

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Dr. Roberto Boffi**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
  
Data di nascita  
  
Codice Fiscale

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **10/12/2001**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
**Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori  
Via Venezian, 1 Milano (20133).  
S.S. Dipartimentale Pneumologia.  
Dirigente Medico di 1° Livello.  
Responsabile di S.S. Dipartimentale (conferimento della nomina: 01/07/2012).**
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) **5/7/94**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
**Liceo Classico dell'Istituto Salesiano di Milano; Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano; Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università degli Studi di Milano.**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
**Pneumologia, Oncologia, Cure Palliative, Riabilitazione respiratoria, Tabaccologia, Prevenzione delle malattie respiratorie.**
- Qualifica conseguita  
**Maturità Classica; Medico Chirurgo (Tesi di Laurea: "Somatostatina e microcitoma polmonare"); Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Tesi di Specialità: "La patologia interstiziale polmonare nelle terapie oncologiche: un problema di dimensioni crescenti").**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **60/60; 105/110; 70/70**

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### PRIMA LINGUA

Docenze annuali presso la Scuola Infermieristica dell'Istituto Nazionale dei Tumori, per lezioni riguardanti il fumo e i suoi danni alla salute.

Docenze annuali presso la Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica dell'Università degli Studi di Milano, sulla terapia delle polmoniti e sulla valutazione e trattamento dei sintomi respiratori durante i trattamenti oncologici.

Docenze annuali presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Milano, Corso di Patologia Generale, sul fumo e i tumori polmonari.

Docenze annuali al Corso di Perfezionamento in Linfologia Oncologica dell'Università degli Studi di Milano su argomenti inerenti la riabilitazione respiratoria.

Docenze annuali al Master in Comunicazione della Scienza SISSA di Trieste, sulla prevenzione primaria in ambito pneumologico.

Docenze annuali presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Vita-Salute San Raffaele, Corso di Pneumologia, sulla prevenzione dei danni da fumo e da inquinamento ambientale.

Italiano, inglese, tedesco.

### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Ottima, buona, buona.

Ottima, buona, discreta.

Ottima, buona, sufficiente.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Coautore Scientifico di "Omnia Medicina - Enciclopedia Medica per la Famiglia", De Agostini MultiMedia Ed., 1999.

Consulente Scientifico delle riviste "OK Salute" e "Men's Health" e delle trasmissioni radiofoniche "Essere e Benessere" e "Cuore e Denari" su Radio 24.

Autore insieme alla giornalista Donatella Barus del manuale sui metodi per smettere di fumare "Spegnila!" (1a ed. Rizzoli settembre 2008; nuova ed. BUR Rizzoli gennaio 2019).

Il 10 dicembre 2009 al Circolo della Stampa di Milano è stato insignito dal Consiglio Direttivo dell'UNAMS del "Premio Ippocrate 2009 per la Ricerca Biomedica".

Il 7 dicembre 2016 al Teatro Dal Verme di Milano è stato insignito dal Sindaco di Milano dell'Attestato di Benemerita Civica del Comune di Milano "Ambrogino d'oro".

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Coautore di più di 100 lavori pubblicati su riviste nazionali ed internazionali su argomenti di interesse pneumologico, oncologico e inerenti le patologie fumo-correlate.

Responsabile dell'attività dell'Istituto Nazionale dei Tumori in campo di educazione ambientale e prevenzione respiratoria nelle scuole, nelle aziende e di lotta al tabagismo.

Coautore delle Linee Guida della Regione Lombardia sui Centri per il Trattamento del Tabagismo (dicembre 2009).

Dal 2017 Membro del Consiglio Direttivo della SITAB (Società Italiana di Tabaccologia).

Dal 2018 Membro del Comitato Scientifico di No Smoking Be Happy della FUV (Fondazione Umberto Veronesi).

Dal 2018 Segretario del Gruppo di Studio Epidemiologia e Prevenzione della SIP/IRS.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Ottima conoscenza del computer, uso giornaliero di Internet per lavoro (aggiornamento e attività di tipo educational).

Autore e curatore degli aggiornamenti del sito web sul fumo per le scuole, attivo dal 2005 al 2008: [www.ideeinfumo.it](http://www.ideeinfumo.it)

Coordinatore del sito web dedicato agli studenti delle scuole secondarie di I e II grado su fumo, alimentazione e ambiente, creato dall'INT insieme al MIUR e attivo dal 31 maggio 2011: [www.lascuoladellasalute.it](http://www.lascuoladellasalute.it)

Moderatore insieme alla psicologa Elena Munarini del forum "Stop al fumo" su Corriere.it

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno, ecc.*

Collaboratore dal 2001 del programma televisivo "Le Iene" per l'ideazione e la realizzazione di iniziative e filmati in tema di educazione ambientale e di prevenzione dei danni da fumo attivo e passivo.

Autore di racconti e poesie, pubblicati online su siti Internet di medicina e salute.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

Fotografia, tennis.

PATENTE O PATENTI

A (5/3/80); B (9/2/83)

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Elenco pubblicazioni degli ultimi anni

Città, data

Milano, 23/09/2020

NOME E COGNOME (FIRMA)

  
Roberto Boffi

*Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell' art. 76 del DPR 445/2000, 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 ai sensi dell'ART. 13D. LGS. 30 giugno 2003 n° 196 –“Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'ART. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.*

## ELENCO DELLE PIU' RECENTI PUBBLICAZIONI DEL DR. ROBERTO BOFFI

1. Carratù P, Boffi R, Dragonieri S, Munarini E, Veronese C, Portincasa P. Covid-19 and ex-smokers: an underestimated prognostic factor? *Monaldi Arch Chest Dis*. 2020;90:1463. doi: 10.4081/monaldi.2020.1463.
2. Keogan S, Alonso T, Sunday S, Tigova O, Fernández E, López MJ, Gallus S, Semple S, Tzortzi A, Boffi R, Gorini G, López-Nicolás A, Radu-Loghin C, Soriano JB, Clancy L & the TackSHS Project Investigators. Lung function changes in patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD) and asthma exposed to secondhand smoke in outdoor areas. *Journal of Asthma*. 2020. doi: 10.1080/02770903.2020.1766062.
3. Amalia B, Liu X, Lugo A, Fu M, Odone A, van den Brandt PA, Semple S, Clancy L, Soriano JB, Fernández E, Gallus S; TackSHS Project Investigators. Exposure to secondhand aerosol of electronic cigarettes in indoor settings in 12 European countries: data from the TackSHS survey. *Tob Control*. 2020 Mar 2. pii: tobaccocontrol-2019-055376. doi: 10.1136/tobaccocontrol-2019-055376.
4. Tzortzi A, Teloniatis S, Matiampa G, Bakelas G, Tzavara C, Vyzikidou VK, Vardavas C, Behrakis P, Fernandez E; TackSHS Project Investigators. Passive exposure of non-smokers to E-Cigarette aerosols: Sensory irritation, timing and association with volatile organic compounds. *Environ Res*. 2019 Dec 3;182:108963. doi: 10.1016/j.envres.2019.108963.
5. Contiero P, Boffi R, Tagliabue G, Scaburri A, Tittarelli A, Bertoldi M, Borgini A, Favia I, Ruprecht AA, Maiorino A, Voza A, Ripoll Pons M, Cau A, DeMarco C, Allegri F, Tresoldi C, Ciccarelli M.A Case-Crossover Study to Investigate the Effects of Atmospheric Particulate Matter Concentrations, Season, and Air Temperature on Accident and Emergency Presentations for Cardiovascular Events in Northern Italy. *Int J Environ Res Public Health*. 2019 Nov 21;16(23). pii: E4627. doi: 10.3390/ijerph16234627.
6. Fernández E, López MJ, Gallus S, Semple S, Clancy L, Behrakis P, Ruprecht A, Gorini G, López-Nicolás Á, Radu-Loghin C, Soriano JB; TackSHS Project Investigators. Tackling second-hand exposure to tobacco smoke and aerosols of electronic cigarettes: the TackSHS project protocol. *Gac Sanit*. 2019 Sep 23. pii: S0213-9111(19)30167-0. doi: 10.1016/j.gaceta.2019.07.002.
7. Carreras G, Lugo A, Gallus S, Cortini B, Fernández E, López MJ, Soriano JB, Nicolás ÁL, Semple S, Gorini G; TackSHS Project Investigators. Burden of disease attributable to second-hand smoke exposure: A systematic review. *Prev Med*. 2019 Sep 7:105833. doi: 10.1016/j.ypmed.2019.105833.
8. Mousavi A, Sowlat MH, Lovett C, Rauber M, Szidat S, Boffi R, Borgini A, De Marco C, Ruprecht AA, Sioutas C. Source apportionment of black carbon (BC) from fossil fuel and biomass burning in metropolitan Milan, Italy. *Atmospheric Environment* 2019;203:252–61.
9. De Marco C, Borgini A, Ruprecht AA, Veronese C, Mazza R, Bertoldi M, Tittarelli A, Scaburri A, Ogliari AC, Zagà V, Contiero P, Tagliabue G, Boffi R. Formaldehyde in electronic cigarettes and in heat-not-burn products: let's make the point. *Epidemiol Prev*. 2018;42(5-6):351-5. doi: 10.19191/EP18.5-6.P351.104.
10. Gallus S, Lugo A, Suatoni P, Taverna F, Bertocchi E, Boffi R, Marchiano A, Morelli D, Pastorino U. Effect of Tobacco Smoking Cessation on C-Reactive Protein Levels in A Cohort of Low-Dose Computed Tomography Screening Participants. *Scientific Reports*. 2018;8:12908. doi: 10.1038/s41598-018-29867-9.
11. Pintarelli G, Galvan A, Pozzi P, Noci S, Pasetti G, Sala F, Pastorino U, Boffi R, Colombo F. Pharmacogenetic study of seven polymorphisms in three nicotinic acetylcholine receptor subunits in smoking-cessation therapies. *Scientific Reports*. 2017;7:16730. doi:10.1038/s41598-017-16946-6.
12. Marabelli C, Munarini E, Lina M, Mazza R, Boffi R, De Marco C, Ruprecht A, Angellotti, Veronese C, Pozzi P, Bruno E, Gargano G, Cavalleri A, Garrone G, Berrino F. A pilot study with early adolescents: dealing with diet, tobacco and air pollution using practical experiences and biological markers. *Multidisciplinary Respiratory Medicine*. 2017;12:30. doi:10.1186/s40248-017-0111-6.
13. Trama A, Boffi R, Contiero P, Buzzoni C, Pacifici R, Mangone L. Trends in lung cancer and smoking behavior in Italy: an alarm bell for women. *Tumori*. 2017 Sep 21:0. doi: 10.5301/tj.5000684.
14. Ruprecht AA, De Marco C, Saffari A, Pozzi P, Mazza R, Veronese C, Angellotti G, Munarini E, Ogliari AC, Westerdahl D, Hasheminassab S, Shafer MM, Schauer JJ, Repace J, Sioutas C, Boffi R. Environmental pollution and emission factors of electronic cigarettes, heat-not-burn tobacco products, and conventional cigarettes. *Aerosol Science and Technology*. March 2017. (<http://dx.doi.org/10.1080/02786826.2017.1300231>).
15. Valenti C, Pozzi P, Busia A, Mazza R, Bossi P, De Marco C, Ruprecht AA, Borgini A, Boffi R. Respiratory illness and air pollution from the steel industry: the case of Piquiá de Baixo, Brazil (Preliminary report). *Multidisciplinary Respiratory Medicine*. 2016;11:41.
16. Necchi A, Miceli R, Oualla K, Sonpavde G, Giannatempo P, Raggi D, Nicolai N, Boffi R, Busia A, Mariani L, Salvioni R. Impact of bleomycin administration on the development of pulmonary toxicity in patients with metastatic germ cell tumours receiving first-line chemotherapy: a meta-analysis of randomised studies. *Clinical Genitourinary Cancer*. 2016 Sep 8. pii: S1558-7673(16)30255-5. doi: 10.1016/j.clgc.2016.08.021.
17. Ruprecht AA, De Marco C, Pozzi P, Mazza R, Munarini E, Di Paco A, Paredi P, Invernizzi G, Boffi R. Outdoor second-hand cigarette smoke significantly affects air quality. *Eur Respir J*. 2016;48:918–20.

18. Lina M, Mazza R, Borreani C, Brunelli C, Bianchi E, Munarini E, De Marco C, Pozzi P, Boffi R. Hospital doctors' smoking behaviour and attitude towards smoking cessation interventions for patients. A survey in an Italian Comprehensive Cancer Centre. *Tumori*. 2016 Apr 12:0.
19. Pastorino U, Boffi R, Marchianò A, Sestini S, Munarini E, Calareso G, Boeri M, Pelosi G, Sozzi G, Silva M, Sverzellati N, Galeone C, La Vecchia C, Ghirardi A, Corrao G. Stopping smoking reduces mortality in low-dose computed tomography screening participants. *J Thorac Oncol*. 2016 May;11(5):693-9.
20. Alfieri S, Ripamonti Cl, Marcegaglia S, Orlandi E, Iacovelli NA, Granata R, Cavallo A, Pozzi P, Boffi R, Bergamini C, Imbimbo M, Pala L, Resteghini C, Mirabile A, Locati LD, Licitra L, Bossi P. Temporal course and predictive factors of analgesic opioid requirement for chemoradiation-induced oral mucositis in oropharyngeal cancer. *Head Neck*. 2016 Apr;38 Suppl 1:E1521-7.
21. De Marco C, Ruprecht AA, Pozzi P, Munarini E, Ogliari AC, Mazza R, Boffi R. Particulate matters from diesel heavy duty trucks exhaust versus cigarettes emissions: a new educational antismoking instrument. *Multidisciplinary Respiratory Medicine*. 2016 Jan;11:2.
22. Pozzi P, Munarini E, Bravi F, Rossi M, La Vecchia C, Boffi R, Pastorino U. A combined smoking cessation intervention within a lung cancer screening trial: a pilot observational study. *Tumori*. 2015 May-Jun;101(3):306-11.
23. Munarini E, Marabelli CM, Pozzi P, Boffi R. Extended varenicline treatment in a serious cardiopathic smoker: a case report. *Journal of Medical Case Reports*. 2015 Mar;9:29.
24. Saffari A, Daher N, Ruprecht A, De Marco C, Pozzi P, Boffi R, Hamad SH, Shafer MM, Schauer JJ, Westerdahl D, Sioutas C. Particulate metals and organic compounds from electronic and tobacco-containing cigarettes: comparison of emission rates and secondhand exposure. *Environ Sci Process Impacts*. 2014 Oct;16(10):2259-67.
25. Ruprecht AA, De Marco C, Pozzi P, Munarini E, Mazza R, Angellotti G, Turla F, Boffi R. Comparison between particulate matter and ultrafine emission by electronic and normal cigarettes in real-life conditions. *Tumori*. 2014 Jan-Feb;100(1):e24-7.
26. De Marco C, Invernizzi G, Bosi S, Pozzi P, Di Paco A, Mazza R, Ruprecht AA, Munarini E, Boffi R. The electronic cigarette: potential health benefit or mere business? *Tumori*. 2013 Nov-Dec;99(6):299e-301e.
27. Munarini E, Marabelli C, Marmotti A, Gardiner A, Invernizzi G, Mazza R, De Marco C, Pozzi P, Boffi R. Antismoking centers in Milan's communal pharmacies: analysis of the 2010-2011 campaign. *Tumori*. 2013 Sep-Oct;99(5):578-82.
28. Mazza R, Lina M, De Marco C, Pozzi P, Boffi R. Prevention and cancer care in Italy at the time of the world economic crisis. *Epidemiol Prev*. 2013 Jul-Oct;37(4-5):193.
29. Di Paco A, Boffi R, De Marco C, Ambrosino N. A sequential school based smoke prevention program in secondary school adolescents. *Monaldi Arch Chest Dis*. 2013;79(1):8-11.
30. De Marco C, Invernizzi G, Miceli R, Mariani L, Villarini S, Munarini E, Mazza R, Boffi R. Breast change perception in women after smoking cessation. A pilot study. *Tumori*. 2011 Sep-Oct;97(5):672-5.
31. Mazza R, Lina M, Invernizzi G, Pierotti M, De Marco C, Borreani C, Boffi R. The gap between tobacco treatment guidelines, health service organization, and clinical practice in comprehensive cancer centres. *Journal of Oncology*. Volume 2011, Article ID 145617, 5 pages.
32. Mazza R, Lina M, Boffi R, Invernizzi G, De Marco C, Pierotti M. Taking care of smoker cancer patients: a review and some recommendations. *Annals of Oncology*. 2010 Jul;21(7):1404-9.
33. Invernizzi G, Ruprecht AA, Mazza R, De Marco C, Tagliapietra L, Michieletto F, Allegri F, Sbrogiò L, Boffi R. Fumare in macchina: l'inquinamento da polveri, da composti organici volatili e da monossido di carbonio. L'effetto dell'apertura del finestrino. *Epidemiol Prev*. 2010 Jan-Apr;34(1-2):35-42.
34. Sbrogiò L, Frison G, Tagliapietra L, Michieletto F, Allegri F, De Marco C, Mazza R, Boffi R, Ruprecht A, Invernizzi G. La prevalenza dell'abitudine a fumare in automobile: i risultati dello studio osservazionale in Veneto. *Epidemiol Prev*. 2010 Jan-Apr;34(1-2):43-7.
35. Munarini E, De Marco C, Rossetti E, Invernizzi G, Ruprecht AA, Villani F, Mazza R, Boffi R. Efficacy of pins and diplomas as a reward for long term smoking cessation. *Tumori*. 2009 May-Jun;95:286-90.
36. Invernizzi G, Ruprecht A, De Marco C, Mazza R, Nicolini G, Boffi R. Inhaled steroid/tobacco smoke particle interactions: a new light on steroid resistance. *Respir Res*. 2009 Jun 11;10:48.
37. Invernizzi G, Boffi R, Ruprecht A, Lazzaro A, Fabbri LM. Passive smoking and asthma death. *Eur Respir J*. 2008 Oct;32(4):1117.
38. Mazza R, De Marco C, Boffi R, Ruprecht A, Invernizzi G. The arrive of British American Tobacco (BAT) and the rise in tobacco sales in Italy. *Tob Control*. Published 29 July 2007: [http://tobaccocontrol.bmj.com/content/16/3/145/reply#tobaccocontrol\\_el\\_1001](http://tobaccocontrol.bmj.com/content/16/3/145/reply#tobaccocontrol_el_1001)
39. Boffi R, De Marco C, Mazza R, Rossetti E, Ruprecht A, Pozzati I, Invernizzi G. Big tobacco and moto-GP: why no warnings on the motorcycles? *Tumori*. 2007 Mar-Apr;93(2):228-9.
40. Invernizzi G, Ruprecht A, De Marco C, Paredi P, Boffi R. Residual tobacco smoke: measurement of its washout time in the lung and of its contribution to environmental tobacco smoke. *Tob Control*. 2007 Feb;16(1):29-33.
41. Ruprecht A, Boffi R, Mazza R, Rossetti E, De Marco C, Invernizzi G. A comparison between indoor air quality before and after the implementation of the smoking ban in public places in Italy. *Epidemiol Prev*. 2006 Nov-Dec;30(6):334-7.
42. Mazza R, Sommella G, Boffi R, De Marco C, Rossetti E, Soresi E, Invernizzi G. The SFUMA Project in Naples. *Epidemiol Prev*. 2006 Nov-Dec;30(6):318-20.
43. Mazza R, Boffi R, Ruprecht A, Invernizzi G. Anti-smoking legislation: its effects and new challenges. *Epidemiol Prev*. 2006 Nov-Dec;30(6):312-5.
44. Invernizzi G, Boffi R, Ruprecht AA, Barnes PJ, Kharitonov SA, Paredi P. Real-time measurement of particulate matter deposition in the lung. *Biomarkers*. 2006 May-Jun;11(3):221-32.

45. Boffi R, Ruprecht A, Mazza R, Ketzel M, Invernizzi G. A day at the European Respiratory Society Congress: passive smoking influences both outdoor and indoor air quality. *Eur Respir J*. 2006 Apr;27(4):862-3.
46. Mazza R, Boffi R, De Marco C, Ruprecht A, Rossetti E, Invernizzi G. The arrival of BAT in Italy. *Epidemiol Prev*. 2005 Jan-Feb;29(1):7-10.
47. Invernizzi G, Boffi R, Mazza R, Ruprecht A, De Marco C, Glaviano B, Villani F, Berrino F. Active and passive smoking: two sides of the same medal. *Epidemiol Prev*. 2004 Jul-Oct;28(4-5):289-92.
48. Nardini S, Cagnin R, Invernizzi G, Ruprecht A, Boffi R, Formentini S. Indoor particulate matter measurement as a tool in the process of the implementation of smoke-free hospitals. *Monaldi Arch Chest Dis*. 2004 Jul-Sep;61(3):183-92.
49. Invernizzi G, Ruprecht A, Mazza R, Marco CD, Boffi R. Transfer of particulate matter pollution from smoking to non-smoking coaches: the explanation for the smoking ban on Italian trains. *Tob Control*. 2004 Sep;13(3):319-20.
50. Invernizzi G, Ruprecht A, Mazza R, Rossetti E, Sasco A, Nardini S, Boffi R. Particulate matter from tobacco versus diesel car exhaust: an educational perspective. *Tob Control*. 2004 Sep;13(3):219-21.
51. Boffi R, Mazza R, Ruprecht A, Rossetti E, De Marco C, Calati M, Invernizzi G. The tobacconist boutique, an inviting (and misleading) marriage between smoking and culture. *Tumori*. 2004 Jan-Feb;90(1):161.

23/09/2020

Roberto Boffi

