

# Ilaria Degli Angeli - Curriculum Vitae

## *Dati Anagrafici*

Ilaria Degli Angeli, nata a Cesena (FC) il 17/05/1978

Residente in Via Rio Marano n. 36, 47521 Cesena.

CF: DGLLR178E57C573Z

P.IVA 03512700406

**Libero professionista e collaboratore presso NoRumore, Team di esperti in acustica ambientale, architettonica, acustica delle sale, acustica forense, elettroacustica, insonorizzazioni.**

## *[www.norumore.it](http://www.norumore.it)*

Ufficio: Corso Armando Diaz 115, 47121 Forlì

Telefono: 0543 31512

Cellulare: 328 7431837

e-mail: [i.degliangeli@norumore.it](mailto:i.degliangeli@norumore.it)

## *Profilo LinkedIn*

<https://www.linkedin.com/in/ilaria-degliangeli>

## *Istruzione e Formazione*

Laureata presso Università degli Studi di Bologna, Corso di Laurea in Scienze dell'Informazione, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali in data 21 Ottobre 2004.

Specializzazione e abilitazione **alla professione di Tecnico Competente in Acustica Ambientale** (2006).

Buona conoscenza della lingua inglese. Conoscenze informatiche: Pacchetto Office, AutoCAD 2D, CorelDraw, Oracle, Arcview, ArcGis, Visual C++.

Ottima conoscenza di software di acustica applicata: Modello matematico previsionale per la diffusione del rumore nell'ambiente esterno "Predictor" type 7810 di Bruel & Kjaer e "SoundPlan" di Spectra;

Software acquisizione dati 01dB mod "dB Trait" e "dB Trig"; Software di interpretazione rilievi architettonici 01dB "dB Batì".

## *Esperienze professionali significative*

### *Acustica ambientale*

- Relazioni tecniche in acustica a partire dal 2005 per la realizzazione di PUA nelle province di Forlì, Cesena, Rimini, Ravenna.
- TREVI S.p.A. – Valutazione di Impatto Acustico e progettazione dei Requisiti Acustici Passivi per complesso cucine, auditorium e sala mensa aziendale;
- TECHNOGYM S.p.A. – Valutazione e progettazione di uno schermo antirumore lungo l'Autostrada A14 presso il casello di Cesena;
- HERA S.p.A. – Progetto di risanamento acustico per nuovo asilo d'infanzia aziendale sito in Cesena (FC);
- HERA S.p.A. – Documentazione previsionale di Impatto Acustico per nuova stazione ecologica a Modigliana (FC);
- TECNOACUSTICA s.r.l. – Progetto di risanamento acustico e progettazione barriere fonoisolanti per Circonvallazione Ovest di Bergamo (BG);
- TECNOACUSTICA s.r.l. – Progetto di risanamento acustico e progettazione barriere fonoisolanti per Autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria;
- TECNOACUSTICA s.r.l. – Progetto di risanamento acustico e progettazione barriere fonoisolanti per Autostrada A14 tra Foggia e Cerignola (FG);
- TECNOACUSTICA s.r.l. – Progetto di risanamento acustico e progettazione barriere fonoisolanti nella grande opera Variante di Mestre;
- CONSORZIO AGRARIO DI FORLÌ – Valutazione di Impatto Acustico e progettazione di schermi antirumore per la nuova sede di Forlì;
- SOCIETÀ VARIE – Valutazione previsionale di Clima Acustico per Piani Urbanistici Attuativi situati nel Comune di Cesena e Rimini.
- SOCIETÀ VARIE – Progettazione dei Requisiti Acustici Passivi per ristrutturazioni di edifici a destinazione d'uso residenziale, fabbricati di civile abitazione e uffici.
- SOCIETÀ VARIE – Misure di Collaudo per verifica dei requisiti acustici passivi.
- SOCIETÀ VARIE – Valutazione previsionale di Impatto Acustico per nuovi insediamenti produttivi.

### *Piani di Classificazione Acustica*

- Redazione e revisioni per la società Gea Progetti sas di Cesena dei Piani di Classificazione Acustica dell'Unione dei Comuni Terre e Fiumi – Copparo –Berra – Jolanda di Savoia – Tresigallo –Ro – Formignana (2012).
- Redazione per la società Gea Progetti sas di Cesena del Piano di Classificazione Acustica del Comune di Gatteo. (2010).
- Redazione per la società Gea Progetti sas di Cesena del Piano di Classificazione Acustica del Comune di Savignano sul Rubicone. (2010).
- Redazione per la società Gea Progetti sas di Cesena del Piano di Classificazione Acustica del Comune di Cesenatico. (2008-2009).
- Redazione per la società Gea Progetti sas di Cesena del Piano di Classificazione Acustica del Comune di Molinella (BO) (2008-2009).

### *Acustica negli ambienti di lavoro:*

- Valutazioni ai sensi della legge 81/2008 e s.m.i..

### *Attività temporanee*

- **Impatti di Cantiere** in Emilia-Romagna e Lombardia. Alcuni Comuni interessati: Bologna, Forlì, Imola, Cesena, Rimini, Riccione, Cervia, Ravenna, Misinto, Rovellasca, Voltaggio, Saronno, Rovello Porro, Ceriano Laghetto, Lazzate, Bregnano-Ceremate.
- **Impatto acustico generato da impianti elettroacustici in ambienti aperti e chiusi.** Impatto correlato a manifestazioni musicali in agriturismi, alberghi, bar e locali.