

**CURRICULUM FORMATIVO, PROFESSIONALE DEL DR. BELLAVIA DIEGO**  
**Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000**  
**il sottoscritto dichiara quanto segue**

**DATI PERSONALI**

Nato ad Ascoli Piceno il 01/05/1965

**Attività Lavorativa**

**TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO**

- 2019 Attestato di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa come da vigente normativa, Ordine dei Medici Provincia di Palermo, **2 Dicembre 2019**.
- 2001 Dottorato di Ricerca in **Immunofarmacologia**, presso l'Università di Palermo conseguita il **5 Febbraio 2001**, discutendo la tesi "Deficit del fattore H del complemento: descrizione delle basi molecolari del difetto in una famiglia italiana e frequenza in una coorte sana".
- 1996 Specializzazione in Patologia Clinica indirizzo Immuno-Ematologia e Trasfusione presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Palermo, con impegno a tempo pieno e durata quinquennale secondo le normative CEE, conseguita il **29 Ottobre 1996** con voto **50/50 cum laude** discutendo la tesi "Prevalenza del deficit dell'ottavo componente del complemento (C8B, Esone 9 C→ T) in una coorte di donatori sani".
- 1991 Abilitazione all'esercizio della professione medica conseguita nella **I Sessione anno 1991**.
- 1991 Laurea in Medicina, presso l'Università di Palermo conseguita il **12 Marzo 1991** con voto **110/110 cum laude**, discutendo la tesi "Allomorfismi del quarto componente del complemento (C4) nella cirrosi epatica".

**ESPERIENZE LAVORATIVE,**

- dal **1 Febbraio 2004** a tutt'oggi Dirigente Medico di I° livello presso U.O.C. di Medicina Trasfusionale, A.R.N.A.S. Ospedale Civico e Benfratelli, Palermo.
- dal **16 Febbraio 2002** al **31 Gennaio 2004** Dir. Med. I° livello presso il Servizio Trasfusionale del P. O di S. Agata di Militello, USL n. 5 Messina.
- dal **1 Aprile 1998** al **15 Febbraio 2002** Dir. Medico di I° livello presso il Servizio di Immuno-emologia e Trasfusione del Policlinico di Palermo.
- dal **1990** al **2001** interno nel laboratorio della Cattedra di Immunologia dell'Università di Palermo diretto dal Prof. M. Brai conducendo ricerche sul sistema del complemento in fisiopatologia umana.

**IDONEITA'**

Idoneo al concorso di Direttore di struttura complessa di Medicina Trasfusionale ASP/Ospedale di Agrigento, **Novembre 2012**

**INCARICHI PROFESSIONALI RICOPERTI PRESSO UOC MEDICINA TRASFUSIONALE**

Responsabile "Accreditamento raccolta cellule staminali da pazienti adulti e pediatrici".

Responsabile "Rischio Clinico".

Referente funzione qualità del Settore raccolta sangue, emocomponenti.

Responsabile "Plasma produzione".

**DOCENZE**

-Libero Docente/tutor in progetti di tirocinio presso Università degli Studi di Palermo, Scuola di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico Area Servizi Immuno-trasfusionale (TLB/10) **A.A. 2019/2020**

- Tutor degli studenti del corso di Laurea in Scienze Biologiche presso UOC Medicina Trasfusionale curando la stesura delle tesi di laurea **dal 2010 a tutt'oggi**

- Docente al corso "Buon uso del sangue" ARNAS Ospedale Civico, Palermo a cadenza annuale **dal 2006 a tutt'oggi**

- Docente al corso "Emotrasfusione: Rischi, Linee Guida, Ruoli e Responsabilità" I.P.A.S.V.I.

**Agrigento, Marzo 2011**

- Docente al corso "L'immunità nella difesa dell'ospite e nelle malattie" A.S.B.I.P. **Palermo 13-14 Giugno 2005**

- Docente al corso "Gestione informatica del servizio trasfusionale" Osp. Civico **Palermo 27-28 Giugno; 4-5 Luglio 2005**

- Docente al corso "Trapianto di midollo osseo: compatibilità, manipolazione e clinica". Presso il CEFPAS, Caltanissetta **Maggio 2000.**

**CONOSCENZA LINGUE ESTERE**

Buona conoscenza lingua inglese

**CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI, TECNICHE ED ORGANIZZATIVE**

Il Dr. Bellavia possiede una comprovata esperienza pluriennale nella gestione della raccolta, lavorazione, assegnazione e distribuzione degli emocomponenti.

In Tutti i settori della UOC implementa l'utilizzo di linee guida nazionali e regionali per raggiungere l'obiettivo di una erogazione appropriata delle prestazioni di Medicina Trasfusionale in termini di sicurezza, efficacia, ed efficienza.

Utilizza le tecnologie più recenti nella pratica clinica e ne promuove l'applicazione nell'ambito lavorativo.

Presenta particolare interesse nel settore della Immunoematologia Speciale dove ha redatto diversi protocolli per la gestione del settore interessandosi alla risoluzione di casi clinici complessi.

Si occupa del settore Urgenze, Emergenze nei quali utilizza linee guida regionali e nazionali secondo le procedure del "Buon uso del sangue" seguendo la filosofia del Patient Blood management (PBM).

Si occupa di Aferesi Terapeutica interagendo in particolare con l'ISMETT ed i numerosi reparti ARNAS che richiedono plasmaferesi terapeutiche applicando protocolli condivisi ed aggiornati secondo le più recenti evidenze scientifiche.

Possiede l'incarico istituzionale di "Responsabile dell'accreditamento della raccolta di cellule staminali" finalizzato al trapianto nei pazienti di Onco-Ematologia adulti e pediatrici. In tale ambito ha redatto protocolli e procedure condivise con le altre U.O. per la gestione del sistema qualità e la convalida dei processi, curandone l'applicazione e la revisione periodica.

Ha contribuito con particolare dedizione all'attivazione del sistema informatico gestionale Emonet di cui è uno dei referenti.

Possiede l'incarico professionale istituzionale della "**Gestione del Rischio Clinico**" e nell'ambito di tale incarico collabora con le U.O dell'ARNAS Ospedale Civico per implementare l'utilizzo di sistemi atti a minimizzare gli errori trasfusionali redigendo protocolli condivisi ed adottati nell'ambito Ospedaliero.

Partecipa alle attività di educazione continua e formazione in Medicina Trasfusionale; in particolare è docente ai corsi di aggiornamento sul "Buon uso del sangue" presso l'ARNAS, organizzati annualmente dalla nostra U.O. nell'ambito delle attività ECM.

Segue i corsi per Educazione continua in medicina (ECM) ed è in regola con i crediti formativi

Ha prodotto diversi lavori scientifici inerenti l'immuno-ematologia Generale e Speciale.

### ***RESPONABILITA' RIVESTITE, CAPACITA' MANAGERIALI E COMPETENZE RELAZIONALI***

Il Dr. Bellavia per migliorare le conoscenze e competenze manageriali ha espletato e conseguito il Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa come da vigente normativa.

Le conoscenze acquisite gli hanno permesso di applicare modelli gestionali ed organizzativi nel proprio ambito lavorativo.

Nello specifico dei suoi incarichi professionali istituzionali come Responsabile del "Rischio Clinico" "Accreditamento Raccolta Cellule staminali", il Dr. Bellavia ha redatto protocolli e procedure per migliorare percorsi diagnostici e terapeutici assistenziali in ambito ospedaliero.

Ha migliorato l'organizzazione e la gestione dei settori di cui è responsabile.

Ha costruito relazioni professionali e di collaborazione con i colleghi di numerose U.O. cliniche dell'ARNAS Ospedale Civico e Benfratelli.

Ha implementato il governo clinico con l'obiettivo di migliorare la programmazione, l'organizzazione delle attività assistenziali in conformità alle direttive aziendali, regionali e nazionali

Nell'ambito del Sistema Qualità è **referente del settore Raccolta sangue ed emocomponenti**. Ha redatto numerosi protocolli e procedure nell'ottica di garantire qualità, efficacia ed efficienza nella pratica della Medicina Trasfusionale.

Ha contribuito attivamente al raggiungimento dell'obiettivo dell'Accreditamento Istituzionale.

Mostra una eccellente capacità comunicativa con i donatori e valorizza gli strumenti di informazione e coinvolgimento degli stessi nel processo della raccolta sangue

Promuove la cultura del Clinical Risk Management per apportare cambiamenti nella pratica clinica.

### ***ALTRE CAPACITA', COMPETENZE ED ESPERIENZE DI RICERCA***

Il Dr. Diego Bellavia ha studiato le basi genetiche del deficit del complemento e la funzionalità del sistema in pazienti con malattie autoimmuni e/o infettive mediante tecniche di biologia molecolare. In particolare si è occupato di famiglie con deficit congenito di C8, C4, Bf, Fattore H. nella malattia celiaca, deficit di IgA, glomerulonefrite acuta e centenari sani. Negli ultimi anni le ricerche si sono estese al campo della immuno-ematologia, in particolare allo studio di gruppi sanguigni (Chido/Rodgers) in coorti di donatori ed alla funzionalità del sistema del complemento in pazienti sottoposti a trapianto di midollo osseo.

### ***ESPERIENZA DI RICERCA ALL' ESTERO***

Dal **Febbraio 1995 al Luglio 1995** ricercatore presso il laboratorio di Immunogenetica diretto dal Dr. P. M. Schneider presso l'Institut für Rechtsmedizin dell'Università di Mainz (Germania) lavorando su un progetto bilaterale di ricerca sul deficit del fattore ottavo del Complemento (C8) e perfezionando la conoscenza della tipizzazione dei prodotti di III classe dell'MHC.

Vincitore di una borsa di studio trimestrale (**Aprile-Giugno 1995**) offerta dal DAAD (Deutscher Akademischer Austauschdienst).

Nel **Novembre 1998** ricercatore presso il laboratorio di Immunologia diretto dal Prof. de Cordoba presso il Centro de Investigaciones Biológicas, Madrid, Spagna. Lavorando sulla determinazione del difetto genetico in una famiglia con deficit omozigote di Fattore H.

**FREQUENZA CONGRESSI NAZIONALI INERENTI LA MEDICINA TRASFUSIONALE**  
(Ultimi 10 anni)

- VI Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Rimini, **Maggio 2019, 12 crediti ECM FAD**
- 43° Convegno Nazionale di studi di Medicina Trasfusionale, Genova, **Maggio 2018, 12 crediti ECM FAD**
- V Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Firenze, **Maggio 2017, 12 crediti ECM FAD**
- IV Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Napoli, **Maggio 2015, 12 crediti ECM.**
- 40° Convegno Nazionale di studi di Medicina Trasfusionale, Rimini, **Maggio 2012, 12 crediti ECM FAD.**
- XXXVIII Convegno Nazionale di studi di Medicina Trasfusionale, Rimini, **Settembre 2008.**
- XXXVII Convegno Nazionale di studi di Medicina Trasfusionale, Paestum, **Ottobre 2006.**
- Convegno Interregionale dei Servizi Trasfusionali del Centro- Sud, Roma, **Maggio 2005.**
- Convegno Interregionale dei Servizi Trasfusionali del Nord, Brescia, **Novembre 2005.**
- XI Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi, Santa Flavia (PA), **Giugno 2003.**
- XXXV Convegno Nazionale di studi di Medicina Trasfusionale, Lecce, **Giugno 2002.**

**FREQUENZA EVENTI, CORSI, AGGIORNAMENTI IN IMMUNOEMATOLOGIA,  
MEDICINA TRASFUSIONALE ED AFERESI**  
(Ultimi 10 anni)

- Corso FAD EDUISS “Management del donatore di sangue: programmazione e buone pratiche al tempo della pandemia COVID-19” **Luglio 2021, 20,8 Crediti ECM**
- Corso FAD SIMTI “La raccolta del sangue e degli emocomponenti” **Edizione 2021, 36 crediti ECM.**
- Evento SIMTI Patient Blood Management “Dalla teoria alla pratica”, Enna, **Gen. 2019, 6 crediti ECM.**
- Evento SIMTI Immunohematology Day, Enna, **Febbraio 2018, 5 crediti ECM.**
- Evento “Standard in Medicina Trasfusionale”, ARNAS Civico Palermo, **Giugno 2018, 7,5 crediti ECM.**
- Evento “Malattie infettive emergenti”, ARNAS Civico Palermo, **Novembre 2017, 7 crediti ECM.**
- Evento SIMTI “Aggiornamento in Medicina Trasfusionale”, Enna, **Ottobre 2017, 5 crediti ECM.**
- Corso FAD “La raccolta del sangue e degli emocomponenti” **Edizione 2017, 36 crediti ECM.**
- Evento “Standard in Medicina Trasfusionale”, ARNAS Civico Palermo, **Giugno 2017, 7,5 crediti ECM.**
- Workshop “Fotoferesi extracorporea. L’immunomodulazione nei trapianti emopoietici e di organi solidi. Villa Sofia-Cervello, Palermo **Giugno 2017.**
- Corso “Problematiche ematologiche in età pediatrica: pratica clinica” ARNAS Civico Palermo, **Feb. 2017.**
- Evento formativo “Infezione da virus Zika”, anno **2016, 10 crediti ECM, FAD.**
- Corso “Aggiornamenti sulle malattie trasmissibili con la trasfusione”, Agrigento, **Novembre 2014, 4 crediti ECM.**
- Evento SIMTI “Aggiornamento in Medicina Trasfusionale” Ragusa, **Dicembre 2013, 7 crediti ECM.**
- Evento SIMTI “Aggiornamento in Medicina Trasfusionale” Reggio Calabria, **Feb. 2013, . 7 crediti ECM**
- Evento SIMTI “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”, Palermo, **Feb. 2012, 4 crediti ECM**
- Evento SIMTI “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”, Acitrezza (CT). **Set. 2010, 4 crediti ECM**
- Corso “Standard italiani di Medicina Trasfusionale”, **16 Dicembre 2008, Az. Osp. “Umberto I” Enna**
- Corso “Q.A. del plasma regionale e farmaci emoderivati”, **27 Febbraio 2008, Az. Osp. “Umberto I” Enna**
- Corso “L’ aferesi in Medicina interna”, **23-25 Novembre 2004, CEFPAS, Caltanissetta (21 ore di formazione).**
- Corso “Biologia e clinica dei trapianti”, **28-30 Maggio 2004, A.S.B.I.P. Palermo**
- Corso “La gestione della donazione del sangue sul territorio”, **17-21 Marzo 2003, PO S. Agata Militello (ME)**
- Workshop “Trasfusioni verso il rischio zero”, **20 Maggio 2003, Ospedale Civico Palermo.**
- Corso “Emaferesi: principi generali, procedure produttive ed applicazioni cliniche, **13-15 Novembre 2002, CEFPAS Caltanissetta 21 ore di formazione).**
- Corso “La diagnostica molecolare nei centri trasfusionali tra presente e futuro”, **30 Gennaio 2001, Az. Osp. Villa Sofia Palermo.**

- Corso HAEMONETICS "Uso del separatore cellulare MCS+ e dei relativi protocolli, 20-22 Marzo 2001 SIMT Policlinico, Palermo
- II° corso di aggiornamento in "Emaferesi: l'aferesi terapeutica" Palermo 18-19 Marzo 1998

### ***FREQUENZA CORSI INERENTI IL SISTEMA QUALITÀ E GESTIONE MANGERIALE***

- Corso FAD "Aspetti di organizzazione e gestione tecnico-operativa dei principali processi dei servizi trasfusionali-modulo 2" **Edizione Luglio 2021, 10 crediti ECM.**
- Corso FAD "Standard medicina trasfusionale- Accredimento strutture sanitarie" **Edizione Marzo 2021, 12 crediti ECM.**
- Corso "La responsabilità Civile e Penale. Il consenso informato" FAD Ordine Medici Palermo, **Dicembre 2020, 10.1 ECM**
- Corso FAD "Comunicazione, Organizzazione e Dinamiche Relazionali nell'ambiente sanitario" **Ordine Medici di Palermo, Anno 2020, 4 Crediti ECM**
- Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa come da vigente normativa, **Ordine dei Medici Provincia di Palermo, Novembre 2018-Dicembre 2019, 35 crediti ECM.**
- Corso "I progetti e le fonti di finanziamento in ambito regionale, nazionale e comunitario" ARNAS Civico Palermo, **Novembre 2018, 6 crediti ECM.**
- Evento "Linee guida per la sicurezza trasfusionale ed il buon uso del sangue", ARNAS Civico Palermo, **Ottobre, Aprile 2018, 6 crediti ECM, Docente**
- Corso "Tutela della salute e della Sicurezza nei luoghi di lavoro", ARNAS Civico Palermo, **Novembre 2017, 16 crediti ECM**
- Corso "Privacy in sanità", ARNAS Civico Palermo, **Ottobre 2016, 6,8 crediti ECM**
- Corso "Comunicazione efficace in ambito ospedaliero", ARNAS Civico Palermo, **Dicembre 2015, 7,5 crediti ECM**
- Corso "La comunicazione efficace in ambito ospedaliero e gli strumenti operativi per il suo miglioramento", Ospedali riuniti Villa Sofia-Cervello, **Palermo, Dicembre 2015, 7.5 crediti ECM**
- Corso "ROOT Cause analysis, Audit clinico e programma nazionale esiti (PNE) ARNAS Civico Palermo, **Giugno 2015, 8.4 crediti ECM.**
- Corso "Rischio Clinico", **Ottobre- Novembre 2013, 13.20 crediti ECM.**
- Corso "Rischio Clinico", **6 2011, crediti ECM, FAD.**
- Corso "Comunicazione Interna, ARNAS Civico Palermo 2011, **3 crediti ECM.**
- Incontro "Progetto di accreditamento centri trapianto AIEOP in relazione ai requisiti JACIE", **15 Giugno 2006, Bologna**
- Corso "Il plasma percorso di qualità dalla produzione e sua valorizzazione all'uso clinico", **28 Novembre 2006, Ospedale Civico, Palermo**
- Corso "Metodologia della ricerca clinica", **16-18 Ottobre 2000, Istituto Superiore Sanità, Roma, (21 ore di formazione).**
- Corso "La qualità totale e il sistema di qualità in medicina di laboratorio e in medicina trasfusionale", **27 Nov-1 Dic. 2000, Istituto Superiore Sanità, Roma' (31 ore di formazione).**
- Corso "Metodi statistici in epidemiologia - Corso di base", **19-23 Aprile 1999, Istituto Superiore Sanità, Roma, (36 ore di formazione).**
- Corso "Metodi statistici in epidemiologia - Corso avanzato", **25-29 Ottobre 1999, Istituto Superiore Sanità, Roma, (32 ore di formazione).**
- Corso teorico pratico "Biotecnologie nella ricerca e diagnostica medica" **12-17 Aprile 1999, CNR area di Palermo.**

**FREQUENZA CORSI AGGIORNAMENTO GENERALE**

- Corso FAD " Covid-19-Guida pratica per operatori sanitari", Ordine Medici Palermo Novembre 2020, **10.4 Crediti ECM, FAD**  
 -Corso FAD " L'uso dei farmaci nella Covid-19", Ordine Medici Palermo Novembre 2020, **3.9 Crediti ECM, FAD**

**PUBBLICAZIONI NEL CAMPO DELLA MEDICINA TRASFUSIONALE**

- 1) **Bellavia D.**, Agliastro R., Saldamarco R., Turrisi R., Ferrara D., Bonaccorso R., Ferrante Bannera A., De Francisci G., Mazzola A. Case report: alloimmunizzazione materno-fetale con presenza di miscela di anticorpi anti-D ed anti-C. Blood Transfus: abs 031, Milano 2020 A.P.S
- 2) Agliastro R., Turrisi R., **Bellavia D.**, De Francisci G., Ferrara D., Ferrante Bannera A., Bonaccorso R., Vitaliti M., Mazzola A. Case report: malattia emolitica del neonato da alloimmunizzazione materno-fetale da anti-Jkb Blood Transfus 16, Suppl 1: abs 018, Genova 2018 A.P.S
- 3) Agliastro R., De Francisci G., Bonaccorso R. D'Alia G., Nuara G., **Bellavia D.**, Ferrante Bannera A., Ferrara D., Giancana B., Turrisi R., Mazzola A., Palma B., Di Quattro M. Studio in vitro sulla qualità dei concentrati piastrinici patogeno-inattivati a 3, 5, e 7 giorni di Conservazione. Blood Transfus 11, Suppl 2: abs 131 Genova 2013 A
- 4) **Bellavia D.**, Agliastro R., Turrisi R., D'Alia G., Giancana B., Nuara G., Mascellino E., Vitaliti M., Ferrante Bannera A., Ferrara D., Bonaccorso R., De Francisci G., Mazzola A. Case report: malattia emolitica del neonato da anticorpo anti-C Willis (CW) Blood Transfus 10, Suppl 1: abs 044, Rimini 2012 A.P.S
- 5) Agliastro R., **Bellavia D.**, Nuara I.F., Turrisi R., Maringhini S., D'Alia G., Ferrante Bannera A., Giancana B. Sindrome Uremico Emolitica (HUS) in due pazienti pediatriche a diversa patogenesi Blood Transfus 10, Suppl 1: abs 196, Rimini 2012. A.P.S
- 6) Agliastro R., **Bellavia D.**, Nuara I.F., Ferrara D., Bonaccorso R., De Francisci G., Bologna G., Mazzola A. Rigetto acuto di rene e TPE: esperienza quinquennale presso l'U.O.C. Medicina TrASFusionale ARNAS Civico-Di Cristina-Benfratelli, Palermo .Blood Transfus 10, Suppl 1: abs 197 Rimini 2012 A.P.S
- 7) Agliastro R., **Bellavia D.**, Mazzola A., Ferrante A., Bologna G., Piastra G., Nuara G. Raccolta di cellule staminali ematopoietiche (CSE). Esperienza in una popolazione pediatrica. Atti XIV Cong. Naz. Soc. Emaferesi e Manipolazione Cellulare: p. Pisa 2009 A.P.S
- 8) Agliastro R., **Bellavia D.**, Ferrara D., Mazzola A., Di Maria F., Schillizzi M.P., Nuara G. LDL aferesi in due pazienti affetti da ipercolesterolemia familiare, risultati di un follow-up di cinque anni. Atti XIV Con. Naz. Soc. Emaferesi e Manipolazione Cellulare: p. Pisa 2009 A.P.S
- 9) R Agliastro, G De Francisci, R Bonaccorso, D Spicola, G D'Alia, **D Bellavia**, D Ferrara, A Ferrante Bannera, A Giancana, B Giancana, A Mazzola, G Nuara. Report of four years of experience in production and clinical efficacy of Pathogen Inactivated Platelets. Transfusion 47, 3s, (abs SP 257), 2007.
- 10) Agliastro R, Ferrara D, Nuara G, D'Alia G, Spicola D, Bonaccorso R, De Francisci G, Giancana A, Giancana B, **Bellavia D**, Ferrante Bannera A, Mazzola A. A.P.S

Miglioramento del dialogo tra SIMT e reparti mediante organizzazione di corsi formativi.  
Atti XXXVII Conv. Naz. SIMTI: p. 260, Paestum 2006

- 11) Agliastro R, D'Alia G, Bonaccorso R, Spicola D, De Francisci G, Nuara G, **Bellavia D** et al.  
Frequenza del "D" parziale in una popolazione di donatori di sangue della provincia di Palermo. Atti XXXVII Conv. Naz. SIMTI: p. 53, Paestum 2006
- 12) Agliastro R, Averna M, Nuara G, Mazzola A, Rinella M, Spicola D, Cardella G, Mina M, Bologna G, Schillizzi M, Ferrante Banner A, **Bellavia D**, Bonaccorso R.  
Efficacia di un sistema di plasmaferesi con filtrazione a cascata del trattamento della ipercolesterolemia familiare omozigote. Atti XXXVII Conv. Naz. SIMTI: p. 125, Paestum 2006
- 13) Agliastro R, Bonaccorso R, De Francisci G, D'Alia G, Nuara G, Mazzola A, Giancana A, Gincana B, Spicola D, Ferrara D, Ferrante Banner A, **Bellavia D**.  
Esperienza triennale nella produzione di concentrati piastrinici da pool di buffy coat sottoposti ad inattivazione dei patogeni. Atti XXXVII Conv. Naz. SIMTI: p. 191, Paestum 2006
- 14) Agliastro R, Ferrante Banner A, Schillizzi M, Bologna G, Genuardi G, Spicola D, Mazzola A, Bonaccorso R, Nuara G, **Bellavia D** et al..  
Projectwok: autosufficienza in emocomponenti da aferesi per l'utenza dell'U.O. Medicina Trasfusionale dell'ARNAS "Ospedale Civico e Benfratelli, G. Di Cristina, M. Ascoli" di Palermo. Atti XXXVII Conv. Naz. SIMTI: p. 107, Paestum 2006
- 15) Agliastro R, **Bellavia D**, Ferrara D, et al.  
Valutazione sul reclutamento di nuovi donatori in seguito alle recenti disposizioni legislative della regione Sicilia. Atti XXXVII Conv. Naz. SIMTI: p. 81, Paestum 2006
- 16) Caradonna F., Mauro M., Catanzaro I., Sciandrello G., **Bellavia D.**, Agliastro R., Barbata G.  
Polimorfismi del gene CYP2A6 e dipendenza dal fumo in un gruppo di soggetti della Sicilia Occidentale Atti IX Cong. Naz. SIGU: p , Venezia 2006
- 17) Agliastro R., De Francisci G., Bonaccorso R., D'Alia G., **Bellavia D.**, Ferrara D., Ferrante Banner A., Giancana A., Giancana B., Mazzola A. , Nuara G.  
Controlli di Qualità nei concentrati piastrinici da pool di Buffy Coat sottoposti a in attivazione dei patogeni. Atti Conv. Interr. dei Servizi trasfusionali del Centro-Sud: p. 50, Roma 2005.
- 18) R. E. Agliastro, G. De Francisci, R. Bonaccorso, G. D'Alia, **D. Bellavia**, D. Ferrara, A. Ferrante Banner, A. Giancana, B. Giancana, A. Mazzola, G. Nuara,  
Optimization and implementation of the production of Pathogen Inactivated Platelets from buffy coat in our reality. Transfusion 45, 3s, (abs SP 152), 2005.
- 19) **Bellavia D**, Agliastro R, Ferrara D, Ferrante Banner A, D'Alia G, Nuara G, Mazzola A, De Francisci G, Giancana A, Gincana B, Spicola D, Bonaccorso R.  
Studio della frequenza degli alleli nulli del sistema Chido e Rodgers C4A(Q0) e C4B(Q0) in una popolazione di donatori siciliani. Atti Conv. Interr. dei Servizi trasfusionali del Nord: p. 77, Brescia 2005.
- 20) Ferrara D, Agliastro R, Ferrante Banner A, **Bellavia D**, De Francisci G, Bonaccorso R, D'Alia G, Giancana A, Gincana B, Mazzola A, Spicola D, Nuara G.  
Valutazione della validità del dosaggio delle ALT nella selezione del donatore. Atti Conv. Interr. dei Servizi trasfusionali del Nord: p. 204, Brescia 2005.

## PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI E CAPITOLI DI LIBRO

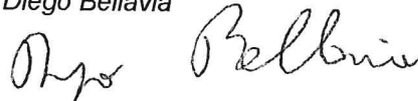
- 1) **Bellavia D.**, Caradonna F.  
CR1 allelic distribution in healthy italians and SLE patients.  
Riv. Biologi Italiani, 1:50-52, 2010.
- 2) Caradonna F, Sciandrello G, Mauro M, Catanzaro I, Lacagnina PK, **Bellavia D**, Barbata G  
Rheumatoid Arthritis-Associated HLA-DRB1 genotypes in western Sicily  
Riv. Biologi Italiani, 4: 42-44, 2007.
- 3) Sánchez-Corral P, **Bellavia D**, Amico L, Brai M, Rodríguez de Córdoba. S.  
Molecular basis for factor H and FHL-1 deficiency in an Italian family.  
Immunogenetics 51:366-369, 2000.
- 4) **Bellavia D**, Caradonna F, Amodeo G, Maringhini S, Brai M.  
C4, BF, C3 allele distribution in IgA nephropathy.  
In: "Moderately proteinuric IgA nephropathy in the young" (Coppo R and Peruzzi L. Eds) pp. 104-112, Biomediacal and health research vol. 44, IOS Press, Amsterdam, 2000.
- 5) **Bellavia D**, Fradà G, Di Franco P, Feo S, Fanceschi C, Sansoni P, Brai M.  
C4, BF, C3 Allele Distribution and Complement Activity in Healthy Aged People and Centenarians.  
J Gerontol A Biol Sci Med 54A:150-153, 1999.
- 6) Sánchez-Corral P, **Bellavia D**, Amico L, Brai M, Rodríguez de Córdoba. S.  
Molecular basis for factor H and FHL-1 deficiency in an Italian family.  
Immunogenetics 51:366-369, 2000.
- 7) Di Bona D, Montalto G, Clemenza L, Bascone F, Accardo P, **Bellavia D**, Craxi A, Brai M.  
Soluble complement receptor type 1 (sCR1) in chronic liver diseases: serum levels at different stages of liver disease. Clin Exp Immunol 114:102-105, 1998.
- 8) Rittner C., **Bellavia D.**, Geserick G, Frank A, Stradmann Bellinghausen B.  
Reference typing report for complement component C3  
Exp Clin Immunogenet 15: 264-267, 1998.
- 9) Brai M., **Bellavia D.**, Accardo P., Palminteri G.  
Cenni di Immunopatologia. In: "Dermatologia e medicina interna: il linguaggio della pelle"  
(Palminteri et al. Eds) pp. 167-169, Mattioli Editrice, Fidenza (PR), 1998.
- 10) Brai M., Palminteri G, Mazzola G., **Bellavia D.**  
Ipersensibilità immediata. In: "Dermatologia e medicina interna: il linguaggio della pelle"  
(Palminteri et al. Eds) pp. 171-174, Mattioli Editrice, Fidenza (PR), 1998.
- 11) Brai M., **Bellavia D.**, Mazzola G., Palminteri G.  
Il sistema del complemento. In: "Dermatologia e medicina interna: il linguaggio della pelle"  
(Palminteri et al. Eds) pp. 175-179, Mattioli Editrice, Fidenza (PR), 1998.
- 12) Palminteri G., **Bellavia D.**, Melluso M.  
Aspetti di allergologia cutanea. In: "Dermatologia e medicina interna: il linguaggio della pelle"  
(Palminteri et al. Eds) pp. 185-186, Mattioli Editrice, Fidenza (PR), 1998.
- 13) **Bellavia D.**, Schneider PM, Rittner C., Malfitano G., Kaufmann T.J., Brai M..  
Detection of heterozygous C8 $\beta$  deficiency by PCR in a healthy Italian population. Exp. Clin.  
Immunogenet. 13: 173-180, 1996.

- 14) Brai M., Accardo P., **Bellavia D.**  
Polymorphism of complement components in human pathology. Ann. It. Med. Int. 9: 167-172, 1994.
- 15) Misiano G., Accardo P., **Bellavia D.**, Brai M.  
Class III loci: genomic organization and function. Min. Biotech. 6: 219-226, 1994.
- 16) Cannella L., **Bellavia D.**, Vaccaro F., Pagano A., Romano Ga., Palminteri G., Romano Gi.  
"Trattamento con danazol in preparazione di chirurgia elettiva in un paziente affetto da angioedema ereditario". Acta Chirurgica Mediterranea 9,2: 117-122, 1993.

***Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate ai sensi delle vigenti normative: Vedi in allegato***

Palermo 23/08/2021

Dr. Diego Bellavia



*Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che , inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera ( art. 75 D.P.R. 445/2000).*

E' informato ed autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi dell' art. 13 del D.L.vo 196/03.

Palermo 23/08/2021

Dr. Diego Bellavia

