FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

E-mail

DISTEFANO SALVATORE ANTONINO

98, VIA SEBASTIANO LA FRANCA – 90127 PALERMO

333 9384019

salvatore.distefano@unipa.it

s.a.distefano@pec.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

17 APRILE 1970

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (dal 20/04/1994 ad oggi)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Principali mansioni e responsabilità Università degli Studi di Palermo Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "P. Giaccone" dell'Università degli Studi di Palermo Via del Vespro 133, 90127 Palermo

Universitaria /Ospedaliera

- Attività di diagnostica di laboratorio e di ricerca relativa ad analisi microbiologiche, ed in particolare di Batteriologia, Micologia, Virologia e Parassitologia.
- Docente a contratto presso la Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo nel Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico: Corso Integrato di Microbiologia e Microbiologia Clinica, Modulo: Scienze tecniche di Laboratorio 2 (SSD Med 46)
- Docente a contratto presso la Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo nel Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico: Corso Integrato di Laboratorio Professionale di Base
- Direttore delle attività didattiche e Tirocinio Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

AA 2014/2015

Pagina 1 - Curriculum vitae del Dott. Distefano Salvatore Antonino

Per ulteriori informazioni:

333 938 40 19 salvatore.distefano@unipa.it

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

Qualifica conseguita

- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (AA 2003/2004-)
- 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
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Università degli Studi di Palermo

Informatica, Sistemi di elaborazione delle informazioni, Diritto privato, Economia Aziendale, Organizzazione e gestione delle risorse umane, risk management, Tirocinio presso la Direzione Sanitaria AOUP "P. Giaccone".

Diploma di Master universitario di primo livello

AA 2012/2013

Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche

Università degli studi di Messina

Statistica Medica, Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica, Informatica, Sistemi di elaborazione delle informazioni, Diritto privato, Diritto del Lavoro, Economia Aziendale, Scienze tecniche mediche applicate, Diagnostica per immagini, Igiene generale ed applicata, Medicina legale, Medicina del lavoro.

Dottore Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche

Laurea Magistrale

AA 2005-2006

Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Università degli studi di Palermo

Biologia , Genetica, Microbiologia, Microbiologia clinica, Biochimica, Biochimica Clinica, Biologia Molecolare Clinica, Patologia Clinica, Patologia Molecolare e Sperimentale, Anatomia Patologica, Management Sanitario.

Tirocinio guidato nei servizi di: Microbiologia, Biochimica, Patologia, Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "P. Giaccone" di Palermo

Dottore in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Laurea

2002

British Institutes

Corso di lingua Inglese di 1 livello della durata complessiva di 60 ore con la seguente votazione finale: 25/30 allo scritto e 27/30 all'orale

Pagina 2 - Curriculum vitae del **Dott. Distefano Salvatore Antonino**

Per ulteriori informazioni:

333 938 40 19 salvatore.distefano@unipa.it

Capacità e competenze personali

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

- Nominato in qualità di rappresentante delle professioni dell'Area Tecnico Diagnostica nella Commissione regionale per la formazione continua (CRFC) presso Assessorato alla Salute Regione Sicilia D.A. 1977/2017
- Componente nel Tavolo Tecnico Permanente per le Professioni Sanitarie presso Assessorato alla Salute Regione Sicilia costituito con D.A. 2608 del 27.12.2016
- Responsabile Scientifico del Congresso Nazionale F.I.Te.La.B. "Innovazione e formazione nella medicina di laboratorio" tenutosi a Palermo 2/4 dicembre 2014
- Responsabile dell' evento formativo n. 14816-11007704
 "metodologie e tecniche di laboratorio al servizio della diagnostica" tenutosi a Catania il 26 marzo 2011 Aula biblioteca Policlinico Universitario
- Responsabile dell' evento formativo n.14816-11007704
 "Metodologie e tecniche di laboratorio al servizio della diagnostica"
 Messina 18 giugno 2011 Aula Teti Policlinico Universitario
 "G.Martino"
- Componente del comitato scientifico Corso di Aggiornamento:
 "Tecnologie ed evoluzioni nel moderno laboratorio biomedico"
 (evento formativo n. 14816 10008355) tenutosi a Palermo 26/03/2010, assegnando allo stesso n° 3 (tre) Crediti Formativi ECM
- Relatore e Moderatore a numerosi congressi ed incontri in Italia e all'estero

LINGUA STRANIERA

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

INGLESE

buono elementare elementare

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.

Ottime capacità relazionali con colleghi, ottimo spirito di squadra e predisposizione a instaurare rapporti sociali

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Direttore delle attività di tirocinio e professionali nell'ambito del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico
- Tesoriere Nazionale *F.I.Te.La.B.* (Federazione Italiana Tecnici Laboratorio Biomedico) per gli anni 2016-2017-2018
- Presidente Regionale F.I.Te.La.B. (Federazione Italiana Tecnici Laboratorio Biomedico) eletto dall'assemblea dei soci il 27/10/2016 (secondo mandato)
- Presidente Regionale F.I.Te.La.B. (Federazione Italiana Tecnici Laboratorio Biomedico) eletto dall'assemblea dei soci il 25/03/2010
- Componente del direttivo Nazionale (Federazione Italiana Tecnici Laboratorio Biomedico) eletto dall'assemblea dei soci il 04/12/2010
- Responsabile della macroarea SUD della F.I.Te.La.B. (Federazione Italiana Tecnici Laboratorio Biomedico)
- Nominato dall'Associazione Nazionale Tecnici di Laboratorio come rappresentante nella Consulta Regionale delle Professioni Sanitarie

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Utilizzo di sistemi automatizzati per l'identificazione rapida e la determinazione della sensibilità antimicrobica di batteri clinicamente significativi
- Utilizzo di strumenti per l'individuazione rapida di batteri e miceti in colture cliniche di campioni ematici mediante analisi continua, automatizzata e non manuale mediante tecnologia in fluorescenza non invasiva
- Utilizzo programmi per l'analisi statistica ed epidemiologica di isolati batterici in campioni clinici
- Esame colturale ed identificazioni biochimiche con sistemi manuali ed automatizzati;
- Identificazioni biochimiche e sierologiche di microrganismi da materiale biologico;
- Isolamento ed identificazione di L. pneumophila da matrici ambientali;
- Ricerca in campioni biologici del bacillo tubercolare
- Identificazione e antibiogramma di M. tuberculosis
- Tipizzazione molecolare tramite PCR di stipiti di L. pneumophila;
- Preparazione di colture cellulari :
- Sierodiagnosi;
- Reazione di agglutinazione;
- Test di sensibilità ad antibiotici ed antimicotici (metodo della diffusione in agar Kirby Bauer, E-test e metodo della brododiluizione)
- Determinazione qualitativa e/o quantitativa con metodiche immunoenzimatiche di anticorpi e di antigeni nei confronti di numerosi virus, batteri e protozoi
- Rispondere della efficienza e del collaudo delle apparecchiature in dotazione all'UOC di Microbiologia, Virologia e Parassitologia;

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. 30 giugno 2003 n.196.

Palermo, 14 marzo 2019