

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome

SCALERA

Nome

Simona

Telefono Ufficio

Fax Ufficio

E-mail

Nazionalità

Italiana

Anno di nascita

1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attività informatica di Data Management a supporto dell'attività di ricerca per lo sviluppo ed il potenziamento dell'attività di ricerca nel settore delle Malattie dell'Apparato Cardiovascolare presso la Cattedra di Cardiologia diretta dal Prof. Massimo Volpe, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Università di Roma "Sapienza", (durata 1 mese, Novembre 2016)

Attività informatica di Data Management a supporto dell'attività di ricerca per lo sviluppo ed il potenziamento dell'attività di ricerca nel settore delle Malattie dell'Apparato Cardiovascolare presso la Cattedra di Cardiologia diretta dal Prof. Massimo Volpe, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Università di Roma "Sapienza", (durata 1 mese, anno 2016)

Attività informatica di Data Management a supporto di attività di ricerca clinica per finalità specifiche nel settore delle Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, responsabile scientifico Prof. Massimo Volpe, Facoltà di Medicina e Psicologia, Università di Roma Sapienza (durata 1 mese, anno 2015)

Attività informatica di Data Management a supporto dell'attività di ricerca per lo sviluppo ed il potenziamento dell'attività di ricerca nel settore delle Malattie dell'Apparato Cardiovascolare presso la Cattedra di Cardiologia diretta dal Prof. Massimo Volpe, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Università di Roma "Sapienza", (durata 1 mese, anno 2015)

Ad oggi attività di Data Management sulle sperimentazioni cliniche EFC6204-TAO, RCV, ESH-CHL-SHOT, CACZ885M2301, LUMI/10/ZOF-HYP/001, CSPP100AIT02T

2014 - Attività di Data Management nell'ambito del progetto di Ricerca: "Correlazione tra PSO e Sindrome Metabolica" presso la Cattedra di Cardiologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Università di Roma "Sapienza"

2011 - Attività di Data Management nell'ambito del progetto di Ricerca: "Correlazione tra PSO e Sindrome Metabolica" presso la Cattedra di Cardiologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Università di Roma "Sapienza"

Dal 2010 attività di Data Management sulle sperimentazioni cliniche protocolli CSPP100 e 2337 e CSPA100A2305, , TRACER- 0752, IMPROVE.IT P04736, Prot CS8635-A-E302 – Azienda Ospedaliera Sant'Andrea

2009 - Attività di Data Management sulla sperimentazione clinica protocollo CVAA489A2404 commissionato dalla Novartis Farma Azienda Ospedaliera Sant'Andrea

2007 - Attività di Data Management nell'ambito del programma di ricerca Ingenious Hypercare – "Integrated Genomics, Clinical Research and Care in Hypertension – Azienda Ospedaliera Sant'Andrea

2007 - Attività di Data Management sulla sperimentazione clinica protocollo CS8663-A-E303 commissionato dalla ditta SANKYO Pharma GmbH (CRO: PharmaNet AG) Italia – Azienda Ospedaliera Sant'Andrea

2006 - Attività di Data Management sulla sperimentazione clinica protocollo CSSPP100A2204 commissionato dalla Novartis Farma – Azienda Ospedaliera Sant'Andrea

2005 - Attività di Data Management sulla sperimentazione clinica protocollo VAL489H2301 commissionato dalla Novartis Farma – Azienda Ospedaliera Sant'Andrea

2001-2010 Addetta all'elaborazione dati, archiviazione in database, presso la Cattedra di Cardiologia, Il Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza"

1997 - 2001 Addetta all'elaborazione dati, archiviazione in database presso l'area funzionale di Chirurgia Endourologica del Policlinico dell'Università di Napoli "Federico II"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1996 corso trimestrale di informatica
1993 Diploma magistrale
1986 Diploma maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

BUONO

BUONO

buono

Roma, 15 Giugno 2017

Simona Scalera