## Il sottoscritto Del Bono Valerio

consapevole che in caso di dichiarazioni mendaci o non più rispondenti a verità e di formazione o uso di atti falsi, si applicheranno le sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del vigente Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa e che, ai sensi dell'art. 75 del Testo unico citato decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, sotto la sua personale responsabilità

## **DICHIARA**

Di possedere i seguenti requisiti specifici di ammissione:

- diploma di laurea in Medicina e chirurgia conseguita in data 27/10/1983 presso Università di Genova;
- specializzazione nella disciplina di Malattie Infettive, conseguita in data 3/11/1987 presso Università di Genova, a cui non si applica il D.L. 257/91, durata del corso anni 4 (quattro);
- iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici di Savona a far tempo dal 25/01/1984 al numero di posizione 1914;

Di essere in possesso dei seguenti titoli:

## TITOLI DI CARRIERA

Ente	Data di assunzione	Data di cessazione	Qualifica esatta
IRCCS San Martino – IST Genova	14/07/1989	30/09/1989	Assistente ospedaliero incaricato – tempo definito
IRCCS San Martino – IST Genova	01/10/1989	19/12/1989	Assistente ospedaliero incaricato – tempo pieno
Asl 2 - Savonese	22/01/1991	31/01/1991	Aiuto corresponsabile ospedaliero malattie infettive- tempo definito
Asl 2 - Savonese	01/02/1991	31/12/1993	Aiuto corresponsabile ospedaliero malattie infettive- tempo pieno

Asl 2 - Savonese	01/01/1994	06/09/1994 cessazione dimissioni volontarie	Dirigente I livello fascia A malattie infettive tempo pieno
Asl 2 - Savonese	15/02/1991	30/10/1991	Aspettativa senza assegni per motivi di studio
	03/02/1992	15/10/1992	Aspettativa senza assegni per motivi di studio
AOU San Martino, poi IRCCS San Martino-IST	07/09/1994	31/12/1997	Dirigente medico I livello fascia A
AOU San Martino, poi IRCCS San Martino-IST	01/01/1998	Tutt'oggi	Dirigente medico
IRCCS San Martino-IST	01/01/2015	Tutt'oggi	Incarico professionale di alta specializzazione di valenza strategica

Dal 1994 referente clinico dei reparti di degenza, Clinica Malattie Infettive, IRCCS Azienda Ospedaliero Universitaria San Martino-IST.

Dal 2005 sostituto del Direttore Clinica Malattie Infettive (prof. Viscoli) in sua assenza. Dal 2012 membro infettivologo del gruppo operativo del CIO per il controllo delle infezioni correlate all'assistenza. Dal 2016 membro del comitato contenziosi dell'IRCCS San Martino-IST in tema di infezioni ospedaliere.

Attualmente riveste la qualifica di coordinatore delle due degenze di malattie infettive (37 posti letto) e delle consulenze interne (circa 2500 annue eseguite personalmente). L'IRCCS San Martino è una struttura ospedaliera di 1300 letti, multispecialistica. L'attività clinica del Dr. Del Bono sia nel reparto di degenza che nell'ambito di consulenze per interni si è caratterizza per l'elevata complessità della casistica. Inoltre, nell'attività di consulente ha saputo instaurare proficui rapporti di collaborazione con altri gruppi di lavoro (Area critica, Ematologia, Cardiochirurgia, Farmacologia, Microbiologia, Igiene ecc.) evidenziati anche dalla produzione scientifica. Tali collaborazioni implicano la presenza costante, periodica (non a chiamata) in alcuni reparti (terapia intensiva, cardiochirurgia, neurochirurgia, medicina interna) e la disponibilità a trasferire pazienti di competenza infettivologia degenti in altri unità operative nel reparto di Malattie Infettive.

L'attività di consulente ha inoltre consentito di affrontare sul campo (eseguendo anche una formazione continua quotidiana degli operatori) il problema delle infezioni correlate all'assistenza, particolarmente cogente in una struttura di grandi dimensioni. I vari interventi stano ottenendo risultati significativi, sia in termini di riduzione del numero dei pazienti colonizzati da batteri MDR che dal numero di infezioni gravi (sepsi) sostenute da tali batteri. Dal 2014 promotore, insieme con il Prof. Viscoli, di un programma di gestione della terapia antibiotica ospedaliera (antimicrobial stewardship) al fine di garantire la massima appropriatezza prescrittiva della terapia antimicrobica, anche in considerazione del fatto che l'onere

economico dell'IRCCS San Martino di tale terapia è di circa 6 milioni di €/anno. All'analisi preliminare il programma sta fornendo buoni risultati, sia in termini di appropriatezza prescrittiva che di riduzione dell'uso di alcune classi di molecole.

In ragione degli elementi citati, il dr. Del Bono ha conseguito una notevole esperienza in materia di nuove molecole antibiotiche, anche in fase pre-marketing (esempio ceftazidime-avibactam, plazomicina, isavuconazolo, dalbavancina, ceftolozano-tazobactam).

In grado di eseguire, per esperienza pratica durante l'attività professionale, procedure quali: rachicentesi, toracentesi, paracentesi, puntato sternale. Consulente del reparto di Rianimazione Ospedale Villa Scassi – Genova, nell'ambito della convenzione IRCCS San Martino-IST-ASL 3 Genovese.

#### TITOLI DI STUDIO

Specializzazione in Allergologia e immunologia clinica indirizzo clinico ai sensi del DL n.257 dell'8/8/1991, durata del corso anni 4, conseguita il 2/11/1999 con votazione di 50/50 presso l'Università di Genova

# PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI (vedi elenco dettagliato pubblicazioni a parte)

Autore o co-autore di 73 pubblicazioni in lingua inglese peer-reviewed e indicizzate su PubMed, 37 delle quali pubblicate negli ultimi 5 anni, per un h-Index totale di 20 (11 degli ultimi 5 anni), 992 citazioni totali, di cui 604 dal 2013. Autore o coautore di altri 90 tra articoli in italiano e pubblicazioni su atti di congressi italiani e internazionali più 6 capitoli di libri di malattie infettive. Autore delle linee guida interne (Clinica Malattie Infettive) sulla gestione della Malaria d'importazione.

Gli ambiti di ricerca degli ultimi anni si sono focalizzati come segue:

- 1) diagnostica, clinica e terapia delle infezioni fungine, con particolare riguardo all'utilizzo di antigeni fungini, a livello clinico e sperimentale
- 2) aspetti clinici e diagnostici del paziente emato-oncologico, con studi epidemiologici e clinici su infezioni batteriche, fungine e virali
- 3) clinica e terapia delle infezioni nel paziente critico, con particolare riguardo all'utilizzo appropriato e alla farmacocinetica delle molecole antimicrobiche
- 4) Controllo infezioni nosocomiali da batteri multiresistenti, anche in setting clinici circoscritti.

Nei primi anni, l'attività di ricerca si era invece focalizzata su:

- 1) progressione clinica della malattia da HIV
- aspetti clinici e immunologici dell'infezione da Toxoplasma gondii
- 3) Studio della risposta immunitaria nei soggetti sottoposti a immunoterapia con antigeni del virus HIV (produzione di citochine, repertorio linfocitario T)
- 4) utilizzo dell'isoelectricfocusing per valutare modificazioni dello spettrotipo in: 1) pazienti HIV sottoposti a immunoterapia 2) pazienti HIV in corso di terapia con zidovudina 3) neonati da madre sieropositiva per HIV

## Attività di relatore a corsi e congressi ECM (vedi elenco dettagliato a parte)

Relatore su argomenti attinenti la selezione negli ultimi anni a: 6 corsi residenziali, 7 corsi per medici stranieri, 62 congressi con accreditamento ECM, 3 congressi internazionali, 13 corsi aziendali con accreditamento ECM.

## Attività di revisore scientifico

Negli ultimi anni ha eseguito revisioni di articoli per le seguenti pubblicazioni: Clinical Infectious Diseases, Journal of Antimicrobial Chemotherapy, International Journal of Infectious Diseases, BMC Infectious Diseases, Lung, Journal of Chemotherapy, Mycoses, New Microbiologica

#### Protocolli e studi sperimentali

Principal investigator (PI) locale dei seguenti studi multicentrici internazionali:

"A phase III double blind, randomized study to evaluate the safety and efficacy of Isavuconazole vs.

Caspofungin followed by a voriconazole regimen in the treatment of candidemia and other invasive candida infections" 2014

"A Phase 3, Multicenter, Randomized, Open-Label Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Plazomicin Compared with Colistin in Patients with Infection due to Carbapenem-Resistant Enterobacteriaceae (CRE)" 2016

e dello studio multicentrico italiano, coordinato da Università di Roma La sapienza, Policlinico Umberto I

"Fattori predittivi di mortalità precoce e tardiva e valutazione dell'efficacia terapeutica in pazienti con infezione associata ad isolamento di Acinetobacter baumannii MDR"

PI dei seguenti studi collaborativi nazionali attualmente in corso approvati dal CE Regione Liguria:

"Significato clinico delle infezioni respiratorie virali nelle polmoniti acquisite in comunità ed associate alle cure sanitarie" monocentrico, IRCCS San Martino-IST

"Valutazione retrospettiva dell'uso combinato dei valori sierici di (1,3)-8-D-glucano e procalcitonina nella diagnosi precoce di candidemia", multicentrico IRCCS San Martino-IST Genova, IRCCS A.Gemelli Roma

"Fattori di rischio per nefrotossicità in corso di terapia con colistina: valutazione clinica e biochimica del ruolo dell'albuminemia", multicentrico IRCCS San Martino-IST Genova, Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Trieste, Ospedale San Gerardo Monza, Azienda Ospedaliera "Vito Fazzi" Lecce

#### Soggiorni di studio presso Istituzioni estere

Maggio - Giugno 1989: in qualità di vincitore di borsa di studio dell'Accademia di Santa Chiara-Genova Visiting fellow presso University of Pittsburgh – USA, Department of Surgery, Presbyterian University Hospital, centro leader per trapiantologia.

Ottobre 1990- ottobre 1992: in qualità di vincitore di borsa di studio nazionale dell'ISS, Visiting Scientist presso Department of Retroviral Research - Walter Reed Army Institute of Research, Rockville - MD - USA.

Novembre 2010: Observership ESCMID presso CHUV – Lausanne, Department of Infectious Diseases.

## Docenze (vedi elenco dettagliato a parte)

In qualità di Professore a contratto dell' Università di Genova, è stato o è tuttora titolare di insegnamenti attinenti alla selezione in oggetto presso: Scuole di Specializzazione di: Medicina Tropicale, Malattie

Infettive, Medicina Interna, Ematologia, Medicina d'urgenza- emergenza, Nefrologia. Diploma Universitario di Infermieristica, Diploma Universitario di Ostetrico/a, Corso di laurea in Infermieristica, Corso di laurea in Ostetricia, Corso di laurea specialistico in Medicina e Chirurgia, Corso di laurea Magistrale (ciclo unico) in Medicina e Chirurgia. Dal 2011 relatore di almeno 2 tesi/anno del CDL di Medicina dell'Università di Genova, tutor di uno specializzando/anno della Scuola di Specialità di Malattie Infettive e tutor di due dottoranti di ricerca del DISSAL (Dipartimento Scienze della Salute), Università di Genova.

Docente Corso di perfezionamento presso Università Nostra Signora del Buon Consiglio, Elbasan e Tirana (Albania) anni accademici 2011-2012, 2013-14, 2014-15, 2015-16

Docente Scuola CARLO URBANI per la Formazione dei Medici per la Cooperazione Internazionale dal 2005 al 2012. Relazioni svolte: "AIDS: diffusione, prevenzione e spazi terapeutici nei Paesi in via di sviluppo" e "Malaria"

Ha svolto negli ultimi anni intensa attività di relatore a congressi, 62 nazionali, 3 internazionali. Ha inoltre svolto attività di docenza in 6 corsi residenziali nazionali e a 7 corsi diretti a medici stranieri (dettaglio in elenco a parte).

#### Collaborazioni con istituzioni

A.Li.Sa. (Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria):

- componente di gruppo tecnico per la definizione e messa a regime del network regionale per la sorveglianza dei microrganismi alert e dell'antibiotico-resistenza (DGR 529 del 27/03/2015)
- ha contribuito alla stesura del documento regionale "Protocollo per il controllo delle infezioni in chirurgia" (Deliberazione di A.Li.Sa n. 21 del 24/02/2017), con particolare riferimento alle raccomandazioni per un'appropriata profilassi antibiotica perioperatoria.

## Società scientifiche

Socio ESCMID, SITA, SIMIT, ANLAIDS

## Altre informazioni

Lingue straniere: inglese e francese parlate e scritte correntemente

11 Jan

9 aprile 2017