

**26° CORSO 'VACCINI E STRATEGIE DI VACCINAZIONE'**  
**Responsabile Scientifico: Prof. Paolo Bonanni**

**Sede del Corso: FIRENZE - Hotel Raffaello - Viale Giovanni Battista Morgagni, 19**  
**3 moduli: 4-5-6 Marzo 2026/8-9-10 Aprile 2026/20-21-22 Maggio 2026**

**PROGRAMMA**

**Blocco 1 – Come nasce un vaccino**  
**4-5-6 Marzo 2026**

**4 marzo**

- 9.00-11.00 Immunologia dei vaccini: applicazioni pratiche (P. Bonanni, Firenze)  
11.00-11.30 Pausa  
11.30-13.00 Basi immunologiche delle vaccinazioni (1^parte) (M. Setti, La Spezia)  
14.00-16.30 Basi immunologiche delle vaccinazioni (2^parte) (M. Setti, La Spezia)  
16.30-17.00 Pausa  
17.00-18.00 Prevenzione dell'RSV nel bambino: un cambio di paradigma (F. Trippi, Roma – NO ECM)

**5 marzo**

- 9.00-10.00 VRS e anticorpi monoclonali per il paziente fragile (R. Ieraci, Roma)  
10.00-11.00 Gli studi clinici di fase 1,2,3,4 e le Good Clinical Practices (P. Ferruzzi, Siena)  
11.00 -11.30 Pausa  
11.30-13.00 Le vaccinazioni in rapporto all'attività professionale e ai viaggi (V. Nicosia, Milano)  
14.00-16.00 La storia delle epidemie e la storia delle vaccinazioni (B. Assael, Milano)  
16.00-16.30 Coffee break  
16.00-17.00 Ruolo della vaccinologia veterinaria in sanità pubblica (F. Tolari, Pisa)  
17.00-17.45 Sviluppo e produzione di un vaccino: determinanti e criticità (S. Grattacaso, Roma – NO EMC)  
17.45-18.30 Il valore delle vaccinazioni per la Sanità Pubblica (Eva Agostina Montuori, Roma – NO ECM)

**6 marzo**

- 9.00-10.30 Come si misura la copertura vaccinale (M. Del Manso, Roma)  
10.30-11.00 Pausa  
11.00-12.00 Le risorse informatiche sulle vaccinazioni (M. Del Manso, Roma)  
12.00-13.00 Take home messages – (P. Bonanni, Firenze)

**Blocco 2 – Basi epidemiologiche delle strategie vaccinali**  
**8-9-10 Aprile 2026**

**8 aprile**

- 9.00-10.00 Ecosistemi e dinamiche delle infezioni emergenti e riemergenti (P. Bonanni, Firenze)  
10.00-10.30 Pausa

- 10.30-13.00 Basi teoriche dei modelli di diffusione delle infezioni (1) (P. Manfredi, Pisa)
- 14.00-16.00 Basi teoriche dei modelli di diffusione delle infezioni (2) (P. Manfredi, Pisa)
- 16.00-16.30 Pausa
- 16.30-18.30 La valutazione economica dei programmi di vaccinazione: modelli ed esempi (S. Boccalini, Firenze)

### **9 aprile**

- 9.00-11.00 Le strategie di vaccinazione e la misurazione di efficacia delle vaccinazioni (P. Bonanni, Firenze)
- 11.00-11.30 Pausa
- 11.30-13.00 Varicella e vaccino contro lo zoster per adulti: quali strategie di vaccinazione? (M. Andreoni, Roma)
- 14.00-16.00 La Vaccinazione contro l'influenza nell'adulto e del bambino: esperienze e risultati (E. Pariani, Milano)
- 16.00-17.00 La vaccinazione contro i rotavirus (C. Montagnani, Firenze)
- 17.00-18.00 Vaccino antinfluenzale su coltura cellulare: aggiornamento scientifico (M. Salvatore, Siena – NO ECM)

### **10 aprile**

- 9.00-10.00 Il vaccino antinfluenzale nei bambini: nuovi setting per la vaccinazione (A. Zollo, Milano – NO ECM)
- 10.00-10.45 Pausa
- 10.45-12.00 Il ruolo dei vaccini nel contrasto all'antibiotico resistenza (P. D'Ancona, Roma)
- 12.00-13.00 Take home messages (P. Bonanni, Firenze)
-

**Blocco 3 – Aspetti organizzativi e valutativi delle vaccinazioni  
20-21-22 Maggio 2026**

**20 maggio**

- 9.00-10.00 La tecnologia mRNA per la produzione di nuovi vaccini (A. Bianchi, Roma – NO ECM)
- 10.00-10.30 Pausa
- 10.30-11.30 Informazione e Comunicazione sulle vaccinazioni: il ruolo dell'industria farmaceutica (S. De Grazia, Verona – NO ECM)
- 11.30-13.00 Vaccinazione contro le malattie meningococciche: dal bambino all'adolescente (E. Bozzola, Roma)
- 14.00-15.30 Le controindicazioni e precauzioni alle vaccinazioni (G. Zanoni, Verona)
- 15.30-16.30 Le vaccinazioni in gravidanza (A. Bechini, P. Bonanni, Firenze)
- 16.30-17.00 Pausa
- 17.00 -17.45 Vaccinazione contro il Virus del Papilloma Umano (HPV) (P. Bonanni, Firenze)
- 17.45-18.15 Discussione

**21 maggio**

- 9.00-11.00 La prevenzione delle epatiti virali: presente e prospettive future (P. Van Damme, Anversa - Belgio, L. Romanò, Milano)
- 11.00-11.30 Pausa
- 11.30-13.00 Il Piano Nazionale Vaccini e il Calendario per la Vita (P. Bonanni, Firenze)
- 14.00-15.00 La sorveglianza delle malattie infettive respiratorie: attualità e prospettive (A. Bella, ISS Roma)
- 15.00-16.30 Le vaccinazioni in ambito internazionale: programmi nazionali di immunizzazione, GAVI e AMC (P. Bonanni)
- 16.30-17.00 Pausa
- 16-00-17.00 La vaccinazione contro lo pneumococco nei bambini e negli anziani: tutte le novità (G. Icardi, Genova)
- 17.00-18.00 Aggiornamento sull'andamento del Piano di Eliminazione di Morbillo e Rosolia Congenita (P. Villari, Roma)

**22 maggio**

- 9.00-10.00 Responsabilità professionale e pratica delle vaccinazioni (P. Macrì, L. Donati, Arezzo)
- 10.00-10.30 Pausa
- 10.30-12.30 Il Consenso e il Dissenso Informato (P. Macrì, L. Donati, Arezzo)
- 12.30-14.00 Chiusura del Corso e consegna Attestato di Partecipazione

## RAZIONALE

Le vaccinazioni sono tra gli interventi più efficaci a disposizione della Sanità Pubblica e costituiscono uno strumento fondamentale delle attività di promozione della salute. Attraverso le vaccinazioni è possibile un controllo efficace e sicuro di numerose malattie infettive. L'attuazione della vaccinazione su larga scala, attraverso appropriate strategie, permette di conseguire importanti obiettivi, quali controllo, eliminazione e/o eradicazione delle malattie. Alla luce dei continui progressi nel campo della ricerca e sviluppo di nuovi prodotti il corso intende fornire conoscenze aggiornate sulle principali tematiche della vaccinazione.

Al termine del corso i partecipanti avranno:

- appreso le conoscenze relative alle dinamiche epidemiologiche ed il loro utilizzo ai fini della pianificazione degli interventi vaccinali;
- appreso le conoscenze relative alle nozioni di immunologia delle vaccinazioni;
- appreso le conoscenze relative alle problematiche legate alla sperimentazione di nuovi vaccini;
- migliorato le conoscenze sulle vaccinazioni dei soggetti con condizioni a rischio o con particolari problematiche;
- acquisito le conoscenze sullo sviluppo di nuovi vaccini e sul miglioramento di vaccini già esistenti;
- appreso le conoscenze relative agli aspetti etici e medico-legali delle vaccinazioni;
- migliorato le conoscenze degli stili e dei metodi della comunicazione;
- acquisito conoscenze di farmacoeconomia
- acquisito l'inquadramento delle problematiche emergenti nell'ambito delle vaccinazioni;
- acquisito i fondamenti di una metodologia progettuale di introduzione di una nuova vaccinazione nella pratica clinica corrente

## INFO EVENTO

Provider Ideas Group srl ID 352

Obiettivo formativo Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. 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

Professione	Discipline
MEDICO CHIRURGO	MALATTIE INFETTIVE; PEDIATRIA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); EPIDEMIOLOGIA;

Numero crediti 50

## CURRICULA RESPONSABILE SCIENTIFICO E DOCENTI

### Paolo Bonanni

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Professore Ordinario di Igiene Università di Firenze

### CV

Paolo Bonanni si è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Genova il 24 luglio 1985, riportando voti 110/110 e lode.

Ha conseguito il Diploma di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, orientamento Sanità Pubblica, nel 1989 con voti 50/50 e lode, e con orientamento di Laboratorio nel 1992, con voti 50/50 e lode.

Dal 1/11/1992 al 31/10/2000 ha ricoperto il ruolo di Professore Associato di Metodologia Epidemiologica e Igiene presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze.

Dal 1/11/2000, è stato chiamato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze a ricoprire il ruolo di Professore Straordinario di Igiene. Attualmente è Professore Ordinario di Igiene presso la stessa Facoltà.

L'attività scientifica di Paolo Bonanni ha riguardato principalmente studi sull'epidemiologia e la prevenzione delle malattie infettive (inclusa la sperimentazione e la caratterizzazione della risposta immune a nuovi vaccini), con particolare riferimento alle epatiti virali, al morbillo, all'influenza, alla rosolia, alla pertosse, alla difterite, alla varicella e, più recentemente, all'infezione da HPV. Ha svolto indagini sulla ricaduta dei programmi di educazione sanitaria e studi sull'efficacia di nuovi disinfettanti. Egli si è inoltre dedicato alla messa a punto e al confronto di metodiche immunoenzimatiche, radioimmunologiche e di biologia molecolare finalizzate all'epidemiologia delle malattie trasmissibili, particolarmente nel campo delle epatiti virali, delle infezioni in gravidanza, delle malattie a trasmissione sessuale, della sindrome da immunodeficienza acquisita, delle infezioni ospedaliere, studiando anche le loro possibili applicazioni nel campo della Sanità

Pubblica.

Tali attività sono documentate da circa 200 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e nazionali e contributi personali a numerosi Congressi internazionali e nazionali.

Dal 1992 Paolo Bonanni è membro permanente ('standing advisor') del Viral Hepatitis Prevention Board, un comitato internazionale di esperti nel campo delle epatiti virali (di cui fanno parte, tra gli altri, docenti di svariate Università europee, dirigenti dei Ministeri della Sanità nazionali, responsabili dei programmi di vaccinazione dell'O.M.S. e responsabili del settore epatite dei C.D.C. di Atlanta) che promuove ricerche epidemiologiche sulle epatiti virali e l'applicazione di misure preventive nei gruppi a rischio e nella popolazione generale.

Dal 1997 è stato responsabile del programma di sorveglianza delle infezioni invasive da H.influenzae attuato attraverso il coinvolgimento di 30 laboratori di microbiologia della regione Toscana.

Paolo Bonanni ha svolto numerose relazioni su invito a Congressi o Simposi internazionali e nazionali aventi come oggetto l'epidemiologia e la prevenzione di infezioni virali e batteriche.

E' "referee" di articoli scientifici per le riviste internazionali 'Vaccine', 'European Journal of Epidemiology', 'Journal of Epidemiology and Community Health' e 'Pediatric Infectious Disease Journal'.

Paolo Bonanni è stato inoltre inserito ufficialmente in numerosi Programmi di ricerca promossi dal Consiglio Nazionale delle Ricerche, progetto finalizzato Malattie da Infezione 1982-1987 (Responsabile Prof. P. Crovari); progetto finalizzato Biotecnologie e Biostrumentazione, sottoprogetto biodiagnostici e vaccini innovativi (Responsabile Prof. P. Crovari); dal Ministero della Pubblica Istruzione, progetto 60%: Epatite virali, epidemiologia e programmi di vaccinazione (Responsabile Prof. P. Crovari); progetto 40%: Epatite virale, AIDS e infezioni virali trasmesse con il sangue e sessualmente (Responsabile Prof. P. Crovari); Ministero della Sanità - Istituto Superiore di Sanità, progetto AIDS, sottoprogetto diagnostica (Responsabile Prof. P. Cuneo); Istituto Superiore di Sanità, Primo progetto ISTISAN Epatite virale 'Eziopatogenesi e diagnosi' 1995-97 "Caratterizzazione geografica dei sottotipi del virus dell'epatite C in popolazioni a diverso rischio di infezione mediante tecniche di genotipizzazione e sierotipizzazione (Responsabile Prof. P. Crovari)

Dal 1994 è titolare di fondi di Ricerca Scientifica di Ateneo presso l'Università di Firenze (ex quota 60% MURST) per i progetti "Monitoraggio epidemiologico delle infezioni da virus epatitici e da retrovirus ed applicazione di misure per la loro prevenzione", e "Impatto di programmi vaccinali indirizzati alla popolazione generale e a gruppi a rischio sull'epidemiologia di infezioni virali e batteriche".

E' stato Responsabile Scientifico di Unità di Ricerca del progetto di ricerca intitolato 'Valutazione economica della vaccinazione anti-pertosse acellulare a diversi livelli di copertura immunitaria', nell'ambito del Programma di ricerca scientifica di rilevante interesse nazionale cofinanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica intitolato 'Modelli di analisi economica di interventi vaccinali previsti dal Piano Sanitario Nazionale 1998-2000'.

E' stato Responsabile Scientifico di Unità di Ricerca di un progetto cofinanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) dal titolo 'Sorveglianza epidemiologica del morbillo in rapporto alla copertura immunitaria nel passaggio dalla fase di controllo a quella di eliminazione dell'infezione' nell'ambito del Programma di Ricerca di rilevante interesse nazionale "Sorveglianza epidemiologica delle malattie prevenibili con le vaccinazioni in rapporto alle coperture vaccinali" coordinato dal Prof. Pietro Crovari (Università di Genova) nel biennio 2003-2005.

E' stato Coordinatore Nazionale e Responsabile Scientifico di Unità di Ricerca del progetto cofinanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) dal titolo 'Epidemiologia, Sorveglianza e Nuove Prospettive di Prevenzione di Morbillo, Rosolia e Parotite' nel biennio 2005-2007.

E' stato responsabile di Unità di Ricerca in 3 Progetti finanziati dall'Unione Europea denominati ANTRES (antibiotic resistance in Latin America), EURO-HEPNET (feasibility of a EU network for surveillance of vaccine-preventable hepatitis) e VACSATC (vaccine safety, attitudes and training). Paolo Bonanni è stato per 11 anni (1997-2008) rappresentante italiano della Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri (F.N.O.M.C.e O.) presso la Sezione di Sanità Pubblica dell'Unione Europea dei Medici Specialisti (U.E.M.S) con sede a Bruxelles (Belgio). E' iscritto alla Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SiI), in cui è membro della Giunta del Collegio dei Docenti Universitari per il biennio 2007-2008, e alla Società Italiana di Medicina dei Viaggi e delle Migrazioni, all'interno della quale ricopre la funzione di membro del Comitato Scientifico. E' stato Direttore di 8 edizioni del Corso di Perfezionamento 'Vaccini e Strategie di Vaccinazione', istituito dall'Università di Firenze a partire dal 2001, e frequentato ad oggi da oltre 400 specialisti in igiene e in pediatria. Con D.M. del 20/2/2007 Paolo Bonanni è stato nominato componente della Commissione Nazionale per le Vaccinazioni, operante presso il Ministero della Salute, Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria. Paolo Bonanni è attualmente Presidente del Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università di Firenze.

### **Maurizio Setti**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Dirigente Medico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino di Genova

CV

### **Setti Maurizio**

Via Marconi 50/6, 16011 Arenzano - GE

+39 34836854

msetti@unige.it

Italiana

Genova 11/03/1956

Maschile

STTMRZ56C11D969K

Iscritto all'Ordine dei Medici e Chirurghi della Provincia di Genova dal 13/01/1983 al n° 10024

Dal 29/07/1992 ad oggi

**Dirigente Medico** a tempo indeterminato - Medicina Interna ed Immunologia Clinica

Clinica di Medicina Interna ad Orientamento Immunologico, IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino IST – Istituto Nazionale per la R

Dal 01/10/1989 al 01/05/1990

**Medico Assistente** Incaricato a tempo determinato - Medicina Interna

Ospedale S. Martino di Genova (USL 13 della Regione Liguria)

Dal 01/05/1985 al 30/04/1989

**Medico di Guardia Medica** Festiva e Notturna, titolare - Medicina Generale

USSL 73 della Regione Piemonte, Novi Ligure (AL)

Dal 01/12/1983 al 31/12/1992

**Medico Convenzionato per la Medicina Generale**, titolare – Medicina Generale

USL 10, poi USL 14 della Regione Liguria, Genova

Dal 01/02/1983 al 28/02/1984

**Medico a Contratto di Pronto Soccorso** – Medicina

Ospedale Pastorino di Genova Bolzaneto (USL 10 della Regione Liguria)

Dal 01/12/1982 al 30/11/1987

**Specializzazione in Medicina Interna** presso l'Università degli Studi di Genova

- Medico interno specializzando con attività cliniche, didattiche e scientifiche presso il Dipartimento di Medicina Interna, Cattedra di Genova.

30/11/1982

**Diploma di Abilitazione all'Esercizio della Professione Medica** presso l'Università degli Studi di Genova

- Perfezionamento di capacità professionali ed esercizio di attività pratiche inerenti la professione medica.

09/11/1982

**Laurea in Medicina e Chirurgia** presso l'Università degli Studi di Genova

Tesi di Laurea: "Identificazione e caratterizzazione di sostanze ad azione immunosoppressiva nel siero di Hodgkin ed altri linfomi" F

20/07/1975

**Diploma di Maturità Classica** presso il Liceo Classico Andrea Doria di Genova

- Corso di Istruzione Superiore

20/07/1975

**Certificate of Proficiency in English** presso la Cambridge University, UK

- Corso di Istruzione Avanzato in Lingua Inglese
  
  - Buona attitudine organizzativa e gestionale
  - Buona capacità di interazione con colleghi ed altre figure professionali
  - Attitudine al confronto in ambito professionale ed al lavoro di equipe
  - Spiccata attitudine al dialogo con pazienti
  - Consolidata abitudine alla comunicazione sanitaria con pazienti e familiari
  
  - Buona attitudine organizzativa e gestionale
  - Elevata autonomia professionale
  - Capacità di coordinamento di lavoro in equipe
  - Rispetto dei tempi di lavoro compatibili con l'attività d'equipe
  - Capacità di raggiungimento degli obiettivi prestazionali assegnati
  - Capacità di amministrazione di budget
  - Attenzione nei confronti delle procedure amministrative (SDO, cartelle cliniche, modulistica)
  - Responsabile ospedaliero dell'organizzazione del servizio di guardia medica interna per la componente internistica dal 1999
  - Responsabile incaricato dei rapporti con la Direzione Sanitaria per quanto concerne la Scheda di Dimissione Ospedaliera e i  
Operativa complessa in cui opera
  - Partecipazione a vari corsi di formazione ed aggiornamento ufficiali per responsabili SDO con attestato finale
  
  - Ottime competenze informatiche di base in ambiente Windows e Mac –
  - Frequenza reiterativa di corsi di formazione per software di gestione clinico-diagnostica-amministrativa dell'IRCCS AOU S
  - Uso corrente quotidiano di programmi informatici per gestione amministrativa ospedaliera, gestione budget di unità operative
  
  - Ottime competenze di gestione del Sistema Accredimento Qualità
  - Responsabile incaricato dei rapporti con la Direzione Sanitaria e la Regione per quanto concerne l'Accreditamento e la Qualità  
complessa in cui opera
  - Partecipazione a vari corsi di formazione ed aggiornamento ufficiali per RAQ con attestato finale
- 

**Francesca Trippi**

Formazione: Laurea in Scienze biologiche

Incarico attuale: Direttore Medico Sanofi Italia

CV

Francesca Trippi ha una laurea in Scienze biologiche e un dottorato di ricerca in Genetica molecolare umana all'università di Pisa. Dopo alcuni anni di esperienza come ricercatrice nel campo delle malattie neurodegenerative nel Centro di ricerca universitario di Pisa, è entrata nel mondo farmaceutico, in Dompé prima per poi passare a Sanofi Pasteur MSD nel 2007 come Vaccine Specialist. Da allora si è sempre occupata di vaccini con ruoli di crescente responsabilità e complessità, alternando incarichi a livello territoriale o centrale, dapprima sul fronte commerciale e poi in ambito prettamente medico, consolidando quindi un'articolata esperienza nell'area dell'immunizzazione e della prevenzione.

In questi anni, Trippi si è occupata di vaccini per neonati, adulti e viaggiatori, coordinando diversi progetti che hanno visto la collaborazione del mondo dell'Igiene e della Clinica, a livello nazionale e internazionale, e che hanno contribuito a consolidare una cultura della vaccinazione basata sull'evidenza clinica e il valore della vaccinazione come primaria fonte di prevenzione individuale e collettiva.

**Roberto Ieraci**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Componente Gruppo Strategie Vaccinali Regione Lazio

CV

## INFORMAZIONI PERSONALI



## ROBERTO IERACI MD

- 📍 Via del lago Terrone n°105 00165 Roma
- ☎ Sostituire con numero telefonico 📠 3345335469
- ✉ roberto.ieraci2@gmail.com; roberto.ieraci@alice.it; roberto.ieraci1@gmail.com
- 🌐 Sostituire con sito web personale
- 💬 Sostituire con servizio di messaggistica istantanea Sostituire con account di messaggistica

Sesso M | Data di nascita 05/03/1952 | Nazionalità ITALIANA

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- TIROCINIO PRATICO OSPEDALIERO IN ODONTOIATRIA E STOMATOLOGIA AI SENSI DEL DM 28/OTTOBRE 1975 APRILE-SETTEMBRE 1979
- DAL 16/11/79 NOMINATO IN RUOLO COME VINCITORE DI CONCORSO PUBBLICO, COME DIRIGENTE MEDICO (ASSISTENTE) AREA DI PREVENZIONE E SANITÀ PUBBLICA ASL N°11 FABRIANO (AN) E DA TALE DATA COLLOCATO IN ASPETTATIVA PER SERVIZIO MILITARE DI LEVA FINO AL 24/11/1980
- DAL 25/11/1980 AL 31/3/82 DIRIGENTE MEDICO (ASSISTENTE) AREA DI PREVENZIONE E SANITÀ PUBBLICA ASL N° 11 FABRIANO (AN)
- DAL 3/2/82 FINO AL 9/11/82 COLLOCATO IN ASPETTATIVA
- DAL 10/11/82 AL 31/8/1986 DIRIGENTE MEDICO (ASSISTENTE) AREA DI PREVENZIONE E SANITÀ PUBBLICA ASL N°16 CIVITANOVA MARCHE (MC) SVOLGENDO ATTIVITÀ NEL CAMPO DELLE VACCINAZIONI E DELLA MEDICINA DEI VIAGGI
- DAL 1/9/86 TRASFERITO ALLA ASL ROMA 17 POI ASL ROMA 11 POI ASL ROMA E COME DIRIGENTE MEDICO (ASSISTENTE) AREA DI PREVENZIONE E SANITÀ PUBBLICA SVOLGENDO ATTIVITÀ NEL CAMPO DELLE VACCINAZIONI E DELLA MEDICINA DEI VIAGGI
- DAL '93 VINCITORE DI CONCORSO PUBBLICO COME COADIUTTORE SANITARIO AREA DI PREVENZIONE E SANITÀ PUBBLICA SVOLGENDO ATTIVITÀ NEL CAMPO DELLE VACCINAZIONI E DELLA MEDICINA DEI VIAGGI
- DAL 1997 RESPONSABILE DEL CENTRO DI VACCINAZIONI INTERNAZIONALI MEDICINA DEI VIAGGI ASL ROMA E POI ROMA1
- DA AGOSTO 2000 A FEBBRAIO 2018 DIRETTORE UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA: VACCINAZIONI INTERNAZIONALI MEDICINA VIAGGI, ATTIVITÀ VACCINALI VIA PUNO 31 ASL ROMA1 IN QUALITÀ DI DIRETTORE INCARICATO E DAL 2005 IN QUALITÀ DI TITOLARE VINCITORE DI CONCORSO PUBBLICO
- COORDINATORE AZIENDALE DAL 2000 DELLE CAMPAGNE DI VACCINAZIONE ANTIFLUENZIALE COMPRESA LA PANDEMICA, ANTI-MORBILLO-PAVITTE-ROSOLIA, ANTI-PNEUMOCOCCO, ANTI-H1PV
- DAL 1/9/2018 IN QUIESCENZA
- DAL 1/10/2018 INCARICATO CON NOTA DG. N° 71171 DEL 6/6/2018 E DELIBERA DG. N° 752 DEL 3/AGOSTO 2018 REFERENTE SCIENTIFICO PER LE VACCINAZIONI ASL ROMA 1
- NOMINATO CON DECRETO DEL MINISTERO DELLA SALUTE 19 APRILE 2018 COMPONENTE del CENTRO DI COORDINAMENTO NAZIONALE DEI COMITATI ETICI TERRITORIALI PER LE SPERIMENTAZIONI CLINICHE SUI MEDICINALI PER USO UMANO E SUI DISPOSITIVI MEDICI IL CENTRO, ISTITUITO PRESSO AIFA, SVOLGE COMPITI DI COORDINAMENTO, INDIRIZZO E MONITORAGGIO DELLE ATTIVITÀ DI VALUTAZIONE DEGLI ASPETTI ETICI RELATIVI ALLE SPERIMENTAZIONI CLINICHE SUI MEDICINALI PER USO UMANO, DEMANDATE AI COMITATI ETICI TERRITORIALI.
- CON DPR 2 GIUGNO 2018 CONFERITA L'ONORIFICENZA DI CAVALIERE AL MERITO DELLA REPUBBLICA ITALIANA IN CONSIDERAZIONE DI PARTICOLARI BENEMERENZE NEL CAMPO DELLA SANITÀ
- NOMINATO CON DETERMINAZIONE G08693 DEL 10/7/2018 COMPONENTE DEL GRUPPO DI LAVORO STRATEGIE VACCINALI REGIONE LAZIO
- ISCRITTO ALL'ALBO DEGLI ESPERTI AGENAS DAL 12 LUGLIO 2018

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA UNIVERSITÀ LA SAPIENZA 12/07/1978 PUNTEGGIO 110/110 E LODE

- o SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE INFETTIVE UNIVERSITÀ LA SAPIENZA: 15/07/ 1991 PUNTEGGIO 70/70
- o SPECIALIZZAZIONE IN STATISTICA SANITARIA CON INDIRIZZO DI PROGRAMMAZIONE SOCIO-SANITARIA UNIVERSITÀ LA SAPIENZA: 14/12/ 1995 PUNTEGGIO 65/70

## COMPETENZE PROFESSIONALI

DIRETTORE U.O.C. VACCINAZIONI INTERNAZIONALI MEDICINA VIAGGI, ATTIVITA' VACCINALI AS ROMA1

LA STRUTTURA DI VIA PUNIO 31, AUTORIZZATA DAL MINISTERO DELLA SALUTE (D.M.S. 14/1/97, ALLEGATO 2 CIRC. DEL M.S. N° 14 DEL 11/11/97) E INDIVIDUATA DALLA REGIONE LAZIO (D.G.R. LAZIO N° 6053 DEL 17/11/98) QUALE STRUTTURA SANITARIA PREPOSTA ALLA PREVENZIONE ED ALLA DIAGNOSI E CURA DELLE MALATTIE DEL VIAGGIATORE, ASSOLVENDO AGLI OBBLIGHI DELLA PROFILASSI INTERNAZIONALE SULL'INTERO TERRITORIO REGIONALE, FUNZIONA NEL MODO DI GARANTIRE UNA ATTIVITÀ DI MEDICINA DEI VIAGGI COSÌ ARTICOLATA:

- PROFILASSI VACCINALE: VACCINAZIONI DI ROUTINE E SPECIALISTICHE (ANTI-FEBBRE GIALLA, ANTI-ENCEFALITE GIAPPONESE, ANTI-ENCEFALITE DA ZECCHIE, ANTICOLERA ETC); RILASCIO DEL CERTIFICATO INTERNAZIONALE DI AVVENUTA VACCINAZIONE ANTIFEBBRE GIALLA SÙ APPOSTO MODELLO APPROVATO DALL'OMS.
- INDICAZIONI SULLA CHEMIO-PROFILASSI ANTIMALARICA.
- DIAGNOSTICA DELLE MALATTIE DEL VIAGGIATORE.
- MONITORAGGIO DEI SOGGETTI RIENTRATI DAL VIAGGIO (DIAGNOSTICA INFETTIVOLOGICA POST-VIAGGIO, CONSULENZE SPECIALISTICHE.)
- INFORMAZIONI E CONSIGLI AI CITTADINI PRIMA E DOPO IL VIAGGIO SUI PRINCIPALI RISCHI LEGATI AI VIAGGI INTERNAZIONALI (RISCHI INFETTIVI, AMBIENTALI, CLIMATICI, COMPORTAMENTALI) NONCHÉ ALLE AGENZIE DI VIAGGI ED AI "TOUR OPERATOR".
- FATTORI DI SUCCESSO E PUNTI DI FORZA: IL CENTRO DI VIA PUNIO IN QUESTI ANNI SI È VENUTO CONFIGURANDO COME IL CENTRO DI MEDICINA DEI VIAGGI PIÙ GRANDE IN CAMPO NAZIONALE SIA COME NUMERO DELLE PRESTAZIONI OFFERTE: TUTTI I VACCINI PRESENTI SUL MERCATO MONDIALE ES. ENCEFALITE GIAPPONESE, ENCEFALITE DA ZECCHIE, ETC. CHE COME QUALITÀ DELLE STESSE: TECNICHE DI IMMUNIZZAZIONE INNOVATIVE ADOPERATE DI ROUTINE VEDI LA CO-SOMMINISTRAZIONE DI TUTTI I VACCINI NECESSARI PER IL VIAGGIO IN UNA DETERMINATA AREA DEL MONDO; GRANDE UTILIZZO DI VACCINI COMBINATI; UTILIZZO DI SCHEMI RAPIDI DI VACCINAZIONE; LARGO SPAZIO ALLA CORRETTA INFORMAZIONE SUI RISCHI INFETTIVI CLIMATOLOGICI, AMBIENTALI E COMPORTAMENTALI NELLE VARIE AREE DEL MONDO.
- PRESSO IL CENTRO DI VIA PUNIO DA ANNI SI EFFETTUA LA PROFILASSI PER IL VIRUS A BAMBINI A BASSO PESO, NATI PREMATURI, BAMBINI AFFETTI DA BRONCO DILATASIA POLMONARE, FIBRISI CISTICA, PATOLOGIE CARDIOPOLMONARI ETC.
- GRANDISSIMA ESPERIENZA NELL'UTILIZZO DI ROUTINE DEI VACCINI COMBINATI
- GRANDISSIMA ESPERIENZA CLINICA ULTRADECENNALE NELL'UTILIZZO DELLA CO-SOMMINISTRAZIONE DEI VACCINI TRATTANDSI DI UNA PRATICA SICURA ED EFFICACE.

PRINCIPAL INVESTIGATOR\* IN STUDI CLINICI DI FASE III\* CONDOTTI ED APPROVATI PRESSO LA STRUTTURA VACCINALE DI VIA PUNIO 31 ASL RM/E :

## STUDI CLINICI DI FASE III\*

1. STUDIO CLINICO, DI FASE III, IN APERTO, PER LA VALUTAZIONE DELLA TOLLERABILITÀ E DELLA REATTOGENICITÀ DEL VACCINO COMBINATO DTPA-HIB-IPV MISCELATO AL VACCINO CONIUGATO HIB SOMMINISTRATO, COME SINGOLA INIEZIONE, A BAMBINI SANI A 3 E 5 MESI DI ETÀ, SEGUITO ALL'11° MESE DI VITA DA UNA DOSE DELLO STESSO VACCINO COMBINATO E DEL VACCINO CONIUGATO HIB. (PROTOCOLLO DTPA-HIB-IPV-063) APPROVATO DAL COMITATO ETICO ASL RM/E E DELIBERATO DALLA ASL RM/E
2. SPERIMENTAZIONE CLINICA DEL NUOVO VACCINO COMBINATO (MORBILLO PAROTITE-ROSOLIA-VARICELLA) OVVERO DI UNO STUDIO CONTROLLATO RANDOMIZZATO DI FASE III\* CON LO SCOPO DI VALUTARE LA RIPRODUCIBILITÀ DI TRE LOTTI DEL VACCINO CONTRO IL MORBILLO, LA PAROTITE, LA ROSOLIA E LA VARICELLA (MEMURU-OKA) PER QUANTO CONCERNE LA IMMUNOGENICITÀ E LA SICUREZZA E DI COMPARARLE A SOMMINISTRAZIONI SEPARATE DEL VACCINO CONTRO IL MORBILLO, LA PAROTITE, LA ROSOLIA E DEL VACCINO CONTRO LA VARICELLA (SOMMINISTRATI CONTEMPORANEAMENTE O A DISTANZA DI SEI SETTIMANE IN BAMBINI SANI NEL SECONDO ANNO DI VITA). APPROVATO DAL COMITATO ETICO ASL RM/E E DELIBERATO DALLA ASL RM/E DELIB. N° 109 DEL 29/01/01
3. STUDIO MULTICENTRICO DI FASE III APERTO (PARZIALMENTE IN DOPPIO CIECO\*) RANDOMIZZATO, CONTROLLATO, PER DIMOSTRARE LA CONSISTENZA DI TRE LOTTI, PRODOTTI IN MANIERA CONSECUTIVA DA GSK BIOLOGICALS DEL NUOVO VACCINO HIB (HAEMOPHILUS IN FLUENZAE B, MEN- C (MENINGOCOCCO SIEROTIPO C CONIUGATO (HIB-MEN-C) SOMMINISTRATO IN CONCOMITANZA CON IL VACCINO GSK BIOLOGICALS ANTI-IDIFTERITE-TETANO- PERTOSSE ACELLULARE EPATITE B, POLIO INATTIVATO (DTPA-HIB IPV) OPPURE DTPA-IPV E LA NON INFERIORITÀ DI DTPA-IPV QUANDO CO-SOMMINISTRATO CON IL NUOVO VACCINO DI GSK BIOLOGICALS HIB-MEN-C COMPARATO AL VACCINO DI GSK BIOLO DPPA-IPV-HIB CO-



SOMMINISTRATO CON MEN-C CRM197 VACCINO CONIUGATO QUANDO SOMMINISTRATO COME VACCINAZIONE PRIMARIA DI TRE DOSI (SCHEDULA 2-3-4 O 2-3-4-5 MESI) A NEONATI SANI) \* I GRUPPI Hib MEN-C SARANNO IN DOPPIO CIECO. CODICE DEL PROGETTO 8119336/002. APPROVATO DAL COMITATO ETICO ASL RM/E E DELIBERATO DALLA ASL RM/E

4. SPERIMENTAZIONE CLINICA DEL NUOVO VACCINO COMBINATO (EPATITE A + TIFO HEPATYRIX DELLA GSK ASSOCIAZIONE DEL VACCINO DA POLISACCARIDE VI CONTRO IL TIFO E DEL VACCINO DA VIRUS INATTIVATO CONTRO L'EPATITE A PROTOCOLLO 270962/006-007-008-009 . APPROVATO DAL COMITATO ETICO ASL RM/E E DELIBERATO DALLA ASL RM/E DELIBERAZIONE ASL RM/E N°1004/A/9884
5. ANALISI SIEROLOGICA DEL TITOLO ANTICORPALE IN SOGGETTI ADULTI VACCINATI CON VACCINO QUADRIVALENTE POLISACCARIDICO PER I SIEROTIPI ACW<sub>135</sub> DI NEISSERIA MENINGITIDIS ATTUALMENTE IN COMMERCIO. APPROVATA DAL COMITATO ETICO ASL RM/E E DELIBERATO DALLA ASL RM/E
6. COLLABORAZIONE PROGETTO DI RICERCA, FINALIZZATA DEGLI IRCCS ISTITUTO NAZIONALE PER LE MALATTIE INFETTIVE "LAZZARO SPALLANZANI ", AVENTE PER OGGETTO " INDAGINI EPIDEMIOLOGICHE E SIERO-EPIDEMIOLOGICHE E DI RESISTENZA AI CHEMIOTERAPICI PER UNA STRATEGIA RAZIONALE DI CONTROLLO INFEZIONI DA PNEUMOCOCCO IN ITALIA
7. STUDIO DI FASE TERZA, MULTICENTRICO, RANDOMIZZATO, CONTROLLATO, IN SINGOLO CIECO PER IL CONFRONTO DELLA SICUREZZA ED IMMUNOGENICITA' DI TRE LOTTI CONSECUTIVI DI VACCINO BERNA MMR CON UN VACCINO ANTIMORBILLO-ANTIPAROTITE E ANTIDORSOLIA GIA REGISTRATO (M-M-R VAX /M-M-R II IN SOGGETTI DI ETÀ COMPRESA TRA I 12 E 24 MESI APPROVATO DAL COMITATO ETICO DELLA ASL RM/E
8. STUDIO DI FASE III/B, IN DOPPIO CIECO, RANDOMIZZATO, CONTROLLATO CON PLACEBO, MULTINAZIONALE E MULTICENTRICO PER LA VALUTAZIONE DI EFFICACIA, SICUREZZA ED IMMUNOGENICITA' DI DUE DOSI DI UN VACCINO VIVO ATTENUATO DI ROTAVIRUS UMANO (HRV) PER VIA ORALE, PRODOTTO DA GSK BIOLOGICALS, IN NEONATI SANI, SOMMINISTRATO CONGIUNTAMENTE A VACCINI PEDIATRICI SPECIFICI.
9. PARTECIPAZIONE AL PROGRAMMA NAZIONALE DI SORVEGLIANZA DELLE INFEZIONI DA VIRUS RESPIRATORIO SINIZIALE
10. BLINDED, RANDOMISED, CONTROLLED, MULTICENTER STUDY TO EVALUATE THE CLINICAL EFFICACY AGAINST VARICELLA DISEASE OF GSK LIVE ATTENUATED VARICELLA VACCINE (VARILIX) GIVEN ON A ONE- DOSE SCHEDULE AND ON GSK COMBINED MEASLES-MUMPS-RUBELLA-VACCINE (PRIORIX TETRA GIVEN A TWO-DOSE SCHEDULE IN HEALTHY CHILDREN DURING THE SECOND YEAR

*AUTORE DI NUMEROSE PUBBLICAZIONI NEL CAMPO DELLE VACCINAZIONI INTERNAZIONALI*

*PUBBLICAZIONI ED ABSTRACTS*

PUBBLICAZIONI  
PRESENTAZIONI  
PROGETTI  
CONFERENZE  
SEMINARI  
RICONOSCIMENTI E PREMI  
APPARTENENZA A GRUPPI/  
ASSOCIAZIONI REFERENZE

1. "VACCINE COMBINATION IN WORKERS TRAVELLING TO FOREIGN COUNTRIES" R. IERACI, M. COMITO P. BIANCO V. ANSELMO, G. DE BELVIS "TRAVEL & EPIDEMICS" III EUROPEAN CONFERENCE TRAVEL MEDICINE FIRENZE 15-18/5/02
2. "QUINOLONIC USE IN TREATMENT OF TRAVELLERS DIARRHOEA" DR. R. IERACI, DR.SSA M. COMITO, P. BIANCO V. ANSELMO, M. SANE' SCHEPSI, G. GIOVAGNOLI: "TRAVEL & EPIDEMICS" III EUROPEAN CONFERENCE TRAVEL MEDICINE FIRENZE 15-18/5/02
3. "TRAVELCLINIC ASL RM/E EXPERIENCE IN JAPANESE ANTI-ENCEPHALITIC VACCINE" DR. R. IERACI, DR.SSA M. COMITO P. BIANCO : "TRAVEL & EPIDEMICS" III EUROPEAN CONFERENCE TRAVEL MEDICINE FIRENZE 15-18/5/02
4. "PREVENTION STRATEGIES AND SANITARY SURVEILLANCE FOR HEALTH PROTECTION OF WORKERS TRAVELLING TO FOREIGN COUNTRIES" P. BIANCO V. ANSELMO N. CASTELLINO, R. IERACI, M. COMITO "TRAVEL & EPIDEMICS" III EUROPEAN CONFERENCE TRAVEL MEDICINE FIRENZE 15-18/5/02
5. "RISK OF BIOTERRORISM: ASSESSMENT AND MANAGEMENT FOR HEALTH PROTECTION OF MASS-MEDIA WORKERS TRAVELLING IN FOREIGN COUNTRIES" P. BIANCO V. ANSELMO, V.FIORESPINO, R. IERACI N.CASTELLINO TRAVEL & SAFETY IV TH EUROPEAN CONFERENCE ON TRAVEL MEDICINE ROMA 29-31/3 2004
6. GLI STRUMENTI PREVENTIVI PER IL RISCHIO DI BIOTERRORISMO NEGLI OPERATORI DELL'INFORMAZIONE IN MISSIONE ALL'ESTERO P. BIANCO, V. ANSELMO, V. FIORESPINO, R. IERACI, M. COMITO GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA
7. "LE MST DOPO I VIAGGI IN AREE TROPICALI E SUBTROPICALI CONGRESSO NAZIONALE DEI GINECOLOGI CONSULTORIALI ROMA R. IERACI TRAVEL CLINIC ASL RM/E ATTI DEL CONGRESSO A.G.L.C.O. RIVISTA DI GINECOLOGIA CONSULTORIALE VOL. XIV N° 3-4 SETTEMBRE - DICEMBRE 2002

**Ferruzzi Pietro**

Formazione: Laurea in Farmacologia

Incarico attuale: Study Delivery Lead at GSK Vaccines Institute For Global Health S.r.l

CV

**Informazioni**

Clinical Study Management and Coordination, In site and Remote Monitoring (Heart Diseases and Vaccines Clinical Studies).

Solid understanding of Research & Development pharmaceutical process. Experienced Scientist in the field of Oncological target discovery and CNS/rare disease. Huge experience in validation and full characterization of small molecules in pre-clinical phase, using both in vitro and in vivo studies.

Strong communications skills and author of 25 international peer-reviewed papers.

**Vincenzo Nicosia**

Formazione: Laurea in medicina e chirurgia

Incarico attuale: Già Health Manager , Medico Competente Snamprogetti

Ente di appartenenza: QHSE – San Donato Milanese

CV

Medico Chirurgo specializzato in Medicina del Lavoro, Gastroenterologia Chirurgica e PhD in Malattie Infettive e Sanità Pubblica. Ha trascorso 27 anni in Eni e Saipem, acquisendo un'ampia esperienza nelle idoneità off-shore e nella Travel Medicine.

Past President di Società Italiana Di Medicina Dei Viaggi e Migrazioni (SIMVIM) e Vice Presidente di Associazione Italiana Psicologia e Medicina Del Lavoro (AiPMel), certificato OEUK e riconosciuto anche dal Ministero Norvegese per le idoneità offshore. Ha contribuito alla stesura delle linee guida nazionali sul Lavoratore Italiano all'estero insieme all'Università di Pisa.

**Baroukh Maurice Assael**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Medico dell'Azienda Ospedaliera di Verona Direttore Unità Operativa Complessa: Centro Fibrosi Cistica

CV

nato il 24/08/1947

medico Azienda Ospedaliera di Verona

direttore U.O. complessa: Centro Fibrosi Cistica

Laurea: Medicina e chirurgia

Specializzazione: pediatria

1970-1973 Ricercatore Istituto Mario Negri Milano

1975-1979 Assegnista Ministero della Pubblica Istruzione

1979-1982 Assistente ospedaliero Istituti Clinici di Perfezionamento Milano

1982-1993 Ricercatore confermato Università di Milano

1993-2009 Professore associato di Pediatria Università di Milano

1999- Direttore struttura complessa Centro Fibrosi Cistica Azienda ospedaliera di Verona

**Francesco Tolari**

Formazione: Laurea in Medicina Veterinaria

Incarico attuale: Professore Ordinario di Virologia veterinaria

CV

Il professor Francesco Tolari, nato a Barga nel 1948, si è laureato in Medicina veterinaria all'Università di Pisa nel 1972. Dopo aver esercitato la professione di veterinario, ha ottenuto una borsa di studio biennale di addestramento didattico e scientifico presso l'Istituto di Clinica Medica Veterinaria, dove ha anche conseguito la specializzazione in "Patologia degli animali da compagnia" nel 1976. Successivamente è

stato titolare di un contratto quadriennale di ricerca all'Istituto di Malattie infettive e negli anni 1980 e 1984, grazie a una borsa di studio del British Council, ha svolto attività di ricerca presso il Virology Department del Central Veterinary Laboratory di Weybridge, nel Regno Unito.

Ha iniziato la carriera accademica nel 1981 come ricercatore confermato e dal 1987 al 1990 come professore associato di Virologia veterinaria al dipartimento di Patologia animale di questo Ateneo. Dal 1990 al 1997 è stato professore associato alla facoltà di Medicina veterinaria dell'Università di Torino, dove nel 1994 è divenuto professore ordinario di Virologia veterinaria. Ritornato presso l'ateneo pisano, è stato direttore del dipartimento di Patologia animale dal 1998 al 2002.

L'attività di ricerca si è incentrata su argomenti di virologia veterinaria e in particolare su epidemiologia, sviluppo e applicazione di nuovi test diagnostici, nuove strategie di vaccinazione ed eradicazione di malattie infettive. Come parte di tale attività, è stato coordinatore nazionale e locale di progetti finanziati dall'Unione Europea e dal MIUR. Ha inoltre partecipato a progetti finanziati da Fondazione Monte dei Paschi, Ministero Affari Esteri Italiano, Ministero dell'ambiente.

È stato visiting professor e docente Erasmus presso istituzioni estere e ha svolto attività di esperto di cooperazione in Paesi in via di sviluppo.

La produzione scientifica comprende monografie e oltre 144 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali e un brevetto su "Immunodiagnostic reagent for the detection of Maedi-visna virus infection" (1998) del quale è coautore con colleghi europei. Dal 2008 fa parte del comitato di redazione della rivista "Medicina veterinaria preventiva on line" edita dalla Regione Piemonte e svolge attività di referee per diverse riviste scientifiche.

Nel 2001 ha fatto parte del team di valutatori della European Association for Veterinary Education per la valutazione della facoltà di Veterinaria di Leon e nel 2003 ha partecipato alla valutazione della attività di ricerca del dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Patologia Animale dell'Università di Bologna.

Ha ricoperto incarichi di rilievo nazionale, come membro del Consiglio superiore di sanità e vicepresidente della Commissione IV e come consulente tecnico della Procura e del Tribunale di Torino per contenziosi sull'origine di focolai infettivi. Dal 2008 fa parte, come consulente scientifico, della "Unità regionale permanente di crisi per la bluetongue" istituita dalla Regione Piemonte.

Per queste motivazioni il Senato accademico ha insignito dell'Ordine del Cherubino il professor Francesco

### **Stella. Grattacaso**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia  
 Incarico attuale: Director Medical Affairs di MSD Italia  
 CV

**Data di nascita: 03/04/1978**

**Luogo di nascita: SALERNO (SA)**

29/01/2004 - Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di SALERNO (Ordine della Provincia di SALERNO) n. 0000009079	<a href="#">iscrizioni</a>
14/10/2002 - MEDICINA E CHIRURGIA (NAPOLI "FEDERICO II")	<a href="#">lauree</a>
2003 / 1 - Medicina e Chirurgia (NAPOLI "FEDERICO II")	<a href="#">abilitazioni</a>
31/10/2006 - MALATTIE INFETTIVE (NAPOLI "FEDERICO II") - Specializzazione	<a href="#">specializzazioni</a>

### **Eva Agostina Montuori**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia  
 Incarico attuale: Primary Care Medical Lead di Pfizer Italia  
 CV

Data di nascita: 24/06/1976  
Luogo di nascita: ROMA (RM)

08/10/2002 - Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di ROMA (Ordine della Provincia di ROMA) n. 0000051878	iscrizioni
22/10/2001 - MEDICINA E CHIRURGIA (ROMA "UNIVERSITA CATTOLICA SACRO CUORE")	lauree
2002 / 0 - Medicina e Chirurgia (ROMA "UNIVERSITA CATTOLICA SACRO CUORE")	abilitazioni

### **MARTINA DEL MANSO**

Formazione: Laurea in Statistica

Incarico attuale: Ricercatrice a tempo determinato presso Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute (CNESPS) - Istituto Superiore di Sanità – ROMA

CV

Researcher

Istituto Superiore di Sanità

nov 2007 - Presente 17 anni e 4 mesi

I'm working on disease data base, to analyze incidence and prevalence on national pathogenic disease. I'm working on epidemiologic analysis

Formazione

Grafico Sapienza Università di Roma

Sapienza Università di Roma

Il level Health and Statistic and Demography

2004 - 2007

Attività e associazioni:Partecipation on Erasmus programme at Norwegian University of Science and Technology (Trondheim, Norvegia - 6 month).

### **Piero Manfredi**

Formazione: Laurea in Demografia

Incarico attuale: Professore Ordinario di Demografia al'Università di Pisa

CV

Full Professor

### **Background**

Piero Manfredi is Professor of Demography at the University of Pisa.

### **Research interests**

His main research interests are the population dynamics of infectious diseases, where he has contributed to diverse areas (the control of infections by vaccination, the effects of population change on transmission and control of infections, the estimation of social contact patterns, the dynamics of herpes zoster) and the demo-economic dynamics. He has contributed (with A d'Onofrio) to the development of the Behavioral epidemiology of infectious diseases. More recently, he is also involved in topics related to the economics of infections and to sustainability. He has coordinated the project "Vaccine preventable disease modelling in the European Union and EEA/EFTA" funded by the European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC, 2009-2012), has participated to the EU funded projects FLUMODCONT (FP7,

“Modelling the spread of pandemic influenza and strategies for its containment and mitigation”), and POLYMOD (FP6, “Measuring and estimating contact patterns relevant for the transmission of airborne infectious diseases”). Advisor del progetto ERC “DECIDE” (2012-2017). Modeler for the Italian National Institute of Health in the Measles National elimination Plan in Italy (2000-2004).

### **Sara Boccalini**

Formazione: Laurea in Scienze Biologiche

Incarico attuale: Professore Associato di Igiene dell'Università degli Studi di Firenze

CV

Sara Boccalini è attualmente Professore Associato di Igiene Generale e Applicata presso il Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Firenze.

Sara Boccalini si è laureata nel 2000 in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Firenze. È stata assegnista di ricerca nel periodo 2003-2005 per il progetto “Sorveglianza delle epatiti virali prevenibili mediante vaccino” presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Firenze.

Nel periodo 2006-2008 ha svolto il Dottorato di Ricerca in Pediatria Clinica e Preventiva presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Firenze, dal titolo: “Valutazione economica della vaccinazione anti-varicella nei bambini e negli adolescenti italiani secondo differenti strategie di intervento: il peso dei casi ospedalizzati non complicati”. Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca il 16/01/2009.

Nel 2008 ha avuto un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento del progetto “Gli studi di farmaco-economia applicati alle vaccinazioni” presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Firenze.

Nel 2009 ha avuto un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento del progetto “Monitoraggio delle infezioni da virus del morbillo, della parotite e della rosolia; predisposizione di test sierologici e analisi dei risultati, valutazione dello stato immunitario della popolazione toscana attraverso il monitoraggio delle coperture vaccinali in età pediatrica e adolescenziale” presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Firenze.

Nel periodo 2009-2011 è stata assegnista di ricerca per il progetto: “Valutazione farmaco-economica di diversi scenari di vaccinazione antipapilloma virus (HPV) in Italia” presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Firenze.

Nel periodo 2011-2012 ha avuto un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per il progetto “Elaborazione di valutazioni farmaco-economiche sull'utilizzo dei principali metodi diagnostici e strumenti preventivi per le infezioni da batteri capsulati in Toscana e in Italia” presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Firenze.

Nel periodo 01/06/2012-31/05/2014 è stata ricercatore a tempo determinato tipo a (Legge 240/10) in Igiene (06M1, SSD MED/42) per il progetto “Valutazione dell'impatto clinico ed economico dell'introduzione di diverse strategie di immunizzazione con vaccino pneumococcico coniugato nella popolazione adulta” presso il Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze.

Nel periodo 01/06/2014-30/06/2015 è stata ricercatore a tempo determinato tipo a (Legge 240/10) in Igiene (06M1, SSD MED/42) per il progetto “Strategie per la prevenzione del carcinoma della cervice uterina: prospettive a medio e lungo termine in Italia” presso il Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze. Questo progetto è stato finanziato dal programma Futuro in Ricerca (FIR) 2013 del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

Dal 01/07/2015 al 30/06/2018 è stata ricercatore a tempo determinato tipo b in Igiene (06M1, SSD MED/42) presso il Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze.

Ha conseguito l'abilitazione a professore di seconda fascia per il settore concorsuale 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica per il periodo dal 27.11.2014 al 27.11.2020.

Dal 01/07/2018 è Professore Associato in Igiene Generale e Applicata (MED/42) presso il Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze.

**Massimo Andreoni**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Già Direttore scientifico SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali  
CV

## DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto **Massimo Andreoni**,  
consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali  
previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente  
curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

### 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 -2020
• 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 – 2020

Università "Tor Vergata" Roma

Professore Universitario

Professore Ordinario di Malattie Infettive

Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive

dal 2009 Direttore UOC Malattie Infettive Policlinico Tor Vergata, Roma

dal 2009 Vice-Presidente del Comitato Etico Policlinico Tor Vergata, Roma

dal 2012 Membro della Commissione Nazionale AIDS, Ministero della Salute

2013-2015 Presidente della Società Italiana di Malattie Infettive

dal 2016 Presidente del Collegio dei Professori di Malattie Infettive

dal 2017 Direttore Scientifico della Società Italiana di Malattie Infettive

dal 2018 Direttore Dipartimento Medicina dei Sistemi Università di Roma Tor Vergata

dal 2018 Direttore Dipartimento Processi Assistenziali Integrati Policlinico Tor Vergata, Roma

dal 2020 Direttore Dipartimento Onco-Ematologia Policlinico Tor Vergata, Roma

## 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

Eccellente

Eccellente

Eccellente

### 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*

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

lavoro, in attività di volontariato (ad es. culture e sport), a casa, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Utilizzo di computer sia per scrittura che per realizzazioni grafiche.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Autore di più di 400 pubblicazioni scientifiche e di libri di medicina 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**

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Coniugato, Padre di tre figli.

**"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679) "**

C.F: NDR MSM 52D05 H501S

25/6/2020

*Mario Andreani*

## **ELENA PARIANI**

Formazione: Laurea in Biologia

Incarico attuale: Professore associato (SSD MED/42) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università degli Studi di Milano

CV

Elena Pariani è Professore associato (SSD MED/42) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università degli Studi di Milano, dove gestisce e coordina il laboratorio di riferimento regionale per la sorveglianza dell'influenza. Nata il 13 luglio 1978, ha conseguito la laurea in Scienze Biologiche nel 2002 e il titolo di Dottore di Ricerca in Sanità Pubblica nel 2006. Ha perfezionato la propria formazione scientifica mediante un'esperienza lavorativa presso l'unità di virus respiratori del WHO National Influenza Centre, Health Protection Agency di Londra. L'attività scientifica della dott.ssa Pariani si svolge nel campo epidemiologico-molecolare e preventivo delle infezioni virali. Le ricerche hanno una considerevole connotazione di sanità pubblica, con obiettivi volti allo studio delle dinamiche epidemiologiche e delle strategie di prevenzione e controllo delle infezioni. L'attività è principalmente orientata alla sorveglianza virologica dell'influenza nell'ambito del network italiano Influnet. In particolare, l'impegno scientifico è finalizzato all'isolamento e alla caratterizzazione molecolare dei virus influenzali circolanti al fine di fornire un rilevante contributo alla regione europea dell'OMS per l'annuale aggiornamento del vaccino influenzale. Particolare impegno è inoltre volto all'ottimizzazione e alla validazione di metodi diagnostici molecolari per la rapida identificazione di nuovi agenti virali. La dott.ssa Pariani è da sempre interessata allo studio dei meccanismi immunitari innescati dalla somministrazione di vaccini. In particolare, ha contribuito in modo significativo alla realizzazione di studi per la valutazione dell'immunogenicità della vaccinazione influenzale in gruppi a rischio di complicanze influenza-correlate quali soggetti con patologie croniche, soggetti immunodepressi, donne in gravidanza. Ha partecipato a diverse ricerche scientifiche finanziate dall'Università di Milano, dal MIUR, dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS), dal CCM, dalla Direzione Generale della Sanità della Lombardia e della Fondazione Cariplo. È autore di 38 pubblicazioni peer-reviewed (Web of Science: H-index 11; 356 citazioni)

## Carlotta Montagnani

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Dirigente Medico Pediatra, SODc Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer di Firenze  
CV

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **CARLOTTA MONTAGNANI**

Data e luogo di nascita 25.03.1982, Bagno a Ripoli  
Indirizzo Viale Pieraccini 24, 50139, Firenze  
Telefono 055 5662588  
E-mail [carlotta.montagnani@meyer.it](mailto:carlotta.montagnani@meyer.it)

**QUALIFICA** **PEDIATRA, DOTTORANDO DI RICERCA**

### FORMAZIONE

**DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE** Pediatria, indirizzo Malattie Infettive; Università degli Studi di Firenze  
Votazione: 70/70 e Lode.  
Aprile 2008-Aprile 2013

**ABILITAZIONE** Abilitazione all'esercizio della Professione Medico-Chirurgica.  
Febbraio 2008

**LAUREA** Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze.  
Votazione: 110/110 e Lode.  
Ottobre 2001-Ottobre 2007

**CAMPUS ABROAD** "Management of Health Care Organizations in the US", New York University,  
New York, US.  
Luglio 2007

**STUDENTE INTERNO** Studente interno presso SODc di Malattie Infettive, AOU Meyer, Firenze.  
2006-2007

**ERASMUS** Studente Erasmus presso l'Ospedale Virgen Macarena di Sevilla, Spagna, con  
internato presso i reparti di pediatria e malattie infettive  
Settembre '05-Settembre '06

**DIPLOMA** Maturità Classica, Liceo Classico Galileo.  
Luglio 2001  
Votazione: 98/100

**CLINICAL ATTACHMENT** Observer Clinician presso Infectious Diseases Unit, Great Ormond Street  
Hospital, London, UK.  
Novembre '10-Febbraio '11

### ATTIVITÀ ASSISTENZIALE

1 Luglio 2015-Oggi Dirigente Medico Pediatra, SODc Malattie Infettive, AOU Meyer

Ottobre 2014-Giugno 2015 Contrattista presso la SOD Malattie Infettive, AOU Meyer

Dicembre 2013-Giugno 2015 Assegno di ricerca assistenziale presso SODc di Malattie Infettive, AOU  
Meyer, Firenze.

Aprile 2013-Giugno 2015 Sostituzioni medico pediatriche

Maggio 2013-Ottobre 2014 Guardia medica pediatrica presso Misericordia di Borgo San Lorenzo

#### ATTIVITA' DI RICERCA

Dicembre 2012-oggi	Dottorando di ricerca in Scienze biomediche dell'età evolutiva. Titolo del progetto "Clinical and molecular characterization of community acquired and hospital acquired <i>Staphylococcus aureus</i> in a pediatric population in Italy"
2013-2014	Membro del <i>panel</i> di esperti per la stesura delle linee guida italiane sulla gestione e terapia della tubercolosi in età pediatrica
2011-2013	Sperimentatore del Work Package 5 e 6 dello studio multicentrico ARPEC sull'utilizzo degli antibiotici in età pediatrica
2011-oggi	Sperimentatore dello studio multicentrico Paediatric Invasive S. aureus study (PISA study) sulle infezioni invasive da S. aureus in età pediatrica
2013-oggi	Sperimentatore dello studio clinico multicentrico randomizzato controllato Strong Treat 1 to 4, sull'utilizzo dell'ivermectina nell'infezione da Strongyloides
2012-oggi	Sperimentatore dei seguenti trial clinici sulle vaccinazioni anti-meningococco B, anti-meningococco ACWY, anti-influenzale: V72P12E2, V58P15, V59_67, V72_62, V118_05
Maggio 2013-Novembre 2013	Borsista di ricerca "Studio per valutare la persistenza e la risposta anticorpale a una terza o quinta dose di vaccino antimeningococco B in bambini di 4 anni già vaccinati contro il meningococco B".

#### Marco Salvatore

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Head of medical affairs Italy di CSL Seqirus

CV

Data di nascita: 20/12/1979

Luogo di nascita: FIRENZE (FI)

30/07/2007 - Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di FIRENZE (Ordine della Provincia di FIRENZE) n. 0000012517	<a href="#">iscrizioni</a>
22/03/2007 - MEDICINA E CHIRURGIA (FIRENZE)	<a href="#">lauree</a>
2007 / 1 - Medicina e Chirurgia (FIRENZE)	<a href="#">abilitazioni</a>

#### Alessandro Zollo

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Medical Director Vaccines Medical Affairs di Astrazeneca Italia

CV

Data di nascita: 10/11/1960

Luogo di nascita: SAN LEUCIO DEL SANNIO (BN)

17/12/1997 - Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di ROMA (Ordine della Provincia di ROMA) n. 0000048313	<a href="#">iscrizioni</a>
28/07/1986 - MEDICINA E CHIRURGIA (L'AQUILA)	<a href="#">lauree</a>
1986 / 0 - Medicina e Chirurgia (L'AQUILA)	<a href="#">abilitazioni</a>

## Paolo Fortunato D'Ancona

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Primo Ricercatore dell'Istituto Superiore di Sanità

CV



### Europass Curriculum vitae

#### Informazioni personali

Nome Cognome **Fortunato D'Ancona**

Casa Indirizzo Roma (Italia)

E-mail (s) dancona@iss.it dancona@gmail.com [fortunato.dancona.eukt@pa.omceo.it](mailto:fortunato.dancona.eukt@pa.omceo.it) (PEC)

Nazionalità Italiano

Data di nascita 14 luglio 1965

Codice fiscale DNCFTN65L14G273M

Campo lavorativo prevenzione e controllo delle infezioni, epidemiologia delle malattie infettive; Sanità pubblica; vaccinologia; malattie prevenibili con vaccinazione; resistenza agli antibiotici; formazione in epidemiologia di campo; risposta alle emergenze epidemiche complesse

**Titolo di studio** Laurea in medicina e chirurgia conseguita il 5/11/1990, Specializzazione in malattie infettive conseguita il 28/11/1994. Università degli studi di Palermo-Italia

**Lingue** Madrelingua Italiano. Ottima conoscenza dell'Inglese parlata e scritta

#### Esperienza Professionale

**Date** **Febbraio 2018-ad oggi**

**Occupazione** **Dirigente di ricerca (Ricercatore fino dicembre 2020, Primo Ricercatore da gennaio 2021; Dirigente di Ricerca da febbraio 2024) - Medico epidemiologo nel settore delle malattie infettive**

#### Attuali responsabilità e realizzazioni in questa posizione:

- Principali responsabilità e attività
- Risposta alla pandemia COVID-19 nell'area delle Sorveglianza epidemiologica, prevenzione e controllo infezioni, vaccinazione
  - Messa a punto del sistema di sorveglianza nazionale delle infezioni correlate all'assistenza
  - Attività legate allo sviluppo di strategie vaccinali
  - Coinvolto per gli aspetti epidemiologici della rete italiana sulla sorveglianza della resistenza antimicrobica in Italia (AR-ISS) che forniscono dati anche alla rete di sorveglianza EARS-NET (da 2001 a presente)
  - Focal point nazionale per il Centro per il controllo e prevenzione delle malattie (ECDC) per la resistenza antimicrobica
  - Focal point nazionale per il Centro per il controllo e prevenzione delle malattie (ECDC) per la formazione
  - Referente Operativo ECDC per l'Italia per HAI-NET (Rete di Sorveglianza delle Infezioni Associate all'Assistenza Sanitaria)
  - Esperto identificato per la stesura del Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale 2022-2025
  - Esperto identificato per la stesura del Piano Nazionale di Contrasto all'antibiotico resistenza 2022-2025
  - Membro del comitato scientifico del GISIO-SITI (Gruppo Italiano di Studio di Igiene Ospedaliera) (dal 2017)
  - Coordinatore del sistema di sorveglianza italiano per le infezioni nosocomiali (HAI) dal 2020
  - Esperto identificato per la prevenzione e il controllo delle infezioni da COVID-19 (dal 2020)
  - Nominato esperto nel Piano Strategico-Operativo Nazionale di Preparazione e Risposta ad una Pandemia Influenzale (Pan Flu) 2021-2023 del Ministero della Salute – DGPREV per la costituzione di un Gruppo di Lavoro "Definizione di scenari e criteri per l'impegno di interventi non farmacologici" (dal 2022)
  - Nominato esperto a supporto della redazione del Piano Strategico-Operativo Nazionale di Preparazione e Risposta ad una Pandemia Influenzale (Pan Flu) 2024-2026 del Ministero della Salute – DGPREV in contromisure/interventi non farmaceutici.
  - Componente per la "Costituzione, finalità e composizione del Gruppo di lavoro per la definizione e l'attuazione del "Sistema di monitoraggio delle azioni regionali per il controllo delle infezioni nosocomiali" Direzione Generale per la Prevenzione Sanitaria – Ministero della Salute (dal 2022)





- Nominato Vice Membro per l'ISS nel Comitato di Indirizzo per la governance del Piano Nazionale di Contrasto alle Antibiotico-Resistenze (PNCAR) 2022-2025 (dal 2023)

#### Attività principali

(Ambito: Sviluppo e realizzazione di sistemi di sorveglianza delle malattie infettive in tutti e settori e discipline; gestione di epidemie anche in condizioni emergenze complesse, capacità di traslare le conoscenze scientifiche in raccomandazioni utili alla realizzazione di azioni di sanità pubblica nell'ambito delle normative vigenti per le emergenze infettive transfrontaliere)

- Coordinatore del gruppo di lavoro ISS sulla prevenzione e controllo delle infezioni (dal 2020)
- Partecipa alle attività di sorveglianza e monitoraggio delle vaccinazioni anti covid-19 (dal 2020)
- Attività formative per l'implementazione di attività di prevenzione e controllo delle infezioni da SARS-CoV-2, antimicrobico resistenza, vaccinazioni.
- Implementazione di un sistema nazionale di sorveglianza delle ICA in Italia con diverse componenti
- Portavoce ISS per interviste (TV/Media, Stampa) su tematiche legate a Prevenzione e controllo delle infezioni da COVID-19 e vaccinazione
- Membro del gruppo di comunicazione ISS durante la pandemia
- Sorveglianza, promozione e controllo delle malattie infettive e della resistenza antimicrobica (da 2001 a oggi)
- Survey, studi sulla prevalenza epidemiologica, sistemi avanzati per la sorveglianza nelle malattie infettive, formazione; stesura di progetti
- Definizione delle strategie di vaccinazione a livello nazionale
- Coordinatore di diversi documenti tecnici ISS (Rapporti COVID-ISS o documenti in collaborazione con altre istituzioni nazionali (es. INAIL) con raccomandazioni per la realizzazione di azioni sanità pubblica per la prevenzione e controllo delle malattie infettive incluse le infezioni da SARS-CoV-2 ( su temi di misure di controllo nell'isolamento domiciliare, l'Uso di DPI in ambiente assistenziale, Sanificazione in ambiente assistenziale, prevenzione delle infezioni da SARS-CoV-2 in popolazioni fragili etc )
- Partecipazione alla stesura di diversi protocolli operativi per la prevenzione e controllo delle infezioni da COVID-19

Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di malattie infettive, Reparto Epidemiologia, Biostatistica e Modelli Matematici  
Istituto superiore di sanità (Italia)

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei suoi dati personali ai sensi dell'art. 13, comma 1, del D.Lgs 30/06/2003, n. 196 e all'art.13 del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) ai fini stessi dell'accreditamento ECM e di tutte le procedure ad esso riconducibili

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde a verità.

9 aprile 2025

Fortunato D'Ancona



**Alessia Bianchi**

Formazione: Laurea in Filosofia

Incarico attuale: Country Medical Director di Moderna Italia

CV

Alessia Bianchi Location

Florence, IT

Alessia Bianchi Work

2026 - now Country Medical Director, Italy @ Moderna Therapeutics

2022 - 2026 Medical Advisor, Associate Director Italy @ Moderna Therapeutics

2016 - 2022 Regional Medical Manager at GlaxoSmithKline spa @ GSK

Alessia Bianchi Education

Università degli Studi di Padova

Doctor of Philosophy - PhD (Pharmaceutical Biotechnology)

1999 - 2005

Alessia Bianchi Skills

Clinical Trials

Molecular Biology

Vaccines

Alessia Bianchi Summary

Alessia Bianchi, based in Florence, IT, is currently a Country Medical Director, Italy at Moderna. Alessia Bianchi brings experience from previous roles at Moderna, GSK and Novartis Vaccines, Italy. Alessia Bianchi holds a 1999 - 2005 Doctor of Philosophy - PhD in Pharmaceutical Biotechnology @ Università degli Studi di Padova. With a robust skill set that includes Clinical Trials, Molecular Biology, Vaccines, Regulatory Affairs, Pharmaceutical Sales and more. Alessia Bianchi has 2 emails and 2 mobile phone numbers on RocketReach.

**Sara De Grazia**

Formazione: Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Incarico attuale: Medical Manager presso GSK

CV

Sara De Grazia è una Medical Manager presso GSK, specializzata nell'area terapeutica respiratoria. Con un background in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e un dottorato di ricerca, si occupa della pianificazione strategica, gestione del piano medico e interazione con gli stakeholder per i farmaci respiratori.

**ELENA BOZZOLA**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Pediatra Dirigente medico dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma

CV

*Curriculum Vitae***ELENA BOZZOLA**

Laureata in Medicina e Chirurgia nel 2001 all'Università di Pavia, si specializzata in Pediatria Generale e Specialistica nel 2006. Attualmente ricopre l'incarico di Dirigente medico di primo livello presso l'UOC di Pediatria Generale e Malattie Infettive dell'Ospedale Bambino Gesù, Roma.

E' consigliere e segretario nazionale della Società Italiana di Pediatria e membro della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica.

**GIOVANNA ZANONI**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Dirigente medico con incarico professionale funzionale, UOC di Immunologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.

CV

*olo di studio / Istruzione*

- Laurea in Medicina e Chirurgia - Università di Verona.
- Abilitazione e iscrizione all'Ordine dei Medici di Verona.
- Specializzazione con lode in Allergologia e Immunologia Clinica, Università di Padova.
- Specializzazione con lode in Igiene e Medicina Preventiva, Università di Verona.

*Competenze scientifiche e attività preminenti*

- 1994-99: professore a contratto, insegnamento di Immunologia, Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia, Università di Verona.
- Dal 1994: professore a contratto, insegnamento di Immunologia, Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Università di Verona.
- Dal 2005: professore a contratto, insegnamento di Patologia Generale (IV anno), Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Università di Verona.
- Tutore nelle attività di apprendimento per problemi per il corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Verona.
- Autrice di numerosi articoli su riviste nazionali e internazionali, poster/comunicazioni e relazioni su invito a congressi locali, nazionali e internazionali.
- Correlatrice di 2 tesi di laurea per Tecnico di laboratorio biomedico e 2 tesi di specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva.

- 2001-2003: membro del Consiglio Direttivo Triveneto della Società Italiana di Allergologia e Immunologia Clinica.
- 2005-2008: membro del Consiglio Direttivo Triveneto dell'AAITO (Associazione Allergologi Immunologi Territoriali e Ospedalieri).
- 1998-2013: organizzazione e segreteria scientifica di 14 corsi post-universitari in Immunologia Clinica tenutisi presso l'Università di Verona e l'Azienda Ospedaliera di Verona.
- 2006-2008: partecipazione al progetto europeo "Vaccine European New Integrated Collaborative Effort – VENICE", in qualità di membro del Comitato Scientifico del pacchetto WP5 sul monitoraggio, prevenzione e trattamento degli eventi avversi a vaccini.
- 2008-2010: partecipazione al progetto europeo "Vaccine Adverse Event Surveillance and Communication in Europe – VAESCO", in qualità di membro del Comitato Scientifico del pacchetto WP2 "Evaluation of surveillance systems".

### **Angela Bechini**

**Formazione:** Laurea in Biologia

**Incarico attuale:** Professore Associato di Igiene dell'Università degli Studi di Firenze

Angela Bechini, laureata in Scienze Biologiche, è Ricercatore in Igiene presso l'Università degli Studi di Firenze. Ha più di 10 anni di esperienza nella ricerca scientifica sull'epidemiologia e la prevenzione delle malattie infettive (epatiti virali, pertosse, varicella, morbillo, parotite, rosolia, influenza, HPV, infezioni da N. meningitidis e S. pneumoniae). In particolare, svolge indagini sull'impatto dei programmi di vaccinazione sull'epidemiologia delle malattie infettive prevenibili mediante vaccino. E' stata coinvolta in numerosi progetti di ricerca a livello locale, regionale, nazionale e europeo. E' autore o co-autore di oltre 30 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali su tematiche di prevenzione di patologie infettive.

### **Pierre Van Damme**

**Formazione:** Laurea in Medicina e Chirurgia

**Incarico attuale:** Professor, Faculty of Medicine and Health Sciences Centre for the Evaluation of Vaccination Vaccine & Infectious Disease Institute Universiteit Antwerpen Belgium

CV

Prof. Dr. Pierre Van Damme obtained his MD from the University of Antwerp in 1984 and PhD in 1994. He is since more than 35 years active in vaccine research. He has been full professor in Vaccinology at the University of Antwerp Faculty of Medicine and Health Sciences since 2000. Pierre Van Damme is Director of the Centre for the Evaluation of Vaccination (CEV, University of Antwerp), which he founded in 1994. The CEV is a WHO Collaborating Centre for the WHO European Region for the control and prevention of infectious diseases.

Since 1985 the Centre has conducted more than 500 vaccine trials within the ambulatory trial unit of the Centre for the Evaluation of Vaccination. Recently his team has conducted a unique project for the Gates Foundation; a novel oral polio vaccine trial in quarantine conditions ("Poliopolis").

In 2022 a new facility was launched, Vaccinopolis, for the conduct of phase 1-3 vaccine trials, with a permanent contained facility for human challenge trials. Pierre Van

Damme has authored more than 550 peer-reviewed papers and obtained several awards.

## Luisa Romanò

Formazione: Laurea in Scienze Biologiche

Incarico attuale: Professore Ordinario Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute Università degli Studi di Milano

CV

### FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Luisa Romanò
Indirizzo	Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute, Università degli Studi di Milano, via C Pascal 36 - 20133 Milano (Italy)
Telefono	+39 02 50315133
E-mail	<a href="mailto:luisa.romano@unimi.it">luisa.romano@unimi.it</a>
Nazionalità	Italiana

#### ESPERIENZA LAVORATIVA

- 1988-1999 Frequentatrice dell'Istituto di Virologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano.
- dicembre 1999-dicembre 2003 Collaboratore Tecnico (VII livello) presso l'Istituto di Virologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano
- gennaio 2004-febbraio 2015 Ricercatore confermato (SSD MED/42) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano con afferenza presso il Dipartimento di Sanità Pubblica - Microbiologia - Virologia
- marzo 2015-novembre 2020 Professore Associato per il Settore Concorsuale 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica - SSD MED/42 Igiene Generale e Applicata presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute
- ottobre 2016-oggi Presidente del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
- dicembre 2020- Professore Ordinario per il Settore Concorsuale 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica - SSD MED/42 Igiene Generale e Applicata presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1988 Laurea in Laurea in Scienze Biologiche con votazione finale 101/110, presso l'Università degli Studi di Milano con una tesi dal titolo *"Epatite B: risposta in anticorpi anti-preS2 nel corso dell'infezione e in soggetti vaccinati"*
- 1991 Diploma di Specializzazione in Igiene, indirizzo Laboratorio di Sanità Pubblica, con votazione finale 70/70 e lode, presso l'Università degli Studi di Milano con una tesi dal titolo: *"Prevalenza di anti-HCV e studio dell'HCV-RNA in donatori e in pazienti epatopatici"*.
- 1994 Abilitazione alla professione di Biologo.
- 1995 Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica con una dissertazione finale dal titolo: *"Indagine epidemiologica sulla diffusione del virus dell'epatite di tipo E in Italia"*.

#### BORSE DI STUDIO

- 1989 Borsa di Studio bandita dall'Università di Milano per un iscritto alla Scuola di Specializzazione di Igiene, a.a. 1989-90, 1990-91
- 1990 Borsa di Studio "Guglielmo Bedarida" della SSTS-AICT con un programma di ricerca dal titolo: *"Valutazione dell'efficacia immunizzante e protettiva di vaccini anti-epatite B in donatori di sangue"*.
- 1995 Borsa di studio finalizzata alla lotta all'AIDS bandita dall'Istituto Superiore di Sanità con un programma di ricerca dal titolo: *"Valutazione del ruolo della coinfezione da HTLV-I e HTLV-II sulla evoluzione clinica dell'infezione da HIV in soggetti sieropositivi con differenti fattori di rischio"*.



- 1998 Borsa di Studio post-dottorato bandita dall'Università di Milano con un programma di ricerca dal titolo: "Ruolo eziologico del virus HEV nelle epatiti acute non-A-C e caratterizzazione biomolecolare dei ceppi virali isolati".

#### ATTIVITA' SCIENTIFICA

Ha svolto la sua attività scientifica presso il Dipartimento di Sanità Pubblica - Microbiologia - Virologia, Sezione di Virologia (ex Istituto di Virologia), collaborando a diversi progetti di ricerca in ambito virologico.

L'attività di ricerca ha avuto le seguenti principali tematiche:

- Eziologia, epidemiologia, diagnosi e prevenzione delle epatiti da virus (A, B, C, D, E, GBV-C/HGV, TTV) e di altre infezioni da virus.
- Studi sull'efficacia a lungo termine della vaccinazione anti-epatite B e della vaccinazione anti-epatite A
- Rischio residuo della trasmissione del virus ematogeni tramite sangue e suoi derivati.
- Studio dell'epidemiologia dell'epatite B nei nuovi donatori di sangue italiani
- Studio della caratterizzazione clinica, sierologica e molecolare delle infezioni acute da virus dell'epatite B in Italia.

E' autrice di circa 120 pubblicazioni e di oltre 100 Abstract di Convegni Nazionali ed Internazionali. Ha partecipato in qualità di Relatore a diversi Convegni nazionali.

#### ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO

##### Università degli Studi di Milano:

- Componente della Giunta del Dipartimento di Sanità Pubblica - Microbiologia - Virologia, Università degli Studi di Milano (dal 2008 al 2012).
- Componente della Giunta Provvisoria del Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute, Università degli Studi di Milano (dal 2012 ad oggi).
- Responsabile della compilazione del Questionario QUESTIO Regione Lombardia per il Dipartimento di Sanità Pubblica - Microbiologia - Virologia (fino al 2012) e per il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute (dal 2012), Università degli Studi di Milano.
- Coordinatore del CdS delle Lauree Sanitarie Triennali, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano (dal 2017).
- Referente Erasmus per i CdS delle Lauree Sanitarie Triennali, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano (dal 2017).
- Membro della Commissione Programmazione Didattica e Assicurazione Qualità della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano (dal 9 dicembre 2019).
- Referente AQ per la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano (dal 9 marzo 2020).

##### Altro:

- Associate Editor della Rivista Blood Transfusion (da marzo 2007).
- Membro del Comitato Consultivo Programmi VEQ del Centro Nazionale Sangue - Istituto Superiore di Sanità in qualità di Esperto (dal 2012).
- Membro del Gruppo Italiano per lo Studio delle Malattie Trasmissibili con la Trasfusione e Componente dello staff del Settore Ricerca e Sviluppo della Società Italiana di Medicina Trasmittibile e Immunematologia (SIMTI).
- Presidente Nazionale per i CdS in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Conferenza Nazionale delle Professioni Sanitarie (dal 2018).
- Componente del Gruppo di Lavoro per la stesura di Linee Guida sulla "Gestione degli esiti del test di qualificazione biologica e del donatore non idoneo", Centro Nazionale Sangue - Istituto Superiore di Sanità (dal 2019).
- Componente del Consiglio Direttivo della Sipi (Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica) sezione Lombardia per il biennio 2010-2012, 2012-2014 e 2018-2020.
- Componente della Commissione Vaccini della Regione Lombardia (dal 2016 al 2018).
- Componente del Gruppo di Coordinamento e monitoraggio del Piano Nazionale per la Prevenzione delle epatiti virali da virus B e C (PNEV) del Ministero della Salute (dal 2017).
- Componente del Gruppo di coordinamento e monitoraggio del Piano Nazionale per la prevenzione delle Epatiti virali da virus B e C (PNEV) (dal 2017 al 2018)
- Rappresentante della Sipi Nazionale nel Gruppo di coordinamento e monitoraggio del Piano Nazionale per la prevenzione delle Epatiti virali da virus B e C (PNEV) (dal 2019).

**ATTIVITÀ DIDATTICA DI  
COORDINAMENTO E SERVIZIO AGLI  
STUDENTI**

- Tutor per la Scuola di specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Milano per l'area "Valutazione e controllo dei fattori influenti la salute" negli aa 1997-98, 2000-01, 2001-02, 2002-03, 2003-04 e 2004-05 e per l'area "Epidemiologia e profilassi delle malattie da infezione" negli aa 1998-99 e 1999-2000.
- Coordinatore Didattico e Segretario Verbalizzante per il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano (dal 2002 al 2016)
- Tutor per il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (dal 2006)
- Componente della Commissione Paritetica per il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Università degli Studi di Milano (dal 2013 al 2017).
- Componente della Commissione Paritetica per il Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione, Università degli Studi di Milano (dal 2016)
- Presidente del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Università degli Studi di Milano (dal 2016)
- Componente della Commissione Paritetica per il Corso di Laurea in Infermieristica, Università degli Studi di Milano (dal 2017 al 2020)

La sottoscritta autorizza il trattamento dei dati personali presenti nel cv, secondo quanto indicato nell'informativa resa ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "codice in materia di protezione dei dati personali" e del gdpr (regolamento ue 2016/679). Inoltre, consapevole della responsabilità penale prevista, dall'art. 76 del d.p.r. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate dichiara che le informazioni sopra riportate sono veritiere.

Milano, 2 dicembre 2020



ROMANO LUISA  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI  
MILANO  
07.12.2020  
14:59:16 UTC

**Antonino Bella**

Formazione: Laurea in Scienze statistiche

Incarico attuale: Responsabile Scientifico Sorveglianza Epidemiologica RespiVirNet ISS

CV

---

## CURRICULUM VITAE

Cognome : Bella

Nome : Antonino

Data di nascita : 15.06.1966

Luogo di nascita :

Residenza . . .

Stato civile :

C.F. :

Titolo di Studio : Laurea in Scienze Statistiche

Recapito : \

Tel. :



## **Titolo di Studio**

---

- Laurea in Scienze Statistiche ed Economiche conseguita nel 1995 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con voto 106/110.

## **Esperienze Professionali**

---

- Da aprile 2002 ad oggi Ricercatore di ruolo dell'Istituto Superiore di Sanità, Fino al 2016 presso il Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive del Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute (CNESPS); dal 2017 presso il Reparto di Epidemiologia, Biostatistica e Modelli Matematici del Dipartimento Malattie Infettive (DMI).
- Responsabile della sorveglianza Integrata Covid-19 in Italia.
- Direttore Scientifico 2019 della Rivista Bollettino epidemiologico nazionale (Ben) dell'Istituto Superiore di Sanità.
- Membro in qualità di Biostatistico del Comitato Etico del Policlinico Umberto I – Università La Sapienza, Roma.
- Responsabile della sorveglianza Epidemiologica delle Sindromi influenzali in Italia (InfluNet).
- Responsabile della sorveglianza delle Forme Gravi e Complicate di Influenza Confermata.
- Responsabile della base dati e della piattaforma Web del Sistema di Sorveglianza integrata del morbillo e della rosolia: data manager e responsabile delle analisi statistiche.
- Responsabile della base dati della Sorveglianza nazionale della rosolia in gravidanza e della rosolia congenita: data manager e responsabile delle analisi statistiche.
- Responsabile della base dati della Sorveglianza nazionale del West Nile e Usutu virus: data manager e responsabile delle analisi statistiche.
- Responsabile della sorveglianza sindromica nei centri per migranti; realizzazione della piattaforma web e realizzazione di un sistema di allerta rapido.
- Collaborazione al monitoraggio del Piano nazionale per l'eliminazione del morbillo, della rosolia e della rosolia congenita, per la stesura dello Status report annuale di verifica dell'eliminazione del morbillo, della rosolia e della rosolia congenita per la Commissione Regionale dell'Ufficio Regionale Europeo dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.
- Collaborazione con il Gruppo di Lavoro istituito presso la Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della Salute "Gruppo tecnico di Monitoraggio

---

per il coordinamento operativo del Piano nazionale per l'eliminazione del morbillo e della rosolia congenita".

- Supporto alle autorità sanitarie locali e regionali sulle indagini epidemiologiche e nelle indagini di campo di eventi epidemici.
- Membro del Comitato Scientifico del Bollettino Epidemiologico Nazionale (BEN), supplemento mensile del Notiziario dell'Istituto Superiore di Sanità.
- Nomina come Esperto Biostatistico per l'European Medicines Agency (EMA).
- Nomina come Esperto Epidemiologo per l'Italia all'European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) di Stoccolma per la sorveglianza epidemiologica delle sindromi influenzali.
- Contact Point per l'ECDC per la gestione dei dati della sorveglianza epidemiologica delle sindromi influenzali e lo scambio dei dati con la piattaforma europea TESSy.
- Nomina come membro del gruppo di lavoro per attività istruttoria in merito all'introduzione di nuove vaccinazioni e all'ampliamento dell'offerta corrente.
- Nomina a Professore per l'insegnamento di "Epidemiologia delle patologie infettive" nell'ambito dell'Area F "Igiene, Sanità Pubblica e medicina di Comunità" della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", anno accademico 2008-2009 e 2009-2010.
- Nomina a Professore per l'insegnamento di "Utilizzo del software per la gestione di data-base" della Scuola di Specializzazione in Igiene della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi "Tor Vergata" di Roma.
- Nomina di docente al Master universitario di I° livello in "Case Management nell'Infermieristica e Ostetricia" a.a. 2008-2009 presso l'Università degli Studi di Firenze Polo Biomedico e Tecnologico.
- Nomina di docente al Master universitario di II° livello in "Epidemiologia Applicata" presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- Membro del Consiglio scientifico del Master Universitario di II° livello in "Epidemiologia Applicata" presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- Membro del Comitato scientifico per la "Sorveglianza Sindromica" del Centro per il Controllo delle Malattie (CCM) del Ministero Salute, Dipartimento della Prevenzione.
- Nomina in qualità di esperto per la valutazione della procedura centralizzata "Pandemic Influenza vaccine". Specialità medicinale Panflud, Rapporteur Procedura Centralizzata.
- Nomina in qualità di esperto per la valutazione della specialità medicinale Inluvac TC, Co-Rapporteur.
- Nomina in qualità di esperto per la valutazione della specialità medicinale FCC, Assessor nazionale.
- Nomina in qualità di esperto per la valutazione della specialità medicinale AFLUNOV, Rapporteur.

## **Giancarlo Icardi**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Professore Ordinario di Igiene dell'Università degli Studi di Genova

CV

Datore di lavoro IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria S. Martino-IST di Genova

Tipo di azienda o settore

Sanità

Tipo di impiego

Direttivo Principali mansioni e responsabilità

Dal 1° novembre 2003: Direttore dell'Unità Operativa Complessa "Igiene" Datore di lavoro Università degli Studi di Genova, Facoltà di Medicina e Chirurgia Tipo di azienda o settore Istruzione universitaria Tipo di impiego Professore Ordinario Università Principali mansioni e responsabilità Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Genova, ruolo di Professore universitario di prima fascia per il settore scientifico disciplinare Med/42 Igiene generale e applicata; in servizio in tale ruolo dal 1 gennaio 2004

Istruzione e formazione

Laureato con lode in Medicina e Chirurgia presso l'Ateneo genovese nel 1981. Specializzato con lode in Igiene e Medicina preventiva, orientamento Sanità Pubblica, il 19 luglio 1985 ed orientamento Laboratorio il 6 luglio 1987 Pag. 2 di 3 Capacità e competenze relazionali E' o è stato inserito in numerosi Progetti di Ricerca fra i quali si ricordano quelli promossi da: Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto Superiore di Sanità, Ministero della Pubblica Istruzione, Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica, Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale. Dal gennaio 1998 all'aprile 2005, è stato inserito tra i membri ordinari del Comitato Etico del Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche (DIMI) dell'Università di Genova, in qualità di epidemiologo; con identica qualifica dal maggio 2005 è stato inserito nel Comitato Etico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino di Genova.. Dal febbraio 1999 è stato nominato componente del Comitato Etico dell'Azienda U.S.L. 3 di Genova in qualità di biostatistico. Dal 1998 fa parte del Consiglio scientifico del Centro Interuniversitario di Ricerca sull'Influenza (CIRI) che coordina INFLUCIRI, il programma di sorveglianza clinico-epidemiologica e virologica dell'Influenza (ILI) e delle altre Malattie Respiratorie Acute (ARI), i cui dati contribuiscono al programma di sorveglianza nazionale INFLUNET coordinato dal Ministero della Salute Nel 2003 ha fatto parte, in qualità di esperto, del Gruppo permanente per la valutazione del rischio ed il controllo della SARS e delle emergenze di origine infettiva presso il Consiglio Superiore di Sanità, Ministero della Salute. Dal 2004 è componente della Commissione per la lotta all'AIDS della Regione Liguria e referente per il sistema di sorveglianza delle nuove diagnosi da HIV. Dal 2006 è componente della Commissione vaccini e malattie infettive della Regione Liguria. Dal 2007 al 2009 è stato componente del Sottocomitato scientifico per la prevenzione ed il controllo delle infezioni associate all'assistenza sanitaria presso il Centro nazionale per la prevenzione ed il controllo delle malattie (CCM) del Ministero della Salute. Dal 2009 al 2010 ha svolto funzioni di coordinatore in ambito farmaco-epidemiologico ed organizzativo nella Sottocommissione per l'uso appropriato degli antibiotici della Regione Liguria. Dal 2010 eletto per il biennio 2011-2012 Presidente della Società Italiana di Igiene e Medicina Preventiva, Sezione Liguria. Dal 2011 nominato Referente regionale della Prevenzione per la Regione Liguria, nell'ambito della rete nazionale di Farmacovigilanza in ambito vaccinale.

**Paolo Villari**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Professore Ordinario di Igiene alla Sapienza Università di Roma

CV

**Occupational field** Full Professor of Hygiene

**Work experience**

Dates	Since 1 <sup>st</sup> November 2006
Occupation or position held	Full Professor of Hygiene
Name and address of employer	Department of Public Health and Infectious Diseases, Sapienza University of Rome
Sector	University
Dates	November 2000 – October 2006
Occupation or position held	Associate Professor of Hygiene
Name and address of employer	Department of Public Health and Infectious Diseases, Sapienza University of Rome
Sector	University
Dates	December 1991 – October 2000
Occupation or position held	Assistant Professor of Hygiene
Name and address of employer	December 1991 – January 1994 University "G. D'Annunzio" of Chieti; January 1994 – October 2000 University of Naples "Federico II"
Sector	University

**Education and training**

Dates	1995 - 1996
Title of qualification awarded	Guest Investigator
Name and type of organisation providing education and training	Laboratory of Microbiology of the Rockefeller University (New York – NY)

Dates 1991 - 1993  
 Title of qualification awarded Visiting Scientist at the Department of Health Policy and Management  
 Name and type of organisation providing education and training Harvard University (Boston – MA)

Dates 1992  
 Title of qualification awarded Master of Public Health  
 Name and type of organisation providing education and training Harvard School of Public Health, Harvard University (Boston – MA)

Dates 1991  
 Title of qualification awarded Post-graduate degree in Hygiene and Preventive Medicine  
 Name and type of organisation providing education and training University "Federico II" of Naples

Dates 1987  
 Title of qualification awarded Degree in Medicine and Surgery  
 Name and type of organisation providing education and training University "Federico II" of Naples

**Personal skills and competences**

Scientific interests of Paolo Villari include systematic reviews and meta-analysis, health care management and molecular epidemiology of infectious diseases. He co-authored more than 150 articles on different topics of Public Health.

Mother tongue(s) Italian

Other language(s)

Self-assessment

European level (\*)

**English**

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user

**Pasquale Macrì**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Medico Legale

CV

**CURRICULUM VITAE  
TITOLI E PUBBLICAZIONI**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Pasquale Giuseppe Macri</b>
<b>Data di nascita e Cod.Fisc</b>	3 gennaio 1958 - MCRPQL58A03F893Z
<b>Qualifica</b>	Medico Chirurgo (Albo n. 01510)
<b>Incarico attuale</b>	Direttore U.O.C. Medicina Legale USL8 - Arezzo
<b>Numero telefonico ufficio</b>	0575254993
<b>FAX ufficio</b>	0575254995
<b>Indirizzo e-mail</b>	pgmacri@tin.it

**TITOLI DI STUDIO  
ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Medicina e Chirurgia, specializzazione in Medicina Legale e delle Assicurazioni
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	Diploma di perfezionamento in Bioetica conseguito in Firenze nel 1991
<b>Esperienze professionali (Incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Primariato in Medicina Legale (luglio 2000);</li> <li>- dal 1999 al giugno 2001 Coordinatore del Comitato Etico Locale e Presidente del Comitato Etico per la Sperimentazione Farmacologica dell'Azienda USL8 di Arezzo;</li> <li>- Consulente tecnico del Ministero dell'Interno e dell'Avvocatura dello Stato (per 5 anni);</li> <li>- Consulente fiduciario di numerose Società Assicuratrici nazionali e straniere;</li> <li>- Presidente della Commissione per le patenti di guida, organo del Ministero dei Trasporti;</li> <li>- da oltre venti anni esercita attività di Medicina Forense, prestando le proprie attività di Perito in materia penale, civile e previdenziale ed eseguendo autopsie e riesumazioni per conto dell'Autorità Giudiziaria. Attualmente collabora in modo continuativo con tutti gli Uffici Giudiziari della Provincia e della Regione;</li> <li>- dal 1997 svolge varie attività di docenza come Professore a contratto, attività di tutor per tesi di laurea e collaboratore nell'organizzazione di convegni, presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Siena, e presso la Scuola di Specializzazione in Allergologia dell'Università di Perugia; dal 1999/2000 è Professore a contratto in "Deontologia Professionale e Legislazione Sanitaria" presso la Scuola di Specializzazione di Medicina Legale e delle Assicurazioni di Siena e docente di Criminologia per i Master degli A.A. 2002, 2003, 2004 e 2005;</li> <li>- si occupa da molti anni di bioetica, disciplina che ha approfondito con studi personali attraverso la partecipazione, come uditore e come relatore, a numerosi convegni e corsi di formazione; dal 2003 è Membro del Comitato Scientifico della Rivista "Bioetica e Società" ed. Del Cerro;</li> <li>- componente di numerosi gruppi di studio in ambito bioetico istituiti dalla Regione Toscana, dall'Ordine dei Medici di Arezzo e di Firenze;</li> <li>- socio-fondatore del Centro di Soddisfazione dell'Utenza e Qualità percepita nei servizi sanitari, istituito presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Siena;</li> <li>- socio-fondatore e Coordinatore scientifico del Centro Interdipartimentale di Studi di Bioetica e Biodiritto istituito presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Siena, operante nelle facoltà di Medicina, Giurisprudenza e Filosofia, della stessa Università di Siena;</li> <li>- <i>cultore</i> presso la cattedra di Antropologia Criminale presso il Dipartimento di Scienze Socio-Sanitarie dell'Università di Siena;</li> <li>- docente nel Master di Igiene per la Facoltà di Medicina e Chirurgia presso le Università di Firenze e Ferrara;</li> <li>- docente nei corsi di perfezionamento in Immunologia Pediatrica per la Facoltà di</li> </ul>

	<p>Medicina e Chirurgia presso l'Università di Perugia.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Già consigliere comunale del Comune di Arezzo.</li> <li>- Già presidente della Fondazione Guido di Arezzo.</li> <li>- Giudice Onorario presso la Sezione Minorile della Corte d'Appello di Firenze dal 2001 al 2009.</li> <li>- Assessore alla Cultura del Comune di Arezzo dal 2011 al 2015.</li> <li>- Attualmente Consigliere Comunale del Comune di Arezzo.</li> </ul>
Capacità linguistiche	Italiano, Francese e Inglese (scolastico)
Capacità nell'uso delle tecnologie	Discreta
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc, ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p><b>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- in D. Angioli – P. E. Dimauro (a cura di) <i>"Manuale di Alcolologia"</i>, 2000, Editore Le Balze, Montepulciano (Siena) - cap. IV, <i>"Alcol e Diritto"</i>;</li> <li>- in N. Di Paolo – U. Buoncristiani (a cura di) <i>"Tecniche Nefrologiche e Dialitiche"</i>, 2001, Editoriale Bios, - cap. VII, <i>"Risparmio in dialisi: etica e compatibilità"</i>; (P. G. Macri, P. Funghi);</li> <li>- in <i>"Difesa Sociale"</i>, n. 2 - 2001, Editore Istituto italiano di Medicina Sociale - <i>"Circoncisione sui neonati maschi a scopo religioso: un caso di etica applicata alla medicina"</i>; (C. Loré, P. G. Macri, P. Funghi);</li> <li>- in <i>"Difesa Sociale"</i>, n. 6 - 2001, Editore Istituto italiano di Medicina Sociale - <i>"La prevenzione dei conflitti"</i>;</li> <li>- atti del Convegno <i>"Cellule Staminali e clonazione umana – Aspetti Medici, Bioetici e Giuridici"</i>, 2001 – Cap. V, <i>"Ricerca sulle cellule staminali ed etica applicata alla medicina"</i>;</li> <li>- in Toscana Medica - <i>"Obiezione di coscienza e pillola del giorno dopo"</i> - 3/2002 (P. G. Macri - P. Funghi);</li> <li>- in P. Funghi, R. Senatore (a cura di), <i>"Bioetica a scuola...a scuola di Bioetica"</i>, Franco Angeli, Bologna, 2002:</li> <li>- cap. 1.2 <i>"Definizione, finalità e metodo della bioetica e delle discipline che ad essa afferiscono"</i>;</li> <li>- cap. 3.2 <i>"Etica dell'autonomia. Consenso informato ai trattamenti sanitari"</i>;</li> <li>- cap. 3.5 <i>"Il concetto di morte: quale morte per la persona?"</i>;</li> <li>- cap. 3.6 <i>"Etica della donazione: riflessione sulle "donazioni" d'organo"</i>;</li> <li>- cap. 4.5 <i>"Storia ed evoluzione della definizione di morte cerebrale: aspetti scientifici e giuridici"</i>;</li> <li>- atti del Convegno <i>"Privacy e diritto alla salute"</i>, 2002 ; <i>"Diritto alla riservatezza e diritto all'autodeterminazione: aspetti medico legali ed etici"</i>;</li> <li>- MONOGRAFIA: <i>"Consenso informato e direttive anticipate: il contributo della ricerca empirica"</i>, Ed. Regione Toscana, 2002, (frutto di un gruppo attivato dalla Commissione regionale di Bioetica composto da: A.Panti, R.Cecioni, A.Barresi, P.Coleschi, P.Funghi, L.Gabbani, M.Giacchi, I.Lapi, P.G.Macri, M.Martelloni, P.Morino, M.Orsi, C.Polidori, L.Canavacci, S.Rossi, S.Lenti);</li> <li>- atti della giornata di studio 18 gennaio 2003 <i>"La Commissione Mista Conciliativa: una ipotesi di riforma della normativa regionale toscana"</i>;</li> <li>- atti del Corso di Aggiornamento <i>"Il consenso informato nel contesto clinico"</i> su <i>"Alcol e Diritto"</i> – Working Paper n. 1 - 2003;</li> <li>- atti del <i>"Corso di perfezionamento in Immuno-Allergologia Pediatrica"</i>, 2004 – Cap. XVII, <i>"Riflessioni Medico legali ed etico deontologiche in materia di pratica vaccinale"</i>;</li> <li>- in Bioetica &amp; Società - <i>"Ricerca sulle cellule staminali ed etica applicata alla medicina"</i> - 2/2004 – Edizioni Del Cerro;</li> <li>- in Bioetica &amp; Società - <i>"Note in materia di privacy e segreto professionale"</i> - 3/2004 – Edizioni Del Cerro;</li> <li>- in <i>"Etica per le professioni – Questioni di etica applicata – Il segreto professionale"</i> – Dossier <i>"Un principio con significati diversi"</i>; a cura della Fondazione Lanza; 2004;</li> <li>- Manuale del Corso Nazionale per Coordinatori alla Donazione e Prelievo di organi e tessuti – V edizione 2004 - editrice Compositori Bologna - a cura di Procaccio et al - <i>"Etica e religione nella donazione degli organi"</i> – cap. XI.1 – pagg. 307-322 (Macri – Funghi - Pacini);</li> <li>- in Bioetica &amp; Società - <i>"Laicità in Bioetica"</i> - 3/2005 – Edizioni Del Cerro;</li> <li>- atti del <i>"Corso di Perfezionamento in Immuno-Allergologia Pediatrica"</i>; 7-10 giugno 2005; Cap. VIII <i>"Riflessioni Medico legali ed etico deontologiche in materia di pratica vaccinale"</i>;</li> <li>- a cura di F. Giunta e P. Funghi <i>"Medicina, Bioetica e diritto. I problemi e la loro dimensione normativa"</i> – Editrice ETS – 2005;</li> </ul>

- cap. I – caso n. 5 *"Pillola del giorno dopo ed obiezione di coscienza"*,  
- cap. I – caso n. 8 *"Richiesta di circoncisione non terapeutica su minori"*,  
- cap. I – caso n. 12 *"Testimoni di Geova e parto"*,  
- cap. IV – caso n. 22 *"Privacy e portatori di handicap"*;  
- A. Bianchi – P.G. Macri - *"Il danno alla persona tra riduzionismo e complessità"*- in A. Bianchi *"La valutazione neuropsicologica del danno psichico ed esistenziale"* - Editrice Cedam – 2005;  
- P.G. Macri - P. Funghi - in *Bioetica & Società* - *"Consenso e volontarietà delle terapie"* - 1-2/2006 – Edizioni Del Cerro;  
- *"Profili di responsabilità professionale in ambito ortopedico: l'errore scusabile e l'errore colpevole"*- in *"Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia"* - Pacini Editore Medicina; Vol. XXXIII – Suppl. 1, ottobre 2007;  
- P.G. Macri - G. Conforti – L. Casale – *"Risk management. La responsabilità del rischio vaccinale, vaccini obbligatori, vaccini raccomandati"* - atti del "64° congresso nazionale Società Italiana di Pediatria" - 15-18 ottobre 2008 - Edizioni Minerva Medica 2008;  
- P.G. Macri - A. Bianchi – C. Brilli - S. Luzzi – *"Il trauma ed il danno. Come il neuropsicologo può aiutare l'avvocato"* in *"La prova e il quantum nel risarcimento del danno non patrimoniale"*- tomo I - Cap. XVII – UTET Giuridica – 2008;  
- atti del convegno della SIMVIM (Società Italiana di medicina dei viaggi e delle migrazioni) *"Aspetti medico-legale della pratica vaccinale: rifiuti, reazioni, risarcimento"* in *"Il medico competente e gli aspetti metodologici, preventivi e gestionali per la tutela del lavoro all'estero"*; 13 settembre 2008;  
- P.G. Macri – A. Bianchi – C. Brilli – D. Pagliuca – S. Pezzuolo – D. Sestini *"Back to bentham. Verso una scienza della misurazione dell'utilità e del danno"*- in *"Responsabilità Civile e Previdenza"* - Giuffrè Editore; n. 4 – 2008;  
- *"Consulente tecnico di parte e consulente del pubblico ministero: poteri e responsabilità"*- in *"JUS Rivista di scienze giuridiche"* Università Cattolica del Sacro Cuore Milano - Arti Grafiche Tibiletti; n. 1 – Anno LV – Gennaio-Aprile 2008;  
- *"Profilassi antitrombotica. Quale percorso?"*- in *"tabloid ortopedia"* - Griffin – Anno III – numero 1/2008;  
- P. G. Macri *"La laicità come momento generatore e fondante della bioetica"* - P.G. Macri – P. Funghi *"etica del diniego: quando il paziente dice "no" al medico"* in *"Curare e prendersi cura – Temi di bioetica e di biodiritto"* a cura di P. Funghi – Editore Franco Angeli – 2009;  
- atti del convegno del III Forum, Risk Management in Sanità *"Responsabilità professionale: modelli di riferimento e soluzioni possibili tra giurisprudenza e management"* - collana "Argomenti" - Il sole 24 Ore – Maggio 2009;  
- *"Aspetti civili e penali della responsabilità del tour operator in caso di mancata informazione in merito alla possibile contrazione di malattie infettive"*- P.G. Macri- SEU Roma Ann Ig 2009;21:587-598 ;  
- *"La capacità processuale dell'imputato"*- P.G. Macri - SEU Roma Ann Ig 2010; Zacchia fascicolo 4, luglio-agosto 2010, pagg. 367-383;  
- *"Obiezione del Medico e del cittadino"*- Trattato di Biodiritto, vol II, a cura dei prof. Canestrari, Ferrando, Mazzoni, Rodotà e Zatti – Giuffrè Editore SPA;  
- *"Il referto medico"* - sezione "Dottrina e metodologia"- Rivista Italiana di Medicina Legale (in corso di stampa);  
- *"Come ragionano i giudici tutelari"*, a cura di A. Bianchi – P.G. Macri – C.Brilli – D. Sestini; *"come aiutare le persone fragili a partecipare alle decisioni che le riguardano"*; a cura di A. Bianchi – P.G. Macri; in *"La valutazione delle capacità di agire"*; parte terza – cap. XII e XIII – collana di medicina legale e scienze affini – vol. n. 8 – Cedam 2011;  
- *"La valutazione delle capacità di agire"*, a cura di A. Bianchi – P.G. Macri, Collana di Medicina Legale e Scienze Affini, CEDAM 2011;  
- *"Gestione interprofessionale della pratica vaccinale nell'attuale assetto giuridico"* - P.G. Macri, Vaccinare Oggi e Domani, Vol. II - Fascicolo 1, Cuzzolin Editore – 2011;  
- *"L'atto medico e la relazione terapeutica: natura e profili di responsabilità penale"* - P.G. Macri, Medicina e Diritto , Fascicolo 1 – 2011, Maggioli Editore – 2011;  
- *"87 DNA markers for a paternity testing: are they sufficient?"* a cura di Iaria Carboni, Sara Iozzi, Anna Nutini, Pasquale Giuseppe Macri, Francesca Torricelli, Ugo Ricci - in *"Forensic Science International: Genetics Supplement Series"* (2011);  
- *"Il referto medico"* P.G. Macri Minerva MedicoLegale Vol. 134 N. 4 - Edizioni Minerva Medica - Torino

**PARTECIPAZIONI (DAL 1997), IN QUALITÀ DI RELATORE, AI SEGUENTI**

**Leonardo Donati**

Formazione: Laurea in Medicina e Chirurgia

Incarico attuale: Dirigente medico dell'Azienda USL Toscana Sud Est

CV

**Titoli conseguiti**

Specializzazione con Lode in Medicina Legale e delle Assicurazioni presso l'Università degli Studi di Siena (novembre 2006),

nel 2012 Corso Regionale di Certificazione in Medicina di Emergenza – Urgenza presso l'Università degli Studi di Firenze conseguito con voto 37,61/40, 2012-2013 - VI master AGISA "Responsabilità professionale del medico e dell'odontoiatra" presso la Corte di Cassazione di Roma.

**Curriculum e attività**

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Siena (ottobre 2002);

dal 2006 al 2014 medico di emergenza sanitaria territoriale presso USL 7 di Siena.

**Laurea e abilitazione**

Laurea: 15/10/2002 - Università degli Studi di Siena

Abilitazione: prima sessione 2003 - Università degli Studi di Siena

- Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri (FNOMCeO) della Provincia di Siena

