

Ind. Chiara Uez

ISTRUZIONE

- **Maturità scientifica** conseguita nel 1992 presso il liceo scientifico G. Galilei di Trento
- **Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio** conseguita presso l'Università degli studi di Trento con voto 99/110 con tesi dal titolo: "Modellazione numerica della convezione naturale in una cavità"

LINGUE STRANIERE

- Tedesco e inglese scolastici

PUBBLICAZIONI

- **Pubblica** in partecipazione con il Professor P. Baggio e D. Zardi della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Trento uno studio su "**Natural convection in a trapezoidal cavity at high Rayleigh number**", International Journal of Heat and Mass Transfer, 2000
- **Pubblica** in partecipazione con l'Ing. A. Bortolon e Ing. S. Deromedis un libro sul monitoraggio ambientale con sistemi GIS "**Territorio, si consideri indagato!**", per conto della Provincia Autonoma di Trento, giugno 2003

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Sistemi operativi e gestione reti
- Applicativi: gruppo Microsoft Office (Excel, Word, Access, PowerPoint) e programmi di elaborazione di immagini e video, Autocad, SQL
- Arcwiev per la gestione dei GIS e relativi programmi analoghi
- Fluent (legato alla risoluzione di problemi fluidodinamici) e Gambit (il relativo meshatore)
- Linguaggi di programmazione
- Corsi vari con TSM in PAT per formazione continua

ALTRE SPECIALIZZAZIONI

- Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, presso l'Università degli Studi di Trento, 2000
- Corso per la sicurezza del lavoro nel settore edile artt. 10 e 19 D.LGS 494/96 "Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori" (120 ore) organizzato dall'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia Autonoma di Trento, maggio 2004
- Corso di Autocad 2002 (100 ore), gennaio 2002
- Corso Access 2000 finalizzato alla creazione di strumenti GIS (24 ore), ottobre 2002
- Iscrizione all'albo degli Ingegneri sez. A della Provincia di Trento al n° 2197, in data 10 aprile 2001 (fino al 2016)
- Aggiornamento corso per la sicurezza del lavoro "Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori", 2013

LAVORI SVOLTI

- 1999: collaborazioni temporanee con lo studio di ingegneria ATA Engineering srl di Arco (Trento)
- febbraio – agosto 2000: collaborazione temporanea con l'Università degli Studi di Trento, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio per l'ottenimento di ulteriori risultati di valore scientifico utili alla pubblicazione e per riprodurre numericamente risultati sperimentali relativi alle *circolazioni secondarie indotte dalla presenza di vegetazione sommersa sul fondo dei fiumi*
- settembre 2000 – luglio 2001: presso il Consorzio Lavoro Ambiente all'interno del "Programma di intervento per la ricognizione delle infrastrutture dei servizi idrici nella Provincia di Trento" finanziato dal Servizio Ripristino e Valorizzazione Ambientale della PAT. Tale lavoro prevede:
 - ✓ monitoraggi ambientali utilizzando sistemi informatici G.I.S. e strumentazione G.P.S. (Leica Gps System 500)
 - ✓ elaborazione dei dati raccolti mediante l'utilizzo di Db Access e G.I.S.
- agosto 2001 – marzo 2002: presso il Consorzio Lavoro Ambiente come direttore cantiere, all'interno del "Progettone" finanziato dal Servizio Ripristino e Valorizzazione Ambientale della PAT
- marzo 2002 – settembre 2003: direttore cantiere del settore indagini GIS presso il Consorzio Lavoro Ambiente. Le indagini in atto riguardano: "Censimento dei siti potenzialmente inquinati" e "Rilievo delle stazioni idrometriche e meteorologiche" finanziate dal Servizio Ripristino e Valorizzazione Ambientale della PAT
- ottobre 2003 – novembre 2005: Responsabile della gestione della rete informatica presso il Consorzio Lavoro Ambiente

- dicembre 2005 – dicembre 2006: assunzione a tempo determinato presso il Servizio Energia della PAT, con compiti inerenti la concessione di contributi finalizzati al risparmio energetico, alla costruzione di reti tecnologiche, ...
- anno 2007: collaborazione col Servizio Bacini Montani
- 18 gennaio 2008: assunzione a tempo indeterminato al Dipartimento Protezione civile, Sala di piena per le emergenze idrauliche
- maggio 2009 - gennaio 2011: Servizio Trasporti pubblici, Ufficio Pianificazione servizi per la mobilità

ULTIMA OCCUPAZIONE

- 1 febbraio 2011: trasferimento all'Ufficio Piste ciclopedonali della PAT

Dichiaro inoltre di essere informata, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 10 della legge 675/96, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Luogo e data

Trento, 5 settembre 2017

FIRMA DELL'INTERESSATA

