

Annalisa Noce

Istruzione

Maturità classica presso il liceo-ginnasio statale “N. Turriziani” di Frosinone.

Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita il 25 luglio **2005** presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” con la votazione di 110/110 e lode.

Abilitazione

Abilitazione conseguita presso l’Università degli Studi di Roma Tor Vergata nella seconda sessione dell’AA **2005-2006**

Iscritta all’Albo dei Medici-Chirurghi dell’Ordine Provinciale di Roma dal 14 marzo **2006** con posizione n° 54908.

Specializzazione e dottorato di ricerca

Specializzazione in Nefrologia conseguita il 09/11/2010 presso l’Università degli Studi di Roma Tor Vergata con votazione di 50/50 e lode con la tesi dal titolo “Attività della e-GST nei pazienti uremici e correlazione con gli indici di danno endoteliale”, relatore Prof. Nicola Di Daniele.

Dottorato di Ricerca in Fisiologia dei Distretti Corporei, titolo conseguito il 17/02/2014 presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” con la tesi dal titolo “Effetti della dieta ipoproteica sullo stato di salute dei pazienti uremici”, relatore Prof. Nicola Di Daniele.

Master

Master universitario di primo livello in Nutrizione e Dietetica in Nefrologia, titolo conseguito il 21 novembre **2017** presso l’Università degli Studi di Pisa

Carriera Accademica

Ricercatore a tempo determinato e pieno ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. a), della L. 240/2010, per il SC 06/D2 e SSD MED/49, dal 01/06/2017 al 24/07/2019 presso l’Università degli Studi di Roma di “Tor Vergata”.

Ricercatore a tempo determinato e pieno ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. b), della L. 240/2010, per il SC 06/D2 e SSD MED/14, dal 25/07/2019 ad oggi presso l’Università degli Studi di Roma di “Tor Vergata”.

Abilitazione Scientifica Nazionale -II Fascia- settore concorsuale 06/D2, MED/14, validità abilitazione 11/11/2020 – 11/11/2029.

Pubblicazioni scientifiche

- Pastore A, De Angelis S, Casciani S, Ruggia R, Di Giovamberardino G, **Noce A**, Splendiani G, Cortese C, Federici G, Dessì M. Effects of folic acid before and after vitamin B12 on plasma homocysteine concentrations in hemodialysis patients with known MTHFR genotypes. Clin Chem. 2006 Jan;52(1):145-8. doi: 10.1373/clinchem.2005.056119. PMID: 16391331.

- De Angelis S, **Noce A**, Dessì M, Pastore A, Scaccia F, Trombetta M, Tozzo C, Splendiani G. Iperomocisteinemia nei pazienti uremici: effetti della

supplementazione alternata di acido folico e vitamina B 12 [Hyperhomocysteinemia and alternate vitamin supplementation]. G Ital Nefrol. 2007 Jan-Feb;24(1):51-5. Italian. PMID: 17342693.

- De Angelis S, **Noce A**, Di Renzo L, Cianci R, Naticchia A, Giarrizzo GF, Giordano F, Tozzo C, Splendiani G, De Lorenzo A. Is rasburicase an effective alternative to allopurinol for management of hyperuricemia in renal failure patients? A double blind-randomized study. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2007 May-Jun;11(3):179-84. PMID: 17970234.

- Di Renzo L, **Noce A**, De Angelis S, Miani N, Di Daniele N, Tozzo C, De Lorenzo A. Anti-inflammatory effects of combined treatment with acetyl salicylic acid and atorvastatin in haemodialysis patients affected by Normal Weight Obese syndrome. Pharmacol Res. 2008 Feb;57(2):93-9. doi: 10.1016/j.phrs.2007.11.005. Epub 2007 Dec 5. PMID: 18262432.

- Manca di Villahermosa S., Summaria F., Tedesco M, Lonzi M, Colarieti G., Favarò A., Chamoun G, **Noce A**, Della Rovere FR; De Francesco M, Taccone-Gallucci M. Aggressive primary prevention of major adverse cardiac events in hemodialysis patients: results of three years follow-up. *Cardionephrology* 10 **2008**; 365-369.

- Tedesco M, Manca di Villahermosa S, Lonzi M, Di Giandomenico G, Colarieti G, Favarò A, Chamoun G, **Noce A**, Della Rovere FR, De Francesco M, Taccone-Gallucci M. Effects of high-dose calcium levofolinate on some markers of chronic inflammation in hemodialysis patients with occlusive vascular disease. *Cardionephrology* 10 **2008**; 371-374.

- Manca di Villahermosa S, Tedesco M, Lonzi M, Della Rovere FR, De Francesco M, **Noce A**, Colarieti G, Chamoun G, Moscaritolo E, Bernabei E, Athanasopoulou E, Di Giandomenico G, Taccone-Gallucci M. Treatment of hyperhomocysteinaemia in haemodialysis patients at high cardiovascular risk. Clin Ter. 2009;160(1):11-5. PMID: 19290406.

- Dessi M, **Noce A**, Agnoli A, De Angelis S, Fuiano L, Tozzo C, Taccone-Gallucci M, Fuiano G, Federici G. The usefulness of the prognostic inflammatory and nutritional index (PINI) in a haemodialysis population. Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2009 Dec;19(11):811-5. doi: 10.1016/j.numecd.2009.01.009. Epub 2009 Apr 9. PMID: 19361965

- Parolini C, **Noce A**, Staffolani E, Giarrizzo GF, Costanzi S, Splendiani G. Renal resistive index and long-term outcome in chronic nephropathies. Radiology. 2009 Sep;252(3):888-96. doi: 10.1148/radiol.2523080351. Epub 2009 Jun 15. PMID: 19528356.

- Taccone-Gallucci M, **Noce A**, Bertucci P, Fabbri C, Manca-di-Villahermosa S, Della-Rovere FR, De Francesco M, Lonzi M, Federici G, Scaccia F, Dessi M. Chronic treatment with statins increases the availability

of selenium in the antioxidant defence systems of hemodialysis patients. *J Trace Elem Med Biol.* 2010 Jan;24(1):27-30. doi: 10.1016/j.jtemb.2009.06.005. Epub 2009 Aug 5. PMID: 20122576.

- De Lorenzo A, Noce A, Bigioni M, Calabrese V, Della Rocca DG, Di Daniele N, Tozzo C, Di Renzo L. The effects of Italian Mediterranean organic diet (IMOD) on health status. *Curr Pharm Des.* 2010;16(7):814-24. doi: 10.2174/138161210790883561. PMID: 20388092.

- Taccone-Gallucci M, Della-Rovere FR, Durante O, Noce A, Tozzo C. Stress ossidativo e anemia. *Uno* 2010;II(1):12-16

- Taccone-Gallucci M, Manca-di-Villahermosa S, Noce A. Iron-chelating therapy for transfusional iron overload. *N Engl J Med.* 2011 Apr 14;364(15):1476-7; author reply 1477. doi: 10.1056/NEJMc1101838. PMID: 21488786.

- Renzo LD, Saraceno R, Schipani C, Rizzo M, Bianchi A, Noce A, Esposito M, Tiberti S, Chimenti S, DE Lorenzo A. Prospective assessment of body weight and body composition changes in patients with psoriasis receiving anti-TNF- α treatment. *Dermatol Ther.* 2011 Jul-Aug;24(4):446-51. doi: 10.1111/j.1529-8019.2011.01439.x. PMID: 21910803.

- Dessì M, Noce A, Dawood KF, Galli F, Taccone-Gallucci M, Fabrini R, Bocedi A, Massoud R, Fucci G, Pastore A, Manca di Villahermosa S, Zingaretti V, Federici G, Ricci G. Erythrocyte glutathione transferase: a potential new biomarker in chronic kidney diseases which correlates with plasma homocysteine. *Amino Acids.* 2012 Jul;43(1):347-54.

- Noce A, Ferrannini M, Fabrini R, Bocedi A, Dessì M, Galli F, Federici G, Palumbo R, Di Daniele N, Ricci G. Erythrocyte glutathione transferase: a new biomarker for hemodialysis adequacy, overcoming the Kt/V(urea) dogma? *Cell Death Dis.* 2012 Aug 23;3(8):e377. doi: 10.1038/cddis.2012.112. PMID: 22914325; PMCID: PMC3434653.

- Noce A, Iaria G, Durante O, Sforza D, Canale MP, Di Villahermosa SM, Castagnola V, Tisone G, Di Daniele N. Bilateral native kidney neoplasia detected by ultrasound in functionning renal allograft recipient. *Arch Ital Urol Androl.* 2012 Dec;84(4):253-5. PMID: 23427757.

- Noce A, Canale MP, Durante O, di Villahermosa SM, Rovella V, Fiorini F, Parolini C, Di Daniele N. Refractory hypertension and rapidly progressive renal failure due to bilateral renal artery stenosis: case report. *Arch Ital Urol Androl.* 2012 Dec;84(4):249-52. PMID: 23427756.

- Canale MP, Rovella V, Staffolani E, Miani N, Borzacchi MS, Giannakakis K, Noce A, Di Daniele N. Nephrotic syndrome and abdominal arterial bruits in a young hypertensive patient: a case report. *Arch Ital Urol Androl.* 2012 Dec;84(4):238-41. PMID: 23427753.

- Mudoni A, Caccetta F, Caroppo M, Musio F, Accogli A, **Noce A**, Ferramosca E, Nuzzo V. Role of ultrasound in management of long-term complications after to radical cystectomy and orthotopic neobladder construction: case report. *Arch Ital Urol Androl.* 2012 Dec;84(4):234-7. PMID: 23427752.
- **Noce A**, Dessì M, Durante O, Manca di Villahermosa S, Canale MP, Di Daniele N. Influence of continuous erythropoietin receptor activator on markers of cardiovascular risk in chronic kidney disease patients. *Int J Cardiol.* 2013 Sep 10;167(6):3070-2. doi: 10.1016/j.ijcard.2012.11.073. Epub 2012 Dec 4. PMID: 23218579.
- Fiorini F, Granata A, **Noce A**, Durante O, Insalaco M, Di Daniele N. Gli indici di resistenza ecografici in nefrologia: quale significato clinico? [Index resistance in renal ultrasound: what is the clinical significance?]. *G Ital Nefrol.* 2013 Mar-Apr;30(2):gin/30.2.4. Italian. PMID: 23832456.
- Ferrannini M, Niscola P, Falcone C, **Noce A**, Pastore A, Di Giovamberardino G, Tendas A, Scaramucci L, Di Daniele N, Palumbo R. Drastic reduction of piperacillintazobactam concentrations in an in-vitro model of continuous venovenous hemofiltration: proposal of an innovative modality of administration to maintain them at constant concentration. *Cardiovasc Hematol Agents Med Chem.* 2013 Sep;11(3):187-93. doi: 10.2174/187152571103140120102359. PMID: 23547902
- Dessì M, **Noce A**, Bertucci P, Manca di Villahermosa S, Zenobi R, Castagnola V, Addessi E, Di Daniele N. Atherosclerosis, dyslipidemia, and inflammation: the significant role of polyunsaturated Fatty acids. *ISRN Inflamm.* 2013 May 12;2013:191823. doi: 10.1155/2013/191823. PMID: 24049656; PMCID: PMC3767348.
- Canale MP, Manca di Villahermosa S, Martino G, Rovella V, **Noce A**, De Lorenzo A, Di Daniele N. Obesity-related metabolic syndrome: mechanisms of sympathetic overactivity. *Int J Endocrinol.* 2013;2013:865965. doi: 10.1155/2013/865965. Epub 2013 Oct 31. PMID: 24288531; PMCID: PMC3833340.
- Dessì M, **Noce A**, Vergovich S, Noce G, Di Daniele N. Safety Food in Celiac Disease Patients: A Systematic Review. *Food and Nutrition Sciences*, 2013, 4, 55-74.
- **Noce A**, Fabrini R, Dessì M, Bocedi A, Santini S, Rovella V, Pastore A, Tesauro M, Bernardini S, Di Daniele N, Ricci G. Erythrocyte glutathione transferase activity: a possible early biomarker for blood toxicity in uremic diabetic patients. *Acta Diabetol.* 2014 Apr;51(2):219-24. doi: 10.1007/s00592-013-0497-3. Epub 2013 Jul 2. PMID: 23818012.
- Dessì M, **Noce A**, Bertucci P, Noce G, Rizza S, De Stefano A, Manca di Villahermosa S, Bernardini S, De

Lorenzo A, Di Daniele N. Plasma and erythrocyte membrane phospholipids and fatty acids in Italian general population and hemodialysis patients. *Lipids Health Dis.* 2014 Mar 21;13:54. doi: 10.1186/1476-511X-13-54. PMID: 24655786; PMCID: PMC4234015.

- Di Daniele N, Di Renzo L, **Noce A**, Iacopino L, Ferraro PM, Rizzo M, Sarlo F, Domino E, De Lorenzo A. Effects of Italian Mediterranean organic diet vs. low-protein diet in nephropathic patients according to MTHFR genotypes. *J Nephrol.* 2014 Oct;27(5):529-36. doi: 10.1007/s40620-014-0067-y. Epub 2014 Apr 8. PMID: 24711158.

- **Noce A**, Tarantino A, Tsague Djoutsop C, Vasili E, De Lorenzo A, Di Daniele N. Gut microbiota population: an indicator really sensible to any change in age, diet, metabolic syndrome, and life-style. *Mediators Inflamm.* 2014; 2014:901308. doi: 10.1155/2014/901308. Epub 2014 Jun 4. PMID: 24999296; PMCID: PMC4066855.

- Pastore A, **Noce A**, Di Giovamberardino G, De Stefano A, Callà C, Zenobi R, Dessì M, Di Daniele N. Homocysteine, cysteine, folate and vitamin B₁₂ status in type 2 diabetic patients with chronic kidney disease. *J Nephrol.* 2015 Oct;28(5):571-6. doi: 10.1007/s40620-014-0126-4. Epub 2014 Aug 6. PMID: 25095762.

- Bocedi A, **Noce A**, Rovella V, Marrone G, Cattani G, Iappelli M, De Paolis P, Iaria G, Sforza D, Gallù M, Tisone G, Di Daniele N, Ricci G. Erythrocyte glutathione transferase in kidney transplantation: a probe for kidney detoxification efficiency. *Cell Death Dis.* 2018 Feb 19;9(3):288. doi: 10.1038/s41419-018-0289-3. PMID: 29459773; PMCID: PMC5833821.

- Dessì M, Di Giovamberardino G, Pieri M, **Noce A**, Zenobi R, Di Daniele N, Pastore A. Influence of dialysis techniques and alternate vitamin supplementation on homocysteine levels in patients with known MTHFR genotypes. *Clin Exp Nephrol.* 2015 Feb;19(1):140-5. doi: 10.1007/s10157-014-0961-6. Epub 2014 Mar 21. PMID: 24652221.

- Tesauro M, Nisticò S, **Noce A**, Tarantino A, Marrone G, Costa A, Rovella V, Di Cola G, Campia U, Lauro D, Cardillo C, Di Daniele N. The possible role of glutathione-S-transferase activity in diabetic nephropathy. *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2015 Mar;28(1):129-33. doi: 10.1177/0394632015572564. PMID: 25816416.

- **Noce A**, Canale MP, Capria A, Rovella V, Tesauro M, Splendiani G, Annicchiarico-Petruzzelli M, Manzuoli M, Simonetti G, Di Daniele N. Coronary artery calcifications predict long term cardiovascular events in non diabetic Caucasian hemodialysis patients. *Aging (Albany NY).* 2015 Apr;7(4):269-79. doi: 10.18632/aging.100740. PMID: 26131456; PMCID: PMC4429091.

- **Noce A**, Vidiri MF, Marrone G, Moriconi E, Bocedi A, Capria A, Rovella V, Ricci G, De Lorenzo A, Di Daniele

N. Is low-protein diet a possible risk factor of malnutrition in chronic kidney disease patients? *Cell Death Discov.* 2016 May 9;2:16026. doi: 10.1038/cddiscovery.2016.26. PMID: 27551517; PMCID: PMC4979484.

- Bocedi A, Fabrini R, Lai O, Alfieri L, Roncoroni C, **Noce A**, Pedersen JZ, Ricci G. Erythrocyte glutathione transferase: a general probe for chemical contaminations in mammals. *Cell Death Discov.* 2016 May 23;2:16029. doi: 10.1038/cddiscovery.2016.29. PMID: 27551520; PMCID: PMC4979413.

- Di Daniele N, **Noce A**, Vidiri MF, Moriconi E, Marrone G, Annicchiarico-Petruzzelli M, D'Urso G, Tesauro M, Rovella V, De Lorenzo A. Impact of Mediterranean diet on metabolic syndrome, cancer and longevity. *Oncotarget.* 2017 Jan 31;8(5):8947-8979. doi: 10.18632/oncotarget.13553. PMID: 27894098; PMCID: PMC5352455

- Bocedi A, **Noce A**, Rovella V, Marrone G, Cattani G, Iappelli M, De Paolis P, Iaria G, Sforza D, Gallù M, Tisone G, Di Daniele N, Ricci G. Erythrocyte glutathione transferase in kidney transplantation: a probe for kidney detoxification efficiency. *Cell Death Dis.* 2018 Feb 19;9(3):288. doi: 10.1038/s41419-018-0289-3. PMID: 29459773; PMCID: PMC5833821.

- Rovella V, Marrone G, Dessì M, Ferrannini M, Toschi N, Pellegrino A, Casasco M, Di Daniele N, **Noce A**. Can Serum Cystatin C predict long-term survival in cardiac surgery patients? *Aging (Albany NY).* 2018 Mar 27;10(3):425-433. doi: 10.18632/aging.101403. PMID: 29615540; PMCID: PMC5892696.

- De Lorenzo A, **Noce A**, Moriconi E, Rampello T, Marrone G, Di Daniele N, Rovella V. MOSH Syndrome (Male Obesity Secondary Hypogonadism): Clinical Assessment and Possible Therapeutic Approaches. *Nutrients.* 2018 Apr 12;10(4):474. doi: 10.3390/nu10040474. PMID: 29649106; PMCID: PMC5946259.

- Rovella V, Ferrannini M, Tesauro M, Marrone G, Busca A, Sorge R, Manca di Villahermosa S, Casasco M, Di Daniele N, **Noce A**. Effects of fenoldopam on renal blood flow in hypertensive chronic kidney disease. *J Nephrol.* 2019 Feb;32(1):75-81. doi: 10.1007/s40620-018-0496-0. Epub 2018 May 15. PMID: 29766465.

- **Noce A**, Marrone G, Rovella V, Cusumano A, Di Daniele N, Casasco M. Beneficial effects of physical activity on uremic sarcopenia. *Med Sport* 2018; 71: 370-92. doi 10.23736/S0025-7826.18.03389-6.

- Di Daniele N, Casasco M, **Noce A**, Sacchetti M, Gianfelici A, Rovella V, Parisi A. Effects of L-arginine supplementation on neuromuscular function. *Med Sport* 2018 December;71(4):591-603.

- Rovella V, Ferrannini M, Tesauro M, Marrone G, Busca A, Sorge R, Manca di Villahermosa S, Casasco M, Di

- Daniele N, **Noce A**. Effects of fenoldopam on renal blood flow in hypertensive chronic kidney disease. *J Nephrol.* 2019 Feb;32(1):75-81. doi: 10.1007/s40620-018-0496-0. Epub 2018 May 15. PMID: 29766465.
- Rovella V, Scimeca M, Giannini E, D'Ercole A, Giacobbi E, **Noce A**, D'Urso G, Anselmo A, Bove P, Santeusanio G, Bonanno E, Casasco M, Mauriello S, Di Daniele N, Mauriello A, Anemona L. Morphological evaluation of sympathetic renal innervation in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease. *J Nephrol.* 2020 Feb;33(1):83-89. doi: 10.1007/s40620-019-00612-3. Epub 2019 Apr 25. PMID: 31025246.
- Callà C, P.M., Pignalosa S, Zenobi R, Martino FG, Nocca G, Marrone G, Bernardini S, Dessi M, **Noce A** and Di Daniele N. HbA1c: Gender Differences in Non-Diabetic Young Population *BJSTR* 2019, 10.26717/BJSTR.2019.16.002838, doi:10.26717/BJSTR.2019.16.002838.
- **Noce A**, Marrone G, Rovella V, Busca A, Gola C, Ferrannini M, Di Daniele N. Fenoldopam Mesylate: A Narrative Review of Its Use in Acute Kidney Injury. *Curr Pharm Biotechnol.* 2019;20(5):366-375. doi: 10.2174/138920102066190417124711. PMID: 31038062; PMCID: PMC6751352.
- **Noce A**, Marrone G, Di Daniele F, Ottaviani E, Wilson Jones G, Bernini R, Romani A, Rovella V. Impact of Gut Microbiota Composition on Onset and Progression of Chronic Non-Communicable Diseases. *Nutrients.* 2019 May 14;11(5):1073. doi: 10.3390/nu11051073. PMID: 31091761; PMCID: PMC6567014.
- Di Renzo L, Gualtieri P, Romano L, Marrone G, **Noce A**, Pujia A, Perrone MA, Aiello V, Colica C, De Lorenzo A. Role of Personalized Nutrition in Chronic-Degenerative Diseases. *Nutrients.* 2019 Jul 24;11(8):1707. doi: 10.3390/nu11081707. PMID: 31344895; PMCID: PMC6723746.
- Bochedi A, **Noce A**, Marrone G, Noce G, Cattani G, Gambardella G, Di Lauro M, Di Daniele N, Ricci G. Glutathione Transferase P1-1 an Enzyme Useful in Biomedicine and as Biomarker in Clinical Practice and in Environmental Pollution. *Nutrients.* 2019 Jul 27;11(8):1741. doi: 10.3390/nu11081741. PMID: 31357662; PMCID: PMC6723968.
- Romani A, Ieri F, Urciuoli S, **Noce A**, Marrone G, Nediani C, Bernini R. Health Effects of Phenolic Compounds Found in Extra-Virgin Olive Oil, By-Products, and Leaf of *Olea europaea* L. *Nutrients.* 2019 Aug 1;11(8):1776. doi: 10.3390/nu11081776. PMID: 31374907; PMCID: PMC6724211.
- **Noce A**, Rovella V, Marrone G, Cattani G, Zingaretti V, Limongi D, D'Agostini C, Sorge R, Casasco M, Di Daniele N, Ricci G, Bochedi A. Hemodialysis biomarkers: total advanced glycation end products (AGEs) against oxidized human serum albumin (HSAox). *Acta Diabetol.* 2019 Dec;56(12):1323-1331. doi: 10.1007/s00592-019-01413-7. Epub 2019 Sep 7. PMID: 31494747.

- **Noce A**, Santoro ML, Marrone G, D'Agostini C, Amelio I, Duggento A, Tesauro M, Di Daniele N. Serological determinants of COVID-19. *Biol Direct.* 2020 Nov 2;15(1):21. doi: 10.1186/s13062-020-00276-1. PMID: 33138856; PMCID: PMC7605129.
- Romani A, Bernini R, **Noce A**, Urciuoli S, Di Lauro M, Pietroboni Zaitseva A, Marrone G, Di Daniele N. Potential Beneficial Effects of Extra Virgin Olive Oils Characterized by High Content in Minor Polar Compounds in Nephropathic Patients: A Pilot Study. *Molecules.* 2020 Oct 16;25(20):4757. doi: 10.3390/molecules25204757. PMID: 33081292; PMCID: PMC7587576.
- **Noce A**, Marrone G, Di Daniele F, Di Lauro M, Pietroboni Zaitseva A, Wilson Jones G, De Lorenzo A, Di Daniele N. Potential Cardiovascular and Metabolic Beneficial Effects of ω -3 PUFA in Male Obesity Secondary Hypogonadism Syndrome. *Nutrients.* 2020 Aug 20;12(9):2519. doi: 10.3390/nu12092519. PMID: 32825328; PMCID: PMC7551945.
- Romani A, Campo M, Urciuoli S, Marrone G, **Noce A**, Bernini R. An Industrial and Sustainable Platform for the Production of Bioactive Micronized Powders and Extracts Enriched in Polyphenols From Olea europaea L. and Vitis vinifera L. Wastes. *Front Nutr.* 2020 Aug 21;7:120. doi: 10.3389/fnut.2020.00120. PMID: 32974376; PMCID: PMC7473407.
- Conigliaro P, De Martino E, Giuseppe I, **Noce A**, Chimenti MS, Triggianese P, Perricone R. Severe lupus nephritis: an unexpected association with Fabry disease. *Lupus.* 2020 Jul;29(8):1004-1005. doi: 10.1177/0961203320928396. Epub 2020 Jun 3. PMID: 32493151.
- **Noce A**, Bocedi A, Campo M, Marrone G, Di Lauro M, Cattani G, Di Daniele N, Romani A. A Pilot Study of a Natural Food Supplement as New Possible Therapeutic Approach in Chronic Kidney Disease Patients. *Pharmaceuticals (Basel).* 2020 Jul 10;13(7):148. doi: 10.3390/ph13070148. PMID: 32664308; PMCID: PMC7408446.
- Rovella V, Scimeca M, Giannini E, D'Ercole A, Giacobbi E, **Noce A**, D'Urso G, Anselmo A, Bove P, Santeusanio G, Bonanno E, Casasco M, Mauriello S, Di Daniele N, Mauriello A, Anemona L. Morphological evaluation of sympathetic renal innervation in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease. *J Nephrol.* 2020 Feb;33(1):83-89. doi: 10.1007/s40620-019-00612-3. Epub 2019 Apr 25. PMID: 31025246.
- Gallù M, Marrone G, Legramante JM, De Lorenzo A, Di Daniele N, **Noce A**. Female Sex as a Thromboembolic Risk Factor in the Era of Nonvitamin K Antagonist Oral Anticoagulants. *Cardiovasc Ther.* 2020 Jun 18;2020:1743927. doi: 10.1155/2020/1743927. PMID: 32684980; PMCID: PMC7336195.
- **Noce A**, Marrone G, Di Lauro M, Urciuoli S, Pietroboni Zaitseva A, Wilson Jones G, Di Daniele N, Romani A. Cardiovascular Protection of Nephropathic Male Patients

by Oral Food Supplements. *Cardiovasc Ther.* 2020 Jun 13;2020:1807941. doi: 10.1155/2020/1807941. PMID: 32670409; PMCID: PMC7334761.

- Merra G, Noce A, Marrone G, Cintoni M, Tarsitano MG, Capacci A, De Lorenzo A. Influence of Mediterranean Diet on Human Gut Microbiota. *Nutrients.* 2020 Dec 22;13(1):7. doi: 10.3390/nu13010007. PMID: 33375042; PMCID: PMC7822000.

- Noce A, Marrone G, Ottaviani E, Guerriero C, Di Daniele F, Pietroboni Zaitseva A, Di Daniele N. Uremic Saropenia and Its Possible Nutritional Approach. *Nutrients.* 2021 Jan 4;13(1):147. doi: 10.3390/nu13010147. PMID: 33406683; PMCID: PMC7824031.

- Servadei, F., Anemona, L., Cardellini, M., Scimeca, M., Montanaro, M., Rovella, V., Di Daniele, F., Giacobbi, E., Legramante, I. M., Noce, A., Bonfiglio, R., Borboni, P., Di Daniele, N., Ippoliti, A., Federici, M., & Mauriello, A. (2021). The risk of carotid plaque instability in patients with metabolic syndrome is higher in women with hypertriglyceridemia. *Cardiovascular diabetology*, 20(1), 98. <https://doi.org/10.1186/s12933-021-01277-8>.

- Tinti F, Lai S, Noce A, Rotondi S, Marrone G, Mazzaferro S, Di Daniele N, Mitterhofer AP. Chronic Kidney Disease as a Systemic Inflammatory Syndrome: Update on Mechanisms Involved and Potential Treatment. *Life (Basel).* **2021** May 5;11(5):419. <https://doi.org/10.3390/life11050419>

- Senesi R, Andreani C, Baglioni P, Batista de Carvalho LAE, Licoccia S, Marques MPM, Moretti G, Noce A, Paolesse R, Parker SF, Preziosi E, Romanelli G, Romani A, Di Daniele N. Looking for Minor Phenolic Compounds in Extra Virgin Olive Oils Using Neutron and Raman Spectroscopies. *Antioxidants (Basel).* **2021** Apr 22;10(5):64

- Noce A, Romani A, Bernini R. Dietary Intake and Chronic Disease Prevention. *Nutrients.* **2021** Apr 19;13(4):1358. doi: 10.3390/nu13041358. PMID: 33921568; PMCID: PMC8072965.

- Canale MP, Noce A, Di Lauro M, Marrone G, Cantelmo M, Cardillo C, Federici M, Di Daniele N, Tesauro M. Gut Dysbiosis and Western Diet in the Pathogenesis of Essential Arterial Hypertension: A Narrative Review. *Nutrients.* 2021 Apr 1;13(4):1162. doi: 10.3390/nu13041162. PMID: 33915885; PMCID: PMC8066853.

- Marrone G, Guerriero C, Palazzetti D, Lido P, Marolla A, Di Daniele F, Noce A. Vegan Diet Health Benefits in Metabolic Syndrome. *Nutrients.* 2021 Mar 2;13(3):817. doi: 10.3390/nu13030817. PMID: 33801269; PMCID: PMC7999488.

- Noce A, Di Lauro M, Di Daniele F, Pietroboni Zaitseva A, Marrone G, Borboni P, Di Daniele N. Natural Bioactive Compounds Useful in Clinical Management of Metabolic

Syndrome. *Nutrients*. 2021 Feb 16;13(2):630. doi: 10.3390/nu13020630. PMID: 33669163; PMCID: PMC7919668.

- **Noce A**, Di Daniele F, Campo M, Di Lauro M, Pietroboni Zaitseva A, Di Daniele N, Marrone G, Romani A. Effect of Hydrolysable Tannins and Anthocyanins on Recurrent Urinary Tract Infections in Nephropathic Patients: Preliminary Data. *Nutrients*. 2021 Feb 11;13(2):591. doi: 10.3390/nu13020591. PMID: 33670236; PMCID: PMC7916964.

- **Noce A**, Albanese M, Marrone G, Di Lauro M, Pietroboni Zaitseva A, Palazzetti D, Guerriero C, Paolino A, Pizzenti G, Di Daniele F, Romani A, D'Agostini C, Magrini A, Mercuri NB, Di Daniele N. Ultramicronized Palmitoylethanolamide (um-PEA): A New Possible Adjuvant Treatment in COVID-19 patients. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2021 Apr 6;14(4):336. doi: 10.3390/ph14040336. PMID: 33917573; PMCID: PMC8067485.

- **Noce A**, Marrone G, Urciuoli S, Di Daniele F, Di Lauro M, Pietroboni Zaitseva A, Di Daniele N, Romani A. Usefulness of Extra Virgin Olive Oil Minor Polar Compounds in the Management of Chronic Kidney Disease Patients. *Nutrients*. 2021 Feb 10;13(2):581. doi: 10.3390/nu13020581. PMID: 33578682; PMCID: PMC7916323.

- Rovella V, Rodia G, Di Daniele F, Cardillo C, Campia U, **Noce A**, Candi E, Della-Morte D, Tesauro M. Association of Gut Hormones and Microbiota with Vascular Dysfunction in Obesity. *Nutrients*. 2021 Feb 13;13(2):613. doi: 10.3390/nu13020613. PMID: 33668627; PMCID: PMC7918888.

- Di Daniele N, Marrone G, Di Lauro M, Di Daniele F, Palazzetti D, Guerriero C, **Noce A**. Effects of Caloric Restriction Diet on Arterial Hypertension and Endothelial Dysfunction. *Nutrients*. 2021 Jan 19;13(1):274. doi: 10.3390/nu13010274. PMID: 33477912; PMCID: PMC7833363

- Tinti F, Umbro I, D'Alessandro M, Lai S, Merli M, **Noce A**, Di Daniele N, Mazzaferro S, Mitterhofer AP. Cholemic Nephropathy as Cause of Acute and Chronic Kidney Disease. Update on an Under-Diagnosed Disease. *Life (Basel)*. 2021 Nov 6;11(11):1200. doi: 10.3390/life1111200. PMID: 34833076; PMCID: PMC8620937.

- Grazioli E, Romani A, Marrone G, Di Lauro M, Cerulli C, Urciuoli S, Murri A, Guerriero C, Tranchita E, Tesauro M, Parisi A, Di Daniele N, **Noce A**. Impact of Physical Activity and Natural Bioactive Compounds on Endothelial Dysfunction in Chronic Kidney Disease. *Life (Basel)*. 2021 Aug 17;11(8):841. doi: 10.3390/life11080841. PMID: 34440585; PMCID: PMC8402113.

- Martino FG, Vitillo M, Pieri M, Marrone G, Gangeri F, Ansali F, Dessì M, Bernardini S, Di Daniele N, **Noce A**. Biomarkers of Glyco-Metabolic Control in Hemodialysis Patients: Glycated Hemoglobin vs. Glycated Albumin. *Medicina (Kaunas)*. 2021 Jul 14;57(7):712. doi: 10.3390/medicina57070712. PMID: 34356993; PMCID: PMC8307856.
- **Noce A**, Marrone G, Wilson Jones G, et al. Nutritional Approaches for the Management of Metabolic Acidosis in Chronic Kidney Disease. *Nutrients*. 2021;13(8):2534. Published 2021 Jul 24. doi:10.3390/nu13082534
- Basilicata M, Di Lauro M, Campolattano V, Marrone G, Celotto R, Mitterhofer AP, Bollero P, Di Daniele N, **Noce A**. Natural Bioactive Compounds in the Management of Oral Diseases in Nephropathic Patients. *Int J Environ Res Public Health*. 2022 Jan 31;19(3):1665. doi: 10.3390/ijerph19031665. PMID: 35162688; PMCID: PMC8835582.
- Albanese M, Marrone G, Paolino A, Di Lauro M, Di Daniele F, Chiaramonte C, D'Agostini C, Romani A, Cavalieri A, Guerriero C, Magrini A, Mercuri NB, Di Daniele N, **Noce A**. Effects of Ultramicronized Palmitoylethanolamide (um-PEA) in COVID-19 Early Stages: A Case-Control Study. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2022 Feb 19;15(2):253. doi: 10.3390/ph15020253. PMID: 35215365; PMCID: PMC8878249.

Libri e capitoli di libri

-Tratto da “La dialisi tecnica e clinica” Casciani CU, Cervelli V, De Angelis S, Splendiani G. Società editrice universo: Capitolo V Principi di diagnostica nell’insufficienza renale. Il contributo dello studio ecografico e dell’ecocolordoppler. **Noce A**, De Angelis S, Parolini C.

-Tratto da “La dialisi tecnica e clinica” Casciani CU, Cervelli V, De Angelis S, Splendiani G. Società editrice universo: Capitolo VI Aspetti clinici peculiari dell’IRC- Malattia renale cistica acquisita (ACKD). De Angelis S, **Noce A**.

-Tratto da “La dialisi tecnica e clinica” Casciani CU, Cervelli V, De Angelis S, Splendiani G. Società editrice universo: Capitolo VI Aspetti clinici peculiari dell’IRC- Neuropatia autonomica nell’uremia cronica. **Noce A**, Durante O.

-Tratto da “La dialisi tecnica e clinica” Casciani CU, Cervelli V, De Angelis S, Splendiani G. Società editrice universo. Capitolo VIII Alterazioni metaboliche ed endocrine. Alterazioni dell’equilibrio acido-base. **Noce A**, Apruzzese F, Bottari E.

-Tratto da “La dialisi tecnica e clinica” Casciani CU, Cervelli V, De Angelis S, Splendiani G. Società editrice universo. Capitolo VII Alterazioni metaboliche ed

endocrine. Iperomocisteinemia nei pazienti uremici.
Noce A, De Angelis S.

-Tratto da Homocysteine Biosynthesis and Health Implications. Editor KS Mc Cully Chapter 5 Homocysteine and Uremia. **Noce A**, Dessì M, Addessi E, Di Daniele N.

-Tratto da: Rene: patologia cistica in ecografia clinica di C Schiavone, M Romano, Cap. 17. Rene, Patologia Cistica. F Fiorini, **A Noce**, O Durante, A D'Amelio, A Granata.

-Tratto da: Biomarkers in kidney disease. Chapter 23 Erythrocyte Glutathione Transferase as a Biomarker in Kidney Health and Disease. Bocedi A, **Noce A**, Fabrini R, Di Daniele N, Galli F, Ricci G. © Springer Science+Business Media Dordrecht 2015. V.B. Patel, V.R. Preedy (eds.). doi: 10.1007/978-94-007-7743-9_44-1.

-The “Weight” of Obesity on Arterial Hypertension. **Noce A** and Di Daniele N. 2019 DOI: <http://dx.doi.org/10.5772/intechopen.87774>

- Collaborazione alla traduzione in lingua italiana sulla VIII edizione in lingua inglese del testo “Esame obiettivo e valutazione clinica” di Carolyn Jarvis (2021).

Comunicazioni orali

- A.La.M.M.U. 43° Simposio di Nefrologia e Dialisi 30 settembre – 1 ottobre 2005: Iperomocisteinemia nei pazienti uremici: effetti della supplementazione alternata di acido folico e vitamina B12. De Angelis S, **Noce A**, Dessì M, Splendiani G.

- Corso di aggiornamento per biologi, farmacisti, medici e tecnici di laboratorio. “Lo stress ossidativo nel paziente uremico: aspetti biochimici e strategie terapeutiche” PTV 5 maggio 2006. “Strategie farmacologiche dell’iperomocisteinemia”

- Corso di aggiornamento “L’insufficienza renale in fase iniziale: diagnostica ed attualità terapeutiche” PTV 20-21 ottobre 2006 “Strategie terapeutiche dell’iperuricemia”

- A.La.M.M.U. 45° Simposio di Nefrologia e Dialisi 19-21 ottobre 2007: Effetto della CRRT sui parametri infiammatori e sul NT pro BNP nei pazienti critici. **Noce A**.

- Cardionephrology. 13th Assisi European Meeting on Cardionephrology. Influence of Angiotensin-Converting Enzyme Insertion/Deletion Polymorphism on Long-Term Chronic Hemodialysis Patients Survival. **Noce A**, De Angelis S, Splendiani G.

- XXXVII ESAO Congress 8-11 September, 2010, Skopje-R. Macedonia. Influence of Angiotensin-Converting Enzyme insertion/deletion polymorphism on chronic hemodialysis patients survival. **Noce A**, De Angelis S, Splendiani G.

- 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia 2010 -Trattamento con Metossipoliglicole-epoetina beta (C.E.R.A.) ed indici di rischio cardiovascolare in pazienti affetti da insufficienza renale

cronica in terapia conservativa. **Noce A**, Durante O, Manca di Villahermosa S, Taccone-Gallucci M, Dessì M, Tozzo C, Di Daniele N.

- Congresso nazionale del Gds di ecografia renale della SIN e della sezione di studio di Nefrologia della SIUMB. Milano 5 dicembre 2010. Azione del Fenoldopam sulle resistenze intraparenchimali renali nei pazienti ipertesi affetti da insufficienza renale cronica. **Noce A**, Ferrannini M, Palumbo R, Tozzo C, Di Daniele N.

- Congresso nazionale del Gds di ecografia renale della SIN e della sezione di studio di Nefrologia della SIUMB. Milano 5 dicembre 2010. Ruolo dell'ultrasonografia nella valutazione dei pazienti con insufficienza renale cronica. F. Fiorini, A. D'Amelio, **Noce A**, O. Durante, A. Granata.

- 18° Congresso SIEUN Stresa 17-19 maggio 2012. Azione del Fenoldopam sulle resistenze intraparenchimali renali nei pazienti ipertesi affetti da insufficienza renale cronica. **Noce A**, Ferrannini M, Palumbo R, Durante O, Canale MP, Fiorini F, Di Daniele N.

- 43° Congresso Nazionale SIBioC Parma 15-18 novembre 2011. Continuous erythropoietin receptor activator degreases inflammatory and endothelial dysfunction markers in chronic kidney disease patients. Dessì M, Dedej E, Martini I, Manca di Villahermosa S, Di Daniele N, Callà C, **Noce A**.

- 8th International Conference on Homocysteine Metabolism. Lisboa, 19-22 June 2011. Erytrocyte glutathione transferase: a new biomarker in chronic kidney disease which correlates with plasma homocysteine. Dessì M, **Noce A**, Fabrini R, Bocedi A, Pastore A, Manca di Villahermosa S, Federici G, Ricci G, Callà C.

- 57° Convegno ALAMMU di Nefrologia e Dialisi, Montesilvano 17-18 maggio 2019 Confronto tra DXA, impedenziometria mono e multifrequenza per la valutazione della composizione corporea negli emodializzati "Marrone G, D'Alessandro C, Cupisti A, Di Lauro M, De Lorenzo A, Di Daniele F, **Noce A**.

Poster presentati a Congressi Nazionali e Internazionali

- XIV European Meeting on Hypertension, Paris (France) June 13-17, 2004: Is increased renal resistive index a significant risk factor in hypertensive patients? Parolini C, **Noce A**, Fulignati PL, Sorbo G, Sturniolo A, Vega A, Splendiani G.

- Congresso Nazionale SIN – Roma 24-27 maggio 2006. Correlazione tra l'indice di resistenza intraparenchimale renale e l'acido urico. Parolini C, **Noce A**, De Angelis S, Staffolani E, Sturniolo A, Costanzi S, Splendiani G.

- Chicago 2006 "ASAIO 52nd Annual Conference": Influence of dialysis techniques and alternate vitamin supplementation on homocysteinemia levels in patients with known MTHFR genotypes. Splendiani G, De Angelis S, **Noce A**, Pastore A and Dessì M.

- A.La.M.M.U. 44° Simposio di Nefrologia e Dialisi 2006: Associazione della composizione corporea con l'indice prognostico di infiammazione e nutrizione nei

- pazienti in emodialisi affetti dalla sindrome “Normal Weight Obese” (NWO). **Noce A**, Di Renzo L, De Angelis S, Di Daniele N, De Lorenzo A e Splendiani G.
- ASN American Society of Nephrology. Philadelphia, PA, USA, 4-9 novembre 2008. Chronic Assumption of Statins Increases the Availability of Selenium for Antioxidant Agents in Hemodialysis Patients. Taccone-Gallucci M, **Noce A**, Bertucci P, Fabbri C, Della-Rovere FR, De Francesco M, Manca-di –Villahermosa S, Dessì M
 - XIVth International Congress of Nutrition. 4-9 ottobre 2009 Bangkok, Thailand: The usefulness of prognostic inflammatory and nutritional index (PINI) in hemodialysis population. Tozzo C, **Noce A**, Dessì MR, Andreoli A, De Lorenzo A, Fuiano G, Di Daniele N
 - XLVIII ERA-EDTA Congress-June 25-28, 2010, Munich (Germany): Influence of treatment with continuous erythropoietin receptor activator on markers of cardiovascular risk in chronic kidney disease patients. **Noce A**, Durante O, Manca di Villahermosa S, Taccone-Gallucci S., Dessì M, Di Daniele N, Tozzo C(NDT Plus Volume 3 Supplement 3 2010).
 - XXXVII ESAO Congress 8-11 September, 2010, Skopje-R. Macedonia. Homocysteine levels and erythrocyte glutathione S-transferase activity in a hemodialysis population. **Noce A**, Tozzo C, Dessì M, Durante O, Manca-di- Villahermosa S, Massoud R, Ricci G, Di Daniele N (The International Journal of Artificial Organs Vol. 33 n 7 2010).
 - 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia 2010. Role of ultrasonography in the evaluation of patients with chronic renal failure. Fiorini F, **Noce A**, Granata A, Lusenti T, Zamboli P, Logias F, D'Amelio A.
 - 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia 2010. Homocysteine levels and Glutathione-S-transfearse activity in a hemodialysis population. **Noce A**, Tozzo C, Dessì M, Durante O, Iannotti S, Manca-di- Villahermosa S, Massoud R, Ricci G, Di Daniele N.
 - 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia 2010. Angiotensinconverting enzyme (ACE) insertion/deletion polymorphism and survival in patients on intermittent hemodialysis. Morosetti M, **Noce A**, De Angelis S, Splendiani G.
 - 42° Congresso Nazionale SIBioC. Biochimica clinica, Erythrocyte glutathione transferase over-activity and its correlation with plasma homocysteine in chronic kidney disease. Dessì M, **Noce A**, Bocedi A, Martini I, Massoud R, FucciG, Pastore A, Manca di Villahermosa S, Ricci G, Federici G, 2010 (34); 5: 509.
 - 18° Congresso SIEUN Stresa 17-19 maggio 2012. Sindrome nefrosica e soffi addominali in giovane paziente ipertesa. Canale MP, Staffolani E, **Noce A**, Miani N, Borzacchi MS, Durante O, Castagnola V, Fiorini F, Di Daniele N.
 - 18° Congresso SIEUN Stresa 17-19 maggio 2012. Valutazione eco(color)Doppler e trattamento di stenosi bilaterale delle arterie renali mediante angioplastica

percutanea e stent. **Noce A**, Durante O, Parolini C, Manca di Villahermosa S, Athanasopoulou E, Fiorini F, Di Daniele N

- 18° Congresso SIEUN Stresa 17-19 maggio 2012. Diagnosi Ecografia di neoplasia dei reni nativi in paziente portatore di trapianto renale funzionante. **Noce A**, Iaria G, Durante O, Sforza D, Ciano P, Manca di Villahermosa S, Santini S, Fiorini F, Tisone G, Di Daniele N.

Corsi Specialistici frequentati

20 – 22 ottobre 2004: Corso avanzato di ecografia in nefrologia. Fiuggi-Roma.

1° luglio 2005: "Primo incontro di ecografia nefrologica nel Piceno", Ascoli Piceno.

15–16 novembre 2005: Corso specialistico eco-color-doppler. XVII Congresso Nazionale SIUMB. Roma.

8-10 maggio 2006: Corso base teorico-pratico di ecografia in nefrologia, Bari.

28-31 maggio 2007: Stage di ecografia nefrologica, Como

Attestati di merito e Premi

- Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia SIUMB – Sezione di studio di nefrologia. Congresso Nazionale del Gruppo di Studio di Ecografia Renale della Società Italiana di Nefrologia 5 dicembre 2010 Attestato di merito conferito: Noce A, Ferrannini M, Palumbo R, Tozzo C, Di Daniele N. Per la comunicazione: Azione del fenoldopam sulle resistenze intraparenchimali renali nei pazienti ipertesi affetti da insufficienza renale cronica. Comunicazione a cura della dott.ssa Noce A.

- 49° Congresso ALAMMU – Società Interregionale di Nefrologia dal 1980 San Benedetto del Tronto 27-29 maggio 2011. Premio "Vittorio Mioli" per la migliore comunicazione conferito a. Noce A, Ferrannini M, Palumbo R, Di Daniele N, dal titolo: "Azione del fenoldopam sulle resistenze intraparenchimali renali nei pazienti ipertesi affetti da insufficienza renale cronica". Comunicazione a cura della dott.ssa Noce A.

- 18° Congresso Nazionale SIEUN. Stresa 17-19 Maggio 2012. Attestato di merito per la miglior comunicazione nefrologica conferito alla Dott.ssa Noce A e coll. per la comunicazione "Azione del Fenoldopam sulle resistenze intraparenchimali renali nei pazienti ipertesi con insufficienza renale cronica". Comunicazione a cura della Dott.ssa A. Noce

- 18° Congresso Nazionale SIEUN Stresa 17-19 Maggio 2012. Attestato di merito per il miglior poster nefrologico conferito alla Dott.ssa Noce A. e coll. dal titolo: "Valutazione ecocolordoppler e trattamento di stenosi bilaterale delle arterie renali mediante PTCA e stent".

- 50° Congresso ALAMMU- Società Interregionale di Nefrologia dal 1980, Terni 8-10 giugno 2012. Premio Vittorio Mioli per la migliore comunicazione conferito a: Noce A, Durante O, Fabrini R, Bocedi A, Dessì M, Ferrannini M, Palumbo R, Ricci G, Di Daniele N, dal titolo: "Glutazione S-trasferasi eritrocitaria: un possibile

nuovo biomarcatore a lungo termine di adeguatezza dialitica". Comunicazione a cura della Dott.ssa Noce A.
- 58° Congresso ALaMMU – Società Interregionale di Nefrologia dal 1980, Jesi 29-30 ottobre 2021. Premio "Vittorio Mioli" per la migliore comunicazione conferito a: Di Lauro M, Marrone G, Di Daniele F, Urciuoli S, Guerrieri C, Romani A, Di Daniele N, Noce A, dal titolo: "Potenziali effetti benefici dell'olio extravergine d'oliva ad alto contenuto di composti polari minori nei pazienti nefropatici".

Attività didattica

- Insegnamento di Fisiologia umana (BIO/09) nel corso di Laurea in Infermieristica presso la Facoltà di Medicina dell'Università "Nostra Signora del Buon Consiglio", di Tirana (Albania) durante l'anno accademico 2009/2010.
- Insegnamento di Fisiologia 1 nell'ambito del C.I. Anatomia e Fisiologia 1 nel corso di Laurea in Infermieristica presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", sede di Sora (FR), per l'anno accademico 2009/2010.
- Insegnamento di Fisiologia 2 nell'ambito del C.I. Anatomia e Fisiologia 2 nel corso di Laurea in Infermieristica presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", sede di Sora (FR), per l'anno accademico 2009/2010.
- Insegnamento di Fisiologia umana (BIO/09) nel corso di Laurea in Infermieristica presso la Facoltà di Medicina dell'Università "Nostra Signora del Buon Consiglio", di Tirana (Albania) durante l'anno accademico 2010/2011.
- Attività di docenza di Nefrologia (MED/14) (1 CFU) nell'ambito del corso integrato di Patologia Sistematica 2 del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per l'anno accademico 2017/18.
- Attività di docenza di Nefrologia (MED/14) (1 CFU) nell'ambito del corso integrato di Patologia Sistematica 2 del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per l'anno accademico 2018/19.
- Titolare dell'insegnamento di Nefrologia (MED/14) (2 CFU) nell'ambito del Corso di Laurea in Tecniche della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per l'anno accademico 2017/18.
- Titolare dell'insegnamento di Nefrologia (MED/14) (2 CFU) nell'ambito del Corso di Laurea in Tecniche della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per l'anno accademico 2018/19.
- Titolare dell'insegnamento di Nefrologia (MED/14) (2 CFU) nell'ambito del corso integrato di Patologia Sistematica 2 del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica "Nostra Signora del Buon Consiglio", di Tirana (Albania) durante l'anno accademico 2019/2020.

- Titolare dell'insegnamento di "Nephrology" (MED/14) (1 CFU) nell'ambito del corso di Clinical Practice IV presso l'International Medical School, Faculty of Medicine, Medicine and Surgery Course, University of Rome "Tor Vergata" per l'anno accademico 2017/18.
- Titolare dell'insegnamento di "Nephrology" (MED/14) (1 CFU) nell'ambito del corso di Clinical Practice IV presso l'International Medical School, Faculty of Medicine, Medicine and Surgery Course, University of Rome "Tor Vergata" per l'anno accademico 2018/19.
- Titolare dell'insegnamento di Nutrizione Preventiva (MED/49) (1 CFU) nell'ambito del Master di I livello in "Nutrizione e Cosmesi" presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per l'anno accademico 2016/17.
- Titolare dell'insegnamento di Nutrizione Preventiva (MED/49) (1 CFU) nell'ambito del Master di I livello in "Nutrizione e Cosmesi" presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per l'anno accademico 2017/18.
- Titolare dell'insegnamento in co-docenza del modulo "Scienze tecniche dietetiche applicate" (MED/49) (5 CFU) all'interno del corso integrato di Medicina Fisica Riabilitativa e Scienze Dietetiche presso il corso di laurea magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive ed Adattate per l'anno accademico 2018/19.
- Titolare dell'insegnamento "Problematiche Nutrizionali nell'Insufficienza Renale" (1 CFU) presso il Master di II livello in Nutrizione personalizzata: basi molecolari e genetiche, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per l'anno accademico 2017/18.
- Titolare dell'insegnamento "Problematiche Nutrizionali nell'Insufficienza Renale" (1 CFU) presso il Master di II livello in Nutrizione personalizzata: basi molecolari e genetiche, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per l'anno accademico 2018/19.
- Attività di docenza "Clinical Nutrition, Nutritional Physiology and Hemodialysis" nell'ambito del corso estivo organizzato da International Academy of Rome per gli studenti iscritti al corso di Laurea in Health Sciences con specializzazione in Nutrition and Dietetics presso la Bahçeşehir University (BAU), Istanbul (Turchia) in data 2 luglio 2018.
- Docenza Master in Gestione della disabilità e delle Diversità presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata da novembre 2018 ad oggi.
- Docenza "Basi Cliniche ed Indicazioni Nutrizionali nell'Insufficienza Renale Cronica nel Master di II livello In Psicobiologia della Nutrizione e del comportamento alimentare presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata
- Docente e Tutor dello Stage di ecografia nefrologica tenutosi a Rovigo (RO) dal 26 al 28 marzo 2012 facente parte del programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità.

Incarichi Didattici

-Componente del Consiglio Scientifico del Centro NAST (Centro interdipartimentale di Nanoscienze e Nanotecnologie e Strumentazione

Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

-Direttore della Scuola di Specializzazione di Nefrologia
Università Cattolica Nostra Signora del Buon Consiglio,
Tirana (Albania).

Relatore a congressi Nazionali e Internazionali

-Relatrice al corso di aggiornamento dal titolo: “Lo stress ossidativo nel paziente uremico: aspetti biochimici e strategie terapeutiche”, svoltosi a Roma presso l’aula anfiteatro del Policlinico Tor Vergata il 5 maggio 2006.

-Relatrice al corso di aggiornamento dal titolo: “L’insufficienza renale in fase iniziale: diagnostica e attualità terapeutiche”, svoltosi a Roma presso l’aula Fleming dell’Università di Tor Vergata il 20 e 21 ottobre 2006.

-Relatrice all’evento ECM 9005884 dal titolo “Rene e Cuore: biomarcatori di danni d’organo”, svoltosi a Roma presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università di “Tor Vergata” il 13 e il 14 marzo 2009.

-Relatrice al Corso Teorico per Infermieri, svoltosi a Fiano Romano l’11/06/2009.

-Relatrice al Corso di Aggiornamento E.C.M. dal titolo “Proteinuria nella pratica del medico di medicina generale”, svoltosi a Roma presso il Policlinico di Tor Vergata il 12 giugno 2010.

-Moderatore al XXXVII ESAO Congress, Skopje, Macedonia, 8-11 settembre 2010.

-Moderatrice nella tavola rotonda dal titolo “Ecografia in nefrologia del terzo millennio: Quale direzione?” al Congresso nazionale del GdS di ecografia renale della SIN e della Sezione di Studio di Nefrologia della SIUMB, 05/12/2010.

-Relatrice al “Corso di perfezionamento in Emodialisi” dal titolo: “La malnutrizione in dialisi, un problema da risolvere” svoltosi a Roma il 15/03/2011.

-Relatrice allo stage di Ecografia Nefrologica svoltosi a Lecce (LE) dal 01 al 03 dicembre 2011, organizzato dalla SIN-GSER, Gruppo di Studio di Ecografia Renale della Società Italiana di Nefrologia e dalla Sezione di Ecografia e Nefrologia della SIUMB.

-Relatrice al Convegno: “Proteine animali o vegetali? Un equilibrio in divenire”, svoltosi a Roma il 28/10/2017 (SINU – Programma di formazione itinerante 2017) con la relazione dal titolo: “Il ruolo della terapia nutrizionale ipoproteica nella malattia renale cronica”.

-Relatrice al IV Convegno UMAI “Meeting internazionale sulla salute: cooperazione, sviluppo, pace. Globalizzazione e malattie croniche: aspetti critici e prospettive”, svoltosi a Roma il 30 novembre 2018 presso l’ordine dei medici di Roma

Incarichi editoriali

- Membro dell’editorial board del Journal of Renal Medicine and Nephrology Research da Agosto 2018.

-Ad hoc reviewer of peer reviewed journals: ACTA Diabetologica, Journal of nephrology, nutrients, BMC nephrology, International journal of molecular sciences, Metabolites.

-Lead Editor per Cardiovascular therapeutics (2020)

- Guest editor per Nutrients (MDPI) e Biomedicines (MDPI) (2021)

Finanziamenti per la ricerca Nazionali e Internazionali

- Co-investigatore del progetto “qualità tracciata nella filiera olivicolo-olearia per la produzione di olio extravergine d’oliva come alimento naturalmente funzionale per la prevenzione delle patologie cronico-degenerative non trasmissibili (EXTRANUTRAOILS), finanziato dal MIPAAF (ministero delle politiche agricole alimentari e forestali) (2019).

- Co-responsabile scientifico del progetto “SonninoNutraOil” Area decentrata agricoltura Lazio sud (Frosinone) regolamento (UE) n 1305/2013 e ss. mm. e ii. misura 16, sottomisura 16.1 tipologia di operazione 16.1.1 “sostegno per la costituzione e la gestione dei gruppi operativi del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell’agricoltura” Bando pubblico approvato con determinazione n G10881 del 31-07-2017 modificato con Determinazione n G12103 del 05-09-2017, n G14378 del 23-10-2017 e n G16118 del 23-11-17. Provvedimento di concessione n 16.1.1-LS-FR12-02-2020-06. Codice unico 01 progetto (CUP) F21820000030009.

- Co-responsabile scientifico del progetto “BIOSACCOVALLEY” Area decentrata agricoltura Lazio sud (Frosinone) regolamento (UE) n 1305/2013 e ss. mm. e ii. misura 16, sottomisura 16.1 tipologia di operazione 16.1.1 “sostegno per la costituzione e la gestione dei gruppi operativi del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell’agricoltura”. Bando pubblico approvato con determinazione n G10881 del 31-07-2017 modificato con Determinazione n G12103 del 05-09-2017, n G14378 del 23-10-2017 e n G16118 del 23-11-17. Provvedimento di concessione n 16.1.1-LS-FR12-02-2020-13. Codice unico 01 progetto (CUP) F88I20000020009

- Co-responsabile scientifico del progetto “Cultura del cibo, benessere e cucina naturale” finanziato da ARSIAL (Agenzia regionale per lo sviluppo e l’innovazione dell’agricoltura nel Lazio) (2021/2022).

Tutto quanto dichiarato in questo Curriculum Vitae corrisponde a verità, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 2000.

Roma, 4/03/22

Firma

