

Lao Daniela

📍 Via Giovanni Cena n.2, 10155 Torino (Italia)

☎ +39 011266050 📞 +39 3472205516 ✉ daniela@lao.to.it

Ordine degli Architetti PPC di Torino e Fondazione per l'architettura/Torino

Torino, 22 settembre 2017

Oggetto: Candidatura per inserimento in Focus Group n.17 BIM e nuove tecnologie

Egregio Presidente e Consiglieri,

Ho maturato un'esperienza decennale nell'uso di tecnologie innovative dedicate BIM a sostegno della nostra professione dedicando quest'ultimo anno anche all'insegnamento dei relativi software.

Ho fatto parte del Focus Group del mandato 2013-2017 come membro e segretaria dedicandomi con impegno e partecipazione attiva creando e coordinando un sottogruppo BIM E RESTAURO, un gruppo di lavoro specifico per promuovere riflessioni comuni a partire dalla valutazione delle criticità applicative in un settore dove è ancora più forte la resistenza da parte di chi vi opera vuoi per la complessità dei manufatti, vuoi per il blocco culturale che riguarda tutti i soggetti coinvolti compresa la committenza, in particolare quella pubblica.

Abbiamo contribuito ad organizzare momenti di formazione per gli iscritti invitando esperti in materia come liberi professionisti ed autorevoli docenti del Politecnico di Torino. Abbiamo inoltre aperto dei nuovi contatti e promosso delle riflessioni con docenti del Politecnico di Milano per attivare degli incontri dove presentare dei casi studio in cui si è applicato il metodo.

Mi tengo costantemente aggiornata in materia partecipando a convegni che generalmente si tengono a Milano.

Mi sento pronta per affrontare la nuova esperienza e nell'ambito di un progetto di più ampio respiro come organizzare nuovi momenti formativi, creare degli incontri con esperti in tavoli congiunti, analizzare gli aggiornamenti introdotti dalla nuova normativa.

Lao Daniela

INFORMAZIONI PERSONALI



Lao Daniela

📍 Via Giovanni Cena n.2, 10155 Torino (Italia)

☎ +39 011266050 ☎ +39 3472205516

✉ daniela@lao.to.it

🌐 www.danielalao.it www.bim.eu

Sesso Femminile | Data di nascita 19/12/1963 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

LAUREA IN ARCHITETTURA

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

02/05/2017–alla data attuale

Docente di Revit Architecture

Delpho didaticainformatica, Torino (Italia)

2016–2017

Membro e Segretaria Focus Group BIM

OAT (Ordine degli Architetti di Torino)

Formazione sottogruppo BIM E Restauro

2014–2017

Membro Focus Group Conservazione, Riuso, Restauro

OAT (Ordine degli Architetti di Torino)

Redazione linee guida di efficientamento energetico di edificio pubblico vincolato. Caso studio *Scuola Elementare del quartiere Canton Vesco in Ivrea dell'arch. Ludovico Quaroni*

1988–alla data attuale

Progettazione-cooprogettazione e DL opere private

Progettazione nelle sue diverse fasi.

Destinazione d'uso prevalentemente residenziale, uffici, negozi

Collaborazione Engineering. Progettazione e sviluppo parziale, elaborazione grafica anche opere pubbliche.

2015–2015

Nomina Componente supplente della Commissione Opere idrauliche e di bonifica montana di Architettura

CCIAA

Prezziario della Camera di Commercio

2013–2014

Membro Commissione Esami di Stato per abilitazione all'esercizio della libera professione

Politecnico di Torino Facoltà di Architettura, Torino (Italia)

1988–2001

Docente di educazione tecnica e Disegno/Storia dell'arte

Scuole medie inferiori e licei scientifici

1995–1998

Membro Commissione Igienico Edilizia

Comune, Settimo Torinese (Italia)

Membro designato dall'OAT (Ordine degli Architetti di Torino)

1995 **Commissaria Giudicatrice di Concorsi**

Comune di Settimo

Per assunzione personale in PA nell'UTC

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1982–1989 **Laurea in Architettura 108/110**

Livello 7 QEQ

Politecnico di Torino, Torino (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

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 organizzative e gestionali Buona autonomia e capacità di lavorare in team anche come leader.
 Capacità di coordinamento e di problem-solving.
 Rispetto delle scadenze, puntualità e precisione.

Competenze professionali Capacità ad affrontare progetti di edifici a diversa destinazione nei vari livelli di dettaglio e sotto il profilo compositivo e tecnologico.
 Conoscenza della normativa tecnica di settore.
 Competenza riconosciuta di programmi tipo BIM. Modellazione architettonica. Visualizzazione. Render. Simulazione prima analisi energetica. Computi. Schede informative.

Competenze digitali

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Revit Architecture 2012 Certified Associate Certification ID(s):211122

- Applicativi d'uso corrente: Autocad, Revit Architecture, 3ds Max Design, (Building Design Suite

Premium 2018). Photoshop, Lightroom, InDesign, Illustrator, PDF Creator (Adobe Collection)

Patente di guida B