

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i)

Nobile Silvia

Indirizzo(i)

Via Nosè 21, 28803 Premosello Chiovenda (Italia)

Telefono(i)

00390323868021

Cellulare

| 00393357609555

E-mail

silvia.nobile@aslvc.it

Codice Fiscale

NBLSLV78P55H037M

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

15 settembre 1978

Sesso

Femminile

Occupazione desiderata / Settore professionale

Responsabile/Consulente/Ispettore in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro

Esperienza professionale

Date

09 marzo 2009 → adesso

Lavoro o posizione ricoperti

Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere

Principali attività e responsabilità

Attività di prevenzione e protezione nei luoghi di lavoro mediante sopralluoghi in aziende e cantieri; inchieste infortuni, elaborazioni statistiche di dati su infortuni e malattie professionali. Referente regionale per i sistemi informativi. Componente Nucleo Tecnico Regionale REACH-CLP per le attività di ispezioni/audit. Docenza Corsi di Formazione professionali in materia di Salute e Sicurezza sul Lavoro in particolare:

- Corso di formazione per RLS c/o Ente Scuola Edile – 8 partecipanti – 4 ore – settembre 2017
- Corso di formazione "Le attività di coordinamento e sorveglianze dell'impresa affidataria prevista dal DLgs 81/08 art.97" c/o Ente Scuola Edile – 30 partecipanti – 4 ore (2 a febbraio 2017 e 2 a maggio 2017)
- Corso di Aggiornamento Formazione Lavoratori ASL VCO – 30 partecipanti – 5 ore 30 minuti – anno 2017
- Corso di formazione per Datori di Lavoro che svolge direttamente i compiti di Prevenzione e Protezione dai Rischi (RSPP DL) c/o Self 2 di Piedimulera – 30 partecipanti – 3 ore
- Corso di formazione per RLS c/o EBTurismo VCO – 3 partecipanti – 12 ore
- Corso di Aggiornamento Lavoratori "Rischio chimico" c/o API Servizi Srl di Novara – 34 partecipanti – 4 ore
- Corso di Aggiornamento "Regolamento REACH e Regolamento CLP: registrazione e classificazione delle sostanze e miscele pericolose" c/o ASL TO5 di Torino – 30 partecipanti – 4 ore – maggio 2016)
- Corso di Aggiornamento Formazione Lavoratori ASL VCO – 30 partecipanti – 4 ore – marzo e luglio 2016
- Convegno UNPISI ("REACH-CLP. Come cambia il rischio chimico dal 01/06/2015" c/o Hotel Belvedere – Montecatini Terme – 50 partecipanti – 4 ore – dicembre 2015)
- Corso di Aggiornamento RSPP ("REACH-CLP-Schede di sicurezza. Come cambia il rischio chimico dal 01/06/2015" c/o Gruppo Torino Progetti Srl di Torini – 50 partecipanti – 4 ore – maggio 2015)
- Corso di Aggiornamento per RLST c/o EBTurismo VCO – 3 partecipanti – 16 ore – maggio 2015
- Corso Aggiornamento Coordinatori per la sicurezza (Disciplina sanzionatoria e procedure ispettive- Rischio chimico e da MMC c/o Ente Scuola Edile Novara e VCO - 50 partecipanti – 4 ore – febbraio e marzo 2015)
- Corso Aggiornamento Operatori Tecnici della Provincia del VCO
- Corso Aggiornamento Lavoratori (art. 37 DLgs 81/08 - Accordo Stato Regioni)
- Corso Aggiornamento Ingegneri ("Aggiornamento normativo tra Maggio 2012 e Maggio 2013: nuove circolari, decreti attuativi, ecc., con particolare riferimento agli ambienti confinati e risposte ai quesiti dei professionisti")
- Corso Aggiornamento Coordinatori per la sicurezza (Normativa d.lgs 81 e aggiornamenti circolari ministeriali e decreti attuativi – Statistiche e dinamiche infortuni in edilizia c/o BibliotecaGravellona Toce- 100 partecipanti – 4 ore – marzo e maggio 2012 e aprile 2010)
- Corso presso Istituto Ferrini di Verbania nell'ambito del Progetto Educazione alla salute (Normati-

	<ul style="list-style-type: none"> va d.lgs 81 – Statistiche e dinamiche infortuni in edilizia c/o Ferrini di Verbania - 22 studenti – 4 ore febbraio 2013 e maggio 2012) - Corso presso Istituto IPIA Dalla Chiesa-Spinelli nell'ambito del Progetto Educazione alla salute (Normativa d.lgs 81 – Statistiche e dinamiche infortuni in edilizia c/o IPIA di Omegna - 30 studenti – 2 ore – aprile 2011, aprile 2012, febbraio e marzo 2013) - Formazione Personale ATA (La nuova etichettatura sostanze chimiche - Statistiche e dinamiche infortuni c/o Scuola Cadorna di Verbania – 22 partecipanti – 4 ore – dicembre 2012 e gennaio 2013) - Commissione d'esame Operatori Macchine Complesse (Ente Scuola Edile Fondotoce – 13 operatori – 4 ore – giugno 2012) - Convegno sulla tutela e salute e sicurezza nelle attività sportive scolastiche (Statistiche e dinamiche infortuni in palestra c/o Centro Sociale S.Anna di Verbania - 50 partecipanti – marzo 2011) - Corso presso Scuola Primaria di Premosello Chiovenda nell'ambito del Progetto Educazione alla salute Casa Amica (Cenni Generali sui concetti e i rischi in casa - 26 bambini – 2 ore dicembre 2010) - Corso per Datori di lavoro che svolgono la funzione di RSPP (D.M. 16 Gennaio 1997) - Corsi di aggiornamento per RSPP (Accordo Stato Regioni 26 gennaio 2006) - Corso Rischio chimico e Cancerogeno - Corso per RLS - Corso Rischi in Ufficio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL VCO - SPRESAL Via Mazzini 117, 28887 Omegna (Italia)
Tipo di attività o settore	Pubblica Amministrazione
Date	03 giugno 2008 - 27 febbraio 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile servizio sicurezza e ambiente
Principali attività e responsabilità	Attività di consulenza alle aziende associate in merito a questioni riguardanti gli aspetti di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro ed aspetti ambientali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Confartigianato Imprese – Novara Verbania Cusio Ossola Via San Francesco d'Assisi 5/D, 28100 Novara (Italia)
Tipo di attività o settore	Servizi alle imprese
Date	18 febbraio 2008 - 30 maggio 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Impiegato 5° livello
Principali attività e responsabilità	Attività di studio e stesura manuali tecnici di impianti e macchinari per la lavorazione del vetro e forni per impianti industriali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Olivotto Industries S.p.a. Via Gandhi 42, 10052 Avigliana (TO) (Italia)
Tipo di attività o settore	Metalmeccanico
Date	28 agosto 2007 - 05 gennaio 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratrice occasionale
Principali attività e responsabilità	Attività di progettazione e realizzazione del corso sui "Sistemi informativi sui rischi e danni negli ambienti di lavoro e strumenti di utilizzo" legati alla struttura produttiva e al rischio di infortuni e malattie professionali rivolto agli operatori tecnici della prevenzione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL 5 - Servizio di Epidemiologia Via Martiri XXX Aprile 30, 10093 Collegno (TO) (Italia)
Tipo di attività o settore	Pubblica Amministrazione/Sanità
Date	05 gennaio 2004 - 28 agosto 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Titolare di borsa di studio
Principali attività e responsabilità	attività di consulenza su temi di sicurezza sul lavoro in collaborazione con Servizi di Prevenzione e Protezione negli ambienti di lavoro della Pubblica Amministrazione - Settore Sanità
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Torino - DITAG Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino (Italia)
Tipo di attività o settore	Università
Date	01 febbraio 2000 - 25 agosto 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Junior engineer

Principali attività e responsabilità Progetto FMEA di processo, analisi di prodotto e processo
Nome e indirizzo del datore di lavoro Denso Manufacturing Uk Ltd
Queensway Campus, Hortonwood, TF1 4FS Telford, Shropshire (Regno Unito)
Tipo di attività o settore Automotive
Date 01 settembre 1999 - 31 gennaio 2000
Lavoro o posizione ricoperti Stagista
Principali attività e responsabilità Attività certificazione ISO 14000
Nome e indirizzo del datore di lavoro Denso Thermal Systems
Frazione Masio 24, 10046 Poirino (TO) (Italia)
Tipo di attività o settore Automotive

Istruzione e formazione

Date 04 novembre 2002 - 31 ottobre 2003
Titolo della qualifica rilasciata Master universitario in Analisi dei rischi e sicurezza sul lavoro
Principali tematiche/competenza professionali possedute normative e leggi europee, nazionali e regionali, regolamenti, norme tecniche e linee guida in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, statistica, analisi dei rischi, psicologia del lavoro, ...
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione COREP in collaborazione con Politecnico di Torino (Università)
Trento 13, 10129 Torino (Italia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale Master di laurea
Date 15 settembre 1997 - 21 dicembre 2001
Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Produzione Industriale
Principali tematiche/competenza professionali possedute Matematica, statistica, scienze dei materiali, economia politica, diritto del lavoro, CAD/CAM, ...
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Politecnico di Torino (Università)
Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino (Italia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale Laurea Universitaria
Date 15 settembre 1997 - 21 dicembre 2001
Titolo della qualifica rilasciata BSC in European Business with Technology
Principali tematiche/competenza professionali possedute Matematica, Economia aziendale e politica, Marketing, Diritto del lavoro, Statistica, Informatica, Business Development, ...
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione University of Brighton (Università)
Lewes Road, BN2 4AT Brighton (Regno Unito)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale Bachelor of Science

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**
Altra(e) lingua(e)
Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese
Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato
B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	Volontaria a Sestriere durante le Olimpiadi Invernali di Torino 2006.
Capacità e competenze organizzative	Responsabile nell'organizzazione di corsi di formazione ed eventi vari.
Capacità e competenze tecniche	Vincitrice di progetto di ricerca nell'ambito di bando della Regione Piemonte.
Capacità e competenze informatiche	Photoshop, Sistema Operativo Windows 95, 98, 2000 ed XP, internet, intranet, posta elettronica
Patente	B
Ulteriori informazioni	<p>Altre competenze professionali ottenute seguendo corsi di formazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Coordinatore per la sicurezza" (ai sensi dell'art. 10 D.Lgs 494/96) rilasciato dal COREP - "Prevenzione e protezione Incendi" (ai sensi dell'art. 5 D.M. 25 marzo 1985) rilasciato dal COREP - Corso per RSPP e ASPP (Art.8 bis D.Lgs.626/94 integrato dal D.Lgs. 195/03) presso il COREP - "Come sviluppare un Sistema di Gestione della Sicurezza e Predisporre il Manuale Operativo" organizzato da UNI - "Project Management" e "Comunicazione" nell'ambito di una borsa di studio del SINAPSI in collaborazione con la Regione Piemonte - "Machine Safeguarding" presso il Convegno Nazionale Americano AIHce 2005 – California – USA - "Dust Explosions in the Process Industries Nature, Prevention and Mitigation" organizzato presso il Politecnico di Torino <p><u>Pubblicazioni:</u></p> <p>F.Lembo, M.Patrucco, S.Nobile, "Health and safety at workplaces in Italian stone shops: a systematic analysis in an important production area" Annual Graduate Student Poster Session of the American Industrial Hygiene Conference and Exposition (AIHCE), May 21-26, 2005, Anaheim, California, Poster session, Abstract Proceedings p.8</p> <p>F.Lembo, G.Mammoliti, M.Patrucco, L.Marmo, S.Nobile, R.Tommasini, "Esplosioni da polveri nei processi di finitura di manufatti in alluminio e leghe nella realtà produttiva ASL 14 VCO: metodi di progettazione e gestione degli impianti ai fini della conservazione e del miglioramento della sicurezza nel tempo", May 2006, pg.1-116, Ed. PressGrafica</p> <p>F.Lembo, A.Giglietta, M.Patrucco, M.Cardu, C.Cigna, E.Lovera, P.Marini, S.Nobile, "Evoluzione tecnologica ed aspetti di sicurezza del lavoro nelle attività di lavorazione delle pietre ornamentali: analisi preliminare nelle realtà produttive del Verbano Cusio Ossola", Maggio 2006, pg. 1-90, Ed. PressGrafica</p> <p>S.Nobile,C.Cigna,S.Francese,M.Patrucco, "A methodological approach for the characterization of dust and noise environmental pollution and workers' exposure at italian dimension stone shops", Podium Session "Occupational Epidemiology – Modeling and Characterizing Exposures" of the American Industrial Hygiene Conference and Exposition (AIHCE), May 13-18, 2006, Chicago, Illinois, AIHce & VENT Abstract Book Proceedings pg.4</p> <p>S.Nobile, C.Cigna, S.Francese, M.Patrucco, "An analytical approach to the lateral open hood based dust exhaust systems design and effectiveness evaluation", VENT Poster Session of the American Industrial Hygiene Conference and Exposition (AIHCE), May 13-18, 2006, Chicago, Illinois, AIHce & VENT Abstract Book Proceedings pg.84</p>

Si autorizza l'uso dei dati personali secondo l'art.13 del D.Lgs.196/03.

Io sottoscritta Silvia Nobile consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art.76 del Dpr 445/2000 dichiaro che le informazioni riportate nel presente cv redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Premosello Chiovena,29/09/2017

FIRMA
