

Ai sensi e per gli effetti degli art. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 il sottoscritto dichiara quanto segue:

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

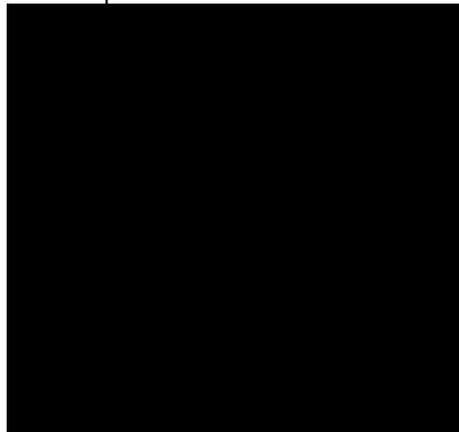


INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data luogo di nascita



ESPERIENZA LAVORATIVA

ATTUALE

dal 2003 UOC Cardiologia Presidio Ospedaliero San Filippo Neri, Roma

Dirigente Medico Cardiologo

Attività di ricerca e clinica cardiovascolare, diagnostica cardiologica strumentale.

• Date

Aprile 2001-Giugno 2001

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale Cristo re di Roma

• Tipo di azienda o settore

Servizio di Cardiologia e attività clinica in Medicina

• Tipo di impiego

Medico contratto libero-professionale

• Principali mansioni e responsabilità

Servizio di Cardiologia , attività clinica di reparto e turni di guardia

• Date

Giugno 2001-Gennaio 2002

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale Andosilla di Civita Castellana (VT)

• Tipo di azienda o settore

Servizio di Cardiologia e reparto di Medicina

• Tipo di impiego

Dirigente Medico

• Principali mansioni e responsabilità

Servizio di Cardiologia , attività clinica di reparto e turni di guardia

• Date

Febbraio 2002 –Aprile 2003

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale Belcolle di Viterbo

• Tipo di azienda o settore

UOC Cardiologia

• Tipo di impiego

Dirigente Medico

• Principali mansioni e responsabilità

Servizio di Cardiologia, ecocardiogrammi, lettura ECG Holter, test da sforzo, impianti Pace Maker, attività clinica di reparto ed in terapia intensiva e turni di guardia

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2003 ad oggi
 UOC Cardiologia Ospedale San Filippo Neri di Roma

Medico
 Servizio di Cardiologia, attività clinica di reparto ed in terapia intensiva, attività in sala di elettrostimolazione ed elettrofisiologia, turni di guardia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

Malattie dell'apparato cardiovascolare

Specialista in Cardiologia 50/50 e lode
 1996-2000

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
 Maggio 1996

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Corsi BLS, ALS e Istruttore ALS ERC/IRC presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma 110/110 e lode

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Classico Statale , Melito Porto Salvo (RC) 60/60

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Materie letterarie e scientifiche

Diploma Maturità Classica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE quadro comune europeo di riferimento per le lingue

COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE ORALE	PRODUZIONE ORALE	
BUONO	BUONO	BUONO	BUONO	BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in

Ottima capacità relazionale.

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.

Ottima capacità organizzativa e di sviluppo del gruppo.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

OTTIMA CONOSCENZA SISTEMA OPERATIVO WINDOWS

PRODUZIONE SCIENTIFICA

•
Ha partecipato all'esecuzione dei seguenti lavori scientifici:

Articoli editi a stampa:

1 Analysis of activation markers of coagulation, fibrinolysis and inflammation in unstable angina by proBt transformation.

L.M.Biasucci, M.P.M. de Maat, A. Meo, W.van der Greef, F. Summaria, G. Quaranta, G. Liuzzo, C. Klufft, A. Maseri. Fibrinolysis (1996):145-147

2 I livelli di triptasi sono elevati durante episodi ischemici spontanei nell'angina instabile ma non dopo test all'ergonovina nell'angina variante.

A.Cuculo, F. Summaria, D. Schiavino, G. Liuzzo, A. Meo, G. Patriarca, A. Maseri, L.M. Biasucci. Cardiologia 1998, 43(2):189-193

3 La presentazione clinica dell'angina instabile può influenzare la formazione di trombina durante gli episodi ischemici.

A:Meo, G. Quaranta, G. Liuzzo, A. Cuculo, F. Summaria, W.van de Greef, C. Klufft, L.M.Biasucci, A. Maseri. Cardiologia 1998;43 (5):493-497.

4 Transient osteoporosis of the hip [Massimiliano Rocchietti March](#) ¹, [Venceslao Tovaglia](#), [Antonella Meo](#), [Daniela Pisani](#), [Priscilla Tovaglia](#), [Giuseppe Aliberti](#) *ip Int.* 2010 Jul-Sep;20(3):297-300. doi: 10.1177/112070001002000301. PMID: 20640992 Review.

5 Optimization of the atrioventricular delay in sequential and biventricular pacing: physiological bases, critical review, and new purposes [Lanfranco Antonini](#) ¹, [Antonio Auriti](#), [Vincenzo Pasceri](#), [Antonella Meo](#), [Christian Pristipino](#), [Antonio Varveri](#), [Salvatore Greco](#), [Massimo Santini](#) 2012 Jul;14(7):929-38. doi: 10.1093/europace/eur425. Epub 2012 Feb 6.

6 Risk stratification for arrhythmic events in patients with idiopathic dilated cardiomyopathy: a review of the literature and current perspectives Calò L, Peichl P, Bulava A, Lamberti F, Loricchio ML, Castro A, **Meo A**, Pandozi C, Santini M. *Ital Heart J.* 2003 Sep;4(9):580-8. PMID: 14635374 Review.

7 LA SINCOPE UNIT. Ammirati F., Colivicchi F., Altamura V., Meo A, Varveri A., atti del 7° corso di aggiornamento in cardiologia 19-22 febbraio 2004

8 Perché e quando evitare la stimolazione ventricolare destra. R.P. Ricci, C. Pignalberi, V. Altamura, B. Magris, A. Meo, M. Russo, M. Santini. *G. Ital. Aritmol Cardiosim* 2005; 3:179-184.

9 N-3 Fatty acids for the prevention of atrial fibrillation after coronary artery bypass surgery: a randomized, controlled trial Calò L, Bianconi L, Colivicchi F, Lamberti F, Loricchio ML, de Ruvo E, **Meo A**, Pandozi C, Staibano M, Santini M. J Am Coll Cardiol. 2005 May 17;45(10):1723-8. doi: 10.1016/j.jacc.2005.02.079. PMID: 15893193 Free article. Clinical Trial.

TIPOLOGIA QUALI-QUANTITATIVA DELLA ATTIVITA' EFFETTUATE NELL'ULTIMO QUINQUENNIO.

Dal 2000 al 2003 ha eseguito turni di guardia clinica ed in terapia intensiva, ecocardiogrammi, test da sforzo, lettura ECG Holter, impianti Pace Maker presso l'Ospedale di Viterbo

Dal 2003 svolge turni di guardia clinica ed in terapia intensiva, consulenze cardiologiche, attività ambulatoriale, controllo Pace Maker, lettura ECG Holter, test da sforzo, tilt test, studio elettrofisiologico, impianti di Pace Maker e defibrillatori presso la Divisione di Cardiologia Presidio Ospedaliero San Filippo Neri

Roma, 26/03/2023



La sottoscritta è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000).

È informato e autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi dell'art. 13 del D.L.vo 196/03.

Roma, 26/03/2023

