

INFORMAZIONI PERSONALI

Puccetti Alessandro



✉ puccettialessandro@gmail.com

Data di nascita 24/03/1994 | Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/2018–alla data attuale

Master di I livello in Building Information Modeling (BIM)

Università "La Sapienza" di Roma, Roma (Italia)

Acquisizione di conoscenze e competenze professionali per l'organizzazione di flussi di lavoro tecnico-progettuali basati sull'ICT (BIM), ai fini di consentire una gestione integrata dei processi di sviluppo della progettazione complessiva delle opere, finalizzata al raggiungimento di elevati standard di qualità, di sicurezza, di sostenibilità ambientale ed economica, di efficienza tecnico-operativa dei processi realizzativi.

31/10/2017–09/01/2018

Corso di alta formazione in Project Management

Eulab Consulting S.r.l., Roma (Italia)

Grazie a questo corso ho ampliato ed affinato le capacità tecniche, organizzative e relazionali per gestire gruppi di lavoro e operare in team di progetto, promuovendo l'integrazione con il contesto aziendale.

Inoltre il 21 Dicembre 2017 ho conseguito la certificazione ISIPM-Base.

2016–2017

Ingegneria Edile - Architettura

Università "La Sapienza" di Roma, Roma (Italia)

Esami sostenuti:

- Geometria
- Architettura e composizione architettonica II
- Architettura tecnica I

2013–2016

Laurea in Gestione del processo edilizio - Project management

110/110 e lode

Università "La Sapienza" di Roma
Via Flaminia, 70, Roma (Italia)

Durante questi tre anni ho acquisito una visione globale e molto pratica sul processo edilizio, affrontando temi quali la sostenibilità ambientale (Green Building), il project management, processi e software BIM, facility management ed organizzazione e sicurezza nei cantieri.

2008–2013

Maturità Classica

Liceo Classico "Ludovico Ariosto", Barga (LU)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

07/2018–oggi

Tirocinio curriculare (Master B.I.M.)

Studio Valle 3.0, Roma (Italia)

Progettazione in ambiente B.I.M. dell'Ospedale della Piana di Gioia Tauro (RC)

- Codifica e creazione di WBS degli elementi componenti l'edificio.
- Settaggio delle impostazioni del Template di progetto.
- Modellazione architettonica e di famiglie parametriche.

07/2017–07/2018

Addetto alla gestione e preparazione gare d'appalto

Arch. Edoardo Sborchia, Roma (Italia)

- Redazione di Offerte per la gestione informativa (oGI)
- Preparazione risposte a bandi di gare pubbliche.
- Gestione rapporti con fornitori dei vari progetti.

03/2016–09/2016

Project manager jr. - Modellatore BIM

P.M.C. Engineering - RAM Architects, Roma (Italia)

L'oggetto del lavoro è stato l'edificio di Banca d'Italia, di circa 100.000 metri cubi di volume, situato in via delle Quattro Fontane a Roma, le mie mansioni possono essere riassunte in:

- Modellazione architettonica, strutturale e di famiglie;
- Gestione di file (Centrali e Locali) e dei Workset;
- Stesura di report giornalieri e di issue log per le incongruenze riscontrate negli elaborati;
- Pianificazione della modellazione mediante l'uso di MS Project;
- Monitoraggio degli scostamenti emersi durante i processi di controllo e ri-pianificazione.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Spagnolo	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative - Buone competenze comunicative acquisite sia durante le varie esperienze lavorative che in ambito universitario.

Competenze organizzative e gestionali

- Ottima competenza di team building e di lavoro in gruppo acquisiti sia durante la carriera universitaria che nel periodo di tirocinio.
- Buone competenze organizzative acquisite durante il mandato di Vicepresidente dell'associazione "Rione Borgo Antico", in particolare riguardo ai rapporti tra associazione ed enti pubblici.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sistemi operativi e sistemi di rete

- Ottima conoscenza di installazione, manutenzione e gestione di OS Mac e Windows.
- Buona capacità di intervento sull'hardware per l'aggiornamento e l'implementazione delle prestazioni delle macchine, in particolare riguardo Hard Disk, SDD, Memoria RAM e Scheda Video.
- Buona capacità nell'installazione di Server e di impostazione di sistemi Cloud e di Backup. (SharePoint, Drive)

Software

- Ottima capacità nell'utilizzo del software Revit, AutoCAD, InDesign.
- Buona capacità nell'utilizzo di Photoshop, Illustrator, Primus, Termus e del Pacchetto Microsoft Office, incluso MS Project.
- Conoscenza base del software STR vision CPM (training in corso), Dynamo, Archicad e Synchro Pro.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Alessandro Puccetti