

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Indirizzo

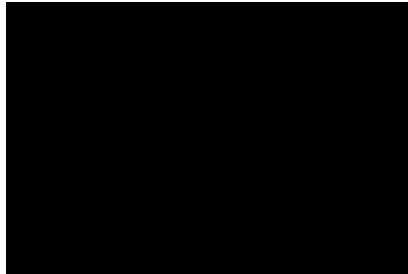
Telefono cell.

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ANDREA STANZIALE



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Votazione conseguita

25/11/2022

Università degli Studi G. d'Annunzio – Chieti-Pescara

Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica
70/70 con lode

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

7/3/2018

Università degli Studi G. d'Annunzio – Chieti-Pescara

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo e iscrizione all'ordine
OMCEO Pescara

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

27/10/2017

Università degli Studi G. d'Annunzio – Chieti-Pescara

Dipartimento di Medicina e Scienze della salute

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia (Classe 46/S delle lauree specialistiche in
Medicina e Chirurgia)

Titolo tesi: Malattia da virus Ebola: epidemiologia e prevenzione

Dottore in Medicina e Chirurgia

110/110 con lode

- Qualifica conseguita
- Votazione conseguita

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

30/6/2006

Liceo Ginnasio Statale "G. d'Annunzio" - Pescara

- Qualifica conseguita

Maturità Classica

• Votazione conseguita

100/100

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/01/2024

ASL Pescara - U.O.C. Microbiologia e Virologia Clinica
Tempo indeterminato
Dirigente medico

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

11/01/2021 - 31/12/2023

ASL Pescara - U.O.C. Microbiologia e Virologia Clinica
Tempo determinato (co.co.co)
Dirigente medico

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

01/11/2018 – 1/10/2019

ASL Pescara - U.O.C. Laboratorio Analisi – Patologia Clinica
Specializzando

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE SCIENTIFICHE E TECNICHE

Conoscenza e acquisizione delle tecniche di campionamento e processamento dei principali campioni biologici e delle fasi pre-analitiche, analitiche e post-analitiche in medicina di laboratorio.

* - BATTERIOLOGIA: Esecuzione dei principali esami batteriologici (microscopici e colturali, sierologici) per la diagnosi di sepsi, infezioni catetere-relate, infezioni delle alte e basse vie respiratorie, infezioni del tratto urinario, infezioni intraddominali, infezioni della cute e dei tessuti molli, infezioni del sito chirurgico. Conoscenza e applicazione delle metodiche di diagnostica microbiologica diretta, indiretta e delle metodiche rapide di analisi proteomica (maldi-tof). Esecuzione, lettura e

**CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE**

PARTECIPAZIONI

interpretazione dell'antibiogramma fenotipico e genotipico.

- BIOLOGIA MOLECOLARE: metodiche di estrazione del DNA, tecniche di PCR, real time PCR, multiplex real time PCR, applicate alla diagnostica microbiologica e metodiche PCR rapida applicate soprattutto alla ricerca dei principali determinanti di resistenza batterica.

-EMOCITOMETRIA E COAGULAZIONE: emocromo completo; striscio periferico; ricerca di emoglobinopatie mediante tecnica HPLC; esecuzione ed interpretazione dei seguenti tests: test della glucosio-6-fosfato deidrogenasi, resistenze osmotiche, fago-test, autoemolisi. Tipizzazione linfocitaria mediante citofluorimetria. Applicazione del controllo di qualità nell'esecuzione di analisi di laboratorio.

-IMMUNOLOGIA CLINICA: ricerca degli autoanticorpi mediante tecniche di immunofluorescenza indiretta, immunoenzimatiche

-PROTEINOLGIA ED ELETTROFORESI

-CHIMICA CLINICA: valutazione dei marcatori biochimici, di funzionalità epatica e renale, elettroliti plasmatici. Esame emogas-analisi.

Esame chimico-fisico e microscopico delle urine e dei liquidi cavitari.

Ottima conoscenza di Windows, Word, Excel, Power Point, Internet, Posta elettronica

▲ TOPICS IN MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA CLINICA 2024

18, 21 Novembre; 2, 13 Dicembre 2024, ASL Pescara

▲ Corso FAD: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORE DI SHIGA TOSINA (STEC): APPROCCIO ONE-HEALTH NELLA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO ED EPIDEMICO.

9 ottobre 2024, ISS

▲ Corso a distanza: DIAGNOSI DIRETTA MORFOLOGICA DELLE PARASSITOSI UMANE

7 Dicembre 2023, Firenze.

▲ "MICROBIOLOGIA DELLE INFEZIONI RARE AUTOCTONE E DI IMPORTAZIONE"

23 Giugno 2023, ASL Pescara

▲ "LE SFIDE INFETTIVE IN OSPEDALE"

04 Maggio 2023, Civitanova Marche

▲ "MICROBIOLOGY & INFECTIONS PESCARA 2022"

13-15 Ottobre 2022, Francavilla al mare

▲ "MICROBIOLOGY & INFECTIONS PESCARA 2019".

12-13-14 Dicembre 2019, Francavilla al mare

▲ 51° CONGRESSO NAZIONALE SIBIOC: La Medicina di laboratorio nella fragilità e la fragilità nella medicina di laboratorio

20-21-22 Novembre 2019, Padova

▲ Convegno di Aggiornamento "IL LABORATORIO NELLA NUTRIZIONE UMANA E CLINICA"

18 Ottobre 2019, Ce.S.I Chieti

▲ Focus in Ematologia "LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA PH"

6 Settembre 2019, ASL Pescara

▲ Congresso di Medicina di Laboratorio SIBIOC Italia Centrale

14 Giugno 2019, Chieti

▲ Corso di Aggiornamento "LE PROLIFERAZIONI NELLE PATOLOGIE ONCO-EMATOLOGICHE E NELLE SEPSI"

31 Maggio 2019, Chieti

▲ Convegno di aggiornamento SIBIOC: Medicina di laboratorio e medicina d'urgenza: il connubio continua

9 Aprile 2019, Bologna

PRODIZIONI

Articoli:

Polilli E, Frattari A, Esposito JE, Stanziale A, Giurdenella G, Di Iorio G, Carinci F, Parruti G. Monocyte distribution width (MDW) as a new tool for the prediction of sepsis in critically ill patients: a preliminary investigation in an intensive care unit. BMC Emerg Med. 2021

R.Creti, M.Imperi, A.Stanziale, G.Giuliani, P.Fazii, V. Savini

Group B streptococci (GBS) strains evading molecular diagnostics showed novel chromosomal deletions encompassing the CAMP-factor (cfb) encoding gene

Poster:

A.Stanziale, G. Annoni, C. Di Iorio, S. Di Zaccaro, N. Cortellini, V. Savini, A. Ieraci, C. Farina, P. Fazii

Descrizione di un caso di intertrigine dei piedi sostenuta da Fusarium keratoplasticum

A.Stanziale, G. Annoni, L. Clerico, C. Di Iorio, S. Di Zaccaro, V. Savini, N. Cortellini, C. Crescenzi, C. Palmerini, S. Coladonato S. Ianniruberto, G. Parruti, P. Fazii

Descrizione di un caso di sepsi da Nocardia associato a COVID-19

La sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal regolamento UE 679/2016 e dal D.Lgs 30 giugno, n. 196 e s.m.i

15.1.20

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ E DI ASTENSIONEOGGETTO: Procedura APERTA AI SENSI DEGLI ARTICOLI 71 e 108 D.Lgs. 36/2023Trasmissione ALLA FONDAZIONE INTERNAZIONALE DI UN SISTEMA ANALITICO DI DIAGNOSTICA MOLECOLARE
PER LA SORVEGLIANZA DELLE INFETTAZIONI COTRATTATE

Con riferimento alla gara indicata in oggetto, essendo componente della commissione giudicatrice

Il/la sottoscritto/a STANZIALE ANDREA

Nato/a a

Codice Fiscale

ai sensi degli articoli 46, 47 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e ss.mm.ii., consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi,

DICHIARA

- a) di non aver svolto né svolgere alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente all'affidamento di cui trattasi;
- b) di non avere, direttamente o indirettamente, un interesse finanziario, economico o altro interesse personale per l'affidamento in esame;
- c) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di conflitto di interesse di cui all'articolo 7 del decreto del Presidente della Repubblica 16 aprile 2013, n. 62, nella consapevolezza che non possono essere assunti incarichi di commissario qualora la suddetta attività possa coinvolgere interessi propri, ovvero di parenti, affini entro il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali Ella abbia rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui Ella o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui Ella sia tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui Ella sia amministratore o gerente o dirigente;
- d) di non aver ricoperto cariche di pubblico amministratore (componente di organo amministrativo, incarichi amministrativi di vertice), nel biennio antecedente all'indizione della procedura di aggiudicazione, per l'amministrazione che ha indetto la gara;
- e) avendo preso atto dell'elenco dei partecipanti alla gara come infra rappresentato, l'assenza di cause di incompatibilità o impossibilità a svolgere il ruolo commissariale e il possesso dei requisiti di onorabilità, ai sensi dell'articolo 35-bis del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165, articolo 51 c.p.c. e articolo 42 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 in materia di conflitto di interesse.

Pescara, 15/09/2025

Firma

