

Dr. FILIPPO BUSI – CURRICULUM VITAE

Nome: **Filippo**
Cognome: **Busi**
Stato di famiglia: coniugato, due figlie
Luogo e data di nascita: Imola (BO), 19/8/1965
Indirizzo studio tecnico: Via Cavour, 122 - 40026 Imola (BO)
Telefono: 0542 22962
Cellulare: 347 0102048
e-mail: filippo.busi@chimici.it
C.F. BSUFPP65M19289Z
P. IVA 00828811208



Titoli di studio:

- Diploma di **Maturità Scientifica** conseguito presso il Liceo Scientifico statale "L. Valeriani" nel 1984, Imola, con voti 52/60;
- **Laurea in Chimica Industriale** conseguita presso la Facoltà di Chimica Industriale dell'Università di Bologna il 14/7/1989 con voti **110/110 e lode**;
- **Abilitazione** all'esercizio della **professione di chimico** conseguita per superamento dell'esame di stato, prima sessione dell'anno 1990 ed iscrizione all'Ordine dei Chimici di Bologna (n. 1245) dal 12/1/1991;
- Titolo di **Dottore di Ricerca in Scienze Chimiche** (Chimica Organica) conseguito a Roma il 7/9/1993 presso il Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;
- Iscritto all'albo dei **Consulenti Tecnici del Giudice del Tribunale di Bologna**, categoria Chimici.

Impieghi lavorativi:

- Dal 16/11 al 26/12/1992 presso UNIGRA (Conselice RA) nel Controllo Qualità della raffinazione di oli, grassi e produzione di margarine.
- Da maggio 1993 a gennaio 1996 impiegato presso la GLAXO S.p.A. Verona, con mansioni di Ricercatore presso la Direzione Ricerche e Sviluppo, Dipartimento di Chimica Medicinale. Sintesi di antibiotici beta-lattamici e farmaci del sistema nervoso centrale.
- Da 1996 - 1997 impiegato tecnico-commerciale presso la ditta AKRON srl Imola (BO), società di Hera Spa ente gestore dei servizi idrici integrati e rifiuti con mansioni tecnico commerciali. Esperienze di depurazione acque, smaltimento rifiuti, chimica ambientale.

- Da 1997 - 2003 impiegato tecnico presso la società Depurazioni Industriali Srl di Ravenna, società del gruppo Eridania Beghin Say, poi incorporata per fusione nella società SICEA Spa del gruppo Veolia Water.
Attività di progettazione e gestione di impianti di trattamento reflui civili ed industriali del gruppo Eridania, con trattamento di rifiuti liquidi conto terzi.

Dal 2004 ed attuale attività

Chimico Industriale libero professionista.

Principali settori di attività:

- progettazione e gestione di impianti di potabilizzazione, trattamento e depurazione di acque civili ed industriali, digestione anaerobica;
- inquinamento atmosferico;
- ingegneria ambientale
- bonifiche terreni e acque di falda
- trattamento e smaltimento rifiuti urbani ed industriali

Fondatore e Amministratore Unico di ANUFA Srl, società specializzata nella realizzazione di impianti di trattamento acqua, progettazione, ricerca e sviluppo.

ANUFA Srl www.anufasrl.it ha vinto la Start-cup Bologna 2005 Sezione Imola, per imprese innovative ed ha realizzato un progetto di ricerca con SACMI Imola per lo sviluppo di un sensore di rilevatore odori.

Principali referenze:

- Suez Spa – Milano
- Gruppo Hera Spa
- CAMST Srl Bologna
- BRT Spa Corriere Espresso
- Romagna Acque Società delle Fonti Spa
- GRUPPO SETRAMAR Ravenna
- ABBVIE Srl Campoverde (LT)
- Kedrion Spa Castelvechio Pascoli (LU)
- CURIA Spa Origgiò (VA)
- Servizio Idrico Integrato Spa Terni
- Cefla s.c. Imola (BO)
- Terremerse S.C. Bagnacavallo (RA)
- G7 Bentivoglio (BO)

Lingue straniere e soggiorni all'estero:

inglese ottimo, francese, olandese.

Soggiorni all'estero:

- due mesi (ottobre-novembre 1989) presso l'Università' del Sussex, Inghilterra, con borsa di studio Erasmus.
- sei mesi (gennaio-luglio 1992) presso il Dipartimento di Chimica Organica, Università' di Nijmegen, Paesi Bassi

In riferimento alla Legge 675/96 “Tutela dei dati personali”, autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali per esigenze di selezione e comunicazione.

Imola, 10 dicembre 2021

Dott. Filippo Busi

