

CURRICULUM VITAE



Dati personali

Cognome: VOLONTIERI
Nome: LUCA
Data di nascita: 27 marzo 1974
Luogo di nascita: Busto Arsizio (VA)
Sede attività: Via Castiglioni, n°3 - 21052 Busto Arsizio (VA)
Telefono: 0331.636774
Fax: 0331.075608
Cellulare: 328.4159472
Sito internet: www.vielleacustica.it
Indirizzo mail: info@vielleacustica.it
volontieri.luca@fastwebnet.it

Istruzione

Diploma di “Perito Chimico-Biologico” conseguito nell’anno scolastico 1996/1997 presso l’Istituto professionale di Gallarate (VA).

Corso di qualifica professionale di 2° livello come “Tecnico per il monitoraggio e l’analisi della qualità dell’ambiente” conseguito nell’anno 1997, presso il C.F.P. di Tradate (VA).

Attestato come “Tecnico in fonometria” conseguito presso l’Istituto A.C.O.F. di Olga Fiorini a Busto Arsizio nel giugno 2000.

Riconoscimento, da parte della Regione Lombardia, della figura di “Tecnico Competente nel Campo dell’Acustica Ambientale” ex. art. Legge 447/95 (D.G.R. n°10603 del 23 giugno 2004).

Corso di tecniche di campionamento per emissioni in atmosfera, effettuato nel 2010.

Associazione Iscritto presso l'Associazione Italiana fra Addetti alla Sicurezza (A.I.A.S.) dal 2001.

Iscriotto presso l'ANIT (Associazione Nazionale Isolamento Termico ed acustico) dal 2007.

Riconoscimenti Riconoscimento, da parte della Regione Lombardia, della figura professionale di tecnico competente nel campo dell'acustica ambientale ex. art. 2 legge 447/95 (D.G.R. n°10603 del 23 giugno 2004).

Corso di specializzazione ai sensi del D.Lgs 195/2003 (figura di RSPP/ASPP) conseguiti nel 2007:

MODULO A;

MODULO B4;

MODULO B6;

MODULO B7;

MODULO B9;

MODULO C.

Software conosciuti Ambiente Windows, Noise & Vibration Works, SoundPLAN 6.4, vari software per progettazione dei requisiti acustici passivi (N.I.S. e ECHO 4.1), lieve conoscenza di AutoCAD.

Lingue straniere Inglese: scritto e parlato a livello scolastico (attualmente iscritto alla Wall Street a Busto Arsizio)

Esperienza professionale Da **Ottobre a Dicembre 1997** stage presso l'A.S.L. n°3 di Busto Arsizio (VA) U.O. Igiene Ambientale, pertinente al corso di qualifica professionale di 2° livello.

Da **Marzo 1998 a Settembre 2001** dipendente di una società di consulenza nel settore ambiente e sicurezza, con specifica attenzione agli aspetti legati alla salubrità e al monitoraggio

degli ambienti lavorativi ed al coordinamento delle risorse finalizzate al miglioramento dell'igiene e della sicurezza sul lavoro.

Libero professionista dal **Settembre 2001**, nonché titolare della società **Vielle Acustica sas**, collaborando con diverse società di servizi che si occupano di pratiche ambientali e sicurezza sul lavoro, precisamente:

- ✓ monitoraggio ambientale di inquinanti aerodispersi (polveri, solventi, acidi, ecc...);
- ✓ campionamento fibre di amianto;
- ✓ valutazioni e previsione di impatto acustico in base al D.P.C.M. 01/03/1991, alla legge quadro sull'inquinamento acustico L. 447/95 e s.m.i. (D.P.C.M. 14/11/97);
- ✓ rilevazioni fonometriche;
- ✓ rilevazioni e determinazione dell'esposizione a vibrazioni meccaniche (sistema mano-braccio e corpo intero);
- ✓ rilevazione fonometriche al fine di determinazione i requisiti acustici delle sorgenti sonore nei luoghi di intrattenimento danzante secondo il D.Lgs. 215/99;
- ✓ progettazione e collaudo dei requisiti acustici passivi degli edifici ai sensi del D.P.C.M. 5 dicembre 1997 (Acustica in edilizia);
- ✓ determinazione della potenza sonora di macchine, apparecchiature secondo la norma UNI EN ISO 3746:1997;
- ✓ consulenza in merito a problematiche inerenti l'igiene e la sicurezza sul lavoro;
- ✓ elaborazione della valutazione dei rischi lavorativi (D.Lgs 626/94 – D.Lgs 81/08), compreso rischio incendio (DM 10/03/98) ed esposizione ad agenti chimici (D.Lgs 25/02).

**Esperienza
professionale
come RSPP**

Da Novembre 2008 RSPP di una autocarrozzeria a Milano con 25 dipendenti;

Da gennaio 2009 RSPP di una multinazionale che esegue manutenzione di apparecchiature per ufficio su scala nazionale (5 sedi sul territorio circa 400 dipendenti)

Altri incarichi come RSPP per attività semplici (< 5 lavoratori) come piccole officine, tessiture, confezioni, ecc..

**Strumentazione
utilizzata**

- Fonometro di classe A Cesva SB20.
- Fonometro integratore di classe A:
 - ✓ Larson Davis 2800B;
 - ✓ Larson Davis 824B.
- Misuratore per vibrazioni meccaniche di classe 1:
 - ✓ Larson Davis HVM100;
 - ✓ Svantek SVAN 948.
- Campionatori per monitoraggio inquinanti (polveri, solventi, ..)
- Misuratore per campi elettromagnetici, radiazioni ottiche, ecc..

Automunito

Militesente

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della normativa per la tutela della privacy (L. 196/03).

Juice Volontieri