

## RICCARDO SUPRANI - Curriculum Vitae

Nome e Cognome: Riccardo Suprani - Nato a: [REDACTED] – Residente [REDACTED]

Recapiti: [REDACTED]

### Titoli di Studio e Studi

- ✉ Diploma di perito chimico industriale conseguito in data 25/7/81 presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale N. Baldini di Ravenna.
- ✉ Laurea in scienze geologiche conseguito in data 17/7/87 presso l'Università degli Studi di Bologna.
- ✉ Abilitazione Professionale conseguita in data 22/1/88 presso l'Università degli Studi di Bologna
- ✉ C.T.U. del Tribunale di Ravenna,
- ✉ Perito del Tribunale di Venezia.
- ✉ Perito del Tribunale di Ravenna
- ✉ Igienista industriale certificato n.170 dall'ICII - Istituto di Certificazione degli Igienisti Industriali, emanazione di AIDII Associazione Italiana degli Igienisti Industriali.
- ✉ Igienista industriale certificato n.IA1308130091 dall'Istituto di Certificazione delle Figure di Prevenzione
- ✉ Coordinatore delle attività di prevenzione certificato AIAS (Associazione Italiana Addetti alla Sicurezza)
- ✉ Tecnico competente in acustica ai sensi della Legge 447/95 (Legge quadro sull'inquinamento acustico – Delibera G.R. Emilia Romagna n° 589/98).

### Curriculum

Nel 1989 si occupa di igiene ambientale relativamente all'inquinamento acustico da traffico veicolare ed alla valutazione di impatto ambientale della linea F.S.A.V. (tratta BO-MI).

Nel 1989 fonda la società individuale ECHOS di Riccardo Suprani, poi ECHOS ENGINEERING S.r.l., che fornisce consulenza alle imprese in materia di igiene e sicurezza sul lavoro, di cui è amministratore e in cui lavora attualmente, e che dispone di n° 15 tecnici specialisti per i vari settori di competenza (sicurezza, igiene, ambiente, formazione, ecc)

Dal 1991 si occupa dei rischi rumore, piombo e amianto in ambiente di lavoro eseguendo attività valutative di igiene industriale e formative in numerose aziende di molteplici comparti produttivi.

Dal 1994 estende le proprie competenze alle discipline tecniche in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro. Esegue sopralluoghi in oltre 500 aziende e cantieri, affrontando le problematiche di igiene e sicurezza sul lavoro e rivestendo, per circa venti aziende, il ruolo di responsabile del servizio di prevenzione e protezione.

Nel 1994 è stato nominato perito del Tribunale di Venezia nell'ambito di un procedimento penale per violazione delle norme vigenti in materia di igiene e sicurezza sul lavoro. Successivamente è stato nominato perito del Tribunale di Ravenna nell'ambito di un procedimento penale per inquinamento ambientale ed ha seguito numerosi procedimenti penali per infortuni sul lavoro come perito di parte.

Dal 1994 partecipa attivamente ai congressi dell'associazione degli igienisti industriali e nel 1995 ottiene il titolo di **Igienista Industriale Certificato ICII n° 170, poi trasformato nel 2008 in certificazione I.C.F.P. n. IA1308130091**

Dal 1994 è iscritto all'Associazione Italiana Addetti alla Sicurezza e nel 1997 ottiene il titolo certificato di **coordinatore delle attività di prevenzione**

Dal giugno 1997 al dicembre 1998 ha rivestito il ruolo di coordinatore tecnico regionale del C.D.S. Consorzio di servizi per la sicurezza del lavoro delle Aziende USL dell'Emilia Romagna, ente nato per l'attuazione nelle aziende sanitarie della normativa vigente in materia di sicurezza sul lavoro

Nel 1998 viene riconosciuto, con Delibera n° 589/98 della Regione Emilia Romagna, **Tecnico Competente in acustica ambientale ai sensi della Legge 447/95.**

Attualmente, oltre a dirigere la società ECHOS ENGINEERING S.r.l. svolge funzioni di responsabile del servizio di prevenzione e protezione di alcune imprese e consulenza tecnica ad imprese di vari comparti, con particolare specializzazione inerente al comparto industriale, creditizio, oil & gas e petrolchimico.

Dal gennaio 2009 è membro dell'Organismo di Vigilanza, ex D.Lgs.231/01, della Cooperativa Muratori e Cementisti di Ravenna Soc. Coop supportandolo tecnicamente nelle attività di vigilanza sull'applicazione del Modello Organizzativo alle funzioni sicurezza e salute sul lavoro ed ambiente. Svolge la stessa funzione per altre due società del gruppo CMC: SIC Società Adriatica Impianti e Cave SpA (dal gennaio 2011) e GED Grandi elementi Dimensionali Srl (dal settembre 2013)

E' associato alle seguenti associazioni:

- ✉ **A.I.A.S.** Associazione Italiana Addetti alla Sicurezza.
- ✉ **A.I.D.I.I.** Associazione Italiana Degli Igienisti Industriali

### **Publicazioni**

- ✉ Roma 1991: Suprani R. "Approccio analitico sperimentale per il calcolo del Time Of Travel (TOT) di un inquinante idrotrasportato" Giornate di studio NIA 1991
- ✉ Roma 1991: Suprani R. "Approccio metodologico per la valutazione del rischio di contaminazione delle acque sotterranee" Giornate di studio NIA 1991 (poster session)
- ✉ Suprani R.(1994): "Valutazione del rischio derivante dall'esposizione a rumore durante il lavoro nelle attività edili". Giornale degli Igienisti Industriali Vol. 19 n° 03/94 - pp. 49-52.
- ✉ Suprani R. (1997): "I fondamentali obiettivi delle attività di prevenzione" - SPE WORKSHOP SICUREZZA E AMBIENTE – Marina di Ravenna 3 dicembre 1997
- ✉ Suprani R. (1998): "Salute e sicurezza negli ambienti di lavoro" Seminario C.D.S.– Piacenza 21.04.98
- ✉ Suprani R. (1998): "La gestione delle emergenze in ambito ospedaliero" Seminario REGIONE EMILIA ROMAGNA – Bologna 4 settembre 1998
- ✉ Suprani R. (1999) "Prevenzione, ma perché?" Seminario A.USL DI RAVENNA – Ravenna 15 gennaio 1999
- ✉ Suprani R. (1999) "Il sistema di comunicazione sul rischio incendio" Seminario ASSOCIAZIONE AMBIENTE E LAVORO – Milano 11 marzo 1999
- ✉ Suprani R. (1999) "Obblighi e responsabilità, in materia di igiene e sicurezza sul lavoro, di datore di lavoro, dirigenti e preposti di aziende sanitarie" Seminario IEMSS – Bari 28.05.99
- ✉ Suprani R. et alt (2016) "Interventi di adeguamento e potenziamento dell'impianto di depurazione di Servola (TS): campagne di monitoraggio della qualità dell'aria in ambiente di lavoro e in ambiente esterno – 33° Congresso nazionale di igiene industriale e ambientale – Lucca 16-17 giugno 2016

### **Corsi di Aggiornamento**

- ✉ Milano, 1992: "Fondamenti di acustica e vibrazioni" tenuto dalla Bruel & Kjaer Italiana.
- ✉ Modena, 1992: "Lo specialista in acustica" tenuto dalla Associazione Italiana Acustica
- ✉ Modena, 1993: "Rumore e vibrazioni, certificazioni delle macchine" tenuto da Associazione Italiana Acustica.
- ✉ Milano, 1994: Microclima termico, problematiche e strategie" tenuto dalla L.S.I. s.p.a.
- ✉ Forlì, 1994: "Il rumore negli ambienti di lavoro" tenuto dalla U.S.L. n°. 38 di Forlì.
- ✉ Modena, 1994: "L'impatto del rumore dei mezzi di trasporto sulla popolazione" tenuto da U.S.L. di Modena.
- ✉ Torino 1994: "Il desorbimento termico" tenuto dalla Associazione Italiana degli Igienisti Industriali.
- ✉ Torino, 1994: "Ventilazione degli ambienti di lavoro" tenuto dalla Associazione Italiana Igienisti Industriali.
- ✉ Mestre, 1994: "Tecniche di campionamento ed analisi di materiali contenenti amianto" tenuto da tecnico della U.S.L. di Marghera.
- ✉ Milano, 1994: "Emissioni in atmosfera" tenuto dalla Zambelli s.r.l.
- ✉ Milano 1994: "Monitoraggio ambientale" tenuto dalla Zambelli s.r.l.
- ✉ Modena 1994: "Rumore e vibrazioni, valutazione prevenzione e bonifica in ambiente di lavoro" tenuto dall'Azienda U.S.L. di Modena.
- ✉ Arbatax 1995: "Valutazione dell'esposizione a rumore" tenuto dalla Associazione Italiana Igienisti Industriali.
- ✉ Arbatax 1995: "Videoterminali" tenuto dalla Associazione Italiana Igienisti Industriali.
- ✉ Torino 1994, Arbatax 1995, Assisi 1996, Faenza 1997, Pavia 1998, Bari 1999, Napoli 2001, Viterbo 2002, Bologna 2005, Firenze 2006, Ancona 2007, Siena, 2008, Roma 2010, Ravenna 2011, Pisa 2012, Modena 2013, Napoli, 2014, Varese 2015, Lucca 2016, Ortona 2017, Torino 2018: "Congressi Nazionali degli igienisti industriali"
- ✉ Ravenna 2006 Corso per RSPP modulo C
- ✉ Ravenna 2008 Corso per RSPP modulo B (aggiornamento di 12 ore)
- ✉ Milano, 2008 Esame di certificazione ICFP in qualità di Igienista Industriale (IIC)
- ✉ Pisa, 2012 Corso Aggiornamento per RSPP tutti moduli B (aggiornamento di 100 ore)
- ✉ Roma, 2013 "Il Rischio da esposizione a Campi Elettromagnetici nuova direttiva 2013/35/UE" tenuto dalla Associazione Italiana degli Igienisti Industriali
- ✉ Lugo, 2017 Corso di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione "Aggiornamento Modulo B" per tutti Macrosettori in attuazione dell'art. 32 commi 2 e 6 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e dell'Accordo 07/07/2016 della durata di 40 ore organizzato da Beta Formazione e conclusosi il 30/01/2017

☞ Ravenna, 04/2021 Corso di aggiornamento professionale per Tecnici Competenti in Acustica, ai sensi del D.Lgs. n. 42/2017 di 4 ore - "La valutazione previsionale d'impatto acustico: dalla misura dello stato di fatto alla redazione della relazione tecnica" organizzato da Meccanotecnica Umbra Academy srl

#### **Attività di docenza**

Dal 1992 svolge attività di formazione, a:

- datori di lavoro, dirigenti, preposti, lavoratori;
- responsabili del servizio di prevenzione e protezione;
- rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza;
- addetti emergenza antincendio;

trattando le seguenti principali tematiche:

- quadro normativo, obblighi, responsabilità, gli orientamenti della giurisprudenza;
- la struttura del D.Lgs. 81/08, il processo di valutazione dei rischi;
- antinfortunistica sui luoghi di lavoro;
- il rischio chimico e cancerogeno;
- il rischio rumore e amianto;
- il lavoro al videoterminale;
- sicurezza antincendio in attività a basso rischio

***Autorizzo ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e del GDPR 679/16 il trattamento dei miei dati personali per le finalità consentite dalla legge.***

Ravenna, 29/10/2021

Dott. Riccardo Suprani

