



INFORMAZIONI PERSONALI **Patrizia Piersanti**

Via
☎
✉

Sesso **Femmina** | Data di nascita | Nazionalità

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2010 - Oggi **Collaborazione con lo Studio Tecnico del Geometra Alessandro Anibaldi di Monte Roberto (AN) per:**

- Progettazione architettonica relativa a lavori di ristrutturazione edilizia di fabbricati di civile abitazione;
- Progettazione di interni e scelta dei materiali;
- Pratiche catastali in genere;
- Documentazioni autorizzative presso pubbliche amministrazioni;
- Direzione lavori.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

17/02/2015 **Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona al numero 3896.**

Febbraio 2014 **Conseguita abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (sezione A) presso l'Università Politecnica delle Marche di Ancona.**

14/10/2013 **Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura presso l'Università Politecnica delle Marche di Ancona con tesi dal titolo: "La modellazione di un sistema acquedottistico urbano ai fini del recupero energetico: applicazione alla rete di Chiaravalle", relatore il Dott. Ing. Luciano Soldini, con voto di laurea 102/110.**

Anno scolastico 1996/1997 **Diploma di Ragioniere e Perito Commerciale presso l'Istituto Tecnico Commerciale e Geometri "P. Cuppan" di Jesi.**

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre **Italiano**

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	A2	B1
Tedesco	A1	A2	A1	A1	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative **Buona capacità comunicativa con predisposizione al lavoro di gruppo e spirito di adattamento.**

- Competenze organizzative e gestionali Buone capacità organizzative, flessibile, responsabile.
Tenacia e perseveranza nel portare a termine i compiti fissati.
- Competenze informatiche Buona conoscenza del pacchetto Office in ambiente Windows (word, excel, power point).
Buona conoscenza del software di disegno Autocad 2D e 3D e del software di grafica Photoshop.
Buona conoscenza del software Epanet 2.0 per simulazioni idrauliche (utilizzato per la tesi).
Buona capacità di navigare in Internet.
Sufficiente abilità nell'utilizzo del software di disegno 3D StudioMax e del software Arcview GIS 3.2.
- Altre competenze Interesse per l'arte, l'architettura e il design.
Interesse per la fotografia e per i viaggi.
Interesse per il tango argentino.
Interesse per le tecniche di rilassamento: Hatha Yoga.
Sport non a livello agonistico: spinning, sci, nuoto.
- Patente di guida B
- 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".

, 18/11/2015

Patrizia Piersanti