

INFORMAZIONI PERSONALI

MENALDO ELEONORA

📍 VIA UNITA' D'ITALIA, 16, 37036 SAN MARTINO B.A. (VR) (Italia)

☎ (+39) 3470810810

✉ eleonoramenaldo@gmail.com

TITOLO DI STUDIO

LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE indirizzo EDILE

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

08/11/2003–07/12/2005

Ingegnere civile

STUDIO MONTAGNI, TRENTO (ITALIA)

Esperienza annuale presso Studio di Ingegneria con mansioni di progettazione edile e di infrastrutture stradali, relativa stesura di elaborati grafici e tecnici, contabilità, rilievi strumentali, direzione lavori, perizie tecniche, coordinatore della sicurezza in fase di progetto.

01/01/2004–31/12/2006

Docente univesitario e in istituti di insegnamento superiore/Docente univesitaria e in istituti di insegnamento superiore

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO, TRENTO (Italia)

Collaboratrice didattica presso Università degli Studi di Trento, ai corsi di:

- “Progettazione e Procedimenti industrializzati per l’edilizia”.
- “Organizzazione del cantiere”.

referente Prof. Federico Di Varmo.

10/02/2005–06/06/2006

Ingegnere civile

TKP ENGINEERING SRL, ZAMBANA (TN) (Italia)

Collaborazione professionale pluriennale presso società di ingegneria nel trentino e veronese con mansioni di tecnico progettista e responsabile di progetto nel settore edile ed in quello degli impianti termotecnici, aeraulici e di prevenzione incendi; risparmio energetico e certificazione energetica degli edifici, nell’ambito della progettazione di strutture turistico-alberghiere, ospedaliere, commerciali, industriali, sportive e del terziario.

Tra le altre:

Centro commerciale “Verona Uno” – S.G. Lupatoto (VR)

Centro commerciale “Le corti Venete” – S. Martino Buon Albergo (VR)

RSA “Pia Opera Ciccarelli” - S.G. Lupatoto (VR)

Supermercati ed ipermercati di una catena leader nel settore – Nord Italia

Centro uffici per sede “Artigiani e Piccole Imprese” – Trento

Centro sportivo “Santa Chiara” – Trento

Messa in sicurezza del Castello di Arco – Comun di Arco (TN)

19/03/2007–04/10/2012

Ingegnere civile

SOCIETA' DI INGEGNERIA, VERONA (Italia)

Impiegata presso società di ingegneria con mansioni di tecnico progettista e responsabile di progetto nel settore edile ed in quello degli impianti termotecnici, aeraulici e di prevenzione incendi; risparmio energetico, diagnosi e certificazione energetica degli edifici, nell'ambito della progettazione di strutture turistico-alberghiere, ospedaliere, commerciali, industriali, sportive e del terziario.

Affiancamento a colleghi elettrotecnici di piccola e media dimensione.

01/07/2013–alla data attuale

Ingegnere civile

AGENZIA DELLE ENTRATE, VENEZIA (Italia)

Ufficio Risorse Materiali, funzionario tecnico con mansioni di gestione edile ed impiantistica del patrimonio immobiliare.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 01/01/2004 **Corso formativo in materia di Lavori Pubblici**
Ordine degli Ingegneri di Trento - Consorzio dei Comuni Trentini, Trento (Italia)
- 01/01/2004 **Corso per la Sicurezza del Lavoro nel Settore Edile**
D.lgs.494/96 attestato al corso di 120ore
- 01/01/2005 **Master per Consulenti Tecnici d'ufficio e di parte**
Collegio Interprofessionale della Provincia Autonoma di Trento, Trento (Italia)
- 01/01/2005 **Scuola di Climatizzazione**
AICARR – sede di Milano, Milano (Italia)
- 01/01/2006 **Progettare nel Risparmio Energetico**
Gruppo Ferroli – sede di San Bonifacio, Verona (Italia)
- 01/01/2007 **Corso Prevenzione Incendi di cui alla Legge n.818/84, autorizzazione e iscrizione nell'elenco del Ministero degli Interni**
Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia - Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, sez. Verona, Verona (Italia)
- 01/01/2008 **Corso di Progettazione degli Edifici ad Alta Efficienza Energetica**
Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia, Verona (Italia)
- 01/01/2009 **Master in Project Management di primo livello**
Università degli Studi di Verona, Verona (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B2	C1	B1	B1
francese	A1	A1	A1	A1	A1
tedesco	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

Competenza digitale

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Buona conoscenza dei principali programmi di videoscrittura (Word, Power Point), fogli elettronici (Excel, Openoffice), progettazione CAD (Autocad), contabilità (Primus System, STR, Pragma), analisi termiche e certificazioni energetiche (Stima10, TFM, Edilclima, Mc4, Procasaclima, Xclima, Cened+, Protocollo Itaca), parziale conoscenza Protocollo Leed, organizzazione di cantiere e commessa (MS Project). Ottimo utilizzo di Internet per ricerche mirate; posta elettronica.

Altre competenze

Membro di alcune commissioni tecniche all'interno dell'Ordine degli Ingegneri di Verona.

ULTERIORI INFORMAZIONI

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".