

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**BASILICO STEFANO**

Indirizzo

Telefono

**3343084532**

Fax

**02 55032158**

E-mail

**basilico.stefano@gmail.com**

**CODICE FISCALE**

**BSL SFN 59S25F205I**

Nazionalità

**ITALIANA**

Data di nascita

**25/11/1959**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

**DAL 01/02/2005 AD OGGI**

Fondazione IRCCS “Ca’ Granda” – Ospedale maggiore Policlinico, Milano  
Via Francesco Sforza,32 MILANO  
Azienda ospedaliera - Istituto di Ricovero e Cura a carattere Scientifico di natura pubblica  
Medico del lavoro  
Dirigente Medico di I Livello  
Dipartimento dei Servizi e Medicina Preventiva, UOC Medicina del Lavoro

**DAL 01/01/1998 AL 31/01/2005**

A.O. Istituti Clinici di Perfezionamento  
Via Daverio,6 MILANO  
Azienda ospedaliera  
Medico del lavoro  
Dirigente Medico di I Livello - Dipartimento di Medicina del Lavoro

**DAL 01/03/1993 AL 31/12/1997**

ASL della Città di Milano (75/VI; 41)  
  
Azienda sanitaria  
Medico del lavoro  
Assistente Medico e poi Dirigente Medico di I Livello presso la UOOML-CEMOC

**DAL APRILE 1989 AL FEBBRAIO 1992**

Fiat Auto S.p.A. [stabilimenti di Desio (MB) e Arese (MI)]  
  
Azienda metalmeccanica  
Medico del lavoro  
Medico di fabbrica (in equipe con altri colleghi)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Da gennaio 2010 a ottobre 2011
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Ilustre Colegio Oficial de Químicos – Sevilla (España)*
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Magister Internacional en Toxicología*  
[Master Internazionale in Tossicologia]
  - Qualifica conseguita *Título de Magister Internacional en Toxicología*
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 
- Date (da – a) Dal 1994 al 1997
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tossicologia
  - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Tossicologia (70/70)
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 
- Date (da – a) Dal 1988 al 1992
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medicina del lavoro
  - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Medicina del Lavoro (70/70 e lode)
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 
- Date (da – a) Dal 1978 al 1988
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medicina e chirurgia
  - Qualifica conseguita Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia (102/110)
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### MADRELINGUA

#### ALTRE LINGUE

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

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

## 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.*

## 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.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

## ITALIANO

### INGLESE

eccellente

buono

buono

### SPAGNOLO

eccellente

buono

eccellente

1. Lavoro di gruppo anche multidisciplinare in particolare per comprendere ed acquisire punti di vista non tipicamente clinici di altre discipline dell'area della prevenzione. Derivata dall'esperienza personale nella valutazione del rischio tossicologico.
2. Comunicazione dei risultati del proprio lavoro in corsi, seminari, altri eventi tecnico-scientifici. Derivata dall'esperienza personale
3. Comunicazione e condivisione di scelte tecniche, organizzative e gestionali. Derivata dalla esperienza personale come dirigente di società sportiva dilettantistica (rugby) ed allenatore per le categorie giovanili fino alla Serie C1 (nel periodo dal 2003 al 2015), con abilitazione della Federazione Italiana Rugby.

1. Coordinamento di attività come membro di Consiglio Direttivo di società sportiva dilettantistica (rugby), periodo 2004-2015.

- Esperto nel campo della valutazione del rischio tossicologico, opera regolarmente – dal 2002 – in qualità di Consulente Tecnico di Parte (CTP) in procedimenti giudiziari sia penali che civili, tanto in relazione a possibili cause professionali dei danni per la salute quanto per ciò che attiene all'impatto ambientale di attività industriali (elenco delle consulenze disponibile su richiesta)
- Conoscenza e regolare utilizzo del sistema operativo *Windows* e del pacchetto *MS Office* (Word, Power Point, Publisher, Excel)
- Esperienza di consultazione banche dati scientifiche (italiane ed internazionali)

Irrilevanti

- Professore a contratto, Università degli Studi di Milano: Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro; Scuola di Specializzazione in Fisica Medica.
- Esperienza quale *Docente/Coordinador Académico – Curso de Especialización en Toxicología Laboral, Universidad Científica del Sur* (Lima, Perù)  
[Docente e Coordinatore Accademico del Corso di Specializzazione in Tossicologia Professionale presso la Università Scientifica del Sud (Lima, Perù) – docenza e attività accademica completamente in lingua spagnola]

- Esperienza pluriennale di attività di docenza in corsi di formazione di Tossicologia e Igiene industriale organizzati da Assolombarda/Assoservizi (Milano) e dalla Associazione Italiana degli Igienisti Industriali (AIDII)
- Pregressa attività di consulenza tossicologica nell'ambito dell'attività normativa e di ricerca scientifica degli Organismi Direttivi dell'Unione Europea (Commissione Europea: DGV, Lussemburgo; DGXI e DGXII, Ispra)

**PATENTE O PATENTI**

- Patente di guida "B" – automunito

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

- È stato membro della Segreteria del Comitato Esecutivo del 28° Congresso Internazionale di Medicina del Lavoro (ICOH 2006, *International Congress on Occupational Health*), tenutosi a Milano nel periodo 11-16 Giugno 2006.
- Nell'ambito dei lavori del medesimo ICOH 2006, è stato *Chairman* della Sessione "*Biohazard at the Workplace: Risk Assessment and Health Surveillance Strategies*" (martedì, 13 giugno 2006)

**ALLEGATI**

1. Elenco delle pubblicazioni più rilevanti.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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 196/03.

STEFANO BASILICO

Milano, 26 febbraio 2018

# ALLEGATO 1

## PUBBLICAZIONI PIU' RILEVANTI

- 1) A.Colombi, L.Giubileo, S.Basilico, V.Foà (1993)  
Valutazione dei rischi per la salute negli addetti agli impianti di depurazione delle acque reflue urbane: l'esposizione ad aerosol contaminati da batteri. Atti del 56° Congresso della Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale, Venezia 20-23 ottobre 1993, Servizi Grafici Editoriali, Padova 1993, vol.II, pp.717-720
- 2) T.Garlanda, S.Basilico (1993)  
[on behalf of] European Commission. DGV. Directorate-General Employment. Industrial Relations and Social Affairs. Health and Safety Series.  
Occupational Exposure Limit Criteria Document for AMMONIA  
EUR-14533-EN. ECSC-EEC-EAEC. Brussels et Luxembourg, 1993
- 3) T.Garlanda, S.Basilico (1993)  
[on behalf of] European Commission. DGV. Directorate-General Employment. Industrial Relations and Social Affairs. Health and Safety Series.  
Occupational Exposure Limit Criteria Document for HYDROGEN BROMIDE  
EUR-14532-EN. ECSC-EEC-EAEC. Brussels et Luxembourg, 1993
- 4) S.Basilico, T.Garlanda (1995)  
[on behalf of] European Commission. DGV. Directorate-General Employment. Industrial Relations and Social Affairs. Health and Safety Series.  
Occupational Exposure Limit Criteria Document for 1,1-DICHLOROETHANE  
EUR-15960-EN. ECSC-EC-EAEC. Brussels et Luxembourg, 1995
- 5) S.Basilico, T.Garlanda (1995)  
[on behalf of] European Commission. DGV. Directorate-General Employment. Industrial Relations and Social Affairs. Health and Safety Series.  
Occupational Exposure Limit Criteria Document for VANADIUM PENTOXIDE  
EUR-15961-EN. ECSC-EC-EAEC. Brussels et Luxembourg, 1995
- 6) S.Basilico, T.Garlanda (1995)  
[on behalf of] European Commission. DGV. Directorate-General Employment. Industrial Relations and Social Affairs. Health and Safety Series.  
Occupational Exposure Limit Criteria Document for n-HEXANE  
EUR-15962-EN. ECSC-EC-EAEC. Brussels et Luxembourg, 1995
- 7) A.Colombi, S.Basilico, V.Foà (1995)  
Riesgos para la salud de los trabajadores asignados a las instalaciones de tratamiento y eliminacion de los desechos, Acta Toxicol. Argent., 3(2), 28-37
- 8) A.Colombi, S.Basilico (1996)  
Indicatori ed indici del rischio tossicologico, in: R.Vismara, A.Zavatti (eds.); Valutazione di impatto ambientale: Indicatori e scale di qualità, Pitagora ed., Bologna 1996, pp. 335-351
- 9) S.Basilico, F.M.Rubino, G.Bernazzani, G.Bocchi, A.M.Fasani, A.Colombi, M.Ronchin, E.Occhipinti (1996)  
Assessment of chemical and biological pollutants on global air quality in hospitals, in: M. Maroni (ed.); Ventilation and Indoor Air Quality Requirements in Hospitals, NATO ASI Series, Partnership Sub-Series 2. Environment, vol. 11, Kluwer Academic Publ., Dordrecht, The Netherlands 1996, pp. 181- 189
- 10) V.Foà, S.Basilico, R.Roi (1996)  
[on behalf of] European Commission. DGXI. Directorate-General Scientific Affairs. Research and Development. Environment Institute. European Chemicals Bureau. Joint Research Centre. Ispra - I  
Data Profiles for Selected Chemical and Pharmaceuticals, No.3: 2,4-DINITRO-PHENOL

- 11) V.Foà, S.Basilico (1997)  
Toxicological assessment of respirable fibre-shaped particulates (RFP) derived from *para*-aramid [monografia preparata per *Du Pont de Nemours International*, Geneva CH, e edita a stampa a cura della medesima Società]
- 12) V.Foà, S.Basilico (1999)  
Proprietà chimico-fisiche e tossicologia delle fibre minerali artificiali. Atti del Convegno «Esposizione ambientale e occupazionale a fibre vetrose», Associazione Lombarda di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale, Pavia 5 novembre 1998. *Med. Lav.*, 90(1), 10-52
- 13) V.Foà, S.Basilico (1999)  
Criteri per la determinazione delle proprietà tossicologiche dei materiali fibrosi artificiali sostitutivi dell'amianto. Atti della Conferenza Nazionale sull'Amianto, Ministero della Sanità, Roma 1-5 marzo 1999 [pubblicato come *abstract*]
- 14) D.Colombini, D.Riva, F.Lué, C.Nava, A.Petri, S.Basilico, M.Linzalata, G.Morselli, L.Cotroneo, M.G.Ricci, O.Menoni, N.Battevi (1999)  
Primi dati epidemiologici sugli effetti clinici negli operatori sanitari addetti alla movimentazione manuale dei pazienti nei reparti di degenza. Atti del Seminario Nazionale EPM «La movimentazione manuale dei pazienti nei reparti di degenza delle strutture sanitarie: valutazione del rischio, sorveglianza sanitaria e strategie preventive», Milano 13-14 maggio 1999. *Med. Lav.*, 90(2), 201-228
- 15) M.Margonari, C.Nava, A.Petri, S.Basilico (1999)  
Gestione del rischio da movimentazione manuale di pazienti in un programma di gestione dei rischi ospedalieri. Atti del Seminario Nazionale EPM «La movimentazione manuale dei pazienti nei reparti di degenza delle strutture sanitarie: valutazione del rischio, sorveglianza sanitaria e strategie preventive», Milano 13-14 maggio 1999. *Med. Lav.*, 90(2), 351-361
- 16) A.Colombi, S.Basilico (2000)  
Gli impianti di depurazione di liquami e sicurezza dei lavoratori, in: Aulicina F.A., Volterra L. (eds.), *Liquami di origine domestica: rischio sanitario e metodologie analitiche*. Istituto Superiore di Sanità, ISTISAN 00/17, Roma 2000, pp. 60-70
- 17) F.M.Rubino, L.Floridia, M.Tavazzani, S.Basilico, A.Colombi (2000)  
Disseminazione e trasporto indoor nella contaminazione da farmaci antineoplastici in ambito ospedaliero. Atti del Convegno Nazionale «Progressi nella valutazione del rischio espositivo a chemioterapici antitumorali», Pavia 14-15 ottobre 1999. *Symposia*, I libri della Fondazione Maugeri – Pavia, vol. 5, 2000, 39-50
- 18) S.Basilico, M.Margonari, C.Nava, A.Petri, F.M.Rubino, L.Floridia, E.Occhipinti, A.Colombi (2000)  
Tutela della salute degli operatori e monitoraggio ambientale dei farmaci antineoplastici in ambito ospedaliero. Atti del Convegno Nazionale «Progressi nella valutazione del rischio espositivo a chemioterapici antitumorali», Pavia 14-15 ottobre 1999. *Symposia*, I libri della Fondazione Maugeri – Pavia, vol. 5, 2000, 177-186
- 19) S.Basilico, C.Nava, M.Margonari (2000)  
Lineamenti di prevenzione del rischio biologico in ambito professionale: peculiarità e punti critici nella realtà dei laboratori di analisi. *De Sanitate*, Qualità e Sicurezza nella Sanità, anno III, 18, 45-55
- 20) A.Colombi, S.Basilico (2003)  
Fisiopatologia dei solventi, in: L.Ambrosi, V.Foà (eds.); *Trattato di Medicina del Lavoro* (2<sup>a</sup> ed), UTET Torino, pp. 199-228
- 21) A.Colombi, S.Basilico (2003)  
L'esposizione a microrganismi in ambito industriale, in: L.Ambrosi, V.Foà (eds.); *Trattato di Medicina del Lavoro* (2<sup>a</sup> ed), UTET Torino, pp. 591-599
- 22) A.Colombi, S.Basilico (2003)  
Trattamento e smaltimento dei rifiuti, in: L.Ambrosi, V.Foà (eds.); *Trattato di Medicina del Lavoro* (2<sup>a</sup> ed), UTET Torino, pp. 665-677

- 23) S.Basilico, A.Colombi, V.Foà (2004)  
Solventi industriali, in: E.Chiesara, P.F.Mannaioni, E.Marozzi (eds.); Tossicologia Medica, UTET Torino pp. 148-167
- 24) S.Basilico, G.Brambilla, A.Colombi (2004)  
Valutazione dell'esposizione a microrganismi e composti volatili nella filtropressatura dei fanghi biologici di depurazione delle acque reflue urbane, in: Aulicina F.A., Volterra L. (eds.), La microbiologia delle acque di diversa derivazione. Istituto Superiore di Sanità, ISTISAN 04/14, Roma 2004, pp. 43-50
- 25) A.Colombi, F.M.Rubino, S.Basilico, M.Manno (2010)  
Elementi di Tossicologia Industriale, in: Alessio L., Apostoli P. (eds.), Manuale di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale (per Tecnici della Prevenzione), PICCIN Padova, pp. 89-115
- 26) A.Colombi, F.M.Rubino, S.Basilico (2010)  
Solventi industriali, in: Alessio L., Apostoli P. (eds.), Manuale di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale (per Tecnici della Prevenzione), PICCIN Padova, pp. 145-160
- 27) G.Stucchi, S.Cairolì, R.Crapanzano, S.Basilico, G.Leocata, N.Battevi (2018)  
Prevalenza di disturbi e patologie muscoloscheletriche in lavoratori attivi non esposti a sovraccarico biomeccanico, Med Lav, 109 (1), 3-15