

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **BARTOLUCCI JESSICA**  
E-mail **jessicabartolucci@libero.it**  
  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 11/06/1974

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date **05/2012→IN CORSO**
- Datore di lavoro **AeA S.r.l. – Via Dell'Elettronica snc – 02100 Rieti (RI)**
- Tipo di azienda o settore **Servizi e trattamenti per la depurazione acque/rifiuti**
- Tipo di impiego **Responsabile processi - Assunzione a tempo indeterminato**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile Tecnico trattamento Rifiuti Speciali Non Pericolosi presso l'impianto di depurazione del Consorzio CO.S.I.LAM. di Villa S. Lucia (FR)  
Referente IPPC impianto di depurazione del Consorzio CO.S.I.LAM. di Aquino (FR)  
Responsabile dello sviluppo e dell'implementazione del SGI Qualità, Ambiente e Sicurezza**
  
- Date **05/2010→05/2012**
- Datore di lavoro **C&S Di Giuseppe Ingegneri Associati S.r.l. – Via Cavour, 45 – 66010 Palombaro (CH)**
- Tipo di azienda o settore **Società di Progettazione**
- Tipo di impiego **Process Engineer**
- Principali mansioni e responsabilità **Studi di progettazione e di fattibilità tecnica sistemi e impianti dedicati alla depurazione acque reflue civili e industriali, trattamento rifiuti e impianti di potabilizzazione.  
Principali progetti:  
Opere di completamento per ultimazione dei lavori - Consorzio per lo Sviluppo Industriale di Avezzano (2.800.000 €).  
Lavori di adeguamento e potenziamento dell'impianto di depurazione in località San Martino (Chieti) - Consorzio di Bonifica Centro Bacino Saline – Pescara – Alento – Foro (15.500.000 €)  
Completamento dell'impianto di depurazione Vasto – San Salvo. produzione di acqua per uso agricolo, industriale e potabile - Consorzio di Bonifica Sud Bacino Moro – Sangro – Sinello e Trigno.  
Studi di fattibilità e gestione tecnico-commerciale commesse area depurazione e trattamento acque potabili commesse sviluppate in Romania.  
Supporto tecnico-commerciale WA.S.T.E. Italiana S.r.l.- Viale Angelico, 54 – 00195 Roma**
  
- Date **09/2008 →04/2010**
- Datore di lavoro **Beaumont Italia S.r.l. – Via Maestri del Lavoro, 3 – 02010 Vaiano di Vazia (RI)**
- Tipo di azienda o settore **Azienda chimica – Produzione di additivi chimici per l'industria**
- Tipo di impiego **Tecnico commerciale**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile dell'identificazione dei prodotti per il cliente in funzione delle esigenze e della tipologia di impianto.  
L'attività lavorativa si è svolta attraverso: lo studio dell'impianto e dei processi dei clienti; la collaborazione con la funzione Ricerca e Sviluppo per la messa a punto dei prodotti e il controllo degli stessi; la collaborazione con la funzione Ufficio Tecnico per la sperimentazione dei prodotti presso il cliente e l'eventuale definizione dei sistemi di dosaggio degli stessi. Definizione dei parametri funzionali alla redazione delle offerte tecnico-economiche.  
Principali impianti serviti: ILVA Taranto, Lucchini Livorno, Italiana Coke Savona**

- Date **06/2009 → 05/2011**
- Datore di lavoro Studio di Architettura di Donatangelo Maurizio – Viale Benedetto Croce, 81 – 66013 Chieti-Scalo (Chieti)
- Tipo di impiego Consulente – Collaborazione occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Analisi di fattibilità tecnico-economica per impianti fotovoltaici in “Conto Energia” (DM 19 febbraio 2007). Prevenzione Incendi in ambienti adibiti ad attività industriali e commerciali

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 07/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di L'Aquila – Facoltà di Ingegneria
- Qualifica conseguita Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere  
Abilitazione alla professione di Ingegnere  
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di L'Aquila – Sez. A (matricola n. 2468)
- Date 11/1993 – 04/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di L'Aquila – Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea in Ingegneria Chimica
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Chimica – Indirizzo Biotecnologie Industriali
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea quinquennale vecchio ordinamento
- Voto 110/110
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Nord-Anglia International Limited – Edimburgo; Shenker 1 S.r.l. – P.le Flaminio, 9 - 00196 Roma
- Qualifica conseguita Corso di inglese di livello avanzato; corso di perfezionamento lingua inglese (50° livello Shenker)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

#### LINGUE STRANIERE

Autovalutazione

Livello Europeo (\*)

**Inglese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C2	Utente esperto	C2	Utente esperto	C2	Utente esperto	C1	Utente esperto	C1	Utente esperto

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

### Tedesco

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Conoscenza elementare

Capacità di lavorare nel rispetto delle scadenze e degli obiettivi in contesti organizzativi complessi e non necessariamente ben definiti.

Capacità di gestire le priorità e le urgenze.

Capacità di organizzare l'implementazione delle attività lavorative a diversi livelli di dettaglio in funzione di vincoli temporali ed economici.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze acquisite durante gli studi:

- analisi dei sistemi e del loro comportamento dinamico
- progettazione di impianti per i processi chimici

Competenze specifiche, acquisite nel corso dell'esperienza professionale:

- uso e conoscenza della strumentazione e delle analisi di laboratorio chimico-fisico
- progettazione di impianti industriali di trattamento reflui e utilizzo di fonti energetiche rinnovabili

Conoscenze informatiche:

ottima conoscenza del pacchetto MS Office; ottima conoscenza di simulatori di processo quali ChemCad, Aspen Plus e SuperPro Designer, di software di calcolo come Matlab e MathCad, di software di disegno quali Visio e Autocad, supporti software per la stima e la gestione dei costi di progetto

### PATENTE

Automobilistica (Patente B)

