

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N 555 DEL 2016 , PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 7 DICEMBRE 2016, PER LA CHIAMATA DEL PROF. MARCO BRUNO LUIGI ROCCHI CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/01 –STATISTICA MEDICA

#### VERBALE DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE (RIUNIONE TELEMATICA)

La Commissione di valutazione della suddetta procedura valutativa, nominata con D.R. n. 583 del 2016, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo in data 23 DICEMBRE 2016, composta dai seguenti professori:

**Prof. Giorgio Brandi** Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari settore concorsuale 06/M1 – igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica, SSD MED/42 Igiene Generale e Applicata dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo

**Prof. Giovanni Corrao** Ordinario presso il Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi settore concorsuale 06/M1 – igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica, SSD MED/01 – Statistica Medica dell'Università degli Studi Milano-Bicocca

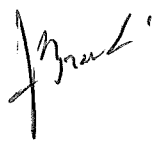
**Prof. Franco Cavallo** Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche settore concorsuale 06/M1 – igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica, SSD MED/01 – Statistica Medica dell'Università degli Studi di Torino

si riunisce al completo il giorno 16 Gennaio alle ore 15.00, per via telematica, come previsto dall'art.6 - comma 7 - del regolamento di Ateneo per la chiamata dei professori di I<sup>a</sup> e II<sup>a</sup> fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della Legge 240/2010.

Ciascun Commissario, presa visione del bando nel quale è indicato il nominativo del candidato da sottoporre a valutazione, 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 il candidato medesimo e con gli altri membri della Commissione.

I Commissari, al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), dichiarano, inoltre, di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente (Allegato A).

I componenti della Commissione prendono atto che il candidato ha dichiarato di rinunciare al termine di trenta giorni, previsto dall'art.9 del Decreto Legge 21 aprile 1995, n.120, convertito con modificazioni dalla Legge 21 giugno 1995, n.236, per la presentazione di istanze di ricasazione relative alla commissione di valutazione nominata con D.R. n. 583 del 2016, non intendendo presentare alcuna istanza di ricasazione.



Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del **Prof. Franco Cavallo** e del Segretario nella persona del **Prof. Giorgio Brandi**.

La Commissione prende atto che il candidato ha dichiarato di voler rinunciare al termine di sette giorni, previsti dall'art. 6 del bando, quarto capoverso, affinché il candidato stesso possa prendere visione dei criteri adottati dalla commissione e pertanto è favorevole al fatto che la commissione possa svolgere tutti i lavori in una unica seduta.

**La Commissione predetermina i seguenti criteri di massima per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato:**

Per quanto riguarda i criteri per la valutazione della qualificazione scientifica del candidato, nel rispetto del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011 (come previsto dall'art. 10 – comma 5 - del regolamento d'Ateneo), la Commissione prenderà in considerazione i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- c) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La Commissione valuterà la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali. La valutazione delle pubblicazioni scientifiche sarà svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di prima fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le università si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della procedura selettiva:
  - 1. numero totale delle citazioni;
  - 2. numero medio di citazioni per pubblicazione;
  - 3. "impact factor" totale;
  - 4. "impact factor" medio per pubblicazione;
  - 5. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Nell'effettuare la valutazione del candidato la Commissione prenderà 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 l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La Commissione, inoltre, ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, terrà conto dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi, dell'esito della valutazione da parte degli studenti, della partecipazione alle commissioni agli esami di profitto, della quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale e di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Potranno essere oggetto di specifica valutazione la congruità del profilo scientifico del ricercatore/professore con l'esigenza di ricerca dell'Ateneo nonché la produzione scientifica elaborata dal ricercatore/professore successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica, utilizzando criteri e parametri coerenti con quelli previsti dal decreto di cui all'art.16, comma 3, lett. a), della Legge 30/12/2010, n.240, potendo altresì prevederne un utilizzo più selettivo.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato, avverrà mediante l'espressione di un motivato giudizio individuale da parte dei singoli commissari al quale seguirà l'espressione di un giudizio collegiale da parte dell'intera commissione. La stessa procederà successivamente a valutare, con deliberazione assunta a maggioranza dei componenti, se il candidato è qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

**La Commissione procede ad esaminare la documentazione che il candidato ha inviato all'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, ai fini della formulazione del giudizio, tenendo conto dei criteri stabiliti.**

Sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica ogni commissario esprime, per il candidato **Marco Bruno Luigi Rocchi**, il proprio giudizio.

La Commissione, dopo aver effettuato la comparazione dei giudizi dei singoli commissari, perviene alla formulazione del giudizio collegiale.

I giudizi individuali e il giudizio collegiale vengono allegati al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso (Allegato B).

Al termine la Commissione, dopo aver espresso i giudizi individuali e collegiali sul Prof. **Marco Bruno Luigi Rocchi** all'unanimità, dichiara che il medesimo è valutato positivamente per ricoprire il posto di professore universitario di ruolo di Prima fascia, presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari, per il settore concorsuale 06/M1 – igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica , settore scientifico-disciplinare MED/01 – Statistica Medica

Il presente verbale, redatto dal Segretario della Commissione, datato, sottoscritto e siglato in ogni foglio dal medesimo, unitamente alle dichiarazioni di adesione, corredate dai rispettivi documenti di identità dei Commissari che hanno partecipato alla stesura dello stesso per via telematica, viene consegnato dal Prof. Giorgio Brandi, su delega del Presidente della Commissione, al Responsabile del Procedimento, Dott. Gianluca Antonelli, per gli adempimenti di competenza.

La Commissione viene sciolta alle ore 16.30

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.



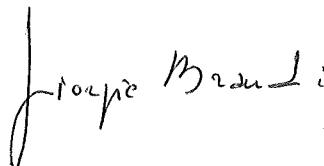
Urbino, 16/01/2017

**LA COMMISSIONE:**

**Prof. Franco Cavallo (Presidente)**

**Prof. Giovanni Corrao (Componente)**

**Prof. Giorgio Brandi (Segretario)**

A handwritten signature in black ink, reading "Giorgio Brandi". The signature is written in a cursive style with a large initial 'G'.

## Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N 555 DEL 2016 , PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 7 DICEMBRE 2016, PER LA CHIAMATA DEL PROF. MARCO BRUNO LUIGI ROCCHI CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/01 –STATISTICA MEDICA

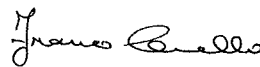
### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto **Franco CAVALLO**, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Torino, nato a Biella il 16/6/1947, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 583 del 2016, dichiara – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D. Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Torino, 16/1/2017



Firmato digitalmente da  
Franco CAVALLO  
ND: cn=Franco CAVALLO,  
o=Università di Torino,  
ou=Dip. di Scienze della  
Sanità Pubblica e Pediatriche,  
email=franco.cavallo@unito.it  
, c=IT  
Data: 2017.01.16 15:11:56  
+01'00'

Allegato A

**PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N 555 DEL 2016 , PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 7 DICEMBRE 2016, PER LA CHIAMATA DEL PROF. MARCO BRUNO LUIGI ROCCHI CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/01 - STATISTICA MEDICA**

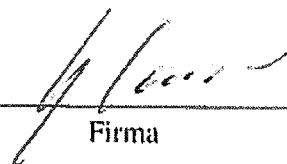
### **DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto **Giovanni CORRAO**, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca, nato a Torino il 23/10/1953, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 583 del 2016, dichiara - dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione - che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 - comma 2 - del D. Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Milano, 16/01/2017

  
Firma

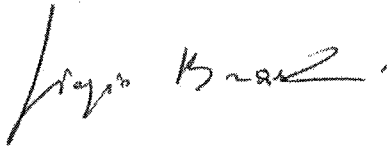
Allegato A

**PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N 555 DEL 2016, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 7 DICEMBRE 2016, PER LA CHIAMATA DEL PROF. MARCO BRUNO LUIGI ROCCHI CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/01 –STATISTICA MEDICA**

**DICHIARAZIONE (per ogni singolo componente della commissione)**

Il sottoscritto Giorgio Brandi, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, nato a Urbino il 29/02/1956, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 583 del 2016 (*indicare DR di nomina della Commissione*), dichiara – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948. Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,



Urbino 16 gennaio 2017

## Allegato B

### VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO PROF. MARCO BRUNO LUIGI ROCCHI

#### Giudizio del Prof.: Franco Cavallo

Il candidato ha un percorso formativo e professionale pertinente con le competenze definite all'interno del Settore concorsuale 06/M1, e, in particolare, con il profilo scientifico-disciplinare dello Statistico medico (ssd MED/01).

E' Professore associato di Statistica medica (MED/01) dal 2004.

Il candidato presenta 149 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, 54 su riviste scientifiche nazionali, 2 contributi in volume e 177 abstract o contributi in atti di convegno, più diverse monografie in italiano, generalmente a carattere didattico.

Dalla valutazione dei suoi parametri bibliometrici, di fonte SCOPUS, risultano 2345 citazioni e un H-index di 27.

La produzione scientifica presentata è coerente con le tematiche del settore concorsuale ed è riferita ad un'ampia varietà di ambiti; è continuativa, di ottimo livello e di buon rilievo internazionale.

Sono presenti alcuni interessanti contributi originali in metodologia biostatistica.

Il contributo del candidato, quasi sempre unico autore biostatistico o primo autore, è sempre chiaramente riconoscibile. Il candidato è stato responsabile di Unità di progetti di ricerca finanziati da Istituzioni pubbliche nazionali (Min. Salute, AIFA).

Il candidato, nel corso della sua attività, ha sviluppato una vasta esperienza nell'ambito del disegno sperimentale, con particolare riferimento ai clinical trials per la sperimentazione di farmaci (in particolare nelle sperimentazioni precliniche, e in quelle cliniche di fase II e III, in diversi ambiti: psichiatria, oncologia, infettivologia, ematologia), nonché a studi osservazionali.

Ha maturato esperienze in ambito biometrico, e ha svolto ampia attività di ricerca nell'ambito della medicina di laboratorio, applicando criticamente i più recenti documenti biometrici dell'NCCLS sulla performance analitica e sulla definizione di limiti decisionali in clinica. Ha partecipato allo sviluppo di nuovi strumenti biostatistici per la quantificazione del DNA ottenuta con tecniche di PCR quantitativa.

Dal punto di vista metodologico ha sviluppato alcune tecniche di statistica circolare (per variabili misurate su scala periodica) con applicazioni tanto in ritmometria biologica, quanto in citomorfometria.

Dal punto di vista didattico ha svolto con continuità, fin dall'inizio degli anni 2000, numerosi incarichi di insegnamento in diversi corsi di laurea e Master, in grande maggioranza coerenti con le tematiche del SSD MED/01. E' membro di due Collegi di Dottorato ed ha organizzato numerosissimi seminari di formazione sulle tematiche di sua competenza per svariati gruppi di studenti e ricercatori.

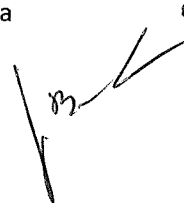
Il candidato documenta anche una intensa attività di partecipazione a commissioni e organi collegiali dell'Università di cui fa parte.

Per tutte queste ragioni ritengo il Prof. Marco Rocchi idoneo a svolgere le funzioni di Professore di Prima Fascia per il settore Concorsuale 06/M1 – SSD MED/01.

#### Giudizio del Prof. Giovanni Corrao :

La formazione e la carriera del candidato appaiono del tutto coerenti con il ruolo in oggetto.

L'attività didattica, prevalentemente sviluppata con numerosi incarichi di insegnamento in vari corsi di laurea dell'Università di Urbino, dall'organizzazione di seminari sulle tematiche di sua competenza presso





diverse Università e dalla partecipazione al Collegio docenti di Dottorato di Ricerca, è pertinente, intensa e continuativa.

L'attività di ricerca riguarda il riconoscibile e spesso originale contributo a sperimentazioni precliniche e cliniche e studi osservazionali applicati a diverse aree mediche (psichiatria, oncologia, infettivologia, ematologia), alla medicina di laboratorio (definizione dei limiti decisionali in clinica e performance di nuovi strumenti biostatistici per la quantificazione del DNA ottenuta con tecniche di PCR quantitativa) e allo sviluppo di alcune tecniche di statistica circolare. Il candidato è stato responsabile di Unità di progetti di ricerca finanziati da Istituzioni pubbliche nazionali (Ministero della Salute, AIFA). La produttività scientifica scaturita dal complesso di tali attività è rappresentata da 149 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, 54 su riviste scientifiche nazionali 2 contributi in volume e 177 abstract o contributi in atti di convegno, più diverse monografie in italiano, generalmente a carattere didattico. Il contributo del candidato, quasi sempre unico autore biostatistico o primo autore, è sempre chiaramente riconoscibile. Dai parametri bibliometrici, di fonte SCOPUS, risultano 2,345 citazioni e un H-index pari a 27.

L'attività organizzativa in ambito accademico del candidato è documentata dall'intensa partecipazione a commissioni e organi collegiali dell'Università di Urbino.

Tenuto conto dell'intensa attività didattica sempre congruente con le discipline ricomprese nel settore della Statistica Medica, delle rigorose metodologie e degli interessanti spunti innovativi che caratterizzano l'attività di ricerca del candidato e la conseguente ampia produzione scientifica in riviste con rilevante collocazione editoriale, della documentata attività organizzativa in ambito accademico, si ritiene che il Prof. Marco Bruno Luigi ROCCHI abbia raggiunto piena maturità scientifica e didattica per ricoprire il ruolo di Professore di prima fascia nel settore scientifico disciplinare della Statistica medica.

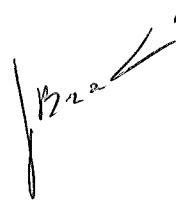
#### **Giudizio del Prof. Giorgio Brandi :**

Il candidato ha un percorso formativo, scientifico e didattico, molto solido e coerente con le tematiche del Settore concorsuale 06/M1, e, in particolare, con il profilo scientifico-disciplinare dello Statistico medico.

Il candidato dal 1998 ha svolto una lunga e continuativa attività didattica nel settore MED/01, prima come ricercatore poi come professore associato. In particolare ha tenuto numerosi incarichi di insegnamento in vari corsi di laurea dell'Università di Urbino, ha organizzato numerosi seminari presso diverse Università e ha svolto attività didattiche in corsi ECM. Fa parte del Collegio docenti di Dottorato di Ricerca e documenta la sua rappresentanza in Organi universitari e partecipazioni a Commissioni di Concorso.

In data 21 gennaio 2014 ottiene la Abilitazione a professore di I Fascia SSD MED/01 Statistica Medica Per quanto riguarda l'attività di ricerca, il candidato presenta 149 pubblicazioni su riviste scientifiche di rilevanza internazionale con Referee pertinenti con il SSD oggetto della procedura valutativa, prodotte in maniera continuativa che, come indicato dagli indicatori bibliometrici (SCOPUS: H-index 27 e 2345 citazioni) collocano la qualità scientifica a livello elevato. La produzione scientifica è anche arricchita da 54 articoli su riviste scientifiche nazionali, 2 contributi in volume e numerosi contributi a convegno. Gli ambiti di ricerca sono stati molteplici e coerenti con le tematiche del settore concorsuale, dove il candidato ha contribuito in maniera riconoscibile e determinante come biostatistico. Numerosi sono i lavori nei quali il candidato figura come primo o ultimo Autore. Una particolare esperienza è stata maturata dal candidato nell'ambito del disegno sperimentale in studi relativi a sperimentazioni di farmaci in fasi precliniche e cliniche.

Ha approfondito le esperienze nell'ambito della medicina di laboratorio, contribuendo a sviluppare nuove applicazioni biostatistiche nel campo della biologia molecolare.



Il candidato è stato responsabile di Unità di progetti di ricerca finanziati dal Ministero della salute e da altre Istituzioni pubbliche.

Nel complesso emerge che il candidato ha un profilo scientifico e didattico molto elevato che lo rendono ampiamente meritevole di ricoprire un posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 06/M1-Igiene Generale ed Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica, SSD med/01 – Statistica Medica, presso L'Università degli Studi di Urbino

#### **Giudizio collegiale della Commissione:**

Il candidato ha un percorso formativo, scientifico e didattico, coerente con le tematiche del Settore concorsuale 06/M1, e, in particolare, con il profilo scientifico-disciplinare dello Statistico medico, SSD MED/01.

Il candidato, dal 1998, ha svolto una lunga e continuativa attività didattica nel settore MED/01, prima come Ricercatore poi, dal 2004, come Professore Associato. In particolare, ha tenuto numerosi incarichi di insegnamento in vari corsi di laurea dell'Università di Urbino, ha organizzato numerosi seminari presso diverse Università e ha svolto attività didattiche in corsi ECM. Fa parte del Collegio docenti di Dottorato di Ricerca e documenta la sua rappresentanza in Organi universitari e partecipazioni a Commissioni di Concorso.

Il candidato presenta 149 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, 54 su riviste scientifiche nazionali, 2 contributi in volume e 177 abstract o contributi in atti di convegno, più diverse monografie in italiano, generalmente a carattere didattico.

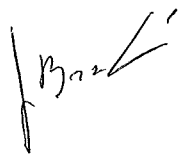
Dalla valutazione dei suoi parametri bibliometrici, di fonte SCOPUS, risultano 2345 citazioni e un H-index di 27.

La produzione scientifica presentata è coerente con le tematiche del settore concorsuale ed è riferita ad un'ampia varietà di ambiti; è continuativa, di ottimo livello e di buon rilievo internazionale. Il contributo del candidato, quasi sempre unico autore biostatistico o primo autore, è sempre chiaramente riconoscibile.

L'attività di ricerca riguarda la sperimentazione preclinica e clinica e la pianificazione di studi osservazionali applicati a diverse aree mediche (psichiatria, oncologia, infettivologia, ematologia), alla medicina di laboratorio (definizione dei limiti decisionali in clinica e performance di nuovi strumenti biostatistici per la quantificazione del DNA ottenuta con tecniche di PCR quantitativa) e allo sviluppo di alcune tecniche di statistica circolare. Sono presenti spesso interessanti contributi originali in metodologia biostatistica.

Il candidato è stato responsabile di Unità di progetti di ricerca finanziati da Istituzioni pubbliche nazionali (Ministero della Salute, AIFA).

In considerazione dell'intensa attività didattica svolta dal candidato, sempre congruente con le discipline ricomprese nel settore della Statistica Medica, delle rigorose metodologie e degli interessanti spunti innovativi che caratterizzano l'attività di ricerca e la conseguente ampia produzione scientifica in riviste con rilevante collocazione editoriale, della documentata attività organizzativa in ambito accademico, si ritiene che il **Prof. Marco Bruno Luigi ROCCHI** abbia raggiunto piena maturità scientifica e didattica per ricoprire il ruolo di Professore di Prima fascia nel settore scientifico disciplinare MED/01 - Statistica medica.



N.B. I giudizi individuali e il giudizio collegiale fanno parte integrante del verbale.

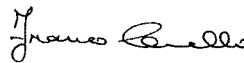
PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N 555 DEL 2016 , PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 7 DICEMBRE 2016, PER LA CHIAMATA DEL PROF. MARCO BRUNO LUIGI ROCCHI CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/01 –STATISTICA MEDICA

#### DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. Franco CAVALLO Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche dell'Università degli Studi Torino, nato a Biella il 16/6/1947, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n D.R. n. 583 del 2016 dichiara con la presente di aver partecipato in data 16 gennaio 2017, alle ore 15.00, per via telematica, alla riunione della predetta Commissione, nella quale sono stati definiti i criteri di massima per la valutazione del candidato e si è poi proceduto, di seguito, con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato stesso e di approvare il verbale a firma del Prof. **Giorgio BRANDI**, che sarà consegnato dal Prof. Giorgio BRANDI stesso, su delega del Presidente della Commissione prof. **Franco CAVALLO**, al Responsabile del Procedimento, Dott. Gianluca Antonelli, per gli adempimenti di competenza.

In fede,

Torino, 16/1/2017



Firmato digitalmente da Franco  
CAVALLO  
ND: cn=Franco CAVALLO,  
o=Università di Torino, ou=Dip. di  
Scienze della Sanità Pubblica e  
Pediatriche,  
email=franco.cavallo@unito.it,  
c=IT  
Data: 2017.01.16 16:31:54 +01'00'

Firma

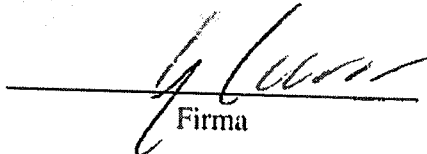
PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N 555 DEL 2016, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 7 DICEMBRE 2016, PER LA CHIAMATA DEL PROF. MARCO BRUNO LUIGI ROCCHI CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/MI - IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/01 - STATISTICA MEDICA

### DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. **Giovanni CORRAO**, Ordinario presso il Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca nato a Torino il 23/10/1953 nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n D.R. n. 583 del 2016 dichiara con la presente di aver partecipato in data 16 gennaio 2017, alle ore 15.00, per via telematica, alla riunione della predetta Commissione, nella quale sono stati definiti i criteri di massima per la valutazione del candidato e si è poi proceduto, di seguito, con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato stesso e di approvare il verbale a firma del Prof. **Giorgio BRANDI**, che sarà consegnato dal Prof. **Giorgio BRANDI** stesso, su delega del Presidente della Commissione prof. **Franco CAVALLO**, al Responsabile del Procedimento, Dott. Gianluca Antonelli, per gli adempimenti di competenza.

In fede,

Milano, 16/01/2017

  
Firma