

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/05 - Patologia Clinica PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010 – CODICE PROCEDURA 900286

ALLEGATO 1 AL VERBALE 2

SCHEDA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI

Nome e Cognome: Elena Dozio

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi (1 punto/anno) fino ad un massimo di 8 punti, <i>dall'AA 2016-17 a tutt'oggi</i>	7
partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto (1 punto/anno) fino ad un massimo di 8 punti, <i>dall'AA 2016-17 a tutt'oggi</i>	7
quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, inclusi dottorandi (0.5/anno) fino ad un massimo di 4,5 punti, <i>attività seminariale dal 2004 al 2016</i>	4,5
predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale (0,5 tesi sperimentale; 0,3 tesi compilativa) fino ad un massimo di 4,5 punti, <i>13 tesi sperimentali, 1 compilativa</i>	4,5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	23

PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5) <i>N.B.: Valutare esclusivamente le pubblicazioni inviate ai fini della valutazione e indicate nel relativo elenco</i>	Tipologia*	Punti
1. Leptin:Adiponectin Ratio Is an Independent Predictor of Intima Media Thickness of the Common Carotid Artery	articolo	2,5
2. Increased reactive oxygen species production in epicardial adipose tissues from coronary artery disease patients is associated with brown-to-white adipocyte trans-differentiation	articolo	3
3. Epicardial adipose tissue inflammation is related to vitamin D deficiency in patients affected by coronary artery disease	articolo	3
4. Relationship between soluble receptor for advanced glycation end products (sRAGE), body composition and fat distribution in healthy women	articolo	3
5. Circulating irisin is reduced in Male Patients with Type 1 and Type 2 Myotonic Dystrophies	articolo	3
6. Usefulness of glycated albumin as a biomarker for glucose control and prognostic factor in chronic kidney disease patients on dialysis (CKD-G5D)	articolo	3

7. Epicardial adipose tissue GLP-1 receptor is associated with genes involved in fatty acid oxidation and white-to-brown fat differentiation: A target to modulate cardiovascular risk?	articolo	3
8. Dysfunctional eAt thickness may promote maladaptive heart remodeling in CVD patients through the ST2-IL33 system, directly related to epAC protein expression	articolo	3
9. Circulating Irisin and esRAGE as Early Biomarkers of Decline of Metabolic Health	articolo	3
10. Soluble Receptor for Advanced Glycation End Products and Its Forms in COVID-19 Patients with and without Diabetes Mellitus: A Pilot Study on Their Role as Disease Biomarkers	articolo	3
11. Advanced Glycation End Products (AGE) and Soluble Forms of AGE Receptor: Emerging Role as Mortality Risk Factors in CKD	articolo	3,5
12. A Wide-Proteome Analysis to Identify Molecular Pathways Involved in Kidney Response to High-Fat Diet in Mice	articolo	3,5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		36,5

* riportare in tabella ciascun titolo valutato, indicandone la tipologia (monografie, saggi, articoli, ecc.) e il punteggio assegnato.

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, attestata dalla responsabilità di progetti finanziati in qualità di principal investigator (1 punto/progetto) fino ad un massimo di 4 punti, <i>linea 2, unimi 2017, 2018, 2021; ente fondazione fieri, 2018; Fondo Miur Attività Ricerca Base, 2018.</i>	4
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, attestata dalla partecipazione a progetti finanziati (0.5 punti/progetto) fino ad un massimo di 4 punti, <i>27 progetti come partecipante dal 2004 a presente</i>	4
conseguimento della titolarità di brevetti (1 punto/brevetto) fino ad un massimo di 2 punti	0,0
partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (0.5 /presentazione) fino ad un massimo di 5,5 punti <i>13 presentazioni a congresso-Invited speaker</i>	5,5
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (0.5/ premio) fino ad un massimo di 2 punti <i>Premio 2013 poster young scientist</i>	0,5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	14

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
incarichi di gestione e ad impegni assunti in organi collegiali e commissioni di	0,5

Dipartimento 0,5 punti / incarico fino ad un massimo di 1,5 punti <i>membro Giunta Dipartimento</i>	
incarichi di gestione e ad impegni assunti in organi collegiali e commissioni di Ateneo (1 punto/incarico) fino ad un massimo di 2 punti Vice-presidente della Consulta dei Ricercatori	1
incarichi di gestione e ad impegni assunti in organi collegiali e commissioni presso rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali, organizzazione di congressi, eventi scientifici 0.5 punti/incarico fino ad un massimo di 1,5 punti	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	1,5

PUNTEGGIO TOTALE	75 PUNTI
-------------------------	-----------------