CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI



Nome e Cognome: **MARINA BIGUZZI** Indirizzo Studio P.zza Guidazzi 3 47521-Cesena (FC)

0547 611622 tel. + 39 349 8492256 Cell.

e-mail marinabiguzzi@gmail.com marina.biguzzi@ingpec.eu **PEC** 19 maggio 1969, Cesena (FC) Data e luogo di nascita

Nazionalità Italiana

INCARICHI

Dal 2022 Presidente in carica dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena.

2017 -2022 Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena.

2013 - 2017 Membro del Consiglio di Disciplina dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1995 Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere presso l'Università degli Studi di Bologna ed iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Forlì-Cesena il 05/09/2015.
- Laurea magistrale in Ingegneria Chimica presso l'Università degli Studi di 1994 Bologna.
- 1994 Partecipazione al progetto Erasmus e permanenza presso la facoltà di Ingegneria Chimica della Loughborough University of Technology (UK).
- 1988 Maturità scientifica – Liceo Scientifico "A. Righi" di Cesena.

ABILITAZIONI E QUALIFICHE

Dal 2000 Responsabile Tecnico Gestione Rifiuti (DM 406/98 – DM 120/2014)

Abilitazioni Categoria 1

Categoria 4

Categoria 5

Categoria 8

Dal 2000 abilitazione come **Consulente** per la sicurezza per le imprese (DLGS 40/2000 – D.LGS 35/2010) che effettuano il carico, lo scarico ed trasporto di Merci pericolose su strada (ADR).

```
(certificato n° C00125 del 13/02/2001 – Ministero dei Trasporti – sede di Bologna)

(rinnovo certificato n° C00125 il 02/03/2006 – Ministero dei Trasporti – sede di Bologna)

(rinnovo certificato n° C00125 il 01/12/2010 – Ministero dei Trasporti – sede di Bologna)

(rinnovo certificato n° C00125 il 30/05/2015 – Ministero dei Trasporti – sede di Bologna)

(rinnovo certificato n° C00125 il 28/07/2020 – Ministero dei Trasporti – sede di Bologna)
```

Dal 2000 Iscrizione nell'elenco dei <u>tecnici competenti in acustica</u> ambientale della Regione Emilia Romagna (L.447/95)..

```
prot. N° 20369 del 26/05/2000 – Provincia Forlì-Cesena
numero registro regionale RER/ 00284
numero registro nazionale (ENTECA) 5329
```

Dal 2000 Iscrizione all'albo dei <u>C.T.U.</u> (consulenti tecnici d'ufficio) del tribunale di Forlì – Cesena (20/09/2000)

1998 Corso "Consulenza innovativa per lo sviluppo dei processi di qualità nell'impresa alimentare" nell'ambito del progetto "qualità di processo e di prodotto nelle micro imprese e PMI del comparto alimentare" organizzato da Ecipar - Bologna cofinanziato da Fondo Sociale Europeo e Regione Emilia Romagna (durata 90 ore).

Dal 1996 <u>Direttore tecnico Gas Tossici</u> (R.D. 147/1927) presso impianti frigoriferi ad ammoniaca

1995 Corso di specializzazione per **esperto in problematiche ambientali e di sicurezza,** sui temi della Sicurezza (Dir. Europee e D. Lgs 626/94 - Marcatura CE), della Qualità (Norme UNI EN ISO 9000), e dei Sistemi di Gestione Ambientale (durata 600 ore).

Qualifica finale come **Tecnico della Sicurezza ad indirizzo Ambientale**, rilasciata dalla regione Emilia Romagna.

ATTIVITA' LAVORATIVA

Dal 1997: CONSULENTE LIBERO PROFESSIONISTA CON STUDIO IN CESENA

Attività svolta in studio:

- Consulenze ambientali (albo gestori ambientali, emissioni atmosfera, rifiuti, AUA, ecc.)
- Sicurezza negli ambienti di lavoro
- Attività di acustica ambientale
- Direzione tecnica Gas tossici e pratiche autorizzative
- Consulente Trasporto Merci pericolose normativa ADR (merci pericolose su strada)
- Responsabile Tecnico per attività di trasporto e gestione rifiuti
- Perizie giurate per bandi Inail, Trasporto rifiuti, ecc.

1996-1997 consulente in materia di Sicurezza ed Ambiente presso: API –Confindustria – Modena

PUBBLICAZIONI

- **2019** Il know-how del torrefattore: dall'artigianalità all'industria 4.0 mantenendo inalterata la qualità -Biguzzi Marina, D.Versari L'Ingegnere Italiano ,2019, 375, 52-56
- 1996 A Novel Thin Film Photoreactor. Gilbert Shama, Christopher Peppiatt, Marina Biguzzi (1996) *J. Chem. Tech. Biotechnol.* 1996, **65**, 56-64
- 1994 Effect of titanium dioxide on the survival of Pseudomonas Stutzeri during irradiation with near ultraviolet light Marina Biguzzi, G. Shama (1994) Letters in Applied Microbiology 1994, 19, 458-4

Marina Bifuzzi