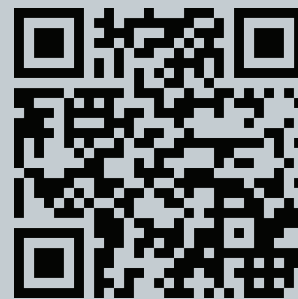




# TOMMASO LUCI

nato a Perugia il 10/8/1984  
via Umbria 72, San Martino in Colle, 06132 Perugia (PG)  
cell. 329 41 66 001  
C.F. LCUTMS84M10G478F  
email: tommaso.luci84@gmail.com  
skype: tommy.lux  
website: www.lucitommaso.com



POSIZIONE  
DESIDERATA

## INGEGNERE GESTIONALE

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Aprile 2020 - Oggi  
**Diesis Cucine Srl**  
*Responsabile Processi Lean - Project Manager*  
Località Carpineti di Fighille - 06010 Citerna (PG)  
Tel. +39 0575 1948100  
*Project Management, Lean Manufacturing, Logistica, Analisi dei processi, Tempi e Metodi*

Marzo 2019 - Marzo 2020  
**Umbria Aerospace Systems S.p.A.**  
*Ingegnere Gestionale di Produzione*  
Via Bufaloro, 21 - 06089 Torgiano (PG)  
Tel. +39 075 9888222  
*Ingegneria di produzione, Sviluppo distinta base dei componenti e degli assemblati, Sviluppo cicli di lavorazione, Redazione FAI, Relazione con fornitori, Analisi della documentazione master e di produzione.*

Maggio 2017 - Marzo 2019  
**CIAM Spa**  
*LEAN Supervisor - Ingegnere Gestionale*  
Viale dei Pini, 9 - 06081 Petrignano di Assisi Perugia (PG)  
Tel. +39 075 80161  
*Project Management, Analisi Tempi e Metodi, Analisi ed ottimizzazione dei processi produttivi, Pianificazione della produzione, Implementazione ed organizzazione nuovo sistema gestionale, Reportistica direzionale, Consuntivazione della commessa.*

Gennaio 2017 - Marzo 2017  
**So.Ge.Si. Spa**  
*Internship tirocinio per Master nel servizio di sicurezza, protezione e prevenzione*  
Via Benucci, 105 - 06135 Ponte San Giovanni, Perugia (PG)  
Tel. +39 075 5990396  
*Sicurezza nei luoghi di lavoro, Direttiva Macchine, DPI, supporto RSPP.*

Novembre 2014 - Settembre 2015  
**HOF LAB**  
*Progettazione architettonica integrata e design*  
Via Mentana, 54 - 06129 Perugia (PG) Tel. +39 075 515 6031  
Fax. +39 075 5050756  
*Progettazione Integrata, Pratiche Edilizie, Stesura elaborati grafici, 3D modeling e rendering, Grafica.*

Marzo - Giugno 2014  
**EDILDESIGN s.r.l. di Emmanuel Marco Fiori**  
*Edilizia*  
Strada del ponte, 3 - 06055 Morcella di Marsciano (PG)  
Tel. +39 075 8742785  
*Progettazione Integrata, Pratiche Edilizie, Stesura elaborati grafici, 3D modeling e rendering, Grafica.*

Gennaio 2014 e Maggio 2017  
**INGEGNERE CIVILE-EDILE**  
*freelance*  
Principali collaborazioni: TPS\_PTV, AGT, Arch.Francesco Masciarelli, Studio Zaroili, ABN  
*Progettazione Architettonica, Modellazione 3DGrafica, Stesura elaborati.*

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Marzo 2020 - Giugno 2020  
**PMP.Tutoring**  
*PM.Fam - Corso preparatorio esame certificazione PMP*

Novembre 2018 - Maggio 2019  
**EXECUTIVE MASTER IN PROJECT MANAGEMENT**  
*QFORMA - Quec Formazione Manageriale*  
Sede: Firenze  
Tel. +39 0583 975085

Maggio 2017 - Luglio 2018  
**LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE GESTIONALE**  
*Università degli Studi E-Campus, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Sez. Ingegneria Industriale*  
voto: **100/110**  
Tesi: "Analisi del ciclo produttivo della commessa nell'ambito dell'attività "Tempi e Metodi" in un'azienda manifatturiera Metalmeccanica"  
Relatore: Prof.ssa Ing. Barbara Marchetti

Marzo 2016 - Maggio 2017  
**MASTER IN INGEGNERIA DELLA SICUREZZA E VALUTAZIONE DEL RISCHIO IN AMBITO INDUSTRIALE**  
*Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Ingegneria, Sez. Ingegneria Industriale*  
Tesi: "Studio e Valutazione della Sicurezza Macchine in una lavanderia Industriale"  
Relatore: Prof. Ing. Luca Landi  
Corelatori: Prof. Giuseppe Calzoni, Ing. Simone Bori, Ing. Filippo Ubertini

Novembre 2008 - Ottobre 2013  
**LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA CIVILE INDIRIZZO EDILE**  
*Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Ingegneria, Sezione IDeA*  
voto: **106/110**  
Tesi: "Kultur Fabrik Perugia\_Progetto dell'Ambasciata Culturale Polacca nella Chiesa di San Benedetto Novello a Perugia"  
Relatore: Prof. Ing. Paolo Belardi  
Corelatori: Ing. Simone Bori, Ing. Valeria Menchetelli

Settembre 2003 - Novembre 2008  
**LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA CIVILE**  
*Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Ingegneria, Sezione IDeA*  
voto: **97/110**  
Tesi: "Rilievo Architettonico del Teatro Ricreativo Bonucci di Ponte Felcino (PG)"  
Relatore: Prof. Ing. Paolo Belardi

Giugno 2003  
**DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA**  
*Liceo Scientifico "G.Galilei" di Perugia*  
voto: **77/110**

## LINGUE

Livello conoscenza	A1 base	A2	B1 intermedio	B2	C1 avanzato	C2
<b>INGLESE</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>SPAGNOLO</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Livello conoscenza	A1 base	A2	B1 intermedio	B2	C1 avanzato	C2
<b>FRANCESE</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>POLACCO</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

COMPETENZE  
INFORMATICHE

Livello utilizzo software	base	buono	ottimo
<b>JPM (Project Management)</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>JGalileo (ERP)</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Dynamics 365 (ERP)</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Excel, Word</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>MS Project</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Livello utilizzo software	base	buono	ottimo
<b>AutoCAD 2D-3D</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Rhinoceros+Vray</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Photoshop</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>InDesign</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Power Point</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

COMPETENZE  
PROFESSIONALI

Buone capacità di **Analisi dei Processi, Analisi dei Tempi e dei Metodi di lavoro, Sviluppo dei Cicli di lavorazione e Distinta Base, Analisi dei Carichi lavoro e Pianificazione del lavoro, Sviluppo di reportistica, Disegno tecnico, Modellazione 3D.**

CAPACITÀ  
ORGANIZZATIVE

Buone capacità di: **Organizzazione e Gestione delle commesse** in tutte le sue fasi  
**Spiccata propensione al team-work ed forte propensione al risultato.**  
 Buone capacità di: **problem finding, setting and solving.**

## LEADERSHIP

Ottime **capacità di collaborazione** con i vari team per il **raggiungimento dei target prefissati.**  
 Buone **capacità comunicative e relazionali** nei confronti di: **collaboratori e fornitori.**  
 Buone **capacità relazionali in lingua straniera** dovute ad **esperienze personali all'estero.**

INTERESSI  
PERSONALI

Interessi legati alla **professione**: Project Management, Lean Manufacturing, Sicurezza nei luoghi di lavoro, Soluzioni di risparmio energetico, Salvaguardia dell'ambiente, Salvaguardia del patrimonio artistico, Design.

Interessi **personali**: PNL, Leadership e Coaching motivazionale, Self-improvement, Comunicazione non verbale, Beneficenza.

Grande attitudine al lavoro.

Grande attitudine alla pratica di sport di squadra.

Facilità nell'apprendimento delle lingue straniere.

**Disponibile per trasferte di medio e lungo raggio sia in Italia che all'estero.**

ULTERIORI  
INFORMAZIONI**Abilitazioni e Corsi**

*Abilitazione alla Professione* Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri, Sez.A n.3633, Perugia, 2014  
*"Programmazione della Produzione"* Umbria Business School, Confindustria, Perugia, settembre 2018  
*"Rsp/Aspp" Modulo A,B4 C*, Università degli Studi di Perugia, aprile-luglio 2016  
*"Progettazione e Calcolo Strutturale"*, P-Learning, giugno 2016  
*"Energy Manager ed Esperti in Gestione dell'Energia"*, TheAcs, dicembre 2015  
*"Progettare e Costruire case in legno"*, Betaformazione, gennaio 2015  
*"Leadership e gestione del Team"*, Confindustria, Perugia, maggio 2014

**Menzioni**

*Menzione Tesi*, giornale mensile web "Obiettivo Impresa della Camera di Commercio di Perugia", [www.obiettivoimpresaweb.it](http://www.obiettivoimpresaweb.it), 19 gennaio 2015.

*Menzione di merito*, Concorso di idee: "Ideazione dello stand fieristico dell'Università degli studi di Perugia", Perugia, febbraio 2009.

**Conferenze**

*Relatore*, conferenza "Kultur Fabrik Perugia\_Progetti per una rete di Ambasciate Culturali nel centro storico", Centro Servizi Camerali "Galeazzo Alessi", Perugia, 6 novembre 2014.

*Relatore*, conferenza "Un ponte verso il futuro", Ponte Felcino, Perugia, maggio 2011.

**Patente B**

## DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs n. 196 del 30 giugno 2003 e dell'art.13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.

