

## **CURRICULUM VITAE DI TONI ANDREA**

nato a Montecchio Emilia il 15/10/1972  
C.F. TNOND72R15F463N  
e-mail: [toni.stacustica@libero.it](mailto:toni.stacustica@libero.it) cell. 3470337384

### **Lingue straniere:**

- Inglese: livello scolastico

### **Studi effettuati e qualifiche conseguite:**

- Diploma di maturità con qualifica di "tecnico industria elettrica ed elettronica".
- Frequenza di tre anni al corso di laurea in "Ingegneria Ambiente e Risorse" dell'università di Bologna.
- Iscritto nell'"Elenco dei Tecnici competenti in acustica ambientale" della Provincia di Reggio Emilia ai sensi dell'art. 2 della L. 447/95 (prot. N. 89699/335 del 03 settembre 2002).
- Iscritto nell'elenco dei certificatori energetici Ecoabita della Provincia di Reggio Emilia.

### **Impieghi:**

- Dall' anno 2004 al 2013 socio legale rappresentante dello studio "G.T.ambiente" impegnato nella gestione di pratiche acustiche ambientali, edili e industriali e dal 2009 certificatore energetico degli edifici.
- Dal 2013 ad oggi libero professionista presso la ditta: "Studio Toni - Acustica ed Ambiente" che si occupa di certificazione energetica degli edifici e di gestione di pratiche acustiche ambientali, edili e industriali (sede legale in via Bellocchi n. 8 – 42025 Cavriago -RE-)

### **Corsi di perfezionamento, specializzazione, aggiornamento:**

- Corso di esercitazione pratica tenuto da Logical Soft a Bologna: "La nuova Legge 90/2013:dall'ACE all'APE" – 11/11/2013.
- Corso in "architettura & energia" promosso dalla facoltà di architettura dell'Università di Ferrara – 2007.

- Convegno “Case silenziose ed ecosostenibili”, Università degli studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria – 2006.
- 1° Corso di perfezionamento per Tecnici Bioedili, Scuola Biocalce®, Reggio Emilia – 2006.
- Convegno “La certificazione energetica degli edifici: come e perché” – SAIE DUE – 2006.
- Seminario “Contenuti e applicazioni del D.L. 192/05” – 2006.
- Giornata di presentazione del libro “Bianco sull'idrogeno” – Iniziativa promossa da ProMo congiuntamente a Provincia di Modena, Comune di Modena, Camera di Commercio di Modena e Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – 2006.
- Corso tenuto da 01dB S.r.l.: “Potenza acustica” – 2003.
- Convegno Nazionale dBA2002 – 2002.
- Corso tenuto da SPECTRA S.r.l.: “Il dimensionamento acustico delle sorgenti di rumore e le tecniche di misura delle immissioni rumorose in relazione al D. Lgs. 277 del 1991 e ai decreti attuativi della Legge n. 447 del 1995” – 2001.

#### **Strumentazione posseduta:**

- Fonometro 01dB SOLO
- Coppia di casse amplificate per prove isolamento acustico in edilizia
- Software trattamento dati 01dB
- Software Termolog EPX3 della *Logical Soft* (certificazioni energetiche)
- Software Acustilog della *Logical Soft* (progettazione e certificazione acustica degli edifici)
- Personal pc HP Pavilion.

#### **Partecipazione a convegni o a lezioni in qualità di relatore/docente:**

- Docente di chimica e fisica presso il “Centro di recupero scolastico e universitario” di Reggio Emilia - 2001
- Pubblico incontro tenutosi presso Rocca Boschetti di San Cesario sul Panaro (MO) organizzato da “Lega Difesa Ecologica”: “Conclusioni dello studio di clima acustico effettuato su una porzione del territorio del Comune di San Cesario” – 2003.

## Ambiti professionali:

- ✗ Valutazione di impatto e clima acustico
- ✗ Progettazione di bonifiche acustiche in ambiente interno ed esterno
- ✗ Progettazione e calcolo delle prestazioni acustiche delle strutture in edifici residenziali e commerciali) ai sensi del D.P.C.M. 05/12/97 e successive modifiche
- ✗ Certificazione acustica di edifici
- ✗ Certificazione energetica di edifici
- ✗ Valutazioni del livello di esposizione personale al rumore ai sensi del D. Lgs. n. 277
- ✗ Progettazione di barriere antirumore per la schermatura dal rumore da traffico veicolare

## Consulenze e collaborazioni:

Si citano di seguito solo alcuni dei numerosi studi tecnici e aziende con cui si sono effettuate collaborazioni o consulenze:

- ✗ Impresa Pizzarotti & c. S.p.a.– Parma (numerosi lavori in ambito di acustica ambientale e residenziale)
- ✗ Comune di Campogalliano (MO) (piano di classificazione acustica del territorio comunale e vari altri lavori in ambito di risanamento acustico di edilizia pubblica)
- ✗ Comune di Ravarino (MO) (piano di classificazione acustica del territorio comunale)
- ✗ Cooperativa la Betulla – Reggio Emilia (numerosi lavori in ambito di acustica ambientale e residenziale)
- ✗ Impresa Ghidini S.p.a.– Parma (numerosi lavori in ambito di acustica ambientale e residenziale)
- ✗ Cooperativa Architetti - Reggio Emilia (diversi lavori in ambito di acustica ambientale e residenziale)
- ✗ Meta S.p.a. (valutazione di impatto acustico e valutazione previsionale di impatto acustico dovuto all'ampliamento dell'area di produzione ed all'adeguamento degli impianti tecnici dell'area impiantistica)
- ✗ Comitato cittadino San Cesario sul Panaro (MO) (Realizzazione di interventi sulla viabilità ordinaria nell'ambito dei lavori di ampliamento a 4 corsie dell'A1 Milano/Napoli nel tratto Modena/Bologna: studio acustico)
- ✗ Euroslient S.r.l. – Acustica edilizia ed ambientale” – Bologna (Studio di acustica edilizia ed ambientale nell'ambito della ristrutturazione edilizia di fabbricato commerciale presso Castel San Pietro Terme -BO-)

- ✗ Remark S.r.l. – Igiene dell'ambiente e del lavoro di Vignola (diverse Valutazioni di clima e impatto acustico e valutazione previsionale di impatto acustico dovuti all'ampliamento di vari stabilimenti industriali)