## **Curriculum Vitae** Europass

## Informazioni personali

Cognome(i/)/Nome(i)

Lippi Vittorio

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Occupazione desiderata/Settore professionale

## Esperienza professionale

Date

01/2006 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Attività di libero professionista

Principali attività e responsabilità

Ho intrapreso l'esperienza di lavoro autonomo, offrendo prestazioni di progettazione, documentazione e di consulenza nel settore della meccanica per apparati elettronici ed elettromeccanici, oltre che di consulenza e supporto per l'implementazione di Sistemi Qualità presso piccole aziende dello stesso settore.

Ho adottato sistemi di progettazione basati sulla modellazione solida con specifici software Ho allacciato collaborazioni con vari clienti in diversi settori: difesa, trasporti, ambiente, protezione perimetrale ed allarmi, trattamento rifiuti.

Ho collaborato alla realizzazione di prodotti secondo le indicazioni di Industria 4.0, di cui ho appoggiato le linee guida, sperimentando l'interfaccia diretta fra i dati di progettazione e l'esecuzione fisica del manufatto tramite centri di lavoro ad assi multipli e stampanti 3d.

Ho tenuto docenze nell'ambito di corsi di formazione professionale per progettisti e disegnatori, su materie teoriche del disegno tecnico, normative internazionali ad esso correlate e sull'utilizzo di specifici software di modellazione tridimensionale e per l'interfaccia diretta con macchine utensili e centri di lavoro multipli. (Pro/Engineer e Creo)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

LV Lippi Vittorio per, tra gli altri: CELIN; LEONARDO (OTO Melara); DEA; ELSEL; BLU electronic; Centre for Maritime Research and Experimentation; F.C.L.; ITS La Spezia

Tipo di attività o settore

Studio, Progetto, Consulenza, Qualità

Date

01/2005 - 12/2005

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile Gestione Qualità / Responsabile Ufficio Tecnico.

Principali attività e responsabilità

Ho gestito le attività dell'ufficio tecnico, continuando a contribuire al suo sviluppo.

Ho svolto funzioni di istruzione e controllo sulla qualità dei processi aziendali, monitorandone lo svolgimento.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

IGM S.r.I. Loc. Lagoscuro (Follo) SP.

Tipo di attività o settore

Progettazione e produzione apparati per automazione industriale e militare

Date

01/2003 - 12/2004

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile Gestione Qualità / Responsabile Ufficio Tecnico.

Principali attività e responsabilità

Ho curato personalmente il passaggio da Assicurazione Qualità (UNI EN ISO 9001:1994) a Gestione Qualità in conformità alla norma UNI EN ISO 9001:2000 (Vision 2000).

Ho sviluppato l'approccio per processi dell'azienda, elaborando tutti i diagrammi di flusso relativi alle attività aziendali.

Ho elaborando tutti i documenti in conformità alla nuova norma, ottenendo la certificazione da parte di SGS Italia.

Date 01/2000 - 12/2002

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile assicurazione Qualità / Responsabile Ufficio Tecnico.

Principali attività e responsabilità Ho seguito personalmente l'implementazione del Sistema Qualità secondo la norma UNI EN ISO

9001:1994 da parte di consulente riconosciuto SINCERT.

Ho partecipato all'elaborazione della manualistica e di tutta la documentazione necessaria per

l'applicazione del Sistema Qualità, certificato da SGS Italia.

Ho collaborato con una Società esterna, alla realizzazione del sito internet dell'azienda

Come responsabile dell'ufficio tecnico ho introdotto l'utilizzo dell'elaborazione di disegni in 3d. per la

rappresentazione di assiemi e particolati costruttivi

Nome e indirizzo del datore di lavoro

IGM S.r.l. Loc. Lagoscuro (Follo) SP.

Tipo di attività o settore

Progettazione e produzione apparati per automazione industriale e militare

Date 04/1998 - 12/1999

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile Ufficio Tecnico

Principali attività e responsabilità Ho riorganizzato l'ufficio tecnico elaborando la documentazione di riferimento per l'esercizio dell'ufficio

stesso. I settori in cui opera l'azienda sono i seguenti: difesa, apparati per materiale rotabile ferroviario e tranviario, monitoraggio ambientale, allestimenti di locali dedicati ad attività di laboratorio e collaudi,

allestimenti di veicoli speciali.

Nome e indirizzo del datore di lavoro IGM S.r.l. Loc. Lagoscuro (Follo) SP.

Tipo di attività o settore Progettazione e produzione apparati per automazione industriale e militare

Date 01/1997 - 03/1998

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile sala disegno.

Principali attività e responsabilità Ho ripreso la mansione di addetto all'ufficio tecnico, svolta in precedenza, diventandone

responsabile.

Date 01/1996 - 12/1996

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile gestione materiali.

Principali attività e responsabilità Ho implementato un sistema di gestione delle distinte base per la generazione di packing list destinate

alle attività di kitting per la produzione

Date 11/1984 - 12/1995

Lavoro o posizione ricoperti Addetto alla sala disegno.

Principali attività e responsabilità Ho svolto attività di disegnazione meccanica ed elettrica mediante l'utilizzo del tecnigrafo, sia matita

che china, principalmente per apparati di controllo nel settore della difesa.

Ho seguito il corso per l'introduzione al sistema CAD (AutoCad versione 2.17).

Ho cominciato ad elaborare progetti e disegni mediante sistemi computerizzati. Oltre al settore della

difesa, l'attività si è arricchita di progetti in ambito aerospaziale.

Ho realizzato il catalogo dei prodotti dell'azienda.

Nome e indirizzo del datore di lavoro LES elettronica s.r.l. (La Spezia)

Tipo di attività o settore Progettazione e produzione di apparati militari ed industriali

Istruzione e formazione

Date 09/1977 - 07/1981

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di perito elettrotecnico e capo tecnico

Principali tematiche/competenza Ho conseguito il diploma con la specializzazione di perito elettrotecnico, con la votazione di 50/60.

Professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice I.T.I.S. G. Capellini

dell'istruzione e formazione La Spezia

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Diploma di scuola secondaria superiore

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)	Italiano		
Altra(e) lingua(e) Autovalutazione Livello europeo (*) Inglese	Comprensione Ascolto Lettura B2 Utente autonomo C1 Utente avan. (*) Quadro comune europeo di riferiment	<b>Parlato</b> Interazione orale Produzione oral zato C1 Utente avanzato C1 Utente avanz o per le lingue	
Capacità e competenze sociali	Ottima capacità di lavoro sia in autonomia che in team maturate durante le esperienze professionali svolte.		
Capacità e competenze organizzative	Capacità formative e di organizzazione nei diversi ambiti presenti all'interno della realtà aziendale. Ottima capacità di elaborazione documenti di carattere organizzativo e gestionale.		
Capacità e competenze tecniche  Capacità e competenze informatiche	<ul> <li>PROGETTAZIONE</li> <li>Capacità di analizzare schemi funzionali o schemi topografici per elaborare soluzioni che soddisfino i requisiti specificati dal cliente.</li> <li>Conoscenza ed autonomia nella scelta dei materiali e delle tecnologie realizzative dei particolari meccanici.</li> <li>Esperienza riguardo gli assemblaggi e le soluzioni logico funzionali degli apparati.</li> <li>Conoscenza dei dispositivi elettronici, elettrici ed elettromeccanici.</li> <li>Esperienza nella progettazione e nella realizzazione di circuiti stampati.</li> <li>Esperienza nella realizzazione di apparecchiature di test e nella realizzazione di rete cavi.</li> <li>DOCUMENTAZIONE</li> <li>Capacità di elaborazione di diagrammi di flusso, istruzioni operative e documentazione costruttiva e manualistica per i dispositivi progettati.</li> <li>GESTIONE QUALITA'</li> <li>Ottima conoscenza dell'organizzazione aziendale e dei processi che ne regolano le attività.</li> <li>Capacità di analisi e di intervento sui flussi dei processi aziendali e sulle loro interazioni.</li> <li>AutoCad - Conoscenza approfondita. Ambiente 2d e 3d. Generazione di assiemi complessi 3d</li> </ul>		
Capacita e competenze informatione	<ul> <li>esplosi con pallinature ed elenchi materiali. Disegni tecnici quotati, schemi elettrici, disegni architettonici. Disegni per illustrazioni manuali di uso prodotti aziendali.</li> <li>Pro/Engineer / Creo- Conoscenza operativa del cad parametrico per progettazione meccanica 3d. Realizzazione particolari, assiemi, rappresentazioni su tavola.</li> <li>Suite MS Office - Conoscenza approfondita ed utilizzo quotidiano di Word, Excel. Conoscenza operativa di Access, Publisher, Powerpoint.</li> <li>Gestione immagini - Buona conoscenza di vari software di ritocco fotografico (Photo Filter, Adobe Photoshop, Illustrator, ecc.).</li> </ul>		
Capacità e competenze artistiche			
Altre capacità e competenze	_		
Patente	Automobilistica (patente B)		
Ulteriori informazioni			
Allegati			