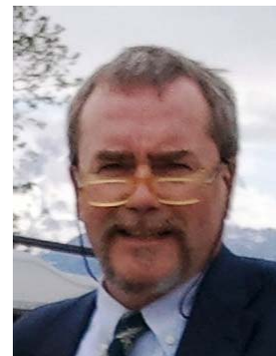


**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



Informazioni personali

Nome	CHRISTIAN SCHLITT
Indirizzo	
Telefono	+39 02 3568 661
Fax	+ 39 02 3820 3163
E-mail	christian.schlitt@icps.it
Cittadinanza	TEDESCA
Data e luogo di nascita	07.05.1961 VARESE (ITALIA)
Codice fiscale	

Esperienza lavorativa

Date	
03/2007 → oggi	
Lavoro e posizione ricoperti	Dirigente Chimico – Disciplina di Igiene degli Alimenti e della Nutrizione – tempo indeterminato
Principali attività e responsabilità	Revisione e registrazione Europea e Nazionale di fitofarmaci e loro prodotti, riguardo le proprietà chimico-fisiche, l'analisi chimica-strumentale e il rischio per il consumatore; valutazione dossier, stesura rapporti di valutazione del rischio; partecipazione, in qualità di esperto nominato dal Ministero della Salute, a gruppi di lavoro UE e EFSA. Convenzioni e consulenze negli ambiti: sicurezza alimentare, chimica analitica, rischi derivanti dall'esposizione a contaminanti chimici e REACH.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ICPS - Centro Internazionale per gli Antiparassitari e la Prevenzione Sanitaria Ospedale Luigi Sacco Azienda Ospedaliera - Polo Universitario - Padiglione 17 Via G.B. Grassi 74 20157 Milano - http://www.icps.it/ ; http://www.hsacco.it/it/il-sacco/icps
Tipo di attività o settore	Servizi di Prevenzione Sanitaria e valutazione del rischio da esposizione a contaminanti chimici
Date	11/2002 → 03/2007
Lavoro e posizione ricoperti	Collaborazione continuativa – Incarichi libero-professionali
Principali attività e responsabilità	Attività presso: 1. ICPS - Centro Internazionale per gli Antiparassitari e la Prevenzione Sanitaria <ul style="list-style-type: none">Revisione e registrazione Europea e Nazionale di fitofarmaci e loro

prodotti

2. Medicina del Lavoro

- Responsabile scientifico attività indagine ambientale progetto "PM-CARE" (MIUR 2004-06; effetti cardio-respiratori del particolato urbano)
- Collaborazione a progetti Europei, sesto programma quadro (DG Health and Consumer Protection)
"The INDEX project - Critical Appraisal of the Setting and Implementation of Indoor Exposure Limits in the EU" (2002-04); cura e stesura dei rapporti: dose/response assessment and risk characterisation

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Luigi Sacco Azienda Ospedaliera - Polo Universitario - Padiglione 17 Via G.B. Grassi 74 20157 Milano

Tipo di attività o settore Servizi di Prevenzione Sanitaria e valutazione del rischio da esposizione a contaminanti chimici

Date 07/1997 – 12/2001

Lavoro e posizione ricoperti Outsourcer – Istruttore corsi di formazione

Principali attività e responsabilità Istruttore corsi di formazione improntati sull'analisi cromatografica, la valutazione quali-quantitativa e statistica di dati analitici, la validazione e l'accREDITAMENTO.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Hewlett Packard Analitica (→1998), poi Agilent Technologies Italia S.p.a., via P.Gobetti 2/C, I-20063 Cernusco Sul Naviglio (Mi)

Tipo di azienda o settore Multinazionale (bioscienze, comunicazione, elettronica)

Date 06/1997 – 05/2001

Lavoro e posizione ricoperti Titolare - socio amministratore

Principali attività e responsabilità Project manager – realizzazione prototipo industriale cliente principale: Centro Comune di Ricerca di Ispra (Commissione Europea CE) <http://cordis.europa.eu/itt/itt-it/00-6/innov6.htm>

Nome e indirizzo del datore di lavoro AnTeCo S.n.c., via Fatebenefratelli 15, Milano

Tipo di azienda o settore Società di consulenza (Analytical Technologies and Consulting)

Date 03/1994 – 12/1996

Lavoro e posizione ricoperti Research fellow / Agente Ausiliario

Principali attività e responsabilità Ricerca nell'ambito della valutazione dell'esposizione umana ad inquinanti organici nell'aria con l'ausilio della camera sperimentale e laboratorio 'Indoortron' - http://ihcp.jrc.ec.europa.eu/our_labs/indoortron

Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Comune di Ricerca (CCR-Ispra) della Commissione Europea v.Enrico Fermi, 21020 Ispra (Va) - <http://ihcp.jrc.ec.europa.eu/>

Tipo di azienda o settore Centro di Ricerca della Commissione Europea – Istituto Ambiente – Unità Indoor Air Pollution (Unit Head: Dr. Helmut Knöppel)

Date da 09/1992 - 03/1994

Tipo di impiego	Consulente
Principali mansioni e responsabilità	Allestimento del laboratorio di tossicologia ambientale – introduzione ed avvio alle metodiche di analisi per la determinazione di inquinanti dell’aria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Milano v.S.Barnaba 8, I-20122 Milano
Tipo di azienda o settore	Università – Dipartimento di Medicina del lavoro – Clinica del Lavoro L.DeVoto – Laboratorio di Tossicologia Ambientale

Istruzione e formazione

Data	11/1995
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Specializzazione in Tossicologia
Principali tematiche / competenze professionali possedute	“Assessment of Human Exposure to Volatile Organic Compounds during application of household products using a walk-in type experimental chamber” - abilità tecnica e scientifica in ambito chimico-analitico
Nome e tipo d’organizzazione erogatrice dell’istruzione e formazione	Facoltà di Farmacia – Scuola di Specializzazione in Tossicologia - Università degli Studi di Milano
Data	09/1991
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Laurea in Chimica (Abilitazione all’Esercizio Professionale nel 1992)
Nome e tipo d’organizzazione erogatrice dell’istruzione e formazione	Facoltà di Chimica Generale - Università degli Studi di Pavia
Data	07/1980
Titolo della qualifica rilasciata	Licenza Liceale Europea
Nome e tipo d’organizzazione erogatrice dell’istruzione e formazione	Scuola Europea di Varese - http://www.eurscva.eu/scuolaeuropea-ita/

Capacità e competenze personali

Madrelingua	Tedesco
Altre lingue	Inglese (buono, buono, buono) Francese (buono, buono, buono; 1 ^a lingua veicolare) Italiano (ottimo, ottimo, ottimo)
Capacità di lettura	
Capacità di scrittura	
Capacità di espressione orale	

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

Redazione di testi scientifici

EUROPEAN COLLABORATIVE ACTION - URBAN AIR, INDOOR ENVIRONMENT AND HUMAN EXPOSURE - Report No 26
Impact of Ozone-initiated Terpene Chemistry on Indoor Air Quality and Human Health. European Commission/Joint Research Centre/Institute for Health and Consumer Protection. © European Communities, 2007. EUR 23052 EN. ISBN 978-92-79-07844-6.
<http://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/bitstream/111111111/2979/1/EUR%2019529%20EN.pdf>

Koistinen, K., Kotzias, D., Kephelopoulos, S., Schlitt, C., Carrer, P., Jantunen, M., Kirchner, S., McLaughlin, J., Mølhave, L., Fernandes, E. O., Seifert, B.. *The INDEX project: executive summary of a European Union project on indoor air pollutants*. Allergy. Volume 63(7) July 2008 pp 810-819.

INDEX-project (2004; Critical Appraisal of the Setting and Implementation of Indoor Exposure Limits in the EU):
http://ihcp.jrc.ec.europa.eu/our_activities/public-health/index_final_report

"Indoor Air Quality - A Comprehensive Reference Book", editors: Marco Maroni, Bernd Seifert, Thomas Lindvall – (1995)- Elsevier, ISBN 0-444-81642-9, Amsterdam, 1050pag. - Co-author, in particular: PART I. NATURE, SOURCES AND TOXICITY OF POLLUTANTS OF INDOOR AIR (chapters 1/4) and PART VI. METHODOLOGY OF BUILDING INVESTIGATION II AND III (chapters 26/27)
<http://www.amazon.it/Indoor-Air-Quality-Comprehensive-Reference/dp/0444816429>

C.Schlitt and H.Knöppel (1997). "Assessment of human exposure to volatile organic compounds emitted from household products", in "Advances in Occupational Medicine & Rehabilitation" (Volatile Organic Compounds in the Environment, Risk Assessment and Neurotoxicity), ed. L.Manzo, J.Descotes, J.Hoskins (ISBN 88-7963-085-7; ISSN 1123-8364).

C.Schlitt and M.Maroni (1996). "Valutazione dell'esposizione umana a composti organici volatili emessi da prodotti di uso domestico", Convegno organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità in collaborazione con l'Associazione ARIA, Roma, 12-14 giugno'96 (ISSN 1123-3117; rapporti ISTISAN 98/3).

C.Schlitt and M.De Bortoli (1996). "Chemical and Physical Emissions from a Photocopying Machine", in: European Commission - Joint Research Centre - Environment Institute, Special Publication No.I.96.51.

Interventi recenti presso workshop/congressi:

"Workshop on Reactive Indoor Air Chemistry" - Borås, Sweden, - September 29th – October 1th, 2008 - C.Schlitt. Oral presentation of : "Risk characterization of reaction products from ozone initiated terpene chemistry". on behalf of Life, Earth and Environmental Sciences Meetings in 2008 – European Science Foundation.

"INDOOR AIR 2008 - The 11th International Conference on Indoor Air Quality and Climate" 17 - 22 August 2008 Copenhagen Denmark. C.Schlitt, G.Garramone, A.Cattaneo, C.Peruzzo, M.Taronna, S.Pulvirenti, F.Vercelli

and D.M.Cavallo. Oral presentation of : "Fine and ultrafine particle levels determined during everyday activities: The PM-CARE project" in conference proceedings.

"*POPs IN THE ALPINE AREA OF THE LOMBARDY REGION*" - C.Schlitt and A.Moretto. Oral presentation of : "*The emisions of POPs in the agriculture sector: trends and current state*". Copyright © 2007 - ARPA Lombardia - ISBN 978-88-903167-0-8; pp.79-85

"*International Conference on Environmental Epidemiology & Exposure*" ISEE/ISEA, Paris September 2 -6, 2006. "*Assessment of Personal PM Exposure in the PM-CARE Project*" by Schlitt C., Cavallo D., Taronna M., Cattaneo A., Peruzzo C., Garramone G., Vercelli F., Pulvirenti S., Maroni M..

"*28th International Congress on Occupational Health*", Milan June 11 – 16, 2006. Oral presentation of "*Critical Appraisal of the Setting and Implementation of Indoor Exposure Limits in the EU - The INDEX project (2002-2004)*" by C.Schlitt, P.Carrer, K.Koistinen, S.Kephalopoulos, M.Jantunen, M.Maroni and D.Kotzias.

"*International Conference on Environmental Epidemiology & Exposure*" ISEE/ISEA, Stresa (Italy) September 21 - 25, 2003. Oral presentation of : "*Stir bar sorptive extraction-thermal desorption –capillary GC-MS. A multi-residue screening method for pesticides in different matrices and for drugs in biological fluids*" by Christian Schlitt, Pat Sandra, Bart Tienpont, Frank David.

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.

Progetti di gemellaggio istituzionale :

Marocco - Santé & Protection des consommateurs MA06/AA/HE06
«*Renforcement des structures de contrôles Sanitaires –Vétérinaires et phytosanitaires*».

Serbia - SR2005/IB/AG/02 "*Institutional Capacity Building within the Phytosanitary Directorate of the Ministry of Agriculture, Forestry and Water Management*".

<http://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/3710>

Ha tenuto CORSI DI FORMAZIONE a più di 200 clienti Agilent Technologies Italia S.p.A nelle sedi nazionali dell'azienda o presso le sedi locali dei clienti, tra cui l'industria farmaceutica, ISS, ENI, ARPA-Lazio e Polizia Scientifica Italiana.

Determinante esperienza professionale raccolta presso il CCR-Ispra, iniziata nel '91 e prolungatasi fino alla consegna del prototipo industriale (2000); l'inserimento in un gruppo di lavoro internazionale, la possibilità di mettere a frutto le conoscenze linguistiche e di collaborare con rinomati ricercatori del CCR.

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.

Dopo l'assegnazione ad ANTECO s.n.c. dell'incarico CE per la realizzazione di un PROTOTIPO INDUSTRIALE, ha in prima persona gestito il finanziamento (225.501 ECU), lo sviluppo della meccanica, dell'elettronica e del controllo SW. L'apparecchio è stato consegnato nei termini stabiliti da contratto e ha superato le condizioni di garanzia imposte per l'anno successivo la sua consegna.

Capacità e competenze
tecniche

Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.

Uso del PC giornaliero dal '92. SW specifici : Scrittura, presentazione ed elaborazione statistica (MS-Office, SPSS, ORIGIN, Sigma-Plot) e grafica (AutoCad-LT), SW di controllo analitico-strumentale: Hewlett-Packard, Agilent Technologies, Perkin Elmer, Varian, Shimadzu, Waters, Jasco ...

Competenza in ambito chimico-strumentale, in particolare LC e GC (rivelatori di ogni genere), sistemi di campionamento dell'aria, gestione di camere sperimentali, tecniche specifiche per la misura dell' inquinamento dell'aria e la misura del ricambio d'aria. Buona praticità e manualità.

Capacità e competenze
artistiche

Musica, scrittura, disegno ecc.

Contrabbasso e chitarra - da Jazz tradizionale a Mainstream: livello professionale, BEBOP e HARDBOP: livello amatoriale

Ulteriori informazioni

REFERENZE PROFESSIONALI (recapiti):

- OSPEDALE L.SACCO: angelo.moretto@icps.it; paolo.carrer@unimi.it
- AGILENT TECHNOLOGIES: arturo_razzini@agilent.com
- INDUSTRIAL PROTOTYPE - JRC-GRANTHOLDER:
stylianos.kephalopoulos@jrc.it

Consento il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003

Sesto Calende il 22.05.2013

Firma
