

**FORMATO EUROPEO
PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME E NOME

ALESSANDRA DI FLAVIANI

Indirizzo abitazione

Comune abitazione

ROMA

Provincia abitazione RM

CAP abitazione

CF

DFLLSN77S53H501Q

Telefono cellulare

+393395748928

E-mail

alediflaviani@tiscali.it

a.diflaviani@acismom.it

Qualifica scientifica

*Medico specialista in Endocrinologia e Malattie del ricambio
Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Sperimentale*

Qualifica Professionale

Medico diabetologo, Responsabile Sanitario Centro Diabetologico CD Togliatti

Struttura appartenenza

CD ACISMOM TOGLIATTI

Indirizzo ufficio1

Via Edoardo D'Onofrio, 114

Comune ufficio1

Roma

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1991-1996 Diploma di maturità scientifica conseguita presso Liceo scientifico E. Amaldi di Roma con voto finale di 60/60.

28 Ottobre 2002 Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita con votazione di 110 e lode presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

29 Novembre 2007 Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

2003 Abilitazione all'esercizio della Professione di medico-chirurgo conseguita nella I sessione di Giugno presso l'Università di Roma "Tor Vergata"

24 Febbraio 2014 Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Sperimentale presso Università di Roma Tor Vergata

**ULTERIORI
INFORMAZIONI**

Iscritta alla Società Italiana di Diabetologia (SID), Associazione Medici Diabetologi (AMD); Associazione medici endocrinologi (AME), Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB).

Nel 2012 Vincitrice del premio della Società Italiana di Diabetologia "Umberto di Mario" per il miglior lavoro scientifico pubblicato come primo autore nell'anno 2011

2015 - 2018 editor della rivista Diabetologia33

2016 -2020 membro consiglio direttivo SID Lazio

Membro gruppi di studio AMD-SID Lazio Cartella Informatizzata e Tecnologie

2020 Responsabile Gruppo di Studio AMD-SID-SIEDP Territorio Regione Lazio

Durante la formazione universitaria ha acquisito competenze sulla gestione del paziente in terapia con microinfusore insulinico, monitoraggio glicemico in continuo e flash che ha proseguito anche durante la pratica clinica sul territorio.

Durante la sua attività formativa ha effettuato attività di ricerca clinica sul diabete di tipo 1, diabete tipo 2 e sulla variabilità glicemica, partecipando con poster e comunicazioni orali a congressi nazionali ed internazionali inerenti al diabete. Negli ultimi anni ha svolto la sua attività di ricerca sul ruolo della variabilità glicemica sul sistema cardiovascolare, pubblicati su Diabetes Care.

DATA 10/03/2024

Firma

