

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Gaetano Pierpaolo Privitera
Qualifica Dirigente UO Igiene ed Epidemiologia Universitaria
Amministrazione Università di Pisa Azienda Ospedaliera-Universitaria Pisana
Telefono(i) +39050992190
Fax +390502213575
E-mail gaetano.privitera@med.unipi.it
Cittadinanza Italiana
Luogo e data di nascita Pisa, 29/06/1951
Sesso M
Codice Fiscale 00000000000000000000000000000000

Settore professionale

- Professore Ordinario di Igiene e Direttore della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva.
- Già Direttore del Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa
- Responsabile UOC Igiene ed Epidemiologia Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana
- Responsabile Coordinamento Funzionale Rischio Clinico

Esperienza professionale

Dal 1977 al 1979 Titolare di un posto di ricerca presso il Dipartimento di Batteriologia dell'Istituto Pasteur di Parigi
Dal 1987 al 1991 Professore associato di Igiene presso la Facoltà di Scienze dell'Università degli studi di Lecce
Dal 1991 al 2000 Professore associato di Igiene presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano.
Dall'anno accademico 2000-2001 ad oggi Professore ordinario di Igiene presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa e direttore della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva.
Dal 2002 al 2006 e dal 2011 al 2015 Presidente del corso di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.
Dal 2006 al 2012 Direttore del Dipartimento di Patologia Sperimentale, Biotecnologie Mediche, Infettivologia ed Epidemiologia.
Dal settembre 2012 Vice-Direttore del Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia.
Dal novembre 2016 al novembre 2020 Direttore del Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa
Dal 2001 ad oggi E' responsabile nell'Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana del Coordinamento dell'Area Funzionale Rischio Clinico, dell'Unità Operativa di Igiene e Epidemiologia e coordinatore dell'Unità per la Gestione Integrata del Rischio Clinico e del Contenzioso

Istruzione e formazione

1975 Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Milano, con lode.
1977 Diploma in Microbiologia Sistemica e Master in Fisiologia e Genetica della Resistenza agli Antibiotici presso l' Istituto Pasteur di Parigi
1978 Specializzazione in Malattie Infettive
1981 Specializzazione in Microbiologia Medica

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) ITALIANO

Altra(e) lingua(e) INGLESE, FRANCESE

Autovalutazione

Livello europeo (*)

INGLESE

FRANCESE

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato
C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato		

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Ulteriori informazioni

Attività scientifiche

E' stato responsabile di progetti di ricerca dei Ministeri della Sanità e dell'Università e Ricerca Scientifica, dell'Istituto Superiore di Sanità, dell'ISPEL e della Regione Lombardia. E' componente di commissioni tecnico-scientifiche della Regione Toscana e membro di gruppi di studio nazionali in tema di sanità pubblica, igiene ospedaliera, infezioni nosocomiali e resistenza agli antibiotici.

Partecipa alla definizione di standard e pareri tecnici per il Ministero della Salute, il Ministero dell'Ambiente e l'European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC).

Dal 2002 al 2018 ha coordinato, su mandato dell'Assessorato, le attività regionali di sorveglianza e controllo delle infezioni correlate alle procedure sanitarie in Toscana.

Mantiene un'attività continuativa di ricerca negli ambiti dell'igiene ospedaliera, dell'epidemiologia e della prevenzione delle malattie infettive, della qualità e della gestione del rischio in sanità, della microbiologia applicata e dello sviluppo di strumenti didattici multimediali per la formazione degli operatori.

E' autore di oltre 400 pubblicazioni scientifiche a stampa, libri e capitoli di libri, programmi informatici di supporto alla decisione medica e di autoformazione; ha organizzato numerosi eventi congressuali e di aggiornamento professionale e coordinato comitati scientifici di rilievo anche internazionale.

Attività istituzionali

Direttore del Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa fino al 01/11/20

Rappresenta il Ministero della Salute all'interno del Comitato di Coordinamento per la definizione dei Criteri Ambientali Minimi presso il Ministero dell'Ambiente.

Dal 2020 esperto per la Prevenzione e il Controllo delle Infezioni dell'Istituto Superiore di Sanità, in particolare nel contesto della Pandemia da COVID-19 e per la definizione delle competenze e dei profili formativi degli operatori di sanità pubblica a livello internazionale.

Società scientifiche

E' stato presidente della Sezione Toscana (2005-2006), ed è stato componente della Giunta Nazionale (2007-2010) della Società Italiana di Igiene; è membro fondatore e Presidente (2016-2018) della Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS). E' socio fondatore dell'Italian Network for Safety in Health Care (INSH, associata a ISQUA). E' stato vicepresidente (2008-2010) della sezione Toscana dell'Associazione Nazionale Medici di Direzione Ospedaliera (ANMDO); è stato vice coordinatore del Collegio dei Docenti della Società Italiana di Igiene; è referente dei direttori delle scuole di specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva presso la Consulta Permanente del MIUR e l'ASPHER (Association of the Schools of Public Health in Europe);

Attività editoriali

Editore, Rivista Italiana di Igiene.

Editore, Annali di Igiene, Medicina Preventiva e di Comunità

Editore, GIMPIOS, Giornale Italiano Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie

Comitato Scientifico, Clinical and Experimental Rheumatology

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Autorizzo, ai sensi del DL. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16, il trattamento dei dati personali

Firma

Gaetano Pierpaolo Privitera

Pisa, 21 giugno 2021