

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome
Indirizzo
Telefono
Indirizzo E-mail
Nazionalità
Data di nascita

DANIELA D'AGOSTINO
VIA C. DE CAESARIS,47 PENNE 65017 (PE)
+39 329 690 6210
daniela-dagostino@hotmail.it; daniela.dagostino@unich.it
Italiana
03/05/1985

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN "NUTRIZIONE NUTRACEUTICA E DIETETICA APPLICATA". UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO. ANNO ACCADEMICO 2018/2019.

Pef24 CFU. PERCORSO FORMATIVO 24 CFU FINALIZZATO ALL'ACQUISIZIONE DELLE COMPETENZE DI BASE NELLE DISCIPLINE ANTROPO-PSICOPEDAGOGICHE E NELLE METODOLOGIE E TECNOLOGIE DIDATTICHE. UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI E PESCARA. ANNO ACCADEMICO 2017/2018.

DOTTORATO IN SCIENZE BIOMOLECOLARI E FARMACEUTICHE. TITOLO DELLA TESI "RUOLO DELLE ISOFORME TAp63 E DNp63 NEL CANCRO". DIP. DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE/ DIP. DI FARMACIA, UNIVERSITA' "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, CHIETI. GENNAIO 2014-DICEMBRE 2016.

BORSA DI FORMAZIONE NELL'AMBITO TEMA DI ATTIVITÀ: **APPLICAZIONI DELLA SPETTROMETRIA DI MASSA E NEL CAMPO BIOMEDICO CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLO STUDIO DI TESSUTI CEREBRALI.** INFN, L'AQUILA. GIUGNO-DICEMBRE 2013.

CORSO DI PERFEZIONAMENTO: "NUOVI APPROCCI DELLA SCIENZA DELLA NUTRIZIONE: NUTRIGENETICA E NUTRIGENOMICA". UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE, FIRENZE. 8 FEBBRAIO - 9 MARZO 2013.

ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI BIOLOGO. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE, FIRENZE. LUGLIO 2012.

LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA INDIRIZZO BIOSANITARIO. TITOLO DELLA TESI SPERIMENTALE: "EFFETTO DEL TRATTAMENTO CON RILUZOLO SU UNA LINEA CELLULARE DI ADENOCARCINOMA COLORETTALE (HCT116) RESISTENTE AL CISPLATINO". VOTAZIONE 110/110. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE, FIRENZE. 19 APRILE 2012.

LAUREA DI PRIMO LIVELLO IN SCIENZE BIOLOGICHE. TITOLO DELLA TESI: "RUOLO DEGLI ANTICORPI NELL'INFERTILITÀ". VOTAZIONE 98/110. L'AQUILA. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA, 23 MARZO 2009.

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA CON INDIRIZZO SPERIMENTALE IN INFORMATICA E FISICA. VOTAZIONE 74/100. LICEO SCIENTIFICO "LUCA DA PENNE", PENNE. LUGLIO 2004.

ESPERIENZE LAVORATIVE

ASSEGNISTA DI RICERCA PRESSO IL DIP. DI SCIENZE MEDICHE ORALI E BIOTECNOLOGICHE, UNITA' DI IMMUNOISTOCHEMICA, CAST, UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, CHIETI, GENNAIO 2019 - IN CORSO.

ASSEGNISTA DI RICERCA PRESSO IL DIP. DI SCIENZE MEDICHE ORALI E BIOTECNOLOGICHE, UNITA' DI BIOCHIMICA, CAST, UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, CHIETI, APRILE 2017- DICEMBRE 2018.

FREQUENTAZIONE VOLONTARIA DEL **LABORATORIO DI BIOCHIMICA CLINICA** PRESSO IL DIP. DI SCIENZE MEDICHE ORALI E BIOTECNOLOGICHE, CeSI-MET, UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, CHIETI. APRILE-DICEMBRE 2013.

TIROCINIO PRESSO IL **DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA ED ONCOLOGIA.** UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE, GENNAIO-GIUGNO 2011.

TIROCINIO PRESSO IL LABORATORIO ANALISI. OSPEDALE "SAN MASSIMO", PENNE. SETTEMBRE-NOVEMBRE 2008.

CURRICULUM VITAE

PERSONAL INFORMATION

Name and Surname
Adress
Phone
E-mail
Nationality
Date of birth

DANIELA D'AGOSTINO
VIA C. DE CAESARIS,47 PENNE 65017 (PE)
+39 329 690 6210
daniela-dagostino@hotmail.it; daniela.dagostino@unich.it
Italian
03/05/1985

EDUCATION AND TRAINING

UNIVERSITY MASTER OF II LEVEL IN "NUTRIZIONE NUTRACEUTICA E DIETETICA APPLICATA". UNIVERSITY OF CAMERINO. SAN BENEDETTO, ACADEMIC YEAR 2018/2019.

Pef24 CFU. TRAINING COURSE AIMED AT THE ACQUISITION OF BASICK SKILLS IN ANTHROPO-PSYCHO-PEDAGOGICAL DISCIPLINE AND METHODS AND DIDACTIC TECHNOLOGIES. UNIVERSITY "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI E PESCARA. CHIETI, ACADEMIC YEAR 2017/2018.

PhD IN BIOMOLECULAR AND PHARMACEUTICAL SCIENCES. THESIS: "ROLE OF TAp63 AND DNp63 ISOFORMS IN CANCER". DIP. OF MEDICAL, ORAL AND BIOTECHNOLOGICAL SCIENCES, UNIVERSITY "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA. CHIETI, JANUARY 2014- DECEMBER 2016

TRAINING SCHOLARSHIP IN THE FIELD OF ACTIVITY: **APPLICATIONS OF MASS SPECTROMETRY AND IN THE BIOMEDICAL FIELD WITH PARTICULAR REFERENCE TO THE STUDY OF BRAIN TISSUES.** INFN, L'AQUILA, JUNE-DECEMBER, 2013.

TRAINING COURSE: "NEW APPROACHES TO NUTRITION SCIENCE: NUTRIGENETICS AND NUTRIGENOMICS". UNIVERSITY OF FLORENCE. FLORENCE, FEBRUARY 8 - MARCH 9, 2013.

STATE EXAM FOR THE QUALIFICATION TO THE BIOLOGICAL PROFESSION. UNIVERSITY OF FLORENCE. FLORENCE, JULY 2012

MASTER DEGREE IN BIOLOGY BIOSANITARY. THESIS: "EFFECT OF TREATMENT WITH RELEASE ON A COLORECTAL ADENOCARCINOMA CELL LINE (HCT116) RESISTANT TO CISPLATIN". VOTE 110/110. UNIVERSITY OF FLORENCE. FLORENCE, APRIL 19, 2012.

FIRST LEVEL DEGREE IN BIOLOGICAL SCIENCES. THESIS: "ROLE OF ANTIBODIES IN INFERTILITY". VOTE 98/110. UNIVERSITY OF L'AQUILA. L'AQUILA, MARCH 23, 2009

DIPLOMA OF SCIENTIFIC MATURITY. VOTE 74/100. LICEO SCIENTIFICO "LUCA DA PENNE". PENNE, JULY 2004.

WORK EXPERIENCES

RESEARCH ASSISTANT AT THE DIP. OF ORAL AND BIOTECHNOLOGICAL SCIENCES, **HISTOPATHOLOGY UNIT**, CAST, UNIVERSITY OF STUDIES "G. D'ANNUNZIO " CHIETI-PESCARA, CHIETI, JANUARY 2019– IN PROGRESS.

RESEARCH ASSISTANT AT THE DIP. OF ORAL AND BIOTECHNOLOGICAL SCIENCES, **UNIT OF BIOCHEMISTRY**, CAST, UNIVERSITY OF STUDIES "G. D'ANNUNZIO " CHIETI-PESCARA, CHIETI, APRIL 2017 – DECEMBER 2018.

VOLUNTARY ATTENDANCE IN CLINICAL BIOCHEMISTRY LABORATORY, DIP. OF ORAL AND BIOTECHNOLOGICAL SCIENCES, CeSI-MET, UNIVERSITY OF STUDIES "G. D'ANNUNZIO "OF CHIETI-PESCARA, CHIETI, APRIL-DECEMBER, 2013.

INTERNSHIP AT THE DEPARTMENT OF PATHOLOGY AND ONCOLOGY. UNIVERSITY OF FLORENCE, JANUARY-JUNE 2011.

INTERNSHIP AT THE ANALYSIS LABORATORY. "SAN MASSIMO" HOSPITAL. PENNE, SEPTEMBER-NOVEMBER 2008.