

CURRICULUM VITAE

Alessia Angelini

Stato civile: *****

Luogo di nascita: *****

Data di nascita: *****

Residenza: *****

C.F.:*****

Tel.:*****

Corso degli studi

Diploma di ragioneria e perito commerciale conseguito nell'anno scolastico 1991-92 presso l'Istituto Tecnico Statale Francesco Carrara di Lucca.

Diploma di laurea in Ingegneria Chimica conseguito nell'anno accademico 1998-99 presso l'Università degli Studi di Pisa

La tesi di diploma di laurea concerne lo studio di nuovi sistemi tecnologici volti ad aumentare la velocità di penetrazione del tannino all'interno delle pelli lavorate in conceria, allo scopo di ridurre i tempi di lavorazione.

Laurea di Primo Livello in Ingegneria Chimica conseguita nell'anno accademico 2003-2004 presso l'Università di Pisa.

La tesi di laurea concerne lo studio dei problemi legati al ribaltamento accidentale dei carrelli elevatori negli ambienti industriali, legati principalmente al settore cartario della zona della Valle del Serchio, Lucca.

Negli ultimi 20 anni ho partecipato a numerosi corsi di formazione ed aggiornamenti inerenti la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro (edilizia, movimentazione meccanica delle merci, amianto, silice, aggiornamenti legislativi, settore estrattivo, settore cartario, organizzazione aziendale sanitaria, bonifiche ambientali, bonifiche amianto, gestione discariche,)

Ho superato l'esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere Industriale Juniores e sono iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca, iscrizione n. B2077.

Esperienze lavorative

Stage presso la società C.G.S. s.a.s. (Pisa) dal 10 settembre 1998 al 23 aprile 1999, occupandomi prevalentemente di un progetto inerente l'attività conciaria sotto il profilo meccanico/chimico.

Nello stesso periodo ho svolto parte di questa attività proprio presso la "Conceria G. Volpi" di Ponte a Egola (Pisa), dove è stato sviluppato il progetto.

Ho lavorato per 1 anno con un rapporto di collaborazione libero professionale, con lo "Studio Techné Soluzioni di ingegneria civile" di Lucca, occupandomi della redazione di tutti i documenti in merito alla sicurezza nel settore edile.

Dal 04.01.2000 al 30.09.2008, (senza interruzioni), ho lavorato presso la A.S.L. n° 2 di Bagni di Lucca, Zona Valle del Serchio, nell'Unità Funzionale della Medicina del Lavoro, come operatore di vigilanza e ispezione, con contratti di tipo libero professionale. Dal 01.10.2008 ho svolto la stessa attività con contratto a tempo determinato, della durata di 3 anni presso la A.S.L. n° 2 di Lucca, Zona Piana di Lucca.

Dal 12.11.2009 mi è stata rilasciata la tessera di Ufficiale di Polizia Giudiziaria (UPG) per lo svolgimento dell'attività di vigilanza.

Sono stata incaricata a svolgere l'attività finanziata dalla Regione Toscana sul "Piano mirato sulla Movimentazione meccanica nel comparto cartario e in altri comparti" per 3 anni (dal 01.09.2002 al 31.08.2005) con Decreto Dirigenziale n. 3978 del 31 luglio 2002. A seguito di questa attività ho scritto un libro (non pubblicato) in parte usato per la redazione della tesi di Laurea di Primo Livello e in seguito utilizzato per diversi convegni sui problemi della movimentazione delle merci negli ambienti di lavoro.

Sono stata nominata componente del Gruppo di Lavoro Regionale per la promozione della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nelle grandi opere infrastrutturali con Decreto n° 4153 del 04.08.2006 della Regione Toscana.

Sono inoltre stata componente di altri gruppi regionali (Regione Toscana) concernenti: appalti pubblici, sistemi anticaduta da installare sulle coperture ai sensi della L.R. 01/2005, gruppo Autostrade, Gruppo Regionale Amianto.

Nel mese di marzo e aprile del 2007 ho fatto uno stage presso la Medicina del Lavoro negli Stati Uniti; più precisamente c/o gli ufficio del servizio di sicurezza sul lavoro dello stato di New York. Occupational Safety and Health Administration (OSHA) in Varick Street, Manhattan, NYC.

Attualmente lavoro dal 2012 con diversi contratti di collaborazione coordinata a progetto presso l'ISPRO (Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica) di Firenze, occupandomi del progetto di ricerca concernente: "Monitoraggio delle attività di bonifica dell'amianto mediante verifica complessiva dei piani di lavoro ex art. 256 D.lgs. 81/08 e le relazioni ex art. 9 Legge 257/92".

Sono stata componente di Commissioni Tecniche per il Ministero della Salute nella III^a Conferenza governativa sull'amianto tenutasi a Casale Monferrato nel novembre 2017.

Attività didattica

Negli ultimi 18 anni sono stata docente di numerosi corsi inerenti la Sicurezza nei Luoghi di Lavoro e sulle tematiche dell'Amianto, organizzati da: Asl della Regione Toscana, "Confindustria Toscana e Servizi", "Comitato Paritetico Territoriale di Lucca", "Regione Toscana", "Quality Evolution Consulting srl", " Scuola Superiore IPSIA S. Simoni di Castelnuovo di Garfagnana", Istituti Superiori della città di Prato, Ordine degli Ingegneri, Ordine dei Geometri, Ordine degli Architetti, Ordine dei Geologi, agenzie formative per l'avvio al lavoro.

Tengo annualmente lezioni per la Facoltà di Scienze Naturali Istituto di Mineralogia dell'Università di Firenze e per la Scuola di specializzazione in Medicina del Lavoro della Facoltà di Medicina dell'Università di Firenze.

Tengo lezioni per le scuole superiori ad indirizzo tecnico sulle problematiche inerenti l'amianto e le esposizioni residue.

Relazioni a convegni

Ho partecipato come relatore a molteplici convegni e conferenze nazionali anche per il Ministero della Salute principalmente riguardanti le problematiche della gestione dei rifiuti contenenti amianto.

Tra queste riporto:

- la II^a Conferenza Governativa sull'amianto di Venezia nel 2012,
- la Conferenza Regionale del Friuli Venezia Giulia del settembre 2017,
- la giornata "Basta Amianto - verso la 3^a Conferenza Governativa Nazionale Amianto" indetta dal Ministero della Salute nell'ottobre 2017.

Attività scientifica

Sto partecipando allo studio Coorti Pooled, coordinato dal Dott. Corrado Magnani dell'Università del Piemonte Orientale per la definizione dell'esposizione ad amianto nel progetto ISS UNIPM.

Pubblicazioni

Dicembre 2012 è stato pubblicato dalla casa editrice Maggioli il libro che ho scritto, (con altri 2 autori), intitolato "Cantieri temporanei e mobili - Contenuti minimi dei Piani di Sicurezza e coordinamento" concernente appunto la corretta redazione dei PSC come dettato dall'allegato XV del D.lgs 81/08.

Novembre 2017 "*Asbestos ban in Italy: a major milestone, not the final cut*" Marsili D, **Angelini A**, Bruno C, Corfiati M, Marinaccio A, Silvestri S, Zona A, Comba P. Int J Environ Res Public Health. 2017 Nov 13;14(11).

Aprile del 2018 ho partecipato alla stesura del libro "*AMIANTO un fantasma del passato o una storia infinita?*" a cura di Claudio Minoia e Pietro Comba. ISBN 978-88-9356-038-2 New Press Edizioni via Alcide De Gasperi, 4; 22072 Cermenate (CO).

Con i seguenti capitoli:

- *1992 amianto al bando. Quali gli effetti sul rischio di esposizione?* **Angelini A** Silvestri S
- *L'amiantifera di Balangero* Silvestri S, **Angelini A**.
- *Società Italiana Amianto (SIA)* Silvestri S, **Angelini A**.
- *Il rischio amianto del passato nei principali settori produttivi* Silvestri S, **Angelini A**.
- *Esposizione ad amianto e mesotelioma maligno nei lavoratori portuali*, Muran A, Calligaro D, Barbieri P.G., Nemo A, **Angelini A**, Silvestri S.

Maggio 2019: *“Mortality for mesothelioma and lung cancer in a cohort of asbestos cement workers in Bari (Italy): time related aspects of exposure”* Cuccaro F, Nannavecchia AM, Silvestri S, **Angelini A**, Coviello V, Bisceglia L and Magnani C. Journal of Occupational and Environmental Medicine. 2019.

Agosto 2019: *“Cumulative asbestos exposure and mortality from asbestos related diseases in a pooled analysis of 21 asbestos cement cohorts in Italy”* Luberto F, Ferrante D, Silvestri S, **Angelini A**, et al. Environmental Health.

Settembre 2019: *“Role of asbestos clearance in explaining long-term risk of pleural and peritoneal cancer: a pooled analysis of cohort studies”* Baroni Adesi F, Ferrante D, Silvestri S, **Angelini A**, et al. Occupational and Environmental Medicine.

Dicembre 2019: *“Martinite: an alternative to asbestos insulation available since Nineteenth Century”* Silvestri S, **Angelini A**.

Altre pubblicazioni in press.

Attività in materia di Giustizia Penale e Civile

Sono iscritta all'Albo dei Consulente Tecnici presso il Tribunale di Lucca Sez. Civile e Penale.

Sono stata nominata Consulente Tecnico per procedimenti penali inerenti casi di malattie professionali correlate ad esposizione di amianto per i Tribunali di Bologna, Ferrara, Ravenna e Torino.

Sono stata nominata Consulente Tecnico di Parte dalla Regione Toscana per un caso di mesotelioma per un contenzioso con l'Inail.

Sono Consulente Tecnico d'Ufficio in materia di giustizia civile per procedimenti legati al rilascio dei benefici previdenziali per casi di lavoratori potenzialmente esposti a fibre di amianto per la Corte dei Conti di Roma.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003

Dicembre 2019

Ing. Alessia Angelini