#### COMUNE DI CARTURA (c\_b848) - Codice AOO: A\_123 - Reg. nr.0008798/2021 del 25/11/2021

### Laura Permunian





Italia



Nazionalità Italiana Nata il 18/02/1984



PRMLRA84B58F382Z



Patente B Automunita



# Esperienze professionali rilevanti

#### Dal 2013 a oggi

Safe Srl – Tecnico per la sicurezza ambienti di lavoro Società di ingegneria specializzata nella progettazione e realizzazione di soluzioni ingegneristiche per:



#### Safety management

Sicurezza e gestione dei rischi fisici in azienda, rischio esposizione radiazioni ottiche artificiali, microclima e campi elettromagnetici, analisi luxometriche

#### Acustica

Rischio rumore, vibrazioni e di impatto acustico ambientale, progettazione ambienti sonori e spazi di esibizione in cui il suono è una dimensione fondamentale ed essenziale.

#### Ingegneria

Ingegnerizzazione di idee, soluzioni ed innovazioni, la divisione engineering è in grado di progettare, realizzare ed installare sistemi di monitoraggio fonometrico e vibrometrico.

#### Da aprile 2011 a febbraio 201

Progetto Decibel Srl – Tecnico nel campo salute e sicurezza

Tecnico nel campo salute sicurezza e luoghi di lavoro con Competenze specializzazione in acustica per monitoraggi di rumore e vibrazioni; Valutazioni di Impatto acustico-ambientale e studio dei recurre con più di 800 acustici passivi in fase di progettazione e collaudo in opere di formazione all'attivo

Da settembre 2011 a febbraio 2012 Università degli studi di Padova – Assegno di ricerca

Assegno di ricerca per l'approfondimento dell'applicazione della normativa UNI 11367 nell'edilizia scolastica

per corsi ASPP, RSPP, ANTINCENDIO e Lavoratori rischio basso/medio/alto

Esperta in acustica sia per formazione che per analisi e progettazione

Percorso di studi

Dipartimento di Ingegneria civile edile e ambientale Laurea specialistica in ingegneria Edile – Architettura

2011 Università degli studi di Padova

2009 Università degli studi di Padova Laurea Triennale in Ingegneria Edile

Ottima conoscenza dei software tools:

- Soundplan,
- Ramsete,
- SonArchitect.
- Mithra-Sig

## Corsi e diplomi

- Iscrizione all' Albo degli Ingegneri di Padova settori A, numero 5842 settore civile e ambientale
- Operatore termografico di 2° livello UNI EN ISO 9712 campo dell'indagine termografica ambito edile, industriale e tutela dei beni culturali

Settembre 2020- Ottobre 2021 – Centro Formazione STS Corso abilitante per Tecnici competenti in acustica Durata di 180 ore .

Marzo 2019 – Ordine degli ingegneri di Firenze

Qualità del parlato dell'ascolto negli ambienti di vita e di lavoro

Paesaggi sonori nell'ambiente costruito;

Usare la voce nello spazio;

L'acustica degli spazi confinati

Durata di 16 ore

Marzo 2016 – Corso di formazione AiFOS – centro italiano Ergonomia La problematica della movimentazione manuale, le attività principali e la valutazione del rischio da sforzo biomeccanico per i lavoratori. Durata di 8 ore

#### Dicembre 2014 - AIDII Toscana-Emilia Romagna

Agenti fisici: metodiche applicative di valutazione del rischio CEM e ROA e casi studio

Settembre 2015 – Bureau Veritas Corso di addestramento per il livello 2 di tecnico per prove non distruttive Codice di superamento n. 15BO/FA1276C tecnico di 2° livello Durata 40 ore

Ottobre 2013 – Confindustria Padova Campi elettromagnetici Facciamo il punto Le sorgenti nei luoghi di lavoro; quali controlli; definizioni e unità di misura; normativa di riferimento

Ottobre 2012 – Giugno 2013 – Università di Ferrara

Corso tecnico acustico

Università di Ferrara

Fondamenti di acustica; acustica ambientale; valutazione del danno prodotto dal rumore e dalle vibrazioni negli ambienti di lavoro; protezione acustica degli edifici, strumentazione e metodi di misura del rumore e delle vibrazioni.

Durata di 210 ore

Comprensione: Buona Espressione: Buona Giugno 2017 -Lingua straniera per il business presso Eurointerim Spa Durata 28 ore

## Altri interessi:

Tennis a livello agonistico da più di sei anni.

Appassionata di cucina e dei processi di panificazione.

### Note

Ai sensi del D.Lgs.196/2003 e successive modifiche, autorizzo il trattamento dei miei dati personali.

Dichiaro che quanto riportato nel presente Curriculum Vite corrisponde a verità ai sensi del D.P.R.445/2000.