

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Sabina Meloni  
Nazionalità Italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) *1/1/2016 al 31/08/2024*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Valle Olona Presidio Ospedaliero di Saronno
- Tipo di azienda o settore *Unità Operativa di Cardiologia*
- Tipo di impiego Dirigente Medico di Primo Livello
- Principali mansioni e responsabilità Incarico di Dirigente di Struttura Semplice Cardiologia d'Urgenza del Presidio Ospedaliero di Saronno dal 01/10/2017 con rinnovi triennali fino a termine del servizio  
Referente Ambulatorio Scopenso e Ambulatorio Ipertensione Polmonare dell'Unità Operativa,
  
- Date (da – a) *Novembre 1991 a 31/12/2015*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera "Ospedale di Circolo di Busto Arsizio" Presidio Ospedaliero di Saronno
- Tipo di azienda o settore *Unità Operativa di Cardiologia*
- Tipo di impiego Dirigente Medico di Primo Livello
- Principali mansioni e responsabilità Incarico di Dirigente di Struttura Semplice Cardiologia d'Urgenza del Presidio Ospedaliero di Saronno dal 1/10/2014 al 30/9/2017  
Referente Laboratorio di Ecocardiografia, Ambulatorio Scopenso e Ambulatorio Ipertensione Polmonare dell'Unità Operativa.
  
- Date (da – a) *Maggio 1989-Novembre 1991*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa di Cura Città di Milano
- Tipo di azienda o settore *Clinica medico-chirurgica*
- Tipo di impiego Assistente medico
- Principali mansioni e responsabilità Ambulatorio di cardiologia e ecocardiografia

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) *Novembre 1976 al 26/10/1984*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Statale di Milano*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita *Laurea in Medicina e Chirurgia con voto 105/110*
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) *Novembre 1989, 26/10/1993*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Scuola di Specializzazione in Cardiologia, Università Federico II di Napoli*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Diploma di Specializzazione in Cardiologia

Scientific research activity

Sub-Investigator:

**BRING-UP** (1999): Studio ANMCO sull'implementazione dei beta-bloccanti nello scompenso cardiaco

**BRING-UP 2** (2002): Studio ANMCO sull'implementazione dei beta-bloccanti nello scompenso cardiaco

**ELITE II** (1998-2000): trial multicentrico internazionale sugli inibitori dell'angiotensina II nel trattamento dell'insufficienza cardiaca

**AREA IN-CHF** (2003): trial multicentrico nazionale sugli antialdosteronici nello scompenso cardiaco

**GISSI HF** (2003): trial multicentrico nazionale su Omega-3 e Statine nell'insufficienza cardiaca

**OASIS 2** (1998) trial multicentrico internazionale su nuove strategie terapeutiche nelle Sindromi Coronariche Acute

**OASIS 4 CURE** (2000-2001): trial multicentrico internazionale su nuove strategie terapeutiche nelle Sindromi Coronariche Acute

**BLITZ 2** (2003): studio osservazionale sulla gestione intraospedaliera delle Sindromi Coronariche Acute

**CARESS in AMI** (2004): trial multicentrico internazionale su diverse strategie ripercussive e di rivascularizzazione nell'IMA a ST sopraslivellato

**CURRENT** (2006): trial multicentrico internazionale su utilizzo di clopidogrel nelle Sindromi Coronariche Acute

**BLITZ 3** (2008): studio osservazionale sulla gestione intraospedaliera delle Sindromi Coronariche Acute

**EYESHOT** (2013): registro osservazionale nazionale sulle terapie antitrombotiche nei pazienti con sindrome coronarica acuta ricoverati nelle UTIC italiane dicembre 2013

**PIONEER AF-PCI** (2013): trial multicentrico internazionale randomizzato su utilizzo di rivaroxaban nei pazienti con storia di FA sottoposti a PTCA

**STEM-AMI Outcome** (2013): trial multicentrico nazionale randomizzato su stimolazione di cellule staminali in pazienti colpiti da infarto miocardico acuto a ST sopraslivellato

**ICOS-ONE** (2014): studio multicentrico randomizzato di confronto tra 2 strategie terapeutiche nella prevenzione della cardiotoxicità da antracicline

**MARINER** (2015): Valutazione di rivaroxaban vs. placebo per la riduzione del rischio di tromboembolismo venoso post-dimissione in pazienti con patologie mediche

**GEMINI ACS 1 Trial** (2015): "A Randomized, Double-blind, Double-dummy, Active-controlled, Parallel-group, Multicenter Study to Compare the Safety of Rivaroxaban versus Acetylsalicylic Acid in Addition to Either Clopidogrel or Ticagrelor Therapy in Subjects with Acute Coronary Syndrome"

**PARAGON HF** (2015): Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, a gruppi paralleli, verso controllo attivo per valutare l'efficacia e la sicurezza di LCZ696 rispetto a Valsartan sulla mortalità e morbilità in pazienti con insufficienza cardiaca (NYHA classe II-IV) con frazione di eiezione preservata.

**STOP-SCO** (2015): studio osservazionale prospettico multicentrico sulle caratteristiche cliniche e strategie terapeutiche di trattamento di pazienti ricoverati per scompenso cardiaco in ambito cardiologico ed internistico sottoposti a follow-up clinico ambulatoriale

**BLITZ-AF** (2016): registro osservazionale nazionale sulla gestione della Fibrillazione Atriale in Pronto Soccorso e in Cardiologia nel periodo marzo – giugno 2016

**RE-DUAL PCI** (2016): studio prospettico randomizzato in aperto con end point in cieco, per valutare la doppia terapia antitrombotica con dabigatran (110 mg o 150 mg bid) più clopidogrel o ticagrelor e aspirina in pazienti con Fibrillazione atriale non valvolare sottoposti a angioplastica con posizionamento di stent.

**SECURE** (2016): studio clinico prospettico randomizzato di confronto tra polipillola verso terapia standard in pazienti anziani post IMA

**COLCOT** (2016): studio internazionale, randomizzato in doppio cieco,

controllato verso placebo, event-driven sull'efficacia di colchicina nel ridurre gli eventi cardiovascolari nei pazienti post IMA.

**START** (2016): studio multicentrico prospettico osservazionale nazionale con lo scopo di valutare i percorsi diagnostici terapeutici dei pazienti con diagnosi di coronaropatia stabile trattati presso le cardiologia italiane

**POSTER** (2016): studio multicentrico prospettico osservazionale con l'obiettivo primario di valutare la prevalenza in Italia di ipercolesterolemia familiare in soggetti con malattia coronarica documentata di recente

**BLITZ HF** (2017): studio osservazionale multicentrico, prospettico non interventistico su pazienti con scompenso cardiaco cronico o acuto (denovo o riacutizzato) ambulatoriali o ricoverati.

**EYE SHOT POST-MI** (2017): registro prospettico multicentrico osservazionale su pazienti con precedente SCA STEMI o NSTEMI ambulatoriali o ricoverati in ambiente cardiologico.

**Dal-GenE** (2017): studio di Fase III, in doppio cieco, randomizzato, controllato con placebo teso a valutare gli effetti di dalcetrapib sul rischio cardiovascolare in una popolazione definita geneticamente con recente sindrome coronarica acuta.

**AEGIS** (2018): studio di fase III, multicentrico randomizzato in doppio cieco, controllo verso placebo, per valutare l'efficacia di CLS 112 in soggetti affetti da sindrome coronarica acuta

**REBOOT** (2019): studio multicentrico randomizzato di trattamento con o senza beta-bloccante in pazienti dopo infarto miocardico con frazione di eiezione conservata

**BLITZ AF CANCER** (2019): studio multicentrico osservazionale nazionale su pazienti con fibrillazione atriale e cancro diagnosticato nei 3 anni precedenti alla randomizzazione

**BLITZ COVID 19** (2020): studio multicentrico osservazionale nazionale, retrospettivo e prospettico nell'arco temporale della pandemia da COVID 19 nel 2020, per valutare l'epidemiologia, i principali aspetti della gestione clinica, l'outcome a breve termine dei pazienti ricoverati nelle UTIC italiane e l'assorbimento di risorse connesso con il ricovero

**BRING -Up 3 scompenso** (2023): studio multicentrico osservazionale nazionale, per valutare e implementare l'aderenza alla linee guida nel trattamento dello scompenso cardiaco a FE ridotta e moderatamente ridotta.

**BRING-Up Prevenzione** (2023): studio multicentrico osservazionale nazionale, per valutare l'aderenza alle linee guida nel monitorare e nel trattamento dei pazienti con evento aterotrombotico documentato (CD, CVD, PAD) allo scopo di raggiungere i goal previsti per LDL e altri fattori di rischio CV modificabili.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

**inglese**

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

Buona

Sufficiente

Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre*

Attività lavorativa intraospedaliera in costante rapporto con colleghi della U.O. di Cardiologia e di tutte le U.O. dell'Azienda,  
Referente e partecipante a studi clinici multicentrici nazionali e internazionali,

*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.*

Coautore di Articoli relativi a Studi clinici pubblicati su riviste nazionali e internazionali,  
Docente di Cardiologia presso la Scuola Infermieri Professionali dell'Ospedale di Saronno dal 1992 al 1996 e a Corsi di formazione per Infermieri Professionali assegnati all'U.O di Cardiologia, a corsi di aggiornamento ANMCO per la diagnosi e la cura dello scompenso cardiaco per Medici di Medicina Generale e per specialisti di Medicina Interna e di Cardiologia.  
Relatrice ad Incontri di aggiornamento a carattere Medico-Scientifico per Cardiologi e Medici di Medicina Generale  
Iscritta alla Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri A.N.M.C.O.  
Membro della Società Europea di Cardiologia ESC  
Membro dell'Heart Failure Association dell'ESC  
Membro dell'Acute Cardiac Care Working Group dell'ESC

Incarico di Dirigente di Struttura Semplice Cardiologia d'Urgenza del Presidio Ospedaliero di Saronno dal 1/10/2014 al 30/9/2017, successivamente rinnovato con scadenza triennale a tutt'oggi  
Responsabile facente funzione di UTIC dal 2007 al 2014  
Attuale Referente per Ambulatorio Ipertensione Polmonare e Ambulatorio Scompenso dell'Unità Operativa di Cardiologia,  
Coordinatrice e Organizzatrice di Corsi di aggiornamento Clinico per Medici di Medicina Generale e Specialisti di Medicina Interna  
Estensore di protocolli clinici cardiologici aziendali  
Partecipazione a Corsi di aggiornamento professionale:  
-Seminario di aggiornamento ANMCO "Corso di Clinical Competence del Cardiologo dell'Unità di Terapia intensiva Cardiologica" 20-21-22 novembre 2008 e 17-18-19 marzo 2009  
-Diploma di Training in Terapia Cardiologica Intensiva e Acuta (Intensive and Acute Cardiac Care) della Società Europea di Cardiologia ESC valido dal 2009 al 2014  
-Convention delle UTIC Lombarde edizione I,II,III, IV, V e VI  
-Convention Centri Scompenso Lombardia  
-Corsi di formazione e aggiornamento su Ipertensione Arteriosa Polmonare e cateterismo cardiaco destro  
-Corso IRC/ERC di ALS  
-Corsi di Ecocardiografia Avanzata  
-Corso teorico pratico di rivascolarizzazione cardiaca ed extracardiaca in realtà virtuale  
-Training in emodinamica svolto presso l'Emodinamica dell'Ospedale di Legnano

Esperta in utilizzo di elettrocardiografi, ecocardiografi per transtoracico e transesofageo, Ventilazione non invasiva con CPAP, Ultrafiltratore venovenoso, Contropulsatore aortico, Cateteri da pericardiocentesi e toracentesi, Cateterismo del circolo arterioso polmonare.  
Utilizzo giornaliero di computer per cartella clinica informatizzata e refertazione e archiviazione esami strumentali ospedalieri, compilazione SDO.

**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. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.**

Segrate, 23/09/2024

NOME E COGNOME (FIRMA)

Sabina Meloni