

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE

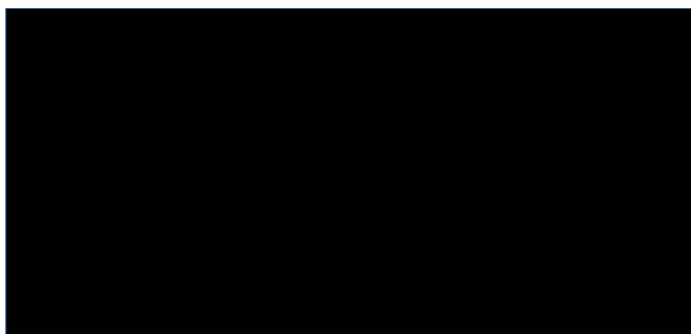


INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

SERVILLO ROSAMARIA



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Maggio 2010 inizio scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso l'Università degli studi di Siena;
Aprile 2014- aprile 2015 sospensione formazione per maternità.
23/05/2016 conseguimento Laurea Specialistica in Radiodiagnostica (titolo tesi: **Perfusione in RM: studio del microcircolo cerebrale attraverso l'analisi del Time To Peak (TTP), rCBF e della caduta del segnale T2* nelle lesioni demielinizzanti**)
Policlinico Universitario ed Ospedaliero Santa Maria Alle Scotte, Viale Bracci, 53100 Siena
Azienda ospedaliera universitaria
Medico in formazione specialistica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal settembre 2003 al luglio 2009 iscrizione facoltà di Medicina e Chirurgia.
Conseguimento della Laurea con tesi in ginecologia ed ostetricia dal titolo: "Diagnosi ecografica delle malformazioni fetali" in data 23 luglio 2009 con la votazione di 110/110 e lode.
Dal 1999 al 2003 frequentazione scuola media superiore Liceo scientifico A. Volta, Colle val d'Elsa (SI) diploma con la votazione di 92/100.

Maggio 2010-maggio 2016: scuola di specializzazione in Radiodiagnostica
Frequentazione sezione diagnostiche: Rx tradizionale, Ecografia addome, articolare e color-doppler tronchi sovra-aortici, Tomografia Computerizzata body ed Encefalo, Risonanza Magnetica body, spinale, articolare ed encefalo, Diagnostica Senologica e reparto emergenza urgenza radiologica..
Nell'ultimo anno approfondimento della neuroradiologia con particolare riguardo verso lo studio della Risonanza magnetica encefalica e spinale, soprattutto nella Sclerosi Multipla e nella pratica dell'interventistica spinale (vertebroplastiche, cifoplastiche mediante impianto di protesi "spinejake" al titanio, infiltrazioni articolari, neuromodulazione faccette articolari, interventi su protrusioni discali con discogel o plasma)

Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia

- Livello nella classificazione nazionale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della
carriera ma non necessariamente
riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in
ambiente multiculturale, occupando posti
in cui la comunicazione è importante e in
situazioni in cui è essenziale lavorare in
squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione
di persone, progetti, bilanci; sul posto di
lavoro, in attività di volontariato (ad es.
cultura e sport), a casa, ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

ITALIANA

INGLESE

Eccellente

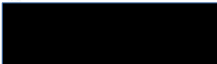
BUONO

BUONO

OTTIMA CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO E DI RELAZIONARE CON COLLEGHI E PAZIENTI.

OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE.

OTTIME CAPACITÀ TECNICHE



Partecipazione a corsi e congressi:

8-9 Aprile 2016 Pontedera: SNO Toscana, comunicazioni orali:

"Efficacia del trattamento percutaneo mediante impianto di "device" "SpineJack" nel ripristino anatomico controllato dei cedimenti e delle fratture vertebrali traumatiche di tipo Magerl A2 e A3, del rachide dorso-lombare: studio preliminare in 10 pazienti"

"Terapia mini-invasiva mediante tecnica di decompressione e coagulazione discale termica con luce pulsata al plasma (PDCT: percutaneous disc coagulation therapy): un nuovo metodo di trattamento delle ernie discali lombari e cervicali. Esperienza preliminare in 44 pazienti"

"Sclerosi multipla: correlazioni tra tempo di circolo TCC "whole brain" e parametri di atrofia cerebrale"

"Esistono shunt arterovenosi nell'arterite di Takayasu?"

Ottobre 2015 Siena: congresso TCMS "imaging in oncologia toracica"

5-6 Novembre 2015 Firenze: III congresso nazionale di Neuroradiologia funzionale e tecniche avanzate in neuroradiologia

16-18 settembre 2015 Napoli: 28° congresso nazionale dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia

Maggio 2014: congresso nazionale SIRM Firenze, partecipando con la comunicazione orale:

"Riproducibilità e ripetitività della morfometria ano-rettale mediante esame di Risonanza Magnetica nei tumori del retto prima e dopo trattamento neoadiuvante"

posters

"Ruolo della Risonanza Magnetica nella diagnosi delle dissezioni isolate delle arterie splancniche", "Ruolo della Risonanza Magnetica nell'inquadramento delle malformazioni adreno-genitali- L'esperienza di un singolo centro"

"Ricerca delle mutazioni del gene EGFR nei campioni citologici da agoaspirato percutaneo TC guidato di lesioni polmonari primitive"

Novembre 2013: corso di ecografia muscolo scheletrica Roma SIUMB

Ottobre 2013: Congresso "Imaging after" Maratea

Giugno 2012: congresso nazionale SIRM Torino