

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/B1 - MEDICINA INTERNA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09 - MEDICINA INTERNA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 139 DEL GIORNO 23 MAGGIO 2017**

**VERBALE N. 2 – SECONDA SEDUTA**

Il giorno 17 luglio 2017, alle ore 10,25, si riunisce per via telematica, la Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia, mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/B1 – Medicina Interna, Settore Scientifico-Disciplinare MED/09 – Medicina Interna, nominata con Decreto Rettoriale n. 176 del 27 giugno 2017 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Raffaele Franco Antonelli Incalzi**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/B1 – Università Campus Bio-Medico di Roma
- **Prof. Nicola Ferrara**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/B1 – Università degli Studi di Napoli Federico II
- **Prof. Francesco Violi**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/B1 – Sapienza Università di Roma

Verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti presso la propria sede, la Commissione prende visione della documentazione (formato pdf) presentata dal candidato individuato Dott. Antonio Picardi

Dopo attenta analisi, la Commissione formula il giudizio collegiale di cui all'**Allegato A**, che fa parte integrante del presente verbale.

La Commissione, infine, con deliberazione assunta all'unanimità, esprime parere favorevole alla chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 06/B1 – Medicina Interna del Dott. Antonio Picardi, ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

Il Presidente, invita la Commissione a redigere la relazione finale.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri componenti la Commissione giudicatrice.

La seduta viene tolta alle ore 11,30.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 17 luglio 2017

  
(Prof. Raffaele Franco Antonelli Incalzi)

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/B1 - MEDICINA INTERNA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09 - MEDICINA INTERNA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 139 DEL GIORNO 23 MAGGIO 2017**

**ALLEGATO A**

**Giudizio collegiale**

Il dr Antonio Picardi si è laureato nel 1987 presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli con Voto finale 110/110 e lode. Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare nel 1990 con voti: 65/70 presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli. Nel 1994 ha conseguito il Diploma di Specializzazione in Medicina Interna ed Epatologia presso la Clinica Università di Navarra, Pamplona, Spagna.

Nel 1995 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Clinica presso l'Università di Navarra (Facoltà di Medicina e Chirurgia, Pamplona, Spagna) con una Tesi di Dottorato dal titolo: "Effetto del fattore di crescita simile all'insulina tipo I (IGF-I) sullo stato nutrizionale nel ratto cirrotico: studio del bilancio azotato e dell'assorbimento intestinale di Galattosio e Leucina"

Ricercatore universitario confermato, settore concorsuale 06/B1- Medicina Interna, macrosettore 06/b - Clinica Medica Generale (SSD Med09 Medicina Interna), dal 25 Ottobre 2011 ad oggi.

ASN ABILITATO II Fascia BANDO D.D. 1532/2016

SETTORE CONCORSUALE 06/B1 MEDICINA INTERNA

VALIDO DAL 06/04/2017 AL 06/04/2023 (art. 16, comma 1, Legge 240/10)

**Produzione scientifica**

La produzione scientifica si caratterizza per circa 110 lavori pubblicati dal 1986 all'attualità, su riviste internazionali, peer reviewed, su argomenti attinenti al settore concorsuale; una decina di lavori sono stati pubblicati su riviste cliniche in italiano. Manifesta una certa continuità negli anni e un'attitudine all'attività di ricerca sia clinica che sperimentale.

Negli ultimi 10 anni, è stato autore di 59 lavori pubblicati su riviste internazionali, *peer reviewed*. In questo stesso periodo non risultano periodi di congedo.

Dei 25 lavori presentati per la procedura valutativa - che sono rappresentativi della produzione negli ultimi 20 anni (dopo l'entrata in ruolo come Ricercatore Med09) - il 75% risultano compresi nel primo o secondo quartile per il settore scientifico di appartenenza, e i restanti nel terzo quartile con un impact factor totale di 108,963 e medio di 4,358.

I principali risultati ottenuti hanno riguardato i meccanismi di regolazione della glicemia, in particolare il ruolo della glicogenolisi e della gluconeogenesi nella ipoglicemia e il ruolo dei differenti ormoni della contro-regolazione sulla produzione epatica di glucosio (principale argomento della tesi sperimentale di laurea); e il ruolo degli acidi grassi liberi nella insulino-resistenza (pubbl. n. 118, 121 e 123). Nei 2 anni trascorsi a Milano presso l'ospedale S. Raffaele, il principale obiettivo raggiunto ha riguardato gli effetti metabolici di un analogo insulinico derivato dalla proinsulina (pubbl. n. 119).

Nel periodo trascorso in Spagna (Pamplona), i suoi interessi sono stati orientati verso argomenti più specificamente epatologici nell'ambito della insufficienza epatica cronica da cirrosi e del trapianto ortotopico del fegato. La principale linea di ricerca sviluppata presso l'Università di Navarra è stata sul ruolo dell'*insulin like growth factor I* nella cirrosi e gli effetti del trattamento con questo ormone sul metabolismo proteico e in particolare sulla reversione del catabolismo e malassorbimento nella cirrosi (pubbl. n. 102, 107, 110, e da 113 a 117).

MAST

A partire dal suo trasferimento presso il Campus Bio-Medico nel 1994 gli interessi si sono centrati sulle epatopatie croniche sia virali che metaboliche e sulla ricerca clinica integrata in ambito epatologico grazie a collaborazioni con il gruppo endocrinologico, di virologia e di anatomia patologica.

I risultati più importanti concernono la caratterizzazione dei mediatori del danno epatico in corso di epatopatia cronica virale o da chemioterapici (pubbl. n. 16, 39, 41,42,56, 61, 66, 67, 75, 77, 79, 82, 86,89,91, 94, e 98) e nell'interplay tra danno metabolico epatico e rischio cardiovascolare (pubbl. n. 25, 28, 52, 55).

Infine, importanti appaiono i risultati relativi al ruolo di alcuni specifici polimorfismi o mutazioni genetiche quali determinanti del danno epatico nella steatosi e steatoepatite non alcolica (pubbl. n. 2, 9, 10) e alla testatura di originali strumenti per la caratterizzazione non invasiva della funzione epatica con tecnologie innovative come l' *e-nose* (pubbl. n. 7, 11).

Complessivamente la produzione scientifica alla scadenza della domanda, si caratterizza secondo Scopus per un totale di 137 prodotti, con un totale di 1453 citazioni ovvero una media di 10.6 citazioni per prodotto e un indice di Hirsch di 20. Secondo la piattaforma Web of Science le citazioni totali sono 1185, per 139 prodotti con una citazione media di 8.5 per prodotto, e un Indice di Hirsch di 18.

Il posizionamento nell'ordine degli autori nei singoli lavori presentati nell'elenco delle pubblicazioni, vede il dr. Picardi in prima, seconda o ultima posizione in 63 lavori su 123 (51%) testimoniando un ruolo di *authorship* di rilievo. Inoltre, risulta tra i principali autori in 11 lavori cooperativi.

#### **Attività didattica**

Risulta aver ricoperto incarichi di docenza di rilievo crescente e continuativi dal 1994 fino ad oggi, da tutor personale e di disciplina, a docente di Semeiotica Medica e di Clinica Medica presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Attualmente è docente dei seguenti corsi:

1. Docente coordinatore di Semeiotica Medica nell'ambito del tirocinio professionalizzante e docente di Semeiotica Medica nell'ambito del corso integrato di Fisiopatologia Clinica, Semeiotica e Medicina di laboratorio per il corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia Campus Bio-Medico di Roma;
2. Docente di Clinica Medica nell'ambito del corso integrato di Clinica Medica e Geriatria per il corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia Campus Bio-Medico di Roma;
3. Docente di Medicina Interna per varie Scuole di Specializzazione attive presso l'Università Campus Bio-Medico.
4. E' inoltre incaricato del Corso di Metodologia Clinica (Seminari di Medicina Generale, Statistica Medica ed Economia Sanitaria) per il IV anno I semestre.

Nell'ambito della docenza per dottorati di Ricerca, ha partecipato al collegio dei docenti del Dottorato in ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE METABOLICHE/ENDOCRINOLOGY AND METABOLIC DISEASES dal ciclo XXII al ciclo XXVIII, Coordinatore prof. Paolo Pozzilli.

E' stato Docente del Corso di Dottorato di Ricerca in Epatologia Sperimentale e Clinica, dell'Università Sapienza di Roma, Coordinatore Prof. Eugenio Gaudio, nell'AA 2002/03.

#### **Attività di ricerca**

È *Principal Investigator* locale di 2 trial clinici internazionali di intervento, controllati, randomizzati e multicentrici: ARREST (Aramchol nella NASH, EudraCT Number: 2014-003107-29) e L-PLUS 2 (Lusutrombopag per la piastrinopenia nella cirrosi epatica; EudraCT Number: 2014-004942-91). In fase di verifica la partecipazione ad altri 2 trial internazionali sponsorizzati su Acido Obeticolico nella Colangite Biliare Primitiva (CBP) e nella NASH (Non Alcoholic Steato-Hepatitis).

NAST

Impegno collaborativo con la SIMI-Ricerca Spontanea come *Principal Investigator* locale dei progetti: 1) REPOSI studio collaborativo con l'obiettivo di creare una rete/osservatorio dei reparti di Medicina Interna per stimare la prevalenza di soggetti con polipatologie e/o politerapie; 2) ARAPACIS sulla fibrillazione atriale, l'arteriopatia periferica e l'incidenza di eventi cardiovascolari; 3) PRO-LIVER (Portal vein thrombosis Relevance On Liver cirrhosis: Italian Venous thrombotic Events Registry) sulla trombosi portale nella cirrosi epatica.

Con l'AISSF, ha partecipato al progetto HBV Master ENTAS sull'epatite cronica da virus B; e il progetto piattaforma PITER sull'epatite C.

Direttore Scientifico del Master di II livello in Medicina Generale, II edizione 2013-2014, Promosso dall'Università Campus Bio-Medico e dalla Società Italiana di Medicina Generale (SIMG).

Ricercatore Partecipante al Programma di Ricerca PRIN 2004 Coordinatore Nazionale prof. P. Pozzilli: STUDIO CLINICO RANDOMIZZATO IN DOPPIO CIECO CON CALCITRIOLO (VITAMINA D3) IN PAZIENTI CON DIABETE DI TIPO 1 DI RECENTE DIAGNOSI con impegno di 14 mesi/uomo. Protocollo 2004063343\_001 AREA 06.

Ha trascorso periodi di studio e lavoro all'estero finanziati dal programma Socrates (Attività TS - Distacchi docenti per brevi periodi - Medicina Interna negli aa 1997/98 e 1998/99).

Nel 2001 è stato Visiting Professor presso l'Istituto di Trapianti della University of Illinois at Chicago dove ha lavorato sulla prevenzione del danno da ri-perfusione del rene, del fegato e dell'intestino.

Dal 2013 è Section Editor della rivista Archives of Medical Sciences; è membro dell'Editorial Board del World Journal of Gastroenterology (dal 2014) e del World Journal of Gastrointestinal Pharmacology and Therapeutics (dal 2016). E' stato Assistant Editor della rivista Diabetes Metabolism Research and Review dal 2004 al 2007. E' reviewer per diverse riviste internazionali: a) European Journal of Internal Medicine; b) American Journal of Gastroenterology; c) Journal of Hepatology; d) Archives of Medical Sciences; e) Liver International; f) Journal of Interferon and Cytokine Research; g) Journal of Endocrinological Investigation; h) Diabetes Metabolism Research and Review; i) BMJ Open; l) European Journal of Clinical Investigation; m) Digestive and Liver Diseases.

#### **Attività assistenziale**

Ha prestato in modo continuativo attività assistenziale in reparti di Medicina Interna, dalla incorporazione al Policlinico Campus Bio-Medico dal 1994 ad oggi, con impegno di servizio a tempo pieno, e coprendo turni di guardia divisionale e interdivisionale e di reperibilità.

Dal 1994 ad oggi ha assunto gli incarichi di:

-Aiuto di Medicina Interna dal 1° novembre 1994 al 31 dicembre 2005;

-Responsabile di Funzioni Complesse, di Verifica e Controllo (Medicina Clinica) dal 1° gennaio 2006 al 31 maggio 2009;

-Dal 1 giugno 2009 all'attualità è Responsabile della Unità Operativa Semplice di Epatologia come articolato della Struttura Complessa di Medicina Clinica fino al febbraio 2016 e dell'UOC di Geriatria dal marzo 2016.

Ha optato, a decorrere dal 1° novembre 1994, per l'esercizio dell'attività assistenziale intramuraria intesa come attività assistenziale esclusiva.

L'UOS di Epatologia comprende un reparto di degenze ordinarie, un Day-Hospital per procedure diagnostiche e terapeutiche (biopsie epatiche eco-guidate su parenchima e su lesione, paracentesi evacuative), e diversi ambulatori specialistici per le patologie epatiche, per l'Elastometria temporanea ARFI, e per le ecografie internistiche.

Dal 2010 è promotore e responsabile di una Unità Integrata per la Cura dell'Epatocarcinoma (UICE) che coinvolge specialisti internisti, oncologi, radiologi interventisti e chirurghi generali per la diagnosi, trattamento ed assistenza di pazienti affetti da carcinoma epatocellulare.



## Conclusioni

Complessivamente, il candidato, alla luce dei criteri definiti dalla Commissione, appare in possesso dei requisiti scientifici e didattici e della maturità richiesti per ricoprire un posto di Professore di seconda fascia nel Settore Scientifico Disciplinare MED/09 – Medicina Interna.

  
Il Presidente  
(Prof. Raffaele Franco Antonelli Incalzi)

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/B1 - MEDICINA INTERNA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09 - MEDICINA INTERNA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 139 DEL GIORNO 23 MAGGIO 2017**

Il sottoscritto Prof. Nicola Ferrara, componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010, per il Settore Concorsuale 06/B1 – Medicina Interna, Settore Scientifico-Disciplinare MED/09 - Medicina Interna, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, indetta con Decreto Rettoriale n. 139 del giorno 23 maggio 2017

**DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla seconda riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Raffaele Franco Antonelli Incalzi, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 17 luglio 2017

(Prof. Nicola Ferrara)



**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/B1 - MEDICINA INTERNA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09 - MEDICINA INTERNA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 139 DEL GIORNO 23 MAGGIO 2017**

Il sottoscritto **Prof. Francesco Violi**, componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010, per il Settore Concorsuale 06/B1 – Medicina Interna, Settore Scientifico-Disciplinare MED/09 - Medicina Interna, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, indetta con Decreto Rettorale n. 139 del giorno 23 maggio 2017

**DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla seconda riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Raffaele Franco Antonelli Incalzi, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 17 luglio 2017

(Prof. Francesco Violi)

