

CURRICULUM VITAE	
INFORMAZIONI PERSONALI	
Cognome e Nome	Biundo Giuseppe
Data di nascita	15/07/1988
Qualifica	Medico Chirurgo

Amministrazione	Azienda Sanitaria Provinciale di Palermo
Incarico attuale	Dirigente Medico a tempo pieno e indeterminato di Patologia Clinica
Numero telefonico Ufficio	091-7039376 U.O.C. Medicina di Laboratorio P.O. S. Cimino di Termini Imerese
Fax Ufficio	
E-mail istituzionale	giuseppe.biundo@asppalermo.org

Titoli di Studio e Professionali ed Esperienze lavorative	
Titolo di Studio	Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita il 25/07/2019 presso Università degli Studi di Palermo con la votazione di 110/110 e lode.
Altri titoli di Studio e Professionali	<p>Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo presso Università degli Studi di Palermo nella II Sessione del 2019 con la votazione di 90/90.</p> <p>Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo n. 16560 dal 25/03/2020.</p> <p>Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica conseguita il 13/02/2025 presso Università degli Studi di Palermo con la votazione di 50/50 e lode.</p>
Esperienze Professionali (Incarichi ricoperti)	Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa durante l'emergenza Covid-19 presso l'U.O.C. Medicina di Laboratorio (CORELAB) dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Paolo Giaccone di Palermo dal 19/11/2021 al 31/12/2023
<i>Indica le date di inizio e fine e l'Incarico o l'Attività</i>	

Capacità linguistiche	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
<i>Indica se il livello di conoscenza è scolastico o fluente</i>	Italiano	Madrelingua	Madrelingua
	Inglese	Buono	Buono
	Francese	Elementare	Elementare

Capacità nell'uso delle tecnologie		Capacità
<i>Indica se la capacità è scarsa, buona o ottima</i>	Sistemi Operativi	
	Windows XP, Vista, 7, 8	Ottimo
	Linux	
	Mac	
	Altro (specificare)	
	Applicativi	
	Office	Ottimo
	Data base	Ottimo
	Navigazione Internet	Ottimo
	Posta Elettronica	Ottimo
	Altro (specificare)	

Altro (partecipazione a corsi, convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)
Indica le date di inizio e fine e l'Attività

PUBBLICAZIONI IN EXTENSO

Agnello L, Giglio RV, Gambino CM, Iacona A, Mancuso G, **Biundo G**, Lo Sasso B, Vidali M, Ciaccio M. Time-dependent stability of monocyte distribution width (MDW). Clin Chim Acta. 2022; 533:40-41. (Impact Factor 6.314)

Agnello L, Ciaccio AM, Vidali M, Cortegiani A, **Biundo G**, Gambino CM, Scazzone C, Lo Sasso B, Ciaccio M. Monocyte Distribution Width (MDW) in sepsis. Clin Chim Acta. 2023; 533:40-41. (Impact Factor 6.315)

Agnello L, Vidali M, Ciaccio AM, Lo Sasso B, Iacona A, **Biundo G**, Scazzone C, Gambino CM, Ciaccio M. A machine learning strategy to mitigate the inappropriateness of procalcitonin request in clinical practice. Heliyon. 2024; (Impact Factor 4.0)

Agnello L, Ciaccio AM, Del Ben F, Lo Sasso B, **Biundo G**, Giglia A, Giglio RV, Cortegiani A, Gambino CM, Ciaccio M. Monocyte distribution width (MDW) kinetic for monitoring sepsis in intensive care unit. Diagnosis. 2024; (Impact Factor 3.5)

Agnello L, Ciaccio AM, Del Ben F, Gambino CM, Scazzone C, Giglia A, **Biundo G**, Cortegiani A, Lo Sasso B, Ciaccio M. Clinical usefulness of presepsin and monocyte distribution width (MDW) kinetic for predicting mortality in critically ill patients in intensive care unit. Frontiers in Medicine. 2024; (Impact Factor 3.1)

Agnello L, Del Ben F, Cortegiani A, **Biundo G**, Giglia A, Gambino CM, Ciaccio M. The value of midregional proadrenomedullin to predict mortality in intensive care unit. Clin Chim Acta. 2025; (Impact Factor 3.2)

ABSTRACTS

Agnello L, Giglio RV, Lo Sasso B, Pappalardo EM, **Biundo G**, Gambino CM, Ciaccio M. The relevance of capillary electrophoresis for hemoglobin analysis. 54 Congresso Nazionale SIBioC 2022.

ISCRIZIONI A SOCIETA' SCIENTIFICHE

Iscritto alla SIBioC dal 2023

STAGE FORMATIVI

Stage formativo svolto durante il percorso di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica presso l'U.O.S.D. di Allergologia dell'Azienda Ospedaliera ARNAS Ospedale Civico Di Cristina diretta dal Prof. Giuseppe Dragotto dal 29/04/2024 al 28/06/2024.

CONGRESSI – CONVEGNI

1. Congresso "Il ruolo del laboratorio nella pandemia da Sars-Cov-2", 27 Gennaio 2021, modalità online;
2. Congresso "The role of biochemical markers in dementia", 16 Marzo 2021, modalità online;
3. Workshop educazione on web "Update sui Linfomi", 13 e 27 Aprile 2021, modalità online;
4. Congresso "La real world evidence e la sua utilità nella gestione dalla Sars-Cov-2", 26 Aprile 2021, modalità online;
5. Congresso "Inversione del paradigma tra invecchiamento e malattie", 20 Maggio 2021, modalità online;

6. XII National Congress SIICA 2021 virtual edition, 26-28 Maggio 2021, modalità online;
7. Congresso "Diagnosi e management delle demenze: il percorso diagnostico-terapeutico-assistenziale" 10 Novembre 2021, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico (A.O.U.P.) "Paolo Giaccone" di Palermo.
8. Congresso "Amiloidosi ereditaria nell'era delle terapie: l'esperienza clinica siciliana per uno sguardo speranzoso al futuro", 01 Dicembre 2021, modalità online;
9. Congresso "Cultura Scientifica tra identità e confronto. I quattrocento anni dell'Accademia delle Scienze Mediche", 15 e 16 Dicembre 2021, Sala delle Capriate, Palazzo Steri, Palermo;
10. Workshop educazione on web "Update sui Linfomi e LLC", 19 e 26 Aprile 2022, modalità online;
11. Workshop educazione on web "Update sui Linfomi e LLC", 8 Novembre 2022, modalità online;
12. Congresso con ECM "Il contributo del test delle catene pesanti/leggere nella gestione delle gammopatie monoclonali", 28 Giugno 2022, modalità online (conseguiti 3 ECM);
13. Congresso con ECM "Il ruolo della Medicina di Laboratorio nella sepsi", 14 Settembre 2022, Sala Magna Palazzo Steri, Palermo (conseguiti 3 ECM);
14. Congresso "Ageing alterations of immune cells and disease. Example of flow cytometry applications", 19 e 20 Settembre 2022, Aula Magna, Patologia Generale, Palermo;
15. Congresso "Biomarcatori delle malattie cardiovascolari, tra innovazione e ricerca", 19 Dicembre 2022, Aula Maurizio Ascoli, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico (A.O.U.P.) "Paolo Giaccone" di Palermo;
16. Congresso "Il ruolo della Medicina di Laboratorio nella prevenzione del Danno Renale Acuto", 31 Gennaio 2023, Aula Maurizio Ascoli, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico (A.O.U.P.) "Paolo Giaccone" di Palermo (conseguiti 2,8 ECM).
17. Congresso "Update in autoimmunità e allergologia", 24 e 25 Febbraio 2023, Ospedale Buccheri La Ferla Fatenebenefratelli, Palermo (conseguiti 8 ECM).
18. Congresso "Discrasie plasmacellulari: aggiornamenti e prospettive", 16 Marzo 2023, Grand Hotel Baia Verde, Aci Castello (conseguiti 6 ECM).
19. Congresso "Update sulle patologie neurologiche demielinizzanti e autoimmuni", 14 Aprile 2023, Ordine dei Medici di Palermo.
20. Congresso "La gestione della sepsi nell'era della Medicina di precisione", 20 Aprile 2023, Aula Maurizio Ascoli, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico (A.O.U.P.) "Paolo Giaccone" di Palermo (conseguiti 2,8 ECM).
21. "9° Corso di Alta Formazione in Emostasi e Trombosi", 4 e 5 Maggio 2023, NH Hotel, Palermo (conseguiti 13 ECM).
22. "1° Course Clinical Laboratory Medicine in the era of Precision Medicine", 12 e 13 Giugno 2023, Ettore Majorana Foundation and Centre for Scientific Culture, Erice (conseguiti 7,7 ECM).
23. Congresso "La gestione della sepsi: prevenzione, diagnostica e clinica", 13 Settembre 2023, Aula Maurizio Ascoli, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico (A.O.U.P.) "Paolo Giaccone" di Palermo (conseguiti 7 ECM).
24. Congresso "Myeloma 2023", 21 e 22 Settembre 2023, NH Hotel, Palermo (conseguiti 10 ECM).
25. International Workshop "Complement System: rare disease and targeted therapies", 13 e 14 Ottobre 2023, NH Hotel, Palermo.
26. Congresso "Update sulle malattie allergiche ed immunomediate", 1 e 2 Marzo 2024, Ospedale Buccheri La Ferla Fatenebenefratelli, Palermo (conseguiti 7 ECM).
27. Congresso "Il ruolo della Medicina di Laboratorio nelle malattie neurologiche e nell'invecchiamento: dalla ricerca alla pratica clinica", 11 Aprile 2024, Aula Maurizio Ascoli, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico (A.O.U.P.) "Paolo Giaccone" di Palermo (conseguiti 3,5 ECM).

28. Seminario "Sicurezza alimentare e frodi alimentari", 17 Aprile 2024, Aula Maurizio Ascoli, A.O.U.P. "Paolo Giaccone" di Palermo.
29. Congresso "Medicina di laboratorio: rete integrata tra programmazione ed urgenze", 20 e 21 Settembre 2024, Sala Congressi Villarosa, Bagheria (conseguiti 11 ECM).
30. 56° Congresso Nazionale SIBioC "Medicina di laboratorio: il ruolo clinico della Medicina di laboratorio nella Sanità del terzo millennio", 08, 09 e 10 Ottobre 2024, Bologna Congress Center, Bologna (conseguiti 2,4 ECM).
31. Congresso "Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale", 27 Novembre 2024, Federico II Palace Hotel, Enna.
32. "3° Course Clinical Laboratory Medicine in the third millennium: challenges and opportunities", 16 e 17 Dicembre 2024, Ettore Majorana Foundation and Centre for Scientific Culture, Erice (conseguiti 7,7 ECM).
33. Congresso "Update nelle malattie allergiche ed immunomediate", 28 Febbraio e 01 Marzo 2025, Biblioteca Comunale (Palazzo Cutò), Bagheria (conseguiti 11 ECM).
34. Seminario "La donazione di sangue e la produzione di emocomponenti: motivazioni e percorsi", 04 Marzo 2025, Accademia delle Scienze Mediche presso A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo.
35. Webinar "Allergologia Pediatrica: la clinica e il laboratorio, per una corretta prescrizione e diagnosi finale", 26 Marzo 2025, modalità online (conseguiti 3 ECM).
36. Congresso "Palermo chest & allergy forum", 11 e 12 Aprile 2025, Splendid Hotel La Torre, Palermo (conseguiti 4,9 ECM).

CORSI – SEMINARI

1. Corso di Formazione Generale per Lavoratori e Soggetti ad essi equiparati, organizzato dall'Università degli Studi di Palermo e tenutosi in modalità online, il 30 Ottobre 2018;
2. Corso BLS-D/PBLS-D con acquisizione del brevetto n.1911PBLSDM1464, organizzato dall'International Scuba Diving Academy (ISDA), 2 Novembre 2019;
3. Corso teorico-pratico per la gestione dell'emergenza Coronavirus, organizzato dall'Accademia Italiana Medici Specializzandi e tenutosi in modalità online dal 13 al 20 Marzo 2020;
4. Corso di Formazione sul sistema di Ematologia DXH 900, svolto presso il laboratorio Centralizzato CORELAB dell'A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo, il 16 Febbraio 2021;
5. Corso di Formazione Specifica per Lavoratori e Soggetti ad essi equiparati per attività ATECO a rischio alto presso A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo, il 6 ed il 15 Aprile 2021;
6. Corso di Formazione "Utilità clinica del biomarcatore Presepsina nella gestione della sepsi", svolto presso A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo, il 22 Luglio 2021;
7. Corso di aggiornamento tecnologico sulla strumentazione relativa al settore urine, svolto presso il laboratorio centralizzato CORELAB dell'A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo, il 22 Luglio 2022;
8. Corso di abilitazione Emogasanalizzatori, svolto presso A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo, il 10 e 11 Novembre 2022;
9. Corso di Formazione "Diagnostica citomorfologica in ematologia automatizzata" svolto presso la sede DASIT a Cornaredo (MI) il 25 e 26 Gennaio 2023.
10. Corso "La protezione dei dati personali secondo il nuovo regolamento Europeo n. 679/2016" svolto presso A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo, il 6 Giugno 2023 (conseguiti 7,8 ECM).
11. Corso di Formazione "Diagnostica in vitro su BN ProSpec Siemens Healthineers" svolto presso laboratorio Centralizzato CORELAB dell'A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo il 09 Gennaio 2024.

	<p>12. Corso di Formazione "Abilitazione all'uso del sistema ILAB Taurus" svolto presso laboratorio Centralizzato CORELAB dell'A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo fra il 26 ed il 28 Febbraio 2024.</p> <p>13. Corso di Formazione "Abilitazione all'utilizzo dello strumento Sebia Capillarys 3 Octa, esecuzione ed interpretazione del test di elettroforesi delle sieroproteine" svolto presso laboratorio Centralizzato CORELAB dell'A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo il 18 Marzo 2024.</p> <p>14. Corso di Formazione "Abilitazione all'utilizzo dello strumento Sebia Hydrasys 2 Scan Focusing, esecuzione ed interpretazione del test di isoelettrofocalizzazione" svolto presso laboratorio Centralizzato CORELAB dell'A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo il 26 e 27 Marzo 2024.</p> <p>15. Corso di Formazione "Rischio clinico trasfusionale e PBM" III Edizione, svolto presso Presidio Pietro Pisani, Aula Vignicella, ASP Palermo il 04 Dicembre 2025 (conseguiti 8 ECM).</p>
--	--

Il sottoscritto Giuseppe Biundo consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e s.m.i. in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del richiamato D.P.R., ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000 e s.m.i. sotto la propria responsabilità dichiara che quanto riportato nel presente curriculum risponde al vero.

Si autorizza, in base al Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. 196/03 s.m.i. e successivo Regolamento UE 679/16), il trattamento dei dati riportati nel presente curriculum per gli adempimenti degli obblighi di legge, nonché per i fini propri dell'attività svolta dall'Ente Gestore.

Data 30/04/2026

F.to Giuseppe Biundo