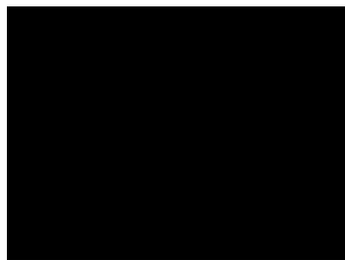


Curriculum Vitae



Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

Baroggi Stefano

Indirizzo(i)

[REDACTED]

Telefono(i)

[REDACTED]

Mobile

[REDACTED]

Fax

E-mail

[REDACTED]

Cittadinanza

[REDACTED]

Data di nascita

[REDACTED]

Sesso

[REDACTED]

Occupazioni desiderate/Settore professionale

Project Management

Progettazione e mantenimento Sistema Gestione Qualità-Ambiente-Sicurezza.

Progettazione e coordinamento tecnico I.T.I.

Progettazione impianti e sistemi gestione per risparmio energetico e Building

Automation. Progettazione sistemi di Telecontrollo – Telegestione - Energy Saving.

Progettazione impianti IoT per monitoraggio ambientale

Esperienza professionale

Data

Dal 15/07/2021 a .presente

Lavoro o posizione ricoperti

Project Manager e progettista Sistema Gestione Integrato (Qualità-Sicurezza Informazioni) (consulente)

Principali attività e responsabilità

Pianificazione, programmazione e coordinamento attività di programmazione per lo sviluppo di progetti complessi e coordinamento risorse specialistiche (soprattutto nell'ambito di progetti di Partenariato pubblico/privato) con il ruolo di Project Manager e coordinatore attività consulenze nell'ambito CER

Progettazione e costruzione del Sistema di Gestione Integrato (Qualità-Sicurezza Informazioni) e gestione delle procedure necessarie all'ottenimento e mantenimento delle certificazioni aziendali

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Cisa Srl – Piazza Vittorio Veneto, 10 – 27049 Stradella (PV)

Tipo di attività o settore

Consulenza procedurale, tecnologica e finanziaria per le P.A. e aziende, inerente a studio, sviluppo e realizzazione di progetti relativi ad efficientamento energetico e conservazione del patrimonio ambientale e sociale

Data

Dal 01/02/2019 a 31/03/2021

Lavoro o posizione ricoperti

Project Manager – Coordinatore ufficio tecnico (consulente)

Principali attività e responsabilità

Responsabile della pianificazione, esecuzione e controllo degli uffici di progettazione e produzione. Selezione di fornitori tecnici per la produzione. Stima dei costi di produzione e progetto.

Progettazione architettonica e impiantistica di sistemi IoT nei settori del monitoraggio e della sicurezza ambientale, indoor e outdoor. Redazione documentazione tecnica e divulgativa.

Preparazione fascicolo tecnico prodotti

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Guardian Srl – Via Circonvallazione Nuova 67 – 47924 Rimini (RN)

Tipo di attività o settore	Progettazione e produzione sistemi IoT per sistemi di monitoraggio ambientale, prevenzione, protezione e sicurezza di persone e strutture Settore ICT industria creativa e progettazione
Data	Da 01/06/2018 a 01/02/2019
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di consulenza e supporto – libero professionista
Principali attività e responsabilità	Redazione fascicolo tecnico per certificazione sw di apparecchiature elettromedicali secondo EN62304 Analisi e valutazione della documentazione tecnica e normativa per la partecipazione a bandi di gara. Redazione di manuali tecnici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clienti vari
Tipo di attività o settore	Settore industriale e manifatturiero
Data	Dal 20/06/2016 al 31/05/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Sistema Gestione Integrato e Certificazioni
Principali attività e responsabilità	Responsabile Sistema Gestione Integrato (ISO 9001-ISO 14001-ISO 27001- BS OHSAS 18001). Gestione Certificazioni Prodotti. Esecuzione audit, valutazione rischi e definizione procedure. Gestione pratiche ottenimento e mantenimento brevetti. Analisi e valutazione documentazione tecnica e normativa in bandi di gara. Progettazione interventi di efficientamento energetico ed integrazione Servizi Digitali in impianti di illuminazione pubblica e privata. Redazione manualistica tecnica prodotti. Valutazione e calcolo certificati bianchi. Redazione POS per attività esterne azienda.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Easylumen Srl – Via Galla Placidia 31/B - 47922 Rimini (RN)
Tipo di attività o settore	Progettazione ed esecuzione di interventi di efficienza energetica e integrazione di servizi digitali in appalti di Project Financing Settore industriale e commerciale
Data	Dal 21/02/2011 al 19/06/2016
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Sistema Qualità ed Energia - impiegato tecnico
Principali attività e responsabilità	Responsabile Sistema Qualità aziende del gruppo Umpi (ISO 9001 – ISO 50001). Gestione Certificazioni Prodotti. Esecuzione audit e definizione procedure. Controllo e gestione servizi assistenza post vendita. Progettazione impianti e sistemi telecontrollo (illuminazione, servizi digitali) e di Building Automation. Assistenza alle funzioni del RSPP aziendale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Umpi R&D Srl – Via Respighi 13 – 47841 Cattolica (RN)
Tipo di attività o settore	Progettazione, ricerca e sviluppo tecnologia delle telecomunicazioni, dell'energia ed elettronica, nel settore dell'illuminazione, gestione energia e Building Automation. Settore industriale e manifatturiero
Data	Dal 21.02.1994 al 20/02/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Addetto/responsabile ufficio tecnico commerciale
Principali attività e responsabilità	Progettazione impianti e sistemi telecontrollo impianti illuminazione pubblica e di Building Automation. Progettazione impianti di sicurezza (rivelazione incendio, intrusione, automazione) in edifici. Dal 2009 Responsabile Sistema Qualità aziende del gruppo Umpi.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Umpi Elettronica Srl – Via Respighi 13 – 47841 Cattolica (RN)
Tipo di attività o settore	Produzione, assemblaggio ed installazione apparati elettrici ed elettronici. Settore dell'illuminazione, gestione energia e della Building Automation. Settore industriale e manifatturiero

Istruzione e formazione	
Data	16/11/2021
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Master di alta formazione in Sistemi di Gestione Integrati Qualità, Ambiente, Energia e Sicurezza (QHSE Integrated System Responsible)
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Lead Auditor di Sistemi di Gestione: Qualità (ISO 9001) nr. Reg.91, Ambiente (ISO 14001) nr. Reg.92, Energia (ISO 5001) nr. Reg.117, Sicurezza (ISO 45001) nr. Reg.232– riconosciuto ai fini iter certificazione AICQ-SICEV Consulente e progettista di Sistemi di Gestione: Qualità (ISO 9001), Ambiente (ISO 14001), Energia (ISO 5001), Sicurezza (ISO 45001)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ISTUM Srl – Istituto di Studi di Management (master qualificato AICQ-SICEV – registro nr.174)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Certificate - Attestation
Data	20/11/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Norma ISO 9001:2015
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CSQA Certificazioni Srl – ente certificazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso aggiornamento
Data	20/05/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di formazione
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Norma UNI CEI 11352:2014 sulle Energy Service Company
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CTQ SpA – ente di formazione e consulenza
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso di aggiornamento
Data	08/04/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenza professionali possedute	RLS – Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Monitor Engineering Srl – consulenza sicurezza
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso formazione
Data	12/09/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato frequenza per nomina a Responsabile Sistema Qualità
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Organizzazione e gestione aspetti di un Sistema Qualità secondo ISO 9001. Gestione processi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Serint Group Srl – consulenza
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso di formazione
Data	07.10.1992
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Ingegneria Elettronica
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Elettronica analogica e digitale, elettrotecnica, telecomunicazioni
Nome e tipo d'organizzazione	Università degli Studi di Bologna, facoltà di Ingegneria

erogatrice dell'istruzione e formazione																																									
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	5 A - Diploma di laurea magistrale (vecchio ordinamento)																																								
Date	1978																																								
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma Maturità Scientifica																																								
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Espressione italiana, matematica, scienze, lingua straniera (inglese)																																								
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico A. Volta - Riccione																																								
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	3 A - Diploma di scuola secondaria superiore																																								
Capacità e competenze personali																																									
Madrelingua	Italiano																																								
Altra(e) lingua(e)	Inglese																																								
Autovalutazione <i>Livello europeo (*)</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Comprensione</th> <th colspan="4">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Interazione orale</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1</td> <td>Intermedio</td> <td>B1</td> <td>Intermedio</td> <td>B1</td> <td>Intermedio</td> <td>B1</td> <td>Intermedio</td> <td>B1</td> <td>Intermedio</td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Comprensione				Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				B1	Intermedio																		
Comprensione				Parlato				Scritto																																	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																																			
B1	Intermedio	B1	Intermedio	B1	Intermedio	B1	Intermedio	B1	Intermedio																																
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue																																								
Capacità e competenze sociali	Capacità di lavorare in gruppo, di adeguarsi ad ambienti con culture diverse. Buone capacità di relazionare e trasferire informazioni in modo efficace, acquisite soprattutto in contesto professionale.																																								
Capacità e competenze organizzative	Capacità di gestione e coordinamento di attività e di gruppi di persone ed organizzazione di modelli procedurali, acquisite durante attività come responsabile sistema qualità aziendale, capacità di sintesi tecnico-economica e comunicazione con i clienti acquisite come responsabile tecnico commerciale.																																								
Capacità e competenze tecniche	<p>Buone conoscenze sulla struttura e caratteristiche degli impianti elettrici; termici e di ventilazione; progettazione strutture di telecontrollo impianti elettrici, nel settore dell'illuminazione e della Building Automation. Conoscenza sui sistemi di monitoraggio e misura in applicazioni di sicurezza ambientale e strutturale.</p> <p>Conduzione e relazione di analisi energetica (relativamente alla sezione elettrica) in edifici; progettazione sistemi di rivelazione incendio, intrusione, buiding automation e sistemi sicurezza in edifici industriali e terziario; progettazione sistemi TVcc; controllo e gestione servizio post vendita. Valutazione della rispondenza di sistemi/prodotti ad obblighi normativi e/o a criteri di miglioramento nel settore illuminazione pubblica.</p>																																								
Capacità e competenze informatiche	<p>Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office, (Word, Excel, Powerpoint), di disegno automatico (Autocad), gestione immagini (Photoshop, Gimp) e dei principali browser di navigazione (IE Explorer, Firefox, Chrome, Microsoft Edge) Conoscenza di programmi gestionali aziendali e documentali ("Impresa", "Qualiware", "Knos").</p> <p>Conoscenza di tools di progettazione elettrica (GWQBT, i-Project) ed illuminotecnica (Dialux).</p>																																								
Altre capacità e competenze	<p>Progettazione, organizzazione, implementazione e gestione di un Sistema Gestione Integrato: Qualità (ISO 9001: 2015); Ambiente (ISO 14001:2015), Sicurezza delle Informazioni (ISO 27001:2017); Salute e Sicurezza (SO 45001:2018), Energia (ISO 50001:2018) Gestione certificazione CEI EN 11352</p> <p>Conoscenza gestione Risk Management, secondo principi ISO 31000:2010. Definizione e stesura procedure.</p> <p>Principi conduzione audit secondo ISO 19011:2018</p> <p>Conoscenza norma CEI EN 62304 relativamente al software per dispositivi medici e degli aspetti certificativi relativi a dispositivi medici</p> <p>Esecuzioni audit e verifiche ispettive di Parte 1 e 2 e parte 3 (Lead Auditor)</p> <p>Conoscenza adempimenti principali DLG 81: 2008 per la Salute e Sicurezza sul Lavoro. Definizione e</p>																																								

	<p>redazione POS per cantiere semplificati.</p> <p>Supporto nell'elaborazione di documentazione di gara per stazioni appaltanti.</p> <p>Gestione, selezione e valutazione fornitori. Elaborazione offerte tecnico-commerciali e gestione cliente.</p> <p>Valutazione costi e tempi di sviluppo progettazioni elettroniche. Controllo SAL progetto</p>
Patente	Patente di guida cat. A - B - C
Ulteriori informazioni	Titolare azienda individuale con partita IVA (Altre attività di consulenza amministrativa)
Allegati	----

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del Regolamento UE 679 del 2016

Data e Firma

01/09/2022

