



Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 445/28.12.2000

Il sottoscritto Palermo Filippo nato a Bronte (CT) l'8/8/1949, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità

**dichiara**  
**ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000**

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>PALERMO FILIPPO</b>
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	<b>fpalermo@unict.it</b>
CF	<b>PLR FPP 49M08 B202H</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	Bronte (CT) 08/08/1949

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 1974 al 1993 ha lavorato nel Laboratorio dell'Istituto di Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università di Catania, come tecnico laureato.

Dal 1993 al 2014 come Coordinatore Generale Tecnico (EP5) è stato responsabile del Laboratorio dell'Istituto di Malattie Infettive dell'Università di Catania.

Attualmente è Professore a contratto di Statistica e Informatica Medica nei corsi di Laurea e di Specializzazione della Scuola di Medicina dell'Università degli Studi di Catania

### PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ

Presso il Laboratorio dell'Istituto di Malattie dell'Apparato Respiratorio.

Attività di ricerca rivolte principalmente alla messa a punto di metodiche di indagine di fisiopatologia e allergologia respiratoria, di immunologia, di biochimica clinica, di elaborazione dei sistemi di raccolta delle informazioni diagnostiche e nell'elaborazione statistica dei dati raccolti.

Ha curato l'informatizzazione del laboratorio e dell'ambulatorio di Allergo-immunologia respiratoria con la creazione della cartella ambulatoriale informatizzata e di database per la raccolta dei dati clinici utili per la ricerca scientifica medica.

Presso il laboratorio dell'Istituto Malattie Infettive Università degli Studi di Catania si è occupato dei test di controllo e monitoraggio dei parametri immunologici dei pazienti HIV/AIDS, di indagini per la ricerca diretta di vari agenti etiologici (elminti, protozoi intestinali, leishmania, malaria, pneumocystis carinii, criptosporidium, criptococco) e di test per la diagnostica sierologica di malattie infettive

Si è occupato della informatizzazione del laboratorio e dell'ambulatorio e della creazione e gestione dei database per la raccolta dei dati clinici utili per la ricerca scientifica medica.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

26/7/1973

Università degli di Catania

Laurea in Scienze Biologiche (110/110 e lode)

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUA	<b>Inglese francese</b>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Spiccata capacità di relazionarsi all'interno di un gruppo in ambienti professionali e non. Personalità aperta alle relazioni con persone anche di culture diverse.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Ottime capacità organizzative e gestionali sviluppate attraverso esperienze di lavoro con gruppi qualificati nonché attraverso la partecipazione a workshop e convegni. Da diversi anni segue gli studenti e specializzandi di Medicina e diversi gruppi di ricerca di cui è il coordinatore tecnico e referente statistico.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Annovera diverse esperienze maturate nei laboratori di ricerca legate all'identificazione delle scelte tecnologiche, valutando il grado di innovazione rispetto alle tecnologie simili eventualmente già esistenti. Ottima padronanza nell'uso del computer e della rete
CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI	Competenze legate all'attività di Biologo di laboratorio di analisi chimico-cliniche e parassitologiche. Competenze statistiche approfondite sull'analisi quantitativa e qualitativa dei dati attraverso l'utilizzo di software e tecniche statistiche avanzate e interpretazione degli stessi. Svolge frequentemente attività di consulenza per problematiche inerenti l'analisi statistica di dati sperimentali per i docenti della ex Facoltà di Medicina e Chirurgia.
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	Ottima competenza nella raccolta dati e gestione dei Data-base clinici Esperto nella ricerca bibliografica su database (Pubmed) E' stato consulente informatico della Presidenza della Facoltà di Medicina e Chirurgia ed ha collaborato alla progettazione e realizzazione del sito web della ex Facoltà di Medicina e Chirurgia. Realizzazione dei contenuti multimediali impiegati nei corsi universitari Sistemi operativi: Microsoft Windows 2000/XP/Vista/Seven, Mac OS, Android Applicativi Microsoft: Office, Internet Explorer, Outlook Express Altri applicativi: Openoffice.org Mozilla firefox, Google Chrome, Opera, Safari (internet browser) , Applicativi statistici SPSS, GraphPad Prism, MedCalc, Epiinfo (software per applicazioni statistiche)

## DOCENZE

Dal 1979 al 1984 è stato incaricato dell'insegnamento di "Epidemiologia e statistica della tubercolosi e delle malattie dell'apparato respiratorio" presso la Scuola di Specializzazione in Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio, e "Metodologia di indagine della funzione respiratoria" presso la Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia e Fisiokinesiterapia respiratoria dell'Università di Catania.

Dall'A.A. 2000-01 all'A.A. 2006-07 è stato docente e coordinatore dei corsi di "Laboratorio di informatica e reti internet" nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Dall'A.A. 2000-01 all'A.A. 2013-14 è stato professore incaricato di Statistica Medica e Informatica nei CdL di Medicina e Chirurgia, di Odontoiatria e Protesi dentaria, delle Professioni Sanitarie e in numerose Scuole di Specializzazione della Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Dall'A.A. 2014-15 e 2015-2016 professore a contratto di Statistica Medica nel CdLM di Medicina e Chirurgia Canale D e nel CL in Dietistica, di Informatica nel CdLM in Odontoiatria e Protesi dentaria, nel CL in Ortottica e in alcune Scuole di Specializzazione della Scuola di Medicina e Chirurgia.

Dall'A.A. 2016-17 all'A.A. 2018-2019 professore a contratto di Statistica Medica nel CdLM di Medicina e Chirurgia Canale A, C, D e nel CL in Dietistica, di Informatica nel

CL in Ortottica

Dall'A.A. 2019-2020 ad oggi professore a contratto di Statistica Medica nel CdLM di Medicina e Chirurgia Canale C, CL in Dietistica e nel CL Terapia Occupazionale (troina)

#### ALTRE DOCENZE

Corso **"Statistica applicata alla ricerca clinica"** presso la Scuola Superiore di Catania. (2006)

Corso **"Statistica medica e laboratorio di informatica – Elaborazione di dati sperimentali e protocolli di ricerca"** nel Master di II livello in "Tecnologie e Imaging Molecolari per la Bio-Medicina" (2008)

**"Statistica e regolamentazioni sugli studi clinici"** nel Master di II livello in Discipline Regolatorie del Farmaco 2016, 2017, 2018, 2019, e 2020

Corsi di **"Statistica Medica"** per tutti gli anni FullTime e ParTime presso il Centro Studi di Osteopatia Italiano dal 2015 ad oggi.

Attività seminariali su

**"Lettura e valutazione dei trials clinici e metanalisi", "Informatica e medicina generale: il web come strumento di ricerca e informazione", e "Audit clinico 2 e Ricerca bibliografica"** nell'ambito della attività formativa di Medicina Generale per il triennio 2013/2016

**"Lettura e valutazione dei trials clinici e metanalisi",** nell'ambito della attività formativa di Medicina Generale per il triennio 2017/20

**Corsi ECM e corsi HIV** (legge 135/90) in campo regionale e nazionale rivolte a medici, infermieri, ausiliari socio sanitari, psicologi ed assistenti sociali, volontari

Iscritto nell'elenco regionale dei docenti nei corsi di **formazione specifica in medicina generale**

#### ATTIVITÀ DI RICERCA E STUDIO

L'attività scientifica è stata volta prevalentemente a studi e ricerche nel campo della fisiopatologia respiratoria e immunologia, e all'acquisizione e elaborazione statistica di dati sperimentali.

Ha partecipato con comunicazioni e poster a numerosi congressi nazionali e internazionali.

E' coautore di 364 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali, di una Monografia e di un CD-ROM

#### COMITATI ETICI

Dal 2002 al 2008 è stato componente come esperto statistico del Comitato istituzionale per l'uso e la buona sperimentazione animale (Istitutional Animal Care ad Use Committee (IACUC) dell'Università di Catania.

Componente come esperto biostatistico dei Comitati Etici per la valutazione dei protocolli terapeutici sperimentali:

2006-2009 Azienda Ospedaliera "Cannizzaro" di Catania;

2007-2009 Azienda Ospedaliera "Civile – Maria Paternò Arezzo" di Ragusa;  
Azienda USL N. 7 di Ragusa

Azienda Ospedaliero - Universitaria Policlinico di Catania

2010-2014 Azienda Ospedaliero Universitaria "Policlinico - Vittorio Emanuele" Catania

Dal Luglio 2014 ad oggi CE Catania 1 (Azienda Ospedaliero Universitaria "Policlinico - Vittorio Emanuele" di Catania", Azienda Ospedaliera per l'Emergenza "Cannizzaro" di Catania, Azienda Sanitaria Provinciale di Ragusa)