

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO
ELEZIONE DEL DIRETTORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN

ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA

- TRIENNIO ACCADEMICO 2022/2025

PRESENTAZIONE DI CANDIDATURA


PRESENTAZIONE DI CANDIDATURA DEL/DELLA:

PROF.

DI BONA DANILO

(Cognome, nome)

FIRMA



Bari, 15.09.22

**DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CAUSE DI INCOMPATIBILITA' AI FINI DELL'ASSUNZIONE DELLA CARICA DI
DIRETTORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN
ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA**

Il sottoscritto **DANILO DI BONA** nato a **PALERMO**, l'8 LUGLIO 1971,

DICHIARA

di non coprire la carica di:

- Senatore accademico
- Consigliere di Amministrazione UNIBA
- Direttore di Dipartimento
- Presidente di Scuola
- Coordinatore di Dottorato
- Coordinatore di Corso di Studio

Dichiara, tuttavia di ricoprire la carica di Coordinatore del Consiglio di Interclasse/Taranto. In caso di nomina a Direttore della Scuola di Specializzazione, io sottoscritto farò opzione per quest'ultima carica impegnandosi a dimettersi da quella di Coordinatore del Consiglio di Interclasse, come da dichiarazione allegata.

Data, 15.09.'22

Firma
Daniilo Di Bona

**DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CAUSE DI INCOMPATIBILITA' AI FINI DELL'ASSUNZIONE DELLA CARICA DI
DIRETTORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN
ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA**

Il sottoscritto **DANILO DI BONA** nato a **PALERMO**, l'8 LUGLIO 1971,

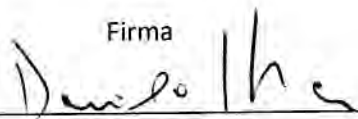
DICHIARA

di ricoprire la carica di Coordinatore del Consiglio di Interclasse/Taranto. In caso di nomina a Direttore della Scuola di Specializzazione, io sottoscritto farò opzione per quest'ultima carica impegnandosi a dimettersi da quella di Coordinatore del Consiglio di Interclasse al momento dell'eventuale nomina o proclamazione.

Data, _____

15.09.12

Firma



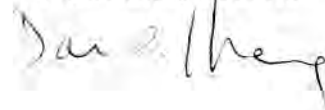
Linee programmatiche

Il sottoscritto, Danilo Di Bona, continuerà l'attività di formazione degli specializzandi nel solco di quanto già fatto dal precedente direttore.

Si cercherà, inoltre, di potenziare le conoscenze di medicina basate sull'evidenza e l'acquisizione di esperienze laboratoristiche volte alla diagnostica delle allergie a farmaci e le metodiche di desensibilizzazione a farmaci, che rappresentano dei bisogni a cui ancora non è stata data una risposta definitiva.

Bari, 15.09.'22

Prof. Danilo Di Bona



AUTOCERTIFICAZIONE EX ART. 49, COMMA 1, STATUTO DI ATENEO

Io sottoscritto **DANILO DI BONA**, professore associato a tempo indeterminato, candidato alle elezioni del Direttore della Scuola di Specializzazione in **ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA** per il triennio accademico 2022/2025,

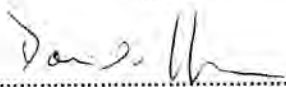
DICHIARO,

ai sensi dell'art. 49, comma 1, dello Statuto di Ateneo e della delibera assunta dal Senato Accademico nella riunione del 11.07.2018, di essere stato valutato positivamente all'ultima valutazione di diritto, relativa all'attribuzione della classe stipendiale (scatto), come previsto dal Regolamento di Ateneo per la valutazione per l'impegno didattico, di ricerca e gestionale di professori e ricercatori a tempo indeterminato, ai fini dell'attribuzione degli scatti biennali/triennali.

Allega documento di identità in corso di validità ed elenco delle pubblicazioni scientifiche prodotte negli ultimi cinque anni, carichi didattici e presenze al Consiglio di Dipartimento

Bari, 15.08.2022

firma



.....

SCADE 10 08 07 2036
 AV 7734082

REPUBBLICA ITALIANA
 COMUNE DI
 PALERMO
 CARTA D'IDENTITÀ
 N° AV 7734082
 DI
 DI BONA
 DANILIO

Cognome DI BONA
 Nome DANILO
 Data 8.7.1971
 Sesso M
 Comune PALERMO
 Cittadinanza ITALIANA
 Residenza PALERMO
 Via TURRE PILO N. 9
 Prov. (C.C.) CONTEGGIO
 Professione MEDICO
 CONDIZIONI CONTRASSENZA SALUTE
 Stato 1.73
 Cognil. CASTANI
 Cognil. CASTANI
 Segni particolari XXXX



Firma del titolare *Dani Di Bona*
 PALERMO 03.9.2015
 D. SORDO
 AV 7734082

ELENCO PUBBLICAZIONI ULTIMO QUINQUENNIO

1. Di Bona D, Spataro F, Carlucci P, Paoletti G, Canonica GW. Severe asthma and personalized approach in the choice of biologic. *Curr Opin Allergy Clin Immunol*. 2022 Aug 1;22(4):268-275.
2. Albanesi M, Zurlo M, Magistà S, Chaoul N, Minenna E, Satriano F, Di Bona D, Nettis E, Caiaffa MF, Macchia L. Chronic urticaria reveals JAK2V617F positive essential thrombocythemia. *Postepy Dermatol Alergol*. 2022 Jun;39(3):642-644.
3. Paoletti G, Pepys J, Casini M, Di Bona D, Heffler E, Goh CYY, Price DB, Canonica GW. Biologics in severe asthma: the role of real-world evidence from registries. *Eur Respir Rev*. 2022 Jun 7;31(164):210278.
4. Di Bona D, Crimi C, D'Uggento AM, Benfante A, Caiaffa MF, Calabrese C, Campisi R, Carpagnano GE, Ciotta D, D'Amato M, Pelaia C, Pelaia G, Pellegrino S, Scichilone N, Scioscia G, Ribecco N, Spadaro G, Valenti G, Vatrella A, Crimi N, Macchia L. Effectiveness of benralizumab in severe eosinophilic asthma: Distinct sub-phenotypes of response identified by cluster analysis. *Clin Exp Allergy*. 2022 Feb;52(2):312-323.
5. De Angelis E, Di Bona D, Pilolli R, Loiodice R, Luparelli A, Giliberti L, D'Uggento AM, Rossi MP, Macchia L, Monaci L. In Vivo and In Vitro Assessment and Proteomic Analysis of the Effectiveness of Physical Treatments in Reducing Allergenicity of Hazelnut Proteins. *Nutrients*. 2022 Feb 19;14(4):874.
6. Pini L, Giordani J, Concoreggi C, Zanardini E, Pini A, Perger E, Bargagli E, Di Bona D, Ciarfaglia M, Tantucci C. Effects of short-term exposure to particulate matter on emergency department admission and hospitalization for asthma exacerbations in Brescia district. *J Asthma*. 2022 Jul;59(7):1290-1297.
7. Nettis E, Brussino L, Patella V, Bonzano L, Detoraki A, Di Leo E, Sirufo MM, Caruso C, Lodi Rizzini F, Conte M, Yacoub MR, Triggiani M, Ridolo E, Macchia L, Rolla G, Brancaccio R, De Paulis A, Spadaro G, Di Bona D, D'Uggento AM, Ginaldi L, Gaeta F, Nucera E, Jaubashi K, Villalta D, Dagna L, Ciotta D, Pucciarini F, Bagnasco D, Celi G, Chieco Bianchi F, Cosmi L, Costantino MT, Crivellaro MA, D'Alò S, Del Biondo P, Del Giacco S, Di Gioacchino M, Di Pietro L, Favero E, Gangemi S, Guarnieri G, Heffler E, Leto Barone MS, Lombardo C, Losa F, Matucci A, Minciullo PL, Parronchi P, Passalacqua G, Pucci S, Rossi O, Salvati L, Schiappoli M, Senna G, Vianello A, Vultaggio A, Baoran Y, Incorvaia C, Canonica GW. Effectiveness and safety of dupilumab in patients with chronic rhinosinusitis with nasal polyps and associated comorbidities: a multicentric prospective study in real life. *Clin Mol Allergy*. 2022 May 19;20(1):6.
8. Di Bona D, Paoletti G, Chu DK, Pepys J, Macchia L, Heffler E, Canonica GW. Allergen immunotherapy for respiratory allergy: Quality appraisal of observational comparative effectiveness studies using the REal Life Evidence AssesseMent Tool. An EAACI methodology committee analysis. *Clin Transl Allergy*. 2021 Jun 14;11(4):e12033.
9. Nettis E, Masciopinto L, Di Leo E, De Candia N, Albanesi M, Di Bona D, Quaranta N, Macchia L. Dupilumab elicits a favorable response in type-2 inflammatory comorbidities of severe atopic dermatitis. *Clin Mol Allergy*. 2021 Jun 16;19(1):9. PMC8207639.
10. Pini L, Giordani J, Concoreggi C, Zanardini E, Pini A, Perger E, Bargagli E, Di Bona D, Ciarfaglia M, Tantucci C. Effects of short-term exposure to particulate matter on emergency department admission and hospitalization for asthma exacerbations in Brescia district. *J Asthma*. 2021 Jun 14:1-8.
11. Pojero F, Candore G, Caruso C, Di Bona D, Groneberg DA, Ligotti ME, Accardi G, Aiello A. The Role of Immunogenetics in COVID-19. *Int J Mol Sci*. 2021 Mar 5;22(5):2636.

12. Di Bona D, Nettis E, Bilancia M, Ridolo E, Minenna E, Nizi MC, Albanesi M, Caiaffa MF, Macchia L. Duration of chronic spontaneous urticaria remission after omalizumab discontinuation: A long-term observational study. *J Allergy Clin Immunol Pract*. 2021 Jun;9(6):2482-2485.e2. 2021 Mar 4.
13. Pini L, Giordani J, Gardini G, Concoreggi C, Pini A, Perger E, Vizzardi E, Di Bona D, Cappelli C, Ciarfaglia M, Tantucci C. Emergency department admission and hospitalization for COPD exacerbation and particulate matter short-term exposure in Brescia, a highly polluted town in northern Italy. *Respir Med*. 2021 Apr;179:106334.
14. Bagnasco D, Povero M, Pradelli L, Brussino L, Rolla G, Caminati M, Menzella F, Heffler E, Canonica GW, Paggiaro P, Senna G, Milanese M, Lombardi C, Bucca C, Manfredi A, Canevari RF, Passalacqua G; SANI Network (Severe Asthma Network Italy). Economic impact of mepolizumab in uncontrolled severe eosinophilic asthma, in real life. *World Allergy Organ J*. 2021 Jan 27;14(2):100509.
15. Paoletti G, Di Bona D, Chu DK, Firinu D, Heffler E, Agache I, Jutel M, Klimek L, Pfaar O, Mösges R, DunnGalvin A, Genuneit J, Hoffmann HJ, Canonica GW. Allergen immunotherapy: The growing role of observational and randomized trial "Real-World Evidence". *Allergy*. 2021 Sep;76(9):2663-2672.
16. Magistà S, Albanesi M, Chaoul N, Di Bona D, Di Leo E, Nettis E, Caiaffa MF, Macchia L. Safety of measles, mumps, and rubella vaccine in egg allergy: in vivo and in vitro management. *Clin Mol Allergy*. 2020 Nov 15;18(1):21.
17. Di Bona D, Malovini A, Accardi G, Aiello A, Candore G, Ferrario A, Ligotti ME, Maciag A, Puca AA, Caruso C. Taste receptor polymorphisms and longevity: a systematic review and meta-analysis. *Aging Clin Exp Res*. 2021 Sep;33(9):2369-2377.
18. Di Bona D, Minenna E, Albanesi M, Nettis E, Caiaffa MF, Macchia L. Benralizumab improves patient reported outcomes and functional parameters in difficult-to-treat patients with severe asthma: Data from a real-life cohort. *Pulm Pharmacol Ther*. 2020 Oct;64:101974.
19. Bagnasco D, Brussino L, Bonavia M, Calzolari E, Caminati M, Caruso C, D'Amato M, De Ferrari L, Di Marco F, Imeri G, Di Bona D, Gilardenghi A, Guida G, Lombardi C, Milanese M, Nicolini A, Riccio AM, Rolla G, Santus P, Senna G, Passalacqua G. Efficacy of Benralizumab in severe asthma in real life and focus on nasal polyposis. *Respir Med*. 2020 Sep;171:106080.
20. Bilancia M, Pasculli G, Di Bona D. A non-stationary Markov model for economic evaluation of grass pollen allergoid immunotherapy. *PLoS One*. 2020 May 14;15(5):e0232753.
21. Di Bona D, Nettis E, Minenna E, Lovecchio A, Paolino D, Cristina Nizi M, Albanesi M, Ridolo E, Filomena Caiaffa M, Macchia L. Planned omalizumab discontinuation in CSU management as a sustainable strategy: A 2-year real-life study. *Allergy*. 2020 Oct;75(10):2681-2684.
22. Tuttolomondo A, Di Raimondo D, Vasto S, Casuccio A, Colomba C, Norrito RL, Di Bona D, Arnao V, Siciliano L, Cascio A, Pinto A; KIRIIND (KIR Infectious and Inflammatory Diseases) Collaborative Group. Protective and causative killer Ig-like receptor (KIR) and metalloproteinase genetic patterns associated with Herpes simplex virus 1 (HSV-1) encephalitis occurrence. *J Neuroimmunol*. 2020 Jul 15;344:577241.
23. Di Girolamo A, Albanesi M, Loconte F, Di Bona D, Caiaffa MF, Macchia L. Desensitization in Iron Product Allergy. *Acta Haematol*. 2020;143(5):496-499. doi: 10.1159/000503768. Epub 2020 Mar 17.
24. Di Bona D, Bilancia M, Albanesi M, Caiaffa MF, Macchia L. Cost-effectiveness of grass pollen allergen immunotherapy in adults. *Allergy*. 2020 Sep;75(9):2319-2329. doi: 10.1111/all.14246. Epub 2020 Mar 12.
25. Di Bona D, Magistà S, Masciopinto L, Lovecchio A, Loiodice R, Bilancia M, Albanesi M, Caiaffa MF, Nettis E, Macchia L; AIT Study Group. Safety and treatment compliance of

- subcutaneous immunotherapy: A 30-year retrospective study. *Respir Med.* 2020 Jan;161:105843.
26. Di Bona D, Pandey JP, Aiello A, Bilancia M, Candore G, Caruso C, Colomba C, Duro G, Ligotti ME, Macchia L, Rizzo S, Accardi G. The immunoglobulin γ marker 17 allotype and KIR/HLA genes prevent the development of chronic hepatitis B in humans. *Immunology.* 2020 Feb;159(2):178-182.
 27. Fionda C,* Di Bona D,* Kosta A, Stabile H, Santoni A, Cippitelli M. The POU-domain transcription factor Oct-6/POU3F1 as a regulator of cellular response to genotoxic stress. *Cancers* 2019; 11:810. * *These two authors equally contributed to this manuscript.* **IF: 6,162**
 28. Chaoul N, Albanesi M, Giliberti L, Rossi MP, Nettis E, Di Bona D, Caiaffa MF, Macchia L. Maintenance-Phase Subcutaneous Immunotherapy with House Dust Mites Induces Cyclic Immunologic Effects. *Int Arch Allergy Immunol.* 2019;179(1):37-42. **IF: 2,437**
 29. Tuttolomondo A, Di Raimondo D, Pecoraro R, Casuccio A, Di Bona D, Aiello A, Accardi G, Arnao V, Clemente G, Corte VD, Maida C, Simonetta I, Caruso C, Squatrito R, Pinto A; KIRIIND (KIR Infectious and Inflammatory Diseases) Collaborative Group. HLA and killer cell immunoglobulin-like receptor (KIRs) genotyping in patients with acute ischemic stroke. *J Neuroinflammation.* 2019 Apr 17;16(1):88. **IF: 5,193**
 30. Accardi G, Aprile S, Candore G, Caruso C, Cusimano R, Cristaldi L, Di Bona D, Duro G, Galimberti D, Gambino CM, Ligotti ME, Mazzucco W, Vasto S, Aiello A. Genotypic and phenotypic aspects of longevity: results from a Sicilian survey and implication for the prevention and the treatment of age-related diseases. *Curr Pharm Des.* 2019 Mar 12. [Epub ahead of print] **IF: 2,757**
 31. Albanesi M, Pasculli C, Giliberti L, Rossi MP, Di Bona D, Caiaffa MF, Macchia L. Immunological characterization of onion (*Allium cepa*) allergy. *Postepy Dermatol Alergol.* 2019 Feb;36(1):98-103. **IF: 1,471**
 32. Aiello A, Accardi G, Candore G, Caruso C, Colomba C, Di Bona D, Duro G, Gambino CM, Ligotti ME, Pandey JP. Role of Immunogenetics in the Outcome of HCMV Infection: Implications for Ageing. *Int J Mol Sci.* 2019 Feb 5;20(3). **IF: 3,687**
 33. Albanesi M, Di Girolamo A, Aresta V, Rossi MP, Giliberti L, Perrone T, Di Bona D, Caiaffa MF, Specchia G, Macchia L. Delayed allergy to acyclovir revealed by lymphocyte proliferation test. *Postepy Dermatol Alergol.* 2018 Oct;35(5):527-529. **IF: 1,471**
 34. Senti G, Freiburghaus AU, Larenas-Linnemann D, Hoffmann HJ, Patterson AM, Klimek L, Di Bona D, Pfaar O, Ahlbeck L, Akdis M, Weinfeld D, Contreras-Verduzco FA, Pedroza-Melendez A, Skaarup SH, Lee SM, Cardell LO, Schmid JM, Westin U, Dollner R, Kündig TM. Intralymphatic Immunotherapy: Update and Unmet Needs. *Int Arch Allergy Immunol.* 2019;178(2):141-149. **IF: 2,437**
 35. Di Girolamo A, Albanesi M, Sinisi A, Nettis E, Di Bona D, Caiaffa MF, Macchia L. Rapid desensitization for brentuximab vedotin (Adceteris®) allergy: a case report. *Clin Mol Allergy.* 2018 Oct 29;16:22.
 36. Aiello A, Candore G, Accardi G, Caruso C, Colomba C, Duro G, Gambino CM, Ligotti ME, Di Bona D. Translation of Basic Research into Clinics: Killer Immunoglobulin-like Receptors Genes in Autoimmune and Infectious Diseases. *Curr Pharm Des.* 2018;24(26):3113-3122. **IF: 2,757**
 37. Di Bona D, Frisenda F, Albanesi M, Di Lorenzo G, Caiaffa MF, Macchia L. Efficacy and safety of allergen immunotherapy in patients with allergy to molds: A systematic review. *Clin Exp Allergy.* 2018 Nov;48(11):1391-1401. **IF: 5,158**
 38. Albanesi M, Sinisi A, Frisenda F, Di Bona D, Caiaffa MF, Macchia L. Importance of Specific IgE/Total IgE Ratio in Disambiguating Amoxicillin Allergy Diagnosis in a Real-Life Setting. *Int Arch Allergy Immunol.* 2018;177(2):167-169. **IF: 2,437**

39. Albanesi M, Carluccio P, Nico A, Giliberti L, Di Bona D, Caiaffa MF, Specchia G, Macchia L. A desensitization protocol for delayed allergy to cytarabine: analysis of two cases. *Postepy Dermatol Alergol*. 2018 Apr;35(2):222-224. **IF: 1,471**
40. Tuttolomondo A, Colomba C, Di Bona D, Casuccio A, Di Raimondo D, Clemente G, Arnao V, Pecoraro R, Ragonese P, Aiello A, Accardi G, Maugeri R, Maida C, Simonetta I, Della Corte V, Iacopino DG, Caruso C, Cascio A, Pinto A; KIRIIND (KIR Infectious and Inflammatory Diseases) Collaborative Group. HLA and killer cell immunoglobulin-like receptor (KIRs) genotyping in patients with acute viral encephalitis. *Oncotarget*. 2018 Apr 3;9(25):17523-17532.
41. Gambino CM, Di Bona D, Aiello A, Carru C, Duro G, Guggino G, Ferrante A, Zinellu A, Caruso C, Candore G, Accardi G. HLA-C1 ligands are associated with increased susceptibility to systemic lupus erythematosus. *Hum Immunol*. 2018 Mar;79(3):172-177. **IF: 1,994**
42. Albanesi M, Nico A, Sinisi A, Giliberti L, Rossi MP, Rossini M, Kourtis G, Rucco AS, Loconte F, Muolo L, Zurlo M, Di Bona D, Caiaffa MF, Macchia L. A 13-year real-life study on efficacy, safety and biological effects of *Vespula* venom immunotherapy. *Clin Mol Allergy*. 2018 Jan 18;16:2.