

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARZIA SCHIAVONI**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
Fax
E-mail **m.schiavoni@asl.rieti.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 12, 09, 1975

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 02 aprile 2017 e tutt'ora in essere, assunzione a tempo indeterminato presso la AUSL di Rieti, Ospedale S. Camillo del Lellis, AUSL RIETI Ospedale "S. Camillo de' Lellis", Rieti, Via del Terminillo 42Dirigente medico I Livello, Cardiologia/UTIC/Emodinamica, Contratto a tempo determinato, 38 ore settimanali svolgendo attività clinica e svolgimento di esami strumentali presso il reparto, UTIC, ambulatori e attività di cardiologia interventistica presso il Laboratorio di Emodinamica dello stesso centro.

Docenza per il Corso di Laurea in Infermieristica "S" AA 2017-2018/2018-2019 Ordinamento 270/04, Università La Sapienza di Roma, Malattie dell'Apparato Cardiovascolare.

Dal 02 aprile 2010 al 02 Aprile 2017, assunzione a tempo determinato presso la AUSL di Rieti, Ospedale S. Camillo del Lellis, AUSL RIETI Ospedale "S. Camillo de' Lellis", Rieti, Via del Terminillo 42Dirigente medico I Livello, Cardiologia/UTIC/Emodinamica, Contratto a tempo determinato, 38 ore settimanali svolgendo attività clinica e svolgimento di esami strumentali presso il reparto, UTIC, ambulatori e attività di cardiologia interventistica presso il Laboratorio di Emodinamica dello stesso centro.

Dal luglio 2009 a 31 Marzo 2010 autorizzazione, da parte della Azienda Ospedaliera S. Andrea, allo svolgimento di attività assistenziale presso la stessa struttura, Reparto Cardiologia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dicembre 2009- 28 Marzo 2011 Diploma di Master "Scuola di formazione Superiore di Cardiologia Interventistica" promossa dal GISE, conseguita a Milano, sede GISE; nell'ambito della stessa, frequentazione, per un periodo di 1 mese circa, presso il

laboratorio di Emodinamica dell' "European Hospital", sotto la supervisione del Dott. F. Tomai.

Novembre 01 2008- Febbraio 28 2010 vincitrice del bando di concorso per l'assegnazione di un Assegno di ricerca da parte della II Facoltà di medicina e Chirurgia di Roma, "La Sapienza", Responsabile Scientifico Prof M. Volpe, titolo della ricerca "Trattamento delle lesioni coronariche in pazienti affetti da ipercolesterolemia familiare: diagnosi, trattamento e follow-up".

Novembre 4 2008 Specializzazione in Cardiologia conseguito presso l'Università degli Studi di Roma con votazione 70/70 cum laude la cui durata legale è di n.4 (quattro) anni e che il suddetto diploma è stato conseguito ai sensi del decreto legislativo D.Lgs n 368/99, Discussione della Tesi Sperimentale di Specializzazione in Cardiologia "Trattamento delle lesioni coronariche in pazienti affetti da ipercolesterolemia familiare: diagnosi, trattamento e follow-up" Relatore Prof A. Berni.

Settembre 11-17 2004 "ESH Summer School"- Summer School della Società Europea dell'Iperensione Arteriosa. ESH, Università di Brescia.

Marzo 09-12 2004 LTK Module 1E: Introductory Course in Laboratory Animal Science" University of Zurich, Switzerland

Marzo 15 2003- Febbraio 02 2005 "Fellow in Cardiovascular Research" c/o Cardiovascular Research Laboratories Cardiovascular Center, Cardiology University Hospital Zurich and Institute of Physiology, University Zurich-Irchel, sotto la supervisione del Prof. T.F. Luescher, del Prof. M. Volpe e del Dott. F. Cosentino. Durante tale periodo, ultimazione del progetto "Rimodellamento cardiaco e funzione endoteliale in topi p66-/- affetti da diabete mellito" e partecipazione ad ulteriori progetti: "Ruolo dell'endotelina 1 nella comparsa di spasmo nel periodo postoperatorio nell'arteria radiale utilizzata come bypass aorto coronarico"; "Ruolo di JNK nella fisiopatologia cardiovascolare"; "Ingegneristici graft arteriosi umani di piccolo calibro".

Gennaio 2003- Dicembre 2005 Vincitrice di concorso per n°1 Assegno di Ricerca della Università "La Sapienza", II Facoltà di Medicina, dal titolo "Meccanismi di progressione del danno endoteliale nell'invecchiamento".

Gennaio 01 2003- Dicembre 31 2003 Vincitrice della Borsa di Studio Internazionale "Cesare Bartorelli" della Società Italiana dell'Iperensione Arteriosa, con il progetto di ricerca "Rimodellamento cardiaco e funzione endoteliale in topi p66-/- affetti da diabete mellito"

Ottobre 01 2002 Contratto di prestazione occasionale con il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", finanziato con un contributo di ricerca della ditta Yamanuchi Pharma, intitolato "Fisiopatologia dell'ipertensione arteriosa"

Settembre 22 2002 Iscrizione all'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Roma, posizione n° M51902

Settembre 2002 Espletamento dell'Esame di Stato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "La Sapienza".

Giugno 4 2002 Corso teorico-pratico "Basic Life Support Defibrillator (BLS-D)"
Societa' Italiana di Cardiologia, Corsi Intra Moenia, SIC di Roma

Aprile 09 2002- Luglio 09 2002, "Updates in Ipertensione" - Corso di
Perfezionamento in Ipertensione Arteriosa, Prof. Massimo
Volpe Dipartimento di Medicina Sperimentale e Fisiopatologia
Policlinico Umberto I di Roma

Novembre 22 2001 Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia conseguito presso
l'Università degli Studi di Roma La Sapienza il 22/11/2001 con
votazione 110/110 cum laude ; Durata del corso sei anni; ai sensi
del D.P.R. 483/97 ,Discussione Tesi Sperimentale in
Medicina e Chirurgia "L'importanza funzionale di una
mutazione regolatoria del gene del peptide natriuretico
atriale(ANP) nella fisiopatologia cardiovascolare" Relatore Prof.
M. Volpe

Settembre 1995 Iscrizione alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "La
Sapienza" di Roma, *Corso di Laurea C.* Tirocinio Pratico svolto
durante il Corso di Laurea, in qualità di studente interno, attività
ADI/ADO:

Internato elettivo di Metodologia Clinica presso il Servizio
Speciale per le epatopatie, Ambulatorio di Epatologia, diretto dal
Prof. Sasso e presso il Dipartimento di Medicina Clinica, VI
Clinica Medica, diretto dalla Prof. M. Romeo; Internato elettivo
presso il DEA del PS dell'azienda Ospedaliera S. Giovanni
Addolorata, diretto dal Dott. G. Cerqua. Seminario sulle
Sindromi da Apnee Ostruttive nel Sonno, Prof. Saponara, Clinica
Otorino Laringoiatra. Internato elettivo presso l'ambulatorio di
Otorinolaringoiatria e Audiologia presso la Clinica
Otorinolaringoiatra, Dottssa Monini. Internato ai fini della tesi di
laurea presso il DEA del PS del Policlinico Umberto I di Roma,
diretto dal Prof. Auguglia, IV-V anno del Corso di Laurea. Corso
Monografico "le Ipertensioni Endocrine", Prof Santiemma, Day
Hospital di Diagnostica Endocrinologica, Istituto di
Fisiopatologia Medica, Policlinico Umberto I di Roma. Internato
tutoriale presso il Reparto di Ematologia, Dipartimento di
biopatologia Umana, Prof Mandelli. Internato elettivo presso il
Reparto di Medicina Interna, V Clinica Medica, Istituto di
Fisiopatologia Medica, diretta dal Prof. M. Volpe, Policlinico
Umberto I di Roma. Seminario sulla "Terapia insulinica nel
Diabete Mellito", Prof Spera e Prof. M. Volpe, V Clinica Medica-
Day Hospital di Diagnostica Endocrinologica, Istituto di
Fisiopatologia Medica, Policlinico Umberto I di Roma.
Seminario sull' "Arresto cardiocircolatorio: lo stato dell'arte",
Prof. Calderale, Anestesia e Rianimazione. Corso Monografico
sulla "Rianimazione di base secondo i criteri dell'Italian
Resuscitation Council", Prof Calderale, Emergenze Medico
Chirurgiche. Internato ai fini della tesi di laurea presso il Reparto
di Medicina Interna, V Clinica Medica, Istituto di Fisiopatologia
Medica, diretta dal Prof. M. Volpe, Policlinico Umberto I di
Roma, durante il V-IV anno del Corso di Laurea.

Luglio 1994 Maturità Scientifica presso "Liceo Scientifico Statale "G.
Castelnuovo" di Roma Maturità Scientifica

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
ECCELLENTE]
BUONO
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

OTTIMA CONOSCENZA DEI PRINCIPALI SISTEMI INFORMATICI ED APPLICATIVI

Luca 16/02/2021

Luca Silvani