



BANDO D.D. 1532/2016
SETTORE CONCORSUALE 06/D2
ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E
DEL BENESSERE

CANDIDATO: MARINI HERBERT RYAN - FASCIA: II

GIUDIZIO COLLEGIALE:

GIUDIZIO:

Il candidato Herbert Ryan Marini è Ricercatore Universitario di Fisiologia Università degli Studi di Messina dal 27 Marzo 2006.

Ha svolto studi sull'effetto di nutraceutici nella patologia prostatica e su fattori di rischio cardiovascolari nella donna in post menopausa.

Sulla base di quanto inserito in domanda, il candidato è valutato positivamente con riferimento al titolo 1 dell'Allegato A al D.M. 120/2016, raggiungendo 3 valori soglia sui 3 previsti dal D.M. 602/2016.

Il candidato risulta in possesso di almeno 3 titoli tra quelli individuati e definiti dalla Commissione nella prima riunione ai sensi dall'art. 8, comma 1, del D.P.R. 95/2016. In particolare il candidato:

- E' in possesso del titolo: A/B/D/F/G/H

- Non è in possesso dei titoli E/I/L in quanto non dichiarati o l'integrazione del candidato non dimostra i presupposti necessari per attestarne il possesso.

Nei 12 lavori principali presentati per il concorso è rilevante (9 primo nome). Questo mostra un decisivo contributo individuale alla ricerca e alle relative pubblicazioni. Dall'esame degli altri lavori presentati si coglie un suo ruolo importante nel gruppo di ricerca nel cui contesto agisce. La produzione scientifica valutata in relazione a collocazione editoriale, qualità, continuità, coerenza con il settore concorsuale è di buon livello e contribuisce in modo significativo al progresso dei temi di ricerca affrontati.

Dopo approfondito esame del profilo scientifico del candidato, la commissione all'unanimità ritiene che lo stesso presenti una posizione riconosciuta nel panorama della ricerca nazionale. Conseguentemente si ritiene che il candidato possieda la maturità scientifica richiesta per le funzioni di professore di II fascia.

GIUDIZI INDIVIDUALI:

Enzo BONORA:

Il candidato è un ricercatore universitario BIO/09 e ha una produzione scientifica che gli permette di superare tutte le soglie degli indicatori prestabiliti. In particolare si nota un notevole differenziale positivo rispetto al valore soglia del numero delle citazioni.

Il candidato possiede 6 dei possibili titoli curriculari aggiuntivi.

Nelle 12 pubblicazioni di cui all'art. 7 del DM 120/2016 è collocato spesso come primo o ultimo autore. Questo mostra un rilevante contributo individuale alla ricerca e alle relative pubblicazioni. Dall'esame degli altri lavori presentati si coglie un suo ruolo importante nel gruppo di ricerca nel cui contesto agisce. La coerenza dell'attività di ricerca con il settore concorsuale è bene evidente e

la sua continuità temporale adeguata. Il candidato è indubbiamente uno studioso che coltiva alcuni campi di interesse ed esegue studi secondo una logica consequenziale e inserita in ben definiti filoni di ricerca. La metodologia applicata è rigorosa e talora innovativa.

Le riviste in cui sono stati pubblicati i suoi lavori e di conseguenza la sua attività di ricerca sono complessivamente di qualità buona quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. In particolare sono degni di nota alcuni lavori pubblicati sulle riviste di maggiore prestigio dell'area endocrino-metabolica.

Il giudizio personale sull'insieme delle pubblicazioni e dei titoli del candidato è quindi da considerare buono.

Il candidato mostra una maturità scientifica adeguata a ricoprire la posizione di professore di seconda fascia.

MICHELE BUEMI:

Il candidato Herbert Ryan Marini è Ricercatore Universitario di Fisiologia Università degli Studi di Messina dal 27 Marzo 2006. Il candidato ha una produzione scientifica che gli permette di superare 3 mediane degli indicatori prestabiliti.

Nei 12 lavori principali presentati è collocato 8 volte come primo o ultimo autore. Questo mostra il suo contributo rilevante.

Anche dall'esame degli altri lavori presentati (n=59) si coglie il suo ruolo significativo nel gruppo di ricerca nel cui contesto agisce.

Le riviste in cui sono stati pubblicati i suoi lavori sono di livello mediamente buono se rapportate al suo specifico settore disciplinare .

Il candidato soddisfa almeno 3 dei criteri aggiuntivi richiesti.

Il suo ruolo nel panorama scientifico nazionale è quindi bene evidente dal complesso della documentazione presentata.

Il candidato merita di essere abilitato.

MASSIMO FEDERICI:

Il candidato è ricercatore universitario del SSD BIO/09 presso l'Università degli studi di Messina dal 2006. Ha svolto studi sull'effetto di nutraceutici nella patologia prostatica e su fattori di rischio cardiovascolari nella donna in post menopausa.

L'impatto della produzione scientifica è positivo.

I titoli curriculari sono sufficienti ai fini della selezione.

La produzione scientifica è complessivamente sufficiente per collocazione editoriale, qualità, continuità, coerenza con il settore concorsuale, con apporto individuale sufficiente.

Dario GIUGLIANO:

Il candidato Herbert Ryan Marini è Ricercatore Universitario di Fisiologia Università degli Studi di Messina dal 27 Marzo 2006. La produzione scientifica presentata ai fini della presente valutazione è di medio livello come collocazione editoriale, congruente con il settore concorsuale e consta di 59 pubblicazioni negli ultimi 10 anni. Nelle 12 pubblicazioni prescelte, il contributo del candidato è evidente (9 primo nome). Ha tenuto relazioni su invito a congressi organizzati da Società Scientifiche. Presenta collaborazioni con gruppi di ricerca nazionali ed internazionali. Ha avuto responsabilità in progetti di ricerca nazionali finanziati con il supporto della valutazione tra pari. Ha un incarico di insegnamento nel corso di un dottorato di ricerca. Ha svolto un periodo di ricerca ai National Institutes of Health, Bethesda, USA. Ha conseguito premi per la sua attività scientifica. Il candidato risulta in possesso di almeno 3 titoli tra quelli individuati dalla Commissione. La sua attività di ricerca si è incentrata soprattutto sul ruolo di alcune sostanze come la serenoa repens, selenio e licopene nell'ipertrofia prostatica e sul ruolo dei fitoestrogeni nella donna in postmenopausa. Complessivamente, il candidato dimostra la maturità scientifica richiesta per le funzioni di professore di II fascia.

GABRIELE RICCARDI:

Il candidato è valutato positivamente con riferimento al titolo 1 dell'Allegato A al D.M. 120/2016, atteso che gli indicatori relativi all'impatto della produzione scientifica raggiungono 3 valori soglia su 3 previsti dal D.M. 602/2016.

In base ai criteri stabiliti dalla commissione I titoli curriculari sono sufficienti ai fini della

valutazione.

Avendo esaminato le pubblicazioni secondo i criteri di cui all'art. 4, del D.M. 120/2016, si esprime il seguente giudizio: La produzione scientifica valutata in relazione a collocazione editoriale, qualità, continuità, coerenza con il settore concorsuale è di buon livello e contribuisce in modo significativo al progresso dei temi di ricerca affrontati.

Complessivamente i titoli, il curriculum e le pubblicazioni dimostrano che il candidato possiede la maturità scientifica richiesta per le funzioni di professore di II fascia.

ABILITATO: Sì

VALIDO DAL 05/04/2017 AL 05/04/2023 (art. 16, comma 1, Legge 240/10)

