

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Codice Fiscale  
  
Nazionalità  
  
Data di nascita

**STRADA LUCILLA**

**Ufficio 0382987922**

**0382528544**

[lucilla.strada@unipv.it](mailto:lucilla.strada@unipv.it)

Italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

Maggio 2016  
beSharp S.r.l. Pavia Via taramelli, 24  
Start Up nel campo del Cloud Professional Services  
Consulente

Incarico di Responsabile Servizio Prevenzione Protezione (RSPP)  
L'incarico ha comportato l'impostazione, la stesura e l'approvazione del Documento di Valutazione del Rischi e la predisposizione di un Piano Formativo del personale.

Date (da – a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore

Marzo 2016  
Parco Tecnico Scientifico (PTS) Pavia Via taramelli, 24  
Società consortile parco tecnico scientifico, incubatore di attività "Science and technology based"

Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

Consulente  
Incarico di Responsabile Servizio Prevenzione Protezione (RSPP)  
L'incarico ha comportato l'impostazione, la stesura e l'approvazione del Documento di Valutazione del Rischi. Come RSPP di un incubatore di aziende-start up parte della consulenza ha riguardato il coordinamento degli RSPP aziendali per la gestione congiunta dei rischi e del piano di emergenza.

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

Settembre 2013  
CUS Pavia Via Bassi, 9 Pavia  
Centro Sportivo Universitario  
Consulente  
Incarico di Responsabile Servizio Prevenzione Protezione (RSPP)

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

Dal 2012 a oggi  
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN sezione di Pavia, Via Bassi, 4 Pavia)  
Istituto di ricerca scientifica  
Associazione all'INFN sezione di Pavia per vari progetti, dal 2017 responsabile locale progetto Techn-Osp

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

Coordinamento di Ricerca scientifica in ambito della produzione radioisotopica  
Ottobre 2011 ad oggi  
Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Chimica, via Taramelli 12, Pavia  
Università  
Funzionario tecnico  
Coordinamento delle attività di sicurezza e di prevenzione per il Dipartimento. Ricerca

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della Legge 196/2003

	nell'ambito delle attività del Laboratorio di radiochimica e preposto alle radiazioni ionizzanti dal 2015 (230/95).
Date (da – a)	Settembre 2011- Settembre 2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi del Piemonte Orientale, Vercelli
Tipo di azienda o settore	Università
Tipo di impiego	Consulente
Principali mansioni e responsabilità	Attività di consulenza nell'ambito della sicurezza negli ambienti di lavoro con particolare riguardo alla valutazione del rischio chimico per l'Ateneo e formazione del personale.
Date (da – a)	Aprile 2007 - Aprile 2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi dell'Insubria, Varese
Tipo di azienda o settore	Università
Tipo di impiego	Consulente
Principali mansioni e responsabilità	Dopo l'iniziale attività, anno 2007, di valutazione del rischio chimico, conferimento dell'incarico di RSPP dell'ateneo (1 anno da aprile 2008 a aprile 2009). Attività di consulenza nell'ambito della sicurezza negli ambienti di lavoro e formazione del personale per la copertura del ruolo di RSPP interno. In particolare la consulenza prevedeva l'istituzione e l'organizzazione del Servizio di Prevenzione di Ateneo con la formazione del personale, l'impostazione e la stesura del documento di Valutazione dei Rischi. Il raggiungimento degli obiettivi ha comportato inoltre la revisione della convenzione tra Ateneo e l'Ospedale di circolo e Fondazione Macchi (VA), la revisione del Piano Sanitario e la riorganizzazione della gestione della sorveglianza sanitaria.
Date (da – a)	Settembre 2003 ad ottobre 2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia, Area Ambiente e Sicurezza via S. Epifanio 12, Pavia
Tipo di azienda o settore	Università
Tipo di impiego	Funzionario tecnico
Principali mansioni e responsabilità	Capo ufficio sicurezza. Addetta al servizio di prevenzione e protezione dal settembre 2003 nell'ambito del rischio chimico e delle apparecchiature. Attività di docenza in corsi di formazione sulla sicurezza e salute sul luogo di lavoro. A partire dall'anno 2009 Responsabile della Qualità per l'Area Ambiente e Sicurezza ed Esperto Tecnico del Gruppo Qualità dell'Ateneo pavese.
Date (da – a)	Febbraio 2003 – Agosto 2006
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Essevierre Ambiente Srl, Loc. Cassinazza di Baselica, Giussago Pavia
Tipo di azienda o settore	Laboratorio di analisi chimiche
Tipo di impiego	Consulente
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile di laboratorio e revisore del manuale della qualità. L'incarico prevedeva la firma dei certificati di analisi come chimico iscritto all'ordine professionale e completa revisione del manuale della qualità e ricertificazione del laboratorio secondo la norma UNI 17025.
Date (da – a)	settembre 2001 – settembre 2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CEPU Srl Viale Matteotti, 12 Pavia
Tipo di azienda o settore	Scuola privata
Tipo di impiego	Tutor
Principali mansioni e responsabilità	Insegnamento materie scientifiche per scuole superiori e di chimica per corsi universitari
Date (da – a)	giugno-dicembre 2000
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ST Microelectronics S.r.l. Via Olivetti 2 Agrate Brianza (MI)
Tipo di azienda o settore	Produttore semiconduttori
Tipo di impiego	Stagista
Principali mansioni e responsabilità	Stage presso il R&D con tesi finale dal titolo: "Electrical Characterization of a Test Device for the 0.15 um Non Volatile Memory Technology"
Date (da – a)	1998- gennaio 2000
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CPS Analitica S.r.l. (Agilent Technologies) Via Verro, 50 Milano
Tipo di azienda o settore	Rivenditore consumabili nel campo della cromatografia
Tipo di impiego	impiegata
Principali mansioni e responsabilità	funzionario tecnico-commerciale nella zona di Milano e sud Lombardia.
Date (da – a)	1996- aprile 1998
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sistema Ambiente S.r.l. Loc. Cascina Maggiore Giussago PAVIA
Tipo di azienda o settore	Erogazione servizi, trattamento e smaltimento rifiuti industriali
Tipo di impiego	Consulente
Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione presso il laboratorio di analisi nel settore gas cromatografia e GC-MS. Gestione acquisti materiale consumabile per il laboratorio GC e HPLC. Collaborazione presso il laboratorio di analisi di Novedrate (CO) per il controllo dell'impianto di

depurazione delle acque e il trattamento degli oli esausti.

Date (da – a)	1995-1996
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sistema Ambiente S.r.l. Via Provinciale, 19 Novedrate COMO
Tipo di azienda o settore	Erogazione servizi, trattamento e smaltimento rifiuti industriali
Tipo di impiego	Consulente
Principali mansioni e responsabilità	Prestazioni professionali per conto della Ditta Sistema Ambiente nell' ambito della valutazione dei rischi sul lavoro come da D. Legislativo 626/94. Docenza per corsi per la preparazione al responsabile del servizio di prevenzione e protezione presso alcune Associazioni Artigiane della Lombardia

#### ATTIVITÀ ISTITUZIONALI

Novembre 2015	Nominata da UNI come esperto italiano, nel gruppo CEN TC 332/WG4 "Fume cupboards" Fume cupboards: Standardization in the field of fume cupboards with respect to principles and to materials of construction, safety, performance, dimensions and testing, as well as to terms and definitions for use in connection therewith. Aspects of health and safety at work, as covered by ] 118A of the EC Treaty, shall - if addressed - be in accordance with EC Memorandum on 'The role of standardization' issued by Directorate General V of the European Commission.
Ottobre 2013	Nominata dalla rappresentanza italiana all'estero come observer nel Technical meeting on Accelerator-based Alternatives to non-HEU Production of 99Mo/99Tc organizzato da International Atomic Energy Agency (IAEA).
Novembre 2010 al 2016	Membro del direttivo del Gruppo Interdivisionale di Sicurezza Chimica (GISAC) della Società Chimica Italiana
Maggio 2005 ad oggi	Coordinatore e membro di gruppi di lavoro UNICHIM per la stesura o la revisione di manuali sulla sicurezza e sull'applicazione del regolamento REACH.
2009/2011	Organizzazione di II edizioni del convegno nazionale "Chimica Verde Chimica Sicura" tenuto presso l'Ateneo Pavese, in collaborazione con i gruppi Interdivisionali GISAC e Green Chemistry della Società Chimica Italiana

#### ATTIVITÀ DI DOCENZA

Marzo 2017	Corso di formazione sulla sicurezza specifico di 4 ore per GSG Srl
Varie edizioni 2014-2017	Corso di formazione e aggiornamento per RLS in sanità e nella ricerca biomedica. Organizzato da Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo.
Varie edizioni 2012-2015	Corso "How to manage an emergency in the laboratory", JRC-Commissione delle Comunità Europee, Direzione Generale Centro Comune di Ricerca Via E. Fermi, 1 I-21027 ISPRA (VA)
Luglio 2014	Corso di formazione di base sulla sicurezza per i lavoratori per conto del CUS Pavia (Centro Sportivo Universitario), Via Bassi, 9 Pavia
Varie edizioni 2011-2013	"Corso di formazione e aggiornamento per addetti locali alla sicurezza (addetti al servizio di prevenzione e protezione)", organizzato da CO.IN.FO Sede c/o Università degli Studi di Torino Via Verdi, 8 – 10124 Torino
Varie edizioni dal 2008	Corso: La Sicurezza nei Laboratori Chimici Organizzato dal Gruppo Interdivisionale di Sicurezza in Ambiente Chimico e dalla Stazione Sperimentale per i Combustibili Interventi su: Atmosfere Esplosive e Rischio biologico
varie edizioni dal 2004	Università degli Studi di Pavia Corsi di formazione sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro per Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza nelle seguenti materie: "Caratteristiche dei laboratori – Buona pratica di Laboratorio – agenti di rischio, loro effetti sull'uomo e uso dei DPI" e "Il rischio chimico e cancerogeno mutageno: fonti di rischio e misure di prevenzione e protezione"
varie edizioni dal 2004	Università degli Studi di Pavia Corsi di formazione sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro per Addetti Locali alla Sicurezza nelle seguenti materie: "Caratteristiche dei laboratori – Buona pratica di Laboratorio – agenti di rischio, loro effetti sull'uomo e uso dei DPI" e "Il rischio chimico e cancerogeno mutageno: fonti di rischio e misure di prevenzione e protezione"
varie edizioni dal 2004	Università degli Studi di Pavia Corsi di formazione sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro per Addetti Locali alla Sicurezza nelle seguenti materie: "Caratteristiche dei laboratori – Buona pratica di Laboratorio – agenti di rischio, loro effetti sull'uomo e uso dei DPI" e "Il rischio chimico e cancerogeno mutageno: fonti di rischio e misure di prevenzione e protezione"

varie edizioni dal 2004	Università degli Studi di Pavia Corsi di formazione sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro per personale di nuova nomina nelle seguenti materie: "Caratteristiche dei laboratori – Buona pratica di Laboratorio – agenti di rischio, loro effetti sull'uomo e uso dei DPI" e "Il rischio chimico e cancerogeno mutageno: fonti di rischio e misure di prevenzione e protezione"
varie edizioni dal 2004	Università degli Studi di Pavia Corsi di formazione sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro obiettori di coscienza e volontari del servizio civile nelle seguenti materie: "Caratteristiche dei laboratori – Buona pratica di Laboratorio – agenti di rischio, loro effetti sull'uomo e uso dei DPI" e "Il rischio chimico e cancerogeno mutageno: fonti di rischio e misure di prevenzione e protezione"
Giugno – luglio 2007	Università degli Studi dell'Insubria Attività di docenza in relazione al corso di formazione e aggiornamento "Sicurezza nei laboratori di didattica di ricerca e di servizio".
07 maggio 07	Agenzia Provinciale per la Protezione Ambientale di Trento: attività di docenza in relazione al corso di formazione per l'uso in sicurezza dei dispositivi di protezione collettiva.
2 edizioni 2005-2006	Università degli Studi di Pavia Corsi di formazione per operatori chimici e biologici
26 maggio 2006	COINFO : attività di docenza nel corso di formazione in merito alla "Direttiva ATEX e atmosfere esplosive nelle attività di ricerca, didattica e servizio".
Febbraio 2005	Università degli Studi di Pavia Incontro di aggiornamento "Valutazione del rischio di esplosione nei laboratori chimici"
14/15 febbraio 2005	Università degli Studi di Trento: attività di docenza in relazione al corso di formazione per l'uso in sicurezza dei dispositivi di protezione collettiva.
Anno accademico 2005/2006	Università degli Studi di Pavia Corso di bioetica e biosicurezza: attività di docenza nell'ambito della biosicurezza in laboratorio
27/28 ottobre 2004	Università degli Studi di Trento: attività di docenza in relazione al corso di formazione per l'uso in sicurezza dei dispositivi di protezione collettiva.
01 marzo 04	università degli studi di Pavia, Dip. di Genetica e Microbiologia Buona pratica di laboratorio nell'utilizzo di agenti chimici, biologici e rifiuti.
2001-2003	Attività di docenza in Chimica Organica, Chimica Generale, Biochimica, Biologia, Laboratorio di Preparazioni Galeniche per la formazioni di studenti universitari presso il gruppo CEPU GS di Pavia
1996-1998	Attività di docenza presso le associazioni artigiani della provincia di Varese nell'ambito della sicurezza negli ambienti di lavoro

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	1996 a oggi
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Vari (vedi allegato)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corsi di formazione e aggiornamento professionale inerenti la sicurezza sul lavoro.
Date (da – a)	Giugno 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	University of Cambridge, ESOL Examination
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	English for speakers of other languages
Qualifica conseguita	Certificate in advanced English
Date (da – a)	2000/2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola superiore IUSS di Pavia, Master in Scienze dei materiali
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	progettazione, realizzazione e valutazione di materiali per microelettronica, optoelettronica, sensoristica e dispositivi per controllo e gestione dell'energia.
Qualifica conseguita	Diploma di Master Universitario
Date (da – a)	1989/1995
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pavia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di laurea in Chimica

Qualifica conseguita	Dottore in chimica con 110/110
Date (da – a)	Settembre 1992 – marzo 1993
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	University of Birmingham, England (UK)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ECTS/ERASMUS borsa di studio presso la University of Birmingham, England
Qualifica conseguita	Conseguimento di crediti formativi per quattro corsi del corso di laurea in chimica
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
PRIMA LINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUE	<b>INGLESE</b>
Capacità di lettura	ECCELLENTE
Capacità di scrittura	ECCELLENTE
Capacità di espressione orale	OTTIMA
	University of Cambridge ESOL Examination: session June 2009 CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI/ORGANIZZATIVE	OTTIME I ruoli ricoperti di insegnante/formatore, di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, Responsabile di laboratorio nonché di dipendente pubblico presso l'Area Ambiente e Sicurezza e Servizio di Prevenzione e Protezione dell'Università degli Studi di Pavia, prevedono necessariamente capacità organizzative e di relazione comprovate da rapporti di fiducia instaurati e prolungati nel tempo.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Qualificazione come formatore in materia di salute e sicurezza sul lavoro ai sensi del D.l. 6 marzo 2013 conseguita a seguito della partecipazione al corso "Formazione dei Formatori e dei Responsabili dei Progetti Formativi" in aggiunta al criterio di esperienza lavorativa.
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	All'occorrenza sono disponibili i certificati attestanti gli studi e le attività indicate  Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 in materia di protezione dei dati personali, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati.  <i>Lucilla Dott. Strada</i>

"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, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03";

F.to Lucilla Strada