

INFORMAZIONI PERSONALI

Ing. DAVIDE PINI – CURRICULUM VITAE



Data di nascita:

Nazionalità

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Periodo• Datore di lavoro• Tipo di azienda e settore• Tipo di impiego• Mansioni e responsabilità | <p>Da Marzo 2017 ad oggi:
AEMME LINEA AMBIENTE SRL – Via per Busto Arsizio n°53, Legnano (MI)
Azienda certificata UNI EN ISO 14001
Operativa dal 1° marzo 2010, AEMME LINEA AMBIENTE SRL è la Società del Gruppo AMGA nata dal conferimento dei rami d'azienda dei servizi legati all'igiene ambientale di AMGA Legnano SPA, ASM Magenta e AMSC Gallarate.
Responsabile dell'Area Operativa di Magenta.
Organizzazione, gestione e coordinamento servizi di igiene urbana ed ambientale per i Comuni di Magenta, Cuggiono, Marcallo con Casone, Boffalora sopra Ticino e Ossona.
Direzione tecnica e coordinamento piattaforme ecologiche/centri di raccolta.
Implementazione del sistema di tariffazione puntuale
Supporto alla Direzione per il raggiungimento degli obiettivi aziendali.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Periodo• Datore di lavoro• Tipo di azienda e settore• Tipo di impiego• Mansioni e responsabilità | <p>Da Agosto 2016 a Marzo 2017:
AEMME LINEA AMBIENTE SRL – Via per Busto Arsizio n°53, Legnano (MI)
Azienda certificata UNI EN ISO 14001
Operativa dal 1° marzo 2010, AEMME LINEA AMBIENTE SRL è la Società del Gruppo AMGA nata dal conferimento dei rami d'azienda dei servizi legati all'igiene ambientale di AMGA Legnano SPA, ASM Magenta e AMSC Gallarate.
Process Manager presso l'Area Operativa di Legnano.
Progettazione tecnica e gestionale servizi di igiene urbana ed ambientale per appalti indetti da o per Pubbliche Amministrazioni.
Organizzazione e gestione servizi di igiene urbana ed ambientale.
Implementazione del sistema di tariffazione puntuale.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Periodo• Datore di lavoro• Tipo di azienda e settore• Tipo di impiego• Mansioni e responsabilità | <p>Da Gennaio 2015 ad Oggi:
GELSIA AMBIENTE SRL – Via Caravaggio n°26/A, Desio (MB)
Azienda certificata UNI EN ISO 9001; UNI EN ISO 14001; OHSAS 18001;
Gelsia Ambiente Srl effettua i servizi di raccolta e trasporto rifiuti, gestione di piattaforme ecologiche e centri di raccolta e servizi di pulizia manuale e meccanizzata sul territorio di alcuni Comuni della Provincia di Monza e Brianza.
Impiegato Tecnico
Predisposizione e redazione di bandi di gara, disciplinari, capitolati d'appalto, offerte economiche e relativi progetti tecnici.
Organizzazione, gestione e controllo dei servizi di igiene urbana ed ambientale in appalto ad aziende terze.
Predisposizione di budget pluriennali e realizzazione di valutazioni tecnico/economiche per i servizi di igiene urbana ed ambientale e piani finanziari.
Analisi e predisposizione di programmi operativi per i servizi di raccolta e trasporto e pulizia,</p> |

manuale e/o meccanizzata.

- **Periodo** **Da Dicembre 2005 ad Dicembre 2015:**
- **Datore di lavoro** **CONAI – CONSORZIO NAZIONALE IMBALLAGGI e**
- **Tipo di azienda e settore** **UNIVERSITA' CARLO CATTANEO – LIUC (Castellanza - VA)**
- **Tipo di impiego** Il CONAI è il Consorzio privato senza fini di lucro costituito dai produttori e utilizzatori di imballaggi con la finalità di perseguire gli obiettivi di recupero e riciclo dei materiali di imballaggio previsti dalla legislazione europea e recepiti in Italia attraverso il Decreto Ronchi (poi D.Lgs. 152/06 e s.m.i.).
- **Mansioni e responsabilità** Collaborazioni a Progetto
La collaborazione con il CONAI e l'Università LIUC ha avuto quale obiettivo di realizzazione di uno strumento quantitativo (Software Gestionale Web Based) a sostegno delle decisioni in materia di Gestione Integrata dei Rifiuti Urbani.

- **Periodo** **Da Settembre 2007 a Dicembre 2014**
- **Datore di lavoro** **CONSORZIO PROVINCIALE DELLA BRIANZA MILANESE PER LO SMALTIMENTO DEI**
- **Tipo di azienda e settore** **RIFIUTI SOLIDI URBANI – Via Verdi n°94, 20831 – Seregno (MB)**
- **Tipo di impiego** L'Ente ha per scopo di provvedere alla raccolta, anche differenziata, al trasporto ed allo smaltimento dei rifiuti solidi urbani (interni ed esterni) e di quelli industriali e similari, e gestisce lo smaltimento e la valorizzazione dei rifiuti urbani ed assimilati di 16 Comuni Consorziati + 5 Comuni extra bacino della Prov. di Monza e della Brianza, nonché gli appalti per i servizi di igiene urbana ed ambientale di cinque Comuni e due Piattaforme Ecologiche.
- **Mansioni e responsabilità** Impiegato Tecnico
Predisposizione e redazione di bandi di gara, disciplinari, capitolati d'appalto, offerte economiche e relativi progetti tecnici.
Organizzazione, gestione e il controllo dei servizi di igiene urbana ed ambientale in appalto ad aziende terze.
Predisposizione di budget pluriennali e la realizzazione di valutazioni tecnico/economiche per i servizi di igiene urbana ed ambientale e piani finanziari.

- **Periodo** **Da Giugno 2006 a Giugno 2007:**
- **Datore di lavoro** **B.P.S. BUSINESS PLATINUM SOLUTION SRL – Vico Molini 2, Busto Arsizio (VA)**
- **Tipo di azienda e settore** L'azienda opera nel settore dei servizi alle PMI, in particolare nella consulenza e nello sviluppo di strumenti di analisi e programmazione, dedicati agli aspetti finanziari, economici, gestionali ed organizzativi a servizio dell'impresa cliente, nonché l'analisi e la predisposizione di piani e progetti per la partecipazione a bandi e concorsi di finanziamento nazionali e comunitari.
- **Tipo di impiego** Collaborazione a progetto
- **Mansioni e responsabilità** Collaborazione finalizzata allo sviluppo di progetti di finanza agevolata ed ordinaria, realizzazione di business plan e di valutazioni d'investimento nonché la selezione di potenziali clienti con elevate credenziali.

- **Periodo** **Da Settembre 2004 a Dicembre 2005:**
- **Datore di lavoro** **SILEA SPA – SOCIETA' INTERCOMUNALE LECCHESA PER L'ECOCOGIA E L'AMBIENTE –**
- **Tipo di azienda e settore** **Via L. Vassena 6 , Valmadrera (LC).**
- **Tipo di impiego** Società di riferimento della Provincia di Lecco per quanto riguarda la gamma completa dei servizi pubblici e privati relativi alla gestione dei servizi di igiene urbana ed ambientale.
- **Mansioni e responsabilità** Stage retribuito
Stage finalizzato all'analisi del sistema di gestione e di intercettazione dei rifiuti urbani sul territorio lecchese, con l'obiettivo di codificare gli strumenti di gestione adottati e realizzare un modello per l'analisi dei flussi di massa e dei flussi economici legati alla Gestione Integrata dei Rifiuti Urbani. (Tesi di Laurea Magistrale).

- **Periodo** **Da Novembre 2002 a Dicembre 2003:**
- **Datore di lavoro** **BREA' ITALIA SPA – GRUPPO EURALCOM – Via Vittorio 8/D, Gallarate (VA)**
- **Tipo di azienda e settore** La società e il gruppo operano nel settore delle fusioni in alluminio a bassa gravità.
- **Tipo di impiego** Stage di 400 ore retribuito.

• Mansioni e responsabilità

Il lavoro svolto, oltre al controllo e alla gestione dei programmi e piani di produzione, era finalizzato all'analisi e alla predisposizione del passaggio da un'organizzazione aziendale per funzioni ad una per processi, al fine di conseguire l'adeguamento del sistema qualità alla UNI EN ISO 9000:2000.

• Periodo

Da Giugno 1999 a Luglio 1999:

• Datore di lavoro

DATEXEL SRL – Via Monte Nero 40/B, Tradate (VA)

• Tipo di azienda e settore

La società produce e vende componenti per l'elettronica industriale e il controllo di processo

• Tipo di impiego

Stage formativo 250 ore.

• Mansioni e responsabilità

Stage finalizzato al controllo qualitativo ed alla taratura dei prodotti immessi sul mercato.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Periodo

Gennaio 2007

• Qualifica conseguita

Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Industriale

• Periodo

2003 - 2006

• Istituto di istruzione e formazione

Università Carlo Cattaneo – LIUC di Castellanza (VA)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Facoltà di Ingegneria Gestionale orientamento Produzione Industriale Meccanica-classe 34/S

• Qualifica conseguita

Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

Implementazione di un modello di ottimizzazione per la Gestione Integrata dei Rifiuti Urbani nella Provincia di Lecco: il caso SILEA SPA.

• Relatori

Prof. Emanuele Borgonovo

• Correlatori

Prof. Eugenio Bora, Dott.ssa Francesca Perotti

• Votazione finale

100/110

• Data di Laurea

28-Aprile-2006

• Periodo

2000 - 2003

• Istituto di istruzione e formazione

Università Carlo Cattaneo – LIUC di Castellanza (VA)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Facoltà di Ingegneria Gestionale orientamento Logistico Generale

• Qualifica conseguita

Laurea di Primo Livello in Ingegneria Gestionale

La gestione per processi come punto di partenza per il miglioramento continuo del sistema di gestione aziendale. Definizione dei processi secondo i criteri dell'attuale normativa UNI EN ISO 9000:2000.

• Relatori

Prof.ssa Maria Gisella Conca

• Correlatori

Prof. Carlo Noè

• Votazione finale

91/110

• Data di Laurea

16-Dicembre-2003

• Periodo

2000 - 2006

• Istituto di istruzione e formazione

Università Carlo Cattaneo – LIUC di Castellanza (VA)

• Corsi di formazione

Corsi di specializzazione: realizzati nell'ambito del Progetto Quadro n° 11634 Fondo Sociale Europeo:

- Seminario eLearning: RFId Radio Frequency Identification;
- Seminario eLearning: Supply chain design: Il caso Africa Korps;
- Seminario eLearning: Progettazione interattiva di basi di dati;
- Seminario eLearning: CAD parametrico;
- Corso integrativo di informatica: Laboratorio di programmazione in JAVA;
- Corso di approfondimento - Inglese P.E.T.

• Periodo

1995 - 2000

• Istituto di istruzione e formazione

Istituto Tecnico Industriale Statale – “Ludovico Geymonat” di Tradate (Va)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Specializzazione elettronica e telecomunicazioni

- Qualifica conseguita
- Votazione finale

Diploma di Perito Industriale Capotecnico
64/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1 – Utente Intermedio	B1 – Utente Intermedio	B1 – Utente Intermedio	B1 – Utente Intermedio	B1 – Utente Intermedio
Certificazioni	2003 – CONSEGUIMENTO CERTIFICAZIONE Cambridge Preliminary English Test (PET)				
Spagnolo	B1 – Utente Intermedio	B1 – Utente Intermedio	B1 – Utente Intermedio	B1 – Utente Intermedio	B1 – Utente Intermedio
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue					

COMPETENZE INFORMATICHE

- Hardware Buona conoscenza dell'hardware calcolatore e delle reti.
- Sistemi operativi Ottima conoscenza dei Sistemi Operativi Windows®: WINDOWS 7, VISTA, XP e precedenti.
- Programmi applicativi Ottima conoscenza della suite Microsoft® Office e WINDOWS OFFICE: Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Microsoft Access, Internet Explorer, Microsoft Outlook, Microsoft Publisher;
Ottima conoscenza dei software gestionali per i rifiuti), sistemi di controllo e monitoraggio GPRS mezzi, disegno AUTODESK AutoCAD®
Ottima padronanza di movimento e ricerca sulla rete Internet.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Attività di Correlatore e Collaboratore - LIUC Le Tesi di Laurea elencate nel seguito riepilogano i risultati delle attività di indirizzo e collaborazione, nelle tematiche ambientali e di gestione di rifiuti urbani, effettuate a supporto di Laureati presso l'Università Carlo Cattaneo- LIUC.
- Autore Tesi di Laurea Ing. Antonino Febbraro
Facoltà Ingegneria Gestionale per la Produzione Industriale - classe 34/S
Data 16/12/2009
Titolo Validazione di un modello per il supporto delle decisioni in materia di gestione dei rifiuti urbani
Relatore Prof. Borgonovo Emanuele
Correlatore Ing. Davide Pini
- Autore Tesi di Laurea Ing. Viviana Boschi
Facoltà Ingegneria Gestionale per la Produzione Industriale - classe 34/S
Data 21/07/2008
Titolo Validazione ed ottimizzazione della raccolta di rifiuti tramite un modello numerico: un caso di studio.
Relatore Prof. Borgonovo Emanuele
Correlatore Ing. Davide Pini
- Autore Tesi di Laurea Ing. Floraso Daniela
Facoltà Ingegneria Gestionale per la Produzione Industriale - classe 34/S
Data 14/11/2008
Titolo Modello quantitativo per la gestione dei rifiuti urbani: formulazione concettuale vs verifica empirica
Relatore Prof. Borgonovo Emanuele
Correlatore Ing. Davide Pini

Autori Tesi di Laurea	Ing. Enrico Salzillo – Ing. Federico Macri
Facoltà	Ingegneria Gestionale - classe 10
Data	16/09/2008
Titolo	La rilevazione dei dati per la definizione dell'input di un modello matematico a supporto delle decisioni in materia di gestione dei rifiuti: metodologia e analisi sul campo
Relatore	Prof. Borgonovo Emanuele
Correlatore	Ing. Davide Pini
Autore Tesi di Laurea	Ing. Stefano Di Consoli
Facoltà	Ingegneria Gestionale per la Produzione Industriale - classe 34/S
Data	22/04/2009
Titolo	Verifiche numeriche e implementazione di un modello complesso a supporto delle decisioni in materia di gestione dei rifiuti urbani
Relatore	Prof. Borgonovo Emanuele
Correlatore	Ing. Davide Pini
Autore Tesi di Laurea	Ing. Stefano Cucurachi
Facoltà	Ingegneria Gestionale per la Produzione Industriale - classe 34/S
Data	24/09/2008
Titolo	La gestione integrata dei rifiuti: Life Cycle Cost Analyses vs Approccio Manageriale
Relatore	Prof. Borgonovo Emanuele
Correlatore	Prof. Buonanno Giacomo
Autore Tesi di Laurea	Ing. Valentina Palchetti
Facoltà	Ingegneria Gestionale per la Produzione Industriale - classe 34/S
Data	17/12/2007
Titolo	Validazione di un modello a supporto delle decisioni per la gestione delle politiche in materia di gestione dei rifiuti urbani: il caso AGESP Spa - Busto Arsizio (VA)
Relatore	Prof. Borgonovo Emanuele
Correlatore	Prof. Buonanno Giacomo

Dati personali Il sottoscritto Pini Davide dichiara infine di essere informato e di autorizzare la Società ad utilizzare i dati contenuti nel presente curriculum esclusivamente nell'ambito e per i fini propri della Società stessa, ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

DATA

10 APRILE 2017



FIRMA