

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BIANCO, ANDREA
Indirizzo	VIA B. CAVALLOTTI, 80128 NAPOLI
Telefono	815453817
Fax	
E-mail	andrea.bianco@unicampania.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	17,08,1961

**ESPERIENZA LAVORATIVA
INCARICHI**

- 2017** **Professore Abilitato di I Fascia** Settore Concorsuale 06/D1 - I Fascia - Primo Quadrimestre
Bando D.D. 1532/2016 - ASN Settore Concorsuale 06/D1 - **Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio**
Validità Abilitazione dal 01/08/2017 al 01/08/2023 (art. 16, comma 1, Legge 240/10)
- DA OTTOBRE 2015** **Professore Universitario confermato di seconda fascia** per il settore scientifico disciplinare **MED/10 MALATTIE dell'Apparato Respiratorio** **Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie**
Università degli Studi della Campania - "L Vanvitelli"
- DA A.A. 2017-2018** **Responsabile del Corso Integrato - RESPIRATORY DISEASES**
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia in lingua inglese - Medicine and Surgery in English
Università degli Studi della Campania "L Vanvitelli".
- DA A.A. 2015-2016** **Titolare Insegnamento di Malattie dell'Apparato Respiratorio** - Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia - Università degli Studi della Campania "L Vanvitelli".
- 2019-2020** **Presidente del GdS Oncologia della SIP/IRS Società Italiana di Pneumologia**
- 2017/18 - 2018/19** **Membro del Collegio dei Docenti - Dottorato di Ricerca: MEDICINA TRASLAZIONALE E CLINICA"** Università degli Studi del Molise Anno accademico di inizio: 2017/2018 Ciclo 33
- 2016-2018** **Presidente del GdS Oncologia della SIP/IRS Società Italiana di Pneumologia**
- 2015 -2016** **Membro del Collegio dei docenti Dottorato di Ricerca: "MEDICINA TRASLAZIONALE E CLINICA"** Università degli Studi del MOLISE Anno accademico di inizio: 2015/16 - Ciclo: XXXI - Durata: 3 anni
- MARZO 2016** **Dirigente Medico** Clinica Pneumologica-SUN, Dipartimento di Pneumologia e Oncologia Azienda dei Colli – **Osp Monaldi Napoli**
- SET 2014 – OTT 2015** **Membro del Senato Accademico della Università degli Studi del Molise –** Campobasso.
- GIUGNO 2014 - OTT 2015** **Responsabile Unità Operativa Semplice a Valenza Dipartimentale - UOSVD di Pneumologia** – Distretto ASREM Campobasso (come da protocollo d'intesa tra Regione Molise, ASREM e Università del Molise)
- Prima Sessione 2014** **Presidente Commissione Esami di Stato** per l'abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo - Università del Molise.
- 2013-2014** **Membro Collegio dei docenti dottorato di Ricerca: "SCIENZE BIOLOGICHE, BIOMEDICHE, DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO"** Università degli Studi del MOLISE
- FEBBRAIO 2011-2014** **Responsabile UOS di Pneumologia** –ASREM P.O. Cardarelli Campobasso (come da protocollo d'intesa tra Regione Molise, ASREM e Università del Molise)
- 2009-2012** **Membro del Collegio dei Docenti - Dottorato di Ricerca in "Scienze per la Salute"** - Università del Molise
- DA OTTOBRE 2008** **Professore Universitario confermato di seconda fascia** per il settore scientifico disciplinare **MED/10 MALATTIE dell'Apparato Respiratorio** – **Dipartimento di Medicina e Scienze per la Salute – Università del Molise - Campobasso**

- 2006–2011 **Research fellow** presso il **Centre for Respiratory Research - Medical School - University College London – UCL - London United Kingdom**
- OTT 2005–OTT 2008 **Professore Universitario Associato non confermato di Malattie dell'Apparato Respiratorio**
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università del Molise - Campobasso
- 2000-2004 **Assegnista di Ricerca F.S.E.**
Seconda Università di Napoli. - Clinica Pneumologica
- 2000 Vincitore del: **Premio Interno per l'anno 2000 della Accademia di Scienze Mediche e Chirurgiche della Società Nazionale di Scienze, Lettere e Arti in Napoli.**
- 1999 - 2000 Membro Della Task Force Della European Respiratory Society: "Chronic Interstitial Lung Diseases In Immunocompetent Children".
- 1998 Conferimento: **The Young Scientist Travel Award 1998** della **European Respiratory Society - Cell and Molecular Biology Assembly**
- 1998 – 1999 **Clinical Trials Co-ordinator** presso il Lung Injury and Inflammation Research Group
Dept Respiratory Medicine North Staffordshire Hospital
Stoke on Trent – United Kingdom
- 1998-1999 **Membro del British General Medical Council** (Full Registration as Medical Practitioner)
- 1998-1999 **Incarico di: “Registrar in Respiratory Medicine”** presso il North Staffordshire Hospital, Department of Respiratory Medicine - Stoke on Trent - U.K
- 1997 Conferimento del: **British Lung Foundation /Allen & Hansbury Travel Award '97.**
- 1997 Conferimento del: **North Staffordshire – U.K. Medical Institute Travel Award '97**
- 1996-1998 **Asthma Project Leader** presso *“Lung Injury and Inflammation Research Group”*
Dept Respiratory Medicine – Keele University Stoke on Trent – United Kingdom
- 1996-1998 Incarico di **Post-Doctoral Research Fellow** con il ruolo di **“Senior Post-Doctoral Researcher”** presso la **“School of Postgraduate Medicine”** - Lung Injury and Inflammation Research Group - Keele University/North Staffordshire Hospital Trust - Stoke on Trent - United Kingdom
- 1996 Conferimento *della*: **Scientific Research Fellowship - '1996” della European Respiratory Society - ERS**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1996 **Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio**
Università di Napoli
Napoli Italy
- 1992 **Dottorato di Ricerca in “Bronco-Pneumologia”**

Università di Napoli
Napoli Italy

1987

Laurea in Medicina e Chirurgia
Università di Napoli
Napoli Italy

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **[ITALIANO]**

ALTRE LINGUE **INGLESE**

- | | |
|---------------------------------|------------|
| • Capacità di lettura | Eccellente |
| • Capacità di scrittura | Eccellente |
| • Capacità di espressione orale | Eccellente |

ULTERIORI INFORMAZIONI

Collaborazioni Scientifiche Nazionali ed Internazionali:

University College London - Medical School – London - U.K.
Centre for Respiratory Research

Keele University - School of Postgraduate Medicine Stoke on Trent – U.K.
Centre for Cell and Molecular Medicine

University of Geneva – Switzerland Dept of Geriatrics - Biology of Aging Laboratory

Università' della Campania "L. Vanvitelli" – Italy
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche Farmaceutiche

CEINGE – Biotecnologie Avanzate Scarl, Naples, Italy

CNR - Institute of Biomolecular Chemistry, Pozzuoli (Naples)

E' autore di **229 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali**
125 lavori scientifici "in extenso"

JCR: Impact Factor Tot. : 269,614

Scopus h-Index: 26

Scopus Total Citations 2498

Ha partecipato a Conferenze Nazionali ed Internazionali in qualità di **Relatore**
Invitato (Invited Speaker) o **Moderatore** (Chairperson)

E' **Revisore (reviewer)** di:

Programmi di ricerca e dei prodotti della ricerca **MIUR** :

- PRIN
- Progetti Futuro in Ricerca
- SIR

European Respiratory Society per la attribuzione di Scientific Research Fellowships

Riviste Internazionali

- **BioDrugs**
- **Respiration**
- **Annals of Clinical Biochemistry**
- **Pulmonary Pharmacology and Therapeutics**
- **The International Journal of Biochemistry & Cell Biology**
- **Respiratory Research**
- **BMC Respiratory Medicine**
- **Multidisciplinary Respiratory Medicine**

E' membro:

Società Italiana di Pneumologia (SIP/IRS) - Gruppo Oncologia

. **European Respiratory Society (ERS)** - Gruppo 03.00. Cell and molecular biology.

American Thoracic Society (ATS)

American College of Chest Physician (ACCP)

Pubblicazioni selezionate

Perrotta F, Rocco D, Vitiello F, De Palma R, Guerra G, De Luca A, Navani N, Bianco A. Immune Checkpoint Blockade for Advanced NSCLC: A New Landscape for Elderly Patients.

INT J MOL SCI. 2019 May 7;20(9). pii: E2258

de Blasio F, Scalfi L, Di Gregorio A, Alicante P, Bianco A, Tantucci C, Bellofiore B, de Blasio F. Raw Bioelectrical Impedance Analysis Variables are Independent predictors of Early All-Cause Mortality in Patients With COPD.

CHEST. 2019 Jan 16. pii: S0012-3692(19)30008-X. doi: 10.1016/j.chest.2019.01.001. [Epub ahead of print]

Perrotta F, Nigro E, Mollica M, Costigliola A, D'Agnano V, Daniele A, **Bianco A**, Guerra G. Pulmonary Hypertension and Obesity: Focus on Adiponectin.

INT J MOL SCI. 2019 Feb 20;20(4). pii: E912.

Di Zazzo E, Polito R, Bartollino S, Nigro E, Porcile C, **Bianco A**, Daniele A, Moncharmont B. Adiponectin as Link Factor between Adipose Tissue and Cancer.

INT J MOL SCI. 2019 Feb 15;20(4). pii: E839.

Bianco A, Campbell SF.

Atezolizumab plus platinum-based regimen and bevacizumab: is it time to consider immunotherapy in a concurrent approach for lung cancer?

TRANSL CANCER RES 2018. doi: 10.21037/tcr.2018.11.06 [Published ahead of print]

Mollica M, Maffucci R, Lavoretano S, Rea G, Cerqua FS, Aronne L, Bianco A, Perrotta F. Non-small cell lung cancer presenting as "psoas muscle syndrome".

MONALDI ARCH CHEST DIS. 2019 Apr 5;89(1).

Nigro E, Stiuso P, Matera MG, Monaco ML, Caraglia M, Maniscalco M, Perrotta F, Mazzarella G, Daniele A, Bianco A. The anti-proliferative effects of adiponectin on human lung adenocarcinoma A549 cells and oxidative stress involvement.

PULM PHARMACOL THER. 2019 Jan 14. pii: S1094-5539(18)30241-4. doi: 10.1016/j.pupt.2019.01.004. [Epub ahead of print]

Calabrese C, Costigliola A, Maffei M, Simeon V, Perna F, Tremante E, Merola E, Leone CA, Bianco A. Clinical impact of nasal budesonide treatment on COPD patients with coexistent rhinitis. **INT J CHRON OBSTRUCT PULMON DIS.** 2018 Jun 27;13:2025-2032. doi: 10.2147/COPD.S165857. eCollection 2018.

Bianco A, Malapelle U, Rocco D, Perrotta F, Mazzarella G.

Targeting immune checkpoints in non small cell lung cancer.

CURR OPIN PHARMACOL. 2018 Mar 8;40:46-50.

de Blasio F, Di Gregorio A, de Blasio F, **Bianco A**, Bellofiore B, Scalfi L.

Malnutrition and sarcopenia assessment in patients with chronic obstructive pulmonary disease according to international diagnostic criteria, and evaluation of raw BIA variables.

RESPIR MED. 2018 Jan;134:1-5.

Bianco A, Valente T, De Rimini ML, Sica G, Fiorelli A.

Clinical diagnosis of malignant pleural mesothelioma.

J THORAC DIS. 2018 Jan;10(Suppl 2):S253-S261. doi: 10.21037/jtd.2017.10.09. Review.

Pilyugin M, Descloux P, André PA, Laszlo V, Dome B, Hegedus B, Sardy S, Janes S, Bianco A, Laurent GJ, Irminger-Finger I. BARD1 serum autoantibodies for the detection of lung cancer.

PLoS One. 2017 Aug 7;12(8):e0182356

de Blasio F, Santaniello MG, de Blasio F, Mazzarella G, Bianco A, Lionetti L, Franssen FME, Scalfi L. Raw BIA variables are predictors of muscle strength in patients with chronic obstructive pulmonary disease. **EUR J CLIN NUTR.** 2017 Nov;71(11):1336-1340.

Bianco A, Nigro E, Monaco ML, Matera MG, Scudiero O, Mazzarella G, Daniele A.

The burden of obesity in asthma and COPD: Role of adiponectin. **PULM PHARMACOL THER.** 2017 Apr;43:20-25

Testa D, Marcuccio G, Panin G, Bianco A, Tafuri D, Thyriou FZ, Nunziata M, Piombino P, Guerra G, Motta G. Nasal mucosa healing after endoscopic sinus surgery in chronic rhinosinusitis of elderly patients: role of topic alpha-tocopherol acetate. **AGING CLIN EXP RES.** 2017 Feb;29(Suppl 1):191-195.

Iadevaia C, Iacotucci P, Carnovale V, Calabrese C, Rea G, Ferrara N, Perrotta F, Mazzarella G, Bianco A. Incidental late diagnosis of cystic fibrosis following AH1N1 influenza virus pneumonia: a case report. **J MED CASE REP.** 2017 Oct 1;11(1):278

Testa G, Cacciatore F, Bianco A, Della-Morte D, Mazzella F, Galizia G, Gargiulo G, Curcio F, Liguori I, Sabusco A, Rengo F, Bonaduce D, Abete P. Chronic obstructive pulmonary disease and long-term mortality in elderly subjects with chronic heart failure. **AGING CLIN EXP RES.** 2017 Dec;29(6):1157-1164

Caranci F, Leone G, Uggà L, Cesarano E, Capasso R, Schipani S, Bianco A, Fonio P, Briganti F, Brunese L. Imaging of post-surgical treatment and of related complications in spinal trauma. **MUSCULOSKELET SURG.** 2017 Mar;101(Suppl 1):63-73.

Illiano M, Nigro E, Sapio L, Caiafa I, Spina A, Scudiero O, Bianco A, Esposito S, Mazzeo F, Pedone PV, Daniele A, Naviglio S. Adiponectin down-regulates CREB and inhibits proliferation of A549 lung cancer cells. **PULM PHARMACOL THER.** 2017 Aug;45:114-120.

de Blasio F, de Blasio F, Miracco Berlingieri G, Bianco A, La Greca M, Franssen FM, Scalfi L. Evaluation of body composition in COPD patients using multifrequency bioelectrical impedance analysis. **INT. J CHRON OBSTRUCT PULMON DIS.** 2016 Sep 30;11:2419-2426.

Maniscalco M, Bianco A, Mazzarella G, Motta A. Recent Advances on Nitric Oxide in the Upper Airways. **CURR MED CHEM.** 2016;23(24):2736-2745.

Guarino C, Mazzarella G, De Rosa N, Cesaro C, La Cerra G, Grella E, Perrotta F, Curcio C, Guerra G, Bianco A. Pre-surgical bronchoscopic treatment for typical endobronchial carcinoids. **INT J SURG.** 2016 Sep;33 Suppl 1:S30-5.

Giannattasio A, Brunese L, Ripabelli G, Mazzarella G, Bianco A. Coinfections with influenza virus and atypical bacteria: Implications for severe outcomes? **CLIN RESPIR J.** 2016 Jun 1. doi: 10.1111/crj.12510. [Epub ahead of print]

Nigro E, Imperlini E, Scudiero O, Monaco M.L, Polito R., Mazzarella G., Orrù S., Bianco A., Daniele A. Differentially expressed and activated proteins associated with non small cell lung cancer tissues
RESPIRATORY RESEARCH Volume 16, Issue 1, June 24, 2015, Article number 74

Nigro E, Daniele A, Scudiero O, Monaco ML, Roviezzo F, D'Agostino B, Mazzarella G, Costagliola C, Bianco A., Adiponectin in Asthma: Implications for Phenotyping
CURRENT PROTEIN AND PEPTIDE SCIENCE 2015;16(3):182-7

Cattaneo F, Guerra G, Parisi M, Lucariello A, DE Luca A, DE Rosa N, Mazzarella G, Bianco A, Ammendola R. Expression of Formyl-peptide Receptors in Human Lung Carcinoma.
ANTICANCER RESEARCH 2015 May;35(5):2769-74.
PMID: 25964556

Nigro E, Scudiero O, Monaco ML, Palmieri A, Mazzarella G, Costagliola C, Bianco A, Daniele A. New insight into adiponectin role in obesity and obesity-related diseases.
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL 2014;2014:658913. doi: 10.1155/2014/658913.
Epub 2014 Jul 7. PMID: 25110685.

Mazzarella G, Iadevaia C, Guerra G, Rocca A, Corcione N, Rossi G, Amore D, Brunese L, Bianco A. Intralobar pulmonary sequestration in an adult female patient mimicking asthma: A case report.
INTERNATIONAL J SURGERY 2014 Oct;12 Suppl 2:S73-7. doi: 10.1016/j.ijssu.2014.08.376. Epub 2014 Aug 23. PMID: 25159547 .

Bianco A(*), Mazzarella G (*), Turchiarelli V, Nigro E, Corbi G, Scudiero O, Sofia M, Daniele A. (2013). Adiponectin: An Attractive Marker for Metabolic Disorders in Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) . **NUTRIENTS**, vol. 5, p. 4115-4125, ISSN: 2072-6643, doi: 10.3390/nu5104115

(*These authors contributed equally to this work

Ripabelli G, Tamburro M, Sammarco ML, de Laurentiis G, Bianco A.
Asthma prevalence and risk factors among children and adolescents living around an industrial area: a cross-sectional study.
BMC Public Health. 2013 Nov 4;13:1038. doi: 10.1186/1471-2458-13-1038.

de Laurentiis G, Paris D, Melck D, Montuschi P, Maniscalco M, Bianco A, Sofia M, Motta A. Separating Smoking-Related Diseases Using NMR-Based Metabolomics of Exhaled Breath Condensate.
J PROTEOME RES. 2013 Feb 12. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23360153.

Brunese L, Greco B, Setola FR, Lassandro F, Guarracino MR, De Rimini M, Piccolo S, De Rosa N, Muto R, Bianco A, Muto P, Grassi R, Rotondo A. Non-small cell lung cancer evaluated with quantitative contrast-enhanced CT and PET-CT: Net enhancement and standardized uptake values are related to tumour size and histology. **MED SCI MONIT**. 2013 Feb 7;19:95-101. doi: 1.
PubMed PMID: 23396358;PubMed Central PMCID: PMC3628799

Nigro E, Scudiero O, Sarnataro D, Mazzarella G, Sofia M, Bianco A(*), Daniele A(*).
Adiponectin affects lung epithelial A549 cell viability counteracting TNF α and IL-1 β toxicity through AdipoR1.
Int J Biochem Cell Biol. 2013 Jun;45(6):1145-53. doi: 10.1016/j.biocel.2013.03.003.
Epub 2013 Mar 15. PubMed PMID: 23500159.(*These authors contributed equally to this work

Corbi G (*), Bianco A(*), Turchiarelli V, Cellurale M, Fatica F, Daniele A, Mazzarella G, Ferrara N. Potential Mechanisms Linking Atherosclerosis and Increased Cardiovascular Risk in COPD: Focus On Sirtuins.
Int J Mol Sci. 2013 Jun 17;14(6):12696-713. doi: 10.3390/ijms140612696. (*These authors contributed equally to this work

Daniele A, De Rosa A, Nigro E, Scudiero O, Capasso M, Masullo M, de Laurentiis G, Oriani G, Sofia M, Bianco A.
"Adiponectin oligomerization state and adiponectin receptors airway expression in chronic obstructive pulmonary disease".
THE INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & CELL BIOLOGY, 2012, vol. 44, p. 563-569 ISSN: 1357-2725

Mazzarella G, Esposito V, Bianco A, Ferraraccio F, Prati MV, Lucariello A, Manente L, Mezzogiorno A, De Luca A.
"Inflammatory effects on human lung epithelial cells after exposure to diesel exhaust micron sub particles (PM_{1.0}) and pollen allergens".
ENVIRONMENTAL POLLUTION, 2012. vol. 161, p. 64-69.ISSN: 0269-7491

Zhang YQ (*), Bianco A(*), Malkinson AM, Leoni VP, Frau G, Rosa ND, Andrè PA, Versace R, Boulvain M, Laurent GJ, Atzori L, Irminger-Finger I
"BARD1: An independent predictor of survival in non-small cell lung cancer".
INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER, (2012). vol. 131, p. 83-94 ISSN: 0020-7136
doi: 10.1002/ijc.26346
(*These authors contributed equally to this work

Esposito V, Lucariello A, Savarese L, Cinelli MP, Ferraraccio F, Bianco A, De Luca A, Mazzarella G.
Morphology changes in human lung epithelial cells after exposure to diesel exhaust micron sub particles (PM(1.0)) and pollen allergens.
ENVIRONMENTAL POLLUTION. 2012 Dec;171:162-7.

Bianco A, Parrella R, Esposito V, Mazzarella G, Sammarco ML, Brunese L, Ripabelli G "Severe A(H1N1)-associated Pneumonia Sequential to Chlamydia pneumoniae Infection in Healthy Subject".
IN VIVO, 2011 vol. Sep-Oct;25(5), p. 825-828 ISSN: 0258-851X

Bianco A, Mazzarella G, Rocco D, Gasperi M, Di Marco R, Brunese L.
FDG/PET uptake in asymptomatic multilobar Chlamydia pneumoniae pneumonia.
Med Sci Monit. 2010 Jun;16(6):CS67-70.

JY Wu, AT Vlastos, MF Pelte, MA Caligo, A Bianco, KH Krause, G J. Laurent, I Irminger-Finger: Aberrant expression of BARD1 in breast and ovarian cancers with poor prognosis
Int. J. Cancer, 2006; 118: 1215–1226

SC Whiteman, A Bianco, RA Knight, MA Spiteri:

“Human rhinovirus selectively modulates membranous and soluble forms of its Intercellular Adhesion Molecule-1 (ICAM-1) receptor to promote epithelial cell infectivity”

J Biol Chem. 2003 Apr 4; 278(14):11954-11961.

G Mazzarella, A Bianco, F Perna, D D’Auria, E Grella, E Moscariello, A Sanduzzi:
“T-lymphocyte phenotypic profile in lung segments affected by cavitary and non-cavitary tuberculosis”:

Clin Exp Immunol, 2003; 132(2): 283-288.

A Bianco, SK Sethi, SC Wilton, MA Spiteri:

“Factors modifying host susceptibility of the airways to rhinovirus infection”.

European Respiratory Review, 2000, 10; 70: 112-115.

AA Fryer, A Bianco, M Hepple, PW Jones, RC Strange and MA Spiteri:

“Polymorphism at the glutathione S-transferase, GSTP1 locus: A new marker for bronchial hyperresponsiveness and asthma”.

American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine, 2000; 161: 1437-42.

G Mazzarella, A Bianco, R De Palma, GF Abbate, E Catena:

“Th1/Th2 lymphocyte polarization in asthma”.

Allergy, 2000, 55; S 61: 6-9

MA Spiteri, A Bianco, RC Strange A A Fryer:

“Polymorphisms at the glutathione S-transferase, GSTP1 locus: a novel mechanism for susceptibility and development of atopic airway inflammation”.

Allergy, 2000, 55; S 61: 15-20

E Micillo, A Bianco, D D’Auria, G Mazzarella, GF Abbate: “Respiratory Infections and Asthma”.

Allergy, 2000, 55; S 61: 42-45

A Bianco, SC Whiteman, SK Sethi, JT Allen, RA Knight, MA Spiteri:

“Expression of Intercellular Adhesion Molecule-1 (ICAM-1) in nasal epithelial cells of atopic subjects: a mechanism for increased rhinovirus infection?”

Clin Exp Immunol. 2000 Aug; 121 (2): 339-45.

G Frasci, V Lorusso, N Panza, P Comella, G Nicoletta, A Bianco, e.al.:

“Gemcitabine + Vinorelbine vs. Vinorelbine alone in elderly Non-Small-cell Lung Cancer patients with advanced disease”.

Journal of Clinical Oncology, 2000 Jul;18(13):2529-36.

Fryer AA, Spiteri MA, Bianco A, Hepple M, Jones PW, Strange RC, Makki R, Tavernier G, Smilie FI, Custovic A, Woodcock AA, Ollier WE, Hajeer AH:

“The -403 G->A promoter polymorphism in the RANTES gene is associated with atopy and asthma”. **Genes Immun.** 2000 Dec; 1 (8): 509-14.

Comella P, Frasci G, Panza N, Manzione L, Lorusso V, Di Rienzo G, Cioffi R, De Cataldis G, Maiorino L, Bilancia D, Nicoletta G, Natale M, Carpagnano F, Pacilio C, De Lena M, Bianco A, Comella G. Cisplatin, gemcitabine, and vinorelbine combination therapy in advanced non-small-cell lung cancer: a phase II randomized study of the Southern Italy Cooperative Oncology Group”. **Journal of Clinical Oncology**, 1999;17(5):1526-34.

A. Bianco and M.A. Spiteri:

“A biological model to explain the association between rhinovirus respiratory infections and bronchial asthma”.

Monaldi Archives for Chest Disease, 1998; 53, 1: 83-87.

A Bianco, SK Sethi, JT Allen, RA Knight, and MA Spiteri:

“Th2 cytokines exert a dominant influence on epithelial cell expression of the Major group Human Rhinovirus Receptor, ICAM-1”.

European Respiratory Journal, 1998; 12: 619-626

SK Sethi, A Bianco, JT Allen, RA Knight, and MA Spiteri:

“Interferon-gamma downregulates the rhinovirus induced expression of intercellular adhesion molecule-1 (ICAM-1) on human airway epithelial cells”.

Clinical Experimental Immunology, 1997; 110: 362-369.

E' titolare dei seguenti insegnamenti

Insegnamento di **Malattie dell'apparato respiratorio** per il Corso di LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO MEDICINA E CHIRURGIA presso l'**Università della Campania "L. Vanvitelli"**

Insegnamento di **Malattie dell'apparato respiratorio** per il Corso di LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO MEDICINA E CHIRURGIA presso **Università del Molise (Supplenza)**

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della L. 15/68, e del regolamento U.E.2016/679 GDPR, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Napoli 20 / 04 / 2019

Prof Andrea Bianco

