

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Marta Castoldi
E-mail	m.castoldi@asst-lecco.it castoldi.marta83@gmail.com marta.castoldi@ingpec.eu
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28 giugno 1983

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data Dal 1 settembre 2011.
    - Luogo di lavoro S.C. Ingegneria Clinica presso Azienda Ospedaliera della Provincia di Lecco.
    - Tipo di impiego Incarico come collaboratore tecnico professionale – ingegnere – cat. D, a tempo indeterminato.  - Principali mansioni e responsabilità Svolgimento di attività relative alla valutazione e pianificazione degli acquisti di nuove apparecchiature elettromedicali e di laboratorio.
- 
- Data Dal 3 gennaio 2011 al 2 gennaio 2012.
    - Luogo di lavoro S.C. Ingegneria Clinica presso Azienda Ospedaliera della Provincia di Lecco.
    - Tipo di impiego Incarico come collaboratore tecnico professionale – ingegnere – cat. D, a tempo determinato.  - Principali mansioni e responsabilità Svolgimento di attività relative all'acquisizione di apparecchiature elettromedicali e di laboratorio.
- 
- Data Dal 1 gennaio 2010 al 31 dicembre 2010.
    - Luogo di lavoro S.C. Ingegneria Clinica presso Azienda Ospedaliera della Provincia di Lecco.
    - Tipo di impiego Incarico come libero professionista.  - Principali mansioni e responsabilità Svolgimento di attività relative alla realizzazione di un progetto connesso all'acquisizione ed installazione della apparecchiature legate al finanziamento per i lavori di ristrutturazione ed adeguamento del presidio Ospedaliero "San Leopoldo Mandic" di Merate – I Lotto.
- 
- Data Dal 20 novembre 2008 al 31 dicembre 2009.
    - Luogo di lavoro Servizio di Ingegneria Clinica presso Azienda Ospedaliera "Ospedale di Lecco"
    - Tipo di impiego Tirocinio post Laurea.  - Principali mansioni e responsabilità Organizzazione e gestione del Servizio di Ingegneria Clinica: introduzione alla conoscenza delle attività di gestione, manutenzione, valutazione delle apparecchiature biomedicali presenti in ospedale e breve excursus sulle attività amministrative generali. Affiancamento al personale operativo al fine di conoscere le realtà pratico - teoriche del Servizio di Ingegneria Clinica.

#### Principali mansioni:

- Valutazione di acquisizione delle apparecchiature elettromedicali e da laboratorio (acquisto, noleggio, visione, service, comodato, donazione, ecc.).
- Supporto alla U.O.C. Provveditorato Economato nell'espletamento delle gare per l'acquisizione delle apparecchiature: redazione dei documenti tecnici (capitolati tecnici, ecc.) in collaborazione con il personale sanitario.
- Partecipazione a diverse Commissioni Giudicatrici di procedure di gare per la fornitura di apparecchiature elettromedicali e da laboratorio.
- Ruolo di Direttore Operativo a supporto del Direttore Esecuzione Contratto (DEC) per forniture di apparecchiature sanitarie.
- Ruolo di Direttore Esecuzione Contratto (DEC) per forniture di apparecchiature sanitarie.
- Componente del Gruppo Operativo della Commissione Dispositivi Medici Aziendale.
- Partecipazione come componente esaminatrice in concorsi per collaboratori tecnici professionali ingegnere cat. D.
- Componente Comitato Etico Brianza.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data	9 settembre 2008.
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere dell'Informazione avendo superato l'esame di Stato avanti alla Seconda Commissione - Sezione dell'Informazione per la professione di Ingegnere.
• Data	Dal 2005 al 2007.
• Luogo della formazione	Corso di laurea biennale in Ingegneria dei Sistemi presso il Politecnico di Milano.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Specializzazione Biomedica.
• Qualifica conseguita	Diploma di laurea magistrale in Ingegneria con tesi riguardante l'analisi del movimento intitolata "Analisi biomeccanica di differenti condizioni locomotorie e alzata dalla sedia nell'amputato transtibiale protesizzato" con votazione finale di 95/110.
• Data	Dal 2002 al 2005
• Luogo della formazione	Corso di laurea triennale in Ingegneria dei Sistemi presso il Politecnico di Milano.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Indirizzo Biomedico.
• Qualifica conseguita	Diploma di laurea triennale in Ingegneria con tesi riguardante coppe acetabolari di protesi dell'anca intitolata "Caratterizzazione di espianti ortopedici in UHMWPE" con votazione 90/110.
• Data	Da agosto 2006 a novembre 2006.
• Luogo della formazione	Tirocinio presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell'Azienda Ospedaliera "Ospedale di Lecco".
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Elaborato finale intitolato " Valutazione del rischio elettrico in ospedale".
• Data	Da febbraio 2005 a giugno 2005.
• Luogo della formazione	Corso di diagnostica per immagini e radioterapia presso l'Ospedale "L. Sacco" di Milano.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sostenuto esame fine corso.
• Data	Da settembre 1997 a giugno 2002.
• Luogo della formazione	Liceo Scientifico "G.B. Grassi", Lecco.
• Qualifica conseguita	Diploma scientifico.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	<b>Italiano</b>
ALTRE LINGUE	
	<b>Inglese</b>
• Capacità di lettura	Ottimo
• Capacità di scrittura	Ottimo
• Capacità di espressione orale	Ottimo
	<b>Tedesco</b>
• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Buono
• Certificati e diplomi	Zertifikat Deutsch presso il Goethe Institut di Milano con votazione "Gut" (19 aprile 2002)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Forte capacità di adattamento alle situazioni; forte spirito di servizio ed impegno; buona sensibilità nelle relazioni; disponibilità ed attenzione verso gli altri.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Capacità organizzative, anche in situazioni di disagio. Spirito collaborativo, attitudine all'attività di team ma anche individuale, precisione e buona capacità organizzativa nel lavoro, rigore logico nello sviluppo delle argomentazioni, attitudine all'elaborazione, capacità di selezione e di sintesi, spiccato spirito di adattabilità.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Buone conoscenze informatiche in Word ed Explorer, Excel, Outlook e Power Point, C++, Smart Motion Capture System, sistema informatico di gestione delle apparecchiature elettromedicali Infohealth, sistema informatico di gestione delle apparecchiature elettromedicali Coswin 8i.
PATENTE	Patente di guida per auto.
ULTERIORI INFORMAZIONI	Ai sensi del D. Lgs. 196/03 autorizzo il ricevente al trattamento ed utilizzo dei miei dati personali per tutte le finalità che riterrà più opportune. Art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445

in fede

Marta Castoldi

*Marta Castoldi*