FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Cognome

E-mail

Massimo

Bonamici

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

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.I. Via del giudizio 8, Ferrara

Progettazione, installazione e manutenzione di impianti tecnologici civili-industriali Impiegato tecnico, responsabile tecnico settore termoidraulico clienti privati, sistemi 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 fomitori;
- 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;

Pagina 1 - Curriculum vitae di [COGNOME, gnome] Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html www.euroscy-search.com

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

2007-2024

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

professionali oggetto dello studio

· Principali materie / abilità

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.

 Qualifica conseguita · Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 1

2010-2013

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

Indirizzo PNI (Piano Nazionale Informatica) incentrato su materie scientifiche quali informatica,

• Date (da - a)

2001-2007

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico A.Roiti, Ferrara

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

matematica, chimica e fisica.

· Qualifica conseguita

Diploma di istruzione secondaria superiore ad indirizzo scientifico

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

unician.

- Conoscenza delle principali tipologie di impianti di riscaldamento e

MADRELINGUA I

Italiano

condizionamento

ALTRE LINGUA

INGLESE

· Capacità di lettura

BUONO

Capacità di scrittura

-

· Capacità di espressione orale

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc. 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 di lettura ed interpretazione delle principali normative tecniche di

- 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.

settore termoidraulico, antincendio e gas metano.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc. 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);

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- AutoCAD 2D;- Termolog;
- Edil Clima
- Photoshop e CameraRaw;

Acquisite in ambito professionale e privato

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

- Fotografia e fotoritocco;

- Grafica digitale;

Musica, scrittura, disegno ecc.

Acquisite in ambito privato

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente

indicate.

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.

ALLEGATI

Pagina 3 - Curriculum vitae di [COGNOME, gnome] Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html www.eurescv-search.com