

CURRICULUMVITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **EMILIANO PREZIOSA**
Indirizzo **VIA PINOLO 37, 24121 BERGAMO**
Telefono **349 6088125**
E-mail **emiliassomain@gmail.com**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **29 dicembre 1975**

ESPERIENZE LAVORATIVE

Data da 2014 e ATTUALMENTE IMPIEGATO
Nome del datore di lavoro **[Acque Bresciane S.r.l.](#)** Rovato (BS)
Tipo di azienda o settore Società totalmente pubblica affidataria del servizio idrico integrato della provincia di BS

Tipo di impiego Coordinatore Qualità, Ambiente Sicurezza per i sistemi certificati secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007
Addetto gestione qualità laboratorio accreditato secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 accreditamento ACCREDIA n° 0640 Rev. 1.

Date 1999-2013
• Nome del datore di lavoro **[Istituto Italiano dei Plastici S.r.l.](#)**, Monza (MB)
• Tipo di azienda o settore Ente di certificazione accreditato **ACCREDIA** per:

- certificazione (ISO 9001:08, ISO 14001:04, ISO /TS 16949:09, UNI EN ISO 22000:05, etc..)
- certificazioni e prove iniziali di tipo per marcatura CE, notifica n°1597
- prove di laboratorio fisico-prestazionali su manufatti e materie prime plastiche (UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005), accreditamento ACCREDIA n° 0097 Rev. 2
- ispezione di parte terza (UNI CEI EN ISO/IEC 17020:12) nei settori delle tubazioni per trasporto fluidi per applicazioni in pressione e non, e dei prodotti di recupero e riciclo, registrazione n° 004 Rev. 08

Date 2007-2013
• Tipo di impiego **Tecnico commerciale (Istituto Italiano dei Plastici)**
Date 2008-2013
• Tipo di impiego **Auditor SGQ ISO 9001 (Istituto Italiano dei Plastici)** e per schemi di certificazione di prodotto di manufatti in materiali plastici
Effettuare audit ISO 9001:2008 e di certificazione di prodotto di manufatti plastici presso le aziende certificate dall'ente nei settori EA 14 ed EA 35.

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Date • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>1999-2007</p> <p>Responsabile di prove di laboratorio (Istituto Italiano dei Plastici)</p> <p>Prove termiche, calorimetriche, termogravimetriche, dinamometriche sui manufatti e materiali plastici.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> Data Nome del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego | <p>2014-ATTUALMENTE IMPIEGATO</p> <p>Acque Bresciane S.r.l. Rovato (BS)</p> <p>Società totalmente pubblica affidataria del servizio idrico integrato della provincia di BS</p> <p>Coordinatore Qualità, Ambiente Sicurezza per i sistemi certificati secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007</p> <p>Addetto gestione qualità laboratorio accreditato secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 accreditamento ACCREDIA n° 0640 Rev. 1.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> Data Nome del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego | <p>2015</p> <p>River S.r.l. Bernate Ticino (MI)</p> <p>Azienda commerciale di manufatti in EPS (polistirene espanso sinterizzato) per edilizia e imballaggio</p> <p>Progetto di certificazione di box isotermitici ad alta resistenza termica, per il trasporto di prodotti chimici, farmaceutici ed alimentari prequalificati in laboratori accreditati in base a metodologie di prova riconosciute ISTA (International Safe Transit Association).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> Date Nome del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego | <p>2013-2015</p> <p>Poliplast S.r.l. Pozzo d'Adda (MI)</p> <p>Azienda produttrice di manufatti in EPS (polistirene espanso sinterizzato) per edilizia</p> <p>Consulenza per: l'implementazione del laboratorio controllo qualità sui manufatti in EPS per edilizia e del piano di controllo di fabbrica in conformità a regolamento 305/2011 CE, il miglioramento della qualità in azienda e il mantenimento della certificazione di qualità secondo la norma ISO 9001:2008.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> Date Nome del datore di lavoro Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego | <p>2013-2016</p> <p>Icep-Sis S.r.l. Vergiate (VA)</p> <p>Azienda produttrice di manufatti in EPS (polistirene espanso sinterizzato) per edilizia</p> <p>Consulenza per: l'implementazione del laboratorio controllo qualità sui manufatti in EPS per edilizia e la documentazione del piano di controllo di fabbrica in conformità a regolamento 305/2011 CE</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>1997</p> <p>Lactis S.p.A., Albano S. Alessandro (BG)</p> <p>Azienda produttrice e distributrice di latte, burro, yogurt</p> <p>Tecnico di laboratorio controllo qualità</p> <p>Verifica qualitativa del latte in entrata, del semilavorato del processo di produzione e del prodotto finito attraverso l'analisi del contenuto di grassi e zuccheri e della carica microbica.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>1995-1996</p> <p>Italcanditi S.p.A., Pedrengo (BG)</p> <p>Azienda produttrice di semilavorati per l'industria dolciaria</p> <p>Tecnico di laboratorio microbiologico</p> <p>Analisi qualitativa e quantitativa della carica microbica dei semilavorati per lo yogurt, le marmellate e altri semilavorati per l'industria dolciaria.</p> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|---|---|
| • Data | 2019 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | ISTUM |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Master in sistemi di gestione integrati, qualità, ambiente, sicurezza ed energia |
| Qualifica conseguita | Lead auditor di sistemi di gestione per la qualità ISO 9001:2015 Lead auditor di sistemi di gestione ambientale ISO14001:2015 Lead auditor di sistemi di gestione per la sicurezza ISO 45001: 2018 Auditor per i sistemi energia ISO 50001:2018 Consulente e progettista di sistemi di gestione Qualità ISO 9001:2015 Consulente e progettista di sistemi di gestione Qualità ISO 14001:2015 Consulente e progettista di sistemi di gestione Qualità ISO 45001:2018 Consulente e progettista di sistemi di gestione Qualità ISO 50001:2018 |
| • Data | 2008 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. , Monza (MB) |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di aggiornamento per auditor di sistemi di gestione ISO 9001:08 |
| Qualifica conseguita | Auditor di sistemi di gestione ISO 9001:08 |
| • Data | 2008 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | AICQ-SICEV , Associazione Italiana Cultura Qualità |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso per auditor di sistemi di gestione ISO 9001:00 |
| Qualifica conseguita | Auditor di sistemi di gestione ISO 9001:00 |
| Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | Attestato di superamento esame |
| • Data | aprile 2007 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. , Monza (MB) |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | FMEA di progetto e di processo, il controllo statistico di processo – Capability, carte di controllo. |
| Qualifica conseguita | Attestato di frequenza |
| • Data | novembre 1999 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | EMIT-LAS Ente Morale Istruzione Tecnica Laboratori di automazione e strumentazione- centro di taratura SIT n°24 - Milano |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Gestione della strumentazione di misura secondo le norme UNI EN ISO 9001/2/3 con esecuzione pratica di alcune tarature e la determinazione del valore dell'incertezza |
| Qualifica conseguita | Attestato di frequenza |
| • Date | 1998-1999 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | • Unione Industriali di Bergamo |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso per tecnologo di processo produttivo per materie plastiche Il corso semestrale era finalizzato alla formazione di tecnologi di processo e all'inserimento in azienda attraverso uno stage trimestrale. Lo stage ha portato, nel mio caso, all'inserimento fisso nell'Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. |
| • Qualifica conseguita | Operatore tecnico abilitato |
| Date | 1989-1995 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Istituto Tecnico Industriale G. Natta, Bergamo |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Perito chimico in tecnologie alimentari |
| • Qualifica conseguita | Perito chimico industriale |

| | | | | | |
|---|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| LINGUA MADRE | Italiano | | | | |
| ALTRE LINGUE | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
| | Ascolto | Letture | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | B1 | B2 | B1 | B1 | B1 |
| Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato | | | | | |

| | | | | | |
|--|---------------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|-------------------------|
| COMPETENZA DIGITALE | AUTOVALUTAZIONE | | | | |
| | Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi |
| | Utente avanzato | Utente avanzato | Utente avanzato | Utente avanzato | Utente avanzato |
| L Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato | | | | | |

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima dimestichezza con i mezzi informatici, sia hardware che software, dovuta a una passione nata diversi anni fa. Questa conoscenza mi ha permesso di sviluppare delle competenze che mi hanno permesso di occuparmi, oltre alle attività di vendita, anche della gestione dei sistemi informatici, relazionandomi con il service esterno o intervenendo direttamente su eventuali guasti o malfunzionamenti. Mi sono inoltre occupato dell'amministrazione del sito internet dell'istituto e ho coordinato il progetto per la migrazione dei sistemi telefonici tradizionali a quelli VoIP di un nuovo gestore telefonico.

Durante il mio percorso professionale ho lavorato in diversi laboratori, dal controllo microbiologico dei semilavorati per l'industria dolciaria ai test fisico-prestazionali sui manufatti plastici, utilizzando diversi tipi di apparecchiature (termoflussimetri, dinamometri, calorimetri, plastometri, apparecchiature per test su serramenti, vasche per prove di scoppio, autoclavi).

PATENTE Italiana Tipo B

Rovato, 12/12/2019

IN FEDE


Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.