



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

CURRICULUM SCIENTIFICO-LAVORATIVO



Angela Pignataro

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(15/11/2019 – 21/11/2022)

Laurea

Università degli studi di Foggia – Dipartimenti di Area Medica

Indirizzo: Via Napoli 121

Campo di studio: Tecniche di laboratorio biomedico classe L/SNT3

Voto finale: 110/110 e lode

Tipo di crediti: CFU Numero di crediti: 180

Tesi: Analisi di fattori prognostico-predittivi nel carcinoma vescicale mediante metodiche di "Deep learning".

Acquisizione delle tecniche di processazione dei campioni istologici quali inclusione, taglio al microtomo e colorazione istochimica e istomorfologica.

Acquisizione delle tecniche di immunohistochimica

Apprendimento delle tecniche di scansione digitale attraverso l'utilizzo di scanner che permettono di ottenere vetrini digitali utili per effettuare analisi di immagine mediante l'utilizzo di software.

(09/2011-07/2016)

Diploma di maturità

I.T.E. Blaise Pascal

Indirizzo: Via Napoli, 24, 71122, Foggia, Italia

Campi di studio: Amministrazione finanza e marketing articolazione in Sistemi Informativi Aziendali

Voto finale: 70/100

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

Inglese

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

IDONEITA' NEL PERCORSO UNIVERSITARIO CON L'OTTENIMENTO DEI 2 CFU
PREVISTI NEL CORSO DI INGLESE.

COMPETENZE DIGITALI

Social network – Posta elettronica – Windows – Padronanza del pacchetto

Office (Word Excel PowerPoint ecc) –Gestione autonoma della posta e-mail

Risoluzione dei problemi – Elaborazione delle informazioni – C++ - HTML –

Visual Basic – PHP – Utilizzo di software digitali per l'acquisizione
d'immagine (Visiopharm).

PATENTE DI GUIDA

Automobile: B

PROGETTI

Analisi di fattori prognostico-predittivi nel carcinoma vescicale mediante
metodiche di "Deep Learning"