

**FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**Informazioni personali**

Cognome Nome CACCIATORE VALENTINA

Indirizzo [REDACTED]

Telefono [REDACTED]

E-mail [REDACTED]

Luogo di nascita - Nazionalità Agrigento – ITALIA

Data di nascita [REDACTED]

**AUTOPRESENTAZIONE**

**Istruzione e formazione**

- Diploma presso liceo scientifico ad indirizzo linguistico con votazione **100 e lode**
- Superamento di esami di madrelingua sia inglese che francese conseguiti con Oxford e Cambridge University e DELF.
- Laurea in medicina e chirurgia il 23/07/2013 (in 5 anni e mezzo) presso l'Università degli Studi di Palermo con votazione **110/110 e lode e menzione della tesi** e candidatura al Premio Albanese della Tesi Sperimentale, con tema: "Ruolo della Stiffness aortica come parametro di rischio CV e ruolo nella progressione della malattia renale cronica);
- 2013 Frequenza come medico volontario presso la UO di Nefrologia pediatrica dell'Ospedale dei bambini G. Di Cristina
- 2013 Frequenza come medico volontario presso la UO di Nefrologia dell'Ospedale ARNAS Civico di Palermo
- 2014 Abilitazione alla professione MEDICO-CHIRURGO;
- 2015 Iscrizione alla Società Italiana di Nefrologia 3/2/2017 Corso di aggiornamento su BIOPSIA RENALE, organizzato dalla Società Italiana di Nefrologia
- 2017 Svolto e superato corso di Ecografia Internistica della SIUMB (pari a 150 ore), per l'anno 2017.
- 2017 Corso di formazione, della durata di una settimana, "Young renal week" presso Tivoli, organizzato dalla Società

	<p>Italiana di Nefrologia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2018 Periodo extra rete come specializzanda presso AOP Cervello presso la UOC di nefrologia.</li> <li>- Specializzazione in Nefrologia e dialisi il 13/05/2020 presso l'Università degli Studi di Palermo con votazione <b>50/50 e lode</b></li> <li>- Dirigente medico presso la UOC di Nefrologia e dialisi dell'Ospedale San Giovanni di Dio di Agrigento dal <b>01/07/2020</b>.</li> <li>- <b>Masterizzanda Master II livello 23/24 Organizzazione e management delle strutture e dei servizi sanitari(Or.Ma.S.S.S.).</b></li> <li>- <b>Comando da Dicembre 2024 presso UOC Nefrologia presso ARNAS CIVICO PALERMO per perfezionamento chirurgico delle FAV</b></li> <li>- <b>Corso REMAP presso UOC Nefrologia Bari Marzo 2025</b></li> </ul>
--	---

<b>Capacità e competenze</b>	
<b>PROFESSIONE</b>	<p>IPERTENSIONE ARTERIOSA E PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE-NEFROCARDIOLOGIA – PATOLOGIE AUTOIMMUNITARIE RENALI AUTONOMIA NEGLI ACCESSI VASCOLARI (SHORT E LONG TERM), PRIMA OPERATRICE NEL CONFEZIONAMENTO DI FAV E SECONDA OPERATRICE NELL'ESECUZIONE DI BIOPSIA RENALE</p> <p>Attuale presidente AIDMS(Associazione donne medico) sezione Agrigento</p>
<b>FORMAZIONE</b>	<p>Esposizione orale in congressi a tema medico-scientifico, esposizione di abstract in congressi nazionali ed internazionali, relatore in giornate di associazioni di volontariato locali, partecipazione durante il periodo liceale al giornale "scolastico". Partecipante a pubblicazioni scientifiche nazionali ed internazionali.(vd titoli allegati)</p>
<b>LINGUE STRANIERE</b>	<b>INGLESE- FRANCESE- TEDESCO</b>
<b>Capacità e competenze informatiche</b>	
	EXCEL – POWER POINT - WORD
<b>Capacità e competenze organizzative</b>	
	Attuale presidente AIDMS(Associazione donne medico) sezione Agrigento
• Certificazione	
AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI SECONDO IL D.LGS 196/03	

Data :

Firma



- Mulè G, Nardi E, Costanzo M, Mogavero M, Guarino L, Viola T, Vario MG, Cacciatore V, Andronico G, Cerasola G, Cottone S. Absence of an independent association between serum uric acid and left ventricular mass in Caucasian hypertensive women and men. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2013; 23: 715- 722
- Geraci, G; Mule', G; Cacciatore, V; Mogavero, M; Geraci, C; Altieri, D; De Biasio, B; Cottone, S. Bilateral renal artery stenosis in a hypertensive lupus patient without renal dysfunction: a case report. *Euromediterranean biomedical journal* 2014; 9: 41-44
- Mulè G, Nardi E, Guarino L, Cacciatore V, Geraci G, Calcaterra I, Oddo B, Vaccaro F, Cottone S. Plasma aldosterone and its relationship with left ventricular mass in hypertensive patients with early-stage chronic kidney disease. *Hypertens Res.* 2015 Apr;38(4):276-83. doi: 10.1038/hr.2014.171
- Giuseppe Mule', Emilio Nardi, Massimiliano Morreale, Antonella Castiglia, Giulio Geraci, Dario Altieri, Valentina Cacciatore, Margherita Schillaci, Francesco Vaccaro, and Santina Cottone. The Relationship Between Aortic Root Size and Hypertension: An Unsolved Conundrum. DOI 10.1007/5584\_2016\_86
- M.Morreale, G. Mulè, C.Cusumano, F. D'Ignoto, V. Cacciatore G.Geraci, S. Cottone. Influence of subclinical renal damage on early vascular aging in patient with systemic lupus erythematosus.
- G.Mulè, E. Nardi, L.Guarino, M.Morreale, D.Altieri, G.Geraci, M.Guarneri, V.Cacciatore, G. Cerasola, S.Cottone. Circulating aldosterone levels are associated with concentric left ventricular geometry in essentialhypertensive patients.
- G.Mulè, I. Calcaterra, B.Oddo, V.Cacciatore, F.D'Ignoto, G.Geraci, G.Cerasola Absence of an associationbetween short-term blood pressure variability and mild renal disfunction in essential hypertensive patients.
- G.Geraci, G.Mulè, M.Mogavero, C.Geraci, C.Guido, F.Zotta, F.Gervasi, M.Zammuto, V.Cacciatore, S.Cottone. Relationship between uric acid and renal damage in hypertensive patients : wich role for renal haemodynamics ?
- M.Morreale, G.Mulè, E.Nardi, L.Guarino, D.Altieri, G.Geraci, M.Guarneri, V.Cacciatore, G.Cerasola, S.Cottone. Circulating aldosterone levels are associated with concentric left ventricular geometry in essentialhypertensive patients.
- V.Cacciatore, C.Pugliares, G.Geraci, A.Castiglia, S.Cottone, G.Mulè. Serum uric acid is increased in normotensive obese children with a parental hystory of hypertension.
- A.Castiglia, C.Pugliares, V.Cacciatore, L.Lattuca, G.Mulè, S.Cottone. Association of maximum speed of blood pressure rise during 24H ABPM with subclinical renal damage in essential hypertension.
- E.Mancia, G.Mulè, V.Cacciatore, C.Cusimano, R.Roppolo, F.Cardella, S.Cottone. Serum acid is increased in normotensive obese children with a parental hystory of hypertension.
- M.Giambrone, G.Mulè, A.Sorce, A.Tunno, K.Montalbano, N.Sinatra, V.Cacciatore, L.Calandra, S.Cottone, E.Nardi. Relationships between plasma aldosterone levels and left ventricular mass and geometry in essential hypertensive patients: does sex matter?
- G. Mulè, G.Geraci, M.Mogavero, D.D'Ignoti, V.Cacciatore, G.Cerasola, S.Cottone. Relazione tra indice di resistenza renale e severità dell'aterosclerosi carotidea in soggetti con ipertensione arteriosa.
- G.Mulè, E.Nardi, L.Guarino, V.Cacciatore, I.Calcaterra, B.Oddo, G.Geraci, S.Cottone. L'aldosterone plasmatico e la sua relazione con la massa ventricolare sinistra nei pazienti ipertesi con malattia renale cronica IIII stadio NKF.
- G.Mulè, I.Calcaterra, M.Costanzo, B.Oddo, V.Cacciatore, L.Guarino, G.Cerasola, S.Cottone. La variabilità pressoria a breve termine non è associata alla disfunzione renale lieve nell'ipertensione arteriosa primaria.

