

**CURRICULUM VITAE**  
**DR ANNA SALERNO**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data e luogo di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

*dal 2006 ad oggi:*

Clinical Research Fellow presso Unità Insufficienza Cardiaca, Ospedale S. Raffaele, Milano, responsabile dott. G. Fragasso. Ha partecipato a numerosi protocolli di ricerca (condotti secondo GCP), sia interni che sponsorizzati (SHIFT, ATMOSPHERE)

*- dal 2005 al gennaio 2009:*

internato presso il reparto di Cardiologia Clinica, Ospedale S. Raffaele, Milano, responsabile Prof. A. Margonato.

*- dal gennaio 2009 al luglio 2009*

medico consulente per esecuzione elettrocardiogrammi da sforzo presso reparto di Medicina Nucleare, Ospedale San Raffaele, diretto dal Dr. Luigi Gianolli.

*- dal luglio 2009 al luglio 2014:*

specializzanda di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare presso l'Università Vita Salute San Raffaele, attualmente diretta dal Prof. P.G. Camici.

*- dal luglio 2008 a luglio 2009:*

medico consulente di guardia presso Ospedale Pio X, via F. Nava, Milano.

*- dal luglio 2008 al luglio 2011:*

medico consulente di guardia presso Villa Ombretta, Ospedale San Raffaele Turro, via Dardanoni, Milano.

*- dal luglio 2008 al dicembre 2010:*

Consulente presso San Raffaele Resnati / San Raffaele Respighi, visite di check up cardiovascolare e refertazione di elettrocardiogrammi basali e sotto sforzo.

*- dal settembre 2011 ad oggi:*

Medico consulente di guardia presso Reparto Solventi dell'ospedale San Raffaele, diretto dalla Dr.ssa Ornella Melogli.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

*- 1988-1993:*

Scuola Elementare "Don Bosco", Squinzano, Lecce;

*- 1993-1996:*

Scuola media "Istituto Marcelline", Lecce;

*- 1996-2001:*

Liceo Classico sperimentale bilinguismo (inglese e francese) e matematica "G.Palmieri", Lecce;

*- 2001-2007:*

- Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Vita-Salute S.Raffaele, laurea conseguita nel luglio 2007 con votazione 110/110 lode.

*- 2009-2014:*

- Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, conseguita presso l'Università Vita-Salute S. Raffaele nel luglio 2014 con votazione 70/70 lode.

*- 1994-1999:*

Conservatorio "Tito Schipa", Lecce, corso di pianoforte; consegue il diploma in teoria e solfeggio;

*- 7/2000:*

Corso di inglese presso "Ashwell House", Londra, consegue il diploma Trinity College livello 12/12.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE  
Inglese

• Capacità di lettura  
• Capacità di scrittura  
• Capacità di espressione orale  
OTTIMA  
OTTIMA  
OTTIMA

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

IMPIEGATO IN NUMEROSI PROTOCOLLI DI RICERCA CLINICA, ANCHE IN QUALITÀ DI INVESTIGATOR IN STUDI MULTICENTRICI (GISSI HF, SHIFT, ATMOSPHERE) E PROTOCOLLI INTERNI (METNIC, S.A.L.E.R.N.O.), PRESSO IL DIPARTIMENTO CARDIO-TORACO-VASCOLARE DIRETTO DAL PROF. O. ALFIERI PRESSO L'OSPEDALE SAN RAFFAELE DI MILANO.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

**IN AMBITO PROFESSIONALE:**

- COMPETENZE TECNICHE IN CAMPO DELLA DIAGNOSTICA STRUMENTALE: ESEGUE CORRETTAMENTE ECOCARDIOGRAMMA TRANSTORACICO E TRANSESOFOGEO; ELETTROCARDIOGRAMMA SOTTOSFORZO; ECG HOLTER 24 ORE; MONITORAGGIO PRESSORIO NELLE 24 ORE; INIZIALE ESPERIENZA IN ECOSTRESS.
- COMPETENZE TECNICHE IN CAMPO DI EMODINAMICA: ESPERIENZA NELLA DIAGNOSTICA CORONAROGRAFICA (100 CASI COME PRIMO OPERATORE);
- COMPETENZE MEDICHE NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE ACUTO IN UTIC E TECNICHE NEL POSIZIONAMENTO, ANCHE ECOGUIDATO, DI ACCESSI ARTERIOSI, VENOSI E DEL CATETERE DI SWAN-GANZ, NELL' ULTRAFILTRAZIONE E NELLA GESTIONE DEI RESPIRATORI.
- COMPETENZE TECNICHE IN CAMPO DELLA ELETTROFISIOLOGIA: ESPERIENZA IN POSIZIONAMENTO DI PM TEMPORANEO.
- CORSI EFFETTUATI (CON CERTIFICAZIONE): B.L.S. (BASIC LIFE SUPPORT)

**CAPACITÀ ED INTERESSI  
PERSONALI**

MUSICA, LETTERATURA, VIAGGI, TEATRO.

SPORT PRATICATI SCI, STEP

PATENTE O PATENTI Patente di guida tipo A e B. Automunito.

APPENDICE PRINCIPALI ARTICOLI SCIENTIFICI PUBBLICATI (PER ESTESO)

24.12.14

Ai sensi del D.Lgs 196/03, il sottoscritto autorizza il destinatario del presente CV a trattare in esso i dati in esso contenuti limitatamente alla gestione e selezione del personale. Il sottoscritto è a conoscenza che ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

## PUBBLICAZIONI PER ESTESO

1. Salerno A, Latib A, Ballarotto C, Cappio S, Camici PG, Colombo A. *Intra-arterial thrombolysis facilitated by ultrasound in submassive pulmonary embolism: first documented case report in Italy*. G Ital Cardiol (Rome). 2013 Apr; 14(4):289-92
2. Salerno A, Fragasso G, Maranta F, Gianolli L, Margonato A. *Myocardial 99m-Tc tetrofosmin reverse redistribution as a possible marker of tissue at risk*. Anadolu Kardiyol Derg. 2013 Mar;13(2):184-6.
3. Fragasso G, Maranta F, Montanaro C, Salerno A, Torlasco C, Margonato A. *Pathophysiologic therapeutic targets in hypertension: a cardiological point of view*. Expert Opin Ther Targets. 2012 Feb; 16(2): 179-93. Review.
4. Fragasso G, Marinosci G, Calori G, Spoladore R, Arioli F, Bassanelli G, Salerno A, Cuko A, Puccetti P, Silipigni C, Palloschi A, Margonato A. *Improved survival in patients with chronic mild/moderate systolic heart failure followed up in a specialist clinic*. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2013 Jan; 14(1): 57-65.
5. Fragasso G, De Cobelli F, Spoladore R, Esposito A, Salerno A, Calori G, Montanaro C, Maranta F, Lattuada G, Margonato A, Del Maschio A, Perseghin G. *Resting cardiac energy metabolism is inversely associated with heart rate in healthy young adult men*. Am Heart J 2011 Jul;162(1):136-41.
6. Fragasso G, Salerno A, Lattuada G, Cuko A, Calori G, Scollo A, Ragogna F, Arioli F, Bassanelli G, Spoladore R, Luzi L, Margonato A, Perseghin G. *Effect of partial inhibition of fatty acid oxidation by trimetazidine on whole body energy metabolism in patients with chronic heart failure*. Heart. 2011 Jun 23. [Epub ahead of print]
7. Fragasso G, Marinosci G, Calori G, Palloschi A, Spoladore R, Arioli F, Bassanelli G, Salerno A, Margonato A. *Prognosis of mild/moderate chronic systolic heart failure*. Int J Cardiol. 2010 Dec 3;145(3):584-6. Epub 2010 Jun 26. No abstract available.
8. Cera M, Salerno A, Fragasso G, Montanaro C, Gardini C, Marinosci G, Arioli F, Spoladore R, Facchini A, Godino C, Margonato A. *Beneficial electrophysiological effects of trimetazidine in patients with postischemic chronic heart failure*. J Cardiovasc Pharmacol Ther. 2010 Mar;15(1):24-30. Epub 2010 Jan 25.
9. Fragasso G, Montano C, Lattuada G, Salerno A, Palloschi A, Calori G, Luzi L, Perseghin G, Margonato A. *A high carbohydrate meal yields a lower ischemic threshold than a high fat*

- meal in patients with stable coronary disease.* Int J Cardiol. 2011 Mar 3;147(2):209-13. Epub 2009 Sep 18.
10. Spoladore R, Roccaforte R, Fragasso G, Gardini C, Pallosi A, Cuko A, Arioli F, Salerno A, Margonato A. *Safety and efficacy of doxazosin as an "add-on" antihypertensive therapy in mild to moderate heart failure patients.* Acta Cardiol. 2009 Aug;64(4):485-91.
  11. Fragasso G, Salerno A, Spoladore R, Cera M, Montanaro C, Margonato A. *Effects of metabolic approach in diabetic patients with coronary artery disease.* Curr Pharm Des. 2009;15(8):857-62. Review.
  12. Fragasso G, Salerno A, Spoladore R, Bassanelli G, Arioli F, Margonato A. *Metabolic therapy of heart failure.* Curr Pharm Des. 2008;14(25):2582-91. Review.
  13. Fragasso G, Salerno A, Margonato A. *Heart rate reduction is probably not the main beneficial mechanism by which beta blockade improves outcome in patients with systolic chronic heart failure.* Am J Cardiol. 2008 Aug 15;102(4):506-7. No abstract available.
  14. Fragasso G, Spoladore R, Bassanelli G, Cuko A, Montano C, Salerno A, Margonato A. *New directions in the treatment of heart failure: targeting free fatty acid oxidation.* Curr Heart Fail Rep. 2007 Dec;4(4):236-242. Review.
  15. Fragasso G, Cuko A, Salerno A, Baratto F, Gardini C, Margonato A, *The role of trimetazidine in heart failure,* Arch Med Sci 2007; 3, 3A.