

Curriculum vitae

Casoli Gloria



Iscritta all'Ordine Nazionale dei Biologi: n°AA_074243 (sezione A)

Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

18/07/2016 - in corso

Biologa**ASST Santi Paolo e Carlo - Presidio San Paolo, Milano (Italia) - Istituto Clinico Humanitas, Rozzano (Italia)**

Biologa presso il **Centro Trasfusionale** dell'Ospedale San Paolo, con prestazione d'opera anche presso l'Emoteca dell'Istituto Clinico Humanitas: le due strutture sono in rapporto di convenzione. Metodiche applicate: immunoematologia, test di coagulazione, assegnazione di emocomponenti.

01/06/2020 – in corso

Biologo nutrizionista**Sanitas Diagnostica a Crema (CR)**

Biologa nutrizionista: anamnesi e valutazione clinica e nutrizionale, valutazione della composizione corporea con bioimpedenziometria, valutazione antropometrica, elaborazione diete personalizzate.

01/11/2008–08/07/2016

Biologa**Fondazione IRCCS Ca'Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, Centro Emofilia e Trombosi, Milano (Italia)**

Biologa con borsa di studio presso laboratorio per la diagnosi e lo studio di malattie rare della coagulazione. Metodiche applicate: immunometria, test di coagulazione, test genetici. Data manager.

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

01/03/2021–in corso

Scuola di specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica

Università del Piemonte Orientale, Novara (Italia)

Iscritta al **quarto anno** della scuola: il corso prevede l'apprendimento, attraverso un tirocinio pratico attivo della durata intera della scuola (4 anni totali), di tutte le discipline che interessano i settori della Medicina di Laboratorio (biochimica clinica, ematologia e coagulazione, immunologia, analisi di proteine, analisi urine, spermogrammi, tossicologia, cenni di genetica e microbiologia).

Fine del percorso di studi: gennaio 2025.

09/11/2018–13/01/2020

Master di II livello in Alimentazione e Dietetica Applicata

Università degli Studi di Milano Bicocca, Milano (Italia)

Acquisite competenze per svolgere la professione di Biologo Nutrizionista in tutte le aree di competenza previste, al fine di valutare la fisiopatologia in campo nutrizionale ed elaborare

strategie dietetiche personalizzate sia in situazioni fisiologiche (bambino, adulto, anziano, donna in gravidanza, individuo sportivo) che patologiche, quali allergie e intolleranze, malattie metaboliche, oncologiche, endocrinologiche, gastroenterologiche, insufficienze d'organo, disturbi del comportamento alimentare.

Tirocinio svolto dal 1/07/2019 al 31/12/2020 presso ASST Santi Paolo e Carlo - Presidio San Carlo Borromeo, Milano (Italia) dove sono state acquisite le seguenti competenze: anamnesi e valutazione clinica e nutrizionale, valutazione dispendio energetico a riposo con calorimetria indiretta, valutazione della composizione corporea con bioimpedenziometria, valutazione antropometrica, elaborazione diete personalizzate, sia nel paziente sano che con patologia.

01/11/2014–30/11/2014 **Corso per l'abilitazione ai prelievi venosi**
 Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore di Milano, Milano (Italia)
 Acquisite competenze per l'esecuzione di prelievi venosi

01/05/2014–30/11/2014 **Corso di Perfezionamento in Nutrizione e Benessere**
 Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)
 Il corso ha fornito le nozioni generali a contenuto altamente scientifico per approcciarsi al campo della nutrizione umana, sua valutazione e studio.

01/10/2005–16/07/2008 **Laurea specialistica in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche (classe 9/S) ****(vedere "Dichiarazioni" a fine documento)
 Università degli Studi di Pavia, Pavia (Italia)
 Tematiche affrontate: scienze umane (sotto l'aspetto sia fisiologico che patologico), ispezioni e sicurezza degli alimenti. Competenze specifiche acquisite: laboratorio di microbiologia (argomento tesi "antibiotico resistenza"). Voto laurea: 110/110 con lode.

01/10/2001–20/02/2005 **Laurea in Biotecnologie Mediche (classe 1)**
 Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)
 Tematiche: scienze umane (sotto il profilo sia fisiologico che patologico). Competenze specifiche acquisite: laboratorio di genetica medica (argomento tesi "ipertensione in gravidanza"). Voto laurea: 98/110.

01/09/1996–30/06/2001 **Diploma di Liceo Classico**
 Liceo Classico Alessandro Racchetti, Crema (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione**Dichiarazioni:**

- ****La laurea in Biotecnologie Mediche (LM9 ex 9/S) è equipollente alla laurea in Biologia (LM 6 ex 6/S) ai fini dei concorsi pubblici in ambito medico-sanitario ai sensi del DECRETO INTERMINISTERIALE 28 giugno 2011, pubblicato in Gazzetta Ufficiale il 5 dicembre 2011.**
- *Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445/00; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16, ai sensi del D.Lgs. 101/2018*

CREMA, 12/04/2024

Gloria Casoli

