

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BONVICINI MANUEL**
Indirizzo **VIA GEROLAMO RATTO 3/5 GENOVA PRÀ 16157**
Telefono **+39-3465746177**
Fax
E-mail **manubonvi@gmail.com**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 10 / 02 / 1986

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 25/05/2009 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Leonardo Sistemi Integrati S.r.l.**
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria orientata alla fornitura di progetti in ambito prevalentemente elettronico
- Tipo di impiego **Responsabile Produzione
Responsabile Qualità
Sbrogliatore PCB
Progettista Meccanico 3D
Functional Safety & Certification Area (RAMS)
Responsabile Ufficio Acquisti**
- Principali mansioni e responsabilità
Responsabile Produzione
Pianificazione controllo e coordinazione dell'attività di produzione e industrializzazione dei prodotti progettati all'interno dell'azienda.
Responsabile Qualità
Pianificazione controllo e coordinazione dell'attività inerenti la qualità dell'azienda.
Sbrogliatore PCB
Sbroglio di PCB
Progettista meccanico
Prototipazione e progettazione 2D e 3D in generale.
Tra cui :
 - Apparato Gateway LTE (Polizia norvegese)
 - Apparato Sigilli Attivi SIAT (Oil & GAS)
 - ACCM per ente ferroviario Polacco (Sirti)
 - Prototipazione 3D (MBDA)
 - Nuova centralina estintori OMP
 - Apparati per uso avionico.
 - Sistema "Cooling Pao " (Vitrociset)
 - Simulatore di baia avionica (Selex-Es)
 - Schemi elettrici 2dDCablaggi Ironbird (MPA - Piaggio Aereo)
 - Nodo wireless avionico(Selex- ES)
 - Apparati di test equipment del programma JSF F35- lockheed martin



- Gabbie di faraday con relativa installazione presso il cliente(Selex-Es - Aviazione Esercito)
- Messa in tavola a normativa AMSE

Functional Safety & Certification Area (RAMS)

Produzione di documenti inerenti ai regolamenti di sicurezza e alle attività di tipo RAMS

Tra cui:

- Analisi di manutenzione di primo e secondo livello secondo **MIL std 472**
- Analisi di Maintainability e relativa Brochure
- Analisi di Maintenance
- Task analysis
- Manuali tecnici (manuali di uso e manutenzione sistemi avionici e navali)
- Manuali di sistema
- Alberi logistici
- Regolamenti di sicurezza
- FAIR (first article inspection report)
- Logistic Support Database (O.S.N)
- Analisi di maintenance Piattaforma Stabilizzata Teseo(Eurocontrol SPA)
- Analisi RCM,analisi di manutenzione correttiva (Piattaforma Stabilizzata Teseo-Eurocontrol, Torretta hitfact 120- OTO Melara)

Ufficio Acquisti

Controllo e coordinazione delle attività di processo di acquisto, approvvigionamento dei beni e servizi necessari all'interno di un'azienda.

• Date (da – a)	03/11/2008 - 25/05/2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Leonardo sistemi Srl
• Tipo di azienda o settore	Società di sistemi e elettronica in ambito avionico militare
• Tipo di impiego	Stesura di pubblicazioni tecniche e analisi di ingegneria logistica
• Principali mansioni e responsabilità	Sviluppo di manuali tecnici per apparati di uso avionico ,navale e terrestre in ambito militare. Analisi di ingegneria logistica. Analisi RCM Analisi di manutenzione correttiva Produzione di svariata documentazione tra cui alberi logistici, manuali di sistema , uso e manutenzione.
• Date (da – a)	28/07/2008 a 08/10/2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MGT Liguria Srl
• Tipo di azienda o settore	Assemblaggio, lavorazione conto terzi e marcatura laser
• Tipo di impiego	Responsabile tecnico commerciale, controllo qualità e operaio su macchina laser
• Principali mansioni e responsabilità	Ufficio Acquisti, trattamento con fornitore e magazzino. Sviluppo preparazione e design del materiale da marcare con lavorazione laser a fibra (ad esempio alluminio anodizzato , acciaio inox . targhette per la sicurezza e altri materiali plastici). Assemblaggio di valvole meccaniche e servocomandi, controllo periodico di macchine e attrezzatura, responsabile commerciale per quanto riguarda la marcatura laser a livello industriale che a livello di gadget e personalizzazione.

- Date (da – a) 8/06/2007 a 25/07/2008
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Spike Srl**
 - Tipo di azienda o settore Automazione industriale
 - Tipo di impiego **Sviluppatore SW PLC**
 - Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di SW per sistemi industriali di ogni genere (siderurgia, energia, petrolchimica). Programmazione PLC Siemens. Esperienza in cantiere maturata dal 28/06/2007 fino al 24/09/2007 presso ILVA Taranto, Avviamento altoforno 2
-
- Date (da – a) 8/03/2007 a 8/06/2007 (tirocinio)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Spike Srl**
 - Tipo di azienda o settore Automazione industriale
 - Tipo di impiego **Sviluppatore SW PLC**
 - Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di SW per sistemi industriali. Programmazione PLC Siemens. Messa in servizio altoforno 2 Ilva di Taranto
- T**
- Date (da – a) 18/09/2006 a 5/01/2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Alcan Packaging**
 - Tipo di azienda o settore Sacchettificio
 - Tipo di impiego **Operatore e manutentore su macchina per la produzione a ciclo continuo**
 - Principali mansioni e responsabilità Produzione di sacchetti per il sottovuoto, Operatore su macchina per la produzione automatica di sacchetti; Manutentore su macchina per la produzione automatica; Controllo qualità del prodotto finito (prova sotto pressione, prova allo sforzo ecc)
-
- Date (da – a) 22/07/2005 a 12/09/2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Focacceria Davide e Monica Via S.M. Rapallo 15**
 - Tipo di azienda o settore Artigianato alimentare
 - Tipo di impiego **Panettiere**
 - Principali mansioni e responsabilità Arte bianca, produzione di pane e focaccia etc etc

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2000-2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I.T.I.S. Calvino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettronica e telecomunicazioni
- Qualifica conseguita Diploma di scuola media superiore conseguito il 9/07/2006

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

Efficiente e veloce, molto abile nel problem solving.
 Conoscenza approfondita dei Personal computer.
 Ottime capacità di apprendimento e adattamento in qualsiasi ambito lavorativo
 Ottime capacità anche nel lavoro manuale.
 Lavori occasionali di carrozzeria su automobili e artigianato edile.
 Propensione ai lavori di gruppo

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	INGLESE BUONO BUONO BUONO
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottime capacità relazionali di carattere generale, lavoro spesso per periodi medio brevi (2 settimane / 6 mesi)in outsourcing presso i clienti, dove l'integrazione in un gruppo di lavoro esterno alla propria azienda è un punto fondamentale per rendere al meglio e rispondere ai requisiti richiesti.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Grandi competenze di amministrazione e organizzazione del proprio lavoro, cerco sempre di dare il massimo per rendere al meglio sia nella vita lavorativa che in quella privata
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Competenze su diversi pacchetti software acquisite a livello lavorativo e personale. Autocad, Autodesk Inventor CATIA V4 CATIA V5R20 KICAD CENTOS 7 UBUNTU Windows Server Pacchetto Office; Simatic it, Wincc, Step7, Broadvision Quicksilver interleaf, Wmware , Visual basic.net Logical doc VAGCOM Corso, RTCA DO-178B Corso CATIA V5R20 CERTIFICATO IPC-610-A CERTIFICATO IPC-6012
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Buone capacità artistiche e musicali. Suono clarinetto e saxofono,mi piacciono molti lavori che richiedano fantasia come il disegno , il tuning e la preparazione estetica di auto e moto.
PATENTE O PATENTI	Patente B Patente A3
DISPONIBILITÀ A TRASFERTE E/O TRASFERIMENTI	Disponibile a trasferte nazionali e internazionali