

# Curriculum Vitae

**Elisa Barluzzi**

## Informazioni personali

**Nome** Elisa Barluzzi  
**Indirizzo** Via del bottone 6 , S. Lucia, Perugia  
**Telefono** +39075774846                      mobile: +393334369304  
**E-mail** elisabarluzzi@yahoo.com  
**Cittadinanza** Italiana  
**Data di nascita** 20 Febbraio 1980  
**Iscrizione Ordine** Iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Perugia: A3506

## Esperienza professionale

**Data** 01/2013 – oggi  
**Descrizione** **Libero professionista e Socio presso:**  
**Studio tecnico associato SEI.CO, Via Volumnia 79, 06135 Ponte San Giovanni, Perugia (PG).**  
Settori operativi: sicurezza aziendale, assunzione incarico rspp esterno aziendale, progettazione impiantistica civile ed industriale, progettazione elettrica, prevenzione incendi.

### Incarichi RSPP

**Data** Da gennaio 2013 ad oggi  
**Nome ed indirizzo del datore di lavoro** **Istituto E. Fermi, Strada Lacugnano, 67, Perugia**  
**Principali mansioni e responsabilità** **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione**

- Formazione/informazione dei lavoratori
- Prove evacuazione – Redazione planimetrie e piani di emergenza ed evacuazione
- Redazione DVR – DUVRI
- Riunione periodica annuale

<i>Data</i>	Da Luglio 2013 ad oggi
<i>Nome ed indirizzo del datore di lavoro</i>	<b>TEF Channel</b> , Strada Lacugnano, 67, Perugia
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Formazione/informazione dei lavoratori</li> <li>• Prove evacuazione – Redazione planimetrie di emergenza</li> <li>• Redazione DVR – DUVRI</li> <li>• Riunione periodica annuale</li> </ul>
<i>Data</i>	Da Agosto 2013
<i>Nome ed indirizzo del datore di lavoro</i>	<b>ATMO</b> , via M. del Capezzale 13 - Bastia Umbra (PG)
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Formazione/informazione dei lavoratori</li> <li>• Prove evacuazione – Redazione planimetrie di emergenza</li> <li>• Redazione DVR – DUVRI</li> <li>• Riunione periodica annuale</li> </ul>
<i>Data</i>	Da Agosto 2013 ad oggi
<i>Nome ed indirizzo del datore di lavoro</i>	<b>Gioform</b> , via R. D'Andreotto 19/E, Perugia
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Formazione/informazione dei lavoratori</li> <li>• Prove evacuazione –Redazione planimetrie e piani di emergenza</li> <li>• Redazione DVR – DUVRI – POS</li> <li>• Riunione periodica annuale</li> <li>• Sopralluoghi presso sedi manifestazioni organizzate dalla ditta</li> </ul>
<i>Data</i>	Da Marzo 2015- Ottobre 2015
<i>Nome ed indirizzo del datore di lavoro</i>	<b>Gioform</b> , via R. D'Andreotto 19/E, Perugia presso EXPO MILANO 2015
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Expo Milano 2015 Cluster del Cacao</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prove evacuazione –Redazione planimetrie e piani di emergenza</li> <li>• Redazione DVR – DUVRI – POS</li> <li>• Riunione periodica annuale</li> <li>• Sopralluoghi presso sede EXPO</li> </ul>

<i>Data</i>	Da Gennaio 2016 ad oggi
<i>Nome ed indirizzo del datore di lavoro</i>	<b>L&amp;TC</b> , Via Firenze 41, 06073 Taverne di Corciano (PG)
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione aziendale</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prove evacuazione –Redazione planimetrie e piani di emergenza</li> <li>• Redazione DVR – DUVRI – POS</li> <li>• Riunione periodica annuale</li> <li>• Sopralluoghi presso sedi aziendali a Prato, Padova, Fermo, Acqualagna</li> </ul>
<i>Data</i>	Da Gennaio 2019 ad oggi
<i>Nome ed indirizzo del datore di lavoro</i>	<b>Max Vannucci srl</b> , Via Anna Maria Mozzoni 26, 06073 Taverne di Corciano (PG)
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione aziendale</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prove evacuazione –Redazione planimetrie e piani di emergenza</li> <li>• Redazione DVR – DUVRI – POS</li> <li>• Riunione periodica annuale</li> <li>• Sopralluoghi presso sede aziendale</li> </ul>

## ***Istruzione e Formazione***

<i>Data</i>	01/2013 – 06/2013
<i>Descrizione</i>	<b>Vincitore della borsa di studio post laurea presso l'Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria nell'ambito del progetto "Studio di sistemi di monitoraggio e diagnosi di impianti cogenerativi"</b>
<i>Data</i>	03/2010-06/2010
<i>Descrizione</i>	<b>Docente del modulo A12 "Energie alternative applicate al settore automotive" del corso di formazione per "RICERCATORE IN AREA MECCANICA E MECCATRONICA" presso Pomec – Polo Meccatronico Scarl e Ponti Engineering Srl di Città di Castello (PG)</b>
<i>Data</i>	11/2009-06/2010
<i>Descrizione</i>	<b>Vincitore del concorso per lo svolgimento di attività di tutorato presso la Facoltà di Ingegneria di Perugia.</b>
<i>Data</i>	06/2008- oggi
<i>Descrizione</i>	<b>Iscritto alla graduatoria d'istituto di III fascia del Ministero della Pubblica Istruzione.</b>
<i>Data</i>	02/2008-07/2008
<i>Descrizione</i>	<b>Vincitore del concorso per lo svolgimento di attività di tutorato presso la Facoltà di Ingegneria di Perugia.</b>
<i>Data</i>	02/2008-06/2008

<i>Descrizione</i>	<b>Docente a tempo determinato di Meccanica presso l'Istituto Superiore IPSIA Rosselli di Castiglione del Lago</b>
<i>Data</i>	01/2010
<i>Descrizione</i>	<b>Conseguimento titolo di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale XXII Ciclo.</b> <i>Titolo tesi: Progetto e sviluppo di sistemi diagnostici per impianti energetici.</i> Relatore Prof. G. Bidini.
<i>Data</i>	11/2006
<i>Descrizione</i>	<b>Ottiene l'abilitazione alla professione di Ingegnere (II sessione – anno 2006).</b>
<i>Data</i>	10/1999 – 11/2006
<i>Descrizione</i>	<b>Studi Universitari presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia con il conseguimento della <u>Laurea in Ingegneria Meccanica (Vecchio Ordinamento)</u>, indirizzo <u>Energia</u>, con punteggio 105/110</b> <i>Titolo tesi: Individuazione della taglia ottimale di una centrale di cogenerazione a biomassa attraverso tecniche di LCA, relatore Prof. G. Bidini.</i>
<i>Data</i>	09/1994 – 06/1999
<i>Descrizione</i>	<b>Maturità scientifica presso il Liceo Scientifico G. Alessi di Perugia</b>
<i>Votazione</i>	<b>100/100</b>

### ***Pubblicazioni***

<b>2011</b>	L. Barelli, E. Barluzzi, G. Bidini, F. Bonucci  <b>“Cylinders diagnosis system of a 1 MW internal combustion engine through vibrational signal processing using DWT technique”</b>  Applied Energy, doi:10.1016/j.apenergy.2011.09.040
<b>2011</b>	L. Barelli, E. Barluzzi, G. Bidini  <b>“Modeling of a 1 MW cogenerative internal combustion engine for diagnostic scopes”</b>  Applied Energy, 88 (2011) 2702–2712

## Capacità e competenze personali

- Attestato di frequenza e superamento esame finale al **Corso SICUREZZA** D.Lgs.81/08 per **RSPP** conseguito in data 21 Giugno 2012;
- Conseguimento titolo di **“Professionista Antincendio – Specializzazione in Prevenzione Incendi”** autorizzato dal Ministero dell’Interno secondo l’Art.4 D.M. 5 Agosto 2011, con esito positivo dell’esame finale; **iscritta al relativo elenco Ministeriale dell’Interno al n° PG03506100589, ai sensi del D.L. 8 Marzo 2006 n.139 rilasciato a Marzo 2013;**
- Attestato di frequenza **aggiornamento** quinquennale per abilitazione RSPP Dicembre 2017, svolto presso Ordine degli ingegneri della Provincia di Perugia;
- Attestato di frequenza **aggiornamento** quinquennale per abilitazione RSPP valido per i macro settori B1,B2,B3,B4,B5,B6,B7,B8,B9, Giugno 2013;
- Attestato di partecipazione al Seminario Tecnico “Il Testo unico sulla Sicurezza: la parola alle sentenze” Gennaio 2014;
- Attestato di partecipazione al Seminario “Lavori in quota esperienze a Confronto” Aprile 2014;
- Attestato di partecipazione al Seminario Tecnico “Progettazione e Produzione Meccanica: dal progetto al disegno esecutivo alla realizzazione Giugno 2014;
- Attestato di partecipazione al Corso di Formazione Professionale “Risanamento di Murature Umide e Degradate” Marzo 2015
- Attestato di partecipazione al Seminario: “Bando Inail – ISI 2014” Aprile 2015
- Attestato di partecipazione al Seminario Formativo: “Direttiva Macchine: Sviluppo tecnologico e normativo nel campo della sicurezza del macchinario” Settembre 2015
- Attestato di partecipazione al corso per Formazione per Formatori 24 ore, ai sensi del D.Lgs 81/08 18/20 -03-2016.
- Attestato di partecipazione Seminario “Gestione Amianto nei Cantieri e nei Luoghi di Lavoro”, 10/02/2017, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia
- Attestati di aggiornamento in materia di sicurezza valido come aggiornamento professionale per n. 40 ore ex art. 98 del D.Lgs. 81/08, 2017-2018, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia
- Attestato di partecipazione al Seminario “Impianti e rilevazione incendi: cosa è cambiato nella norma UNI 11224-2019”, 24/01/2020, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia.

## Lingue

Italiano  
Inglese  
Francese

## Conoscenza Software

**Ambiente AVL Boost:** modellazione e simulazione M.C.I.  
**Software RETsreen:** fattibilità tecnico-economica di impianti di produzione di energia termica ed elettrica  
**Software BestClass, Stima10, EDILCLIMA:** calcoli su dispersioni termiche edifici  
**Applicativi Office e Windows**  
**Autocad**  
**Linguaggio di programmazione C e Matlab**

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge 675/1996 e successive integrazioni e modificazioni.  
Quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000.

Elisa Barluzzi

