

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/01 - Statistica Medica PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze Cliniche e di Comunità DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 4785)

**VERBALE N. 2
(Valutazione dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n... posto/i di professore universitario di prima fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica, settore scientifico-disciplinare MED/01 - Statistica Medica presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, composta dai:

Prof. FERRARONI Monica	dell'Università degli Studi Milano
Prof. CHIODINI Paolo	dell'Università degli Studi Campania "L. Vanvitelli"
Prof. ROCCHI Marco Bruno Luigi	dell'Università degli Studi Urbino "Carlo Bo"

si riunisce il giorno 19 novembre 2021 alle ore 11.30 in modalità telematica mediante la piattaforma Teams.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 12/11/2021 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 11/11/2021 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

Giovanni Casazza

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948, con i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente procedura, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

La commissione rileva che nessun candidato ha pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente procedura.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato Casazza Giovanni ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dal candidato.

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei titoli dei candidati in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione predispone per ciascun candidato una scheda, allegata al presente verbale (all. 1), nella quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuno di essi relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, all'attività gestionale e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale.

Al termine delle operazioni di valutazione, la Commissione provvede ad individuare con deliberazione assunta all'unanimità il candidato Casazza Giovanni quale candidato qualificato, con la seguente motivazione:

Il candidato svolge intensa attività didattica sia nei corsi di Laurea, sia nelle scuole di specializzazione, sia nei percorsi formativi post-laurea, in corsi e moduli di pertinenza del SSD MED/01. E' membro attivo del Dottorato in Scienze per la Sanità Pubblica già Dottorato in Epidemiologia, Ambiente e Sanità Pubblica.

La sua attività di ricerca, continuativa dal 2004, è comprovata da oltre 150 lavori (157 registrati in Scopus con 4412 citazioni, Scopus h-Index=35). Essa si caratterizza per aver abbracciato temi di interesse per la letteratura scientifica biostatistica ed epidemiologica, distinguendosi per originalità, innovatività e rigore metodologico su temi di pertinenza del SSD MED/01. La sua collaborazione con gruppi di ricerca clinica è di primaria pertinenza testimoniata dalla posizione delle pubblicazioni presentate che sono tutte su riviste di stampo clinico. Il candidato è membro di editorial board di alcune riviste internazionali, ha una intensa attività di peer reviewer e ha preso parte a diversi progetti di ricerca internazionali e nazionali, evidenziando la sua capacità di lavorare con gruppi multidisciplinari.

La Commissione si riconvoca per il giorno 19 novembre 2021 alle ore 12.45 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 12.30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. FERRARONI Monica

Prof. CHIODINI Paolo

Prof. ROCCHI Marco Bruno Luigi

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/01 - Statistica Medica PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze Cliniche e di Comunità DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 4785)

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2

(Scheda Ripartizione punteggi)

CANDIDATO Giovanni Casazza

(Punteggio dell'attività didattica)

Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
A) Attività didattica frontale	20
a1) nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e specialistico e nelle scuole di specializzazione: dall'a.a. 2015-2016 all'a.a. 2020-2021 riporta 48 corsi attinenti al SSD MED/01.	24
a2) nei percorsi formativi post-laurea (scuole di dottorato, master, perfezionamento): per il Dottorato in Epidemiologia, ambiente e sanità pubblica riporta 1 corso, per il Dottorato in scienze della Sanità Pubblica riporta 3 corsi, per il corso di perfezionamento in Tecniche ecografiche avanzate in gastroenterologia riporta 1 corso.	2.5
3) svolta presso università straniere: 2 corsoi presso European advanced course on angiology/vascular medicine per untotale di 10 ore.	0.5
B) Relatore	1
b1) o correlatore di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (n. 1 tesi) - Correlatore tesi di laurea: AA 2015-2016 Università degli Studi di Milano - Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Laureanda Cristina Manzotti. Tesi: "Accuracy of total serum bile acids and/or serum bile acid profile for the diagnosis of intrahepatic cholestasis of pregnancy: a systematic review and meta-analysis"	1
C) Attività di tutorato	3
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale	3
c2) di dottorandi di ricerca	0
D) Seminari: - Attività didattica seminariale presso il corso di laurea di "Tecnico di radiologia medica, per immagini e radioterapia" - Facoltà di Medicina e chirurgia - Università degli Studi di Milano negli Anni Accademici 2001/2002 e 2002/2003 nell'ambito del corso integrato "Matematica, fisica e statistica".	2

<ul style="list-style-type: none"> - 20-21 novembre 2014. Seminari presso il master universitario “Medicina e biostatistica: fondamenti di metodologia della ricerca” - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma in collaborazione con l’Università di Parma. - 09 marzo 2016. Seminario “Principi di Statistica Biomedica e Utilizzo Banche Dati” - Scuola di Dottorato in Medicina Clinica e Sperimentale. Incontri di Competenze Trasversali - Università degli Studi di Milano. - 22 luglio 2019. Seminario “Revisioni sistematiche di accuratezza diagnostica” - Corso di Perfezionamento di Statistica Applicata ai quesiti clinici - Università di Modena e Reggio Emilia - 27 Gennaio 2021. Corso regionale di formazione specifica in medicina generale. Seminario “Metodologia clinica, utilizzo banche dati ed interpretazione degli articoli scientifici” - Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza - 01 luglio 2021. Seminario “Introduzione alle revisioni sistematiche e meta-analisi di accuratezza diagnostica” - Corso di Perfezionamento in Revisioni Sistematiche e Meta-Analisi Cochrane - Università di Modena e Reggio Emilia 	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	26

(Punteggio dell’attività di ricerca)

Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)	Punti
A) Responsabile	0
a1) di Progetto di ricerca Internazionale o Nazionale	...
B) Coordinatore	0
b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale	...
b2) PRIN E FIRB nazionali	...
b3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni)	...
C) Partecipante	3
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Evidence Based Medicine</i>, all'interno del Cochrane Hepatobiliary Group - SYNERGI (SYNcope Expert Research Group International - Choosing Wisely Campaign - Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) - "Gruppo di Autoformazione Metodologica (GRAM)" (doi:10.1001/archinternmed.2011.764) - PACMeR (Pan-Hellenic Association for Continual Medical Research, Atene). - PSR 2019 - UNIMI - Progetto: “Promuovere il benessere in pazienti con tumori del distretto testa e collo affetti da disfagia: valutazione integrata di indicatori clinici e psicologici”. 	3
c2) PRIN E FIRB nazionali:	0
c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni):	0
D) Presidenza società scientifica internazionale o nazionale	0
E) Editor in chief di rivista internazionale:	1

<ul style="list-style-type: none"> - Statistical Editor e membro dell'Editorial Board del Cochrane Hepato-Biliary Group, gruppo facente parte della Cochrane Collaboration (Cochrane Database of Systematic Reviews; E-ISSN:1469-493X) - Deputy Chairman co-responsabile della sezione "Clinical Evidence and Health Technology Assessment" e membro dell'Editorial Board della rivista Internal and Emergency Medicine (ISSN: 1828-0447) 	
F) Organizzazione o partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale: riporta a curriculum la partecipazione a 12 congressi di interesse internazionale e di essere nel comitato scientifico di due di questi.	2
G) Altro ruolo organizzativo e direttivo all'interno della comunità nazionale/internazionale: <ul style="list-style-type: none"> - Membro della Commissione Ricerca del Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco" – Università degli Studi di Milano. - Membro del gruppo di lavoro "Ottimizzazione della registrazione della produzione scientifica di DIBIC e individuazione delle criticità" del Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco" – Università degli Studi di Milano 	2
H) Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: Finanziamento annuale individuale delle attività base di ricerca (FFABR) di cui all'articolo 1, commi 295-302, della legge 232/2016 - Anno 2017.	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	9

(Punteggio della produzione scientifica)

Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)

PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 60)	Tipologia (monografia, articolo in rivista internazionale/proceeding pubblicato)	Citazioni* (n. citazioni per anno di pubblicazione)	Quartile di riferimento della rivista	Posizione (primo, ultimo autore o autore di corrispondenza; seconda o terza posizione; altra posizione)	Congruenza con SSD/MED 01	Originalità, innovatività, rigore metodologico	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale	Punti
Solbiati M, Russo L, Beverina A, Groff P, Strada A, Furlan L, Montano N, Costantino G, Casazza G . Examination of the relationship between emergency department presentations and population mortality: a multicenter analysis of emergency department presentations during the COVID-19 pandemic. Eur J Intern Med. 2021 Aug 16 [Epub ahead of print]	Articolo in rivista internazionale	0 (0): punti 0	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	2.3
Colli A, Nadarevic T, Miletic D, Giljaca V, Fraquelli M, Stimac D, Casazza G . Abdominal. ultrasound and alpha-fetoprotein for the diagnosis of hepatocellular carcinoma in adults with chronic liver disease. Cochrane Database Syst Rev. 2021 Apr 15; 4 (4) CD013346	Articolo in rivista internazionale	3 (3): punti 0.25	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	2.65
Costantino G, Solbiati M, Elli S, Paganuzzi M, Massabò D, Montano N, Mancarella M, Cortellaro F, Cataudella E, Bellone A, Capsoni N, Bertolini G, Nattino G, Casazza G . Utility of hospitalization for elderly	Articolo in rivista internazionale	1 (1): punti 0.25	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	2.65

individuals affected by COVID-19. PLoS One. 2021 Apr 26; 16 (4): e0250730								
Solbiati M, Quinn JV, Dipaola F, Duca P, Furlan R, Montano N, Reed MJ, Sheldon R5, Sun BC, Ungar A, Casazza G , Costantino G; SYNERGI (SYNcope Expert Research Group International). Personalized risk stratification through attribute matching for clinical decision making in clinical conditions with a specific symptom: The example of syncope PLoS One. 2020; 15 (3): e0228725	Articolo in rivista internazionale	2 (1): punti 0.25	0.25	0.5	0.5	0.5	0.25	2.25
Costantino G, Ruwald MH, Quinn J, Camargo CA Jr, Dalgaard F, Gislason G, Goto T, Hasegawa K, Kaul P, Montano N, Numé AK, Russo A, Sheldon R, Solbiati M, Sun B, Casazza G . Prevalence of Pulmonary Embolism in Patients With Syncope JAMA Intern Med. 2018; 178 (3): 356-362.	Articolo in rivista internazionale	36 (9): punti 0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	3
Colli A, Gana JC, Yap J, Adams-Webber T, Rashkovan N, Ling SC, Casazza G . Platelet count, spleen length, and platelet count-to-spleen length ratio for the diagnosis of esophageal varices in people with chronic liver disease or portal vein thrombosis Cochrane Database Syst Rev. 2017 Apr 26; 4 (4): CD008759	Articolo in rivista internazionale	37 (7.4): punti 0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	2.8
Colli A, Fraquelli M, Prati D, Riva A, Berzuini A, Conte D, Aghemo A, Colombo M, Casazza G . Deciding on Interferon-Free Treatment for Chronic Hepatitis C: Updating Liver Stiffness Cut-Off Values to Maximize Benefit PLoS One. 2016; 11 (10): e0164452	Articolo in rivista internazionale	3 (0.5): punti 0.25	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.75
Cogliati C, Casazza G , Ceriani E, Tozillo D, Furlotti 5, Bossi I, Vago T, Costantino G, Montano N. Lung ultrasound and short-term prognosis in heart failure patients Int J Cardiol. 2016; 218: 104-108.	Articolo in rivista internazionale	39 (6.5): punti 0.5	0.5	0.25	0.3	0.5	0.5	2.55

Colli A, Prati D, Fraquelli M, Segato S, Vescovi PP, Colombo F, Balduini C, Della Valle S, Casazza G . The use of a pocket-sized ultrasound device improves physical examination: results of an in- and outpatient cohort study PLoSOne. 2015; 10 (3): e0122182	Articolo in rivista internazionale	33 (4.7): punti 0.25	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	2.55
Colecchia A, Colli A, Casazza G , Mandolesi D, Schiumerini R, Reggiani LB, Marasco G, Taddia M, Lisotti A, Mazzella G, Di Biase AR, Golfieri R, Pinzani M, Festi D. Spleen stiffness measurement can predict clinical complications in compensated Hcv - related cirrhosis: a prospective study J Hepatol. 2014, 60 (6): 1158-1164.	Articolo in rivista internazionale	82 (10.25): punti 0.5	0.5	0.25	0.4	0.5	0.5	2.65
Colli A, Fraquelli M, Casazza G , Conte D, Nikolova D, Duca P, Thorlund K, Gluud C. The architecture of diagnostic research: from bench to bedside--research guidelines using liver stiffness as an example Hepatology. 2014, 60 (1): 408–418.	Articolo in rivista internazionale	40 (5): punti 0.5	0.5	0.25	0.5	0.5	0.5	2.75
Costantino G, Casazza G , Reed M, Bossi I, Sun B, Del Rosso A, Ungar A, Grossman S, D'Ascenzo F, Quinn J, McDermott D, Sheldon R, Furlan R. Syncope risk stratification tools vs clinical judgment: an individual patient data meta-analysis. Am J Med. 2014; 127 (11): 1126.e13–1126.e25.	Articolo in rivista internazionale	68 (8.5): punti 0.5	0.5	0.25	0.5	0.5	0.5	2.75
Colecchia A, Montrone L, Scafoli E, Bacchi-Reggiani ML, Colli A, Casazza G , Schiumerini R, Turco L, Di Biase AR, Mazzella G, Marzi L, Arena U, Pinzani M, Festi D. Measurement of spleen stiffness to evaluate portal hypertension and the presence of esophageal varices in patients with HCV-related cirrhosis Gastroenterology.2012; 143 (3): 646–654.	Articolo in rivista internazionale	330 (33): punti 0.5	0.5	0.125	0.3	0.4	0.5	2.325
Casazza G , Costantino G, Duca P. Clinical decision making: an introduction Intern	Articolo in rivista	3 (0.25): punti 0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.5

Emerg Med. 2010; 5 (6): 547–552.	internazionale							
Fraquelli M, Rigamonti C, Casazza G , Conte D, Donato MF, Ronchi G, Colombo M. Reproducibility of transient elastography in the evaluation of liver fibrosis in patients with chronic liver disease Gut. 2007; 56 (7): 968–973	Articolo in rivista internazionale	647 (43.1): punti 0.5	0.5	0.25	0.4	0.5	0.5	2.65
Consistenza complessiva della produzione scientifica								39.125
- intensità e continuità temporale								1
- rilevanza complessiva**								1
- congruenza con il profilo indicato dal bando								1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO								42.125

* Rilevate su Scopus (www.scopus.com) il 15/11/2021

** numero di pubblicazioni relativa al periodo di documentata attività di ricerca (n=157), citazioni complessive (n=4412, Scopus 15/11/2021), indice H (H=35, Scopus 15/11/2021)

(Punteggio dell'attività di gestionale)

Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
A) Titolarità della carica	10
a1) Componente degli organi di governo:
a2) Direttore di Dipartimento:
a3) Direttore di scuola dottorato o specializzazione:
a4) Preside di Facoltà:
a5) Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato:	1
- Presidente della Commissione Paritetica Docenti-Studenti per i Corsi di Studio in Logopedia, Tecnica della riabilitazione psichiatrica e Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva.	...
a6) Componente del Nucleo di valutazione:	0
a7) Componente di Collegi di scuola di dottorato e specializzazione:	9
- Membro del Consiglio delle seguenti Scuole di Specializzazione dell'Università degli Studi di Milano: Scuola di specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente (dall'AA 2015/2016) Scuola di specializzazione in Medicina d'Emergenza-Urgenza (dall'AA 2015/2016) Scuola di specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali (dall'AA 2015/2016) Scuola di specializzazione in Chirurgia Generale (dall'AA 2015/2016) Scuola di specializzazione in Psichiatria (dall'AA 2015/2016) Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica (dall'AA 2017/2018) Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria e Biometria (dall'AA 2017/2018) Scuola di Specializzazione in Medicina Interna (dall'AA 2019/2020) Scuola di Specializzazione in Anestesia Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore (dall'AA 2019/2020)	

- Membro del Collegio Docenti - Università degli Studi di Milano: Dottorato di Ricerca "Epidemiologia, ambiente e sanità pubblica" (AA 2017/2018) Dottorato di Ricerca "Scienze per la sanità pubblica" (dall'AA 2018/2019)	2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	10

(Punteggio dell'attività clinico-assistenziale)

Attività clinico-assistenziale (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
A) Attività clinico-assistenziale	0
a1) per anno:
B) Direttore	0
b1) di struttura complessa di U.O.:
b2) di struttura semplice o di alta specializzazione:
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	0

PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO	Punti 87.125
-------------------------------------	-------------------------------