

Curriculum Vitae



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PIACENTINI Carlotta**
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Luogo di nascita
Data di nascita

ESPERIENZE LAVORATIVE

Date **01 settembre 2019 – a tutt’oggi**
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Sanitaria Locale di Viterbo via E. Fermi 1 01100 Viterbo**
Tipo di azienda o settore **Azienda sanitaria locale**
Tipo di impiego **Contratto a tempo indeterminato – Dirigente Biomedico**
Principali mansioni e responsabilità **Dirigente presso UOC Ingegneria Clinica Impiantistica Edile**

- Dal 22/03/2021 a tutt’oggi – Incarico di Responsabile U.O.S. Gestione Amministrative a Manutentiva delle Apparecchiature Biomediche con competenze di:**
 - Valutazione e monitoraggio dello stato manutentivo delle tecnologie biomediche
 - Programmazione in sinergia con HTA e E-procurement degli acquisti tecnologici
 - Certificazione dei collaudi di accettazione delle apparecchiature biomediche
 - Gestione e monitoraggio dell’inventario tecnico delle apparecchiature
 - Monitoraggio interventi correttivi e preventivi
 - Collaborazione con SPP e Formazione Aziendale per i piani di aggiornamento degli operatori sanitari
 - Predisposizione capitolati tecnici, valutazione ed espletamento commissioni di gare
 - Predisposizione del piano annuale e triennale degli investimenti
 - Controllo del budget assegnato
- Membro del gruppo tecnico di Ingegneri Clinici, per conto ASL di Viterbo, per tavoli tecnici indetti dall’Area Patrimonio e Tecnologie della Regione Lazio.
- Referente tecnico Covid 19, per il coordinamento delle attività

- tecniche correlate al finanziamento POR FESR 2014-2020 per la Asl di Viterbo
- Membro del Gruppo HTA Aziendale Del. 2764/2020.
 - Membro del gruppo di lavoro ASL “Istituzione gruppo di coordinamento delle azioni di vigilanza e controllo dei requisiti strutturali, tecnologici ed organizzativi per il trasferimento delle attività sanitarie”, Del. 2188 del 23/10/2020 e s.m.i.
 - Responsabile Unico Procedimento Gara mista forniture lavori Tomografo PET-CT per l’UOC di Medicina Nucleare dell’Ospedale Belcolle di Viterbo.
 - Presidente/Membro di commissione di valutazione tecnica per le seguenti gare di aggiudicazione:

Commissioni di gara	Importo BA Unitario IVA/INCL
Mammografo digitale con tomosintesi - Noleggio 5 anni - UOC Diagnostica Belcolle/Tarquinia - Asl Viterbo	€ 303.780,00
Microscopio Neurochirurgico - UOC Neurochirurgia - Asl Viterbo	€ 300.000,00
VAC-Pressione negativa - Territorio - Asl Viterbo	€ 547.865,40
OCT - UOC Oculistica - Asl Viterbo	€ 75.000,00
Perimetro Computerizzato - UOC Oculistica - Asl Viterbo	€ 30.500,00
Letti elettrici per NBO - NBO - Direzion sanitaria - Asl Viterbo	€ 15.266,88
Microscopio Operatorio ORL - UOC ORL - Asl Viterbo	€ 48.800,00
Uroflussimetri - UOC Urologia - Asl Viterbo	€ 10.248,00
Ureteroscopi flessibili - UOC Urologia - Asl Viterbo	€ 23.831,99
Cistoscopi flessibili - UOC Urologia - Asl Viterbo	€ 23.000,00
Sistema Analisi prove da sforzo - Amb. Cardiologico e Medicina Sport Cittadella della Salute VT - Asl Viterbo	€ 9.500,00
Sistema ricerca metafasi - UON Cytologia e Citogenetica - Asl Viterbo	€ 120.000,01
Isole neonatali - UOC Pediatria TIN - Asl Viterbo	€ 36.000,00
Service Colonne artroscopiche - UOC Ortopedia - Asl Viterbo	€ 352.961,25
Gara comunitaria a procedura aperta, ai sensi dell’art. 60 del d.lgs. n 50/2016 e ss.mm.ii. per l’affidamento della fornitura di Acceleratori lineari, tomografi a risonanza magnetica (RM) e tomografi computerizzati (TC) destinati alle Aziende Sanitarie della Regione Lazio.	€ 40.570.000,00
Supporto alla Certificazione ISO 9001-2015 e Certificazione	€ 28.000,00

Date	20 marzo 2008 – 30 agosto 2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dal 20/03/2008 al 30/06/2018 dipendente della società di servizi di Global Service Elettronica Bio Medicale s.p.a. TBS Group – Via Francesco Bettini, 13 - 06034 Foligno (PG) fino al luglio 2018. Dal 01 luglio 2018 dipendente della società di servizi di Global Service ALTHEA Italia spa Viale Alexandre Gustave Eiffel, 13, 00148 Roma RM (a seguito di fusione di EBM in ALTHEA nel luglio 2018).
Tipo di azienda o settore	Società di Servizi di Ingegneria Clinica
Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato – Categoria Metalmeccanico - 6° livello
Principali mansioni e responsabilità	<p>Sezione Direzione Operativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aprile 2018 – Agosto 2019: direzione tecnica servizio ingegneria

- clinica presso la ASL Viterbo
- Da Aprile 2018 – Agosto 2019: Supervisore tecnico della commessa Global Service presso Azienda Ospedaliera Policlinico Umberto I Roma – Viale del Policlinico 155
 - Dal 2018 all'agosto 2019: responsabile centro specialistico ventilazione. Supporto alle commesse italiane della compagnia nella gestione delle attività manutentive correttive e programmate.
 - Dal giugno 2016 ad aprile 2018: Responsabile di commessa presso Azienda Ospedaliera Policlinico Umberto I Roma – Viale del Policlinico 155
 - dal 2015 al 2017: Responsabile Settore Industrializzazione dei processi specialistici, applicazione di una metodologia lean ed industrializzante ai processi manutentivi, volta ad una ottimizzazione di costi e tempi nell'ambito della gestione delle tecnologie biomedicali e membro del tema del Settore Industrializzazione dei processi aziendali.
 - dal 2014 al 2015: Responsabile Operativo settore Service Arm – servizi di manutenzione per conto produttori nel settore elettromedicale - attività a beneficio delle commesse/strutture ospedaliere dislocate sul territorio nazionale
 - dal 2013 a tutt'oggi: Responsabile Centro Specialistico Critical Care - referente nazionale manutenzione sistemi di ventilazione/anestesia-tavoli operatori-autoclavi
 - dal 2010 al 2013: Responsabile Centro Operativo per coordinamento di commesse del Lazio
 - dal 2009 al 2013: Responsabile di commessa - Direzione tecnica presso ACO San Filippo Neri - ASL Viterbo- AO San Giovanni Addolorata, I.Z.S. Lazio e Toscana, ASL Civitavecchia, Asl Roma D, Policlinico Tor Vergata, ASL Roma H, ASL Frosinone
 - dal 2008 al 2009 - Attività di consulenza per redazione schede tecniche, valutazioni offerte, progetti interdisciplinari (RFID); membro del team di percorsi di certificazione di qualità ISO e JCI: auditor qualificato e consulente alla certificazione

Settore Consulenza Ingegneria Clinica:

- dal 2008 al 2009 - Attività di consulenza per redazione schede tecniche, valutazioni offerte, progetti interdisciplinari (RFID); membro del team di percorsi di certificazione di qualità ISO e JCI: auditor qualificato e consulente alla certificazione

Date	11 giugno 2007- 11 febbraio 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda ASL RME Santo Spirito – Via Borgo Santo Spirito 3 – 00193 Roma
Tipo di azienda o settore	Azienda Sanitaria Locale
Tipo di impiego	Stage, “Borsa di collaborazione per Tirocini Scientifici e Formativi”, Regione Lazio, del dicembre 2006, a tempo pieno
Principali mansioni e responsabilità	Analisi di un modello di gestione del servizio di ingegneria Clinica, interno alla struttura sanitaria.

Date	marzo 2006 - maggio 2007
------	---------------------------------

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda ASL RME Santo Spirito – Via Borgo Santo Spirito 3 – 00193 Roma
Tipo di azienda o settore	Azienda Sanitaria Locale
Tipo di impiego	Collaborazione direzione sanitaria aziendale
Principali mansioni e responsabilità	Incarico collaborativo a tempo pieno, presso l'A.O. Santo Spirito in SASSIA, Servizio di Protezione e Prevenzione, settore "Apparecchiature elettromedicali": Supporto alla direzione sanitaria per la pianificazione e organizzazione di un servizio di ingegneria clinica; stesura procedure inerenti il ciclo di vita delle apparecchiature, elaborazione schede tecniche per acquisti/gare; gestione rapporti società di servizi di manutenzione; elaborazione capitolati.
 Date	 A.A. 2005/2006
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio Informatico, Facoltà di Ingegneria, "Sapienza" - Università di Roma, Via Eudossiana 18 – 00184 Roma.
Tipo di azienda o settore	Laboratorio Informatico
Tipo di impiego	Collaborazione
Principali mansioni e responsabilità	Supporto e consulenza per l'area informatica al personale interno e non alla facoltà universitaria.
 Date	 A.A. 2004/2005
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Biblioteca "Paolo Piga", dipartimento di Chimica, sede Materie Prime, Facoltà di Ingegneria, Via Eudossiana 18 – 00184 Roma, "Sapienza" Università di Roma.
Tipo di azienda o settore	Biblioteca
Tipo di impiego	Collaborazione
Principali mansioni e responsabilità	Supporto e consulenza per il settore geotecnico al personale interno e non alla facoltà universitaria.
 Date	 <i>settembre 2004 - dicembre 2004</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Servizio di Ingegneria Clinica dell'A.O. Complesso Ospedaliero San Giovanni – Addolorata – Via dell'Ambo Aradam 9 – 00184 Roma
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera
Tipo di impiego	Tirocinio, a tempo pieno
Principali mansioni e responsabilità	Ottimizzazione delle procedure di verifica di sicurezza elettrica per apparecchiature elettromedicali.
 Date	 <i>giugno - agosto 2003</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società di consulenza Sistemi s.a.s, Viale Trento 16 – 01100 Viterbo (VT).
Tipo di azienda o settore	Studio di ingegneria
Tipo di impiego	Collaborazione
Principali mansioni e responsabilità	Ausilio nelle mansioni di segreteria tecnica.

ABILITAZIONE PROFESSIONALE E ISCRIZIONE ALBO

Date	Sessione novembre 2007
	Abilitazione alla professione nell'area ingegneria industriale

Date	Dal 17 luglio 2008 Iscrizione all' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo, matr. N°A841(b)
Date	26-27 e 28 febbraio 2018 RSPP/ASPP Modulo C della durata di 24 ore Abilitata RSPP Aggiornamento RSPP 40 Ore con Crediti Formativi Professionali - ottobre 2019

TITOLI E CERTIFICAZIONI

Date	Settembre 2016 – Aprile 2017 Corso di Formazione Soft Skills “ Le rotte della conoscenza”, sui seguenti temi: Comunicazione interpersonale, Team Working, Qualità percepita del servizio, Gestione del Tempo, Customer service, Key performance indicators. 40 ore – c/o società di consulenza Manta Projekt
Date	Marzo – Maggio 2013 Sede CEFAS Viale Trieste 127 Viterbo Corsi sui temi di: “Consapevolezza ed Autostima”, “Leadership nel cambiamento” “Comunicazione assertiva”
Date	12 - 16 aprile 2010 Sede UNI Formazione - Roma Corso per “Auditor/Responsabili Gruppo di Audit di Sistemi di gestione per la Qualità – ISO 9001 e 19011 ISO/IEC serie 17000 qualificato CEPAS (40 ore) – n° 4 di registrazione schede SH124 e SH125”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	AA. 2013 – 2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIB School of Management - Largo Caduti di Nasiriya 1 34142 Triestec info@mib.edu
Qualifica	Executive Master EMBA-BIT – Executive MBA in Biomedical & Innovation Technology & ICT Management” <u>Corsi sostenuti, con esame finale:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Accounting • Corporate Finance • HRML-Human Resource Management & Leadership • Marketing • Operation & project Management • Innovation Management • IT Governance • Research and innovation in Biotechnology Management – Elettra Sincrotrone • Research and innovation in Bionanotechnology Management • Technology and business foresight in biomed, biotech and ICT • Valorization of Research and start-up in biomed, biotech and ICT • Strategic Management & Organization

- Balance Scored Card
- Human Resource

12/12/2015 Tesi finale: “Design and implementation of an innovative business model in a biomedical company: specialization as a key element for change management in a global service company.”

Corsi extra curriculari:

Lean Transformation – 2 CFU

Contenuti Del Corso:

- La visione strategica della Lean Enterprise
- Build-to-order: l'imperativo dell'e-business per la Lean
- Come cambiare in una Lean Enterprise
- Gli Strumenti Lean:
- Avviare la trasformazione in una Lean Enterprise

Lettura: Lean Transformation Bruce A.Henderson and Jorge L.Larco

Date	A.A. 2007-08
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Ingegneria -Università degli Studi di Trieste – Piazzale Europa, 1 I-34127 Trieste
Qualifica	Master di II° livello in “Management in Clinical Engineering – International Specialist Master of Management in Clinical Engineering” Thesis title: “Integration data flows among territorial SIC: planning of a datawarehouse” – Relatore Ing. Stefano Mininel – 27 Aprile 2009 gennaio 2005 - maggio 2007
Date	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	“Sapienza” Università di Roma - Facoltà di Ingegneria, Via Eudossiana 18 – 00184 Roma
Qualifica	Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica – classe 26/S Titolo tesi: Analisi teorica e sperimentale: il potere risolutivo di un mammografo Relatore: Prof. Franco Marinuzzi, docente di Strumentazione Biomedica Votazione conseguita: 110/110 Data discussione tesi: 22 maggio 2007
Date	ottobre 2001 - dicembre 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	“Sapienza” Università di Roma - Facoltà di Ingegneria, Via Eudossiana 18 – 00184 Roma
Qualifica	Laurea Triennale in Ingegneria Clinica – classe 10 Titolo tesi: Proposta di ottimizzazione della procedura di effettuazione di prove di sicurezza elettrica per apparecchiature elettromedicali Relatore: Prof. Paolo Cappa, docente Sensori e Trasduttori Votazione conseguita: 106/110 Data discussione tesi: 17 dicembre 2004
Date	settembre 1996 - luglio 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Ginnasio Statale “M.Buratti”, via Tommaso Carletti 8, 01100 Viterbo (VT)
Qualifica	Diploma di maturità classica 100/100

ESAMI SINGOLI UNIVERSITARI CONSEGUITSI

25/09/2018	Corso Universitario Singolo – SINDROMI EREDITARIE UMANE 6 CFU c/o Università degli Studi della Tuscia – Dipartimento DEB – 28/30
07/06/2018	Corso Universitario Singolo - PSICOLOGIA DELL'APPRENDIMENTO – 9 CFU – Università degli Stranieri di Reggio Calabria - 25/30
07/06/2018	Corso Universitario Singolo - DIDATTICA SPECIALE – 9 CFU – Università degli Stranieri di Reggio Calabria – 30/30

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

Inglese

Capacità di lettura	Ottima
Capacità di scrittura	Ottima
Capacità di espressione orale	Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Attitudine alle relazioni interpersonali, flessibilità, intraprendenza, dinamismo, spiccata adattabilità e disponibilità ad inserirsi in qualunque contesto lavorativo.

Spiccato senso del dovere personale e professionale.

Leadership e capacità di gestione e organizzazione di gruppi di lavoro, acquisite nella pratica quotidiana lavorativa e con specifica formazione. Capacità di analisi e sintesi di processi aziendali, acquisite sul campo all'interno di gruppi interdisciplinari.

Capacità di interpretazione e analisi dati di bilancio, redazione *business plan*, organizzazione per *processi* e utilizzo di metodologie di *lean transformation* applicate a contesti produttivi/servizio.

Conoscenza di modelli e linee guida per la gestione della (ICT) COBIT – ITIL.

EVENTI E CONGRESSI

03/10/2019	Corso formazione interno ASL – Protocollo di Legalità ASL Viterbo – Build.Ing
13-15-20-22/01/2016	Lean Startup – uditore – sede ordine degli ingegneri di Roma piazza Esedra, Roma
05/12/2016	Corso sulla deondotologia professionale, ordine degli ingegneri di Viterbo
09/02/2016	Aggiornamento corso per addetti al Primo Soccorso
06-08/05/2013	Le apparecchiature per ventilazione polmonare e per ANESTESIA. FOCUS 1° LIVELLO ON PRIMUS DRAEGER
Marzo-maggio/2013	Sede CEFAS Viale Trieste 127 Viterbo Corsi sui temi di: "Consapevolezza ed Autostima", "Leadership nel cambiamento" "Comunicazione assertiva"
12–16/04/2010	Corso per "Auditor/Responsabili Gruppo di Audit di Sistemi di gestione per la Qualità – ISO 9001 e 19011 ISO/IEC serie 17000 qualificato CEPAS (40 ore) – n° 4 di registrazione schede SH124 e SH125" - Sede UNI Formazione - Roma
Novembre, 2007-8-9-11-12-13-14-15	Arezzo - "Forum Risk Management in Sanità", Centro Affari e Congressi, Arezzo
2008	Strasburgo, Francia Co-autore Poster: "The Replanning and Functional Requalification of a Hospital Through Risk Management" - Congresso Internazionale HEPS
2007	"I confini, le città e le infrastrutture critiche", OSN – Palazzo Salviati, Roma
2007	Viterbo, "Appropriatezza Linee Guida e Sicurezza nell'Area Radiologica", Aula Magna - Università degli Studi della Tuscia
2007	Roma, "Tecnologie al servizio della sicurezza del paziente", San Filippo Neri
2007	Milano, "Sistemi informatici a supporto della gestione delle tecnologie biomediche", Milano Check-Up
2006	Napoli, "Evoluzione dei servizi integrati di gestione delle tecnologie biomediche. Aspetti qualificanti del servizio", ANIE
2006	"Appropriatezza, integrazione, sicurezza ed innovazione tecnologica nell'imaging diagnostico" - Manifestazione fieristica Exposanità - Convegno AIIC
2006	Milano, "La manutenzione del patrimonio tecnologico biomedico: il rischio e le responsabilità" - Congresso AIIC
2005	L'Aquila 2005 "Radioterapista oncologo, tra tecnologia e gestione" - Corso AIRO

PATENTE

A, B

La sottoscritta Piacentini Carlotta, ai sensi di quanto previsto dagli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle conseguenze derivanti in caso di rilascio di dichiarazioni false, **dichiara** sotto la propria che ogni dichiarazione resa nel presente curriculum risponde a verità e **autorizza** ai sensi della Legge 196/2003 "Tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali", essendo a conoscenza della sopracitata legge e informato delle finalità del trattamento dei dati forniti, la raccolta ed il trattamento dei dati personali ai fini connessi degli usi richiesti per il suddetto bando di concorso.

Viterbo, li 06/06/2021