

Katharina Schuhmacher

eambiente

Via Canevascini 26

CH – 6900 Lugano

091 797 41 20 - 079 634 66 55 – kschuhmacher@eambiente.ch



CURRICULUM VITAE

Dati personali

Nome e cognome	Katharina Schuhmacher
Professione	Titolare di eambiente, studio di consulenza ambientale
Formazione	Dipl. sc. amb. ETH (Msc ETH) Postformazione esperta ispezioni sostanze nocive
Associazioni professionali	Affiliata Società svizzera degli ingegneri e degli architetti (SIA), Associazione svizzera dei professionisti dell'ambiente (SVU-ASEP), OTIA, Associazione per il diritto ambientale (ADA/VUR), FachFrauenUmwelt (FFU).

Esperienza lavorativa

Dal 2014	Titolare di eambiente di Katharina Schuhmacher
2012 - 2014	Capo progetto presso CSD Ingegneri SA, Lugano
2010 - 2012	Collaboratrice scientifica presso il Servizio del coordinamento e della valutazione ambientale (SCoVA), Dip. del territorio, Canton Ticino
2002 - 2010	Collaboratrice scientifica presso l'Ufficio dell'aria, del clima e delle energie rinnovabili (UACER), Dipartimento del territorio, Canton Ticino
2001	Collaboratrice presso l'ufficio di consulenza ambientale e forestale Dionea SA, Locarno
2000	Collaboratrice scientifica presso ACW Centre de recherche Cadenazzo - Protection des végétaux au Sud des Alpes
2000 - 2001	Traduzione come indipendente per la VSA (Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute)
1999 - 2000	Collaboratrice scientifica presso lo studio di consulenza ambientale Trifolium SA, Arogno
1999	Stage presso Eidg. Forschungsanstalt für Agrarökologie und Landbau (FAL), Zurigo
1999	Stage presso l'Ufficio dell'ecologia urbana (Stadtökologie) di Zugo

Lingue

Italiano e tedesco	Lingua materna
Inglese	Parlato e scritto
Francese	Parlato e scritto
Russo	Conoscenze base

Formazione

- 1998 Diploma in scienze ambientali, Politecnico di Zurigo (ETHZ)
1991 Maturità scientifica tipo C, Liceo 1 Lugano

Pubblicazioni

- 2001 P. M. Frischknecht, K. Schuhmacher, H. Müller-Schärer, T. W. Baumann: Phenotypic plasticity of *Senecio vulgaris* from contrasting habitat types: growth and pyrrolizidine alkaloid formation, *Journal of Chemical Ecology*

Corsi e giornate di formazione continua

- 2019 Alltags- und Freizeitlärm – Ein juristischer und gesellschaftlicher Brennpunkt, Seminario sul diritto ambientale (ADA/VUR)
- 2017 Trinkwasserversorgung: Nutzungskonflikte und Schutzmassnahmen, Seminario sul diritto ambientale (ADA/VUR)
- 2017 Pianificazione del territorio nei comuni, IST 134, SUPSI
- 2015 Diagnostica in materia di amianto, HSE Bienne
Conduzione dei lavori di bonifica da amianto, Picadus Lausanne
- 2015 Den Vollzug des Umweltrechts stärken – Massnahmen und Instrumente eines wirksamen Vollzugs, Seminario sul diritto ambientale (ADA/VUR)
- 2014 Come evitare e risolvere i conflitti nel settore della costruzione, SUPSI
- 2013 Corso di identificazione delle farfalle, MCSN
- 2013 Revitalisierungsprojekte erfolgreich gestalten, PUSCH
- 2013 Wald-, Natur- und Gewässerschutzrecht für NichtjuristInnen, Heig-VD
- 2012 Il fotovoltaico integrato: verso edifici a bilancio energetico nullo, SUPSI
- 2008 Introduzione ai principi economici, DACD EN 1.17, SUPSI
- 2007 Basi di meteorologia, DACD EN 1.01, SUPSI