

CURRICULUM VITAE

Curriculum Vitae per Amministrazione Trasparente

Azienda Sanitaria Territoriale di Macerata

Il sottoscritto **DAVIDE VAGNONI**

PRESENTA il proprio CURRICULUM VITAE da pubblicare nel sito istituzionale dell'AST Macerata sezione Amministrazione Trasparente, consapevole delle conseguenze penali previste per le ipotesi di falsità in atti o di dichiarazioni mendaci (art.76 comma 1 DPR n.445/2000) e consapevole, inoltre, che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 DPR 445/2000), ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 sotto la propria responsabilità.

Dichiara

Attuale posizione lavorativa presso AST Macerata

- di essere dipendente con rapporto di lavoro a tempo indeterminato e/o determinato presso l'AST Macerata

Qualifica: DIRIGENTE BIOLOGO

Tipo di incarico (direttore UOC, UOS, UOSD..., posizione organizzativa...): BASE

Struttura di afferenza: U.O.C.PATOLOGIA CLINICA - OSPEDALE DI CIVITANOVA MARCHE

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

Laurea o Diploma

- (1) Titolo: LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA
Ateneo o Istituto: UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE
Data: 14-03-2007

Specializzazione

- (1) Tipo Specializzazione: MEDICINA DI LABORATORIO - BIOCHIMICA CLINICA
Ateneo/Istituto/Ente: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO
Data: 07-07-2011

Corsi di perfezionamento ovvero Diplomi/Abilitazioni rilasciati a seguito di corsi

- (1) Titolo: DIPLOMA DI FORMAZIONE MANAGERIALE PER DIRETTORI DI STRUTTURA COMPLESSA DEL SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE

Ente/Azienda: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO

Data: 07-07-2022

ESPERIENZE PROFESSIONALI (INCARICHI RICOPERTI)

Servizio prestato con incarico

- dal 01-07-2024 al 11-11-2025 Ente/Azienda: AST MACERATA
Qualifica: DIRIGENTE BIOLOGO
Struttura di afferenza: U.O.C. PATOLOGIA CLINICA - OSPEDALE DI CIVITANOVA MARCHE
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) TEMPO INDETERMINATO
- dal 01-06-2023 al 30-06-2024 Ente/Azienda: AST MACERATA
Qualifica: DIRETTORE FACENTE FUNZIONI
Struttura di afferenza: U.O.C.PATOLOGIA CLINICA - AST MACERATA
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) TEMPO DETERMINATO
- dal 16-07-2016 al 31-05-2023 Ente/Azienda: AST MACERATA
Qualifica: DIRIGENTE BIOLOGO
Struttura di afferenza: U.O.C.PATOLOGIA CLINICA - OSPEDALE DI CIVITANOVA MARCHE
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) TEMPO INDETERMINATO
- dal 01-01-2016 al 15-07-2016 Ente/Azienda: ASUR MARCHE - AREA VASTA 3 - MACERATA
Qualifica: BIOLOGO
Struttura di afferenza: U.O.C.PATOLOGIA CLINICA - OSPEDALE DI CIVITANOVA MARCHE
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) CO.CO.PRO.
- dal 01-04-2015 al 31-12-2015 Ente/Azienda: ASUR MARCHE - AREA VASTA 3 - MACERATA
Qualifica: BIOLOGO
Struttura di afferenza: U.O.C.PATOLOGIA CLINICA - OSPEDALE DI CIVITANOVA MARCHE
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) CO.CO.PRO.
- dal 01-07-2014 al 31-03-2015 Ente/Azienda: ASUR MARCHE - AREA VASTA 5 - ASCOLI PICENO
Qualifica: BIOLOGO
Struttura di afferenza: U.O.C. EMATOLOGIA E TERAPIA CELLULARE - OSPEDALE "MAZZONI" ASCOLI PICENO
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) CO.CO.CO.
- dal 01-07-2013 al 30-06-2014 Ente/Azienda: ASUR MARCHE - AREA VASTA 5 - ASCOLI PICENO
Qualifica: BIOLOGO
Struttura di afferenza: U.O.C. EMATOLOGIA E TERAPIA CELLULARE - OSPEDALE "MAZZONI" ASCOLI PICENO
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) CO.CO.CO.
- dal 18-06-2012 al 17-06-2013 Ente/Azienda: ASUR MARCHE - AREA VASTA 5 - ASCOLI PICENO
Qualifica: BIOLOGO

Struttura di afferenza: U.O.C. EMATOLOGIA E TERAPIA CELLULARE - OSPEDALE "MAZZONI"
ASCOLI PICENO

Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) CO.CO.CO.

- dal 01-06-2011 al 31-05-2012 Ente/Azienda: ASUR MARCHE - ZT13 - ASCOLI PICENO

Qualifica: BIOLOGO

Struttura di afferenza: U.O.C. EMATOLOGIA E TERAPIA CELLULARE - OSPEDALE "MAZZONI"
ASCOLI PICENO

Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) CO.CO.CO.

- dal 01-06-2010 al 31-05-2011 Ente/Azienda: ASUR MARCHE - ZT13 - ASCOLI PICENO

Qualifica: BIOLOGO

Struttura di afferenza: U.O.C. EMATOLOGIA E TERAPIA CELLULARE - OSPEDALE "MAZZONI"
ASCOLI PICENO

Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) CO.CO.CO.

- dal 06-03-2009 al 05-03-2010 Ente/Azienda: ASUR MARCHE - ZT13 - ASCOLI PICENO

Qualifica: BIOLOGO

Struttura di afferenza: U.O.S. EMATOLOGIA - OSPEDALE "MAZZONI" ASCOLI PICENO

Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) CO.CO.CO.

CAPACITA' LINGUISTICHE

Certificazione linguistica

- (1) Lingua: INGLESE

Livello: Avanzato

ATTIVITA' DI DOCENZA

Incarichi di insegnamento conferiti da Enti Pubblici. Per ciascun incarico ANNUALE.

- (1) Istituto/Ateneo: UNIVPM - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - CL IN
INFERMIERISTICA (24ore/annue) Materia insegnamento: Microbiologia e Microbiologia Clinica
Anno Accademico/Scolastico: 2024/2025

- (1) Istituto/Ateneo: UNIVPM - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - CL IN
INFERMIERISTICA (24ore/annue) Materia insegnamento: Microbiologia e Microbiologia Clinica
Anno Accademico/Scolastico: 2023/2024

- (1) Istituto/Ateneo: UNIVPM - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - CL IN
INFERMIERISTICA (24ore/annue) Materia insegnamento: Microbiologia e Microbiologia Clinica
Anno Accademico/Scolastico: 2022/2023

- (1) Istituto/Ateneo: UNIVPM - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - CL IN
INFERMIERISTICA (24ore/annue) Materia insegnamento: Microbiologia e Microbiologia Clinica
Anno Accademico/Scolastico: 2021/2022

- (1) Istituto/Ateneo: UNIVPM - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - CL IN
INFERMIERISTICA (24ore/annue) Materia insegnamento: Microbiologia e Microbiologia Clinica
Anno Accademico/Scolastico: 2020/2021

-

(1) Istituto/Ateneo: UNIVPM - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - CL IN INFERMIERISTICA (24ore/annue) Materia insegnamento: Microbiologia e Microbiologia Clinica Anno Accademico/Scolastico: 2019/2020

- (1) Istituto/Ateneo: UNIVPM - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - CL IN INFERMIERISTICA (24ore/annue) Materia insegnamento: Microbiologia e Microbiologia Clinica Anno Accademico/Scolastico: 2018/2019

PUBBLICAZIONI

Pubblicazione

- Coautore

Titolo: THE DETECTION OF CIRCULATING PLASMA CELLS MAY IMPROVE THE REVISED INTERNATIONAL STAGING SYSTEM (R-ISS) RISK STRATIFICATION OF PATIENTS WITH NEWLY DIAGNOSED MULTIPLE MYELOMA

Rivista/Casa Editrice: BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY

Data di pubblicazione: MAGGIO 2021

- Coautore

Titolo: THE DIAGNOSTIC USE OF ADVIA2120i SIEMENS AND AN "APL CRITERIA" CAN HELP TO REDUCE THE RATE OF EARLY DEATH IN THE APL

Rivista/Casa Editrice: INTERNATIONAL JOURNAL OF LABORATORY HEMATOLOGY

Data di pubblicazione: FEBBRAIO 2019

- Coautore

Titolo: CIRCULATING PLASMA CELLS IN NEWLY DIAGNOSED SYMPTOMATIC MULTIPLE MYELOMA AS A POSSIBLE PROGNOSTIC MARKER FOR PATIENTS WITH STANDARD-RISK CYTOGENETICS

Rivista/Casa Editrice: BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY

Data di pubblicazione: AGOSTO 2015

- Coautore

Titolo: 6q DELETION DETECTED BY FLUORESCENCE IN SITU HYBRIDIZATION USING BACTERIAL ARTIFICIAL CHROMOSOME IN CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA

Rivista/Casa Editrice: EUROPEAN JOURNAL OF HAEMATOLOGY

Data di pubblicazione: APRILE 2013

DICHIARAZIONI / CONSENSI:

- Il/La sottoscritto/a autorizza il trattamento di tutti i dati personali di cui l'Amministrazione sia venuta in possesso e degli adempimenti conseguenti ai sensi del nuovo Regolamento Europeo in materia di privacy (n. 679/2016) e del D.Lgs. 196 del 30/6/2003 per la parte non abrogata.

- Il/La sottoscritto/a conferma di aver letto e ben compreso l'informativa sul trattamento dei dati.

INFORMATIVA AI SENSI DEL D.LGS. 196/03 e s.m.i: I DATI SOPRA RIPORTATI SONO PRESCRITTI DALLE DISPOSIZIONI VIGENTI AI FINI DEL PROCEDIMENTO PER IL QUALE SONO RICHIESTI E VERRANNO UTILIZZATI ESCLUSIVAMENTE PER TALE SCOPO