

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome STEFANO FERRARI
Indirizzo VIA JUVARA 22 - MILANO
Telefono 02/74872265
E-mail s.ferrari@arpalombardia.it

Anno di nascita 1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **Dal 15 Luglio 2008 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **A.R.P.A. Lombardia -Dipartimento di Milano Via Juvara n°22 Milano**
- Tipo di azienda o settore **Agenzia Regionale Protezione dell'Ambiente**
 - Tipo di impiego **Tecnico della Prevenzione - Collaboratore Professionale Sanitario Senior- cat. DS**
- Principali mansioni e responsabilità **Coordinamento Organizzativo e Tecnico - Ufficio Inquinamento Acustico dell'U.O. Agenti Fisici del Dipartimento Provinciale di Milano e Monza Brianza - ARPA Lombardia -**

Dal 15 Luglio 2007 al 15 luglio 2008 Tecnico della Prevenzione - Collaboratore Professionale Sanitario - cat. D

Dal 15 luglio 2007 a oggi: Coordinatore dell'Ufficio Rumore e Vibrazioni del Dipartimento di Milano e Monza Brianza - Incarico di funzione Organizzativa (decreto n°748 del 23/12/19, precedentemente Posizione Organizzativa Ufficio "RUMORE E VIBRAZIONI" - Decreto ARPA Lombardia n° 726 del 28/12/2015, Decreto n°451 del 28.06.2012, Decreto n. 515 del 14/07/2009 e Decreto n° 384 del 14.06.2007.

Dal 2012 Docente presso Scuola per l'Ambiente presso A.R.P.A. Lombardia - Alta Specializzazione tecnico-scientifica per operatori del settore ambientale

Dal 23 Marzo 2016 per **Ente Nazionale Italiano di Unificazione U.N.I.**
 In rappresentanza di ARPA LOMBARDIA, MEMBRO dell'Organo Tecnico
 UNI/CT 002/GL 39 "Gestione del rumore di cantiere in ambito urbano"
 Dal 19 Gennaio 2017 per **Ente Nazionale Italiano di Unificazione U.N.I.**
 In rappresentanza di ARPA LOMBARDIA, MEMBRO dell'Organo Tecnico
 UNI/CT 002/GL 38 Misurazione del rumore intrusivo

- Date Dal 15.07.2008 al 10.10.2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.P.A. Lombardia -Milano Via Restelli n°3/1
- Tipo di azienda o settore Agenzia Regionale Protezione dell'Ambiente
 - Tipo di impiego **Tecnico della Prevenzione - Collaboratore Professionale Sanitario - cat. D**
- Principali mansioni e responsabilità Ufficio Inquinamento Acustico dell'U.O. Agenti Fisici del Dipartimento Provinciale di Milano.

- Date Dal Luglio 1994 al 10.10.2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.S.L. Città di Milano - C.so Italia n°19 Milano
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Locale
 - Tipo di impiego **Tecnico della Prevenzione Coordinatore (VII Livello) - Controlli nel settore ambientale.**
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento dell'Unità Operativa Igiene Ambientale del Distretto n° 4 della ASL di Milano.
- Date Dal novembre 1989 al luglio 1994
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Milano e ASL 75/IV
- Tipo di azienda o settore Amministrazione Comunale e Azienda Sanitaria Locale
 - Tipo di impiego **Agente di Polizia Sanitaria (V Livello) poi Operatore di Vigilanza ed Ispezione (VI Livello)**
- Principali mansioni e responsabilità Controlli nel campo alimentare ed ambientale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date *Da Novembre 2008 a Marzo 2011*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi di Milano*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Facoltà di Medicina e Chirurgia*
- Qualifica conseguita *Laurea Magistrale - Scienza delle Professioni Sanitarie della Prevenzione.*
- Livello nella classificazione *Votazione 108/110*

nazionale (se pertinente)	Laurea Specialistica LM/SNT4
• Date	09.1982 - 07-1987
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	I.T.I.S. Torricelli - Milano
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica Industriale
• Qualifica conseguita	Perito Industriale Capotecnico - Chimica Industriale
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Diploma di scuola secondaria superiore

Albi Professionali

- Iscritto ordini TSRM - PSTRP c/o sede di Milano, Tecnico prevenzione ambiente e luoghi di lavoro - Iscrizione n° 423 del 4/11/2019;
- "Tecnico Competente nel campo dell'acustica ambientale" ai sensi della Legge 26 Ottobre 1995 n° 447, con delibera della Giunta Regionale Lombardia, D.P.G.R. n° 2822 del 13.05.99. Iscrizione Nazionale ENTECA n°1731 del 10/12/18;
- Iscritto all'albo dei Consulenti Tecnici per la categoria: Periti Esperti, specialità Acustica Ambientale; C.T.U. n. 10612 del 16 dicembre 2003 - Tribunale di Milano;

Individuato come docente per SCUOLA per L'AMBIENTE - Eupolis Lombardia e ARPA - un progetto di formazione che coinvolge numerose amministrazioni comunali della Lombardia dal 2013. Per la partecipazione a tale progetto ha partecipato ad un percorso denominato "Formazione per i formatori" tenuto da Eupolis Lombardia.

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- | | |
|---------------------------------|-------|
| • Capacità di lettura | Buono |
| • Capacità di scrittura | Buono |
| • Capacità di espressione orale | Buono |

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Capacità relazionali nel campo della formazione professionale, maturata in molteplici esperienze, nel ruolo di docente.

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Capacità di lavorare in gruppo maturata come coordinatore di un gruppo di lavoro interdisciplinare, in cui è indispensabile la collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie (turni, fine settimana ecc)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Capacità organizzative, maturate nella lunga esperienza di coordinamento di strutture, attive nel campo dei controlli ambientali di natura istituzionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Tecnico Competente in Acustica Ambientale: in grado di eseguire misurazioni fonometriche sia nel campo dell'acustica ambientale che nel settore dell'esposizione ai lavoratori.

Competenza nell'uso di software di post-elaborazione di matrici ambientali e di simulazione di scenari acustici.

Come tecnico ARPA inserito nei turni di reperibilità del Dipartimento di Milano e Monza Brianza per interventi di Guardia Ambientale (inquinamento idrico, molestie olfattive, incendi che coinvolgono attività produttive o rifiuti, sversamenti di sostanze inquinanti su suolo e sottosuolo, ecc)

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel e Access. Ottime capacità nell'uso di Internet.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

PATENTE O PATENTI

PATENTE B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

-
-
-
-

- **FORMAZIONE PROFESSIONALE**

- *Le funzioni di vigilanza negli operatori nella prevenzione", tenuto dalla U.S.S.L. 75/I, di 6 giorni nel 1992;*
- *Il rumore negli ambienti di vita", tenuto da U.S.S.L. 75/III, di 3 giorni nel 1993;*
- *"inquinamento del suolo e sottosuolo" tenuto dalla U.S.S.L. 75/VI, di 3 giorni, nel 1993;*
- *"controllo impianti termici, tenuto dalla USSL 75/III, di 1 giorno, nel 1993;*
- *"verniciatura di ritocco", tenuto dalla USSL 75/VI, di 1 giorno, nel 1994;*
- *"giornata di studio sulla depurazione", tenuto dalla Regione Lombardia, di 1 giorno, nel 1994*
- *"Reflui Ospedalieri", tenuto dalla DIBIT San Raffaele, di un giorno nel 1995;*
- *"La normativa nel campo dei rifiuti industriali", tenuto dalla CISIEL di Rimini, di n°3 giorni nel 1995;*
- *"L'informatica sul posto di lavoro" corso avanzato di Word 6.0 per Windows, tenuto dalla A.S.L. n°39, di n°4 giorni nel 1997;*
- *"corso di formazione tecnica nel campo della acustica", tenuto dalla Bruel & Kjaer di Opera (MI), di n°2 giorni, nel 1997;*
- *"giornata di informazione sul D.Lvo 22/97" DECRETO RONCHI, tenuto dalla Provincia di Milano, di 1 giorno nel 1997;*
- *"Figura giuridica dell'Operatore di Vigilanza ed Ispezione nel Dipartimento di Prevenzione", tenuto dall'U.N.P.I.S.I. a Saranno, di 1 giorno, il 16 ottobre 1998;*
- *"La potabilità dell'acqua nella Città di Milano", tenuto dalla A.S.L. Città di Milano, di 1 giorno nel 1998;*
- *"Serbatoi interrati nell'uso industriale e nell'ambito civile", tenuto dalla Associazione Periti Industriali di Milano, di 1 giorno nel 1998,*
- *"Rumore negli ambienti esterni e negli ambienti residenziali": modulo relativo al 4° corso per Tecnici in Acustica organizzato dalla Scuola di Acustica dell'Istituto di Ingegneria, dell'Università degli studi di Ferrara, di n° 4 giornate nel 1999,*
- *"modifiche nel campo della tutela delle acque dall'inquinamento", tenuto dalla A.S.L. Città di Milano, di n°2 giorni nel 1999;*
- *"problematiche ambientali connesse ai distributori di carburante", tenuto dalla A.S.L. Città di Milano, di 1 giorno nel 1999;*
- *"uso di internet", tenuto dalla A.S.L. Città di Milano, di n° 4 giorni nel 1999;*
- *"IV Seminario di aggiornamento per tecnici in acustica", tenuto dalla Scuola di Acustica dell'Istituto di Ingegneria, dell'Università degli studi di Ferrara, di 1 giorno nel 1999;*
- *"L'acustica negli edifici", tenuto dal Politecnico di Milano, di n°6 giorni nel 2000*
- *"Noise Mapping", tenuto da Assoacustici, di 1 giorno nel 2000 ;*
- *"Rumore da Discoteca", tenuto dal Laboratorio applicato di acustica, di 1 giorno nel 2000;*
- *"Valutazione di impatto ambientale: metodi, indici ed esempi", tenuto dal Politecnico di Milano, di n° 5 giorni nel 2001;*
- *"Requisiti acustici negli edifici", tenuto da Missione Rumore, di 1 giorno nel 2000;*
- *"Pronta disponibilità Ambientale - Guardia Ambientale", tenuto dall'Agenzia Regionale Protezione per l'Ambiente della Lombardia, di n°4 giorni nel 2001;*
- *"Dispositivi di protezione delle vie respiratorie e relative esercitazioni", tenuto dall'Agenzia Regionale Protezione per l'Ambiente della Lombardia, di 1 giorno nel 2001;*
- *" Trasporto di merci pericolose su strada - ADR", tenuto dall'Agenzia Regionale Protezione per l'Ambiente della Lombardia, di 1 giorno nel 2002;*
- *"Requisiti acustici passivi" tenuto il 9 aprile 2003 a Torino;*

- "Software per la previsione d'impatto-clima acustico: rassegna di esperienze professionali", di Missione Rumore con il patrocinio del Comune di Milano, 24 Settembre 2003;
- "Dal Progetto alle Responsabilità" Convegno Nazionale di Assoacustici, 20 Novembre 2003,
- "La Delibera Comunitaria 2002/49/Ce" Seminario organizzato da Missione Rumore il 1 ottobre 2004,
- "Il rumore prodotto dalle infrastrutture di trasporto" tenuto da Tuttoambiente in collaborazione con ARPA Emilia-Romagna, di due giornate, Parma 19-20 novembre 2004,
- "Acustica Forense: la consulenza tecnica d'ufficio", tenuto da Associazione Missione Rumore, di una giornata, Milano 3 dicembre 2004;
- "Ufficiali di Polizia Giudiziaria" tenuto da A.R.P.A. Lombardia, di 5 giornate, Milano febbraio 2005, per complessivi n°34 crediti ECM 2005
- "Giornata formativa sull'IPPC", tenuto da ARPA - Ufficio Formazione di una giornata, Milano 23 giugno 2005,
- "Anteprima UNI TR 11175:2005 Prestazioni acustiche degli edifici" tenuto da Ente Nazionale Italiano di Unificazione UNI, di una giornata, Milano 29 settembre 2005;
- "La strumentazione di misura finalizzata alla valutazione dei rischi alla salute da esposizione alle vibrazioni in ambiente lavorativo" tenuto da SPECTRA srl di una giornata, San Donato Milanese 10 ottobre 2005,
- "Uso del software SoundPLAN in attuazione al D.Lgvo. n°194/05. Mappatura acustica con metodo previsionale", tenuto da SPECTRA srl di una giornata, San Donato Milanese 9 novembre 2005,
- "Rischi da vibrazioni meccaniche" tenuto da ISPESL, di 2 giornate, Monteporzio Catone 14,15 dicembre 2005,
- "Il rumore negli ambienti di lavoro: normativa, misurazioni e insonorizzazioni, tenuto da Missione Rumore 24 e 25 ottobre 2006 a Milano,
- "dBA 2006: Rumore e aspetti assicurativi e giuridici", tenuto da ASL di Modena, INAIL e Ispesl, di una giornata, Modena 13 ottobre 2006, n°4 ore didattiche
- "dalla zonizzazione acustica alla mappatura acustica" tenuto dalla Provincia di Milano - Direzione Centrale Risorse Ambientali, di una giornata, Milano 30 novembre 2006,
- "Procedure di gestione e di post elaborazione delle misure di rumore" tenuto da SPECTRA Srl a Milano il 29/7/2007 per 1 giornata;
- Formazione interna: utilizzo di DPI in caso di eventi di tipo N.B.C." tenuto da ARPA Lombardia - Dip di Milano, il 22 Febbraio 2007,
- "Acustica Forense", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Collegio dei Geometri di Milano, Milano il 25 Maggio 2007;
- "34° Convegno Nazionale Associazione Italiana di Acustica" tenuto da AIA e Università di Firenze, di tre giornate, Firenze il 13,14 e 15 giugno 2007;
- "Formazione interna sul nuovo sistema di reperibilità dipartimentale" tenuto da ARPA Lombardia - Dip di Milano, il 12 aprile 2007,
- Corso specialistico per Ufficiali di Polizia Giudiziaria - VII Edizione - organizzato da Università Cattolica di Milano e ARPA Lombardia, il 5 ottobre 2007,
- "Procedure di gestione e post-elaborazione delle misure di rumore e vibrazioni con software Noise & Vibration Work", Milano 29.11.07;
- "Requisiti Acustici Passivi degli Edifici" tenuto da ARPA Lombardia il 22,23 e 26 settembre 2008 (n.3 giornate) con superamento dell'esame finale;;
- "Acustica Forense", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Collegio dei Geometri di Milano, Milano il 29 Novembre 2008;
- "I° Convegno Nazionale Governance del Rumore Ambientale", Ischia Porto (NA) 23,24 e 25 Settembre 2009;

- "Valutazione d'impatto acustico e di clima acustico", tenuto da Assoacustici il 28.1.2010, dalle 10.00 alle 17.00;
- "Formazione per la dirigenza di ARPA Lombardia e del personale con Posizione Organizzativa", tenuto da ARPA Lombardia a Milano il 12/03 e 16/04 2010;
- "37° Convegno Nazionale Associazione Italiana di Acustica" Siracusa 26, 27 e 28 Maggio 2010;
- "I difetti d'isolamento acustico delle abitazioni", tenuto da Missione Rumore - Milano 30 novembre e 1 dicembre 2011, per un totale di n.8 ore didattiche;
- A.R.P.A. Lombardia Corso interno INFORMAZIONE E FORMAZIONE SULL'ESERCIZIO DELLE ATTIVITA' DI CONTROLLO - Milano 20/04/2012
- 39° Convegno Nazionale Associazione Italiana di Acustica - Roma 4, 5 e 6 Luglio 2012;
- Azienda Unità Sanitaria Locale di MODENA - dBA Incontri - "Aggiornamenti sul rischio rumore e valutazione, prevenzione e protezione nei luoghi di lavoro" Modena 11/10/2012 - n°4 ore didattiche;
- Eupolis Lombardia Percorso Formativo: Costituzione di un gruppo di docenti e formazione formatori (codice AMB 2001/AI) svoltosi presso Eupolis Lombardia in Via Pola 12/14 a Milano nelle giornate di 21 settembre e 5 ottobre 2012, dalle 9.30 alle 17.30 prove generali il 22.10.12 e debriefing 28.11.12 dalle 9.30 alle 17.30;
- A.R.P.A. Lombardia: Corso diritti, doveri, responsabilità dei dirigenti e dei preposti nel sistema sicurezza - D.Leg.vo 81/08 - Milano 6 settembre 2013. Della durata di 8 ore;
- A.R.P.A. Lombardia e Hospital Consulting - "Applicativo Biogest Over Internet B.O.I." Milano il 19/09/2013 - 2 ore didattiche;
- 41° Convegno Nazionale Associazione Italiana di Acustica - Pisa 17-18-19 Giugno 2014;
- A.R.P.A. Lombardia Corso interno - "Formazione di base in materia di anticorruzione" - Milano 24/10/2014 dalle 10.00 alle 13.00;
- A.R.P.A. Lombardia e Hospital Consulting - "Corso utilizzo software" Milano il 29/06/2015 - 2 ore didattiche;
- A.R.P.A. Lombardia Corso interno "Le Posizioni Organizzative in ARPA Lombardia" Milano 21/01/2016 dalle 14.30 alle 16.30;
- A.R.P.A. Lombardia Corso interno "Innovazioni introdotte dalla Legge 68/2015 ECOREATI" Milano 14/3/2016 dalle 10 alle 16;
- A.R.P.A. Lombardia Corso interno "Procedure organizzative per il primo soccorso, provvedimenti necessari in materia di primo soccorso e di assistenza medica di emergenza" Milano 22/4/16 per la durata di n.4 ore;
- Regione Piemonte e ARPA Piemonte - CONVEGNO AGENTI FISICI - Alessandria 8/6/16 per la durata di 5 ore e 40 min (Formazione Residenziale) - Conseguito n°4 Crediti Formativi ECM
- A.R.P.A. Lombardia Corso interno "Addestramento Office 365" Milano 1/7/2016 in videoconferenza dalle 13.30 alle 17.00;
- A.R.P.A. Lombardia Corso interno " D.g.r. 5065/2016: Il ruolo di ARPA nel controllo della verifica di sussistenza" Milano 19/10/2016 dalle 9.15 alle 14.00 - Esito test finale di apprendimento: superato;
- Sole 24 ORE "DISTURBO DA RUMORE, CONDOMINIO E VALORI IMMOBILIARI" Milano 22/9/2016 dalle 14.30 alle 18.30
- A.R.P.A. Lombardia Convegno "D.Leg.vo 81/08 e s.m.i. I rischi e le misure di prevenzione nelle attività in esterno e di laboratorio" della durata di 8 ore didattiche tenutosi a Milano il 13/07/2017 - E.C.M. N°5,6 crediti per l'anno 2017;
- A.R.P.A. Lombardia: Corso interno "Organizzazione e funzioni di UPG in Arpa" articolato in tre diverse giornate per complessive 21 ore didattiche: 11, 20 e 25 Ottobre 2017;
- A.R.P.A. Lombardia: Corso interno "La nuova edizione della Norma UNI EN ISO 9001:2015" Milano 23/11/2017

- *A.R.P.A. Piemonte e Associazione Italiana di Acustica "La revisione della normativa sull'inquinamento acustico: modifiche introdotte e sviluppi futuri" tenutosi a Torino il 19/10/2017*
- *A.R.P.A. Lombardia: Corso interno "Incertezza nelle misure di rumore tenutosi a Milano presso PoliS-Lombardia il 21/02/2018 per 6 ore e 30 min didattiche con test finale di apprendimento";*
- *A.R.P.A. Lombardia: Corso interno "Il nuovo regolamento europeo sul trattamento dei dati personali" Milano il 19/06/2018 per 3 ore didattiche;*
- *Associazione Italiana di Acustica e Comune di Firenze - Convegno "A QUIET PLACE" Disturbo e Tollerabilità del rumore nelle case e nelle città - Firenze 14/03/2019 dalle 9.30 alle 18.00;*
- *Associazione Italiana di Acustica - Convegno La norma UNI 11728 e il rumore da cantieri - Milano 15/04/2019,*
- *Associazione Italiana di Acustica, 46° Convegno - Pesaro 29-31 Maggio 2019;*
- *A.R.P.A. Lombardia Corso di Formazione "Stress e lavoro correlato" della durata di 6 ore didattiche tenutosi a Milano il 15/05/2019 - corso interno di formazione con verifica di apprendimento;*
- *A.R.P.A. Piemonte "VII Convegno Nazionale Agenti Fisici - Monitoraggio Ambientale" tenutosi a Stresa (VB) il 5/6/2019 per 6 h e 30 min - n° 5 crediti formativi ECM*
- *A.R.P.A. Lombardia Norma UNI 9614/2017 Misure di vibrazioni negli edifici e criteri di valutazione del disturbo", tenutosi il 16 ottobre 2019, della durata di n°7 ore, corso interno di formazione con verifica di apprendimento;*
- *A.R.P.A. Lombardia Corso "Modalità di gestione delle emergenze con particolare riguardo alle funzioni del RGAD e confronto su casi concreti, in particolare incendi e incendi impianti rifiuti" tenutosi il 5 novembre 2019, della durata di n°6 ore, corso interno di formazione con verifica di apprendimento;*

PUBBLICAZIONI

1. Autore del Libro: Umberto Ambrosetti - "Leggi in favore delle persone con problemi all'udito & Prevenzione del danno da rumore" - Capitolo n.10 (Normativa sull'inquinamento acustico urbano - Stefano Ferrari) Pubblicato da Associazione Ascolta e Vivi - Novembre 2009;
2. Mario Gregorio Piuri, Stefano Ferrari et al., Caratterizzazione delle vibrazioni indotte presso recettori residenziali durante una manifestazione musicale di massa, Atti del IV Convegno Nazionale Controllo degli Agenti Fisici - Vercelli, 24-26 marzo 2009.
3. Stefano Ferrari, Mario Gregorio Piuri et al., Misurazioni fonometriche per verifica dei limiti autorizzati in deroga presso recettori residenziali durante una manifestazione musicale di massa, Atti del Convegno "Governance del rumore ambientale" - Ischia, 23-25 settembre 2009.
4. Mario Gregorio Piuri, Stefano Ferrari et al., Rumore e vibrazioni indotte presso recettori residenziali durante manifestazioni musicali di massa. Nuove evidenze, Atti del 38° Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Acustica - Rimini 8-10 giugno 2011.
5. Stefano Ferrari, Analisi dei costi e dei benefici delle insonorizzazioni Industriali negli ambienti di lavoro, Atti del 39° Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Acustica - Roma 4-6 Luglio 2012.
6. Stefano Ferrari, Mario Gregorio Piuri, et al., Monitoraggio acustico delle aree della "Movida" nella città di Milano: primi risultati", Atti del 39° Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Acustica - Roma 4-6 Luglio 2012;
7. Stefano Ferrari; Analisi dei costi e dei benefici delle insonorizzazioni Industriali negli ambienti di lavoro, Atti dBA Incontri 2012, Aggiornamento sul rischio rumore - Modena 12 ottobre 2012;

8. Stefano Ferrari, Mario Gregorio Piuri, et al., *The Movidia in Milano: a Year of Noise Monitoring*, Atti del 40° Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Acustica - Merano 2013;
9. Autore del Libro: Umberto Ambrosetti - "AUDIOLOGIA PROTESICA" - Capitolo n.7 (Misure Fonometriche) Pubblicato da EDIZIONI MINERVA MEDICA - Settembre 2014
10. Autore del Libro "Guida al percorso di alta formazione in ambiente e tutela del territorio" Capitolo n°23 (INQUINAMENTO ACUSTICO: NORMATIVA DI RIFERIMENTO E COMPETENZA DEI SINDACI e Capitolo 25 (PROFILI AMMINISTRATIVI E PENALI IN MATERIA DI INQUINAMENTO ACUSTICO)- pubblicato da Eupolis e Regione Lombardia - Dicembre 2014
11. Bernasconi C. - Ferrari S. "Metodologie di indagine per le infrastrutture di trasporto" *Ambiente&Sicurezza*, n. 13 luglio 2016, pag. 73 - 82 Ed. New Business Media S.r.l, Milano;
12. Bernasconi C. - Ferrari S. "Rumore L'indagine si fa così - Come realizzare i rilievi fonometrici, con esclusione di strade e ferrovie, nell'ambito amministrativo e in quello forense grazie ai consigli degli esperti attraverso sette casi pratici" *Tecnologie&Soluzioni per l'ambiente e il lavoro sicuro*, n. 1 2016, pag. 52 -69 Ed. New Business Media S.r.l, Milano;
13. Stefano Ferrari, Mario Gregorio Piuri, et al "Analisi dell'efficacia della semplificazione in materia di valutazione d'impatto acustico, modifica e integrazione dell'allegato alla deliberazione di giunta regionale Lombardia dal 8 marzo 2002. NVII/8313". Atti VI Convegno Nazionale Il Controllo degli Agenti Fisici: ambiente, territorio e nuove tecnologie. 6-7-8 Giugno 2016 Alessandria.
14. Stefano Ferrari, "Il ruolo di ARPA Lombardia sui cantieri del territorio di Milano" - Atti Convegno "La norma UNI 11728 e il rumore dei cantieri: esperienze, applicazioni e tecnologie" - Milano, 15 Aprile 2019
15. Stefano Ferrari, Daniele Drago "Le funzioni di ARPA Lombardia nell'attività di controllo delle manifestazioni TEMPORANEE AUTORIZZATE in deroga dal Comune di Milano" Atti 46° Convegno Nazionale AIA - Pesaro 29-31 Maggio 2019;
16. Stefano Ferrari et al "Caratterizzazione acustica delle situazioni segnalate dall'amministrazione comunale di Milano, legate ad esposti dalle linee tramviarie, eseguita con rilievi fonometrici di breve e lungo periodo, al fine di misurare i livelli sonori ambientali diurni e notturni. Atti VII Convegno Nazionale Agenti Fisici:. 5-7 Giugno 2019 Stresa.

ATTIVITA' DI DOCENZE

- Ha organizzato e condotto il corso d'aggiornamento "*Rischio Chimico*", per alcuni addetti della ditta COFATECH S.p.A, due giornate 18 e 19 Dicembre 2002, per un totale di n.8 ore didattiche;
- Ha partecipato come docente, per conto di A.R.P.A. Lombardia, alle lezioni teorico-pratiche della facoltà di medicina e chirurgia - Università degli studi di Milano - per la classe Tecniche di prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, con una lezione di 4 ore accademiche in materia di normativa sull'inquinamento acustico, in sette diverse date, 2.12.02 - 2.12.03 - 5.11.04 - 27.10.05 - 28.10.05 - 9.11.06 - 24.03.07,

- Ha partecipato come organizzatore e come docente al corso "Previsioni d'impatto acustico e previsioni di clima acustico; requisiti acustici negli edifici", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Comune di Milano, il **22 Gennaio 2003**, con una lezione dal titolo " *Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali*", 1 ora didattica;
- Ha partecipato come organizzatore e come docente al corso "Previsioni d'impatto acustico e previsioni di clima acustico; requisiti acustici negli edifici", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Comune di Milano, il **5 marzo 2003**, con una lezione dal titolo " *Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali*, 1 ora didattica";
- Ha partecipato come organizzatore e come docente al corso "Previsioni d'impatto acustico e previsioni di clima acustico; requisiti acustici negli edifici", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Comune di Milano, il **23 settembre 2003**, con una lezione dal titolo " *Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali*"; 1 ora didattica
- Ha partecipato come organizzatore e come docente al corso "Previsioni d'impatto acustico e previsioni di clima acustico; requisiti acustici negli edifici", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Comune di Milano, il **2 dicembre 2003**, con una lezione dal titolo " *Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali*" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come organizzatore e come docente al corso "Previsioni d'impatto acustico e previsioni di clima acustico; requisiti acustici negli edifici", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Comune di Milano, il **11 dicembre 2003**, con una lezione dal titolo " *Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali*" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come organizzatore e come docente al corso "Previsioni d'impatto acustico e previsioni di clima acustico; requisiti acustici negli edifici", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Comune di Milano, il **17 febbraio 2004**, con una lezione dal titolo " *Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali*" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come docente al corso "Il rumore delle centrali di produzione energia, aspetti normativi, giuridici e progettuali", tenuto da Associazione Termotecnica Italiana, il 28 Aprile 2004 a Milano, con una lezione dal titolo " *Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali*" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come docente al seminario "La valutazione di impatto acustico per i pubblici esercizi e aziende: aspetti operativi", tenuto da ANCITEL Lombardia, il 21 Aprile 2004 a Milano, con una lezione di n°4 ore didattiche dallo stesso titolo del seminario;
- Ha partecipato come unico docente al corso "Sportello Unico Imprese: tematiche ambientali", tenuto da ANCITEL Lombardia, il 22 Aprile 2004 presso il Comune di Bovisio Masciago (MI) - n°4 ore didattiche; il 29 Aprile 2004 presso il Comune di Torre de Picenardi (CR) - n°4 ore didattiche, il 12 Luglio 2004 presso il Comune di Alzate Brianza (CO) - n°4 ore didattiche, il 15 Novembre e il 2 dicembre 2004 presso il Comune di Casalbuttano (Cr), per un totale di n°8 ore didattiche, il 29 Novembre 2004 presso il Comune di Cologno Monzese (MI), per un totale di n°4 ore didattiche, il 25 gennaio e il 8 febbraio 2005 presso il Comune di Orzinuovi (Bs), per un totale di n°8 ore didattiche; il 30 marzo 2005 presso la sede della provincia di Lodi, per n°4 ore didattiche; il 4 maggio 2005 presso una sede del Comune di Codogno (LO), per n°4 ore didattiche,
- Ha partecipato come organizzatore e docente al corso "La Zonizzazione Acustica", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio della Regione Lombardia e del Comune di Milano, il 19 Maggio 2004 con una lezione dal titolo " *Normativa: Legge Quadro 447/95 e Legge Regionale Lombardia n°13/01*" 1 ora didattica;

- Ha partecipato come organizzatore e docente al corso "Valutazione d'impatto acustico", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio della Regione Lombardia e del Comune di Milano, il 21 Settembre 2004, con una lezione dal titolo " Legge Quadro n°447/95 e principali Decreti attuativi" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come organizzatore e docente al corso "La Zonizzazione Acustica", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio della Regione Lombardia e del Comune di Milano, il 22 Settembre 2004, con una lezione dal titolo " Normativa: Legge Quadro 447/95 e Legge Regionale Lombardia n°13/01, 1 ora didattica";
- Ha partecipato come organizzatore e docente al corso "La Zonizzazione Acustica", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio della Regione Lombardia e del Comune di Milano, il 15 dicembre 2004, con una lezione dal titolo " Normativa: Legge Quadro 447/95 e Legge Regionale Lombardia n°13/01" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come organizzatore e docente al corso "Valutazione d'impatto acustico", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio della Regione Lombardia e del Comune di Milano, il 14 dicembre 2004, con una lezione dal titolo " Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali" 1 ora didattica,
- Ha organizzato e gestito per conto di A.R.P.A. Lombardia un percorso didattico di educazione ambientale per gli alunni della scuola media "Allende-Croci" di Paderno Dugnano (MI) e Scuola Media Statale "Aldo Moro" di Ceriano Laghetto:
 - ✚ Paderno Dugnano: Dal 21.3.05 al 20.4.05 n°5 moduli per n°15 ore inquinamento acustico, il 28.4.05 n°2 moduli per 4 ore Inquinamento elettromagnetico,
 - ✚ Paderno Dugnano: Dal 22.03.06 al 04.05.06 n°5 moduli per n°15 ore inquinamento acustico, dal 20.03.06 al 26.05.06 n°6 moduli per 18 ore Inquinamento elettromagnetico,
 - ✚ Ceriano Laghetto: dal 06.03.06 al 10.03.06 n°2 moduli per 6 ore, Inquinamento acustico, dal 14.03.06 al 22.03.06 n°3 moduli per n°9 ore totali, Inquinamento elettromagnetico,
 - ✚ Paderno Dugnano: Dal 02.03.07 al 27.03.07 n°9 moduli per n°27 ore inquinamento acustico,
- Ha partecipato come docente al corso "Il rumore delle centrali di produzione energia, aspetti normativi, giuridici e progettuali", tenuto da Associazione Termotecnica Italiana, il 16 maggio 2005 a Milano, con una lezione dal titolo " Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come docente al corso "Valutazione d'impatto acustico", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio della Regione Lombardia e del Comune di Milano, il 14 Giugno 2005, con una lezione dal titolo " Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come docente al corso "Valutazione d'impatto acustico", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio della Regione Lombardia e del Comune di Milano, il 8 novembre 2005, con una lezione dal titolo " Sanzioni amministrative previste dalla Legge 447/95 e Violazioni Penali" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come docente al corso "I rischi vibrazioni meccaniche", tenuto da Missione Rumore, Milano il 8 febbraio 2006, con una lezione dal titolo "Il D.Lgs n°187/05 e la valutazione dell'esposizione mediante l'uso delle banche dati dell'ISPESL o dei produttori" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come docente al corso "I rischi vibrazioni meccaniche", tenuto dal Comitato Paritetico Territoriale di Milano, il 31 Marzo 2006, con una lezione dal titolo "Il D.Lgs n°187/05 e la valutazione dell'esposizione mediante l'uso delle banche dati dell'ISPESL o dei produttori" 1 ora didattica;

- Ha partecipato come docente al corso "*I rischi vibrazioni meccaniche*", tenuto da Missione Rumore, Milano il 31 Maggio 2006, con una lezione dal titolo "*Il D.Lgs n°187/05 e la valutazione dell'esposizione mediante l'uso delle banche dati dell'ISPESL o dei produttori*" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica nell'edilizia*", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Collegio dei Geometri di Milano, per un totale di n.8 ore didattiche con lezioni in materia di normativa nazionale e regionale nel campo dell'acustica applicata all'edilizia, Milano il 29 giugno e 6 luglio 2006;
- Ha partecipato come docente al corso "*I rischi vibrazioni meccaniche: dalle misurazioni vibrometriche ai provvedimenti del datore di lavoro*", tenuto da Missione Rumore per INAIL Contarp, Milano il 6 settembre 2006, con una lezione dal titolo "*Il D.Lgs n°187/05 e la valutazione dell'esposizione mediante l'uso delle banche dati dell'ISPESL o dei produttori*" 1 ora didattica;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica nell'edilizia*"- II° Modulo, tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Collegio dei Geometri di Milano, per un totale di n.12 ore didattiche con lezioni in materia di normativa nazionale e regionale nel campo dell'acustica applicata all'edilizia, Milano il 23 novembre, 14 dicembre e 21 dicembre 2006;
- Ha partecipato come docente al Corso di aggiornamento del D.Lgs 494/96 e s.m.i. tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Bergamo, con una lezione il 30 gennaio 2007 di n°3 ore didattiche dal titolo "*Il rumore e le vibrazioni alla luce delle recenti normative: DLgs 195/06 e DLgs 187/05*",
- Ha partecipato come organizzatore didattico e docente al corso "*Acustica negli ambienti di lavoro*", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Collegio dei Geometri di Milano, Milano il 9 febbraio 2007, 1 ora didattica;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica nell'edilizia*"- di 40 ore, tenuto da Missione Rumore per il Collegio dei Periti Industriali di Bergamo, per un totale di n.20 ore didattiche con le seguenti lezioni: **4 ore** in materia di normativa nazionale e regionale nel campo dell'acustica applicata all'edilizia, Bergamo 15 Marzo 2007, **n°8 ore** in materia di esecuzione di rilievi fonometrici e post-elaborazione dei dati, Bergamo 29 Marzo 2007, **n°8 ore** lezione Esempi di Valutazione di impatto acustico e di Clima Acustico, Bergamo 11 Aprile 2007;
- Ha partecipato come organizzatore didattico e docente al corso "*Rischio vibrazioni meccaniche: dalle misurazioni vibrometriche ai provvedimenti del datore di lavoro*", tenuto da Missione Rumore con il patrocinio del Collegio dei Geometri di Milano, Milano il 4 Maggio 2007, 1 ora didattica
- Ha partecipato come docente al seminario "*Il Rumore delle Centrali di Produzione Energia*", tenuto da A.T.I. Lombardia, Milano il 17 ottobre 2007, 1 ora didattica
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica negli ambienti di lavoro*", tenuto da Missione Rumore, Milano il 22 febbraio 2008, 1 ora didattica
- Ha partecipato come docente al corso "*I Rischi da vibrazioni, dalle misurazioni vibrometriche ai provvedimenti del datore di lavoro*", tenuto da Missione Rumore, il giorno 7 marzo 2008, 1 ora didattica
- Ha partecipato come docente al corso "*Rumore nei luoghi di lavoro*" per Free work Servizi S.r.l. Sondrio il 27.10.2009, per un totale di n.8 ore didattiche,
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica nell'edilizia*"- tenuto Collegio Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.32 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, uso della strumentazione e simulazione nel campo dell'acustica applicata all'edilizia, Varese il 19 dicembre 2008, 30 gennaio 2009, 20 e 27 febbraio 2009.
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica nell'edilizia*"- tenuto da Missione Rumore e Ordine degli Architetti della Provincia di Como, per un totale di n.12 ore didattiche con lezioni in

materia di normativa nazionale e regionale nel campo dell'acustica applicata all'edilizia, Como il 16, 29 e 30 gennaio 2010;

- Ha partecipato come docente al corso "Acustica nell'edilizia"- tenuto Collegio Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Varese il 23 giugno 2011;
- Ha partecipato come docente al corso "Acustica nell'edilizia"- tenuto Ordine Periti della Prov di Biella, per un totale di n.8 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Biella, Luglio 2011;
- Ha partecipato come docente al corso "Acustica nell'edilizia"- tenuto Collegio Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.8 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Varese, Ottobre 2011;
- Ha partecipato come docente al corso "**La gestione dell'inquinamento acustico nella progettazione di un impianto radio-base**"- tenuto da Epiquadro s.a.s. per un totale di n.12 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Milano, 12-13 Ottobre 2011;
- Ha partecipato come docente al corso "**La gestione dell'inquinamento acustico nella progettazione di un impianto radio-base**"- tenuto da Epiquadro s.a.s. per un totale di n.12 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Roma, 24-25 Ottobre 2011;
- Ha partecipato come docente al corso "**La gestione dell'inquinamento acustico nella progettazione di un impianto radio-base**"- tenuto da Epiquadro s.a.s. per un totale di n.12 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Roma, 15-16 Novembre 2011
- Ha partecipato come docente al corso "Acustica nell'edilizia"- tenuto Collegio Geometri della Provincia di Verbania, per un totale di n.8 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Verbania il 5 novembre e 3 dicembre 2011;
- Ha partecipato come docente al corso "**Tecnico Competente Acustica Ambientale**"- tenuto Ordine degli Architetti della Provincia di Lecco, per un totale di n.8 ore didattiche con lezioni in materia di normativa e classificazione acustica, Lecco 22 novembre 2011;
- Ha partecipato come docente al corso "Acustica nell'edilizia"- tenuto Collegio Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.24 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Varese il 25 gennaio, 15, 29 febbraio e 7 marzo 2012;
- Ha partecipato come docente al corso "**Certificazione Acustica**"- per il Collegio Geometri della Provincia di Nuoro, per un totale di n.16 ore didattiche con n.4 lezioni, on line in video-conferenza in materia di normativa, Aprile-Maggio 2012. Corso organizzata da Beta Formazione S.p.A.
- Ha partecipato come docente al Corso di formazione residenziale dal titolo "**Soundbook e altri fonometri: strumentazione e software**", organizzato da ARPA Lombardia; Milano 18 e 19 giugno 2012 per un totale complessivo di n°12 ore, ha acquisito n°1 credito ECM per l'anno 2012
- Giornate di Sostenibilità Energetica e Ambientale - Organizzata da Città di Domodossola - ha tenuto un intervento dal titolo " La semplificazione amministrativa su clima e impatto acustico, l'esperienza di ARPA Lombardia" - Domodossola (VB) 4/10/2012
- Ha partecipato come docente al corso "Acustica nell'edilizia"- tenuto Collegio Geometri della Provincia di Monza e Brianza, per un totale di n.20 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Monza Novembre e Dicembre 2012;
- Ha partecipato come docente al corso "Le competenze ambientali sul territorio", giornata inquinamento acustico, organizzato da Eupolis Lombardia per le amministrazioni comunali. 3 giornate nel periodo ottobre-dicembre 2012;

- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica nell'edilizia*"- tenuto dall'Ordine Architetti di Como, per un totale di n.16 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Como Febbraio e Marzo 2013;
- Ha partecipato come docente al corso "Le competenze ambientali sul territorio", giornata inquinamento acustico, organizzato da Eupolis Lombardia per le amministrazioni comunali. 26 febbraio, 5 giugno e 30 ottobre 2013;
- Ha partecipato come docente al corso dell'Accademia per Ufficiali e Sottoufficiali di Polizia Locale "Percorso di alta formazione in materia di ambiente e tutela del territorio" organizzato da Eupolis Lombardia, il 8 novembre 2013, 2 ore didattiche.
- Ha partecipato come docente al corso "Le competenze ambientali sul territorio", giornata inquinamento acustico, organizzato da Eupolis Lombardia per le amministrazioni comunali. Milano 29/05/14,
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica nell'edilizia*"- tenuto dall'Ordine Architetti di Milano, per un totale di n.16 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, acustica forense e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, Milano 5 Marzo 2015 (8 ore didattiche) - 19 Marzo 2015 (4 ore didattiche)- 26 Marzo 2015 (4 ore didattiche);;
- Ha partecipato come docente al corso "Le competenze ambientali sul territorio", giornata inquinamento acustico, organizzato da Eupolis Lombardia per le amministrazioni comunali. 5 maggio 2015;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica nell'edilizia*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Como, per un totale di n.16 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, acustica forense e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, Como 6 Luglio 2015 (8 ore didattiche) - 13 Luglio 2015 (4 ore didattiche) - 20 Luglio 2015 (4 ore didattiche);;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica base nell'edilizia*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Varese 16 Febbraio 2016;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.6 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Varese 1 Marzo 2016;
- Ha partecipato come docente al corso "*Avanzato Acustica nell'edilizia*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.6 ore didattiche con lezioni in materia di normativa e modalità di esecuzione del collaudo acustico in cantiere, Varese 15 e 22 Marzo 2016;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica base nell'edilizia*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Brescia 18 Maggio 2016;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia, per un totale di n.6 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Brescia 9 Giugno 2016;
- Ha partecipato come docente al corso "*Avanzato Acustica nell'edilizia*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia, per un totale di n. 5 ore didattiche con lezioni in materia di normativa e modalità di esecuzione del collaudo acustico in cantiere, Brescia 23 e 30 Giugno 2016;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto Ordine degli Ingegneri della provincia di Monza e Brianza, per un totale di n.5 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Monza 28/06/16;

- Ha partecipato come docente al **SEMINARIO: L'ACUSTICA NEL CICLO PROGETTUALE**, tenuto dall'Ordine Architetti della Provincia di Pavia, per un totale di n.3 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Pavia 3 Ottobre 2016;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica base nell'edilizia*"- tenuto dall'Ordine Architetti di Milano, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Milano 18 Novembre 2016;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto Ordine Architetti della Provincia di Milano, per un totale di n.6 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Milano 1 Febbraio 2017;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica base nell'edilizia*"- tenuto dall'Ordine Architetti della Provincia di Como, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Como 23 Febbraio 2017;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto Ordine Ingegneri Provincia di Lodi, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Lodi 15 Marzo 2017;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto dall'Ordine Architetti della Provincia di Como, per un totale di n.6 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Como 25 Maggio 2017;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto dal Collegio dei Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Varese 14 Giugno 2017;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica di base nell'Edilizia*"- tenuto dal Collegio dei Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Varese 15 Giugno 2017;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica base nell'edilizia*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Brescia 22 Maggio 2017;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia, per un totale di n.6 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Brescia 31 Maggio 2017;
- Ha partecipato come docente al corso "*Avanzato Acustica nell'edilizia*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia, per un totale di n. 5 ore didattiche con lezioni in materia di normativa e modalità di esecuzione del collaudo acustico in cantiere, Brescia 5 e 21 Giugno 2017;
- Ha partecipato come docente al Convegno "RUMORE IN CONDOMINIO IL RUOLO DELL'AMMINISTRATORE" Convegno organizzato da IL SOLE 24 ore, tenutosi a Milano il 28 febbraio 2018 dalle 14.00 alle 18.00, presso la sala del Sole 24 Ore, in Via Monte Rosa 91.
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica base nell'edilizia*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Como, per un totale di n.8 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Como 18 Aprile 2018;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Como, per un totale di n.6 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Como 9 Maggio 2018;
- Ha partecipato come docente al corso "Le competenze ambientali sul territorio", giornata inquinamento acustico, organizzato da PoliS-Lombardia per le amministrazioni comunali. 4 ore didattiche - 20 Giugno 2018;

- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica base nell'edilizia*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia, per un totale di n.8 ore didattiche con lezioni in materia di normativa, Brescia 30 ottobre e 6 novembre 2018
- Ha partecipato come docente al corso "*ACUSTICA NEL CICLO DI PROGETTO*" tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia, per un totale di n.8 ore didattiche con lezioni in materia di valutazione d'impatto e clima acustico, Brescia 27 novembre 2018
- Ha partecipato come docente al corso "*ACUSTICA NEL CICLO DI PROGETTO*" tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.8 ore didattiche con lezioni in materia di valutazione d'impatto e clima acustico, Varese 22 Febbraio 2019;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica Forense*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.4 ore didattiche con lezioni in materia di giurisprudenza e modalità di esecuzione dei rilievi fonometrici, in materia di Acustica Forense, Varese 5 Giugno 2019;
- Ha partecipato come docente al corso "*LE MATRICI AMBIENTALI - Guida alla compilazione della modulistica edilizia unificata e standardizzata della Regione Lombardia*" Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia, per un totale di n.4 ore con un intervento in materia di TUTELA DELL'INQUINAMENTO ACUSTICO, Brescia 3 Giugno 2019.
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica degli Edifici*"- tenuto Collegio dei Geometri della Provincia di Varese, per un totale di n.2 ore didattiche con lezioni in materia di normativa nazionale e regionale, in webinar 16 Aprile 2020;
- Ha partecipato come docente al corso "*Acustica in Edilizia*"- tenuto Ordine e Fondazione degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Milano, per un totale di n.3 ore didattiche con lezioni in materia di normativa nazionale e regionale, in webinar 4 Maggio 2020
-

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal regolamento (UE) 2016/679 e dal decreto legislativo 30.06.2003 n.196 modificato dal decreto legislativo n.101 del 10 agosto 2018 e che il presente Curriculum vitae sarà pubblicato nella Sezione Amministrazione Trasparente del sito web istituzionale di Arpa Lombardia.

DATA 24 LUGLIO 2020