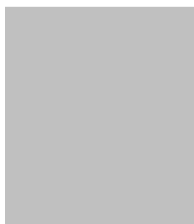


## INFORMAZIONI PERSONALI



### Dott.ssa Ing. Elisabetta Menegazzo

 Lavoro: Ospedale di Bolzano - Via L. Böhler, 5, 39100 Bolzano

 +39 0471 908277

 elisabetta.menegazzo@asbz.it

Sesso Femminile Data di nascita [REDACTED] Nazionalità italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

Direttrice della Ripartizione Aziendale di Ingegneria Clinica  
Azienda Sanitaria della Provincia Autonoma di Bolzano

## ESPERIENZA PROFESSIONALE (in ambito sanitario)

dal dicembre 2005 ad oggi

da aprile 2001 a dicembre 2005

da luglio 2000 a dicembre 2005

Da luglio 2000 a luglio 2001

dal 30/9 al 11/10/1996

da marzo 1995

da 1993 a oggi

- Direttrice della Ripartizione Aziendale di Ingegneria Clinica
- f.f. Direttrice Ufficio "Consulenza/Sistema di assicurazione" della Ripartizione
- sostituto, in assenza del titolare, del Direttore della Ripartizione Aziendale di Ingegneria Clinica
- responsabile progetto ministeriale "Istituzione di un Centro Sperimentale di Technology Assessment - Sviluppo, sperimentazione e valutazione di nuove tecnologie biomediche e sanitarie" (1/7/1999-1/7/2001) - ex art. 12, comma 2, lett. B) del d.lgs. 502/92.
- stage presso il Clinical Engineering Department Linköping University Hospital (Svezia)
- sostituto del Direttore della Ripartizione

Ingegnere Clinico presso la Ripartizione Aziendale di Ingegneria Clinica

## ISTRUZIONE ACCADEMICA

1992

Laurea in Ingegneria Elettronica ad indirizzo Sistemi ed Analisi Dati presso l'Università degli Studi di Padova (voto 98 su 110); tesi di laurea elaborata presso la Ripartizione di Ingegneria Clinica dell'Ospedale di Bolzano "Stima del segnale elettrocardiografico in presenza di disturbi N.M.R."

1985

Maturità scientifica (Liceo Scientifico "Torricelli" di Bolzano)

## ULTERIORE FORMAZIONE

Partecipazione a innumerevoli convegni e aggiornamenti in Italia ed all'estero su tematiche specifiche del settore delle tecnologie biomediche e su aspetti inerenti la gestione delle risorse (a titolo di esempio: a Vienna ECR "European Congress of Radiology"; presso Università cattolica Sacro Cuore di Roma "valutazione delle tecnologie e costruzione ed implementazione di linee guida" modulo del corso di aggiornamento in "tecniche di valutazione dei servizi sanitari" nel 2000; presso SDA Bocconi "Corso di Management e Gestione" nel 2005/06; ecc)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingue

Italiano e tedesco – Attestato di bilinguismo

Inglese

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

## COMPETENZE PROFESSIONALI

- Valutazioni sulle tecnologie biomediche per la pianificazione degli investimenti, l'introduzione di tecnologie innovative, il supporto negli acquisti (fase di redazione dei requisiti tecnici e fase di valutazione delle offerte)
- Analisi e realizzazione di soluzioni basate sull'utilizzo di tecnologie biomediche
- Attività di indirizzo, a livello aziendale, sulle materie di competenza della Ripartizione Ingegneria clinica sulle sedi dislocate nei quattro comprensori sanitari e che riguardano le attività ingegneristico cliniche e le attività tecniche e amministrative del settore.
- Attività di indirizzo per la gestione delle tecnologie biomediche e relativa manutenzione e sicurezza, sia con personale interno sia tramite servizi di manutenzione di OEM
- Responsabile di procedimento (RUP) e/o Direzione dell'Esecuzione del Contratto (DEC) per contratti di manutenzione.
- Attività di indirizzo per il Sistema Qualità della Ripartizione Aziendale di Ingegneria Clinica (la ripartizione è certificata ISO 9001 dal 1998)

## RELAZIONI E DOCENZE

---

### Docenze

- Docenza del corso "Informatica" all'interno del corso di laurea in Infermieristica, presso la Scuola Provinciale Superiore di Sanità Claudiana di Bolzano, anni scolastici 1996/97 - 1997/98 – 1999/2000
- Docenza del corso "Elettronica" all'interno del corso di laurea in tecniche sanitarie di radiologia medica, presso la Scuola Provinciale Superiore di Sanità Claudiana di Bolzano, anno scolastico 1996/97
- Docenza del corso "Sicurezza degli apparecchi elettromedicali e introduzione all'informatica" all'interno del corso di "Abilitazione a funzioni direttive" Scuola per infermieri professionali S. Francesco di Bolzano, anno scolastico 1995/96

## ULTERIORI INFORMAZIONI:

---

### Appartenenza ad associazioni

Iscritta all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri  
Associazione Italiana Ingegneri Clinici