

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

NOME	Bagnati Roberta
DATA DI NASCITA	18 Settembre 1982
QUALIFICA	Dirigente Medico
AMMINISTRAZIONE	AST PESARO-URBINO
INCARICO ATTUALE	Medico d'equipe di Medicina Trasfusionale c/o AST PESARO E URBINO
NUMERO TELEFONICO DI SERVIZIO	0721-882618 interno 3278
FAX DI SERVIZIO	0721-882628
MAIL ISTITUZIONALE	roberta.bagnati@sanita.marche.it

PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE

Dal 18 ottobre 2016 ad oggi	<i>Dirigente Medico Trasfusionista presso il Centro Trasfusionale c/o Ospedali Riuniti Marche Nord e referente per il Rischio Clinico Aziendale e Privacy</i>
<i>Da novembre 2015 a ottobre 2016</i>	Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale
Dal 2009 al 2015	Specializzazione in Medicina Interna, conseguita presso l'Università Politecnica delle Marche. In quest'ambito frequenza presso il reparto di Medicina e Chirurgia d'Accettazione e d'Urgenza degli Ospedali Riuniti di Ancona per un totale di 400 ore.
Dal 2007 al 2008	Frequenza presso il Laboratorio di Clinica Medica, Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, con sviluppo della tesi di laurea "Caratteristiche funzionali degli autoanticorpi contro il recettore del PDGF nella sclerodermia"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

TITOLI DI STUDIO	<ul style="list-style-type: none">• Maturità classica conseguita presso il Liceo Classico "G. Nolfi", Fano con la votazione di 100/100.• 2001-2008 Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia, conseguita presso l'Università Politecnica delle Marche, con votazione di 110/110 e dichiarazione di lode.• 2009-2015 Specializzazione in Medicina Interna, conseguita presso l'Università Politecnica delle Marche, con votazione di 50/50 e dichiarazione di lode.• 2015-2016 Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale
CORSI DI FORMAZIONE	<p>BLS-D certificate (aggiornamento annuale. Ultimo Marzo 2023). ATLS certificate (Novembre 2013). ACLS certificate (Febbraio 2014). Corso teorico-pratico di Ecocardiografia in Medicina Interna (da Maggio 2009 a gennaio 2010). Corso teorico-pratico di Ecocolordoppler vascolare distretto venoso e arti superiori (Maggio 2014).</p> <p>CORSI IN AMBITO TRASFUSIONALE:</p> <p>Novembre 2016: "Il rischio clinico in medicina Trasfusionale" Dicembre 2016: "Corso teorico-pratico di Immunoematologia diagnostica di base" Dicembre 2016: " Corso teorico-pratico: la nuova ISO 9001: 2015" Giugno 2017: " Gestione del rischio clinico" Ottobre 2017: "Il percorso del donatore di midollo osseo: dall'iscrizione alla donazione effettiva" Ottobre 2017: " Il dovere di documentare dei professionisti della salute" Novembre 2017: " La fase pre-analitica: prelievo, trasporto, conservazione e tracciabilità del campione biologico all'interno del laboratorio" Dicembre 2017: " Il sistema sangue: dalle criticità alle opportunità" Marzo 2018: "La gestione del rischio clinico" Maggio 2018: "Progetto gente di cuore- attivazione area clinica" Settembre 2018: "Immunoematologia di II livello" Ottobre 2018: "Corso base teorico-pratico sul sistema qualità in ambito trasfusionale" Ottobre 2018: " Il trapianto di cellule staminali emopoietiche: from bench to bedside" Marzo 2019: "Aggiornamenti in medicina trasfusionale-Genova 2018" Maggio 2019: "Tecniche del risk management per il miglioramento delle prestazioni" Novembre 2019: "Corso teorico-residenziale: trapianto autologo di cellule staminali emopoietiche" Febbraio 2020: "Aggiornamenti epidemiologici e diagnostici sulle infezioni da HBV, HCV E HIV". Ottobre 2020: "Corso di formazione sul separatore cellulare Spectra Optia". Luglio 2022: "Corso di immunoematologia: metodi e tecniche di immunoematologia". Dicembre 2022: "La protezione dei dati personali in azienda secondo i principi del GDPR. Misure di sicurezza, prevenzione dei rischi e best practice in ambito cyber security". Gennaio 2023: "L'anemia nella malattia renale cronica. Lo stato dell'arte del trattamento dell'anemia e i suoi limiti". Maggio 2023: "Partecipazione 7° Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali". Giugno 2023: "Corso su sistema di aferesi Spectra Optia " Agosto 2023: "La radioprotezione" Ottobre 2023: "Il codice di comportamento ed etica nella pubblica amministrazione per i dipendenti dell'azienda sanitaria territoriale pesaro urbino"</p>

	<p>Ottobre 2023: "Formazione obbligatoria in materia di salute e sicurezza per i preposti-aggiornamento.</p> <p>Dicembre 2023: "Trapianto ed accreditamento JACIE"</p>
LINGUE	<p>Italiana (Madrelingua)</p> <p>Inglese: eccellente capacità di lettura, ottima capacità di scrittura e di comprensione orale.</p> <p>Francese: buona capacità di lettura, di scrittura e di comprensione orale.</p> <p>Spagnolo: base</p>
<u>ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE</u>	<p>European Computer Driving License.</p> <p>Referente del Rischio Clinico per il Centro Trasfusionale AST PESARO E URBINO</p> <p>2008 - PREMIO DI LAUREA "WYETH LEDERLE S.P.A.", CON LA TESI "CARATTERISTICHE FUNZIONALI DEGLI AUTOANTICORPI CONTRO IL RECETTORE DEL PDGF NELLA SCLERODERMIA"</p> <p>13 ABSTRACTS PRESENTATI A CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Spadoni T, Svegliati S, De Gennaro L, Moroncini G, Bagnati R, Amico D, Rocchi M, Pomponio G, Avvedimento E, Gabrielli A. Stimulatory autoantibodies against pdgf receptor in a large cohort of italian scleroderma patients. Clinical and Experimental Rheumatology , 1° Systemic Sclerosis World Congress, 2010. Abstracts 2. Amico D, Spadoni T, Svegliati S, Rovinelli M, Bagnati R, De Gennaro L, Gabrielli A. Biological effects of serum immunoglobulins from scleroderma patients on human pulmonary artery smooth muscle cells. Role of NOX4 and ROS. Annals of Rheumatic Disease 2011; 70 (S3): 491. 3. Bagnati R, Berdini M, Prisco D, Festa A. Fatigue, dyspnea and non-pitting peripheral oedema: a case of eosinophilic fasciitis. Internal and Emergency Medicine 2012; 7 (Suppl 4):S378-379. 4. Albani L, Bagnati R, Nobili L, Ferretti L, Gabrielli A, Moroncini M. An unusual case of low back pain. Internal and Emergency Medicine 2014; 10S: 86. 5. Bagnati R, Ramazzotti V, Cardinaletti P, Benfaremo D, Albani L, Festa A. An unusual case of epigastric pain: sometimes is better than you think. Internal and Emergency Medicine 2014; 10S: 88. 6. Berdini M, Bagnati R, Paolini L, Savore I, Festa A. Itch and erythroderma since seven years. Internal and Emergency Medicine 2014; 10S: 89. 7. Savore I, Bagnati R, Rossini M, Berdini M, Paolini L, Mattioli M, Festa A. A case of ten-year fever. Internal and Emergency Medicine 2014; 10S: 104. 8. Bagnati R, Albani L, Nobili L, Ferretti L, Gabrielli A, Moroncini M Una causa inusuale di dolore lombare Reumatismo, 2014, Vol 66 (Numero Speciale) 9. Luchetti MM, Festa A, Schnitzler T, Benfaremo D, Bagnati R, Rossini M, Albani L, Cardinali M, Fischetti C, Bonazzi P, Berardi E, Gabrielli A. Gastrointestinal disease and microbial translocation in patients with systemic sclerosis: an observational study on the effect of nutritional intervention and implications for the role of the microbioma in the pathogenesis of the disease. 10. Lupis L, Bagnati R, Baronciani D, Ciaroni A, Durazzi SMT, Maiello A, Orfini LG, Pazzaglia C. Daratumumab: esperienza dell'UOC medicina trasfusionale

"Ospedali Riuniti Marche Nord". Blood Transfus 16, Supplement no.1, May 2018

11. Lupis L, **Bagnati R**, Baronciani D, Orfini LG, Bassani D, Francesconi L, Grossi L, Marziali N, Siepi L, Pazzaglia C. Controlli di qualità del plasma: Fattore VIII Blood Transfus 16, Supplement no.1, May 2018

12. Lupis L, **Bagnati R**, Orfini L.G, Vitali A, Savelli M, Pazzaglia C. "Punto AVIS": un'esperienza di accoglienza donatori e collaborazione con il Centro Trasfusionale di Fano- Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord. Blood Transfus 17, Supplement no. 2, May 2019

13. **Bagnati R**, Lupis L, Orfini L.G, Siepi L, Pazzaglia C. Diagnosi di Immunodeficienza Comune Variabile (CVID) nei donatori di sangue ed emocomponenti con ipogammaglobulinemia. Blood Transfus 17, Supplement no. 2, May 2019

14. **Bagnati R**.(1), Lupis L.(1), Pazzaglia C.

Un caso inusuale di anemia emolitica autoimmune. (7° Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali)

PUBBLICAZIONE SU RIVISTA INDICIZZATA: [Donzelli G](#), [Carnesecchi G](#), [Amador C](#), [Di Tommaso M](#), [Filippi L](#), [Caporali R](#), [Codullo V](#), [Ricceri V](#), [Valesini G](#), [Gabrielli A](#), [Bagnati R](#), [Mcgreevy KS](#), [De Masi S](#), [Matucci Cerinic M](#). Fetal Programming And Systemic Sclerosis. [Am J Obstet Gynecol](#). 2015 Dec; 213(6):839

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI IN QUALITÀ DI RELATORE:

- **12 aprile 2014** "Quali novità in tema di sclerosi sistemica?", Università Politecnica delle Marche Ancona
- **Maggio 2023:** "La prevenzione dell'errore trasfusionale da incompatibilità ABO"

Socio SIMTI dal 2017