

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BENIGNI CLAUDIA**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

|   |  |
|---|--|
| Date                                    | Da Luglio 2009 ad oggi   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>ASST Santi Paolo e Carlo – STRUTTURA SEMPLICE INGEGNERIA CLINICA</b><br>Via A. Di Rudini 8, 20142 Milano  |
| • Tipo di azienda o settore             | Azienda Socio Sanitaria Territoriale - polo universitario  |
| • Tipo di impiego                       | Contratto a tempo indeterminato - Collaboratore tecnico professionale categoria D  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Attività di ingegnere clinico nella S.S. Ingegneria Clinica: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Attività di consulenza tecnica agli acquisti per la definizione delle caratteristiche tecniche delle apparecchiature da acquisire e la valutazione tecnica in fase di gara,</li><li>▪ Verifica delle attività di manutenzione esternalizzate (global service),</li><li>▪ Controllo dell'applicazione dei Contratti di manutenzione da parte delle Ditte incaricate,</li><li>▪ <b>Referente Qualità</b> del Servizio,</li><li>▪ Funzione di supporto al Dirigente Responsabile in riferimento al Piano strategico degli Investimenti,</li><li>▪ Funzione di interfaccia con gli altri uffici aziendali (Fisica Sanitaria, Ufficio Tecnico, SPP, Approvvigionamenti, Sistemi Informativi), in caso di ristrutturazione o attivazione di nuovi reparti,</li><li>▪ Funzione di interfaccia con i reparti ospedalieri,</li><li>▪ Gestione degli avvisi di sicurezza inviati dalle ditte produttrici di apparecchiature biomediche.</li></ul> |
| Date                                    | Da Marzo 2006 a Giugno 2009  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>A. O. Ospedale Niguarda "Ca' Granda" di Milano – S.C. INGEGNERIA CLINICA</b><br>Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano  |
| • Tipo di azienda o settore             | Azienda ospedaliera  |
| • Tipo di impiego                       | Contratto a progetto   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <ul style="list-style-type: none"><li>- Attività di ingegnere clinico nella S.C. Ingegneria Clinica per la stesura dei capitolati e delle valutazioni tecniche in fase di acquisto di apparecchiature elettromedicali</li><li>- Supporto all'attività di progettazione medica del nuovo ospedale.</li></ul>  |
| Date                                    | Da Ottobre 2005 a Dicembre 2007  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>A. O. Ospedale Niguarda "Ca' Granda" di Milano - SERVIZIO QUALITÀ</b><br>Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano   |
| • Tipo di azienda o settore             | Azienda ospedaliera  |
| • Tipo di impiego                       | Contratto a progetto   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <ul style="list-style-type: none"><li>- Supporto nel percorso di accreditamento secondo gli standard FACT-JACIE del Centro Trapianti Midollo, dell'unità di raccolta del Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale e del Laboratorio di Terapia Cellulare (accreditamento all'eccellenza specifico per programmi di trapianto di cellule staminali ematopoietiche)</li><li>- Progetto EUOL (Emergenza urgenza online della Città di Milano): collaborazione con l'ufficio dei Sistemi informativi al fine di mappare le attività di terapia intensiva e prevederne l'informatizzazione dei processi</li><li>- Internal auditor per ISO 9001:2000 e standard FACT-JACIE</li><li>- Attività di progettazione e informatizzazione della cartella clinica unica ospedaliera.</li></ul>   |

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>                                       | <p>Date<br/>Da Marzo 2005 a Settembre 2005</p> <p><b>A. O. Ospedale Niguarda “Ca’ Granda” di Milano - SERVIZIO QUALITÀ</b><br/>Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano</p> <p>Azienda ospedaliera<br/>Contratto a progetto</p> <p>Progetto di “Gestione del rischio in dialisi: creazione di strumenti per la sicurezza del paziente in trattamento emodialitico cronico”.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Costituzione del gruppo di lavoro regionale formato dai rappresentanti medici ed infermieristici dei Centri coinvolti (<i>Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese, Ospedale di Lecco, Ospedale Niguarda Ca’ Granda di Milano, Ospedali Riuniti di Bergamo, Ospedale Sant’Anna di Como, Clinica San Carlo di Paderno Dugnano, Istituto Clinico Humanitas</i>), stesura della analisi/mappa del processo, predisposizione della check-list per la prevenzione dell’errore, sperimentazione della stessa per validazione dello strumento, analisi dei risultati, consegna ufficiale degli strumenti validati ai singoli Centri.</li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>                                       | <p><i>Da Agosto 2004 a Marzo 2005</i></p> <p><b>Air Liquide Sanità</b> via Ciardi 9, 20100 Milano</p> <p>Produzione e distribuzione gas medicali<br/>Stage</p> <p>Stage presso la Direzione Industriale della società Air Liquide Sanità nel settore Ambiente, Sicurezza e Regulatory Affairs.<br/>Effettuazione di audit interni per la verifica degli adempimenti ex D.L.vo 626/94.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> <p><b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b></p> | <p>Date<br/>Da Marzo a Luglio 2004</p> <p><b>A. O. Ospedale Niguarda “Ca’ Granda” di Milano –INGEGNERIA CLINICA</b><br/>Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano</p> <p>Azienda ospedaliera<br/>Stage</p> <p>Stage presso la Struttura Complessa di Ingegneria Clinica.<br/>Collaborazione con l’ufficio di Miglioramento Continuo della Qualità nella fase di certificazione ISO 9001: 2000 della Struttura.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Date</li> <li>• Date</li> <li>Date</li> <li>Qualifica conseguita</li> </ul>  | <p><i>Gennaio 2009</i><br/>Iscrizione all’AIIC - Associazione Italiana Ingegneri Clinici (rif. <a href="http://www.aiic.it">www.aiic.it</a>)</p> <p><i>Maggio 2007</i><br/>Iscrizione all’Ordine degli ingegneri della provincia di Milano (n° A 26257 settori a,b,c)</p> <p><i>Settembre 2004</i><br/>Abilitazione all’esercizio della professione di ingegnere.<br/><i>Da novembre 2003 a febbraio 2004</i><br/>“<b>Corso di formazione manageriale</b> per la gestione, direzione e innovazione delle strutture sanitarie” co-finanziato dal Fondo Sociale Europeo, dal Ministero del Lavoro e dalla Regione Lombardia di <b>620</b> ore. Principali materie: Organizzazione sanitaria, controllo di gestione, valutazione delle tecnologie sanitarie</p> <p>Certificazione regionale</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>                               | <p>Dicembre 2003</p> <p><b>Politecnico di Milano</b><br/>Laurea (quinquennale) in Ingegneria Biomedica con indirizzo “Clinico e Strumentazione Ospedaliera”</p> <p>Tesi discussa: “Concrete applicazioni della telemedicina nella cura degli anziani”</p> <p>Laurea</p>  |

|  |  |
|--|--|
| • Date   | Luglio 1996  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | <b>Liceo Classico “G. Leopardi” - Montalto delle Marche (AP)</b><br>Diploma di maturità classica |
| • Qualifica conseguita                               | Diploma  |

## CAPACITÀ E COMPETENZE

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| PRIMA LINGUA                        | <b>ITALIANO</b>   |
| ALTRE LINGUE                        |   |
| • Capacità di lettura               | buona   |
| • Capacità di scrittura             | buona   |
| • Capacità di espressione orale     | buona   |
|                                     | <b>Toefl</b> (Test of English as Foreign Language) conseguito nel novembre 2000 con punteggio 210/300<br>Soggiorni studio in Inghilterra (luglio-agosto 2000) e in Irlanda (ottobre 2003).  |
|                                     | <b>FRANCESE</b>   |
| • Capacità di lettura               | buona   |
| • Capacità di scrittura             | discreta  |
| • Capacità di espressione orale     | elementare  |
| CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI   | Ottime capacità relazionali. Consuetudine al lavoro in equipe. Ottima propensione alla collaborazione e alla condivisione di conoscenze in ambito professionale.<br>Esperienze di lavoro intra e inter ospedaliero in gruppi multidisciplinari e multi professionali. Componente dell' <b>Unità di Gestione del Rischio</b> , del <b>Comitato Qualità</b> e della <b>Commissione Cartella Clinica</b> dell'Azienda Ospedaliera Niguarda e della <b>Rete Qualità e Rischio Clinico</b> dell'ASST Santi Paolo e Carlo.  |
| CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE | Ottime capacità organizzative.<br>Programmazione e organizzazione delle attività di gruppi di lavoro su specifici obiettivi, acquisita a livello sanitario ospedaliero, nello sviluppo di progetti.   |
| CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE      | <b>Sistemi operativi:</b> Windows.<br><b>Microsoft Office:</b> Word, Excel, PowerPoint, Access, Visio.<br><b>Linguaggi di programmazione:</b> Modula-2, principi di HTML, Assembler, C.<br><b>Software di gestione delle apparecchiature biomedicali:</b> Tecn-O' - TMS, Geos, Asset Plus e Asset Web.  |
| PATENTE                             | Patente di Tipo B   |
| ULTERIORI INFORMAZIONI              | Attività di docenza: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Corso di formazione al personale ospedaliero “Gestione del rischio connesso all’uso di apparecchiature biomediche e HTA in ospedale”</li> <li>- Nell’ambito del corso di formazione dell’ufficio Qualità corso su “La sorveglianza delle manutenzioni programmate di apparecchiature biomediche”</li> <li>- Corso di formazione “La gestione dei dispositivi medici da parte dell’utilizzatore: responsabilità ed obblighi ”</li> <li>- Corso di formazione “Rischio clinico in Anestesia e Rianimazione “</li> <li>- Gruppo di miglioramento “Accreditamento secondo gli standard FACT-JACIE per trapianto di midollo ” rivolto agli operatori sanitari dell’Ematologia e del Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale</li> </ul> |

### Formazione e Aggiornamento:

- Corso di formazione "Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19"
- Corso di formazione "BLS non sanitari" organizzato dall'IRC
- Corso di formazione "Verso la norma ISO 9001:2015: come descrivere i processi ed effettuare la mappatura dei rischi"
- Corso di formazione a distanza "Il D.L.vo 81/2008 – Formazione specifica del personale amministrativo-tecnico"
- Convegni nazionali AIIC - Associazione Italiana Ingegneri Clinici
- Corso di formazione "Auditor Interni di Sistemi di Gestione: metodologia di audit in conformità alla norma UNI EN ISO 19011:2012"
- Corso di formazione "Compiti e Responsabilità del RUP e del DEC alla luce del nuovo Codice dei contratti e degli adempimenti connessi al piano nazionale anticorruzione"
- Corso di formazione "Auditor Interni di Sistemi di Gestione per la Qualità"
- Corso di formazione "Ruolo dei dispositivi di Protezione Collettiva per la prevenzione del rischio chimico in laboratorio"
- Seminario "ISO 9001:2015: cosa cambia con la nuova norma"
- Corso di formazione "La riforma del settore appalti e contratti pubblici"
- Corso di formazione "L'approvvigionamento di beni e servizi alla luce del nuovo regolamento e delle più recenti modifiche al codice dei contratti"
- Corso di formazione "Nuovi sistemi di prefabbricazione per blocchi operatori"
- Corso di formazione "Realizzazione e gestione di un sito per diagnostica con risonanza magnetica"
- Convegno nazionale "Le responsabilità civili e penali dei tecnici verificatori"
- Corso di formazione "Legge anticorruzione (L.190/2012)."
- Corso residenziale "Regolamento del codice di appalti, la nuova normativa dei ricorsi e la L.R. 14/97 modificata"
- Corso di formazione "Realizzazione di un sistema di navigazione integrato in sala operatoria e possibili scenari evolutivi"
- Corso CEI "Progettazione di impianti e gestione di apparecchiature elettromedicali nei locali ad uso medico"
- Corso residenziale "Regolamento attuativo del codice dei contratti e decreto sviluppo n°70/2011"
- Corso di formazione "Principi di ventilazione meccanica in anestesia e rianimazione"
- Corso di aggiornamento "Ecografia digitale"
- Corso residenziale "Programmazione dell'attività contrattuale per l'acquisto dei beni e servizi"
- Corso residenziale "Progettazione di servizi e forniture"
- Corso residenziale "L'esecuzione del contratto per la contabilità delle forniture e servizi, verifica di conformità"
- Corso di formazione "Gestione degli impianti di distribuzione dei gas medicali nelle strutture sanitarie"
- Corso di formazione "VER - Verifiche sugli impianti elettrici utilizzatori"
- Corso di formazione "Gestione della Cartella Clinica"
- Corso di formazione "Rischio clinico: l'errore in medicina"
- Corso di formazione "Strumenti di analisi proattiva: FMEA – Failure Mode & Effect Analysis"
- Corso di formazione "RCA - Root Cause Analysis: strumenti di analisi reattiva"

La sottoscritta autorizza il trattamento dei dati personali presenti nel Curriculum Vitae ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Milano, 26/07/2022

Firma:

