

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**LUCA BILANCIONI**

Indirizzo

**via Corte Pulia, 96A – 55100 LUCCA (LU) – I**

Telefono

**+39 [REDACTED] mob: +39 [REDACTED]**

Fax

--

E-mail

**[REDACTED]**

Nazionalità

**italiana**

Data di nascita

**[REDACTED]**

codice fiscale

**[REDACTED]**

partita IVA

**[REDACTED]**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date

1998 ad oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro

LIBERO PROFESSIONISTA – sede propria

Tipo di azienda o settore

Costruzione macchinario, in particolare nel settore cartario

Tipo di impiego

Consulenza industriale

Principali mansioni e responsabilità

- Attività di **progettazione** impianti elettrici, **analisi della sicurezza** degli impianti, revisione della **documentazione**, stesura di **manuali tecnici** e **corsi di formazione tecnica** per aziende costruttrici e utilizzatrici di macchine per la carta. L'attività è svolta in collaborazione con altri specialisti del settore ed ha, come clienti principali, le aziende CMG, Recard, Mondialcarta, Delicarta, SEEI, Oradoc.
- Attività di progettazione di impianti elettrici industriali Atex per conto di ILT Tecnologie srl di Ponsacco (PI).
- Attività di verifica e validazione di progetti di macchinario;
- progettazione e validazione della sicurezza di macchine utensili per conto di AERO- AVIO di Pomigliano d'Arco (NA),
- Collaborazione con organismi certificatori e laboratori di prove per la certificazione CE di macchine per la carta e il legno (Cermet) e per Sistemi di Qualità (TÜV, Dekra).

Date

2013 ad oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Lucca Holding Servizi srl – Lucca (LU)

Tipo di azienda o settore

Ente strumentale a totale partecipazione pubblica, operante nell'ambito della riscossione e recupero crediti, call center, servizi cimiteriali e gestione energetica del Comune di Lucca

Tipo di impiego

Amministratore Unico

Principali mansioni e responsabilità

- Nello svolgimento del proprio incarico, oltre alle mansioni e alle responsabilità previste dalla gestione ordinaria, è stata richiesta la conduzione di operazioni straordinarie volte ad una profonda trasformazione della Società.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fase1: Ampliamento delle attività della società che, a partire dal luglio 2015, ha affiancato alla preesistente attività di call center per il Comune di Lucca la riscossione coattiva di tutte le entrate del medesimo Ente, nonché la riscossione ordinaria delle sanzioni del Codice della Strada e dell'imposta Comunale sulla Pubblicità. Il fatturato annuo è salito da circa 800k€ a oltre 2000k€, con un incremento del personale di circa 10 unità e la distribuzione delle attività su tre sedi distinte.</li> <li>▪ Fase2: a fine 2017 è stata avviata una complessa fase di acquisizione previa scissione del ramo d'azienda ex Gesam Spa relativo ai Servizi Cimiteriali; le operazioni si sono concluse in agosto 2018, con l'effettivo passaggio del servizio e del relativo personale. Il fatturato annuo si assesta sui 4.000k€, con un incremento del personale di circa 11 unità e la distribuzione delle attività su quattro sedi distinte.</li> <li>▪ Fase3: a partire da gennaio 2019, è stata completata l'operazione di fusione per incorporazione di Gesam Energia Spa, società avente come scopo la gestione del calore e della pubblica illuminazione del Comune di Lucca; la fase di riorganizzazione è tutt'ora in corso.</li> <li>▪ Ogni passaggio ha comportato un "Business Process Reingeneering" in termini di disegno di flussi produttivi, selezione dei fornitori, infrastrutture, risorse umane, sempre nel rispetto della normativa vigente in tema di Società Partecipate e delle direttive emanate dal Socio e dell'Amministrazione Comunale.</li> </ul>
Date	Dal 2019 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	BIP consulting srl – via di Mugnano 1307 – 55100 LUCCA
Tipo di azienda o settore	Consulenza tecnica e servizi
Tipo di impiego	--
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Socio fondatore</li> </ul>
Date	Dal 2019 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Contratto con SUBARU ITALIA S.p.A. – Ala (TN) – sede di Milano
Tipo di azienda o settore	Automobilistico
Tipo di impiego	Contratto di consulenza
Principali mansioni e responsabilità	<p>Le attività principali, alcune delle quali svolte in team con altri professionisti, consistono in:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ addetto del Sistema di Qualità Aziendale UNI EN ISO 9001:2015 e Ambientale UNI EN ISO 14001:2015;</li> <li>▪ Relazioni con la Pubblica Amministrazione nella gestione degli ordinativi dei portali di e-procurement (Consip, Start etc.)</li> <li>▪ perizie tecniche di parte in contenziosi legali;</li> <li>▪ audit sui fornitori critici di installazioni speciali sui veicoli destinati alla Pubblica Amministrazione</li> </ul>
Date	1999 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA – presso Celsius Via degli Orti, 8- 55100 Lucca (LU)
Tipo di azienda o settore	Facoltà di Ingegneria / Fondazione Lucchese per l'Alta Formazione e la Ricerca
Tipo di impiego	Contratto di docenza
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Corso di <b>"Azionamenti Elettrici per Macchine da Carta e Cartotecnica"</b> inserito nel corso di Laurea in Ingegneria Meccanica dell'Università degli Studi di Pisa e del Master Universitario in "Produzione della carta/cartone e gestione del sistema produttivo"</li> </ul>
Date	2011 ad oggi

<p>Nome e indirizzo del datore di lavoro  Tipo di azienda o settore  Tipo di impiego  Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Consorzio FORMETICA  Azienda formativa  Contratti di docenza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2011: Corso di "Formazione al ruolo di Product Manager"</li> <li>▪ 2012: Corso "La manutenzione preventiva e programmata" per TECNICO DELL'AUTOMAZIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI</li> <li>▪ 2012: Corso "Automazione del processo produttivo" per TECNICO DELL'AUTOMAZIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI</li> <li>▪ 2012: Corso formazione personale CIG Cartiera Lucchese SpA</li> <li>▪ 2014: corso MaMaPro "Addetto manutenzione Macchinari di produzione"</li> <li>▪ 2015/16: corso Macchine Utensili SCA Hygiene – Altopascio</li> <li>▪ 2017: corso Manutenzione presso MCC</li> <li>▪ 2017: corso di Manutenzione presso Baldassari Cavi</li> <li>▪ 2017: coordinatore tecnico e docente corsi PID e 3PIND</li> <li>▪ 2018: corso di Manutenzione presso Lucart</li> <li>▪ 2019: docente al progetto "Team Start", incentrato sui temi della innovazione tecnologica e rivolto a studenti del 4 anno delle scuole superiori.</li> <li>▪ 2019: corso di pneumatica presso la ditta FUTURA srl</li> <li>▪ 2020: corso di manutenzione tecnica 5S presso la ERCO srl</li> </ul>
<p>Date  Nome e indirizzo del datore di lavoro  Tipo di azienda o settore  Tipo di impiego  Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>2007 ad 2019  MILS Engineering s.r.l. – Rottofreno (PC)  Automobilistico  Contratto di consulenza su cliente <b>SUBARU ITALIA S.p.A.</b> – Ala (TN)  Le attività principali, alcune delle quali svolte in team con altri professionisti, consistono in:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ addetto del Sistema di Qualità Aziendale UNI EN ISO 9001:2015 e Ambientale UNI EN ISO 14001:2015;</li> <li>▪ Relazioni con la Pubblica Amministrazione nella gestione degli ordinativi dei portali di e-procurement (Consip, Start etc.)</li> <li>▪ formazione tecnica alla rete di assistenza;</li> <li>▪ perizie tecniche di parte in contenziosi legali;</li> <li>▪ audit sui fornitori critici di installazioni speciali sui veicoli destinati alla Pubblica Amministrazione</li> </ul>
<p>Date  Nome e indirizzo del datore di lavoro  Tipo di azienda o settore  Tipo di impiego  Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>2006 al 2007  MILS Engineering s.r.l. – Rottofreno (PC)  Automobilistico  Incarico di <b>Progettazione e start-up</b> del <b>Servizio Clienti di SUBARU ITALIA S.p.A.</b>  L'attività è stata progettata, avviata sperimentalmente dalla fine del 2005 ed è, ad oggi, in essere come servizio in outsourcing gestito dalla MILS Engineering srl. Gli obiettivi di riduzione drastica dei tempi di risoluzione dei reclami sono stati raggiunti entro i 6 mesi prefissati dalla Direzione di Subaru Italia e il sistema è a regime da Gennaio 2008. La gestione si avvale di un programma realizzato da MILS in base a specifiche da me realizzate a seguito di ricerche di mercato e analisi delle esigenze del cliente.</p>
<p>Date  Nome e indirizzo del datore di lavoro  Tipo di azienda o settore</p>	<p>2005  MILS Engineering s.r.l. – Rottofreno (PC)  Automobilistico</p>

<p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p> <p>Date</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Incarico di <b>Responsabile del Sistema di Gestione Aziendale</b> per SUBARU ITALIA SpA.</p> <p>Il sistema era esteso alla gestione degli impianti a GPL installati sulle vetture della casa: l'attività consisteva nel coordinamento di un gruppo di lavoro misto (risorse interne a Subaru Italia ed esterne) dedicato alla gestione della produzione, assistenza e monitoraggio della qualità delle vetture.</p> <p>2001 al 2004</p> <p>DELOITTE Consulting S.p.A. – Milano (MI)</p> <p>Servizi di gestione aziendale</p> <p>Contratto di consulenza - Manager</p> <p><b>Responsabile del gruppo di lavoro Ambiente, Sicurezza, Organizzazione e Qualità</b>, per l'esecuzione di numerosi interventi presso clienti Deloitte. In dettaglio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Partecipazione al Deloitte &amp; Touche Global Environment and Sustainability Service Group per l'applicazione della Deloitte Sustainability Reporting Scorecard.</li> <li>▪ Coordinamento e svolgimento di Due Diligence Ambiente e Sicurezza, di Valutazioni del Rischio Ambientale, di Report Ambientali in diversi stabilimenti italiani, anche per conto di multinazionali estere.</li> <li>▪ Consulenza all'Implementazione di Sistemi di Gestione Ambientale.</li> <li>▪ Consulenza presso alcune Aziende su tematiche Organizzative, Qualità e Gestione della Produzione.</li> </ul> <p>Fra i vari progetti, quelli sotto indicati sono di particolare rilevanza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Coordinatore del progetto S.I.S. II - Consulenza alle PMI subfornitrici di Magona d'Italia (anno 2003), incentrato sulle tematiche ambientali e riorganizzative, finanziato da Regione Toscana.</li> <li>▪ Collaborazione col Comune di Firenze – Direzione Sistemi Informativi nell'ambito del progetto e-Firenze (anno 2003).</li> <li>▪ Relatore alla conferenza "Ecobilancio e Gestione Socio Ambientale" organizzata da SOMEDIA Gruppo Editoriale L'Espresso (anno 2003).</li> <li>▪ Coordinatore della Didateca del Progetto TRIO – Sistema Toscano Web Learning, finanziato da Regione Toscana (anno 2002).</li> <li>▪ Consulenza alla redazione e verifica del Bilancio Sociale di alcuni Istituti di Credito italiani (BMPS, BCCSGM, Banca Popolare dell'Etruria e del Lazio, Banca Marche).</li> <li>▪ Progettazione e docenza nel corso di formazione sui "Sistemi di Gestione Ambientale" tenuto presso la Provincia di Firenze (anno 2001).</li> <li>▪ Process Reengineering di SEA Spa di Viareggio (LU) (anno 2001-02), operante nel settore multi-utilities.</li> </ul>
<p>Date</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>1998 al 2001</p> <p>Libero professionista – sede propria</p> <p>Formazione</p> <p>Contratto di incarico formativo</p> <p>Seguenti incarichi di <b>docenza</b> presso aziende private od Enti Pubblici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dal 1998 al 2001 presso l'azienda PIAGGIO SpA, docenza dei corsi di Qualità Totale, Statistica Industriale e TPM per impiegati e tecnici addetti al controllo di qualità;</li> <li>▪ nel 2000 presso l'azienda MAGONA D'ITALIA SpA, docenza dei corsi di Qualità e Organizzazione della Produzione;</li> <li>▪ Provincia di Lucca, docenza di corsi inseriti nei piani di formazione.</li> </ul>

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

1991 al 1998  
FOSBER S.p.A. – Monsagrati (LU)  
Metalmeccanico - Costruzione macchinari per cartotecnica  
Dipendente

Ho ricoperto le seguenti mansioni:

- dal 1995 **Responsabile della sicurezza del macchinario**, con attività di stesura della documentazione tecnica aziendale, dei Piani di Manutenzione del macchinario, delle procedure gestionali e operative nell'ottica del miglioramento della qualità.
- organizzazione di corsi di formazione interna di aggiornamento tecnico e sui temi della sicurezza e della qualità e tutoraggio di laureandi dell'Università di Pisa.
- dal 1993 **Responsabile Ufficio Tecnico Elettrico**, con mansioni di coordinamento tecnico e Project Manager.
- Ingegnere progettista hardware e software con acquisizione di una vasta esperienza nel settore dell'automazione industriale.

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

1988 al 1990  
TELETTRA S.p.A. – Vimercate (MI)  
Telecomunicazioni, gruppo ALCATEL  
Dipendente

La collaborazione, iniziata nel 1988 con un periodo di stage finalizzato alla stesura della tesi di laurea e interrotta a causa del servizio militare, è proseguita con l'assunzione nel 1989 come ingegnere progettista nel Laboratorio di Ponti Radio.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Qualifica conseguita  
Livello nella classificazione nazionale

ottobre 2005 ad aprile 2006  
STOGEA – Lucca (LU), Scuola di Formazione Manageriale

Executive Master in "Amministrazione, Finanza e Controllo di Gestione"  
organizzato da, di 120 ore svoltosi nel periodo  
Attestato di partecipazione

--

Date  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Qualifica conseguita  
Livello nella classificazione nazionale

1982 a 1988  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA, Facoltà di Ingegneria

Piano di studi con specializzazione in telecomunicazioni

Laurea in Ingegneria Elettronica 104/110  
Laurea specialistica

Date  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Qualifica conseguita  
Livello nella classificazione nazionale

1978 a 1982  
LICEO SCIENTIFICO "A. VALLISNERI" – Lucca (LU)

Italiano, storia, filosofia matematica, scienze, lingua straniera (inglese), latino

Diploma liceale 60/60  
Diploma di scuola secondaria superiore

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA           **Italiano**  
ALTRE LINGUE  
**Inglese**    lettura: buono            scrittura: buono            orale: buono

**Tedesco** lettura: elementare scrittura: elementare orale: elementare  
**Spagnolo** lettura: elementare scrittura: elementare orale: elementare

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Sono in grado di e comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento grazie alle attività di relazione con la clientela nelle diverse esperienze professionali citate

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

- progettazione in ambito elettrotecnico
- progettazione di Sistemi di Gestione Qualità, Ambiente, Sicurezza
- gestione della produzione in ambito manifatturiero
- utilizzo di programmi di disegno CAD, applicativi per progettazione elettrica
- programmazione in linguaggio PLC
- applicativi del pacchetto Office, in particolar modo Excel e Access.

**ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE**

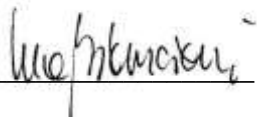
- Partecipazione Corsi in Sicurezza Elettrica, Sistemi di Gestione di Sicurezza e Igiene del Lavoro e Sistemi di Gestione della Qualità.
- membro dell'Ente Nazionale Italiano di Unificazione (UNI).

**PATENTE O PATENTI**

Automobilistica (patente B)

Lucca, 30 aprile 2020

Firma



Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Lucca, 30 aprile 2020

Firma

