

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **LINO STEFANO**  
Indirizzo  
Telefono  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 29/10/1968

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 10/2024 – Assistente cardiologo presso Casa di Cura Villa Stuart – Roma
- 09/2016 - Assistente Cardiologo a tempo indeterminato presso l'Unità Operativa Complessa di UTIC/Cardiologia presso il Policlinico Casilino a Roma dove è stato dapprima coordinatore dell' Area di Imaging Cardiovascolare e referente dello sviluppo della rete informatica del reparto di Cardiologia/UTIC e successivamente (08/2019) ha avuto l'incarico di responsabile del reparto di terapia Intensiva Coronarica fino a settembre 2024.
- 02/2014 – Incarico di Docenza di ecocardiografia per il Master in Ecografia Internistica ed Ecografia Extended-F.A.S.T.
- 09/2005 - Docenza di Fisiologia Umana, nell'anno 2005- 2006, per il C.L.U.P.S. Fisioterapista presso l'Università di Roma "La Sapienza" – I Facoltà di Medicina - Polo Pontino.
- 05/2002 - Assunto come Assistente Cardiologo a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Cardiologia dell'Aurelia Hospital dove ha svolto l'attività di assistente medico Cardiologo nell'Unità Operativa Complessa di UTIC e Cardiologia
- 03/2001 - Incarico a tempo determinato, della durata di sei mesi, presso il Poliambulatorio del Palazzo di Giustizia della ASL RME, in qualità di ecocardiografista.
- 1996-1998 - Borsa di studio per attività di ricerca presso il CONI - Centro Sportivo Giulio Onesti, responsabile prof. G. Caselli.

1993 – Vincitore di borsa di studio con la qualifica di addetto ai Laboratori di Ricerca presso il Servizio Speciale di Fisiopatologia Clinica del Policlinico Umberto I, responsabile prof. G. Calcagnini.

1991 - 1995 - attività clinica e di ricerca presso il Servizio Speciale di Fisiopatologia Clinica del Policlinico Umberto I, responsabile prof. G. Calcagnini.

1990 - Studente interno presso il Laboratorio di Neurofisiologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", diretto dal prof. A. Urbano.

- |   |  |
|---|--|
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <i>Eurosanità S.p.A. Piazza dei Caprettari, 70</i> |
| • Tipo di azienda o settore             | <i>VILLA STUART</i>                                |
| • Tipo di impiego                       | Aiuto cardiologo                                   |

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- |   |   |
|---|---|
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | 2000 – Specializzazione in Cardiologia Specializzazione in Cardiologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con votazione 70/70                     |
|   | 1996 - Abilitazione all'esercizio della professione medica e dal 16/03 dello stesso anno iscritto all'Albo dei Medici Chirurghi di Roma con numero d'ordine 47111 |
|   | 1995 - Laurea in Medicina e Chirurgia all'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con votazione 110/110 e lode  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Medico, Cardiologo  |
| • Qualifica conseguita  | Laurea in Medicina e Chirurgia (1995); Specializzazione in Cardiologia (2000)   |

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

Nel 2015, in qualità di consulente per Bike2be, ha contribuito allo sviluppo dell'applicazione WEB "Bykergy" per l'autovalutazione della performance cardiovascolare e per tracciare dei percorsi di bike-fitness, modulati sulle effettive capacità funzionali individuali.

Nel 2015 ha ideato e realizzato, per conto di Bayer Italia S.p.A., il database per la gestione delle nuove terapie anticoagulanti orali (NAO), nei pazienti con fibrillazione atriale.

Nel 2012 ha realizzato il sistema di cartella clinica informatizzata per l'archiviazione dei dati clinici del reparto di Cardiologia/UTIC dell'Aurelia Hospital.

Dal 1999 al 2000 è stato assegnato alla Sezione di Emodinamica - responsabile prof. C. Iacoboni - del Dipartimento di Scienze Cardiovascolari e Respiratorie dell'Università di Roma "La Sapienza", dove ha eseguito come primo o secondo operatore circa 100 procedure diagnostiche coronarografiche.

Nel 1999 ha frequentato il Corso di Medicina d'Urgenza dell'Associazione Roma Urgenza ed ha conseguito il diploma Basic Life Support (BLS) ed Advanced Cardiac Life Support (ACLS).

Nel Dicembre 1998 è stato finalista del Premio Giovani Ricercatori della Società Italiana di Cardiologia con il lavoro dal titolo "La neuroregolazione cardiovascolare ed i ritmi del sistema nervoso autonomo".

Dal 1996 al 2000 è stato relatore in diversi congressi nazionali ed internazionali, ed ha tenuto lezioni inerenti l'anatomia del sistema cardiovascolare e la fisiologia dei meccanismi di regolazione della pressione arteriosa agli studenti del Corso di Laurea della Facoltà di Ingegneria e della Facoltà di Scienze Statistiche, Demografiche ed Attuariali dell'Università di Roma "La Sapienza". Ha svolto inoltre lezioni riguardanti la fisiologia del sistema cardiovascolare, per i medici del Corso di Specializzazione in Medicina dello Sport presso l'Istituto Superiore di Scienza dello Sport del CONI.

Nel Settembre 1996, ha avuto una esperienza di ricerca clinica presso il St. George Hospital Medical School di Londra, Dipartimento di Scienze Cardiologiche, con il Prof. Marek Malik e nel Gennaio successivo ha presentato un progetto di ricerca per la British Heart Foundation dal titolo "Cardiac baroreflex control", con il prof. J.Camm,.

Negli anni 1996, 1997 e 1998 ha ricevuto, da parte dell'Istituto Superiore di Scienza dello Sport del CONI, incarichi di ricerca finalizzati alla valutazione del Sistema Nervoso Autonomo negli atleti di elevato livello agonistico mediante tecniche di analisi spettrale.

Dal 1996 al Settembre del 1999 ha svolto inoltre attività tutoriali per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza" presso il Servizio Speciale di Fisiopatologia Clinica del Policlinico Umberto I, responsabile prof. G. Calcagnini.

Dal 1995 al 1999 ha frequentato il Servizio Speciale di Fisiopatologia Clinica - responsabile prof. G. Calcagnini - del Policlinico Umberto I, dove si è occupato dell'attività di cardiologia clinica ambulatoriale ed ha acquisito particolare esperienza nell'utilizzo di metodiche diagnostiche

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA **INGLESE**

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

## 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.*

PRESIDENTE DELL'ASSOCIAZIONE CARDIOPRO ONLUS, FONDATA NEL 2011, CHE SI OCCUPA DI RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA NEI PAZIENTI CON PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI.

CAPACITÀ E COMPETENZE OTTIMO USO DEI SISTEMI INFORMATICI . CAPACITÀ DI PROGRAMMAZIONE DATABASE (FILEMAKER)

TECNICHE

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

PATENTE O PATENTI

Patente di guida A e B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma