

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CHIEA, LAURA**
Telefono Ufficio **0439 883536 – 0437 514129**
Cellulare **338 7236993**
E-mail **laura.chiea@aulss1.veneto.it**

NAZIONALITA' Italiana

DATA DI NASCITA 8 AGOSTO 1971

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- laureata Ingegnere Elettronico ad indirizzo Biomedico il 17 maggio 1999 presso l'Università degli studi di PADOVA (Facoltà di Ingegneria Elettronica e Informatica)
- Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione nella Prima Sessione del 2000
- Iscrizione all'Albo Professionale (n. 825) aprile 2001
- Nel corso del 2012 ho ottenuto il titolo di Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del DLgs 81/2008
- Master in Project Management e gestione dell'Innovazione gennaio 2017.
- Corso per la Certificazione di qualità (Six Sigma) con titolo di Green Belt (Giugno 2000),
- Corso di formazione per Docenti relativo ai nuovi Esami di Stato (luglio 2000),
- Corso sulla Sicurezza delle Tecnologie Biomedicali (Amplisim) Settembre 2000,
- La marcatura CE sistemi di sicurezza e protezione responsabilità del fabbricante (16 settembre 2000),
- Corso Edilizia Scolastica/Prevenzione Intincendio Figure e Procedure Attuative (Dicembre 2000),
- Sistemi ed attrezzature per Anestesia (Datex-Oheda 18 Aprile 2001),
- Dispositivi Medici: la produzione e l'impiego ospedaliero (20 settembre 2001),
- Corso Manutenzione Preventiva e Primo Intervento per le Apparecchiature Biomediche (7-9 novembre 2001)
- Giornata di studio "Ecografia: nuovi mezzi di contrasto e loro applicazioni" (22 febbraio 2002)
- Corso di manutenzione di primo livello centrifughe da laboratorio (21 Marzo 2002),
- Corso di primo livello sistemi di ventilazione e termoregolazione corporea (7 Maggio 2002),
- Corso sulle metodiche di sterilizzazione (2 Agosto 2002),
- Evoluzione e prospettive dei Servizi Gestionali negli Ospedali Italiani (8 Novembre 2002),
- Collaborato – Segreteria scientifica – Convegno sulla Gestione delle tecnologie elettromedicali (27 Novembre 2002),
- Servizio di ingegneria Clinica e Qualità (14 gennaio 2003),
- Workshop Stockert (5 – 7 Marzo 2003)
- Corso di formazione tecnica di base perimetro Humphrey HFA 740 (16 aprile 2003)
- Corso di intervento di primo livello per Gastroevacuatori (27 Maggio 2003),

- Corso per interventi di primo livello ditta Kendro (8 settembre 2003).
 - Corso di primo livello manutenzione sistema di anestesia (5 Novembre 2003).
 - Servizio di Ingegneria Clinica e Qualità: applicazione nella realtà di Treviso (1 aprile 2004).
 - Convegno: La nuova normativa sulle acquisizioni di beni e servizi applicata ai dispositivi medici (29 maggio 2008).
 - Corso di approfondimento sulla saturimetria (20 giugno 2008).
 - Attestato di partecipazione gruppo di lavoro HTA (PRIHTA) (24 luglio 2009)
 - Attestato di partecipazione TC MULTISLICES: qualità e dose (11 dicembre 2009)
 - Attestato di frequenza corso di formazione sulle novità legislative del settore medicale (28 gennaio 2010 e 4 febbraio 2010)
 - Workshop Siemens: syngo.via, CT & MR (25 febbraio 2010)
 - Attestato di frequenza "Redazione degli atti deliberativi" (11 gennaio 2010)
- Dal 2010 ho frequentato numerosi corsi di formazione sul D.Lgs 163/2006, DPR 207/2010 e D.lgs. 50/2016, gestione dei documenti digitali, trasparenza e anticorruzione.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 28 febbraio 2018 ad oggi Responsabile UOS Ingegneria Clinica presso la ULSS 1 Dolomiti;
- Dal 9 gennaio 2017 al 28 febbraio 2018 Responsabile temporanea UOC Ingegneria Clinica presso ULSS 1 Dolomiti;
- Dal 1 maggio 2014 ad oggi dipendente a tempo indeterminato come Dirigente Ingegnere presso Servizio Acquisizione, Organizzazione Risorse Tecniche ULSS n. 2 Feltre con incarichi di Responsabile del Procedimento in vari appalti di Lavori, Servizi e forniture e Dirigente del Servizio Ingegneria Clinica (UOS del Servizio Acquisizione, Organizzazione Risorse Tecniche) della ULSS 1 Dolomiti.
- Dal 20 novembre 2009 al 30 aprile 2014 dipendente a tempo indeterminato come Collaboratore Tecnico Professionale cat. D (dal 1 luglio 2010 con posizione organizzativa) presso Servizio Acquisizione, Organizzazione Risorse Tecniche ULSS n. 2 Feltre.
- Dal 12 gennaio 2009 al 19 novembre 2009 dipendente a tempo indeterminato come Collaboratore Tecnico Professionale cat. D presso Servizio per le Tecnologie Sanitarie ULSS n. 9 Treviso.
- Dal 1 marzo 2001 consulente presso l'allora U.L.S.S. 9 di Treviso Servizio di Ingegneria Clinica.

per le seguenti attività:

- Componente o Presidente di commissioni giudicatrici per gare di servizi di varie tipologie (servizi di manutenzione, progettazione ecc..) e forniture inerenti alle tecnologie medicali/dispositivi medici
- supervisione ed affinamento nelle attività di tipo manutentivo (manutenzioni correttive, preventive e verifiche di sicurezza elettrica)
- Collaudi e dismissioni delle apparecchiature
- Attività di supporto tecnico-amministrativo per la predisposizione della documentazione necessaria allo svolgimento di procedure di gara (capitolati tecnici)
- Consulenza nell'acquisto di nuova tecnologia (gare, trattative, licitazioni)
- Gestione dei contratti con ditte che forniscono apparecchiature in service o comodato
- controllo e verifica dell'esecuzione dei contratti con particolare

riferimento alla gestione di attività di appalto di ingegneria clinica, verifiche di sicurezza, aggiudicazione e avviamento progetto PACS

➤ Pianificazione degli interventi di adeguamento su varie categorie di apparecchiature

- Collaborazione per i corsi di Informatica di Base e Internet Communication presso l'Università IULM di Feltre corso di Laurea in Relazioni Pubbliche.
- Insegnante di Elettronica presso l'istituto Tecnico Industriale L. Negrelli nell'anno scolastico 2000/2001 (dal 21/09/2000 al 31/07/2001).
- Stage presso la MICROTECH di Pieve d'Alpago (Ufficio Qualità) dal 1 marzo 2000 al 30 settembre 2000.
- Insegnante di Elettronica, Sistemi e Automazione presso gli istituti C. Rizzarda e A. Brustolon nell'anno scolastico 1999/2000 (dal 21/09/1999 al 31/07/2000)
- Stage presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell'Ospedale Cà Foncello di Treviso dal 20 maggio 1999 al 20 settembre 1999

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO
BUONO
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Dopo alcuni anni d'insegnamento sono entrata nel modo Sanitario, prima presso l'allora ULSS 9 di Treviso e successivamente presso la ULSS di Feltre, ora ULSS 1 Dolomiti con sede a Belluno. Nel corso degli anni trascorsi alla ULSS di Feltre sono stata RUP per la realizzazione della Nuova Centrale Termica con rete di tereriscaldamento e teleraffrescamento co-finanziata con fondi comunitari (POR FESR), RUP del relativo appalto di gestione degli impianti tecnologici, RUP dei lavori di realizzazione della Piastra Servizi (reparti di Pronto Soccorso, Radiologia, Rianimazione, Blocco Operatorio, Centrale di Sterilizzazione e sotto centrali tecnologiche – cabine elettriche). Ritengo di avere buone capacità di coordinamento e facilità di lavoro in team. Attualmente presso la UOS di cui sono Responsabile coordino 13 persone di vario livello (due ingegneri cat D, due periti cat. D, 6 tecnico cat. C e 3 amministrativi cat. C e Bs) e mi occupo della gestione delle apparecchiature elettromedicali (grande e piccola tecnologia), delle interconnessioni informatiche, delle installazioni e collaudi. Mi sono sempre dedicata con entusiasmo alle sfide che mi sono state proposte e ora sono alla ricerca di nuovi stimoli e mi rivolgo alle aziende più dinamiche e innovative.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

BUONA CAPACITÀ NELL'UTILIZZO DEL COMPUTER

PATENTE O PATENTI

Tipo B

FIRMA
Ing. Laura Chiea
