

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Bonamici Massimo

Indirizzo

Residenza: 45 – **Copparo (FE)**

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

20/11/1987

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

07/03/2016-oggi (2016-2017 apprendistato, 2017-2020 part time)
C.S.I. Centro Servizi Impianti S.r.l. Via del giudizio 8, Ferrara

Progettazione, installazione e manutenzione di impianti tecnologici civili-industriali
Impiegato tecnico, responsabile tecnico settore termoidraulico clienti privati, antincendio, sistemi
aeraulici e assistente al responsabile tecnico settore elettrico

- Sopralluoghi di verifica impianti
- Dimensionamento di impianti termoidraulici e supporto agli studi di progettazione;
- Preventivazione impianti civili ed industriali;
- Rapporti in fase di progettazione con il cliente finale;
- Gestione commesse di manutenzione impianti condominiali;
- Gestione personale sui cantieri;
- Organizzazione, gestione e assistenza tecnica in cantiere;
- Redazione di esecutivi grafici e documentazione tecnica;
- Contabilità di cantiere;
- Ordini materiali e rapporti con i fornitori;
- Consulenza tecnica

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

02/04/2019 -31/03/2020 (part time)
Technoterminca S.N.C. di Talmelli Massimiliano

Installazione e manutenzione di coibentazioni civili ed industriali, opere in cartongesso e sistemi
aeraulici civili ed industriali

Impiegato tecnico part time, assistente ai responsabili tecnici dei settori coibentazioni, sistemi
aeraulici e cartongesso

- Preventivazione;
- Redazione di esecutivi grafici e documentazione tecnica;
- Rapporti con fornitori;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2007-oggi

Università degli studi di Ferrara, Facoltà di ingegneria, corso di laurea triennale di Ingegneria Civile-Ambientale, curriculum Ambientale

- Progettazione impianti di riscaldamento e condizionamento civili;
- Studio del funzionamento di impianti idrovori e bonifiche idrauliche;
- Trattamento acque reflue e smaltimento rifiuti solidi;
- Progettazione di strutture in cemento armato e acciaio;
- Biologia ambientale ed ecologia;
- Chimica dei materiali applicata all'ingegneria civile.

2010-2013

Membro del consiglio direttivo con carica di responsabile organizzativo del sindacato studentesco RUA-JDU Ferrara, e rappresentante per la facoltà di ingegneria nel consiglio degli studenti dal 2010 al 2012.

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2001-2007

Liceo scientifico A.Roiti, Ferrara

Indirizzo PNI (Piano Nazionale Informatica) incentrato su materie scientifiche quali informatica, matematica, chimica e fisica.

Diploma di istruzione secondaria superiore ad indirizzo scientifico

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- Capacità di lettura ed interpretazione delle principali normative tecniche di settore termoidraulico, antincendio e gas metano.
- Approccio analitico alla risoluzione dei problemi in ogni fase di lavorazione, sia a livello progettuale sia in fase di costruzione dell'impianto e su impianti esistenti.
- Conoscenza delle principali tipologie di impianti di riscaldamento e condizionamento;

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità relazionali e spiccata predisposizione al lavoro in team, acquisite durante la stesura di progetti per esami universitari in gruppi di studio, accresciute durante il periodo di rappresentanza studentesca e consolidate sul luogo di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di coordinamento e organizzazione di gruppi di persone acquisita e consolidata durante la militanza nel sindacato studentesco. Capacità di gestione del personale sulla base delle specifiche caratteristiche di ogniuno.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Ottima conoscenza di computer con sistema operativo Windows;
- Pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint);
- AutoCAD 2D;
- Termolog;
- Edil Clima
- Photoshop e CameraRaw;

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

- Fotografia e fotoritocco;
- Grafica digitale;

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Sono appassionato di sport come calcio, tennis e ciclismo su strada, oltre che i motorsport. Appassionato di homebrewing, studio degli ingredienti e le materie prime e successiva stesura in modo indipendente delle ricette.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Particolare interesse per la tutela ambientale e del territorio, sfruttamento di energie alternative e risparmio energetico.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente documento ai sensi dell'articolo 13 del regolamento generale sulla protezione dei dati [Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio dell'Unione europea del 27 aprile 2016] per le finalità previste dalla legge n. 3 del 9 gennaio 2019, art. 14 e 15 e secondo le modalità a ciò strettamente collegate.

Copparo, 14/04/2024

Massimo Bonamici

