

DOTT.SSA DI BIASE ANNA RITA

Curriculum professionale

STATUS

Nata a Foggia il 20/11/61

residente [REDACTED]

Codice fiscale DBSNRT61S60D643U

Telefono abitazione [REDACTED]

Cellulare [REDACTED]

e-mail abitazione [REDACTED]

Indirizzo Professionale Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Modena

Via del Pozzo,71 – 41125 Modena

Telefono [REDACTED]

e-mail professionale [REDACTED]

POSIZIONE: Dirigente Medico di Pedlatria –

- Responsabile del Modulo Professionale Semplice di Gastroenterologia ed Epatologia Pediatrica dal 01.06.2008
- Referente percorso ospedale-territorio della malattia celiaca
- Referente DRG struttura complessa pediatria

TITOLI DI STUDIO

Laurea in Medicina e Chirurgia il 28/03/88 presso l'Università degli Studi di Bologna

Diploma di abilitazione all'esercizio della professione medico chirurgica presso l'Università degli Studi di Bologna

Diploma di Specializzazione in Pediatria il 18/06/93 presso l'Università degli Studi di Modena

Diploma di Specializzazione in Pediatria ad indirizzo Allergologia ed Immunologia pediatrica presso l'Università degli Studi di Modena

Conoscenza della lingua inglese e francese

ATTIVITA' PROFESSIONALE

Presso USL 16 di Modena

Dal 11.05.92 al 10.11.92

Titolare di borsa di studio a tempo pieno " acidi grassi n3 n6 nel trattamento della dermatite atopica del bambino" espletata presso la Divisione di Pediatria del Policlinico di Modena

Dal 03.05.93 al 02.05.94

Titolare di borsa di studio a tempo pieno " Trattamento dell'epatite cronica da virus B con interferone in pediatria "espletata presso la Divisione di Pediatria del Policlinico di Modena

Presso Azienda Ospedaliera Università di Modena

Dal 23.08.94 al 22.08.95

Titolare di borsa di studio a tempo pieno " Impiego acidi grassi poliinsaturi nella nutrizione e nella prevenzione – perfezionamento nella pratica clinica, diagnosi e terapia, delle sindromi urgenti del paziente ospedaliero" espletata presso la Divisione di Pediatria del Policlinico di Modena

Dal 01.10.95 al 01.12.95

Titolare di borsa di studio a tempo pieno " Ricerca sull'impiego degli alimenti ipoallergenici nella prima infanzia. Perfezionamento nella pratica clinica, diagnosi e terapia, delle sindromi urgenti del paziente ospedaliero" espletata presso la Divisione di Pediatria del Policlinico di Modena

Dal 02.01.96 al 31.07.96

Titolare di borsa di studio a tempo pieno " Impiego acidi grassi poliinsaturi nella nutrizione e nella prevenzione – perfezionamento nella pratica clinica, diagnosi e terapia, delle sindromi urgenti del paziente ospedaliero" espletata presso la Divisione di Pediatria del Policlinico di Modena

Dal 01/08/96 al 15/10/96.

Assistente Medico a tempo pieno presso la Divisione di Pediatria dell'Ospedale Ramazzini di Carpi (Mo)

Dal 16/10/96 al 15/06/97

Dirigente Medico ex 1° livello a tempo pieno presso il Laboratorio analisi della Clinica Pediatrica Azienda Policlinico di Modena (con attività assistenziale riconosciuta presso la Pediatria).

Dal 17/06/97 al 29/12/97

Dirigente Medico ex 1° livello in Neonatologia della Clinica Pediatrica Azienda Policlinico di Modena con attività assistenziale riconosciuta presso la Pediatria

Dal 22/02/98 al 22/05/98

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa con l'Azienda Policlinico di Modena presso la Pediatria-Laboratorio.

Giugno 1998

Incarico come Pediatra di base presso l'Azienda USL di Reggio Emilia.

Dal 06/07/98 all'ottobre 2001

Ruolo come dirigente medico ex 1° livello di Pediatria presso l'Ospedale di Sassuolo.

Dall'Ottobre 2001 al 31-5-2002

Comando come Dirigente Medico ex 1° livello , presso il reparto di Pediatria del Policlinico di Modena

Dal 1-6-2002

Trasferimento definitivo presso il Reparto di Pediatria del Policlinico di Modena come Dirigente Medico ex 1° livello a tempo pieno

Dal 2008 a tutt'oggi

-Dirigente Medico di Pediatria del Policlinico di Modena con Responsabilità di Modulo Professionale Semplice di Gastroenterologia ed Epatologia pediatrica

-Responsabile Ambulatori di Gastroenterologia ed Epatologia Pediatria del Policlinico di Modena

- Referente percorso Ospedale – Territorio della malattia celiaca (progetto di collaborazione ospedale territorio per la diagnosi ed il follow-up del bambino affetto da malattia celiaca) in collaborazione con i Pediatri di Libera scelta del territorio di Modena

- Referente DRG reparto pediatria Policlinico di Modena

- Responsabile di sezione del Reparto di degenza "Pediatria Acuti "dal 2012 a tutt'oggi

ATTIVITA' DIDATTICA

Ha svolto attività di insegnamento presso la :

Scuola Infermieri professionale di Modena

"Patologia Medica e Immunologia" negli anni scolastici 92/93-93/94-94/95

Ha svolto altresì la funzione di **Professore a contratto**:

1. Corso di laurea in Medicina e Chirurgia:

"Pediatria" (attività didattica integrativa e di tutorato) per gli anni accademici 2005/06 – 2006/07;

" Pediatria generale e specialistica"(C.I. Pediatria generale e specialistica) per gli anni accademici 2007/08 – 2008/09 – 2009/10 – 2010/11

2. Scuola di Specializzazione in Pediatria, Università degli Studi di Modena:

" Diagnostica di laboratorio" per gli anni accademici 1996/97 – 1997/98 - 1998/99 – 1999/2000 – 2000/2001

"Alimentazione " per gli anni accademici 2001/2002 – 2002/03

"Nutrizione e dietetica" per gli anni accademici 2004/05 – 2005/06 – 2006/07

"Pediatria d'urgenza –emergenza per l' anno accademico 2004/05

"Gastroenterologia Pediatrica " per gli anni accademici 2007/08 – 2008/09

"Gastroenterologia " per l'anno accademico 2009/ 10

3. Scuola di specializzazione in scienza dell'alimentazione

"attività di addestramento professionale teorico- pratico: Allergologia pediatrica" per l'anno accademico 2006/07

Attività di tutor/valutatore ai fini del tirocinio per l'esame di stato di abilitazione all'esercizio della professione medico chirurgica presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia dall'anno accademico 2007 /08 a tutt'oggi

Attività di Docente al Master universitario interateneo “ strategie per la promozione e la tutela della sicurezza e della qualità dell'alimentazione in età evolutiva” presso il dipartimento integrato materno infantile dell'università l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia dall'anno accademico 2006 /07- 2007/2008 – 2008/2009

Attività di Docente al master universitario interateneo di 2° livello “ La gestione integrata multidisciplinare delle patologie di interesse endocrinologico nel bambino e nell'adolescente “ con ciclo di lezioni dal titolo – Aspetti endocrinologici della malattia celiaca negli anni 2010 – 2011

Attività di Docente/Tutor al 1° Corso Nazionale Sigep “ Epatologia pediatrica “ – interferone e patologie epatiche croniche- Modena 21-24 giugno 1995

Attività scientifica

E' autrice di numerose pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali con impact factor

Gut Microbiota and Celiac Disease.

Marasco G, **Di Biase AR**, Schiumerini R, Eusebi LH, Iughetti L, Ravaioli F, Scaioli E, Colecchia A, Festi D.
Dig Dis Sci. 2016 Jan 2. [Epub ahead of print

Liver and spleen stiffness and other noninvasive methods to assess portal hypertension in cirrhotic patients: a review of the literature.

Colecchia A, Marasco G, Taddia M, Montrone L, Eusebi LH, Mandolesi D, Schiumerini R, **Di Biase AR**, Festi D.
Eur J Gastroenterol Hepatol. 2015 Sep;27(9):992-1001. doi: 10.1097/MEG.0000000000000393

Spleen stiffness measurement can predict clinical complications in compensated HCV-related cirrhosis: a prospective study.

Colecchia A, Colli A, Casazza G, Mandolesi D, Schiumerini R, Reggiani LB, Marasco G, Taddia M, Lisotti A, Mazzella G, **Di Biase AR**, Golfieri R, Pinzani M, Festi D.
J Hepatol. 2014 Jun;60(6):1158-64. doi: 10.1016/j.jhep.2014.02.024. Epub 2014 Mar 6.

Review article: the diagnosis of non-alcoholic fatty liver disease -- availability and accuracy of non-invasive methods.

Festi D, Schiumerini R, Marzi L, **Di Biase AR**, Mandolesi D, Montrone L, Scaioli E, Bonato G, Marchesini-Reggiani G, Colecchia A.
Aliment Pharmacol Ther. 2013 Feb;37(4):392-400. doi: 10.1111/apt.12186. Epub 2012 Dec 20. Review

Measurement of spleen stiffness to evaluate portal hypertension and the presence of esophageal varices in patients with HCV-related cirrhosis.

Colecchia A, Montrone L, Scaioli E, Bacchi-Reggiani ML, Colli A, Casazza G, Schiumerini R, Turco L, **Di Biase AR**, Mazzella G, Marzi L, Arena U, Pinzani M, Festi D.
Gastroenterology. 2012 Sep;143(3):646-54. doi: 10.1053/j.gastro.2012.05.035. Epub 2012 May 27.

Noninvasive parameters for predicting esophageal varices in children: their sequential use provides the best accuracy.

Colecchia A, Festi D, **di Biase AR**.
Gastroenterology. 2012 Feb;142(2):e32; author reply e32-3. doi: 10.1053/j.gastro.2011.11.054. Epub 2011 Dec 17. No abstract available.

Gut microbiota and its pathophysiology in disease paradigms.

Festi D, Schiumerini R, Birtolo C, Marzi L, Montrone L, Scaioli E, **Di Biase AR**, Colecchia A.
Dig Dis. 2011;29(6):518-24. doi: 10.1159/000332975. Epub 2011 Dec 12. Review

Non-invasive methods can predict oesophageal varices in patients with biliary atresia after a Kasai procedure.

Colecchia A, **Di Biase AR**, Scaioli E, Predieri B, Iughetti L, Reggiani ML, Montrone L, Ceccarelli PL, Vestito A, Viola L, Paolucci P, Festi D.
Dig Liver Dis. 2011 Aug;43(8):659-63. doi: 10.1016/j.dld.2011.04.006. Epub 2011 May 19

Coeliac disease and autoimmune hepatitis: Gluten-free diet can influence liver disease outcome.

Colecchia A, Di Biase AR, Scaioli E, Festi D.

Dig Liver Dis. 2011 Mar;43(3):247. doi: 10.1016/j.dld.2010.09.011. Epub 2010 Dec 9. No abstract available

Pre-operative liver biopsy in cirrhotic patients with early hepatocellular carcinoma represents a safe and accurate diagnostic tool for tumour grading assessment.

Colecchia A, Scaioli E, Montrone L, Vestito A, Di Biase AR, Pieri M, D'Errico-Grigioni A, Bacchi-Reggiani ML, Ravaioli M, Grazi GL, Festi D.

J Hepatol. 2011 Feb;54(2):300-5. doi: 10.1016/j.jhep.2010.06.037. Epub 2010 Sep 7

Autoimmune liver diseases in a paediatric population with coeliac disease - a 10-year single-centre experience.

Di Biase AR, Colecchia A, Scaioli E, Berri R, Viola L, Vestito A, Balli F, Festi D.

Aliment Pharmacol Ther. 2010 Jan 15;31(2):253-60. doi: 10.1111/j.1365-2036.2009.04186.x. Epub 2009 Oct 29.

Body weight, lifestyle, dietary habits and gastroesophageal reflux disease.

Festi D, Scaioli E, Baldi F, Vestito A, Pasqui F, Di Biase AR, Colecchia A.

World J Gastroenterol. 2009 Apr 14;15(14):1690-701. Review.

Natural history of small gallbladder polyps is benign: evidence from a clinical and pathogenetic study.

Colecchia A, Larocca A, Scaioli E, Bacchi-Reggiani ML, Di Biase AR, Azzaroli F, Gualandi R, Simoni P, Vestito A, Festi D.

Am J Gastroenterol. 2009 Mar;104(3):624-9. doi: 10.1038/ajg.2008.99. Epub 2009 Feb 10.

Clinical efficacy and effectiveness of ursodeoxycholic acid in cholestatic liver diseases.

Festi D, Montagnani M, Azzaroli F, Lodato F, Mazzella G, Roda A, Di Biase AR, Roda E, Simoni P, Colecchia A.

Curr Clin Pharmacol. 2007 May;2(2):155-77. Review

The short-stay observation unit: an experience of the Pediatric Department in Modena.

Bertolani P, Rivi C, Saviano L, Cantatore S, Berri R, Mariotti I, Vaienti E, Di Biase AR, Pancaldi ME, Guaraldi N, Venuta A, Balli F.

Pediatr Med Chir. 2006;28(1-3):39-41. Italian

Celiac disease and lymphoma.

Balli F, Di Biase AR, Bertolani P, Morinello V, Clo V, Federico M.

Pediatr Med Chir. 1999 May-Jun;21(3):111-3. Italian.

Detection of antibodies to human herpesvirus 8 in Italian children: evidence for horizontal transmission.

Whitby D, Luppi M, Sabin C, Barozzi P, Di Biase AR, Balli F, Cucci F, Weiss RA, Boshoff C, Torelli G.

Br J Cancer. 2000 Feb;82(3):702-4.

Familial clustering of Helicobacter pylori infection: population based study.

Dominici P, Bellentani S, Di Biase AR, Saccoccio G, Le Rose A, Masutti F, Viola L, Balli F, Tiribelli C, Grilli R, Fusillo M, Grossi E.
BMJ. 1999 Aug 28;319(7209):537-40.

Nutritional status and dietary habits of children in the Province of Modena.

Balli F, Viola L, Di Biase AR, Tarozzi G.
Pediatr Med Chir. 1999 Jan-Feb;21(1):13-7. Italian

Helicobacter pylori. I. Morphology, biochemistry, antigenic profile and correlated diseases.

Balli F, Pancaldi ME, Di Biase AR.
Pediatr Med Chir. 1998 Sep-Oct;20(5):323-8. Review. Italian.

Vaccination against hepatitis A.

Balli F, Di Biase AR, Viola L.
Pediatr Med Chir. 1996 May-Jun;18(3):259-62. Review. Italian.

Autoimmune hepatitis: pediatric aspects.

Balli F, Di Biase AR, Viola L.
Pediatr Med Chir. 1996 Mar-Apr;18(2):123-9. Italian.

Continuous intraesophageal pH monitoring in the study of gastroesophageal reflux (GER) in children. Influence of age on the considered parameters.

Balli F, Bertolani P, Di Biase AR, Cattani S, Viola L, Giglioli P.
Pediatr Med Chir. 1995 Jul-Aug;17(4):335-9. Italian

Relatrice a diversi Congressi in ambito Pediatrico

- Seminario allergologia Respiratoria del 6° Corso di Fisiopatologia respiratoria : Allergia alimentare e reflusso gastroesofageo. Modena 12-06-93
- La tubercolosi pediatrica nel 2000 Modena 27 –10 – 1998
- Corso Latte Materno e coccole 2005: Allattamento e cibo per la famiglia; nutrizione con altri cibi mentre l'allattamento al seno procede. Modena 1-10-2005
- Corso di aggiornamento: Percorsi clinici integrati tra ospedale e territorio – la malattia celiaca in età pediatrica: una rete per la diagnosi ed il follow-up Modena, 29.09.07
- Corso “ Il problema diarrea in Pediatria” : Farmaci con meccanismo d'azione fisiologico: nuovi approcci terapeutici per il trattamento della diarrea acuta – Modena 10.11.07
- Corso Ittero neonatale: aspetti diagnostici e terapeutici. Modena 31-3-2009
- Congresso: Giornate pediatriche "A. Laurinsich": Problematiche di nutrizione pediatrica. Parma 31-3-2009
- Corso teorico pratico per le ipersensibilità di tipo immunologico nella età pediatrica: dalla clinica alla diagnostica molecolare. Modena 30-9-2009

-Responsabile Ambulatori di Gastroenterologia ed Epatologia Pediatria del
Policlinico di Modena

- Referente percorso Ospedale – Territorio della malattia celiaca (progetto di
collaborazione ospedale territorio per la diagnosi ed il follow-up del bambino affetto
da malattia celiaca) in collaborazione con i Pediatri di Libera scelta del territorio di
Modena

- Referente DRG reparto pediatria Policlinico di Modena

- Responsabile di sezione del Reparto di degenza "Pediatria Acuti " dal 2012 a
tutt'oggi

4/2/16

Alto Di Povero