resistenza ai farmaci antitubercolari" del Centro Nazionale per la Prevenzione e il Controllo delle Malattie (CCM) del Ministero della Salute, coordinato presso l'Istituto Superiore di Sanità dal Dr Lanfranco Fattorini
- Collaborazione dal Gennaio 2015 con il Dipartimento di Scienze Biomediche Chirurgiche e Odontoiatriche, dell'Università degli Studi di Milano, per il **progetto OCRA** ( Osservatorio Campano delle Resistenze Ambulatoriali), coordinando 35 laboratori di Microbiologia presenti nelle 5 province campane

## Principali attività e responsabilità

### Responsabile Unità Operativa Semplice "Batteriologia"

Dal 9/10/2003 al 30/09/2010

Del. N. 535 del 03/10/2003

Azienda Ospedaliera D. Cotugno – Napoli

### Responsabile Unità Operativa Semplice "Batteriologia e Micologia" dal 01/10/2010 al 30/09/2016

Del. N.454 del 22/09/2010

A.O."D.Cotugno" (oggi A.O. dei Colli)

## Attività nelle Società Scientifiche

### Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)

Dal 2006

### Componente del Comitato di studio per la Micologia (AMCLI)

### Delegato Regione Campania (AMCLI)

Triennio 2012-2014

Triennio 2015-2017

### Ha collaborato alla realizzazione e pubblicazione sul sito AMCLI dei seguenti percorsi diagnostici:

- Micosi profonde e sistemiche-2015
- Infezioni delle protesi articolari e mezzi di osteosintesi -2013
- Micosi sottocutanee -2011
- Micosi superficiali e dermatofitosi -2010

## **Istruzione e formazione**

**Laurea in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Napoli, 1979  
(voto 110/110 e lode)**

**Specializzazione in Tecnologie Biomediche, 1984  
Università Federico II - Napoli**

**Specializzazione in Microbiologia e Virologia, 1994  
Università Federico II - Napoli**

**Master in Economia e Gestione Aziendale per lo Sviluppo delle Risorse Umane e  
l'Innovazione in Sanità, (Novembre 2002-Maggio 2003)  
Consorzio MEGARIS- Napoli**

**Iscritto all'Ordine dei Biologi della Provincia di Napoli**

**Elenco Speciale - Sezione A**

**Num. iscrizione: EA\_018462**

## Partecipazione come docente a corsi universitari e corsi teorici o teorico-pratici di aggiornamento professionale

- Docente in **Biologia** Corso integrato: nozioni di fisica-biochimica e biologia  
CDL Scienze Infermieristiche SUN 30 ore CFU 2 – anno accademico 2013-2014
- Docente in **Biologia** Corso integrato: nozioni di fisica-biochimica e biologia  
CDL Scienze Infermieristiche SUN 30 ore CFU 2/anno – anno accademico 2014-2015/2015-2016
- Docente in **Biologia Applicata** Corso integrato: Scienze biochimiche e biologiche CDL TSLB  
Università Federico II Napoli- 12 ore CFU 1- anno Accademico 2013-2014
- Docente in **Biologia Applicata** Corso integrato: Scienze biochimiche e biologiche CDL TSLB  
Università Federico II Napoli- 24 ore CFU 2- anno Accademico 2014-2015
- Docente in **Biologia Applicata** Corso integrato: Scienze biochimiche e biologiche CDL TSLB  
Università Federico II Napoli- 24 ore CFU 2/anno- anno Accademico 2015-2016/2016-2017
- Docente in **Microbiologia e Microbiologia clinica** Corso integrato: Scienze propedeutiche biologiche e biomediche CDL Fisioterapia Università Fed II Napoli – 12 ore CFU 1/anno - anno Accademico 2013-2014/2014-2015/2015- 2016,/2016-2017
- Docente in **Biologia Applicata** Corso integrato: Scienze propedeutiche biologiche e biomediche CDL Fisioterapia Università Federico II Napoli – 12 ore CFU 1- anno Accademico 2015-2016
- Docente in **Biologia** Corso integrato: nozioni di fisica-biochimica e biologia  
CDL Scienze Infermieristiche SUN 30 ore CFU 2 – anno accademico 2016-2017
- Docente **Corsi di Formazione AIDS** (ex legge 135-90)
  - III Corso 1996/2000 7 ore A.O. Cotugno - Napoli
  - X VIII Corso 2007 7 ore A.O. Cotugno – Napoli
  - X IX Corso 2008 6 ore A.O. Cotugno - Napoli
  - X X Corso 2012 7 ore A.O. dei Colli - Napoli
  - X XI Corso 2013 5 ore A.O. dei Colli - Napoli
  - X XII Corso 2014 2 ore A.O. dei Colli - Napoli
  - X XIII Corso 2015 2 ore A.O. dei Colli – Napoli
- Docente al corso **"Approfondimento in Medicina di Laboratorio".Resistenze antibiotiche.**  
Evento n.2954-28578 , Caserta, 2004
- Docente al **Corso Aggiornamenti in Microbiologia Clinica : Infezioni delle alte vie respiratorie e dell'apparato gastrointestinale** ( in collaborazione con il dott. G Amato A.O.Cardarelli Napoli )-Giugno 2005-organizzato da Marigo Italia
- Docente al **Corso Aggiornamenti in Microbiologia Clinica : Infezioni dell'apparato urogenitale** - Settembre 2005-organizzato da Marigo Italia
- Docente al **Corso Nazionale Teorico –Pratico: "Aspetti diagnostici delle micosi"** (nella sessione teorica con la relazione: **"Pneumocystis carinii"**, e nelle sessioni pratiche pomeridiane), organizzato dall'AMCLI - CoSM e dalla Sezione Regione Toscana dell'AMCLI, Siena, 16-20 ottobre 2007
- Docente al **Corso Nazionale Teorico –Pratico: "Aspetti diagnostici delle micosi"** (nella sessione teorica con la relazione: **"Pneumocystis carinii"**, e nelle sessioni pratiche pomeridiane), organizzato dall'AMCLI - CoSM e dall' "Istituto Mediterraneo dei Trapianti e delle Terapie di Alta Specializzazione" (ISMETT) di Palermo, Palermo, 2-6 dicembre 2008
- Docente al **Corso Nazionale Teorico –Pratico: "Aspetti diagnostici delle micosi"** (nella sessione teorica con la relazione: **"Pneumocystis jirovecii"**, e nelle sessioni pratiche pomeridiane), organizzato dall'AMCLI - CoSM, Modena, 21-25 settembre 2010
- Docente al **Corso Nazionale Teorico –Pratico: "Aspetti diagnostici delle micosi"** (nella sessione teorica con la relazione: **"Pneumocystis jirovecii"**, e nelle sessioni pratiche pomeridiane), organizzato dall'AMCLI - CoSM, Aosta, 12-17 settembre 2011
- Docente al **"Corso di Medicina di Laboratorio"** itinerante (lezioni di Batteriologia e Micologia clinica tenute a Bari, Napoli, Catania, Palermo e Porto San Giorgio-FM(AP) dal marzo 2012 al giugno 2012, organizzato da Qualisan Academy di Napoli con le seguenti relazioni (in collaborazione con il Dott. Paolo Fazii del A.O. "S. Spirito", Pescara):
  - a)"Modalità di raccolta, conservazione e trasporto del campione biologico "
  - b)"Diagnosi microbiologica: Infezione alle vie respiratorie"
  - c)"Diagnosi microbiologica:Infezione alle vie urinarie"
  - d)"Le infezioni invasive da funghi filamentosi"
  - e)"Infezioni da funghi rari"
  - f)"Antimicogramma: modalità di esecuzione e nuovi criteri interpretativi"

- Docente al **“Corso di Medicina di Laboratorio”** itinerante (lezioni di Batteriologia e Micologia clinica tenute a Bari, Catania e Civitanova Marche –MC dal marzo 2013 al giugno 2013, nel dicembre 2013 ad Agnano (NA), organizzato da Qualisan Academy di Napoli con le seguenti relazioni( in collaborazione con il Paolo Fazii del A.O. “S.Spirito” di Pescara
  - a) **Diagnosi delle micosi superficiali, cutanee e sottocutanee;**
  - b) **Diagnosi delle micosi profonde;**
  - c) **Diagnostica delle infezioni batteriche della cute;**
  - d) **Diagnostica delle infezioni batteriche profonde;**
  - e) **Aspetti Pratici (parte residenziale).**
  
- Docente al **Corso teorico-pratico pre-congressuale “Diagnostica microbiologica delle dermatofitosi. “XVIII Convegno Regionale Multidisciplinare di Medicina di Laboratorio”**, organizzato dall’AMCLI, dalla SIBIOC e dalla SIMeL, Francavilla al Mare (CH), 2 ottobre 2014
  
- Docente al **“Corso di Medicina di Laboratorio”** itinerante (lezioni di Batteriologia e Micologia clinica tenute a Bari, Catania e Marina di Fermo –FM dal marzo 2014 al giugno 2014, organizzato da Qualisan Academy di Napoli con le seguenti relazioni teorico pratiche (in collaborazione con il Dott.Paolo Fazii del A.O. “S.Spitito, Pescara)
  - a) **Aspetti teorici e pratici di micologia clinica**
  - b) **Aspetti teorici e pratici di batteriologia clinica**
  
- Docente al **Corso Nazionale Teorico –Pratico: “Aspetti diagnostici delle micosi”** (nella sessione teorica con la relazione: **“Miceti non coltivabili”**, e nelle sessioni pratiche pomeridiane), organizzato dall’AMCLI - CoSM, Lecco, Maggio 2014
  
- Docente al **“Corso di Medicina di Laboratorio”** itinerante (lezioni di Batteriologia e Micologia Clinica tenute a Civitanova Marche (MC), Noicattaro (BA) Palermo e Catania dal marzo 2015 a maggio 2015, organizzato da Qualisan Academy di Napoli, con le seguenti lezioni:
  - a) **Gastroenteriti batteriche e virali**
  
- Docente al **Corso Nazionale Teorico –Pratico: “Aspetti diagnostici delle micosi”** (nella sessione teorica con la relazione: **“Miceti non coltivabili”**, e nelle sessioni pratiche pomeridiane) organizzato dall’AMCLI - CoSM, Ancona, Giugno 2016
  
- Docente al **“Corso di Medicina di Laboratorio”** itinerante (Immigrazione ed infezioni) tenuto a Civitanova Marche (MC), Noicattaro (BA) ,Palermo e Catania dal marzo 2016 a maggio 2016, organizzato da Qualisan Academy di Napoli, con le seguenti lezioni:
  - a) **Tubercolosi e Infezione tubercolare latente, diagnosi di laboratorio:update and news**
  
- Docente al seminario : **Infezioni fungine invasive nel paziente critico**, 7/02/2017 Seconda Università degli Studi di Napoli
  
- Docente al **Master “ Diagnostica Microbiologica Avanzata”** ,10/06/2017 Università degli Studi di Pavia

## Partecipazione come relatore a :

1. Corso di aggiornamento in Medicina di Laboratorio "Meningiti batteriche" – Larino (CB) (2003)
2. Corso di aggiornamento "Aspetti diagnostici delle micosi" AO Cotugno (2004)
3. Corso di aggiornamento in Medicina di Laboratorio "SARS e infezioni vie aeree inferiori"– Larino (CB) (2004)
4. Meeting Glaxo – SK "Interpretazione critica dell'antibiogramma" – Napoli (2004)
5. Approfondimento in Medicina di Laboratorio "Resistenze antibiotiche" – Caserta (2004)
6. Corso di aggiornamento in Medicina di Laboratorio "L'antibiogramma nei Gram positivi"– Larino (CB) (2005)
7. Corso di aggiornamento : La medicina tropicale nell'era dei flussi migratori – Castelvoturno 2005
8. Convegno: Nuove frontiere nello studio delle resistenze microbiche – Napoli 2005
9. Convegno: Opinioni a confronto sulle terapie ad alto costo.- Napoli 2005
10. Convegno regionale AMCLI: Le infezioni da micobatteri- Napoli 2006
- ✕ 11. Convegno: La tubercolosi nel bambino- Napoli 2007
- ✕ 12. Corso di aggiornamento Il laboratorio di patologia clinica: attualita' e prospettive.- Benevento 2007
- ✕ 13. Corso di aggiornamento S.I.F.A.Med – Napoli 2008
14. Whorkshop: Nuove tecnologie nella diagnosi di sepsi – Napoli 2008
15. Convegno: Problematiche di anestesia e rianimazione nel paziente infettivo.- Napoli 2008
16. XII Convegno regionale multidisciplinare di medicina di laboratorio.- Francavilla (CH) 2008
17. Convegno : Le infezioni associate all'assistenza – Napoli 2009
18. Corso di aggiornamento S.I.A.R.T.I : Problematiche di anestesia e rianimazione nel paziente infettivo. Napoli 2009
19. Corso di aggiornamento per pediatri e infermieri pediatrici : I fondamentali in pediatria. Castellamare di Stabia 2009
20. Corso di aggiornamento medico multidisciplinare : Attualita' in infettivologia. Napoli 2009
21. Convegno ICPA : le infezioni correlate a pratiche assistenziali . Ercolano 2009
22. Convegno Infezioni Osteoarticolari : stato dell'arte. Napoli 2010
23. Corso di aggiornamento S.I.A.R.T.I : Problematiche di anestesia e rianimazione nel paziente infettivo. Napoli 2010
24. Congresso Nazionale AMCLI . Percorso diagnostico: approccio alle micosi superficiali. Rimini 2010
25. Convegno Medicina Penitenziaria . Diagnostica microbiologica della tubercolosi. Napoli 2010
26. Convegno AMCLI : Costo –beneficio delle tecniche biomolecolari in microbiologia. Napoli 2010
27. Corso di aggiornamento Qualisan : il laboratorio nelle malattie infettive – Napoli 2011
28. XV Congresso regionale multidisciplinare di Medicina di Laboratorio – Francavilla a Mare 2011
29. Congresso SIMEL : Test esoterici e Test difficili, il ruolo della medicina di laboratorio. Benevento 2012
30. Corso di aggiornamento : La micologia del III millennio. Francavilla (CH) 2012
31. Convegno : Le infezioni in chirurgia ortopedica: prevenzione e trattamento . Salerno 2012
32. Convegno : Le infezioni fungine nella gestione dei pazienti in rianimazione. Napoli 2012
33. Convegno : Le infezioni respiratorie : dalla prevenzione al trattamento. Napoli 2013
34. Current Concept: Infezioni protesiche di anca e ginocchio dalla profilassi al trattamento. Caserta 2013

## Partecipazione come relatore a :

35. Convegno: **Infezioni in Ortopedia: un approccio multidisciplinare**. Bolzano 2014
36. Convegno : **Infezioni in Ortopedia- Percorso diagnostico-terapeutico** - Napoli 2014
37. Congresso Nazionale AMCLI . Corso: **Infezioni da funghi rari e da importazione**. Rimini 2014
38. V Congresso Interregionale SIBIOC (SICILIA - CAMPANIA – SARDEGNA) "**Il Supporto Multidisciplinare della medicina di laboratorio: Dalla Ricerca alla clinica**". Ragusa 2014
39. Congresso Nazionale AMCLI: **Infezioni invasive da funghi filamentosi**, percorso diagnostico. Rimini 2015
40. Convegno Aggiornamento in Medicina di Laboratorio. **La diagnostica di laboratorio nella gestione del paziente con tubercolosi: update and news**. Napoli 2015
41. Convegno **Tubercolosi : emergenza sanitaria globale. Update sulla diagnostica microbiologica della tubercolosi**. Napoli 2016
42. Convegno di Aggiornamento: **Malattie Infettive Emergenti : nuove strategie di laboratorio**. Napoli 2016
43. Corso di Aggiornamento: **Aspetti microbiologici ed infettivologici delle infezioni fungine** – Napoli, 2016
44. Convegno di Aggiornamento: **La Medicina di Laboratorio nel Percorso Clinico-Diagnostico. Antimicogramma : come ,quando e perché**. Napoli 2016
45. Convegno **Tubercolosi : emergenza sanitaria globale. Update sulla diagnostica microbiologica della tubercolosi**. Napoli 2017

## Principali tematiche/competenze professionali possedute

Prendendo spunto dall'attività professionale ha approfondito il filone di ricerca riguardante l'attività antimicrobica di molecole di nuova sintesi, l'epidemiologia, la sierologia , la fisiologia e il biochimismo di ceppi microbici di particolare interesse sanitario, pubblicando i risultati su riviste scientifiche nazionali e internazionali con **H index 8, (vedi allegato)** e mediante poster presentati a congressi , autore di 2 capitoli di libri e 3 poster didattici

## Eventi formativi

## Partecipazione come discente

a numerosi Congressi, Convegni, Workshop di Microbiologia Clinica tra cui negli ultimi 10 anni:  
 Congresso Nazionale AMCLI dal 2006 al 2016  
 Congresso ECCMID 2011- Milano  
 Congresso IBAT 2017 – Napoli  
 Congresso IBAT 2005 - Napoli  
 Convegno AMCLI "Microbiologo e Clinico: un modello efficace per il paziente. Perugia 2006  
 Convegno AMCLI " Focus on: Le Biotecnologie in Microbiologia e Virologia. Ischia 2008  
 Congresso Nazionale FIMUA – Firenze 2006  
 Workshop di Virologia Clinica – A.O. Cotugno – Napoli 2007  
 Seminario AMCLI: Il controllo delle infezioni ospedaliere: La Microbiologia Clinica al servizio della salute del paziente. Roma 2009  
 Corso AMCLI "Nuovi scenari nella diagnostica delle malattie da infezione". Bologna 2009  
 Congresso Nazionale SIMPIOS. Grado (GO) 2008  
 Congresso Nazionale AIPaCMeM. Montesilvano (PE) 2010  
 IV Convegno Nazionale InfecTO . Paestum (SA) 2010

## Poster utilizzabili a fini didattici

- 1) **“Demaziacei di interesse clinico”** S.Andreoni, C.Farina, E. Manso, **M Conte, P.Fazii**, G. Lombardi, S. Sanna a cura dell'AMCLI-CoSM e concesso, senza fini di lucro, alla ditta Oxoid per la diffusione in ambito laboratoristico
- 2) **“Aspergilli di interesse clinico”** S.Andreoni, C.Farina, E. Manso, **M Conte, P.Fazii**, G. Lombardi, E. Blasi, S. Sanna a cura dell'AMCLI-CoSM e concesso, senza fini di lucro, alla ditta Biolife per la diffusione in ambito laboratoristico
- 3) **“Zigomiceti di interesse clinico”** S.Andreoni, C.Farina, E. Manso, **M Conte, P.Fazii**, G. Lombardi, E. Blasi, S. Sanna a cura dell'AMCLI-CoSM e concesso, senza fini di lucro, alla ditta Biolife per la diffusione in ambito laboratoristico

## Libri

**“Aspergillus e Aspergillosi. Testo Atlante”**, curato dal Comitato di Studio per la Micologia dell'Associazione Microbiologi Italiani (AMCLI-CoSM): Farina C., Andreoni S., **Conte M.**, *Fazii P.*, Lombardi G., E. Manso, Sanna S.; in particolare sono stati direttamente curati i capitoli:

- a) **“I meccanismi di resistenza agli antifungini”** in collaborazione con E.Manso
- b) **“I test di suscettibilità in vitro ”** in collaborazione con E. Manso. Edizioni AMCLI, 2010

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e) **ITALIANO**

Altra lingua **INGLESE**

**INGLESE**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
BUONO	BUONO	BUONO	BUONO	BUONO

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Ottima propensione ai rapporti interpersonali.

Capacità e competenze organizzative

Ottima capacità di organizzare gruppi di lavoro

Capacità e competenze tecniche

Ottima capacità a lavorare in team

Capacità e competenze informatiche

Word: Buona  
Excel: Buona  
Internet: Buona  
Outlook express: Buona

Capacità e competenze artistiche

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Il sottoscritto Conte Marco nato a Napoli il 13/01/1956 e residente in Napoli (NA) piazza Medaglie D'oro 15, ai sensi e per gli effetti dell'art.47 D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i. e consapevole delle responsabilità penali e della possibilità della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti, cui può incorrere in caso di dichiarazioni mendaci o di produzione di documenti e titoli falsi ovvero di formazione di atti falsi, ai sensi degli artt. 75 e 76 del DPR n.445 del 28/12/2000, dichiara sotto la propria responsabilità che quanto riportato nel curriculum corrisponde al vero

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 (facoltativo)".

Data 12/09/2017

Firma 