

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018RUA04 - Allegato 2 per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Medicina - DIMED, per il settore concorsuale 06/B1 - MEDICINA INTERNA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/09 - MEDICINA INTERNA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 1568 del 14 maggio 2018, con avviso pubblicato nella G.U. n. 46 del 12 giugno 2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

Allegato E) al Verbale n. 4

PUNTEGGI DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

Candidato: **Campello Elena**

Titoli

Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero: **10 p**

Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero: **1p**

Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: **7p**

Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze: **5p**

Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: **2p**

Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: **2p**

Titolarietà di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: **0p**

Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: **5p**

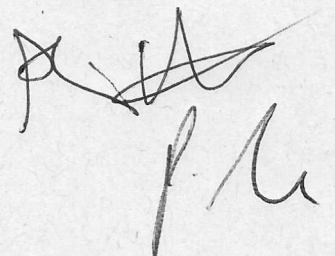
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: **2p**

Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista: **0p**

Titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a e b della Legge 30 dicembre 2010, n. 240: **0p**

Punteggio totale titoli: 34p

Pubblicazioni presentate:

Handwritten signature and initials in black ink, located in the bottom right corner of the page.

Pubblicazione 1: Reversal of hypercoagulability in patients with HCV-related Reversal of hypercoagulability in patients with HCV-related antivirals: **1,5 punti.**

Pubblicazione 2: ABO blood group and the risk of post-thrombotic syndrome: **1,5 p.**

Pubblicazione 3: Contact System Activation and Cancer: New insight in the pathophysiology of cancer-associated thrombosis: **2 p.**

Pubblicazione 4: Circulating microparticles in pregnant patients with primary anti-phospholipid syndrome: an exploratory study **2p.**

Pubblicazione 5: Circulating levels and characterization of microparticles in patients with different degrees of glucose tolerance: **1,5p**

Pubblicazione 6: Factor V Leiden paradox and the occurrence of distal vein thrombosis in a large cohort of thrombotic patients: **1,5p**

Pubblicazione 7: Activated Platelet-Derived and Leukocyte-Derived Circulating Microparticles and the Risk of Thrombosis in Heparin-Induced Thrombocytopenia: A Role for PF4-Bearing Microparticles?: **2p.**

Pubblicazione 8: Modulating thrombotic diathesis in hereditary thrombophilia and antiphospholipid antibody syndrome: a role for circulating microparticles?: **2 p.**

Pubblicazione 9: Factor VIIa-antithrombin complex: a possible new biomarker for activated coagulation: **1,5 p.**

Pubblicazione 10: Hyperacute Valve Thrombosis After Transapical Transcatheter Aortic Valve Replacement in a Patient With Polycythemia Vera: **3,5 p.**

Pubblicazione 11: Endocytosis of exogenous factor V by ex-vivo differentiated megakaryocytes from patients with severe parahaemophilia: **1,5 p.**

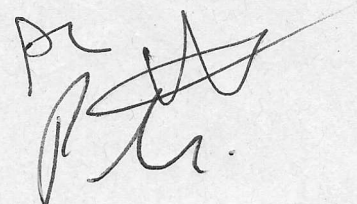
Pubblicazione 12: Microparticles as biomarkers of venous Microparticles as biomarkers of venous: **2 p.**

Pubblicazione 13: Hypercoagulability detected by circulating microparticles in patients with hepatocellular carcinoma and cirrhosis: **2 p.**

Pubblicazione 14: New Prothrombin Mutation (Arg596Trp, Prothrombin Padua 2) Associated With Venous Thromboembolism: **3,5 p.**

Pubblicazione 15: Thromboelastometry profiles in patients undergoing thrombolytic therapy for acute ischaemic stroke: **2 p.**

Pubblicazione 16: Dynamics of circulating microparticles in obesity after weight loss: **2 p.**

A handwritten signature in black ink, consisting of several stylized, overlapping loops and lines, located in the bottom right corner of the page.

Pubblicazione 17: Circulating microparticles and the risk of thrombosis in inherited deficiencies of antithrombin, protein C and protein S: **2 p.**

Pubblicazione 18: Circulating microparticles in umbilical cord blood in normal pregnancy and pregnancy with preeclampsia: **2 p.**

Pubblicazione 19: Hypercoagulability detected by whole blood thromboelastometry (ROTEM®) and impedance aggregometry (MULTIPLATE®) in obese patients: **2 p.**

Pubblicazione 20: Hypercoagulability in overweight and obese subjects who are asymptomatic for thrombotic events: **2 p.**

Pubblicazione 21: Optimal duration of anticoagulation: **1,5 p.**

Pubblicazione 22: Circulating microparticles in carriers of prothrombin G20210A mutation: **2 p.**

Pubblicazione 23: Circulating microparticles of glial origin and tissue factor bearing in high-grade glioma: a potential prothrombotic role: **1,5 p.**

Pubblicazione 24: "Hypocoagulable" thromboelastography profiles in patients with cyanotic congenital heart disease: Facts or technical artifacts?: **1,5 p.**

Pubblicazione 25: Factor IX activity/antigen ratio and the risk of first unprovoked venous thromboembolism: **2 p.**

Pubblicazione 26: Prothrombin Mutation Conveying Antithrombin Resistance: **3,5 p.**

Pubblicazione 27: Circulating microparticles in carriers of factor V Leiden with and without a history of venous thrombosis: **2 p.**

Pubblicazione 28: Endothelial, platelet, and tissue factor-bearing microparticles in cancer patients with and without venous thromboembolism: **2 p.**

Pubblicazione 29: Thrombophilia and the risk of post-thrombotic syndrome:retrospective cohort observation: **1,5 p.**

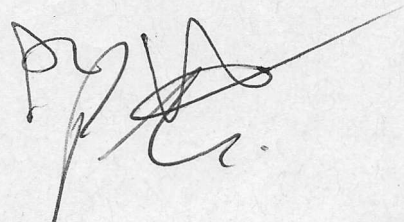
Tesi di dottorato: 3p

Punteggio totale pubblicazioni: 58p

Giudizio sulla prova orale: **competenza linguistica buona**

Punteggio totale: 92p

Candidato: **Cinetto Francesco**



Titoli

Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero: **10 p**

Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero: **3p**

Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: **7p**

Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze: **3p**

Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: **2p**

Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: **2p**

Titolarietà di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: **0p**

Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: **5p**

Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: **2p**

Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista: **0p**

Titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a e b della Legge 30 dicembre 2010, n. 240: **0p**

Punteggio totale titoli: 34p

Pubblicazioni presentate:

Pubblicazione 1: Warfarin, but not Rivaroxaban, promotes the calcification of the aortic valve in ApoE^{-/-} mice: **1,5 punti.**

Pubblicazione 2: TLR7 Gln11Leu single nucleotide polymorphism in patients with sarcoidosis: **1,5 p.**

Pubblicazione 3: Subcutaneous immunoglobulin in lymphoproliferative disorders and rituximab-related secondary hypogammaglobulinemia: a single-center experience in 61 patients: **3,5 p.**

Pubblicazione 4: Pirfenidone treatment in a patient with IPF and possible initial hypersensitivity pneumonitis: **2 p.**

Pubblicazione 5: Serum free light chains in the differential diagnosis and prognosis of primary and secondary hypogammaglobulinemia: **3,5 p.**

Pubblicazione 6: Malignancies are the major cause of death in patients with adult onset common variable immunodeficiency: **3,5 p.**

Pubblicazione 7: Azathioprine in isolated recurrent pericarditis: A single centre experience: **1,5 p.**



Pubblicazione 8: 3-(2,4-Dichlorophenyl)-4-(1-methyl-1H-indol-3-yl)-1H-pyrrole-2,5-dione (SB216763), a Glycogen Synthase Kinase-3 Inhibitor, Displays Therapeutic Properties in a Mouse Model of Pulmonary Inflammation and Fibrosis: 1,5 p.

Pubblicazione 9: Immunoglobulin replacement therapy in secondary hypogammaglobulinemia: 1,5 p.

Pubblicazione 10: Efficacy of pirfenidone for idiopathic pulmonary fibrosis: an Italian real life study: 1,5 p.

Pubblicazione 11: TL1A/DR3 axis involvement in the inflammatory cytokine network during pulmonary sarcoidosis: 1,5 p.

Pubblicazione 12: Clinical profile associated with infections in patients with chronic lymphocytic leukemia. Protective role of immunoglobulin replacement therapy: 3,5 p.

Pubblicazione 13: Rituximab in refractory sarcoidosis: a single centre experience: 2 p.

Pubblicazione 14: Are neutrophil-, eosinophil-, and basophil-to-lymphocyte ratios useful markers for pinpointing patients at higher risk of recurrent sinonasal polyps?: 1,5 p.

Pubblicazione 15: Advances in understanding the immunopathology of sarcoidosis and implications on therapy: 2 p.

Pubblicazione 16: Three-dimensional characterization of fibroblast foci in idiopathic pulmonary fibrosis: 0,2 p.

Pubblicazione 17: Sinonasal polyposis in the elderly: 1,5 p.

Pubblicazione 18: Shift from intravenous or 16% subcutaneous replacement therapy to 20% subcutaneous immunoglobulin in patients with primary antibody deficiencies: 1,5 p.

Pubblicazione 19: Overall Disability Sum Score for Clinical Assessment of Neurological Involvement in Eosinophilic Granulomatosis With Polyangiitis: 1,5 p.

Pubblicazione 20: Blood eosinophil-to-basophil ratio in patients with sinonasal polyps Does it have a clinical role?: 1,5 p.

Pubblicazione 21: Common variable immunodeficiency (CVID) and T immunoregulatory cells: non valutata in quanto abstract.

Pubblicazione 22: Impact of subcutaneous immunoglobulins on T immunoregulatory cells in a cohort of common variable immunodeficiency patients: non valutata in quanto abstract.

Pubblicazione 23: Antibiotic prophylaxis in primary antibody deficiency patients: Study design: non valutata in quanto abstract.

Tesi di dottorato: 3p

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Punteggio totale pubblicazioni: 41,2

Giudizio sulla prova orale: **competenza linguistica buona**

Punteggio totale: 75,2p

Candidato: **Veronese Nicola**

Titoli

Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero: **10 p**

Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero: **2p**

Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: **7p**

Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze: **5p**

Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: **2p**

Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: **2p**

Titolarietà di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: **0p**

Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: **5p**

Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: **2p**

Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista: **0p**

Titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a e b della Legge 30 dicembre 2010, n. 240: **0p**

Punteggio totale titoli: 35p

Pubblicazioni presentate:

Pubblicazione1: Osteoarthritis and mortality:A prospective cohort study and systematic review with meta-analysis: **1,5 punti.**

Pubblicazione 2: Weight loss is associated with improvements in cognitive functionamong overweight and obese people: A systematic review andmeta-analysis: **4 p.**

Pubblicazione 3: Adherence to a Mediterranean diet is associated with lower incidence of frailty: A longitudinal cohort study: **2 p.**



Pubblicazione 4: What physical performance measures predict incident cognitive decline among intact older adults? A 4.4 year follow up study: 2 p.

Pubblicazione 5: Low-dose vitamin D supplementation and incident frailty in older people: An eight year longitudinal study: 2 p.

Pubblicazione 6: The relationship between different settings of medical service and incident frailty: 2 p.

Pubblicazione 7: Pre-Frailty and Risk of Cardiovascular Disease in Elderly Men and Women: 3,5 p.

Pubblicazione 8: Body Mass Index as a Predictor of All-Cause Mortality in Nursing Home Residents During a 5-Year Follow-up: 2 p.

Pubblicazione 9: Frailty Is associated with an Increased Risk of Incident Type 2 Diabetes in the Elderly: 2 p.

Pubblicazione 10: Polypharmacy Is associated With Higher Frailty Risk in Older People: An 8-Year Longitudinal Cohort Study: 2 p.

Pubblicazione 11: Associations of Neuropsychiatric Symptoms and Antidepressant Prescription with Survival in Alzheimer's Disease: 2 p.

Pubblicazione 12: The Relationship Between the Dietary Inflammatory Index and Incident Frailty: A Longitudinal Cohort Study: 2 p.

Pubblicazione 13: Inflammation and frailty in the elderly: A systematic review and meta-analysis: 4 p.

Pubblicazione 14: Risk of cardiovascular disease morbidity and mortality in frail and pre-frail older adults: Results from a meta-analysis and exploratory meta-regression analysis: 4 p.

Pubblicazione 15: Serum 25-Hydroxyvitamin D and Orthostatic Hypotension in Old People: 4 p.

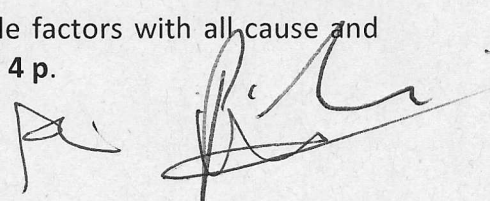
Pubblicazione 16: Effect of oral magnesium supplementation on physical performance in healthy elderly women involved in a weekly exercise program: a randomized controlled trial: 4 p.

Pubblicazione 17: Acetylcholinesterase inhibitors are associated with weight loss in older people with dementia: a systematic review and meta-analysis: 4 p.

Pubblicazione 18: Association between lower limb osteoarthritis and incidence of depressive symptoms: data from the osteoarthritis initiative: 2 p.

Pubblicazione 19: Adherence to the Mediterranean diet is associated with better quality of life: data from the Osteoarthritis Initiative: 4 p.

Pubblicazione 20: Combined associations of body weight and lifestyle factors with all-cause and cause specific mortality in men and women: prospective cohort study: 4 p.

Handwritten signatures in black ink, appearing to be initials or names, located at the bottom right of the page.

Pubblicazione 21: A Comparison of Objective Physical Performance Tests and Future Mortality in the Elderly People: **2 p.**

Pubblicazione 22: Serum 25-Hydroxyvitamin D and Incidence of Diabetes in Elderly People: The PRO.V.A. Study: **2 p.**

Pubblicazione 23: Dietary Magnesium and Incident Frailty in Older People at Risk for Knee Osteoarthritis: An Eight-Year Longitudinal Study: **2 p.**

Pubblicazione 24: Frailty and Risk of Cardiovascular Diseases in Older Persons: The Age, Gene/Environment Susceptibility-Reykjavik Study: **2 p.**

Pubblicazione 25: Vitamin K antagonists' use and fracture risk: results from a systematic review and meta-analysis: **2 p.**

Pubblicazione 26: Inverse relationship between body mass index and mortality in older nursing home residents: a meta-analysis of 19,538 elderly subjects: **4 p.**

Pubblicazione 27: Association of Osteoarthritis With Increased Risk of Cardiovascular Diseases in the Elderly: **4 p.**

Pubblicazione 28: Results of an Observational Cohort Study of Hyperuricemia as a Predictor of Poor Physical Performance in the Elderly: **2 p.**

Pubblicazione 29: Frailty and incident depression in community-dwelling older people: results from the ELSA study: **2 p.**

Pubblicazione 30: Low-Dose Aspirin Use and Cognitive Function in Older Age: A Systematic Review and Meta-analysis: **2 p.**

Punteggio totale pubblicazioni: 55

Giudizio sulla prova orale: **competenza linguistica buona**

Punteggio totale: 90

La commissione individua quale candidato vincitore la Dott.ssa Elena Campello per le seguenti motivazioni: la candidata al termine della valutazione globale ha raggiunto il punteggio più elevato.

Padova, 16 Gennaio 2019

LA COMMISSIONE

Prof. Paolo Angeli, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova
Prof. Rocco Barazzoni, professore di seconda fascia dell'Università degli Studi di Trieste
Prof. Patrizia Noris, professore di seconda fascia dell'Università degli Studi di Pavia

