

CURRICULUM VITAE

ALBERTO BONOMI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

BONOMI ALBERTO

VERONA

Indirizzo Telefono Cellulare

Fax

E-mail

Pec Stato Civile Nazionalità Nato a

Nato a
Data di nascita
Codice Fiscale
Professione

ITALIANA

INGEGNERE ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VERONA, NUMERO ISCRIZIONE: 4600

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dal 15/03/2011 ad oggi

Socio Fondatore di RETE 231 S.C., con incarico di Presidente, Via dei Montecchi, 9 37122 VERONA

Consulenza

Consulente senior

Compiti di organizzazione dei team di lavoro presso le aziende. Opero nelle imprese per l'implementazione, gestione e attività di audit di prima e seconda parte su Sistemi di Gestione Aziendali quali: Sistemi Qualità ISO 9001:2015. Sistemi di Gestione Sicurezza sul lavoro secondo le ISO 45001:2018 o le Linee Guida UNI INAIL, certificazione di processi di saldatura secondo le UNI EN ISO 3834, gestione della sicurezza dei dati, Regolamento UE 679/2016, esperto nella definizione dei registri dei trattamenti dati personali ai fini del UE 2016/679 implementazione di sistemi per la "Catena di Custodia" per imprese di trasformazione e/o commercio di prodotti forestali nella riorganizzazione dei processi coadiuvando le aziende anche nelle soluzioni ERP, o per le soluzioni di supporto quali: CRM, Configuratore di prodotto, sistemi MES, strumenti di Businness Intelligence per l'analisi rappresentazione dei dati aziendali: analisi riorganizzazione di processi operativi mediante strumenti quali Lean Production, Lean Organization, Kaizen, Teoria dei Vincoli, BPM (Business Process Management) insieme di



attività necessarie per definire, ottimizzare, monitorare ed integrare i processi aziendali; opero come presidente o membro di **Organismi di Vigilanza ex. D.lgs 231/01** in diverse realtà aziendali (settore industriale: metalmeccanico, alimentare, edile, cantine; pubbliche amministrazioni, attività legate al settore socio sanitario: centri residenziali per anziani, case di cura, CTRP (Comunità Terapeutica Riabilitativa Protetta), assistenza domiciliare) ed associazioni di categoria; faccio parte della **Commissione Paritetica Tecnicamente Competente** per l'asseverazione del Modelli Organizzativi per le Imprese Edili; opero come responsabile della protezione dei dati (**RPD/DPO**) ai fini del Regolamento Europeo UE 679/2016 sia per società che per associazioni di categoria.

Formatore in materia di privacy, modello organizzativi, gestione ed ottimizzazione dei processi aziendali, organismi di vigilanza, sistemi di gestione qualità, sicurezza.

Formatore in materia di sicurezza sul lavoro (ai sensi del Decreto Interministeriale 06/03/2013 – Requisiti dei docenti: appartenente al 5 criterio con esperienza di docenza in materia di salute e sicurezza superiore alle 32 ore negli ultimi 3 anni)

• Date (da − a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

• Date (da − a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/08/2009 - 15/03/2011

Prisma Decor Casa e Conctract srl, Casaleone (VR)

Industria mobili

Socio – Amministratore con mansioni di direttore operativo riorganizzazione della produzione, dei processi aziendali, l'organizzazione e la gestione di commesse e cantieri, il controllo dell'uff. tecnico e ricerca e sviluppo

Dal 01.07.2001 al 31/07/2009

LE FABLIER SPA, Valeggio s/Mincio (VR)

Industria mobili

Direttore Operativo

l'azienda propone il prodotto in tutta Europa e sta aprendo alcuni mercati negli USA. Il prodotto è completamente realizzato presso stabilimenti di proprietà in Italia e all'estero, mentre la gestione commerciale e della produzione è effettuata completamente nel nostro stabilimento.

Direttore Operativo e Qualità

Opero a fianco dell'amministratore unico con compiti di gestione e coordinamento dei diversi reparti aziendali.

Gestione del processo aziendale dagli acquisti alla produzione inserendo sistemi tecnologicamente avanzati quali MRP e gestione delle commesse con rintracciabilità dei lotti utilizzando i più moderni sistemi informativi; realizzazione e gestione dei magazzini per lo stoccaggio del prodotto finito,



analisi e studio di fattibilità per l'introduzione di automazione della produzione e gestione automatica dei magazzini utilizzando navette laser guidate, tale analisi ha portato alla realizzazione di un sistema di stoccaggio automatico del prodotto finito con l'utilizzo di trasloelevatori e sistemi di riconoscimento e movimentazione automatici: tale progetto è stato seguito dalla gestione dei lavori edili per la costruzione del magazzino e relativo collegamento al preesistente stabile alla messa in servizio dell'impianto; gestione dell'ufficio tecnico e ricerca e sviluppo, gestione delle procedure e coordinamento dei flussi gestionali: coordino l'area qualità e dirigo l'attività di mantenimento della certificazione ISO 9001.

Il 15.05.03 effettuata ricertificazione secondo ISO 9001:2000. Implementazione di un nuovo sistema informativo aziendale e del magazzino automatizzato con definizione del layout aziendale e processi di immagazzinamento.

Implementazione e definizione degli impianti e processi in due nuovi siti di produzione in Romania: collegamento dei sistemi informativi e gestione della produzione con MRP.

Introduzione di un configuratore di prodotto per la gestione di una nuova tipologia di prodotto con la possibilità di apertura ai clienti tramite il portale aziendale: tale progetto ha comportato l'analisi e lo studio della gestione delle distinte base e cicli di lavorazione per rendere efficace lo strumento nella configurazione della storia tecnica.

Sto lavorando per potenziare l'attività commerciale e marketing utilizzando sistemi CRM, analisi di fattibilità e studio di prodotti da inserire in azienda; effettuo controlli di prestazione utilizzando sistemi di businnes intelligence.

• Date (da - a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1996 a 2001

IDROPI SPA – San Giovanni Lupatoto (VR)

Industria Metalmeccanica – settore riscaldamento

Responsabile Assicurazione Qualità e Controllo di Processo Definizione del layout aziendale per rispondere alle esigenze

della normativa per la qualità

Formazione e addestramento del personale interno per quanto riguarda l'iter di certificazione

Definizione delle procedure e manuale della qualità

Definizione e gestione dei laboratori tecnici

Definizione e gestione del controllo del processo

Raggiungimento della certificazione del Sistema Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001 con GASTEC (1997)

Gestione omologazione prodotti

Curriculum Vitae



Definizione e analisi di prodotto software per la gestione del sistema qualità (prodotto reso disponibile alla commercializzazione)

Rinnovo della certificazione con Gastec dopo il triennio (2000)

Preparazione dell'azienda alle nuove ISO9001:2000

Dal 1999 Responsabile EDP e Controllo Processo Produttivo Introduzione gestionale implementato su IBM AS/400 con definizione dei processi e flussi aziendali.

introduzione e gestione di:

- cicli di lavorazione
- MRP
- Schedulazione del processo produttivo

Riorganizzazione dei processi produttivi: collaborazione con responsabile di produzione per l'ottimizzazione della capacità produttiva.

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dal 1998 al 2001

LE BARBARE SRL – ZEVIO (VR)

Industria florovivaistica

Responsabile Assicurazione Qualità e Controllo di Processo Azienda florovivaistica con tecnologia all'avanguardia appartenente al gruppo IDROPI SPA.

Effettuato tutto l'iter di preparazione alla certificazione del sistema qualità.

Ottenimento della certificazione del sistema qualità secondo la norma UNI EN ISO 9002 con DNV (1999) (una delle prime aziende del settore in Europa ad ottenere la certificazione del Sistema Qualità)

Gestione del flusso informativo aziendale

Gestione e controllo del processo

Responsabile Industrializzazione e Impianti

Definizione e gestione dell'automatizzazione delle serre.

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di

Dal 1993 al 1996

BONDIOLI E PAVESI SPA, SUZZARA

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Industria metalmeccanica

Assistente Direttore Qualità, controllo processi produttivi





• Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione alla definizione del Sistema Qualità Aziendale Gestione sistemi di controllo di processo (FMEA, Carte di Controllo, Studi capacità macchina, ...) in collaborazione con uff. tecnico, uff. tempi e metodi, uff. produzione.

Gestione e valutazione dei Fornitori

Raggiungimento della certificazione del Sistema Qualità secondo la norma UNI EN ISO 29001 con DNV (1993)

Aggiornamento e passaggio dalla UNI EN ISO 29001 alla UNI EN ISO 9001 (1994)

• Date (da - a)

Dal 1990 al 1993

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

QUADRIA ENGINEERING SRL, GENOVA

• Tipo di azienda o settore

Società consulenza informatica

• Tipo di impiego

Product Manager e Responsabile Sviluppo Software e Hardware – Borsista universitario

• Principali mansioni e responsabilità

Gestione commesse:

Analisi e sviluppo di software per la gestione di studi medici e telerilevamento per scopi industriali (Ansaldo, Elsag, Marconi);

Studio e definizione di reti per Personal Computer e work station:

Gestione del laboratorio Hardware: per il controllo di macchine operatrici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

Giugno 2022 a Gennaio 2023

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine Ingegneri, TecnoAccademy, Fondazione Inarcassa

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corsi specifici su GDPR, Gestione Rifiuti in Cantiere, Cyber Security, aggiornamenti su Salute e sicurezza.

• Date (da − a)

Dicembre 2019-Aprile 2020

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

VIDA, API Verona, Legislazione Tecnica, Fondazione Inarcassa, TecnoAccademy,

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

implementazione sistemi ISO 45001:2018, Emergenza Covid-19, Privacy ed Emergenza Sanitaria, Sicurezza nei cantieri edili e Covid-19, Salute e Sicurezza negli studi tecnici professionali, Modelli di organizzazione e gestione (MOG), sicurezza sul lavoro ed emergenza sanitaria; gestione dei rifiuti nei cantieri.



• Date (da – a)	Agosto 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Inarcassa
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	General Data Protection Regulation
• Date (da – a)	06/06/2013 e 10/10/2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	QSA Servizi docente dott. Guariniello
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ex. D.Lgs. 231/01 – dalla responsabilità penale delle persone fisiche alla responsabilità da reato delle Aziende: i compiti e i poteri dell'Organismo di Vigilanza.
• Date (da – a)	1993 – 2000
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali metaria (al. 114).	Galgano, Studio Base, Soges, Associazione Industriali di Mantova e Verona, Cermet.Quality First e IIP
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Gestione sistemi qualità Abilitazione alla esecuzione delle verifiche Ispettive Interne TPM, TQM FMEA di processo e progetto Gestione Gruppi di Lavoro
Qualifica conseguita	Abilitazione a Auditor di Sistemi di Gestione di 1 e 2 parte presso Associazione Industriali di Mantova attestato rilasciato da Quality First srl e commissione IIP (Istituto Italiano dei Plastici) rilasciato il 12/04/1996
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	1985 – 1992
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Genova
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Laurea in Ingegneria Elettronica
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Elettronica
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere (1992)
• Date (da – a)	1980 – 1985
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico "Curie", Castiglione delle Stiviere (MN)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Diploma
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	



CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua ALTRE LINGUE

ITALIANA

INGLESE

• Capacità di lettura

ECCELLENTE

• Capacità di scrittura

BUONA

• Capacità di espressione orale

DISCRETA

FRANCESE

• Capacità di lettura

ECCELLENTE

• Capacità di scrittura

BUONA

• Capacità di espressione orale

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Spiccata attitudine al lavoro di squadra e al coordinamento di attività in team, predisposizione e inclinazione a ruoli di responsabilità e attitudine alla leadership; notevole capacità di relazione e confronto col pubblico; capacità di saper intraprendere azioni di propria iniziativa e di sapere imparare dagli altri e dalle proprie esperienze. La capacità e competenza è stata acquisita nel corso delle attività e gestione del personale nelle imprese dove ho svolto l'attività e in occasione dei corsi a cui ho partecipato. Professionista dinamico, determinato nelle decisioni professionali, aperto a nuove esperienze anche in settori non abituati ad operare con un'organizzazione gestionale e di processo conforme alle norme di sicurezza e qualità; ampia esperienza di organizzazione globale e industrializzazione dei processi e prodotti, conoscenza dei più evoluti sistemi informativi aziendali e automazione di processo, tra le attività svolte durante il percorso lavorativo la realizzazione di impianti completamente automatici di produzione fino all'alimentazione di un magazzino intensivo regolato da trasloelevatori.

CAPACITÀ E COMPETENZE **ORGANIZZATIVE**

Nel corso dell'attività svolta ho occupato ruoli di gestione del personale, risorse e organizzazione di team di lavoro in occasione di progetti complessi.

CAPACITÀ E COMPETENZE **TECNICHE**

Conoscenza di sistemi operativi: windows, unix, OS400; linguaggi di programmazione a basso e alto livello: pascal, fortran, visual basic, C, C++, linguaggio macchina; sistemi informativi nei vari ambienti; data base:DB2, paradox, foxpro, microsoft SQL; strumenti di business intelligence: QLikView, Board.



PATENTE

Patente B

PUBBLICAZIONI

tesi sperimentale dal titolo "**Segmentazione Fuzzy per l'estrazione di contorni multilivello da immagini reali**" tesi che è stata inserita nel progetto CEE "AIM 2003 - CO.VI.RA.". Nella tesi ci si è occupati di elaborazione e riconoscimento di immagini utilizzando un nuovo metodo di segmentazione.

L'argomento della tesi è stato oggetto di una pubblicazione ai fini del libro "Computer Assisted Radiology" CAR' 93 in collaborazione con altri con il seguente lavoro dal titolo:

• Fontana F., Bonomi A., Vernazza G.: "Innovative Interactive Methods for Image Segmentation"; Proceedings of the International Symposium CAR '93 - Edited by Herausgegeben von H.U. Lemke, K. Inamura, C.C. Jaffe and R. Felix; pp. 321-327, 1993.

Autorizzazione ai sensi del Regolamento Europeo UE 679/2016

L'interessato, essendo stato informato ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento Europeo UE 679/2016, acconsente al trattamento dei propri dati personali contenuti nel presente CV, per le finalità specificatamente indicate: l'inserimento dei dati personali in banca dati informatizzata, al trattamento degli stessi per fini di selezione e comunicazione, inclusa la comunicazione a terzi.

Dichiarazione sostitutiva di certificazione – art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel CV sono veritiere.

Luogo e data:

VERONA, 15/01/2025

FIRMA DEL DICHIARANTE