

Laureato in Scienze Biologiche con 20 anni di esperienza nella gestione del settore HS&E e biosicurezza in particolare, in ambito Life Sciences: ricerca e sviluppo, produzione di vaccini per uso umano e creazione di nuovi prodotti. Con conoscenze aggiornate dei sistemi di auditing e gestione della sicurezza, tra cui OHSAS18001 e CWA15793. In grado di raggiungere obiettivi personali e contribuire agli obiettivi di team/company. Goal oriented, con pensiero analitico ed un approccio proattivo al lavoro. Forte capacità di mentoring e coaching.

PROFESSIONAL MAIN WORK EXPERIENCE

Biosafety Officer, Biocontainment Advisor, e H&S Manager (come consulente esterno), (dal 2004 – ad oggi)

Al momento consulente per le principali organizzazioni, come di seguito:

- Aziende biofarmaceutiche leaders di settore e Aziende di R&D leaders nel campo delle Life Sciences
- Parco Scientifico in Siena e molte altre aziende start up nel settore R&D
- Aziende Ospedaliere Universitarie in Toscana e Liguria, Italy

GMP Auditor (come consulente esterno) per la NOM-059-SSA1-2013/2015 (da Oct. 2015 – ad oggi)

Auditor esterno per Azienda leader nel settore vaccini. Audit effettuati in aziende presenti in paesi dell'Asia.

Coordinatore HS&E – Biosafety Officer – Safety Manager, RSPP (da Marzo 2003 – a Maggio 2014)

Siena Biotech SpA, Siena - Italy

Leading Drug Discovery and Development Company in oncology and neurodegenerative diseases

Referente per la gestione, miglioramento e prevenire dei rischi in un ambiente di lavoro di ricerca e sviluppo.

Nella funzione di RSPP, oltre a svolgere i compiti previsti dal DLgs 81/08 e smi, per questa posizione critica, crea e verifica il sistema aziendale di gestione della sicurezza, interagendo con i membri del top management e in stretto coordinamento con i reparti di ricerca, su una base quotidiana. Fornisce assistenza/consulenza tecnica, legale e di gestione/supervisione tale da permettere alla direzione aziendale di avere e mantenere un ambiente di lavoro sicuro. Assicura la conformità alle politiche ed a norme/regolamenti nazionali e internazionali applicabili per tutte le attività tecniche/scientifiche di ricerca.

Le mansioni di responsabilità includono, tra l'altro la gestione e supervisione delle attività di Emergenza e del relativo Piano, la creazione e la gestione delle attività di eliminazione rifiuti speciali (pericolosi e non) industriali e sanitari secondo il DLgs 152/06 incluso lo sviluppo delle procedure operative aziendali, la formazione del personale e gli audit ai fornitori (trasportatori e smaltitori rifiuti); delle attività di salute e sicurezza, inclusa la stretta collaborazione con il servizio di Sorveglianza Sanitaria Occupazionale.

Member of the Project Team for the New Research Centre (da Ottobre 2004 – a Settembre 2008)

Siena Biotech SpA, Siena - Italy

Ha assunto anche l'incarico di Project Team Member con il ruolo di Coordinatore Salute, Sicurezza ed Ambiente nel Progetto per realizzazione del Centro Ricerche Siena Biotech, Siena (2004-2008). Centro Ricerche di circa 12000 mq per 160 ricercatori, ultimato nel Settembre 2009, includente, tra l'altro, laboratori di ricerca e sviluppo di tipo chimico e microbiologico, stabulari, laboratori per radioisotopi, laboratori di contenimento BSL3, laboratori in atmosfera ATEX, aree tecniche. Nell'ambito dello stesso progetto si è occupato dell'iter autorizzativo inerente gli adempimenti di Salute Sicurezza ed Ambiente, predisponendo le istanze necessarie verso gli Enti preposti. Ha inoltre analizzato e sviluppato i piani gestionali relativi alla sicurezza sul lavoro ed emergenze e, di concerto con l'unità di Facility Management, ai Servizi al Business, all'Edificio ed alle Persone (servizi generali, mantenimento/conduzione facilities & utilities inclusi i piani di manutenzione preventiva e correttiva).

Head of Unit, Infrastructures (da Aprile 2005 – a Maggio 2008)

Siena Biotech SpA, Siena - Italy

Nell'aprile 2005 viene creata una nuova divisione Infrastrutture. Oltre agli incarichi precedenti acquisisce il ruolo di Responsabile anche di quest'ultima. Come Head of Infrastructures aggiunge alle proprie responsabilità quelle di coordinamento delle attività di Ingegneria e Manutenzione, gestite direttamente da personale tecnico sottoposto. A seguito di proposta di riorganizzazione aziendale preventiva all'inizio attività nel Nuovo Centro Ricerche, l'unità di Infrastructures viene riorganizzata in una nuova unità di Facility Management. Seleziona quindi una figura tecnica relativa (Ingenere Meccanico) e dopo un periodo di coaching verso quest'ultimo, propone la successione alla guida della funzione Infrastrutture e Facility Management.

Environmental Protection Manager

(da Novembre 2002 – a Febbraio 2003)

Chiron Vaccines SpA, Siena, Italy – Leading multinational company in Vaccines R&D and manufacturing

Project Leader ISO14001 (da Ottobre 2001 – a Ottobre 2002)

Chiron Vaccines SpA, Siena, Italy – Leading multinational company in Vaccines R&D and manufacturing

Ha assunto anche l'incarico di Project Manager dell'iter di verifica per la certificazione ambientale ISO14001 in Chiron Spa. Aveva la supervisione delle fasi di gap analysis e analisi ambientale iniziale per lo sviluppo del Sistema di Gestione Ambientale ISO14001: nei 2 stabilimenti di Siena e Rosia della società.

Health and Safety Senior Specialist (da Nov. 1998 – a Nov. 2002)

Chiron Vaccines SpA, Siena, Italy – Leading multinational company in Vaccines R&D and manufacturing

Environmental Specialist (dal Mar. 1996 – a Nov. 1998)

Chiron Vaccines SpA, Siena, Italy – Leading multinational company in Vaccines R&D and manufacturing

ALCUNE ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

Professore a contratto (aa 2012/2013)

University of Siena, Italy - Faculty of Medicine and Surgery - Professional Course of "Laboratory Animal Science"
Chair of "Zoonosis, pathology of the laboratory animals and Occupational safety" course

Membro dell' Animal Welfare Body (da Agosto 2012 – ad oggi)

per Toscana Life Sciences Foundation, Siena, Italy

Formatore per la Sicurezza (da Ottobre 2004 – ad oggi)

Trainer on Biosafety, Chemical and CMR Safety in professional course for Safety Manager (ASPP/RSPP)
Trainer on Biosafety and H&S items for employees and RLS safety courses
Invited speaker in Health, Safety and/or Biosafety Conferences

Professore a Contratto (da Ottobre 2006 – a Gennaio 2007)

University of Siena, Italy - Faculty of Mathematical, Physical and Natural Sciences
Professore del corso "Sicurezza sul Lavoro – code IUS/10"

Traineeship and Contract Researcher (1992 - 1995)

University of Siena, Italy – Environmental Biology Dept., Ecotoxicology Studies

Insegnante di Tecnologie Industriali (da Giu 1989 – a Dic 1989) (da Lug 1991 – a Dic 1991)

Secondary training school, Roccastrada (GR), Italy – a school of the Region of Tuscany, local government

LINGUE

Italian (Mother tongue); English (Good); French (Basic Level); Spanish (Understanding of written Spanish)

I.T.

High level of competency in Microsoft Office Suite: Word, Excel, Powerpoint, Access. AutoCad. IOS. Can create basic web pages

FORMAZIONE

- **Laurea in Scienza Biologiche, cum laude** (1993)
University of Siena, Italy – Faculty of Mathematical, Physical and Natural Science
- Molti corsi professionali/training incluso il Corso NEBOSH International General Certificate.

CERTIFICAZIONI & CREDENZIALI

- **Registered Biosafety Professional**, RBP (ABSA ID.379)
- Ordine Nazionale dei Biologi
- Certified Safety Manager (RSPP, Italian Certif.)
- Certified Health&Safety Trainer
- Health & Safety Management Systems Auditor
- Internal Auditor ISO14001
- member of: **ABSA** (American Biological Safety Assn); **EBSA** (European BioSafety Assn); **SBN**et (Swiss Biosafety Network)
- Technical Expert in Environmental Acoustic

ALTRE COMPETENZE /INTERESSI PROFESSIONALI

Nel giugno 2011, ha depositato un brevetto internazionale (PCT) per un nuovo dispositivo di biocontenimento per animali da laboratorio. Pub. No.: WO/2013/001552, International Application No.: PCT/IT2011/000227

Presidente della Associazione Italian Biosafety Platform, IBP (da Ago 2009 – ad oggi)

REFERENCES

More details and/or References available upon request.