



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VECCHI SERENA**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità italiana
Data di nascita 23.05.1981

serena.vecchi@istituto-besta.it

**In base alle vigenti norme, decreti, leggi
sull'autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del
28/12/2000:**

**la sottoscritta VECCHI SERENA nata a COMO il 23
MAGGIO 1981**

DICHIARA DI AVER ESEGUITO LE SEGUENTI

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Dal 1 novembre 2017 a oggi – presto servizio, in qualità di Collaboratore Tecnico Professionale, presso la Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta" in via Celoria, 11 20133 Milano all'interno del Servizio di Ingegneria Clinica. Mansioni: Collaborazione alla stesura dei capitolati di gara con l'inserimento delle caratteristiche tecniche per l'acquisto di nuove apparecchiature. Partecipazione al gruppo di lavoro per la stesura di report Alert HTA. Supporto per la verifica e la gestione del Global Service, organizzazione collaudi, controlli delle verifiche di sicurezza elettrica e manutenzione di primo livello sulle apparecchiature elettromedicali e da laboratorio nel rispetto delle normative attualmente in vigore. Valutazione di offerte di contratti di manutenzione e verifica di esecuzione di alcuni contratti, anche con qualifica di DEC. Gestione di un software di archiviazione delle apparecchiature e di interfaccia per le chiamate di intervento con i reparti.

- Dal 5 Maggio 2018 al 31 Ottobre 2017 - ho prestato servizio in qualità di Assistente Tecnico cat. C a tempo indeterminato, a tempo pieno, presso la Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta" in via Celoria, 11 20133 Milano all'interno del Servizio di Ingegneria Clinica. Mansioni: collaudi, verifiche di sicurezza elettrica e manutenzione di primo livello sulle apparecchiature elettromedicali e da laboratorio nel rispetto delle normative attualmente in vigore. Gestione di un software di archiviazione delle apparecchiature e di interfaccia per le chiamate di intervento con i reparti. Archiviazione documentazione cartacea appartenente alle apparecchiature.
- Dal 1° Gennaio 2007 al 31 Dicembre 2007 e dal 05 Febbraio 2008 al 4 Maggio 2008 – ho prestato servizio in qualità di Assistente Tecnico cat. C a tempo determinato, a tempo pieno, presso la Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta" in via Celoria, 11 20133 Milano all'interno del Servizio di Ingegneria Clinica (dell'UO Tecnico Patrimoniale). Mansioni: collaudi, verifiche di sicurezza elettrica e manutenzione di primo livello sulle apparecchiature elettromedicali e da laboratorio nel rispetto delle normative attualmente in vigore. Gestione di un software di archiviazione delle apparecchiature e di interfaccia per le chiamate di intervento con i reparti. Archiviazione documentazione cartacea appartenente alle apparecchiature.
- Dal 3 Luglio 2006 al 31 Dicembre 2006 – assunzione a tempo determinato per società privata (Manutencoop Facility Management Spa di Milano) in qualità di Impiegata Tecnica per lo svolgimento delle mansioni di assistente tecnico per il Servizio di Ingegneria Clinica (dell'UO Tecnico Patrimoniale) della Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta" in via Celoria, 11 20133 Milano. Mansioni: verifiche di sicurezza elettrica periodiche su apparecchiature elettromedicali e da laboratorio. Archiviazione documentazione cartacea appartenente alle apparecchiature.
- Dal 21 Novembre 2005 al 2 Luglio 2006 – assunzione a tempo determinato per società privata (A.E.G.I. Elettrica di Milano tramite agenzia Interinale) in qualità di Ingegnere Biomedico per lo svolgimento delle mansioni di assistente tecnico per il Servizio di Ingegneria Clinica (dell'UO Tecnico Patrimoniale) della Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta" in via Celoria, 11 20133 Milano. Mansioni: verifiche di sicurezza elettrica periodiche su

apparecchiature elettromedicali e da laboratorio.

- Dal 6 Ottobre 2005 al 14 Novembre 2005 – Docente di Matematica presso gli Istituti San Marco a Como.
- Da Febbraio 2005 a Luglio 2005 – Tesi di laurea presso il Laboratorio delle Strutture Biologiche (LaBS) del Politecnico di Milano). "Analisi dei metodi per la validazione e caratterizzazione degli impianti dentali rese possibili attraverso prove di resistenza meccanica effettuate in laboratorio e conseguente elaborazione dei risultati ottenuti".
- Febbraio 2005 – Maggio 2005 Politecnico di Milano. Progetto curricolare in collaborazione con il prof. Marcello Crivellini del Dipartimento di Bioingegneria. Glossario in linguaggio informatico HTML sui Sistemi Sanitari dei maggiori paesi europei e degli Stati Uniti da allegare al libro "Sanità e salute: un conflitto di interessi" di M. Crivellini.
- Settembre 2004 – Ottobre 2004 – Stage curricolare presso le Officine Ortopediche Rizzoli di Milano. Preso visione di procedure di costruzione, adattamento e personalizzazione delle protesi d'arto inferiore con approfondimento di nozioni riguardanti ortesi di arti inferiori e superiori, carrozzine e plantari.
- Agosto 2003 – Settembre 2003 – Stage curricolare presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell'Azienda Ospedaliera di Circolo e Fondazione Macchi - Varese. Presa visione delle apparecchiature elettromedicali e relativi principi di funzionamento; procedure di manutenzione delle apparecchiature da un punto di vista elettrico e verifiche di sicurezza sulle stesse. Approfondimento degli aspetti riguardanti la sicurezza elettrica degli impianti nell'ambiente ospedaliero sulla base di normative europee attualmente in vigore. Assistito ad interventi in sala operatoria.

- 10-11 Ottobre 2019 – Regione Lombardia. "XII Congresso Nazionale Sihta". Attestato di partecipazione in qualità di uditor.
- 13 Dicembre 2018 – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta con accreditamento da parte dell'IRCCS Fondazione Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico. "La nuova privacy in sanità: GDPR e norme di adeguamento". Attestato di partecipazione in qualità di uditor.
- 26 Ottobre 2018 – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta. "Normativa CEI EN 62353 e sua applicazione alle apparecchiature elettromedicali". Attestato di partecipazione in qualità di uditor.
- Giugno 2018 –Milano. Eseguito prova di conoscenza della lingua inglese con superamento soglia prevista dal Politecnico di Milano. Ottenimento dell'attestato TOEIC (listening and reading).
- 15 ottobre 2015 – Politecnico di Milano. Corso di formazione verifiche di sicurezza e controlli funzionali delle apparecchiature e dei sistemi elettromedicali secondo la revisione della norma CEI EN 62353:2014 organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano in collaborazione con M.B.E. srl. Partecipazione al corso come uditor con superamento prova finale e riconoscimento di 8 CFP.
- 25 Marzo 2015 – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano. Il Decreto Legislativo n. 81/08 – la formazione generale dei lavoratori. Attestato di partecipazione al corso di formazione in qualità di uditor con superamento della prova finale.
- 4 Dicembre 2012 – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano. Docente al Corso di formazione BLS. Partecipazione nella parte relativa alla spiegazione dei principi di funzionamento del defibrillatore. Corso organizzato dall'Ente ospedaliero sede del corso.
- 30 Novembre 2012 – Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci" a Milano. Seminario "L'acqua incontra la scienza". ". Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditor, organizzato da MERCK MILLIPORE.

- 27 Settembre 2012 – Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico di Milano. Seminario “Sale Operatorie ad alta integrazione”. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da TRUMPF .
- 5 Settembre 2012 – Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere dell'Informazione Iunior. Iscrizione all'Albo professionale degli Ingegneri della provincia di Milano come segue: Sezione B; Settore c) dell'informazione; N° Albo B 29281.
- 19-20-21 Aprile 2012 – L'Aquila. XII Convegno Nazionale AIIC “ Le tecnologie per il paziente: affrontare l'emergenza, gestire il quotidiano, valutare l'innovazione”. Attestato di partecipazione, in qualità di uditore e visitatore al Convegno organizzato da AIIC.
- 4 Dicembre 2012 – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano. Docente al Corso di formazione BLS. Partecipazione nella parte relativa alla spiegazione dei principi di funzionamento del defibrillatore. Corso organizzato dall'Ente ospedaliero sede del corso.
- 30 Novembre 2012 – Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia “Leonardo da Vinci” a Milano. Seminario “L'acqua incontra la scienza”. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da MERCK MILLIPORE .
- 27 Settembre 2012 – Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico di Milano. Seminario “Sale Operatorie ad alta integrazione”. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da TRUMPF .
- 5 Settembre 2012 – Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere dell'Informazione Iunior. Iscrizione all'Albo professionale degli Ingegneri della provincia di Milano come segue: Sezione B; Settore c) dell'informazione; N° Albo B 29281.
- 19-20-21 Aprile 2012 – L'Aquila. XII Convegno Nazionale AIIC “ Le tecnologie per il paziente: affrontare l'emergenza, gestire il quotidiano, valutare l'innovazione”. Attestato di partecipazione, in qualità di uditore e visitatore, al Convegno organizzato da AIIC.

- 13 Maggio 2011 – Bologna. Ventilazione polmonare e meccanica. Fisiologia Tecnica. Evoluzione. Principi di manutenzione. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da A.N.T.A.B. in collaborazione con MAQUET.
- Novembre 2010 Medica Dusseldorf. Fiera apparecchiature elettromedicali. Visitatore.
- 20-21 Settembre 2010 – Campus ATM a Milano. Addetti alla protezione antincendio - rischio elevato. Attestato di frequenza in qualità di partecipante.
- 2009 Politecnico – Milano. Esame di Stato in Ingegnere dell'informazione Iunior – sezione B (seconda sessione 2009).
- 2 Ottobre 2009 – Centro Convegni dell'Hotel Crown Plaza di Sa Donato Milanese (Mi). Seminario "5 passi fondamentali per una strategia di Asset Management di successo." Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da GE Healthcare.
- 16 Settembre 2009 – Milano. Health Technology Assesment e Dispositivi Medici. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da JOHNSON & JOHNSON.
- 17 Febbraio, 19 Marzo, 23 Aprile, 21 Maggio 2009- Direzione Generale Sanità, via Pola – Milano. La diagnostica in vitro. Principi teorici e operatività. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da ABBOTT.
- 30 Maggio 2008 – Exposanità Bologna. Incontro tecnico formativo IEC 62353 Ed.1 : Medical electrical equipment – Recurrent test and test after repair of medical electrical equipment. Attestato di partecipazione, in qualità di uditore, organizzato da A.N.T.A.B..
- 14-15-16-17 Aprile 2008 – Sesto Fiorentino (FI). Assistenza tecnica sulle pompe per infusione e sistemi Alaris. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da CARDINALHEALTH.
- 14 Dicembre 2007 Segrate (Milano). Incontro di formazione tecnica dedicato alle apparecchiature di Commercializzazione Covidien. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da A.N.T.A.B..

- 26-27 Settembre 2007 Istituto Internazionale di Ricerca - Milano. Sicurezza ed efficienza nella gestione dei dispositivi medici. 7° Biomedical Forum 2007. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da Istituto Internazionale di Ricerca.
- 29 Maggio 2007 Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta" – Milano. Corso tecnico tenuto dalla ditta MAQUET per : SERVO VENTILATOR 300 / 300 A SERVO-i. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da MAQUET.
- 11 Maggio 2007 Milano. Convegno Tecnico Nazionale: Apparecchiature Biomediche: La nuova edizione della norma Generale IEC 60 601 "CEI 62.5". Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da A.N.T.A.B..
- 23 Aprile 2007 Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta" – Milano. Corso di "Pulizia delle camere bianche" e "Norme comportamentali e procedure di vestizione area sterile" organizzato dalla società A. M. Instruments Srl. Attestato di partecipazione al corso in qualità di uditore.
- 23 Marzo 2007 Politecnico – Milano. Seminario "Innovazione in chirurgia" Valutazione e impatto delle moderne implementazioni tecnologiche in chirurgia. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da Politecnico di Milano e Megna biomedical engeneering.
- 15-16-17 Novembre 2006 Medica Dusseldorf. Fiera apparecchiature elettromedicali. Visitatore.
- 19 Ottobre 2006 CEI Milano. Seminario: "Gli ultrasuoni nella diagnostica medica: interpretazione degli indici di sicurezza". Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da Comitato Elettrotecnico Italiano.
- 28 Ottobre 2005 Politecnico - Milano. Sistemi ecografici multidisciplinari con valutazione delle attuali implementazioni tecnologiche organizzato per ingegneri clinici e tecnici delle apparecchiature biomediche che operano nelle strutture ospedaliere. Attestato di partecipazione al corso, in qualità di uditore, organizzato da Centro studi Esaote.

- Dal 6 Ottobre 2005 al 14 Novembre 2005 – Docente di Matematica presso gli Istituti San Marco a Como.
- 22 Luglio 2005 Politecnico di Milano. Laurea di I livello in Ingegneria Biomedica (D. M. 509/99 – classe 09 delle lauree Ingegneria dell'Informazione).
- Marzo 2002 Centre Culturel Français – Milano. Eseguite prove dell'unità A4 del DELF sulla pratica del funzionamento della lingua francese. Attestato di riuscita.
- 8 Luglio 2000 Liceo scientifico "P. Giovio" - Como. Diploma di maturità linguistico CM.27.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

FRANCESE

LIVELLO BUONO

LIVELLO BUONO

LIVELLO BUONO

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

INGLESE

LIVELLO BUONO

LIVELLO BUONO

LIVELLO BUONO

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

PATENTE

- Automunita (PATENTE B)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- Capacità e competenze informatiche: conoscenza dei principali applicativi di Microsoft Office. Buona capacità di navigare in Internet.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

In base all'art. 13 D.Lgs. 196/2003 consento di disporre dei miei dati personali.

In fede,

S. Fermo della Battaglia, lì 12.01.2021 Serena Vecchi