

INFORMAZIONI PERSONALI

Rosamaria Miraglino



Torino – Corso Re Umberto 30

+393470852093

r.miraglino@libero.it;; rosamaria.miraglino@fondazioneordineingegneri.it

Sesso F | Data di nascita 08/07/1976 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2010 - oggi **Socio – Settore Acustica**
AI Studio/AI Engineering

2007-2009 **Tecnico Agenti Fisici**
EDF Fenice SpA

2007 **Tecnico acustico**
Sina SpA

2002-2007 **Tecnico acustico**
MAAC99 Srl

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1994-2001 **Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio**

Indirizzo gestione e pianificazione territoriale
Politecnico di Torino

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
B1	B1	B1	B1	B1

Competenze comunicative Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa come Noise Manager

Competenze professionali Valutazioni previsionali di impatto e clima acustico
Valutazioni dei requisiti acustici passivi degli edifici (ai sensi del D.P.C.M. del 05/12/1997).
Valutazioni rischio rumore lavoratori (ai sensi della D.Lgs. 81/08).

Piani di classificazione acustica e regolamenti acustici comunali
 Progettazione acustica di interni
 Collaudo dei requisiti acustici passivi.
 Valutazioni emissioni inquinanti in atmosfera.
 Valutazioni previsionali di impatto vibrazionale.
 Misurazione campi elettromagnetici.
 Rilievi fonometrici e vibrazionali.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato

- buona padronanza degli strumenti di OFFICE (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l'acustica architettonica SONIDO, ODEON e INSUL
- buona padronanza dei programmi per la modellizzazione acustica: IMMI e SOUNDPLAN

Altre competenze

Iscritta all'elenco dei tecnici competenti in acustica della Regione Piemonte con D.D. 397 del 24/11/04

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti

Manuale GBC Historic Building (gruppo QI)
 Manuale GBC Home Edifici residenziali (gruppo QI)

Principali lavori effettuati

Monitoraggi ambientali

- 2017 > Coordinatore Monitoraggio Ante Operam (rumore, vibrazioni, atmosfera e acque sotterranee per prolungamento Metro Linea 1 (Torino)
- 2014-15 Elettrodotto 380kV DT "Udine Ovest - Redipuglia" – Monitoraggio acustico
- 2013 > Completamento della lottizzazione Is Molas e connesso percorso da golf a Pula (Cagliari) - Monitoraggio acustico
- 2013 Razionalizzazione rete AT nelle aree di Venezia e Padova - Monitoraggio acustico e monitoraggio campi elettromagnetici
- 2012 Nuovo elettrodotto AT Trino V.se (Vercelli) - Lacchiarella (Milano) - Monitoraggio acustico e monitoraggio campi elettromagnetici
- 2011-13 Juventus Stadium (Torino) - Monitoraggio in continuo di rumore e traffico con controllo dei dati in remoto

Studi acustici

- 2017 > Noise Manager per Direzione Lavori Torino –Ceres
- 2017 > Progettazione esecutiva acustica per fase di cantiere e di esercizio per prolungamento Metro Linea 1 (Torino)
- 2017 > Nuovo intervento di edilizia residenziale "Abitare in Maggiolina" (Milano) – Clima acustico, Requisiti acustici passivi e Direzione operativa acustica in fase di cantiere
- 2017 > Nuova linea Torino Lione, Rilocalizzazione dell'Autoporto di Susa – Valutazione previsionale di impatto acustico in fase di cantiere
- 2016 > Programma integrato d'intervento "Cascina Merlata" - Nuovo complesso residenziale ad elevato risparmio energetico a Milano - Clima acustico, Requisiti acustici passivi e Direzione operativa acustica in fase di cantiere
- 2016-17 Ristrutturazione Palazzo Visconti (Cremona) - Requisiti acustici passivi, Assistenza in

- cantiere e collaudo
- 2016 > ZUT 2.6 Ambito 2.6 Laghetti Falchera, Piano Esecutivo Convezionato - Valutazione previsionale di impatto acustico, Clima acustico e Requisiti acustici passivi
- 2016 > Trasformazione e valorizzazione area di via Quarto Cagnino a Milano - Requisiti acustici passivi
- 2015 > Centrale di Poligenerazione Bosch Area Continassa – Valutazione previsionale di impatto acustico, progettazione delle opere di insonorizzazione acustica, collaudo degli impianti.
- 2015 > Riqualificazione stadio “Moccagatta” di Alessandria - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2015 > Nuovo Centro Direzionale “Lavazza S.p.A.” in Torino - Edifici ristorazione collettiva (E5) e museo (E3) - Valutazione previsionale impatto acustico, requisiti acustici passivi e studio comfort acustico
- 2015 -16 Recupero funzionale della copertura nel tratto terminale del torrente Bisagno in Genova, con miglioramento delle condizioni di deflusso, riordino urbanistico e viabilistico aree limitrofe (II° lotto III° stralcio) - Valutazione previsionale impatto acustico in fase di cantiere
- 2015-16 Ristrutturazione ed ampliamento del fabbricato “Centro Servizi ACI” in Torino - Valutazione previsionale impatto acustico, requisiti acustici passivi e assistenza acustica in cantiere
- 2015 -16 “Z5” Training Center per calcio a 5 in Borgaro T.se (Torino) - Valutazione previsionale di impatto acustico, Requisiti acustici passivi e Collaudo
- 2015 Smat S.p.A. Depuratore di Chivasso (Torino) - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2015 Nuovo stabilimento Ferrarelle S.p.A. in Presenzano (Caserta) - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2014 Riqualificazione area “Continassa” in Torino per nuova sede Juventus F.C., centro sportivo e area polifunzionale - Valutazione previsionale di impatto acustico, Clima acustico e Requisiti acustici passivi
- 2014 Nuovo incubatore di imprese e centro di ricerca nel campo delle biotecnologie “Cirpark” in Torino - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2013 Restauro e rifunzionalizzazione del complesso edilizio “Dogana d’Acqua” da destinarsi a polo per le alte tecnologie per la logistica a Livorno - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi edifici E1 ed E2
- 2013 Manufactures Dior - Rilocalizzazione delle attività direzionali e produttive del comparto pelletteria in edificio esistente a Scandicci (Firenze) - Valutazione previsionale di impatto acustico e valutazione dei requisiti acustici passivi
- 2013 Impianto eolico in località Cima Montà nel comune di Quiliano (Savona) - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2013 LTF - Centro espositivo Caserma Henry di Susa (Torino) - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2013 Edificio residenziale Ex Elbi UMI 2 in Collegno (Torino) - Collaudo requisiti acustici passivi
- 2013 Struttura socio assistenziale “Agostino Richelmy” in Torino - Collaudo requisiti acustici passivi
- 2013 Polo d’eccellenza per il lavoro e l’innovazione “Soderini” in Milano - Collaudo requisiti acustici passivi
- 2012-13 Recupero funzionale e restauro conservativo di edificio per nuova sede “IAAD” - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2012 Smat S.p.A. - Depuratore di None (Torino) - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2012 Caserma “Lorenzini” in Lucca - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2012 Edifici residenziale Macchiorlatti UMI 5 e 6 in Borgaro T.se (Torino) - Collaudo requisiti acustici passivi
- 2012 Completamento della lottizzazione Is Molas e connesso percorso da golf nel comune di Pula (Cagliari) - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2012 Razionalizzazione rete AT nelle aree di Venezia e Padova - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2012 Nexity Nichelino Debouchè (Torino) - Valutazione previsionale di clima acustico e Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2012 PEC Ambito 16.33 Guala (Torino) - Valutazione previsionale di impatto acustico

- 2012 PRIN Area Ex IFAS (Torino) - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2011 Ambito 16.30 Palazzo del Lavoro in Torino - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2011 Completamento della lottizzazione Is Molas e connesso percorso da golf a Pula (Cagliari), Sottocomparto FCn10 - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi e Documentazione previsionale di clima acustico
- 2011 Nuovo ponte sul Torrente Ceronda in Venaria Reale (Torino) - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2011 Parco Eolico "Terre del Giarolo", Alessandria - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2011 Scuola Materna Gaby (Aosta) - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2010 Tangenziale di Novara - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2010 Tangenziale di Bormio (Sondrio)- Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2010 Scuola in Zugliano (Vicenza) - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2010 Nuovo Centro Culturale Buddista a Corsico (Milano) - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2010 Nexity Isolato San Carlo, Piazza CLN in Torino - Documentazione previsionale di clima acustico e valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2010 Primo impianto a livello mondiale per la produzione di bioetanolo di II° generazione a Crescentino (Vercelli) - Valutazione previsionale impatto acustico e relazione di compatibilità acustica tra PEC e Piano di Classificazione Acustica del Comune
- 2010 Parco della Danza e della Musica a Piombino (Livorno) - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2010 Centro Civico a Piombino (Livorno) - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2010 Rifunionalizzazione del fabbricato di via Gioberti a Pisa nell'ambito di P.I.U.S.S. "Pisa 2" - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2010 Adeguamento a sezione autostradale del raccordo Villesse-Gorizia - Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi
- 2010 Ampliamento edificio di via Ancona 3 in Torino - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2010 Edilizia residenziale nell'area "Ex Comparto Milano" a Brescia - Valutazione previsionale requisiti acustici passivi
- 210 SUE Parco Tecnologico Mappano a Borgaro T.se (Torino) - Documentazione previsionale di clima acustico
- 2010 Area industriale ex Elbi - lotto 1 UMI 2 in Collegno (Torino) - Valutazione previsionale requisiti acustici passivi
- 2010 Sermig - Trasformazione a luogo di culto Complesso "Arsenale della Pace" in Torino - Documentazione previsionale di clima acustico e valutazione dei requisiti acustici passivi
- 2010 Area industriale ex Macchiorlatti - lotto 1 UMI 5-6 a Borgaro T.se (Torino) - Valutazione previsionale requisiti acustici passivi
- 2010 Impianto di diffusione sonora di Public Address/EVAC del nuovo Juventus Stadium in Torino - Consulenza acustica
- 2009 Centrale di Cogenerazione a biomassa presso lo stabilimento SKF di None (Torino) - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2009 Centrale di Cogenerazione a biomassa a Rossana (Cuneo) - Valutazione previsionale di impatto acustico
- 2008 Impianto di trigenerazione nello stabilimento "Ferrari S.p.A." in Maranello (Modena) - Valutazione previsionale impatto acustico
- 2008 Impianto di cogenerazione stabilimento "Lamberti S.p.A." nel Comune di Albizzate (Varese) - Valutazione di impatto acustico
- 2007 Piano di contenimento e abbattimento del rumore - Autostrade A4 - SATAP e SALT
- 2006 Rete stradale provincia di Milano - Piano di contenimento e abbattimento del rumore
- 2002 -06 Redazione di Piani di Classificazione Acustica per i Comuni di Santena, Carmagnola, Villastellone, Volvera, Farigliano, Racconigi, Gassino Torinese.
- 2002 Linea T.A.V. Torino - Lione (tratta Settimo T.se - San Didero) - Studio di impatto acustico e vibrazionale

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta Rosamaria Miraglino, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel CV, corrispondono a verità.

Data 26/02/18

Firma **PRIVACY**

La sottoscritta Rosamaria Miraglino autorizza al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 26/02/18

Firma 