






## INFORMAZIONI PERSONALI

**Andrea Baldacchini**

-  Via Riva, 38 59013 Montemurlo (PO)
-  0574 442523 (ufficio)  +39 333 3174513
-  [a.baldacchini@a4ingegneria.it](mailto:a.baldacchini@a4ingegneria.it)
-  [www.a4ingegneria.it](http://www.a4ingegneria.it)

Sesso M | Data di nascita 22/07/1975 | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere e amministratore delegato di A4 Ingegneria Società tra Professionisti a Responsabilità Limitata, con sede a Prato in via Traversa Fiorentina 6, Tel. - Fax 0574 442523

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio

- Conseguimento abilitazione allo svolgimento della professione di ingegnere presso l'Università degli studi di Firenze in data Giugno 2001
- A.A. 1994–2000 Università degli studi di Firenze Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
- 1989–1994 Istituto Tecnico Industriale - Specializzazione Chimica Industriale "Bernardino Lotti" - Massa Marittima (GR)

Titoli Abilitanti

- Anno 2004 - Iscrizione Elenco Tecnici Competenti in Acustica Ambientale della Provincia di Prato con Determinazione n. 1473 del 06.05.2004
- Anno 2018 – Iscrizione Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale ENTECA al n.8002

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

PRINCIPALI ESPERIENZE  
PROFESSIONALI NEL CAMPO  
DELLA PIANIFICAZIONE  
TERRITORIALE ACUSTICA

- PIANO DI CLASSSIFICAZIONE ACUSTICA DEL COMUNE DI ALTOPASCIO  
Committente: Comune di Serravalle Pistoiese  
Data: Dicembre 2024 – in corso
- PIANO DI CLASSSIFICAZIONE ACUSTICA DEL COMUNE DI SERRAVALLE PISTOIESE  
Committente: Comune di Serravalle Pistoiese  
Data: Ottobre 2024 – Gennaio 2025
- PIANO DI CLASSSIFICAZIONE ACUSTICA DEL COMUNE DI CASCINA  
Committente: Comune di Cascina  
Data: Ottobre 2024 – in corso
- PIANO DI CLASSSIFICAZIONE ACUSTICA DEL COMUNE DI ABETONE E CUTIGLIANO  
Committente: Comune di Abetone Cutigliano  
Data: Settembre 2024 – in corso
- PIANO DI CLASSSIFICAZIONE ACUSTICA DEL COMUNE DI BAGNO A RIPOLI  
Committente: Comune di Bagno a Ripoli  
Data: maggio 2022 – Aprile 2024
- PIANO DI CLASSSIFICAZIONE ACUSTICA DEL COMUNE DI PIETRASANTA  
Committente: Comune di Pietrasanta  
Data: maggio 2020 – In Corso
- ATTUAZIONE DIRETTIVA 2002/49/CE – Individuazione Aree Quiete sul territorio comunale di Firenze. Attività propedeutica alle azioni di pianificazione in materia di inquinamento acustico.  
Committente: Comune di Firenze (FI)  
Data: Marzo 2020 – Giugno 2021

PRINCIPALI ESPERIENZE  
PROFESSIONALI NEL CAMPO  
DELL'ACUSTICA AMBIENTALE

- PIANO DEGLI INTERVENTI DI RISANAMENTO ACUSTICO DELLE STRADE REGIONALI DI CUI ALLA D.C.R. N. 33/2022 DI COMPETENZA DI REGIONE TOSCANA AI SENSI DELLA L.R. 22/2015 - LOTTO 2 - ACCORDO QUADRO  
Progetto di fattibilità Tecnico-economica, Progetto Esecutivo nell'ambito dell'intervento "Risanamento acustico su SR 435 in comune di Pescia località Collodi"  
Committente: Regione Toscana  
Data: Ottobre 2023 – Maggio 2024
- INTERVENTO DI ADEGUAMENTO/MIGLIORAMENTO SISMICO E DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA CON OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL COMPLESSO SCOLASTICO "E. DE AMICIS" NEL CAPOLUOGO AFFIDAMENTO INCARICO DI PRESTAZIONI PROFESSIONALI IN MATERIA DI ACUSTICA - Richiesta di deroga per attività rumorosa temporanea - attività di cantiere  
Committente: Technologyworks Srl  
Data: Maggio 2023

PRINCIPALI ESPERIENZE  
PROFESSIONALI NEL CAMPO  
DELL'ACUSTICA DEGLI EDIFICI

- INTERVENTO DI ADEGUAMENTO/MIGLIORAMENTO SISMICO E DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA CON OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL COMPLESSO SCOLASTICO "E. DE AMICIS" NEL CAPOLUOGO AFFIDAMENTO INCARICO DI PRESTAZIONI PROFESSIONALI IN MATERIA DI ACUSTICA  
Committente: Comune di Pontassieve  
Data: Maggio 2023 – in Corso
- PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO E DIREZIONE DEI LAVORI per intervento di correzione tempi di riverbero palestra della Scuola Primaria Mazzini – Barberino di Mugello  
Committente: Comune di Barberino di Mugello  
Data: maggio 2020 – aprile 2024
- STUDIO DI PRELIMINARE PER INTERVENTO DI CORREZIONE TEMPI DI RIVERBERO PALESTRA DELLA SCUOLA PRIMARIA MAZZINI – BARBERINO DI MUGELLO (FI)  
Committente: Comune di Barberino di Mugello (FI)  
Data: Gennaio 2019
- INCARICO PER VALUTAZIONE PREVISIONALE DI CLIMA ACUSTICO E VALUTAZIONE PREVISIONALE REQUISITI ACUSTICI PASSIVI AI SENSI DL DPCM 05/12/97 - INTERVENTO DI AMPLIAMENTO SCUOLA PRIMARIA GALLIANO  
Committente: Comune di Barberino di Mugello (FI)  
Data: Febbraio 2018 – Settembre 2024

## Docenze e seminari

- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU.  
Committente: Università degli studi di Firenze. Maggio – Luglio 2016
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU.  
Committente: Università degli studi di Firenze - Maggio – Luglio 2015
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU. Committente: Università degli studi di Firenze - Maggio – Luglio 2014
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU. Committente: Università degli studi di Firenze - Data: Maggio – Luglio 2013
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU. Committente: Università degli studi di Firenze - Data: Maggio – Luglio 2012
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU. Committente: Università degli studi di Firenze - Data: Maggio – Luglio 2011
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU. Committente: Università degli studi di Firenze - Data: Maggio – Luglio 2009
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU. Committente: Università degli studi di Firenze - Data: Maggio – Luglio 2008
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento di 120 ore pari a 12 CFU. Committente: Università degli studi di Firenze - Data: Maggio – Luglio 2007

## Memoria e Pubblicazioni

- S. Luzzi, S. Falchi, C. Becchi, A. Baldacchini "Sound analysis of noise pollution in operating rooms" – in "Acta Acustica united with Acustica" vol. 18/03 maggio 2003
- A. Baldacchini, G. Cellai, S. Luzzi, C. Passerini, S. Secchi: "La protezione dal rumore nelle sale operatorie" in "Atti del 31° Convegno Nazionale AIA - maggio 2004
- Pubblicazione del progetto per il Concorso Nazionale "Tercas Architettura" XV Edizione – 2002 sul catalogo relativo e sulla Rivista AREA di gennaio/febbraio 2003
- Problematiche applicative del DM 29-11-2000 ai gestori dei servizi di trasporto pubblico urbano A. Baldacchini, M. Basta, R. Bellomini, S. Luzzi, L. Mangiarotti, G. Marri, M. G. Papuccio, A. Vitali in "Atti del 32° Convegno Nazionale AIA – giugno 2005
- Un algoritmo per la scelta degli scenari di studio nel contesto applicativo del DM 29-11-2000 A. Baldacchini, M. Basta, R. Bellomini, S. Luzzi, L. Mangiarotti, G. Marri, M. G. Papuccio, A. Vitali in "Atti del 32° Convegno Nazionale AIA – giugno 2005
- La progettazione acustica delle barriere per la mitigazione del rumore ferroviario S. Luzzi, A. Baldacchini, R. Bellomini, M. Mancone, M. Nunzi, in "Atti del 32° Convegno Nazionale AIA – giugno 2005
- Noise Mapping and acoustic design of buildings S. Luzzi, A. Baldacchini, R. Bellomini, in "Atti del Convegno Ecology and life protection of Industrial-transport complexes ELPIT– 2005 –Togliatti City – Russian – Settembre 2005"
- VALUTAZIONE DELL'IMPATTO SUI RICETTORI: MODELLI PER LA VALUTAZIONE DEL CONTRIBUTO SPECIFICO DEL SERVIZIO - A. Baldacchini
- Convegno ATAF (Azienda Trasporto Pubblico di Firenze) per L'applicazione del D.M. 29-11-2000 ai gestori di servizio trasporto pubblico urbano

## Competenze informatiche

- Pratica nell'utilizzo e gestione di sistemi operativi quali WINDOWS
- Conoscenza approfondita di programmi di videoscrittura e redazione di fogli elettronici quali WORD, EXCEL ed ACCESS
- Conoscenza approfondita di programmi di simulazione propagazione sonora quali CADNA - IMMI - SOUNDPLAN - MITHRA
- Conoscenza approfondita di programmi per il disegno tecnico informatizzato quali AUTOCAD
- Conoscenza approfondita di programmi per la gestione di cartografia e sistemi GIS quali ARCVIEW

CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI, NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, DI FORMAZIONE O USO DI ATTI FALSI, RICHIAMATE DALL'ART. 76 DEL DPR 445/2000, DICHIARO CHE QUANTO SOPRA CORRISPONDE A VERITÀ.

DICHIARO DI ESSERE CONSAPEVOLE CHE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL D. LGS. N.196 DEL 30.06.03; I DATI PERSONALI SARANNO RACCOLTI IN UNA BANCA DATI E CHE LA COMUNICAZIONE O DIFFUSIONE DEI SUDETTI DATI SARÀ EFFETTUATA ESCLUSIVAMENTE NEI CASI E PER LE INFORMAZIONI PREVISTE DALLE NORMATIVA VIGENTI;

AUTORIZZA

L'ENTE COMUNE, IN CASO DI CONFERIMENTO DELL'INCARICO, ALLA PUBBLICAZIONE DEL CURRICULUM, OBBLIGATORIA AI SENSI DEL D.L. 22 GIUGNO 12 NR. 83 (ART. 18- PUNTO 5) CONVERTITO IN LEGGE NR. 134 DEL 7 AGOSTO 2012.

IN FEDE  
PRATO, 01/07/2026



ING. ANDREA BALDACCHINI