

**Percorso di Formazione A Distanza:
"Early therapy nella malattia Covid-19: evidenze e opportunità "**

FAD SINCRONA: N° ECM: 106 – 341625

SEDE PIATTAFORMA FAD: UFFICI PKG srl: Firenze, via Giovanni del Pian dei Carpini 96/7 – 50127
INDIRIZZO PIATTAFORMA WEB: www.pkg-education.com
INDIRIZZO SERVER: www.pkg-education.com

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO

RAZIONALE

L'epidemia COVID in Italia rappresenta tuttora un'emergenza: l'ultimo report dell'ISS aggiornato all'8 settembre riporta 4.581.713 casi confermati di COVID-19 diagnosticati in Italia con una letalità che cresce con l'aumentare dell'età ed è più elevata in soggetti di sesso maschile a partire dalla fascia di età 30-39 anni.

Lo scudo dei vaccini ha prodotto una forte diminuzione del rischio di infezione da virus SARS-COV-2 e sembra reggere l'ondata delle varianti. In Italia, sempre secondo il rapporto dell'ISS, si continua ad osservare negli ultimi tempi una predominanza della variante delta che insieme alle varianti alfa e, in parte gamma, hanno causato la percentuale più alta di casi di infezione da SARS-COV-2 genotipizzati/sequenziati riportati nel sistema di sorveglianza.

Recentemente in Italia sono stati autorizzati tre nuovi anticorpi monoclonali che hanno indicazioni di uso sovrapponibili ma che si differenziano per evidenze di letteratura e, soprattutto, per la loro capacità di neutralizzare le diverse varianti circolanti.

Scopo di questo evento di formazione è di inquadrare le evidenze sperimentali e cliniche di queste terapie, la loro efficacia in risposta alle varianti nonché l'impatto organizzativo clinico-assistenziale del loro uso, confrontando le esperienze dei centri di eccellenza con quella dei centri locali.



PKG
EDUCATIONAL PACKAGES

PKG s.r.l.
Via G. del Pian dei Carpini 96/7 - 50127 Firenze
Tel. 055.411625 - Fax 0554224290
Capitale Sociale Euro 10.000 I.V.
Cod. Fiscale P IVA e Registro Imprese Firenze 05582670484

OBIETTIVI FORMATIVI E COERENZA CON L'OBBIETTIVO NAZIONALE

Coerenza Obiettivo Nazionale N° 20: Tematiche Speciali del SSN e SSR ed a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

DESTINATARI

Il percorso formativo è rivolto a tutte le specializzazioni di Medico Chirurgo.

DURATA DEL CORSO

La FAD SINCRONA si svolgerà il **31 GENNAIO 2022**.

ATTIVITA' DI TUTORAGGIO E MODALITÀ DI EROGAZIONE DEL PERCORSO FORMATIVO

E' prevista attività di tutoraggio.

PROGRAMMA

Moderatori: F. BARCHIESI, M. TAVIO

ORARIO	RELAZIONE	RELATORE
14:00 – 14:15	Introduzione e presentazione obiettivi del corso	M. TAVIO
14:15 – 14:45	Epidemiologia della malattia COVID-19 in Italia e varianti virali .impatto clinico assistenziale	A. LICCI
14.45 – 15.15	Evidenze dalla letteratura sul ruolo delle terapie precoci anti COVID-19	P. VIALE
15.15 – 15.45	Anticorpi monoclonali per il trattamento precoce dell'infezione da SARS-COV-2: indicazioni ed esperienza clinica	M. ANDREONI
15.45 – 16.15	Presentazione esperienza locale	A. GIACOMETTI
16.15 – 16.45	Round-table e discussione finale	F. BARCHIESI M. TAVIO

Durata complessiva 2 ore e 45 minuti.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Responsabile Scientifico: Prof. MARCELLO TAVIO

NUMERO CREDITI ECM ASSEGNATI

All'evento sono stati assegnati 3,6 crediti ECM.

FACULTY (in ordine alfabetico)

ANDREONI	MASSIMO	Relatore
BARCHIESI	FRANCESCO	Moderatore
GIACOMETTI	ANDREA	Relatore
LICCI	ALBERTO	Relatore
TAVIO	MARCELLO	Responsabile Scientifico e moderatore
VIALE	PIERLUIGI	Relatore

VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

Al termine dell'intero percorso i partecipanti dovranno compilare un questionario di apprendimento finale ai fini dell'erogazione dei crediti ECM.

DATI PROVIDER

Accreditamento Provider: PKG srl con decorrenza dal 15/10/2012 è Provider Standard Nazionale con numero identificativo 106 dopo aver ottenuto il parere positivo dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua. Tale accreditamento è valido per un periodo di 4 anni ai sensi dell'Accordo stipulato in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano in data 5 novembre 2009 e del suo Regolamento Applicativo approvato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in data 13/01/2010 e successive modifiche del 19 aprile 2012. PKG s.r.l. è inoltre certificata UNI EN ISO 9001:2015 per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato TUV 50 100 9892).



PKG
EDUCATIONAL PACKAGES

PKG s.r.l.
Via G. del Pian dei Carpini 96/7 - 50127 Firenze
Tel. 055.411625 - Fax 0554224290
Capitale Sociale Euro 10.000 I.V.
Cod. Fiscale P IVA e Registro Imprese Firenze 05582670484

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Massimo Andreoni**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **05/04/1952**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **1980 - 1990**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università "La Sapienza" Roma**
 - Tipo di azienda o settore **Università**
 - Tipo di impiego **Ricercatore**
- Principali mansioni e responsabilità **Ricercatore confermato, qualifica assistenziale di Aiuto**
 - Date (da – a) **1990 -2005**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università Tor Vergata, Roma**
 - Tipo di azienda o settore **Università**
 - Tipo di impiego **Professore Universitario**
- Principali mansioni e responsabilità **Professore Ordinario, Dirigente di 2° livello**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **1970 – 1977**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università "La Sapienza" Roma**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Medico Chirurgo, Specialista**
 - Qualifica conseguita **Laurea in Medicina e Chirurgia,**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1977 – 1985

Università “La Sapienza” Roma

Specialista

Specializzazione in Malattie Infettive e in Medicina Interna

1990 – 2001

Università “Tor Vergata” Roma

Professore Universitario

Professore Ordinario di Malattie Infettive, Università tor Vergata, Roma

Vice-Direttore Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università tor Vergata, Roma

Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università tor Vergata, Roma

Direttore Scientifico Società Italiana di Malattie Infettive

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Capacità direttive di laboratori di ricerca e di Reparti di Medicina.

PRIMA LINGUA: ITALIANO

ALTRE LINGUE: INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Inglese

Inglese

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Esperienze lavorative sia all'estero (USA) che in Italia in ambulatori di ricerca e in reparti clinici anche con funzioni di responsabilità.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Coordinazione e gestione di progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Attività di volontariato in poliambulatori per immigrati e per soggetti con disagio sociale.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche,

Utilizzo di computer sia per scrittura che per realizzazioni grafiche.

macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

Autore di numerose pubblicazioni scientifiche di libri di medicina anche ad uso didattico

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

Dirigente di II livello Ospedale S. Eugenio di Roma

Docente della Scuola di Specializzazione in: Malattie Infettive, Ematologia Microbiologia, Immunologia ed Allergologia, Medicina interna, Ortopedia e traumatologia, Scienze dell'alimentazione e Patologia Clinica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

PATENTE O PATENTI

Di guida per autoveicoli

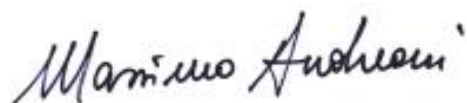
ULTERIORI INFORMAZIONI

Coniugato, Padre di tre figli.

C.F.: NDR MSM 52D05 H501S

" Il sottoscritto, consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti a verità sono puniti dal codice penale e delle leggi speciali in materia, dichiara la veridicità delle informazioni contenute nel presente curriculum. Autorizza, altresì, il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs196/03 e della normativa vigente in materia, esclusivamente ai fini degli adempimenti necessari per la corretta registrazione di eventi formativi validi ai fini del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina.

Roma 15/2/2018



NDR MSM 52D05 H501S

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FRANCESCO BARCHIESI**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **29.05.1959**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 1986 al 1990**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università Politecnica delle Marche**
• Tipo di azienda o settore **Clinica Malattie Infettive**
• Tipo di impiego **Specializzazione in Malattie Infettive**
• Principali mansioni e responsabilità **Assistente medico in formazione specialistica**

- Date (da – a) **Dal 1990 al 1993**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università Politecnica delle Marche**
• Tipo di azienda o settore **Clinica Malattie Infettive**
• Tipo di impiego **Dottorato in Malattie Infettive**
• Principali mansioni e responsabilità **Progettazione e attuazione di linee di ricerca preclinica e clinica**

- Date (da – a) **Dal 1993 al 1995**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **University of Texas Health Science Center at San Antonio – TX , USA**
• Tipo di azienda o settore **Fungus Testing Laboratory Deapartment of Pathology – San Antonio, TX, USA**
• Tipo di impiego **Post-doctorat fellowship**
• Principali mansioni e responsabilità **Acquisizione di nuove tecnologie e progettazione ed attuazione di linee di ricerca preclinica**

- Date (da – a) **Dal 1995 al 2002**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università Politecnica delle Marche**
• Tipo di azienda o settore **Clinica Malattie Infettive – Azienda Ospedaliero-Universitaria Umberto I°-Lancisi-Salesi, Torrette di Ancona**
• Tipo di impiego **Ricercatore**
• Principali mansioni e responsabilità **Coordinamento della ricerca pre-clinica e clinica presso la sede lavorativa; responsabile del laboratorio di micologia medica annesso alla Clinica Malattie Infettive e corresponsabile dell'ambulatorio divisionale di malattie infettive per la prevenzione e cura dell'infezione da HIV ed epatopatie croniche**

- Date (da – a) **Dal 2002 a tutt'oggi**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Università Politecnica delle Marche
- Tipo di azienda o settore
Clinica Malattie Infettive – Azienda Ospedaliero-Universitaria Umberto I°-Lancisi-Salesi, Torrette di Ancona
- Tipo di impiego
Professore Ordinario
- Principali mansioni e responsabilità
Coordinamento della ricerca pre-clinica e clinica presso la sede lavorativa; responsabile del laboratorio di micologia medica annesso alla Clinica Malattie Infettive e corresponsabile dell'ambulatorio divisionale di malattie infettive per la prevenzione e cura dell'infezione da HIV ed epatopatie croniche; attività assistenziale nell'ambito del reparto di degenza che si esplica nella regolamentazione ed attuazione dei turni feriali, pre-festivi e festivi e nei turni di assistenza interdivisionale tipici della struttura in cui si opera; attività didattica (insegnamento Malattie Infettive – area scientifico disciplinare MED/17) nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria (di cui il sottoscritto è titolare), del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, delle Scuole di Specializzazione in Malattie Infettive e Pediatria dell'Università Politecnica delle Marche

- Date (da – a)
Dal **2016 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Azienda Ospedaliera – Ospedali Riuniti Marche Nord
- Tipo di azienda o settore
UOC Malattie Infettive – Ospedali Riuniti Marche Nord – Sede Muraglia
- Tipo di impiego
Direttore UOC
- Principali mansioni e responsabilità
Coordinamento della UOC di Malattie Infettive – Ospedali Riuniti Marche Nord caratterizzata da Reparto di Degenza (18 posti letto); DH (4 posti letto); Ambulatori di epatologia, del soggetto con immunodeficienza acquisita, del viaggiatore e delle malattie tropicali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
Dal 1986 a tutt'oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Ancona.
Abilitato presso la stessa università nel 1986.
Specializzazione in Malattie Infettive, Dottorato di Ricerca in Malattie Infettive
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
L'attività scientifica si è indirizzata verso argomenti di Micologia, Parassitologia e Virologia Clinica, Immunologia Clinica ed Epidemiologia applicata alle Malattie Infettive. I risultati ottenuti, che hanno costituito l'oggetto di numerose pubblicazioni e comunicazioni a Congressi Nazionali ed Internazionali, sono raccolti in oltre 180 pubblicazioni a stampa su riviste straniere.

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
Ottima
- Capacità di scrittura
Ottima
- Capacità di espressione orale
Ottima

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 della Legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice penale e delle Leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Pesaro, 09/06/2021

Prof. Francesco Barchiesi



Az. Osp. Ospedali Riuniti Marche Nord
Presidio "S. Salvatore" - Pesaro
U.O.C. MALATTIE INFETTIVE
Prof.: Dr. Francesco BARCHIESI
Cod. Fisc. BRC FNC 59E29 A271L



Curriculum Vitae Europass



Inserire una fotografia (facoltativo, v. istruzioni)

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Andrea Giacometti**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita **30/07/1956**
Sesso **maschile**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Gennaio 1985 – Settembre 1990**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **USL 16 di Civitanova Marche (Regione Marche)**
- Tipo di azienda o settore **Medicina di base**
- Tipo di impiego **Attività di Guardia Medica notturna e festiva**

- Date (da – a) **25/10/1990 – 31/03/1994**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Ancona**
- Tipo di azienda o settore **Ricercatore universitario**
- Tipo di impiego **Clinica di Malattie Infettive**
- Principali mansioni e responsabilità **Ricercatore**
Attività di ricerca, didattica, assistenziale

- Date (da – a) **01/04/1994 – 30/09/2000**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASL 12 – ASL 7 – Azienda Ospedaliera Umberto I – Ancona**
- Tipo di azienda o settore **Aiuto corresponsabile ospedaliero**
- Tipo di impiego **Clinica di Malattie Infettive**
- Principali mansioni e responsabilità **Aiuto corresponsabile ospedaliero**
Attività assistenziale; didattica; ricerca; responsabile ambulatorio HIV, epatopatie virus-correlate, malattie trasmesse sessualmente, malattie tropicali.

- Date (da – a) **01/10/2000 – 30/09/2006**
- Nome e indirizzo del datore di **Università Politecnica delle Marche**

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>lavoro</p> <p>Professore Associato Clinica di Malattie Infettive Professore Associato di Malattie Infettive. Attività assistenziale in reparto, didattica, ricerca, responsabile ambulatorio HIV, epatopatie virus-correlate, malattie trasmesse sessualmente, malattie tropicali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>01/10/2006 – 31/12/2009</p> <p>Università Politecnica delle Marche Professore Ordinario Clinica di Malattie Infettive Professore Ordinario di Malattie Infettive. Attività assistenziale complessiva, didattica, ricerca.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>01/01/2010 – a tutt'oggi</p> <p>Università Politecnica delle Marche Professore Ordinario Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica - Sezione A - Malattie Infettive Direttore della Sezione Malattie Infettive – Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica – Università politecnica delle Marche Professore Ordinario di Malattie Infettive.</p> <p>Direttore di Clinica Universitaria Convenzionata per attività assistenziale (SOD Clinica Malattie Infettive Tropicali, Parassitologia, Epatiti Croniche c/o Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti di Ancona").</p> <p>Direttore della Sezione A: Malattie Infettive – Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica dell'Università politecnica delle Marche</p> <p>Coordinatore delle Scuole di Specializzazione in Malattie Infettive - Vecchio Ordinamento, con Ancona Sede Capofila della Aggregazione delle Scuole di Ancona – Perugia – Chieti/Pescara.</p> <p>Coordinatore delle Scuole di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali - Nuovo Ordinamento, con Ancona Sede Capofila della Aggregazione delle Scuole di Ancona – Chieti/Pescara.</p> <p>Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali, autonoma, con sede ad Ancona.</p> <p>Coordinatore e Docente del Corso Integrato di "Malattie Infettive e Pneumologia" nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia.</p> <p>Coordinatore e Docente del Corso Integrato di "Microbiologia e Malattie Infettive" nel Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico.</p> <p>Docente degli insegnamenti di: a) Malattie Infettive, b) Organizzazione U.O. di Malattie Infettive, c) Diagnostica Batteriologica, d) Educazione Continua in Medicina, e) Virologia Clinica, per le Scuole di Specializzazione attivate presso l'Università Politecnica delle Marche.</p> <p>Rappresentante dei Professori Ordinari nell'ambito del Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica dell'Università Politecnica delle Marche.</p> <p>Membro del CRAMA (Centro Riferimento AIDS Marche).</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1986-1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università di Ancona
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Malattie infettive in generale. Infezione da HIV. Infezioni da microrganismi antibiotico-resistenti. Infezioni nosocomiali. Procedure di isolamento ospedaliero.
 - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 1990-1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia, Università di Genova
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Batteriologia, micologia, parassitologia, virologia. Antibiotico-resistenza.
 - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Microbiologia e Virologia.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Precisare madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale	
Buono	Ottimo	Buono	Buono	Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Buone

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ottime. Già responsabile dell'Ambulatorio HIV-dedicato e quello generico di malattie infettive. Già responsabile del Laboratorio di Microbiologia. Già preposto alla sicurezza nell'ambiente di lavoro. Responsabile della conduzione degli studi clinici controllati.

CAPACITÀ E COMPETENZE

Buona competenza con computer e con strumentazioni di laboratorio microbiologico.

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

Patente auto B.

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

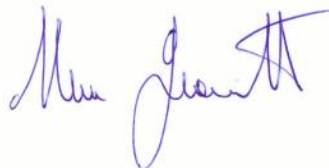
Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003 ovvero ai fini di Legge ivi comprese le normative ECM ed al fine di reperire sponsorizzazioni per la realizzazione di attività formative.

Ancona , 14 maggio 2021

NOME E COGNOME

Andrea Giacometti



Codice Fiscale: GCMNDR56L30C770W

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ALBERTO LICCI**
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità Italiana
Data e luogo di nascita 26-09-1975 Lecce

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data: nel 1994	Conseguimento del diploma di Maturità Classica presso il Liceo-Ginnasio "Virgilio" di Lecce
• Data: 27 Marzo 2003	Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia presso l'Università Politecnica delle Marche con la votazione di 102/110, con la tesi: "Parassiti intestinali ed allergie cutanee"
• Data: Giugno 2003	Abilitazione all'esercizio professionale presso l'Università Politecnica delle Marche.
• Data: 14 Luglio 2003	Iscrizione all'Albo professionale dei Medici Chirurghi di Ancona dal 14/07/2003 Tessera num. 4908
• Data: 09-20 Maggio 2005; 04-15 Luglio 2005	Corso Residenziale ATC "Challenges of Tropical Medicine in the Third Millenium" Ancona, Italia-Pemba, Tanzania. (In lingua inglese)
• Data: Maggio 2007	Conseguimento del Diploma in Tropical Medicine And Hygiene presso l'università di Liverpool School of Tropical Medicine nell'ambito del corso trimestrale. (In lingua inglese)
• Data: 05 Novembre 2007	Specializzazione in Malattie Infettive presso l'Università Politecnica delle Marche, con la votazione di 50/50 e lode, con la tesi: "Terapia di combinazione con colistina e rifampicina in un modello sperimentale di sepsi da P. aeruginosa multiresistente"
• Data: 15 ottobre 2008	Conseguimento dell'attestato in Advanced Trauma Life Support ATLS dell'American College of Surgeons.
• Data: 09 settembre 2010	Conseguimento dell'attestato di esecutore BLS-D- Basic Life Support Defibrillation (rianimazione caridopolmonare di base con uso di defibrillatori semiautomatici esterni DAE) rilasciato dall'IRC-Italian Resuscitation Council nell'ambito del corso di formazione per l'emergenza territoriale Regione Marche
• Data: 14 ottobre 2010	Conseguimento dell'attestato di esecutore PBLSD- Pediatric Basic Life Support Defibrillation (supporto di base delle funzioni vitali e defibrillazione precoce in età pediatrica) rilasciato dalla SIMEUP nell'ambito del corso di formazione per l'emergenza territoriale della Regione Marche
• Data: 09-11 dicembre 2010	Conseguimento dell'attestato di esecutore ALS - Advanced Life Support rilasciato dall'IRC-Italian Resuscitation Council nell'ambito del corso di formazione per l'emergenza territoriale della Regione Marche
• Data: 22-23 novembre 2010	Conseguimento dell'attestato di MPO Maxiemergenza Pre-Ospedaliera corso base
• Data: 12-13 gennaio 2011	Conseguimento dell'attestato di PHTLS Pre-Hospital Trauma Life Support provider course della National Association of Emergency Medical Tchnicians nell'ambito del corso di formazione per l'emergenza territoriale della Regione Marche
• Data: 30 marzo 2011	Conseguimento dell'attestato di idoneità all'esercizio dell'attività di Emergenza Sanitaria Territoriale, nell'ambito del corso omonimo della durata di 300 ore (dal 7 settembre 2010 al 3 marzo 2011), rilasciato dalla Regione Marche.
• Data: 1 dicembre 2016	Partecipazione al corso aziendale "HIV e Malattie Sessualmente Trasmesse" in qualità di

DOCENTE

• Data: maggio-dicembre 2017	Partecipazione al corso aziendale "la Terapia Antibiotica nella pratica Clinica" in qualità di DOCENTE per 8 incontri di 5 ore a cadenza bisettimanale.
• Data: 23-24 Novembre 2017	Partecipazione al progetto formativo aziendale "Utilizzo della CPAP nell'insufficienza respiratoria acuta"
• Data: gennaio – maggio 2018	Partecipazione al corso aziendale "la Terapia Antibiotica nella pratica Clinica" in qualità di DOCENTE per 4 incontri di 4 ore
• Data: 7-8 maggio 2018	Conseguimento dell'attestato ACLS "Advanced Cardiovascular Life Support" organizzato da ASUR tenutosi a Fermo
• Data: ottobre- dicembre 2018	Partecipazione al corso aziendale Malattie Infettive Nel Dipartimento di Emergenza e d Accettazione: Percorsi Gestionali dal Pronto Soccorso Alla Degenza" in qualità di DOCENTE per 4 incontri di 4 ore

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Data: Dicembre 2002**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Ancona
U.O. Pronto Soccorso
 - Tipo di impiego
Attività di volontariato in qualità di studente di medicina
 - Principali mansioni e responsabilità
Osservatore, discente nell'ambito della medicina di accettazione ed urgenza.
 - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
Applicazione di medicazioni, bendaggi, suture. Effettuare prelievi per emogas analisi. Diagnosi e trattamento di patologie non complicate, identificate come codici bianchi o verdi sotto guida tutor.

- **Data: da Settembre 2003 a Gennaio 2004**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
A.U.S.L 107 Ancona
 - Tipo di impiego
Medico di continuità assistenziale.
 - Principali mansioni e responsabilità
Diagnosi e cura ambulatoriale delle patologie di interesse medico chirurgico. Identificazione e stabilizzazione di pazienti critici in collaborazione con le principali figure di emergenza territoriale.

- **Data: Novembre 2003- Giugno 2003**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
Azienda Ospedaliera, Ospedali riuniti Umberto I, Lancisi Salesi e Università Politecnica delle Marche
 - Tipo di impiego
Frequentatore medico volontario
 - Principali mansioni e responsabilità
Partecipazione alle attività laboratoristiche e di ricerca presso la Clinica di Malattie Infettive in qualità di medico volontario.
Diagnostica parassitologica, batteriologica, micologica tramite l'utilizzo di microscopi, terreni di coltura e kit colorimetrici e/o di tipo ELISA.

- **Data: dal 2003 al 2007**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Clinica di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Ospedali riuniti Umberto I, Salesi, Lancisi di Ancona
 Medico in formazione specialistica, contratto nazionale specializzandi.
 Diagnosi trattamento e follow up ambulatoriale delle principali patologie di tipo internistico con particolare riguardo alle malattie infettive.
 Diagnosi e trattamento dell'infezione da HIV e delle patologie opportunistiche ad esso associate, delle infezioni da HCV e HBV e coinfezioni HCV/ HIV, di casi complicati e non complicati di Malaria da P.falciparum, P. vivax, P. malariae; diagnosi e trattamento di infezioni da germi MDR; Diagnosi, trattamento e follow up della Tuberculosis e delle infezioni da Micobetteri non tubercolari.
- Data: **da 1 Settembre 2006 a 1 Dicembre 2006**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- AUSL 107 Ancona Dipartimento di prevenzione e salute pubblica
 Medico volontario in qualità di consulente esterno
 Lezioni ad insegnanti del biennio delle scuole superiori, riguardanti l'epidemiologia, patogenesi e cenni di trattamento dell'infezione da HIV, nell' ambito della campagna di prevenzione AIDS promossa dalla regione Marche.
- Data: **da 1 Febbraio 2008 a 31 Marzo 2008**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- AUSL 104 Senigallia U.O Medicina di accettazione ed Urgenza
 Medico volontario
 Frequenza in qualità di osservatore clinico con mansione di affiancamento dei colleghi strutturati nella gestione di codici bianchi e verdi.
- Data: **da 1 Aprile 2008 a 30 novembre 2008**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ASUR 104 Senigallia U.O Medicina di accettazione e Urgenza
 Dirigente Medico con contratto libero professionale
 Collaborazione in Medicina d'Accettazione e d'Urgenza per la diagnosi e cura di patologie di interesse medico chirurgico in pazienti adulti e pediatrici.
- Data: **da 16 Dicembre 2008 al 2 Febbraio 2009**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- AIFO via Borselli, Bologna
 Medical Officer Progetto China/MAE/AIFO
 Capo progetto in Yunnan (Cina), collaborazione con AIFO, autorità governative cinesi e non governative per lo svolgimento di un progetto co-finanziato dal Ministero Italiano degli Affari Esteri con obiettivo di ridurre il disagio sociale causato dalla Malattia di Hansen.
- Data: **dal 1 Ottobre 2009 a 30 settembre 2011**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ASUR 104 Senigallia, U.O. Medicina di Accettazione e Urgenza
 Dirigente Medico
 Medico di Pronto Soccorso, diagnosi, stabilizzazione e trattamento di patologie medico chirurgiche in pazienti adulti e pediatrici

- **Data:** dal 1 Settembre 2011
al 29 febbraio 2012

- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ASUR 111 Fermo
 - **Tipo di impiego** Dirigente Medico con contratto libero professionale 18 ore settimanali
 - **Principali mansioni e responsabilità** Medico consulente infettivologo “Attività ambulatoriale H12 ad assistenza complessa (ivi compresa l’OPAT terapia antibiotica endovenosa ambulatoriale) con particolare riferimento alle infezioni da microbi difficili, strettamente collegate all’ambulatorio del piede diabetico ed attività di reparto H24.”

- **Data:** dal 1 Aprile 2012
a Marzo 2013

- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Area vasta 4 Fermo
 - **Tipo di impiego** Dirigente Medico con contratto a progetto di 1872 ore annuali
 - **Principali mansioni e responsabilità** Medico consulente infettivologo nell’ambito del progetto “Attività ambulatoriale H12 ad assistenza complessa (ivi compresa l’OPAT terapia antibiotica endovenosa ambulatoriale) con particolare riferimento alle infezioni da microbi difficili, strettamente collegate all’ambulatorio del piede diabetico ed attività di reparto H24.”

- **Data:** dal 1 Aprile 2013
al 31 Marzo 2014

- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Area vasta 4 Fermo
 - **Tipo di impiego** Dirigente Medico con contratto libero-professionale di 1872 ore annuali
 - **Principali mansioni e responsabilità** Medico consulente infettivologo nell’ambito del progetto “Ambulatorio Epatologico per la gestione dei pazienti con Epatite Cronica HCV sottoposti a trattamento con i nuovi inibitori della proteasi di prima generazione (Boceprevir e Telaprevir)”

- **Data:** dal 1 Maggio 2014
al 30 Aprile 2015

- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Area vasta 4 Fermo
 - **Tipo di impiego** Dirigente Medico con contratto libero-professionale di 1872 ore annuali
 - **Principali mansioni e responsabilità** Medico consulente infettivologo nell’ambito del progetto “Ambulatorio Epatologico per la gestione dei pazienti con Epatite Cronica HCV sottoposti a trattamento con i nuovi inibitori della proteasi di prima generazione (Boceprevir e Telaprevir)”

- **Data:** dal 16 Maggio 2015
a oggi

- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Azienda Sanitaria Unica Regionale – Area Vasta n.4 (Fermo)
 - **Tipo di impiego** Dirigente Medico
 - **Principali mansioni e responsabilità** Svolgimento delle attività tra area di degenza, ambulatoriale e di consulenza specialistica

ALTRE LINGUE

	Inglese	Francese	Spagnolo
• Capacità di lettura	Ottima	Ottima	Buona
• Capacità di scrittura	Buona	Buona	Sufficiente
• Capacità di espressione orale	Eccellente	Buona	Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza dei programmi per il computer Microsoft Office Word e PowerPoint
Buona conoscenza del programma per il computer Microsoft Office Excel
Sufficiente conoscenza del programma per il computer Microsoft Office Access
Capacità di lavoro su piattaforma Microsoft e Macintosh

Pubblicazioni:**- Articoli originali****Development and validation of a prediction model for severe respiratory failure in hospitalized patients with SARS-CoV-2 infection: a multicentre cohort study (PREDI-CO study)**

Michele Bartoletti , Maddalena Giannella , Luigia Scudeller , Sara Tedeschi , Matteo Rinaldi , Linda Bussini , Giacomo Fornaro , Renato Pascale , Livia Pancaldi , Zeno Pasquini , Filippo Trapani , Lorenzo Badia , Caterina Campoli , Marina Tadolini , Luciano Attard , Massimo Puoti , Marco Merli , Cristina Mussini , Marianna Menozzi , Marianna Meschiari , Mauro Codeluppi , Francesco Barchiesi , Francesco Cristini , Annalisa Saracino , Alberto **Licci** , Silvia Rapuano , Tommaso Tonetti , Paolo Gaibani , Vito M Ranieri , Pierluigi Viale , PREDICO study group
Clin Microbiol Infect . 2020 Nov;26(11):1545-1553.

Listeria monocytogenes meningitis in an immunocompromised patient

Simone Barocci 1 , Alessio Mancini, Benedetta Canovari, Enzo Petrelli, Emanuela Sbriscia-Fioretti, Alberto Licci, Simona D'Addesa, Giancarlo Petrini, Marinella Giacomini, Antonella Renzi, Antonio Migali, Sara Briscolini
New Microbiol.2015 Jan;38(1):113-8.

In vitro activities of the lipopeptides palmitoyl (Pal)-Lys-Lys-NH(2) and Pal-Lys-Lys alone and in combination with antimicrobial agents against multiresistant gram-positive cocci.

Kamysz W, Silvestri C, Cirioni O, Giacometti A, Licci A, Della Vittoria A, Okroj M, Scalise G.
Antimicrob Agents Chemother. 2007 Jan;51(1):354-8. Epub 2006 Oct 23.

In vitro activities of tritripticin alone and in combination with other antimicrobial agents against Pseudomonas aeruginosa.

Cirioni O, Giacometti A, Silvestri C, Della Vittoria A, Licci A, Riva A, Scalise G.
Antimicrob Agents Chemother. 2006 Nov;50(11):3923-5. Epub 2006 Aug 28.

LL-37 protects rats against lethal sepsis caused by gram-negative bacteria.

Cirioni O, Giacometti A, Ghiselli R, Bergnach C, Orlando F, Silvestri C, Mocchegiani F, Licci A, Skerlavaj B, Rocchi M, Saba V, Zanetti M, Scalise G.
Antimicrob Agents Chemother. 2006 May;50(5):1672-9.

Pre-treatment of central venous catheters with the cathelicidin BMAP-28 enhances the efficacy of antistaphylococcal agents in the treatment of experimental catheter-related infection.

Cirioni O, Giacometti A, Ghiselli R, Bergnach C, Orlando F, Mocchegiani F, Silvestri C, Licci A, Skerlavaj B, Zanetti M, Saba V, Scalise G.
Peptides. 2006 Sep;27(9):2104-10. Epub 2006 Apr 18.

Comparative efficacies of quinupristin-dalfopristin, linezolid, vancomycin, and ciprofloxacin in treatment, using the antibiotic-lock technique, of experimental catheter-related infection due to Staphylococcus aureus.

Giacometti A, Cirioni O, Ghiselli R, Orlando F, Mocchegiani F, Silvestri C, Licci A, De Fusco M, Provinciali M, Saba V, Scalise G.
Antimicrob Agents Chemother. 2005 Oct;49(10):4042-5.

In vitro activity and killing effect of uperin 3.6 against gram-positive cocci isolated from immunocompromised patients.

Giacometti A, Cirioni O, Kamysz W, Silvestri C, Licci A, D'Amato G, Nadolski P, Riva A, Lukasiak J, Scalise G.
Antimicrob Agents Chemother. 2005 Sep;49(9):3933-6.

In vitro activity of MSI-78 alone and in combination with antibiotics against bacteria responsible for bloodstream infections in neutropenic patients.

Giacometti A, Cirioni O, Kamysz W, D'Amato G, Silvestri C, Licci A, Nadolski P, Riva A, Lukasiak J, Scalise G.

In vitro activity and killing effect of citropin 1.1 against gram-positive pathogens causing skin and soft tissue infections.

Giacometti A, Cirioni O, Kamysz W, Silvestri C, Del Prete MS, Licci A, D'Amato G, Lukasiak J, Scalise G.
Antimicrob Agents Chemother. 2005 Jun;49(6):2507-9.

In vitro activity of the histatin derivative P-113 against multidrug-resistant pathogens responsible for pneumonia in immunocompromised patients.

Giacometti A, Cirioni O, Kamysz W, D'Amato G, Silvestri C, Del Prete MS, Licci A, Riva A, Lukasiak J, Scalise G.
Antimicrob Agents Chemother. 2005 Mar;49(3):1249-52.

In vitro activity and killing effect of temporin A on nosocomial isolates of Enterococcus faecalis and interactions with clinically used antibiotics.

Giacometti A, Cirioni O, Kamysz W, D'Amato G, Silvestri C, Del Prete MS, Licci A, Lukasiak J, Scalise G.
J Antimicrob Chemother. 2005 Feb;55(2):272-4

ATTIVITA' DI VOLONTARIATO

Docente nel Corso di formazione sanitaria sul tema " Malattie Infettive e Sessualmente Trasmissibili" da Febbraio a Marzo 2018 per un totale di 5 incontri rivolto ai beneficiari dei Progetti Sprar Comuni di Fermo, Porto Sant'Elpidio, Porto San Giorgio e Grottammare e da febbraio a aprile 2019 per un totale di 9 incontri rivolto ai beneficiari dei progetti SPRAR/SIPROIMI dei Comuni di Fermo, Porto Sant'Elpidio, Porto San Giorgio, Grottammare e Montedinove.

Reso ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445
secondo forma di

- DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
- DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'

Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000)

"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"

In Fede,

ALBERTO LICCI

Fermo, 05/10/2021

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Codice Fiscale

MARCELLO TAVIO

italiana
22 SETTEMBRE 1958
TVAMCL58P22L094V

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da marzo 2010 a oggi
Azienda Ospedaliero Universitaria “Ospedali Riuniti” di Ancona
Via Conca, 71 - 60020 - Torrette di Ancona - (AN)
Divisione di Malattie Infettive
Direttore
Conduzione tecnico-scientifica e gestionale della Divisione assegnata.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2003 al 2010
Azienda Ospedaliero Universitaria “S. Maria della Misericordia” di Udine
Piazzale S. Maria della Misericordia, 15 - 33100 - Udine
Clinica di Malattie Infettive
Dirigente medico I° livello
Presso la Clinica di Malattie Infettive dell’Ospedale Universitario di Udine, ha gestito l’attività di selezione, stadiazione e monitoraggio post-operatorio dei pazienti con infezione da HIV da sottoporre o sottoposti a trapianto di organo solido (in particolare fegato e rene); è stato responsabile dell’attività di consulenza strutturata per le Malattie Infettive presso l’Azienda Ospedaliera di Pordenone dal 2006 al 2010; è stato responsabile della Struttura Operativa Semplice “Patologie di importazione e tropicali”.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1992 al 2003
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) CRO di Aviano
Via F. Gallini, 2 - 33081 – Aviano - (PN)
Divisione di Oncologia Medica e Malattie Infettive
Dirigente medico di I° livello
Presso la Divisione di Oncologia Medica e AIDS del CRO di Aviano si è occupato principalmente di malattie da HIV/AIDS; sarcoma di Kaposi e altri tumori HIV-correlati; complicanze infettive nei pazienti oncologici o immunodepressi; assistenza domiciliare nei pazienti con HIV/AIDS.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Università degli Studi di Bologna, Modena, Udine – Facoltà di Medicina e Chirurgia.
Laurea in Medicina e Chirurgia (Bologna), Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive (Modena), Diploma di Specializzazione in Oncologia (Udine)

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Medico Specialista

Votazione finale 110/110 (Laurea); 50/50 e Lode (Malattie Infettive); 70/70 (Oncologia)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

- Madrelingua
Altre lingue
- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale

Italiana

Inglese e Francese

Ottima sia per Inglese, sia per Francese

Buona per Inglese, sufficiente per Francese

Buona per Inglese, sufficiente per Francese

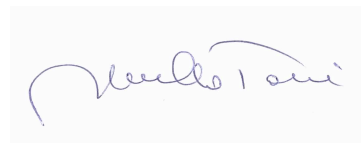
ULTERIORI INFORMAZIONI

- Ha seguito corsi e stages di formazione e aggiornamento presso Istituzioni nazionali ed estere, tra cui, in particolare, la "Stanford University Medical School" di Palo Alto, California, e il "General Hospital AIDS Program" di San Francisco, California, U.S.A.
- E' stato consulente, per le problematiche inerenti le Malattie Infettive in generale e HIV/AIDS in particolare, presso la Direzione Generale della Sanità e delle Politiche sociali della Regione Friuli Venezia-Giulia dal 1993 al 2009.
- Negli anni 2003 e 2004 è stato membro della Commissione Nazionale AIDS, in rappresentanza della Conferenza Stato-Regioni.
- Professore a contratto per la Disciplina di Malattie Infettive presso il Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università degli Studi di Udine con sede a Pordenone, a partire dall'anno accademico 1999/2000 fino all'anno accademico 2008/2009.
- Dal 2013 è Presidente dell'Associazione dei Direttori di Unità Operativa Complessa Ospedaliera dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ancona.
- Dal 2013 è Consigliere nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali.
- Ha effettuato pubblicazioni su riviste scientifiche in lingua italiana e inglese e comunicazioni orali in Congressi, Convegni e Riunioni, su argomenti di Malattie Infettive, Trapiantologia e Oncologia. Ha tenuto corsi di formazione per specialisti, medici di medicina generale e personale del comparto, sia in ambito regionale che nazionale.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dic. 1996.

Data: 1 gennaio 2015

Firma: Marcello Tavio



Pierluigi Viale

Professore ordinario

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

Settore scientifico disciplinare: MED/17 MALATTIE INFETTIVE

Direttore Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

Professore ordinario presso l'Università di Bologna dal 2009, svolge la propria attività di ricerca nell'ambito della complessità clinica in ambito infettivologico, con particolare riferimento al rischio infettivo nei pazienti immunocompromessi, alla gestione multidisciplinare delle infezioni gravi ed alla studio delle variabili epidemiologiche correlate al rischio clinico ed alle resistenze microbiche.

Formazione

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Pavia nell'anno accademico 1979-80 e specializzato in Malattie Infettive presso la stessa Università nell'anno accademico 1984-85.

Carriera accademica

Dopo alcuni anni di docenza a contratto per l'Università di Brescia, nel 2001 diventa Professore Associato di Malattie Infettive presso l'Università degli Studi di Udine, assumendo la direzione della cattedra e della Unità Operativa di Malattie Infettive. Prosegue la propria attività presso l'Università di Udine fino al 2009, acquisendo il ruolo di prima fascia come Professore Straordinario prima e professore ordinario poi dal 2005. Dal dicembre 2009 assume il ruolo di professore ordinario presso l'Università di Bologna

Attività didattica

Dal 2001 svolge con continuità attività di docenza come titolare dell'insegnamento di malattie infettive nei corso di laurea specialistica in Medicina e Chirurgia.

Attività scientifica

Ha partecipato e partecipa a numerosi programmi di ricerca nazionali ed internazionali. E' stato Principale Collaboratore di 6 progetti di ricerca sull'AIDS -Min. San. dal 1991 al 2005. Partecipa e coordina in prima persona più studi clinici ed epidemiologici inerenti il rischio in diversi contesti nosocomiali, l'ottimizzazione del management delle patologia ad eziologia microbica, la sperimentazione clinica di nuove molecole anti-infettive.

E' referente italiano per il network europeo di ricerca clinica in tema di infezioni da germi multiresistenti "COMBACTE".

E' autore e co-autore in 342 lavori scientifici riportati su Pub Med Medicine, per un valore di H index pari a 48.

Referee di riviste internazionali e italiane nel settore delle malattie infettive ad eziologia batterica e micotica

Attività istituzionali e incarichi accademici

Dal 1999 al 2003 è stato membro del gruppo di esperti della Commissione Unica del Farmaco del Ministero della Sanità ed esperto accreditato all'EMA per Ministero Sanità Italiano per lo studio delle molecole ad attività anti-infettiva

E' vice-presidente della Società Italiana di Terapia Antii-infettiva

E' direttore del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dal maggio 2018